

# Учебная программа: Курс повышения квалификации «Методика преподавания технологии с учетом реализации ФГОС».

«Утверждаю»

Директор Общества с ограниченной ответственностью «Институт развития образования, повышения квалификации и переподготовки»



Д.Н.Сергоманов

## Учебная программа курса

### О программе:

Актуальность данного курса повышения квалификации состоит в том, что он направлен на повышение профессиональной компетентности и психологической грамотности педагогических работников в вопросах организации педагогического процесса по технологии в образовательных организациях при реализации ФГОС.

- повышение качества профессиональных знаний и умений педагогических работников, преподающих в общеобразовательной школе, в сфере состава и способов (методики) преподавания предмета "Технология" всем категориям учеников, обучающихся в общеобразовательной школе;
- подготовка преподавателей решать все задачи, которые будут вести к повышению уровня знаний и умений учащихся общеобразовательных заведений.

1. Создание новаторской и направленной на творчество работы в процессе поиска решений на поставленные учителем прикладные задачи;

- постоянное применение знаний, которые были приобретены при прохождении других дисциплин;

2. Повышение уровня исполнения учебно-исследовательской и проектной деятельности;

- создание корректных взглядов об общественной и моральной специфике научно-технического прогресса.

После прохождения курса выпускники будут обладать следующими знаниями и умениями:

- готовы сопровождать учебно-воспитательный процесс с психолого-педагогической позиции;
- знать, как осуществлять свою работу в соответствии со всеми правовыми актами, действующими в сфере образования;
- уметь пользоваться всеми современными методами и техниками обучения;
- способны использовать свои знания для того, чтобы воспитывать и развивать в учениках морально-нравственные качества;
- уметь организовывать работу учащихся, хранить их живость, предприимчивость и независимость, при этом развивая в детях творческое начало;
- уметь определять необходимые в процессе обучения теории и технологии;
- научатся подбирать и формировать учебные и проверочные задания по курсу;
- научатся применять знания относительно системы AUTOCAD на уроках;
- начнут применять в обучающем процессе знания древнерусского зодчества в поделках;

- научатся вести необходимую документацию, применяя «облачные технологии»;
- создавать одежду, поделки, модные аксессуары, используя лоскутную технику.

**Категории обучающихся:**

Специалисты системы образования, педагогические работники в средней школе, педагогические работники в начальном образовании, педагоги дополнительного образования.

**Оценка качества:**

Промежуточная и итоговая аттестации в форме тестов.

**Форма обучения:**

Заочная. В процессе обучения применяются исключительно дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.

**Итоговая аттестация:**

Итоговая аттестация включает теоретическую и практическую составляющие: итоговый экзамен по теоретической части обучения и предоставление материалов по практической части обучения. Итоговая аттестация осуществляется в дистанционном режиме.

☐ Это означает, что слушателю будет предложен билет, на который необходимо будет ответить за определенный промежуток времени.

**Выдаваемый документ:**

☐ По окончании курса учитель получает печатное удостоверение о повышении квалификации установленного образца. Удостоверение высылается Почтой России (доставка бесплатна).

Координаты оргкомитета:

Адрес сайта: [www.ropkip.ru](http://www.ropkip.ru)

Электронный адрес: [info@ropkip.ru](mailto:info@ropkip.ru)

Фактический адрес: 655017, Россия, Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Пушкина, д. 165, пом., 7н

Телефон: +7 (953) 255-99-00