

Колледж предлагает пройти обучение по программам профессиональной подготовки и программам повышения квалификации (более 100 программ):

- Монтажник каркасно-обшивных конструкций
- Арматурщик
- Бетонщик
- Водитель автомобиля (ИВ, ИСЛ)
- Горючая
- Испытатель художественно-оформительских работ
- Каменщик
- Кладовщик
- Машинист бульдозера
- Машинист крана автомобильного
- Машинист крана (крановщик)
- Машинист экскаватора
- Машинист
- Монтажник наружных трубопроводов
- Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций
- Монтажник санитарно-технических систем и оборудования
- Монтер пути
- Рабочий зеленого хозяйства
- Слесарь по контролю-измерительным приборам и автоматике
- Слесарь-ремонтник
- Слесарь-сантехник
- Строповщик
- Штукатур
- Электросварщик
- Электросварщик ручной сварки
- Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования
- ТС: Предприятие (конфигурация ТС)
- Автоматизация сметного дела
- Компьютерная графика современный WEB дизайн
- Монтаж изделий из ПВХ
- Основы ландшафтного дизайна
- Основы предпринимательской деятельности
- Пользователь персонального компьютера
- Системное администрирование
- Системы автоматизированного проектирования
- Техническое обслуживание персонального компьютера
- Вулгалтер
- Секретарь руководителя
- Другие

ОТРАСЛЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И БИЗНЕСА



многочисленное многопрофильное образовательное учреждение, ведущее подготовку кадров для Западной группы территорий Красноярского края, субъектов малого и среднего бизнеса

Тел. 8(39151) 7-96-04, 7-13-06
e-mail: agkotlib@mail.ru
наш сайт: www.agkotlib.ru

662161 Красноярский край,
г. Ачинск, ул. Гагарина, 27

Колледж начал свою работу в 1958 г. как Ачинский строительный техникум. В 1988 г. строительному техникуму была присвоена статус колледжа.

В 2012 г. создан территориальный колледж Западной группы территорий Красноярского края. В 2014г. - Произошло объединение образовательных учреждений Ачинского колледжа отраслевых технологий и бизнеса, Ачинского политехнического техникума, Профессионального лицея №8.

Сегодня колледж это современное образовательное учреждение, в котором работает высококвалифицированный педагогический коллектив. Студенты имеют возможность проходить учебную и производственную практики на предприятиях и организациях городов Красноярского края, с которыми заключены договоры социального партнерства.

Колледж сотрудничает с ведущими Вузами Сибирского региона по многоуровневой подготовке СПО-ВПО. В Институт космических и информационных технологий СФУ
в Инженерно-строительный институт СФУ
в Сибирский государственный университет путей сообщения
в Красноярский государственный технологический университет
в Красноярский государственный аграрный университет и другие

Колледж занимается трудоустройством своих выпускников. Поступающим на базе 9 классов предоставляется отсрочка от службы в РА на период обучения. В колледже имеется благоустроенное общежитие для проживания иногородних студентов.

ДОКУМЕНТЫ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ПОСТУПЛЕНИЯ:

1. Оригинал или ксерокопия документов, удостоверяющих его личность, гражданство.
2. Оригинал или ксерокопия документа об образовании и (или) квалификации.
3. 4 фотографии (3х4)
4. Медицинская справка (ф. № 086) для специалистов: 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»; 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство».

Прием абитуриентов в колледж проводится без вступительных испытаний
(корпус 1, ул. Гагарина, 27)

Тел. 8(39151)7-14-00

По окончании выдается свидетельство
установленного образца

Коллеж приглашает получить среднее профессиональное образование на базе 9 и 11 классов по очной и заочной формам обучения

08.01.07 МАСТЕР ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ

Форма обучения - очная
Сроки обучения: на базе 9 классов - 2 года 5 месяцев
на базе 11 классов - 1 год 10 месяцев
Выпускники работают в различных сферах строительной деятельности.

08.01.18 ЭЛЕКТРОМОНТАЖНИК ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЕТЕЙ И ЭЛЕКТРОПОДБОРОВОДА

Квалификация - электромонтажник по распределительным устройствам и вторичным цепям, электромонтажник по кабельным сетям, электромонтажник по освещению и осветительным сетям. - очная
Срок обучения: на базе 9 классов - 2 года 5 месяцев

Электромонтажник работает в различных сферах деятельности, начиная с проектной площадки, ландшафтного дизайна, где ему придется составлять и подключать светильники и закончить монтаж сложного кабельного или оптического оборудования.

08.02.01 СТРОИТЕЛЬСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ (повышенный уровень)

Квалификация - старший техник, форма обучения - очная, заочная
Сроки обучения: на базе 9 классов - 4 года 10 месяцев
на базе 11 классов - 3 года 10 месяцев
Выпускники могут работать прорабами, бригадирами, мастерами, сметчиками и др.

08.02.07 МОНТАЖ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ВНУТРЕННИХ САНТЕХНИЧЕСКИХ УСТРОЙСТВ, КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА И ВЕНТИЛЯЦИИ

Квалификация - техник, форма обучения - заочная
Сроки обучения: на базе 11 классов - 3 года 10 месяцев
на базе 9 классов - 4 года 10 месяцев
Выпускники могут работать в различных сферах водопольных организаций и др.

08.02.10 СТРОИТЕЛЬСТВО ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ, ПУТЬ И ПУТЕВОЕ ХОЗЯЙСТВО

Квалификация - техник, форма обучения - очная, заочная
Сроки обучения: на базе 9 классов - 3 года 10 месяцев
на базе 11 классов - 2 года 10 месяцев
Выпускники данной отрасли работают в ОАО РЖД.

09.02.01 КОМПЬЮТЕРНЫЕ СИСТЕМЫ И КОМПЛЕКСЫ

Квалификация - техник, форма обучения - очная
Срок обучения: на базе 9 классов - 3 года 10 месяцев
на базе 11 классов - 2 года 10 месяцев
Техник осуществляет установку и конфигурирование персональных компьютеров и подключение периферийных устройств, выполнение принтных и сетевых работ, диагностику и восстановление работоспособности компьютерных комплексов.

09.02.05 ПРИКЛАДНАЯ ИНФОРМАТИКА (по отраслям)

Квалификация - техник, форма обучения очная, заочная
Сроки обучения: на базе 9 классов - 3 года 10 месяцев
на базе 11 классов - 2 года 10 месяцев
Выпускники данной специальности работают на стыке информатики и экономики, смогут создавать программы, прокладывать и администрировать сети, создавать базы и управлять ими.

11.02.02 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ ТЕХНИКИ

Квалификация - техник, форма обучения - очная
Срок обучения: на базе 9 классов - 3 года 10 месяцев
Техник обеспечивает бесперебойное функционирование радиоэлектронной техники, настройку и наладку радиоэлектронных систем, устройств и функциональных блоков, проведение диагностики и необходимого ремонта, оформление дефектных ведомостей и отчетной документации.

13.02.11 ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО И ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Квалификация - техник, форма обучения - очная, заочная
Сроки обучения: на базе 9 классов - 3 года 10 месяцев
на базе 11 классов - 2 года 10 месяцев
Техник осуществляет производственно-технологическую, управленческую деятельность, направленную на поддержание работоспособности электрооборудования.

15.02.01 МОНТАЖ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Квалификация - техник, форма обучения - очная, заочная
Сроки обучения: на базе 9 классов - 3 года 10 месяцев
на базе 11 классов - 2 года 10 месяцев
Техник осуществляет монтаж, наладку, эксплуатацию, сервисное обслуживание оборудования промышленных предприятий.

22.02.02 МЕТАЛЛУРГИЯ ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ

Квалификация - техник, форма обучения - очная, заочная
Сроки обучения: на базе 9 классов - 3 года 10 месяцев
на базе 11 классов - 2 года 10 месяцев
Техник осуществляет подготовку и ведение технологического процесса производства цветных металлов и сплавов; обслуживает технологического оборудования и коммуникаций в производстве цветных металлов и сплавов; контроль продуктов в производстве цветных металлов.

23.01.03 АВТОМЕХАНИК

Квалификация - слесарь по ремонту автомобилей, водителя автомобиля, оператор заправочных станций, форма обучения - очная
Срок обучения: на базе 9 классов - 2 года 5 месяцев

Это специалист широкого профиля, который выполняет операции по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств, проводит контроль технического состояния автомобилей с помощью диагностического оборудования и приборов, управляет автотранспортными средствами

38.02.01 ЭКОНОМИКА И БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ (по отраслям)

Квалификация - бухгалтер, форма обучения - очная, заочная
Сроки обучения: на базе 9 классов - 2 года 10 месяцев
на базе 11 классов - 1 год 10 месяцев
Выпускники работают бухгалтерами, ревизорами, аудиторами, экономистами и др.

39.01.01 СОЦИАЛЬНЫЙ РАБОТНИК

Форма обучения - очная
Срок обучения: на базе 11 классов - 10 месяцев
Это профессионал, реализующий на практике социальную политику государства, помогающий людям в трудной жизненной ситуации.

40.02.01 ПРАВО И ОРГАНИЗАЦИЯ СОЦИАЛЬНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Квалификация - юрист, форма обучения - очная, заочная
Сроки обучения: на базе 9 классов - 2 года 10 месяцев
на базе 11 классов - 1 год 10 месяцев
Получив диплом юриста, выпускники работают в пенсионном фонде, управлении социальной защиты, на должности юриста и др.

54.01.10 ХУДОЖНИК ГОСПИСИ ПО ДЕРЕВУ

Квалификация - художник росписи по дереву, форма обучения - очная
Срок обучения: на базе 9 классов - 2 года 5 месяцев
Выполнение художественных работ по декорированию изделий народных художественных промыслов разного степенности, различного назначения и области применения (изделия бытового назначения, декоративные изделия, сувениры)