

**ОПИСАНИЕ**  
**дополнительной образовательной программы –**  
**программы повышения квалификации**  
**«Методика и технологии преподавания технологии в общеобразовательных**  
**организациях с учетом требований ФГОС ООО и ФГОС СОО»**

**Область применения программы**

Настоящая программа предназначена для учителей технологии и направлена на совершенствование у слушателей компетенций, необходимых им для выполнения вида профессиональной деятельности, связанной с преподаванием учебного предмета «Технология» в общеобразовательных организациях в соответствии с требованиями ФГОС ООО и ФГОС СОО.

**Требования к слушателям (категории слушателей)**

Повышение квалификации по программе «Методика и технологии преподавания технологии с учетом требований ФГОС ООО и ФГОС СОО» могут проходить лица, имеющие высшее образование по профилю преподаваемого учебного предмета (технология).

**Цель и планируемые результаты освоения программы**

**Программа направлена на совершенствование следующих профессиональных компетенций:**

ПК 1. Актуализация образовательных программ по учебному предмету «Технология» в соответствии с требованиями ФГОС ООО и ФГОС СОО;

ПК 2. Преподавание технологии в общеобразовательных организациях с применением современных методов и технологий обучения и контроля уровня сформированности компетенций обучающихся.

**Слушатель в результате освоения программы должен:**

**знать:**

- федеральные государственные образовательные стандарты основного общего образования и среднего общего образования, примерные основные общеобразовательные программы, методику разработки программ учебных предметов на основе требований ФГОС ООО и ФГОС СОО;
- нормативные документы по вопросам обучения школьников;
- современные педагогические технологии реализации компетентностного подхода с учетом возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся;
- методы и средства контроля уровня сформированности компетенций обучающихся.

**уметь:**

- анализировать и интерпретировать нормативно-правовые акты, регламентирующие разработку программ учебных дисциплин на основе требований ФГОС ООО и ФГОС СОО;
- определять актуальные цели и содержание программ учебных дисциплин на основе ФГОС ООО и ФГОС СОО;
- определять и формулировать требования к условиям реализации программы, показатели контроля и оценки результатов освоения программ по учебному предмету на основе ФГОС ООО и ФГОС СОО;
- планировать и осуществлять учебный процесс в соответствии с ФГОС ООО и ФГОС СОО;
- применять современные образовательные технологии, методы и средства кон-

троля уровня сформированности компетенций обучающихся.

**иметь практический опыт:**

- обновление и реализация программ по учебному предмету в соответствии с требованиями ФГОС ООО и ФГОС СОО;
- проектирование и реализация образовательного процесса на основе ФГОС ООО и ФГОС СОО с применением современных методов и технологий обучения и контроля уровня сформированности компетенций обучающихся.

**Режим занятий:** 18-20 часов в неделю.

**Документ, выдаваемый по результатам освоения программы** – документ о квалификации: удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

Программа разработана на основе **модульно-компетентного подхода** и состоит из 4 профессиональных модулей.

Модуль 1. Нормативно-правовые основы образовательной деятельности.

Модуль 2. Учебно-методическое и организационное обеспечение процесса обучения технологии в условиях реализации ФГОС ООО и ФГОС СОО.

Модуль 3. Современные методики и технологии в работе педагога.

Модуль 4. Система работы педагога общеобразовательного учреждения по реализации ФГОС ООО.

Модуль 5. ИКТ в профессиональной деятельности учителя.

**Трудоемкость обучения:** 108 часа

**Форма итоговой аттестации:** защита проекта.

**Документ, выдаваемый по результатам освоения программы** – документ о квалификации: удостоверение о повышении квалификации установленного образца.