

21.02.18 Обогащение полезных ископаемых

На базе 9 классов - очно

Квалификация: техник

Образовательный уровень – базовый

Рабочие профессии: флотатор, концентраторщик (3-4 разряд)

Сроки обучения: очная форма обучения: на базе 9 классов - 3 года 10 месяцев.

Подготовка по программе предполагает изучение следующих учебных дисциплин и профессиональных модулей:

Общеобразовательные дисциплины

- Русский язык
- Литература
- Иностранный язык
- История
- Обществознание
- Химия
- Биология
- Физическая культура
- География
- Основы безопасности и жизнедеятельности
- Математика
- Информатика
- Физика

III Профессиональная подготовка

ОГЭ Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл

- ОГСЭ.01 Основы философии;
- ОГСЭ.02 История;
- ОГСЭ.03 Иностранный язык;
- ОГСЭ.04 Физическая культура;
- ОГСЭ.05 Основы социологии и политологии

ЕН Математический и общий естественнонаучный учебный цикл

- ЕН.01 Математика;
- ЕН.02 Экологические основы природопользования;
-

ОПЦ Общепрофессиональный цикл

- ОП.01 Инженерная графика;
- ОП.02 Электротехника и электроника;
- ОП.03 Метрология, стандартизация, сертификация;
- ОП.04 Геология;
- ОП.05 Техническая механика;
- ОП.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности;
- ОП.07 Основы экономики;

- ОП.08 Правовое обеспечение профессиональной деятельности;
- ОП.09 Охрана труда;
- ОП.10 Безопасность жизнедеятельности
- ОП.11 Материаловедение;
- ОП.12 Экологическая безопасность на горном предприятии

ПЦ Профессиональный цикл

ПМ. Профессиональные модули

- ПМ.01 Ведение технологических процессов обогащения полезных ископаемых 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