

**АННОТАЦИЯ**  
**рабочей программы дисциплины (модуля)**

**МЕТОДИКА ОРГАНИЗАЦИИ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ**

**1. Цели освоения дисциплины**

Целью изучения дисциплины является:

- ознакомление студентов с принципами организации самостоятельной работы студентов в высшем учебном заведении;
- обучение студентов развитию самостоятельности, ответственности и организованности, творческого подхода к решению проблем учебного и профессионального уровня.

**2. Место дисциплины в структуре ОП ВО бакалавриата**

Дисциплина Б1.В.ДВ.14.02 «Методика организации самостоятельной работы» относится к вариативной базовой части учебного плана по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профиль: «Математика; информатика». Дисциплина (модуль) изучается на 5 курсе в 9 семестре

Учебная дисциплина «Методика организации самостоятельной работы» является дисциплиной по выбору студента, необходимой в базовой подготовке будущего учителя. Изучение этой дисциплины нацелено на формирование навыков самостоятельной работы, самообразования и саморазвития выпускника в профессиональной деятельности как по общепедагогическому направлению, так и предметной его подготовки.

Изучение дисциплины реализует освоение в полной мере таких компетенций как ПК-5, ПК-8. Оно способствует успешной сдаче государственного итогового экзамена, написанию и защите выпускной квалификационной работы.

**3. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю) «Методика организации самостоятельной работы»**

Процесс изучения дисциплины «Методика организации самостоятельной работы» направлен на формирование следующих компетенций обучающегося:

<b>Код компетенции</b>	<b>Содержание компетенции в соответствии с ФГОС ВО / ОП ВО</b>	<b>Индикаторы достижения сформированности компетенции</b>
<b>ПК-5</b>	Способен организовывать индивидуальную и совместную учебно-проектную деятельность обучающихся в соответствующей предметной области	ПК-5.1. Демонстрирует знание принципов проектирования, владения проектными технологиями ПК-5.2. Разрабатывает и реализует индивидуальную и совместную учебно-проектную деятельность обучающихся в соответствующей предметной области ПК-5.3. Использует передовые педагогические технологии в процессе реализации учебно-проектной деятельности обучающихся в соответствующей предметной области
<b>ПК-8</b>	Способен организовывать	ПК-8.1. Разрабатывает образовательные

	<p>образовательный процесс с использованием современных образовательных технологий, в том числе дистанционных</p>	<p>программы различных уровней в соответствии с современными методиками и технологиями</p> <p>ПК-8.2. Формирует средства контроля качества учебно-воспитательного процесса</p> <p>ПК-8.3. Разрабатывает план коррекции образовательного процесса в соответствии с результатами диагностических и мониторинговых мероприятий</p>
--	---	---

**4. Общая трудоемкость дисциплины: 108** часа (Зачетные единицы).

**5. Разработчик:** Боташева З. Х., ст. преподаватель кафедры алгебры и геометрии ФМФ.