# АННОТАЦИЯ рабочей программы дисциплины Б1.О.11.02 ТЕОРИЯ И МЕТОДИКА ОБУЧЕНИЯ ИНФОРМАТИКЕ

Направление подготовки /специальность

01.04.01 Математика (Алгебраические методы защиты информации)

Объем трудоемкости: 3 зач. ед.

## Цель освоения дисциплины.

Теоретическая и методическая подготовка студентов к проектированию и реализации учебно-воспитательного процесса в рамках предмета «Информатика» на различных ступенях школьного образования.

### Задачи дисциплины.

- формирование системы знаний и умений, связанных с представлением теоретических основ науки информатики, методики обучения, с организацией учебной деятельности в конкретной предметной области (информатика);
- обеспечение условий к планированию и осуществлению педагогической деятельности с учетом специфики предметной области в образовательных организациях;
- стимулирование самостоятельной деятельности к проведению методических и экспертных работ в области информатики.

# Место дисциплины в структуре образовательной программы.

Дисциплина «Теория и методика обучения информатике» относится к обязательной части Блока 1 Дисциплины (модули).

## Требования к уровню освоения дисциплины.

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся профессиональных компетенций: ПК 6, ПК10 и ПК-11

### Основные разделы дисциплины:

Курсовые работы: не предусмотрены

Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ.

Разделы дисциплины, изучаемые во 2 семестре.

Содержание разделов дисциплины (занятия лекционного типа, лабораторные занятия)

JI	1	T	T	
Форма	проведени	я аттестации	и по дисциплине: экзамен (2 семе	стр).

Автор (ы) РПД	Е.А. Вербичева
льтор (ы) г нд	L.A. Depondeba