

# ПРАКТИКА ПРОФОРИЕНТАЦИОННОЙ РАБОТЫ

## ЦЕНТР ОПЕРЕЖАЮЩЕЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ КУЗБАССА



## Центр опережающей профессиональной подготовки (ЦОПП) Профориентация школьников

Содействие реализации  
федеральных проектов  
«Билет в будущее»

Дополнительные образовательные программы на базе  
организаций-партнеров

Программы профессионального обучения  
«Моя первая профессия»

Обучение педагогических работников навыкам практического  
применения современного учебного оборудования на базе  
ЦОПП (VR, Jallinga, робототехника).

Соцсети:  
<https://vk.com/copp42kuzbass/>  
<https://www.facebook.com/groups/copp42Kuzbass/>  
<https://www.instagram.com/copp42kuzbass/>  
Наш адрес: Кемерово, ул.Павленко, 1а,  
тел. 8 (3842) 57-11-20.

Сайт ЦОПП - <https://copp.ruobr.ru/>

- конструктор программ, запись на мероприятия, новости

Экскурсионные маршруты:

- на площадках ЦОПП

- на предприятия области

- в образовательные организации области

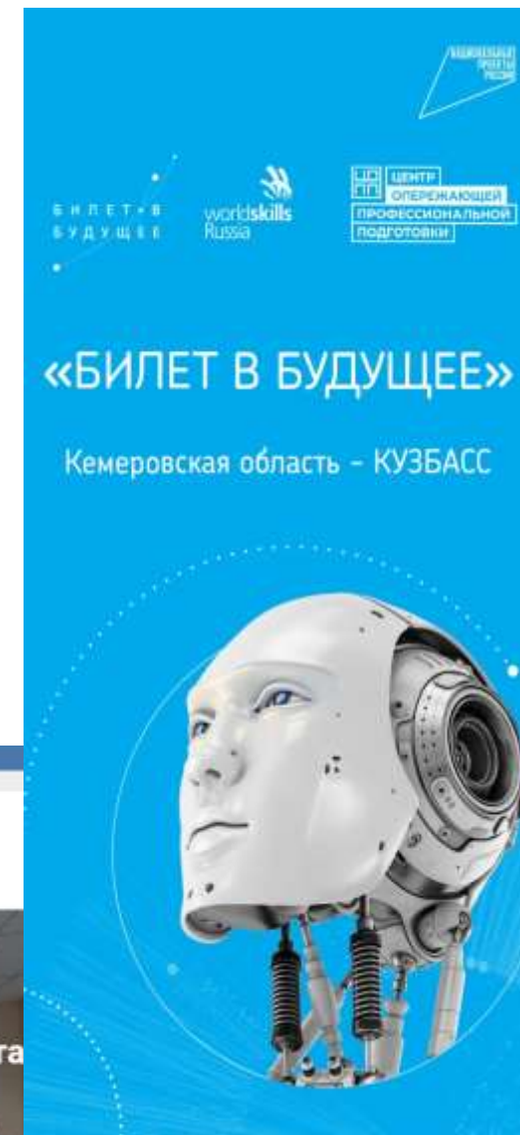
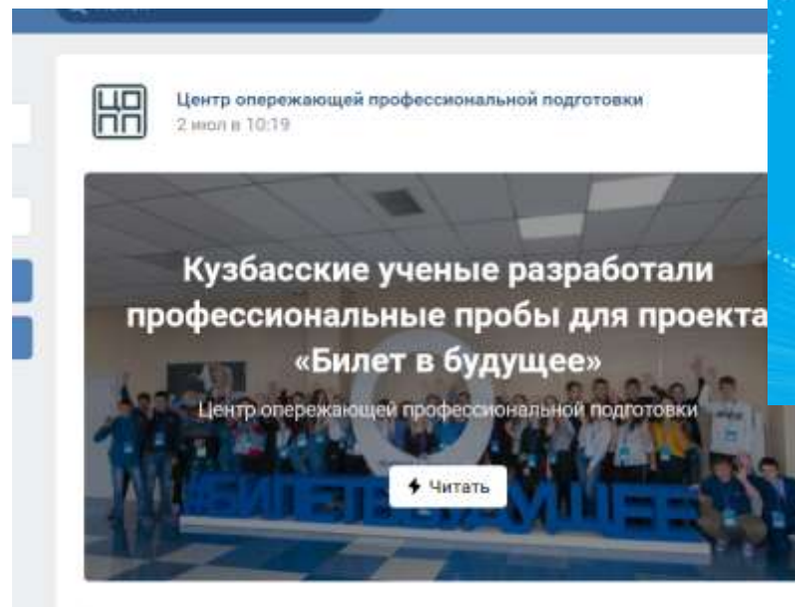
Проведение  
конкурсов с целью  
популяризации  
профессий  
будущего

Подготовка школьников  
к участию в конкурсах  
«Молодые профессионалы»  
(WorldSkillsRussia)



## Реализация проекта «Билет в будущее»

- Соглашение между Союзом «Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы» («Ворлдскиллс Россия») и Министерством образования и науки Кузбасса.
- Региональный оператор - ЦОПП 42.
- Сформирован реестр уникальных компетенций.
- Определены 40 площадок.
- Проведены практические мероприятия в онлайн-формате.



Разработчик веб  
и мультимедийных приложений

Успешное прохождение данного курса  
позволит школьникам участвовать  
в движении «Молодые профессионалы»  
(WorldSkills Russia)

03 июля 2020 года, 16:23

Кузбасские школьники могут научиться  
разрабатывать сайты и приложения на летних  
каникулах в Центре опережающей  
профессиональной подготовки

ЦЕНТР  
ОПЕРЕЖАЮЩЕЙ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ  
ПОДГОТОВКИ

ПРОФОРИЕНТАЦИОННАЯ  
СМЕНА

КУРАТОР КУРСА:  
АНАСТАСИЯ  
ЗАХАРОВА

Главная: ЦОП  
copp.ru02tr.ru

## «Первая профессия» — программы профессионального обучения для школьников

Проект «Первая профессия» — это возможность получить профессию в период обучения в школе.

Участники программы попробуют свои силы в освоении профессиональных знаний и умений, получить практический опыт, что поможет сделать правильный выбор своей будущей профессии/специальности.

Обучение школьников различным специальностям будет проходить в свободное от учебы время на базе профессиональных образовательных организаций и вузов.



По окончании курса выдается документ, дающий право работать по профессии.

### «Разработчик веб и мультимедийных приложений»

На курс обучения принимаются школьники с 7 класса (14-16 лет), занятия 3 раза в неделю.

Школьники научатся разрабатывать сайты и приложения для мобильных устройств, узнают основы дизайна и программирования, научатся превращать идею в готовый продукт.

Анимация, графика, отзывчивый интерфейс, функциональность и интерактивность, плагины, модули – все это станет предметом изучения на данном курсе.

Сайт ЦОПП - <https://copp.ruobr.ru/>

Соцсети:

<https://vk.com/copp42kuzbass/>

<https://www.facebook.com/groups/copp42Kuzbass/>

<https://www.instagram.com/copp42kuzbass/>

Наш адрес: Кемерово, ул. Павленко, 1а,

тел. 8 (3842) 57-11-20.

## «Первая профессия» — программы профессионального обучения для школьников

Проект «Первая профессия» — это возможность получить профессию в период обучения в школе.

Участники программы попробуют свои силы в освоении профессиональных знаний и умений, получить практический опыт, что поможет сделать правильный выбор своей будущей профессии/специальности.

Обучение школьников различным специальностям будет проходить в свободное от учебы время на базе профессиональных образовательных организаций и вузов.



### «Химический и экологический контроль»

На курс обучения принимаются школьники с 9 класса, занятия 3 раза в неделю на Павленко, 1а (ЦОПП) и в школе №97.

Школьники узнают о об экологических системах и особенностях их функционирования установления концентрации растворов различными способами;

- установления градуировочной характеристики для физико-химических методов анализа;

По окончании курса выдается документ, дающий право работать по профессии.

Сайт ЦОПП - <https://copp.ruobr.ru/>

Соцсети:

<https://vk.com/copp42kuzbass/>

<https://www.facebook.com/groups/copp42Kuzbass/>

<https://www.instagram.com/copp42kuzbass/>

Наш адрес: Кемерово, ул. Павленко, 1а,

тел. 8 (3842) 57-11-20.

## «Первая профессия» — программы профессионального обучения для школьников

Проект «Первая профессия» — это возможность получить профессию в период обучения в школе.

Участники программы попробуют свои силы в освоении профессиональных знаний и умений, получить практический опыт, что поможет сделать правильный выбор своей будущей профессии/специальности.

Обучение школьников различным специальностям будет проходить в свободное от учебы время на базе профессиональных образовательных организаций и вузов.

По окончании курса выдается документ, дающий право работать по профессии.

Сайт ЦОПП - <https://copp.ruobr.ru/>

Соцсети:

<https://vk.com/copp42kuzbass/>

<https://www.facebook.com/groups/copp42Kuzbass/>

<https://www.instagram.com/copp42kuzbass/>

Наш адрес: Кемерово, ул. Павленко, 1а,

тел. 8 (3842) 57-11-20.



### «Промышленная робототехника»

На курс обучения принимаются школьники с 7 класса (14-16 лет), занятия 3 раза в неделю на Павленко, 1а (ЦОПП) и в школе №97.

Школьники узнают основы программирования, причины и перспективы использования роботов в промышленности, научатся создавать 3D- прототипы, схемотехники, узнают о различных языках программирования, научатся писать программы для промышленных роботов.

# Первая профессия

- Сетевое и системное администрирование, подготовительный курс, 16,60 часов,
- Промышленная робототехника, 254 часа,
- Химический и экологический контроль, 254 часа,
- Спутниковые технологии в сельском хозяйстве, 254 часа

## **Партнеры:**

ФГБОУ ВО «Кузбасская государственная сельскохозяйственная академия»

ГПОУ «Сибирский политехнический техникум»

ГПОУ «Кемеровский аграрный техникум» имени Г.П. Левина

МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 97».

**Методические рекомендации**  
по разработке программ первой профессии.

## Региональный план профориентации

- ЦОПП42 принимает участие в реализации регионального плана профориентационных мероприятий на 2020 год, утвержденного распоряжением Губернатора Кузбасса от 26.03.2020 № 27-рг
- Сотрудничество с ГБУ ДПО «Кузбасский региональный институт развития профессионального образования», с центром профориентации и постинтернатного сопровождения.
- Разработка «дорожной карты» по профориентации.

# Региональный план профориентации

## Сторителлинг с работодателем:

- Представители ведущих предприятий, школьники, студенты, родители.
- Ведется разработка программ профессиональных проб.
- Выдается сертификат о прохождении «Подготовительного курса по профессии».

**Партнеры:** ведущие предприятия области, ПОО, ОО, ДО, Центр профориентации и постинтернатного сопровождения.



# Профориентационные мероприятия

- Все дороги ведут в ЦОПП.
- **Профориентационный нон-стоп для школьников «Из Точек роста в цифровую экономику будущего»:**

Мастер-класс «Мир профессий будущего».

Информ-дайджест:

«30 экологических профессий будущего», «VR и профессии будущего», «Роботы в профессиях будущего».

- **Профориентационный нон-стоп для преподавателей «Из Точек роста в цифровую экономику будущего»:**

Мастер-класс «Основы создания обучающего видеоролика».

Информ-дайджест: «Конструирование программ опережающей профессиональной подготовки».

# Профориентационные мероприятия

- Дистанционный «Экологический квиз»
- Дистанционный «Химический квиз», разработанный совместно с КАО Азот.
- Онлайн-тест «Промышленная робототехника»
- Онлайн-тест «Какая профессия будущего твоя?»
- Онлайн-викторина, посвященная 75 - летию Победы в Великой Отечественной войне
- Занятия программированием, онлайн игра-платформер Dino\_Jump, помогает попробовать себя в качестве разработчика интеллектуальных продуктов.

# Профориентационные мероприятия

- Разработка профориентационных мероприятий на основании анализа запросов на Цифровой платформе ЦОПП, запрос можно подать по ссылке <https://copp.ruobr.ru/event/new/>
- Разработана программа по компетенции «Спасательные работы» по запросам муниципального бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования «Центр развития творчества детей и юношества Кировского района» г. Кемерово.
- Программы разрабатываются на основе мониторинга рынка труда, запросов родителей, школьников, работодателей.

## «Вместе с роботом ЦОППиК»

Развитие инженерного мышления детей – дошкольников

Проект направлен на взаимодействие ОО, ДО:

- профориентационная работа;
- разработка совместных образовательных программ;
- знакомство детей-дошкольников с различными видами роботов, основами программирования.
- содействие развития способности дошкольников к техническому творчеству в одной из перспективных компетенций рынка труда региона – робототехнике.



# Воркшоп для робототехников (Roboprofi)

Всероссийский конкурс  
лучших практик неформального образования  
**СЛЕТ РОБОТОВ**



# Воркшоп для робототехников (Roboprofi)

## Каталог альтернативного образования проекта Альтернативное образование в России

АЛЬТЕРНАТИВНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ В РОССИИ

Главная Благодарности Помощь

VK FB IG YOUTUBE

+ Добавить в каталог

Найдено 2 организаций

Список Карта

1

Показаны результаты 1 - 10



### Воркшоп для робототехников (Roboprofi)

ПРАКТИКИ-ЛИДЕРЫ НЕФОРМАЛЬНОГО ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Россия, Кемерово, улица Павленко, 1А [Показать на карте](#)

Центр опережающей профессиональной подготовки Кузбасса, структурное подразделение ГПОУ "Сибирский политехнический техникум"

Формирование образа профессионального будущего, развитие инженерного мышления школьников



### Старт в цифровое будущее на кафедре Good Line

Заочное обучение

Онлайн школа

ПРАКТИКИ-ЛИДЕРЫ НЕФОРМАЛЬНОГО ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Россия, Кемерово, Бакинский переулок, 15 [Показать на карте](#)

Компания «[Good Line](#)» (ООО «Е-Лайт-Телеком»). Кафедра «[Good Line](#)»

Мы работаем в форме базовой кафедры университета, но используем бизнес-инструменты, чтобы дать способным студентам максимум полезных навыков в востребованных сферах деятельности.



# Реализация проекта «Сберкампус»

Формат **буткемпов** от Сбербанка  
Образовательные **интенсивы** по трекам:  
«Инженерные системы»,  
«Виртуальные миры»,  
«Моделирование».

## Решение кейсов:

- создание летательных аппаратов,
- создание компьютерных игр,
- моделирование

Юные кузбассовцы продуктивно проведут каникулы в рамках проекта «Сберкампус»



...одежных инноваций, в котором  
... hard- и soft-компетенции в

# Повышение квалификации

- Программа «Цифровой преподаватель Кузбасса» вышла в финал Всероссийского конкурса лучших практик подготовки рабочих кадров и специалистов среднего звена Базового центра подготовки кадров НАРК по номинации «Компетенции XXI века: цифровая перезагрузка».
- Разработан онлайн-модуль ПК для специалистов, ответственных за профориентацию обучающихся «Цифровизация в профориентационной работе. Social Media Marketing»



Цифровой преподаватель Кузбасса.  
Разработка электронных средств  
обучения.

🕒 **Целевая аудитория:** Взрослое население/  
работающий

[Записаться](#)

[Авторизуйтесь или зарегистрируйтесь](#)

## Для учителей Центров цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»

разработаны программы повышения квалификации:

- «Промышленный дизайн. Проектирование материальной среды», 36 часов.
- «Основы программирования на языке Python на примере программного беспилотного летательного аппарата», 36 часов.

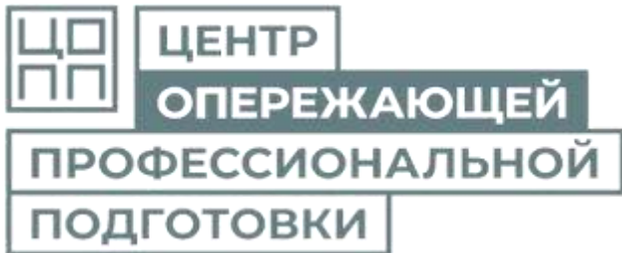
### Партнеры:

**!!!** «Кванториум 42» ГАПОУ «Кузбасский техникум архитектуры, геодезии и строительства»

## Проведен открытый конкурс на разработку образовательных программ по робототехнике:

Опыт конструирования программ по компетенции «Робототехника» с последующим внедрением в систему опережающей профессиональной подготовки региона

**ЦОПП – открытая площадка для идей будущего**



Центр опережающей профессиональной подготовки (ЦОПП)  
Кемерово, ул.Павленко, 1а,  
тел. 8 (3842) 57-11-20.



Цифровая платформа <https://copp.ruobr.ru/>



Мы в **Инстаграмм** <https://www.instagram.com/copp42kuzbass/>



Мы в **Facebook** <https://www.facebook.com/groups/copp42Kuzbass/>



Мы в **Вконтакте** <https://vk.com/copp42kuzbass>

