

## **Наименования учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практик**

Русский язык

Литература

Иностранный язык

Математика

История

Физическая культура

Основы безопасности жизнедеятельности

Астрономия

Физика

Информатика

Родная литература

Химия

Основы проектной деятельности. Индивидуальный проект

Основы общественных наук

Основы философии

История

Иностранный язык

Физическая культура

Психология общения

Математика

Экологические основы природопользования

Инженерная графика

Электротехника и электроника

Метрология, стандартизация и сертификация

Геология

Техническая механика

Информационные технологии в профессиональной деятельности

Основы экономики

Правовые основы профессиональной деятельности

Охрана труда

Безопасность жизнедеятельности

Химические и физико-химические методы анализа угля

ПМ.01 Ведение технологических процессов обогащения согласно заданным параметрам

ПМ.02 Организация безопасных условий труда

ПМ.03 Организация производственной деятельности технического персонала

ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих