

ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ
за 2022 календарный год бюджетного учреждения
профессионального образования
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
«КОГАЛЫМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

Быть лучшими - наше правило!

Когалым, 2023



Департамент образования и науки
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
бюджетное учреждение профессионального образования
«КОГАЛЫМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»
(БУ «Когалымский политехнический колледж»)

СОГЛАСОВАНО

на Конференции работников и обучающихся
протокол № 10 от «28» марта 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор БУ «Когалымский
политехнический колледж»



И.Г. Енева
приказ от 30.03.2023 № 86

ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ
БУ «Когалымский политехнический колледж»
за 2022 календарный год

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	6
АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ	8
1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ	18
1.1. Система управления.....	16
1.2. Органы государственно-общественного управления и самоуправления.....	16
1.3. Структура управления представлена на схеме	22
2. СОДЕРЖАНИЕ И КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ СТУДЕНТОВ.....	23
2.1. Контингент студентов по основным образовательным программам (очная форма обучения, заочная и очно-заочная форма обучения).....	21
2.2. Результаты успеваемости студентов по программам среднего профессионального образования .26	
А) Очная форма обучения за второй семестр 2021/2022 учебного года	26
Б) Очная форма обучения за первый семестр 2022/2023 учебного года.....	26
В) Результаты выполнения ВПР по предметам общеобразовательного цикла обучающихся 1 курса (очное отделение).....	27
Г) Результаты выполнения ВПР по предметам общеобразовательного цикла у студентов, завершивших освоение основных общеобразовательных программ среднего общего образования в предыдущем учебном году (очное отделение).....	27
Д) Заочная форма обучения за второй семестр 2021/2022 учебного года	30
Е) Заочная форма обучения за первый семестр 2022/2023 учебного года.....	28
2.3. Государственная итоговая аттестация по основным программам среднего профессионального образования	31
2.3.1. Программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих (очная форма обучения) 2022 года.....	31
2.3.2. Программы подготовки специалистов среднего звена (результаты защиты дипломной работы (дипломного проекта) (очная форма обучения) 2022 года.....	31
2.3.3. Программы подготовки специалистов среднего звена (результаты защиты дипломной работы (дипломного проекта) (заочная форма обучения) 2022 года.....	32
2.3.4. Итоги государственной итоговой аттестации выпускников (сводная таблица) (очная форма обучения) в 2022 году.....	32
2.3.5. Итоги государственной итоговой аттестации выпускников (сводная таблица) (заочная форма обучения) в 2022 году.....	33
2.4. Результаты по учебной и производственной практике	31
2.4.1. Результаты по учебной (производственной) практике за второй семестр 2021/2022 учебный год.....	331
2.4.2. Результаты по учебной и производственной практике специальностей и профессий СПО	35
3. ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА.....	41
3.1. Прием абитуриентов на 2022-2023 уч. год.....	39
А) очная форма обучения	39
Б) заочная форма обучения.....	41
3.2. Реализуемые основные образовательные программы.....	42

3.3. Сведения о контингенте обучающихся.....	45
А) очная форма обучения.....	45
Б) заочная форма обучения.....	47
3.4. Дополнительные платные образовательные услуги. Количество прошедших обучение в 2022 году.....	456
3.5. Воспитательная и внеаудиторная работа с обучающимися.....	50
3.5.1. Итоги воспитательной работы за 2022 год.....	50
3.5.2. Сводная таблица занятости обучающихся в кружках, секциях ...	59
3.5.3. Создание социально-педагогических условий для развития личности обучающихся, их успешного обучения и профессионального развития.....	59
4. ВОСТРЕБОВАННОСТЬ ВЫПУСКНИКОВ.....	61
4.1. Трудоустройство выпускников.....	61
5. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ.....	62
5.1. Уровень образования основного персонала (педагогические работники).....	62
5.2. Уровень образования (свод).....	69
5.3. Стаж работы педагогических работников.....	69
5.4. Достижения, звания, награды.....	70
5.5. Аттестация педагогических работников.....	70
5.6. Формы участия педагогических работников в сетевом взаимодействии в рамках профессиональных сообществ.....	73
5.7. Формы участия педагогических работников в сетевом взаимодействии в рамках профессиональных сообществ (Свод).....	85
5.8. Трансляция педагогического опыта (пособия, статьи, печатные работы).....	85
5.9. Обучение на программах повышения квалификации, профессиональной переподготовки в 2022 году.....	86
5.10. Используемые образовательные технологии.....	96
6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ.....	107
6.1. ОПОП (экспертиза).....	107
6.2. УМК по учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям).....	108
7. ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ БИБЛИОТЕКИ.....	113
7.1. Библиотечно-информационное обеспечение.....	113
7.2. Фонд библиотеки (обеспеченность).....	113
7.3. Обеспеченность учебниками и учебными пособиями по общеобразовательным дисциплинам.....	113
7.4. Обеспеченность учебниками и учебными пособиями по общепрофессиональным и специальным дисциплинам.....	114
7.5. Работа с читателями 2022 г.	116
8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА.....	117
8.1. Оснащенность учебных кабинетов, лабораторий, учебно-производственных мастерских, учебных	

полигонов.....	117
8.2. Информация о специальных условиях, созданных в колледже для лиц с ограниченными возможностями здоровья, инвалидов.....	128
8.3. Оснащение образовательных программ.....	129
8.4. Наличие технических средств обучения.....	130
8.5. Сведения об автотранспортных средствах, находящихся на балансе БУ «Когалымский политехнический колледж»	131
9. ВНУТРЕННЯЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ.	132
9.1. Система оценки качества образования в колледже – это целостная система диагности-ческих и оценочных процедур, реализуемых различными субъектами управления.....	132
10. ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.....	110
10.1. Участие в проектах	110
10.2. Наличие инновационной (экспериментальной) площадки, тема	116
10.3. Достижение педагогических работников	116
10.4. Достижение обучающихся.....	116
10.5. Результаты общественной аккредитации, профессионально-общественной аккредитации образовательных программ	116

ВВЕДЕНИЕ

Целью проведения самообследования является обеспечение доступности и открытости информации о деятельности колледжа, а также подготовка отчета о результатах самообследования.

В соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 29 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 462 «Об утверждении порядка проведения самообследования образовательной организацией» (в ред. Приказа Минобрнауки России от 14.12.2017 N 1218), приказом Минобрнауки России от 10 декабря 2013 г. № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию» (в ред. Приказа Минобрнауки России от 15.02.2017 N 136) сроки, форма проведения самообследования, состав лиц, привлекаемых для его проведения, определён согласно приказу директора колледжа от 09.01.2023 № 9 «О подготовке отчета по самообследованию за 2022 календарный год».

Процедура самообследования включала в себя следующие этапы:

- планирование и подготовку работ по самообследованию;
- организацию и проведение самообследования;
- обобщение полученных результатов и формирование на их основе отчета;
- рассмотрение отчета о результатах самообследования на конференции работников и студентов колледжа.

В данном отчёте представлены результаты оценки образовательной деятельности колледжа, системы управления, содержания и качества подготовки обучающихся, организации учебного процесса, востребованности выпускников, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, функционирования внутренней системы оценки качества образования, а также анализ показателей деятельности колледжа за 2022 календарный год.

Над отчетом по результатам самообследования работали:

- Енева И.Г. – директор (координатор рабочей группы);
- Пуртова Ю.А. – заместитель директора по УР;
- Лукьянова И.В. – заместитель директора по УПР;
- Перминова О.Р. – заместитель директора по УВР;
- Панаинте Л.В. – заместитель директора по АХЧ;
- Глухова Ю.Ф. – главный бухгалтер;
- Гречиха И.П. – руководитель МФЦПК;
- Ерёмина Е.А. – заведующий учебной частью;
- Паринова Е.В. – старший мастер;
- Левина Е.А. – старший методист;
- Лукьянова О.А. – методист;
- Самойлова Д.В. – методист;
- Булгакова М.В. – методист;
- Мифтахова Ф.Ф. – инструктор по труду;
- Родионова Л.Н. – библиотекарь;
- Павлова Е.А. – юрисконсульт;
- Моисеева О.Н. – специалист по кадрам,
- Барышева Н.В. – тьютор.

В процессе самообследования проведена оценка образовательной деятельности, системы управления Колледжа, содержания и качества подготовки обучающихся, организации учебного процесса, условий реализации образовательного процесса, материально-технической базы Колледжа, воспитательной работы и социокультурной среды Колледжа.

Процесс самообследования способствует совершенствованию качества подготовки специалистов, улучшению материально-технической базы Колледжа и организации образовательного процесса, совершенствованию учебно-методической и воспитательной деятельности, развитию системы внутренней оценки качества образования.

Отчет по самообследованию подготовлен на основании отчетов руководителей структурных подразделений и заместителей директора по всем направлениям деятельности колледжа, рассмотрен и утвержден на Конференции работников и обучающихся протокол № 10 от "28" марта 2023 г.

Отчет размещен на сайте по адресу: <http://kogpk.ru/>.

АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Образовательная деятельность колледжа осуществляется в соответствии с требованиями Федерального закона от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказ Минпросвещения России от 24.08.2022 N 762 (ред. от 20.12.2022) "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 21.09.2022 N 70167).

Система управления колледжем представлена организационной структурой, согласованной с учредителем, включающей в себя: органы государственно-общественного управления и самоуправления: конференцию (общее собрание), педагогический совет, управляющий совет, руководителя 1-ого уровня, руководителей 2-ого и третьего уровней. Организационная структура составлена в соответствии с процессным подходом в управлении, требованиями системы менеджмента качества.

1 сентября 2022 года состоялось торжественное Открытие мастерских, оснащенных за счет субсидий из Федерального бюджета субъектов Российской Федерации в рамках Федерального проекта «Молодые профессионалы (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)» национального проекта «Образование» государственной программы Российской Федерации «Развития образования» оснащенных в 2022 году по компетенции «Неразрушающий контроль», «Лабораторный химический анализ». Созданные мастерские оборудованные современным технологическим оборудованием будут способствовать качественной подготовки кадров востребованных на рынке труда города Когалыма, округа.

В 2022 г. колледж стал победителем конкурса, приказ от 01 августа 2022 г. № 652 Министерства просвещения Российской Федерации «Об утверждении перечня участников образовательно-производственных центров (кластеров) – победителей конкурса на предоставление в 2023 году грантов в форме субсидий из федерального бюджета на оказание государственной поддержки развития образовательно-производственных центров (кластеров) на основе интеграции образовательных организаций, реализующих программы среднего профессионального образования, и организаций, действующих в реальном секторе экономики, в рамках федерального проекта «Профессионалитет» государственной программы Российской Федерации «Развитие образования» и размеры предоставляемых им грантов».

Стратегическим социальным партнером ОПЦ (К) выступила компания ООО «ЛУКОЙЛ – Западная Сибирь», которая поддержала инициативу участия в федеральном проект «Профессионалитет», что позволит создать на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры образовательно-производственный центр в нефтегазодобывающей отрасли на базе БУ «Когалымский политехнический колледж» и профессиональных. Пяти профессиональных образовательных организаций среднего профессионального образования: БУ «Советский политехнический колледж», АУ «Нефтеюганский политехнический колледж», БУ «Югорский политехнический колледж», БУ «Лангепасский политехнический колледж», БУ «Урайский политехнический колледж» и трех филиалов организации высшего образования ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет»: индустриального института (филиала) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Югорский государственный университет», Нефтяного института (филиала) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Югорский государственный университет», Института нефти и технологий (филиала) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения «Югорский государственный университет».

С 1 сентября 2023 года ОПЦ (К) будет осуществлять свою деятельность по подготовке профессиональных кадров автономного округа для нефтегазодобывающей отрасли по следующим программам среднего профессионального образования: 21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений», 21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ месторождений», 18.02.12 «Технология аналитического контроля химических

соединений», 18.02.09 «Переработка нефти и газа», 15.02.12 «Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)».

В рамках Федерального проекта «Профессионалитет» будет сформирована материально-техническая база центра, которая позволит приблизить учебные производственные условия к реальным условиям предприятия-партнера, в том числе, повысить востребованность и доступность практической подготовки в системе профессионального образования нефтегазодобывающей отрасли, нефтегазового сервиса и нефтегазопереработки.

В отчетном периоде колледж реализует 23 образовательных программы среднего профессионального образования, из них программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих – 6, программ подготовки специалистов среднего звена – 17. По сравнению с предыдущим периодом общее количество реализуемых программ увеличилось на 5. За отчетный период прошли процедуру аккредитации программы: 20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях, 09.02.06 Сетевое системное администрирование, 34.02.01 Сестринское дело. Образовательные программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена разработаны колледжем самостоятельно на основе требований федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования, с учетом предложений работодателей по формированию дополнительных профессиональных компетенций.

Общая численность студентов колледжа в отчетном периоде составила 789 человек (763 по очной форме обучения, 26 заочной форме обучения). По сравнению с предыдущим периодом контингент увеличился на 33 человека. Прием студентов на первый курс в 2022 году составил 200 человек, из них 200 человек на очную форму обучения, контрольные цифры приема по очной форме обучения уменьшилось на 25 человек. Численность выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию составила 192 человека, что больше на 49 человек, по сравнению с предыдущим периодом. Удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников в 2022 году по всем программам и формам обучения составил 48,8%, что в процентном соотношении ниже аналогичного показателя прошлого периода на 3,6 %. Число выпускников за отчетный период, окончивших с отличием, составило 12 человек (8,3% от общего числа выпускников очной формы обучения), что ниже аналогичного показателя за прошлый период, который составлял 8,5% от 146 человек.

В 2022 году студент колледжа Ельцин Сергей Александрович стал победителем – призером конкурса профессионального мастерства федерального уровня: в итоговых соревнованиях, приравненных к Финалу X Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) по компетенции «Добыча нефти и газа».

Студенты БУ «Когалымский политехнический колледж» в 2022 году приняли участие во Всероссийском конкурсе «Большая перемена». Выйдя в финал, студенты стали победителями федерального уровня:

- Люлина Евгения Александровна (наставник – Козлова Любовь Владимировна);
- Мызгин Данил Алексеевич (наставник – Талипова Гузель Вазихатовна).

Двое студентов стали призерами конкурса:

- Садыкова Олеся Рауфовна (наставник - Талипова Гузель Вазихатовна);
- Агбашева Рената Маратовна (наставник – Фокина Олеся Сергеевна).

Учебный процесс в колледже организован в соответствии с учебными планами, календарным учебным графиком на учебный год, расписанием учебных занятий, графиком промежуточной аттестации. Режим работы шестидневный, двусменный. Подготовка по образовательным программам среднего профессионального образования ведется по очной и заочной формам обучения.

Выпускники колледжа востребованы на рынке труда. Удельный вес численности выпускников, завершивших обучение по образовательным программам среднего профессионального образования, трудоустроившихся в течение одного года после завершения обучения, в общей численности выпускников, завершивших обучение по образовательным программам среднего профессионального

образования по очной форме обучения составил 76,7%, что выше на 16,3% по сравнению с прошлым периодом, 11,6 % выпускников поступили в вузы.

Образовательную деятельность в колледже осуществляют 85 педагогических работников, что меньше на 3 человек по сравнению с прошлым аналогичным периодом. Доля педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников в отчетном периоде составила 38,8%, что выше на 17,3% по сравнению с прошлым периодом. 21 педагогический работник имеет первую квалификационную категорию и 12 педагогических работников – высшую квалификационную категорию, что составляет 38,8 % от общего числа педагогических работников, что ниже на 6,7% аналогичного показателя за предыдущий период. Это обусловлено уменьшением числа педагогических работников и омоложением коллектива. 13 педагогических работников имеют ученую степень (звания), почетные звания, награды, данный показатель увеличился по сравнению с предыдущим периодом.

Прошли обучение по различным образовательным программам, программам повышения квалификации, программам профессиональной переподготовки в отчетном периоде 79 педагогических работников, что выше показателя за предыдущий период. Преподаватели и мастера производственного обучения используют различные педагогические технологии обучения и воспитания, соответствующие современным требованиям. Из них, технология проблемного обучения, личностно-ориентированного обучения, метод проектов, дистанционное обучение и обучение с применением ДОТ.

Библиотека колледжа насчитывает 13173 печатных экземпляров литературы и 53576 электронных экземпляров (Электронная Библиотечная Система).

Общая площадь помещений, предназначенных для образовательного процесса, составляет 11117,50 кв.м. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских соответствует перечню, определенному в федеральном государственном образовательном стандарте. В 2022 году увеличено число мастерских, обновлено оборудование и технические средства обучения. Количество компьютеров и технических средств обучения увеличилось по сравнению с предыдущим периодом на 10%.

Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения увеличились в 2022 году на 8,08%.

Показатели деятельности, подлежащие самообследованию

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2022
1.	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	человек	192
1.1.1	По очной форме обучения	человек	192
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек	0
1.1.3	По заочной форме обучения	человек	0
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	человек	588
1.2.1	По очной форме обучения	человек	565
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	По заочной форме обучения	человек	23

1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	единиц	19
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	человек	200
1.5	Приказ Минобрнауки России от 15.02.2017 №136		
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	человек/%	113/88,3
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	1/1,66
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	человек/%	534/70,3%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	человек/%	85/60,7
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	74/87,1
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/%	33/38,8
1.11.1	Высшая	человек/%	12/14,1
1.11.2	Первая	человек/%	21/24,7
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	человек/%	79/92,9
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	человек/%	0
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации	человек	0
2.	Финансово-экономическая деятельность		

2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	251703,87
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	4126,29
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	665,22
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наёмных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	%	100
3.	Инфраструктура		
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	кв. м	11117,5
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,53
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	0
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	человек/%	
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	12/1,6
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе:	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0

	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек	2
4.3.1	по очной форме обучения	человек	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.3.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек	0
4.4.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.4.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек	10
4.5.1	по очной форме обучения	человек	10
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	3
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	5
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.5.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0

4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек	0
4.6.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.6.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0

4.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	человек/%	5/3,6
-----	---	-----------	-------

Директор БУ «Когалымский
политехнический колледж»

И.Г. Енева

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

1.1 Система управления:

Тип организации, учредитель, сведения о лицензии на осуществление образовательной деятельности, о государственной аккредитации образовательной деятельности

Тип организации	Профессиональная образовательная организация
Учредитель Органы, осуществляющие функции и полномочия учредителя	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра Департамент по управлению государственным имуществом Ханты-Мансийского автономного округа – Югры Адрес: 628012, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Ленина, д. 54/1 Телефон/факс: Телефон: (3467) 30-32-10 Факс: (3467) 30-32-77 Департамент образования и науки Ханты-Мансийского автономного округа - Югры Адрес: 628011, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Чехова, д. 12 Телефон: ((3467) 360-161 доб. 2501. факс: (3467) 32-20-92
Сведения о лицензии на осуществление образовательной деятельности	Лицензия на осуществление образовательной деятельности от «01» марта 2022 г. № Л035-01304-86/00175733, выдана Департаментом образования и науки Ханты-Мансийского автономного округа - Югры на срок – бессрочно.
Сведения о государственной аккредитации образовательной деятельности	Свидетельство о государственной аккредитации от 20 декабря 2022г № 1358, выдано Департаментом образования и науки Ханты-Мансийского автономного округа - Югры на срок – бессрочно.

1.2 Органы государственно-общественного управления и самоуправления

1. Органами управления бюджетного учреждения профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Когалымский политехнический колледж» (далее – учреждение) являются конференция работников и обучающихся (далее - конференция), педагогический совет, управляющий совет, директор.

2. Управление учреждением осуществляется на основе сочетания принципов единоначалия и коллегиальности.

3. Единоличным исполнительным органом учреждения является директор, который осуществляет текущее руководство деятельностью учреждения.

4. К компетенции директора относится решение всех вопросов деятельности учреждения (кроме тех, решение которых уставом учреждения и законодательством отнесено к компетенции других органов), в том числе:

4.1. Действует без доверенности от имени учреждения, совершает сделки от имени учреждения, осуществляет расчеты, выдает доверенности.

4.2. Издаёт приказы и даёт указания, обязательные для всех работников и обучающихся учреждения. Устанавливает штатное расписание, определяет должностные обязанности работников учреждения, заключает, изменяет и прекращает трудовые договоры.

4.3. Утверждает положения о структурных подразделениях, в том числе о филиалах и представительствах.

4.4. Обеспечивает выполнение решений иных органов управления учреждения. Вносит вопросы в повестку дня заседания конференции и педагогического совета.

5. Директор обеспечивает выполнение государственного задания, надлежащее оформление всех совершаемых учреждением сделок, ведение всей необходимой в деятельности учреждения документации, целевое расходование денежных средств учреждения, сохранность и надлежащее использование имущества учреждения, а также соблюдение требований безопасности при перевозке автотранспортом организованных групп детей к месту проведения массовых мероприятий, в том числе школьными автобусами.

6. Директор имеет право делегировать часть своих полномочий заместителям и руководителям структурных подразделений учреждения, определяет порядок, объем и условия исполнения обязанностей директора в период своего временного отсутствия.

7. Коллегиальным органам управления в учреждении относятся: конференция работников и обучающихся (далее – конференция), педагогический совет, управляющий совет.

Наименование органов управления	Компетенция
Конференция	<p><i>Утверждение:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - программ развития учреждения; - положений о конференции, о педагогическом совете и об управляющем совете; - правил внутреннего трудового распорядка; - проекта коллективного договора. <p><i>Избрание:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - комиссии по трудовым спорам; - членов управляющего совета. <p>Контроль деятельности иных органов управления учреждения, в том числе заслушивание их отчетов.</p>
Педагогический совет	<p><i>Утверждение:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - повестки дня и даты проведения конференции; - правил приема обучающихся; - образовательных программ учреждения; - порядка пользования учебниками и учебными пособиями обучающимися, осваивающими учебные предметы, курсы, дисциплины (модули) за пределами федеральных государственных образовательных стандартов и (или) получающими платные образовательные услуги; - порядка участия обучающихся в формировании содержания своего профессионального образования при условии соблюдения федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования; - порядка освоения наряду с учебными предметами, курсами, дисциплинами (модулями) по осваиваемой образовательной программе любых других учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), преподаваемых в учреждении; - перечня факультативных (необязательных для данного уровня образования, профессии, специальности или направления подготовки) и элективных (избираемых в обязательном порядке) учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей); - программ методической работы; - порядка оформления документов об образовании и квалификации на иностранном языке, образцов документов об образовании и квалификации, выдаваемых лицам, прошедшим итоговую аттестацию, образца справки об обучении или о периоде обучения, образца и порядка

выдачи документов об обучении по образовательным программам, по которым не предусмотрено проведение итоговой аттестации;

- порядка доступа педагогических работников к информационно-телекоммуникационным сетям и базам данных, учебным и методическим материалам, материально-техническим средствам обеспечения образовательной деятельности, необходимым для качественного осуществления педагогической или исследовательской деятельности в учреждении и порядка пользования педагогическими работниками образовательными и методическими услугами учреждения.

Координация и контроль образовательной, методической и творческой деятельности учреждения.

Принятие:

- правил внутреннего распорядка обучающихся.

Установление:

- формы, периодичности и порядка текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся;
- порядка и формы проведения итоговой аттестации;
- порядка зачета учреждением результатов освоения обучающимися учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, дополнительных образовательных программ в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность;
- порядка и оснований перевода, отчисления и восстановления обучающихся;
- режима занятий обучающихся;
- порядка пользования лечебно-оздоровительной инфраструктурой, объектами культуры и объектами спорта учреждения;
- порядка посещения обучающимися мероприятий, проводящихся в учреждении, которые не предусмотрены учебным планом;
- порядка осуществления индивидуального учета результатов освоения обучающимися образовательных программ и поощрений обучающихся, а также хранения в архивах информации об этих результатах и поощрениях на бумажных и (или) электронных носителях;
- размеров государственной академической стипендии студентам, государственной социальной стипендии студентам, размера и порядка выплаты материальной поддержки нуждающимся студентам, порядка поощрения обучающихся за успехи в учебной, физкультурной, спортивной, общественной и творческой деятельности;
- размера платы за пользование жилым помещением в общежитии, порядка и случаев снижения и невзимания такой платы и платы за коммунальные услуги, вносимой нанимателями жилых помещений в общежитии, а также порядка предоставления обучающимся по основным образовательным программам среднего профессионального образования по очной форме обучения и на период прохождения промежуточной и итоговой аттестации обучающимся по данным образовательным программам по заочной форме обучения жилого помещения в общежитии;
- порядка создания, организации работы, принятия решений комиссией по урегулированию споров между участниками образовательных отношений и их исполнения;
- порядка снижения стоимости платных образовательных услуг;
- порядка оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений между учреждением и обучающимися.

	<p><i>Формирование:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - аттестационной комиссии для проведения аттестации педагогических работников в целях подтверждения соответствия педагогических работников занимаемым ими должностям. <p><i>Определение:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - системы оплаты труда работников учреждения; - информации, подлежащей опубликованию учреждением. <p><i>Принятие:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - решений о переводе, отчислении и восстановлении обучающихся. <p>Внесение вопросов в повестку дня заседания конференции и организация выполнения решений конференции.</p> <p>Контроль деятельности директора, в том числе заслушивание его отчетов. Рассмотрение отчетов заместителей директора и руководителей структурных подразделений учреждения.</p>
Управляющий совет	<p>Компетенциями Управляющего совета являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - определение приоритетных направлений развития учреждения; - согласование Программы развития учреждения; - содействие созданию в учреждении оптимальных условий и форм организации образовательной деятельности; - контроль за качеством и безопасностью условий обучения и воспитания в учреждении; - содействие в организации целевого обучения кадров; - участие в разработке образовательных программ; - содействие в организации практики студентов и трудоустройстве выпускников; - привлечение в учреждение высококвалифицированных кадров; - оказание помощи в укреплении и модернизации материально-технической базы учреждения, благоустройстве его помещений и территории, приобретении оборудования, материалов, средств вычислительной и организационной техники, необходимых для учебного процесса и проведения научных исследований; - оказание содействия в привлечении финансовых и материальных средств для обеспечения реализации программ развития учреждения; - <i>обеспечение участия представителей общественности:</i> <ul style="list-style-type: none"> в процедурах итоговой государственной аттестации обучающихся; в процедурах проведения общественной экспертизы (экспертиза соблюдения прав участников образовательного процесса, экспертиза качества условий организации образовательного процесса в учреждении, экспертиза инновационных программ); <p>в деятельности аттестационных, конфликтных и иных комиссий.</p>

8. В учреждении в качестве органа самоуправления формируется студенческий совет, который действует на основании положения о нем, утвержденного студенческим советом. В состав студенческого совета могут входить обучающиеся и уполномоченные ими лица.

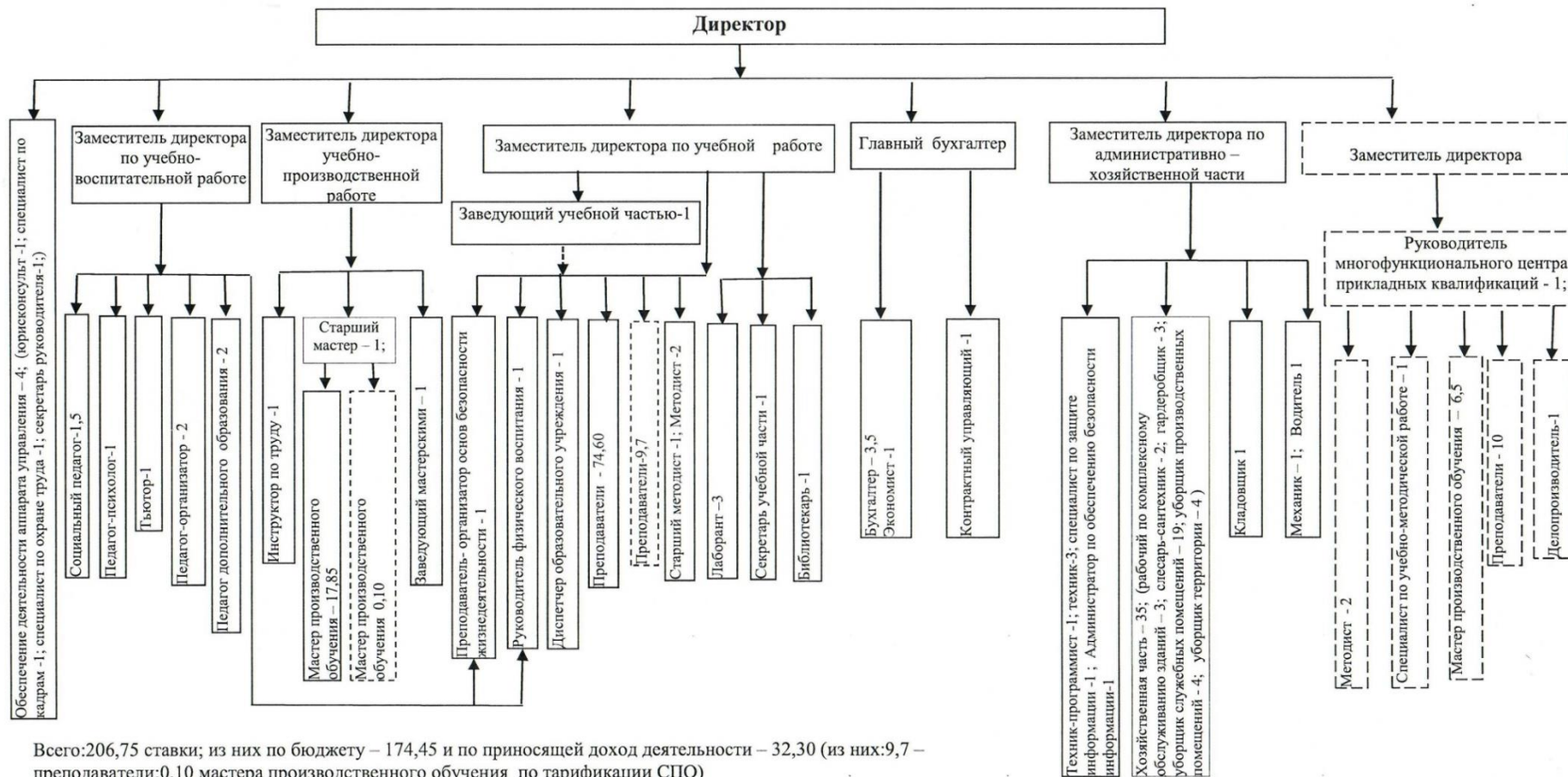
9. В целях учета мнения родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся по вопросам управления учреждения и при принятии учреждением локальных нормативных актов, затрагивающих их права и законные интересы, по их инициативе в учреждении создается совет родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся.

1.3 Структура управления представлена на схеме

Согласовано
 Директор Департамента образования
 и науки
 Ханты-Мансийского автономного округа - Югры
 А.А.Дренин
 « 22 » 07 2022г.

Утверждаю
 Директор бюджетного учреждения
 профессионального образования Ханты-Мансийского
 автономного округа - Югры «Когалымский политехнический колледж»
 И.Г. Енева
 « 22 » 07 2022г.

**Структура учреждения
 бюджетное учреждение профессионального образования
 Ханты – Мансийского автономного округа - Югры «Когалымский политехнический колледж» на 2022 год**
 действует с 01.09.2022 года



2 СОДЕРЖАНИЕ И КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ СТУДЕНТОВ

2.1. Контингент студентов по основным образовательным программам (очная форма обучения, заочная и очно-заочная форма обучения)

№ п/п	Наименование программы в соответствии с лицензией	Контингент обучающихся в текущем учебном году				Всего	Число отчисленных (%)	Другие (переводы, болезнь и д.р., %)
		1 курс	2курс	3 курс	4 курс			
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ								
Программы подготовки специалистов среднего звена								
09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА								
1.	09.02.06 Сетевое и системное администрирование							
	очная	25			23	48		
	заочная							
	индивидуальный учебный план							
13.00.00 ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА								
1	13.02.03 Электрические станции, сети и системы							
	очная	25		25		50		
	заочная							
	индивидуальный учебный план							
2	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)							
	очная		25			25		
	заочная							
	индивидуальный учебный план							
18.00.00 ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ								
1	18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений							
	очная	24			21	46	1/2	2/4
	заочная							
	индивидуальный учебный план							
20.00.00 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДОУСТРОЙСТВО								
1	20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях							
	очная	25			24	49		
	заочная							
	индивидуальный учебный план							
21.00.00 ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО, НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ								
1	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений							

	очная	25	48	24	25	122	2/2	2/2
	заочная			13	10	23	6/26	
	индивидуальный учебный план							
23.00.00. ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА								
1	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)							
	очная	25				25		
	заочная							
	индивидуальный учебный план							
2	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта							
	очная			25		25		1/4
	заочная							
	индивидуальный учебный план							
34.00.00 СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО								
	34.02.01 Сестринское дело							
	очная		25		25	50	1/2	
	заочная							
	индивидуальный учебный план							
38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ								
1	38.02.06 Финансы							
	очная		24	25		49	1/2	
	заочная							
	индивидуальный учебный план							
43.00.00 СЕРВИС И ТУРИЗМ								
1	43.02.15 Поварское и кондитерское дело							
	очная	25				25		
	заочная							
	индивидуальный учебный план							
44.00.00 ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ								
1	44.02.01 Дошкольное образование							
	очная			22		22	3/12	
	заочная							
	индивидуальный учебный план							
46.00.00 ИСТОРИЯ И АРХЕОЛОГИЯ								
1	46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение							
	очная		25			25		

	заочная							
	индивидуальный учебный план							
ВСЕГО								
	Очное	174	147	134	128	583	8/1,3	5/0,8
	Заочное			13	10	23	6/26	
	Индивидуальный план обучения							
Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих								
08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА								
1	08.01.07 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства							
	очная			24		24		
	очно-заочная							
	заочная							
	индивидуальный учебный план							
15.00.00 МАШИНОСТРОЕНИЕ								
1	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))							
	очная		24			24	1/4%	
	очно-заочная							
	заочная							
	индивидуальный учебный план							
2.	15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики							
	очная	25	25		24	74		
	очно-заочная							
	заочная							
	индивидуальный учебный план							
3.	15.01.36 Дефектоскопист							
	очная			24		24	1/4%	
	очно-заочная							
	заочная							
	индивидуальный учебный план							
21.00.00 ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО, НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ								
1	21.01.02 Оператор по ремонту скважин							
	очная			24		24	1/4%	
	очно-заочная							
	заочная							
	индивидуальный учебный план							
43.00.00 СЕРВИС И ТУРИЗМ								

1	43.01.09 Повар, кондитер						
	очная		22			22	3/12%
	очно-заочная						
	заочная						
	индивидуальный учебный план						
ВСЕГО							
	очная	25	71	72	24	192	6/3%
	очно-заочная						
	заочная						
	Индивидуальный план обучения						

ОСНОВНЫЕ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

(код и наименование профессии рабочего, должности служащего)	Число обученных		
	всего	за счет средств бюджетов всех уровней	за счет средств юридических и физических лиц
15824 Оператор по добыче нефти и газа РН-19	23	23	
15832 Оператор по исследованию скважин РН-19, РН-18	48	48	
11412 Водитель автомобиля ЗЧС-19	24	24	
16781 Пожарный ЗЧС-19	23	23	
18511 Слесарь по ремонту автомобилей ТО-20	23	23	
15824 Оператор по добыче нефти и газа РН-18з-1	2		2
15832 Оператор по исследованию скважин РН-18з-1,2	11		11
ВСЕГО	154	141	13

2.2. Результаты успеваемости студентов по программам среднего профессионального образования

А) Очная форма обучения за второй семестр 2021/2022 учебного года

Профессия/специальность	КУРС	Количество обучающихся	Количество обучающихся на «4» и «5»	Качество успеваемости (%)	Количество обучающихся, имеющих академические задолженности на конец учебного года	Абсолютная успеваемость (%)
Программы подготовки специалистов среднего звена						
09.02.06 Сетевое и системное администрирование	3	23	17	73,9	0	100,0
13.02.03 Электрические станции, сети и системы	2	25	12	48,0	1	96,0

13.02.03 Электрические станции, сети и системы	4	22	9	40,9	0	100,0
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	1	25	14	56,0	1	96,0
18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений	3	22	14	63,6	0	100,0
20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях	3	24	4	16,7	10	58,3
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	1	25	19	76,0	0	100,0
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (внебюджет)	1	25	4	16,0	7	72,0
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2	25	23	92,0	1	96,0
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	3	23	19	82,6	0	100,0
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	4	23	12	52,2	0	100,0
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	2	23	4	17,4	2	91,3
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	4	21	10	47,6	0	100,0
34.02.01 Сестринское дело	1	25	24	96,0	0	100,0
34.02.01 Сестринское дело	3	25	21	84,0	1	96,0
38.02.06 Финансы	1	24	19	79,2	0	100,0
38.02.06 Финансы	2	25	24	96,0	0	100,0
44.02.01 Дошкольное образование	2	23	8	34,8	1	95,7
44.02.01 Дошкольное образование	4	20	11	55,0	0	100,0
46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение	1	25	14	56,0	1	96,0
46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение	3	24	18	75,0	0	100,0
Итого						
Программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих						
08.01.07 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	2	24	3	12,5	2	91,7
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	1	24	11	45,8	2	91,7
15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	1	25	8	32,0	5	80,0
15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	3	24	19	79,2	0	100,0
15.01.36 Дефектоскопист	2	24	24	100,0	0	100,0
21.01.02 Оператор по ремонту скважин	2	24	22	91,7	0	100,0
43.01.09 Повар, кондитер	1	24	8	33,3	2	91,7

43.01.09 Повар, кондитер	4	21	14	66,7	0	100,0
Итого		190	109	57,4	11	94,2
Всего		687	409	59,5	36	94,8

Б) Очная форма обучения за первый семестр 2022/2023 учебного года

Специальность	Курс	Количество обучающихся	Количество обучающихся на «4» и «5»	Качество успеваемости %	Количество обучающихся, имеющих академические задолженности на конец учебного года	Абсолютная успеваемость %
Программы подготовки специалистов среднего звена						
09.02.06 Сетевое и системное администрирование	1	25	25	100,0	0	100,0
09.02.06 Сетевое и системное администрирование	4	23	20	87,0	0	100,0
13.02.03 Электрические станции, сети и системы	1	25	17	68,0	0	100,0
13.02.03 Электрические станции, сети и системы	3	25	14	56,0	0	100,0
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	2	25	11	44,0	0	100,0
18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений	1	24	18	75,0	0	100,0
18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений	4	21	15	71,4	0	100,0
20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях	1	25	12	48,0	1	96,0
20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях	4	23	8	34,8	2	91,3
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	1	25	22	88,0	0	100,0
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2	25	20	80,0	0	100,0
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (внебюджет)	2	23	3	13,0	5	78,3
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	3	24	15	62,5	6	75,0
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	4	25	22	88,0	0	100,0
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	1	25	15	60,0	0	100,0

23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	3	24	22	91,7	1	95,8
34.02.01 Сестринское дело	2	25	23	92,0	0	100,0
34.02.01 Сестринское дело	4	25	13	52,0	1	96,0
38.02.06 Финансы	2	24	22	91,7	0	100,0
38.02.06 Финансы	3	25	17	68,0	3	88,0
43.02.15 Поварское и кондитерское дело	1	25	13	52,0	1	96,0
44.02.01 Дошкольное образование	3	20	12	60,0	3	85,0
46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение						
Итого		556	374	67,3	24	95,7
Программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих						
08.01.07 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	3	24	3	12,5	9	62,5
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	2	23	10	43,5	4	82,6
15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	1	25	23	92,0	0	100,0
15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	2	25	13	52,0	4	84,0
15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	4	24	18	75,0	0	100,0
15.01.36 Дефектоскопист	3	24	23	95,8	0	100,0
21.01.02 Оператор по ремонту скважин	3	24	20	83,3	0	100,0
43.01.09 Повар, кондитер	2	22	8	36,4	4	81,8
Итого		191	118	61,8	21	89,0
Всего		747	492	65,9	45	94,0

В) Результаты выполнения ВПР по предметам общеобразовательного цикла обучающихся 1 курса (очное отделение)

Учебный предмет	Количество участников	Процент в группах, получивших отметку				Средняя отметка
		«2»	«3»	«4»	«5»	
Информатика	43	7	81	12	0	3,1
Биология	24	29	54	17	0	2,9
Физика	25	0	36	48	16	3,8
Химия	41	54	36	10	0	2,6
Русский язык	23	4	70	22	4	3,3

Г) Результаты выполнения ВПР по предметам общеобразовательного цикла у студентов, завершивших освоение основных общеобразовательных программ среднего общего образования в предыдущем учебном году (очное отделение)

Учебный предмет	Количество участников	Процент в группах, получивших отметку				Средняя отметка
		«2»	«3»	«4»	«5»	
Обществознание	21	29	24	47	0	3,2
Математика	23	4	57	39	0	3,4
Физика	63	2	48	48	2	3,0
Химия	20	5	25	65	5	3,6

Д) заочная форма обучения за второй семестр 2021/2022 учебного года

Профессия/специальность	КУРС	Количество обучающихся	Количество обучающихся на «4» и «5»	Качество успеваемости (%)	Количество обучающихся, имеющих академические задолженности на конец учебного года	Абсолютная успеваемость (%)
Программы подготовки специалистов среднего звена						
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2	13	1	6	10	23
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	3	13	1	8	7	47
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	4	11	1	9	4	64
44.02.01 Дошкольное образование	4	13	7	54	2	85
Итого		50	10	20	23	54

Е) Заочная форма обучения за первый семестр 2022/2023 учебного года

Специальность	Курс	Количество обучающихся	Количество обучающихся на «4» и «5»	Качество успеваемости %	Количество обучающихся, имеющих академические задолженности на конец учебного года	Абсолютная успеваемость %
Программы подготовки специалистов среднего звена						
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	3	13	4	31	9	31
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	4	10	1	10	6	40
Итого		23	5	22	15	35

2.3 Государственная итоговая аттестация по основным программам среднего профессионального образования

2.3.1 Программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих (очная форма обучения) 2022 года

Итоги выполнения практической квалификационной работы (демонстрационный экзамен) (очная форма обучения) 2022 года:

Код	Наименование профессии	Группа (номер)	Защита ВКР								
			Всего допущено	Получили разряд	Из них повышенный разряд	Отлично/ диплом с отличием	Хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетворительно	Общая успеваемость %	Качественная Успеваемость (%)
43.01.09	Повар, кондитер	157	21	21	1	7	14	0	-	100	100
			21	21	1	7	14	0	-	100	100

2.3.2 Программы подготовки специалистов среднего звена (результаты защиты дипломной работы (дипломного проекта) (очная форма обучения) 2022 года

Код	Наименование специальности	Группа (номер)	Защита ВКР							Качественная успеваемость, %
			Всего	Допущено к защите ВКР/ сдавали	Отлично/ диплом с отличием	Хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетворительно	Абсолютная успеваемость, %	
21.02.01	Электрические станции, сети и системы	ЭС-18	22	22/22	10/1	5	7	0	100%	68,2%
23.02	Техническое	ТО-18	21	21/21	8/1	9	4	0	100%	81%

.03	обслуживание и ремонт автомобильного транспорта									
21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	РН-18	22	22/21	8/1	11	2	0	100%	90%
44.02.01	Дошкольное образование	ДО-18	20	20/19	11/3	8	0	0	100%	100%
46.02.01	Документационное обеспечение управления и архивоведение	ДОУ - 19	22	22/22	18/4	4	0	0	100%	100%
Итого			107	107/104	55/10	37	13	0	100%	87,8%

2.3.3 Программы подготовки специалистов среднего звена (результаты защиты дипломной работы (дипломного проекта) (заочная форма обучения) 2022 года

Код	Наименование специальности	Группа (номер)	Защита ВКР							
			Всего	Допущено к защите ВКР/сдавали	Отлично/диплом с отличием	Хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетворительно	Абсолютная успеваемость, %	Качественная успеваемость, %
21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых	РН 18з	12	12/8	2	4	2	4	66,7%	50%
44.02.01	Дошкольное образование	ДО-18з	11	11/11	11/2	0	0	0	100%	100%
	Итого		23	23/19	13/2	4	2	4	83,4%	75%

2.3.4 Итоги государственной итоговой аттестации выпускников (сводная таблица) (очная форма обучения) в 2022 году

№п/п	Показатели	Количество, чел	%
1.	Допущены к государственной итоговой аттестации	128	100%
2.	Окончили колледж	125	97,7
3.	Выдано дипломов с отличием	10	7,8
4.	Выдано дипломов с отметками «отлично и хорошо»	113	88,3

5.	Получили повышенный разряд	74	57,8
6.	Освоили две и более профессии	87	68,0

2.3.5 Итоги государственной итоговой аттестации выпускников (сводная таблица) (заочная форма обучения) в 2022 году

№п/п	Показатели	Количество	%
1.	Допущены к государственной итоговой аттестации	23	100
2.	Окончили колледж	19	82,6
3.	Выдано дипломов с отличием	2	8,7
4.	Выдано дипломов с отметками «отлично и хорошо»	17	73,9
5.	Освоили две и более профессии	12	52,2
6.	Получили повышенный разряд	4	17,4

На основании приказов «Об отчислении» от 28.06.2022 г. № 43, от 30.06.2022 г. № 45 д/к выпускникам выданы дипломы о среднем профессиональном образовании.

Дипломы с отличием получили 12 выпускников:

1. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта – Коренев Павел Алексеевич;
2. Электрические станции, сети и системы – Комонов Владимир Юрьевич;
3. Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений - Ефименко Светлана Андреевна;
4. Дошкольное образование – Бундуки Владислава Олеговна, Кушнир Анастасия Сергеевна, Некрасова Екатерина Васильевна;
5. Документационное обеспечение управления и архивоведение – Ахтырченко Мария Владимировна, Довлеткаева Лиана Султановна, Каракулова Дарья Руслановна, Кириченко Анастасия Владимировна;
6. Дошкольное образование (заочное) – Мокряк Анна Романовна, Насыбуллина Ольга Святославовна.

Предложения по подготовке к государственной аттестации:

Для улучшения качества сдачи итогового государственного экзамена:

1. Повысить ответственность руководителей по выполнению выпускных квалификационных работ.
2. Развивать сотрудничество колледжа с предприятиями города по расширению спектра дополнительных образовательных программ для повышения конкурентоспособности выпускников на рынке труда.
3. Адаптация учебных программ к запросам рынка труда и образовательным потребностям студентов.
4. Оперативный обмен информацией с работодателями о внедряемых на предприятиях инноваций в технике и технологиях.

Выводы:

Государственная итоговая аттестация прошла на высоком организованном уровне. Государственные экзаменационные комиссии отметили высокий уровень подготовки и организации государственной итоговой аттестации, что свидетельствует о слаженной работе всех структурных подразделений колледжа.

Председатели государственных экзаменационных комиссий отметили достаточно высокий уровень подготовки выпускников, большую заинтересованность преподавателей и мастеров производственного обучения колледжа в результатах своей деятельности и профессиональной судьбе выпускников, а также умение преподавателей критически подходить к оценке результатов своего труда.

Общий уровень подготовки студентов по профессиям и специальностям, реализуемым в колледже, соответствует требованиям к выпускнику освоившего среднее профессиональное образования.

2.4. Результаты по учебной и производственной практике

2.4.1. Результаты по учебной (производственной) практике за второй семестр 2021/2022 учебный год

Шифр и наименование практики	Курс	Группа	Количество обучающихся в группе	Количество обучающихся, прошедших практику	Абсолютная успеваемость, %	Качественная успеваемость, %	Средний балл по практике
08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства							
УП 01 Поддержание рабочего состояния оборудования систем водоснабжения, водоотведения, отопления объектов жилищно-коммунального хозяйства	2	159	23	23	100	91,3	3,96
ПП 01 Поддержание рабочего состояния оборудования систем водоснабжения, водоотведения, отопления объектов жилищно-коммунального хозяйства	2	159	24	24	100	100	4,5
15.01.36 Дефектоскопист							
УП 01 Выполнение визуального и измерительного контроля контролируемого объекта	2	160	24	24	100	100	4,67
ПП 01 Выполнение визуального и измерительного контроля контролируемого объекта	2	160	24	24	100	100	5,00
21.01.02 Оператор по ремонту скважин							
ПП 01 Подготовка скважин к капитальному и подземному ремонтам	2	161	25	24	96	96	4,08
44.02.01 Дошкольное образование							
УП 01 Организация мероприятий, направленных на укрепление здоровья ребенка и его физического развития	2	ДО-20	24	22	95,83	91,67	4,33

ПП 01 Организация мероприятий, направленных на укрепление здоровья ребенка и его физического развития	2	ДО-20	22	22	100	100	4,91
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений							
ПП 01 Проведение технологических процессов разработки и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений	2	РН-20	25	25	100	100	4,72
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта							
УП 03 Выполнение работ по профессии слесарь по ремонту автомобилей	2	ТО-20	25	24	96	92	3,84
ПП 03 Выполнение работ по профессии слесарь по ремонту автомобилей	2	ТО-20	25	24	92	92	4,16
38.02.06 Финансы							
УП 02 Ведение расчетов с бюджетами бюджетной системы Российской Федерации	2	ФИН-20	25	25	100	100	4,2
ПП 02 Ведение расчетов с бюджетами бюджетной системы Российской Федерации	2	ФИН-20	25	25	100	100	4,44
20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях							
УП 02 Организация и проведение мероприятий по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций	3	ЗЧС-19	24	24	100	100	4,75
ПП 02 Организация и проведение мероприятий по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций	3	ЗЧС-19	24	24	100	100	4,79
УП 03 Ремонт и техническое обслуживание аварийно-спасательной техники и оборудования	3	ЗЧС-19	24	24	100	100	4,79
ПП 03 Ремонт и техническое обслуживание аварийно-спасательной техники и оборудования	3	ЗЧС-19	24	24	100	100	4,83
УП 06 Выполнение работ по профессии "Водитель автомобилей категории "С""	3	ЗЧС-19	24	24	100	62,5	3,63
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений							
УП 03 Организация деятельности коллектива исполнителей	3	РН-19	23	23	100	86,96	4,61

ПП 03 Организация деятельности коллектива исполнителей	3	РН-19	23	23	100	95,65	4,65
ПП 05 Выполнение работ по профессии «Оператор по добыче нефти и газа»	3	РН-19	23	23	100	100	4,7
34.02.01 Сестринское дело							
УП 01 Проведение профилактических мероприятий	3	СД-19	25	25	100	84	4,2
ПП 01 Проведение профилактических мероприятий	3	СД-19	25	25	100	96	4,68
09.02.06 Сетевое и системное администрирование (сетевой и системный администратор)							
УП 01 Выполнение работ по проектированию сетевой инфраструктуры	3	ССА-19	23	23	100	95,65	4,3
ПП 01 Выполнение работ по проектированию сетевой инфраструктуры	3	ССА-19	23	23	100	100	4,87
ПП 02 Организация сетевого администрирования	3	ССА-19	23	23	100	100	4,87
18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений							
УП 01 Определение оптимальных средств и методов анализа природных и промышленных материалов	3	ТАК-19	23	23	95,65	86,96	4,17
ПП 01 Определение оптимальных средств и методов анализа природных и промышленных материалов	3	ТАК-19	22	22	100	100	4,64
46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение							
ПП 02 Организация архивной и справочно-информационной работы по документам организации	3	ДОУ-19	23	23	100	100	5,00
ПДП	3	ДОУ-19	24	24	100	95,83	4,92
43.01.09 Повар, кондитер							
УП 05 Приготовление, оформление и подготовка к реализации хлебобулочных, мучных кондитерских изделий разнообразного ассортимента	4	157	21	21	100	80,95	3,95
ПП 05 Приготовление, оформление и подготовка к реализации хлебобулочных,	4	157	21	21	100	95,24	4,62

мучных кондитерских изделий разнообразного ассортимента								
44.02.01 Дошкольное образование								
ПП 03 Организация занятий по основным общеобразовательным программам дошкольного образования	4	ДО-18	21	20	95,24	85,71	4,48	
УП 04 Взаимодействие с родителями (лицами, их заменяющими) и сотрудниками образовательной организации	4	ДО-18	22	20	90,91	77,27	4,00	
ПП 04 Взаимодействие с родителями (лицами, их заменяющими) и сотрудниками образовательной организации	4	ДО-18	21	20	95,24	90,48	4,57	
УП 05 Методическое обеспечение образовательного процесса	4	ДО-18	22	21	95,45	77,27	4,23	
ПП 05 Методическое обеспечение образовательного процесса	4	ДО-18	21	20	95,24	95,24	4,67	
ПДП	4	ДО-18	21	20	85,71	85,71	4,33	
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений								
ПП 04 Выполнение работ по профессии "Оператор по исследованию скважин"	4	РН-18	25	23	92	56	3,44	
ПДП	4	РН-18	24	23	95,83	75	4,08	
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта								
ПП 01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	4	ТО-18	22	21	95,45	77,27	3,95	
УП 02 Организация деятельности коллектива исполнителей	4	ТО-18	22	21	95,45	63,64	3,5	
ПП 02 Организация деятельности коллектива исполнителей	4	ТО-18	22	21	95,45	68,73	3,73	
ПДП	4	ТО-18	21	21	100	95,24	4,29	
13.02.03 Электрические станции, сети и системы								
УП-04 Диагностика состояния электрооборудования электрических станций, сетей и систем	4	ЭС-18	23	22	95,65	82,61	3,87	
ПП-04 Диагностика состояния электрооборудования электрических	4	ЭС-18	23	22	95,65	86,96	4,09	

станций, сетей и систем							
УП-05 Организация и управление коллективом исполнителей	4	ЭС-18	23	23	100	78,26	4,04
ПП-05 Организация и управление коллективом исполнителей	4	ЭС-18	23	22	95,65	82,61	4,13
ПДП	4	ЭС-18	23	22	95,65	82,61	4,22

2.4.2. Результаты по учебной и производственной практике специальностей и профессий СПО

Результаты по практической подготовки (учебной практике, производственной практике) за первый семестр 2022-2023 учебный год

Шифр и наименование практики	Курс	Группа	Количество обучающихся в группе	Количество обучающихся, прошедших практику	Абсолютная успеваемость, %	Качественная успеваемость, %	Средний балл по практике
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений							
УП 01 Проведение технологических процессов разработки и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений	2	РН-21	25	25	100	100	4,76
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений							
УП 01 Проведение технологических процессов разработки и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений	2	РН-21к	23	21	91,3	73,91	3,91
38.02.06 Финансы							
УП 01 Финансово-экономическое планирование в секторе государственного и муниципального управления и организация	2	ФИН-21	24	24	100	91,67	4,46
ПП 01 Финансово-экономическое планирование в секторе государственного и муниципального управления и организация	2	ФИН-21	24	24	100	95,83	4,71
15.01.36 Дефектоскопист							
УП 03 Выполнение капиллярного контроля контролируемого объекта	3	160	24	24	100	100	4,75
ПП 03 Выполнение капиллярного контроля контролируемого объекта	3	160	24	24	100	100	5,0

21.01.02 Оператор по ремонту скважин							
УП 02 Капитальный ремонт скважин	3	161	24	24	95,83	95,83	4,33
ПП 02 Капитальный ремонт скважин	3	161	24	24	100	100	4,33
УП 03 Подземный ремонт скважин	3	161	24	24	100	87,5	4,17
44.02.01 Дошкольное образование							
ПП 01 Организация мероприятий, направленных на укрепление здоровья ребенка и его физического развития	3	ДО-20	22	19	81,82	81,82	4,09
УП 02 Организация различных видов деятельности и общения детей	3	ДО-20	20	20	100	100	4,8
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений							
УП 02 Эксплуатация нефтегазопромыслового оборудования	3	РН-20	24	22	91,67	91,67	4,42
ПП 02 Эксплуатация нефтегазопромыслового оборудования	3	РН-20	24	23	95,83	95,83	4,63
УП 05 Выполнение работ по профессии "Оператор по добыче нефти и газа"	3	РН-20	24	22	91,67	91,67	4,25
38.02.06 Финансы							
УП 03 Участие в управлении финансами организаций и осуществление финансовых операций	3	ФИН-20	25	25	100	100	4,12
ПП 03 Участие в управлении финансами организаций и осуществление финансовых операций	3	ФИН-20	25	25	100	92	4,56
13.02.03 Электрические станции, сети и системы							
УП 06 Выполнение работ по профессии электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций	3	ЭС-20	25	25	100	100	4,16
ПП 06 Выполнение работ по профессии электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций	3	ЭС-20	25	25	100	64	3,84
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений							
УП 04 Выполнение работ по профессии "Оператор по исследованию скважин"	4	РН-19	25	25	100	96	4,56

ПП 04 Выполнение работ по профессии "Оператор по исследованию скважин"	4	РН-19	25	25	100	96	4,56
15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики							
УП 02 Ведение наладки электрических схем и приборов автоматики в соответствии с требованиями технической документации	4	158	24	24	100	95,83	4,63
ПП 02 Ведение наладки электрических схем и приборов автоматики в соответствии с требованиями технической документации	4	158	24	24	100	95,83	4,54
20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях							
УП 05 Выполнение работ по профессии "Пожарный"	4	ЗЧС-19	11	11	100	72,73	3,82
УП 05 Выполнение работ по профессии "Пожарный"	4	ЗЧС-19	12	12	100	58,33	3,58
ПП 05 Выполнение работ по профессии "Пожарный"	4	ЗЧС-19	23	22	95,65	69,57	3,65
34.02.01 Сестринское дело							
УП 03 Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях	4	СД-19	25	25	100	92	4,4
ПП 03 Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях	4	СД-19	25	24	96	80	4,04
18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений							
УП 02 Проведение качественных и количественных анализов природных и промышленных материалов с применением химических и физико-химических методов анализа	4	ТАК-19	22	22	100	100	4,36
ПП 02 Проведение качественных и количественных анализов природных и промышленных материалов с применением химических и физико-химических методов анализа	4	ТАК-19	21	21	100	100	4,57

3. ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

3.1. Прием абитуриентов на 2022-2023 уч. год

А) очная форма обучения

Код специальности / профессии	Наименование специальности / профессии	Базовое образование	План приема		подано заявлений	конкурс	Прием фактический	
			бюджет	средства юридических и физических лиц			зачислено на бюджетной основе	зачислено за счет средств юридических и физических лиц
Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих								
15.01.31	Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	основное общее	25		148	5,9	25	
	Итого		25		148	5,9	25	
Программы подготовки специалистов среднего звена								
21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	основное общее	25		138	5,5	25	
09.02.06	Сетевое и системное администрирование	основное общее	25		156	6,2	25	
18.02.12	Технология аналитического контроля химических соединений	основное общее	25		75	3	25	
20.02.02	Защита в чрезвычайных ситуациях	основное общее	25		83	3,3	25	
13.02.02	Электрические станции, сети и системы	основное общее	25		128	5,1	25	
23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	основное общее	25		144	5,8	25	
43.02.15	Поварское и кондитерское дело	основное общее	25		99	4	25	
	Итого		175		823	4,7	175	

Б) заочная форма обучения

Код специальности / профессии	Наименование специальности / профессии	Базовое образование	План приема		подано заявлений	конкурс	Прием фактический	
			бюджет	средства юридических и физических лиц			зачислено на бюджетной основе	зачислено за счет средств юридических и физических лиц
Программы подготовки специалистов среднего звена								

21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	среднее общее	0	25	20	0	0	0
46.02.01	Документационное обеспечение управления и архивоведение	среднее общее	0	25	3	0	0	0
38.02.06	Правоохранительная деятельность	среднее общее	0	25	6	0	0	0
	Итого		0	75	29	0	0	0

3.2. Реализуемые основные образовательные программы

№ п/п	Наименование образовательной программы	Количество обучающихся	Форма обучения	Квалификация по ФГОС	Дополнительные профессиональные компетенции	Число работодателей, принявших участие в согласовании ОПОП	Дополнительные квалификации (рабочие профессии)
Программы подготовки специалистов среднего звена							
1.	ОПОП по специальности 09.02.06 Сетевое и системное администрирование	48	очная	Сетевой и системный администратор		1	
2.	ОПОП по специальности 13.02.03 Электрические станции, сети и системы	50	очная	Техник-электрик		1	Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций
3.	ОПОП по специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	25	очная	Техник		1	Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования

4.	ОПОП по специальности 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений	45	очная	Техник		1	Лаборант химического анализа
5.	ОПОП по специальности 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	122	очная	Техник-технолог		1	Оператор по исследованию скважин. Оператор по добыче нефти и газа
		23	заочная				
6.	ОПОП по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	25	очная	Техник		1	Водитель. Слесарь по ремонту автомобилей
7.	ОПОП по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	24	очная	Техник		1	Слесарь по ремонту автомобилей. Водитель
8.	ОПОП по специальности 20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях	48	очная	Техник-спасатель		1	Пожарный. Водитель
9.	ОПОП по специальности 34.02.01 Сестринское дело	50	очная	Медицинская сестра/ Медицинский брат		1	Младшая медицинская сестра по уходу за больными
10.	ОПОП по специальности 38.02.06 Финансы	49	очная	Финансист		1	
11.	ОПОП по специальности 46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение	25	очная	Специалист по документационному обеспечению управления, архивист		1	Делопроизводитель, Архивариус
12.	ОПОП по специальности 44.02.01 Дошкольное образование	20	очная	Воспитатель детей дошкольного возраста		1	
13.	ОПОП по специальности 43.02.15 Поварское и кондитерское дело	25	очная	Специалист по поварскому и кондитерскому делу		1	Повар, кондитер
Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих							
1	ОПОП по профессии 08.01.07 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	24	очная	– Слесарь-сантехник – Электромонтажник по освещению и осветительным сетям		1	

2	ОПОП по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	23	очная	<ul style="list-style-type: none"> – Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом – Сварщик частично механизированной сварки плавлением 		1	
3	ОПОП по профессии 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	74	очная	<ul style="list-style-type: none"> – Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики – Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 		1	
4	ОПОП по профессии 15.01.31 Дефектоскопист	24	очная	<ul style="list-style-type: none"> – Выполнение визуального и измерительного контроля контролируемого объекта – Выполнение капиллярного контроля контролируемого объекта – Выполнение магнитного контроля контролируемого объекта 		1	
5	ОПОП по профессии 21.01.02 Оператор по ремонту скважин	24	очная	<ul style="list-style-type: none"> – Оператор по подземному ремонту скважин – Оператор по подготовке скважин к капитальному и подземному ремонтам – Помощник бурильщика капитального ремонта скважин – Машинист подъемника 		1	
6	ОПОП по профессии 43.01.09 Повар, кондитер	22	очная	<ul style="list-style-type: none"> – Повар – Кондитер 		1	

3.3. Сведения о контингенте обучающихся

А) очная форма обучения

№ п/п	Наименование профессии, специальности	Курс обучения/ № группы	на 01.01.2022г.	на 31.12.2022г.	Выбыло*	Прибыло**	Динамика
1	15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	1 курс/ 165	0	25			
2	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	1 курс/ ССА-22	0	25			
3	13.02.03 Электрические станции, сети и системы	1 курс/ ЭС-22	0	25			
4	18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений	1 курс/ ТАК-22	0	24	1		
5	20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях	1 курс/ ЗЧС-22	0	25			
6	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	1 курс/ РН-22	0	25			
7	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	1 курс/ ОПУТ-22	0	25			
8	43.02.15 Поварское и кондитерское дело	1 курс/ ПКД-22	0	25			
9	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	2 курс/ № 162	25	24	1		-1
10	15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	2 курс/ № 163	25	25			0
11	43.01.09 Повар, кондитер	2 курс/ № 164	25	22	3		-3
12	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	2 курс/ ТЭ-21	25	25			0
13	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2 курс/ РН-21	25	25			0
14	34.02.01 Сестринское дело	2 курс/ СД.-21	25	25			0
15	38.02.06 Финансы	2 курс/ ФИН-21	25	24	1		-1
16	46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение	2 курс/ ДОУ-21	25	25			0
17	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2 курс/ РНк-21	25	23	2		-2

18	08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	3 курс / № 159	23	24		1	1
19	15.01.36 Дефектоскопист	3 курс /№ 160	25	24	1		-1
20	21.01.02 Оператор по ремонту скважин	3 курс /№ 161	25	24	1		-1
21	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	3 курс /РН-20	25	24	1		-1
22	13.02.03 Электрические станции, сети и системы	3 курс /ЭС-20	25	25			0
23	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	3 курс /ТО-20	24	25	1	2	1
24	44.02.01 Дошкольное образование	3 курс /ДО-20	23	22	3	2	-1
25	38.02.06 Финансы	3 курс /ФИН-20	25	25			0
26	15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	4 курс / № 158	24	24			0
27	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	4 курс /ССА-19	23	23			0
28	18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений	4 курс /ТАК-19	23	21	2		-2
29	20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях	4 курс /ЗЧС-19	24	24			0
30	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	4 курс /РН-19	24	25	1	2	1
31	34.02.01 Сестринское дело	4 курс /СД-19	25	25	1	1	0
32	46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение	ДОУ-19 – выпуск 22 чел.	24	2			
33	43.01.09 Повар, кондитер	№ 157 - выпуск 21 чел.	21	0			
34	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	РН-18 - выпуск 24 чел.	25	1			
35	13.02.03 Электрические станции, сети и системы	ЭС-18 - выпуск 25 чел.	25	0			
36	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	ТО-18 - выпуск 22 чел.	23	1			
37	44.02.01 Дошкольное образование	ДО-18 - выпуск 21 чел.	22	1			
	Академ в выпущенных группах		2	0	2		-2
	ВСЕГО		705	757	21	8	-11

***выбыло:** в том числе:

отчислены по инициативе обучающегося 9;

отчислены по переводу в другие ОУ 6;

отчислены по инициативе колледжа 5; выпуск – 122 чел.

отчислены по обстоятельствам не зависящим от воли обучающегося или колледжа 1;

уход в академический отпуск 9;

перевод в др. группу 1.

**** прибыло:** в том числе

восстановлены на обучение 5;

зачислены или приняты переводом из другого ОУ 3; приём – 200 чел.

пришли переводом из другой группы 1.

Б) заочная форма обучения

№ п/п	Наименование профессии, специальности	Курс обучения/ № группы	на 01.01.2022г.	на 31.12.2022г.	Выбыло*	Прибыло**	Динамика
1	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	3 курс/ РН-20з-1	14	13	1		
2	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	4 курс /РН-19з-1	15	10	5		
3	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	выпуск /РН-18з-1	12	Выпуск-8	10	6	
4	44.02.01 Дошкольное образование	Выпуск/ДО-18з-1	13	Выпуск-11	2		
	ВСЕГО		54	23	18	6	
				Выпуск - 19			

***выбыло:** в том числе:

отчислены по инициативе обучающегося ___;

отчислены по инициативе колледжа 18; выпуск – 19 чел.

отчислены по обстоятельствам не зависящим от воли обучающегося или колледжа ___;

уход в академический отпуск _____;

перевод в др. группу ___.

**** прибыло:** в том числе

восстановлены на обучение 6;

зачислены или приняты переводом из другого ОУ _____; приём – ___ чел.

пришли переводом из другой группы _____.

3.4. Дополнительные платные образовательные услуги. Количество прошедших обучение в 2022 году

Основные программы профессионального обучения, дополнительные образовательные программы

Программы профессионального обучения по профессиям рабочих, должностям служащих	Количество слушателей	Профессиональная переподготовка по профессиям рабочих, должностям служащих	Количество слушателей	Повышение квалификации по профессиям рабочих, должностям служащих	Количество слушателей	Дополнительные образовательные программы повышения квалификации	Количество слушателей	Дополнительные образовательные программы профессиональной переподготовки	Количество слушателей
Лаборант химического анализа	10	Аппаратчик химводоочистки	3	Лаборант химического анализа	4	Программа повышения квалификации геологов цехов добычи нефти и газа"	24		
Слесарь-ремонтник	5	Машинист технологических насосов	7	Машинист по моторным испытаниям топлива	1	Программа повышения квалификации инженеров-технологов цехов добычи нефти и газа"	20		
Оператор по сбору газа	1	Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт	10	Оператор котельной	1	Программа повышения квалификации «Педагогические основы современного профессионального образования»	6		
Оператор по добыче нефти и газа	11	Машинист технологических компрессоров	10	Оператор товарный	4	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации "Пожарная безопасность для ответственных должностных лиц, занимающих должности главных специалистов технического и производственного профиля, должностных лиц, исполняющих их обязанности, на объектах защиты, предназначенных для проживания или временного	61		

						пребывания 50 и более человек одновременно (за исключением многоэтажных жилых домов), объектов защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, пожароопасности"			
Оператор пульта управления в добыче нефти и газа	14	Машинист компрессорных установок	1	Оператор по добыче нефти и газа	271	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации "Пожарная безопасность для руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности"	164		
Оператор обезвоживающей и обессоливающей установок	2	Лаборант химического анализа	2	Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт	1	Подготовка лиц, не имеющих медицинского образования, оказанию экстренной реанимационной и первой помощи	53		
Оператор котельной	1	Оператор по исследованию скважин	1	Оператор обезвоживающей и обессоливающей установок	2	Программа повышения квалификации "Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности "	33		

Повар	3	Оператор по поддержанию пластового давления	158	Слесарь по ремонту технологических установок	1	Программа повышения квалификации "Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности "	53		
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	8	Оператор пульта управления в добыче нефти и газа	17	Оператор по сбору газа	1	Программа повышения квалификации "Требования промышленной безопасности в области маркшейдерского обеспечения горных работ"	3		
Кондитер	4	Оператор товарный	3	Оператор технологических установок	1	Программа повышения квалификации "Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления"	8		
Водитель транспортных средств категории «В»	84	Оператор по сбору газа	2	Повар	2	Программа повышения квалификации "Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением"	19		
Младшая медицинская сестра по уходу за больными	3	Оператор по добыче нефти и газа	16			Программа повышения квалификации "Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям"	13		
		Оператор обезвоживающей и обессоливающей установок	7			Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации "Пожарная безопасность для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа"	147		
		Оператор котельной	3			Программа повышения квалификации "Требования промышленной безопасности,	3		

						относящиеся к взрывным работам "			
		Стропальщик	51			Программа повышения квалификации "Требования к порядку работы в электроустановках потребителей "	4		
		Слесарь-ремонтник	9			Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации "Пожарная безопасность для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организаций"	3		
		Слесарь по ремонту технологических установок	11			Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации "Инструктор массового обучения навыкам оказания первой помощи"	9		
		Повар	2			Программа повышения квалификации «Общее и кадровое делопроизводство» (учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции «Документационное обеспечение управления и архивоведение»)	5		
		Трубопроводчик линейный	2			Программа повышения квалификации «Координационные органы	11		

						единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» 2 группа			
		Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	6			Программа повышения квалификации "Органы повседневного управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций" 3 группа	8		
		Машинист по моторным испытаниям топлива	5			Работники гражданской обороны уполномоченные по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций- члены комиссий ПУФ	26		
						Работники гражданской обороны уполномоченные по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций	33		

3.5. Воспитательная и внеаудиторная работа с обучающимися

3.5.1. Итоги воспитательной работы за 2022 год

№ п/п	Наименование мероприятий	Количество обучающихся, принявших участие	Результат участия
Культурно-массовые и просветительские мероприятия			
1.	Эстафета «Студенческий десант-2022»	25 чел.	Диплом 1 место
2.	Торжественное мероприятие, посвященное Дню студента «Студент года 2021»	550 чел.	Победители в номинациях: Волонтер 2021 года – двое студентов группы СД-19; Самый креативный студент 2021 года – студент группы -160; Староста 2021 года – студент группы ТО-20; Лучшая учебная группа 2021 года – группа РН-19;

			Лучший музыкальный ролик 2021 года - группа ЭС-20; Лучший профессионал 2021 года - студент группы РН-18, студент группы ТАК-19, студент группы РН-19; студент группы ТО-18; Студент 2021 года - студент группы ТО-18
3.	Встреча с работниками патрульно-постовой службы ОМВД России	120 чел.	
4.	Встреча с представителями Храма Святой Мученицы Татианы г. Когалыма Ханты-Мансийского Автономного Округа – Югры	120 чел.	
5.	Торжественная линейка, посвященная открытию военно - патриотического месячника «Мужество»	170 чел.	
6.	Акция “Город вечно живых” в рамках 78-годовщины полного снятия блокады Ленинграда от фашистских захватчиков	105 чел.	
7.	Чемпионат по компетенции «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»	50 чел.	
8.	Городской конкурс по оказанию первой помощи пострадавшим среди образовательных организаций города	50 чел.	Все участники награждены сертификатами за участие
9.	Эстафета «А ну-ка, парни!»	24 чел.	Все участники награждены благодарственными письмами, грамотами
10.	Акция «Посылка солдату»	205 чел.	Все участники и преподаватели награждены благодарственными письмами
11.	Мероприятие, посвященное Дню вывода войск из Афганистана	70 чел.	
12.	Конкурс чтецов «О, весна без конца и без краю...» с представителями городского литературного клуба «Вдохновение»	45 чел.	Все участники получили в подарок новый литературный сборник «Многоголосье» клуба «Вдохновение»
13.	Всероссийская акция «Вам любимые»	7 чел.	
14.	Урок «Основы безопасности жизнедеятельности в образовательном учреждении в городе Когалым» в рамках проведения Всероссийских уроков по ОБЖ	100 чел.	
15.	Беседа «День гражданской обороны» с МЧС в рамках проведения Всероссийских уроков по ОБЖ	25 чел.	
16.	Урок, посвященный социальной активности и	180 чел.	

	добровольчеству		
17.	Эстафета «А ну-ка, девушки!»	225 чел.	
18.	Торжественная линейка, посвященная закрытию военно - патриотического месячника «Мужество»	180 чел.	
19.	Акция «Помоги ближнему» (сбор гуманитарной помощи)	200 чел.	
20.	Праздничный концерт, посвящённый Международному женскому дню 8 марта	180 чел.	Все участники и преподаватели награждены благодарственными письмами
21.	Мероприятие «Мы-вместе». Воссоединение России и Крыма.	25 чел.	
22.	Встреча на тему «Профилактика межнациональных конфликтов в молодежной среде»	180 чел.	
23.	Встреча с представителями ПНИПУ	175 чел.	
24.	Семинар «Fair Digital Finance»	150 чел.	
25.	Мероприятие, посвященное Нюрнбергскому, Токийскому и Хабаровскому трибуналам	100 чел.	
26.	Всероссийский конкурс молодежных проектов	23 чел.	
27.	Слет «Юнармии»	180 чел.	
28.	Встречи в рамках проекта «Живое слово»	78 чел.	
29.	Классные часы на тему «День единых действий»	300 чел.	
30.	Международная просветительская акция «Тотальный диктант»	325 чел.	
31.	Всероссийский Открытый урок «Большая перемена»	65 чел.	
32.	Отборочный этап Всероссийских соревнований «Человеческий фактор»	25 чел.	
33.	Интенсив «Кейс-технологии»	25 чел.	
34.	Всемирный день поэзии «О, весна без конца и без краю...»	35 чел.	Победители конкурса: Занин А. (группа ТО-20); Кириленко Е. (группа ТЭ-21); Призеры конкурса: Портнова Е. (группа ФИН-21); Хайруллин Р. (группа 160); Третье место: Сайпиев Ж. (группа 161);

			В номинации «Авторское стихотворение» 1 место: Хафизов А. (группа ТЭ-21); 2 место: Дричак В. (группа СД-21)
35.	«День самоуправления»	45 чел.	
36.	Городское мероприятие «День призывника»	175 чел.	
37.	Фестиваль студенческого творчества «Дебют первокурсника -2022»	200 чел.	
38.	Митинг «Донбасс выбрал свободу»	45 чел.	
39.	Акция «Тотальный диктант»	25 чел.	
40.	Мероприятие, посвященное Всемирному дню здоровья	150 чел.	
41.	Встреча обучающихся с депутатом Думы города Когалыма	180 чел.	
42.	Выездная экскурсия в рамках Дня космонавтики	225 чел.	
43.	Соревнования по гиревому спорту	67 чел.	до 63кг I место: Кондауров К.(группа ССА -19); II место: Алиев Р. (группа ЗЧС-19); III место: Петренко А.(группа ЗЧС-19); до 73кг I место: Закарьяев М. (группа РН-19); II место: Казимагомедов Г.(группа 160); III место: Джантувов У.(группа 158); до 85кг I место: Алимкулов С. (группа 158); II место: Сурхаев К. (группа ФИН-20); III место: Гасанов Ф. (группа РН-19); свыше 85кг I место: Волгин В. (группа ЗЧС-19); II место: Петренко Д. (группа 162).
44.	Оперативно - профилактическое мероприятие «Твой выбор»	75 чел.	
45.	Мероприятие «Музейное путешествие»	25 чел.	Дорохина В. (группа РН-20), Галайда Т. (группа ДО-20), Мустафин А. (группа 159), Фром Е. (группа РН-21), Селиванов В. (группа 162) получили памятные подарки и сертификаты
46.	«Абилимпикс»-2022	3 чел.	2 место: Люлина Е. (группа ТАК-19) в компетенции «Лабораторный химический анализ» эксперт Т.С. Ключева и наставник С.Г. Федотов; 2 место: Рябов А. (группа 157) в компетенции «Поварское дело» эксперт Е.С. Кудленок и наставник Р.В. Балахнина;

			Участник: Магомедалиева З. (группа ДО-20) в компетенции «Дошкольное воспитание» эксперт и наставник Н.Я Фром и Ю.С. Толкунова
47.	Торжественное мероприятие, посвященное 77-ой годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг. «9 мая – День Великой Победы»	115 чел.	
48.	Торжественное мероприятие "Дорога домой"	75 чел.	
49.	Легкоатлетическая эстафета	25 чел.	
50.	Акция "Бессмертный полк"	55 чел.	
51.	Всероссийская акция «Георгиевская ленточка»	325 чел.	
52.	Участие волонтеров в проекте «Формирование городской среды»	25 чел.	
53.	День открытых дверей	200 чел.	
54.	Лекция-беседа с сотрудником ОМВД «Административная, уголовная ответственность несовершеннолетних, профилактика самовольных уходов из дома, ведения антиобщественного образа жизни, правила поведения в период праздничных и выходных дней»	175 чел.	
55.	Молодёжная акция «Привал»	25 чел.	1 место
56.	Городской фестиваль «Во имя мира на Земле»	30 чел.	Диплом участника
57.	Мероприятие в рамках Дня славянской письменности и культуры	325 чел.	
58.	Соревнования по волейболу	25 чел.	
59.	Мероприятие "Гуманная педагогика"	25 чел.	
60.	Встреча с ректором ПНИПУ	100 чел.	
61.	Креатив-сессия проекта «Лига будущего»	35 чел.	
62.	Лекция о правилах безопасности на воде в летний период	175 чел.	
63.	Спортивное мероприятие «Весенний кросс»	25 чел.	I место среди девушек 2004-2005г: Сихова В. (группа 164); II место среди девушек 2004-2005г: Сардакова Э. (группа ДОУ-21); I место среди девушек 2003-1982г: Гайфуллина Р. (группа 164);

			II место среди юношей 2004-2005г: Халимбеков И. (группа РН-20); II место среди мужчин 2003-1983г: Алиев Д. (группа ЗЧС-19).
64.	Мероприятие в рамках Дня российского предпринимательства	50 чел.	
65.	Мероприятие «Предпринимательство в руках молодых»	25 чел.	
66.	Учебно-полевые сборы для студентов	196 чел.	
67.	Мероприятие «Я В ДЕЛЕ»	50 чел.	
68.	Мероприятие «Лучший водитель-2022»	35 чел.	1 место: Алчинов Р. (группа ТО-20); 2 место: Кравчик Д. (группа ТО-20); 3 место: Волгин В. (группа ЗЧС-19).
69.	Мероприятие в рамках Дня памяти и скорби - 22 июня	25 чел.	
70.	Торжественное мероприятие «Выпускной – 2022»	126 чел.	
71.	Торжественная линейка «День знаний»	220 чел.	
72.	Всероссийский открытый урок по «Основам безопасности жизнедеятельности», посвященный Дню знаний	25 чел.	
73.	Классный час: «Урок мира. Мы разные, но мы против террора» в рамках Дня солидарности в борьбе с терроризмом	200 чел.	
74.	Инструктаж по безопасности дорожного движения	75 чел.	
75.	Всероссийская акция «Вместе, всей семьей»	180 чел.	
76.	Беседа «Административная, уголовная ответственность несовершеннолетних, профилактика самовольных уходов из дома, ведения антиобщественного образа жизни. Ответственность за правонарушения в сфере незаконного оборота ПАВ».	25 чел.	
77.	Международная патриотическая акция «Диктант Победы»	75 чел.	Памятные сертификаты
78.	Спортивные соревнования «День здоровья» среди студентов I курса	200 чел.	1 место: команда группы ЗЧС-22; 2 место: команда группы РН-22; 3 место: команда группы ЭС-22. Все участники награждены сертификатами за участие
79.	Всероссийский день бега «Кросс Нации-2022»	15 чел.	I место среди девушек 2005-2006 г: Сардакова Э. (группа ДОУ-21), дистанция 4 км;

			II место среди юношей 2005-2006 г: Моцбавер С. (группа РН-22), дистанция 6 км; III место среди юношей 2005-2006 г: Ковалёв Д. (группа ЗЧС-22), дистанция 6 км.
80.	Всероссийская акция «Капля жизни»	25 чел.	
81.	Концертно-поздравительная программа, посвящённая Дню работника профессионального технического образования и Дню учителя	75 чел.	
82.	Профилактическая беседа «Безопасность дорожного движения и правила поведения на дороге»	325 чел.	
83.	Полуфинал конкурса «Большая перемена»	8 чел.	
84.	Мероприятие в рамках Дня гражданской обороны	60 чел.	
85.	Встреча с представителем ОГИБДД	25 чел.	
86.	Мероприятие «Верен России - верен себе!», «Мы Вместе»	50 чел.	
87.	<ul style="list-style-type: none"> • Мероприятия в рамках Дня СПО: - <u>Ты в хорошей компании;</u> • - <u>История профессий в моей семье</u> <u>«Суперпрофессиональная семья»;</u> • - <u>Управляй колледжем;</u> • - <u>Ночь на фабрике;</u> • - <u>Ты в СПО;</u> • - <u>День СПО</u> 	115 чел.	
88.	Всероссийский открытый урок	180 чел.	
89.	Всероссийский классный час	180 чел.	
90.	Встреча с представителем ОГИБДД	25 чел.	
91.	Всероссийская акция «Письмо солдату»	25 чел.	
92.	Финал Всероссийского конкурса «Большая перемена»	4 чел.	Победители: Люлина Е. (группа ТАК-19); Мызгин Д. (группа РН-19); Призеры: Садыкова О. (группа РН-19); Агбашева Р. (группа РН-21).
93.	Мероприятие в рамках Международного дня повара	25 чел.	
94.	Профилактическая встреча на тему: «Административная, уголовная ответственность несовершеннолетних,	25 чел.	

	профилактика экстремизма и терроризма, мошенничества, самовольных уходов из дома, ведения антиобщественного образа жизни. Ответственность за правонарушения в сфере незаконного оборота ПАВ», с представителями ОМВД России по г.Когалыму и БУ «Когалымская городская больница»		
95.	Единый день открытых дверей федерального проекта «Профессионалитет»	180 чел.	
96.	Профориентационная встреча с представителями ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь»	25 чел.	
97.	Мероприятия в рамках просветительского патриотического проекта «Знание о героях»	175 чел.	
98.	Ежегодный муниципальный проект «Вертикаль»	180 чел.	
99.	Акция «Одеяла дружбы»	25 чел.	
100.	Встреча с представителем Пюхтицкого Свято-Успенского женского монастыря	150 чел.	
101.	Всероссийская акции «Ночь искусства»	50 чел.	
102.	Мероприятие в рамках Дня бухгалтера	50 чел.	Все участники награждены грамотами и сертификатами за участие
103.	I фестиваль национальных культур «В СЕМЬЕ ЕДИНОЙ»	75 чел.	- в номинации «Лучшая презентация народности»: группа ДОУ-21; - в номинации «Лучшая подача традиций»: группа ТАК-22; - в номинации «Лучшая презентация национальной кухни»: группа СД-21; - в номинации «Лучшая творческая подача»: группа 164; - в номинации «Лучшая подача культуры народа»: группа ФИН-21; - в номинации «Лучшее представление многонациональных блюд»: группа 161
104.	Конкурс открыток «Для тебя, моя мама»	35 чел.	Все участники награждены грамотами и сертификатами за участие
105.	Конкурс видеороликов «Мама»	80 чел.	Все участники награждены грамотами и сертификатами за участие

106.	Творческий конкурс сочинений на тему «Мама... Как много в этом слове смысла...»	15 чел.	Все участники награждены грамотами и сертификатами за участие
107.	Общегородское мероприятие «День призывника»	25 чел.	
108.	Благотворительный проект «Белый цветок»	55 чел.	
109.	Общегородская интеллектуальная викторина «Интернет и телевидение»	10 чел.	
110.	Конкурс «Умная энергия молодых- 2022»	6 чел.	
111.	Федеральное оперативно-профилактическое мероприятие «С ненавистью и ксенофобией нам не по пути»	180 чел.	
112.	Региональная конференция по содействию занятости молодежи	50 чел.	
113.	Профориентационная встреча со специалистами и руководителями подразделений ООО «АРГОС-Прометей»	180 чел.	
114.	Всероссийский новогодний флешмоб «Новогодняя волна» в рамках федерального проекта «Профессионалитет»	10 чел.	
115.	Выездная экскурсия	100 чел.	
116.	Мероприятие в рамках Международного дня инвалидов	7 чел.	
117.	Форум для добровольцев города «Встречай!»	15 чел.	
118.	День открытых дверей в Управлении социальной защиты населения по городу Когалыму	25 чел.	
119.	Мероприятие «Грани безопасности»	6 чел.	
120.	Мероприятие в рамках Дня Конституции Российской Федерации	180 чел.	
121.	Профориентационная встреча для студентов 3-4 курсов	180 чел.	
122.	Международная научно-практическая конференция	25 чел.	
123.	Онлайн-викторина «Энергия-наша работа»	75 чел.	
124.	Новогодняя игра #ТайныйДЕД	10 чел.	
125.	Новогодний КВН	200 чел.	1 место: группа ТАК-22; группа ОПУТ-22; победили в номинации «За стремление и волю к победе»: группа 165; победили в номинации «Самая позитивная команда»: группа РН-22; победили в номинации «Юмор дня»:

			группа ЭС-22; победили в номинации «За стремление и волю к победе»: группа ССА-22; победили в номинации «Юмор дня»: группа ЗЧС-22; победили в номинации «Самая позитивная команда»: группа ПКД-22
126.	Выездное мероприятие «Поздравление Деда Мороза и Снегурочки»	7 чел.	
127.	Соревнования по волейболу	35 чел.	I место - команда III курса; II место - команда II курса; III место - команда I курса.
128.	Итоговая Конференция	5 чел.	Все участники награждены грамотами и сертификатами за участие
129.	Акция «Самая красочная новогодняя открытка - семье защитника родины»	50 чел.	
130.	Видео-поздравления с Новым годом мобилизованных солдат	250 чел.	

3.5.2. Сводная таблица занятости обучающихся в кружках, секциях

Курс	Предметные кружки	Творческие	Патриотические	Спортивные секции	Всего
I-IV	Клуб проектной деятельности	ВИА «Счастливый случай»	Отряд «Кибердружина»; Клуб «Патриот».	Волейбол Пауэрлифтинг	
ИТОГО	1	1	2	2	6

3.5.3. Создание социально-педагогических условий для развития личности обучающихся, их успешного обучения и профессионального развития

Специальность/группа	Тренинги	Кураторские часы, лекции, беседы, дискуссии	Работа с родителями
- «Электрические станции, сети и системы»/ ЭС-20, ЭС-22 - «Техническое обслуживание и ремонт	«Формирование навыков бесконфликтного общения»; «Заповеди сплоченного	«Разговоры о важном»; «Урок мира. Мы разные, но мы против террора»;	<u>Родительские собрания</u> (общеколледжные/групповые); <u>Лекции, беседы:</u> «Психолого-

<p>автомобильного транспорта)/ ТО-20</p> <ul style="list-style-type: none"> - «Разработка нефтяных и газовых месторождений)/ РН-22,РН-21,РНк-21,РН-20, РН-19 - «Дошкольное образование)/ ДО-20 - «Сварщик» (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))/162 - «Повар, кондитер»/164 - «Поварское и кондитерское дело»/ ПКД-22 -«Защита в чрезвычайных ситуациях»/ ЗЧС-22, ЗЧС-19 -«Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики»/163,158, 165 - «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства»/159 - «Дефектоскопист»/160 - «Оператор по ремонту скважин»/161 - «Финансы»/ФИН-21,ФИН-20 - «Документационное обеспечение управления и архивоведение»/ДОУ-21 - «Организация перевозок и управление на транспорте» (по видам)/ОПУТ-22 - «Сетевое и системное администрирование»/ССА-22, ССА-19 - «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования» (по отраслям)/ТЭ-21 - «Сестринское дело»/СД-19,СД-21 - «Технология аналитического контроля химических соединений»/ ТАК-22, ТАК-19 	<p>коллектива);</p> <p>«Связанные одной целью»; «Личностного роста для педагогов»; «Как избежать конфликтов»; «Сделай правильный выбор!»; «Тренинг устойчивости к негативному социальному влиянию»; «Мой план личностного и профессионального роста»; по формированию ЗОЖ «Пойми себя!»; «Человек без наркотиков»; Тренинг «Как избежать конфликтов»; «Наша жизнь в наших руках!»; «Мы и конфликты»; «Профопределение»; «Профессиональное самоопределение»; «Конфликт и способы его решения»</p>	<p>«Правила внутреннего распорядка колледжа»;</p> <p>«Профилактика зависимого, суицидального поведения среди молодежи»;</p> <p>«Как себя вести при угрозе теракта»;</p> <p>«Вопросы этикета»; «Культура поведения»;</p> <p>«Безопасность дорожного движения и правила поведения на дороге»;</p> <p>«Твоя жизнь – твой выбор!»</p> <p>«Моя гражданская позиция»;</p> <p>«Уроки правовых знаний»;</p> <p>«Вместе - мы Россия!»;</p> <p>«Профилактика кибербуллинга и скулшутинга»;</p> <p>«Профилактика COVID-19»;</p> <p>«День матери»;</p> <p>«Профилактика правонарушений»;</p> <p>«Береги здоровье смолоду»;</p> <p>«Профилактика жестокого обращения среди молодежи»;</p> <p>«О вреде табакокурения»;</p> <p>«Моя безопасность»;</p> <p>«Безопасный интернет»;</p> <p>«Уроки здорового питания»;</p> <p>«Как не стать жертвой преступления»;</p> <p>«За здоровый образ жизни!»;</p> <p>«Поговорим о мужестве»;</p> <p>«Как организовать свой досуг»;</p> <p>«Безопасный лед!»</p>	<p>педагогические особенности средних подростков»; «Воля и пути ее формирования у подростков»;</p> <p>«Психологические и возрастные особенности подростка»; «Половые различия и половое созревание. Проблемы и решения»; «Психолого-педагогические особенности старших подростков»; «Кризисы» и противоречия переходного возраста»; «Что значит — научить подростка мыслить?»</p>
--	--	--	---

4. ВОСТРЕБОВАННОСТЬ ВЫПУСКНИКОВ

4.1. Трудоустройство выпускников

Наименование профессии/специальности	Группа	2022				
		Выпущено (чел.)	Трудоустроено по специальности (чел.)	Трудоустроен не по специальности (чел.)	Обучаются в ВУЗе (чел.)	Не трудоустроен (чел.)
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	ТЭ-17	23	12	0	3 заочно из числа трудоустроенных	11 – призваны в ряды ВС РФ
15.01.05 Сварщик	156	24	6	3	0	13 – призваны в ряды ВС РФ 2 – не трудоустроены
19.02.10 Технология продукции общественного питания	ТП-17	21	8	7	1 заочно из числа трудоустроенных	3 – призваны в ряды ВС РФ 3 – не трудоустроены
21.02.2001 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	РН-17, РН-17з	37	21	6	13 заочно из числа трудоустроенных	2 – в отпуске по уходу за ребенком 7 – призваны в ряды ВС РФ 1 – не трудоустроены
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	ТО-17	20	5	4	0	9 – призваны в ряды ВС РФ 1 – выезд за пределы РФ 1 – не трудоустроен
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)	ЭБ-17	1	0	1	0	-
44.02.01 Дошкольное образование	ДО-17	18	14	0	6 заочно из числа трудоустроенных	4 – не трудоустроены
		144	66	21	23 заочно	43 - призваны в ряды ВС РФ 14 – не трудоустроены

5. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

5.1. Уровень образования основного персонала (педагогические работники)

№ п/п	ФИО (полностью)	Уровень образования, квалификация по диплому, продолжение образования (обучение по программам высшего образования (в том числе второе), по программам подготовки кадров высшей квалификации)
1	2	3
1.	Агафонов Евгений Викторович	Среднее профессиональное образование; Техник
2.	Акбашев Марат Фаутович	Высшее образование; Инженер-экономист Профессиональная переподготовка: Преподаватель информатики и ИКТ
3.	Абуталипов Лиан Дамирович	Высшее образование; Инженер-строитель
4.	Асадуллина Альбина Раяновна	Высшее образование; Лингвист, Переводчик английского и французского языков
5.	Багатыров Нариман Телеевич	Высшее образование; Историк, Преподаватель Профессиональная переподготовка: Менеджмент в образовании Профессиональная переподготовка: Педагогика профессионального образования. Экономика. Преподаватель экономики
6.	Байтурин Валерий Гаярович	Высшее образование; Инженер-механик, Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты
7.	Балахнин Александр Юрьевич	Высшее образование; Инженер-механик Высшее образование; Менеджер Профессиональная переподготовка: Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти Профессиональная переподготовка: Педагог профессионального образования
8.	Балахнина Радмила Владимировна	Высшее образование; Менеджер Профессиональная переподготовка: Технология продуктов общественного питания Профессиональная переподготовка: Педагогика профессионального образования. Технология продукции и организации общественного питания с присвоением квалификации – преподаватель
9.	Барышева Надежда Валерьевна	Высшее образование; Учитель истории, история
10.	Бахтина Елизавета Сергеевна	Высшее образование; Инженер; Промышленное и гражданское строительство Высшее образование; Учитель изобразительного искусства и черчения; Изобразительное искусство и черчение Магистратура; Техносферная безопасность Профессиональная переподготовка: Организация и проведение мероприятий по гражданской обороне, предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций
11.	Бесчастных Вадим Валерьевич	Высшее образование; Профессиональное обучение (автомобили и автомобильное хозяйство);

№ п/п	ФИО (полностью)	Уровень образования, квалификация по диплому, продолжение образования (обучение по программам высшего образования (в том числе второе), по программам подготовки кадров высшей квалификации)
1	2	3
		Педагог профессионального обучения
12.	Бикметов Урал Наильевич	Высшее образование; Инженер; Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов
13.	Биякаева Мадина Абзайдиновна	Высшее образование; Экономист Профессиональная переподготовка: Педагогика образования: проектирование и реализация процесса обучения и воспитания по требованиям ФГО
14.	Булгакова Марина Владимировна	Высшее образование; Учитель математики и информатики; Математика, информатика Профессиональная переподготовка; Специалист в сфере закупок Профессиональная переподготовка; Менеджмент и экономика
15.	Быков Дмитрий Леонидович	Высшее образование; Инженер-техник
16.	Васюкова Ирина Георгиевна	Высшее образование; Учитель начальных классов Профессиональная переподготовка; Практический психолог Профессиональная переподготовка; Менеджмент в образовании
17.	Галиянова Айгуль Зауровна	Высшее образование; Специалист по сервису; Сервис Бакалавр; Юриспруденция Профессиональная переподготовка; Специалист по управлению персоналом; Организация работы с персоналом Профессиональная переподготовка; Преподаватель; Педагогика профессионального образования. Техносферная безопасность
18.	Голдырев Олег Петрович	Высшее образование; Горный инженер
19.	Драп Дмитрий Васильевич	Высшее образование; Инженер-механик Профессиональная переподготовка: Учитель, преподаватель основ безопасности жизнедеятельности: Преподавание основ безопасности жизнедеятельности в образовательной организации
20.	Елфимова Наталья Александровна	Высшее образование; Учитель математики и физики
21.	Ерёмина Елена Анатольевна	Высшее образование; Педагогика и методика начального обучения Магистратура; Управление учебным заведением Профессиональная переподготовка: Специалист по организационному и документационному обеспечению управления организацией
22.	Ершов Валерий Викторович	Среднее профессиональное образование; Техник; Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования Профессиональная переподготовка: Мастер производственного обучения вождению транспортных средств соответствующей категории, по направлению "Образование и

№ п/п	ФИО (полностью)	Уровень образования, квалификация по диплому, продолжение образования (обучение по программам высшего образования (в том числе второе), по программам подготовки кадров высшей квалификации)
1	2	3
		педагогика"
23.	Заманова Надежда Георгиевна	Высшее образование; Юрист Профессиональная переподготовка: Преподаватель среднего профессионального образования
24.	Захаров Вадим Валентинович	Высшее образование; Учитель физической культуры Профессиональная переподготовка: Менеджмент и экономика Профессиональная переподготовка: Педагогическое образование. Учитель основ безопасности жизнедеятельности (ОБЖ)
25.	Кагиров Абдурахман Набиевич	Высшее образование; Инженер-строитель
26.	Казанцева Людмила Владимировна	Высшее образование; Химик Профессиональная переподготовка: Менеджмент в образовании
27.	Кобзев Виктор Юрьевич	Среднее профессиональное образование; Мастер производственного обучения (электротехника)
28.	Коржук Анна Васильевна	Бакалавр; Инфокоммуникационные технологии и системы связи Профессиональная переподготовка: Педагогика профессионального образования. Информатика; Преподаватель информатики
29.	Козлова Любовь Владимировна	Высшее образование; Инженер-эколог Профессиональная переподготовка: Теория и методика преподавания физического воспитания и безопасности жизнедеятельности
30.	Кривич Анастасия Сергеевна	Бакалавр; Организация работы с молодежью
31.	Кругляк Людмила Владимировна	Высшее образование; Документовед Среднее профессиональное образование; музыкальное воспитание; учитель пения, музыкальный воспитатель
32.	Кудленок Екатерина Сергеевна	Высшее образование; Инженер Профессиональная переподготовка: Педагогика профессионального образования. Технология продукции и организации общественного питания
33.	Кусекеева Ильвина Александровна	Бакалавр; Экономика Профессиональная переподготовка: Учитель информатики и ИКТ Профессиональная переподготовка: Системный администратор
34.	Ласынова Гульемеш Арслановна	Высшее; Историк. Политолог. Преподаватель истории и социально-политических дисциплин Профессиональная переподготовка: Педагогика профессионального образования. Экономика; Преподаватель экономики

№ п/п	ФИО (полностью)	Уровень образования, квалификация по диплому, продолжение образования (обучение по программам высшего образования (в том числе второе), по программам подготовки кадров высшей квалификации)
1	2	3
35.	Липина Татьяна Васильевна	Высшее образование; Учитель физической культуры
36.	Левина Елена Анатольевна	Высшее; Учитель родного языка и литературы Профессиональная переподготовка: Филология. Русский язык и литература Профессиональная переподготовка: Воспитатель
37.	Лукин Михаил Алексеевич	Среднее профессиональное; Техник
38.	Лукьянова Ирина Викторовна	Высшее образование; Инженер; Технология продуктов общественного питания Профессиональная переподготовка: Организационно-методическое обеспечение образовательной деятельности учреждения профессионального образования Профессиональная переподготовка: Менеджер; Менеджмент в образовании
39.	Лукьянова Ольга Александровна	Высшее образование; Горный инженер Высшее образование; Экономист; Бухгалтерский учет и аудит Профессиональная переподготовка: Педагогика профессионального образования
40.	Меджидов Агай Магомедзапирович	Высшее образование; Историк. Преподаватель истории и обществознания.
41.	Мифтахова Флорида Фларитовна	Высшее образование; Учитель географии и биологии Профессиональная переподготовка: Экология и природопользование Профессиональная переподготовка: Кадровое делопроизводство
42.	Моталова Мария Васильевна	Среднее профессиональное образование; Электрические станции, сети и системы
43.	Никозов Владимир Владимирович	Бакалавр; Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов Профессиональная переподготовка: Педагогика профессионального образования. Технология машиностроения , Преподаватель
44.	Новосельцев Александр Алексеевич	Высшее образование; Безопасность технологических процессов и производств Профессиональная переподготовка: Организация и проведение мероприятий по гражданской обороне, предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций
45.	Нуретдинов Фиргат Фандусович	Среднее профессиональное образование; Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
46.	Овчарова Наталья Михайловна	Высшее образование; Психолог для работы с детьми с отклонениями в развитии
47.	Омарова Фарида Зиявутдиновна	Высшее образование; Бухгалтерский учет, анализ и аудит Профессиональная переподготовка: Педагог среднего профессионального образования. Теория и практика реализации ФГОС нового поколения Профессиональная переподготовка: Преподаватель логистики
48.	Паринова Елена Владимировна	Высшее образование; Географ. Преподаватель географии и биологии Профессиональная переподготовка: Государственное и муниципальное управление

№ п/п	ФИО (полностью)	Уровень образования, квалификация по диплому, продолжение образования (обучение по программам высшего образования (в том числе второе), по программам подготовки кадров высшей квалификации)
1	2	3
49.	Петров Александр Григорьевич	Высшее образование; Учитель трудового обучения и общетехнических дисциплин Высшее образование; Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений Профессиональная переподготовка: Обеспечение безопасности дорожного движения на автомобильном транспорте; Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения в организации
50.	Полякова Наталья Владимировна	Высшее образование; Учитель немецкого и английского языков
51.	Пуртова Юлия Алексеевна	Высшее образование; Математика, информатика и вычислительная техника Высшее образование; Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений Профессиональное обучение; Государственное и муниципальное управление Профессиональная переподготовка: Подготовка управленческих кадров для организаций народного хозяйства РФ. Инновационное развитие компании: проектное управление
52.	Пьянова Наталья Борисовна	Высшее образование; Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений; Инженер
53.	Рахматуллина Зимфира Аскатовна	Высшее образование; Учитель русского языка и литературы в национальной школе; русский язык и литература в национальной школе
54.	Родионова Лариса Николаевна	Высшее образование; Библиотекарь-библиограф преподаватель; Библиотечно-информационная деятельность
55.	Рустамов Касум Ташбекович	Высшее образование; Учитель математики и физики Профессиональная переподготовка: Преподавание астрономии в соответствии с ФГОС СОО
56.	Самойлова Дина Владимировна	Высшее образование; Автомобили и автомобильное хозяйство Профессиональная переподготовка: Педагогика профессионального образования Профессиональная переподготовка: Специалист по кадровому делопроизводству
57.	Сибанбаева Ботагоз Хайретдиновна	Высшее образование; Фармация Профессиональная переподготовка: Педагогика профессионального образования. Химия Профессиональная переподготовка: Управление и экономика фармации
58.	Сиротин Сергей Николаевич	Высшее образование; Горный инженер
59.	Татарко Зоя Михайловна	Высшее образование; Преподаватель математики Бакалавр; Юриспруденция Профессиональная переподготовка: Управление персоналом
60.	Терентьева Светлана Владимировна	Высшее образование; Педагог-технолог Профессиональная переподготовка: Управление персоналом Профессиональная переподготовка: Педагогика профессионального образования.

№ п/п	ФИО (полностью)	Уровень образования, квалификация по диплому, продолжение образования (обучение по программам высшего образования (в том числе второе), по программам подготовки кадров высшей квалификации)
1	2	3
		Автоматизация технологических процессов и производств Профессиональная переподготовка: Профессиональная деятельность педагога-психолога; Педагог-психолог
61.	Толкунова Юлия Сергеевна	Бакалавр; Педагогика Магистратура; Педагогическое образование Среднее профессиональное образование; Учитель музыки, музыкальный руководитель
62.	Толстых Галина Васильевна	Бакалавр; Филология (английский язык и литература) Высшее образование; Филолог, преподаватель английского, немецкого языков и зарубежной литературы
63.	Ткачук Наталия Федоровна	Высшее образование; Экология и охрана окружающей среды Профессиональная переподготовка: Теория и методика преподавания английского языка
64.	Федорук Михаил Федорович	Высшее образование; Физическое воспитание
65.	Федотов Сергей Георгиевич	Высшее образование; Учитель биологии и химии Профессиональная переподготовка: Педагогическое образование: преподаватель по переработке нефти и газа и аналитическому контролю качества химических соединений
66.	Федотова Ирина Леонтьевна	Высшее образование; Учитель русского языка и литературы
67.	Фокина Олеся Сергеевна	Высшее образование; Учитель английского и немецкого языков
68.	Фром Нина Яковлевна	Высшее образование; Специалист таможенного дела Бакалавр; Педагогическое образование Магистратура; Педагогическое образование Профессиональная переподготовка: Педагогическая деятельность в дошкольном образовании
69.	Шевич Ольга Николаевна	Высшее образование; Психолог, преподаватель психологии Профессиональная переподготовка: Тьюторское сопровождение в образовательных организациях
70.	Чебан Валерия Валериевна	Бакалавр; Филологии Профессиональная переподготовка: Специалист по кадрам; Кадровое делопроизводство
71.	Шемшурина Светлана Анатольевна	Высшее образование; Профессиональное обучение специальные и технические дисциплины Высшее образование; Управление качеством Профессиональная переподготовка: Электроэнергетика и электротехника с присвоением квалификации: инженер по специальности электроэнергетика и электротехника Профессиональная переподготовка: Экология, охрана окружающей среды и экологическая

№ п/п	ФИО (полностью)	Уровень образования, квалификация по диплому, продолжение образования (обучение по программам высшего образования (в том числе второе), по программам подготовки кадров высшей квалификации)
1	2	3
		безопасность
72.	Ющак Петр Петрович	Высшее образование; Инженер; Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений Высшее образование; Магистр; Педагогическое образование
73.	Янгирова Ризилия Фаудатовна	Высшее образование; Инженер-строитель
Совместители		
74.	Астаркин Сергей Васильевич	Высшее образование; Геология и геохимия горючих ископаемых
75.	Блохина Елена Николаевна	Высшее образование; Горный инженер-геолог; Геология и разведка нефтяных и газовых месторождений
76.	Болокова Сусана Алиевна	Высшее образование; Экономист; Финансы и кредит Магистратура; Менеджмент
77.	Гайнатулин Дмитрий Харисович	Высшее образование; Инженер; Электроснабжение
78.	Глушко Иван Владимирович	Высшее образование; Инженер; Пожарная безопасность
79.	Ельцина Юлия Николаевна	Высшее образование: Учитель изобразительного искусства и черчения; Изобразительное искусство и черчение
80.	Зайнуллина Миляуша Раиловна	Бакалавр; Техники и технологии Высшее образование; Инженер; Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений
81.	Зобал Елена Валентиновна	Высшее образование; Менеджер; Сестринское дело Профессиональная переподготовка: Управление сестринской деятельностью
82.	Измайлов Марат Иршатович	Высшее образование; Инженер; Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений
83.	Каширин Сергей Сергеевич	Среднее профессиональное образование: Техник; Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем
84.	Ковалёва Татьяна Валериевна	Высшее образование; Врач; Лечебное дело
85.	Колесников Андрей Вячеславович	Высшее образование; Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений
86.	Лещёва Лариса Николаевна	Высшее образование; Математик
87.	Месхорадзе Мераб Зазаевич	Бакалавр; Педагогическое образование
88.	Гайнетдинова Елена Ринатовна	Высшее образование; Экономика и управление на предприятии Профессиональная переподготовка: Педагогическое образование

№ п/п	ФИО (полностью)	Уровень образования, квалификация по диплому, продолжение образования (обучение по программам высшего образования (в том числе второе), по программам подготовки кадров высшей квалификации)
1	2	3
		Профессиональная переподготовка: Экология и экономика природопользования Профессиональная переподготовка: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений
89.	Николаева Наталья Ильинична	Высшее образование: Учитель географии и биологии; География с дополнительной специальностью биология
90.	Петренко Александр Петрович	Высшее образование: Педагог по физической культуре, учитель безопасности жизнедеятельности; Физическая культура, Безопасность жизнедеятельности
91.	Рассолов Михаил Валерьевич	Магистратура: Техники и технологий по направлению "Приборостроение" Бакалавр: Техники и технологий Профессиональная переподготовка: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений
92.	Рахманкулов Ильгиз Нурович	Высшее образование; Инженер; Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений
93.	Сандо Евгений Иванович	Среднее профессиональное образование: Духовые и ударные инструменты
94.	Талипова Гузель Вазихатовна	Магистратура; Нефтегазовое дело.
95.	Умураков Павел Леонидович	Высшее образование; Инженер; Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений.
96.	Хаков Фаниль Фавитович	Высшее образование; Инженер; Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений
97.	Шакиров Валерий Альфредович	Высшее образование; Инженер; Пожарная безопасность
98.	Шемшурин Анатолий Алексеевич	Высшее образование; Инженер-педагог. Высшее образование; Инженер; Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений. Высшее образование; Инженер-менеджер.

5.2. Уровень образования (свод)

Всего (человек)	Аспирантура/магистратура		ВПО		СПО		НПО	
	количество	%	количество	%	количество	%	количество	%
85	0/4	0/4,7	74	87,1	7	8,2	0	0

5.3. Стаж работы педагогических работников

0-1 года		1-3 года		4-5 лет		6-10 лет		11-15 лет		16-20 лет		21-25 лет		26 и более лет	
количество	%	количество	%	количество	%	количество	%	количество	%	количество	%	количество	%	количество	%
12	14,1	21	24,7	10	11,7	10	11,7	5	5,9	7	8,2	6	7,1	14	16,5

5.4. Достижения, звания, награды

Всего	Ученая степень		Почетные звания и награды				
	Кандидат наук	Доктор наук	Заслуженный учитель	Заслуженный работник отрасли	Отличник образования (почетный работник)	Отличник отрасли (почетный работник)	Прочие
11	4				1		6

5.5. Аттестация педагогических работников

№ п/п	ФИО	Должность	Аттестация: соответствие занимаемой должности, первая, высшая квалификационные категории	Срок действия аттестации
1.	Багатыров Нариман Телеевич	Преподаватель	Первая	2026
2.	Балахнин Александр Юрьевич	Мастер производственного обучения Преподаватель	Высшая Высшая	2023 2023
3.	Балахнина Радмила Владимировна	Мастер производственного обучения Преподаватель	Высшая Высшая	2025 2025
4.	Бахтина Елизавета Сергеевна	Преподаватель	Первая	2026
5.	Бикметов Урал Наильевич	Преподаватель	Первая	2026
6.	Биякаева Мадина Абзайдиновна	Преподаватель	Первая	2026
7.	Васюкова Ирина Георгиевна	Педагог-психолог Преподаватель	Первая Первая	2026 2026
8.	Елфимова Наталья Александровна	Преподаватель	Высшая	2024
9.	Ельцина Юлия Николаевна (внешний совместитель)	Преподаватель	Высшая	2026
10.	Ерёмина Елена Анатольевна	Преподаватель	Первая	2025
11.	Козлова Любовь Владимировна	Преподаватель	Первая	2026
12.	Кругляк Людмила Владимировна	Мастер производственного обучения	Высшая	2022

		Преподаватель	Высшая	2026
13.	Ласынова Гульемеш Арслановна	Преподаватель	Высшая	2024
14.	Лещёва Лариса Николаевна (внешний совместитель)	Преподаватель	Первая	2025
15.	Липина Татьяна Васильевна	Руководитель физического воспитания	Высшая	2023
16.	Лукьянова Ирина Викторовна	Преподаватель	Высшая	2025
17.	Меджидов Агай Магомедзапирович	Преподаватель	Первая	2025
18.	Мифтахова Флорида Фларитовна	Преподаватель Инструктор по труду	Первая Первая	2026 2026
19.	Моталова Мария Васильевна	Преподаватель	Первая	2027
20.	Николаева Наталья Ильинична (внешний совместитель)	Преподаватель	Первая	2025
21.	Омарова Фарида Зиявутдиновна	Преподаватель	Первая	2026
22.	Петров Александр Григорьевич	Преподаватель	Первая	2026
23.	Пуртова Юлия Алексеевна	Преподаватель	Первая	2026
24.	Рахматуллина Зимфира Аскатовна	Преподаватель	Высшая	2025
25.	Родионова Лариса Николаевна	Педагог-библиотекарь	Первая	2022
26.	Рустамов Касум Ташбекович	Преподаватель	Высшая	2026
27.	Толкунова Юлия Сергеевна	Преподаватель	Первая	2026
28.	Федорук Михаил Федорович	Преподаватель	Первая	2022
29.	Федотов Сергей Георгиевич	Преподаватель	Высшая	2025
30.	Федотова Ирина Леонтьевна	Социальный педагог	Первая	2023
31.	Фокина Олеся Сергеевна	Преподаватель	Высшая	2026
32.	Фром Нина Яковлевна	Преподаватель	Первая	2026
33.	Шемшурина Светлана Анатольевна	Преподаватель	Первая	2026

5.6 Формы участия педагогических работников в сетевом взаимодействии в рамках профессиональных сообществ

№ п/п	ФИО	Должность	Наименование сетевого взаимодействия с указанием уровня (проведение экспертизы в рамках аттестации педагогических работников, рецензент, член рабочей группы с указанием проблематики работы, член профессиональных сообществ и др.)
1.	Абуталипов Лиан Дамирович	Мастер производственного обучения	1. Сертификат за участие во II Международном открытом образовательном форуме «Формирование компетенций будущего специалиста на основе использования эффективных образовательных методик и технологий». 2. Свидетельство на право в оценке демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс.

2.	Багатыров Нариман Телеевич	Преподаватель	<p>1. Организация мероприятия по Нюренбергскому, Токийскому и Хабаровскому трибуналам (студенты 1 -4 курсов);</p> <p>2. Профессиональная переподготовка в ФГБОУ ВО «Пензенский государственный технологический университет» по теме «Педагогика профессионального образования. Экономика». (288 часов)</p> <p>3. Организация и участие в информационно просветительской акции «Знаешь ли ты основной закон страны?» на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (с 9 по 13 декабря 2022г.) (студентов 1-2 курса).</p>
3.	Балахнин Александр Юрьевич	Мастер производственного обучения, Преподаватель	<p>1. УЧАСТНИК Всероссийской олимпиады "Педагогический успех" в номинации: Требования ФГОС к классным руководителям,</p> <p>2. Участие в международном практикуме: Инструменты медиакоммуникации в деятельности педагога,</p> <p>3. Участие в международном практикуме: Всероссийский педагогический совет «Международные тенденции современного образования»,</p> <p>4. Участие во II Международном открытом образовательном форуме «Формирование компетенций будущего специалиста на основе использования эффективных образовательных методик и технологий»,</p> <p>5. Участие в IV Международной научно-практической конференции «Выбор профессии: проблемы и перспективы молодых специалистов. Самоопределение, конкуренция, успех. Компетенции молодых специалистов» 2022.</p>
4.	Балахнина Радмила Владимировна	Педагог дополнительного образования	<p>1. 09.03.2022 Курсы повышения квалификации "Организационные и психолого-педагогические основы инклюзивного среднего профессионального образования» Пензенский государственный технологический университет»;</p> <p>2. Участие в VII Чемпионате Ханты-Мансийского автономного округа-Югры «Абилимпикс- 2022» Диплом 2 место в компетенции Поварское дело Рябов Артур Олегович;</p> <p>3. Участие в Общероссийской акции Тотальный тест "Доступная среда" 2022;</p> <p>4. Участие в IV Международной научно-практической конференции «Выбор профессии: проблемы и перспективы молодых специалистов. Самоопределение, конкуренция, успех. Компетенции молодых специалистов» 2022;</p> <p>5. Большой этнографический диктант - 2022 ФАДН РОССИИ;</p> <p>6. 15.12.2022 Благодарность за значительный вклад в развитие деятельности РУМО СПО ХМАО – Югры, высокую активность в решении рабочих вопросов профессионально-педагогического сообщества.</p>
5.	Барышева Надежда	Тьютор	<p>1. 17.11.2022 выступление на Всероссийской научно-практической Конференции с международным участием «Механизмы профессионального роста педагогов в условиях</p>

	Валерьевна		<p>инклюзивной образовательной среды» с докладом на тему «Инклюзивное образование детей с РАС»;</p> <p>2. Организация участия БУ «Когалымский политехнический колледж» в тестировании в рамках Общероссийской акции Тотальный тест «Доступная среда» 2022;</p> <p>3. 14.12.2022 участие в вебинаре Федерального методического центра инклюзивного образования ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования» по вопросам создания условий для получения среднего профессионального образования и профессионального обучения в профессиональных образовательных организациях для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья;</p> <p>4. 16.12.2022 участие в вебинаре Федерального методического центра инклюзивного образования ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования» по вопросам создания и организации работы рациональных специализированных мастерских в целях содействия дальнейшей трудовой занятости выпускников, имеющих интеллектуальные нарушения;</p> <p>5. 05-25.12.2022 г. прохождение курсов повышения квалификации «Технологии разработки результатов обучения и оценочных средств по дисциплине «Основы финансовой грамотности» в СПО» в БУ ВО «Сургутский государственный университет.</p>
6.	Бахтина Елизавета Сергеевна	Преподаватель	<p>1. Главный эксперт регионального чемпионата "Навыки Мудрых" по компетенции "Охрана труда".</p> <p>2. Подготовка участников-студентов колледжа на городской конкурс "Оказание первой помощи пострадавшим" (1 место).</p>
7.	Бикметов Урал Наильевич	Преподаватель	<p>1. Удостоверение об обучении безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах в ООО «СМАРТА»;</p> <p>2. Удостоверение об обучении безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте в ООО «СМАРТА»;</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации по программе повышения квалификации «Подготовка преподавателей, обучающих приемам оказания первой помощи» в ООО «СМАРТА»;</p> <p>4. Удостоверение о прохождении проверки знаний требований охраны труда в ООО «СМАРТА».</p>
8.	Биякаева Мадина Абзайдиновна	Преподаватель	<p>1. Участие в Международном предпринимательском тестировании-2022 от Института современного образования SmartSkills;</p> <p>2. Сертификат об участии в экспресс-интенсиве «Разминка для наставников».</p>
9.	Булгакова Марина Владимировна	Методист, Преподаватель	<p>1. Участие в вебинарах в рамках федерального проекта "Профессионалитет";</p> <p>2. 12-14 октября - Подготовка и помощь в проведении Финала V Национального чемпионата «Навыки мудрых» в дистанционно-очном формате на базе БУ «Когалымский</p>

			<p>политехнический колледж» компетенций «Лабораторный химический анализ» и «Охрана труда»;</p> <p>3. 9 ноября - Экскурсия для делегации школьников в рамках образовательно-туристического проекта «Город открытий» на полигон БУ «Когалымский политехнический колледж»;</p> <p>4. 22 октября - участие в Едином Дне открытых дверей (ЕДОД) в рамках ФП «Профессионалитет» для школьников 10-11 классов города Когалыма на встрече с представителями ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь», входящего в образовательно-производственный центр (кластер) «ЮГРА НГК Проф»;</p> <p>5. Выступление на общешкольном родительском собрании среди 9хклассов в СОШ №6 города Когалыма.</p>
10.	Быков Дмитрий Леонидович	Преподаватель	<p>1. Удостоверение об обучении безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах в ООО «СМАРТА»;</p> <p>2. Удостоверение об обучении безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте в ООО «СМАРТА»;</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации по программе повышения квалификации «Подготовка преподавателей, обучающих приемам оказания первой помощи» в ООО «СМАРТА»;</p> <p>4. Удостоверение о прохождении проверки знаний требований охраны труда в ООО «СМАРТА».</p>
11.	Васюкова Ирина Георгиевна	Педагог-психолог, Преподаватель	<p>1. Участие в вебинаре Аналитического центра по мониторингу и профилактике деструктивного поведения подростков и молодежи «Профилактика молодежного экстремизма и терроризма в условиях образовательных организаций».</p> <p>2. Свидетельство о публикации материала «Методические рекомендации по проведению работы с целью улучшения психологического климата в трудовом коллективе и план мероприятий по улучшению психологического климата в коллективе по улучшению психологического климата в коллективе» в сетевом издании «Образовательные материалы» (https://образовательные-материалы.рф)</p> <p>3. Благодарность эксперту за организацию конкурса по вождению «Лучший водитель».</p>
12.	Голдырев Олег Петрович	Преподаватель	<p>1. Удостоверение об обучении безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах в ООО «СМАРТА»;</p> <p>2. Удостоверение об обучении безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте в ООО «СМАРТА»;</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации по программе повышения квалификации «Подготовка преподавателей, обучающих приемам оказания первой помощи» в ООО «СМАРТА»;</p>

			4. Удостоверение о прохождении проверки знаний требований охраны труда в ООО «СМАРТА».
13.	Елфимова Наталья Александровна	Преподаватель	1. Организация и проведение "Большого этнографического диктанта-2022"; 2. Участие в экспресс-интенсиве "Разминка для наставников": группа проектов "Карьера в России".
14.	Ерёмина Елена Анатольевна	Заведующий учебной частью, Преподаватель	1. Работа в жюри муниципального профессионального конкурса "Учитель года" в 2022 году; 2. Организация и проведение муниципального этапа конкурса "Будущий профессионал" в 2022 году; 3. Наставник во Всероссийском конкурсе "Большая перемена"; 4. "Большой этнографический диктант" 2022; 5. Сотрудничество с городским поэтическим клубом "Вдохновение": http://kogpk.ru/f/blagodarstvennoe_pismo_vstrecha_s_klubom_vdohnovenie_2022.pdf ; 6. Публикация: 1. Ерёмина Е.А. Алгоритм разработки образовательных программ СПО с учетом требований профстандартов// Сборник материалов II Международного открытого образовательного форума «Реализация инновационной политики. Опыт. Практика. Тенденции» Тюмень: Вектор Бук, 2022. – С. 112-117. 2; 7. Публикация: Рабочая тетрадь по дисциплине "Основы философии"/ Автор-составитель Е.А. Ерёмина. - Когалым, 2022. - Режим доступа: https://nsportal.ru/npo-spo/gumanitarnye-nauki/library/2022/11/06/rabochaya-tetrad-po-osnovam-filosofii ; 8. Курсы повышения квалификации: "Ворлдскиллс - мастер по компетенции "Документационное обеспечение управления и архивоведение", Оренбург, 2022; 9. "Методика разработки курса дисциплины "Основы философии" по программе подготовки специалистов среднего звена с основами разработки онлайн-курса", Пенза, 2022; 10. Основы обеспечения информационной безопасности детей, Саратов, 2022; 11. Профессионально-личностное развитие педагогических работников в инновационной среде профессиональных конкурсов: проектирование, подготовка, сопровождение", Москва, 2022; 12. Обучение в VIII Всероссийском тренинг-лагере по подготовке лекторов - тренеров "Мастерская успеха", Краснодарский край, 2022.
15.	Захаров Вадим Валентинович	Преподаватель	1. Курсы повышения квалификации по теме «Реализация в соответствии с требованиями ФГОС дисциплины «Физическая культура» по программам подготовки специалистов среднего звена»; 2. Благодарность за организацию интенсива «Кейс-Технологии» по благоустройству колледжа в рамках реализации программы мероприятий по продвижению проектов

			<p>Всероссийского конкурса «Большая перемена»;</p> <p>3. Грамота Администрации БУ «Когалымский политехнический колледж» и военного комиссара Военного комиссариата ХМАО-Югры по г.Когалыму за активное участие в организации и проведении учебно-полевых сборов со студентами 2-го курса;</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации ООО «Центр инновационного образования и воспитания» по программе «Защита детей от информации, причиняющей вред их здоровью и (или) развитию»;</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО «Межрегиональная академия строительного и промышленного комплекса» по программе «Теория и методика преподавания основ безопасности жизнедеятельности»;</p> <p>6. Удостоверение о повышении квалификации БУ ВО «Сургутский государственный университет» по программе «Электронный курс по дисциплине: от разработки до внедрения в учебный процесс в СПО»;</p> <p>7. Благодарственное письмо за участие в качестве эксперта в IV Международной научно-практической конференции «Выбор профессии: проблемы и перспективы молодых специалистов. Самоопределение, конкуренция, успех. Компетенции молодых специалистов».</p>
16.	Казанцева Людмила Владимировна	Мастер производственного обучения	<p>1. Удостоверение об обучении безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах в ООО «СМАРТА»;</p> <p>2. Удостоверение об обучении безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте в ООО «СМАРТА»;</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации по программе повышения квалификации «Подготовка преподавателей, обучающих приемам оказания первой помощи» в ООО «СМАРТА»;</p> <p>4. Удостоверение о прохождении проверки знаний требований охраны труда в ООО «СМАРТА».</p>
17.	Кобзев Виктор Юрьевич	Мастер производственного обучения	<p>1. Участие в IV Международной научно-практической конференции «Выбор профессии: проблемы и перспективы молодых специалистов. Самоопределение, конкуренция, успех. Компетенции молодых специалистов» 2022.</p>
18.	Козлова Любовь Владимировна	Руководитель физического воспитания	<p>1. Наставник во Всероссийском конкурсе "Большая перемена". Организатор Всероссийского экологического диктанта.</p>
19.	Коржук Анна Васильевна	Преподаватель	<p>1. Участие в экспресс интенсиве "Разминка для наставников" Выступление на методическом мероприятии для молодых педагогов конструкторское бюро "Моделируем урок".</p>
20.	Кривич Анастасия	Педагог-	<p>1. Благодарственное письмо директора БУ «Когалымский политехнический колледж» за</p>

	Сергеевна	организатор	<p>помощь в организации конкурса плакатов на тему «Здоровый образ жизни»;</p> <p>2. Благодарность директора АНО ЦРД «НАВИГАТОР ДОБРА» за помощь в организации и проведении открытых просветительских мероприятий для студентов в рамках заявочной кампании на всероссийский конкурс молодежных проектов среди физических лиц.</p>
21.	Кругляк Людмила Владимировна	Преподаватель	<p>1. Участие во II Международном образовательном форуме "Формирование компетенций будущего специалиста на основе использования эффективных образовательных методик и технологий". Участие в вебинарах: Издательского холдинга ИНФРА-М (ЭБС ZNANIUM); Издательства "акцион" Кадры и НР.</p>
22.	Кудленок Екатерина Сергеевна	Мастер производственного обучения	<p>1. Курсы повышения квалификации "Организационные и психолого-педагогические основы инклюзивного среднего профессионального образования» Пензенский государственный технологический университет»;</p> <p>2. Подготовка и сопровождение участника на VII Чемпионат Ханты-Мансийского автономного округа-Югры «Абилимпикс- 2022» (Диплом 2 место в компетенции Поварское дело Рябов Артур Олегович);</p> <p>3. Участие в Общероссийской акции Тотальный тест «Доступная среда 2022»;</p> <p>4. Участие в IV Международной научно-практической конференции «Выбор профессии: проблемы и перспективы молодых специалистов. Самоопределение, конкуренция, успех. Компетенции молодых специалистов» 2022;</p> <p>5. Благодарность за значительный вклад в развитие деятельности РУМО СПО ХМАО – Югры, высокую активность в решении рабочих вопросов профессионально-педагогического сообщества.</p>
23.	Ласынова Гульемеш Арслановна	Преподаватель	<p>1. В рамках Всероссийского марафона "Русская весна" организация и участие серии мероприятий среди студентов 1-3 курсов БУ "Когалымский политехнический колледж";</p> <p>2. Организация мероприятия по Нюрнбергскому, Токийскому и Хабаровскому трибуналам (студенты 1 -4 курсов);</p> <p>3. Участие в тестировании в рамках Общероссийской акции Тотальный тест «Доступная среда» 2022;</p> <p>4. Организация встречи в литературной гостиной с городским поэтическим клубом "Вдохновение", посвященной Всемирному дню поэзии;</p> <p>5. Помощь в организации интенсива "Кейс-Технологии" по благоустройству колледжа в рамках реализации программы мероприятий по продвижению проектов всероссийского конкурса "Большая перемена";</p> <p>6. Организация и участие в семинаре для молодежи "Молодежь в эпоху цифрового общества", в рамках программы "Основы безопасности в сети интернет";</p> <p>7. О повышении квалификации "Реализация в соответствии с требованиями ФГОС дисциплин «История» по программам подготовки специалистов среднего звена";</p>

			<p>8. Повышение квалификации БУ ВО "Сургутский государственный университет": Инструменты интенсификации и профессионализации учебного процесса в ОД в СПО.</p> <p>9. Организация и участие в информационно просветительской акции «Знаешь ли ты основную закон страны?» на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (с 9 по 13 декабря 2022г.) (студентов 1-2 курса);</p> <p>10. с 19 по 23 ноября 2023 года Организация и участие в региональном антикоррупционном диктанте (студенты 1-2 курса).</p>
24.	Левина Елена Анатольевна	Преподаватель	<ol style="list-style-type: none"> 1. Председатель Методического совета колледжа. 2. Организатор проведения "Всероссийских проверочных работ". 3. Организатор участия во Всероссийском конкурсе "Мастер года-2022" 4. Разработка программ дополнительного образования ПФДО. 5. Участие в вебинарах в рамках федерального проекта "Профессионалитет". 6. Участие в конференции РУМО СПО ХМАО "Методическое сопровождение стратегии развития СПО в ХМАО-Югре". 7. Член рабочей группы по разработке ОПОП СПО. 8. Член рабочей группы по подготовке учреждения к лицензированию и аккредитации. 9. Курсы повышения квалификации БУ ВО "Сургутский государственный университет" "Цифровые технологии в образовании".
25.	Лукин Михаил Алексеевич	Мастер производственного обучения	<ol style="list-style-type: none"> 1. Сертификат за участие во II Международном открытом образовательном форуме «Формирование компетенций будущего специалиста на основе использования эффективных образовательных методик и технологий». 2. Удостоверение о повышении квалификации в АНО ДПО «Межрегиональная академия строительного и промышленного комплекса» по программе «Неразрушающий контроль: визуальный и измерительный контроль». 3. Подготовка и проведение еженедельных профессиональных проб по компетенциям «Неразрушающий контроль» и «Сварочное производство».
26.	Меджидов Агай Магомедзапирович	Преподаватель	<ol style="list-style-type: none"> 1. Подготовка участника-студента к участию в V Международной научной практической конференции «Выбор профессии: проблемы и перспективы молодых специалистов». 2. Написание «Большого этнографического диктанта - 2022» (100 баллов из 100). 3. Подготовка участников-студентов II Международного открытого образовательного форума в IV Международной научно-практической конференции «Реализация т инновационной политики. Опыт. Практика. Тенденции». 4. Закончил дистанционную ознакомительную стажировку по курсу «Организация практикоориентированного обучения». 5. Благодарность директора БУ «Когалымский политехнический колледж» за организацию и работу в качестве эксперта во Всероссийской акции «Город вечно живых»,

			<p>посвященной полному снятию блокады Ленинграда.</p> <p>6. Подготовка участников-студентов к VI Всероссийскому правовому (юридическому) диктанту.</p> <p>7. Благодарственное письмо Когалымского городского союза ветеранов Афганистана.</p> <p>8. Сертификат участника вебинара «Проектирование урока Истории Революции 1848г. Во Франции с позиции достижения планируемых результатов ФГОС НОО».</p>
27.	Мифтахова Флорида Фларитовна	Инструктор по труду, преподаватель	<p>1. Почетная грамота Департамента образования и науки ХМАО-Югры, 2022г.</p> <p>2. Повышение квалификации «Технологии разработки результатов обучения и оценочных средств по дисциплине «Биология» в СПО, декабрь 2022г.</p> <p>3. Организация и проведение Муниципального этапа профориентационного конкурса «Профессии будущего» проекта по профессиональной ориентации школьников «Будущий профессионал» ХМАО-Югры.</p> <p>4. Благодарность за организацию Муниципального этапа профориентационного конкурса «Профессии будущего» проекта по профессиональной ориентации школьников «Будущий профессионал» ХМАО-Югры.</p> <p>5. Благодарность за профессиональный подход в организации совместной образовательной деятельности от администрации МАОУ «СОШ №6», 2022г.</p> <p>6. Сертификат участника вебинара «профессиональное выгорание», 2022г.</p> <p>7. Сертификат участника вебинара «Тренажер в Skysmart Класс», 2022г.</p> <p>8. Сертификат за вклад в развитие цифрового образования в России, внедрение инновационных инструментов в образовательный процесс и активное использование Skysmart Класс в дистанционном обучении, 2022г.</p> <p>9. Сертификат участника вебинара «Проверка дипломных работ (ВКР) в системе Антиплагиат». Мастер-класс онлайн», 2022г.</p> <p>10. Сертификат участника вебинара по проориентационной работе «Лифт в будущее», 2022г.</p> <p>11. Сертификат соорганизатора акции «Цифровой помощник для выбора профессии», 2022г.</p> <p>12. Сертификат участника общероссийской акции Тотальный тест «Доступная среда» 2022.</p> <p>13. Повышение квалификации «География: педагогика и методика преподавания в условиях реализации ФГОС», 2022г.</p> <p>14. Благодарность куратору команды «Амбассадоры Профессионалитета», 2022г.</p>
28.	Никозов Владимир Владимирович	Преподаватель	<p>1. Стажировка 7.02.22-11.02.22г . Межрегиональный центр компетенций г. Ульяновск;</p> <p>2. Стажировка 2.03.22-6.03.22г. Сургутский политехнический колледж;</p> <p>3. 17.03.22-20.03.22 - Эксперт чемпионата Ворлдскилс – финал. Межрегиональный центр</p>

			компетенций г. Ульяновск. Конкурсант - Коренев Павел Алексеевич, группа ТО-18, 4 курс.
29.	Новосельцев Александр Алексеевич	Преподаватель	<ol style="list-style-type: none"> 1. 1 место – региональный чемпионат «Навыки мудрых» ХМАО-Югры по компетенции «Охрана труда»; 2. Благодарность за подготовку участников конкурса «Оказание первой помощи пострадавшим» среди учащихся образовательных учреждений г. Когалыма; 3. 3 место - федеральный чемпионат «Навыки мудрых - 2022» по компетенции «Охрана труда»; 4. Удостоверение об обучении безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах в ООО «СМАРТА»; 5. Удостоверение об обучении безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте в ООО «СМАРТА»; 6. Удостоверение о повышении квалификации по программе повышения квалификации «Подготовка преподавателей, обучающих приемам оказания первой помощи» в ООО «СМАРТА»; 7. Удостоверение о прохождении проверки знаний требований охраны труда в ООО «СМАРТА».
30.	Перминова Ольга Ринатовна	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	<ol style="list-style-type: none"> 1. Участие в организации и проведения Единого Дня Открытых Дверей в рамках федерального проекта «Профессионалитет». 2. Участие в организации и проведения классных часов для школьников образовательных организаций города в рамках федерального проекта «Профессионалитет». 3. Участие в мероприятии, направленном на профилактику негативных явлений в молодежной среде в рамках городского проекта «Живое слово» с Худолеевым А.Н. на тему «Россия в современном мире: вызовы и историческая роль». 4. Участие в мероприятии, направленном на профилактику негативных явлений в молодежной среде в рамках городского проекта «Альтернатива» с Амелиной Я.А. на тему «Противодействие «оранжевым» технологиям дестабилизации общества в контексте специальной военной операции. Кто и за чем наводит смуту в информационном поле?» 5. Участие в организации и проведения мероприятий в рамках образовательно-туристического проекта «Город открытий».
31.	Полякова Наталья Владимировна	Преподаватель	<ol style="list-style-type: none"> 1. Удостоверение о повышении квалификации в БУ ВО «Сургутский государственный университет» по дополнительной профессиональной программе «Инструменты интенсификации и профессионализации учебного процесса в ОД в СПО».
32.	Пуртова Юлия Алексеевна	Заместитель директора по учебной работе	<ol style="list-style-type: none"> 1. Руководитель рабочей группы заместителей директоров ПОО в рамках сетевого взаимодействия ФП «Профессионалитет» 2. Руководитель отделения РУМО Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Природопользование» (УГС 18.00.00, 20.00.00, 21.00.00).

			3. Эксперт (2019-2024 гг.) для проведения аккредитованной экспертизы организаций осуществляющих образовательную деятельность на территории ХМАО-Югра по уровню образования СПО 21.00.00 «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия».
33.	Пьянова Наталья Борисовна	Методист	<ol style="list-style-type: none"> 1. Программы профессионального обучения" – 5 программ (2022г); 2. Программа предаттестационной подготовки руководителей и специалистов в области промышленной и энергетической безопасности-1программа; 3. Дополнительные профессиональные программы повышения квалификации -8 программ; 4. Образовательные программы -3программы; 5. Обучение по охране труда работников организаций-14 программ; 6. Проведение процедуры подготовки к аккредитации по новому порядку, оказывающих услуги в области охраны труда, согласно постановления правительства РФ от 16.12.2021г. № 2334 «Об утверждении Правил аккредитации в области охраны труда...»; 7. SMART – вебинар Обучение членов аттестационной комиссии в соответствии с Новым Порядком обучения по охране труда; 8. SMART – вебинар-Новые правила аккредитации организаций, оказывающих услуги в области ОТ; 9. SMART – вебинар-Интервью с экспертами Блог-Инженера по новому порядку обучения по охране труда; 10. SMART –вебинар - Постановление Правительства РФ №2464: Практические вопросы применения нового порядка обучения.
34.	Рахматуллина Зимфира Аскатовна	Преподаватель	<ol style="list-style-type: none"> 1. Организация и участие в акции "Диктант Победы -2022"; 2. В рамках Всероссийского марафона "Русская весна" организация и участие серии мероприятий среди студентов 1-3 курсов БУ "Когалымский политехнический колледж"; 3. На основании письма Департамента образования и молодежной политики ХМАО - Югры организация мероприятия по Нюренбергскому, Токийскому и Хабаровскому трибуналам среди студентов 1 -4 курсов; 4. Участие БУ «Когалымский политехнический колледж» в тестировании в рамках Общероссийской акции Тотальный тест «Доступная среда» 2022; 5. Организация встречи в литературной гостиной с городским поэтическим клубом "Вдохновение", посвященной Всемирному дню поэзии; 6. Помощь в организации интенсива "Кейс-Технологии" по благоустройству колледжа в рамках реализации программы мероприятий по продвижению проектов всероссийского конкурса " Большая перемена"; 7. Организация и участие в семинаре для молодежи "Молодежь в эпоху цифрового

			<p>общества", в рамках программы "Основы безопасности в сети интернет";</p> <p>8. Организация и проведение просветительской акции "Тотальный диктант -2022";</p> <p>9. Организация и проведение просветительского мероприятия "Тотальный диктант в День славянской письменности и культуры";</p> <p>10. Удостоверение о повышении квалификации "Реализация в соответствии с требованиями ФГОС дисциплин "Русский язык" и "Литература" по программам подготовки специалистов среднего звена";</p> <p>11. Удостоверение о повышении квалификации БУ ВО "Сургутский государственный университет": Инструменты интенсификации и профессионализации учебного процесса в ОД в СПО;</p> <p>12. Участие в IV Международной научно-практической конференции «Выбор профессии: проблемы и перспективы молодых специалистов. Самоопределение, конкуренция, успех. Компетенции молодых специалистов» 2022.</p>
35.	Рустамов Касум Ташбекович	Преподаватель	1. Свидетельство о подготовке к участию в Международном конкурсе по физике «Олимпис 2022 – Осенняя сессия» учащихся колледжа, ставших обладателями 1 диплома.
36.	Сибанбаева Ботагоз Хайретдиновна	Преподаватель	1. Участие в экспресс интенсиве "Разминка для наставников" Выступление на методическом мероприятии для молодых педагогов конструкторское бюро "Моделируем урок".
37.	Сиротин Сергей Николаевич	Преподаватель	1. Участие в международном образовательном форуме "Формирование компетенций будущего специалиста на основе использования эффективных образовательных методик и технологий"; Наставник в финале X национального чемпионата "Молодые профессионалы" компетенция: "ДОБЫЧА НЕФТИ И ГАЗА".
38.	Тагирова Найля Салимьяновна	Преподаватель	1. Диплом эксперта регионального чемпионата «Навыки мудрых» ХМАО-Югры по компетенции «Охрана труда»;
			2. Удостоверение о повышении квалификации БУ ВО «Сургутский государственный университет» по дополнительной профессиональной программе «Цифровые технологии в работе педагога».
39.	Татарко Зоя Михайловна	Преподаватель	1. Апробатор электронных образовательных технологий. 2. ЦОР ЯКласс (проект Сколково). 3. Диплом первой степени - Олимпиада Социально-нравственное воспитание в условиях ФГОС "видеоуроки.нет".
40.	Терентьева Светлана Владимировна	Мастер производственного обучения	1. Участие в качестве главного эксперта по повышению квалификации "Сургутского политехнического колледжа" по компетенции "Мехатроника".
41.	Ткачук Наталия Федоровна	Преподаватель	1. Участие в Общероссийской акции Тотальный тест "Доступная среда" 2022; 2. Участие в вебинаре на тему: «Проверка дипломных работ (ВКР) в системе

			<p>«Антиплагиат». Мастер-класс онлайн»2022;</p> <p>3. Участник курса «Внедрение изменений ФГОС СОО 2022 года в образовательные программы СПО», образовательный проект "Гид образования" 2022;</p> <p>4. Организатор участия во Всероссийском конкурсе "Большая перемена" 2022; Участие в IV Международной научно-практической конференции «Выбор профессии: проблемы и перспективы молодых специалистов. Самоопределение, конкуренция, успех. Компетенции молодых специалистов» 2022.</p>
42.	Толкунова Юлия Сергеевна	Преподаватель	<p>1. Главный эксперт демонстрационного экзамена по компетенции «Дошкольное воспитание» в 2022г.;</p> <p>2. Участник регионального этапа «Мастер года – 2022».</p>
43.	Федорук Михаил Федорович	Преподаватель, педагог дополнительного образования	<p>1. Благодарность за участие во всероссийском проекте «МЫВМЕСТЕ.ДЕТИ»;</p> <p>2. Грамота за организацию и проведение спортивных соревнований по волейболу среди сборных команд колледжа;</p> <p>3. Благодарность за участие в интенсиве «Кейс-Технологии» по благоустройству колледжа в качестве эксперта;</p> <p>4. Благодарственное письмо за организацию конкурса плакатов на тему «Здоровый образ жизни», посвященного Всемирному дню здоровья;</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации в БУ ВО «Сургутский государственный университет» по дополнительной профессиональной программе «Инструменты интенсификации и профессионализации учебного процесса в ОД в СПО».</p>
44.	Федотов Сергей Георгиевич	Преподаватель	<p>1. Подготовка конкурсанта к итоговым соревнованиям, приравненным к финалу X национального чемпионата «Молодые профессионалы (WorldSkills Russia) по компетенции Лабораторный химический анализ»;</p> <p>2. Диплом победителя 1 место в региональном чемпионате «Навыки мудрых» ХМАО - Югры по компетенции Лабораторный химический анализ;</p> <p>3. Подготовка конкурсанта к VII чемпионату ХМАО-Югра «Абилимпикс-2022» по компетенции Лабораторный химический анализ (2 место);</p> <p>4. Участие в Дне открытых дверей ФП «Профессионалитет» Ты в хорошей компании!;</p> <p>5. Еженедельные мастер-классы для школьников 8-9 классов школ г. Когалыма.</p>
45.	Федотова Ирина Леонтьевна	Социальный педагог	<p>1. Сертификат за участие во II Международном открытом образовательном форуме «Формирование компетенций будущего специалиста на основе использования эффективных образовательных методик и технологий»;</p> <p>2. Участие во встрече с экспертами в рамках реализации проекта «Живое слово» из цикла мероприятий «Альтернатива»;</p> <p>3. Организатор акции «Посылка солдату»;</p> <p>4. Организатор сбора гуманитарной помощи в поддержку жителей ЛНР и ДНР.</p>

46.	Фокина Олеся Сергеевна	Преподаватель	<ol style="list-style-type: none"> 1. Сертификат участника Международного форума-выставки социальных технологий «СОЦИО»; 2. Благодарность за участие во всероссийском проекте «МЫВМЕСТЕ.ДЕТИ»; 3. Удостоверение о повышении квалификации в Автономной некоммерческой организации «Большая Перемена» по программе повышения квалификации «Наставничество подростков: технологии развития талантов и формирования успешности»; 4. Наставник Всероссийского конкурса «Большая перемена» (участник-студент – 2 место - Агбашева Рената РН-21); 5. Благодарственное письмо за участие в качестве эксперта в V Международной научной практической конференции «Выбор профессии: проблемы и перспективы молодых специалистов»; 6. Благодарственное письмо за активное участие во ФП «ПРОСТО ДЕЙСТВУЙ»; 7. Сертификат за участие во II Международном открытом образовательном форуме «Формирование компетенций будущего специалиста на основе использования эффективных образовательных методик и технологий»; 8. Сертификат об окончании дистанционной ознакомительной стажировки «Организация практикоориентированного обучения».
47.	Фром Нина Яковлевна	Преподаватель	<ol style="list-style-type: none"> 1. Сертификат эксперта VII Чемпионата Ханты-Мансийского автономного округа-Югры «Абилимпикс-2022» по компетенции «Дошкольное воспитание»; 2. Удостоверение о повышении квалификации в АНО ДПО «НАДПО» по дополнительной профессиональной программе «Технология использования робототехники в дошкольном образовании».
48.	Хромова Ирина Николаевна	Преподаватель	<ol style="list-style-type: none"> 1. Диплом о профессиональной подготовке по программе «Педагогика профессионального образования. Экономика» с присвоением квалификации «преподаватель экономики» ФГБОУ ВО «Пензенский государственный технологический университет»
49.	Чебан Валерия Валериевна	Преподаватель	<ol style="list-style-type: none"> 1. Повышение квалификации БУ ВО "Сургутский государственный университет": Инструменты интенсификации и профессионализации учебного процесса в ОД в СПО.
50.	Янгирова Ризилия Фаудатовна	Преподаватель, мастер производственного обучения	<ol style="list-style-type: none"> 1. Удостоверение об обучении безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах в ООО «СМАРТА»; 2. Удостоверение об обучении безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте в ООО «СМАРТА»; 3. Удостоверение о повышении квалификации по программе повышения квалификации «Подготовка преподавателей, обучающих приемам оказания первой помощи» в ООО «СМАРТА»; 4. Удостоверение о прохождении проверки знаний требований охраны труда в ООО

			«СМАРТА».
--	--	--	-----------

5.7 Формы участия педагогических работников в сетевом взаимодействии в рамках профессиональных сообществ (Свод)

Уровень ОО		Уровень муниципалитета		Уровень субъекта		Уровень федерации	
Количество	%	Количество	%	Количество	%	Количество	%
28	40	9	13	28	40	25	36

5.8 Трансляция педагогического опыта (пособия, статьи, печатные работы)

№ п/п	ФИО	Тема статьи, название пособия, наименование печатной работы	Форма предъявления педагогического опыта с указанием темы и уровня
1	Еремина Елена Анатольевна	Ерёмина Е.А. Алгоритм разработки образовательных программ СПО с учетом требований профстандартов // Сборник материалов II Международного открытого образовательного форума «Реализация инновационной политики. Опыт. Практика. Тенденции» Тюмень: Вектор Бук, 2022. – С. 112-117.	
2	Балахнин Александр Юрьевич	Разработка на тему "Организация самостоятельной работы" Классный час по теме: "Общение. Правила общения" Рабочая программа профессионального модуля «ПМ 06.Подготовка скважин к капитальному и подземному ремонту» программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» Рабочая программа учебной дисциплины «ОП.02 Технические измерения»	Свидетельство о публикации N 3791748 от 26.11.2022 выдано Всероссийским сетевым изданием "Образовательные материалы" (СМИ ЭЛ № ФС 77-64151 от 25.12.2015) Свидетельство о публикации N 3791741 от 26.11.2022 выдано Всероссийским сетевым изданием "Образовательные материалы" (СМИ ЭЛ № ФС 77-64151 от 25.12.2015) образовательная социальная сеть nsportal.ru образовательная площадка multiurok.ru
3	Левина Елена Анатольевна	Урок-реквием «Непокоренные (по роману А. Фадеева «Молодая гвардия»)»	

4.	Рахматуллина Зимфира Аскатовна	Работа «Классный руководитель»	СМИ «Завуч.инфо»
----	--------------------------------------	--------------------------------	------------------

5.9 Обучение на программах повышения квалификации, профессиональной переподготовки в 2022 году

№ п/п	ФИО	Вид программы	Наименование программы	Дата, место прохождения	Реквизиты документа (удостоверение, диплом о переподготовке)
1.	Енева Иоанна Георгиевна	Профессиональная переподготовка	Педагогика профессионального образования. Экономика	11.04.2022 288 часов ФГБОУ ВО «Пензенский государственный технологический университет»	Диплом № 582416402151
		Повышение квалификации	Защита детей от информации, причиняющей вред здоровью и (или) развитию	23.04.2022г. 36 часов ООО «Центр инновационного образования и воспитания»	Удостоверение № 566-2472996
2.	Акбашев Марат Фаутович	Повышение квалификации	Инструменты интенсификации и профессионализации учебного процесса в ОД в СПО	С 05.12.2022г. по 25.12.2022г. БУ ВО «Сургутский государственный университет»	Удостоверение № 860601001001
3.	Абуталипов Лиан Дамирович	Повышение квалификации	Психолого-педагогические особенности проектирования образовательного процесса в учреждении СПО	С 21.02.2022 по 09.03.2022 ФГБОУ ВО «ПензГТУ»	Удостоверение № 582415593860
4.	Багатыров Нариман Телеевич	Профессиональная переподготовка	Педагогика профессионального образования. Экономика	15.11.2022 288 часов ФГБОУ ВО «Пензенский государственный технологический университет»	Диплом № 582418192838
		Повышение квалификации	Методическая система для организации процесса обучения по общеобразовательной дисциплине в СПО	С 05.12.2022г. по 25.12.2022г. БУ ВО «Сургутский государственный университет»	Удостоверение № 860601001420
5.	Балахнин Александр Юрьевич	Повышение квалификации	Защита детей от информации, причиняющей вред здоровью и (или) развитию	23.04.2022г. 36 часов ООО «Центр инновационного образования и воспитания»	Удостоверение № 566-2472882
		Повышение квалификации	Организация и проведение монтажа и ремонта промышленного оборудования	С 09.03.2022г. по 21.03.2022г. АНО ДПО «Межрегиональная	Удостоверение № 770300050069

				академия строительного и промышленного комплекса»	
6.	Балахнина Радмила Владимировна	Повышение квалификации	Защита детей от информации, причиняющей вред здоровью и (или) развитию	23.04.2022г. 36 часов ООО «Центр инновационного образования и воспитания»	Удостоверение № 566-2472978
		Повышение квалификации	Организационные и психолого-педагогические основы инклюзивного среднего профессионального образования	С 21.02.2022 по 09.03.2022 ФГБОУ ВО «ПензГТУ»	Удостоверение № 582415593859
7.	Барышева Надежда Валерьевна	Повышение квалификации	Технологии разработки результатов обучения и оценочных средств по дисциплине «Основы финансовой грамотности» в СПО	С 05.12.2022г. по 25.12.2022г. БУ ВО «Сургутский государственный университет»	Удостоверение № 860601003318
8.	Бахтина Елизавета Сергеевна	Повышение квалификации	Защита детей от информации, причиняющей вред здоровью и (или) развитию	23.04.2022г. 36 часов ООО «Центр инновационного образования и воспитания»	
		Повышение квалификации	Требования охраны труда – основные изменения в трудовом законодательстве на 01.03.2022г.	19.01.2022г по 21.01.2022г. ФГ БУ «Всероссийский научно-исследовательский институт труда»	Удостоверение № 251/768
		Повышение квалификации	Подготовка преподавателей, обучающихся приемам оказания первой помощи	С 11.08.2022г. по 16.08.2022г.	Удостоверение рег.№ У2022-8546
9.	Бикметов Урал Наильевич	Повышение квалификации	Требования охраны труда – основные изменения в трудовом законодательстве на 01.03.2022г.	19.01.2022г по 21.01.2022г. ФГ БУ «Всероссийский научно-исследовательский институт труда»	Удостоверение рег. № 250/768
		Повышение квалификации	Подготовка преподавателей, обучающихся приемам оказания первой помощи	С 11.08.2022г. по 16.08.2022г.	Удостоверение рег. № У2022-8547
10.	Биякаева Мадина Абзайдиновна	Повышение квалификации	Защита детей от информации, причиняющей вред здоровью и (или) развитию	23.04.2022г. 36 часов ООО «Центр инновационного образования и воспитания»	Удостоверение № 566-2472946
11.	Булгакова Марина Владимировна	Повышение квалификации	Антитеррористическая защищенность образовательных организаций, относящихся к сфере деятельности	17.10.2022г. 40 часов ЧОУ ДПО «УЦ «Академия Безопасности»	Удостоверение АБ № 372400093228

			Министерства просвещения РФ		
12.	Быков Дмитрий Леонидович	Повышение квалификации	Требования охраны труда – основные изменения в трудовом законодательстве на 01.03.2022г.	19.01.2022г по 21.01.2022г. ФГ БУ «Всероссийский научно-исследовательский институт труда»	Удостоверение рег.№ 248/768
		Повышение квалификации	Подготовка преподавателей, обучающихся приемам оказания первой помощи	С 11.08.2022г. по 16.08.2022г.	Удостоверение рег.№ У2022-8548
13.	Васюкова Ирина Георгиевна	Повышение квалификации	Защита детей от информации, причиняющей вред здоровью и (или) развитию	23.04.2022г. 36 часов ООО «Центр инновационного образования и воспитания»	Удостоверение № 566-2472982
		Повышение квалификации	Наставничество подростков: технологии развития талантов и формирование успешности	С 16.09.2022г. по 27.09.2022г. АНО «Большая перемена»	Удостоверение № 772417730928
14.	Галиянова Айгуль Зауровна	Профессиональная переподготовка	Педагогика профессионального образования. Техносферная безопасность	11.04.2022 288 часов ФГБОУ ВО «Пензенский государственный технологический университет»	Диплом № 582416402152
15.	Голдырев Олег Петрович	Повышение квалификации	Требования охраны труда – основные изменения в трудовом законодательстве на 01.03.2022г.	19.01.2022г по 21.01.2022г. ФГ БУ «Всероссийский научно-исследовательский институт труда»	Удостоверение рег.№ 249/768
		Повышение квалификации	Подготовка преподавателей, обучающихся приемам оказания первой помощи	С 11.08.2022г. по 16.08.2022г.	Удостоверение рег.№ У2022-8549
16.	Драп Дмитрий Васильевич	Повышение квалификации	Защита детей от информации, причиняющей вред здоровью и (или) развитию	23.04.2022г. 36 часов ООО «Центр инновационного образования и воспитания»	Удостоверение № 566-2472971
17.	Елфимова Наталья Александровна	Повышение квалификации	Разработка тестов знаний: от простых заданий к ситуационным задачам	С 05.12.2022г. по 25.12.2022г. БУ ВО «Сургутский государственный университет»	Удостоверение № 860601002712
18.	Ерёмина Елена Анатольевна	Повышение квалификации	Ворлдскиллс – мастер по компетенции «Документационное обеспечение управления и архивоведения»	С 04.04.2022г. по 16.04.2022г. ГА ПОУ «Гуманитарно-технический техникум» г. Оренбург	Удостоверение № 340000306868
		Повышение	Защита детей от информации,	23.04.2022г. 36 часов ООО	Удостоверение

		квалификации	причиняющей вред здоровью и (или) развитию	«Центр инновационного образования и воспитания»	№ 566-2472661
		Повышение квалификации	Методика разработки курса дисциплины «Основы философии» по программам подготовки специалистов среднего звена с основами разработки онлайн-курса	С 21.02.2022 по 23.03.2022 ФГБОУ ВО «ПензГТУ»	Удостоверение № 582415593871
		Повышение квалификации	Профессионально-личностное развитие педагогических работников в инновационной среде профессиональных конкурсов: проектирование, подготовка, сопровождение	С 04.07.2022г.по 14.07.2022г. Учебный центр Общероссийского Профсоюза образования	Удостоверение № 772700054309
19.	Захаров Вадим Валентинович	Повышение квалификации	Защита детей от информации, причиняющей вред здоровью и (или) развитию	23.04.2022г. 36 часов ООО «Центр инновационного образования и воспитания»	Удостоверение № 566-2473449
		Повышение квалификации	Электронный курс по дисциплине: от разработки до внедрения в учебный процесс в СПО	С 05.12.2022г. по 25.12.2022г. БУ ВО «Сургутский государственный университет»	Удостоверение № 860601004281
		Повышение квалификации	Реализация в соответствии с требованиями ФГОС дисциплины «Физическая культура» по программам подготовки специалистов среднего звена	С 15.09.2022 по 30.09.2022 ФГБОУ ВО «ПензГТУ»	Удостоверение № 582415593954
		Повышение квалификации	Теория и методика преподавания основ безопасности жизнедеятельности	С 24.03.2022г. по 05.04.2022г. АНО ДПО «Межрегиональная академия строительного и промышленного комплекса»	Удостоверение № 770300050232
20.	Казанцева Людмила Владимировна	Повышение квалификации	Требования охраны труда – основные изменения в трудовом законодательстве на 01.03.2022г.	19.01.2022г по 21.01.2022г. ФГ БУ «Всероссийский научно-исследовательский институт труда»	Удостоверение рег.№ 246/768
		Повышение квалификации	Подготовка преподавателей, обучающихся приемам оказания первой помощи	С 11.08.2022г. по 16.08.2022г.	Удостоверение рег.№ У2022-8550
21.	Клочнева	Повышение	Подготовка региональных экспертов	С 21.03.2022г. по 04.04.2022г.	Удостоверение

	Тамара Семеновна	квалификации	конкурсов профессионального мастерства «Абилимпикс»	БУ «Нижевартовский социально-гуманитарный колледж»	№ А 001614
22.	Кобзев Виктор Юрьевич	Повышение квалификации	Защита детей от информации, причиняющей вред здоровью и (или) развитию	23.04.2022г. 36 часов ООО «Центр инновационного образования и воспитания»	Удостоверение № 566-2472902
23.	Коржук Анна Васильевна	Профессиональная переподготовка	Педагогика профессионального образования. Информатика	10.02.2022г. 288 часов ФГБОУ ВО «Пензенский государственный технологический университет»	Диплом № 582416402072
		Повышение квалификации	Защита детей от информации, причиняющей вред здоровью и (или) развитию	23.04.2022г. 36 часов ООО «Центр инновационного образования и воспитания»	Удостоверение № 566-2472488
		Повышение квалификации	Инструменты интенсификации и профессионализации учебного процесса в ОД в СПО	С 05.12.2022г. по 25.12.2022г. БУ ВО «Сургутский государственный университет»	Удостоверение № 860601001037
24.	Козлова Любовь Владимировна	Повышение квалификации	Защита детей от информации, причиняющей вред здоровью и (или) развитию	23.04.2022г. 36 часов ООО «Центр инновационного образования и воспитания»	Удостоверение № 566-2472053
		Повышение квалификации	Инструменты интенсификации и профессионализации учебного процесса в ОД в СПО	С 05.12.2022г. по 25.12.2022г. БУ ВО «Сургутский государственный университет»	Удостоверение № 860601001035
		Повышение квалификации	Реализация в соответствии с требованиями ФГОС дисциплины «Физическая культура» по программам подготовки специалистов среднего звена	С 21.02.2022 по 09.03.2022 ФГБОУ ВО «ПензГТУ»	Удостоверение № 582415593864
		Повышение квалификации	Наставничество подростков: технологии развития талантов и формирование успешности	С 16.09.2022г. по 27.09.2022г. АНО «Большая перемена»	Удостоверение № 772417733182
25.	Кривич Анастасия Сергеевна	Повышение квалификации	Защита детей от информации, причиняющей вред здоровью и (или) развитию	23.04.2022г. 36 часов ООО «Центр инновационного образования и воспитания»	Удостоверение № 566-2473001
26.	Кругляк Людмила Владимировна	Повышение квалификации	Защита детей от информации, причиняющей вред здоровью и (или) развитию	23.04.2022г. 36 часов ООО «Центр инновационного образования и воспитания»	Удостоверение № 566-2472974

27.	Кудленок Екатерина Сергеевна	Повышение квалификации	Подготовка региональных экспертов конкурсов профессионального мастерства «Абилимпикс»	С 21.03.2022г. по 04.04.2022г. БУ «Нижевартовский социально-гуманитарный колледж»	Удостоверение № А 001620
		Повышение квалификации	Защита детей от информации, причиняющей вред здоровью и (или) развитию	23.04.2022г. 36 часов ООО «Центр инновационного образования и воспитания»	Удостоверение № 566-2472521
28.	Кусекеева Ильвина Александровна	Повышение квалификации	Защита детей от информации, причиняющей вред здоровью и (или) развитию	23.04.2022г. 36 часов ООО «Центр инновационного образования и воспитания»	Удостоверение № 566-2472965
		Повышение квалификации	Системное администрирование и информационные технологии	С 09.03.2022г. по 21.03.2022г. АНО ДПО «Межрегиональная академия строительного и промышленного комплекса»	Удостоверение № 770300050067
29.	Ласынова Гульемеш Арслановна	Профессиональная переподготовка	Педагогика профессионального образования. Экономика	15.11.2022 288 часов ФГБОУ ВО «Пензенский государственный технологический университет»	Диплом № 582418192839
		Повышение квалификации	Инструменты интенсификации и профессионализации учебного процесса в ОД в СПО	С 05.12.2022г. по 25.12.2022г. БУ ВО «Сургутский государственный университет»	Удостоверение № 860601001044
30.	Левина Елена Анатольевна	Повышение квалификации	Защита детей от информации, причиняющей вред здоровью и (или) развитию	23.04.2022г. 36 часов ООО «Центр инновационного образования и воспитания»	Удостоверение № 566-2072185
		Повышение квалификации	Методическая система для организации процесса обучения по общеобразовательной дисциплине в СПО	С 05.12.2022г. по 25.12.2022г. БУ ВО «Сургутский государственный университет»	Удостоверение № 860601001477
31.	Лукин Михаил Алексеевич	Повышение квалификации	Защита детей от информации, причиняющей вред здоровью и (или) развитию	23.04.2022г. 36 часов ООО «Центр инновационного образования и воспитания»	Удостоверение № 566-2472427
		Повышение квалификации	Неразрушающий контроль: визуальный и измерительный контроль	С 01.11.2022г. по 25.11.2022г. АНО ДПО «Межрегиональная академия строительного и промышленного комплекса»	Удостоверение № 770300051459

32.	Меджидов Агай Магомедзапирович	Повышение квалификации	Методическая система для организации процесса обучения по общеобразовательной дисциплине в СПО	С 05.12.2022г. по 25.12.2022г. БУ ВО «Сургутский государственный университет»	Удостоверение № 860601001488
33.	Мифтахова Флорида Фларитовна	Повышение квалификации	Защита детей от информации, причиняющей вред здоровью и (или) развитию	23.04.2022г. 36 часов ООО «Центр инновационного образования и воспитания»	Удостоверение № 566-2472993
		Повышение квалификации	Технологии разработки результатов обучения и оценочных средств по дисциплине «Биология» в СПО	С 05.12.2022г. по 25.12.2022г. БУ ВО «Сургутский государственный университет»	Удостоверение № 860601003217
		Повышение квалификации	География: Педагогика и методика преподавания в условиях реализации ФГОС	С 11.10.2022г. по 01.11.2022г. ООО «Столичный центр»	Удостоверение ПК № СЦ 0005542
34.	Никозов Владимир Владимирович	Профессиональная переподготовка	Теория и методика преподавания дисциплины «Слесарно-сборочное и электромонтажное дело»	01.12.2022г. 252 часа АНО ДПО «Межрегиональная академия строительного и промышленного комплекса»	Диплом № 770300016282
		Повышение квалификации	Практическая реализация конкурсных заданий по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»	С 07.02.2022г. по 11.02.2022г. ОГА ПОУ «Ульяновский авиационный колледж – Межрегиональный центр компетенций»	Удостоверение № 732407369967
35.	Новосельцев Александр Алексеевич	Повышение квалификации	Подготовка преподавателей, обучающих приемам оказания первой помощи	С 11.08.2022г. по 16.08.2022г.	Удостоверение рег.№ У2022-8551
		Повышение квалификации	Требования охраны труда – основные изменения в трудовом законодательстве на 01.03.2022г.	19.01.2022г по 21.01.2022г. ФГ БУ «Всероссийский научно- исследовательский институт труда»	Удостоверение рег.№ 252/768
36.	Омарова Фарида Зиявутдиновна	Повышение квалификации	Защита детей от информации, причиняющей вред здоровью и (или) развитию	23.04.2022г. 36 часов ООО «Центр инновационного образования и воспитания»	Удостоверение № 566-2472649
37.	Перминова Ольга Ринатовна	Профессиональная переподготовка	Менеджмент в образовании	17.10.2022г. 320 часов ООО «НЦРТ «Единый Стандарт»	Диплом № 773100455355
		Повышение квалификации	Антитеррористическая защищенность образовательных организаций,	17.10.2022г. 40 часов ЧОУ ДПО «УЦ «Академия	Удостоверение АБ № 372400093229

			относящихся к сфере деятельности Министерства просвещения РФ	Безопасности»	
38.	Петров Александр Григорьевич	Профессиональная переподготовка	Обеспечение безопасности дорожного движения на автомобильном транспорте	С 25.08.2022г. по 30.09.2022г. ООО «УчТранс»	Диплом № 722417498953
39.	Полякова Наталья Владимировна	Повышение квалификации	Инструменты интенсификации и профессионализации учебного процесса в ОД в СПО	С 05.12.2022г. по 25.12.2022г. БУ ВО «Сургутский государственный университет»	Удостоверение № 860601001060
40.	Пуртова Юлия Алексеевна	Повышение квалификации	Защита детей от информации, причиняющей вред здоровью и (или) развитию	23.04.2022г. 36 часов ООО «Центр инновационного образования и воспитания»	Удостоверение № 566-2473497
		Повышение квалификации	Методика преподавания астрономии и инновационные подходы к организации учебного процесса в условиях реализации ФГОС	С 21.01.2022г. по 04.02.2022г. АНО ДПО «Московская академия профессиональных компетенций»	Удостоверение № 180003103590
41.	Пьянова Наталья Борисовна	Повышение квалификации	Требования охраны труда – основные изменения в трудовом законодательстве на 01.03.2022г.	19.01.2022г по 21.01.2022г. ФГ БУ «Всероссийский научно-исследовательский институт труда»	Удостоверение рег.№ 253/768
42.	Рахматуллина Зимфира Аскатовна	Повышение квалификации	Защита детей от информации, причиняющей вред здоровью и (или) развитию	23.04.2022г. 36 часов ООО «Центр инновационного образования и воспитания»	Удостоверение № 566-2472897
		Повышение квалификации	Реализация в соответствии с требованиями ФГОС дисциплин «Русский язык» и «Литература» по программам подготовки специалистов среднего звена	С 21.02.2022 по 09.03.2022 ФГБОУ ВО «ПензГТУ»	Удостоверение № 582415593858
		Повышение квалификации	Инструменты интенсификации и профессионализации учебного процесса в ОД в СПО	С 05.12.2022г. по 25.12.2022г. БУ ВО «Сургутский государственный университет»	Удостоверение № 860601001064
43.	Рустамов Касум Ташбекович	Повышение квалификации	Методическая система для организации процесса обучения по общеобразовательной дисциплине в СПО	С 05.12.2022г. по 25.12.2022г. БУ ВО «Сургутский государственный университет»	Удостоверение № 860601001513
44.	Самойлова Дина	Профессиональная переподготовка	Специалист по кадровому производству	С 13.01.2022г. по 17.04.2022г. ЧОУ ДПО «Институт	Диплом ПП № 081350

	Владимировна			повышения квалификации и профессиональной переподготовки»	
		Повышение квалификации	Управление процессами разработки основных профессиональных образовательных программ	С 05.12.2022г. по 25.12.2022г. БУ ВО «Сургутский государственный университет»	Удостоверение № 860601003577
45.	Сибанбаева Ботагоз Хайретдиновна	Повышение квалификации	Подготовка региональных экспертов конкурсов профессионального мастерства «Абилимпикс»	С 21.03.2022г. по 04.04.2022г. БУ «Нижевартовский социально-гуманитарный колледж»	Удостоверение № А 001639
		Повышение квалификации	Инструменты интенсификации и профессионализации учебного процесса в ОД в СПО	С 05.12.2022г. по 25.12.2022г. БУ ВО «Сургутский государственный университет»	Удостоверение № 860601001070
		Повышение квалификации	Защита детей от информации, причиняющей вред здоровью и (или) развитию	23.04.2022г. 36 часов ООО «Центр инновационного образования и воспитания»	Удостоверение № 566-2472961
46.	Татарко Зоя Михайловна	Повышение квалификации	Инструменты интенсификации и профессионализации учебного процесса в ОД в СПО	С 05.12.2022г. по 25.12.2022г. БУ ВО «Сургутский государственный университет»	Удостоверение № 860601001074
47.	Терентьева Светлана Владимировна	Повышение квалификации	Защита детей от информации, причиняющей вред здоровью и (или) развитию	23.04.2022г. 36 часов ООО «Центр инновационного образования и воспитания»	Удостоверение № 566-2472951
48.	Толкунова Юлия Сергеевна	Повышение квалификации	Защита детей от информации, причиняющей вред здоровью и (или) развитию	23.04.2022г. 36 часов ООО «Центр инновационного образования и воспитания»	Удостоверение № 566-2472939
49.	Ткачук Наталия Федоровна	Повышение квалификации	Защита детей от информации, причиняющей вред здоровью и (или) развитию	23.04.2022г. 36 часов ООО «Центр инновационного образования и воспитания»	Удостоверение № 566-2471641
		Повышение квалификации	Инструменты интенсификации и профессионализации учебного процесса в ОД в СПО	С 05.12.2022г. по 25.12.2022г. БУ ВО «Сургутский государственный университет»	Удостоверение № 860601001076
		Повышение квалификации	Наставничество подростков: технологии развития талантов и формирование успешности	С 16.09.2022г. по 27.09.2022г. АНО «Большая перемена»	Удостоверение № 772417730690
50.	Федорук Михаил	Повышение квалификации	Инструменты интенсификации и профессионализации учебного	С 05.12.2022г. по 25.12.2022г. БУ ВО «Сургутский	Удостоверение № 860601001078

	Федорович		процесса в ОД в СПО	государственный университет»	
51.	Федотов Сергей Георгиевич	Повышение квалификации	Защита детей от информации, причиняющей вред здоровью и (или) развитию	23.04.2022г. 36 часов ООО «Центр инновационного образования и воспитания»	Удостоверение № 566-2472969
		Повышение квалификации	Инструменты интенсификации и профессионализации учебного процесса в ОД в СПО	С 05.12.2022г. по 25.12.2022г. БУ ВО «Сургутский государственный университет»	Удостоверение № 860601001079
52.	Федотова Ирина Леонтьевна	Повышение квалификации	Защита детей от информации, причиняющей вред здоровью и (или) развитию	23.04.2022г. 36 часов ООО «Центр инновационного образования и воспитания»	Удостоверение № 566-2472682
53.	Фокина Олеся Сергеевна	Повышение квалификации	Защита детей от информации, причиняющей вред здоровью и (или) развитию	23.04.2022г. 36 часов ООО «Центр инновационного образования и воспитания»	Удостоверение № 566-2472596
		Повышение квалификации	Наставничество подростков: технологии развития талантов и формирование успешности	С 16.09.2022г. по 27.09.2022г. АНО «Большая перемена»	Удостоверение № 772417733386
54.	Фром Нина Яковлевна	Повышение квалификации	Защита детей от информации, причиняющей вред здоровью и (или) развитию	23.04.2022г. 36 часов ООО «Центр инновационного образования и воспитания»	Удостоверение № 566-2472989
		Повышение квалификации	Технология использования робототехники в дошкольном образовании	24.06.2022г. 72 часа АНО ДПО «НАДПО»	Удостоверение № 772417276063
55.	Шевич Ольга Николаевна	Повышение квалификации	Защита детей от информации, причиняющей вред здоровью и (или) развитию	23.04.2022г. 36 часов ООО «Центр инновационного образования и воспитания»	Удостоверение № 5662472670
56.	Чебан Валерия Валериевна	Повышение квалификации	Инструменты интенсификации и профессионализации учебного процесса в ОД в СПО	С 05.12.2022г. по 25.12.2022г. БУ ВО «Сургутский государственный университет»	Удостоверение № 860601001084
57.	Шемшурина Светлана Анатольевна	Повышение квалификации	Защита детей от информации, причиняющей вред здоровью и (или) развитию	23.04.2022г. 36 часов ООО «Центр инновационного образования и воспитания»	Удостоверение № 566-2472557
		Профессиональная переподготовка	Экология и рациональное природопользование	09.03.2022г. по 21.03.2022г. АНО ДПО «Межрегиональная академия строительного и промышленного комплекса»	Удостоверение № 770300050068
58.	Янгирова	Повышение	Подготовка преподавателей,	С 11.08.2022г. по 16.08.2022г.	Удостоверение

	Ризия Фаудатовна	квалификации	обучающих приемам оказания первой помощи		рег.№ У2022-8552
		Повышение квалификации	Требования охраны труда – основные изменения в трудовом законодательстве на 01.03.2022г.	19.01.2022г по 21.01.2022г. ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт труда»	Удостоверение рег.№ 247/768
59.	Измайлов Марат Иршатович	Повышение квалификации	Психолого-педагогические особенности проектирования образовательного процесса в учреждении СПО	С 21.02.2022 по 09.03.2022 ФГБОУ ВО «ПензГТУ»	Удостоверение № 582415593861
60.	Талипова Гузель Вазихатовна	Повышение квалификации	Защита детей от информации, причиняющей вред здоровью и (или) развитию	23.04.2022г. 36 часов ООО «Центр инновационного образования и воспитания»	Удостоверение № 566-2472629
		Повышение квалификации	Психолого-педагогические особенности проектирования образовательного процесса в учреждении СПО	С 21.02.2022 по 09.03.2022 ФГБОУ ВО «ПензГТУ»	Удостоверение № 582415593862
		Повышение квалификации	Наставничество подростков: технологии развития талантов и формирование успешности	С 16.09.2022г. по 27.09.2022г. АНО «Большая перемена»	Удостоверение № 772417733419
61.	Умураков Павел Леонидович	Повышение квалификации	Психолого-педагогические особенности проектирования образовательного процесса в учреждении СПО	С 21.02.2022 по 09.03.2022 ФГБОУ ВО «ПензГТУ»	Удостоверение № 582415593863

5.10 Используемые образовательные технологии

№ п/п	ФИО	Применяемые технологии в образовательном процессе	Тема самообразования	Цикл дисциплин	Абсол. Успеваемость, %	Кач. Успеваемость, %	Количество подготовленных участников, призеров
1.	Акбашев Марат Фаутович	Тема самообразования: Применение информационных технологий в процессе обучения. Образовательные технологии: Технологии проблемного и развивающего обучения,		математический и общий естественнонаучный цикл	92%	86%	-

		технология обучения в сотрудничестве, технология разноуровневого обучения, технология коллективного взаимообучения, дистанционное обучение.				
2.	Абуталипов Лиан Дамирович	Тема самообразования: Повышение качества профессиональной подготовки студентов путем использования современных технологий Образовательные технологии: Технология обучения в сотрудничестве, технология разноуровневого обучения, технология коллективного взаимообучения, дистанционное обучение	профессиональные модули	100%	77%	-
3.	Багатыров Нариман Телеевич	Тема: Проблемное обучение как способ развития мыслительной деятельности обучающихся на уроках обществознания Образовательные технологии: дискуссии; деятельностный подход, дистанционное обучение.	Общепрофессиональные дисциплины,	100%	81,5%	-
4.	Балахнин Александр Юрьевич	Тема самообразования: Индивидуальный подход на занятиях учебной практики Образовательные технологии: Информационные технологии, традиционные технологии, проблемное обучение, дистанционное обучение.	Общепрофессиональные дисциплины, профессиональные модули	97%	92%	-
5.	Балахнина Радмила Владимировна	Тема самообразования Инновационные приемы и методы организации и проведения практических занятий по профессии 43.01.09 Повар, кондитер Образовательные технологии: Развивающее обучение; проблемное обучение; игровые технологии; обучение в сотрудничестве; информационно-коммуникационные технологии, дистанционное обучение.	Общепрофессиональные дисциплины, профессиональные модули	100%	85%	1
6.	Бахтина Елизавета Сергеевна	Тема самообразования: Формирование познавательной деятельности у студентов по предмету «Инженерная графика» посредством групповой работы. Образовательные технологии: Технологии личностно-ориентированного	Общепрофессиональные дисциплины,	96,9%	72,9%	2

		элементы проблемного и практико-ориентированного обучения, обучение в малых группах с применением электронных образовательных ресурсов, дистанционное обучение.				
7.	Бикметов Урал Наильевич	Тема самообразования: Воспитание интереса к профессии в процессе обучения дисциплинам профессионального цикла Образовательные технологии: Технологии личностно-ориентированного обучения, проблемное обучение, интерактивные технологии проектный метод, кейс технологии, дистанционное обучение.	Общепрофессиональные дисциплины,	89,5%	89,5%	1
8.	Биякаева Мадина Абзайдиновна	Тема самообразования: Цифровизация образовательного процесса с применением дистанционных технологий Образовательные технологии: Информационные технологии, традиционные технологии, проблемное обучение, дистанционное обучение.	Общепрофессиональные дисциплины, профессиональные модули	99,6%	92%	-
9.	Васюкова Ирина Георгиевна	Тема самообразования: Внедрение информационных технологий в работе психолога Образовательные технологии: Проблемное обучение, игровые технологии, дистанционное обучение.	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	96,6%	94,5%	-
10.	Голдырев Олег Петрович	Информационные технологии, традиционные технологии, проблемное обучение, дистанционное обучение.	Общепрофессиональные дисциплины	96,9%	91,9%	-
11.	Булгакова Марина Владимировна	Тема самообразования: Формирование ключевых компетенций студентов на уроках математики посредством применения активных методов обучения. Используемые технологии /элементы технологий: - личностно-ориентированного обучения; - информационные технологии; - дистанционные технологии («Решу ЕГЭ» и др.);	Общеобразовательные дисциплины; математический и общий естественнонаучный цикл:	100%	100%	

		- проблемного обучения; - исследовательской и проектной деятельности, здоровьесберегающие.				
12.	Елфимова Наталья Александровна	Тема самообразования: Применение цифровых технологий при проведении практических работ по математике. Образовательные технологии: Технологии личностно-ориентированного, элементы проблемного и практико-ориентированного обучения, обучение в малых группах с применением электронных образовательных ресурсов, дистанционное обучение.	Общеобразовательные дисциплины, математический и общий естественнонаучный цикл:	99,4%	79,8%	-
13.	Ерёмина Елена Анатольевна	Тема самообразования: Повышение качества профессионального образования через содержание обучения и организацию учебного процесса для подготовки конкурентоспособного специалиста. Образовательные технологии: Технологии исследовательской деятельности; проблемное обучение, технология проектов.	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	98,3%	93%	-
14.	Захаров Вадим Валентинович	Тема самообразования: «Формирование гражданско-патриотических качеств личности обучающихся на занятиях ОБЖ» Образовательные технологии: Метод критического мышления, технология проектного обучения, здоровьесберегающие технологии, дистанционное обучение.	Общеобразовательные дисциплины, общепрофессиональные дисциплины	100%	100%	-
15.	Коржук Анна Васильевна	Тема самообразования: Повышение эффективности преподавания информатики с помощью применения новых образовательных технологий. Образовательные технологии: Мультимедиа-технологии, кейс-методы, проблемные методы обучения, элементы развивающего обучения, дистанционное обучение.	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	99,5%	92,8%	-
16.	Козлова Любовь Владимировна	Тема самообразования: Применение здоровьесберегающих технологий на уроках	Общеобразовательные,	99,2%	91%	-

		физической культуры в условиях реализации ФГОС СПО». Образовательные технологии: Здоровьесберегающие технологии, развивающее обучение, проблемные методы, дистанционное обучение.	общепрофессиональные дисциплины			
17.	Кобзев Виктор Юрьевич	Тема самообразования: «Применение современных образовательных технологий на занятиях учебной практики, а также в процессе подготовки обучающихся к соревнованиям Ворлдскиллс» Образовательные технологии: Здоровьесберегающие технологии, личностно-ориентированное обучение, проблемное, дистанционное обучение.	Профессиональные модули	98,6%	70,2%	1
18.	Кругляк Людмила Владимировна	Тема самообразования: «Применение ИКТ на занятиях учебной практики» Образовательные технологии: личностно-ориентированного обучения; технология разноуровневого обучения; технология коллективного взаимообучения; технология модульного обучения; технология сотрудничества; игровые технологии; развивающего обучения, дистанционного обучения.	Общепрофессиональные дисциплины, профессиональные модули	98,3%	83,5%	-
19.	Кудленок Екатерина Сергеевна	Тема самообразования: Инновационные приемы и методы организации и проведения практических занятий по профессии 43.01.09 Повар, кондитер. Образовательные технологии: Игровые технологии, кейс технологии, проблемное обучение.	Общепрофессиональные дисциплины, профессиональные модули	97,9%	93,6%	1
20.	Кусекеева Ильвина Александровна	Тема самообразования: «Формирование познавательного интереса на уроках информационных технологий для студентов первого курса посредством технологии первичного мышления». Образовательные технологии: Информационные технологии, проблемное	математический и общий естественнонаучный цикл:	100%	90%	-

		обучение, кейс технологии, проблемное обучение, интерактивные технологии, дистанционное обучение.				
21.	Ласынова Гульемеш Арслановна	Тема самообразования: Использование современных образовательных технологий на уроках истории как средство развития познавательной активности обучающихся. Образовательные технологии: Технологии проблемного обучения, игровые, ИКТ, личностно-ориентированного обучения, исследовательская деятельность, дистанционное обучение.	Общеобразовательные учебные дисциплины	98,3%	83,3%	-
22.	Липина Татьяна Васильевна	Тема самообразования: Использование спортивных игр как средства повышения уровня физической подготовленности студентов». Образовательные технологии: Здоровьесберегающие технологии, технология дифференцированного обучения.	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	98,4%	96,8%	-
23.	Левина Елена Анатольевна	Тема самообразования: «Развитие орфографической зоркости обучающихся на занятиях русской филологии». Образовательные технологии: Технологии проблемного обучения, игровые, ИКТ, личностно-ориентированного обучения, исследовательская деятельность, дистанционное обучение.	Общеобразовательные учебные дисциплины	97,7%	73,7%	-
24.	Лукин Михаил Алексеевич	Тема самообразования: Обеспечение практической направленности учебного процесса, создание возможностей применения знаний, умений, навыков в реальности. Образовательные технологии: Информационные технологии, традиционные технологии, проблемное обучение.	Общепрофессиональные дисциплины, профессиональные модули	96,8%	91,6%	-
25.	Меджидов Агай Магомедзапирович	Тема самообразования: Проектная деятельность на уроках истории и обществознания. Образовательные технологии:	Общий гуманитарный и социально-	100%	88,8%	-

		Система малых групп, проблемное обучение, дистанционное обучение, применение ИКТ, игровые технологии.	экономический учебный цикл			
26.	Мифтахова Флорида Фларитовна	Тема: Технологии формирования приемов учебной работы, изложенной в виде правил, образов, алгоритмов, планов описаний, характеристик географических объектов. Образовательные технологии: Информационные технологии, проблемное обучение, проблемное обучение, интерактивные технологии, схемные и знаковые модели учебного материала, дистанционное обучение.	математический и общий естественнонаучный цикл:	89,7%	75,3%	-
27.	Моталова Мария Васильевна	Тема самообразования: Формирование профессиональных компетенций через оценку соответствия уровня ЗУН в соответствии со стандартами Ворлдскилс. Образовательные технологии: Лекционное обучение; Система малых групп, дистанционное обучение.	Общепрофессиональные дисциплины, профессиональные модули	98,6%	69,9%	-
28.	Никозов Владимир Владимирович	Тема самообразования: Осуществление связи теоретического и практического обучения при проведении учебных занятий. Образовательные технологии: Лекционное обучение; Система малых групп; Информационные технологии, традиционные технологии, проблемное обучение, дистанционное обучение.	Общепрофессиональные дисциплины, профессиональные модули	90,8%	75,8%	1
29.	Новосельцев Александр Алексеевич	Тема самообразования: Имитационное моделирование в профессиональной подготовке. Образовательные технологии: Информационные технологии, традиционные технологии, проблемное обучение, дистанционное обучение.	Общепрофессиональные дисциплины,	80,7%	74,1%	-
30.	Омарова Фарида Зиявутдиновна	Тема самообразования: Обновление содержания, технологий и методов профессиональной подготовки	Общепрофессиональные	97,6%	84,1%	2

		специалистов по стандартам Ворлдскилс. Используемые технологии /элементы технологий: информационные технологии, традиционные технологии, проблемное обучение, дистанционное обучение.	дисциплины, профессиональные модули			
31.	Петров Александр Григорьевич	Тема самообразования: Повышение мотивации обучающихся через использование активных методов на уроках профессиональных дисциплин. Используемые технологии /элементы технологий: информационные технологии, проблемное обучение, проблемное обучение, интерактивные технологии, схемные и знаковые модели учебного материала	Общепрофессиональные дисциплины, профессиональные модули	95,8%	73,3%	-
32.	Полякова Наталья Владимировна	Тема самообразования: Индивидуальный подход в обучении студентов английскому языку. Образовательные технологии: Технологии проблемного обучения, игровые, ИКТ, личностно-ориентированного обучения, исследовательская деятельность, дистанционное обучение.	Общеобразовательный цикл, профессиональный цикл	100%	88%	-
33.	Пуртова Юлия Алексеевна	Тема самообразования: Формирование навыков самообразовательной деятельности обучающихся через использование информационных технологий. Используемые технологии /элементы технологий: Проблемное обучения; информационные технологии, дистанционные технологии.	Профильные дисциплины	100%	100%	-
34.	Рахматуллина Зимфира Аскатовна	Тема самообразования: Изучение художественного произведения в контексте культуры (национальной, мировой). Используемые технологии /элементы технологий: - личностно-ориентированные технологии обучения (разноуровневое обучение, индивидуальный и дифференцированный подход, метод проектов); - технологии, основанные на активизации и интенсификации деятельности учащихся (игровой урок, система обучения на основе <u>схемы</u> и знаковых	Общеобразовательный цикл, профильные дисциплины	98,1%	67,3%	1

		моделей учебного материала); - технологии, ориентированные на эффективность управления и организации учебного процесса - информационно-коммуникационные технологии, дистанционные технологии.				
35.	Рустамов Касум Ташбекович	Тема самообразования: Применение системно-деятельностного подхода в преподавании физики в условиях реализации ФГОС СПО Используемые технологии /элементы технологий: Технология личностно-ориентированного обучения, проблемное обучение, интерактивные технологии проектный метод, кейс технологии, дистанционное обучение.	Общеобразовательный цикл	98,1%	89%	-
36.	Сибанбаева Ботагоз Хайретдиновна	Тема самообразования: Активизация познавательной деятельности обучающихся путем применения современных образовательных технологий Используемые технологии/элементы технологий: Информационные технологии, традиционные технологии, проблемное обучение, дистанционное обучение.	Профессиональные модули, общепрофессиональные дисциплины	99,7%	79,1%	1
37.	Сиротин Сергей Николаевич	Тема самообразования: Повышение уровня профессиональной компетенции в преподавании дисциплин по специальности «Разработка нефти и газа». Используемые технологии /элементы технологий: Информационные технологии, традиционные технологии, проблемное обучение, дистанционное обучение.	Профессиональные модули, общепрофессиональные дисциплины	92,5%	78,6%	5
38.	Талипова Гузель Вазихатовна	Тема самообразования: Эффективные методы и приемы формирования и развития профессиональных или общих компетенций обучающихся при изучении дисциплин профессионального цикла Используемые технологии /элементы технологий: Информационные технологии, традиционные	Профессиональные модули	100%	79,2%	1

		технологии, проблемное обучение, дистанционное обучение.				
39.	Татарко Зоя Михайловна	Тема самообразования: Формирование ключевых компетенций студентов на уроках математики посредством применения активных методов обучения. Используемые технологии /элементы технологий: - личностно-ориентированного обучения; - информационные технологии; - дистанционные технологии («ЯКласс», «Решу ЕГЭ» и др.); - проблемного обучения; - исследовательской и проектной деятельности, здоровьесберегающие.	Общеобразовательные дисциплины; математический и общий естественнонаучный цикл:	99,5%	50,7%	-
40.	Терентьева Светлана Владимировна	Тема самообразования: Развитие профессиональных компетенций на занятиях практической подготовки путем применения современных технологий. Используемые технологии /элементы технологий: Технологии исследовательской деятельности; Технология обучения в сотрудничестве; Игровые технологии (деловая игра); Дискуссионные методы.	Общепрофессиональные дисциплины, профессиональные модули	100%	97,2%	1
41.	Толкунова Юлия Сергеевна	Тема: Формирование универсальных учебных действий по специальности «Дошкольное воспитание» с учетом требований Ворлдскиллс. Используемые технологии /элементы технологий: обучение в сотрудничестве, проектная методика, использование Интернет – ресурсов.	профессиональные модули	90,7%	71,6%	1
42.	Ткачук Наталия Федоровна	Тема самообразования: Формирование профессиональных компетенций студентов в процессе выполнения различных видов самостоятельной работы. Технологии: личностно-ориентированные технологии; проблемное обучение; интерактивные технологии.	Общепрофессиональные дисциплины	97,9%	82,5%	-

43.	Федорук Михаил Федорович	<p>Тема самообразования: Развитие двигательной активности как средство формирования практических навыков здорового образа жизни у студентов.</p> <p>Используемые технологии /элементы технологий: Обучение двигательным действиям, здоровьесберегающие технологии, технология дифференцированного обучения.</p>	Общеобразовательный цикл, Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	99,3%	96,1%	-
44.	Федотов Сергей Георгиевич	<p>Тема самообразования: Реализация образовательных программ СПО с учетом спецификации стандартов Ворлдскилс по компетенции «Лабораторный химический анализ».</p> <p>Используемые технологии /элементы технологий: Информационные технологии, традиционные технологии, проблемное обучение, дистанционное обучение.</p>	Общепрофессиональные дисциплины, профессиональные модули	100%	88,2%	1
45.	Фокина Олеся Сергеевна	<p>Тема самообразования: Воспитательная деятельность в системе СПО: профилактика асоциального, суицидального поведения, безопасного поведения студентов в сети Интернет.</p> <p>Используемые технологии /элементы технологий: Технологии личностно-ориентированного обучения, проблемное обучение, интерактивные технологии проектный метод, кейс технологии, дистанционное обучение.</p>	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	96,5%	83,7%	-
46.	Фром Нина Яковлевна	<p>Тема самообразования: Развитие универсальных компетенций будущего педагога.</p> <p>Используемые технологии /элементы технологий: Технологии исследовательской деятельности; Технология обучения в сотрудничестве; Игровые технологии (деловая игра), дискуссионные методы.</p>	Профессиональные модули	92,9%	75,6%	1
47.	Шемшурина Светлана Анатольевна	<p>Тема самообразования: Дуальное обучение как способ повышения уровня профессиональной компетентности студентов.</p>	профессиональные модули	98,8%	87,7%	-

		Используемые технологии /элементы технологий: Технологии лично-ориентированного обучения, проблемное обучение, интерактивные технологии проектный метод, дистанционное обучение.				
--	--	--	--	--	--	--

6 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

6.1. ОПОП (экспертиза)

Наименование образовательной программы	Внутренняя экспертиза
13.02.03 Электрические станции, сети и системы	Преподаватели, мастера производственного обучения
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	Преподаватели, мастера производственного обучения
20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях	Преподаватели, мастера производственного обучения
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Преподаватели, мастера производственного обучения
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	Преподаватели, мастера производственного обучения
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Преподаватели, мастера производственного обучения
44.02.01 Дошкольное образование	Преподаватели, мастера производственного обучения
09.02.06 Сетевое и системное администрирование	Преподаватели, мастера производственного обучения
18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений	Преподаватели, мастера производственного обучения
20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях	Преподаватели, мастера производственного обучения
34.02.01 Сестринское дело	Преподаватели, мастера производственного обучения
38.02.06 Финансы	Преподаватели, мастера производственного обучения
46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение	Преподаватели, мастера производственного обучения
08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	Преподаватели, мастера производственного обучения
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Преподаватели, мастера производственного обучения
21.01.02 Оператор по ремонту скважин	Преподаватели, мастера производственного обучения
43.01.09 Повар, кондитер	Преподаватели, мастера производственного обучения
43.02.01 Поварское и кондитерское дело	Преподаватели, мастера производственного обучения
46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение	Преподаватели, мастера производственного обучения
15.01.36 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	Преподаватели, мастера производственного обучения
15.01.36 Дефектоскопист	Преподаватели, мастера производственного обучения

6.2 УМК по учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям)

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Авторы	Наименование пособия	Вид издания	Год выпуска	Наличие грифа	Тираж	Объем в печатных листах	Для какой специальности составлено пособие
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	ОУД.01 Русский язык	Рахматуллина З.А.	Методические указания по выполнению практических работ	Методическое указание	2022	-	-	20	34.02.01 Сестринское дело 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования 38.02.06 Финансы 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений
2.	ОУД.01 Русский язык	Рахматуллина З.А.	Методические указания по выполнению практических работ	Методическое указание	2022	-	-	20	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 13.02.03 Электрические станции, сети и системы 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений
3.	ОУД.01 Русский язык	Рахматуллина З.А.	Методические указания по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы	Методическое указание	2022	-	-	20	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений 20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях 46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение 34.02.01 Сестринское дело

4.	УДВ.02 «Обществознание (включая экономику и право)»	Багатыров Н.Т.	Методические указания по выполнению практических работ	Методические указания	2022	-	-	25	09.02.06 Сетевой и системный администратор
5.	ДК.01 Проектная деятельность	Толкунова Ю.С.	Методические рекомендации по выполнению практических работ	Методические рекомендации	2022	-	-	20	09.02.06 Сетевой и системный администратор
6.	ОП. 02 «Анатомия и физиология человека»	Сибанбаева Б.Х.	Методические рекомендации по выполнению практических работ	Методические рекомендации	2022	-	-	30	34.02.01 Сестринское дело
7.	УДВ.02 «Обществознание (включая экономику и право)»	Багатыров Н.Т.	Методические указания по выполнению практических работ	Методические указания	2022	-	-	25	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений
8.	МДК 02.01. 04. Сестринский уход при заболеваниях различной этиологии МДК 02.01.04.01 Сестринский уход в акушерстве и гинекологии	Сибанбаева Б.Х.	Методические рекомендации по выполнению практических работ	Методические рекомендации	2022	-	-	30	34.02.01 Сестринское дело
9.	ОУД.10 «Обществознание (включая экономику и право)»	Багатыров Н.Т.	Методические указания по выполнению практических работ	Методические указания	2022	-	-	25	34.02.01 Сестринское дело
10.	ЕН.01	Елфимова Н.А.	Методические	Методические	2022	-	-	25	34.02.01 Сестринское дело

	«Математика»		указания по выполнению практических работ	ие указания					
11.	ОУД.03 «Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия»	Елфимова Н.А.	Методические указания по выполнению практических работ	Методические указания	2022	-	-	25	34.02.01 Сестринское дело
12.	ОУД.04 «История»	Меджидов А.М.	Методические указания по выполнению практических работ	Методические указания	2022	-	-	20	34.02.01 Сестринское дело
13.	МДК 02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях МДК 02.01.02 Сестринская помощь пациентам терапевтического профиля	Сибанбаева Б.Х.	Методические рекомендации по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы	Методические рекомендации	2022	-	-	30	34.02.01 Сестринское дело
14.	ОП.02 Архитектура аппаратных средств	Кусекеева И.А.	Методические рекомендации к практическим работам	Методические рекомендации	2022	-	-	30	09.02.06 Сетевой и системный администратор
15.	ОП.04 «Основы алгоритмизации и программирования»	Кусекеева И.А.	Методические рекомендации к практическим работам	Методические рекомендации	2022	-	-	30	09.02.06 Сетевой и системный администратор
16.	ОП.01 Операционные	Кусекеева И.А.	Методические рекомендации	Методические	2022	-	-	30	09.02.06 Сетевой и системный администратор

	системы		к практическим работам	рекомендации					
17.	ЕН. 02 «Общая и неорганическая химия»	Федотов С.Г.	Методические указания по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы	Методические указания	2022	-	-	25	18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений
18.	ОП. 02 Органическая химия	Федотов С.Г.	Методические указания по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы	Методические указания	2022	-	-	25	18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений
19.	ОП. 03 Аналитическая химия	Федотов С.Г.	Методические указания по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы	Методические указания	2022	-	-	25	18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений
20.	ОП. 04 Физическая и коллоидная химия	Федотов С.Г.	Методические указания по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы	Методические указания	2022	-	-	25	18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений
21.	ПМ.01 Финансово-экономическое планирование в секторе государственного и муниципального управления и организация	Омарова Ф.З.	Методические рекомендации к практическим работам	Методические рекомендации	2022	-	-	20	38.02.06 Финансы

22.	ПМ.04 «Участие в организации и осуществлении финансового контроля»	Омарова Ф.З.	Методические рекомендации к практическим работам	Методическ ие рекомендаци и	2022	-	-	20	38.02.06 Финансы
-----	---	--------------	---	--------------------------------------	------	---	---	----	------------------

7. ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ БИБЛИОТЕКИ

7.1 Библиотечно-информационное обеспечение

	Количество пользователей	По группам				Кол-во посещений	Кол-во книговыдачи	Обращаемость	Посещаемость		Читаемость
		обучающиеся	Педагогические работники	Иные работники	Сторонние посетители						
2022	857	757	75	25	---	19395	28977	0,43	22,6	33,8	2022

7.2 Фонд библиотеки (обеспеченность)

По годам		В том числе								
		Отраслевая	Учебная литература			№	Энциклопедии	Справочная литература	Словари	Электронные учебные издания на CD, DVD (ЭОР)
			Всего	(по ОПОП)	Учебная литература (общеобразовательный цикл)					
2020	16923	4501	12712	7798	4914	43715	135	101	153	315
2021	17581	4231	13350	8401	4949	44054	135	101	153	315
2022	13173	4151	9022	5548	3474	53576	135	102	153	308

7.3. Обеспеченность учебниками и учебными пособиями по общеобразовательным дисциплинам

№ п/п	Наименование дисциплины	Количество экземпляров	% обеспеченности исходя из численности обучающихся	Электронные ресурсы (кол-во наименований)
1.	Иностранный язык	805	100%	34
2.	Русский язык	280	100%	16
3.	Литература	410	100%	25
4.	История	230	100%	26
5.	Обществознание	176	100%	14

6.	Биология	161	100%	18
7.	Основы безопасности и жизнедеятельности	382	100%	10
8.	Экология	105	100%	13
9.	Математика, Информатика и ИКТ	356	100%	25
10.	География	150	100%	18
11.	Химия	83	100%	11
12.	Физика	30	100%	13
13.	Право	82	100%	16
14.	Астрономия	224	100%	14

7.4. Обеспеченность учебниками и учебными пособиями по общепрофессиональным и специальным дисциплинам

№ п/п	Профессия, специальность	Количество студентов	ВСЕГО учебной литературы	% обеспеченности	Число учебников по общеобразовательным дисциплинам	Кол-во учебной литературы по циклу ОГСЭ	Кол-во учебной литературы по циклу ЕН	Кол-во учебной литературы по циклу ОП	Кол-во учебной литературы по ЦМ
Программы подготовки квалификационных рабочих, служащих									
1	08.01.07 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	24	1200	100%	450	125	--	325	300
2	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	23	1125	100%	475	100	--	250	300
3	15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	74	1075	100%	475	125	--	250	225
4	15.01.31 Дефектоскопист	24	1125	100%	475	150	--	300	200
5	21.01.02 Оператор по ремонту скважин	24	1000	100%	450	125	--	175	250
6	43.01.09 Повар, кондитер	22	1450	100%	525	100	--	375	450
Программы подготовки специалистов среднего звена									
1	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	48	1525	100%	500	250	100	500	175
2	13.02.03 Электрические станции, сети и системы	50	1775	100%	500	250	125	575	325

3	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	25	1975	100%	475	325	100	675	400
4	18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений	45	1425	100%	500	250	75	425	175
5	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	145	2100	100%	500	275	175	650	500
6	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	25	2525	100%	500	300	100	925	700
7	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	24	1650	100%	500	300	100	450	325
8	20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях	48	1500	100%	500	225	125	450	200
9	34.02.01 Сестринское дело	50	1775	100%	475	275	125	350	550
10	38.02.06 Финансы	49	1325	100%	475	175	100	350	225
11	46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение	25	1725	100%	550	200	125	450	400
12	44.02.01 Дошкольное образование	20	1575	100%	525	250	100	300	425
13	43.02.15 Поварское и кондитерское дело	25	1850	100%	500	300	125	575	350
Профессиональная подготовка (ПП)\									
Программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям, служащих									
	---	---	----	---	---	---	--	--	--

7.5. Работа с читателями 2022 г.

По годам	Проведено мероприятий (всего)	В том числе							
		экскурсии	обзоры	вечера и праздники встречи	книжные выставки	виртуальные выставки	беседы	викторины и конкурсы	библиотечные уроки
2022	23	3	6	2	8	--	--	4	--

8 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА

8.1 Оснащенность учебных кабинетов, лабораторий, учебно-производственных мастерских, учебных полигонов

№ п/п	Наименование и № кабинета	Площадь кабинета	Перечень основного оборудования	Созданы условия для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ
1	117 кабинет иностранного языка	29,8	<ol style="list-style-type: none"> 1. Стол учительский -1 шт. 2. Стул офисный – 1шт. 3. Столы ученические двухместные -8 шт. 4. Стулья ученические – 16 шт. 5. Доска стеклянная, магнитно-маркерная - 1 шт. 6. Ноутбук – 13 шт. 7. Интерактивная панель – 1 шт. 8. Наушники – 13 шт. 9. Шкаф для документов 1шт. 10. Шкаф плательный – 1 шт. 11. Рециркулятор бактерицидный – 1шт. 	да
2	118 кабинет специальных и технических дисциплин	62,6	<ol style="list-style-type: none"> 1. Стол учительский - 1 шт. 2. Стул учительский - 1 шт. 3. Столы ученические - 13 шт. 4. Стулья ученические - 26 шт. 5. Доска стеклянная, магнитно-маркерная - 1шт. 6. Шкаф для документов - 2 шт. 7. Интерактивная панель -1шт. 8. Доска магнитно-маркерная стеклянная-1шт. 9. Компьютер - 1шт. 10. Рециркулятор бактерицидный – 1шт. 	да
3	122 кабинет ПДД и БД, специальных технологий	63,1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Стол учительский - 1 шт. 2. Стул учительский - 1 шт. 3. Столы ученические - 13 шт. 4. Стулья ученические - 26 шт. 5. Стол с тумбой -1шт. 6. Кресло офисное -16 шт. 7. Доска классная - 1шт. 8. Стол компьютерный -15 шт. 9. Интерактивная панель -1шт. 	да

			<ul style="list-style-type: none"> 10. Магнитная доска со схемой населенного пункта - 1 комплект. 11. Компьютеры с программным обеспечением по ПДД - 15 шт. 12. Тренажер Форвард - 2 шт. 13. Стеллаж с методическими пособиями – 1 шт. 14. Рециркулятор бактерицидный – 1 шт. 	
4	138 кабинет специальных дисциплин	62,7	<ul style="list-style-type: none"> 1. Стол учительский - 1 шт., 2. Стул учительский - 1 шт., 3. Столы ученические двухместные -13 шт., 4. Стулья ученические – 26 шт. 5. Доска стеклянная, магнитно-маркерная - 1 шт. 6. Шкаф-витрина 1 шт. 7. Компьютер – 1 шт. 8. Интерактивная панель – 1 шт. 9. Наглядные пособия - комплект 10. Рециркулятор бактерицидный – 1 шт. 	да
5	142 кабинет естественно- научных дисциплин	63,2	<ul style="list-style-type: none"> 1. Стол учительский -1 шт. 2. Стул учительский – 1шт. 3. Столы ученические - 13 шт. 4. Стулья ученические - 26 шт. 5. Доска стеклянная, магнитно-маркерная - 1 шт. 6. Стеллажи с методическими пособиями -3шт. 7. Проектор - 1шт. 8. Экран - 1шт. 9. Компьютер - 1шт. 10. Штативы - 13шт; 11. Весы учебные - 1шт; 12. Лабораторный комплект по квантовым явлениям – 1шт. 13. Лабораторные комплекты по физике -13 шт. 14. Лабораторный комплект по квантовым явлениям (в комплекте с измерителем радиоактивности) – 1шт. 15. Источники постоянного тока - 4 шт. 16. Катушка моток - 4 шт. 17. Стол лабораторный – 7 шт. 18. Табурет лабораторный – 14 шт. 19. Рециркулятор бактерицидный – 1шт. 	да
6	203	69,4	<ul style="list-style-type: none"> 1. Стол учительский - 1 шт. 	да

	кабинет промышленной безопасности		<ol style="list-style-type: none"> 2. Стул учительский - 1 шт. 3. Ноутбук- 1 шт. 4. Столы ученические двухместные -20 шт. 5. Стулья ученические – 40 шт. 6. Компьютерные столы – 15 шт. 7. Компьютеры- 15 шт. 8. Доска классная - 1 шт. 9. Экран - 1 шт. 10. Проектор – 1 шт. 11. Стеллаж-2шт. 12. Плакаты (комплект). 13. Стенд учебный по ПБ-1 шт. 14. Рециркулятор бактерицидный – 1шт. 	
7	204 кабинет теплотехники	62,7	<ol style="list-style-type: none"> 1. Стол учительский -1 шт. 2. Стул учительский – 1шт. 3. Столы ученические -13 шт. 4. Стулья ученические - 26 шт. 5. Доска классная - 1 шт. 6. Проектор -1шт. 7. Экран-1шт. 8. Витрины стеклянные -5шт. 9. Компьютер – 1 шт. 10. Наборы горных пород-комплект 11. Микроскоп – 2шт. 12. Рециркулятор бактерицидный – 1шт. 	да
8	208 кабинет подъемных сооружений	62,7	<ol style="list-style-type: none"> 1. Стол учительский -1 шт. 2. Стул учительский -1 шт. 3. Столы ученические - 13шт. 4. Стулья ученические - 26 шт. 5. Доска классная - 1 шт. 6. Стеллажи с методическими пособиями - 3шт. 7. Компьютер - 1шт. 8. Проектор - 1шт. 9. Экран - 1шт. 10. МФУ-1шт. 11. Стенд учебный -3шт. 	да

9	209 кабинет охраны труда	38,1	<p>12. Рециркулятор бактерицидный – 1шт.</p> <p>1. Стол учительский - 1 шт.</p> <p>2. Стул учительский – 1шт.</p> <p>3. Столы ученические двухместные -13 шт.</p> <p>4. Стулья ученические – 26 шт.</p> <p>5. Доска стеклянная, магнитно-маркерная - 1 шт.</p> <p>6. Мультимедийное устройство (Интерактивная панель панель) – 1шт.</p> <p>7. Стеллаж – 2 шт.</p> <p>8. Тренажёр-симулятор автоматического внешнего дефибрилятора AED 120CC - 2 шт.</p> <p>9. Набор «Имитаторы ранений и поражений» - 1 шт.</p> <p>10. Носилки для автомобилей скорой помощи НКРЖ-ММ - 1 шт.</p> <p>11. Остеологическая модель «Скелет человека» на роликовой подставке» - 1 шт.</p> <p>12. Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации - 1 шт.</p> <p>13. Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации – 1шт.</p> <p>14. Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей - 1шт.</p> <p>15. Шейный воротник для иммобилизации шейного отдела позвоночника - 1 шт.</p> <p>16. Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные "дыхательные пути", пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких) - 20 шт.</p> <p>17. Мешок-АМБУ для искусственной вентиляции лёгких - 1 шт.</p> <p>18. Аптечки производственные «АПОЛО» - 1 шт.</p> <p>19. Тренажёр-манекен для отработки навыков оказания помощи при различных видах повреждений, ампутации конечности, ожогах, кровотечениях - 1 шт.</p> <p>20. Рециркулятор бактерицидный – 1шт.</p>	да
10	223 кабинет информатики и информационных	29,7	<p>1. Стол учительский -1 шт.</p> <p>2. Кресло учительское – 1шт.</p> <p>3. Столы ученические -12 шт.</p> <p>4. Стулья ученические - 12 шт.</p>	да

	технологий		<ol style="list-style-type: none"> 5. Проектор - 1шт. 6. Компьютеры – 13 шт. 7. Рециркулятор бактерицидный – 1шт. 	
11	225 кабинет информатики и информационных технологий	38,3	<ol style="list-style-type: none"> 1. Стол учительский -1 шт. 2. Кресло учительское – 1шт. 3. Столы ученические -13шт. 4. Стулья ученические - 14шт. 5. Компьютерные столы-12 шт. 6. Доска стеклянная, магнитно-маркерная -1 шт. 7. Проектор-1шт. 8. Компьютеры – 13 шт. 9. Рециркулятор бактерицидный – 1шт. 	да
12	234 кабинет социально-гуманитарных дисциплин	62,5	<ol style="list-style-type: none"> 1. Стол учительский - 1 шт. 2. Кресло учительское -1 шт. 3. Столы ученические двухместные -13 шт. 4. Стулья ученические – 26 шт. 5. Доска стеклянная, магнитно-маркерная - 1 шт. 6. Интерактивная панель 7. МФУ-7шт. 8. Рециркулятор бактерицидный – 1шт. 	да
13	304 кабинет математических дисциплин	63,4	<ol style="list-style-type: none"> 1. Стол учительский - 1 шт. 2. Кресло учительское – 1 шт. 3. Столы ученические -13 шт. 4. Стулья ученические – 26 шт. 5. Доска стеклянная, магнитно-маркерная -1 шт. 6. Интерактивная панель-1шт. 7. Компьютер-1шт. 8. Таблицы, схемы - комплект 9. Учебный измерительный инструмент 10. Рециркулятор бактерицидный – 1шт. 11. Компьютеры – 14шт. 	да
14	307 кабинет иностранного языка	35,8	<ol style="list-style-type: none"> 1. Стол учительский -1 шт. 2. Кресло учительское – 1шт. 3. Столы ученические двухместные -7шт. 4. Стулья ученические – 24 шт. 5. Доска стеклянная, магнитно-маркерная -1 шт. 	да

			6. Ноутбук – 13 шт. 7. Проектор – 1 шт. 8. Наушники – 13шт. 9. Стеллажи с методическими пособиями – 2 шт. 10. Рециркулятор бактерицидный – 1шт.	
15	316 кабинет специальных дисциплин	63,2	1. Стол учительский -1 шт. 2. Кресло учительское-1шт. 3. Столы ученические двухместные -13 шт. 4. Стол демонстрационный -2шт. 5. Доска стеклянная, магнитно-маркерная -1 шт. 6. Компьютер – 1 шт. 7. Интерактивная панель 8. Стулья ученические – 26 шт. 9. Пневматическая винтовка -2 шт. 10. Пистолет для электронного тира -2 шт. 11. Противогазы: ГП-5,7(0-4) - 35 шт. 12. Респираторы: У-2, ПФР -15 шт. 13. Бытовой дозиметр -2 шт. 14. Макеты гранат-5шт. 15. Манекен-тренажёр по реанимации -2 шт. 16. Плакаты - комплект. 17. Ремень солдатский - 30 шт. 18. Макет автомата - 10 шт. 19. Мишенная установка - 1 шт. 20. ВПХР - 1шт. 21. Штык-нож – 4 шт. 22. Комплект дозиметра ЗД-5 – 1шт. 23. Стрелковый тир (электронный) – 1 шт. 24. Рециркулятор бактерицидный – 1шт.	да
16	320 кабинет гуманитарных и социально- экономических дисциплин	61,8	1. Стол учительский - 1 шт. 2. Кресло учительское – 1шт. 3. Столы ученические двухместные -13 шт. 4. Стулья ученические – 26 шт. 5. Стол компьютерный -13шт. 6. Доска стеклянная, магнитно-маркерная -1 шт. 7. Компьютер – 1 шт.	да

			8. Интерактивная панель – 1 шт. 9. Экран – 1 шт. 10. Принтер – 1шт. 11. Плакаты - комплект. 12. Трибуна – 1 шт. 13. Рециркулятор бактерицидный – 1шт. 14. Интерактивная панель-1шт.	
--	--	--	---	--

Учебные лаборатории и мастерские			
№ п/п	№ лаборатории	Площадь кабинета	Перечень основного оборудования
1	2	3	4
Учебные лаборатории			
1	108 А лаборатория	41,5	Стол учительский -1шт. Стул учительский -1 шт. Стол компьютерный - 6 шт. Стулья ученические – 12шт. Системный блок-6шт. Монитор-6шт. Принтер-1шт. Тренажер по эксплуатации скважин, оборудованных УЭЦН-1шт.
2	112 лаборатория	30,4	Стол учительский - 1 шт. Кресло учительское – 1 шт. Флип-чарт-1 шт. Компьютерный стол-13 шт. Стулья ученические – 13 шт. Компьютеры – 14 шт. Тренажер по эксплуатации скважин с программным обеспечением -1шт ЖК-панель -1 шт. Принтер – 1шт. Кондеционер-1шт.
3	227 лаборатория	83,7	Стол учительский -1 шт. Стул учительский -1 шт. Столы ученические - 13шт. Стулья ученические - 26 шт. Доска стеклянная, магнитно-маркерная - 1 шт. Стеллажи с методическими пособиями - 4 шт. Компьютерный стол -1шт. Проектор - 1шт. Экран - 1шт. Компьютер - 1шт. Стенды по электротехнике - 7шт. Шкаф для документов-4 шт. Рециркулятор бактерицидный – 1шт.
4	301 лаборатория	63,0	Стол учительский - 1 шт. Кресло учительское -1 шт. Рециркулятор бактерицидный – 1шт. Доска стеклянная, магнитно-маркерная - 1шт. Компьютерный стол - 13шт. Проектор -1шт. Интерактивная панель-1шт. Компьютеры -15 шт.
Учебные мастерские			
1	101 ремонт и обслуживание легковых автомобилей	143,1	Стол учительский - 1шт. Кресло офисное учителя - 1шт. Столы ученические - 13 шт. Стулья ученические - 26 шт. Доска классная - 1шт. Проектор -1шт. Экран -1шт. Ноутбук -1шт.; Тумба с инструментами – 3 шт. Верстак слесарный – 6 шт. Стеллаж слесарный для инструмента – 5 шт. Бензиновый (дизельный) двигатель в разрезе с навесным оборудованием и в сборе со сцеплением в разрезе, коробкой передач в разрезе - 1комплект. Передняя подвеска и рулевой механизм в разрезе - 1комплект. Задний мост в разрезе в сборе с тормозными механизмами и фрагментом карданной передачи-1комплект. Комплект деталей кривошипно-шатунного механизма: поршень в разрезе в сборе с кольцами, поршневым пальцем, шатуном и фрагментом коленчатого вала – 1комплект; Комплект

			деталей газораспределительного механизма – 1 комплект; Комплект деталей системы охлаждения - 1 комплект; Комплект деталей системы смазки - 1 комплект; Комплект деталей системы питания бензинового и дизельного двигателя - 1 комплект; Комплект деталей системы зажигания - 1 комплект; Комплект деталей электрооборудования - 1 комплект; Комплект деталей передней подвески - 1 комплект; Комплект деталей рулевого 1.22.управления - 1 комплект; Комплект деталей тормозной системы - 1 комплект. Рециркулятор бактерицидный – 1 шт.
2	115 неразрушающий контроль	68,8	Парта-5шт. Стул-10шт. Стол учительский-1шт. Стул учительский-1шт. Образцы-3шт., Люксметр -2шт. Доска передвижная – 1шт. Ультразвуковой дефектоскоп УДЗ-71-1шт. Планшет-3шт., Комплект ВИК - 3шт., Ультразвуковой дефектоскоп УСД-50 IPS (комплект для TOFD -1 шт. Фотоальбом образцовых радиографических снимков-1 шт., Набор для цветной дефектоскопии-3шт., Контрольные образцы со сварными соединениями-3шт. Негатоскоп X-LED -3шт., Передвижной механический фильтр(220В)MFC-1200(220V)+KUA-M-2S+(комплект фильтров)-3шт. Интерактивный дисплей-1 шт. Стеллаж-6 шт., Стол металлический-3шт., Экзаменационный образец по визуальному и измерительному контролю с паспортом - 3шт., Экзаменационный образец по радиографическому контролю с паспортом - 3 шт., Экзаменационный образец по ультразвуковому контролю с паспортом – 3 шт., Экзаменационный образец по капиллярному контролю с паспортом - 1шт., Экзаменационный образец по магнитопорошковому контролю с паспортом - 1шт. Намагничивающее устройство ЭЛИТЕСТ УН-6-2шт., Термогигрометр RGK ТН-20 с поверкой-2шт.
3	103 охрана труда	143,9	Стол учительский – 6 шт. Стул учительский – 6 шт. Тренажер стропальщика– 1 шт. Тренажер работы на высоте-1шт.; Леса строительные-1шт. Рециркулятор бактерицидный – 1шт.
4	104 сварочные технологии	126,4	Стол сварщика с поворотной плитой -10шт. Стол сварщика-1шт. Стенды – 2шт. Тренажеры сварщика - 3шт. Сварочный инвентор - 4шт. Выпрямитель ВДМ - 1шт. ВДМ - 4шт. Полуавтомат сварочный -1 шт. ТДМ-У2 1шт. Выпрямитель ВД505 - 1шт. Компрессор - 1шт. Шлифовальная машинка - 3шт. Рециркулятор бактерицидный – 1шт.
5	105 сантехника и отопление	129,9	Стол учительский - 1 шт. Стул учительский – 1 шт. Параллельные тиски – 5 шт. Сетевой электрогидравлический пресс - 5шт. Пресс-клещи ТН 16 и ТН-20 – по 5шт. Профиль тесе в штангах – 315 шт. Монтажная пластина для фитингов для установки в профиль – 20 шт. Модуль для установки унитаза – 5 шт. Панель смыва – 5 шт. Монтажная пластина из оцинкованной стали для настенного уголка – 5 шт. Универсальная встраиваемая часть смесителя – 5 шт. Боковой душ – 5 шт. Душевой набор + подключение для душевого шланга – 5 шт. Верхний душ с горизонтальным кронштейном – 5 шт. Оградительная разметочная лента – 5 шт. Верстак слесарный – 5 шт. Лестница-стремянка – 5шт. Рециркулятор бактерицидный – 1шт.
6	106 электромонтаж	134,4	Стол учительский - 1шт. Стул учительский – 1 шт. Стол рабочий - 12 шт. Стулья – 14 шт. Стенд «Средства индивидуальной защиты» - 1шт. Рабочее место электрика – 5 шт. Компьютер -1 шт. Ноутбуки – 5 шт. Стенд для практических работ SDDL-ЕТБЕ – 6шт. Щит ЩМП-06 модуль поиска неисправностей – 1 шт. Стенд для практических работ «Электрические машины» - 1 шт. Тренажёр

			поиску неисправностей в трёхфазных асинхронных электродвигателях ТИНЭ-2 – 6 шт. Линейный разъединитель РЛНД-I-10-II – 1шт. Рециркулятор бактерицидный – 1шт.
7	107 медицинский и социальный уход	135,7	Стол учительский -1шт. Стул учительский – 1 шт. Столы ученические-13шт. Лестница-стремянка-1шт. Стулья ученические – 26 шт. Доска магнитная - 1 шт. Проектор -1шт. Интерактивная панель -1шт. Жидкокристаллическая панель -1 шт. Ноутбук – 1 шт. Остеологическая модель «Скелет человека» на роликовой подставке» - 1 шт. Стол пеленальный-6шт. Ширма – 4 шт. Кушетка Лестница-стремянка 2шт. Шкаф металлический – 3 шт. Ростометр – 1 шт. Весы медицинские-1шт. Манекены для манипуляций – комплект Кровать функциональная - 2 шт. матрац для функциональной кровати- 1 шт. Противопролежневый матрац – 1 шт. Медицинская кушетка со ступенями – 2 шт. Мобильный инструментальный столик – 2 шт. Раковина с локтевым смесителем – 1 шт. Роллатор – 1шт. Светильник (напольный) – 1шт. Стол медицинский процедурный – 3 шт. Стол палатный медицинский – 2 шт. Тележка для контейнеров с дезрастворами – 1шт. Тумба медицинская прикроватная – 1шт. Ходунки – 1 шт. Холодильник - 1шт. Стул лабораторный со спинкой -2 шт. Контейнер для сбора медицинских отходов – 5 шт. Контейнер для дезинфекции – 5 шт. Лоток почкообразный - 3шт. Лоток прямоугольный – 2шт. Стол палатный медицинский – 2 шт. Кресло мягкое – 2 шт. Аппарат для измерения АД – 5 шт. Костыли – 1 шт. Кресло-каталка – 1 шт. Рециркулятор бактерицидный – 1шт.
8	108 добыча нефти и газа	132,3	Стол учительский - 1шт. Стул учительский – 1 шт. Компьютерные столы - 12 шт. Компьютеры - 13 шт. Многофункциональное устройство МФУ – 1 шт. Верстак - 1шт. Наглядные пособия устьевого арматуры - 2шт. Газоанализатор «Koleon» - 1шт. Задвижка ЗКЛ 65*40 – 1 шт. Станция управления УШГН – 1 шт. Станция управления УЭЦН – 1 шт. Устевая арматура - 1шт. Волномер Судос – 1 шт. Рециркулятор бактерицидный – 1шт.
9	139 поварскоелю	90,1	Рабочее место преподавателя -1 шт. Место для презентации готовой кулинарной продукции (обеденный стол, стулья, шкаф для столовой посуды) – 1 шт. Технические средства обучения (компьютер, средства аудиовизуализации, мультимедийные и интерактивные обучающие материалы) - 1 шт. Весы настольные электронные – 7 шт. Пароконвектомат - 4шт. Конвекционная печь - 3 шт. Микроволновая печь – 1 шт. Плита электрическая - 4шт. Фритюрница – 1шт. Шкаф холодильный – 4 шт. Шкаф морозильный – 1шт. Шкаф шоковой заморозки – 1шт. Планетарный миксер - 5 шт. Блендер (ручной с дополнительной насадкой для взбивания) -5 шт. Мясорубка с овощерезкой -3 шт. Слайсер – 1шт. Куттер– 1шт. Миксер для коктейлей – 1шт. Соковыжималки (для цитрусовых, универсальная) – 1шт. Машина для вакуумной упаковки -1шт. Кофемашина с капучинатором – 1шт. Кофемолка – 1шт. Газовая горелка (для карамелизации)- 1шт. Набор инструментов для карвинга – 1шт. Машина посудомоечная – 1шт. Стол производственный – 15 шт. Стеллаж передвижной - 4 шт. Моечная ванна двухсекционная - 1шт. Мраморные доски – 4 шт. Рециркулятор бактерицидный – 1шт.
10	230 документационное обеспечение	63,0	Стол учительский -1шт. Стул учительский –1шт. Столы ученические двухместные -13 шт. Стулья ученические – 26 шт. Компьютерные столы – 13шт. Компьютеры – 14 шт. Кресла офисные – 13шт. Проектор – 1 шт. Доска стеклянная, магнитно-маркерная - 1 шт. Экран – 1шт. МФУ – 2 шт. Стеллаж с

	управления и архивоведения		методическими пособиями – 1 шт. Рециркулятор бактерицидный – 1 шт.
11	308 дошкольное воспитание	62,8	Стол учительский -1 шт. Стул учительский – 1шт. Столы ученические двухместные -13 шт. Стулья ученические – 26 шт. Доска классная -1 шт. Ноутбук – 13 шт. Проектор – 1 шт. Наушники – 13шт. Интерактивная панель – 1 шт. Стеллажи с методическими пособиями – 2 шт. Кровать детская – 1 шт. Стол с песком и водой – 1 шт. Кубы интерактивные – 2 шт. Ковер- 1шт. Рециркулятор бактерицидный – 1шт.
12	309 лабораторный и химический анализ	85,7	Стол учительский -1 шт., Стул учительский – 1шт. Классная доска – 1шт. Столы ученические двухместные -13 шт., Стулья ученические – 26 шт. Компьютер – 1 шт. Проектор – 1 шт. Экран – 1 шт. Аппарат для дистилляции воды - 2шт. Набор ареометров - 1 набор (16 ареометров). Баня комбинированная лабораторная - 1шт. Весы технические с разновесами - 1 шт. Весы аналитические с разновесами - 2 шт. Колориметр-нефелометр фотоэлектрический - 6 шт. Колонка адсорбционная - 13 шт. Магнитная мешалка -14 шт. Нагреватель для пробирок (спиртовка и колбонагреватель) – 15 шт. рН-метр милливольметр - 6 шт. Печь муфельная - 1шт. Установка для титрования -7шт. Центрифуга демонстрационная - 2 шт. Шкаф сушильный - 2шт. Электроплитка лабораторная -15шт. Штатив лабораторный для закрепления посуды и приборов - 10 шт. Штатив для пробирок - 30 шт. Микроскоп биологический Микромед С-11» - 12 шт. Набор реактивов и материалов – 25 шт. Стенд «Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева». Рециркулятор бактерицидный – 1шт.

№ п/п	Наименование помещений	№ кабинета	Площадь кабинета, посадочных мест	Наличие интернета	Наличие мебели и оборудования и компьютерной техники	Созданы условия для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ
1	2	3	4	5	6	7
1	Актный зал	310	253,1/180	Имеется	Кресла секционные -180 шт. Акустическая система -1шт Ноутбук-1шт Микшер-1шт Гарнитура-1шт Проектор-1шт Светодиодный экран -1шт Музыкальные инструменты Проигрыватель компакт дисков-1шт Прожектора-12шт	да

2	Конференцзал	235	99,2 /40	Имеется	Интерактивная панель-4шт. Системный блок-1шт. Монитор-1шт. МФУ-1шт. Стол переговорный-1шт Трибуна-1шт. Компьютерный стол- 1шт. Микшер-1шт Кресло - 40шт. Дискуссионный пульт делегата-14шт.	да
3	Библиотека с читальным залом	210	254,4/19	Имеется	Проектор-1шт Экран-1шт. Ноутбук-1шт Системный блок-10шт. Монитор- 10 шт. МФУ (А3) цветной-1шт Стол компьютерный-19шт. Сулья-19 шт. Стеллаж-25шт Шкаф для газет-1шт Каталожный шкаф-1шт Стол для лиц с ОВЗ- 2шт	да
4	Спортивный зал	145	582	Имеется	Стойки волейбольные 2штуки. Фермы баскетбольные 2 штуки. Щит баскетбольный 2 штуки. Бревно гимнастическое - 1штука. Перекладина гимнастическая 2штук. Брусья - 1шт Конь гимнастический-1штука. Стенка гимнастическая 10штук. Спортивный инвентарь. Скамейка гимнастическая 10штук. Мостик для прыжков- 4штуки, Мячи волейбольные-20шт Мячи баскетбольные-20шт Маты-25шт	да

5	Тренажерный зал	143	55,6	Имеется	Велотренажер мини 10 штук. Велотренажер 1 штука. Беговая дорожка 1 штука. Тренажер брюшной - 1штука. Тренажер для прессы 1штук. Силовой тренажер 1 штука. Тренажер для мышц спины-1штука. Силовая станция 1штук. Гантели - 10штук. Скакалки 10штук.	Да
6	Открытая спортивная площадка с покрытием	Территория колледжа	665	Нет	Стойки волейбольные 2 штуки. Ворота 2 штуки. Искусственное покрытие (травка). Ограждение по периметру высота 3м.	
7	Полоса препятствий	Территория колледжа	360	Нет	Стенка с двумя проломами 1100x400x2400-1шт. Разрушенный мост 1940x2150x10200-1шт. Разрушенная лестница 1740x2000x5600-1шт. Лабиринт 1100x2000x6100-1шт. Забор с наклонной доской -2000x2870x3000-1шт.	

8.2. Информация о специальных условиях, созданных в колледже для лиц с ограниченными возможностями здоровья, инвалидов

№ п/п	Основные структурно – функциональные зоны объекта	Условия, созданные в колледже для лиц с ограниченными возможностями здоровья, инвалидов					
		1	Территория объекта	Модульный пандус	Дорожный знак для обозначения «Парковка для инвалида»	Парковка для инвалидов	Тактильная плитка
		Информационно - тактильный уличный стенд	Пониженные бордюры	Кнопка вызова персонала	Табличка «Кнопка вызова персонала»	Информационно - тактильный уличный стенд, трехсекционный	

2	Входная группа (для доступа в здание)	Модульный пандус; тактильная плитка; противоскользящее покрытие	Кнопка вызова персонала	Контрастная маркировка на стеклянные двери (круги)	Тактильная пиктограмма 100*100	Контрастная маркировка входной двери	Информационно-тактильный уличный стенд
3	Холл	Информационный терминал ИНФО – V3	Скамья для инвалидов с деревянными рейками	Ступенькоход Eskalino G1201	Тактильная плитка ПВХ – конусы	Стандартная мнемосхема с настенным креплением	Тактильные таблички с азбукой Брайля для обозначения кабинетов
4	Санитарная комната	Откидной поручень для унитаза	Унитаз для МГН	Крючок для костылей, сумки и одежды	Опорный поручень для раковины	Пристенный опорный поручень	
5	Лестничные марши	Рельефно - точечная наклейка на поручни	Контрастная маркировка ступеней лестничного марша	Опорный поручень лестничного марша	Указатели движения пути	Контрастная маркировка на стеклянные двери (круги)	

8.3 Оснащение образовательных программ

№ п/п	Код, Наименование образовательной программы	Оснащение, %
Программы подготовки специалистов среднего звена		
1.	08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	100
2.	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	100
3.	09.02.07 Информационные системы и программирование	100
4.	13.02.03 Электрические станции, сети и системы	100
5.	13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	100
6.	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	100
7.	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	100
8.	18.02.09 Переработка нефти и газа	100
9.	18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений	100
10.	19.02.10 Технология продукции общественного питания	100
11.	20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях	100

12.	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	100
13.	22.02.06 Сварочное производство	100
14.	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	100
15.	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	100
16.	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	100
17.	34.02.01 Сестринское дело	100
18.	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	100
19.	38.02.06 Финансы	100
20.	40.02.02 Правоохранительная деятельность	100
21.	43.02.15 Поварское и кондитерское дело	100
22.	44.02.01 Дошкольное образование	100
23.	44.02.02 Преподавание в начальных классах	100
24.	46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение	100
25.	49.02.01 Физическая культура	100
Программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих		
1.	08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	100
2.	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	100
3.	15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	100
4.	15.01.36 Дефектоскопист	100
5.	21.01.02 Оператор по ремонту скважин	100
6.	43.01.09 Повар, кондитер	100

8.4 Наличие технических средств обучения

№ п/п	Наименование	Количество
1	Персональный компьютер	307
2	Переносной компьютер (ноутбук)	63
3	Интерактивная доска	9
4	Интерактивный дисплей	5
5	Проекционный экран	20
6	Мультимедиапроектор	29
7	Графический планшет	1
8	Многофункциональное устройство	41
9	Принтер	20
10	Сканер	1
11	Интерактивный терминал	1
12	Мини АТС	1

13	Документ-камера	5
14	Микроскоп	15
15	Тренажеры для подготовки квалифицированных рабочих (автотренажеры для подготовки водителей категории «В» и «С»)	1
16	Тренажеры для подготовки квалифицированных рабочих по профессиям «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений», «Оператор по ремонту скважин»	1
17	Тренажеры для подготовки квалифицированных рабочих по профессии «Сварщик»	3
18	Тренажеры для подготовки квалифицированных рабочих по профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию ЖКХ»	3

8.5 Сведения об автотранспортных средствах, находящихся на балансе БУ «Когалымский политехнический колледж»

№ п/п	Наименование	Марка транспортного средства	Количество	Год приобретения
1	Грузовой, учебный	ЗИЛ 433360	1	2006
2	Грузовой, учебный	КАМАЗ 343255-А3	1	2009
3	Легковой, учебный	LADA GRANTA	1	2012
4	Легковой, учебный	ДЭУ-НЕКСИЯ	1	2007
5	Легковой, учебный	ДАТСУН	1	2014
6	Легковой автомобиль	Опель МОККА	1	2014
7	Легковой, учебный	КИЯ РИО	1	2015
8	Легковой, учебный	РЕНО ЛОГАН	1	2018
9	Трактор	БЕЛАРУС-320.4	1	2012
10	Автобус	ИАЦ 1767А4	1	2022
11	Грузовой, учебный	КАМАЗ Т1425	1	2022

9. ВНУТРЕННЯЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

9.1. Система оценки качества образования в колледже – это целостная система диагностических и оценочных процедур, реализуемых различными субъектами управления

Субъекты оценки	Форма оценки	Периодичность	Функции	Инструментарий	Нормативно-правовая основа
Обучающиеся	Промежуточный контроль	По учебному плану	Информационная Аналитическая Управленческая	Фонды оценочных средств Анализ документов	П.8.4 ФГОС П.10 ст.28 Федерального закона от 29.12.2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» П.1 ст.58 Федерального закона от 29.12.2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
	Итоговый контроль	По учебному плану		Программа государственной итоговой аттестации, критерии оценки знаний Анализ документов	Ст.59 Федерального закона от 29.12.2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
	Мониторинг успеваемости и посещаемости	По плану внутриколледжного контроля	Информационная Аналитическая Управленческая	Анализ документов	План внутриколледжного контроля
	Мониторинг удовлетворенности	По плану работы колледжа		Анкетирование	По плану работы колледжа
	Внешнее тестирование	По запросу внешних организаций	Аналитическая Управленческая	Тестирование	
Педагогические работники	Тематический контроль	По плану внутриколледжного контроля	Информационная Аналитическая Управленческая	Анкетирование Анализ документов	П.1 ст.48 Федерального закона от 29.12.2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
	Персональный контроль				
Потребители образовательной услуги	Мониторинг удовлетворенности	По плану работы колледжа	Информационная Аналитическая Управленческая	Анкетирование	Программа развития колледжа

Социальные партнеры	Мониторинг удовлетворенности	По плану работы колледжа	Информационная Аналитическая Управленческая	Анкетирование	Программа развития колледжа
Руководители процессов	Аудит	По плану внутреннего аудита образовательной организации	Аналитическая Управленческая	Анкетирование Самоаудит	

10. ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

10.1. Участие в проектах

Муниципальный уровень	Региональный уровень	Федеральный уровень
	<p>Региональный чемпионат Ворлдскиллс Россия.</p> <p>Всероссийский конкурс «Мастер года 2022».</p> <p>Региональная программа «Повышение финансовой грамотности населения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры на 2021-2030гг».</p>	<p>Национальный чемпионат Ворлдскиллс Россия.</p> <p>Реализации программ ПФДО в рамках национального проекта «Образование».</p> <p>Реализация федерального проекта «Содействие занятости» (в рамках национального проекта «Демография»).</p> <p>Реализация проекта АНО «Россия – страна возможностей». Конкурс профессионального мастерства среди людей с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс».</p> <p>Участие во Всероссийском конкурсе «Большая перемена» в рамках национального проекта «Образование».</p> <p>Участие в проведении Всероссийских проверочных работ в СПО.</p> <p>Участие в международной программе по оценке образовательных достижений обучающихся «PISA-2022».</p> <p>Участие в федеральном проекте «Профессионалитет».</p>

10.2 Наличие инновационной (экспериментальной) площадки, тема

Муниципальный уровень	Региональный уровень	Федеральный уровень
-	-	-

10.3 Достижение педагогических работников

Муниципальный уровень	Региональный уровень	Федеральный уровень
<p>Еремина Е.А. Благодарственное письмо литературного клуба «Вдохновение» за плодотворное сотрудничество.</p>	<p>Еремина Е.А. Почетная грамота председателю первичной профсоюзной организации за достигнутые успехи по защите прав и интересов членов профсоюза.</p>	<p>Рахматуллина З.А. Почетная грамота Министерства просвещения РФ за добросовестный труд и значительные заслуги в сфере образования.</p> <p>Благодарность за подготовку участника в V Международной научно-практической конференции «Выбор профессии: проблемы и перспективы молодых специалистов. Самоопределение, конкуренция, успех. Компетенция молодых специалистов»</p>
	<p>Толкунова Ю.С. Благодарственное письмо Департамента образования ХМАО-Югры за добросовестный труд</p>	<p>Елфимова Н.А. Грамота за подготовку победителя Добында Е.Э. в Международном конкурсе по математике «Основы тригонометрии для студентов»</p>

	Татарко З.М. Почетная грамота Департамента образования ХМАО-Югры за добросовестный труд	Левина Е.А. Благодарственное письмо ФИС ОКО за участие в проведении ВПР для обучающихся по программам среднего профессионального образования в роли ответственного организатора ОО. Благодарственное письмо за участие во II Международном открытом образовательном форуме «Формирование компетенций будущего специалиста на основе использования эффективных образовательных методик и технологий»
	Мифтахова Ф.Ф. Почетная грамота Департамента образования ХМАО-Югры инструктору по труду за добросовестный труд в сфере образования	Пуртова Ю.А. Благодарственное письмо ФИС ОКО за участие в проведении ВПР для обучающихся по программам среднего профессионального образования в роли ответственного организатора ОО.
	Васюкова И.Г. Благодарственное письмо педагогу-психологу за добросовестный труд в сфере образования	Паринова Е.В. Благодарственное письмо ФИС ОКО за участие в проведении ВПР для обучающихся по программам среднего профессионального образования.
	Бикметов У.Н. Благодарственное письмо преподавателю за вклад в развитие чемпионатного движения «Молодые профессионалы»	Еремина И.В. Благодарственное письмо ФИС ОКО за участие в проведении ВПР для обучающихся по программам среднего профессионального образования.
		Хусниярова Д.А. Благодарственное письмо ФИС ОКО за участие в проведении ВПР для обучающихся по программам среднего профессионального образования.

10.4 Достижения обучающихся

Муниципальный уровень	Региональный уровень	Федеральный уровень
Первое место в конкурсе среди учащихся образовательных учреждений города Когалыма "Оказание первой помощи пострадавшим» Команда БУ «КПК»	VII Региональный чемпионат по профессиональному мастерству «Абилимпикс» - 2022: Люлина Е.- 2 место, Рябов А.- 2 место.	1 место в Итоговых соревнованиях, приравненных к Финалу X Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия) по компетенции «Добыча нефти и газа» Ельцин С.
Занин А. Благодарственное письмо главы города		Победители Всероссийского конкурса «Большая перемена» в рамках национального

Когалыма за участие во Всероссийском конкурсе федерального проекта патриотического воспитания граждан «Большая перемена».		проекта «Образования» Люлина Е. и Мызгин Д.
Сардакова Э. Диплом за занятое 1 место в легкоатлетическом забеге в рамках Всероссийского дня бега «Кросс нации - 2022»		
Моцбавер С. Диплом за занятое 2 место в легкоатлетическом забеге в рамках Всероссийского дня бега «Кросс нации - 2022»		
Ковалев Д. Диплом за занятое 3 место в легкоатлетическом забеге в рамках Всероссийского дня бега «Кросс нации - 2022»		

10.5 Результаты общественной аккредитации, профессионально-общественной аккредитации образовательных программ

Наименование аккредитованной образовательной программы	Документ, подтверждающий прохождение профессионально-общественной аккредитации образовательных программ	Наименование организации, выдавшего документ, подтверждающий прохождение профессионально общественной аккредитации образовательных программ
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Свидетельство о профессионально-общественной аккредитации образовательной программы от 26.12.2019г. № 010-0080	Частное учреждение «Центр планирования и использования трудовых ресурсов Газпрома» (ЧУ «Газпром ЦНИС»)