



Иркутская область

# Реализация проекта «Первая профессия» для обучающихся Иркутской области. Старт ФП «Профессионалитет» для выпускников Приангарья.

Методист ЦОПП Иркутской области  
Вахрушева Марина Евгеньевна





Иркутская область

# О проекте «Первая профессия»



Обучение длится от 140 до 176 часов и проходит в вечернее время без отрыва от школьной программы.



Программа является «свободной» самостоятельной программой профессионального обучения, которая не зависит от общеобразовательных (школьных) предметов.



Школьники в возрасте от 14 до 16 лет в кратчайшие сроки могут освоить программу профессионального обучения и сдать квалификационный экзамен с получением свидетельства по профессии рабочего, должности служащего.

«Перечень профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение», утв. пр. Минобрнауки России от 02.07.2013 N 513 (ред. от 25.04.2019)

**Выбор  
квалификации**

«Перечень приоритетных для Иркутской области компетенций опережающей профессиональной подготовки», утв. расп. Правительства ИО №827 рп от 8.08.2008

Квалификация	кл	Компетенции ОПП
1 Слесарь по ремонту автомобилей	10	Ремонт и обслуживание легковых автомобилей
2 Парикмахер	10	Парикмахерское искусство
3 Садовник	8	Ландшафтный дизайн
4 Столяр строительный	8	Технологии строительного производства
5 Кассир	8	Предпринимательство
6 Слесарь по ремонту сельхоз. машин и оборудования	10	Эксплуатация сельскохозяйственных машин
7 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электро-оборудования	10	Электромонтаж
8 Повар	10	Поварское дело
9. Агент банка	10	Предпринимательство
10. Оператор ЭВМ	8	Программные решения для бизнеса
11. Консультант в области развития цифровой грамотности населения (цифровой куратор)	8	Веб-дизайн и разработка
12. Швея	8	Технология моды
13. Тракторист-машинист сельхозпроизводства	10	Эксплуатация сельскохозяйственных машин
14. Вожатый	10	Специалист, участвующий в организации деятельности детского коллектива (вожатый)
15. Кондитер	10	Кондитерское дело
16. Косметик	8	Визаж и стилистика
17. Основы видеомонтажа	8	Видеопроизводство
18. Лаборант микробиолог	8	Лабораторный химический анализ



Иркутская область

# Кондитер



В процессе обучения школьники получают представление о профессии Кондитер, знакомятся с технологией приготовления дрожжевого теста, технологией приготовления и оформления основных мучных кондитерских изделий (печенья, пряников, коврижек). Учатся работать с основными отделочными полуфабрикатами, овладеют технологией приготовления и оформления классических пирожных и тортов.





Иркутская область

# Парикмахер



В процессе обучения школьники получают представление о профессии, знакомятся со специальным оборудованием и инструментами, видят особенности выполнения технологических операций по оформлению причёсок и окрашиванию волос.





Иркутская область

# Агент банка



В процессе обучения ребята получают представление о профессии, знакомятся с функциями, выполняемыми специалистами в области банковского дела, в дальнейшем сами выполняют основные банковские операции.





Иркутская область

# Повар



В процессе обучения ребята получают представление о профессии, знакомятся со специальным оборудованием и инструментами, технологиями приготовления блюд современной кухни.





Иркутская область

# Вожатый



На теоретических и практических занятиях обучающиеся знакомятся с организацией летнего детского досуга, нормативно-правовыми, психолого-педагогическими основами деятельности вожатого, изучают методики и современные формы работы вожатого.







Иркутская область

# Столяр строительный



В процессе обучения школьники получают представление о профессии, связанной с обработкой древесины, знакомятся со специальным оборудованием и инструментами, могут наблюдать за выполнением технологических операций столярного производства.



Иркутская область

# Оператор ЭВМ



Обучающиеся получают представление о направлениях профессиональной деятельности: веб- дизайн и разработка, разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений, программные решения для бизнеса, знакомятся с возможностями современных информационных систем.





Иркутская область

# Косметик



Во время теоретических и практических занятий ребята знакомятся со следующими направлениями:  
косметические средства, основы макияжа, уход за лицом, уход за бровями и ресницами, основы анатомии и физиологии человека.



Иркутская область

# Лаборант микробиолог



Обучающиеся получают представление о направлениях профессиональной деятельности: основы микробиологии, основы санитарии и гигиены, микробиологический и химико-бактериологический анализ.







Иркутская область

# Слесарь по ремонту и обслуживанию автомобилей



Знакомятся со специальным оборудованием и инструментами, для выполнения технологических операций по диагностики и ремонту оборудования, могут самостоятельно выполнить приёмы сборки узлов автомобиля.

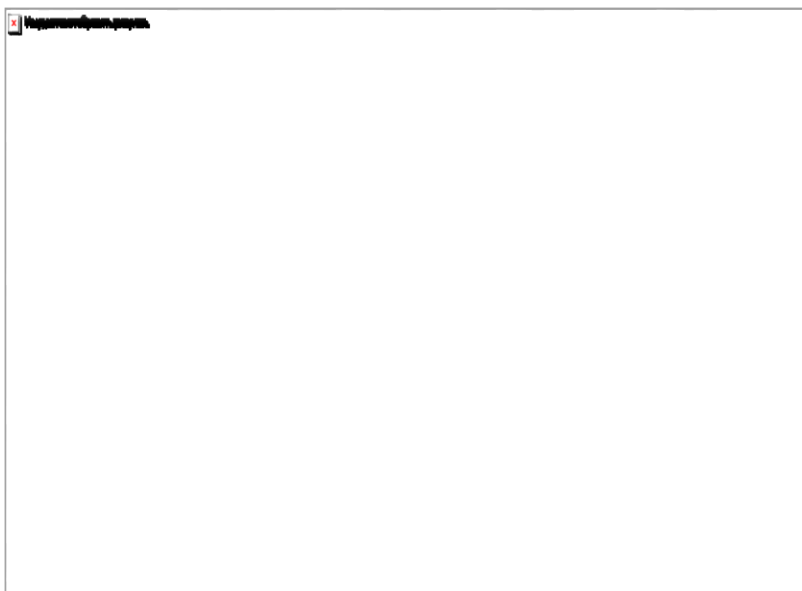






Иркутская область

# Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования



Школьники знакомятся со специальным оборудованием и инструментами, наблюдают за технологическими операциями диагностики и ремонта оборудования, могут самостоятельно выполнить приёмы монтажа электрических схем.



Иркутская область

# Садовник



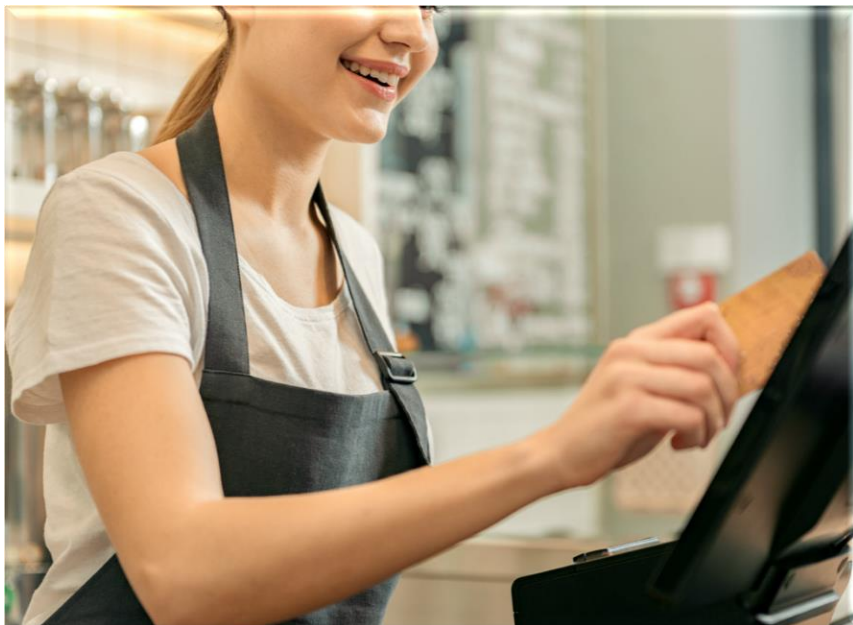
В процессе обучения школьники получают представление о направлениях профессиональной деятельности: агрономия, سيتي-фермерство, знакомятся со специальным оборудованием и инструментами, методикой обработки зелёных насаждений.





Иркутская область

# Кассир



В процессе обучения школьники получают представление о профессии Кассир, а так же знакомятся с оформлением документации, ведением кассовой книги, осуществлением приёма, выдачи, учёта и хранения наличных денег, чеков, работать с пластиковыми картами и электронными деньгами.



Иркутская область

# Слесарь по ремонту сельхоз. машин и оборудования



В процессе обучения школьники получают представление о профессии Слесарь по ремонту с/х машин и оборудования, знакомятся со всеми видами работ по ремонту, сборке и запуску в эксплуатацию механизмов и деталей с/х машин, сборкой и регулировкой узлов и агрегатов средней сложности с/х машин.





Иркутская область

# Консультант в области развития цифровой грамотности населения (цифровой куратор)



В процессе обучения школьники получают представление о профессии, знакомятся с осуществляющий просвещение в вопросах применения цифровых технологий и онлайн-сервисов в различных сферах жизни, а также содействующий развитию цифровых компетенций различных групп населения.





# Швея



В процессе обучения школьники получают представление о профессии Швея. На теоретических и практических занятиях знакомятся со следующими направлениями:

- методы и приемы выполнения подготовительных и простейших операций по пошиву изделий из разных материалов;
- причины неполадок, возникающих при выполнении машинных работ;
- овладение навыками по обработке отдельных деталей и узлов, швейных изделий.





Иркутская область

# Тракторист-машинист сельхозпроизводства



В процессе обучения школьники получают представление о профессии Тракторист-машинист с/х производства, по завершению обучения могут выполнять операции по перевозке грузов, самостоятельно работать на тракторах основных марок и агрегатируемых с этими тракторами машинами при выполнении технологических работ самостоятельно выбирать способ работы производить техническое обслуживание и ремонт техники.





Иркутская область

# ОСНОВЫ ВИДЕОМОНТАЖА



В процессе обучения школьники получают представление о профессии, знакомятся со следующими направлениями:

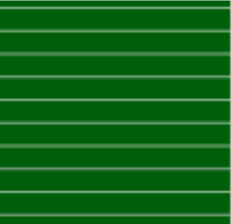
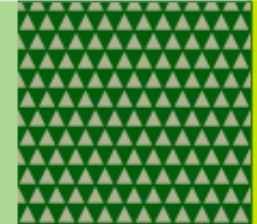
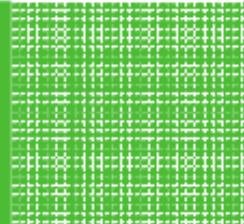
- основы видеомонтажа;
- организация и выполнение видеосъёмки цифровой камерой;
- организация и выполнение видеосъёмки при помощи квадрокоптеров;
- создание видеоматериалов в Jalinga Studio.

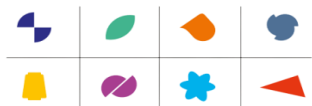




Иркутская область

# Старт ФП «Профессионалитет» для выпускников Приангарья





## ОБРАЗОВАТЕЛЬНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ЦЕНТРЫ (кластеры)

Федеральный проект «Профессионалитет» содержит три ключевые инициативы.

- Первая – интеграция колледжей и предприятий реального сектора экономики посредством создания образовательно-производственных кластеров.
- Вторая – внедрение новых образовательных программ (профессионалитет), предусматривающих в том числе оптимизацию сроков обучения: до двух лет для рабочих профессий и специальностей, до трёх лет для более технологичных.
- Третья – воссоздание государственной системы подготовки педагогических кадров для СПО.



Колледж-ядро



«Тулунский аграрный техникум»



Колледжи



«Иркутский аграрный техникум»



«Заларинский агропромышленный техникум»



«Усольский аграрно-промышленный техникум»



Предприятия



ООО «Тимбермаш Байкал»



ООО «Саянский бройлер»

ООО «Рассвет»

ООО «Рассвет»



# ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ЦЕНТРА



Центр осуществляет свою деятельность в соответствии с приоритетами развития Иркутской области в целях:

Повышения уровня трудоустройства выпускников системы среднего профессионального образования;

Привлечения организаций реального сектора экономики к подготовке рабочих кадров;

Создания благоприятных условий для развития практико-ориентированной модели подготовки рабочих кадров в качестве элемента образовательной деятельности в системе среднего профессионального образования на территории Иркутской области;

Развития кадрового потенциала и формирования эффективной системы подготовки специалистов и квалифицированных рабочих и служащих, в том числе путем обучения на производстве, с учетом текущих и перспективных потребностей в специалистах заинтересованных организаций и хозяйствующих субъектов;

Поиска и развития лучших практик наставничества на производстве и в социальной сфере, организации и сопровождения работы в сфере профессиональной ориентации, обучающихся и выстраивания карьерных траекторий выпускников, содействия их последующему трудоустройству на Сельхозпредприятиях региона.

Развития сетевого взаимодействия образовательных организаций, реализующих программы среднего профессионального образования, совместного использования материально-технической базы центра.



## Разработка и реализация образовательных программ

### Специальности:

- 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственных машин и оборудования
- 35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства
- 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учёт (в отрасли сельского хозяйства)
- 35.02.05 Агрономия

### Профессии:

- 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
- 35.01.14 Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка

## Оценка качества образования

Организация обеспечения системы оценки качества образования, включает мероприятия:

- участие работников организаций реального сектора экономики в разработке и экспертизе комплектов контрольно-оценочных средств по профессиональным модулям образовательных программ СПО;
- организация и проведение демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills Russia по компетенциям: Эксплуатация сельскохозяйственных машин; Бухгалтерский учёт; Цифровое земледелие; Сити-фермерство; Агрономия
- участие работников организаций реального сектора экономики в оценке результативности образовательного процесса в качестве линейных экспертов демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills Russia.



2022

# ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ

2022 ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ

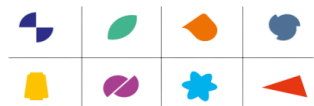


## Программы повышения квалификации

- ✓ технологии ремонта и обслуживания современной сельскохозяйственной техники;
- ✓ технологии управления современной сельскохозяйственной техникой;
- ✓ технологии точного земледелия;
- ✓ технология ведения бухгалтерского учёта на предприятии АПК;
- ✓ технологии вертикального земледелия

## Общеразвивающие программы для знакомства школьников с современными технологиями в агропромышленном комплексе:

- ✓ Мир цифрового земледелия,
- ✓ Умные технологии,
- ✓ Супермеханик;
- ✓ Моя мини-ферма;
- ✓ Твой бизнес на селе;
- ✓ Управление геосканом;
- ✓ Интернет вещей в АПК



# ОБРАЗОВАТЕЛЬНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР (КЛАСТЕР)



Колледж-ядро



«Тулунский аграрный техникум»



Колледжи



«Иркутский аграрный техникум»



«Заларинский агропромышленный техникум»



«Усольский аграрно-промышленный техникум»



Предприятия



ООО «Тимбермаш Байкал»



ООО «Саянский бройлер»

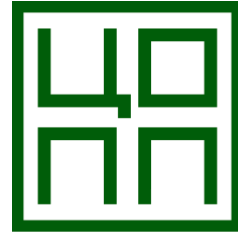
ООО «Рассвет»

ООО «Рассвет»



Иркутская область

# Приглашаем к сотрудничеству!



Иркутская область

## ЦЕНТР ОПЕРЕЖАЮЩЕЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

Адрес: г. Иркутск, ул. Рабочего штаба, 6 – кабинет 112

- адрес электронной почты: [corp\\_38@bk.ru](mailto:corp_38@bk.ru)
- телефон: 8(924)604-25-32
- адрес сайта: [corp38.ru](http://corp38.ru)
- адрес цифровой платформы: [sr.corp38.ru](http://sr.corp38.ru)







Иркутская область

# Приглашаем к сотрудничеству!



ГБПОУ «Тулунский аграрный техникум»

665255 Иркутская область, г. Тулун, ул. Горячкина 12

+7 (395-30) 2-11-17

agrartulun@mail.ru

Сайт техникума: [tulunagri.ru](http://tulunagri.ru)

Сайт ЦОПП: [corp38.ru](http://corp38.ru)

