

ГРАФИК РАБОТЫ

ПРИЕМНОЙ КОМИССИИ

с 15 июня до 15 августа 2022 года

Подача документов на поступление несовершеннолетними осуществляется в сопровождении родителей или законных представителей

ДОКУМЕНТЫ ДЛЯ ПОСТУПЛЕНИЯ

- Паспорт
- Заявление
- Согласия на обработку персональных данных
- Документ об образовании (подлинник)
- Фотографии 3x4 (4 шт)
- Медкомиссия
- Договор о целевом обучении (при наличии)
- Результаты индивидуальных достижений (при наличии)

Иногородним предоставляется общежитие

Лицензия на осуществление образовательной деятельности № 1079 от 30 мая 2016 г. (серия 79Л02 № 0000132)

Свидетельство о государственной аккредитации № 682 от 24 апреля 2017 (серия 79А02 № 89 г.

Адрес:

Индекс: 679100
Еврейская автономная область
г. Облучье, ул. Горького, 118

Телефон приемной комиссии:

8(42666)45-0-72

Сайт

<http://texkolobl.ru>

Электронная почта:

tk-obl@post.eao.ru

ВК.



Telegramм:



ОБЛАСТНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ



**«ТЕХНИЧЕСКИЙ
КОЛЛЕДЖ»**



г. Облучье, 2022

Перечень специальностей (профессий)

МАШИНИСТ ЛОКОМОТИВА

срок обучения
3 года 10 месяцев

Машинист локомотива обеспечивает движение железнодорожного транспорта при магистральных перевозках, формировании железнодорожных составов, на локальных и внутризаводских путях.

Квалификации:

- помощник машиниста электровоза
- помощник машиниста тепловоза
- слесарь по ремонту подвижного состава

ОБОГАТИТЕЛЬ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

срок обучения
2 года 10 месяцев

Обогатитель полезных ископаемых ведет переработку полезных ископаемых горнодобывающей отрасли, металлургии. Изучает реагенты, их свойства и влияние на продукты обогащения, нормы выхода конечных продуктов и требования, предъявляемые к их качеству.

Квалификации:

- дробильщик
- фильтровальщик
- сепараторщик

РЕМОНТНИК ГОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

срок обучения
2 года 10 месяцев

Ремонтник горного оборудования выполняет демонтаж и монтаж, наладку, техническое обслуживание электрической и механической части горных машин, аппаратуры, оборудования воздушных линий передач, которые применяются в шахтах, рудниках, угольных разрезах, обогатительных фабриках

Квалификации:

- электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования
- слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования