

Технология тестирования

Жалеева И.С.

2022 г.

Одной из современных технологий контроля и проверки учебных результатов учащихся может служить - тестовая технология.

Что же является тестом?

В современном обществе насчитывается множество видов тестов, из-за этого создать однозначное определение для всех этих видов невозможно.

Слово «тест» люди понимаю по-разному.

- Некоторые считают, что это вопросы или задачи с одним готовым ответом, который надо угадать.
- Другие же считают тест формой игры или забавы.
- Третьи представляют это как перевод с английского слова «test», (проба, испытание, проверка).

ТЕСТ- это

стандартизированное, часто ограниченное во времени испытание, предназначенное для установления количественных и качественных индивидуально - психологических различий.

Этот термин был введён Р. Кэттеллом, а первый тест создал выдающийся английский учёный Френсис Гальтон.

ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ —

это форма контроля знаний обучающихся, основанное на применении тестовых технологий.

Педагогический тест – это...

- Система строго выверенных типовых заданий различной трудности с известными однозначными ответами для проведения методом тестирования проверочной работы обучающихся с анализом и оценкой её результатов.
- Комплект материалов для тестирования, включающий набор таких заданий, бланки ответов, руководство по проведению тестирования, ключ к заданию.

Виды педагогических тестов

По предмету исследования	По характеру заданий
<ul style="list-style-type: none">❖ Предметных знаний❖ Общей подготовленности	<ul style="list-style-type: none">❖ Трудности❖ Продуктивности

Основные формы тестовых заданий

ФОРМА ПРОВЕРОЧНЫХ ЗАДАНИЙ	РАЗНОВИДНОСТИ
Закрытая – задания, имеющие готовые ответы и предполагающие выбор респондентом одного или нескольких вариантов из предложенного выбора.	<ul style="list-style-type: none">❖ Задания для альтернативного выбора готового ответа.❖ Задания для множественного выбора одного правильного ответа.❖ Задания для множественного выбора нескольких правильных ответов.
Открытая – задания со свободными ответами без предлагаемых готовых вариантов ответа для выбора.	<ul style="list-style-type: none">❖ Задания для краткого свободного ответа❖ Задания для развернутого свободного ответа
Полуоткрытая – задания, нацеливающие исполнителя на распределение готовых ответов в нужном соотношении и требующие комбинаций с предлагаемым материалом для образования определенных пар или последовательных рядов.	<ul style="list-style-type: none">❖ Задания для подбора готовых ответов в пары❖ Задания для подбора готовых ответов в последовательный ряд
Комбинированная (смешанная)	Задания, в которых совмещены особенности двух или трех названных выше форм.

ОБЩИЕ ПРАВИЛА ПОСТРОЕНИЯ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ:

- В основе каждого задания должна лежать одна задача.
- Задания должны быть реальными, соответствовать взглядам, интересам, возрастным характеристикам.
- Задания не должны дублировать себя ни по содержанию, ни по назначению.
- Все тестовые задания имеют образец правильного ответа.
- Каждое тестовое задание имеет порядковый номер.

- Формулировка задания должна быть оправданно краткой.
- В формулировках следует избегать повторов, многозначных, диалектных слов, двусмысленности.
- Формулировка должна полностью соотноситься с ответом
- Оптимальное число пунктов выбора:
 - для выбора одного ответа – 5-7 вариантов ответа;
 - для 2-5 правильных ответов – 6-10 вариантов ответа;
 - для подбора ответов в пары – число вариантов ответов по отношению к числу ожидаемых пар может быть большим в два раза.

Применение тестовых технологий

