

АННОТАЦИЯ рабочей программы дисциплины
Б1.В.1.02.03 Методика обучения технологии в начальном образовании
(код и наименование дисциплины)

Направление

подготовки/специальность

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

(код и наименование направления подготовки/специальности)

Направленность

(профиль)/ специализация

«Начальное образование. Дошкольное образование»

(наименование направленности (профиля) / специализации)

Объем трудоемкости: 4 зачетные единицы, 144 часа. Из них аудиторной нагрузки – 56 часов, самостоятельная работа студентов – 44 часа, контроль – 35,7 часов, ИКР – 0,3 часа. Очная форма обучения. Форма контроля – экзамен.

Цель дисциплины: направлена на подготовку квалифицированных специалистов начального образования, владеющих необходимыми профессиональными знаниями, умениями и для обучения и воспитания детей младшего школьного возраста в области художественно-эстетического образования, учитывая их возрастные особенности.

Задачи дисциплины:

- раскрыть обучающимся теоретические и практические знания психолого-педагогических основ технологии в процессе обучения младших школьников;
- познакомить студентов с современными программами, учебными пособиями и требованиями к занятиям по технологии в системе непрерывного художественно-эстетического воспитания и образования детей младшего школьного возраста;
- способствовать развитию у студентов педагогических и художественно-творческих способностей средствами народного, классического и современного искусства, через собственное творчество и интеграцию различных видов художественной деятельности; способствовать развитию у студентов познавательных интересов, осознанию тесной взаимосвязи между творчеством и наличием нравственно-волевых качеств (при создании творческих работ), а также воспитанию нравственно-ценностных мотивов деятельности;
- способствовать эстетическому развитию студентов в процессе восприятия природы и искусства, формирования у них личностной позиции, как при восприятии произведений искусства, так и в процессе собственного творчества;
- обучить современным и прогрессивным методам изготовления творческих учебных изделий и учебно-наглядных пособий, необходимых для ведения учебно-воспитательного процесса в области начального школьного образования с использованием инновационных средств обучения;
- подготовить студентов к использованию полученных знаний, умений и навыков профессиональной педагогической деятельности.

Место дисциплины в структуре ООП ВО

Дисциплина Б1.В.1.02.03 «Методика обучения технологии в начальном образовании» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 «Дисциплины (модули)» учебного плана.

Данный курс содержательно опирается на предметную область таких общих гуманитарных и общетеоретических дисциплин как «Основы духовно-нравственного воспитания», «Естественнонаучная картина мира», «Философия» и на основные

положения общепрофессиональных дисциплин: «Введение в профессию»; «Педагогика», «Основы проектной деятельности».

Содержание курса направлено на формирование у будущих бакалавров целостного представления об основах методики обучения технологии, об особенностях и закономерностях процесса трудового обучения младших школьников.

Требования к уровню освоения дисциплины

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций: ПК-7; ПК-12.

Основные разделы дисциплины: методика трудового обучения в начальных классах. Общие вопросы. Общие методики уроков технологии в школе. Обучение конструированию и развитие конструкторских способностей учащихся на уроках технологии. Внеурочная работа с младшими школьниками по технологии.

Курсовые работы: не предусмотрены.

Форма проведения аттестации по дисциплине: экзамен.

Автор: Карпенко А.В.