



Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Северский промышленный колледж»

Н.А. Филиппова

Начальник Центра развития дополнительного
образования и профессиональной ориентации
ОГБПОУ «СПК»



2024

ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ

9 августа 2023 г. в рамках федерального проекта «Профессионалитет» генеральный директор АО «СХК» *Сергей Котов*, начальник департамента образования Томской области *Юрий Калинин*, директор Северского промышленного колледжа *Глеб Бенсон* и представители предприятий-партнеров комбината подписали соглашение о партнерстве.



Цель: создание и развитие образовательно-производственного центра «Атомный прорыв»

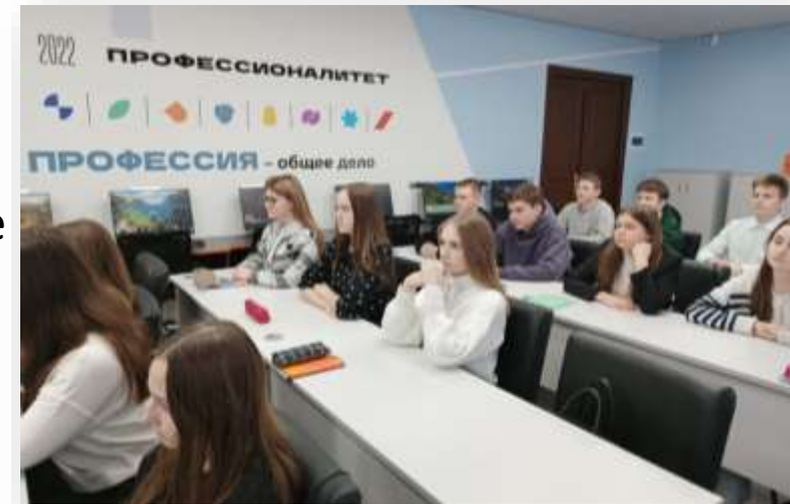


Особенности проекта

- Подготовка конкретных кадров под конкретные задачи предприятий.
- Готовность выпускников к решению специфических производственных задач.
- Сокращение сроков подготовки специалистов.
- Повышение престижа рабочих профессий.
- Гарантированное трудоустройство.

ФП «Профессионалитет» появился в 2022 году в качестве экспериментальной модели профессионального образования.

В рамках проекта предлагается новая модель среднего профессионального образования и частично высшего образования для выпускников 9 и 11 классов, которые поступают в колледж для освоения рабочих специальностей.



В 2024 году профессионалитет является экспериментальным форматом: участие в нём добровольно, а участвуют в нём далеко не все учреждения СПО.

Цель проекта	Задачи проекта
Развитие образовательно-производственных кластеров	Интеграция образовательных учреждений и предприятий реального сектора экономики
Подготовка кадров под конкретные задачи предприятий	Готовность выпускников к решению специфических производственных задач
Сокращение сроков подготовки специалистов	Обучение на рабочую профессию за 2 года и на более технологичную за 3 года
Повышение престижа рабочих профессий	Гарантированное трудоустройство и акцент на дефицитных и востребованных специальностях



2024



На кого учиться?

1 011
образовательных
программ

Кто участвует?

регионов
0 1
1111

ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ



Что для карьеры?

1 11
предприятий-партнеров

Преимущества обучения на программах ФП «Профессионалитет»

- Обучение по-новому – с упором на практику и цифровые технологии
- Актуальная профессия в короткий срок
- Педагоги, обученные современным технологиям производства
- Программы обучения, разработанные совместно с работодателем
- Стажировки и трудоустройство в ведущие компании страны
- Современный ремонт и высокоточное оборудование
- Прямая профессиональная траектория по трудоустройству

Колледж сегодня: Направления подготовки



Электрические станции, сети, их релейная защита и автоматизация - *профессионалит ет*



Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) - *профессионалит ет*



Тепловые электрические станции



Информационные системы и программирование (ТОП-50)



Дошкольное образование



Преподавание в начальных классах



Мастер слесарных работ - *профессионалит ет*



Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования - *профессионалит ет*



Портной



Юриспруденция



Поварское и кондитерское дело

Ключевые ПАРТНЕРЫ



СХК
РОСАТОМ



РИР
СЕВЕРСК
РОСАТОМ



в короткие сроки с упором на практику при участии работодателей позволит стать высококлассным специалистом в востребованной отрасли и получить работу на ведущем предприятии региона





15.01.35 Мастер слесарных работ



Без высшего образования

На период адаптации назначается наставник

Возможность учиться и переходить на следующий уровень, получать смежные (вторые) профессии

Личностный рост

- ✓ Изучение корпоративной культуры, выстраивание взаимоотношений с коллегами
- ✓ Повышение квалификационного разряда
- ✓ Получение высшего технического образования
- ✓ Обучение внутри предприятия и в сторонних отраслевых и неотраслевых образовательных организациях

С высшим образованием

Для перехода на следующую ступень необходимо:

- Рекомендации руководителя
- Стабильные показатели в работе
- Следование ценностям
- Пройти оценку квалификации



Средняя заработная плата по Томской области 62725,30 р.

Меры поддержки:

- ✓ Возможность целевого обучения
- ✓ Именная стипендия АО «СХК»
- ✓ Именная стипендия городского округа ЗАТО Северск
- ✓ Стипендия ЦК профсоюза работников атомной энергетики и промышленности
- ✓ Стипендия Правительства РФ

Меры поддержки со стороны Колледжа:

- ✓ Работа в УПК
- ✓ Участие в чемпионатном движении
- ✓ Практическое обучение в рамках ФГП «Профессионалитет»

Меры поддержки от работодателя:

- ✓ Оказание материальной помощи работникам
- ✓ Программа ДМС и ИС
- ✓ Санаторно-курортное лечение

- ✓ Участие в чемпионатах профмастерства AtomSkills в качестве участника или эксперта
- ✓ Культурные и спортивные мероприятия отрасли, стройотряды, участие в работе молодежных общественных организаций

Программа улучшения жилищных условий:

- ✓ Целевой беспроцентный займ на первоначальный взнос
- ✓ Компенсация процентной ставки по ипотечному кредиту

Развитие колледжа в рамках национальных проектов

2019 год
Центр развития компетенций в
области информационных технологий

2020 год
Лаборатории «Цифровая образовательная
среда»

- IT-решения для бизнеса на платформе 1С Предприятие 8
- Разработка мобильных приложений
 - Веб-дизайн и разработка
- Программные решения для бизнеса
 - Разработка игр и мультимедийных приложений



Учебно-производственный центр «Атомный прорыв»

100 млн. рублей
средства гранта

46 млн. рублей
софинансирование АО «СХК»



13 учебно-
производственных
зон для атомной
отрасли
1238,7 кв.м

1500+
единиц
оборудования



2024

ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ

Колледж сегодня: первая рабочая профессия

Пилотный проект для обучающихся **10** классов, **получение первой профессии** — начальный этап в построении карьеры.

Возможность получить профессию еще в период обучения в школе.

Школьник научится:

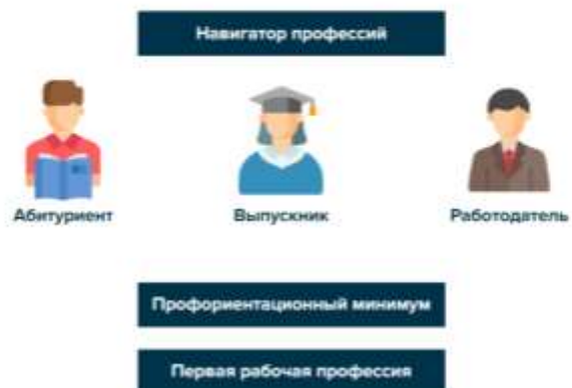
- Читать и применять техническую документацию;
- Выбирать в соответствии с технологической документацией контрольно-измерительные инструменты;
- Использовать ручные слесарные инструменты, механическое оборудование для резки проката;
- Сверлить и рассверливать отверстия на простых сверлильных станках и переносными механизированными инструментами;
- Выполнять работы по монтажу электропроводок;
- Устанавливать и подключать распределительные устройства, производить ремонт и устранять дефекты;
- Выполнять пусконаладочные работы, в том числе программировать средства автоматизации.



Проект дает возможность:

- ✓ попробовать свои силы в освоении профессиональных знаний и умений;
- ✓ получить бесценный практический опыт;
- ✓ узнать о возможностях дальнейшего успешного трудоустройства в Томской области.

Колледж сегодня: первая рабочая профессия



Прием заявок до 22 января!

Старт с 1 февраля

- Слесарь механосборочных работ
- Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования



Описание проекта:

«Первая рабочая профессия» - это пилотный проект для обучающихся 10 классов общеобразовательных организаций, который будет реализовываться на базе колледжей и техникумов региона. Получение первой профессии — начальный этап в построении карьеры.

«Первая профессия» — это возможность получить профессию еще в период обучения в школе. Ребята попробуют свои силы в освоении профессиональных знаний и умений, получат практический опыт, что поможет сделать правильный выбор своей будущей профессии / специальности.

Проект дает возможность:

- попробовать свои силы в освоении профессиональных знаний и умений;
- получить бесценный практический опыт;
- узнать о возможностях дальнейшего успешного трудоустройства в Томской области.

- [Автомеханик](#)
- [Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов](#)
- [Пекарь](#)
- [Плотник](#)
- [Повар](#)
- [Сварщик](#)
- [Слесарь механосборочных работ](#)
- [Слесарь-ремонтник](#)
- [Слесарь-электрик](#)
- [Токарь](#)
- [Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства категории С](#)
- [Швея](#)
- [Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования](#)

Возможности сотрудничества



- Мастер-классы
 - Профессиональные пробы
 - Консультации
 - Экскурсии
 - Круглые столы с руководством, сотрудниками и студентами
 - Дни открытых дверей, «Ночь в СПО»
-
- Участие в проектах по ранней профессиональной ориентации («Билет в будущее»)
 - Участие в профориентационных интенсивах «Инженерная смена» (организатор «СХК»)

Мероприятия на площадках ОГБПОУ «СПК»

- 1 Организация профессиональных отраслевых праздников в рамках ФП «Профессионалитет»
- 2 Проведение комплексного профильного мероприятия «День карьеры» / «День профессионалитета»
- 3 Организация «Дней открытых дверей» на площадках СПК
- 4 Реализация Программы родительских собраний
- 5 Проведение Всероссийского классного часа в рамках подготовки к проведению Единого дня открытых дверей
- 6 Организация встреч со студентами ОГБПОУ «СПК»
- 7 Участие ОГБПОУ «СПК» в родительских собраниях на базе образовательных учреждений



ОГБПОУ «Северский промышленный колледж»

Официальный сайт



<http://spospk.ru/>

Директор ОГБПОУ «СПК»
Бенсон Глеб Феликсович



<https://vk.com/gbenсон>

Группы в социальных сетях



<https://t.me/spospk>



<https://vk.com/spospk>



2024

ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ