

**Использование подсистемы «Тестирование обучающихся»  
ФГИС «Моя школа» на уроках обществознания  
(из опыта работы)**

**Шаронова Татьяна Александровна**  
учитель обществознания ГБОУ СОШ  
им. М.П. Крыгина с. Кабановка

## Подсистема «Тестирование обучающихся» контроль степени усвоения обучающимися материала

### Позволяет:

- проводить контрольные и пробные тестирования учащихся в заданный период,
- использовать тесты - тренажеры для отработки изученного материала,
- быстро проверить тесты,
- осуществить экспертную проверку,
- проконтролировать ход тестирования и его итоги.

**Разделы подсистемы:** тесты, тестирования, шаблоны, тренажеры

[Инструкция по работе педагогов с подсистемой "Тесты"](#)

[Инструкция по работе с разделом «Экспертиза развернутых ответов» \(подсистема «Тесты»\)](#)

### Типы заданий:

- выбрать ответ;
- выбрать из списка;
- ввести ответ;
- свободный ответ;
- задание с HTML-кодом;
- диктант;
- перетаскивание;
- выделить область;
- таблица;
- рисование

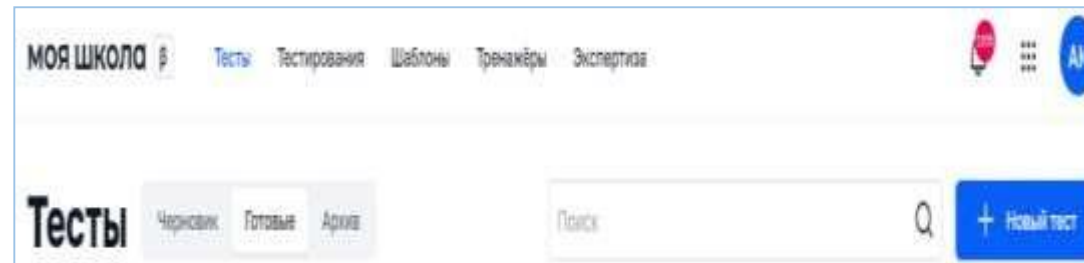
Педагогам	Обучающимся
создавать тесты для обучающихся	проходить назначенные контрольные и пробные тестирования
применять готовые задания для создания своих тестов	использовать тесты-тренажеры для отработки тем по учебным предметам
запланировать начало тестирования	получать уведомление о необходимости пройти тестирование
выбирать тип тестов (контрольный, пробный, тренажер)	получать уведомление о результатах тестирования
использовать для создания теста разные виды заданий	

## Раздел «Тесты»

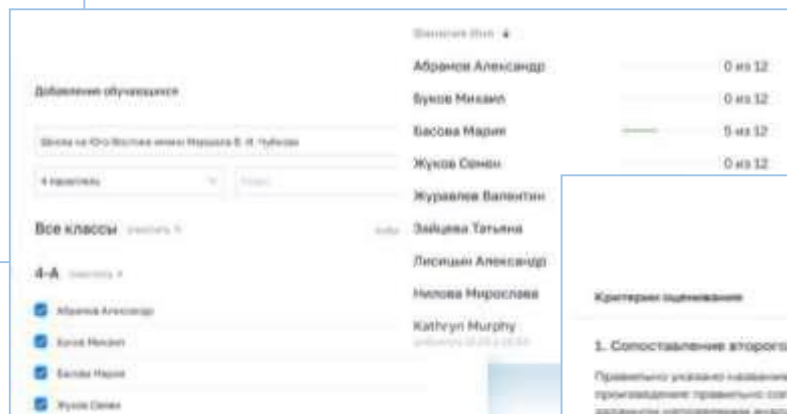
**Тест** - совокупность заданий, используемая для оценивания или приобретения знаний обучающимися

### Этапы работы с тестом

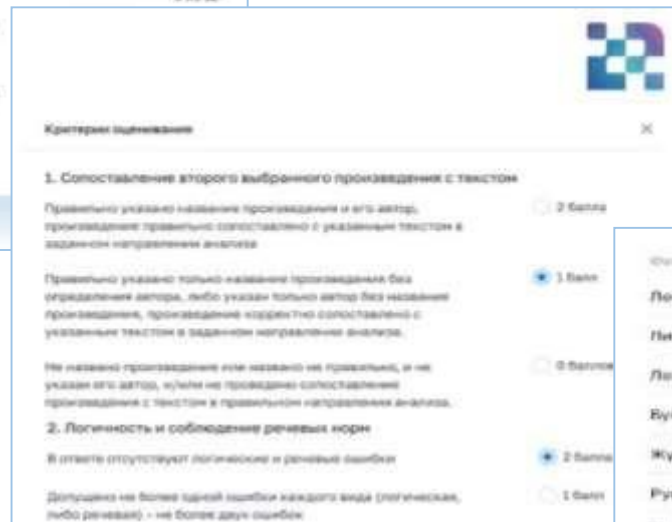
Конструирование теста



Проведение тестирования



Проверка тестов



Просмотр результатов

Фамилия Имя	Попытки	Время	Результат, %	Оценка
Лойла Аносова	1	9 мин	90	2
Лисицын Александр	1	19 мин	90	2
Лев Журавлёв	1	22 мин	90	2
Буков Михаил	1	25 мин	90	2
Жуков Семён	1	25 мин	90	2
Русанов Николай	1	28 мин	90	2
Вироков Александр детская 10:42 и 10:50	1	42 мин	90	2
Харитонова София	1	1 ч 2 мин	90	2
Мартынова Василиса	1	не ответил		
Кириллов Астур	1	не ответил		

**Фильтры для поиска:**

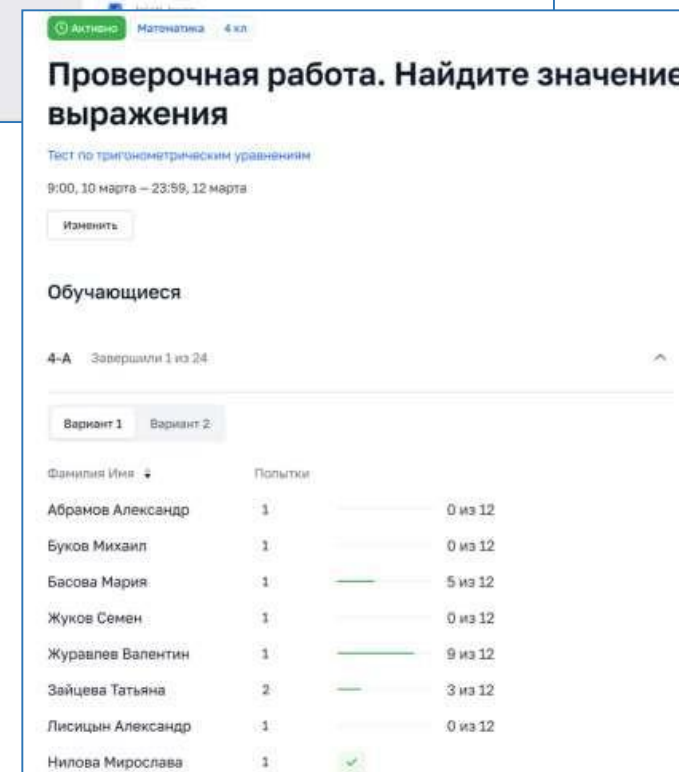
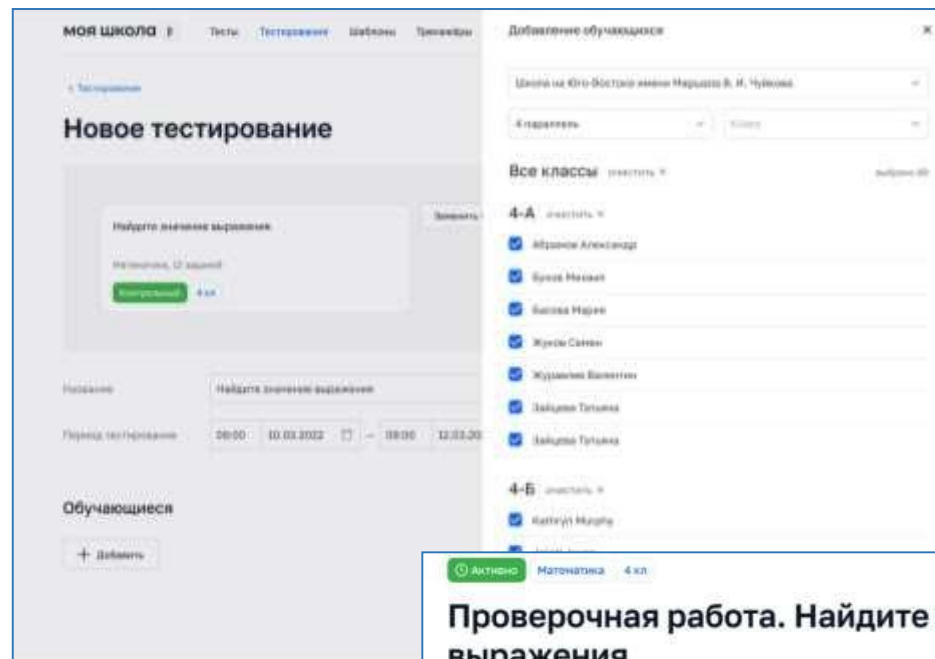
- по статусу: черновик, готовые, архив
- по релевантности: сначала новые, сначала старые
- по полям: предмет, класс, период публикации, уровень сложности и т.д.

## Раздел «Тестирование»

- составление списка обучающихся образовательной организации, которым назначен определенный тест;
- сохранение списка обучающихся;
- получение отчета о прохождении теста обучающимися из числа включенных в список.

### Создание тестирования:

- Нажать кнопку «Новое тестирование»
- Указать: тест, название тестирования, период
- Добавить аудиторию тестируемых
- Назначить тестирование
- Отправляется уведомление в ЛК ФГИС «Моя школа» о назначенном тесте



**Можно загрузить на устройство пользователя отчет о прохождении тестирования в формате XLS**

Отчет о прохождении теста обучающимися образовательной организации ФИЦТО						
Тест: Правила ПДД						
Сроки проведения: с 23.11.2022 14:00 по 25.11.2022 14:00						
Класс	ФИО обучающегося	Номер попытки	Дата прохождения	Время прохождения	Результат в %	Оценка
7 Б	Полякова Алла Владимировна	1	23.11.2022 13:21	34 сек.	66	4

## Раздел «Шаблоны»

**Шаблон** – это заранее подготовленное учебное задание или его часть, используемая при конструировании теста. Данный раздел предназначен для навигации по шаблонам заданий, просмотра, создания и изменения шаблонов, управления статусом шаблона, удаления шаблона, экспорта и импорта шаблона

### Группы заданий:

- вопросы с автоматической проверкой
- вопросы, требующие проверки эксперта

### Статусы шаблона

Черновик	Готовое задание	Архив
Шаблон как объект появляется в Системе, ему присваивается уникальный идентификатор. Шаблон становится доступным для просмотра и добавления в тест	Статус присваивается при сохранении шаблона задания как готового задания. Шаблон становится доступным для просмотра, добавления в тест и сохранения на компьютере пользователя	Статус присваивается в случае снятия шаблона с публикации. Шаблон остается доступным для просмотра, но его нельзя добавить в тест

