


## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

### СОВРЕМЕННЫЕ СРЕДСТВА ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ

(наименование дисциплины)

<b>Направление подготовки (специальность)</b>	44.03.05 «Педагогическое образование»
<b>Направленность (профиль) подготовки</b>	«Физика. Математика»
<b>Цель освоения дисциплины</b>	Всестороннее и глубокое изучение студентами современных подходов, методов и средств оценки результатов обучения; выявление методологических и теоретических основ тестового контроля; знание порядка организации и проведения ГИА (для базовой, основной школы) и единого государственного экзамена (ЕГЭ) – средней школы.
<b>Общая трудоемкость дисциплины</b>	6 зачетных единиц, 216 часов
<b>Форма промежуточной аттестации</b>	экзамен
<b>Краткое содержание дисциплины:</b>	Модернизация традиционной системы оценивания учебных достижений школьников - основной фактор совершенствования системы российского образования. Оценка как элемент управления учебно-познавательной деятельности. Современная система оценки качества обучения. Тестирование как ведущий метод современной оценки результатов обучения. Технология и методика оценивания в современных образовательных условиях

Аннотацию рабочей программы составил  доц. кафедры ФМОиИТ Л.И. Губернаторова