



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ
ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ
В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ

Инструкция по работе педагога с подсистемой
«Экспертиза развернутых ответов»

1. ОПИСАНИЕ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ ПОДСИСТЕМЫ. НАЧАЛО РАБОТЫ

Подсистема обеспечивает возможность проведения разносторонней оценки результатов диагностических процедур и экспертизы «развернутых ответов» участников диагностических процедур.

Краткое описание функциональных возможностей подсистемы «Экспертиза развернутых ответов»:

- пользователю с профилем «Педагогический работник» доступны:
 - взаимодействие с подсистемой «Тестирование обучающихся»;
 - сбор экспертных оценок;
- пользователю с профилем «Администратор ОО» доступны:
 - настройка параметров экспертизы;
 - распределение и перераспределение ответов между экспертами;
 - отчетность по экспертизе.

Для начала работы с подсистемой «Экспертиза развернутых ответов» педагогическому работнику необходимо войти в ФГИС «Моя школа», вход в которую осуществляется по адресу <https://myschool.edu.ru/>:

- нажать на кнопку «Войти», расположенную в верхнем правом углу;
- ввести свои учетные данные ЕСИА;
- если аутентификация прошла успешно, выполнить через меню «Сервисы» базовой платформы переход к подсистеме «Тестирование обучающихся» (рис. 1).

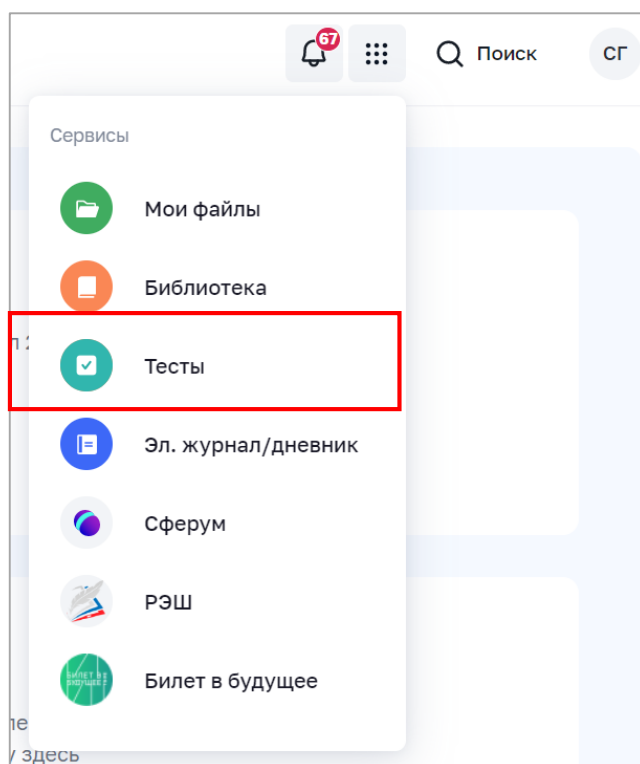


Рисунок 1. Меню «Сервисы»

– на веб-странице подсистемы «Тестирование обучающихся» нажать на гиперссылку «Экспертиза» в верхнем меню и перейти в подсистему «Экспертиза развернутых ответов» (рис. 2).

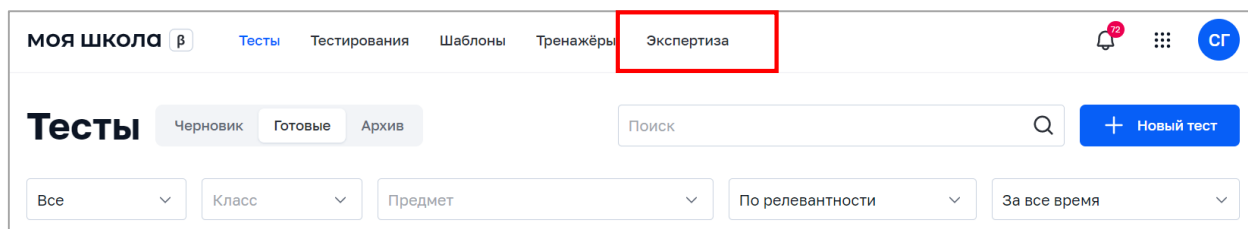


Рис. 2. Верхнее меню подсистемы «Тестирование обучающихся»

Для входа в интерфейс подсистемы пользователь должен иметь действующий профиль педагогического работника. В случае успешной авторизации откроется страница «Экспертиза» подсистемы «Экспертиза развернутых ответов» (рис. 3).

Статус	Срок	ФИО	Класс	Предмет	Тестирование	Вариант	Задание	Запрос	
Назначено	24.07	Иванов Петр	2 6	Английский ...	Мультипредметный тест	1	10	23.07, 11:11	...
Назначено	24.07	Иванов Петр	2 6	Английский ...	Мультипредметный тест	1	13	23.07, 11:11	...
Назначено	24.07	Иванов Петр	2 6	Английский ...	Мультипредметный тест	1	15	23.07, 11:11	...
Назначено	24.07	Иванов Петр	2 6	Английский ...	Тест с заданиями с раз...	1	1	21.07, 13:28	...
Назначено	24.07	Иванов Петр	2 6	Английский ...	Тест с заданиями с раз...	1	2	21.07, 13:28	...
Назначено	24.07	Иванов Петр	2 6	Английский ...	Тест с заданиями с раз...	1	3	21.07, 13:28	...

Рисунок 3. Страница «Экспертиза» подсистемы «Экспертиза развернутых ответов» для педагогического работника

2. ОБЩИЕ ОПЕРАЦИИ И ИНТЕРФЕЙС СТРАНИЦЫ ПОДСИСТЕМЫ «ЭКСПЕРТИЗА РАЗВЕРНУТЫХ ОТВЕТОВ» ДЛЯ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО РАБОТНИКА

Подсистема «Экспертиза развернутых ответов» функционирует во взаимодействии с подсистемой «Тестирование обучающихся». Все поступающие в подсистему «развернутые ответы» распределяются между экспертами. При распределении учитываются:

- наличие или отсутствие в образовательной организации регламентов, определяющих параметры распределения «развернутых ответов»;
- список педагогов, являющихся экспертами;
- авторство тестирования, в рамках которого выполнено задание с развернутым ответом;

– текущая загрузка экспертов.

Навигация по основным разделам веб-интерфейса подсистемы «Экспертиза развернутых ответов» осуществляется с помощью кнопок, расположенных в верхней части экрана (рис. 4).

Д

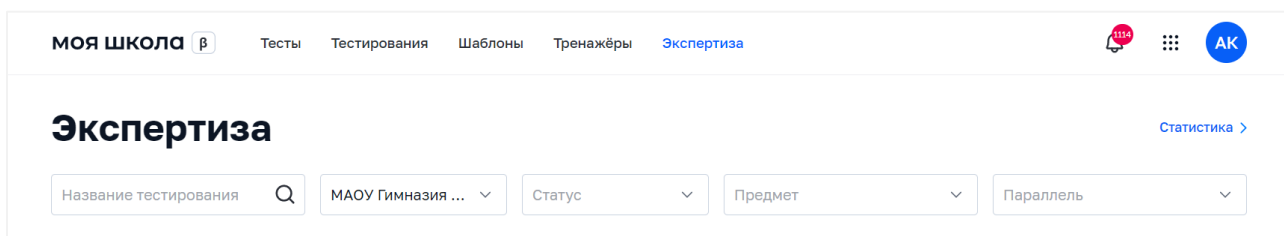


Рисунок 4. Меню подсистемы «Тестирование обучающихся», раздел «Экспертиза развернутых ответов»

Навигация по странице в пределах экрана осуществляется с помощью полос прокрутки или колеса прокрутки мыши. Постраничная навигация осуществляется по нажатию на ссылку страницы или пиктограмму перехода на предыдущую/следующую страницу списка (рис. 5).

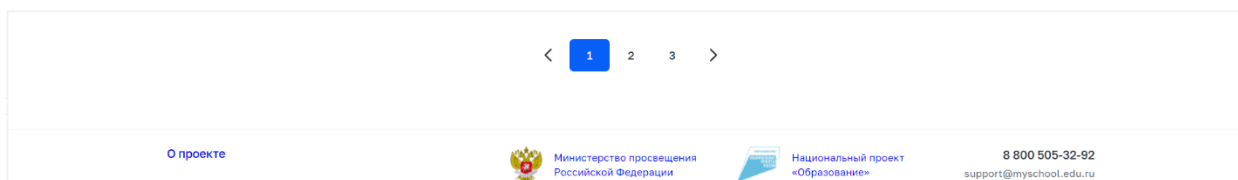


Рисунок 5. Постраничная навигация

Пользователь с профилем «Педагогический работник» получает уведомление о назначенных ему «развернутых ответах». Результат экспертизы в виде изменения статусов назначенных «развернутых ответов» автоматически передается в подсистему «Тестирование обучающихся».

Статусы назначенных «развернутых ответов» приведены в таблице 1.

Таблица 1 Статусы назначенных «развернутых ответов»

№	Статус	Описание
1	Назначено	Развернутый ответ» появляется в подсистеме «Экспертиза развернутых ответов», ему присваивается уникальный идентификатор

«

С

Т

а

На проверке	Статус присваивается при нажатии экспертом кнопки «Принять на проверку» в карточке просмотра назначенного «развернутого ответа». В «развернутом ответе» становятся доступными для просмотра критерии оценивания
Проверено	Статус присваивается после выбора критериев оценки и нажатия экспертом кнопки «Принять» в форме просмотра критериев оценки задания
Отклонено	Статус присваивается, если эксперт нажал на кнопку «Отклонить» в форме просмотра назначенного «развернутого ответа»

Сбор экспертных оценок происходит следующим образом:

- 1) педагогический работник переходит на веб-страницу «Экспертиза»;
- 2) в данном разделе педагогический работник производит поиск и навигацию по назначенным «развернутым ответам» с возможностью фильтрации по статусам экспертизы;
- 3) педагогический работник просматривает назначенный «развернутый ответ», знакомится с критериями оценки задания и порядком ввода результатов экспертизы в соответствии с критериями оценивания;
- 4) педагогический работник проводит экспертизу «развернутого ответа».

Педагогический работник имеет возможность просмотра отчета:

- по проведению экспертизы за заданный период времени;
- по распределению оценок за заданный период времени.

Педагогический работник имеет возможность отказаться от экспертизы «развернутого ответа».

Поиск по списку назначенных «развернутых ответов» осуществляется по полному совпадению в атрибутах записи без учета регистра (строчные и прописные буквы эквивалентны). Для проведения поиска необходимо указать искомое значение в поле «Поиск» и нажать клавишу «Enter». Поле «Поиск» приведено на рисунке 6.

Рисунок 6. Поле «Поиск»

Пример отображения результатов по полю «Поиск» в списке назначенных «развернутых ответов» приведен на рисунке 7.

Всего: 16 [Сбросить фильтры](#) ×

Статус ↓	Срок	ФИО	Класс	Предмет	Тестирование	Вариант	Задание	Запрос	
Назначено	29.07	Иванов Петр	2 б	Информатика	Тест на тему "Величин...	2	5	29.07, 03:00	...
Назначено	29.07	Сидоров Иван	2 б	Информатика	Тест на тему "Величин...	1	5	29.07, 03:00	...
Назначено	29.07	Иванов Петр	2 б	Информатика	Тест на тему "Величин...	2	5	29.07, 03:00	...
Назначено	29.07	Хафизов Ли...	2 б	Информатика	Тест на тему "Величин...	2	5	29.07, 03:00	...
Назначено	29.07	Хафизов Ли...	2 б	Информатика	Тест на тему "Величин...	1	5	29.07, 03:00	...

Рисунок 7. Пример отображения результатов по полю «Поиск» в списке назначенных развернутых ответов

Для отображения статуса «развернутых ответов» необходимо воспользоваться фильтром по статусу (рис. 8).

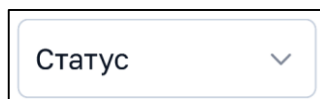
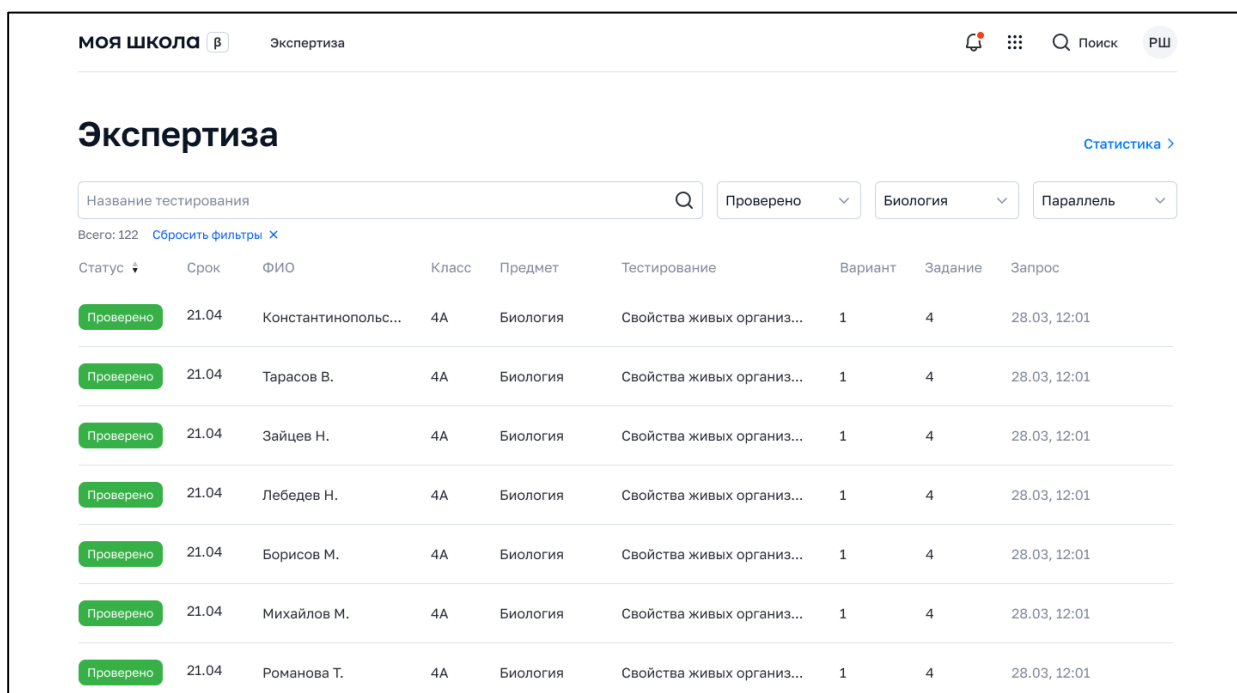


Рисунок 8. Фильтр по статусу

На список назначенных «развернутых ответов» может быть наложен фильтр. Возможна фильтрация по следующим полям:

- поле множественного выбора с выпадающим списком «Предмет»;
- поле множественного выбора с выпадающим списком «Параллель».

На рисунке 9 в качестве примера показан фильтр, который может быть наложен на список назначенных «развернутых ответов».



Статус	Срок	ФИО	Класс	Предмет	Тестирование	Вариант	Задание	Запрос
Проверено	21.04	Константинополь...	4А	Биология	Свойства живых организ...	1	4	28.03, 12:01
Проверено	21.04	Тарасов В.	4А	Биология	Свойства живых организ...	1	4	28.03, 12:01
Проверено	21.04	Зайцев Н.	4А	Биология	Свойства живых организ...	1	4	28.03, 12:01
Проверено	21.04	Лебедев Н.	4А	Биология	Свойства живых организ...	1	4	28.03, 12:01
Проверено	21.04	Борисов М.	4А	Биология	Свойства живых организ...	1	4	28.03, 12:01
Проверено	21.04	Михайлов М.	4А	Биология	Свойства живых организ...	1	4	28.03, 12:01
Проверено	21.04	Романова Т.	4А	Биология	Свойства живых организ...	1	4	28.03, 12:01

Рисунок 9. Пример фильтра, который может быть наложен на странице «Экспертиза»

Наложённый фильтр может быть снят с помощью кнопки «Сбросить фильтры». Фильтрация производится по точному совпадению.

Педагогический работник может просмотреть назначенный администратором ОО на проверку «развернутый ответ». Для просмотра назначенного «развернутого ответа» необходимо кликнуть в списке

экспертизы на строку соответствующего «развернутого ответа». Откроется форма просмотра назначенного «развернутого ответа» (рис. 10).

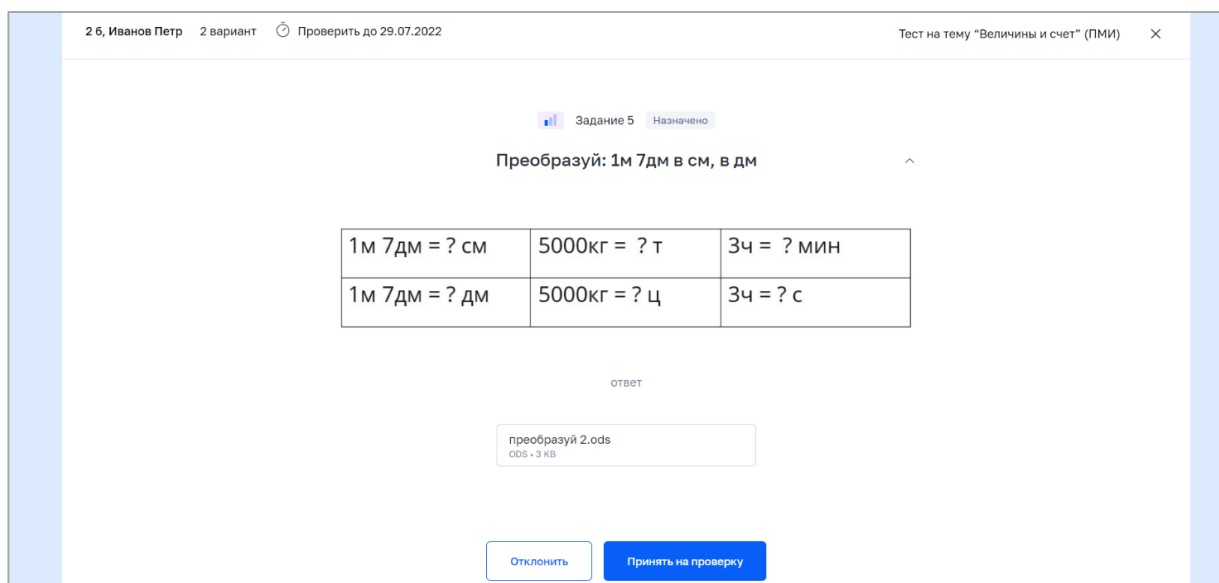


Рисунок 10. Форма просмотра назначенного «развернутого ответа»

В форме просмотра назначенного «развернутого ответа» выведена следующая информация:

- название тестирования;
- фамилия и имя обучающегося;
- класс;
- номер варианта теста;
- срок проверки;
- номер задания;
- сложность задания;
- статус задания;
- содержание задания (вопрос);
- содержание ответа (текст, прикрепленный файл или файлы).

В форме просмотра назначенного «развернутого ответа» доступны следующие действия:

- принять ответ на проверку (для ответов в статусе «Назначено»);
- отклонить;

- оценить (для ответов в статусе «На проверке»);
- посмотреть результаты экспертизы (если ответ в статусе «Проверен»).

Ознакомление с критериями оценки задания и ввод результатов экспертизы в соответствии с данными критериями.

Д
Л
я Откроется форма оценивания задания. Пример формы приведен на рисунке 0.

П
е
р
е
х
о
д
а
К
о

5Г, Буков Максим 1 вариант Проверить до 17.04.22 Проверочная работа. Найти значение выражения X

Критерии оценивания X

1. Сопоставление второго выбранного произведения с текстом

Правильно указано название произведения и его автор, произведение правильно сопоставлено с указанным текстом в заданном направлении анализа 2 балла

Правильно указано только название произведения без определения автора, либо указан только автор без названия произведения, произведение корректно сопоставлено с указанным текстом в заданном направлении анализа. 1 балл

Не названо произведение или названо не правильно, и не указан его автор, и/или не проведено сопоставление произведения с текстом в правильном направлении анализа. 0 баллов

2. Логичность и соблюдение речевых норм

В ответе отсутствуют логические и речевые ошибки 2 балла

Допущено не более одной ошибки каждого вида (логическая, либо речевая) – не более двух ошибок 1 балл

Комментарий для обучающегося

необязательно

Рисунок 11. Форма оценивания задания

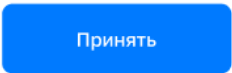
Ц
е
н
И
В
В
к
р
и
т
е
р
и
я.


В форме оценивания задания выведена информация о критериях оценки и баллах за критерий. Критерии оценки могут быть заданы группой критериев оценки без параметров или наборами критериев с баллами по параметрам критерия.

н В форме оценивания задания доступны следующие действия:

- выбор критерия оценки или параметра критерия, если критерии оценки заданы с параметрами;
- ввод комментария эксперта (необязательно);


- ввод результатов экспертизы;
- выход из формы без сохранения введенных данных.

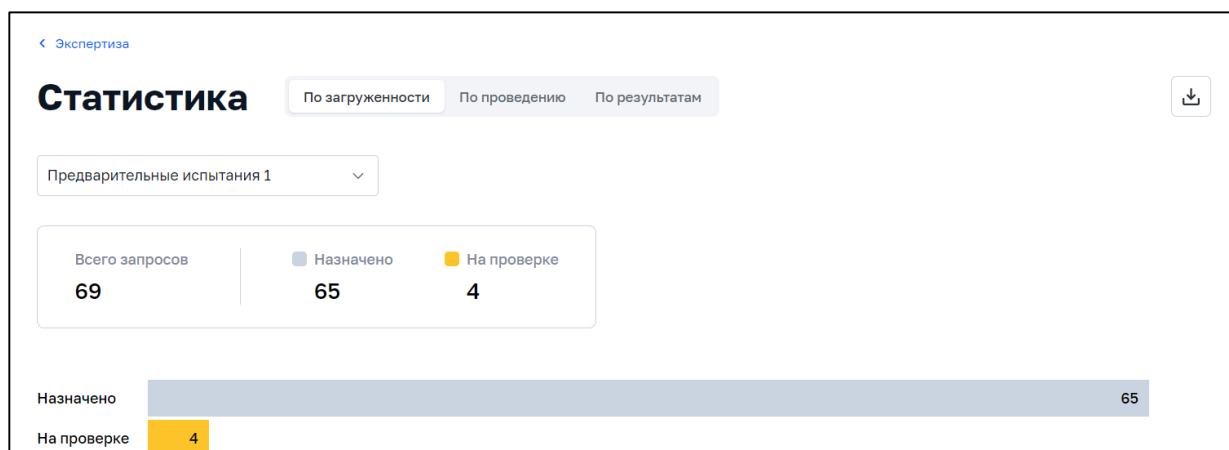
Ввод результатов экспертизы осуществляется после выбора критериев оценивания и нажатия на кнопку  в форме оценивания задания.

После ввода результатов экспертизы статус задания с развернутым ответом меняется на «Проверено». Для выхода из формы оценивания задания необходимо нажать на  в правом верхнем углу. Происходит переход к странице «Экспертиза».

Педагогический работник имеет техническую возможность отказаться от проверки «развернутого ответа» и проведения экспертизы. Для отказа

э Действие отказа от экспертизы доступно только для «развернутых ответов» в статусе «Назначено» при условии наличия в образовательной организации регламента перераспределения ответа на рассмотрение другого эксперта.

е После того как «развернутые ответы» прошли экспертизу и проверка завершена, педагогический работник может сформировать отчет по проведению экспертизы. Для просмотра отчета по проведению экспертизы и за заданный период времени необходимо нажать на кнопку  на странице «Экспертиза». Откроется страница «Статистика» (рис. 12).




*Рисунок 12. Фрагмент страницы «Статистика»
(вкладка «По загруженности»)*

На странице «Статистика» по умолчанию активна вкладка экспертизы «развернутых ответов» на текущий момент времени в виде статистических данных и гистограммы.

Блок статистических данных содержит информацию о загруженности эксперта:

- общее количество назначенных «развернутых ответов» в статусе «Назначено» и «На проверке» («Всего запросов»);
- общее количество назначенных «развернутых ответов» в статусе «Назначено»;
- общее количество назначенных «развернутых ответов» в статусе

Педагогическому работнику доступна возможность скачать отчет по распределению статусов при нажатии на кнопку . Отчет выгружается в

ф
о
р

Отчет по загруженности за 06.08.22					
Тестирование	Предмет	Параллель	Всего	Назначено	На проверке
Мультипредметный тест	Английский язык, Математика, Русский язык	2 кл.	12	12	0
Тест на тему "Величины и счет"					

Рисунок 13. Отчет по распределению статусов экспертизы «развернутых ответов» на текущий момент времени

Отчет по распределению статусов экспертизы «развернутых ответов» на текущий момент времени содержит следующие данные:

- общее количество назначенных «развернутых ответов» всего и в разрезе тестирований («Всего»);
- количество назначенных «развернутых ответов» в статусе «Назначено» всего и в разрезе тестирований;
- количество назначенных «развернутых ответов» в статусе

Во вкладке «По загруженности» страницы «Статистика» педагогическому работнику доступны следующие действия:

- в
- ы – переход к отчету по распределению оценок за заданный период времени нажатием на заголовок вкладки «По результатам»;
- р – переход к отчету по проведению экспертизы за заданный период времени нажатием на заголовок вкладки «По проведению».

з

к

а

Во вкладке «По проведению» отображается отчет по проведению экспертизы за заданный период времени в виде статистических данных и гистограммы (рис. 0).

Блок статистических данных содержит следующую информацию:

- общее количество назначенных «развернутых ответов» в статусе

- общее количество назначенных «развернутых ответов» в статусе «Проверено».

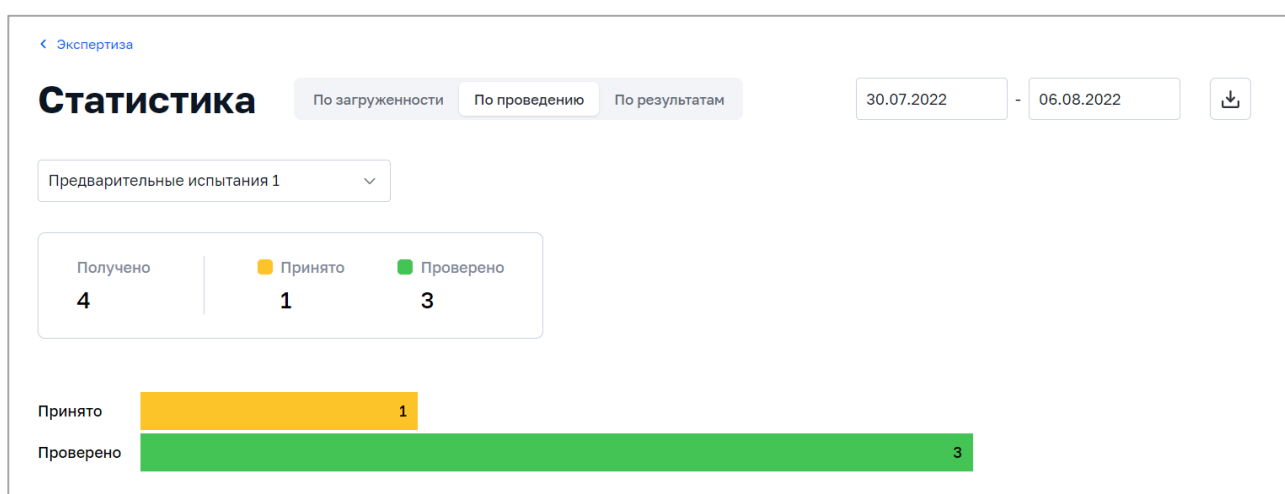


Рисунок 14. Фрагмент страницы «Статистика» (вкладка «По проведению»)

Педагогу доступна возможность скачать отчет по проведению экспертизы «развернутых ответов» (рис. 15).

Отчет по проведению экспертизы
за период: с 30.07.2022 по 06.08.2022

Тестирование	Предмет	Параллель	Класс	Номер варианта и номер задания	Получено	Принято	Проверено	Отклонено
Тест на тему «Величины и счет»	Информатика	2 кл.	2 б	Вариант 2, Задание 5	1	0	1	0
				Всего	1	0	1	0
Тест по химии	Химия		2 а	Вариант 1, Задание 3	1	0	1	0

рисунок 15).

Рисунок 15. Отчет по проведению экспертизы «развернутых ответов» за заданный период времени

Отчет по проведению экспертизы «развернутых ответов» за заданный период времени содержит следующие данные:

– количество назначенных «развернутых ответов» всего и в разрезе тестирований («Получено»);

– количество назначенных «развернутых ответов» в статусе

«Проверено» всего и в разрезе тестирований («Проверено»);

– количество назначенных «развернутых ответов» в статусе «Отклонено» всего и в разрезе тестирований («Отклонено»).

Во вкладке «По проведению» страницы «Статистика» доступны следующие действия:

– задание календарного периода времени для получения отчета;

– в

ы – переход к отчету по распределению статусов экспертизы «По загруженности»;

р

у – переход к отчету по распределению оценок за заданный период времени нажатием на заголовок вкладки «По результатам».

к Педагогическому работнику доступен отчет по распределению оценок за заданный период времени. Для просмотра отчета по распределению оценок

за заданный период времени необходимо нажать на заголовок вкладки

Откроется форма отчета по распределению оценок за заданный период времени (рис. 16).

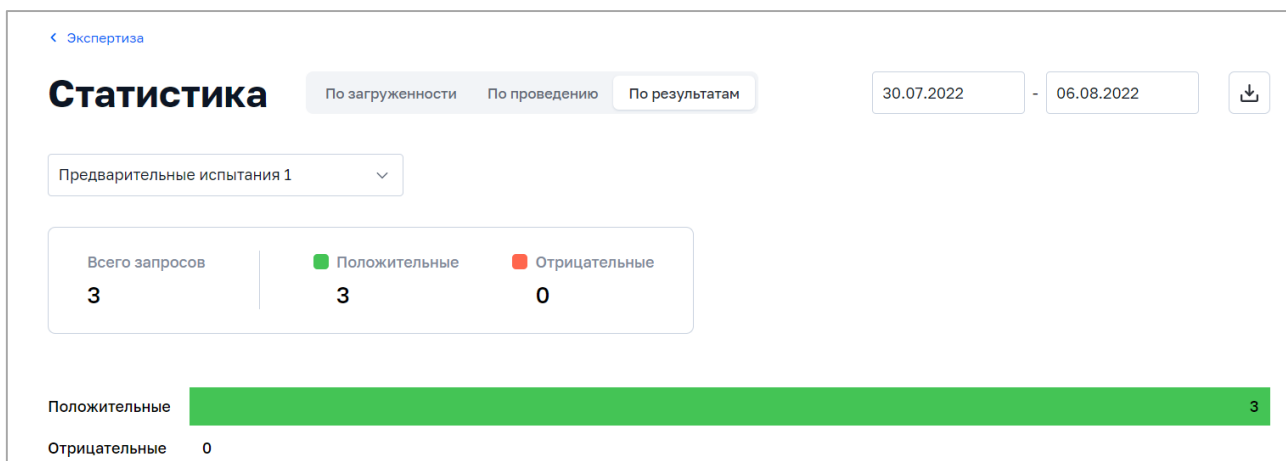


Рисунок 16. Фрагмент страницы «Статистика» (вкладка «По результатам»)

В форме отчета по распределению оценок педагогическому работнику доступны следующие данные за заданный период времени в виде статистических данных и гистограммы:

- общее количество положительных оценок (оценки, которые в процентном отношении от максимально возможного балла попадают в диапазон от 1 до 100%);

- общее количество отрицательных оценок (0 баллов).

Педагогическому работнику доступна возможность скачать отчет по распределению оценок при нажатии на кнопку . Отчет выгружается в

Отчет по распределению оценок
за период: с 30.07.2022 по 06.08.2022

Тестирование	Предмет	Параллель	Класс	Всего	Отрицательные	Положительные	Из них		
							1-33%	34-66%	67-100%
Тест на тему "Величины и счет"	Информатика	2 кл.	2 б	1	0	1	0	0	1
			Всего	1	0	1	0	0	1
Тест по химии	Химия		2 а	1	0	1	0	0	1
			Всего	1	0	1	0	0	1
Тест по обществознанию	Обществознание		2 а	1	0	1	0	0	1
			Всего	1	0	1	0	0	1
Всего				3	0	3	0	0	3

Рисунок 17. Отчет по распределению оценок за заданный период времени

Отчет по распределению оценок за заданный период времени содержит следующие данные:

- количество оценок всего и в разрезе тестирований («Всего»);
- количество отрицательных оценок всего и в разрезе тестирований («Отрицательные»);
- количество положительных оценок всего и в разрезе тестирований («Положительные»);
- количество положительных оценок, которые в процентном отношении от максимального балла попадают в диапазон 1–33%, всего и в разрезе тестирований («Из них 1–33%»);
- количество положительных оценок, которые в процентном отношении от максимального балла попадают в диапазон 34–66%, всего и в разрезе тестирований («Из них 34–66%»);
- количество положительных оценок, которые в процентном отношении от максимального балла попадают в диапазон 67–100%, всего и в разрезе тестирований («Из них 67–100%»).

В форме отчета по распределению оценок доступны следующие действия:

- задание календарного периода времени для получения отчета;
- в
- ы – переход к отчету по распределению статусов экспертизы «По загруженности»;
- р
- у – переход к отчету по проведению экспертизы за заданный период времени нажатием на заголовок вкладки «По проведению».

к

а

Таким образом, функционал подсистемы «Экспертиза развернутых ответов» позволяет педагогическим работникам отслеживать статусы назначенных «развернутых ответов», проводить экспертизу «развернутых ответов» в соответствии с заданными критериями оценки задания, а также формировать и скачивать отчеты по проведению экспертизы различных видов на странице «Статистика».