

Информация о приеме документов

Абитуриенты могут подать документы для поступления на обучение в электронной форме на электронную почту приемной комиссии техникума.

Абитуриенты могут подать документы для поступления на обучение по федеральной почтовой связи по адресу 667003, Республика Тыва, г. Кызыл, ул. Кечил-оола, 15.

Абитуриенты могут подать документы для поступления на обучение лично по адресу 667003, г. Кызыл, ул. Кечил-оола, 15, учебный корпус техникума.

За справками обращаться: г. Кызыл, ул. Кечил-оола, д. 15. Тел. 6-15-48, 6-10-84.

Посмотреть: - [нормативно-правовые документы](#) .

Скачать: [правила приема в ГБПОУ РТ "Кызылский ТТ"](#).

При подаче заявления о приеме в техникум поступающий предъявляет:

1. Документы, удостоверяющие его личность (оригинал и ксерокопию);
2. Оригинал или ксерокопию документа государственного образца об образовании (аттестат);

Приемная компания

Добавил(а) Administrator

29.12.10 15:19 - Последнее обновление 06.09.19 13:31

3. Медицинскую справку формы № 086/у (оригинал);

4. 6 фотографий 3×4;

5. ИНН (ксерокопию);

6. СНИЛС (ксерокопию);

7. Медицинский полис (ксерокопию);

8. Прививочный сертификат (оригинал/ксерокопия);

9. Индивидуальные достижения (грамоты) при наличии

10. Договор о целевом обучении при наличии

11. Справку о составе семьи;

12. Оригинал свидетельства о результатах ОГЭ/ГИА;

13. Заявление

Дополнительно по желанию абитуриента:

Приемная компания

Добавил(а) Administrator

29.12.10 15:19 - Последнее обновление 06.09.19 13:31

14. Ксерокопию приписного свидетельства (для юношей);

15. Характеристика со школы

Информация о предоставлении общежития абитуриентам: в связи с проведением ремонтных работ по подготовке к новому учебному году общежитие абитуриентам не предоставляется.

Информация о количестве принятых документов от абитуриентов

ГБПОУ РТ «Кызылский транспортный техникум»

на 22 июля 2019 г.

№

пп

Наименование специальностей

План (чел.)

Приемная компания

Добавил(а) Administrator

29.12.10 15:19 - Последнее обновление 06.09.19 13:31

Факт

(чел.)

1.

08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений (ПГС)

25

34

2.

08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов (СЭАД)

25

80

3.

Приемная компания

Добавил(а) Administrator

29.12.10 15:19 - Последнее обновление 06.09.19 13:31

08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство (СЖД)

25

48

4.

23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта (ТОРА)

25

101

5.

23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и

25

81

Приемная компания

Добавил(а) Administrator

29.12.10 15:19 - Последнее обновление 06.09.19 13:31

6.

13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического

25

53

7.

38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (ЭП)

25

115

8.

43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта) (СТ)

25

Приемная компания

Добавил(а) Administrator

29.12.10 15:19 - Последнее обновление 06.09.19 13:31

47

9.

40.02.01 Право и организация социального обеспечения (ЮР) (с полным возмещением затрат)

25

59

10.

23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (ОП) (с полным возмещением затрат)

25

3

11.

38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (ЭДС) (с полным возмещением затрат)

25

2

В техникуме ведется прием по следующим специальностям:

Строительное отделение

08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений - на базе 9 классов

Выпускник техникума может выполнять следующую работу:

- Организация и проведение работ по проектированию, строительству, эксплуатации, ремонту и реконструкции зданий и сооружений.

Техник выполняет следующие виды деятельности:

- Участие в проектировании зданий и сооружений.

- Выполнение технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов.

Приемная компания

Добавил(а) Administrator

29.12.10 15:19 - Последнее обновление 06.09.19 13:31

- Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений.

- Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов.

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

Срок обучения 3 года 10 месяцев

(Очная форма обучения)

Квалификация - техник

08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство - на базе 9 классов

Специалисты востребованы на предприятиях путевого хозяйства, в службах пути железных дорог, проектных отраслях промышленности.

В будущем выпускник может работать:

- бригадир пути,

- дорожный мастер,

Приемная компания

Добавил(а) Administrator

29.12.10 15:19 - Последнее обновление 06.09.19 13:31

- старший техник,

- нормировщик,

- техник дистанции пути и участка,

- оператор дефектоскопной тележки,

- начальник путевой ремонтной колонны,

- техник путеизмерительного и дефектоскопного вагонов,

- техник по строительству автомобильных дорог,

- техник в гражданском строительстве.

Срок обучения 3 года 10 месяцев

(Очная форма обучения)

Квалификация - техник

08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов - на базе 9 классов

Техник по строительству и эксплуатации автомобильных дорог и аэродромов – это рабочая профессия, требующая высокой квалификации и опыта. Специалист-дорожник сможет и рационально проложить трассу, сначала по карте, а потом и на местности, найти, обследовать запасы, а затем организовать разработку месторождений строительных материалов, приготовить асфальто-, цементобетонные и другие строительные смеси, построить путепровод, мост, рационально укомплектовать и грамотно организовать работу механизированных отрядов, произвести оценку экономической эффективности принимаемых решений, и ещё многое и многое другое.

Основные виды деятельности техника:

- разработка технологических процессов строительства, ремонта и содержания автомобильных дорог, транспортных сооружений и аэродромов; оформление технической документации.

- осуществление эффективного использования дорожно-строительных материалов, технологического оборудования производственных предприятий.

- контроль качества поступающих на строительные объекты дорожно-строительных материалов и железобетонных конструкций.

- организация работ по ремонту и содержанию автомобильных дорог, транспортных сооружений и аэродромов.

- изыскания автомобильных дорог и аэродромов, включая геодезические и геологические изыскания.

Приемная компания

Добавил(а) Administrator

29.12.10 15:19 - Последнее обновление 06.09.19 13:31

Срок обучения 3 года 10 месяцев

(Очная/заочная форма обучения)

Квалификация – техник

Механическое отделение

23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта- на базе 9 классов

Выпускник может осуществлять деятельность:

- Организовывать и проводить работы по техническому обслуживанию и ремонту автомобильного транспорта;

- Осуществлять технический контроль автотранспортных средств при хранении, эксплуатации, техническом обслуживании и ремонте;

- Разрабатывать технологические процессы ремонта узлов и деталей;

- Планировать и организовывать работу по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта;

- Контролировать и оценивать качество работы исполнителей работ;

Приемная компания

Добавил(а) Administrator

29.12.10 15:19 - Последнее обновление 06.09.19 13:31

- Обеспечивать безопасность работ при техническом обслуживании и ремонте автотранспорта;

- Оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях;

- Обеспечивать безопасное размещение и перевозку грузов;

- Управлять транспортным средством;

- Принимать решение о модернизации автотранспортного средства при необходимости;

- Разрабатывать технологическую документацию;

- Знать правила безопасного использования производственного оборудования;

- Определять остаточный ресурс производственного оборудования;

- Выбирать новое оборудование

Срок обучения 3 года 10 месяцев

(Очная/заочная форма обучения)

Квалификация - техник

23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования – на базе 9 классов

В будущем выпускник может осуществлять деятельность:

- Эксплуатировать подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование при строительстве, содержании и ремонте дорог
- Обеспечивать безопасность движения транспортных средств во время работы
- Осуществлять техническое обслуживание и ремонт подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования в стационарных мастерских и на месте выполнения работ
- Определять техническое состояние систем и механизмов подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования
- Вести учетно-отчетную документацию по техническому обслуживанию и ремонту подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования
- Организовывать работу персонала по эксплуатации подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования
- Контролировать за соблюдением технологической дисциплины при выполнении работ

Приемная компания

Добавил(а) Administrator

29.12.10 15:19 - Последнее обновление 06.09.19 13:31

- Вести учетно-отчетную документацию о работе ремонтно-механического отделения структурного подразделения

- Готовить документацию для лицензирования производственной деятельности структурного подразделения

Срок обучения 3 года 10 месяцев

(Очная/заочная форма обучения)

Квалификация - техник

23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте – на базе 9 классов

Основные виды деятельности техника: производственно-технологическая – реализация стратегии деятельности предприятия, достижение эффективности и качества процесса перевозок грузов и пассажиров; эффективное использование материальных и людских ресурсов;

- организационно-управленческая – организация работы коллектива исполнителей; организация и планирование перевозок грузов и пассажиров.

В будущем выпускник может работать: водитель грузовых перевозок и перевозок пассажиров.

Приемная компания

Добавил(а) Administrator

29.12.10 15:19 - Последнее обновление 06.09.19 13:31

Группа с полным возмещением затрат

Срок обучения 3 года 10 месяцев

(Очная форма обучения)

Квалификация – техник

13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электро-механического оборудования – на базе 9 классов

В будущем выпускники будет уметь:

- Налаживать, регулировать и проверять электрическое и электромеханическое оборудование;

- Организовывать и выполнять техническое обслуживание и ремонт электрического и электромеханического оборудования;

- Диагностировать и проводить технический контроль при эксплуатации электрического и электромеханического оборудования;

Приемная компания

Добавил(а) Administrator

29.12.10 15:19 - Последнее обновление 06.09.19 13:31

- Составлять отчетную документацию по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования;

- Эксплуатировать, обслуживать и ремонтировать бытовую технику;

- Диагностировать и контролировать техническое состояние бытовой техники;

- Прогнозировать отказы, определять ресурсы, обнаруживать дефекты электробытовой техники;

- Заниматься организацией деятельности производственного подразделения;

- Планировать работу персонала;

- Анализировать результаты деятельности коллектива исполнителей.

Могут работать:

-аппаратчиками-операторами, слесарями-электриками по ремонту электрооборудования, специалистами технической поддержки, техниками.

Срок обучения 3 года 10 месяцев

(Очная форма обучения)

Приемная компания

Добавил(а) Administrator

29.12.10 15:19 - Последнее обновление 06.09.19 13:31

Квалификация - техник

Экономико-правовое отделение

08.02.01 Экономика и бухгалтерский учет – на базе 9 классов

В развитии и повышении эффективности хозяйственной деятельности организаций и предприятий независимо от форм собственности огромная роль отводится бухгалтерскому учету. Оперативность и качество бухгалтерской информации во многом зависит от того, насколько рационально организован бухгалтерский учет на предприятии

Срок обучения 2 года 10 месяцев

(Очная форма обучения)

Квалификация – бухгалтер

08.02.01 Право и организация социального обеспечения – на базе 9 классов

Приемная компания

Добавил(а) Administrator

29.12.10 15:19 - Последнее обновление 06.09.19 13:31

Выпускник осваивает реализацию правовых норм и обеспечение правопорядка в различных сферах социальной защиты населения

В будущем выпускник может работать: социальным работником, юристом

Срок обучения 2 года 10 месяцев

(Очная форма обучения)

Квалификация – юрист

10.02.20 Сервис на транспорте (по видам транспорта) – на базе 9 классов

В будущем выпускник может работать:

· непосредственно продавать услуги транспорта, т.е. работать в транспортных компаниях, которых насчитывается достаточно большое количество;

- бронировать перевозки и услуги;

- организовывать сервис в пунктах отправления и прибытия как грузового, так и пассажирского транспорта

Приемная компания

Добавил(а) Administrator

29.12.10 15:19 - Последнее обновление 06.09.19 13:31

Срок обучения 2 года 10 месяцев

(Очная/заочная форма обучения)

Квалификация – специалист по сервису на транспорте