



**МУЗЕЙ ИСТОРИИ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

АПМИ

Дорогие друзья! Уважаемые коллеги!
Предлагаем Вашему вниманию сборник,
в котором представлены работы участников
конкурса буклетов
«Профессиональное образование:
вчера, сегодня, завтра»
среди обучающихся профессиональных
образовательных организаций
Новосибирской области

*Уверены, что в этом сборнике
вы найдёте много интересной и полезной информации,
которая поможет вам в изучении и расширении
представлений о мире профессий.*

12.10.2023г.

*все материалы опубликованы с согласия авторов.

Номинация

«Территория моего успеха».

**Буклет об истории становления,
интересных фактах и традициях
учебного заведения.**

В 2016 году колледж стал базовой профессиональной образовательной организацией (БПОО), обеспечивающей поддержку функционирования региональной системы инклюзивного профессионального образования инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в Новосибирской области.



*Инклюзивное отделение НППК

Жизнь студентов колледжа насыщена и разнообразна. Они принимают участие во многих общественных, культурных, спортивных мероприятиях города и области. В колледже работают творческие коллективы: профессиональный клуб, пресс-центр, студенческий театр, дискотека, школа актива и спортивные достижения.



*Победитель регионального этапа "Профессионалы"



Сегодня НППК это современное многофункциональное заведение, осуществляющее образовательные программы повышенного уровня, объединяющее традиции и современность, имеющее очную и заочную формы обучения, экстернат, подготовительные курсы для абитуриентов и, наконец, прочные связи с профильными вузами.



ГБПОУ НСО
"Новосибирский
профессионально-
педагогический
колледж"

Территория моего успеха

История становления
"НППК"

Выполнил студент
421 группы
Андрющенко Екатерина

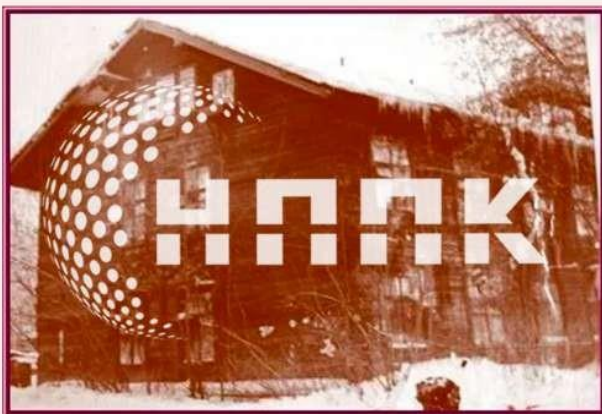


Новосибирск, 2023

Историческая справка

1 февраля 1956 года Новосибирский индустриальный техникум трудовых резервов начал свою работу. Была открыта специальность «Промышленное и гражданское строительство» (ПГС). Набор составлял 90 человек. Первым директором техникума был назначен Виктор Михайлович Павильч.

Особой датой в истории колледжа стало 23 ноября 1962 года. В этот день прозвенел первый звонок в новом учебном здании, в котором НППК располагается и сегодня. Позже рядом были построены мастерские и пятиэтажное общежитие.



*Первое здание техникума

1967

Новосибирский профессионально-педагогический колледж

В 1965 году «в целях отражения педагогической направленности в наименовании индустриальных техникумов» учебное заведение было переименовано в Новосибирский индустриально-педагогический техникум. В 1999 году реорганизовали в Новосибирский индустриально-педагогический техникум в Новосибирский государственный профессионально-педагогический колледж (НГППК).

26 февраля 2007 года образовательное учреждение переименовано в Федеральное государственное профессионального образования «Новосибирский - профессионально педагогический колледж» (ФГОУ СПО «НППК»).

5 ноября 2013 колледж переименован в государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Новосибирской области «НППК» (ГБПОУ НСО «НППК»).





18 сентября 2012 года приказом Министерства труда, занятости и трудовых ресурсов НСО директором НППК назначена Светлана Сергеевна Лузан. Светлана Сергеевна закончила Сибирскую академию государственной службы, кандидат педагогических наук.



ГАПОУ НСО «НКПИИТ»
– учебное заведение, где гармонично
сочетаются верность традициям и
новейшие подходы к обучению
и воспитанию!



 (383) 314-54-06

 630048, г. Новосибирск,
ул. Немировича-Данченко, 102/1

 <https://printcollege.ru>

 nkpit@edu54.ru

 @ncpit

Новосибирск 2023



**НОВОСИБИРСКИЙ КОЛЛЕДЖ ПЕЧАТИ
И ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**

**100 ЛЕТ
КОЛЛЕДЖУ
ПЕЧАТИ**





Сегодня
ГАПОУ НСО «НКПИИТ» -
 единственное учебное
 заведение СПО на
 территории от Урала до
 Дальнего Востока,
 которое готовит кадры
 для полиграфической
 промышленности.



Специальности:

- Печатник плоской печати
- Полиграфическое производство
- Полиграфическое производство
- Производство изделий из бумаги и картона
- Печатное дело
- Реклама
- Издательское дело
- Документационное обеспечение управления и архивоведение
- Графический дизайнер
- Дизайн (по отраслям)
- Информационные системы и программирование



Новосибирский лицей питания

47 **нам
лет**

Образовательная организация
среднего профессионального
образования



Контакты

адрес
ул.Б.Хмельницкого, 67

тел
8 (383) 271-67-21

сайт
<https://prof-licey66.ru>

почта
pl66@list.ru



Обучение за счет бюджетных ассигнований
областного бюджета Новосибирской области

Платно

Профессиональное обучение

официант

повар

бармен

повышение квалификации по профессиям лица

Готовим квалифицированных рабочих по профессиям

43.01.09

Повар, кондитер

Форма обучения очная

Сроки обучения

на базе 9 классов - 3 года 10 мес.

на базе 11 классов - 1 год 10 мес.

19.01.18

Аппаратчик - оператор производства
продуктов питания из растительного сырья

Форма обучения очная

Срок обучения

на базе 9 классов - 1 год 10 мес.



Учебной практики проводятся
в учебно-производственной мастерской
и на базовых предприятиях общественного
питания. Производственная практика
проводится на предприятиях общественного
питания на основе прямых договоров между
лицеем и каждой организацией,
куда направляются обучающиеся.



Теоретического обучения в лицее проходят
в современных аудиториях, практические
и лабораторные занятия
в кухне-лаборатории, оснащённой
современным оборудованием.



К услугам учащихся библиотека, музейная комната, спортивный и тренажёрный залы, компьютерный класс с выходом в Интернет, актовый зал.



Нуждающимся в социальной поддержке, выплачивается социальная стипендия, предоставляется горячее питание.



Качественная подготовка выпускников гарантирует им 100% трудоустройство по избранной профессии на ведущих предприятиях общественного питания.



На традиционных фестивалях кулинарного искусства "Профессионалы", "Кубок пиццайоло" наши студенты неоднократно занимают призовые места и отмечены медалями, дипломами и грамотами

Новосибирский химико-
технологический колледж
им. Д.И. Менделеева

Территория твоего успеха

История колледжа



ИСТОРИЯ

Колледж основан в
1929 году.

Первым директором
техникума был
Берман В.С.



Новикова Анна
Семеновна. Вы-
пускница, препо-
давала химию
более 30-ти лет



Гл. инженер
«Сибгипро-
проектцемент»
Лейбенко В.С.

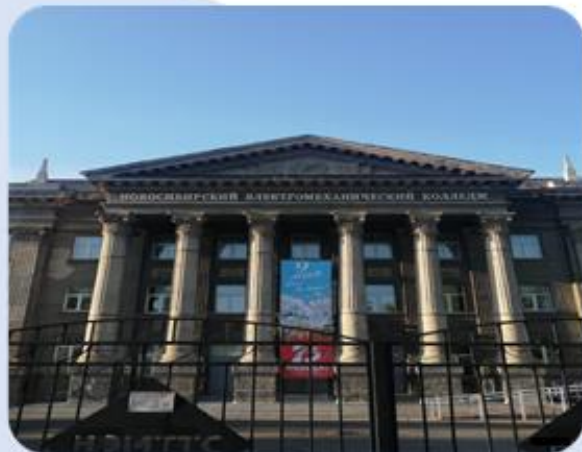




Новосибирский электромеханический колледж

СТРАНИЦЫ ИСТОРИИ КОЛЛЕДЖА

Представлены фотографии,
архивный материал
Новосибирского
электромеханического
колледжа.



Железных Диана Вячеславовна

НЭК 2023г.

Первое здание техникума



- Рождение нового учебного заведения связано с развитием крупнейшего железнодорожного узла Сибири – станция Инская. В 1938 году при управлении Томской железной дороги была организована школа мастеров, затем она стала среднетехническими курсами.
- Рождение Новосибирского электромеханического колледжа было вызвано необходимостью военного времени и интенсивным развитием железной дороги в регионе. В 1943 году на базе школы мастеров Томской дороги и эвакуированного в Сибирь Калужского техникума был открыт Инский техникум железнодорожного транспорта, обучение в котором велось по двум специальностям: «Путевое хозяйство» и «Вагонное хозяйство».



Первый директор техникума а Половкин М. М.

- Первым директором был назначен директор Калужского техникума Серед Владимир Григорьевич, а 24 декабря 1943 года – Половкин Михаил Матвеевич

Директора колледжа



Половкин Михаил Матвеевич Плужников Юрий Андреевич Петровцев Иван Васильевич Зенков Александр Александрович



Сидоров Евгений Александрович Карелин Сергей Леонидович Валерьев Сергей Иванович Дрозд Юрий Викторович

- Первоначально контингент преподавателей составил 9 человек и несколько совместителей. Контингент учащихся – 60 человек. Учебно-материальная база отсутствовала. В качестве учебного помещения использовались 8 комнат в Доме культуры железнодорожников.

1-й выпуск техников-путейцев - 1946 год



Учебные занятия 1946 год



- В 1955 году начато строительство существующего главного учебного корпуса и общежития.
- В 1957 году они были сданы в эксплуатацию. Учебный корпус имеет столовую, актовый зал, спортивный зал, библиотеку с читальным залом.

Здание колледжа 1957 год.

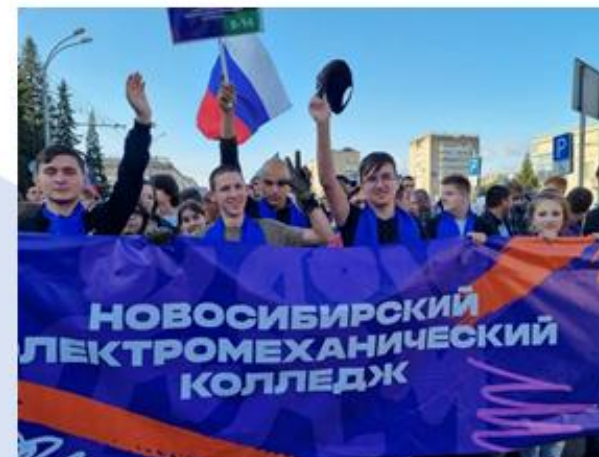


- Техникум меняет профиль специальностей. С 1958 года введена новая специальность «Электроснабжение и энергетическое хозяйство железнодорожного транспорта». В 1960 году - «Строительные и путевые машины».
- В 1962 году на основании приказа № 258 от 14 ноября 1961 года Министерства транспортного строительства СССР техникум стал именоваться Новосибирский

электромеханический техникум транспортного строительства.

- Новосибирский электромеханический техникум транспортного строительства в соответствии и на основании Распоряжения Правительства Новосибирской области от 10.11.2014 г. № 423-рп, реорганизовано в Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Новосибирской области «Новосибирский электромеханический колледж».
- Учебное заведение можно назвать кузницей специалистов для строек транспортного строительства Урала, Сибири, Дальнего Востока, Средней Азии.
- Выпускники возводили аэродромы, автодороги, железные дороги, электрооборудование железных дорог, осуществляли строительство зданий и сооружений.

Парад российского студенчества



Литература

1. Архивные документы Новосибирского электромеханического колледжа.
2. Первомайскому району - 75 лет [Текст]. - Новосибирск ООО <<Издательский Дом Новониколаевск>>, 2009. - 264с.
3. Фотографии из Музея колледжа.

Основные даты

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ОСНОВАНА в 1968 г.

На основании приказа Госкомитета
Совета Министров РСФСР по
профессионально-техническому
образованию от 30.07.1968 г. №
243 и приказа Новосибирского
областного управления
профессионально-технического
образования от 09.11.1968 г. №
220 ОРГАНИЗОВАНО городское
профессионально-техническое
училище № 50 г. Новосибирска
(ГПТУ № 50), как учебное
заведение
строительного
профиля.

Первый директор
~~Федоскин~~
Валентин Сергеевич



В 2013 г. распоряжением
Правительства Новосибирской
области от 04.09.2013 №371-рп
«Профессиональное училище №
50» ПЕРЕИМЕНОВАНО в
государственное автономное
профессиональное
образовательное учреждение
Новосибирской области
«Новосибирский архитектурно-
строительный колледж» (ГАПОУ
НСО «Новосибирский
архитектурно-строительный
колледж»).

Директор
~~Федоскин~~
Сергей
Геннадиевич



В 2023 году нашему колледжу
исполняется 55 лет!

В колледже ведется подготовка
специалистов по

специальностям

54.02.01. Дизайн (по отраслям)

07.02.01. Архитектура

08.02.01. Строительство и эксплуатация
зданий и сооружений

08.02.04. Водоснабжение и водоотведение

08.02.14. Эксплуатация и обслуживание
многоквартирного дома

профессиям:

08.01.28. Мастер отделочных строительных
и декоративных работ

08.01.29. Мастер по ремонту и
обслуживанию инженерных
систем жилищно-коммунального
хозяйства»

35.01.28. Мастер столярного и мебельного
производства

МЫ СТРОИМ БУДУЩЕЕ!



Адрес: 630108 г. Новосибирск
Ул. Станиславского 2/1

Телефон: +7 (383) 353-67-30
+7 (383) 353-67-64

Почта: nastk@edu54.ru

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ
«НОВОСИБИРСКИЙ АРХИТЕКТУРНО-
СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ»

**ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАНИЕ
ВЧЕРА, СЕГОДНЯ,
ЗАВТРА**

**ТЕРРИТОРИЯ
МОЕГО
УСПЕХА**

выполнила Свиридова Екатерина
руководитель ~~Тедякова~~ Ольга Петровна



Новосибирск
2023

Наша жизнь в стенах колледжа и за его пределами

Освоение профессии



Занятие физкультурой и спортом



Творческие конкурсы и мастерские



Повышение ~~про~~фмастерства
Федеральный проект
"Молодые профессионалы"
Банк программ



Маленькие и декоративные работы



Облицовка плитки



Прошивка деталей на бели



Самостоятельная и сплоченная
Сотворенная работа



Военно-патриотический клуб



Всероссийское чемпионатное движение по профессиональному мастерству



Студент года – 2023



Цель проекта: знакомство и сплочение групп первокурсников.

В рамках участия в проекте ребята выполняют задания, которые:

- ⇒ позволяют узнать преподавателям и администрации колледжа о творческих и спортивных способностях первокурсников;
- ⇒ позволяют ребятам познакомиться не только между собой, но и со старшекурсниками;
- ⇒ позволяют ребятам узнать о студенческих объединениях колледжа;
- ⇒ позволяют взглянуть на колледж как на пространство творческого и научного синтеза;
- ⇒ позволяют узнать больше о культурной жизни города и области;
- ⇒ позволяют проявить лидерские качества и повысить свои Soft skills;
- ⇒ позволяют узнать больше информации по своей специальности;

В этом году Битва перваков будет проводиться во второй раз. Но подготовка и участие в проекте уже успело полюбить не только первокурсникам, но и волонтерам, и преподавателям



Сейчас полным ходом идёт подготовка первокурсников к творческим испытаниям проекта.



Советник директора по воспитанию **Елизавета Ивановна Акшоновна** комментирует Битву перваков так: «среди колледжей области такой масштабный проект для первокурсников есть только у нас. И это здорово, что у наших студентов есть возможность так энергично и творчески погрузиться в жизнь колледжа с самого начала учебного го-



ГБПОУ НСО «Новосибирский колледж
электроники и вычислительной техники»



Новосибирск, 2023

«**Битва перваков**» -
проект, направленный на
знакомство и сплочение
первокурсников нашего

В рамках проекта группы перво-
курсников проходят интеллекту-
альные, спортивные и творческие

Битва перваков

Работа выполнена студенткой ГБПОУ
НСО «Новосибирский колледж элек-
троники и вычислительной техники»
Анастасией Сергиевской

Что такое мой колледж?
Мой дом.
С этим спорить, друзья мои,
глупа.
Впереди долгожданный диплом.
На пути к нему вся моя группа.
Ну а рядом - всегда педагог:
Мастер, строгий наставник,
учитель.
Он не просто даёт нам урок.
Он, по сути, всей жизни
строитель.
Страит он мой характер, мой ум.
Страит будущую карьеру.
Учит он, как работать, как жить,
Чтобы не было в жизни барьеров.
Вот поэтому колледж—мой дом.
Есть тут место и плачу, и смеху.
Территория это моя!
Территория в жизни успеха!

Виталия Гончарова



Я, Гончарова Виталия, обучаюсь на
2 курсе Новосибирского колледжа
питания и сервиса по профессии
«Пекарь»

Я очень люблю наш колледж!

У нас лучшие преподаватели!

У нас лучшие
мастерские, где
мы учимся
быть, где мы
учимся жить,
где мы учимся
просто рабо-
тать!



Приходите к нам! Здесь учат
быть успешными!

Мы находимся по адресу: г.
Новосибирск, ул. Зорге, 2

ГАПОУ НСО

«Новосибирский колледж питания и
сервиса



Дню профессионального
образования посвящается...

Территория
моего

Гончарова
Виталия,
2 курс

2023 год
Новосибирск



НАС УЧАТ БЫТЬ
УСПЕШНЫМИ!
НАС УЧАТ БЫТЬ
КРАСИВЫМИ!
ТАКТИЧНЫМИ,
ПРИЛИЧНЫМИ!
КАКИМИ ЖЕ ЕЩЁ?

СПОСОБНЫМИ
И ЛОВКИМИ,
С УМЕНЬЕМ
И СНОРОВКОЙ!



МИР ПРОФТЕХА— ТЕРРИТОРИЯ УСПЕХА!



Я осознанно выбрала
учёбу в колледже. Почему?

- Во-первых, я получу профессию хлебопека, самую нужную на земле;
- Во-вторых, я готовлюсь поступить в Кемеровский технологический институт пищевой промышленности;
- В-третьих, успешно



Я очень люблю свой колледж. В этом учебном году мы начинаем готовиться к замечательной дате—70-

70 лет назад, в 1954 году, на месте нашего колледжа была открыта Профтехшкола Горпромсовета.



Интеллектуальный клуб «Импульс»

Члены клуба принимают участие в интеллектуальных играх различного уровня: «Лига Знаний», «Этническая мозаика», «Эрудит». Участвуют в тематических выставках.

Также студенты и преподаватели представляют творческие работы в музей профессионального образования. Работы представлены в музейной экспозиции.



В ходе Всероссийского интеллектуального турнира «Лига Знаний» наш колледж вошел в ТОП-500.



Студенческий и педагогический коллектив не стоят на месте. Каждый год мы организовываем выставку достижений нашего колледжа. Эта выставочная экспозиция показывает высокий творческий и научный потенциал наших преподавателей и студентов.



ГБПОУ НСО
«Новосибирский промышленно-энергетический колледж»
Адрес: 630054, г. Новосибирск,
ул. Титова, 14,
Телефон: 354-82-58,
E-mail - npek@edu54.ru
Сайт - npekspo.ru

ГБПОУ НСО
«Новосибирский промышленно-энергетический колледж»

«Выставка достижений нашего колледжа (ВДНК)»



Автор: Тимофеева Ульяна Евгеньевна

Новосибирск, 2023

Движение КВН

Наш колледж принимает активное участие в движении КВН-щиков. Команды «Здесь не Голливуд» и «Галина Олеговна» не раз были победителями различных конкурсов, в том числе в высшей Лиге в Сочи. Об этом свидетельствуют кубки и награды.



С 2022 года появилась новая команда КВН – «Обычный вторник».



Участие в профессиональных конкурсах

Особую гордость вызывают грамоты и благодарности, полученные на профессиональных конкурсах.

На выставочной экспозиции представлены дипломы экспертов, а также диплом победителя регионального этапа WorldSkills-2022 в компетенции «Электромонтаж».

Региональный этап Всероссийского Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы-2023»:

Наши студенты соревновались в компетенциях:

- ✚ «Обслуживание и ремонт оборудования релейной защиты и автоматики»
- ✚ «Промышленная Автоматика»
- ✚ «Электромонтаж»
- ✚ «Инженерный дизайн САПР»
- ✚ «Неразрушающий контроль»
- ✚ «Промышленная робототехника»
- ✚ «Охрана труда»



В компетенциях «Обслуживание и ремонт оборудования релейной защиты и автоматики» и «Промышленная автоматика» студенты нашего колледжа заняли весь пьедестал! В компетенции «Электромонтаж» - почетное серебро!

Научное студенческое общество

Деятельность научного студенческого общества очень обширна – проекты обучающихся, участие в областных олимпиадах, награды, а также модели по физике и астрономии: звездное небо, паровоз, катушка Теслы, топливные элементы.



«Литературная гостиная»

Творческое объединение «Литературная гостиная» успешно участвует в поэтических мероприятиях различного уровня, Всероссийских конкурсах, российской национальной премии «Студент года» (2019, 2022, 2023).



Лозунг тех лет «кадры решают все»

Предельно отразил значение и необходимость введения технического обучения.

В годы первых пятилеток в стране развернулось массовое строительство промышленных предприятий.

По плану с 1930 по 1935 года нужно было построить завод «Сибкамбайн»

Параллельно со строительством корпусов завода шло строительство нового **социалистического города** для рабочих.

Предполагалось, что «левобережный Новосибирск» будет «состоять из нескольких жилых кабинатов», «домов-коммун», включающих столовые, прачечные, места отдыха и т.д.

В таком случае все трудоспособные население могло использоваться целиком на производстве.



«Хлеб всему голова»

Хлебом клянутся, как клянутся самым святым—именем матери, Родины.

Ведь хлеб—это жизнь, он вечен, как Родина, как мать. Человек вырачивает хлеб, а хлеб растит человека.

Воспитывает и проверяет его на зрелость и мужество. И это также вечно, как мир.



Территория моего успеха...



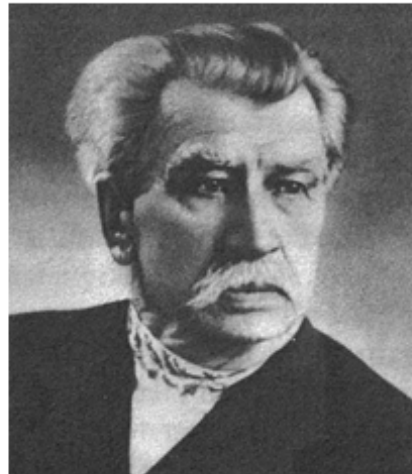
НОВОСИБИРСКИЙ КОЛЛЕДЖ
ПИЩЕВОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ
И ПЕРЕРАБОТКИ

Васюкина Анастасия Евгеньевна П-311

Новосибирск 2023г.

Нам почти 95... вспомним

ЯКУШЕВ СЕЛИВЕРСТ ИВАНОВИЧ



Революционер, организатор 1-го в Новосибирске хлебопекарного завода, родился 5(12) января 1881 года. В 1927 году Сибкрайисполком поручил С. И. Якушеву организацию в Новосибирске хлебокомбината. Последний был необходим для удовлетворения потребностей в хлебе растущего населения Новосибирска и городов Кузбасса. Трудностей было много: оборудование мельницы было изношено, не хватало рабочих и специалистов, муки требовалось всё больше и больше... Благодаря трудовому энтузиазму строителей и работников хлебокомбината, удалось создать мощное хлебокондитерское предприятие, снабжавшее хлебом города Западной Сибири, Туву и Монголию.

В 1931 году С. И. Якушев перешёл на партийную работу. В годы войны по поручению партийной организации он снова возглавил созданный им хлебокомбинат.

СТАНИСЛАВА ФУЛЬГЕНТОВНА ЮРЕВИЧ



Главный инженер хлебокомбината №2, одна из организаторов хлебного дела в Новосибирске.

С 1944 года она переходит на работу ПУ-29, заведует учебной практикой будущих пекарей и кондитеров.

ГОРДОСТЬ КОМЕДЖА— ЕГО ВЫПУСКНИКИ.

В 1953 году Замерец окончила училище №29 (ныне ГАПОУ НСО «НКППиП»). Трудовую деятельность начала раздельщика булочных изделий на хлебокомбинате «Восход»

Прасковья Замерец, одна из лучших учениц мастера Юревич, удостоена звания Героя Социалистического Труда.



ИСТОРИЯ ОБРАЗОВАНИЯ НКППиП



В 1929 году при тресте хлебопекарной промышленности была создана группа будущих пекарей из 30 человек. С ней и ведёт свою летопись профессиональное училище №29, старейшее и единственное в Сибири по подготовке хлебопеков и кондитеров.

2000 год. Приказом Министерства Образования РФ и Комитета по начальному профессиональному образованию Администрации Новосибирской области училище №29 объединяется с профессиональным училищем №45, выпускающим в течение 30 лет кадры для предприятий энергетического и машиностроительного профиля. Так родилось №9 училище.

4 июля 2012 года приказом Министерства труда, занятости и трудовых ресурсов Новосибирской области ГАПОУ НПО НСО «Профессиональное училище №9» реорганизовано в государственное автономное образовательное учреждение среднего профессионального образования Новосибирской области «Новосибирский техникум пищевой промышленности и переработки»

Новосибирский машиностроительный колледж приветствует Вас!

Образование является неотъемлемой частью жизненного пути. Быть образованным — есть умение разбираться в окружающем мире, иметь определенное мировоззрение, приобретать уникальный опыт. Для каждого человека смысл данного понятия индивидуален. Новосибирский машиностроительный колледж

обеспечивает образовательную платформу, где вы можете проявить свой потенциал и обрести новые знания

На сегодняшний день Новосибирский машиностроительный колледж является лидером по подготовке станочных профессий. Это подтверждается ежегодными победами сотрудников и студентов учреждения в профессиональных конкурсах. В настоящее время постоянными партнёрами колледжа среди работодателей являются более 10 крупных и средних предприятий города.



Присоединяйтесь к нам!



ГАПОУ НСО «Новосибирский
машиностроительный колледж»

630020, г. Новосибирск, ул. Фадеева, 87

Тел.: (383)274-42-22, 274-12-14

Эл. почта: mstr@edu54.ru

www.nmt-nsk.ru

ГАПОУ НСО
«Новосибирский
машиностроительный
колледж»



Качественное
образование
сегодня —
профессиональный
успех завтра!



Новосибирский
машиностроительный
колледж

Выполнила: студент 2 курса
Горнушкина Ю.А.

Новосибирский машиностроительный колледж

Интересные факты:

- В 2015 году студент колледжа Петр Кузнецов вошел в сборную России по компетенции «Фрезерные работы на станках с ЧПУ» и успешно выступил на мировом чемпионате в Сан-Паулу (Бразилия), завоевав медальон «За профессионализм».
- По итогам 2017 года колледж вошел в 100 лучших образовательных учреждений среднего профессионального образования (по версии Союза Ворлдскиллс Россия).
- В 2025 году колледж отметит 50-летний юбилей
- Образовательный процесс в колледже ориентирован на получение студентами практических навыков, чему способствует наличие в колледже собственных мастерских, лабораторий, учебных полигонов и производственных участков. В распоряжении колледжа есть также высокотехнологичное промышленное оборудование для отработки специальных умений и навыков.

Историческая справка

Новосибирский машиностроительный колледж был основан в 1975 году как ПТУ №62 при Новосибирском заводе химических концентратов. В 2012 году учебное заведение получило статус техникума, а спустя 2 года – колледжа. На сегодняшний день в колледже реализуются образовательные программы подготовки рабочих и специалистов среднего звена для машиностроительных предприятий региона.

Новосибирский машиностроительный колледж является лидером по подготовке рабочих и специалистов отрасли машиностроения. Это подтверждается ежегодными победами мастеров производственного обучения и студентов учреждения в профессиональных конкурсах.

В течение своей истории Новосибирский машиностроительный колледж неоднократно модернизировал свои учебные программы, адаптируя их к современным требованиям машиностроительной отрасли и технологическим инновациям. Колледж сотрудничает с предприятиями и организациями в области машиностроения, чтобы быть в курсе последних тенденций и практик в отрасли.

За годы своего существования Новосибирский машиностроительный колледж выпустил множество высококвалифицированных специалистов, которые работают в различных областях машиностроения не только в Новосибирске, но и по всей России. Помимо этого в колледже организуются различные мероприятия и конкурсы, направленные на развитие творческого, спортивного потенциала студентов и популяризацию технических профессий.

Специальности и профессии

- 09.02.07 Информационные системы и программирование
- 15.01.05 Сварщик (сварщик ручной и частично механизированной сварки (наплавки))
- 15.01.23 Наладчик станков и оборудования в механообработке
- 15.01.33 Токарь на станках с числовым программным управлением
- 15.01.34 Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением
- 15.02.08 Технология машиностроения
- 15.02.09 Аддитивные технологии
- 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)

ГАПОУ НСО «НМК»

630020, г. Новосибирск,
ул. Фадеева, 87

Тел.: (383) 274-42-22, 274-12-14
Эл. почта: mstn@edu54.ru
www.nmst-nsk.ru

*Посвящается
педагогическому
колледжу*

Приходите вы в наш колледж!
Будем мы летать как птицы,
Будем весело кружиться,
Мы познаем суть зарницы,
Мы сумеем просветиться
Ясной песенкой синицы.

Приходите вы в наш колледж!
Мы подарим счастья цвет.
Окунетесь в свет любви.
Вы увидите тот свет,
Что мерцает там, вдали,
Звезд вселенских и планет.

Приходите вы в наш колледж!
Мы научим, как из детей
Достойных воспитать людей.
Заводите тут друзей
Ведь с друзьями в этом мире
Жить намного веселей!

Мершинин Сергей



**ГАПОУ НСО
«Болотнинский педагогический
колледж»**

Адрес: НСО, г.Болотное,
ул.Промышленная,1
Телефон: 8(38349)2-16-98
Факс: 8(38349)2-16-98
E-mail: bpkolleg60@mail.ru
Сайт: pk.bol.edu54.ru

**ГАПОУ НСО
«Болотнинский
педагогический колледж»**

**Территория
моего успеха**



**Громкова
Алина Александровна**

г.Болотное, 2023

...по страницам истории...

Первая страница в истории колледжа была написана ещё в 1944 году.

На ул. Западной на берегу водохранилища деревянное здание стало первым домом Болотнинского педагогического училища. Задача государства: подготовить учителей начальных классов. На главный вопрос, кто будет готовить будущих учителей, ответили учителя и руководители школы №2 г. Болотное. Елена Антоновна Островская, Николай Николаевич Орлов, Ида Александровна Стафурская, Иван Николаевич Бодров, Александра Васильевна Борисова, Нина Ивановна Чернигина и др.

Каждый из первых преподавателей совершил маленький подвиг, который помог первым выпускникам выбрать свой путь. Основная часть выпускников связало свою жизнь с образованием, школой, детьми. Всего 2 группы студентов школьного отделения, среди которых уже был будущий заслуженный учитель РСФСР П.Г. Стерехова.

Начало было положено.

Работа началась по разным направлениям: училище разрасталось, были построены спортивный зал и библиотека. Появилось новое здание, которое стало носить гордое название «Базовая школа».

Уже в тот момент стало понятно – училищу быть!



В 2002 г. Болотнинскому педагогическому училищу был присвоен статус «колледж». В 2007 г. педагогический колледж стал лауреатом конкурса «100 лучших ССУЗов России»

Сегодня из стен учреждения выходят такие дипломированные специалисты как:

- учителя начальных классов;
- учителя физической культуры;
- педагоги дополнительного образования;
- воспитатели дошкольных учреждений.

Большая часть выпускников связывают свою жизнь с образованием – не это ли также является показателем высоких достижений деятельности учреждения?!



Ежегодно Болотнинский педагогический колледж участвует в ярмарках учебных заведений для школьников и выпускников Болотнинского района. Студенты тесно взаимодействуют с районной юношеской библиотекой, где будущие учителя активно участвуют в литературных вечерах, встречах с писателями и поэтами, интеллектуальных играх, выступают и сами организаторами мероприятий. Это прекрасная возможность проявить свои организаторские, ораторские и лидерские качества.



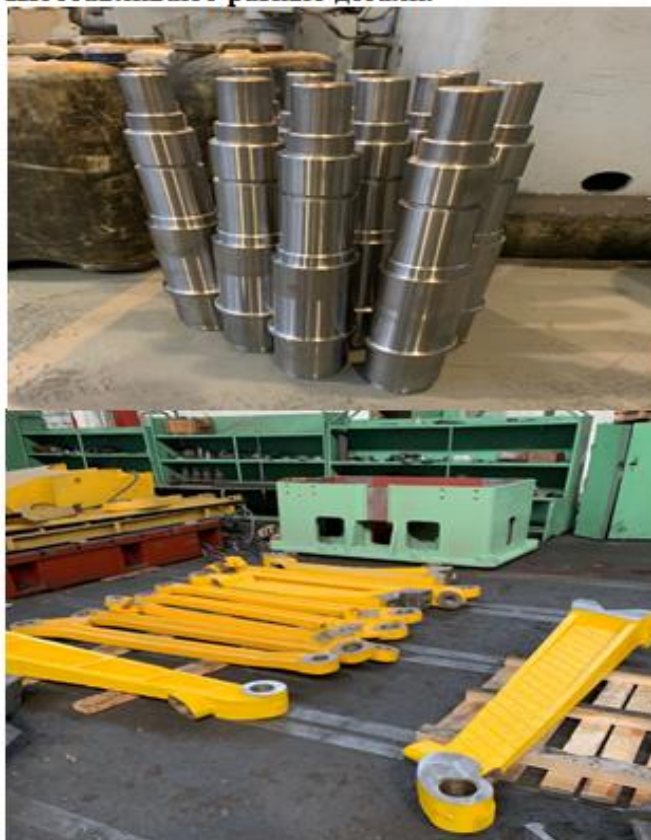
Связь с историей и преемственность поколений поддерживается и сейчас. Студенты специальности 15.02.08 Технология машиностроения Куйбышевского политехнического колледжа в наше время проходят практику на различных предприятиях г. Куйбышева, Барабинска и г. Новосибирска, где работают наши выпускники.



Работают на различных станках и оборудовании.



Изготавливают разные детали.



Главное преимущество колледжа — качественное бесплатное образование и многолетнее взаимодействие с работодателями — ведущими предприятиями, компаниями, организациями и учреждениями всех форм собственности городов Новосибирской области, на площадках которых студенты проходят производственную практику и трудоустраиваются по завершении обучения. В этом году колледж отмечает 60-летний юбилей.

ГБПОУ НСО «Куйбышевский политехнический колледж»

«Территория моего успеха»

История становления Куйбышевского политехнического колледжа



Ивашечкин Данил Дмитриевич

Специальность Технология машиностроения

Группа 3515

г. Куйбышев
2023г

Славную историю Куйбышевский политехнический колледж (техникум) начал с 50-60-х годов, когда такие промышленные предприятия нашего города как Химический завод, завод АЗЧ, Барабинская ТЭЦ и другие предприятия Новосибирской области стремительно набирали темпы роста, расширяли и открывали новые цеха, меняли устаревшее оборудование. В это время строится новый завод ЖБИиК, возводятся жилые дома, детские сады и школы. Возникает острая необходимость в специалистах, особенно руководителей среднего звена



По просьбе руководителей города в ноябре 1959 года на базе завода АЗЧ открывается филиал Новосибирского электромеханического техникума, который в декабре 1962 года решением Совета Министров РСФСР был преобразован в самостоятельное учебное заведение. Первым директором техникума был Александр Павлович Смирнов

Обучение шло по 3-м специальностям: "Обработка металлов резанием", "Технология химического синтеза", "Электрические станции, сети и системы".

В 1969 году шефы - химический завод построили для техникума новый 4-х этажный учебный корпус и общежитие на 300 мест



Укрепляется материально-техническая база, обновляется оборудование, приобретаются компьютерные классы.

В 2014 года техникум переименован в ГБПОУ НСО «Куйбышевский политехнический колледж». Одно из крупнейших и лучших технических учебных заведений Новосибирской области, объединивший три училища начального профессионального образования, сохранивший материально-техническую базу, традиции и высокопрофессиональный педагогический коллектив.

Для обучения созданы все условия, занятия проводятся на современном оборудовании, в специализированных лабораториях и мастерских.



В 2016 году колледж стал Лауреатом конкурса «Новосибирская марка» в номинации «За устойчивое развитие на рынке Образовательных услуг».

Химико-технологический колледж-технический колледж, реализующий связанные с химией и химическими технологиями специальности с многообразием уровней, форм и методов профессиональной подготовки



Адрес основного места
работы ул. Садовая, 26
Телефон: +7(383)266-00-44
Приемная комиссия: +7(383)
266-00-54

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Новосибирской области

Новосибирский химико-технологический колледж им. Д. И. Менделеева



Новосибирск 2023

О КОЛЛЕДЖЕ

Образование осуществляется на русском языке.

- Инновационный характер построения и содержания обучающих программ и ориентированность на специфику региона
- Интегрированный многоуровневый характер образования, включающего экономические дисциплины и спецкурсы
- Широкая диверсификация профессионального и образовательного направления, создающая разнообразие целей и миссий учебных



- С 1929 года реализуем специальности, связанные с химией и химическими технологиями
 - Член Российского Химического общества им. Д. И. Менделеева
 - Участник Международных проектов
 - Член Новосибирской городской торгово-промышленной палаты
 - Член международной ассоциации IVETA
 - Золотой медалист «100 лучших ССУЗов России»
 - Разработчик образовательных стандартов по ТОП50
 - В 2016 году Федеральная площадка для проведения Всероссийской олимпиады профессионального мастерства
 - С 2016 года федеральное учебно-методическое объединение по укрупненной группе 18.00.00 Химические технологии
 - Ресурсный центр в сфере химических технологий Новосибирской области
 - Испытательный центр по оценке качества продукции и услуг
- Региональная площадка WorldSkills Russia по компетенции «Лабораторный химический анализ»



Адрес основного места работы ул. Садовая, 26
Телефон: +7(383)266-00-44
Приемная комиссия: +7(383) 266-00-54



ГАПОУ НСО
"Новосибирский
машиностроительный
колледж"

Почта для связи
mstr@edu54.ru

Контакты для связи

8(383)274-42-22

8 (383) 274-12-14

Специальности и профессии

- 09.02.07 Информационные системы и программирование
- 15.01.05 Сварщик (сварщик ручной и частично механизированной сварки (наплавки))
- 15.01.23 Наладчик станков и оборудования в механообработке
- 15.01.33 Токарь на станках с числовым программным управлением
- 15.01.34 Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением
- 15.02.08 Технология машиностроения
- 15.02.09 Аддитивные технологии
- 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)



г.Новосибирск 2023

История колледжа

История Новосибирского машиностроительного колледжа начинается с 1975 года. 1 декабря 1975 года - приказ областного Управления ПТО "Об организации в г. Новосибирске вечернего ПТУ под номером 62". Форма обучения - очно-заочная, без отрыва от производства.



Молодой Новосибирский завод химических концентратов Министерства атомного машиностроения остро нуждался в квалифицированных кадрах и его назначили базовым предприятием ПУ-62. В полуподвале жилого дома по адресу ул. Народная 65 были оборудованы первые учебные помещения. Первые занятия рабочих Новосибирского завода химических концентратов начались 5 января 1976 года

Первый директор

Директором вновь созданного училища стала Сайгина Нина Ивановна, которая в течение 26 лет работала над тем, чтобы училище было одним из лучших в городе. Нина Ивановна - женщина-легенда, внесшая непомерный вклад в образование и развитие Новосибирского машиностроительного техникума (училище № 62), ветеран труда со стажем работы 43 года, Отличник системы ПТО. За работу по подготовке рабочих кадров для предприятия ОАО "НЗКХ" награждена "Орденом Дружбы".



11 сентября 1985 года - приказ Управления профтехобразования "О преобразовании вечернего-сменного ПТУ № 62 в дневное-сменное СПТУ № 62". Начиная с этого времени ПТУ № 62 стало дневным. 1985 год - открытие на базе дневного Профессионального училища № 62 типового учебного комплекса на 720 ученических мест

В мае 2014 года техникум был переименован в государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Новосибирской области "Новосибирский машиностроительный колледж".



Интересные факты

С 2013 года колледж является активным участником движения Ворлдскиллс. В 2015 году студент колледжа Петр Кузнецов вошел в сборную России по компетенции «Фрезерные работы на станках с ЧПУ» и успешно выступил на мировом чемпионате в Сан-Паулу (Бразилия), завоевав медальон «За профессионализм». В 2017 году колледжу присвоен статус Регионального специализированного центра компетенций по токарным работам на станках с ЧПУ. По итогам 2017 года колледж вошел в 100 лучших образовательных учреждений среднего профессионального образования (по версии Союза Ворлдскиллс Россия).

Государственное бюджетное
профессиональное образовательное
учреждение Новосибирской области
«Куйбышевский политехнический колледж»



«Территория моего успеха»

История Куйбышевского
политехнического колледжа

Богдан Виктория Антоновна

Славную историю Куйбышевский политехнический колледж (техникум) начал с 50-60-х годов, когда промышленные предприятия нашего города стремительно набирали темпы роста.

Куйбышевский политехнический техникум был открыт 1 января 1963 года на базе филиала Новосибирского электромеханического техникума.



Директором КПТ был назначен
Смирнов А. П.

Главное преимущество колледжа — качественное бесплатное образование и многолетнее взаимодействие с работодателями – ведущими предприятиями, компаниями, организациями.

В 2016 году колледж стал Лауреатом конкурса «Новосибирская марка».



В нашем учебном заведении есть всё необходимое для получения хорошего образования. Наши студенты трудолюбивы, они всегда принимают участие в разных образовательных программах, викторинах и конкурсах, и поэтому достигают хороших результатов. Опытные преподаватели помогают создать дружественную атмосферу для учёбы.

Подводя итог, должна сказать, что учёба в нашем колледже - это и тяжёлый труд, и настоящее удовольствие.



Наша гордость - выпускники колледжа

Таким образом, история нашего образовательного учреждения чрезвычайно интересна и познавательна с точки зрения профессионального образования. Без сомнения колледж, подготовив не одно поколение специалистов, сохранив и приумножив традиции, внес свой вклад в историю развития страны.



Першилин Константин Георгиевич
участник Великой Отечественной войны, ветеран труда



Выпускники Колыванского сельскохозяйственного техникума (тогда он так назывался) прославили его на всю Сибирь. В архивных документах мы нашли выпускников разных годов выпуска: оказалось, что среди них немало «звезд»: директор учебно-опытного хозяйства «Тулдское» НГАУ, доктор сельскохозяйственных наук, профессор Константин Першилин; заслуженный работник сельского хозяйства РФ, член Законодательного собрания Новосибирской области Михаил Вересовой; заслуженный работник сельского хозяйства РФ Виктор Беккер; директор ЗАО «Скала» Колыванского района Александр Апатьев, который до сих пор является и др.



ГБПОУ НСО «Колыванский аграрный колледж» «Техникум вчера, колледж сегодня, и будет завтра»

Выполнили:
Товарищева Марина
Юлдашева Шахло

студентки 2 курса

обучения

специальности

Правоохранительная

деятельность

Руководитель: Пегушина Е.В.

Колыванский Аграрный Колледж" НСО, ГБПОУ
зарегистрирована по адресу 633161, Новосибирская
обл., рп. Колывань, ул. Ленина, д. 125.

ГБПОУ НСО «Колыванский аграрный колледж» - одно из старейших учреждений Новосибирской области аграрного профиля.



ТИТАРЕВ ФИЛИПП АФАНАСЬЕВИЧ

В период с 19.04.1959г. по 31.08.1977г. директором работал Филипп Афанасьевич Титарев. Родился в октябре 1915 года в Купинском районе Новосибирской области. Филипп Афанасьевич был сподвижником, не считаясь со временем, укреплял, расширял, обустроивал свое детище, формировал работоспособный, высокопрофессиональный коллектив.

Филипп Афанасьевич – основатель и вдохновитель деятельности студенческого коллектива «Юность», созданного в 1963 году. С 1957 года по решению Новосибирского облисполкома учхоз, площадь которого составляла 800 га, является семеноводческим хозяйством по производству сортов пшеницы, многолетних трав, выращиванию лука-севка. Был заложен плодово-ягодный сад площадью 12 га, сделана скважина и система полива из искусственного озера, созданного ситами учхоза. Для учебных целей и работы учхоза приобретена была специальная техника: тракторы, комбайны, жатки, плуги, сеялки, бороны и др.



НОЗДРИН АЛЕКСАНДР АНТОНОВИЧ

Родился 19 августа 1941г. Деревня Первая Васильевка Чановского района Новосибирской области. Окончил агрономический факультет Новосибирского сельскохозяйственного института в 1966 году, ученый агроном.

Он прошел все ступени профессионального роста: от агронома совхоза до начальника управления сельского хозяйства Колыванского района.

Александр Антонович большое внимание уделял подбору и расстановки педагогических кадров, создавал условия для дальнейшего повышения квалификации педагогов. В результате в техникуме сложился профессиональный, творчески работающий педагогический коллектив, способный готовить грамотных, обладающих необходимыми умениями и навыками специалистов среднего звена для сельскохозяйственного производства. Особое внимание Александр Антонович уделял и социально-бытовым проблемам: с большим вниманием относился к нуждам и запросам работников, много делал для улучшения условий их труда и быта.



НАВОЗОВ СЕРГЕЙ АЛЕКСЕЕВИЧ

директор колледжа
с 2013г

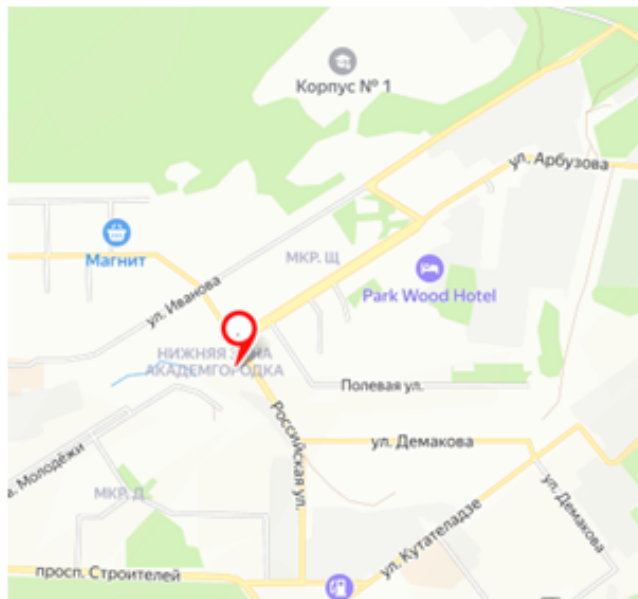
по настоящее время

Сегодня техникум - функциональное многоуровневое учреждение, реализующее систему непрерывного обучения.

В настоящее время в колледж стремятся поступить ребята не только из всех районов Новосибирской области, но и из Кемеровской, Томской, Омской областей, Алтайского края. И даже из Казахстана и Забайкалья приезжают абитуриенты. Ежегодно 150 — 180 выпускников с дипломами специалистов покидают группы колледжа.

Преподавательский коллектив колледжа, насчитывающий около 200 человек, гордится своими достижениями и социальными партнерами — предприятиями, на которых студенты проходят производственную практику: Коченёвским агроснабом, ЗАО «Скала», компанией «Агролес». Неудивительно, что до 80 процентов выпускников успешно трудоустраиваются.

Меня зовут **Балтин Матвей**. И я студент первого курса Новосибирского политехнического колледжа (далее НПК) по направлению «Информационное и системное программирование» (ИСП). Впервые об этом колледже я узнал в конце моего последнего, девятого класса школы. Я, как и все остальные, решал куда поступить после школы. Но, когда я просмотрел информацию в интернете по нескольким колледжам в Новосибирске по специальности «программист», решил выбрать именно НПК. Конечно, НПК не самый лучший колледж Новосибирска, но для меня он подходил по всем пунктам: не так далеко от дома, привлекательная для меня специальность и достаточные проходные баллы для поступления.



У **НПК** вполне интересная история развития. На сайте колледжа я узнал, что сама идея построить в Академгородке собственное профессиональное училище появилась ещё во времена академика Лаврентьева, который множество раз говорил, что высококлассные специалисты нужны Академгородку не меньше чем учёные и лаборанты. В январе 1970 года по Новосибирскому областному управлению профессионально-технического образования был создан приказ об организации на производственной базе организации управления строительства «Сибкадемстрой» городского профессионального училища с контингентом учащихся 600 человек, с присвоением вновь организованному училищу № 55.

Так, 53 года назад в микрорайоне «Щ» в Советском районе появилось сначала профессиональное училище №55, потом лицей на его основе и, наконец, колледж. С момента, как только выпустили первых учеников ПТУ

№55, в это учебное заведение поступило и отучилось более 13 тысяч профессионалов своего дела.



Первым директором училища был **Попов Евгений Михайлович**, отличник профобразования, ветеран труда СССР.

С сентября 1989 года директором стал **Казанцев Василий Дмитриевич**, отличник военного строительства, отличник профобразования СССР, отличник профобразования РСФСР, награжден медалью ордена «За заслуги перед Отечеством II» и медалью «За воинскую доблесть».

С 25 сентября 2008 года приказом по управлению образованием администрации Новосибирской области директором ГОУ **НПО ПУ-55** назначен **Коновалов Николай Иннокентьевич**. Вся его трудовая деятельность связана с ПУ-55: здесь он работал секретарем комсомольской организации, мастером, воспитателем,

заместителем директора по воспитательной и учебно-производственной работе, Коновалов Н.И. – отличник профобразования России, ветеран труда СССР.

С ноября 2014 года колледжем руководит Виктор Викторович Эллерт.



Изучая материалы для написания буклета, я прочитал много информации о выпускниках и сотрудниках колледжа. Расскажу истории, впечатлившие меня. Выпускница ПТУ **Наталья Пожидаева** приняла добровольное участие в ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС. Ей никто не обещал награды и не гарантировал безопасность, но, не смотря на всё это, Наталья Александровна, будучи работницей столовой №8 УРС, сказала себе «кто, если не я?». Спустя 4 месяца и 10 дней, проведенных в опасной зоне, она вернулась уже другим, более зрелым и закалённым человеком. Вскоре вышла замуж и родила здоровую дочь, несмотря на «страшилки» о детях мутантах, а после и сына.

Наталья Александровна для меня – настоящий герой.

В 1992 году в Академгородок, поближе к детям и внукам, переехали **Алексей Павлович Саяпин с женой Марией Яковлевной**, тоже педагогом и верной соратницей. В это непростое время, когда произошли серьёзные изменения в социально-политической и экономической жизни, заслуженный учитель РФ, кавалер ордена «Знак Почёта» Алексей Павлович пришёл сначала в 166-ю школу, а затем – в ПТУ-55.

«Мне, педагогу, проработавшему в советской школе 40 лет, было тогда нелегко. От чего-то приходилось отречься, от чего-то нет. Это было естественно и даже необходимо. Пришлось многое пересмотреть и самому, и коллегам. Благодарен судьбе, что она позволила мне встретить верных целеустремлённых соратников. У нас с руководителями училища **Василием Дмитриевичем Казанцевым**, который, увы, рано ушёл из жизни, и **Николаем Иннокентьевичем Коноваловым** было взаимопонимание. Коллектив принял и реализовал мои основные идеи по организации учебно-воспитательного процесса».

Алексей Павлович вёл уроки истории, много лет был завучем. А ещё он взялся за **реконструкцию музея**. В экспозиции появились несколько разделов. Самые большие – о героях Великой Отечественной войны и о Сибкадемстрое (после того, как закрыли музей строительной организации, все экспонаты и архивы перекочевали в подшефное училище). Вежливый, энергичный, подтянутый, он всегда приходил и на пенсии с хорошим настроением, его были рады видеть преподаватели и руководство НПК. Со слов директора колледжа

Виктора Викторовича Эллерта, ветеран всегда интересовался развитием учебного заведения, спрашивал о материально-технической базе, новых направлениях в учебном процессе. Его советы по организации поисковой работы были очень ценны для музея. История жизни Алексея Павловича Саяпина и его многолетняя педагогическая деятельность впечатлили меня.

Подводя итог, я могу сказать, что у нашего Новосибирского политехнического колледжа богатое прошлое, интересное настоящее и, надеюсь, перспективное будущее.



**ГБПОУ НСО «Новосибирский политехнический колледж»
Территория моего успеха
фотография, коллаж
Балтин Матвей Ильич**

ГБПОУ НСО

«Куйбышевский политехнический колледж»

Выполнил: Гаевский Константин Анатольевич



Объявляет набор по специальности:
Электротехнические системы в
агропромышленном комплексе (АПК)

Квалификация позволяет:

руководить трудовым коллективом производственного участка промышленного и сельскохозяйственного производства;
осуществлять монтаж и эксплуатацию линий электропередач, промышленного и сельскохозяйственного электрооборудования и систем автоматического управления электрических машин и установок, внутрисетевых разводов жилых и промышленных зданий;
осуществлять надзор и безопасную работу электроустановок и систем управления, автоматики и вычислительной техники, как в промышленном.

Сфера деятельности:

организация и выполнение работ по обеспечению работоспособности электрического хозяйства сельскохозяйственных потребителей и автоматизированных систем сельскохозяйственной техники.



Номинация

«Мой профессиональный выбор».

Буклет о выбранной студентом профессии, включающий описание содержания профессии, а также образа себя как специалиста в этой профессии: чем она интересна, перспективна для участника Конкурса.



Архитектор

- проектирует здания и объекты городской архитектуры;
- реставрирует старинные памятники и создает эскизы парковых зон.
- одна из самых востребованных



Адрес: 630108 г. Новосибирск
Ул. Станиславского 2/1
Телефон: +7 (383) 353-67-30
+7 (383) 353-67-64
Почта: nastk@edu54.ru

СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ



МЫ СТРОИМ БУДУЩЕ!

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НОВОСИБИРСКОЙ
ОБЛАСТИ

«НОВОСИБИРСКИЙ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ
КОЛЛЕДЖ»



ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
ВЧЕРА, СЕГОДНЯ, ЗАВТРА

МОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ВЫБОР

выполнителю Дубынина А. Н.
руководителю Телякова О. П.



Новосибирск, 2023



ЧЕМ ИНТЕРЕСНА ПРОФЕССИЯ?

Особенно интересна профессия архитектор тем, что она одновременно и техническая, и творческая. Специалисту необходимы не только инженерные навыки и пространственное мышление, но и художественный вкус. Не зря архитектура считается одним из искусств.

СПЕЦИАЛИЗАЦИИ



АРХИТЕКТОР-ПРОЕКТИРОВЩИК



АРХИТЕКТОР-ДИЗАЙНЕР



АРХИТЕКТОР-РЕСТАВРАТОР



АРХИТЕКТОР-ЛАНДШАФТНИК

КАК Я ВИЖУ СЕБЯ В ПРОФЕССИИ

- ♦ буду креативной и способной придумывать уникальные и функциональные дизайны;
- ♦ разовью коммуникативные навыки для хорошего общения с клиентами и коллегами;



- ♦ хочу стремиться создавать прекрасные и функциональные пространства;
- ♦ воплощать свои творческие идеи в реальность,;
- ♦ учитывать потребности и желания клиентов,;
- ♦ работать в инновационной сфере дизайна и строительства, применяя новые



КОМУ ПОДХОДИТ

Подобная профессия подойдет не каждому. Нужно быть от природы коммуникабельным, стрессоустойчивым и неконфликтным, поскольку придется иметь дело с разными клиентами. Кроме того, желательно знать азы психологии, чтобы находить подход к людям и рас-

Востребованность

Сегодня профессия хостес востребована в разных сферах, таких как предоставление услуг, коммерция, торговля и пр.

Этих сотрудников можно встретить в следующих заведениях:

- ресторанах;
- барах;
- клубах;
- отелях;
- выставочных залах.



Обязанности и функции хостес:

В обязанности сотрудника входит:

1. Встречать и размещать гостей в зале.
2. Обеспечивать вежливое, дружелюбное и культурное обслуживание посетителей, создавать для них комфортные условия.
3. Разъяснять правила проведения мероприятия.
4. Знакомить с предоставляемыми услугами.
5. Решать возникающие вопросы в рамках профессиональной компетенции.
6. Принимать соответствующие меры по предупреждению и предотвращению конфликтов и разногласий.
7. Предоставлять информацию руководящему составу организации о наличии недостатков в обслуживании и принимать меры по их ликвидации.
8. Проводить маркетинговые исследования потребностей клиентов.
9. Выполнять профессиональные поручения руководства.

ГАПОУ НСО
"НОВОСИБИРСКИЙ КОЛЛЕДЖ
ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И
СЕРВИСА"

МОЙ профессиональный выбор

Хостес

(что это за профессия: описание
должности, основные функции и
обязанности)



Мальцева Юлия Махманазаровна

Хостес

Прием гостей в заведении, сопровождение и общение с ними – это неполный список обязанностей, которые выполняет хостес.

Я во время обучения в колледже по специальности «Гостиничное дело» устроилась на эту должность, и собираюсь работать дальше и после окончания учебы.



Специфика работы в разных заведениях

Главные особенности профессии хостес

Эта специальность имеет 3 основных направления:

- ♦ **Сотрудник лобби-бара.** Должность предполагает встречу гостей при входе в заведение, сопровождение их до нужного места, ответы на вопросы и предложение дополнительных услуг.
- ♦ **Консумация.** Предусматривает общение с посетителями, развлечение их беседой для увеличения счета за обслуживание.
- ♦ **Хостес-администратор.** Осуществляет контроль над работой подчиненных, консультирует клиентов.



В зависимости от специфики учреждения перечень обязанностей будет отличаться:

1. В ресторанах, кафе, клубах хостес занимается встречей посетителей. Она провожает к столику, принимает предварительный заказ, контролирует и координирует работу официантов, чтобы все заказы были приняты и выполнены своевременно.
2. В гостиницах и отелях хостес встречает гостя и помогает ему в прохождении регистрации, заселении в номер, уведомляет о дополнительных услугах и бонусах.
3. На крупных мероприятиях (конференциях, форумах, презентациях, музыкальных вечерах) сотрудник приветствует посетителей, помогает найти нужный стенд и место, предоставляет необходимые материалы и информирует о правилах проведения.

Что меня ожидает если я встану на путь пекаря?

К положительным
моментам можно смело
отнести:

- ⌘ Повсеместное трудоустройство и стабильный заработок.
- ⌘ Возможность карьерного роста, связанного с повышением мастерства.
- ⌘ Солидный доход при высоком уровне квалификации.
- ⌘ Перспективы открытия собственного бизнеса.



В тебе есть творчество и талант?

У тебя умелые и ловкие руки?

Хочешь знать все секреты о выпечке?

Любишь выпечку? И хочешь чтобы ею был окружен?

Хочешь изобретать свою собственную выпечку и стать профессионалом в своем деле?

Хочешь, чтобы родители были довольны твоим выбором?

Один из вариантов профессии!

Милости просим! Будь как я,
будь ПЕКАРЕМ!



Разработчик—студент группы П-311
Мазонко Татьяна Владимировна



НОВОСИБИРСКИЙ КОЛЛЕДЖ

ПИЩЕВОЙ

ПРОМЫШЛЕННОСТИ

И ПЕРЕРАБОТКИ

Добро пожаловать
в наш колледж!

Моя выбранная
профессия - это пекарь!

Здесь я могу до
мельчайших
подробностей узнать о
видах хлебобулочных
изделиях, технологиях,
а так же раскрыть свой
творческий потенциал в
данном направлении!



Новосибирск 2023г

Чем профессия как пекарь так увлекательна?

Пекарь — это специалист, отвечающий за процесс выпекания хлеба и различных хлебобулочных изделий. Он может трудиться как в небольших пекарнях, так и на крупных предприятиях общественного питания. Кроме того, существует такая профессия как пекарь-кондитер. Ее представители занимаются изготовлением сладкой выпечки: тортов, пирожных, пряников, печенья и т.д. Профессия относится к категории рабочих. Пекарями могут стать как мужчины, так и женщины.



Преимущества и недостатки профессии

Профессия имеет следующие **преимущества**:

- × Квалифицированные пекари могут рассчитывать на высокую зарплату.
- × На рынке труда всегда найдутся свободные вакансии.
- × Возможность организовать свое дело.
- × Умение готовить вкусную выпечку может пригодиться не только в работе, но и в повседневной жизни.

В то же время у профессии есть ряд **минусов**:

- × Специалист работает у раскаленных поверхностей, в условиях постоянного микроволнового излучения.
- × Крупные предприятия работают круглосуточно, поэтому пекарю приходится выходить в ночные смены.
- × Постоянный контакт с различными ингредиентами может спровоцировать аллергические реакции.

Уровень дохода также зависит от профессионализма специалиста, места его трудоустройства. В столицах и больших городах зарплата намного выше, чем в райцентрах. Если верить данным одного из известных порталов по поиску работы, то заработная плата пекаря по России варьируется от 25 до 70 тысяч рублей. Больше всего пекари получают в Москве — до 90 тысяч рублей. Что касается доходов частных пекарей-кондитеров, то он не ограничен.



К работе по данному профилю могут быть допущены только лица, имеющие специальное образование и навыки работы с печами, тесторазделительными машинами и другим оборудованием.



МОЯ ПРОФЕССИЯ:

РАЗРАБОТЧИК WEB И
МУЛЬТИМЕДИЙНЫХ ПРИЛОЖЕНИЙ

Что это?

Это программист, IT-специалист, который создает сетевые и мобильные программы развлекательного, технического, служебного и обучающего назначения.

«Программирование сегодня — это гонка разработчиков программ, стремящихся писать программы больше и с лучшей идиотостойчивостью, и вселенной, которая пытается создавать больших и лучших идиотов. Пока вселенная побеждает.

— Rick Cook»

«Они больше не делают баги, как Банни (Bugs Bunny).

— Olav Mjelde.»

- Открываются новые возможности
- Рост и развитие
- Новые идеи



**Новосибирский химико-
технологический колледж им.
Д.И. Менделеева**

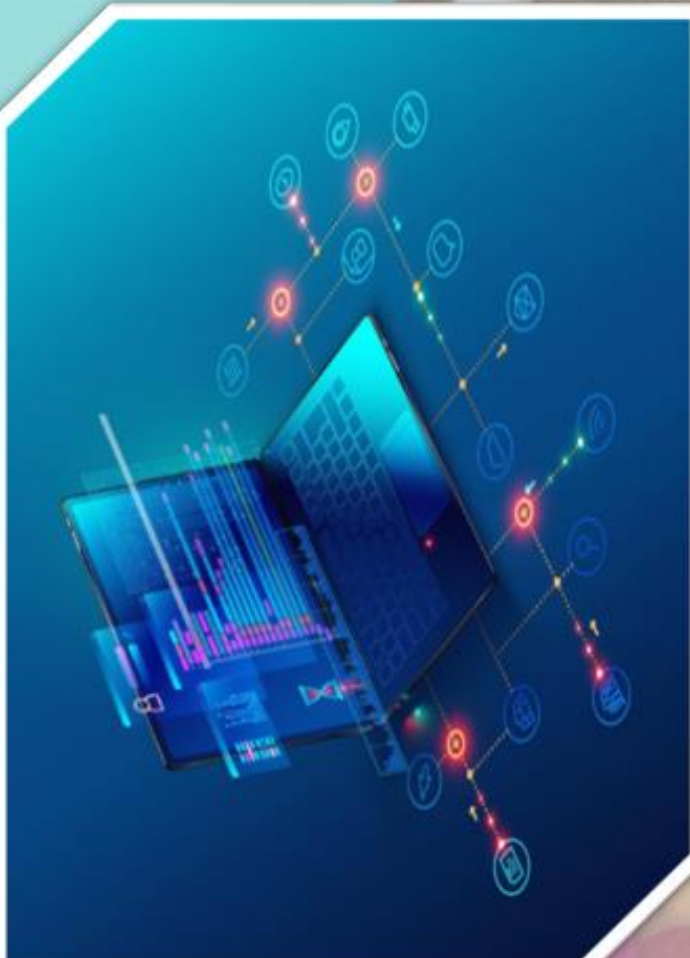
ГДЕ СТУДЕНТЫ КОЛЛЕДЖА МОГУТ ПРОХОДИТЬ ПРАКТИКУ:

ОБЫЧНО МЕСТА ДЛЯ ПРОХОЖДЕНИЯ
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
ПРЕДОСТАВЛЯЮТ КОЛЛЕДЖУ

- компании-разработчики;
- системные интеграторы;
- IT-компании и web-студии;
- научно-исследовательские центры;
- организации, которые подразумевают в своей структуре штатную единицу или отделы программистов.

СЧИТАЕТЕ, ЧТО ТАКОЙ КРАСИВЫЙ ДОКУМЕНТ
СЛОЖНО СОЗДАТЬ?

Не спешите с выводами! Мы создали стили, которые позволяют быстро применить такое же форматирование, как в этом буклете. На вкладке «Главная» ленты обратитесь к коллекции «Стили».



Новосибирский химико-технологический колледж
Им. Д.И. Менделеева

НАШИ СОЦ. СЕТИ



Что такое издательское дело?



Издательское дело — деятельность, отрасль экономики, специализирующаяся на подготовке, создании, издании (выпуске тиражом) и массовом распространении информации в печатной, музыкальной и других формах продукции для продажи или бесплатной раздачи. Оно включает в себя такие аспекты, как редактирование текстов, дизайн, вёрстка, печать, распространение и маркетинг книг, журналов, газет и других изданий.

© Wikipedia

Поступление на профессию издательское дело может быть отличным выбором для людей, которые любят книги и хотят сделать их доступными для других людей. Эта профессия также может быть привлекательной для тех, кто увлечен технической стороной издательского дела - созданием красивого дизайна и верстки. Кроме того, издательское дело может быть выгодным бизнесом, поэтому некоторые люди выбирают эту профессию из-за возможности заработать деньги. В общем, поступление на профессию издательское дело может быть интересным и прибыльным выбором для тех, кто увлечен печатными изданиями и хочет работать в этой области.

© Апполонова Т. А.



ГАПОУ НСО «НКПиИТ»

МОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ВЫБОР

Апполонова Т. А.

Новосибирск,
2023

Что делает издатель?



Издатель занимается выпуском и распространением книг, журналов, газет и других печатных изданий. Это включает в себя выбор и редактирование текстов, дизайн обложек и внутреннего оформления, печать и распространение. Он также может заниматься продвижением книг на рынке, проведением маркетинговых и рекламных кампаний.

вкуса, уметь предсказывать спрос на различные жанры литературы. Кроме того, издатель должен уметь работать с авторами и редакторами, уметь договариваться с партнерами и поставщиками услуг. В целом, профессия издателя требует широкого кругозора, творческого подхода и умения работать в команде.

Чем интересно издательское дело?



Профессия издателя интересна тем, что он является посредником между авторами и читателями, помогая первым донести свои идеи до вторых. Он должен быть хорошо знаком с рынком издательства, иметь чувство стиля и

Выбор профессии.

• Я всегда больше интересовалась творчеством и гуманитарными науками, но это не помешало мне выбрать именно IT-сферу. Ведь именно эта сфера очень разнообразна и предлагает множество направлений и возможностей раскрыть свой потенциал. По моему мнению, именно программисты являются самыми востребованными специалистами среди всех профессий! Будь то больницы, офисы, банки, веб-студии и даже государственные структуры - без опытных IT-специалистов этим предприятиям будет крайне трудно развиваться.



Не нужно думать, что программисты занимаются лишь скучным написанием программ. На самом деле эта профессия очень интересная, а главное универсальная почти для любого вида деятельности. И список профессий, по которым можно работать, окончив специальность «Информационные системы и программирование», довольно объёмный. Вот лишь некоторые из них:

- 1.Администратор баз данных
- 2.Специалист по тестированию в области информационных технологий
- 3.Специалист по информационным системам
- 4.Разработчик веб и мультимедийных приложений
- 5.Программист
- 6.Оператор ЭВМ
- 7.Системный администратор

• Изначально я так же, как и большинство, представляла программирование чем-то невероятно скучным и однообразным. Но, углубившись в эту тему, поняла, что почти каждый человек, освоив эту специальность, точно найдёт что-то для себя.



Выбор направления.

• Если вы такие же творческие люди как я, то для нас отлично подойдут следующие направления: веб-дизайнер, веб-программист, графический дизайнер и многие другие, на которых изучают современные технологии проектирования и создания макетов сайтов, инструменты 3D моделирования. А если вы большой фанат игр и приложений, то освоение этой профессии даст вам возможность создать свою собственную игру. Мне кажется, это невероятно интересно, особенно, если любить своё дело и работать не только ради материальных благ, но и просто для своего удовольствия.

Заключение.

• Благодаря такому широкому спектру профессий, возможностей реализации себя, для меня эта специальность является очень перспективной и прогрессивной.



ГБПОУ НСО «Новосибирский политехнический колледж» «Мой профессиональный выбор» фотографии, картинки Сурманова Екатерина Максимовна



г.Новосибирск, 2023 г.

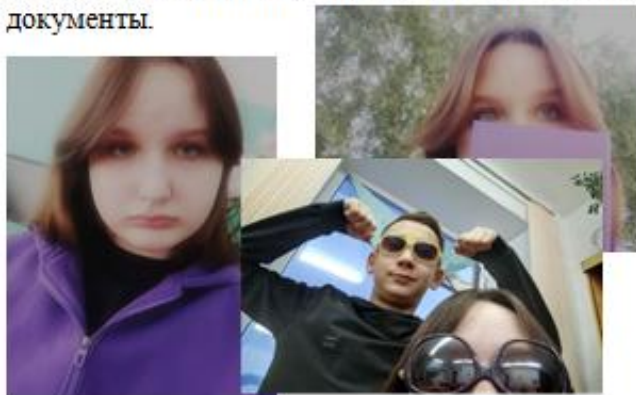
Введение.

- Здравствуй, дорогой читатель! Здесь я хочу рассказать немного о том, кто я и как выбрала профессию. Начнём с того, что зовут меня Катя, я из небольшого населённого пункта Карасёво в Черепановском районе.

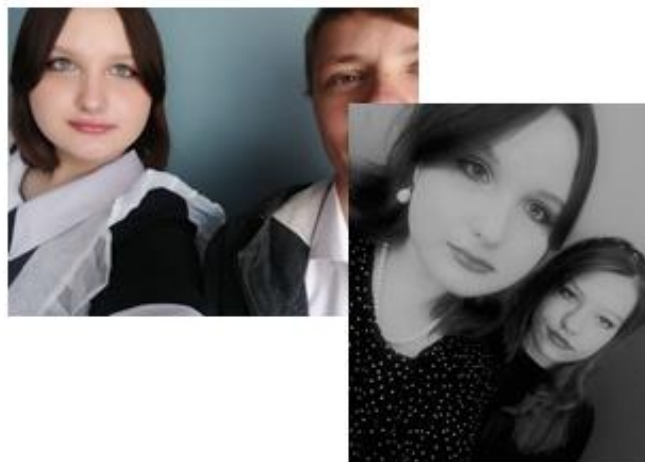


Поступление в колледж.

- Поступила я в Новосибирский политехнический колледж (далее НПК) после 9 класса, так как, никогда не видела смысла заканчивать 10 и 11 класс в школе, когда я могу сделать это всего за год в колледже. А если захотеть, можно так же сдать ЕГЭ и получить высшее образование. Про НПК мне рассказал мой друг, я заинтересовалась этим колледжем и спустя определенное время решила подать документы.



- Для меня уход после 9 класса был очень важным и ответственным шагом. Я понимала, что это большие перемены и стресс, ведь в один момент меня ждал переезд в другой город, расставание с друзьями и родителями, смена обстановки в целом.



- Первую неделю после переезда не было понимания, что все кардинально поменялось, это было похоже на небольшую поездку в другой город. Осознание и сильная тоска по дому настигли лишь в конце первой недели.



Выбор колледжа.

- Почему из всех возможных колледжей в Новосибирске я выбрала именно Новосибирский политехнический колледж? Давайте посмотрим наглядно:



- Ну ладно, если серьезно, то из всех вариантов НПК стал для меня наиболее доступным в плане поступления: я точно понимала, что меня примут в этот колледж, так как, я хорошо проходила по среднему баллу аттестата. Окончательно решила поступить сюда, когда узнала, что мой знакомый тоже будет здесь учиться.

Приобретаемые навыки:

Специалист сможет похвастаться наличием многих компетенций:

1. Редакторская деятельность.
2. Работа над составом и структурой будущей книги.
3. Создание предложений по дизайнерскому оформлению издания.
4. Поиск оптимального решения для выпуска книги: подбор расходных материалов, типа печати.
5. Контроль оформления издания.
6. Создание бюджета.
7. Формирование электронных СМИ;
8. Функции печатников: подборка, фальцовка, скрепление книг.
9. Верстка книги и др.



Кем можно работать после обучения?

Выпускник этого востребованного направления сможет работать в разных организациях и учреждениях, которые, так или иначе, имеют отношение к печатному делу либо средствам массовой информации.

Это типографии и издательства, редакции и библиотеки, магазины и полиграфические комплексы. Еще один вектор для самореализации – рекламная ниша.

Также можно работать:

- художественным редактором;
- выпускающим редактором
- техническим редактором;
- бильд-редактором;
- верстальщиком;
- журналистом;
- корректором;
- издателем;
- критиком.



«НКПИИТ»

«Издательское дело»

1. Описание профессии.
2. Чем она интересна и перспективна.

Яковлева Виктория Юрьевна

Новосибирск
2023

Кто такой издатель? Что нужно знать о профессии?

Издатель – это специалист, отвечающий за выпуск печатных изданий.

Основная задача издателя состоит в подборе произведений, поиске новых авторов и работе с ними. Также он занимается правкой текстов, помогает автору донести свою идею до читателя, решает вопросы иллюстрирования книги.

Какие качества нужны?

К необходимым качествам издателей относят легкость в общении, стрессоустойчивость, инициативность, умение видеть перспективу и логическое мышление. Также важно уметь договариваться с людьми, быть тактичным, но настойчивым. Если будущий издатель не любит общаться с людьми, то данная профессия ему не подойдет, поскольку предполагает наличие высокого уровня коммуникабельности.

Какое образование необходимо?

Для работы в сфере издательского дела необходимо высшее или среднее специальное образование. Поскольку это направление подготовки является широкопрофильным, перечень основных дисциплин в учебных заведениях достаточно обширен. Студенты изучают экономику, стилистику родного языка и нескольких иностранных, основы редактирования, менеджмент, технологии производства в СМИ.

Причины стать издателем:

1. Востребованность на рынке труда является первой причиной стать издателем. Несмотря на стремительное развитие компьютерных технологий, люди продолжают читать печатную литературу. Поэтому профессия издателя никогда не потеряет своей популярности и актуальности.

2. Это очень интересная и увлекательная профессия, которая подходит для талантливых и творческих личностей. Также эта профессия идеально подходит для тех, кто любит читать и узнавать что-то новое. Издатель первый знакомится с литературными новинками, имеет возможность внести свои изменения и поправки, чтобы сделать их максимально привлекательными для читателей.

3. Хорошая заработная плата является еще одной причиной стать издателем. Конечно, доход будет зависеть от объема заказа и щедрости клиента. Чем больше заказов выполняет издатель, тем больше зарабатывает.

4. Возможность карьерного роста. В будущем издатель может открыть собственный бизнес и ни от кого не зависеть.

5. Причина стать издателем – общение с интересными людьми. Издатель ежедневно общается с заказчиками, что позволяет завести не только интересные, но и полезные знакомства, которые в будущем помогут продвигаться по карьерной лестнице.

Причины стать издателем:

6. Профессия позволяет постоянно развиваться и совершенствоваться, что дает возможность открыть в себе скрытые способности и таланты. Издатель может найти в себе художественные или литературные способности и начнет издавать свои книги.

7. Работа в литературной сфере положительно влияет на умственные способности. Человек, который постоянно читает, имеет хорошую память, внимание и логическое мышление. Это может пригодиться как в работе, так и повседневной жизни.

Издатель-творческая и универсальная профессия!





📍 Красный просп., 72, Новосибирск

☎ ПРИЕМНАЯ ДИРЕКТОРА
+7 (383) 304-84-26
БУХГАЛТЕРИЯ
+7 (383) 304-84-26
ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ
+7 (383) 304-81-78

1
2
9
9

ГБПОУ НСО Новосибирский авиационный
технический колледж имени Б. С. Галушца

Мой профессиональный выбор
Технология машиностроения



Разработал: Ткаченко Дмитрий Витальевич

ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА

Новосибирский авиационный технический колледж им. Б. С. Галуцака одно из самых старейших учебных заведений Новосибирской области.

В 1929 году осуществляется первый прием в техникум, который планировался в количестве 180 человек.

В 1991 году техникум получает статус колледжа, в этом же году учреждение было включено в состав НАПО им. В. П. Чкалова на правах юридического лица.

В 2015 году после присоединения к колледжу Новосибирского приборостроительного техникума имени Б.С. Галуцака колледж стал носить имя Бориса Савельевича Галуцака, Героя Социалистического Труда. Сегодня колледж - одно из современных учебных заведений, в котором обучается более 2000 студентов по 16 специальностям



Борис Савельевич Галуцак (1934-1999)



Борис Галуцак, сын Героя Социалистического Труда Савелия Галуцака. Увлёкшись авиацией, после окончания школы в авиационный и поступил - в Москве. А по завершении образования согласно распределению попал в Новосибирск, на приборостроительный завод. Стал его руководителем и прошёл ряд серьезных изменений, направленных на улучшение работы. Именно при нём и произошёл расцвет завода и появилась известность по всей стране. В общем, для Новосибирска и его жителей Борис Савельевич - человек значимый, ведь он был директором Новосибирского приборостроительного завода с 1972-1999 гг. А потому вовсе и не удивительно, что его именем назван авиационный колледж.

В ЧЁМ СИЛА ТЕХНОЛОГИИ МАШИНОСТРОЕНИЯ

Специальность имеет самую большую историю, которая начинается с момента образования нашего учебного заведения.

Широкое внедрение цифровых технологий во все отрасли не обошли стороной и машиностроение. На предприятиях идет широкое внедрение цифрового контроля, управления и программирования. И теперь на предприятиях требуются специалисты со знанием современных технологий, с навыками работы на современном и высокотехнологическом оборудовании.

Область профессиональной деятельности:

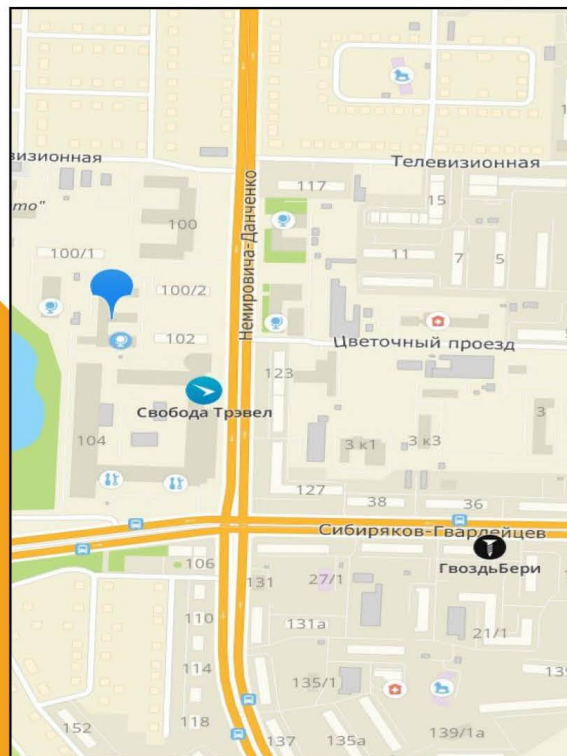
- 1) разработка технологических процессов изготовления деталей машин;
- 2) участие в организации производственной деятельности структурного подразделения;
- 3) участие во внедрении технологических процессов изготовления деталей машин и осуществление контроля.

Обучение на этой специальности позволяет выпускнику колледжа работать как на предприятиях авиационной отрасли, так и на любом предприятии машиностроения, а также в организациях, занимающихся разработкой и проектированием технологий изготовления различной продукции.



В колледже ведут подготовку по востребованным на современном рынке труда специальностям: «Издательское дело», «Полиграфическое производство», «Дизайн», «Производство изделий из бумаги и картона», «Реклама», «Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования».

Наш колледж находится здесь:



Адрес: г. Новосибирск
ул. Немировича-Данченко 102/1

Государственное автономное
профессиональное образовательное
учреждение Новосибирской области
«Новосибирский колледж печати
и информационных технологий»

МОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ВЫБОР

Издательское дело

Артёменко Александра Александровна

Новосибирск, 2023

Специальность «Издательское дело» объединяет профессионалов в области подготовки и выпуска печатных изданий. Они редактируют книжную и журнальную продукцию, осуществляют корректуру информационных и рекламных материалов, готовят издания к сдаче в печать и занимаются полиграфическим производством.

Для работы по специальности необходимо понимать основы стилистики русского языка, знать теорию литературы и разбираться в нормах авторского права.



Личные качества издателя:

Вы должны быть довольно стойким и стрессоустойчивым человеком. В общении с людьми издатель должен быть вежлив и сдержан, как королева Великобритании.

При этом издатель должен быть готов и к монотонной работе. Часто ему приходится выполнять функции корректора и редактора, а эта деятельность требует выдержки и высокой концентрации внимания. Но самым главным, наверное, является наличие так называемого чутья. Вы необъяснимым для всех образом должны понимать, какой именно материал выстрелит и станет настоящим бестселлером.

Профессия многогранная и очень интересная, она связана с литературным творчеством, маркетингом, рыночной экономикой. Издатели, работающие в крупных агентствах, часто путешествуют, они принимают участие в процессе покупки прав на книгу, общаются с главным редактором. В профессиональные обязанности входит посещение книжных ярмарок, авторских слетов и других мероприятий, во время которых можно наладить деловые связи.



Чем интересна профессия «Издательское дело»

Профессия издательского дела интересна по нескольким причинам:

1. Творческий процесс: Издательская деятельность позволяет работать с разнообразными литературными произведениями и вносить свой вклад в их создание. Издатели могут предлагать авторам редакционные правки, обсуждать концепцию книги, создавать дизайн обложки и т.д. Это позволяет проявить свою творческую натуру и влиять на формирование литературного мира.



2. Развитие литературной культуры: Издатели играют важную роль в развитии литературной культуры, выбирая и публикуя качественные книги. Они помогают авторам распространять свои идеи и работы, а также способствуют распространению знаний и информации среди читателей.

3. Работа с авторами: Издательская деятельность предполагает работу с разными авторами, включая уже известных и начинающих писателей. Это позволяет издателям встречаться с талантливыми людьми, узнавать новые идеи и взгляды на мир.

4. Работа с разными литературными жанрами: Издательская деятельность позволяет работать с различными литературными жанрами, такими как проза, поэзия, детская литература и др. Это делает работу издателя разнообразной и интересной.

В целом, профессия издательского дела интересна тем, что она позволяет сочетать творчество, развитие культуры и бизнес, а также работать с талантливыми авторами и разными литературными жанрами.

Новосибирский колледж печати и
информационных технологий

Мой профессиональный выбор

Издательское дело



Пунтус Татьяна Сергеевна

Новосибирск
2023

Профессия «Издательское дело»

Издательское дело – это отрасль культурной индустрии, связанная с производством и распространением печатных изданий, таких как книги, журналы, газеты и другие печатные материалы.

Профессия в области издательского дела включает в себя различные роли и задачи, включая редактирование, верстку, дизайн, маркетинг, продажи и дистрибуцию.



Редакторы играют ключевую роль в издательском деле. Они отвечают за редактирование и корректировку текстов, проверку на грамматические и стилистические ошибки, а также за обеспечение качества контента. Они работают над улучшением структуры и языка текста, чтобы сделать его более доступным и понятным для читателей.

Личные качества специалиста Издательского дела

Профессия в области издательского дела требует креативности, коммуникативных навыков и организационных способностей. Работники в этой сфере должны быть внимательными к деталям, чтобы вовремя заметить ошибки в текстовой части издания, они также должны уметь общаться с авторами, редакторами и другими участниками процесса издания.

Перспективы профессии «Издательское дело»

Профессия в области издательского дела имеет хорошие перспективы, особенно в контексте цифровой эры и развития онлайн-издательств. Спрос на качественные издания остается высоким, и специалисты с соответствующими навыками и знаниями востребованы. Кроме того, с появлением новых технологий и инструментов для создания и распространения контента, возникают новые возможности для развития и инноваций в этой области. Однако, конкуренция также может быть высокой, поэтому важно постоянно совершенствоваться и следить за изменениями в индустрии.



ГБПОУ НСО «
Колыванский аграрный
колледж»

*«Мой
профессиональный
выбор»*

*«Специальность
36.02.01 Ветеринария»*



Милюкова Карина
Алексеевна

Ветеринар – это специалист, профессиональная деятельность которого базируется на выявлении и устранении болезней у животных, а также профилактике развития различных патологий.



Ветеринары имеют отличные перспективы карьерного роста. Начиная с рядового врача, специалист может вырасти до заведующего ветклиникой. Также он может открыть свой бизнес в области ветеринарии. Доктор может заниматься и частной практикой. Он может разрабатывать и испытывать новые методики диагностики и лечения, писать книги и статьи научного характера, вести блоги, участвовать в телепередачах о животных.





Плюсы профессии ветеринар:

широкий круг знакомств, благодарность как от животных, так и их хозяев

свободный график работы (у частных ветеринаров)

Минусы:

Ветеринарным врачам часто приходится иметь дело с агрессивными животными, которые могут нанести травму

В самом начале карьеры размер заработной платы достаточно невелик

Далеко не всех животных удается вылечить. Смерть пациента может оказать негативное влияние на эмоциональное состояние врача



Для меня эта специальность интересна тем, что можно узнать много полезной информации о домашних любимцах.

В будущем я бы хотела обучиться на зоопсихолога. Потому, что мне интересно изучить поведение животных и по какой причине могут они себя странно вести.

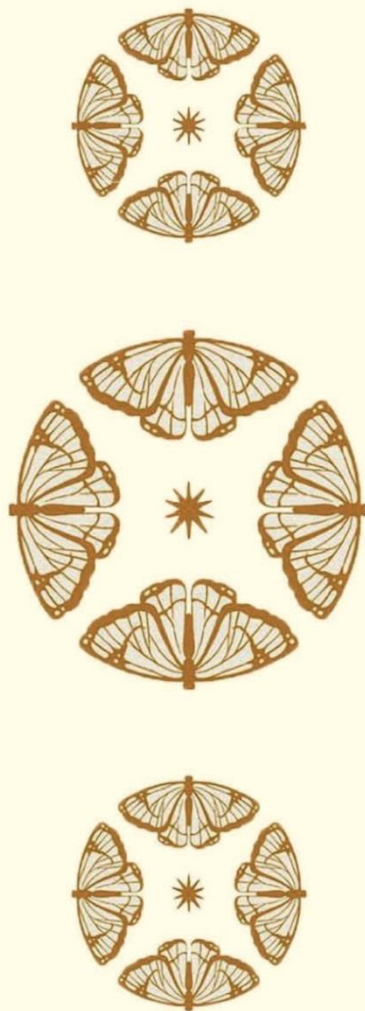
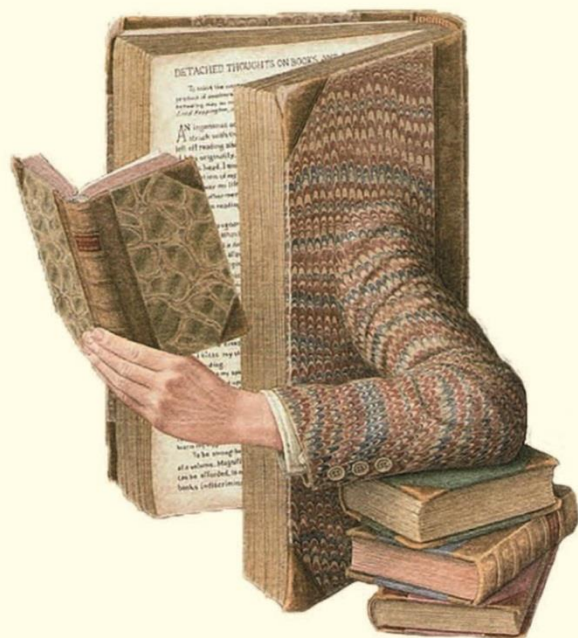


Издательское дело

Основные виды деятельности:

- редакционно-издательская;
- управленческая.

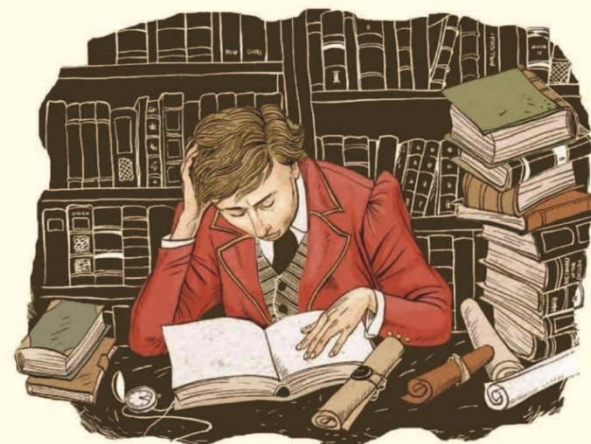
Выпускники могут работать в издательствах, рекламных агентствах, на полиграфических предприятиях.



Новосибирский колледж печати и
информационных технологий

Мой профессиональный выбор

Издательское дело



Сейнова Мария Игоревна

Новосибирск
2023 г.

Чем интересна профессия?

Профессия в издательском деле интересна тем, что она позволяет работать с литературными произведениями и вносить свой вклад в их популяризацию и распространение. Издатели играют важную роль в формировании культурного наследия, выбирая и издавая значимые книги, которые могут оказывать влияние на общество.

Кроме того, профессия издателя требует быть в курсе последних тенденций и изменений в индустрии книгоиздания. В современном мире с развитием цифровых технологий и электронных книг, издатели должны быть готовы адаптироваться к новым форматам и способам распространения литературы.



Специалисты издательского дела:

- превращают рукопись в книгу;
- разрабатывают художественно-техническое оформление;
- обрабатывают текст и иллюстрации
- оформляют печатную продукцию в едином стиле,
- используют компьютерные технологии при работе с текстом,
- оценивают качество выпущенных изделий.
- планируют работу издательства, оформляют издательские договоры, проводят рекламные мероприятия по продвижению продукции.

Вкратце о нашей профессии

Здесь вы узнаете о такой профессии как Хозяйка (ин) усадьбы. Ее квалификации и умения.



Организация

ЧУЛЫМСКИЙ
КОЛЛЕДЖ

Адрес: Новосибирская область, г. Чулым, ул.
Мелнораторов, 20

Телефон:
383-50-21932; 383-50-21165

Эл. почта:
mai_chu@edu54.ru

**«ЧУЛЫМСКИЙ АГРАРНЫЙ
КОЛЛЕДЖ»**

«Хозяйка (ин) усадьбы»



**Моя
профессия**

Почему я выбрала эту профессию?

Выпускники получают квалификации:

- Учетчик
- Повар
- Плодоовощевод
- Оператор машинного доения

В зависимости от квалификации в функциональные обязанности входит: Уход за сельскохозяйственными животными, производство, хранение и переработка продукции животноводства в сельской усадьбе.

Планирование животноводческих работ в сельской усадьбе.

Выполнение механизированных и немеханизированных работ по уходу за сельскохозяйственными животными в сельской усадьбе.

Переработка мяса в сельской усадьбе.



С 10 по 15 апреля 2023 года в «Чулымском аграрном колледже» прошла неделя профессионального мастерства по профессии «Хозяйка(ин) усадьбы», подготовленная мастерами производственного обучения Поздняковой Н.В. и Усеновой А.А.



Моя группа приняла активное участие в конкурсе поварского искусства, творческом конкурсе «Овощной переполох» и конкурсной программе «Путешествие в мир профессии».

Мы стали победителями и призы были награждены почетными грамотами и сладкими призами.



После обучения профессиональный хозяин или хозяйка усадьбы должны уметь:

- озеленять, благоустраивать территорию;
- ухаживать за животным в соответствии с установленным порядком, кормить и поить их согласно режиму питания и рационы;
- заготавливать корм для скота;
- осуществлять машинное доение коров после их соответствующей подготовки в соответствии с ветеринарными и зоогигиеническими нормами;
- обрабатывать полученную животноводческую продукцию, а именно мясо, молоко, яйца, хранить ее согласно требованиям для скоропортящихся товаров;
- выращивать плодовые, овощные и ягодные культуры;
- заниматься уходом за садовыми и декоративными растениями: деревьями, кустарниками и прочими;
- уметь пользоваться техникой, которая применяется для различных работ на усадьбе.

Россия—страна возможностей!



Сибирский геофизический колледж

МОЯ БУДУЩАЯ ПРОФЕССИЯ – ГИДРОМЕТНАБЛЮДАТЕЛЬ

- Описание профессии
- Жизнь на труднодоступных станциях и как я себя там вижу
- Мои цели и перспективы профессии
- Хобби и будущая работа

Чдаева Елизавета Павловна
2023 г. Новосибирск



Каждый раз, говоря людям на кого я учусь, возникает масса вопросов: «Так ты синоптик?», «А завтра дождь будет?», «Значит в тайге будешь жить?» и другие вопросы от друзей и родственников преследуют меня, когда речь заходит о профессии. Давайте разберемся...

КТО ТАКОЙ ГИДРОМЕТНАБЛЮДАТЕЛЬ?

– это специалист, который с помощью устройств, приборов визуально ведет наблюдения за атмосферными явлениями, берет пробы осадков, воды в водоемах и производит их анализ. Проще говоря, наблюдатель за погодой.

ТДС или труднодоступные метеостанции



Когда я подавала документы и речь зашла о ТДС, мама посмотрела на меня с испугом, в чем я её понимаю.

Казалось бы, что делать девушке на далекой метеостанции? Но именно это привлекло меня в профессии. Я никогда даже не думала, ехать или нет, мой ответ всегда был утвердительным. Несмотря на хрупкое телосложение, я уверена, что смогу выдержать и тяжелые погодные условия, и тяжесть жизни без особых удобств в лесах, тундрах и горах. Все знакомые удивляются: «Как это, несколько месяцев или даже лет непонятно где?!», а для меня это мечта. Посмотреть столько мест, пожить в дали от цивилизации, и конечно же, собрать множество интересных историй для семейных праздников и встреч с друзьями.

ДАЛЬНЕЙШЕ ЦЕЛИ И ПЕРСПЕКТИВЫ

После окончания колледжа, я собираюсь сразу отправиться на труднодоступную метеостанцию примерно на год, потому что хочу набраться опыта и естественно, заработать денег. В плане зарплаты «плюс» ТДС в том, что твои доходы, пока ты работаешь, хранятся на счёте, ведь на станциях обеспечивают всем необходимым. После года на метеостанции, я хочу пойти в ВУЗ, возможно даже защитить диссертацию, потому что в моих мечтах, на пенсии, я планирую преподавать.



Я выбрала такую профессию, которую я легко могу совместить со своим увлечением. Для этого мне нужно всего лишь взять с собой на труднодоступную станцию фотоаппарат. Я обожаю фотографировать природу, а будущая работа будет предоставлять мне прекрасную возможность для этого, отправляя на далекую, нетронутую человеком природу.

РАБОТА И ХОББИ. МОЖНО ЛИ СОВМЕСТИТЬ?

В моём
случае,
однозначный
ответ
«да»



ГИДРОМЕТНАБЛЮДАТЕЛЬ –
ТА САМАЯ ПРОФЕССИЯ,
КОТОРАЯ ИДЕАЛЬНО
МНЕ ПОДХОДИТ



Профессия программиста - это одна из наиболее востребованных и перспективных в современном мире.



ГБПОУ НСО "Новосибирский колледж электроники и вычислительной техники"

Преимущества:

01 **Высокий спрос на программистов:**
С развитием технологий и цифровизации почти каждой отрасли растет потребность в профессионалах, способных разрабатывать и поддерживать программное обеспечение..

02 **Высокая заработная плата:**
Программисты обычно получают хорошую заработную плату, особенно в сравнении с многими другими профессиями.

03 **Гибкость и возможность удаленной работы:**
Многие программисты имеют возможность работать из дома или выбирать график работы.

04 **Творческая сфера:**
Разработка программного обеспечения позволяет выражать свою творческую сущность через создание новых продуктов и решений.

05 **Возможность карьерного роста:**
В профессии программиста есть много специализаций и направлений, что позволяет развиваться и продвигаться по карьерной лестнице.

Вы можете освоить профессию программиста в университетах, технических колледжах, онлайн курсах и самообучении.

Мы приглашаем посетить наш славный колледж электроники и вычислительной техники!

**Интересно
Современно
Востребовано
Или почему стоит быть программистом**

Автор: студент НКЭиВТ
Четверикова Альбина
Сергеевна



ИНТЕРЕСНО

Одной из колючих особенностей профессии программиста является постоянная необходимость обучения и адаптации к новым технологиям. Работа в этой области требует от программистов постоянного обновления знаний и умений.

Работа в мире программирования всегда увлекательна и позволяет творчески выразиться через создание цифровых решений.

Программисты могут использовать свои навыки в различных областях, таких как:

- Разработка веб-сайтов и веб-приложений.
- Разработка мобильных приложений для iOS и Android.
- Создание программного обеспечения для компьютеров и серверов.
- Работа в сфере искусственного интеллекта и машинного обучения.
- Анализ данных и научные исследования.
- Разработка игр.
- Кибербезопасность и защита информации.
- Автоматизация бизнес-процессов и роботизация.

СОВРЕМЕННО

Профессия программиста всегда актуальна, так как технологии постоянно развиваются. С каждым годом появляются новые языки программирования, фреймворки и технологии, и профессиональные программисты должны оставаться в курсе всех изменений.

Профессия программиста находится в центре современных технологий, включая разработку приложений, искусственный интеллект и машинное обучение.



ВОСТРЕБОВАНО

Программисты всегда востребованы в рынке труда, с отличными перспективами карьерного роста и высокими заработными платами.

Программисты востребованы, потому что:

- Растущая цифровая трансформация требует разработчиков.
- Развитие интернета и мобильных устройств - повод для создания приложений.
- Большие данные и искусственный интеллект активизируют спрос. Защита данных - приоритет, создавая работу в кибербезопасности. Стартапы и инновации предоставляют новые возможности.

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Новосибирской области «Куйбышевский политехнический колледж»



«Мой профессиональный выбор»

Белова Алёна Владимировна

г. Куйбышев 2023 год

Профессия повар

Повар — это человек, профессионально занимающийся приготовлением пищи для общественного питания. Эта профессия идеально подойдет тем, кто любит готовить и стремится к творческой самореализации не только утоляют голод, но и способствуют поддержанию здоровья и дарят людям радость. Они заботятся о качестве и свежести продуктов, готовят блюда с учетом диетических и вегетарианских требований, а также учитывают пожелания и вкусы разных категорий людей.

Перспективы данной профессии

Перспективы развития профессии повара-кондитера благоприятны. С каждым годом растет спрос на кондитерские изделия, особенно на индивидуальные и эксклюзивные заказы. Кроме того, современные технологии и инновации позволяют повару-кондитеру воплощать все более сложные и уникальные идеи. Возможности для развития профессии включают открытие собственной кондитерской, работу в ресторанах и кафе, а также обучение и совершенствование навыков.

Чем интересна профессия

1. Востребованная профессия, поскольку популярность различных блюд, кондитерских изделий в современном мире не имеет тенденции к снижению.
2. Достаточно интересные новые направления деятельности (например, производство сладостей с натуральными растительными заменителями

сахара), постепенно набирающие все большую популярность.

3. Возможность реализовать свой творческий потенциал.
4. Применимость профессиональных знаний и навыков в быту.
5. Возможность самореализации через создание настоящих шедевров.
6. Карьерный рост. Талантливые кондитеры могут стать настоящими звездами как в своей стране, так и во всем мире.
7. Перспективы высокого дохода. Он целиком зависит от мастерства специалиста.



Плюсы и минусы профессии:

- +
+Творческая составляющая профессии;
- +Профессия достаточно престижна;
- +Высоко оплачиваема;
- +Большая возможность работы удаленно;
- +Работа в разных странах.
- -Большая ответственность;
- Плотная работа с людьми;



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ
«НОВОСИБИРСКИЙ АРХИТЕКТУРНО-
СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ»

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
ВЧЕРА, СЕГОДНЯ, ЗАВТРА
НОМИНАЦИЯ:
«МОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ВЫБОР»

Выполнила:

Трубачева Алина Ангоновна

Руководитель:

Лейбович Ольга Юрьевна



Новосибирск

2023 год



Профессия Архитектор

Архитектор

(от древнегреческого – главный строитель)

В будущем я планирую заниматься организацией пространства в целом и проектировать сооружения. В круг моих обязанностей также будет входить не только составление проектов и смет, но чаще всего лично руководить строительством, и помимо этого решение формальных вопросов и вся документация также будет лежать на мне.

Архитектор должен отлично знать:

- строительную механику
- физику
- химию
- хорошо разбираться в геологии и минералогии
- и помимо этого также разбираться в юриспруденции



Направления по специальности в которых я собираюсь развиваться:

1. Архитектурное проектирование
2. Градостроительство
3. Ландшафтная архитектура
4. Реставрация архитектурных



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НОВОСИБИРСКОЙ
ОБЛАСТИ
«НОВОСИБИРСКИЙ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ
КОЛЛЕДЖ»



ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ВЧЕРА, СЕГОДНЯ,
ЗАВТРА
НОМИНАЦИЯ «МОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ВЫБОР»

Выполнил:
Кожин Андрей Вячеславович
Ф.И.О.

Руководитель:
Лейбович Ольга Юрьевна
Ф.И.О.

Новосибирск
2023 год

Профессия

Важна в жизни каждого



Профессий очень много и
каждый человек выбирает
её по своим интересам и
увлечениям.



ВЫБОР ПРОФЕССИИ

В детстве я играл в Lego. Когда пришло время выбирать свою будущую профессию, то у меня, почти безоговороч-



Техник-строитель — специалист по проведению строительно-монтажных работ в промышленном и гражданском строительстве.

На технике-строителе лежит обязанность заниматься на строительстве производственно-технологической и организационно-управленческой деятельностью.



ОБУЧЕНИЕ

Профессия «строитель» – одна из наиболее востребованных и хорошо оплачиваемых.

Строительство в прошлом, в настоящем и в буду-



Перед началом работы надо обучиться этой специальности, поэтому я выбрал, по моему мнению, один из лучших колледжей в этой отрасли «Новосибирский Архитектурно-строительный колледж»

БУДУЩЕЕ В ПРОФЕССИИ

Когда начну работать по специальности, буду стремиться подняться по карьерной лестнице и в итоге стать владельцем собственной строительной компании.





Интересные факты

Помимо таких рекордов как самый высокий и длинный торт, в книге рекордов Гиннеса есть запись о самом старом торте. Сейчас ему уже

Самая популярная российская конфета — знаменитый набор «Птичье молоко». Изначально это был торт, и готовили его на предприятии «РОТ ФРОНТ». Секретом изготовления был агар-агар — студень,

Бельгия — это не только «мозг» Европы, но также родина комиксов, знаменитого картофеля фри и гордости бельгийцев — шоколадных конфет пралине. Бельгийский магистр шоколада и волшебник вкуса Пьер Маркюдини считается в Брюсселе королем сла-

Кондитерское дело основано на «трех китах». Прежде всего, это, конечно же, варка сахара и сахароподобных сред, то есть патоки и меда. Далее идет выпечка кондитерских изделий, которые содержат и не содержат муку. И, наконец, приготовление и литье различных начинок и смесей

Самая большая в мире конфета — это мишка по прозвищу «Хати Бой» высотой 1,68 м и весом 633 кг.

В начале XIX века даже самые богатые и знатные барыни, будучи на званых приемах,



Выбор профессии — это большая ответственность, которую очень важно осознать как можно раньше.

Кондитерские изделия сопровождают нас по жизни. Их вкус знаком каждому с раннего детства. И чем взрослее мы становимся, тем острее ощущается в организме дефицит «гормона счастья», который содержат торты, карамель и другие лакомства. Вот почему подавляющее большинство людей — сладкоежки испытывающие восторг от приятной встречи с тортами, конфетами, шоколадом, и другими лакомствами имеющими давнюю



НОВОСИБИРСКИЙ КОЛЛЕДЖ
ПИЩЕВОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ
И ПЕРЕРАБОТКИ

МОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ВЫБОР



Выполнила : Щенк Анастасия Федоровна
Группа К-312
Новосибирск 2023

Классификация сахаристых кондитерских изделий.

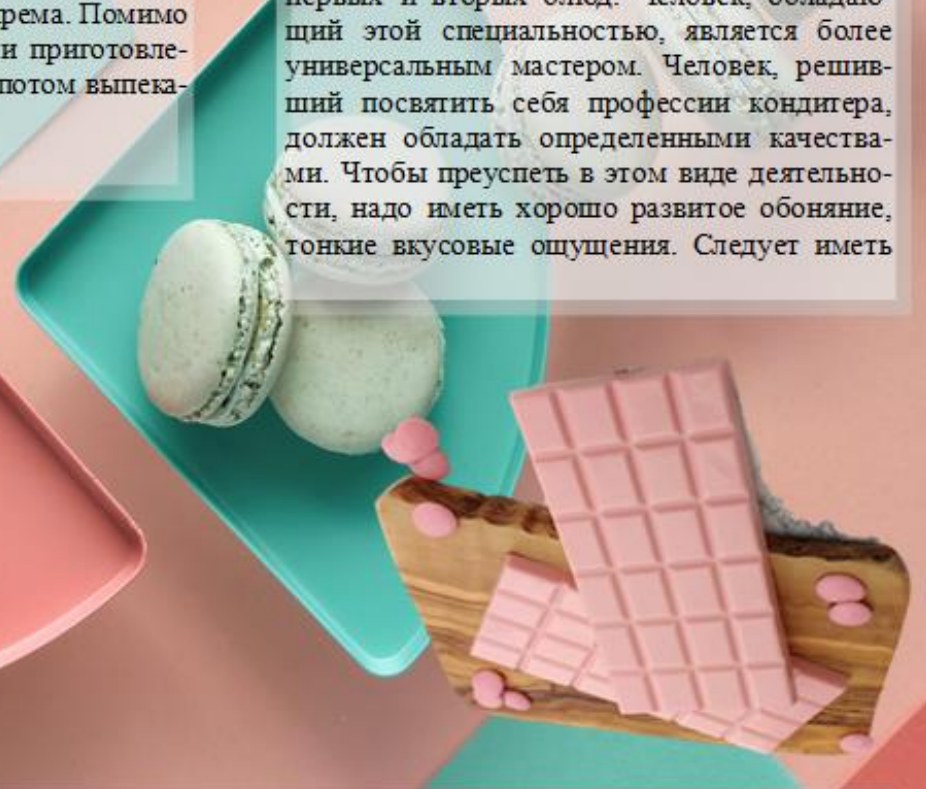
Что любят все дети? Конфеты, печенье, пирожные, мороженое. Все это мы называем сладости, сладости, кондитерские изделия. Рынок сладостей сегодня предлагает множество вариантов на любой, даже самый взыскательный вкус. В зависимости от используемых ингредиентов все изделия делят на две большие группы: мучные изделия и сахаристые кондитерские изделия. Отличительной особенностью кондитерских изделий является их высокая калорийность и легкоусваиваемость пищевых продуктов с большим содержанием сахара, отличающиеся приятным вкусом и ароматом. Основное сырье для таких продуктов мука разных видов - пшеничная, кукурузная, рисовая, овсяная, сахар, мед, фрукты, патока,

Кондитер – это престижно!

Востребованность профессии кондитера сегодня довольно высока и стабильна. Этот род деятельности предполагает мастерское изготовление всевозможных мучных и сахаристых кондитерских изделий. Вафли, печенье, торты, кексы, шоколад, желе, мороженое, варенье – это далеко не полный список всеми любимых сладостей, которыми может порадовать кондитер. Человек этой профессии готовит по рецептам различные виды теста, начинки, крема. Помимо этого в его обязанности входит и приготовление полуфабрикатов, из которых потом выпекаются различные изделия.

Особенность профессии кондитера :

Много специфической работы ему приходится делать вручную. Например, украшать и расписывать торты кремом. Этот род деятельности более узкой направленности, чем профессия повара-кондитера. В круг обязанностей последнего, помимо изготовления сладостей, входит также и приготовление первых и вторых блюд. Человек, обладающий этой специальностью, является более универсальным мастером. Человек, решивший посвятить себя профессии кондитера, должен обладать определенными качествами. Чтобы преуспеть в этом виде деятельности, надо иметь хорошо развитое обоняние, тонкие вкусовые ощущения. Следует иметь





О ПРОФЕССИИ:

Кондитер сахаристых изделий – специалист, в обязанности которого входит изготовления карамели, конфет, темперирования шоколадных масс и изготовления шоколада, изготовления халвы, изготовления мармеладно-пастильных изделий, обслуживание линий по производству кондитерской продукции на предприятиях кондитерского производства государственного и негосударственного секторов экономики.

ЗАПОМНИТЕ

Выбор правильной профессии очень важен для будущей жизни человека. Ведь профессия определяет богат будет человек или беден, насколько щедро выбранная профессия будет одобряться обществом, на сколько востребована профессия на рынке труда. Во-вторых профессия должна быть интересной, чтобы человек ходил на работу с радостью и охотно постигал все её тонкости.

Профессия повара-кондитера несет в себе очень **большую ответственность**, так как близко связана с людьми. Люди едят каждый день и любая ошибка, и невнимательность повара могут привести к тяжелым последствиям.



ГАПОУ Новосибирский колледж пищевой промышленности и переработки

МОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ВЫБОР

Тыщенко Кристина Алексеевна
Новосибирск, 2023г.

КОНДИТЕР сахаристых изделий

ПЛЮСЫ ПРОФЕССИИ

Востребованность профессии

Кондитер не останется без работы, ведь в каждом кафе и ресторане подают вкусные и красивые десерты. К тому же пирожные и торты заказывают на свадьбы, дни рождения и вечеринки, чтобы порадовать гостей и разнообразить праздничный десертными.

Карьерный рост

Кондитер может стать начальником цеха или же заняться собственным бизнесом. Многие кондитеры открывают свое небольшое дело, которое потом вырастает до целого производства.

Доступное образование

Эту специальность можно получить в колледжах и училищах даже после окончания 9 класса. Часто обучение в государственных училищах бесплатное.

МИНУСЫ ПРОФЕССИИ

Работа в помещении с высокой температурой

На кухне или в цехе, где готовят десерты, очень жарко из-за постоянно работающих печей.

Возможен лишний вес

Каждый кондитер должен попробовать свой шедевр прежде чем подать его клиенту, а это чревато лишним весом.

Физические нагрузки и проблемы со здоровьем

Кондитер большую часть рабочего времени проводит на но-

Устройство на работу и карьер

Кондитер начинает свою карьеру с небольших столовых и кафе с маленькой клиентурой и с простыми пирожными в меню. Постепенно, набравшись опыта, он переходит к выполнению крупных заказов на изготовление тортов и сложных десертов.

Уровень зарплаты

Многие кондитеры работают в больших ресторанах и отелях. Самые опытные участвуют в конкурсах, тем самым подтверждая свое мастерство как среди российской, так и среди международной аудитории.

Перспективы в будущем

Многие кондитеры работают в больших ресторанах и отелях. Самые опытные участвуют в конкурсах, тем самым подтверждая свое мастерство как среди российской, так и среди международной аудитории.

Курсы

Многие кондитеры работают в больших ресторанах и отелях. Самые опытные участвуют в конкурсах, тем самым подтверждая свое мастерство как среди российской, так и среди международной ауди-

ГБПОУ НСО «Новосибирский авиационный
технический колледж имени Б.С.Галащука»

МОЙ
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ
ВЫБОР

Ты хочешь стать
успешным?

Тогда тебе необходима такая
профессия, которая сегодня
востребована на рынке труда.

Как стать успешным?

Вам остается только выбрать
будущую специальность и
записаться на обучение по
выбранной специальности.

КАК ПОЛУЧИТЬ

ПРЕСТИЖНУЮ

ПРОФЕССИЮ!

Производство и обслуживание авиационной техники



1

Техник по обслуживанию авиационной техники – это специалист в авиационной отрасли, который выполняет сервисные и ремонтные работы на летательных аппаратах различного типа. Он непосредственно выполняет операции и процедуры по наземному обслуживанию самолетов, вертолетов, планеров и т.д. Специалисты этого профиля работают на авиаремонтных предприятиях, в аэродромных технических службах, на ремонтных базах и технических центрах.

2

Работа эта очень интересна, но в то же время сопряжена с большой ответственностью.

Люди, работающие авиамеханиками, имеют шанс построить успешную карьеру. Начальной её ступенью будет работа помощником, на которую берут даже людей без какой-либо квалификационной категории.

Набравшись опыта, молодой специалист может начать самостоятельную деятельность и получить какую-либо старшую должность.

3

Основные перспективы:

Достойная заработная плата. Труд специалистов хорошо оплачивается, что является главным и неоспоримым преимуществом любой профессии.

Соцпакет, фиксированный оклад и другие привилегии работы по трудовому договору.

Перспектива карьерного роста. С расширением профессиональных компетенций будущее авиатехника сулит повышение по карьерной лестнице.

ЧТО ДЕЛАЕТ БУХГАЛТЕР?

Бухгалтер выполняет работу по различным видам бухгалтерского учета (учет основных средств, материальных ценностей, затрат на производство; расчеты с поставщиками и заказчиками, начисление заработной платы, налогов и др.)

Принимает и контролирует первичную документацию по соответствующим видам учета и подготавливает ее к счетной обработке.

Бухгалтер - профессия, которая требуется всегда.

Пока существует государство, а с ним налоговая система и финансовая отчетность, останется спрос на профессию бухгалтера.

КТО ТАКОЙ БУХГАЛТЕР

Бухгалтер (в переводе с немецкого языка - «книговед») - это специалист по бухгалтерии, который должен вовремя и правильно уплатить налоги, отчитаться перед государственными и органами, клиентами и партнёрами организации, отследить состояние счёта.

НУЖНА ЛИ НАМ ПРОФЕССИЯ БУХГАЛТЕР?

Без бухгалтерии не обходится ни одно предприятие, фирма, компания, будь то детский садик или машиностроительный завод-гигант. Эта специальность входит в число наиболее востребованных.

ПРОФЕССИЯ БУХГАЛТЕР



материал подготовила студентка ГБПОУ НСО "Колыванского аграрного колледжа"

Горелова Таисия Александровна

р.п.Колывань 2023г

Пройти практику в учебных мастерских



Пройти практику в производственных цехах предприятий



Сегодня специальность «Технология машиностроения» востребована как никогда, и это не удивительно: производство развивается быстрыми темпами, поэтому необходимы компетентные специалисты, которые занимаются разработкой новых технологий и для привлечения таких специалистов сегодня выделяются большие средства и предлагается достойный размер оплаты их интеллектуального труда.

Этот тест поможет выбрать специальность, определиться гуманитарная или техническая профессия будет интереснее.

Отвечая на эти 10 вопросов, записывайте букву ответа.

1. Как Вы чаще всего проводите свободное время?
а) читаете книги;
б) "сидите" в Интернете;
в) идете на вечеринку.
2. Если Вы категорически не согласны с мнением собеседника, то Вы...
а) ...относитесь к этому философски;
б) ...начинаете упорно доказывать, что он не прав, приводи неопровержимые доказательства;
в) ...предлагаете ему "не париться" и просто отвлечься.
3. Ваш стиль в одежде:
а) собственный неповторимый стиль;
б) строгий костюм, предпочтение темных цветов;
в) диктатура моды.
4. Что бы Вы почитали в данный момент?
а) Пушкина, Лермонтова, Ахматову;
б) про компьютерные новинки;
в) информацию на интернет-сайта.
5. Что Вы чаще всего пьете утром?
а) чай;
б) кофе;
в) без разницы.
6. О чем Вы мечтали в детстве? ...
а) встретить принца (принцессу), путешествовать, сразиться с драконом.
б) сделать великое открытие, ездить на автомобиле, стать космонавтом.
в) в равной степени из "а" и "б".
7. Выберите вариант близкий Вам:
а) "Я помню чудное мгновенье...";
б) $5*(21+4)=225$;
в) Ни "а" и ни "б".
8. Выберите вариант близкий Вам:
а) "1812 год стал роковым для Наполеона...";
б) "Вторая версия формата USB позволит работать в разы быстрее...";
в) Ни "а" и ни "б".
9. Когда идет дождь, то Вы думаете...
а) ...о любви и идеалах;
б) ...о круговороте воды в природе;
в) ...о том, что надо было взять зонт.
10. Беря в руки журнал, Вы открываете страницу...
а) ...о политике;
б) ...го головоломки, судоку и кроссвордов;
в) ...сплетен шоу-бизнеса.

ВСЕ! Тест закончился, теперь подводим результаты.

Подсчитайте количество букв. Больше всего ответов:

- а) гуманитарные специальности;
- б) технические специальности;
- в) Вам ничего не нравится или Вы наперепутье.

Желаем вам правильно выбрать специальность, чтобы она была по душе.

«Если хочешь учиться – учись на ТМС!»

ГБПОУ НСО «Куйбышевский политехнический колледж»

«Мой профессиональный выбор»

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ

ТЕХНОЛОГИЯ МАШИНОСТРОЕНИЯ



Никулин Иван Юрьевич

Специальность Технология
машиностроения

Группа 3515

г. Куйбышев
2023г

Все механизмы – от соковыжималок до современных истребителей – состоят из простых и сложных деталей

Для изготовления этих деталей сегодня требуются специалисты, разбирающиеся в традиционных и высоких технологиях. Эти знания дает специальность «Технология машиностроения». Она для тех, кто стремится научиться что-то делать своими руками, управлять современными станками и сложными машинами, выполнять чертежи на компьютере, точить детали на станке, организовать свое дело.

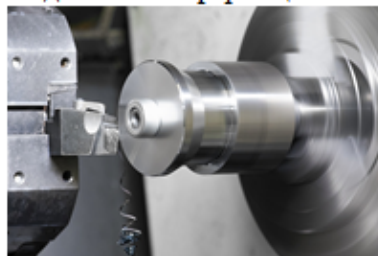
В современном производстве труд технолога изменился. Распространение автоматизированного оборудования, управляемого от компьютера, появление систем автоматизированного проектирования и управления производством практически на всех машиностроительных предприятиях привело к тому, что специалист, который помогает создавать новую технику, опирается на компьютерные технологии. Если раньше значительную долю в производительном времени составляли рутинные конструкторские операции, работа со справочной литературой, прочностные и технологические расчеты, разработка чертежей и технологических карт, то теперь с этой работой успешно справляются многочисленные CAD и CAM-системы. Сегодня **специальность «Технология машиностроения» актуальна как никогда**, от уровня развития которой зависят материалоёмкость, энергоёмкость валового внутреннего продукта, производительность труда, промышленная безопасность и обороноспособность государства.

Для обеспечения конкурентоспособности своей продукции сегодня предприятиям необходимы специалисты, которые занимаются разработкой новых технологий и для привлечения таких специалистов сегодня выделяются большие средства и предлагается достойный размер оплаты их интеллектуального труда.

Для овладения этой специальностью нужно изучить специальные дисциплины такие как:

Технологическое оборудование

Металлорежущим станком с ЧПУ называется станок, управляемый с помощью вычислительных устройств от программы управления, на которую нанесена вся необходимая информация по



обработке детали (последовательность обработки, величины перемещений рабочего органа, режимы обработки и т.д.). В соответствии с заданной программой управления станок осуществляет все рабочие и вспомогательные движения рабочего органа для выполнения заданного технологического процесса обработки детали.



Оборудование в машиностроительных производствах

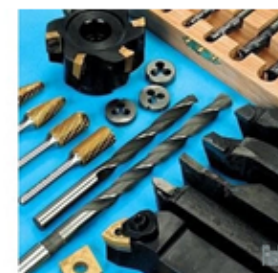
Машиностроение является технической основой интенсификации материального производства, а следовательно ведущей отраслью промышленности.



Продукция машиностроения разнообразна по назначению и принципу действия, поэтому от её развития зависят масштабы и темпы внедрения современного прогрессивного оборудования, уровень механизации и автоматизации всех отраслей промышленности.

Процессы формообразования и инструменты

В современном машиностроении широко используются разнообразные процессы



формообразования деталей и их заготовок: это формообразование заготовок методом литья, методом пластической деформации, прокатки, прессования, волочения,ковки, штамповки, гибки, процессом резания. В процессе резания выделяются виды обработки: точение, строгание, долбление, сверление, зенкерование, развёртывание, фрезерование, резьбонарезание, зубонарезание, протягивание, шлифование.



Государственное
автономное
профессиональное
образовательное
учреждение Новосибирской
области «Куйбышевский
педагогический колледж»

Меня зовут Шестых Дарья, я студентка 1 курса
Куйбышевского политехнического колледжа
специальности 36.02.01 Ветеринария.

Я очень люблю животных, поэтому хочу стать
ветеринаром, чтобы лечить и помогать
животным.

**Основные виды деятельности Ветеринарного
фельдшера:**

Проведение ветеринарно-санитарных и
зооигиенических мероприятий:

- Контроль санитарного и зооигиенического состояния объектов животноводства и кормов.
- Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий для предупреждения возникновения болезней животных.
- Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств.
- Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий

Проведение профилактических, диагностических
и лечебных мероприятий:

- Предупреждение заболеваний животных, проведение санитарно-просветительской деятельности.
- Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных манипуляций.
- Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств.

Конкурс буклетов
**«Профессиональное
образование: вчера, сегодня,
завтра»**

**Номинация: «Мой
профессиональный выбор»**

Выполнил: Студентка 1 курса
Шестых Дарья Вячеславовна
Руководитель: преподаватель
Воронина Наталья Олеговна



**«Врач лечит
человека,**

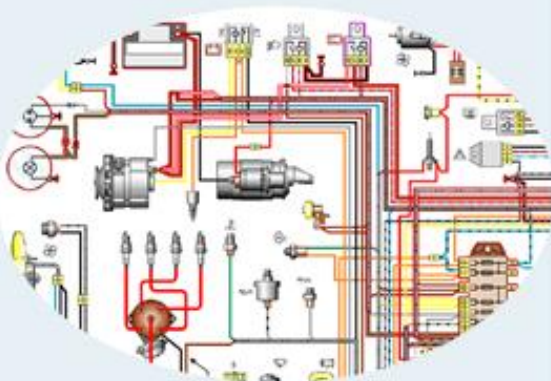
**ветеринар
оберегает
человечество»**



КВАЛИФИКАЦИЯ

Техник-электромеханик

— это специалист по диагностированию, обслуживанию и ремонту электрооборудования, а также электронных систем управления двигателем, коробкой передач, подвеской, антиблокировочной системой и многих других агрегатов и узлов современного автомобиля.



МОИ ЦЕЛИ:

- Конкурентоспособность на рынке труда
- Работа в современной развивающейся компании
- Достойный заработок
- Возможность карьерного роста

МОЙ ВЫБОР:



СПЕЦИАЛЬНОСТЬ
23.02.05 Эксплуатация
транспортного
электрооборудования и
автоматики (по видам
транспорта, за

ГБПОУ НСО
«Новосибирский
автотранспорт-
ный колледж»

Мой
профессиональный
выбор

Техник-
электромеханик

- ♦ Обязанности
- ♦ Умения
- ♦ Перспективы



Тартынский. Никита Андреевич

Новосибирск
2023

Основные обязанности

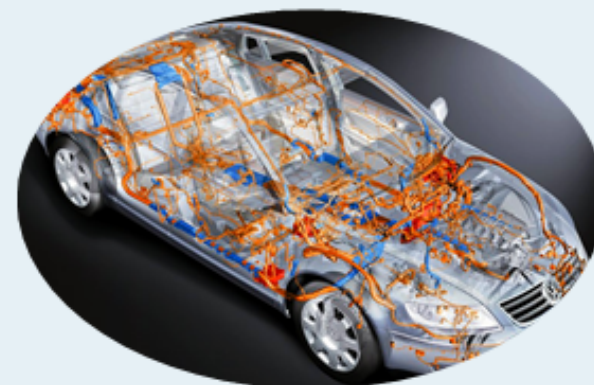
- выполнение диагностики и тестирования автомобильной электроники,
- обеспечение ремонта электроники и электрооборудования в автомобиле,
- проведение профилактического осмотра автомобильного электрооборудования (датчиков, блоков, проводки и других составляющих),
- замена старой и испорченной автомобильной электроники на актуальные новые образцы.

Чему буду учиться:

- читать технические чертежи,
- оформлять техническую документацию,
- выбирать оптимальные технологические процессы обслуживания; выбирать методы диагностирования систем, изделий, узлов и деталей транспортного электрооборудования и автоматики,
- применять компьютерные технологии при диагностировании и анализе технического состояния автомобиля,
- производить дефектовку деталей и узлов,
- проводить ремонтно-восстановительные работы,
- повышать уровень безаварийной эксплуатации автотранспорта.

Перспективы

Автомобили являются популярным и необходимым видом транспорта. Они нуждаются в постоянном обслуживании и ремонте, что создает стремительно развивающуюся индустрию автомобильного сервиса.





Кто же такой – технолог мяса и мясных продуктов?

Техник — технолог мяса и мясных продуктов - это руководитель среднего звена, специалист по организации и ведению технологических процессов производства мяса, колбасных изделий, мясных консервов, мясных изделий, а также контролю по эффективному использованию технологического оборудования и рациональному использованию сырья и материалов.

Основной задачей технолога мясного производства является контроль над всеми этапами производства мяса и мясных изделий – от приема сырья до готового продукта.

Он отвечает за подготовку и согласование технологической документации, разработку рецептов и технологических карт, оперативный контроль за процессом производства и контроль качества готовой



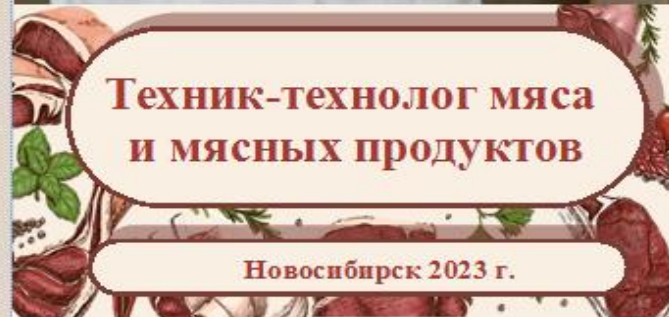
Обязанности технолога мясного производства:

- Разработка и согласование технологической документации.
- Разработка рецептов и технологических карт.
- Организация и контроль процесса производства мясных изделий.
- Обеспечение соблюдения санитарно-гигиенических норм и правил.
- Контроль качества сырья и готовой продукции.



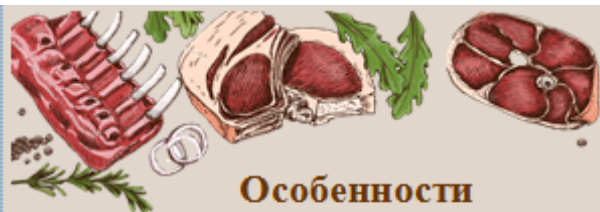
Профессия технолога мясного производства весьма востребована на рынке труда. Квалифицированные специалисты в этой области могут работать в крупных мясоперерабатывающих предприятиях, мясных комбинатах, предприятиях общественного питания и гостиничном бизнесе. Также возможны определенные перспективы для работы за границей.

**Разработчик — студент группы ТМШ - 317
Шишицына Юлия Николаевна**



Техник-технолог мяса и мясных продуктов

Новосибирск 2023 г.



Особенности

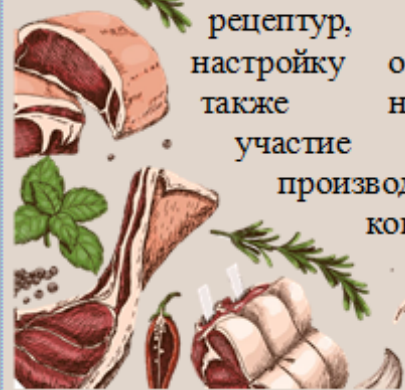
Специальность технолога мясного производства отличается своими особенностями, которые определяют основные задачи и ответственность данной специальности.



Технологический процесс

Одной из основных особенностей специальности является участие технолога во всех этапах производства продукции мясного сектора.

Он является ответственным за контроль качества сырья, разработку рецептур, выбор и настройку оборудования, а также непосредственное участие в процессе производства и контроле качества готовой продукции.



Знания и навыки

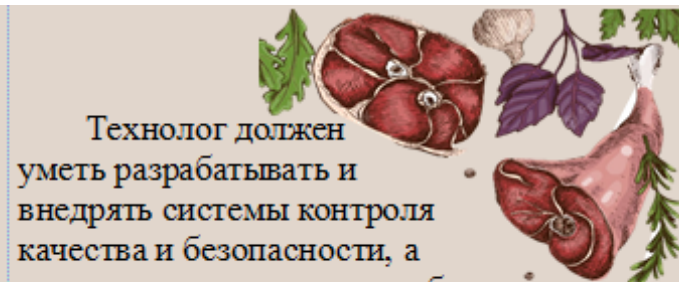
Технолог мясного производства должен обладать глубокими знаниями в области мясной промышленности. Он должен понимать процессы производства, овладеть знаниями о составе мяса, его свойствах и особенностях.

Технолог должен быть знаком с современными технологиями переработки и хранения мясной продукции, а также требованиями к качеству, безопасности и санитарному состоянию мясных изделий.

Кроме того, технолог мясного производства должен обладать навыками работы с оборудованием, используемым в процессе разделки и переработки мяса. Он должен уметь правильно настраивать, обслуживать и ремонтировать оборудование, а также контролировать его работу на всех этапах производства.

Технолог также должен обладать навыками организации и управления производственными процессами. Он должен уметь планировать работу, координировать действия персонала, контролировать выполнение технологических операций и поддерживать высокое качество выпускаемой продукции.

Одним из важных навыков технолога мясного производства является знание требований и нормативов в области безопасности и санитарии.



Технолог должен уметь разрабатывать и внедрять системы контроля качества и безопасности, а также устанавливать и соблюдать санитарные стандарты на производстве.

Куда может трудоустроиться выпускник образовательного учреждения по специальности **Технолог мяса и мясной продукции в г. Новосибирске и Новосибирской области:**



Новосибирская птицефабрика



Пекарь – это не просто профессия, это призвание...

Пекарь – мастер, который специализируется на процессах выпекания хлеба, хлебобулочных и кондитерских изделий.

В большей степени профессия востребована среди женщин. Однако и мужчины могут стать вполне успешными и талантливыми специалистами в этой области.

Среди ключевых личных навыков, которыми должен обладать каждый мастер, работающий с выпечкой:

- внимательность, аккуратность и ответственное отношение к работе;
- терпение и выносливость;
- опрятность и чистоплотность;
- развитый глазомер;
- скоординированность действий;
- развитое обоняние и чувствительный вкус.



К профессиональным качествам пекаря можно отнести:

- безукоризненное знание и соблюдение установленных на предприятии правил безопасности;
- знание принципов работы оборудования;
- строгое следование рецептуре и технологиям производства.



Разработчик - студент группы П-311
Пантюхова Софья Александровна



**МОЯ ПРОФЕССИЯ —
ПЕКАРЬ !!!**

Пекарь — это повар, специализирующийся на выпекании хлеба, хлебобулочных и кондитерских изделий. В большей степени профессия востребована среди женщин, но и мужчины часто становятся успешными в ней.

Новосибирск 2023 г.



Хлеб всему голова!

Морозное утро, жар раскаленных печей и горбушка свежеспеченного хлеба: даже спустя годы эта картина погружает в сладкую ностальгию.

За эти тёплые воспоминания нужно благодарить трудолюбивые руки пекарей.

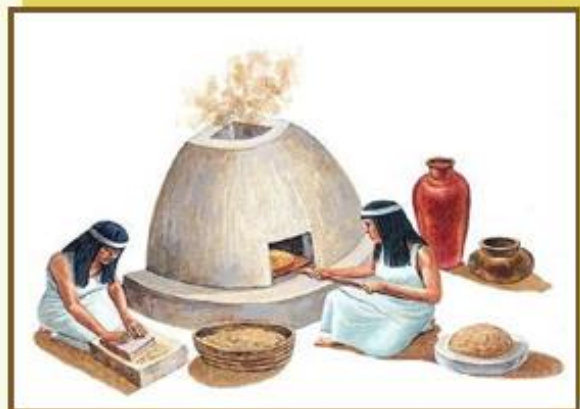


Сложно определить, какую ценную роль в современном мегаполисе играет профессия пекарь. Нынешний ритм жизни не позволяет выпекать хлеб в домашних условиях. Что уж говорить о сложных кондитерских конструкциях, производство которых требует определенных технологических знаний и навыков.



А уходит история профессии корнями далеко в XII век до нашей эры.

Уже тогда в Древнем Египте хлебопечение позволяло пекарям зарабатывать себе на жизнь.



С течением времени ремесло становилось все более востребованным – города росли, потребности населения приумножались.

Маленькие предприятия разрастались в механизированные производственные цеха, появлялись новые узконаправленные специальности.



Сегодня хлебобулочная индустрия хоть и обеспечена высокотехнологичными устройствами, однако, как и много лет назад, безусловно нуждается в работе профессиональных пекарей.

Важность профессии подчеркивают и тематические фестивали.

Например, в городе Мюнстере в Германии раз в три года в июне традиционно отмечают праздник, который на неделю собирает профессионалов пекарского дела, демонстрируя нерушимую связь между пекарями и кондитерами.

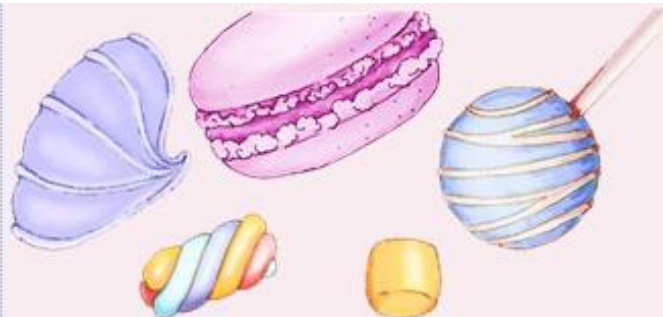


На направлении "Кондитер сахаристых изделий" готовят рабочих для кондитерской промышленности по профессиям: дражировщик, изготовитель карамели, изготовитель конфет, изготовитель мармеладо-пастильных изделий, изготовитель шоколада, машинист расфасовочно-упаковочных машин, халвомес.

Область профессиональной деятельности выпускников: выполнение работ по производству кондитерских сахаристых изделий.

Ключевые функции:

- изготовление конфет, драже;
- изготовление карамели, халвы;
- изготовление шоколада и шоколадных изделий;
- изготовление мармеладо-пастильных изделий;
- завертывание, расфасовывание, упаковывание кондитерских изделий.



Кондитер сахаристых изделий – специалист, в обязанности которого входит изготовления карамели, конфет, темперирования шоколадных масс и изготовления шоколада, изготовления халвы, изготовления мармеладно-пастильных изделий, обслуживание линий по производству кондитерской продукции на предприятиях кондитерского производства государственного и негосударственного секторов экономики.



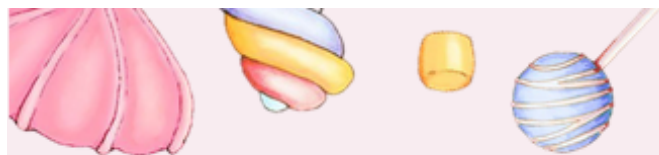
Разработчик — студентка группы К-312
Кран Ангелина Александровна



**ПРОФЕССИЯ КОНДИТЕР
САХАРИСТЫХ ИЗДЕЛИЙ**

Кондитерское дело – это форма кулинарного искусства, которая включает в себя создание сладостей, десертов и выпечки.

Новосибирск 2023 г.



Сладкая сказка: история создания сладостей

Сладости были, есть и будут в любой стране мира, ведь ни один праздник не обходится без конфет - сладких, многоцветных, бесконечно разных по виду, вкусу и цене, но одинаково любимых не только детьми, но и взрослыми. Только в сказках конфеты растут на деревьях - на самом деле это довольно сложный в изготовлении продукт, детище развитой цивилизации. Недаром слово confectio на латыни означает «ремесленное изделие».

Первые конфеты

Первые конфеты, несмотря на название, появились не в Риме, а в Египте. Там во время торжественных выездов фараона слуги бросали в толпу встречающих специально изготовленный деликатес - финики, сваренные в меду. В других странах Востока роль сладких подарков играли сушеные абрикосы, инжир и орехи с медом и пряностями.



В канун нашей эры в Европу из Индии проник сахар, что вызвало настоящую революцию в кондитерской отрасли. Засахаренные фрукты стали не только любимым лакомством, но и лекарством - знаменитый врач Гален рекомендовал их при расстройстве желудка и нервных болезнях. На пирах римских богачей подавались глазированные фрукты и миндаль с добавлением мака, аниса и кунжута. Заморский сахар стоил дорого, поэтому бедняки по-прежнему заменяли его медом. На римской свадьбе хозяин дома бросал в толпу гостей конфеты - считалось, что поймавших их ждет счастье, и нередко за обладание сладким кусочком начиналась драка. В средневековой Италии этот обычай сохранился, но вместо сладостей гостей осыпали разноцветными кусочками бумаги с прежним названием - конфетти.

Шоколад

После гибели античной цивилизации рецепты изготовления конфет были надолго забыты. Воскресило их открытие Америки, откуда был привезен новый продукт - шоколад.

Долгое время его только пили, но в середине XVII столетия французские кулинары научились покрывать шоколадной глазурью пирожные, орехи и фрукты. В 1671 году повар маркиза де Плесси Пралин изготовил для своего хозяина первые шоколадные конфеты с начинкой из тертых орехов, получившие название «пралине».

К тому времени в американских колониях стали выращивать сахарный тростник, что сделало сахар доступнее и дешевле. Кондитеры начали обжигать кусочки сахара на огне и разливать получившуюся массу в формы, добавляя в нее фруктовые и ягодные соки. Так получилась карамель, название которой происходит от латинского *canna mela* - сахарный тростник. Тогда же возник еще один популярный сорт конфет - сливочная помадка, которую варили из сахара с добавлением молока и масла. Появилось и драже (от греческого «трагейма» - лакомство); так называли орехи и цукаты в сахарной глазури.

В XVIII веке Париж стал мировой столицей не только моды, но и кондитерского дела. Местные умельцы делали конфеты десятков видов, придавая им форму фруктов, зверей и птиц. К прежним видам начинки добавились новые - ром, ликер, грильяж из обжаренных орехов, а также привезенные из Италии мармелад и марципан (сладкое миндальное тесто). У каждого кондитера был свой секрет: один добавлял в конфеты лимон, другой - апельсин, третий - еще какой-нибудь экзотический продукт.



Профессия пекарь — одна из самых важных и нужных. Сегодня мы поговорим о том, в чем заключается работа пекаря и где можно обучиться этой профессии.

Профессиональные обязанности

Основная обязанность пекаря на работе — точное соблюдение технологии изготовления продукта. Пекарь-мастер, представляющий категорию специалистов среднего звена, занят ведением технологического процесса выпекания хлебобулочных изделий. Расширенные обязанности пекаря-мастера включают: наблюдение за функционированием оборудования (холодильных и тепловых установок, весов, СВЧ-печей), автоматизированных и механизированных линий на обслуживаемом участке; контроль над плановым выпуском готовой продукции на всех стадиях и этапах производства, и за выполнением на участке задач по ассортименту, количеству и качеству изделий; расчёт объёмов потребления сырья в соотношении с выходом готовой продукции; приём и выдача готовой продукции, сырья и/или полуфабрикатов; профилактика отклонений от нормативов технологического режима, устранение причин отклонений при их возникновении, включая неисправности и поломки оборудования участка). Кроме этого, пекарь занимается ведением отчётов и подготовкой сопровождающих документов при списывании брака, проведении пересортицы и при передаче материальных ценностей.



Основные задачи пекаря

Пекарь занимается выпечкой различных хлебобулочных и кондитерских изделий. Его основными обязанностями можно назвать комплекс действий в процессе изготовления хлеба: от создания рецепта до извлечения готовой выпечки из печи. Иногда пекарь работает по ранее созданной рецептуре. Он подбирает ингредиенты, рассчитывает, какое количество тех или иных добавок должно быть в данном изделии. Затем он придает выпечке форму и отправляет в печь. Специалист должен практически на глаз определять готовность хлеба, он обладает превосходным зрительным восприятием и развитым обонянием. Большое значение имеют такие качества как аккуратность, чистоплотность, сила и выносливость, ведь данная профессия сопряжена с дополнительными физическими нагрузками. Именно эти умения и навыки и определяют профессионализм работы пекаря.

В небольших пекарнях, ресторанах, столовых пекари обычно выполняют все операции вручную. На крупных производствах, как правило, установлено современное оборудование, позволяющее легко справляться с изготовлением больших объёмов продукции. Здесь специалисты управляют машинами для замешивания теста, механизированными поточными линиями для формирования изделий. Однако существуют операции, которые невозможно выполнить при помощи техники. Например, нанести насечки на батон, украсить готовые изделия и т.д.

Пекарь поддерживает чистоту на своем рабочем месте в соответствии с требованиями Сан-Пин.



Гартман Екатерина Дмитриевна



Пекарь — специалист пищевого производства, который занимается приготовлением хлебобулочных изделий. Это включает в себя приготовление хлеба, булочек, пирогов, пирожков, кексов, бисквитов, печенья и других выпечек.

Предприятия занимающиеся выпечкой хлеба в городе Новосибирске



БЫСТРОМ



История хлеба

Хлеб, как считают ученые, появился на земле свыше 15 тыс. лет назад. Впервые хлеб из теста стали выпекать египтяне, а 5–6 тыс. лет назад – греки и римляне. До наших дней в Риме сохранился 13-метровый монумент пекарю. Хлеб – один из самых значительных, самых надежных видов пищи на Земле. Для многих народов хлеб – олицетворение жизни.

Виды хлеба

Существует несколько основных сортов хлеба — пшеничный, чёрный/ржаной, гречневый, цельнозерновой, отрубной, бездрожжевой и из пророщенного зерна.

Пшеничный хлеб выпекают на основе муки высшего сорта и дрожжей. Для белой муки высшего сорта применяют только тонко перемолотую сердцевину. Чёрный/ржаной содержит в основе хлебную закваску и ржаную муку.

В составе гречневого хлеба есть гречневая мука с добавлением пшеничной.



История профессии

Выпекание хлеба – одно из древнейших ремёсел на Земле. Дрожжевое тесто известно человечеству уже около 4 тысяч лет, и за всё это время основа технология процесса создания хлебных изделий хоть и разнообразилась, но принципиально не менялась.

Наоборот – на волне восстановления древних ремёсел многие мелкие предприятия стали восстанавливать и традиции выпекания хлеба старинным способом. Судя по письменным источникам Древнего Египта, как минимум с XII века до н. э. уже существовали представители профессии "пекарь", которые пекли хлеб на продажу. Долгое время хлебопечение было делом мелких пекарен, но развитие общества потребовало массового механизированного производства хлеба. При этом маленькие частные предприятия сосредоточились на изготовлении уникальной выпечки. В последние годы по этому пути идёт и Россия.



ЗАИНТЕРЕСОВАН?

Тогда узнайте
подробнее:

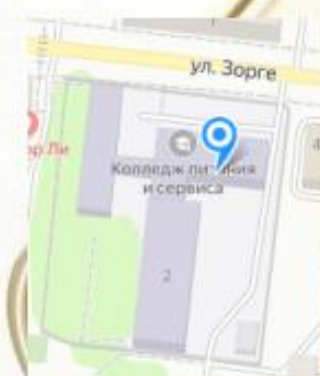
- ◆ Профессия повар – востребованная и творческая, в ней найдется место фантазии.
- ◆ Также у поваров высокий уровень оплаты труда – в среднем около 40.000 тысяч рублей и больше!



ГДЕ ТЫ МОЖЕШЬ ВОПЛАТИТЬ СВОЮ МЕЧТУ И ПОПРОБОВАТЬ СЕБЯ В ПРОФЕССИИ?

Эту профессию рекомендуем тем, кто любит готовить и желает стать профессионалом. *Придумывайте новые рецепты, творите и экспериментируйте. Постарайтесь найти путь для своего развития.*

Этому можно научиться в **ГАПОУ
НСО "Новосибирский
колледж питания и сервиса".
МЫ ТЕБЯ ЖДЕМ!!!**



МОЯ ПРОФЕССИЯ – ПОВАР





Повара были всегда, с самого первого человека на земле. Про эту профессию сказано в древнейших писаниях о Древнем Египте, Греции и Китае. Но самый большой скачок произвели русские повара, они свято хранили традиции народной кухни, которые дошли и до наших дней.



Сегодня повар считается мастером, который из самых обыкновенных продуктов готовит разнообразные и превосходные блюда, вкладывая в них душу.

- ◆ *На данный момент профессия связана с искусством и философией, сейчас она стала хорошо оплачиваемой, интересной и менее нудной!*

Сейчас существует куча специализаций, от обычного повара, до кондитера и даже бренд-шефа.



Научно-техническая революция уверенно стремится вперёд.

Что же будет с профессией повара и кулинарией в целом через несколько десятков лет?

Трудно даже представить!
Возможно, кастрюли и сковородки будущего будут сами регулировать температуру и может даже сообщать повару о степени готовности. В ближайшие десятилетия это вполне реально.

НО!

Не стоит забывать, что никакие машины и роботы не заменят золотые руки повара!

Иначе это будет уже совершенно другой мир...

Профессия—педагог!

Есть такая профессия
Со времен Архимеда—
Сеять доброе, вечное,
От победы, к победе.

Бесконечна по времени,
Необъятна по трудности,
Можно просто завидовать
Их терпению и мудрости.

Не за славу и почести
Не за деньги большие...
Поклониться вам хочется,
Педагоги России!

И в открытиях ,и в подвигах,
В суете повседневной,
Ваши мысли и потуги
В нас живут непременно.

Пусть прославится песнями,
И в стихах, и в романах—
Есть такая профессия,
Благородная самая!

Светлана Асадова

Преподавание — это возможность
обучиться чему-то дважды
(Джозеф Юбер)



ГАПОУ НСО
«БОЛОТНИНСКИЙ
ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

Адрес: НСО, г.Болотное,
ул.Промышленная,1
Телефон: 8(38349)2-16-98
Факс: 8(38349)2-16-98
E-mail: bpkolleg60@mail.ru
Сайт: pk.bol.edu54.ru

ГАПОУ НСО
«БОЛОТНИНСКИЙ
ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

**Мой
профессиональный выбор:**

*«Педагог
дополнительного
образования»*



**Шевцова
Елизавета Анатольевна**

г.Болотное, 2023

Педагог дополнительного образования - кто это?

Педагог дополнительного образования - это специалист, который ведет кружок или секцию, работает с детьми в клубе или студии. А ещё, это волшебник, который развивает талант ребёнка, поддерживает его стремления и интересы, удовлетворяет любознательность.

Каковы обязанности педагога дополнительного образования?

- Комплектация групп обучающихся с учётом возраста и уровня знаний.
- Составление учебной программы.
 - Планирование и проведение занятий.
- Организация дополнительных мероприятий (мастер-классов, спектаклей, концертов и т.п.).
- Проведение ознакомительных и адаптационных мероприятий для обучающихся и их родителей.
 - Ведение соответствующей документации (планы занятий, достижения обучающихся, необходимые отчётные документы).
- Постоянное совершенствование уровня своих знаний.

Личные качества, которые помогут педагогу в эффективности и успехе:



- * Любовь к людям и желание общаться.
- * Терпение и стрессоустойчивость.
- * Тяга к самообразованию и самосовершенствованию.
- * Вежливость и такт.
- * Ответственность и соблюдение дисциплины.
- * Внимательность и сосредоточенность.
- * Чувство юмора.
- * Творческие способности.

Быть педагогом дополнительного образования - это призвание!

Окунувшись в эту профессию, проходя практику в учреждениях дополнительного образования я поняла, что сложностей в профессии достаточно много, но работать с детьми, не смотря на это - очень интересно.



Если любишь детей, любишь своё дело, то любые трудности по плечу. Дополнительное образование мне дает возможность раскрывать свой творческий потенциал. Как будущий педагог, я совершенствую свои знания о профессии, повышаю свою грамотность.

«Мой профессиональный выбор»



Автор: Зонов Денис Владимирович.



Г.Куйбышев 2023 г.

В рамках данной темы я хочу поделиться своими мыслями и мечтами о том, как я буду достигать поставленных перед собой целей и какие препятствия могут возникнуть на моем пути.

Мне всегда нравилось готовить. Я обожаю экспериментировать в кухне и придумывать новые блюда. Поэтому после школы я решил поступить в колледж и обучаться на повара-кондитера.

Такая профессия уникальна тем, что в ней сочетается два важных и разные направления кулинарии — приготовление сложных блюд и изысканных десертов. Каждый день мне предстоит сталкиваться с разными клиентами и их вкусовыми предпочтениями, а также удивлять их новыми оригинальными блюдами, которые я создаю своими руками и штрихами.

Специалисты в данной области должны уметь работать быстро и точно, соблюдая все меры безопасности и гигиены, а также уметь быстро приспособиться к любым изменениям в работе. Повар-кондитер должен обладать определенным набором качеств, таких как творческий подход к работе, терпение, настойчивость и целеустремленность.

В своей профессии я смогу не только выражать свой творческий потенциал, но и делать людей счастливыми. Один

только запах свежих выпечек, распространяющийся по кухне, может поднять настроение и вызвать аппетит у посетителей.

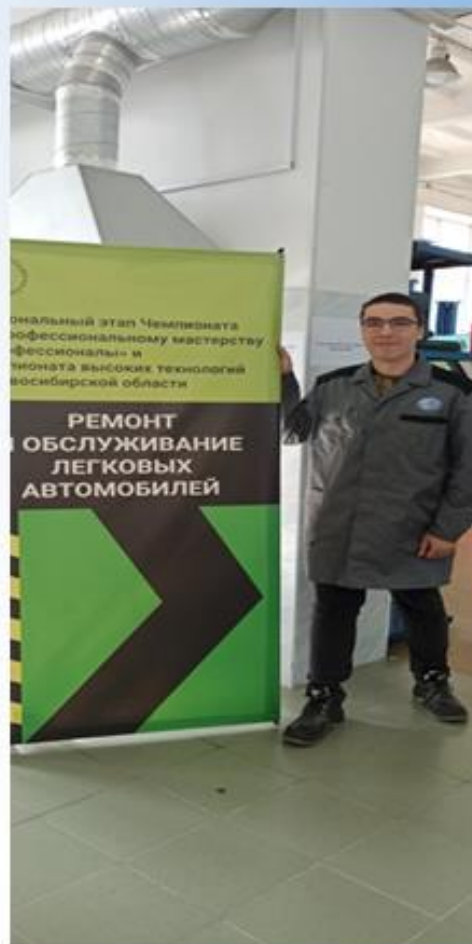
Конечно, у этой работы есть свои недостатки. Для повара-кондитера все то, что связано с десертами, является наиболее сложным и требует большой внимательности и сосредоточенности. Также это тяжелый физический труд, и нужно быть готовым к тому, что придется работать в ночное время или в праздничные дни.

В заключение, я хотел бы сказать, что стать поваром-кондитером — это не просто профессия, это настоящее искусство. И я абсолютно уверен, что смогу преодолеть все трудности, которые встретятся на моем пути, и стать успешным специалистом в своей области.



«Если профессия становится смыслом жизни, то ремесло превращается в искусство»

И. Шевелев



ГАПОУ НСО «Новосибирский колледж автосервиса и дорожного хозяйства» (НКАиДХ)



Основной адрес организации:
г.Новосибирск, ул.Ватутина б/а
Телефон: 346-57-51
Электронная почта:
nkadh@edu54.ru

ГАПОУ НСО «Новосибирский колледж автосервиса и дорожного хозяйства»

Мой профессиональный выбор

«Конкурс буклетов "Профессиональное образование" вчера, сегодня, завтра»

Автор: Артамонов Константин, обучающийся группы 271

г. Новосибирск, 2023



Сегодня я студент «НКАиДХ». Через три года я буду специалистом по ремонту автомобилей. Данная профессия требует высокого уровня развития образного мышления, технической осведомленности и сообразительно-



Уже сегодня я почти освоил профессию сварщика



Изучаю особенности ремонта двигателя.

Пытаюсь разобраться в механизме работы автомобиля.



В будущем, я думаю, что буду грамотным специалистом

Мне очень нравится мой выбор!



Вчера я ещё не представлял, что эта профессия может быть настолько увлекательной.

Сегодня я понял - это моя судьба!

А завтра, я надеюсь, смогу разбираться в машинах по типу



Как я вижу себя в карьере через 5 лет?

- Чуть больше года назад, я закончил колледж. После колледжа я сразу нашел работу в какой-то небольшой IT-компании. Мне пришлось работать за 5-15 тыс. рублей в месяц.

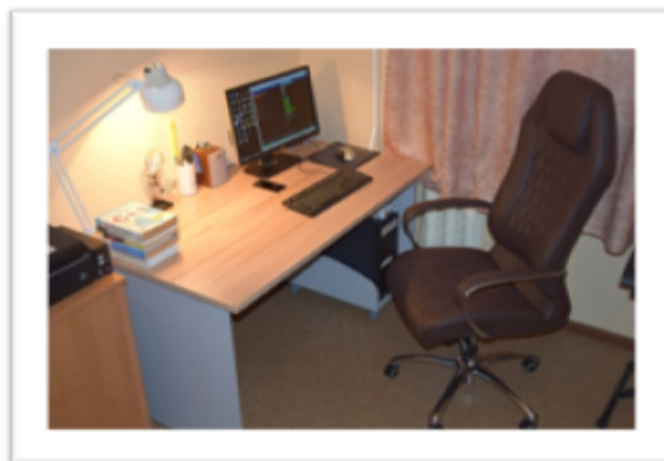
- Проработал я в этой компании всего около 3-х месяцев, так как мне подвернулась довольно хорошая работа в другой компании. Зарплата там уже составляла около 25-35 тыс. рублей в месяц. Также там был менее строгий график, что не могло не радовать. Мне даже удалось снять квартиру и съехать от родителей. Поначалу было сложно. Я плохо понимал, что к чему, из-за этого мне приходилось очень много работать. Но спустя месяц, мне стало намного проще. Я начал немного понимать, как и что устроено.

- Кроме основной работы, я стал брать подработки, так как у меня стало появляться свободное время. Спустя 7 месяцев, я попросил повышение. Меня повысили в должности, и я стал зарабатывать уже около 50 тыс. рублей в месяц. Я снял новую, более комфортную квартиру. Также я купил себе мощный компьютер и обустроил свое рабочее место.

- Сейчас я учусь на дому и хочу поработать немного в другом направлении программирования, для того, чтобы получить опыт и подняться по карьерной лестнице.



Вот как я представляю своё рабочее место



ГБПОУ НСО «Новосибирский
политехнический колледж»
«Мой профессиональный выбор»
фотография, картинка
Артемов Иван Игоревич

Знакомство со мной.

- Меня зовут Ваня, а если быть точнее, то Артемов Иван Игоревич. Родом я из г. Куйбышева Новосибирской области. Мне было меньше года, когда мы с родителями переехали в Новосибирск, где я и по сей день проживаю. Также у меня есть два младших брата. Средний в 5 классе, а младший через год пойдет в 1-й.

- Теперь немного о моих увлечениях: я 6 лет занимался настольным теннисом, но бросил – надоело. Также я люблю играть в мобильные игры. Возможно, это увлечение и стало одной из причин выбора дальнейшей профессии.

- Недавно я закончил 9-ый класс. Передо мной встал выбор: идти в десятый класс или же в среднее специальное учебное учреждение. Я, недолго думая, решил пойти в колледж, потому что не хотел идти в физико-математический 10-ый класс. Только вот была одна проблема: я не знал кем хочу стать. Тогда я решил подать заявления в разные колледжи, причем, на разные специальности. Мне было без разницы куда идти. В конечном итоге, я подал заявления в 3 разных колледжа. Одним из них как раз был НПК (Новосибирский политехнический колледж), где я сейчас и учусь на 1-ом курсе. Как я говорил ранее, мне было без разницы на кого учиться. Но когда я смотрел список популярных профессий, я выделил профессию программиста. Меня она зацепила тем, что программисты могут работать на дому. Также я узнал, что они очень хорошо зарабатывают. Конечно, для того чтобы достичь хорошего заработка в любой профессии, нужно сначала многому научиться. Именно для этого, я и поступил в НПК.



Чем же занимаются программисты?

- Как вы думаете, чем занимаются программисты? Я сам об этом только недавно задумался. Раньше я считал, что программист – это человек, который сидит за компьютером и пишет какой-то непонятный код. При этом он мало выходит на улицу и зарабатывает огромные деньги. Отчасти это правда.

- Программист – это человек, который создает компьютерные программы, сайты, веб-сервисы и мобильные приложения с помощью разных языков программирования. Таких как: Python, C++, Java и многие другие. На свете существует более 700 языков программирования и для каждой программы больше подходит тот или иной язык.

- Программисты делятся на разные направления. Например, веб-программист – это тот, кто создает сайты и программное обеспечение, работающее через интернет. В ту же очередь, веб-программисты делятся на 3 группы: frontend-разработчики, backend-программисты, fullstack-разработчики. Frontend-разработчики отвечают за внешнюю сторону сайтов и приложений. Backend-программисты за серверную часть сайта, а fullstack-разработчики совмещают в себе обе группы. То есть они могут разработать, как и визуальную часть сайта, так и написать код для его внутренней зоны. Это только один из примеров направлений, а их множество.

Hello, World!

Что нужно, чтобы стать программистом?

- Я думаю, чтобы стать хорошим специалистом, нужно много и усердно трудиться.

- Для начала можно закончить колледж.

- Помимо учебы в колледже, обязательно нужно заниматься саморазвитием, ведь колледж не может дать тебе всё то, что тебе потом пригодится в карьере.

- Потом можно получить высшее образование в университете или в другом учебном заведении, попутно работая, тем самым получая опыт. Опыт – это чуть ли ни самое ценное, что может быть в карьере. Без опыта тебе не получится найти хорошую работу, потому что работодателю нужны специалисты, которые уже успели поработать над реальными проектами. Для того чтобы получить опыт, нужно какое-то время поработать за «копейки» или же вовсе бесплатно. После того, как ты набрался опыта, у тебя в разы увеличиваются шансы найти достойную работу.



Логист

Кто это и чем занимается

Выполнила: Механикова Мария Сергеевна

Новосибирск 2023

Логист — это человек, который профессионально занимается доставкой товаров, их складированием, а также разрабатывает наиболее выгодную схему поставок.



Что делает логист?

- Обеспечивает передвижение товара между необходимыми пунктами
- Его хранение на промежуточных и конечном пунктах

Это специалист, который ищет надежных партнеров, проводит расчеты, занимается анализом рынка транспортных услуг, готовит необходимые документы.

Какие навыки необходимы логисту?

Логистика — это сфера, в которой ежедневно выполняется огромное количество задач, и циркулируют большие потоки информации, поэтому логисту нужно уметь:

- стратегически мыслить;
- видеть весь процесс движения товаров или услуг полностью;
- вести переговоры;

Преимущества профессии логист

- Высокие шансы трудоустройства.
- Логист не сидит на месте, выезжает на склады, грузовые станции и терминалы.
- Очень много общения: с водителями, юристами, заказчиками, продавцами, партнерами.



НКЭиВТ



Наше будущее в наших руках!

Путь знаний – путь свободы!



ЗНАНИЕ
РАЗОРВЕТ ЦЕПИ РАБСТВА

Выбери востребованную профессию и будь собой!

Колледж
Ждет тебя!



Сделай шаг к
светлому
будущему!

— <http://www.nke.ru/> —

Информационные Системы и Программирование

Чему научат?

- Разработке программного кода
- Реализовать методы и технологии защиты информации в базах данных
- Разрабатывать тестовые наборы и тестовые сценарии
- Оформлять программную документацию в соответствии с принятыми стандартами
- Оценка качества и надежности функционирования информационной системы

Будущие профессии:

- Программист-разработчик: С нуля создают программное обеспечение и функционал ПО для различных проектов
- Специалист по тестированию программного обеспечения: Тестирует программы и занимается их отладкой

И многие другие востребованные профессии!

Это в первую очередь:

1. Востребованность.
2. Высокая оплата труда у квалифицированных специалистов.
3. Нарabотка полезных связей и знакомств в бизнесе.



Номинация

«Всегда в строю».

**Буклет о Ветеранах труда,
Ветеранах Великой Отечественной войны,
работающих в профессиональной
образовательной организации.**

БОРОВОЙ

Михаил Ефимович

- военный руководитель, преподаватель допризывной военной и физической подготовки с 1948 по 1951 гг.

Родился в 1924 г. в семье рабочего. С февраля 1941 г. по август 1942 г. работал учеником-разметчиком на Новосибирском станкостроительном заводе в должности ученика-разметчика.

В августе 1942 г. поступил 1-ое Томское артиллерийское училище, которое окончил в 1943 г. и получил воинское звание младший лейтенант.

Участник Великой Отечественной войны с апреля 1944 г. Воевал в должности командира батареи, начальника разведки дивизиона. Дважды ранен. Награжден двумя орденами Отечественной войны 2-й степени, орденом «Красной звезды», медалями «За победу над Германией» и «За освобождение Варшавы».

За время работы сумел поставить на должный уровень оборонную и физкультурную работу в техникуме. Организовал стрелковый кружок, секции по легкой атлетике и спортивным играм.



ИСМАГИЛОВ

Сулейман Гимранович

- заместитель директора по учебной части с 1948 по 1953 гг., преподаватель дисциплин «Сопротивление материалов», «Статика сооружений».

Родился в 1918 г. в Челябинске в крестьянской семье. В 1933 г. окончил неполную среднюю школу. В 1934 г. переехал в г. Казань, работал в различных организациях. Одновременно без отрыва от производства продолжал образование на рабфаке Казанского государственного университета.

В 1939 г. поступил в Новосибирский институт военных инженеров железнодорожного транспорта, который окончил в 1945 г.

После окончания НИВИТа работал в организациях Министерства путей сообщения, где занимал должности главного инженера, заместителя начальника работ на строительстве заводов МПС. В 1946 г. переведен в трест «Новосибпроект» на должность инженера-конструктора.

На работу в Новосибирский строительный техникум перешел, желая посвятить свою жизнь научно-преподавательской работе. Во время работы заместителем директора по учебной части проявил себя как работоспособный, знающий учебный процесс организатор.

Награжден значком «Отличник соцсоревнования ГЛАВМАШСТРОЯ СССР» (1948 г.), отмечен почетной грамотой Минмашстроя СССР (1951 г.)

ГБПОУ НСО Новосибирский
строительно-монтажный колледж

1948 - 2023

75 лет НСМК

Они были первыми

*преподаватели,
стоявшие у истоков
создания Строительного
техникума*

*Автор: Шашков Данил,
студент 1-го курса*

Новосибирск, 2023

ИГНАТЬЕВА

Нина Григорьевна

- преподаватель электротехники, математики, физика с 1948 по 1952 гг.



Родилась в 1914 г. в Троицкосавске (Кяхта). В 1933 г. переехала в Новосибирск, работала чертежницей в Крайдорпроекте и Запсибпроекте, одновременно училась в вечерней школе.

В 1939 г. поступила в Новосибирский педагогический институт на физико-математический факультет. После окончания института работала ассистентом на кафедре физики в НИИГАиКе. В августе 1948 г. поступила на работу в техникум. Занималась научно-исследовательской работой, связанной с применением физических методов исследования в биологии.

ЖЕЛНИНА

Августа Филипповна

- преподаватель химии с 1948 по 1953 гг.

Родилась в 1901 г. В 1934 г. окончила Томский педагогический институт, начала преподавательскую работу. Организовала в техникуме химическую лабораторию и за-



ведовала ей. Награждена медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне».

ШУМИХИНА

Анфиса Ивановна

- преподаватель строительного материаловедения, машиноведения, теплотехники.

Родилась в 1915 г. в Барнауле. В 1947 г. окончила Новосибирский инженерно-строительный институт. За время работы показала себя как хороший исполнительный работник. Отмечена благодарностью от дирекции техникума.

СЕННИКОВ

Василий Иванович

- преподаватель математики с 1948 по 1977 гг.

Родился в 1912 г. В 1935 г. окончил Краснодарский педагогический институт. В феврале 1940 г. призван в армию.

Участник Великой Отечественной войны. Награжден орденом «Красной Звезды», медалями «За победу над Германией», «За оборону Кавказа».

Работал в техникуме со дня открытия, посвятил преподавательской работе более 40 лет. На протяжении многих лет был председателем цикловой комиссии физико-математических дисциплин. Василий Иванович пользовался заслуженным уважением и авторитетом среди



коллег, учащиеся по праву называли его любимым преподавателем.

ДЕЗИДИРЕЕВ

Александр Гурьевич

- преподаватель русского языка и литературы с 1948 по 1956 гг.

Родился в 1889 г. В 1917 г. окончил Казанскую духовную академию. В 1918 г. переехал в Новониколаевск, занимался преподавательской работой. В 1948 г. поступил на работу в Стройтехникум. Алек-



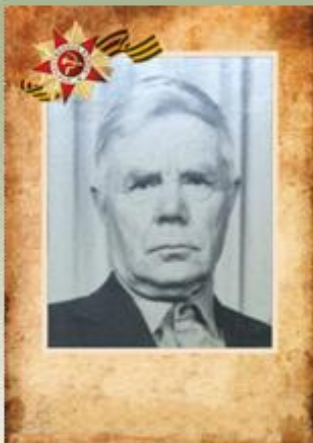
сандр Гурьевич проявил себя как исключительно опытный, чуткий педагог и воспитатель, прекрасный организатор, хорошо знающий учебный процесс.

НОВИКОВ

Павел Николаевич

- директор техникума с 1948 по 1953 гг., преподаватель истории.

Организовал Новосибирский строительный техникум Главмашстроя при Совете Министров СССР в 1948 г. Первый набор составил 120 студентов по специальности ПГС и СДМО. Техникум размещался в одноэтажном здании на ул. Ленина. В 1949 г. техникум получил здание бывшей мечети на ул. Фрунзе. В 1951 г. при активном участии студентов были построены два дома для общежития и плотницко-столярной мастерской.



Горлов Михаил Иванович

В звании ефрейтор. На фронте с 1943-1945 год. Участвовал в освобождении Брестской крепости, с боями прошел до Будапешта. Был тяжело ранен.

Помощник по хозяйству (завхоз) с 27.04.1977г. – 04.03.1983г.



Журин Петр Федорович

Пулеметчик, в звании старшина. На фронте с 1943-1945 год. Участвовал в наступательных боях в Польше, Германии, в сражении за взятие Берлина.

Шофёр СПТУ №17 с 18.03.1964г. – 17.11.1986г.



Кудоров Георгий Максимович

Артиллерист, в звании лейтенант. Службу в армии начал в военном училище в 1939г. Участвовал в боях при обороне Москвы и последующем разгроме немцев. В наступательных боях под Малоярославцем был тяжело ранен.



Анисимов Константин Иванович

В звании капитан. Доброволец на фронте с 1942 года. Прошел с боями, освобождая Венгрию, Австрию, Чехословакию.

Столяр СПТУ №17 с 25.04.1967г. – 03.09.1982г.



Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Новосибирской области «Ордынский аграрный колледж имени Ю.Ф. Бугакова»

**«Солдаты славы
не искали...!»**



Дуракова Дарья Сергеевна
р.п. Ордынское
2023 год

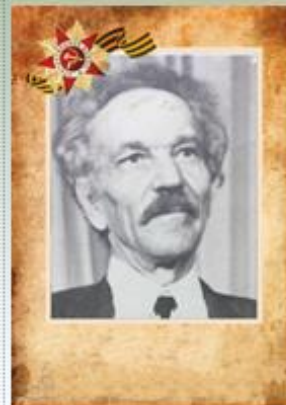


Ветераны Великой Отечественной Войны, работники колледжа



**Аверьянов Иван
Михайлович**

В звании старшина. Доброволец. На фронте с 1941-1945 год. Воевал в Карелии, на Сталинградском фронте. Освобождал Белоруссию, Польшу. Трижды тяжело ранен.



Бортников Борис Павлович

Артиллерист в звании капитан Доброволец, с ноября 1941г.- курсант Киевского КАУ, и в мае 1942г. – Воронежский фронт. В дальнейшем Курская дуга. Дважды тяжело ранен и контужен.
С 04.11.1963г.-05.09.1967г. с 12.05.1972г. – 05.08.1974г. - директор СПТУ№17.



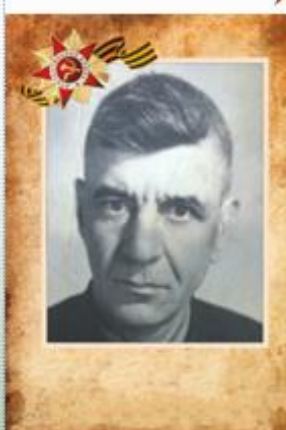
Смагин Яков Кузьмич

В звании старший сержант, старшина роты. На фронте находится с 1941-1945г. Воевал на Курской дуге при прорыве блокады Ленинграда. Закончил войну в бою с Японией. Дважды ранен.
Рабочий учебного хозяйства с 20.06.1974г.- 15.05.1982г.



**Цыпляткин Михаил
Васильевич**

Сапер в звании рядовой. На фронте с 1943года. Прошел с боями от города Ельца до Восточной Пруссии. 16 февраля 1945 года под городом Кенигсбергом был тяжело ранен.



**Бондаренко Василий
Макарович**

Артиллерист, в звании сержант. На фронте с 1941года. В сражениях на Курской дуге подбил три вражеских танка «Тигр». Войну закончил на Эльбе в 1945 году.



**Новиков Николай
Иванович**

Бортинженер, в звании капитан. В армии с 1939года. Окончил Высшую школу дальней авиаразведки. С начала войны летал на задания по дальней авиаразведке противника.



**ПАНАФИДИНА НЭЛИ
АЛЕКСАНДРОВНА**

Почётный работник профессионального
образования Новосибирской области



ТИНЬКО ВАЛЕНТИНА ИВАНОВНА
Заслуженный работник просвещения и

Сведения о нас

Об учреждении:

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Новосибирской области "Ордынский аграрный колледж имени Ю. Ф. Бугакова", создано для подготовки кадров для сельского хозяйства

Контакты

Телефон: 8 (383-59) 21-555

Электронная почта: oak_ord@edu54.ru



**Государственное бюджетное
профессиональное
образовательное учреждение
Новосибирской
области "Ордынский аграрный
колледж имени Ю. Ф. Бугакова**



**«Путь к успеху:
Почётные
работники и
отличники СПО
колледжа»**

*Буклет о Отличниках профессионального
образования, работниках колледжа*

Черникова Ксения Евгеньевна



НИКОЛЕНКО БАСИЛИЙ ИВАНОВИЧ
Отличник Профтехобразования РСФСР



ГОМЗЯКОВ ВАЛЕРИЙ ГРИГОРЬЕВИЧ
Отличник профессионально - технического
образования Российской Федерации



ХАРИНА ЛИДИЯ АЛЬБЕРТОВНА
Отличник Профтехобразования РСФСР



КРАСИВЛОВ ЮРИИ ЕРОФЕЕВИЧ
Почетный работник начального
профессионального образования
Российской Федерации



ГАМАЛЕЕВ ПЕТР ИВАНОВИЧ
Почетный работник начального
профессионального образования



ЕФРЕМЕНКО БОРИС ВИКТОРОВИЧ
Отличник профессионально-технического

Здесь вы узнаете о
нашем преподавателе,
ветеране труда Сергее-
Ивановиче Когут.



Организация

ГБПОУ НСО «Чулымский
аграрный колледж»

Выполнила:
Моисеенко Дарья
212 группа
3 курс

**«ЧУЛЫМСКИЙ АГРАРНЫЙ
КОЛЛЕДЖ»**



**«Всегда в
строю»**

Сергей Иванович Когут 08.10.1960 г.р

Работает в ГБПОУ НСО «Чулымский аграрный колледж» с 2008 года в должности преподавателя специальных дисциплин. Имеет первую квалификационную категорию. Общей трудовой стаж работы 39,5 лет.



Преподает следующие предметы:

- 1) Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобиля;
- 2) Техническая диагностика автомобилей;
- 3) Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин;
- 4) Теоретическая подготовка водителей автомобиля категории «С»

Сергей Иванович Когут 1983 году окончил «Куйбышевский сельскохозяйственный техникум» по специальности «Механизация сельского хозяйства»

В течении своей дальнейшей профессиональной деятельности, неоднократно повышал свою классификацию.

14 декабря 2021 года Сергей Иванович принял участие в II Международном профессиональном- исследовательском конкурсе «Преподаватель года». По итогам которого Сергей Иванович получил сертификат преподаватель года.



В 2020 году Сергей Иванович получил благодарность от совета депутатов Чулымского района Новосибирской области.

За многолетний добросовестный труд, профессиональное мастерство, большой вклад в дело обучение и воспитание подрастающее поколение распоряжением администрации Чулымского района, Сергей Иванович занесен на Доску Почета Чулымского района 2022 году

В феврале 2016 года в колледже прошло мероприятие с директорами образовательных учреждений.



Александр Иоганович всегда с теплотой относится к коллегам и студентам колледжа.



Сейчас коллектив НРК работает и продолжает традиции, которые были заложены в колледже. Мы благодарим Александра Иогановича за то, что он остается всегда в строю, всегда в здравом уме. Можно даже позавидовать его красноречию и выдержки!

Надолго запомним его слова «Самая лучшая в жизни профессия—БЫТЬ ЧЕЛОВЕКОМ!»



Желаем Александру Иогановичу крепкого сибирского здоровья, семейного благополучия и долгих лет жизни!

Мы Вас очень любим и всегда рады видеть в наших любимых стенах Новосибирского речного колледжа!

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Новосибирской области



Конкурс буклетов
"Профессиональное образование:
вчера, сегодня, завтра"

Номинация

«Человек легенда»



Иванов Данил

студент группы 2 курса
профессия «Судоводитель—помощник механика маломерного судна»

г. Новосибирск 2023

КУККУС

Александр Иоганович

Родился 12.12.1948 года в р.п. Чистоозерное Новосибирской области. В 1966 году закончил 10 классов Чистоозерной средней школы № 1.

С августа 1966 года по июнь 1967 г. работал преподавателем труда и физкультуры Цветнопольской восьмилетней школы Чистоозерного района.

В июне 1967 года призван в ряды Советской Армии. После демобилизации работал на заводе им. Ефремова города Новосибирска шлифовщиком.

С февраля 1973 года работал в системе профтехобразования: секретарь комсомольской организации СГПТУ-17, мастер производственного обучения СГПТУ-17, зам.директора по УПР СГПТУ-17.

С 1975 г. по 1980 г. учеба в Новосибирском институте народного хозяйства по специальности «Планирование промышленности». Окончив полный курс названного института, получил квалификацию экономист.

В 1980 г. принят инструктором отдела государственных училищ. 10 ноября 1981 года принят директором ГПТУ-3.

В 1988 год утвержден заместителем секретаря парткома ПО Западно-Сибирского речного флота.



27 мая 1993 г. присвоено звание «Отличник речного флота».

30 апреля 1997 г. присвоена высшая квалификационная категория директора лицея.

08 января 1999 г. присвоено звание «Заслуженный учитель Российской Федерации».

За время работы в СГПТУ-3 с ноября 1981 года по октябрь 2016 г. Куккус Александр Иоганович показал себя как добросовестный, честный, принципиальный человек. Его характеризует деловитость, самодисциплина. Большая работа проводилась по укреплению материально-технической базы, по сплочению педагогического коллектива.

Александр Иоганович учил не только профессии, но и долгу, чести, преданности любимому делу. Находится на заслуженном отдыхе с 2016 года и является почетным гостем Новосибирского речного колледжа.



За 35 лет работы в должности директора, при Александре Иогановиче были открыты: музей «Помнить, чтобы жить!», памятник погибшим речникам в годы Великой отечественной войны 1941-1945 гг.

В настоящее время продолжает работать председателем совета ветеранов Ленинского района города Новосибирска. Всегда в строю!!! Всегда готов к поддержке и помощи!





Красавина

Нина Ивановна

Дата рождения:
01.06.46

Стаж работы:
Общий: 41 ПТО: 20

Мастер п/о

Награды, звания: Отличник ПТО
РСФСР

Ветеран труда РФ

**Рева Александр
Иванович**

Дата рождения:
01.01.60

Стаж работы:
Общий: 34 ПТО: 34

Мастер п/о

Награды, звания: Почетный работник
НПО РФ

Ветеран труда РФ



**Рева Любовь
Григорьевна**

**Дата рожде-
ния:** 25.03.62

Награды, звания: Почетный работник
НПО РФ

Ветеран труда РФ

**Красавина Ни-
на Ивановна**

Дата рождения:
01.06.46

Стаж работы:
Общий: 41 ПТО:
20

мастер п/о

Награды, звания: Отличник ПТО
РСФСР

Ветеран труда РФ Ветеран труда РФ



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

«НОВОСИБИРСКИЙ АРХИТЕКТУРНО-
СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ»

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ:

ВЧЕРА, СЕГОДНЯ, ЗАВТРА

НОМИНАЦИЯ « ВСЕГДА В СТРОЮ »



Выполнил:

Почуева Д. Д.

Руководитель:

Телякова О. П.

**Ветераны труда
колледжа НАСК**



**Климук Иван
Демьянович**
Дата рождения:
19.01.57
Стаж работы:
Общий: 44 ПТО: 36

Мастер п/о

Награды, звания: Почетный работник
НПО РФ

Ветеран труда РФ

**Цирукина Галина
Ивановна**

Дата рождение:
05.09.55

Стаж работы:
Общий: 40 ПТО: 40

Мастер п/о

Награды, звания: Почетный работник
ПТО Поч. звание «Заслуженный ма-
стер РФ»



**Бубнова Наталья
Семеновна**
Дата рождения:
27.06.58
Стаж работы:
Общий: 36 ПТО: 31
Преподаватель

Награды, звания: Грамота Мин.Обр
России

Ветеран труда РФ

**Ефанова Юлия
Михайловна**

Дата рождения:
21.08.47

Стаж работы:
Общий: 35 ПТО: 35
Секретарь

Награды, звания:
Отличник ПТО РСФСР

Ветеран труда РФ



**Иванов Александр
Николаевич**
Дата рождения:
30.07.38
Стаж работы:
Общий: 50 ПТО: 41
Мастер п/о

Награды, звания: Отличник ПТО
РСФСР, мед. «За доблестный труд»,
поч. звание «Заслуженный мастер
РСФСР»

Ветеран труда РФ

Рузикулова

Светлана Юрьевна

Дата рождения:
21.07.59

Стаж работы:
Общий: 37 ПТО: 25

Преподаватель

Награды, звания:
Отличник ПТО СССР Грамота
Мин.Обр России

Ветеран труда РФ



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ
«НОВОСИБИРСКИЙ АРХИТЕКТУРНО-
СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ»



ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
ВЧЕРА, СЕГОДНЯ, ЗАВТРА
НОМИНАЦИЯ «ВСЕГДА В СТРОЮ»

Выполнила:

Копелева Валерия Константиновна

Ф.И.О.

Руководитель:

Лейбович Ольга Юрьевна

Ф.И.О.

Новосибирск
2023 год

«Новосибирский архитектурно-
строительный колледж»

В нашем училище работали люди
удостоенные почетных наград, ме-
далей и грамот таких как:
ветеран труда, ветеран проф-
техобразования, заслуженный учи-
тель, мастер производственного
обучения, отличник и почетный ра-
ботник.

Ими гордится колледж!



Ул. Станиславского, 2/1



Иванин Александр Николаевич
01.05.53 года рождения

Образование Новосибирский индустри-
ально-педагогический техникум факультет
ПГС 1961г. Техник-строитель, мастер п.о.

Имеет почетное звание «Заслуженный
мастер РСФСР», 30.12.1982 г. Отличник ПТО
РСФСР от 28.04.70г, Бронзовая медаль ВДНХ
1965г, медаль к 100-летию В. И. Ленина, за
доблестный труд от 24.04.70г, Бронзовая
медаль ВДНХ СССР от 14.08.81г. Отличник
ПТО СССР от 06.79г.

Наличие поощрений органов государ-
ственной власти, государственных органов
Новосибирской области, органов местно-
го самоуправления муниципальных районов
или городских округов Новосибирской обла-
сти.

Общий трудовой стаж 50 лет.
Стаж работы в отрасли 41 год.



Григорьева Любовь Сергеевна

За период работы награждена нагрудным знаком: Почетный работник НПО РФ от 22.08.2000г, ветеран ПТО РФ от 23.03.1998г.

Общий стаж работы 42 года



За период работы в училище Григорьева Любовь Сергеевна проявила себя как талантливый педагог, деловой организатор учебного процесса.



Соколов Анатолий Дмитриевич

За период работы удостоен почетного звания «Заслуженный мастер РФ», награжден значком Отличник ПТО СССР, памятной медалью «За вклад в развитие Новосибирской области». Ветеран труда РФ.

Стаж работы в системе НПО 38лет.



Полькин Александр Михайлович
17.04.1944 года рождения

Награжден: почетным знаком и грамотой от 19.10.2004г. №289 «Юность России» министерством образования Российской Федерации и Российский Совет физкультуры. Мастер педагогического труда 93 «За большой вклад в развитие физической культуры и спорта.

Стаж работы в отрасли 35 лет.





Государственное
автономное
профессиональное
образовательное
учреждение Новосибирской
области «Куйбышевский
педагогический колледж»

Конкурс буклетов

«Профессиональное
образование: вчера, сегодня,
завтра»

Номинация: «Всегда в строю»

Выполнил: Студентка 1 курса
Колмакова Варвара Андреевна
Руководитель: преподаватель
Воронина Наталья Олеговна

Куйбышев, 2023

Меня зовут Колмакова Варвара, я студентка 1 курса Куйбышевского политехнического колледжа специальности 36.02.01 Ветеринария.

В рамках Акции «Герои СПО» совместно с выпускниками и ветеранами колледжа я познакомилась с ветеранами труда, которые большую часть жизни отдали профессиональному образованию.

Один из них – Давыденко Нина Павловна. О ней рассказала выпускница техникума (Шмакова) Марина Михайловна: «Годы обучения в техникуме не забываемые до сих пор. С теплотой вспоминаю всех преподавателей, работающих на отделении: Кузнецову Н.С., Качергину В.М., Нестеренко Н.Н., Шалагину О.В., Юаченку Л.В. и др. Но я хочу рассказать о заведующей отделением «Экономика и бухгалтерский учет» и «Коммерция» преподавателя русского языка и литературы Давыденко Нине Павловне. Первое знакомство состоялось на общетехникумовской линейке 1 сентября 2000 года.

Наряду с другими заведующими Нина Павловна поздравляла всех студентов с днем знаний, началом учебного года. Среднего роста, светловолосая, приятной внешности. С доброй улыбкой и напутственными словами обратилась ко всем присутствующим, и, конечно, к нам, будущим коммерсантам.

Нина Павловна часто приходила к нам в группу, хвалила за успехи, помогала справиться с возникшими проблемами. Всегда доброжелательная, она не оставляла ни одного студента без внимания. Она любила общаться со студентами – это была особенность ее работы. Позитивным отношением к студентам, работе Нина Павловна заряжала и нас, вдохновляла на более высокие результаты в учебе и участие в общественной жизни техникума.

Нина Павловна признавалась нам, что мы, студенты, подпитываем ее энергией, даем стимул организовывать учебный процесс и внеурочное время еще лучше, качественнее, чтоб каждый студент с радостью шел на занятия, считал техникум своим вторым домом.

Я считаю Давыденко Нину Павловну настоящим героем в системе среднего профессионального образования. Ее педагогический стаж работы в сельскохозяйственном техникуме 40 лет. Скольким молодым людям она дала путевку в жизнь за эти годы! Ее труд по достоинству оценен наградами разного уровня.

Нина Павловна многое сделала для открытия специальностей. Занималась подбором кадров, приобретением оборудования, учебной литературы, сплочением коллектива.

Большое внимание уделяла индивидуальной работе со студентами и их родителями, совместно с классными руководителями старалась разнообразить студенческую жизнь интересными внеклассными мероприятиями, участием студентов в различных конкурсах, научно-практических конференциях, ярмарках, соревнованиях. Сохранение контингента считала основной задачей.

В настоящее время она находится на заслуженном отдыхе, но при встрече обязательно интересуется нашими делами.

Я горжусь, что такой человек, всецело преданный любимому делу, талантливый руководитель, с активной жизненной позицией, как Нина Павловна, встретился на моем жизненном пути».

Я очень рада такой встрече, рассказы о ветеранах останутся в моей памяти.

За многолетний добросовестный труд награжден юбилейными медалями колледжа и администрации Губернатора



Итогом многолетнего добросовестного труда является награда Министерства образования Российской Федерации:

Почётный работник воспитания и просвещения Российской Федерации.



Зубов Александр Дмитриевич

более 30-ти лет работает преподавателем дисциплин профессионального цикла на специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям).

В учебном процессе Зубов А.Д. управляет мыслительной деятельностью, достигает высокого качества в профессиональном обучении, что подтверждается достойными результатами участия в различных конкурсах, олимпиадах и конференциях. По инициативе и под руководством Александра Дмитриевича была создана современная, отвечающая требованиям Федерального государственного образовательного стандарта, электромонтажная мастерская, на базе которой проводится профессиональная практическая подготовка обучающихся по дисциплинам и модулям специальности. Он добился стабильных результатов промежуточной и итоговой аттестаций. Ежегодно более 70% дипломных проектов под руководством Александра Дмитриевича отмечаются оценками «хорошо» и «отлично».

Министерство образования Новосибирской области

ГБПОУ НСО «Куйбышевский политехнический колледж»

«Всегда в строю»

Ветеран труда, работающий в профессиональной образовательной организации.



Выполнил Студент группы 4506
Специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

Нарейков Никита Андреевич

Г. Куйбышев 2023г.

Нагрудный знак Почётный работник воспитания и просвещения Российской Федерации



За свою педагогическую деятельность Александр Дмитриевич неоднократно награждался медалями и почётными грамотами.

За многолетний плодотворный труд на благо родного города занесен на Доску Почёта города Куйбышева.

Награды



За свою педагогическую деятельность Александр Дмитриевич неоднократно награждался почётными грамотами и благодарностями от руководителей областного Министерства среднего профессионального образования.

Основными личностными педагогическими ценностями для Александра Дмитриевича являются: знание предмета, доверие, справедливость, уравновешенность. Александр Дмитриевич прекрасно владеет как содержанием своего предмета, так и современными технологиями, и методами его преподавания. Обладает всеми необходимыми преподавателю качествами: требовательностью к себе и обучающимся, умением общаться с окружающими, стремлением к самосовершенствованию.

Мы студенты группы 4506 гордимся своим преподавателем, классным руководителем и наставником для молодежи. Он для нас яркий пример высокого профессионализма!

Кружковая работа

Преподавателем Зубовым А.Д. создано творческое объединение «Телемеханика», для реализации технических способностей обучающихся, которое стало участником областного конкурса «Лучшее творческое объединение» в номинации «Техническое творчество», а преподаватель отмечен организаторами Благодарственным письмом за высокий профессионализм и огромный вклад в творческое воспитание подрастающего поколения.



Ежегодно под руководством Александра Дмитриевича в Колледже проводится «Конкурс профмастерства» среди студентов





Хлеб - всему голова, - так говорят в народе. Хлебом клянутся, как клянутся самым святым — именем матери, Родины. Ведь хлеб—это жизнь, он вечен, как Родина как мать.

Человек выращивает хлеб, а хлеб растит человека. Воспитывает и проверяет его на зрелость и мужество. И это так же вечно как МИР.

Якушев С.И.



**Селиверст Иванович
Якушев**

Разработчик - студент
группы П—311
Антропова Наталья Юрьевна

Новосибирск 2023 г.



Хлебопек — это призвание!

Селиверст Иванович Якушев родился в 1881 году в селе Колонтаево Калужской губернии в бедной крестьянской семье. В возрасте четырёх лет он лишился отца, и был вынужден вместе с матерью ходить «по миру» с нищенской сумой. Урывками посещал сельскую школу.

В подростковом возрасте Селиверст решил попытать счастья в Москве. Сначала он работал подносчиком камня на ремонте мостовых, а через год-два устроился на работу в **пекарню и стал профессиональным кондитером.**

Труд пекарей и кондитеров был по истине каторжным: рабочий день начинался в пять часов вечера и кончался около десяти часов следующего утра. Каждую осень хозяин, надев шубу и валенки, с улыбкой на устах вваливался в помещение пекарни. Со вздохом Иуды он произносил одно только слово: «Засентябрило!». Это означало, что наступала зима. Пекарям было некуда деться, и можно было снизить заработную плату, увеличить норму выработки или избавиться от неудобных. Чтобы лучше понять этот эпизод из воспоминаний С. И. Якушева, прочитайте



рассказ Алексея Максимовича Горького «Коновалов».

В **Новониколаевск** Селиверст Иванович попал во время империалистической войны. Здесь он организовал рабочих на бойкот Военно-промышленного комитета, затем работал в Совете профсоюзов. В марте 1917 года он был избран в состав Совета рабочих и солдатских депутатов, вел работу по национализации мельниц и установлению над ними рабочего контроля.

В 1927 году Сибкрайисполком поручил С. И. Якушеву организацию в Новосибирске хлебокомбината. Последний был необходим для удовлетворения потребностей в хлебе растущего населения Новосибирска и городов Кузбасса. Трудностей было много – оборудование мельниц было изношено, не хватало рабочих и специалистов, муки требовалось всё больше и больше... Благодаря трудовому энтузиазму строителей и работников хлебокомбината, удалось создать мощное хлебокондитерское предприятие, снаб-



Селиверст Иванович Якушев умер в Новосибирске в 1965 году (по другим данным – в 1966). До развала Советского Союза его имя носил созданный им хлебокондитерский комбинат (в дальнейшем – объединение). Его имя до сих пор носит одна из улиц Октябрьского района Новосибирска (бывшая Змеиногорская). На стене дома по улице Фрунзе 8, где с начала 30х годов жил С. И. Якушев, установлена мемориальная доска. Учащиеся школы № 19, расположенной на углу улиц 9 ноября и Бориса Богаткова, долгое время вели сбор материалов о нём и о революционном прошлом Новосибирска.



**Мемориальная табличка
Якушеву С.И. в г. Новосибирске**

После войны Евгений Григорьевич Габов продолжил службу в Советской Армии. Окончил курсы офицерского состава при штабе Сибирского военного округа, служил в артиллерийских частях округа. В 1954 году старший лейтенант Габов уволен в запас. Жил в Новосибирске. Работал крановщиком в управлении № 6 треста "Строймеханизация" управления "Главновосибирскстрой". Скончался 22 июня 2001 года. Похоронен в Новосибирске на Заельцовском кладбище.



Принимаются заявки
на посещение
Музея А.И.Покрышкина
справки по телефонам:

341-85-34, 342-84-58

Авторы буклета :

Бугай Виктория гр. К-241

Саятина Лейло гр. К-241

НОВОСИБИРСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
КОЛЛЕДЖ
ИМ. А.И.ПОКРЫШКИНА
Музей А.И.Покрышкина

Герой Советского Союза
Евгений Григорьевич
Габов



Габов Евгений Григорьевич родился 26 октября 1922 года в посёлке Ключи Алтайского края в семье крестьянина. В 1928 году семья переехала в Новосибирск. Окончил семь классов в одной из средних школ Новосибирска, фабрично-заводское училище при заводе "Сибкомбайн" (ныне Новосибирский технический колледж им. А.И.Покрышкина). Работал токарем на заводе "Сибкомбайн".



В сентябре 1941 г. добровольно вступил в ряды Красной армии. Воевал под Воронежем, в районе Сталинграда, в Белоруссии, Прибалтике, Польше, участвовал в штурме Берлина. Трижды ранен. Награжден орденами Ленина, Красного Знамени, Отечественной войны I и II степени, Красной Звезды и десятью медалями.



Свой выдающийся подвиг Евгений Григорьевич Габов совершил при отражении контрудара мощной танковой группировки врага под городом Шяуляй Литовской ССР в последние дни Белорусской стратегической наступательной операции. Огневой взвод младшего лейтенанта Габова утром 17 августа 1944 года получил приказ занять позицию в тылу наших войск на случай прорыва танков противника. В первой атаке было подбито 5 танков. Во второй—еще 3 танка. С утра 18 августа после 20-минутного артобстрела враг начал новые атаки. Младший лейтенант Габов подбил 2 танка, второй расчёт - 1 танк, но и врагу удалось разбить одно орудие. Последнюю атаку командир взвода отражал огнём из единственного орудия, подбил ещё 2 танка и заставил врага отступить.

В этом двухдневном бою огневой взвод 1972-го истребительно-противотанкового артиллерийского полка 45-й истребительно-противотанковой артиллерийской бригады 51-й армии 1-го Прибалтийского фронта под командованием младшего лейтенанта Евгения Григорьевича Габова уничтожил 13 танков врага. Из них 8 танков - на личном боевом счету Е.Г. Габова. Врагу нанесены и другие значительные потери - уничтожено 2 орудия, семь пулеметов, 3 автомашины, до 300 солдат и офицеров. За образцовое выполнение боевых заданий командования на фронте борьбы с германским фашизмом и проявленные при этом отвагу и героизм,



**Указом Президиума
Верховного Совета СССР
от 24 марта 1945 года
младшему лейтенанту
Габову Евгению Григорьевичу
присвоено звание
Героя Советского Союза
с вручением ордена Ленина и
медали "Золотая Звезда" (№ 6782).**

После окончания войны И.А.Домбровский продолжил службу в Советской Армии. В 1949 году он окончил Высшую офицерскую школу штурманов. В 1957 году в звании подполковника был уволен в запас. Проживал в Харькове, работал сначала начальником учебного пункта Харьковского велосипедного завода, затем начальником Харьковской областной автошколы ДОСААФ. Скончался 7 февраля 1974 года, похоронен на харьковском кладбище № 5.



Принимаются заявки
на посещение
Музея А.И.Покрышкина
справки по телефонам:

341-85-34, 342-84-58

Авторы буклета:

Бугай Виктория гр. К-241

Сяютина Лейло К-241

Новосибирский технический колледж
им. А.И.Покрышкина

Музей А.И.Покрышкина

Герой Советского Союза

**Иван Александрович
Домбровский**



Домбровский

Иван Александрович родился 27 июля 1917 года на станции Чик, Коченевского района Новосибирской области. В 1932 году после окончания школы поступил работать на завод "Сибкомбайн" в Новосибирске. Одновременно посещал школу ФЗУ (ныне Новосибирский технический колледж им. А.И.Покрышкина) С 1934 года жил в Харькове, работал слесарем на велосипедном заводе. Без отрыва от производства окончил аэроклуб, приобрёл специальность лётчика - планериста. С 1938 года в Красной Армии. В 1940 году Иван Домбровский окончил Херсонскую военно - авиационную школу пилотов.



С июня 1941 года в действующей армии. До середины 1943 года сражался в Прибалтике, на Западном, Брянском и Воронежском фронтах. К началу Курской битвы был командиром эскадрильи.



Гвардии капитана Домбровского хорошо знали на Воронежском фронте. О неутомимой боевой работе её писали в газетах, с теплотой и благодарностью отзывались о лётчике танкисты, пехотинцы и артиллеристы. - Домбровский опять повёл свои "летающие танки". Сейчас дадут фашистам прикурить! - говорили солдаты в окопах, наблюдая за пронесившейся на бреющем полёте группе штурмовиков. Всякий раз, пролетая над своими войсками, ведущий приветственно покачивал крыльями самолёта.

В составе 3-го Украинского фронта Иван Александрович принимал участие в боях за освобождение столицы Югославии - Белграда. В числе наиболее отличившихся 35 советских лётчиков Гвардии капитан Домбровский был награжден югославским орденом Партизанской Звезды II степени.

Всего за войну Иван Александрович Домбровский совершил 148 успешных боевых вылета. На его боевом счету сотни уничтоженных гитлеровцев, десятки автомашин, повозок, несколько самолетов, танков, орудий.



За успешное выполнение боевых вылетов на бомбардировку, разведку и штурмовку живой силы и техники противника и проявленные при этом высокие образцы героизма, мужества и доблести,
Указом Президиум Верховного Совета СССР от 18 августа 1945 года гвардии майору Домбровскому И.А. присвоено звание Героя Советского Союза с вручением ордена Ленина и медали "Золотая Звезда" (№ 8724).

В 1945 году Осинный И.И. демобилизовался. После войны жил и работал в городе Новосибирске на заводе «Сибсельмаш», а затем - заместителем директора ГПТУ № 2 (ныне Новосибирский технический колледж им. А.И.Покрышкина).

Награжден орденом Ленина, медалями. Скончался Осинный Иван Иванович 25 октября 1979 года. В Центральном парке на аллее Славы в городе Каргате установлен бюст Героя. В Новосибирске имя Ивана Ивановича Осинного увековечено на Аллее Героев у Монумента Славы



**Принимаются заявки
на посещение
Музея А.И.Покрышкина
справки по телефонам:**

341-85-34, 342-84-58

Авторы буклета:

Бугай Виктория гр. К-241

Саятина Лейло гр..К-241

*НОВОСИБИРСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ
ИМ.А.И.ПОКРЫШКИНА*

Музей А.И.Покрышкина

Герой Советского Союза

**Иван Иванович
Осинный**



Осинный Иван Иванович родился 23 декабря 1919 года в селе Большеникольское Каргатского района Новосибирской области в крестьянской семье. С 1929 по 1936 год жил на станции Кривошеково, после шестого класса поступил в школу фабрично-заводского ученичества (ныне Новосибирский технический колледж им. А.И.Покрышкина).



Работал слесарем на заводе «Сибкомбайн». В 1939 году призван в ряды Красной Армии. В 1943 году мобилизован Кировским райвоенкоматом Новосибирска. В боях Великой Отечественной войны с февраля 1943 года. Воевал на Калининском, 2-м Белорусском, Западном фронтах, был старшим телефонистом 433-го стрелкового полка 64-й стрелковой дивизии.



На рассвете 14 июля 1944 года передовые части 433-го стрелкового полка вышли к Неману и начали разведку его западного берега. ...Их было семеро из 2-го стрелкового батальона, был приказ - переправляться через Неман, отвоевать прибрежную полосу и закрепиться на ней. Задачу по установлению связи выполнял телефонист Иван Осинный. Под непрерывным огнем противника группа только с третьей попытки переправилась на лодке на тот берег, Осинному необходимо было наладить связь с батальоном и держать непрерывную связь. А немцы, узнав, что бойцов всего горстка, атаковали мощно и напористо. Но вот показались вражеские танки и открыли пушечный огонь. Тогда командир принял решение вызвать огонь наших батарей на себя.

Вот загорелся один танк, второй подбил гранатой рядовой Осинный. И даже тяжелораненый, он продолжал держать связь с Большой Землей. Так, героически сражаясь, горстка воинов отбила 12 вражеских атак и удержала маленький плацдарм до прибытия подкрепления. На подступах к плацдарму насчитали после боя свыше 150 убитых немцев. Так рядовой Осинный внес неоценимый вклад в успех форсирования реки Неман.



Звание Героя Советского Союза присвоено Ивану Ивановичу Осинному 24 марта 1945 года за мужество, мастерство и отвагу, проявленные при форсировании реки Неман.

Трижды Герой Советского Союза А.И. Покрышкин награжден шестью орденами Ленина, орденом Октябрьской Революции, четырьмя орденами Красного Знамени, двумя орденами Суворова II степени, орденом Отечественной войны I степени, двумя орденами Красной Звезды, орденом «За службу Родине в Вооруженных Силах СССР» III степени, 11 иностранными орденами, многими медалями.

Умер А.И. Покрышкин 13 ноября 1985 года. Похоронен на Новодевичьем кладбище в Москве.



Новосибирский технический колледж носит имя прославленного летчика.



Принимаются заявки
на посещение
Музея А.И.Покрышкина
справки по телефонам:

341-85-34, 342-84-58

Авторы буклета:

Бугай Виктория гр. К-241

Саятина Лейло гр. К-241

НОВОСИБИРСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ
ИМ.А.И.ПОКРЫШКИНА

Музей А.И.Покрышкина

**Трижды Герой
Советского Союза
Александр Иванович
Покрышкин**



Александр Иванович
Покрышкин родился 6 марта 1913
года в Новониколаевске (ныне
Новосибирск) в многодетной
семье. После окончания 7 класса
поступил в ФЗУ при заводе
«Сибкомбайн» (ныне
Новосибирский технический
колледж им. А.И.Покрышкина).



Фотография Покрышкина Александра Ивановича, завода ФЗУ Сибкомбайн, 20-е группа слесарей, 31.04.1932 г.



Выбрал профессию слесаря-
лекальщика, т.к. считал, что
именно эта профессия требует
огромной внимательности,
ловкости рук, умения читать чертежи
и знать математику, она поможет
осуществить его мечту - стать
летчиком.



Окончил Пермскую школу
авиатехников (1934 г.),
Качинскую авиационную школу
летчиков (1939 г.).

С первого и до последнего дня войны
Александр Иванович находился на
фронте: командир эскадрильи, авиаполка,
авиадивизии. Участвовал в боях на
Южном, Северо-Кавказском, 1-м,
2-м, и 4-м Украинских фронтах.
Совершил более 600 боевых
вылетов, провел 156 воздушных
боев, сбил 59 самолетов противника.



*Первая «Золотая Звезда»
Героя Советского Союза -
24 мая 1943 года.*

*Вторая «Золотая Звезда»
Героя Советского Союза -
24 августа 1943 года.*

*Третья «Золотая Звезда»
Героя Советского Союза -
19 августа 1944 года.*

После войны А.И.Покрышкин
успешно закончил Военную академию
им. Фрунзе, военную академию
Генерального штаба Вооруженных
Сил СССР, защитил докторскую
диссертацию. Командовал авиацион-
ным корпусом, армиями, был
заместителем главнокомандующего
Войсками противовоздушной обороны
страны. Автор книг «Крылья истреби-
теля», «Небо войны», «Тактика истре-
бительной авиации», «Познать себя в
бою».