

Аннотация

Рабочая программа учебной дисциплины ОУД. 09 Химия по программе подготовки специалистов среднего звена по специальности среднего профессионального образования 13.02.03 Электрические станции, сети и системы / Н.А. Михеева; БУ «Когалымский политехнический колледж». – Когалым, 2018.

Рабочая программа разработана на основе требований ФГОС среднего общего образования, предъявляемых к структуре, содержанию и результатам освоения учебной дисциплины «Химия» и в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и получаемой специальности среднего профессионального образования 13.02.03 Электрические станции, сети и системы.

Рабочая программа определяет место учебной дисциплины в структуре ОПОП по специальности СПО 13.02.03 Электрические станции, сети и системы, раскрывает требования цели, задачи, к результатам освоения дисциплины «Химия», ее тематическое содержание, объем, условия реализации, требования к минимальному материально-техническому и информационному обеспечению, особенности организации контроля и оценки результатов освоения учебной дисциплины.

Программа учебной дисциплины «Химия» предназначена для организации изучения предмета в профессиональных образовательных организациях, реализующих образовательную программу среднего общего образования в пределах освоения основной профессиональной образовательной программы (ОПОП) СПО на базе основного общего образования при подготовке специалистов среднего звена.