

# **АННОТАЦИЯ**

## **рабочей программы дисциплины**

### **Современные средства оценивания результатов обучения**

#### **1. Цель и задачи дисциплины**

Целью дисциплины является овладение основами теоретических и практических знаний в области современных средств оценки результатов обучения в отношении методологических основ тестового контроля, порядка организации и проведения единого государственного экзамена (ЕГЭ).

Задачами изучения дисциплины являются: формирование знаний методологии оценивания результатов обучения; умение проектировать тестовые задания и проводить оценку результатов обучения; овладение различными средствами организации контроля знаний.

#### **2. Структура дисциплины**

2.1 Общая трудоемкость дисциплины составляет 108 час., 3 зачетные единицы

2.2 Основные разделы дисциплины:

1. Виды, формы и организация контроля качества обучения. Оценка, ее функции.
2. Развитие системы тестирования в России и за рубежом. Психолого-педагогические аспекты тестирования.
3. Понятие теста. Виды тестов. Формы тестовых заданий.
4. Компьютерное тестирование и обработка результатов. Интерпретация результатов тестирования.
5. Средства оценивания (рейтинг, мониторинг); накопительная оценка («портфолио»).
6. Единый государственный экзамен, его содержание и организационно-технологическое обеспечение. Контрольно-измерительные материалы.

#### **3. Планируемые результаты обучения (перечень компетенций)**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- ОК-7 - способность использовать базовые правовые знания в различных сферах деятельности;
- ОПК-2 - способность осуществлять обучение, воспитание и развитие с учетом социальных, возрастных, психофизических и индивидуальных особенностей, в том числе особых образовательных потребностей обучающихся;
- ОПК-4 - готовность к профессиональной деятельности в соответствии с нормативно-правовыми актами сферы образования;
- ПК-2 - способность использовать современные методы и технологии обучения и диагностики

**4. Вид промежуточной аттестации:** зачет

---