

**Аннотация к рабочей программе дисциплины Б1.В.ОД.1 Особенности реализации ФГОС
основного общего образования
направление подготовки 44.03.05 Педагогическое образование
(с двумя профилями подготовки)
(профиль «Информатика», профиль «Математика»)**

Дисциплина Б1.В.ОД.1 «Особенности реализации ФГОС основного общего образования» изучается в 5 семестре. Предусмотрены лекционные и семинарские занятия. Отчетность по результатам освоения дисциплины – зачет.

Место дисциплины в структуре образовательной программы. Дисциплина «Особенности реализации ФГОС основного общего образования» относится к обязательным дисциплинам вариативной части Блока 1 (Б1.В.ОД.1). Содержание дисциплины «Особенности реализации ФГОС основного общего образования» опирается на содержание дисциплины «Педагогика» (Б1.Б.15). Содержание дисциплины «Особенности реализации ФГОС основного общего образования» выступает опорой для освоения содержания дисциплин «Теория и методика обучения и воспитания (информатика)» (Б1.В.ОД.3), «Теория и методика обучения и воспитания (математика)» (Б1.В.ОД.4), для прохождения практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (Б2.П.1).

Планируемые результаты освоения образовательной программы		
Код компетенции Наименование компетенции	Структурные элементы компетенции	Результаты обучения по дисциплине
ОПК-4 Готовность профессиональной деятельности соответствию нормативно-правовыми актами сферы образования	З1(ОПК-4): законы и иные нормативные правовые акты, регламентирующие образовательную деятельность в Российской Федерации, а также вопросы обучения и воспитания детей и молодежи	<i>знать:</i> - назначение ФГОС ООО; - особенности реализации обучения с учетом особенностей реализации ФГОС ООО
	У1(ОПК-4): соблюдать правовые нормы и использовать правовые нормы в профессиональной и общественной деятельности	<i>уметь:</i> - использовать нормативные документы (ФГОС ООО, примерные программы и пр.) для разработки учебных программ дисциплин, планов-конспектов уроков, технологических карт уроков; - разрабатывать и применять различные модели, методики, технологии и приемы обучения математике и информатике в соответствии с ФГОС основного общего образования и анализировать результаты их применения; - использовать новые методы исследований, способствующие повышению профессионализма в преподавательской деятельности в области математике и информатике в соответствии с ФГОС основного общего образования

ПК-1 готовность реализовывать образовательные программы по предметам в соответствии с требованиями образовательных стандартов	32 (ПК-1): стандарты, программы и учебники по преподаваемым предметам	<i>знать:</i> - основные нормативные документы учителя (ФГОС ООО, ООП для основного общего образования), их назначение, основные понятия, идеи, концептуальные положения
	В1 (ПК-1): навыками осуществления профессиональной деятельности в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов	<i>владеть:</i> - умениями разработки документов для основного общего образования, необходимых для реализации процесса обучения (рабочих программ, фрагментов урочных и внеурочных занятий и пр.)

Разделы дисциплины включают:

1. ФГОС основного общего образования: структура, особенности и требования.
2. Требования к результатам обучения в условиях реализации ФГОС основного общего образования.
3. Требования к обеспечению процесса обучения в условиях реализации ФГОС основного общего образования.
4. Проектирование части основной образовательной программы, формируемой участниками образовательных отношений.
5. Новые подходы к организации учебной деятельности учащихся, диагностике результатов обучения.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы.

Составитель – к.п.н., доцент кафедры физико-математического и информационно-технологического образования Н.Н. Устинова