

Б1.В.01 Современные технологии оценивания качества результатов обучения

Название кафедры кафедра математики и методики обучения математике

1. Цель и задачи дисциплины

Цель дисциплины – формирование у студентов систематизированных знаний о современных подходах к оцениванию результатов обучения.

Задачи дисциплины:

- сформировать у студентов теоретические основы оценивания в образовательном процессе,
- сформировать представления об основных способах и инструментах современного оценивания.

2. Место дисциплины в структуре учебного плана

Дисциплина Б1.В.01 «Современные технологии оценивания качества результатов обучения» реализуется в рамках вариативной части блока 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы кафедрой математики и методики обучения математике.

Изучение дисциплины основано на знаниях, полученных в процессе изучения педагогики. Компетенции, сформированные при изучении дисциплины «Современные технологии оценивания качества результатов обучения» в свою очередь должны способствовать успешному освоению магистрантом других дисциплин профессионального цикла.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Изучение дисциплины направлено на формирование следующих компетенций:

- способность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу, способностью совершенствовать и развивать свой интеллектуальный и общекультурный уровень (ОК-1),
- способность осуществлять профессиональное и личностное самообразование, проектировать дальнейшие образовательные маршруты и профессиональную карьеру (ОПК-4),
- способность применять современные методики и технологии организации образовательной деятельности, диагностики и оценивания качества образовательного процесса по различным образовательным программам (ПК-1),
- способность проектировать формы и методы контроля качества образования, различные виды контрольно-измерительных материалов, в том числе с использованием информационных технологий и с учетом отечественного и зарубежного опыта (ПК-9).

В результате изучения дисциплины студент должен

Знать

- теоретические основы оценивания результатов обучения;
- основные современные требования к оцениванию результатов обучения;
- основные современные технологии оценивания результатов

обучения;

- способы самооценки результатов своей деятельности.

Уметь

- применять на практике разнообразные технологии оценивания;
- сравнивать традиционные и современные технологии оценивания;
- проектировать оценочные средства;
- использовать информационные технологии для оценивания результатов обучения;
- подготовить выступление обучающего характера,
- осуществить самооценку результатов своей деятельности.

Владеть

- методологическими, организационными и педагогическими аспектами современных технологий оценивания;
- способами представления результатов своей деятельности.

4. Общий объем дисциплины: 3 з.е. (108 ч)

5. Дополнительная информация

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, семинары, самостоятельная работа студента. По дисциплине студенты должны подготовить итоговую работу, которая посвящена одной из современных технологий оценивания

6. Виды и формы промежуточной аттестации: зачет, предусматривающий выполнение письменной работы и представление итоговой работы.