



Министерство образования
и науки Хабаровского края



Хабаровский краевой институт
развития образования
имени К.Д. Ушинского

ПРОФНАВИГАТОР равных возможностей



СОДЕРЖАНИЕ

ОБРАЗОВАНИЕ ДЛЯ ВСЕХ

- Инклюзивное профессиональное образование Хабаровского края ▶ 3
- Движение «Абилимпикс» в Хабаровском крае ▶ 5
- Доступная среда в колледжах и техникумах Хабаровского края ▶ 7
- Как поступить в колледж или техникум? ▶ 11

ВЫБОР ПРОФЕССИИ

- Дифференциально-диагностический опросник ▶ 15
- Выбор профессии. Формула «Икигай» ▶ 17
- Причины неправильного выбора профессии ▶ 18
- Программы профессионального обучения инвалидов и лиц с ОВЗ, реализуемые в ПОО Хабаровского края ▶ 19

ТРУДОУСТРОЙСТВО

- ТОП работодателей для карьерного старта ▶ 79
- Каналы поиска вакансий ▶ 84
- Содействие самозанятости ▶ 85
- Возможности для удаленной работы ▶ 86

ОБРАЗОВАНИЕ ДЛЯ ВСЕХ



ИНКЛЮЗИВНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ХАБАРОВСКОГО КРАЯ

В техникумах и колледжах Хабаровского края обучается
свыше 1 000 инвалидов и лиц с ограниченными
возможностями здоровья

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ

27

краевых государственных
профессиональных
образовательных учреждений

2

филиала краевых государственных
профессиональных
образовательных учреждений

3

негосударственные образовательные
организации

90%

реализуют
адаптированные
программы

в 80%

создана
безбарьерная
среда

100%

внедрили
дистанционные
образовательные
технологии

БАЗОВЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ

Хабаровский промышленно-
экономический техникум



Центр профориентационной
работы с обучающимися
с инвалидностью и ОВЗ



Комсомольский-на-Амуре
колледж технологий и сервиса



Ресурсный учебно-методический
центр по обучению инвалидов
и лиц с ОВЗ



Николаевский-на-Амуре
промышленно-гуманитарный
техникум



Ресурсный центр инклюзивного
профессионального образования

ПРИЁМ В 2023/2024 УЧЕБНОМ ГОДУ

46 профессий

86 специальностей

18 программ профессионального обучения инвалидов и лиц с ОВЗ

ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ

- очная
- очно-заочная
- заочная

СРОКИ ОБУЧЕНИЯ

от 1 года 10 месяцев
до 4 лет 10 месяцев

ПРЕИМУЩЕСТВА ПОСТУПЛЕНИЯ В КОЛЛЕДЖ ИЛИ ТЕХНИКУМ

- Возможность обучения на бюджетной основе
- Выплата академических и социальных стипендий
- При обучении на рабочие профессии – бесплатное питание
- Предоставление мест в общежитиях для иногородних
- Участие в движении «Абилимпикс»



ТРУДОУСТРОЙСТВО ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОВЗ

выпуск 2023 года

Трудоустроены	82,3%
Продолжили обучение	8,8%
Находятся в декретном отпуске, на лечении	4,2%
Призваны на военную службу	нет
Не трудоустроены	4,7%

ПРОГРАММА ХАБАРОВСКОГО КРАЯ «СОПРОВОЖДЕНИЕ ИНВАЛИДОВ МОЛОДОГО ВОЗРАСТА ПРИ ПОЛУЧЕНИИ ИМИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ И СОДЕЙСТВИЕ В ПОСЛЕДУЮЩЕМ ТРУДОУСТРОЙСТВЕ»

- Работодатель принимает на работу инвалида в возрасте от 18 до 44 лет
- Работодатель назначает наставника, устанавливает доплату за наставничество



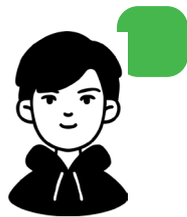
Больше информации тут

ДВИЖЕНИЕ «АБИЛИМПИКС» В ХАБАРОВСКОМ КРАЕ

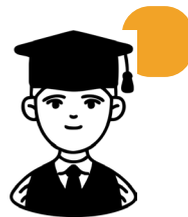
А

«Абилимпикс» – это чемпионат Хабаровского края по профессиональному мастерству среди лиц с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья.
«Абилимпикс» – эффективный инструмент профориентации, мотивации, социализации и трудоустройства особенных людей

КАТЕГОРИИ УЧАСТНИКОВ



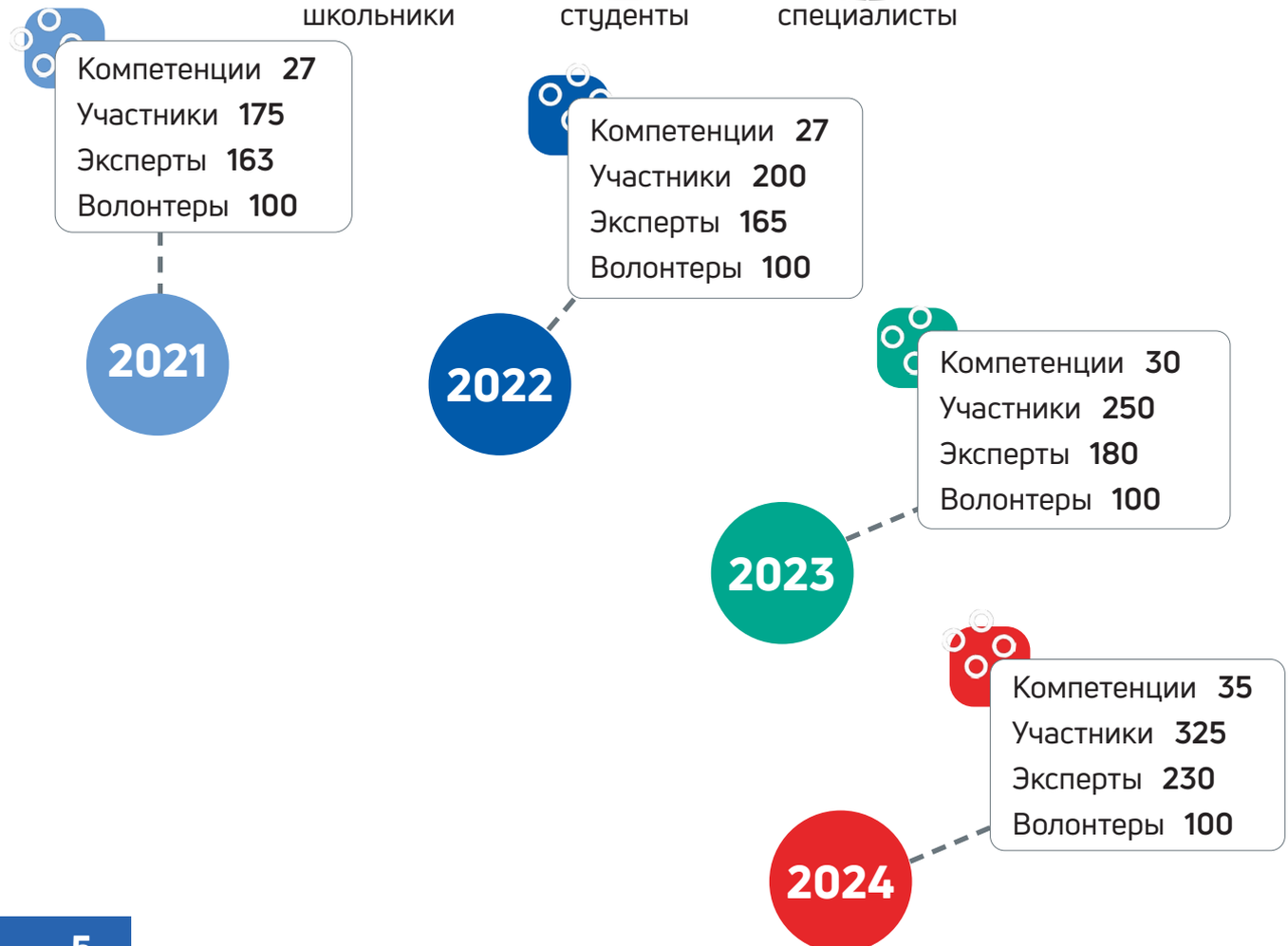
школьники



студенты



специалисты



ЗАДАЧИ ДВИЖЕНИЯ

- Продвижение новых форм профориентации с использованием технологий конкурсов профессионального мастерства среди инвалидов и лиц с ОВЗ
- Расширение видов профессиональной деятельности через активное взаимодействие с работодателями и партнерами
- Повышение уровня профессионального мастерства среди инвалидов и лиц с ОВЗ

Компетенции чемпионата
Хабаровского края
«Абилимпикс» в 2024 году

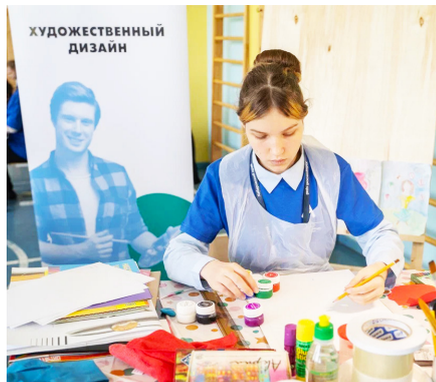


abilympics@ippk.ru



obr-khv.ru/abilympics/

ФОТОРЕПОРТАЖ С ЧЕМПИОНАТА



ДОСТУПНАЯ СРЕДА В КОЛЛЕДЖАХ И ТЕХНИКУМАХ ХАБАРОВСКОГО КРАЯ*

Хабаровский
автомеханический
колледж



Доступная
среда



Условия обучения
лиц с ОВЗ

Обеспечивается максимальная инфраструктурная доступность для инвалидов и лиц с ОВЗ различных нозологических групп (пандусы, поручни, специальные туалетные комнаты, тактильные пиктограммы, информационные терминалы и строки, схемы движения по объектам)

Хабаровский колледж
водного транспорта
и промышленности



Доступная
среда



Особенности
приема

При необходимости может быть организован выездной прием документов приемной комиссией (по предварительной заявке)

Хабаровский
промышленно-
экономический
техникум



Особенности
приема лиц с ОВЗ



Условия обучения
лиц с ОВЗ

При поступлении сдача вступительных испытаний происходит с учетом индивидуальных особенностей (психофизического развития, возможностей и состояния здоровья)

Хабаровский
педагогический колледж
им. Героя Советского
Союза Д.Л. Калараша



Доступная
среда



Условия обучения
лиц с ОВЗ

При необходимости предоставляются услуги ассистента (помощника), оказывающего техническую помощь

Хабаровский
дорожно-
строительный
техникум



Доступная
среда



Особенности
приема

При необходимости предоставляются специальные учебники

Хабаровский колледж
отраслевых технологий
и сферы обслуживания



Доступная
среда



Условия обучения
лиц с ОВЗ

При необходимости предоставляются услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков

Содержание образования и условия организации обучения и воспитания определяются адаптированными образовательными программами и индивидуальными программами реабилитации инвалидов

ОБРАЗОВАНИЕ ДЛЯ ВСЕХ

Хабаровский техникум городской инфраструктуры и промышленного производства



Особенности приема лиц с ОВЗ



Условия обучения лиц с ОВЗ

Используются специальные технические средства обучения (звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства, оргтехника, слайд-проекторы и иные средства для повышения уровня восприятия учебной информации обучающимися с различными нарушениями здоровья)

Хабаровский техникум техносферной безопасности и промышленных технологий



Доступная среда



Условия обучения лиц с ОВЗ

При необходимости специальные технические средства обучения индивидуального пользования предоставляются для постоянного пользования

Хабаровский технический колледж



Особенности приема лиц с ОВЗ



Условия обучения лиц с ОВЗ

При необходимости проводятся групповые и индивидуальные консультации, в том числе с использованием элементов дистанционного обучения

Хабаровский торгово-экономический техникум



Особенности приема лиц с ОВЗ



Условия обучения лиц с ОВЗ

С учетом особых потребностей обучающихся обеспечивается предоставление учебных, лекционных материалов в электронном виде

Хабаровский государственный медицинский колледж



Условия обучения лиц с ОВЗ

Текущая, промежуточная и государственная итоговая аттестации проводятся с учетом индивидуальных психофизических особенностей, с использованием специальных технических средств обучения

Губернаторский авиастроительный колледж г. Комсомольска-на-Амуре



Условия обучения лиц с ОВЗ

Комсомольский-на-Амуре лесопромышленный техникум



Доступная среда

Проводятся групповые и индивидуальные коррекционные занятия. Оказывается психологическая и другая консультативная помощь

Хабаровский
технологический колледж



Особенности
приема лиц с ОВЗ



Условия обучения
лиц с ОВЗ



Хабаровский техникум
транспортных технологий
им. Героя Советского Союза
А.С. Панова



Условия обучения
лиц с ОВЗ

Хабаровский краевой
колледж искусств



Доступная
среда



Комсомольский-на-Амуре
колледж технологий
и сервиса



Доступная
среда



Условия обучения
лиц с ОВЗ

Комсомольский-на-Амуре
строительный колледж



Доступная среда
и условия обучения лиц с ОВЗ



Комсомольский-на-Амуре
судомеханический техникум
им. Героя Советского Союза
В.В. Орехова



Доступная
среда

Ванинский межотраслевой
колледж



Доступная
среда



Условия обучения
лиц с ОВЗ



ОБРАЗОВАНИЕ ДЛЯ ВСЕХ

Вяземский лесхоз-техникум им. Н.В. Усенко



Доступная среда



Особенности приема лиц с ОВЗ



Советско-Гаванский промышленно-технологический техникум



Доступная среда



Условия обучения лиц с ОВЗ

Амурский политехнический техникум

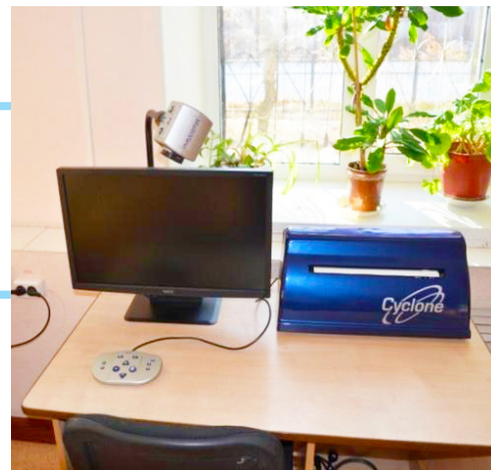


Доступная среда

Чегдомынский горно-технологический техникум



Доступная среда



Николаевский-на-Амуре промышленно-гуманитарный техникум



Условия обучения лиц с ОВЗ

Солнечный промышленный техникум



Особенности приема лиц с ОВЗ



Доступная среда

Хорский агропромышленный техникум



Доступная среда и условия обучения лиц с ОВЗ

** Приводятся общие рекомендации по организации образовательной деятельности для лиц с ограниченными возможностями здоровья и приему на обучение. С конкретными условиями, созданными в каждой образовательной организации, можно ознакомиться, используя соответствующие QR-коды*

КАК ПОСТУПИТЬ В КОЛЛЕДЖ ИЛИ ТЕХНИКУМ?

ДЕДЛАЙНЫ ПРИЕМНОЙ КОМИССИИ

До 1 марта

- Публикация на сайтах образовательных учреждений правил приема
- Объявление перечня профессий и специальностей по разным формам обучения (очной, заочной, очно-заочной)
- Размещение требований к абитуриентам и перечня вступительных испытаний (если они предусмотрены)

До 1 июня

- Объявление количества мест для приема (бюджетных и с оплатой стоимости)
- Публикация правил подачи и рассмотрения апелляций
- Размещение информации о наличии общежития (для иногородних студентов)

До 10 августа

- Прием заявлений на профессии и специальности, требующие прохождения вступительных испытаний

До 15 августа

- Прием заявлений на очную форму обучения по остальным профессиям и специальностям

** При наличии свободных мест прием документов продлевается до 25 ноября*

НЕОБХОДИМЫЕ ДОКУМЕНТЫ

- Заявление о приеме на обучение
- Документ об образовании (при наличии) или справка о предшествующем образовании
- Паспорт
- Документ, подтверждающий ограничения по здоровью, справка об инвалидности
- Заключение психолого-медико-педагогической комиссии (при наличии)
- Копия справки медико-социальной экспертизы об установлении инвалидности (при наличии)
- Копия индивидуальной карты реабилитации или абилитации инвалида (при наличии)
- Фотографии 3 x 4 – 4 штуки



ВЫБОР ПРОФЕССИИ



ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ОПРОСНИК

Инструкция. Предлагаем вам выявить предрасположенность к определенным типам профессий. Предположим, что после соответствующего обучения вы сможете выполнять любую работу. Но если бы пришлось выбирать только из двух возможностей, что бы вы предпочли? Вам предложены 20 пар видов деятельности. Внимательно прочитайте утверждения и выберите из каждой пары только один вид деятельности, который вы считаете наиболее подходящим именно вам, тот, которым вы хотели бы заниматься. Найдите номер каждого выбранного утверждения в бланке ответов и выделите его (обведите, подчеркните, поставьте знак «+» и т.п.). Посчитайте количество выбранных утверждений в каждой строке бланка и запишите в колонке «Итого»



Пройти
онлайн

- | | |
|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | 1а. Ухаживать за животными
1б. Обслуживать машины |
| 2 | 2а. Помогать больным людям, лечить их
2б. Составлять таблицы, схемы, программы для вычислительных машин |
| 3 | 3а. Участвовать в оформлении книг, плакатов, журналов
3б. Следить за состоянием и развитием растений |
| 4 | 4а. Обрабатывать материалы (древесину, ткань, металл, пластмассу и др.)
4б. Доводить товары до потребителя (рекламировать) |
| 5 | 5а. Обсуждать научно-популярные книги, статьи
5б. Обсуждать художественные книги (пьесы, концерты) |
| 6 | 6а. Содержать животных
6б. Тренировать товарищей (младших школьников) в выполнении каких-либо действий (трудовых, учебных, спортивных) |
| 7 | 7а. Копировать рисунки, изображения (настраивать музыкальные инструменты)
7б. Управлять подъемным краном, трактором, тепловозом и т.п. |
| 8 | 8а. Сообщать (разъяснять) людям какие-либо сведения (в справочном бюро, на экскурсии)
8б. Художественно оформлять выставки, витрины (участвовать в подготовке пьес, концертов) |
| 9 | 9а. Ремонтировать вещи (одежду, технику), жилище
9б. Искать и исправлять ошибки в текстах, таблицах, рисунках |
| 10 | 10а. Лечить животных
10б. Выполнять вычисления, расчеты |

ВЫБОР ПРОФЕССИИ

- 11** 11а. Выводить новые сорта растений
11б. Конструировать, проектировать новые виды изделий (машины, одежду, дома и т.п.)
- 12** 12а. Разрешать споры, предупреждать ссоры, убеждать, разъяснять, поощрять, наказывать
12б. Разбираться в чертежах, схемах, таблицах (проверять, уточнять, приводить в порядок)
- 13** 13а. Участвовать в работе кружков художественной самодеятельности
13б. Наблюдать, изучать жизнь микробов
- 14** 14а. Налаживать медицинские приборы, аппараты
14б. Оказывать людям медицинскую помощь при ранениях, ушибах и т.п.
- 15** 15а. Составлять точные описания, отчеты о наблюдаемых явлениях, событиях, измеряемых объектах и т.п.
15б. Художественно описывать, отображать события (наблюдаемые или представляемые)
- 16** 16а. Выполнять лабораторные анализы в больнице
16б. Принимать, осматривать больных, беседовать с ними, назначать лечение
- 17** 17а. Красить или расписывать стены или помещения, поверхность изделий
17б. Осуществлять монтаж зданий или сборку машин, приборов
- 18** 18а. Организовывать культпоходы сверстников или младших товарищей (в театры, музеи), экскурсии, туристические походы и т.п.
18б. Играть на сцене, принимать участие в концертах
- 19** 19а. Изготавливать по чертежам детали, изделия (машины, одежду), строить здания
19б. Заниматься черчением, копировать чертежи, карты
- 20** 20а. Вести борьбу с болезнями растений, вредителями леса, сада
20б. Работать на компьютерной клавиатуре

Бланк ответов

Тип профессий	Номера выбранных утверждений								Итого
Человек – природа	1а	3б	6а	10а	11а	13б	16а	20а	
Человек – техника	1б	4а	7б	9а	11б	14а	17б	19а	
Человек – человек	2а	4б	6б	8а	12а	14б	16б	18а	
Человек – знаковая система	2б	5а	9б	10б	12б	15а	19б	20б	
Человек – художественный образ	3а	5б	7а	8б	13а	15б	17а	18б	

ВЫБОР ПРОФЕССИИ. ФОРМУЛА «ИКИГАЙ»

3 ШАГА К ВЫБОРУ ПРОФЕССИИ

Шаг 1. Кто я?

Постарайтесь разобраться в себе: проанализируйте свой характер и склонности, определите сильные и слабые стороны, психические и физические особенности. Попробуйте посмотреть на себя со стороны и составьте свой портрет, ответив на следующие вопросы:

- Какой вы человек?
- К чему вы стремитесь?
- Каким будет ваше будущее?

Шаг 2. Чем я хочу заниматься?

Познакомьтесь с разными профессиями и определите наиболее интересные для себя. Постарайтесь найти возможность пообщаться с представителями этих профессий, побывать на рабочем месте, познакомиться с характером и условиями труда. Подумайте, как, где и когда можно попробовать свои силы в выбранном деле на практике.

Шаг 3. Что мне для этого надо?

Сопоставьте свои личные качества и возможности с характером и требованиями выбранной профессии. Если вы уверены в своем выборе, выясните, какое образование необходимо. Определите наиболее подходящее учебное заведение, ознакомьтесь с его требованиями и правилами и начинайте подготовку к поступлению. Подтяните школьные предметы, важные для выбранной профессии.

ИКИГАЙ



Спросите у японцев: в чем секрет долголетия и счастья? Большинство из них ответят очень кратко и просто: «икигай». Это понятие существует в японском языке уже более шести веков. Ученый и писатель Кен Моги объясняет его так: «Икигай — это причина встать из постели по утрам». Дословный перевод на русский язык можно получить от двух иероглифов: («ики» – жизнь) и («гай» – ценность, польза). В последнее время понятие «икигай» становится очень популярным. Даже проводились исследования, в результате которых удалось выявить, что те, кто нашел свой икигай, имеют более низкий уровень стресса и меньше страдают от сердечно-сосудистых заболеваний. Также существует мнение, что икигай напрямую влияет на знаменитое японское долголетие и успехи страны в последние десятилетия.

ПРИЧИНЫ НЕПРАВИЛЬНОГО ВЫБОРА ПРОФЕССИИ

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ
УСПЕХ!!!

3

ВНИМАНИЕ!!!
ВОЗМОЖНА ОШИБКА
В ВЫБОРЕ ПРОФЕССИИ

Незнание мира профессий

- слабая информированность о мире профессий
- устаревшие сведения о характере труда
- предубеждения в отношении престижности профессий

2

ВНИМАНИЕ!!!
ВОЗМОЖНА ОШИБКА
В ВЫБОРЕ ПРОФЕССИИ

Незнание правил выбора профессии

- отождествление учебного предмета с профессией
- перенос отношения к человеку на профессию
- выбор профессии «за компанию»
- перекладывание ответственности на родителей

1

ВНИМАНИЕ!!!
ВОЗМОЖНА ОШИБКА
В ВЫБОРЕ ПРОФЕССИИ

Незнание себя

- необъективная оценка своих способностей (завышенная или заниженная)
- нежелание или неумение соотносить свои способности, личные качества, здоровье с требованиями профессии

Источник: Справочник профессий (специальностей) для детей с ограниченными возможностями здоровья. – Омск, 2013. – 62 с.

ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОВЗ, РЕАЛИЗУЕМЫЕ В ПОО ХАБАРОВСКОГО КРАЯ

К освоению основных программ профессионального обучения по программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих допускаются лица различного возраста, в том числе не имеющие основного общего или среднего общего образования, включая лиц с ограниченными возможностями здоровья (с различными формами умственной отсталости)





АДДИТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Специалист по аддитивным технологиям – это высококвалифицированный специалист, который занимается разработкой, внедрением и эксплуатацией аддитивных технологий в различных отраслях промышленности

ОСНОВНЫЕ ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ:

- Разработка и внедрение аддитивных технологий в производственные процессы
- Создание и оптимизация 3D-моделей для аддитивного производства
- Выбор и настройка оборудования для аддитивного производства
- Подготовка материалов для аддитивного производства
- Контроль и обеспечение качества аддитивно изготовленных изделий
- Обучение и инструктаж сотрудников по вопросам аддитивных технологий

ДОЛЖЕН ЗНАТЬ:

- глубокие знания в области аддитивных технологий
- принципы работы и архитектуры оборудования для аддитивного производства
- материалы для аддитивного производства

ДОЛЖЕН УМЕТЬ:

- создавать и оптимизировать 3D-модели
- выбирать и настраивать оборудование для аддитивного производства
- контролировать и обеспечивать качество аддитивно изготовленных изделий
- знать стандартов и нормативных документов по аддитивным технологиям
- навыки работы с программным обеспечением для аддитивного производства

ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА:

- аналитический склад ума
- системное мышление
- внимательность и аккуратность
- ответственность и самодисциплина
- стрессоустойчивость

МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:

- аллергия на материалы для аддитивного производства
- нарушения зрения и слуха

ГДЕ УЧИТЬСЯ?

Хабаровский техникум техносферной безопасности и промышленных технологий

Адрес: ул. Гагарина, 2Г, г. Хабаровск, 680052

Телефон/факс: (4212) 69-27-69

E-mail: httbpt@edu.27.ru | Сайт: www.httbpt.ru



ГОРНИЧНАЯ

Горничная занимается уборкой и обслуживанием гостиничных номеров, а также других помещений в гостинице

ДОЛЖНА ЗНАТЬ:

- правила и нормы уборки помещений
- виды и свойства моющих и чистящих средств
- устройство и правила эксплуатации уборочного инвентаря и оборудования
- правила санитарии и гигиены
- правила пожарной безопасности

ДОЛЖНА УМЕТЬ:

- убирать и чистить гостиничные номера и другие помещения
- менять постельное белье и полотенца
- мыть посуду
- стирать и гладить белье
- соблюдать правила санитарии и гигиены
- работать с уборочным инвентарем и оборудованием

ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА:

- физическая выносливость
- аккуратность и добросовестность
- внимательность и ответственность
- вежливость и коммуникабельность

МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:

- инфекционные заболевания
- заболевания кожи
- аллергические заболевания
- тяжелые заболевания опорно-двигательного аппарата
- заболевания органов дыхания

ГДЕ УЧИТЬСЯ?

Хабаровский технологический колледж

Адрес: ул. Московская, 6, г. Хабаровск, 680000

Телефоны: (4212) 47-01-25 (приемная комиссия)

E-mail: htlk@edu.27.ru | Сайт: www.khtk27.ru



ИЗГОТОВИТЕЛЬ ПИЩЕВЫХ ПОЛУФАБРИКАТОВ

Изготовитель пищевых полуфабрикатов занимается изготовлением полуфабрикатов из мяса, рыбы, овощей, фруктов и других продуктов питания

ДОЛЖЕН ЗНАТЬ:

- технологию изготовления пищевых полуфабрикатов
- санитарные нормы и правила
- устройство и правила эксплуатации оборудования
- виды и свойства сырья
- требования к качеству готовой продукции

ДОЛЖЕН УМЕТЬ:

- подготавливать сырье к переработке
- изготавливать полуфабрикаты в соответствии с технологией
- оформлять и упаковывать готовую продукцию
- соблюдать санитарные нормы и правила
- работать на оборудовании для изготовления полуфабрикатов

ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА:

- физическая выносливость
- внимательность и аккуратность
- развитое обоняние и вкусовые ощущения
- ответственность
- дисциплинированность

МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:

- инфекционные заболевания
- заболевания кожи
- аллергические заболевания
- заболевания органов дыхания
- тяжелые заболевания опорно-двигательного аппарата

ГДЕ УЧИТЬСЯ?

Хабаровский технологический колледж

Адрес: ул. Московская, 6, г. Хабаровск, 680000

Телефоны: (4212) 47-01-25 (приемная комиссия)

E-mail: htlk@edu.27.ru | Сайт: www.khtk27.ru



ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ПРОГРАММИРОВАНИЕ

ВЫПОЛНЯЕТ СЛЕДУЮЩИЕ ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

- анализ требований к информационным системам
- проектирование и разработка информационных систем
- разработка и сопровождение программного обеспечения
- внедрение и настройка информационных систем
- тестирование и отладка программного обеспечения
- документирование и обучение пользователей по вопросам использования информационных систем
- обеспечение информационной безопасности и защиты данных
- анализ и оптимизация производительности информационных систем
- участие в разработке и внедрении новых технологий в области информационных систем
- консультирование и обучение специалистов по вопросам использования информационных систем и программного обеспечения

ДОЛЖЕН ЗНАТЬ:

- знание методологий разработки информационных систем
- знание языков программирования и технологий разработки программного обеспечения
- знание операционных систем и систем управления базами данных
- знание принципов информационной безопасности и защиты данных
- знание сетевых технологий и протоколов

ДОЛЖЕН УМЕТЬ:

- работать с системами контроля версий и управления проектами
- работать с базами данных
- тестировать и отлаживать программное обеспечение
- писать техническую документацию
- консультировать и обучать пользователей
- работать в команде и индивидуально
- учиться и адаптироваться к новым технологиям

ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА:

- аналитический склад ума
- внимательность и сосредоточенность
- логическое мышление
- стрессоустойчивость
- высокая работоспособность
- хорошая память
- развитое пространственное мышление
- хорошая координация движений
- нормальная острота зрения и слуха

МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:

- заболевания опорно-двигательного аппарата
- заболевания сердечно-сосудистой системы
- заболевания нервной системы
- заболевания органов зрения
- заболевания органов слуха

ГДЕ УЧИТЬСЯ?

Хабаровский техникум техносферной безопасности и промышленных технологий

Адрес: ул. Гагарина, 2Г, г. Хабаровск, 680052

Телефон/факс: (4212) 69-27-69

E-mail: httbpt@edu.27.ru | Сайт: www.httbpt.ru



ИСПОЛНИТЕЛЬ ХУДОЖЕСТВЕННО-ОФОРМИТЕЛЬСКИХ РАБОТ

Специалист, занимающийся разработкой и реализацией художественных и декоративных элементов в различных сферах: от интерьеров и экстерьеров зданий до оформления печатных и цифровых материалов. Эта профессия может включать в себя такие задачи, как создание эскизов, подбор материалов, работа с цветом и формой, применение различных техник художественной обработки и декора

ДОЛЖЕН ЗНАТЬ:

- основы композиции, теории цвета, колористики
- техники и технологии художественного оформления
- материалы и оборудование для художественно-оформительских работ
- нормативно-техническую документацию по художественному оформлению
- основы дизайна и рекламы

ДОЛЖЕН УМЕТЬ:

- разрабатывать эскизы и макеты художественного оформления
- подбирать материалы и оборудование для оформления
- изготавливать декоративные элементы
- монтировать и демонтировать художественные конструкции
- работать с технической документацией

ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА:

- художественный вкус и творческие способности
- развитая пространственная фантазия и воображение
- эстетическая восприимчивость
- усидчивость, аккуратность
- коммуникабельность
- физическая выносливость

МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:

- заболевания опорно-двигательного аппарата
- сердечно-сосудистые заболевания
- нарушения зрения
- аллергические заболевания

ГДЕ УЧИТЬСЯ?

Хабаровский промышленно-экономический техникум

Адрес: ул. Краснореченская, 145, г. Хабаровск, 680006

Телефоны/факс: (4212) 54-43-59, 54-43-59

E-mail: khpet@mail.ru | Сайт: www.khpet27.ru



КУХОННЫЙ РАБОТНИК

Это первый помощник повара, он должен обладать теми же профессиональными качествами и навыками. Кухонные работники занимаются оказанием помощи и создают условия для работы поваров. Значимость этой профессии сложно переоценить. От того, как питается человек, зависят его здоровье, настроение и производительность труда.

ДОЛЖЕН ЗНАТЬ:

- основы кулинарии
- требования к приготовлению простых блюд и обработке продуктов
- выполнение вспомогательных работ при изготовлении блюд и кулинарных изделий
- условия и сроки хранения сырья и изделий
- принципы работы оборудования
- как называется посуда, инвентарь, инструмент
- как пользоваться средствами индивидуальной защиты
- правила охраны трудовой деятельности, пожарной безопасности

ДОЛЖЕН УМЕТЬ:

- пользоваться оборудованием
- открывать тару, консервированные продукты
- отличать бракованную продукцию от качественных товаров
- соблюдать деловой этикет

ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА:

- аккуратность, трудолюбие
- организованность, физическая выносливость
- общительность в коллективе
- умение концентрироваться
- творческие навыки

МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:

- аллергия
- психические заболевания
- двигательные нарушения
- проблемы с сердцем

ГДЕ УЧИТЬСЯ?

Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса

Адрес: ул. Гамарника, 16, г. Комсомольск-на-Амуре, 681032

Тел. 8 (4217) 53-02-22 – приемная директора

E-mail: tlpkms@mail.ru | Сайт: www.knacits.ru



МАЛЯР

Работает в строительных организациях, ремонтно-строительных и жилищно-коммунальных управлениях. Маляр окрашивает поверхности вручную или при помощи валиков, краскопультов, пистолетов и других приспособлений, наклеивает обои. Он владеет приемами работы высококачественной и декоративной штукатурки, а также приемами многоцветной окраски фасадов зданий специальными синтетическими составами

ДОЛЖЕН ЗНАТЬ:

- приемы окрашивания деталей в барабанах, автоматах и методом окунания
- способы окраски и лакировки изделий и поверхностей из различных материалов и процесс подготовки поверхностей и изделий под отделку
- способы выполнения малярных работ с художественной и орнаментальной отделкой методом холодного безвоздушного распыления
- виды красок, лаков, эмалей, грунтовок, шпаклевок и других применяемых в малярном деле материалов
- способы смешивания красок по заданной рецептуре для получения необходимого колера и определения качества применяемых красок и лаков
- режим сушки лакокрасочных покрытий
- методы испытаний лаков и красок на стойкость и вязкость
- способы реставрации художественных росписей
- технические условия и требования к окрашиванию, лакированию и окончательной отделке изделий, деталей и поверхностей
- назначение и условия применения малярного инструмента
- устройство и способы наладки механизмов и приспособлений, применяемых при малярных работах

ДОЛЖЕН УМЕТЬ:

- работать с малярными инструментами и со специальным оборудованием
- производить различные виды отделочных работ
- готовить и смешивать краски
- выравнивать поверхности шпаклевкой с заделыванием дефектов
- покрывать олифой и грунтовать
- обезжиривать поверхности
- окрашивать поверхности, не требующие высококачественной отделки, после нанесения шпаклевок, грунтовых слоев

ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА:

- хороший эстетический вкус
- глазомер
- координация движения рук
- творческое воображение
- внимательность и аккуратность в работе
- способность работать на высоте
- физическая выносливость
- способность к долгому сохранению концентрации при выполнении монотонного труда

МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:

- заболевания нижних и верхних конечностей (деформация, нарушение функций)
- сахарный диабет (средняя и тяжелая формы)
- заболевания крови (тяжелые формы)
- психические заболевания (заболевания нервной системы)
- кожные заболевания, в том числе и аллергические
- снижение остроты зрения (учитывается степень)
- стойкое понижение слуха (учитывается степень)
- хронические заболевания любых органов и систем с обострениями и частыми приступами

ГДЕ УЧИТЬСЯ?

Хабаровский промышленно-экономический техникум

Адрес: ул. Краснореченская, 145, г. Хабаровск, 680006

Телефоны/факс: (4212) 54-43-59, 54-43-59

E-mail: khpet@mail.ru | Сайт: www.khpet27.ru

Николаевский-на-Амуре промышленно-гуманитарный техникум

Адрес: ул. Попова, 24, г. Николаевск-на-Амуре, Хабаровский край, 682462

Телефон/факс: (42135) 2-70-05, 2-75-39

E-mail: prof@npgt.ru | Сайт: www.npgt.ru



МОНТАЖ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Осуществляет монтаж, наладку, ремонт и обслуживание промышленного оборудования различного назначения

ДОЛЖЕН ЗНАТЬ:

- устройство и принцип действия монтируемого оборудования
- технологию монтажа, наладки и ремонта оборудования
- правила и нормы охраны труда и пожарной безопасности
- устройство и правила эксплуатации грузоподъемных механизмов
- технические характеристики и назначение применяемого оборудования, приспособлений и инструмента

ДОЛЖЕН УМЕТЬ:

- читать чертежи и схемы
- монтировать и демонтировать промышленное оборудование
- настраивать и регулировать оборудование
- устранять неисправности оборудования
- проводить техническое обслуживание оборудования

ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА:

- физическая выносливость и сила
- хорошая координация движений
- логическое мышление и способность к абстрактному мышлению
- пространственное воображение
- внимательность и сосредоточенность
- умение работать самостоятельно и в команде
- ответственность и аккуратность

МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:

- заболевания опорно-двигательного аппарата (артрит, остеохондроз)
- болезни сердечно-сосудистой системы (ишемическая болезнь сердца, гипертония)
- неврологические заболевания (эпилепсия, ДЦП)
- заболевания органов зрения (близорукость, дальтонизм)
- заболевания вестибулярного аппарата
- аллергия на пыль, химические вещества
- психические заболевания

ГДЕ УЧИТЬСЯ?

Хабаровский техникум техносферной безопасности и промышленных технологий

Адрес: ул. Гагарина, 2Г, г. Хабаровск, 680052

Телефон/факс: (4212) 69-27-69

E-mail: httbpt@edu.27.ru | Сайт: www.httbpt.ru



ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ АВТОМАТИЧЕСКИХ СИСТЕМ

Специалист по обеспечению информационной безопасности автоматических систем - это высококвалифицированный специалист, который отвечает за защиту автоматизированных систем управления технологическими процессами (АСУ ТП) от различных угроз информационной безопасности

ОСНОВНЫЕ ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ:

- анализ и оценка рисков информационной безопасности АСУ ТП
- разработка и внедрение мер по обеспечению информационной безопасности АСУ ТП
- мониторинг и анализ событий информационной безопасности в АСУ ТП
- расследование инцидентов информационной безопасности в АСУ ТП
- взаимодействие с подразделениями организации по вопросам информационной безопасности
- проведение обучения и инструктажа сотрудников по вопросам информационной безопасности

ДОЛЖЕН ЗНАТЬ:

- глубокие знания в области информационной безопасности
- понимание принципов работы и архитектуры АСУ ТП
- знание стандартов и нормативных документов по информационной безопасности

ДОЛЖЕН УМЕТЬ:

- проводить анализ рисков информационной безопасности
- разрабатывать и внедрять меры по обеспечению информационной безопасности
- использовать средства защиты информации
- расследовать инциденты информационной безопасности
- работать с программным и аппаратным обеспечением АСУ ТП

ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА:

- аналитический склад ума
- системное мышление
- внимательность и аккуратность
- ответственность и самодисциплина
- стрессоустойчивость

МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:

- нервно-психические расстройства
- нарушения зрения и слуха

ГДЕ УЧИТЬСЯ?

Хабаровский техникум техносферной безопасности и промышленных технологий

Адрес: ул. Гагарина, 2Г, г. Хабаровск, 680052

Телефон/факс: (4212) 69-27-69

E-mail: httbpt@edu.27.ru | Сайт: www.httbpt.ru



ОБЛИЦОВЩИК-ПЛИТОЧНИК

Специалист по укладке плитки в помещениях. Он выполняет работы по устройству плиточных полов и облицовке внутренних поверхностей стен бань, прачечных, санитарных узлов, ванных комнат и других помещений

ДОЛЖЕН ЗНАТЬ:

- способы разметки и разбивки горизонтальных, вертикальных и криволинейных поверхностей
- способы установки и крепления фасонных и прямых плиток
- правила ремонта и замены плиток
- виды материалов, используемых при облицовке

ДОЛЖЕН УМЕТЬ:

- размечать и подготавливать поверхности для работы
- составлять и использовать растворы, мастики
- укладывать плитку по рисунку и крепить ее
- производить ремонт и замену плиточного покрытия

ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА:

- хороший линейный глазомер
- точная зрительно-двигательная координация (на уровне движений рук)
- хорошее чувство равновесия и отсутствие страха высоты

МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:

- заболевания органов дыхания (склонность к простудным заболеваниям, хроническая пневмония)
- заболевания опорно-двигательного аппарата (хронический ревматизм, а также заболевания, ограничивающие подвижность рук)
- заболевания сердечно-сосудистой системы
- заболевания нервной системы (обмороки)
- заболевания вестибулярного аппарата

ГДЕ УЧИТЬСЯ?

Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса

Адрес: ул. Гамарника, 16, г. Комсомольск-на-Амуре, Хабаровский край, 681032

Телефоны/факс: (4217) 52-02-22, 55-12-08 (приемная комиссия)

E-mail: tlpkms@mail.ru | Сайт: www.knacits.ru

Хабаровский промышленно-экономический техникум

Адрес: ул. Краснореченская, 145, г. Хабаровск, 680006

Телефоны/факс: (4212) 54-43-59, 54-43-59

E-mail: khpet@mail.ru | Сайт: www.khpet27.ru



ОПЕРАТОР ДИСПЕТЧЕРСКОЙ СЛУЖБЫ

ДОЛЖНОСТНЫЕ ОБЯЗАННОСТИ:

- прием и обработка звонков от клиентов и абонентов
- регистрация заявок, жалоб и предложений
- информирование клиентов о ходе выполнения заявок
- мониторинг работоспособности систем и оборудования
- решение оперативных вопросов в рамках своей компетенции
- обеспечение непрерывной работы диспетчерской службы
- соблюдение установленных инструкций и регламентов

ЗНАНИЯ И НАВЫКИ:

- знание основных транспортных, логистических, энергетических систем
- знание принципов работы диспетчерской службы
- умение работать с программным обеспечением диспетчерской службы
- навыки активного слушания, общения и решения проблем
- стрессоустойчивость, внимательность, оперативность

ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА:

- высокий уровень внимания и концентрации
- быстрое переключение внимания
- память на события и лица
- логическое мышление и способность к анализу
- умение предвидеть развитие ситуации и принимать решения в условиях неопределенности

МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:

- заболевания центральной нервной системы (эпилепсия, шизофрения)
- заболевания сердечно-сосудистой системы (тяжелая гипертония, ишемическая болезнь сердца)
- заболевания органов слуха (глухота, тугоухость)
- заболевания органов зрения (слепота, дальтонизм)
- психические расстройства
- наркотическая и алкогольная зависимость

ГДЕ УЧИТЬСЯ?

Хабаровский техникум техносферной безопасности и промышленных технологий

Адрес: ул. Гагарина, 2Г, г. Хабаровск, 680052

Телефон/факс: (4212) 69-27-69

E-mail: httbpt@edu.27.ru | Сайт: www.httbpt.ru



ПЛОТНИК

Одна из распространенных строительных профессий. Это профессия широкого профиля. Специалист выполняет работы, связанные с обработкой древесины и изготовлением из нее разнообразных деталей, изделий и строительных конструкций. Плотник участвует в постройке и ремонте жилых домов, мостов и других сооружений, рубит стены из бревен, настилает полы, устанавливает оконные рамы и двери, строительные леса, заборы, висячие стропила, арки. Изготавливает и собирает пролетные строения балочных мостов, ведет подготовку деревянных опор линий связи и электропередачи. Выполняет разнообразные операции по работе с лесоматериалом: отесывание, пиление, сверление отверстий, соединение элементов деревянных конструкций, обработку антисептическими и огнезащитными составами. Использует ручные и механизированные орудия труда (рубанки, распылители, электродрели, электрорубанки, деревообрабатывающие станки). Работает в помещении и на открытом воздухе, иногда на высоте, индивидуально или в составе бригады.

ДОЛЖЕН ЗНАТЬ:

- основы математики, физики, черчения в объеме средней школы
- породы и пороки древесины
- способы разметки и изготовления деревянных конструкций
- правила обращения со специальными составами и приемы покрытия ими лесоматериалов

ДОЛЖЕН УМЕТЬ:

- ориентироваться в различных породах дерева (знать, как обрабатывать и где использовать то или иное дерево)
- читать чертежи, владеть основными способами разметки древесины
- знать и использовать на практике основы точных наук (физика, математика)
- владеть плотницким инструментом

ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА:

- выносливость
- хорошая координация движений
- способность к концентрации
- пространственное воображение
- хороший глазомер
- аккуратность, внимательность

МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:

- аллергия на древесную пыль
- заболевания опорно-двигательного аппарата
- нервно-психические заболевания
- хроническая пневмония
- значительное снижение остроты зрения

ГДЕ УЧИТЬСЯ?

Хабаровский промышленно-экономический техникум

Адрес: ул. Краснореченская, 145, г. Хабаровск, 680006

Телефоны/факс: (4212) 54-43-59, 54-43-59

E-mail: khpet@mail.ru | Сайт: www.khpet27.ru

Николаевский-на-Амуре промышленно-гуманитарный техникум

Адрес: ул. Попова, 24, г. Николаевск-на-Амуре, Хабаровский край, 682462

Телефон/факс: (42135) 2-70-05, 2-75-39

E-mail: prof@npgt.ru | Сайт: www.npgt.ru



ПОВАР

Профессионал по приготовлению изысканной пищи, знает огромное количество блюд разных национальных кухонь, умеет превратить любые продукты в кулинарный шедевр. В поварском деле есть разные направления. Повар может специализироваться, например, на средиземноморской кухне или заниматься исключительно приготовлением суши. Поваров, специализирующихся на изготовлении сладостей, называют кондитерами.

ДОЛЖЕН ЗНАТЬ:

- требования охраны труда, пожарной безопасности и производственной санитарии в организации питания
- виды, назначение, правила безопасной эксплуатации технологического оборудования, производственного инвентаря, инструментов, весоизмерительных приборов, посуды и правила ухода за ними
- ассортимент, требования к качеству, условия и сроки хранения холодных блюд, кулинарных изделий и закусок сложного приготовления, в том числе авторских, брендовых, региональных
- правила применения ароматических, красящих веществ, сухих смесей и готовых отделочных полуфабрикатов промышленного производства при приготовлении, отделке хлебобулочных, мучных кондитерских изделий
- способы сокращения потерь и сохранения пищевой ценности продуктов при приготовлении хлебобулочных, мучных кондитерских изделий

ДОЛЖЕН УМЕТЬ:

- разрабатывать, изменять ассортимент, разрабатывать и адаптировать рецептуры холодных и горячих десертов, напитков в соответствии с изменением спроса, учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания
- обеспечивать наличие, контролировать хранение и рациональное использование сырья, продуктов и материалов с учетом нормативов, требований к безопасности
- организовывать и проводить подготовку рабочих мест, технологического оборудования, производственного инвентаря, инструментов, весоизмерительных приборов в соответствии с инструкциями и регламентами
- соблюдать правила сочетаемости, взаимозаменяемости основного сырья и дополнительных ингредиентов, применения ароматических веществ

ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА:

- аккуратность, вплоть до педантичности
- пунктуальность, которая проявляется в хорошем чувстве хронометража
- кропотливость, терпение
- любознательность, стремление к развитию и совершенствованию
- энергичность, активность, готовность к физическому труду
- умение выполнять параллельно несколько действий, переключаясь с одного предмета на другой
- способность действовать по инструкции, но при этом прислушиваться к своей интуиции
- предусмотрительность и ответственность

МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:

- заболевания органов дыхания
- заболевания сердечно-сосудистой системы
- заболевания органов пищеварения
- заболевания опорно-двигательного аппарата

ГДЕ УЧИТЬСЯ?**Хабаровский технологический колледж**

Адрес: ул. Московская, 6, г. Хабаровск, 680000

Телефоны: (4212) 47-01-25 (приемная комиссия)

E-mail: htlk@edu.27.ru | Сайт: www.khtk27.ru

Амурский политехнический техникум

Адрес: пр. Строителей, 47, г. Амурск, Хабаровский край, 682644

Телефон/факс: (42142) 3-65-23, 3-65-87

E-mail: ap47d@edu.27.ru, rgiem@ap47.ru | Сайт: www.ap47.ru

Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса

Адрес: 681032, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Гамарника, 16

Тел. 8 (4217) 53-02-22 – приемная директора

E-mail: tlpkms@mail.ru | Сайт: knacits.ru

Солнечный промышленный техникум

Адрес: ул. Ленина, 11, п. Солнечный, Хабаровский край, 682711

Телефон/факс: (42146) 2-25-15

E-mail: solpromtech@mail.ru | Сайт: www.Soln-prom-tehn.ru

Чегдомынский горно-технологический техникум

Адрес: ул. Центральная, 56, п. Чегдомын, Хабаровский край, 682030

Телефон/факс: 8(42149)5-40-20, 5-34-28

E-mail: collegemg@mail.ru | Сайт: www.chggtt.siteedu.ru

Советско-Гаванский промышленно-технологический техникум

Адрес: г. Советская Гавань, ул. Чкалова, 12, Хабаровский край, 682880

Телефон/факс: 8(42138)42109, 8(42138)42109

E-mail: sgptt@edu.27.ru | Сайт: www.sgptt.ru



РАБОЧИЙ ЗЕЛЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

Это специалист, который занимается непосредственно закладкой зеленых участков, клумб и скверов, работой с землей, уборкой мусора и уходом за растениями на участке строительства. Такая профессия требует серьезной подготовки, так как она охватывает широкий спектр деятельности.

Выполнение подсобных работ при закладке насаждений, разбивке газонов, скверов, строительстве спортивных площадок. Разравнивание земли на отвалах. Засыпка ям. Разбрасывание и переноска грунта. Перекидывание песка, гравия, щебня и высевок. Установка и полив цветов в горшках. Полив цветов, деревьев из шланга с автомашины. Подвязка деревьев к кольям. Разбрасывание перегноя вручную. Разноска кольев. Уборка территории от строительных отходов, мусора, срезанных ветвей, скошенной травы, снега, их погрузка и разгрузка. Связывание кустарниковых растений в пучки и их развязывание. Погрузка и разгрузка упаковочных материалов и других неответственных грузов. Погрузка и разгрузка кольев для укрепления деревьев. Подноска кустарниковых растений к месту временного их прикола или посадки.

ДОЛЖЕН ЗНАТЬ:

- нормы, правила погрузки и транспортировки грузов, кустарниковых растений
- правила обращения с ручным инструментом при выполнении простейших работ по устройству объектов зеленого хозяйства, газонов, приготовления замазки, побелки деревьев, требования почвы

ДОЛЖЕН УМЕТЬ:

- выкапывать посадочные ямы, канавы, траншеи, борозды
- осуществлять трамбование почвы, засыпку ям, перекидку песка, гравия, щебня и высевок; разравнивание земли на отвалах
- заготавливать дрова вручную
- заготавливать растительную землю, измельчать комковый торф на мелкую крошку
- изготавливать насадку ручек для садового инструмента вручную
- производить побелку деревьев, газонных бордюров, готовить замазки на олифе
- производить подвязку древесно-кустарниковых растений
- производить связывание и развязывание кустарниковых растений в пучки
- производить уход за дорожками: очистка дорожек от травы и снега, покрытие кирпичной крошкой, посыпка песком, разбрасывание снега по газону
- производить уход за садовыми диванами, скамейками, урнами, гранитными и мраморными поверхностями, другими малыми архитектурными формами

ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА:

- технические способности
- способность воспринимать большое количество информации
- творческие способности
- художественные способности
- умение донести, передать основной замысел (идею) с помощью графического изображения, макета
- аналитические способности
- высокий уровень развития воображения
- развитое пространственно-образное мышление
- хорошее зрение и глазомер
- чувство гармонии и вкуса

МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:

- склонность к аллергии
- противопоказания физической нагрузки и работы на улице
- заболевания опорно-двигательного аппарата
- заболевания сердечно-сосудистой системы
- заболевания суставов

ГДЕ УЧИТЬСЯ?

Хабаровский промышленно-экономический техникум

Адрес: 680006, г. Хабаровск, ул. Краснореченская, 145

Тел.: 8 (4212) 54-43-59

E-mail: khpet@mail.ru | Сайт: www.khpet27.ru

Хорский агропромышленный техникум

Адрес: ул. Менделеева, 13, р.п. Хор, район им. Лазо, Хабаровский край, 682922

Телефон/факс: (42154) 35-4-66

E-mail: khoragrote@mail.ru | Сайт: www.khorprofobr.edu.27.ru



РАБОЧИЙ ПО КОМПЛЕКСНОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ И РЕМОНТУ ЗДАНИЙ

Универсальный специалист-строитель, выполняющий подготовку жилого фонда к зимнему сезону, плановую уборку в зданиях и на прилегающей территории, ремонт, проверку зданий и их коммуникаций.

ДОЛЖЕН ЗНАТЬ:

- конструкции и техническое устройство зданий и сооружений
- технологии и методы ремонта и отделки зданий
- правила эксплуатации и технического обслуживания зданий и сооружений
- нормативно-техническую документацию по эксплуатации и ремонту зданий и сооружений

ДОЛЖЕН УМЕТЬ:

- выполнять ремонтные и отделочные работы
- устранять неисправности в системах электроснабжения, водоснабжения и канализации
- эксплуатировать и обслуживать инженерные сети и оборудование зданий
- составлять акты осмотра и дефектные ведомости

ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА:

- физическая выносливость
- усидчивость и аккуратность
- ответственность и исполнительность
- коммуникабельность

ГДЕ УЧИТЬСЯ?

Хабаровский промышленно-экономический техникум

Адрес: 680006, г. Хабаровск, ул. Краснореченская, 145

Тел.: 8 (4212) 54-43-59

E-mail: khpet@mail.ru | Сайт: www.khpet27.ru



СБОРЩИК ИЗДЕЛИЙ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ

Сборка изделий из древесины – это конечная, завершающая операция в процессе изготовления изделий из дерева. Сборщик производит сборку дверных полотен щитовой конструкции, установку на место арматуры и фурнитуры. Собирает дверные коробки с подгонкой и навеской дверных полотен. Выполняет сборку, склейку, скрепление и обшивку крупногабаритных изделий с подгонкой и креплением металлической арматурой, пригонку и навеску оконных переплетов, установку встроенных шкафов, зеркал и других бытовых устройств и приспособлений. Все операции по сборке, склейке, скреплению как несложных, так и сложных изделий из древесины выполняет сборщик изделий из древесины

ДОЛЖЕН ЗНАТЬ:

- порядок и приемы сборки, склейки, сколачивания, подгонки, крепления деталей и изделий
- требования к качеству готовой продукции
- правила чтения сборочных чертежей

ДОЛЖЕН УМЕТЬ:

- ставить, подгонять и привертывать арматуру и фурнитуру
- сколачивать и плести щетки для тары
- производить послеоперационную сборку дверных полотен щитовой конструкции
- собирать дверные коробки с подгонкой и навеской дверных полотен
- осуществлять сборку, склейку, скрепление и обшивку крупногабаритных изделий, сборку их сложных узлов и агрегатов

ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА:

- высокий уровень концентрации, переключения и распределения внимания
- точность зрительно-двигательной координации
- точный линейный глазомер
- хорошее пространственное воображение

МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:

- заболевания органов дыхания
- заболевания опорно-двигательного аппарата, в т.ч. ограничивающие подвижность кистей рук
- заболевания нервной системы
- заболевания органов зрения (значительное понижение остроты зрения)
- заболевания, связанные с аллергическими реакциями

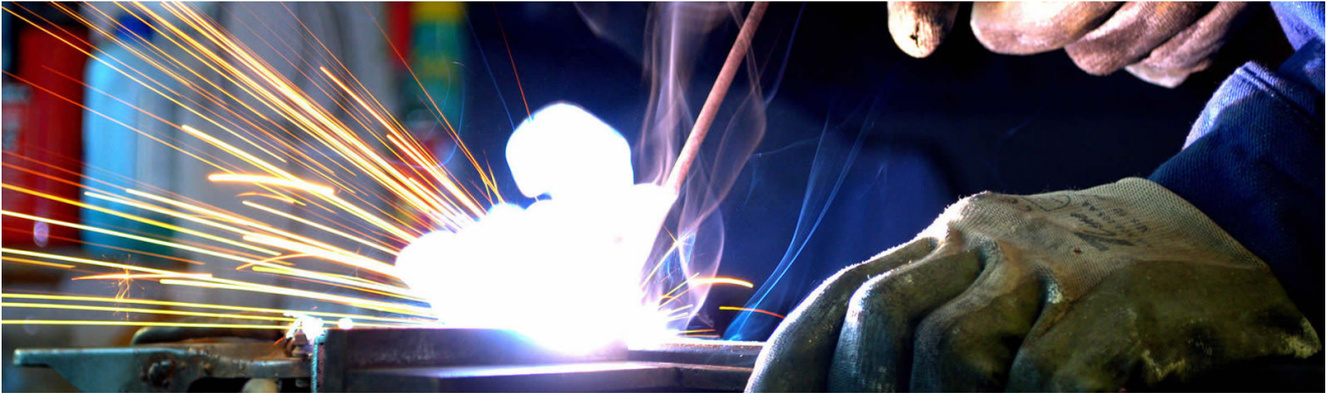
ГДЕ УЧИТЬСЯ?

Комсомольский-на-Амуре судомеханический техникум имени Героя Советского Союза В.В. Орехова

Адрес: Аллея Труда, 10, Комсомольское шоссе, 26, г. Комсомольск-на-Амуре, Хабаровский край, 681000

Телефон/факс: (4217) 59-29-79

E-mail: smtkms@mail.ru | Сайт: www.smtkms.ru



СВАРЩИК РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПЛАВЯЩИМСЯ ПОКРЫТЫМ ЭЛЕКТРОДОМ

Выполняет работы по изготовлению, реконструкции, монтажу, ремонту и строительству конструкций различного назначения с применением ручной и частично механизированной сварки (наплавки) во всех пространственных положениях сварного шва. Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом выполняет работы по изготовлению, реконструкции, монтажу, ремонту и строительству конструкций различного назначения с применением ручной и частично механизированной сварки (наплавки) во всех пространственных положениях сварного шва

ДОЛЖЕН ЗНАТЬ:

- виды сварных швов и соединений
- устройство, принципы и режимы работы различных сварочных машин, автоматов, полуавтоматов и источников питания
- свойства газов и жидкостей, применяемых при сварке
- физические и химические свойства металлов (черных, цветных) и правила подбора электродов для различных марок металлов
- правила подготовки деталей и узлов для сварки
- выбор технологической последовательности наложения сварных швов
- влияние термической обработки на свойства сварного шва
- технические требования к качеству сварных соединений
- причины возникновения дефектов при сварке и пути их устранения
- нормы труда и правила техники безопасности

ДОЛЖЕН УМЕТЬ:

- читать любые чертежи сварных пространственных металлоконструкций
- резать и сваривать детали различных конфигураций и размеров разными способами и в разных пространственных положениях
- правильно выбирать нужный режим сварки, подготавливать детали под сварку
- заваривать дефекты в узлах и обшивках, производить наплавку изношенных деталей
- осуществлять контроль режимов сварки
- производить приемку сварных соединений
- строго соблюдать требования техники безопасности
- соблюдать требования нормативно-технических документов

ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА:

- техническое мышление
- хорошая координация движения
- последовательность и методичность
- хорошая память и глазомер
- физическая выносливость

МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:

- болезни бронхолегочной системы с явлениями дыхательной недостаточности
- невралгии, радикулопатии и другие хронические заболевания периферической нервной системы
- хронические заболевания опорно-двигательного аппарата с нарушениями функции 3 и более степени
- аллергические заболевания различных органов и систем
- заболевания сетчатки глаз, катаракта, миопия высокой степени или осложненная близорукость
- хронические болезни сердца
- ревматизм

ГДЕ УЧИТЬСЯ?

Хабаровский промышленно-экономический техникум

Адрес: ул. Краснореченская, 145, г. Хабаровск, 680006

Телефоны/факс: (4212) 54-43-59, 54-43-59

E-mail: khpet@mail.ru | Сайт: www.khpet27.ru



СЕТЕВОЕ И СИСТЕМНОЕ АДМИНИСТРИРОВАНИЕ

ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

- планирование и проектирование компьютерной сети и систем
- установка, настройка и обслуживание компьютерных сетей и систем
- мониторинг, диагностика и устранение неисправностей сетей и систем
- консультирование пользователей по вопросам использования компьютерных сетей и систем
- обеспечение безопасности сетей и систем
- анализ и оптимизация производительности сетей и систем
- участие в разработке и внедрении информационных систем
- документирование и обучение пользователей по вопросам использования компьютерных сетей и систем

ДОЛЖЕН ЗНАТЬ:

- технологии сетевых коммуникаций и протоколов
- операционные системы, серверов и систем хранения данных
- сетевое оборудование и программное обеспечение
- системы безопасности и защиты данных
- облачные технологии и виртуализации
- английский язык (технический)
- нормативные документы и стандарты в области информационных технологий
- принципы информационной безопасности

ДОЛЖЕН УМЕТЬ:

- работать с сетевым оборудованием и программным обеспечением
- диагностировать и устранять неисправности сетей и систем
- консультировать и обучать пользователей
- работать с системами мониторинга и управления
- анализировать производительности сетей и систем
- работать в команде и индивидуально
- учиться и адаптироваться к новым технологиям

МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:

- заболевания опорно-двигательного аппарата
- заболевания сердечно-сосудистой системы
- заболевания нервной системы
- заболевания органов зрения
- заболевания органов слуха

ГДЕ УЧИТЬСЯ?

Хабаровский техникум техносферной безопасности и промышленных технологий

Адрес: ул. Гагарина, 2Г, г. Хабаровск, 680052

Телефон/факс: (4212) 69-27-69

E-mail: httbpt@edu.27.ru | Сайт: www.httbpt.ru



СЛЕСАРЬ ПО СБОРКЕ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ

Квалифицированный рабочий, который занимается сборкой, установкой, регулировкой и испытанием металлоконструкций различного назначения (зданий, мостов, станков)

ОСНОВНЫЕ ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ:

- чтение и изучение чертежей, схем и другой технической документации на собираемые металлоконструкции
- разметка, подготовка и подгонка деталей металлоконструкций
- сборка металлоконструкций с использованием различных крепежных элементов (болтов, заклепок, сварки)
- монтаж собранных металлоконструкций на месте эксплуатации
- регулировка и проверка работоспособности собранных металлоконструкций
- проведение испытаний смонтированных металлоконструкций
- участие в ремонте и техническом обслуживании металлоконструкций

ДОЛЖЕН ЗНАТЬ:

- знание слесарного дела
- знание видов, свойств и способов обработки металлов
- знание основ технологии и техники сборки металлоконструкций

ДОЛЖЕН УМЕТЬ:

- читать и понимать чертежи металлоконструкций
- пользоваться слесарным инструментом и оборудованием
- выполнять слесарные операции: резка, сверление, нарезание резьбы
- знать правила техники безопасности при работе с металлоконструкциями

ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА:

- физическая сила и выносливость
- хорошая координация движений
- пространственное мышление
- техническая грамотность
- внимательность и аккуратность
- ответственность и самодисциплина

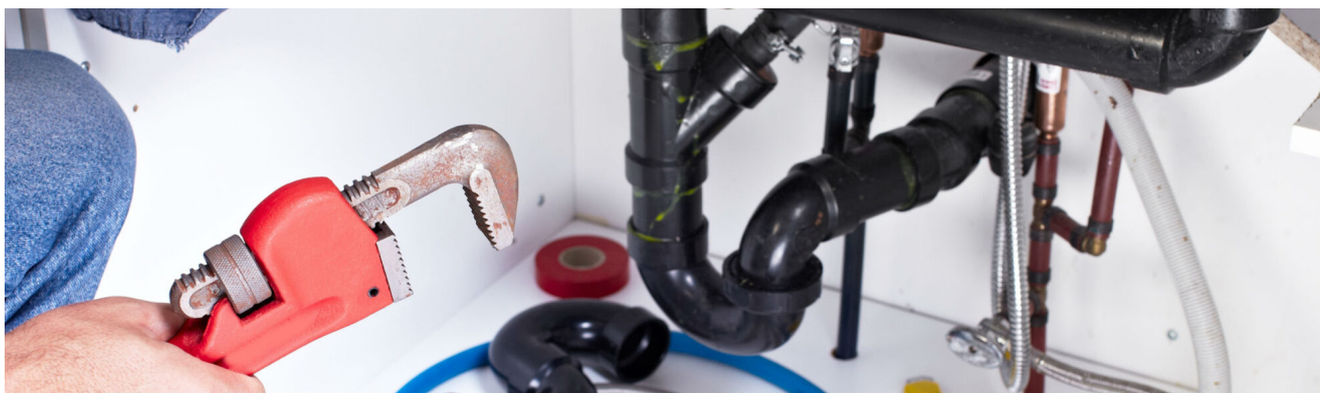
ГДЕ УЧИТЬСЯ?

Хабаровский техникум городской инфраструктуры и промышленного производства

Адрес: 680003, г. Хабаровск, ул. Краснореченская, 45

Телефон: 8 (4212) 54-59-23 – приемная

E-mail: mail@pou3.ru | Сайт: www.pou3.ru



СЛЕСАРЬ-САНТЕХНИК

Это рабочий в области эксплуатации, обслуживания и ремонта оборудования жилищно-коммунального хозяйства: санитарно-технических систем центрального отопления, водоснабжения, канализации и водостоков

ДОЛЖЕН ЗНАТЬ:

- правила техники безопасности
- проектно-сметную документацию на монтаж обслуживаемых систем
- устройство и приемы эксплуатации станков для гнутья и резки труб
- назначение и применение различных слесарных и измерительных инструментов
- устройство и принцип действия электродвигателей, трансформаторов, сварочного оборудования
- свойства металлов и сплавов, неметаллических материалов
- виды соединения труб и креплений трубопроводов
- устройство отопительных и кондиционирующих систем, систем очистки воздуха, воды
- технологию проведения сантехнических работ
- способы монтажа сантехники

ДОЛЖЕН УМЕТЬ:

- разбираться в чертежах из технического паспорта оборудования
- делать эскизы элементов систем
- проводить диагностику дефектов сантехнического оборудования
- определять годность отдельных деталей, узлов, элементов сантехники для дальнейшей эксплуатации
- выполнять работы по заготовке деталей и оборудования и производить их монтаж
- подбирать трубы и фасонные части к оборудованию по названиям и размерам
- проводить испытания оборудования, выявлять причины неполадок в его работе и разрабатывать алгоритм их устранения
- производить техническое обслуживание, монтаж и мелкий ремонт сантехнического оборудования
- определять силу и направление рабочих движений с учетом сопротивления материала

ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА:

- нервно-психическая устойчивость
- физическая выносливость
- наглядно-образное, техническое мышление
- пространственное воображение
- способность к концентрации и распределению внимания
- развитая зрительно-двигательная координация
- подвижность кистей рук
- терпение, внимательность, аккуратность
- ответственность

МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:

- нарушения зрения и слуха
- хронические заболевания суставов, деформация пальцев рук
- нарушение функций опорно-двигательного аппарата
- заболевания сердечно-сосудистой системы
- кожные и аллергические заболевания
- заболевания органов дыхания
- агрессивность, раздражительность
- нервно-психические расстройства

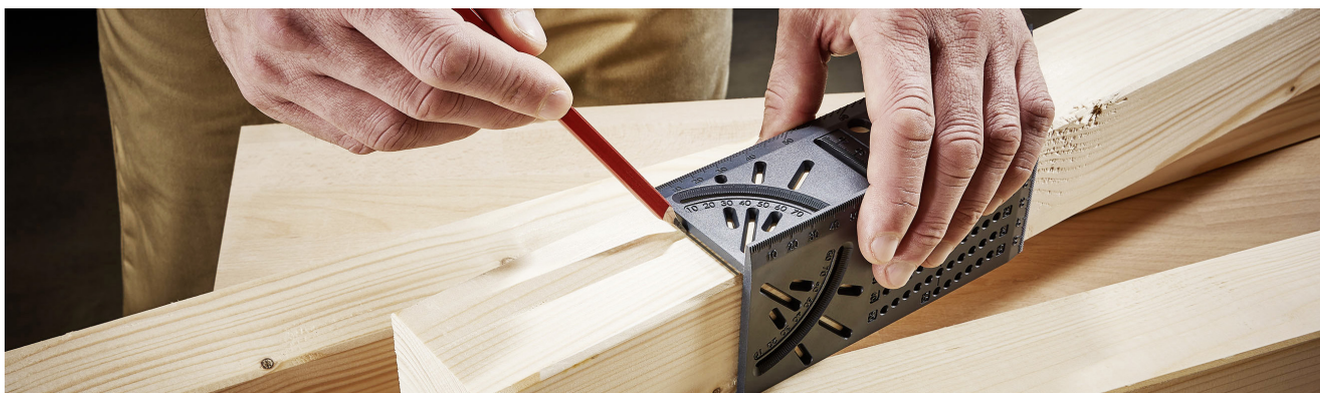
ГДЕ УЧИТЬСЯ?

Хабаровский техникум городской инфраструктуры и промышленного производства

Адрес: 680003, г. Хабаровск, ул. Краснореченская, 45

Телефон: 8 (4212) 54-59-23 – приемная

E-mail: mail@pou3.ru | Сайт: www.pou3.ru



СТОЛЯР СТРОИТЕЛЬНЫЙ

Строительный рабочий общестроительных работ, который специализируется на выполнении столярно-монтажных работ, изготовлении простой столярной тяги и заготовок столярных изделий, изготовлении и сборке столярных изделий различной сложности, производит ремонт столярных изделий, руководит бригадами столяров при возведении, ремонте и реконструкции зданий и сооружений.

Выполнение подготовительных работ и отделка поверхностей сухим способом, а также подготовка, отделка и ремонт окрашенных, оклеенных, облицованных, оштукатуренных поверхностей вручную и с помощью механизированного оборудования. Выполнение столярных работ различной сложности.

ДОЛЖЕН ЗНАТЬ:

- свойства древесины разных пород
- основные породы и пороки древесины
- основные виды лесоматериалов
- способы обработки древесины
- дефекты древесины
- методы заделки отдельных мест древесины
- способы изготовления, пригонки и навески столярных изделий

ДОЛЖЕН УМЕТЬ:

- отбирать и сортировать пиломатериалы
- применять различные виды строительных материалов

ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА:

- хорошая координация движений
- хороший глазомер
- физическая выносливость
- техническое мышление
- развитое пространственное воображение

МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:

- заболевания костно-мышечной системы
- деформация пальцев рук
- заболевания вестибулярного аппарата
- заболевания органов дыхания
- заболевания сердечно-сосудистой системы
- заболевания опорно-двигательного аппарата
- заболевания нервной системы

ГДЕ УЧИТЬСЯ?

Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса

Адрес: 681032, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Гамарника, 16

Тел. 8 (4217) 53-02-22 – приемная директора

E-mail: tlpkms@mail.ru | Сайт: knacits.ru

Николаевский-на-Амуре промышленно-гуманитарный техникум

Адрес: ул. Попова, 24, г. Николаевск-на-Амуре, Хабаровский край, 682462

Телефон/факс: (42135) 2-70-05, 2-75-39

E-mail: prof@npgt.ru | Сайт: www.npgt.ru



УКЛАДЧИК-УПАКОВЩИК

Укладчик-упаковщик – на предприятиях различных отраслей промышленности на фасовочных автоматах, автоматических линиях или вручную дозирует и фасует полуфабрикаты и готовую продукцию в тару. С помощью кранов или вручную укладывает и упаковывает готовые изделия. Готовит специальную тару для упаковки полированных изделий, хрупких, ядовитых и опасных грузов, а также художественных и скульптурных уникальных изделий.

ДОЛЖЕН ЗНАТЬ:

- правила фасовки, дозирования полуфабрикатов готовой продукции или отдельных ее компонентов
- принцип работы фасовочного полуавтомата или автомата и взаимодействие его частей, технические условия и государственные стандарты на фасуемую и дозируемую продукцию
- правила укладки обертывания, крепления в таре и упаковки крупногабаритных и тяжелых готовых изделий
- правила ведения отчетности
- размеры и форму тары для каждого рода пакуемых изделий, деталей и товара
- виды, сорта и размеры крепежного изолирующего и упаковочного материала

ДОЛЖЕН УМЕТЬ:

- фасовать, дозировать полуфабрикаты и готовую продукцию или отдельные ее компоненты в тару (пакеты, пачки, банки, тубы, флаконы, ампулы, пеналы, целлофановые ленты, бутылки, ящики, мешки) вручную по заданному объему, массе или количеству различных твердых, сыпучих, жидких и штучных товаров
- укладывать вручную или с помощью объемных механизмов (кранов, электроталей) крупногабаритные и тяжелые готовые изделия (гранит, мрамор, известняк)
- упаковывать уложенные детали, изделия и продукцию согласно техническим условиям
- производить художественную за­вёртку кондитерских изделий вручную одновременно в несколько бумажек (подвертку, фольгу, этикетку, целлофан) с подбором рисунка этикетки, соблюдением рамки и других специальных требований
- укладывать и упаковывать фасованную мясную и молочную продукцию
- вести учет упаковочных деталей, изделий и другой продукции
- вести установленную документацию
- производить раскрой и разрезку упаковочного материала на автоматическом станке по заданным размерам или шаблону
- производить чистку, смазывание, текущий ремонт и регулирование станка

ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА:

- терпение
- исполнительность
- усидчивость
- физическая выносливость
- склонность к физическому труду
- способность длительное время заниматься однообразным видом деятельности
- умение использовать технические средства при упаковке товаров (вакуумные устройства и пр.)
- внимательность
- пространственное мышление

МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:

- потери сознания
- аллергия на химикаты и пыль
- некорректируемое снижение остроты зрения
- вестибулярные расстройства, нарушение чувства равновесия; расстройства координации движений
- заболевания нервной системы

ГДЕ УЧИТЬСЯ?

Хабаровский промышленно-экономический техникум

Адрес: ул. Краснореченская, 145, г. Хабаровск, 680006

Телефоны/факс: (4212) 54-43-59, 54-43-59

E-mail: khpet@mail.ru | Сайт: www.khpet27.ru

Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса

Адрес: 681032, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Гамарника, 16

Тел. 8 (4217) 53-02-22 – приемная директора

E-mail: tlpkms@mail.ru | Сайт: www.knacits.ru



ШТУКАТУР

Штукатуры обычно работают в составе строительной бригады. В основном они имеют еще несколько дополнительных специализаций, чаще всего маляра. Поэтому, кроме непосредственно отделки стен цементным раствором, они еще готовят поверхность под покраску, наносят лакокрасочный состав или клеят обои. Штукатуры подключаются на финальной стадии, когда основные земельные, сварочные, монтажные, каменные работы уже завершены. Рабочие зачищают поверхности, готовят необходимые растворы и наносят их на стены вручную или с использованием затирочной машины. При этом могут быть применены разнообразные техники по желанию заказчика.

ДОЛЖЕН ЗНАТЬ:

- правила цветообразования
- виды основных материалов, применяемых при производстве штукатурных работ и изготовлении гипсовых плит для коробов вентиляции
- наименование и назначение ручного инструмента и приспособлений
- способы приготовления растворов
- способы подготовки поверхностей под штукатурку
- основные типы и особенности материалов, используемых в ходе оштукатуривания и последующего проведения малярных работ
- виды окраски, ключевых свойств растворов, содержание химических добавок
- методики нанесения декоративной штукатурки

ДОЛЖЕН УМЕТЬ:

- управлять машинами и механизмами, применяемыми при штукатурных и малярных работах
- подготавливать все виды поверхностей под окраску
- проводить предварительную подготовку поверхности
- обрабатывать поверхности малярными составами, оклеивать обоями и другими материалами
- производить ремонт малярных покрытий

ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА:

- хорошая физическая форма
- выносливость
- отсутствие проблем со зрением
- аккуратность
- ответственность
- внимательность
- быстрая реакция
- скрупулезность
- развитая мелкая моторика
- отсутствие боязни высоты
- отличная координация
- трудолюбие
- хорошая память

МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:

- заболевания опорно-двигательного аппарата (хронический радикулит, расширение вен, плоскостопие)
- заболевания сердечно-сосудистой системы
- болезни зрения (дальтонизм)
- нарушения в вестибулярном аппарате
- предрасположенность к простудным и аллергическим заболеваниям
- нервно-психические заболевания

ГДЕ УЧИТЬСЯ?**Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса**

Адрес: ул. Гамарника, 16, г. Комсомольск-на-Амуре, Хабаровский край, 681032

Телефоны/факс: (4217) 52-02-22, 55-12-08 (приемная комиссия)

E-mail: tlpkms@mail.ru , priemnaya-knacts@mail.ru | Сайт: www.knacits.ru

Николаевский-на-Амуре промышленно-гуманитарный техникум

Адрес: ул. Попова, 24, г. Николаевск-на-Амуре, Хабаровский край, 682462

Телефон/факс: (42135) 2-70-05, 2-75-39

E-mail: prof@npgt.ru | Сайт: www.npgt.ru



ЭКОНОМИКА И БУХУЧЕТ

Экономист и бухгалтер — профессии, связанные с управлением финансовыми ресурсами и составлением отчетности для различных организаций и предприятий

ХАРАКТЕРИСТИКА ОСНОВНЫХ ВИДОВ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМИСТА:

- анализ и прогнозирование экономической ситуации
- разработка стратегий и планов экономического развития
- оптимизация затрат и повышение эффективности производства
- исследование рынка и конкурентной среды
- разработка ценовой политики

ХАРАКТЕРИСТИКА ОСНОВНЫХ ВИДОВ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БУХГАЛТЕРА:

- ведение бухгалтерского учета в соответствии с законодательством
- составление финансовой отчетности
- начисление и выплата заработной платы
- контроль за расходованием денежных средств
- работа с налоговыми и контролирующими органами

ТРЕБОВАНИЯ К ЗНАНИЯМ И УМЕНИЯМ ЭКОНОМИСТА:

- знание экономической теории и методов экономического анализа
- навыки работы с экономической и статистической информацией
- умение разрабатывать и реализовывать экономические модели
- навыки работы с программным обеспечением для экономического моделирования

ТРЕБОВАНИЯ К ЗНАНИЯМ И УМЕНИЯМ БУХГАЛТЕРА:

- знание бухгалтерского учета и налогового законодательства
- навыки ведения бухгалтерского учета с использованием программного обеспечения
- умение составлять и анализировать финансовую отчетность
- навыки составления налоговых деклараций и взаимодействия с налоговыми органами

ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА ЭКОНОМИСТА:

- аналитический склад ума
- способность к системному мышлению
- умение прогнозировать и оценивать риски
- креативность и умение находить нестандартные решения
- отличная коммуникабельность и навыки делового общения

ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА БУХГАЛТЕРА:

- внимательность и аккуратность
- способность к длительной концентрации
- высокая ответственность и исполнительность
- умение работать с большими объемами информации
- стрессоустойчивость и способность работать в условиях дедлайнов

МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:

- тяжелые психические расстройства
- эпилепсия
- органические поражения центральной нервной системы
- тяжелые заболевания сердечно-сосудистой системы
- тяжелые заболевания органов дыхания
- тяжелые заболевания опорно-двигательного аппарата
- значительное снижение зрения или слуха

ГДЕ УЧИТЬСЯ?

Хабаровский техникум техносферной безопасности и промышленных технологий

Адрес: ул. Гагарина, 2Г, г. Хабаровск, 680052

Телефон/факс: (4212) 69-27-69

E-mail: httbpt@edu.27.ru | Сайт: www.httbpt.ru



ЭКСПЛУАТАЦИЯ БЕСПИЛОТНЫХ АВИАЦИОННЫХ СИСТЕМ

Профессия, связанная с управлением и обслуживанием беспилотных летательных аппаратов (БЛА) для различных целей, таких как наблюдение, аэрофотосъемка, доставка грузов

ХАРАКТЕРИСТИКА ОСНОВНЫХ ВИДОВ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМИСТА:

- контроль полетов БЛА и управление ими в соответствии с планом полетного задания
- планирование маршрутов полетов и определение параметров запуска и посадки
- подготовка и запуск БЛА в воздух
- мониторинг и анализ данных, получаемых с БЛА в реальном времени
- выполнение регламентных работ по техническому обслуживанию БЛА и комплектующих
- выявление и устранение неисправностей
- ведение технической документации по эксплуатации БЛА

ТРЕБОВАНИЯ К ЗНАНИЯМ И УМЕНИЯМ:

- знание конструкции и принципов работы БЛА
- знание нормативно-правовых актов, регламентирующих эксплуатацию БАС
- навыки пилотирования БЛА в ручном и автономном режимах
- навыки работы с бортовым программным обеспечением
- навыки работы с геоинформационными системами
- знание метеорологии и аэродинамики
- навыки проведения технического обслуживания БЛА
- навыки работы с оборудованием для ремонта и диагностики

ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА:

- технический склад ума
- высокая ответственность и исполнительность
- хорошая координация движений
- внимательность и сосредоточенность
- устойчивость к монотонной работе
- желание постоянно обучаться и совершенствоваться

МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:

- заболевания опорно-двигательного аппарата
- заболевания сердечно-сосудистой системы
- заболевания нервной системы
- заболевания органов зрения
- заболевания органов слуха

ГДЕ УЧИТЬСЯ?

Хабаровский техникум техносферной безопасности и промышленных технологий

Адрес: ул. Гагарина, 2Г, г. Хабаровск, 680052

Телефон/факс: (4212) 69-27-69

E-mail: httbpt@edu.27.ru | Сайт: www.httbpt.ru

ТРУДОУСТРОЙСТВО



ТОП РАБОТОДАТЕЛЕЙ ДЛЯ КАРЬЕРНОГО СТАРТА



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ХАБАРОВСКИЙ АЭРОПОРТ»

Крупнейший авиаузел в Дальневосточном федеральном округе. Ежегодно обслуживает более 2 млн пассажиров и перевозит около 30 тыс. тонн груза. Имеет круглогодичную возможность для приема и выпуска воздушных судов всех типов. Может принимать воздушные суда практически при любых погодных условиях

Вакансии в счет квоты:

- Инспектор
- Дежурный по переезду
- Дежурный по обслуживанию пассажиров
- *Индивидуальный подход



г. Хабаровск,
Матвеевское шоссе, 32



lan@airkhv.ru
office@airkhv.ru



+7 (4212) 26-34-30
+7 (4212) 26-22-05



ДАЛЬНЕВОСТОЧНАЯ ЖЕЛЕЗНАЯ ДОРОГА – ФИЛИАЛ ОАО «РЖД»

Основа транспортной системы Дальневосточного региона России. Главная задача – своевременное и полное удовлетворение потребностей экономики и населения в перевозках грузов и пассажиров при безусловном соблюдении безопасности

Вакансии в счет квоты:

- Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин



г. Хабаровск, ул. Муравьева-Амурского, 20 (управление).
Осуществляет деятельность в разных районах края



nd_dvvgd@dvvgd.ru



+7 (4212) 38-52-30
+7 (800) 755-50-05



АО «РФП ЛЕСОЗАГОТОВКА»

Крупнейшая лесопромышленная компания на Дальнем Востоке, управляющая комплексом лесного бизнеса – от лесозаготовки, деревопереработки до продажи и доставки готовой продукции. Стратегия развития предполагает создание в регионе лесоперерабатывающего комплекса, ориентированного на комплексную переработку более 6 млн кубометров древесного сырья в год

Вакансии в счет квоты:

- Комендант
- Слесарь-инструментальщик
- Подсобный рабочий
- Помощник архивариуса



г. Хабаровск, ул. Пушкина, 23а
(приемная). Осуществляет
деятельность в разных



rabota@rfpgroup.ru,
rfpgroup@rfpgroup.ru



+7 (4212) 40-06-24



ООО «ЛЕРУА МЕРЛЕН ВОСТОК»

Международная компания-ритейлер, специализирующаяся на продаже товаров по пяти основным направлениям: дом, интерьер, строительные материалы, ремонт и сад. Задача компании – помочь людям во всем мире реализовать свои проекты по благоустройству жилья в рамках намеченного бюджета

Вакансии в счет квоты:

- Кассир
- Сборщик
- Администратор

*Индивидуальный подход



г. Хабаровск, ул. Морозова
Павла Леонтьевича, 86



resume@leroymerlin.ru



+7 (4212) 41-07-10



ФГБУ «ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РФ

Построен в рамках реализации приоритетного национального проекта «Здоровье». Основная задача – оказание плановой, доступной, качественной, бесплатной, высокотехнологичной медицинской помощи по сердечно-сосудистой хирургии жителям Дальневосточного федерального округа и других субъектов Российской Федерации

Вакансии в счет квоты:

- Уборщик служебных помещений



г. Хабаровск,
ул. Краснодарская, 2в



khvfccs@vail.ru



+7 (4212) 78-06-39



ФИЛИАЛ АО «ДРСК» «ХАБАРОВСКИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ»

Осуществляет деятельность по передаче и транспортировке электрической энергии по распределительным сетям на территории края, обеспечивает электроэнергией крупные промышленные компании и предприятия транспорта и сельского хозяйства, социально значимые объекты, осуществляет технологическое присоединение новых потребителей к электрическим сетям. В списке стратегических целей – улучшение качества оказываемых услуг, обеспечение надежности и безопасности работы электросетевого комплекса

Вакансии в счет квоты:

- Электромонтер по обслуживанию подстанции
- Техник



г. Хабаровск, ул. Промышленная, 13
(головной офис). Осуществляет
деятельность в разных районах края



doc@khab.drsk.ru



+7 (4212) 59-99-58
+7 (4212) 59-99-57



АО «ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДАЛЬНИЙ ВОСТОК»

Специализированная газораспределительная организация с более чем шестидесятилетней историей. Осуществляет транспортировку газа, обеспечивает безопасную и бесперебойную эксплуатацию систем газоснабжения, реализует планы газификации Дальневосточного региона. Работа подчинена единому неизменному принципу – безопасная, безаварийная и бесперебойная поставка газа потребителю

Вакансии

в счет квоты:

- Специалист внутреннего контроля и аудита
- Специалист 1 категории

г. Хабаровск, ул. Брестская, 51 (приемная). Осуществляет деятельность в разных районах края

info@gazdv.ru
Baranova@gazdv.ru

+7 (4212) 41-74-44



ЗАО ХСМУ «ДАЛЬСТАЛЬКОНСТРУКЦИЯ»

Предприятие с многолетней специализацией и стабильным коллективом. Выполняет комплекс строительных работ по изготовлению и монтажу строительных металлоконструкций, сэндвич-панелей, профнастила. При этом работы производятся с помощью своей техники и своих специалистов. Имеет отлаженные связи как с основными проектантами металлоконструкций в городе, так и с поставщиками металлопроката и изготовителями металлоконструкций

Вакансии

в счет квоты:

- Токарь

г. Хабаровск, ул. Монтажная, 42а

dalsteel@mail.ru

+7 (4212) 50-89-08

ПОЧТА
РОССИИ



АО «ПОЧТА РОССИИ»

Федеральный почтовый оператор, входит в перечень стратегических предприятий РФ. Якорная роль состоит в сохранении коммуникационной связанности граждан на территории всей страны. Неотъемлемая социальная миссия – повышение качества жизни населения – реализуется через предоставление качественных и доступных почтово-логистических, социальных и финансовых услуг каждому человеку через наиболее удобный и комфортный канал их получения (мобильное приложение, почтоматы, традиционные почтовые отделения и пр.)

Вакансии

в счет квоты:

- Почтальон
- Оператор связи



г. Хабаровск, ул. Муравьева-Амурского, 28
(управление). Осуществляет
деятельность в разных районах края



yanina.ermolenro@
russianpost.ru



+7 (4212) 35-80-25



СУЭК

АО «ДАЛЬТРАНСУГОЛЬ»

Ванинский балкерный терминал АО «Дальтрансуголь» (дочерняя компания АО «СУЭК») является одним из самых молодых и современных угольных терминалов России, важнейшим перевалочным пунктом на пути к рынкам Азиатско-Тихоокеанского региона. Имеет непосредственный выход к двум независимым железнодорожным магистралям – Транссибирской и Байкало-Амурской, которые связывают порт со всей территорией России

Вакансии

в счет квоты:

- Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования
- Электромонтер по ремонту и обслуживанию устройств СЦБ
- Электромонтер по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин



Ванинский район, п. Токи



DTU@suek.ru
PeshkovaOG@suek.ru



+7(4213) 75-41-11
доб. 22017



АО «ДАЛЬТИМБЕРМАШ»

Занимается продажей лесозаготовительной, дорожно-строительной и сельскохозяйственной техники компании John Deere, мирового лидера в тяжелом машиностроении. Основной приоритет – обеспечение эффективной и бесперебойной работы заказчиков. Основные задачи при интенсивно растущем парке техники – обеспечение клиентов запасными частями и оказание квалифицированной помощи в кратчайшие сроки, что позволяет избежать простоев техники

г. Хабаровск,
ул. Горького, 61

elenalokalova@daltm.ru

+7 (4212) 40-07-80
+7 (4212) 40-07-82

Вакансии

- В СЧЕТ КВОТЫ:**
- Разнорабочий



АО «МНОГОВЕРШИННОЕ»

Дочернее предприятие компании «Руссдрагмет». Занимается открытой и подземной отработкой золоторудных месторождений (месторождение Многовершинное и два прилегающих участка – Кулибинский и Заманчивый). Занимается программой переоценки, промежуточные результаты которой уже позволили удвоить запасы месторождения и продлить срок его отработки по крайней мере до 2029 года

Николаевский район,
р.п. Многовершинный

info@russdragmet.ru
Marina.Shapovalova@mnv.ru

+7 (4212) 79-40-15
+7 (800) 500-18-25

Вакансии

- В СЧЕТ КВОТЫ:**
- Слесарь-сантехник



* Вакансии актуальны на май–июнь 2022 года

КАНАЛЫ ПОИСКА ВАКАНСИЙ

КАНАЛЫ ПОИСКА ВАКАНСИЙ



ТОП РЕСУРСОВ ДЛЯ ПОИСКА РАБОТЫ В ХАБАРОВСКОМ КРАЕ



Интерактивный портал комитета по труду и занятости населения Правительства Хабаровского края



СОДЕЙСТВИЕ САМОЗАНЯТОСТИ

ГОСУДАРСТВЕННАЯ УСЛУГА ПО СОДЕЙСТВИЮ САМОЗАНЯТОСТИ БЕЗРАБОТНЫХ ГРАЖДАН

КАКИЕ ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДДЕРЖИВАЮТСЯ?

- Инновационная деятельность
- Предоставление бытовых услуг
- Логистика
- Пассажирские перевозки
- Медицинская и ветеринарная деятельность
- Туризм
- ЖКХ
- Экологическая деятельность
- Дополнительное образование детей
- Общественное питание
- Социальные услуги
- Поддержка малого и среднего бизнеса
- Сельское хозяйство
- Развитие промыслов

 680021, г. Хабаровск, пер. Станционный, 21

 +7 (4212) 73-87-59
+7 (4212) 73-87-57

КАКИЕ ДОКУМЕНТЫ НУЖНЫ?

- Заявление
- Анкета
- Бизнес-план
- Копии свидетельств
о государственной регистрации,
ЕГРЮЛ, ЕГРИП



Узнать подробнее

 trudzan@adm.khv.ru

 sz27.ru

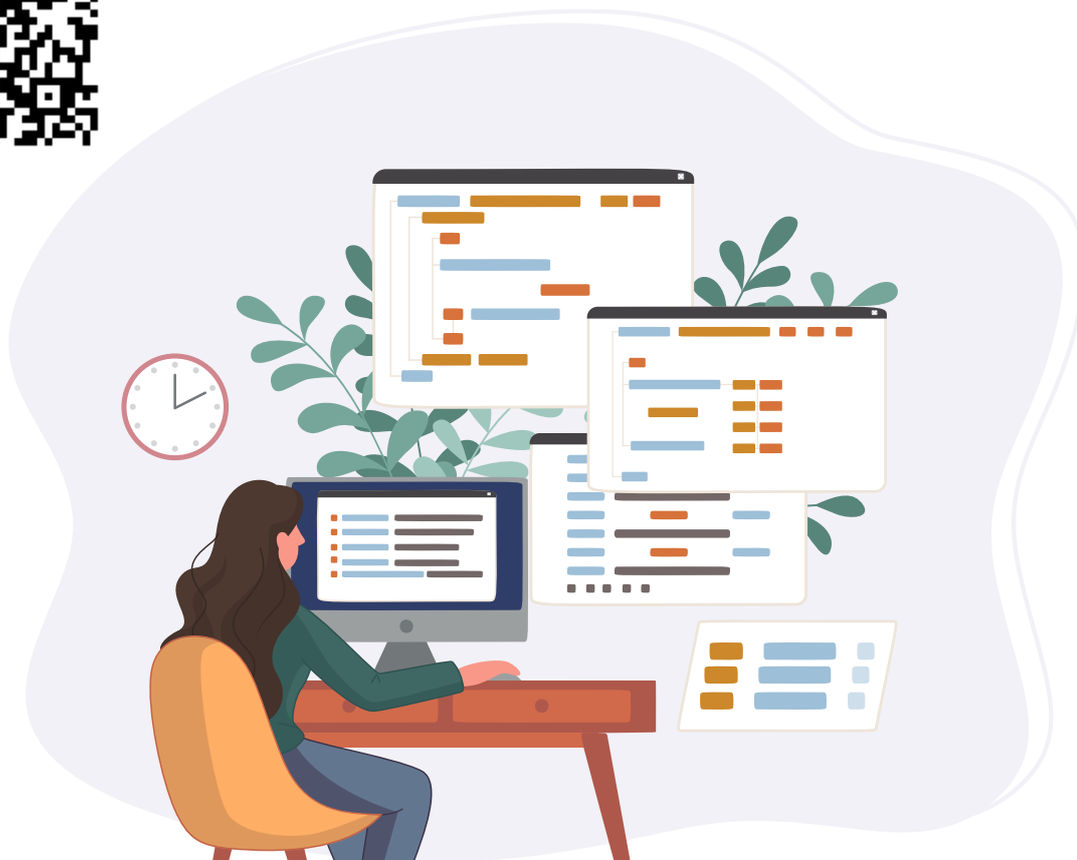
ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ УДАЛЕННОЙ РАБОТЫ

ПЛАТФОРМА EVERLAND — ЭТО СИСТЕМА СЕРВИСОВ,
НАПРАВЛЕННЫХ НА БЫСТРУЮ ИНТЕГРАЦИЮ ЛЮДЕЙ
С ИНВАЛИДНОСТЬЮ В РАБОТУ

Инклюзивное пространство, которое дает возможности профессионального роста, интеллектуального развития для людей с инвалидностью

Шанс для людей с ограниченными возможностями здоровья: работать и стажироваться, получить перспективную профессию

Реальное трудоустройство и стабильный доход для людей с инвалидностью



Составители:

С.С. Патрина, директор центра профессионального самоопределения и наставничества
Н.А. Берман, старший методист отдела профориентационной работы

Ответственный за выпуск:

Н.Ю. Дунаева, директор центра редакционно-издательской работы

Верстка, дизайн обложки, послепечатная обработка:

И.В. Муранова, начальник отдела оперативной полиграфии

Редактирование:

О.С. Тарунина, старший методист отдела редакционно-издательской работы
и учебно-методической литературы

Подписано в печать 13.05.2024
Гарнитура Uni Neue. Тираж 200 экз. Заказ 307

Краевое государственное автономное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Хабаровский краевой институт развития образования имени К.Д. Ушинского»
680011, г. Хабаровск, ул. Забайкальская, 10
тел. (4212) 47-01-16

e-mail: iro@edu.27.ru | портал: obr-khv.ru

