

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ДИСТАНЦИОННОГО ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ: «Организация
проектной деятельности обучающихся в предметной области
«Технология» в соответствии с требованиями ФГОС»**

1. Общие сведения о программе

- 1.1. Кафедра педагогики, психологии и здоровьесбережения
- 1.2. Разработчики программы: Камалиева А.С.
- 1.3. Объем программы в часах: 72 часа.
- 1.4. Сроки освоения ДПП ПК: 9 дней.
- 1.5. Форма освоения: заочная.
- 1.6. Категория слушателей: учителя технологии.

2. Цель и задачи программы

2.1. Слушатель должен быть подготовлен к решению профессиональных задач, совершенствованию профессиональных компетенций учителей технологии по организации учебной деятельности в предметной области «Технология» в соответствии с требованиями ФГОС

2.2. Компетентностная модель выпускника курсов:

Блок предметных компетенций: К 1. Организация деятельности обучающихся, направленной на освоение дополнительной общеобразовательной программы (далее – ДОП).

Блок методических компетенций: К 1. Разработка программно-методического обеспечения реализации ДОП.

2.3. Краткое содержание программы:

Дополнительная профессиональная программа курсов повышения квалификации рассчитана на 72 часа, включает вопросы, относящиеся как к самому предмету «Технология», так и освоению требований ФГОС. Программа рассчитана в первую очередь на учителей, имеющих высшее педагогическое образование.

В программу включены вопросы по тем проблемам и разделам, которые связаны с основным содержанием курса «Технологии» в средней школе, с наиболее актуальными в данное время вопросами ее преподавания, и рассмотрение которых помогает освоению идей новой программы и совершенствованию методики преподавания. Структура и содержание блока программы, предусматривающие научно-теоретическую подготовку по «Технологии», темы проектов в большей степени отражают новое содержание образования по «Технологии» в средней школе.

Дополнительная профессиональная программа курсов повышения квалификации предусматривает ознакомление слушателей с имеющимися программами в области инновационных технологий, а также формами и методами работы с обучающимися и родителями.

Дополнительная профессиональная программа курсов повышения квалификации содержит инвариантную часть, обязательную для любых категорий слушателей по данной теме, так и вариативную, которая может варьироваться в зависимости от направления обучения («Индустриальной технологии» и «Технологии ведения дома»), возможностей образовательного учреждения, предпочтений слушателей и требований ФГОС в части технологического компонента содержания образования. Поэтому вариативная часть достаточно подвижна и может дополняться вопросами, семинарскими занятиями по усмотрению руководителя курса.

Слушатели, успешно усвоившие программный материал должны пройти итоговую аттестацию в форме защиты проектной работы.

2.4. Предлагаемые формы и методы работы слушателя: лекции, практические занятия, выполнение проектной работы.

2.5. Количество лекций: 22 часов.

2.6. Количество практических занятий: 50 часов.