



Аннотация учебной дисциплины
«Современные модели организации обучения в области Технологии»

Область применения рабочей программы: программа учебной дисциплины является частью дополнительной профессиональной программы профессиональной переподготовки «Педагогическое образование: учитель технологии образовательной организации в условиях реализации ФГОС»

Место учебной дисциплины в структуре профессиональной образовательной программы: учебная дисциплина относится к блоку профессиональных и специальных дисциплин.

Количество часов на освоение программы дисциплины: 30 часов, включая: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 20 часов, самостоятельной работы обучающегося – 10 часов.

Цель дисциплины: создание эффективных условий осуществления будущей профессиональной деятельности специалиста в образовательной области технологии.

Планируемые результаты обучения по дисциплине:
В результате изучения курса обучающийся будет:

знать:

- учебные программы базовых и элективных курсов по технологии;
- образовательные концепции в области технологии;

уметь:

- анализировать учебные программы базовых и элективных курсов;
- системно анализировать и выбирать образовательные концепции;
- проектировать образовательный процесс с использованием современных технологий, соответствующих общим и специфическим закономерностям и особенностям возрастного развития личности;
- организовывать внеучебную деятельность обучающихся;
- использовать теоретические знания для генерации новых идей в области развития образования;

владеть:

- способами проектной и инновационной деятельности в образовании;
- различными средствами коммуникации в профессиональной педагогической деятельности.