

Государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение  
«Златоустовский индустриальный колледж им. П.П. Аносова»



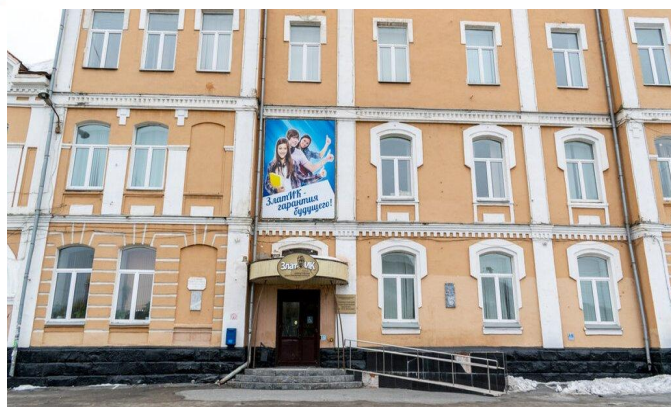


# Художественно-технологическая площадка "ЗлатИК"



Индустриальная площадка «ЗлатИК»

Машиностроительная площадка "ЗлатИК"



Казачий кадетский корпус "ЗлатИК"



**Индустриальная площадка «ЗлатИК»  
г.Златоуст , Челябинская область, ул. Таганайская, д.2**





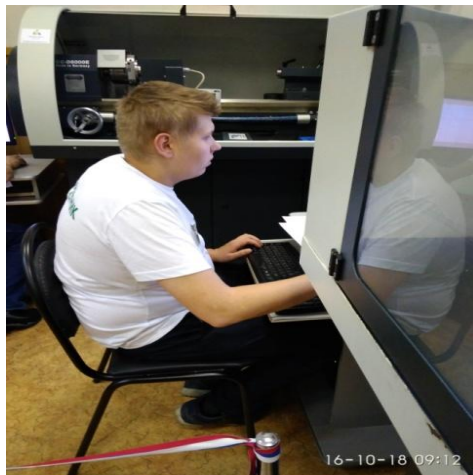
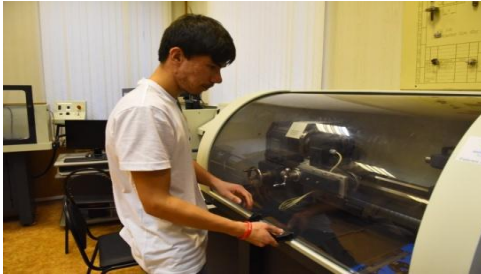
## 15.02.08 Технология машиностроения

**Квалификация** — техник

**Срок обучения:**

на базе основного общего образования — 3 года 10 месяцев (очное отделение);

на базе среднего (общего) образования — 3 года 10 месяцев (заочное отделение).



**Объекты профессиональной деятельности выпускника:**

- изготовление деталей машин и механизмов;
- технологические процессы механической обработки и сборки изделий машиностроения;
- проектно-конструкторская, технологическая документация;
- разработка чертежей и текстовых документов, конструкции, изготовление станочных и сборных приспособлений, расчеты деталей машин и режущих инструментов с использованием компьютерных программ.

# 15.02.09 Аддитивные технологии

## Срок обучения:

на базе основного общего образования — 3 года 10 месяцев (очное отделение);

на базе среднего (общего) образования — 3 года 10 месяцев (заочное отделение).



## Объекты профессиональной деятельности выпускника:

- установки для аддитивного производства и обрабатывающие станки с программным управлением, а также вспомогательное оборудование, инструменты, приспособления, технологическая оснастка;
- оптические измерительные системы;
- программное обеспечение;
- расходные материалы, изделия;
- технологические процессы аддитивного производства;
- техническая, технологическая и нормативная документации;
- первичные трудовые коллективы.

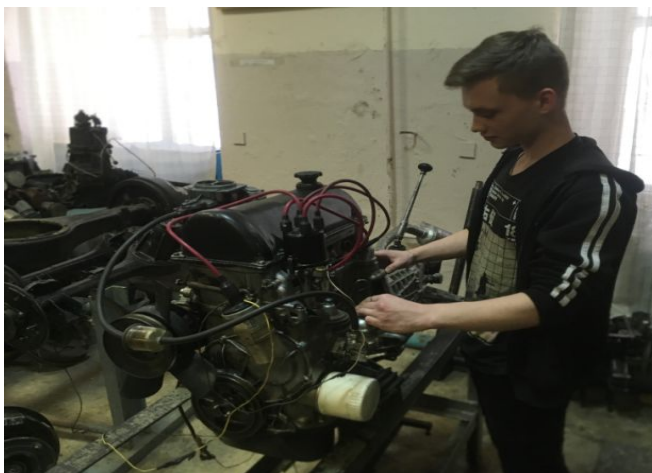


# 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

**Квалификация** — техник

**Срок обучения:**

- на базе основного общего образования — 3 года 10 месяцев (очное отделение);
- на базе среднего (общего) образования — 3 года 10 месяцев (заочное отделение).



**Область профессиональной деятельности выпускников:**

- организация и проведение работ по техническому обслуживанию и ремонту автомобильного транспорта,
- организация деятельности первичных трудовых коллективов.

**Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:**

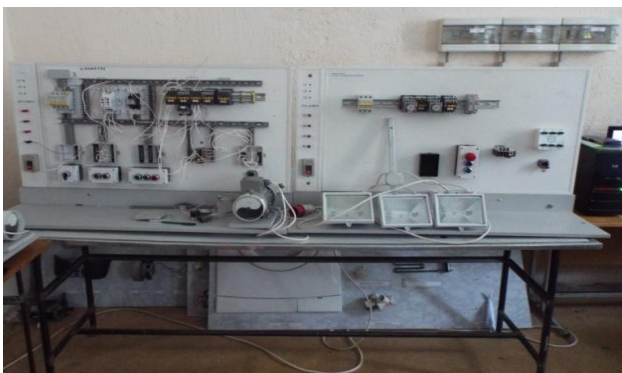
- автотранспортные средства;
- техническая документация;
- технологическое оборудование для технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств;
- первичные трудовые коллективы.

## 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

**Квалификация** — техник

**Срок обучения:**

на базе основного общего образования — 3 года 10 месяцев (очное отделение);  
на базе среднего (общего) образования — 3 года 10 месяцев (заочное отделение).



**Область профессиональной деятельности выпускников:**

- организация и проведение работ по техническому обслуживанию, ремонту и испытанию электрического и электромеханического оборудования отрасли.

**Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:**

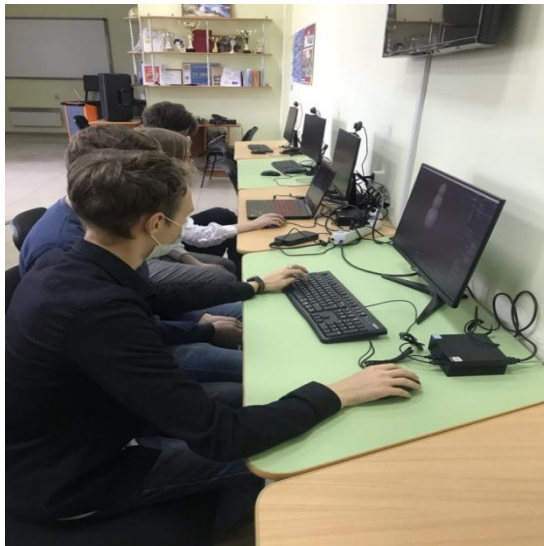
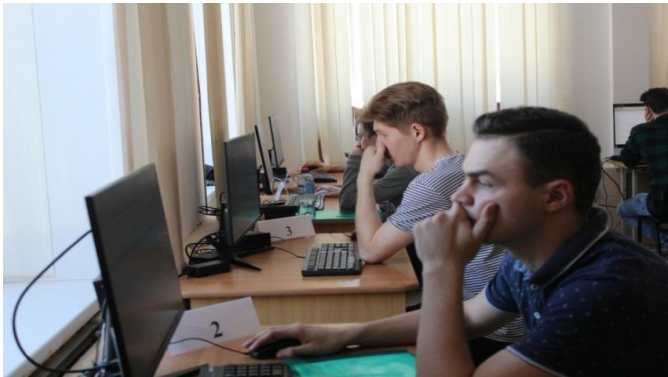
- материалы и комплектующие изделия;
- технологическое оборудование и технологические процессы;
- технологическая оснастка;
- электрическое и электромеханическое оборудование;
- средства измерения;
- техническая документация;
- профессиональные знания и умения персонала производственного подразделения;
- первичные трудовые коллективы.

# 09.02.07 Информационные системы программирования

**Квалификация** — специалист по информационным системам

**Срок обучения:**

базе основного общего образования – 3 года 10 месяцев;



**Область профессиональной деятельности выпускников:**

- Связь, информационные и коммуникационные технологии.

**Выпускник обладает следующими компетенциями:**

- выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам;
- осуществлять поиск, анализ и интерпритацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности;
- планировать и реализовывать собственное профессиональное и личное развитие;
- работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами;
- осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста;
- планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.

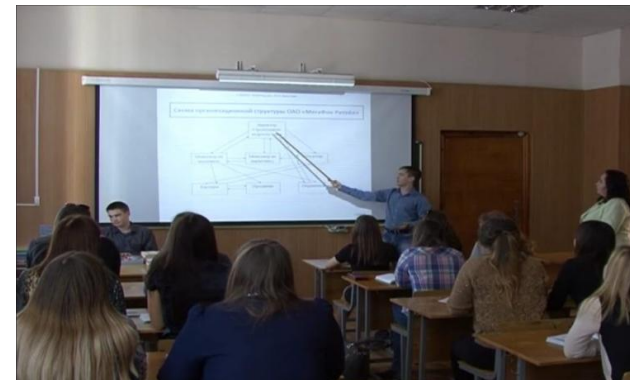


## 38.02.03 Операционная деятельность в логистике

**Квалификация** — операционный логист

**Срок обучения:**

на базе основного общего образования — 2 года 10 месяцев (очное отделение);



**Объекты профессиональной деятельности выпускника:**

- 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.

## 40.02.03 Право и судебное администрирование

**Квалификация** - специалист по судебному администрированию

**Срок обучения:** на базе среднего (общего) образования, начального профессионального образования - 2 года 10 месяцев



### **Область профессиональной деятельности выпускников:**

- организационно-административная деятельность по созданию условий для осуществления правосудия в Российской Федерации,
- правовое, информационное, организационно-техническое обеспечение судебной деятельности.

### **Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:**

- документооборот в суде и документированная информация суда;
- информационное обеспечение деятельности суда;
- техническое обеспечение деятельности суда;
- судебная статистика.





**Художественно-технологическая площадка «ЗлатИК»  
г.Златоуст, Челябинская область, ул.Машиностроителей, 2а,  
проспект Гагарина, 6 линия, д.3**



## 43.02.02 "Парикмахер"

**Квалификация** - Парикмахер

**Срок обучения:**

на базе основного общего образования - **2 года 10 месяцев**



**Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:**

- запросы клиента;
- внешний вид человека;
- технологические процессы парикмахерских услуг, в том числе профессиональные препараты и материалы, технологическое оборудование, профессиональные инструменты и принадлежности;
- нормативная документация.

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

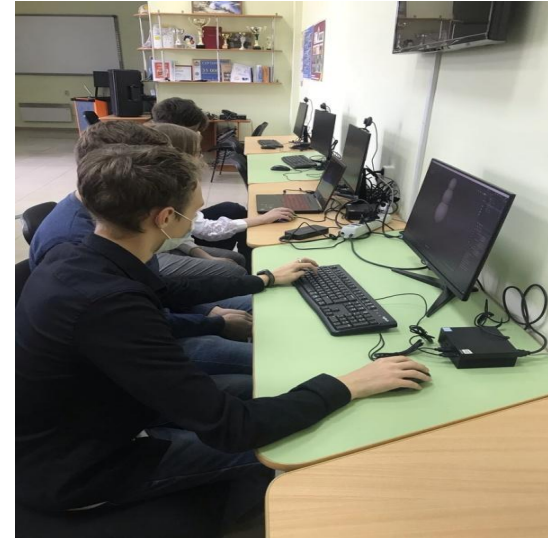
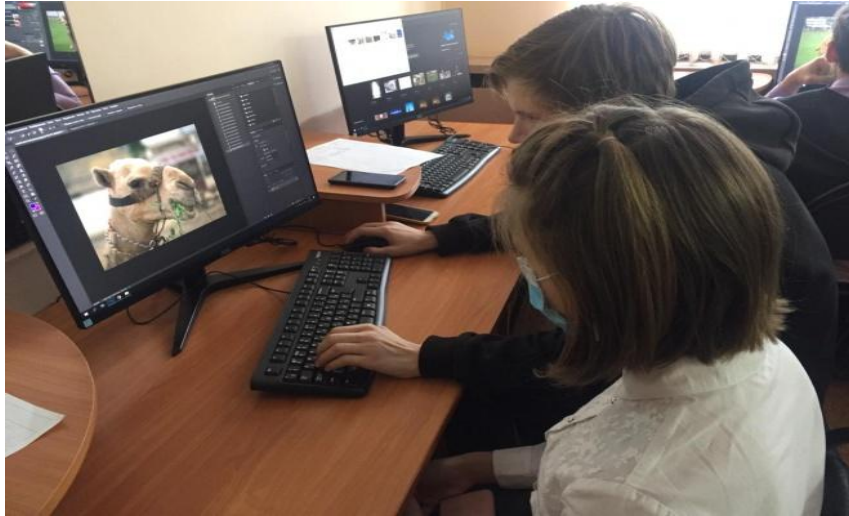
- выполнение стрижек и укладок волос;
- выполнение химической завивки волос;
- выполнение окрашивания волос;
- оформление причесок.



# 54.01.20 "Графический дизайнер"

**Квалификация** - Графический дизайнер

**Срок обучения:** на базе основного общего образования - 3 года 10 месяцев;



**Обучающийся по профессии Графический дизайнер готовится к следующим видам деятельности:**

- разработка технического задания на продукт графического дизайна;
- создание графических дизайн-макетов;
- подготовка дизайн-макета к печати (публикации);
- организация личного профессионального развития и обучения на рабочем месте.

## 54.02.02 "Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы (по видам)"

**Квалификация** — художник народных художественных промыслов  
**Срок обучения:** на базе основного общего образования – 2 года 10 месяцев;



**Область профессиональной деятельности выпускников:**

- художественное проектирование и изготовление изделий декоративно-прикладного искусства;
- образование художественное в детских школах искусств, детских художественных школах, других учреждениях дополнительного образования, общеобразовательных учреждениях, учреждениях СПО.

**Объектами профессиональной деятельности являются:**

- произведения декоративно-прикладного искусства;
- произведения иконописи; потребители товаров художественно-бытового и интерьерного назначения;
- детские школы искусств, детские художественные школы, другие учреждения дополнительного образования, общеобразовательные учреждения, учреждения СПО; образовательные программы, реализуемые в детских школах искусств, детских художественных школах, других учреждениях дополнительного образования, общеобразовательных учреждениях, учреждениях СПО;
- посетители выставок, ярмарок, художественных салонов;
- учреждения культуры, образования.



# Машиностроительная площадка «ЗлатИК» г. Златоуст, Челябинская область, пр.Мира, д.1





# 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))



## Срок обучения:

на базе основного общего образования - **2 года 10 месяцев**

**Квалификация** - газосварщик, электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах, электрогазосварщик, электросварщик ручной сварки, газорезчик.



## Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

- технологические процессы сборки и электрогазосварки конструкций;
- сварочное оборудование и источники питания, сборочно-сварочные приспособления;
- детали, узлы, конструкции из различных материалов;
- конструкторская, техническая, технологическая и нормативная документация.

## Обучающийся по профессии Сварщик (электросварочные и газосварочные работы) готовится к следующим видам деятельности:

- подготовительно-сварочные работы;
- сварка и резка деталей из различных сталей, цветных металлов и их сплавов, чугунов во всех пространственных положениях;
- наплавка дефектов деталей и узлов машин, механизмов, конструкций и отливок под механическую обработку и пробное давление;
- дефектация сварных швов и контроль качества сварных соединений.





# 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ

## Срок обучения:

на базе основного общего образования - 2 года 10 месяцев



## Область профессиональной деятельности выпускника:

- выполнение наружных и внутренних штукатурных, малярных, облицовочных работ, устройство ограждающих конструкций при производстве, ремонте и реконструкции зданий и сооружений.

Объекты профессиональной деятельности выпускника:

поверхности зданий, сооружений и участков, прилегающих к ним;

материалы для отделочных строительных работ;

технологии отделочных строительных работ;

ручной и механизированный инструмент, приспособления и механизмы для отделочных строительных работ;

леса и подмости.

## Виды профессиональной деятельности и профессиональные компетенции выпускника:

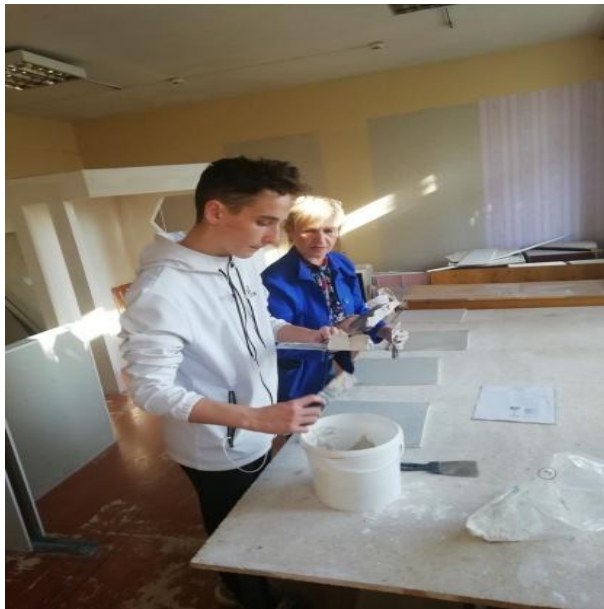
Выполнение штукатурных и декоративных работ.

Выполнение монтажа каркасно-обшивных конструкций

Выполнение малярных и декоративно-художественных работ

Выполнение облицовочных работ плитами и плитками

Выполнение мозаичных и декоративных работ



## 15.01.32 Оператор станков с программным управлением



**Квалификация** – оператор станков с программным управлением, станочников широкого профиля

**Срок обучения:**

на базе основного общего образования - **2 года 10 месяцев**



**Виды профессиональной деятельности и профессиональные компетенции выпускника:**

- изготовление деталей на металлорежущих станках различного вида и типа (сверлильных, токарных, фрезерных, копировальных, шпоночных и шлифовальных) по стадиям технологического процесса в соответствии с требованиями охраны труда и экологической безопасности;
- разработка управляющих программ для станков с числовым программным управлением;
- изготовление деталей на металлорежущих станках с программным управлением по стадиям технологического процесса в соответствии с требованиями охраны труда и экологической безопасности.





# Казачий кадетский корпус г.Златоуст, Челябинская область, пр. Мира 1



**В КАЗАЧЬЕМ КАДЕТСКОМ КОРПУСЕ вы можете получить дополнительную подготовку по направлениям:**

- Пожарный;
- Матрос спасатель;
- Промышленный альпинист





- общежитие казарменного типа
- 3-х разовое питание
- усиленная физическая подготовка
- восточные единоборства, рукопашный бой
- водная подготовка
- силовая подготовка
- легкоатлетическая подготовка
- военно-прикладные виды спорта

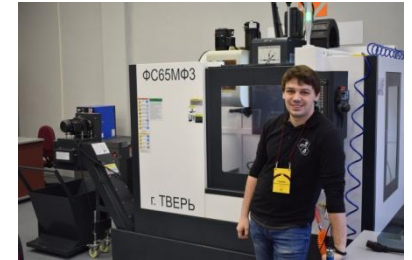


- духовное и нравственное воспитание детей;
- формирование и развитие социально значимых ценностей, гражданственности, патриотизма в процессе воспитания и обучения;

# Торжественное открытие федеральной сети мастерских среднего профессионального образования по промышленным и инженерным технологиям

В рамках реализации мероприятия «Государственная поддержка профессиональных образовательных организаций в целях обеспечения соответствия их материально – технической базы современным требованиям» федерального проекта «Молодые профессионалы» национального проекта «Образование» государственной программы Российской Федерации «Развитие образования» «Златоустовский индустриальный колледж им. П.П. Аносова» в 2019 году выиграл Грант в размере 60 млн. рублей для оснащения современной материально – технической базы пяти мастерских по компетенциям:

«Токарные работы на станках с ЧПУ»;  
«Фрезерные работы на станках с ЧПУ»;  
«Работы на универсальных станках»;  
«Реверсивный инжиниринг»;  
«Сварочные технологии».



**30 декабря 2019 г.** состоялось торжественное открытие федеральной сети мастерских среднего профессионального образования по промышленным и инженерным технологиям.





# Поступай в ЗатИК!!



Челябинская обл. г. Златоуст

ул. Таганайская, 2

телефон: 8 (3513) 62-27-04

E-mail: [zlatik@anosov.ru](mailto:zlatik@anosov.ru)

сайт: <http://www.anosov.ru>