

Новокузнецкий государственный гуманитарно-технический колледж-интернат

Федеральное казённое профессиональное образовательное учреждение «Новокузнецкий государственный гуманитарно-технический колледж-интернат» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации — является учреждением, осуществляющим образовательную, реабилитационную, культурно-просветительскую, иную деятельность в сфере профессионального образования среди лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов в соответствии с лицензией на право ведения образовательной деятельности.

Более подробную информацию можно найти на сайте <http://www.nggtki.ru/>

Программы подготовки специалистов среднего звена

09.02.04 Информационные системы (по отраслям)	
Уровень образования	Среднее профессиональное образование
Язык обучения	Русский язык
Форма обучения	Очная
Срок обучения	3 года 10 месяцев на базе среднего общего образования
Срок действия государственной аккредитации	28.04.2020 г.
Описание образовательной программы	<p><i>Область профессиональной деятельности выпускников:</i></p> <ul style="list-style-type: none">• создание и эксплуатация информационных систем, автоматизирующих задачи организационного управления коммерческих компаний и бюджетных учреждений;• анализ требований к информационным системам и бизнес-приложениям;• совокупность методов и средств разработки информационных систем и бизнес-приложений;• реализация проектных спецификаций и архитектуры бизнес-приложения;• регламенты модификаций, оптимизаций и развития информационных систем. <p><i>Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:</i></p> <ul style="list-style-type: none">• программы и программные компоненты бизнес-приложений;

	<ul style="list-style-type: none"> • языки и системы программирования бизнес-приложений; • инструментальные средства для документирования; • описания и моделирования информационных и коммуникационных процессов в информационных системах; • инструментальные средства управления проектами; • стандарты и методы организации управления, учета и отчетности на предприятиях; • стандарты и методы информационного взаимодействия систем; • первичные трудовые коллективы <p>Сферой профессиональной деятельности выпускника является область человеческой деятельности, связанная с наладкой, сборкой и ремонтом сложного электронного оборудования, настройкой, обслуживанием и программированием компьютерных систем, начиная от персональных компьютеров и кончая промышленными управляющими вычислительными машинами и микроконтроллерами, ремонт и обслуживание радиотелевизионной техники. Возможной сферой деятельности выпускника является также разработка несложных аналоговых или цифровых электронных устройств по осуществлению функций управления и регулирования какими-либо производственными процессами.</p>
Образовательная программа	Адаптированная образовательная программа по специальности 09.02.04 Информационные системы (по отраслям) / Скачать
Учебный план	Учебный план 09.02.04 ИС-17 / Скачать
Календарный учебный график	График учебного процесса на 2020-2021 учебный год / Скачать

09.02.07 Информационные системы и программирование

Квалификация: Программист

Уровень образования	Среднее профессиональное образование
Язык обучения	Русский язык
Форма обучения	Очная
Срок обучения	3 года 10 месяцев на базе основного общего образования

Срок действия государственной аккредитации	
Описание образовательной программы	<p><i>Область профессиональной деятельности выпускников:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • разработка модулей программного обеспечения для компьютерных систем; • осуществление интеграции программных модулей; • сопровождение и обслуживание программного обеспечения компьютерных систем; • разработка, администрирование и защита баз данных. <p><i>Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • компьютерные системы; • автоматизированные системы обработки информации и управления; • программное обеспечение компьютерных систем (программы, программные комплексы и системы); • математическое, информационное, техническое, эргономическое, организационное и правовое обеспечение компьютерных систем; • первичные трудовые коллективы и индивидуальная предпринимательская деятельность.

	<p>Специальность «Информационные системы и программирование» входит в перечень ТОП-50 в России и возглавляет рейтинги уже далеко не один год по той причине, что развитие информационных и компьютерных технологий набирает обороты. Программист - это специалист, занимающийся разработкой программного обеспечения (ПО) для персональных, встраиваемых, промышленных и других разновидностей компьютеров, то есть программированием. Программист не просто знает несколько универсальных языков, но и обладает блестящей логикой, внимательностью к деталям, склонностью к оптимизации и автоматизации абсолютно любого рабочего процесса. Именно поэтому хороший программист может быть не только востребованным специалистом в областях, не связанных с IT, но и владельцем собственного бизнеса, "оцифрованного" и автоматизированного собственноручно.</p>
Образовательная программа	<p>Адаптированная образовательная программа по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование / Скачать</p>
Учебный план	<p>Учебный план 09.02.07 ИСП-20 / Скачать</p>
Календарный учебный график	<p>График учебного процесса на 2020-2021 учебный год / Скачать</p>

15.02.08 Технология машиностроения

Уровень образования	Среднее профессиональное образование
Язык обучения	Русский язык
Форма обучения	Очная
Срок обучения	2 года 10 месяцев на базе среднего общего образования
Срок действия государственной аккредитации	28.04.2020 г.
Описание образовательной программы	<p><i>Область профессиональной деятельности выпускников:</i></p> <ul style="list-style-type: none">• разработка и внедрение технологических процессов производства продукции машиностроения;• организация работы структурного подразделения. <p><i>Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:</i></p> <ul style="list-style-type: none">• материалы, технологические процессы, средства технологического оснащения технологическое оборудование, инструменты, технологическая оснастка);• конструкторская и технологическая документация;• первичные трудовые коллективы. <p>По окончании колледжа, получив квалификацию «Специалист по технологии машиностроения», студенты могут работать:</p> <ul style="list-style-type: none">• Техниками-технологами, проектирующими технологические процессы изготовления и сборки машин.

	<ul style="list-style-type: none"> • Техниками-программистами, разрабатывающими управляющие программы для станков с ЧПУ. • Техниками-конструкторами, проектирующими технологическую оснастку. • Мастерами участков машиностроительных заводов и любых других предприятий, осуществляющих ремонт горношахтного, металлургического оборудования, основного парка автотранспортных предприятий, сельскохозяйственных мастерских. <p>Обучение ведется в мастерских и кабинетах, оснащенных современным оборудованием и инструментом. Современная методика обучения, опыт работы мастеров и преподавателей, приобретенный в результате совместной работы с немецкими коллегами во время семинаров в России и Германии, позволяет выпускать высококвалифицированных специалистов, которые пользуются спросом на рынке труда.</p>
Образовательная программа	Адаптированная образовательная программа по специальности 15.02.08 Технология машиностроения / Скачать
Учебный план	Учебный план 15.02.08 ТМ-18 / Скачать
Календарный учебный план	График учебного процесса на 2020-2021 учебный год / Скачать
38.02.03 Операционная деятельность в логистике	
Уровень образования	Среднее профессиональное образование
Язык обучения	Русский язык
Форма обучения	Очная
Срок обучения	1 год 10 месяцев на базе среднего общего образования
Срок действия государственной аккредитации	28.04.2020 г.

Описание образовательной программы

Область профессиональной деятельности выпускников: совокупность средств, способов и методов, направленных на планирование, организацию, выполнение и контроль движения и размещения материальных (товарных, финансовых кадровых) и нематериальных (информационных, временных, сервисных) потоков и ресурсов, а также поддерживающие действия, связанные с таким движением и размещением, в пределах экономической системы, созданной для достижения своих специфических целей.

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

- материальные (товарные, финансовые, кадровые) потоки и ресурсы;
- нематериальные (информационные, временные, сервисные) потоки и ресурсы;
- системы товародвижения; производственные и сбытовые системы;
- системы информационного обеспечения производственных, снабженческих, распределительных, транспортных и технологических процессов.

Операционный логист готовится к следующим видам деятельности:

- Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности.
- Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении.
- Оптимизация ресурсов организации (подразделения), связанных с

	<p>управлением материальными и нематериальными потоками.</p> <ul style="list-style-type: none"> Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций.
Образовательная программа	Адаптированная образовательная программа по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике / Скачать
Учебный план	Учебный план 38.02.03 Л-19 / Скачать
Календарный учебный график	График учебного процесса на 2020-2021 учебный год / Скачать

42.02.01 Реклама

Уровень образования	Среднее профессиональное образование
Язык обучения	Русский язык
Форма обучения	Очная
Срок обучения	2 года 10 месяцев на базе среднего общего образования
Срок действия государственной аккредитации	28.04.2020 г.
Описание образовательной программы	<p><i>Область профессиональной деятельности выпускников:</i> организация и проведение работ по разработке и производству рекламного продукта с учетом требований заказчика.</p> <p><i>Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> рекламные продукты: рекламные тексты, рекламная фотография, рекламное видео, наружная реклама, реклама в Интернете, корпоративная и

	<p>имиджевая рекламы, реклама в полиграфии;</p> <ul style="list-style-type: none"> • рекламная кампания; • выставочная деятельность; • технологические процессы изготовления рекламного продукта; • рекламные коммуникативные технологии; • первичные трудовые коллективы.
Образовательная программа	Адаптированная образовательная программа по специальности 42.02.01 Реклама / Скачать
Учебный план	Учебный план 42.02.01 Р-18 / Скачать
Календарный учебный график	График учебного процесса на 2019-2020 учебный год / Скачать

Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

11.01.02 Радиомеханик	
Уровень образования	Среднее профессиональное образование
Язык обучения	Русский язык
Форма обучения	Очная
Срок обучения	1 год 10 месяцев на базе среднего общего образования
Срок действия государственной аккредитации	28.04.2020 г.
Описание образовательной	<i>Область профессиональной деятельности выпускников:</i> сборка, монтаж, ремонт, настройка и регулировка сложных приборов, узлов и блоков радиоэлектронной и

радиотелевизионной аппаратуры, приемных телевизионных антенн.

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

- узлы и блоки радиоэлектронной аппаратуры;
- радиотелевизионная аппаратура;
- персональные электронно-вычислительные машины (ЭВМ) (персональные компьютеры (ПК)), мультимедиа техника и устройства периферии;
- приемные телевизионные антенны;
- радиостанции, радиоустройства и другие электроприборы на автомашинах;
- измерительные приборы, инструменты и приспособления;
- техническая документация.

Обучающийся по профессии 11.01.02 "Радиомеханик" готовится к следующим видам деятельности:

- Выполнение работ по монтажу узлов и элементов радиоэлектронной и радиотелевизионной аппаратуры
- Инсталляция, регулировка, настройка и

	<p>техническое обслуживание радиоэлектронной аппаратуры</p> <ul style="list-style-type: none"> • Инсталляция, регулировка, настройка и техническое обслуживание радиотелевизионной аппаратуры.
Образовательная программа	Адаптированная образовательная программа по профессии 11.01.02 Радиомеханик / Скачать
Учебный план	Учебный план 11.01.02 РМ-19 / Скачать
Календарный учебный график	График учебного процесса на 2020-2021 учебный год / Скачать

12.01.07 Электромеханик по ремонту и обслуживанию электронной медицинской аппаратуры

Уровень образования	Среднее профессиональное образование
Язык обучения	Русский язык
Форма обучения	Очная
Срок обучения	1 год 10 месяцев на базе среднего общего образования
Срок действия государственной аккредитации	28.04.2020 г.
Описание образовательной программы	<i>Область профессиональной деятельности выпускников:</i> ремонт и техническое обслуживание электронной медицинской аппаратуры в лечебно-профилактических учреждениях, научно-исследовательских институтах и службах системы

здравоохранения, в организациях, выпускающих или использующих в своей деятельности электронную медицинскую аппаратуру (ЭМА).

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

- электронные приборы и устройства, относящиеся к ЭМА или являющиеся составной частью иного медицинского оборудования;
- комплектующие изделия, вспомогательные материалы;
- оборудование и приборы, используемые при ремонте и техническом обслуживании ЭМА.

Обучающийся по профессии 12.01.07. "Электромеханик по ремонту и обслуживанию электронной медицинской аппаратуры" готовится к следующим видам деятельности:

- Техническое обслуживание электронной медицинской аппаратуры.
- Ремонт электронной медицинской аппаратуры.

Образовательная программа	Адаптированная образовательная программа по профессии 12.01.07 Электромеханик по ремонту и обслуживанию электронной медицинской аппаратуры / Скачать
Учебный план	Учебный план 12.01.07 ЭРМА-19 / Скачать
Календарный учебный график	График учебного процесса на 2020-2021 учебный год / Скачать

15.01.30 Слесарь

Уровень образования	Среднее профессиональное образование
Язык обучения	Русский язык
Форма обучения	Очная
Срок обучения	2 года 10 месяцев на базе основного общего образования
Срок действия государственной аккредитации	28.04.2020 г.
Описание образовательной программы	<p><i>Область профессиональной деятельности выпускников:</i> выполнение слесарных, ремонтных и слесарно-сборочных работ на промышленных предприятиях.</p> <p><i>Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • инструмент; • детали; • узлы и механизмы оборудования агрегатов и машин; • станки; • приборы; • агрегаты; • машины;

- слесарный специальный и универсальный инструмент и приспособления, контрольно-измерительный инструмент;
- приспособления;
- аппаратура и приборы;
- сверлильные, металлообрабатывающие и доводочные станки различных типов;
- доводочные материалы;
- смазывающие жидкости; моющие составы металлов и смазок;
- припой;
- флюсы;
- протравы;
- слесарный инструмент;
- грузоподъемные средства и механизмы.

Обучающийся по профессии 15.01.30 "Слесарь" готовится к следующим видам деятельности:

- Слесарная обработка деталей, изготовление, сборка и ремонт приспособлений, режущего и измерительного инструмента.
- Сборка, регулировка и испытание сборочных единиц, узлов и механизмов машин, оборудования, агрегатов.
- Разборка, ремонт, сборка и испытание узлов и механизмов

	оборудования, агрегатов и машин
Образовательная программа	Адаптированная образовательная программа по профессии 15.01.30 Слесарь / Скачать
Учебный план	Учебный план 15.01.30 СР-18 / Скачать
Календарный учебный график	График учебного процесса на 2020-2021 учебный год / Скачать

29.01.05 Закройщик

Уровень образования	Среднее профессиональное образование
Язык обучения	Русский язык
Форма обучения	Очная
Срок обучения	10 месяцев на базе среднего общего образования
Срок действия государственной аккредитации	28.04.2020 г.
Описание образовательной программы	<p><i>Область профессиональной деятельности выпускников:</i> проектирование (конструирование, моделирование) и раскрой изделий одежды ассортимента групп из различных материалов по индивидуальным заказам, по раскрою моделей и образцов изделий одежды по лекалам, по перекраиванию изделий одежды при ремонте, обновлении, перешиве в организациях сферы услуг.</p> <p><i>Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:</i></p>

- текстильные материалы и изделия;
- швейное оборудование и оборудование для влажно-тепловой обработки;
- технологические схемы обработки изделий;
- размерные признаки фигуры;
- лекала деталей изделий;
- технологическая документация;
- мужские и женские изделия платьево-костюмного, пальтового ассортимента;
- мужская и женская поясная одежда; изделия бельевой группы; исторические костюмы.

*Обучающийся по профессии
Закройщик готовится к
следующим видам
деятельности:*

- Прием заказов на изготовление изделий.
- Изготовление лекал.
- Раскрой при пошиве и перекрой при ремонте и обновлении изделий.
- Пошив изделий по индивидуальным заказам.
- Проведение примерки изделия на фигуре заказчика.
- Выполнение ремонта тканей и швейных изделий.

Образовательная программа	Адаптированная образовательная программа по профессии 29.01.05 Закройщик / Скачать
Учебный план	Учебный план 29.01.05 3-20 / Скачать
Календарный учебный график	График учебного процесса на 2020-2021 учебный год / Скачать

54.01.10 Художник росписи по дереву

Уровень образования	Среднее профессиональное образование
Язык обучения	Русский язык
Форма обучения	Очная
Срок обучения	2 года 10 месяцев на базе основного общего образования
Срок действия государственной аккредитации	28.04.2020 г.
Описание образовательной программы	<p><i>Область профессиональной деятельности выпускников:</i> создание эскизов художественного оформления изделий, разработка их композиции и технологическое выполнение художественного оформления изделий разной степени сложности на различных материалах.</p> <p><i>Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • изделия из дерева; • принадлежности для рисунка и живописи. <p><i>Обучающийся по профессии 54.01.10 "Художник росписи по дереву" готовится к</i></p>

	<p>следующим видам деятельности:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Подготовка материалов и построение эскизов для рисунка и живописи. • Художественная роспись деревянных изделий. • Ведение индивидуальной трудовой деятельности.
Образовательная программа	Адаптированная образовательная программа по профессии 54.01.10 Художник росписи по дереву / Скачать
Учебный план	Учебный план 54.01.10 РД-19 / Скачать
Календарный учебный график	График учебного процесса на 2020-2021 учебный год / Скачать

54.01.13 Изготовитель художественных изделий из дерева

Уровень образования	Среднее профессиональное образование
Язык обучения	Русский язык
Форма обучения	Очная
Срок обучения	2 года 10 месяцев на базе основного общего образования
Срок действия государственной аккредитации	28.04.2020 г.
Описание образовательной программы	<p><i>Область профессиональной деятельности выпускников:</i> художественная обработка дерева, создание художественных изделий из дерева различной степени сложности, назначения и области применения.</p> <p><i>Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:</i></p>

- деревянная архитектура малых форм, отделка интерьеров, мебель, бытовые предметы, декоративные изделия, сувениры;
- древесные материалы, используемые для изготовления художественных изделий;
- технологические процессы изготовления художественных изделий из древесных материалов механизированным и ручным способом, процессы резьбы, выжигания, фанерования;
- деревообрабатывающие станки, специальные инструменты для ручной обработки древесных материалов, декорирования изделий из дерева;
- техническая документация.

Обучающийся по профессии 54.01.13 "Изготовитель художественных изделий из дерева" готовится к следующим видам деятельности:

- Подготовка материалов, инструмента, рабочего места для проведения технологических операций по созданию художественных изделий из дерева.

	<ul style="list-style-type: none"> • Изготовление художественных изделий из дерева различной степени сложности. • Ведение индивидуальной трудовой деятельности.
Образовательная программа	Адаптированная образовательная программа по профессии 54.01.13 Изготовитель художественных изделий из дерева / Скачать
Учебный план	Учебный план 54.01.13 ДО-19 / Скачать
Календарный учебный график	График учебного процесса на 2020-2021 учебный год / Скачать