

ПЛАН НАБОРА НА 2024-2025 УЧ.ГОД



ПЛАН НАБОРА НА 2024-2025 УЧ. ГОД

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ НА БАЗЕ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (9 КЛ.)

👉 **08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий**

Квалификация: техник

Срок обучения: 2 года 10 мес.

Количество мест (бюджет/внебюджет): 25/5

👉 **09.02.07 Информационные системы и программирование**

Квалификация: разработчик веб и мультимедийных приложений

Срок обучения: 3 года 10 мес.

Количество мест (бюджет/внебюджет): 20/15

ПЛАН НАБОРА НА 2024-2025 УЧ. ГОД

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ НА БАЗЕ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (9 КЛ.)

13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)

Квалификация: техник

Срок обучения: 3 года 10 мес.

Количество мест (бюджет/внебюджет): 15/10

13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)




Квалификация: техник

Срок обучения: 3 года 10 мес.

Количество мест (бюджет/внебюджет): 15/10

ПЛАН НАБОРА НА 2024-2025 УЧ. ГОД

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ НА БАЗЕ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (9 КЛ.)

- 
- 
-  **15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)**

Квалификация: техник-механик

Срок обучения: 3 года 10 мес.


Количество мест (бюджет/внебюджет): 15/10

-  **21.02.14 Маркшейдерское дело**

Квалификация: горный специалист-маркшейдер

Срок обучения: 3 года 10 мес.

Количество мест (бюджет/внебюджет): 25/5



ПЛАН НАБОРА НА 2024-2025 УЧ. ГОД

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ НА БАЗЕ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (9 КЛ.)

21.02.17 Подземная разработка месторождений полезных ископаемых

Квалификация: специалист по горным работам

Срок обучения: 3 года 10 мес.

Количество мест (бюджет/внебюджет): 15/10

43.02.16 Туризм и гостеприимство

Квалификация: специалист по туризму и гостеприимству

Срок обучения: 2 года 10 мес.

Количество мест (бюджет/внебюджет): 15/10

ПЛАН НАБОРА НА 2024-2025 УЧ. ГОД

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ НА БАЗЕ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (11 КЛ.)



21.02.18 Обогащение полезных ископаемых

Квалификация: специалист по обогащению полезных ископаемых

Срок обучения: 2 года 10 мес.

Количество мест (бюджет/внебюджет): 15/5



ПЛАН НАБОРА НА 2024-2025 УЧ. ГОД

ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ НА БАЗЕ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (9 КЛ.)



21.02.18 Обогащение полезных ископаемых

Квалификация: специалист по обогащению полезных ископаемых

Срок обучения: 4 года 4 мес.

Количество мест (бюджет/внебюджет): 0/10



ПЛАН НАБОРА НА 2024-2025 УЧ. ГОД

ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ НА БАЗЕ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (11 КЛ.)

21.02.17 Подземная разработка месторождений полезных ископаемых

Квалификация: специалист по горным работам

Срок обучения: 3 года 4 мес.

Количество мест (бюджет/внебюджет): 0/20

21.02.18 Обогащение полезных ископаемых

Квалификация: специалист по обогащению полезных ископаемых

Срок обучения: 3 года 4 мес.

Количество мест (бюджет/внебюджет): 0/10

ПЛАН НАБОРА НА 2024-2025 УЧ. ГОД

ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ НА БАЗЕ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (11 КЛ.)

21.02.17 Подземная разработка месторождений полезных ископаемых

Квалификация: специалист по горным работам

Срок обучения: 3 года 4 мес.

Количество мест (бюджет/внебюджет): 0/20

21.02.18 Обогащение полезных ископаемых

Квалификация: специалист по обогащению полезных ископаемых

Срок обучения: 3 года 4 мес.

Количество мест (бюджет/внебюджет): 0/10

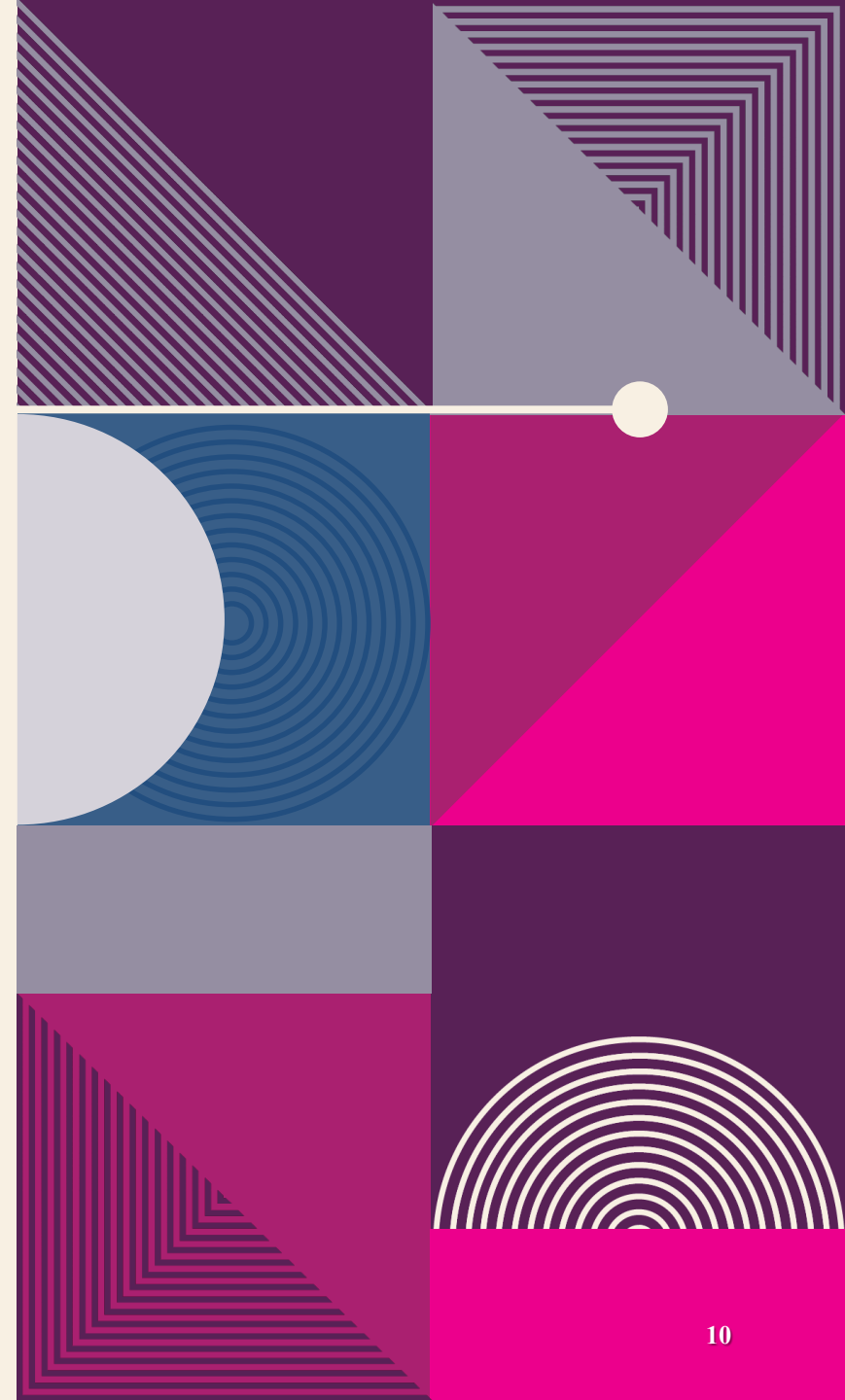
АДРЕС РАЗМЕЩЕНИЯ ПРИЕМНОЙ КОМИССИИ

184250, Мурманская область,
г. Кировск, ул. 50 лет Октября, д. 2

8(81531) 5-54-08

<https://kf.mauniver.ru/>

e-mail: priem.kirovsk@mauniver.ru





КВЕСТ

«В ПОИСКАХ ПРОФЕССИИ»

1. Вам предстоит пройти маршрут от одного пункта к другому, решая поставленные задачи.
2. Все пункты вашего поиска необходимо отмечать на маршрутном листе.
3. Получая задания на станциях, обязательно обсудите все варианты ответа, предложенные командой. Ошибка может стоить вам времени.
4. Время, затрачиваемое на станции, не более 7 минут.
5. В случае правильного ответа, вы получите букву. Ваша задача собирать ключи-буквы в строгом соответствии с прохождением стаций.
6. Передвигаясь по станциям от одного объекта к другому, не забывайте о правилах поведения:
 - ✓ не нарушать маршрут;
 - ✓ не создавать препятствий другим командам.
7. При нарушении правил, мы вправе остановить движение команды на 5 минут.
8. Закончив испытания на последней станции, вся команда возвращается в кабинет 1203 или 1214.