Аннотация

по дисциплине «Методика преподавания технологии» по направлению подготовки— 44.03.05 «Педагогическое образование», профиль «Дошкольное образование, начальное образование», степень (квалификация) — Бакалавр

1. Цели дисциплины:

- 1.1. Сформировать у студентов профессиональные знания, умения и навыки в предметной области «Технология» для последующего обучения младших школьников.
- 1.2. Сформировать навыки творческого подхода к учебному процессу, направленного на повышение его эффективности.
- 1.3. Сформировать умения и навыки работы с различными материалами;
- 1.4. Дать представление об обеспечении охраны жизни и здоровья, учащихся во время образовательного процесса на уроках «Технологии».

2. Место дисциплины в структуре ОПОП:

Учебный курс «Методика преподавания технологии» является составным компонентом вариативной части по направлению подготовки «Начальное образование; Дошкольное образование». Профиль курса обуславливает необходимость осуществления междисциплинарных связей с такими курсами, как «Педагогика», «Методика обучения и воспитания младших школьников», «Методика преподавания изобразительного искусства».

3. Требования к результатам освоения дисциплины:

Изучение дисциплины «Методика преподавания технологии» направлено на формирование у студентов следующих компетенций:

- Способен использовать современные методы и технологии обучения и диагностики (ПК-2)

В результате изучения дисциплины студент должен:

знать:

- предметное содержание курса «Технология» в начальных классах и методику преподавания технологии в начальной школе;
- основы технологической культуры, художественного творчества, художественного конструирования и моделирования;
- современные требования к урокам технологии;

уметь:

- организовывать педагогический процесс по формированию знаний, умений, навыков у детей младшего школьного возраст по технологии, выбирать методы, формы и средства обучения;
- составлять планы-конспекты в соответствии со структурой урока технологии;
- использовать различные материалы и инструменты в творческих работах;
 владеть:
- различными технологиями и методическими приемами для обучения детей младшего школьного возраста на уроках технологии.

4. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы