



Аннотация учебной дисциплины
«Методика обучения курсу «Технология»

Область применения рабочей программы: рабочая программа учебной дисциплины является частью дополнительной профессиональной программы профессиональной переподготовки «Педагогическое образование. Преподавание предмета «Труд (Технология)» в условиях реализации ФГОС».

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

Количество часов на освоение программы дисциплины: максимальная учебная нагрузка обучающегося – 50 часов, включая: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 40 часов, самостоятельной работы обучающегося – 10 часов.

Цель дисциплины: обучить студентов методике преподавания технологии в общеобразовательных заведениях, а также привить навыки творческого подхода.

Планируемые результаты обучения по дисциплине:

В результате изучения курса обучающийся будет

знать:

- программы по образовательным курсам «Технология», содержание учебников, их идеи и принципы построения;
- содержание и направленность современной образовательной системы;
- передовые, активные формы и методы организации занятий по всем разделам программы курса «Технология» в учебном заведении;
- методику обучения технологии в образовательных учреждениях различных типов;
- требования к оценке усвоения программы учащимися и составление курса «Технология» для учебных заведений;

уметь:

- организовывать и качественно проводить занятия по курсу «Технология» с учащимися;
- формировать содержание образования при написании конспектов;
- осуществлять межпредметные связи;



Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Сибирский институт непрерывного дополнительного образования»
АНО ДПО «СИБИНДО»

- умело применять активные методы обучения в процессе преподавания курса «Технология»;
- практически применять обязанности преподавателя в ходе педагогической практики;

владеть:

- законодательными и правовыми основами в области педагогики;
- понятийно-терминологическим аппаратом в области педагогики, технологии и других изучаемых дисциплин;
- навыками рационализации профессиональной деятельности.