

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Гайдамашко Игорь Вячеславович
 Должность: И.о. ректора
 Дата подписания: 17.10.2022 12:11:04
 Уникальный программный ключ:
 c7b77973654876a9af4d3b280790bfd371557fdb

Приложение к рабочей программе дисциплины
 «(указывается наименование дисциплины)»

**Шифр, наименование направления подготовки,
 уровень профессионального образования
 профиль (специализация), программа**

АННОТАЦИЯ
 рабочей программы дисциплины
Методика технологии в начальной школе
шифр и наименование дисциплины по учебному плану

Дисциплины, части формируемой участниками образовательных отношений учебного плана
 статус дисциплины – дисциплина обязательной части; дисциплина части, формируемой участниками образовательных отношений; дисциплина по выбору, части, формируемой участниками образовательных отношений

очная

форма обучения – очная, заочная, очно-заочная

Составитель аннотации – Пронина К.Г.

ФИО разработчика, уч. степень, уч. звание, название кафедры, подпись

Общая трудоемкость дисциплины (ЗЕТ / час.)	3/108
Цель изучения дисциплины	Целью освоения дисциплины «Методика преподавания технологии» является содействие становлению профессиональных компетенций посредством формирования у студентов системы знаний и умений в области трудового обучения младших школьников.
Содержание дисциплины (основные темы, разделы, модули)	Цели и задачи уроков технологии в начальной школе. Методика преподавания технологии в начальных классах. Общие вопросы. Методика использования различных материалов и инструментов в практических и творческих работах на уроках технологии в начальных классах
Формируемые компетенции (коды)	ПКУВ-1, ПКУВ-2, ПКУВ-3
Коды и наименование индикатора достижения компетенции	ПКУВ-1.1 Использует методы педагогической диагностики результатов образования и воспитания обучающихся, предупреждения отставания в обучении; ПКУВ-1.2 Взаимодействует с субъектами процессов образования и воспитания обучающихся в аспекте педагогической диагностики результатов образования и воспитания обучающихся, в том числе по предупреждению педагогической запущенности; ПКУВ-1.3 Применяет методы и технологии педагогической диагностики для определения уровня обученности и предупреждения отставания в обучении; ПКУВ-2.1 Использует современные методики взаимодействия субъектов образовательного и воспитательного процесса; ПКУВ-2.2 Применяет методы предупреждения конфликтов в условиях школы и среды; ПКУВ-2.3 Организует интерактивное взаимодействие субъектов образовательного и воспитательного процесса; ПКУВ-3.1 Демонстрирует умение проектировать и реализовывать учебный процесс в начальной школе; ПКУВ-3.2 Способен проектировать и осуществлять процесс воспитания обучающихся начальной школы, в том числе и с особыми образовательными потребностями; ПКУВ-3.3 Демонстрирует умение проектировать и реализовывать деятельность по развитию обучающихся начальной школы, в том числе и с особыми образовательными потребностями;
Наименование дисциплин, необходимых для освоения данной дисциплины	Нет, т.к. дисциплина начинает формирование компетенций
Образовательные технологии	Лекции, практические занятия
Формы текущего контроля успеваемости (контрольная работа, коллоквиум, тест и т.п.)	Проверка выполнения практических заданий, контрольный опрос
Форма промежуточной аттестации (экзамен, зачет)	Экзамен

Зав. кафедрой

название кафедры

Подпись
 подпись

Ф.И.О.