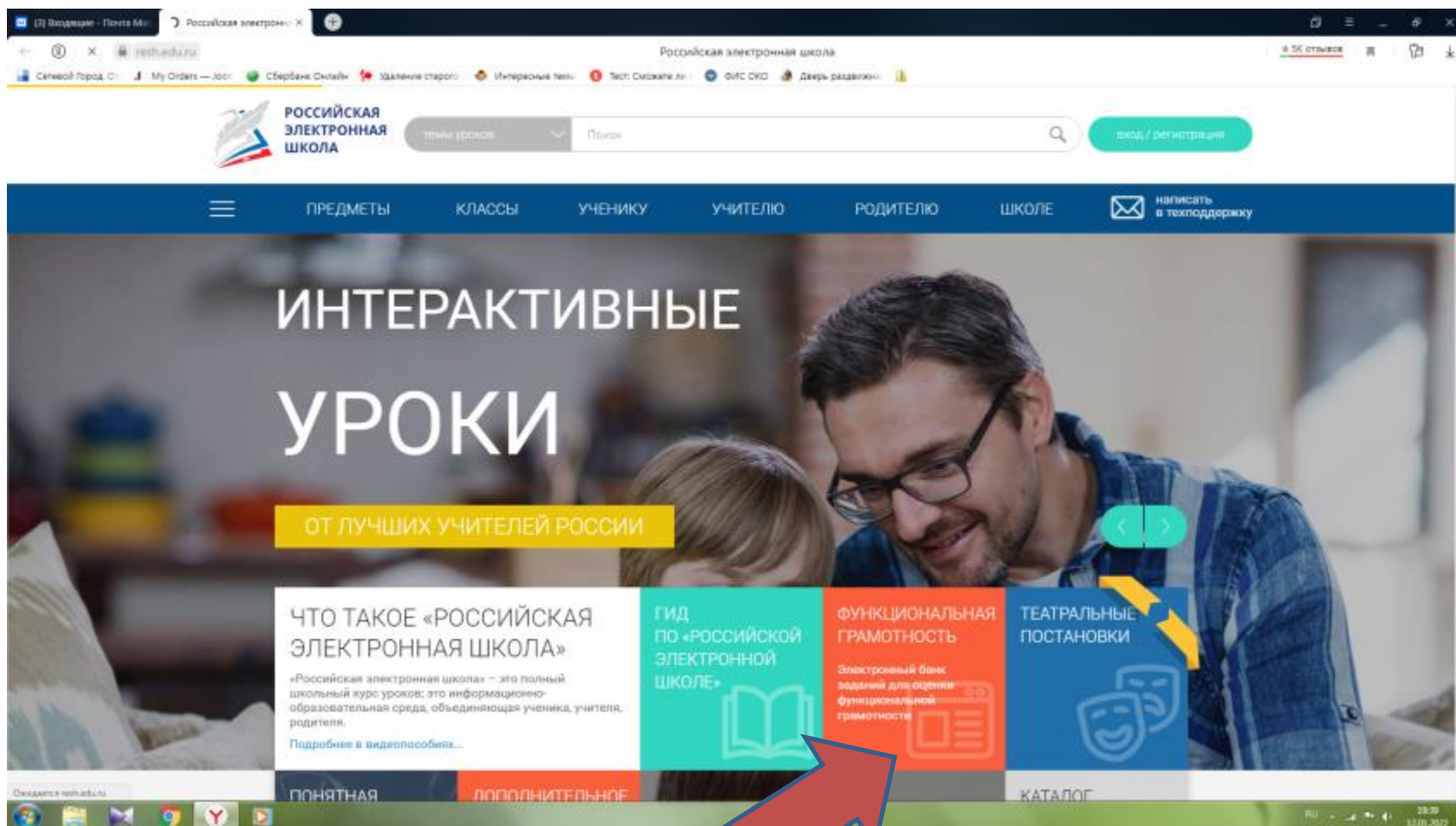


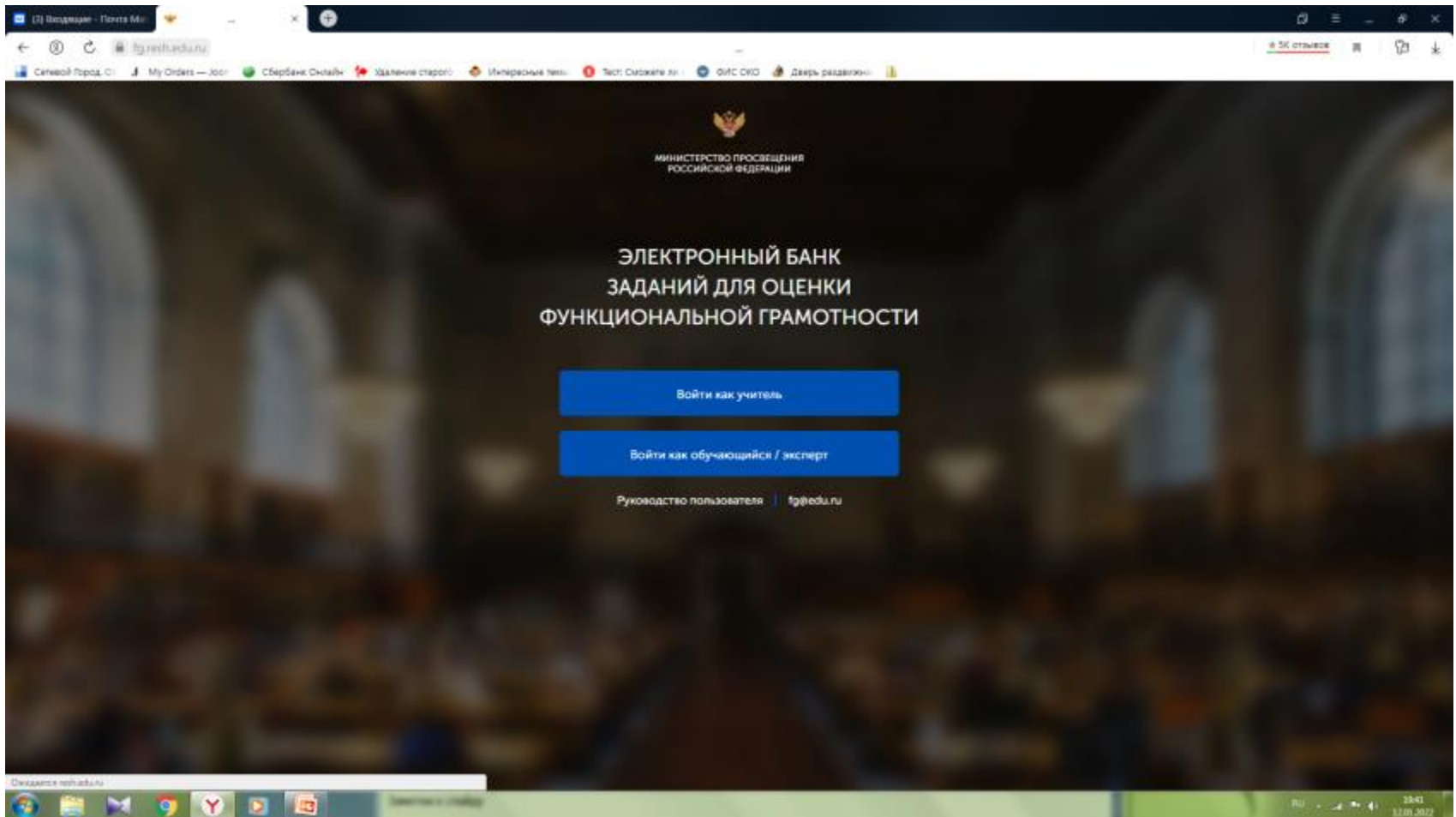
Алгоритм работы с банком  
функциональной грамотности на  
сайте <https://resh.edu.ru/>

М.В.Петрякова

# https://resh.edu.ru/



# Войти как учитель (логин и пароль тот же, что и на сайт РЭШ)




Входные - Почта Mail - Российская электронная школа

reshedu.ru

Российская электронная школа

★ 5K отзывов

Сетевой портал, С... My Orders — Join Сбербанк Онлайн Удаление старого Интерактивные Темы Тест: Сможете ли ОПС СКО Дверь разделили

 Вы пришли с портала "Электронный банк заданий для оценки функциональной грамотности"

Логин

Пароль

[ВОЙТИ](#) [Зарегистрироваться в РЭШ](#)

[Я забыл пароль](#) [Руководство пользователя](#)

12.01.2022 12:41

# Создать «мероприятие»

Почта Mail.ru | Мероприятия | Российская электронная...

fgresh.edu.ru | Мероприятия | 5K отзывов

Сетевой город, С... | My Orders — Лог... | Сбербанк Онлайн | Удаление старого | Интересные тем... | Тест: Сможете ли... | ОИС СКО | Дверь-разделени...

## Мероприятия

Создать мероприятие

Фильтр

- работа 8 класс  
Естественнонаучная грамотность  
16 декабря 2021 г.
- работа для 9 класса  
Естественнонаучная грамотность  
15 декабря 2021 г.
- проверка функциональной грамотности  
Читательская грамотность  
8 октября 2020 г.
- работа №2  
Естественнонаучная грамотность  
7 октября 2020 г.

Марина Петрякова

Мероприятия

Электронная почта  
технической  
поддержки: [tp@edu.ru](mailto:tp@edu.ru)

Выйти

12:45  
12.01.2022

# Выбираем компетенцию и указывает КИМ

Почта Mail.ru | Создание мероприятия: X | Российская электронная почта

fgresh.edu.ru | Создание мероприятия

Сетевой портал, C:\ | My Orders — Joo... | Сбербанк Онлайн | Удаление старого | Интересные файлы | Тест: Сможете ли... | ОПС СКО | Дверь раздвинута

Мероприятия / Создание мероприятия

## Новое мероприятие

Название мероприятия

☐ Глобальные компетенции  
☐ Естественнонаучная грамотность  
☐ Креативное мышление  
☐ Математическая грамотность  
☐ Финансовая грамотность  
☐ Читательская грамотность

Дата проведения  
12.01.2022 09:00

Контрольно-оценочный материал

Вариант	Время на выполнение	КИМ	Материалы
Вариант 1		Укажите КИМ	

+ Добавить вариант

Сохранить Отмена

Электронная почта  
технической  
поддержки: fg@edu.ru

Выйти

12.01.2022

# Выбираем класс и работу

Почта Mail.ru | Создание мероприятия: X | Российская электронная |

Создание мероприятия

Сетевой портал, С | My Orders — JSC | Сбербанк Онлайн | Удаление старого | Интересные тем | Тест: Сможем ли | ОПС СКО | Дверь раздвижн |

Мероприятия / Создание мероприятия

Новое мероприятие

Название мероприятия

☐ Глобальные компетенции

☒ Естественная грамотность

☐ Креативное мышление

☐ Математическая грамотность

☐ Финансовая грамотность

☐ Читательская грамотность

Дата проведения

12.01.2022 09:00

Материалы-компания-материал

Вариант	Время на выполнение
Вариант 1	

+ Добавить вариант

Электронная почта технической поддержки: f@reda.ru

Выход

Выбор КИМ

Естественнонаучная грамотность

Фильтр классов: Все классы

- ☐ Естественно-научная грамотность. Сад на окошке (4 задания), 20 минут / 6 класс  
требует экспертного оценивания  
20 минут
- ☐ Естественно-научная грамотность. Важным: с чего все начиналось? (5 заданий), 20 минут / 9 класс  
требует экспертного оценивания  
20 минут
- ☐ Естественно-научная грамотность. Антибиотики-убийцы бактерий (6 заданий), 20 минут / 9 класс  
требует экспертного оценивания  
20 минут
- ☐ Естественно-научная грамотность. Кто дальше и кто быстрее (5 заданий), 20 минут / 8 класс  
требует экспертного оценивания  
20 минут
- ☐ Естественно-научная грамотность. Мalaria (6 заданий), 20 минут / 7 класс  
требует экспертного оценивания  
20 минут
- ☐ Естественно-научная грамотность. Звуки музыки (4 задания), 20 минут / 5 класс  
требует экспертного оценивания

Сохранить Отмена

12.01.2022 12:00

# Нажимаем на «показать» материалы

Почта Mail.ru | Создание мероприятия | Российская электронная...

fg.resh.edu.ru | Создание мероприятия | 5K отзывов

Сетевой портал... | My Orders — Jost... | Сбербанк Онлайн | Удаление старого... | Интересные темы... | Тест: Сможете ли... | ОПС СКО | Дверь раздала...

Мероприятия / Создание мероприятия

## Новое мероприятие

Название мероприятия

☐ Глобальные компетенции

☒ Естественная грамотность

☐ Креативное мышление

☐ Математическая грамотность

☐ Финансовая грамотность

☐ Читательская грамотность

Дата проведения

12.01.2022 09:00

Контрольно-измерительный материал

Вариант	Время на выполнение	КИМ	Материалы
Вариант 1	20 минут	Естественно-научная грамотность. Тормози заранее (5 заданий), 20 минут	Показать
<a href="#">+ Добавить вариант</a>			

[Сохранить](#) [Отмена](#)

Электронная почта  
технической  
поддержки: [tp@edu.ru](mailto:tp@edu.ru)

Выйти

12.01.2022 12:50



# скачать материалы для оценивания

Характеристики заданий и система оценивания.  
9 класс.

**ЗАДАНИЕ 1. ТОРМОЗИ ЗАРАНЕЕ. (1 ИЗ 5).МФГ\_ЕС\_9\_022\_01\_A10**  
ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗАДАНИЯ:

- Содержательная область оценки: физические системы
- Компетентностная область оценки: научное объяснение явлений
- Контекст: личный
- Уровень сложности: низкий
- Формат ответа: задание с развернутым ответом
- Объект оценки: применять соответствующие естественно-научные знания для объяснения явления
- Максимальный балл: 1
- Способ проверки: экспертом

Система оценивания:

Балл	Содержание критерия
1	Для ответ, в котором говорится, что увеличение длины тормозного пути объясняется уменьшением силы трения.
0	Другой ответ, в том числе: «машина начекает скользнуть» и т.д., или ответ отсутствует.

**ЗАДАНИЕ 2. ТОРМОЗИ ЗАРАНЕЕ. (2 ИЗ 5).МФГ\_ЕС\_9\_022\_02\_A10**  
ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗАДАНИЯ:

- Содержательная область оценки: физические системы
- Компетентностная область оценки: интерпретация данных и использование научных доказательств для получения выводов
- Контекст: личный
- Уровень сложности: средний
- Формат ответа: задание с выбором одного верного ответа
- Объект оценки: анализировать, интерпретировать данные и делать соответствующие выводы
- Максимальный балл: 1
- Способ проверки: программой

Система оценивания:

Балл	Содержание критерия
1	Выбран ответ 1 (В течение времени срабатывания реакции автомобиль движется с постоянной скоростью).
0	Выбран другой вариант ответа или ответ отсутствует.

**ЗАДАНИЕ 3. ТОРМОЗИ ЗАРАНЕЕ. (3 ИЗ 5).МФГ\_ЕС\_9\_022\_03\_A10**  
ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗАДАНИЯ:

- Содержательная область оценки: физические системы
- Компетентностная область оценки: интерпретация данных и использование научных доказательств для получения выводов
- Контекст: личный
- Уровень сложности: средний
- Формат ответа: задание с кратким ответом
- Объект оценки: анализировать, интерпретировать данные и делать соответствующие выводы
- Максимальный балл: 1
- Способ проверки: экспертом

Система оценивания:

Балл	Содержание критерия
1	Записано любое число, находящееся в интервале от 19 до 22.
0	Другой ответ или ответ отсутствует.

**ЗАДАНИЕ 4. ТОРМОЗИ ЗАРАНЕЕ. (4 ИЗ 5).МФГ\_ЕС\_9\_022\_04\_A10**  
ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗАДАНИЯ:

- Содержательная область оценки: физические системы
- Компетентностная область оценки: научное объяснение явлений
- Контекст: личный
- Уровень сложности: высокий
- Формат ответа: задание с развернутым ответом
- Объект оценки: применять соответствующие естественно-научные знания для объяснения явления
- Максимальный балл: 2
- Способ проверки: экспертом

Система оценивания:

Балл	Содержание критерия
2	Для ответ, в котором говорится, что длина тормозного пути не должна зависеть от ширины шин и дается объяснение, что сила трения (по закону Гука) зависит только от веса (или силы нормального давления) и коэффициента трения. Площадь опоры (ширина шины) в эту зависимость (или формулу) не входит.
1	Для ответ, в котором говорится, что длина тормозного пути не должна зависеть от ширины шин, и дается объяснение, что сила трения не зависит от площади опоры.
0	Другой ответ или ответ отсутствует.

Оценки: 1 из 3 Число слов: 482 Русский (Россия) 2853 11.09.2022

# Назовите мероприятие и нажмите «сохранить»

Почта Mail.ru | Создание мероприятия: X | Российская электронная | fgresh.edu.ru

Сетевой город, СГ | My Orders — Joo | Сбербанк Онлайн | Удаление старого | Интересные темы | Тест: Сможете ли | ОИС СКО | Дверь-разделитель

Мероприятия / Создание мероприятия

## Новое мероприятие

Название мероприятия

тормози заранее 9 кл

☐ Глобальные компетенции

☒ Естественнонаучная грамотность

☐ Креативное мышление

☐ Математическая грамотность

☐ Финансовая грамотность

☐ Читательская грамотность

Дата проведения

15.01.2022 09:00

Контрольно-оценочный материал

Вариант	Время на выполнение	КИМ	Материалы
Вариант 1	20 минут	Естественно-научная грамотность. Тормози заранее (5 заданий), 20 минут	Показать X

+ Добавить вариант

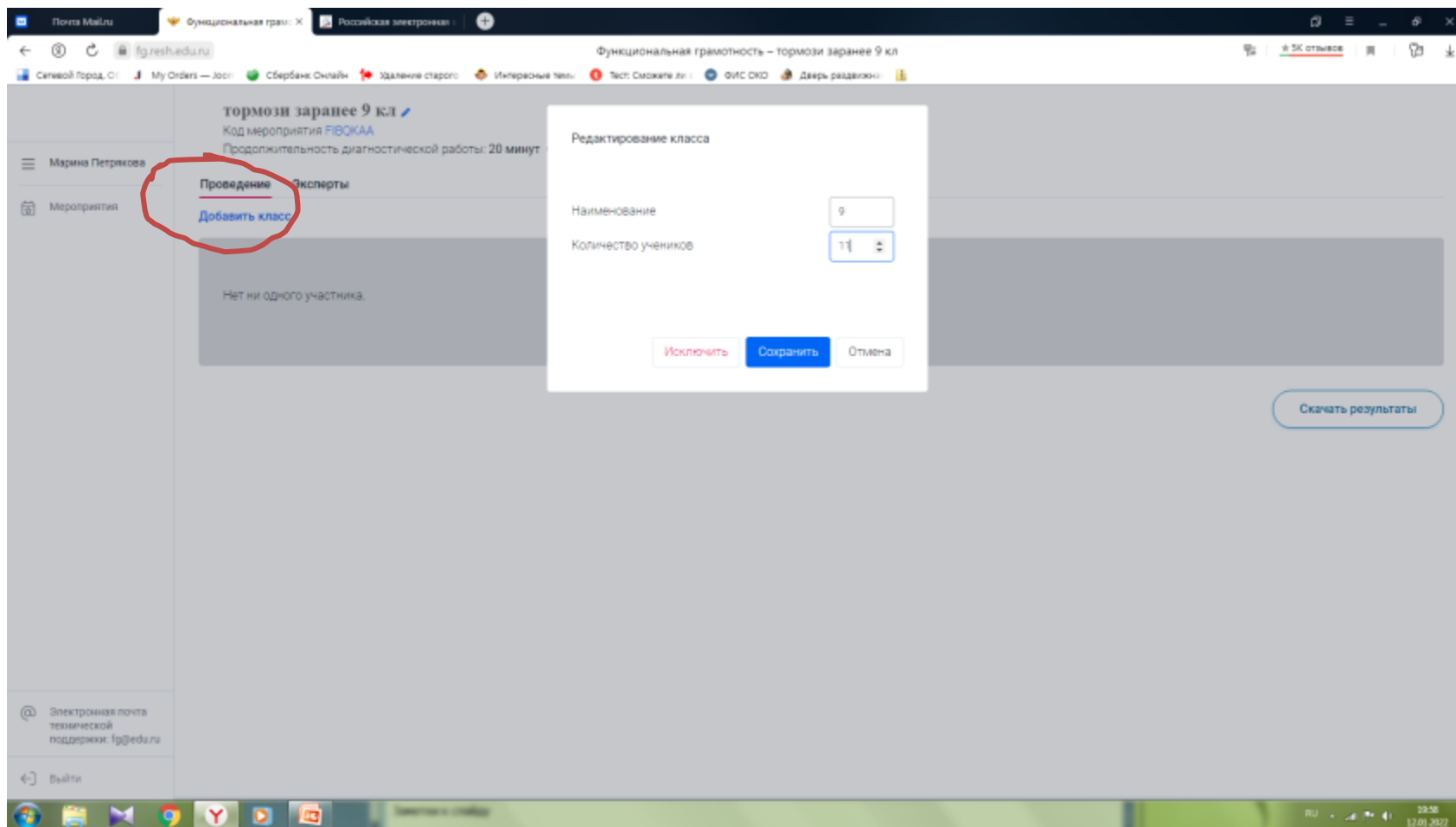
Сохранить Отмена

Электронная почта  
технической  
поддержки: fg@edu.ru

Выйти

12:35  
12.01.2022

# Добавить класс и укажите число учеников



На этой странице появился Код мероприятия и список Кодов доступа.

Почта Mail.ru | Функциональная грамотность: X | Российская электронная почта

Функциональная грамотность – тормози заранее 9 кл

Сетевой портал, C:\ | My Orders — Joo... | Сбербанк Онлайн | Удаление старого | Интересные тем... | Тест: Сможете ли... | ОПС СКО | Дверь-разделени...

тормози заранее 9 кл

Код мероприятия **FIBQKAA**

Продолжительность диагностической работы: 20 минут [Скачать коды доступа](#)

Проведение | Эксперты

[Добавить класс](#)

Нет ни одного участника.

[Скачать результаты](#)

Марина Петрова

Мероприятия

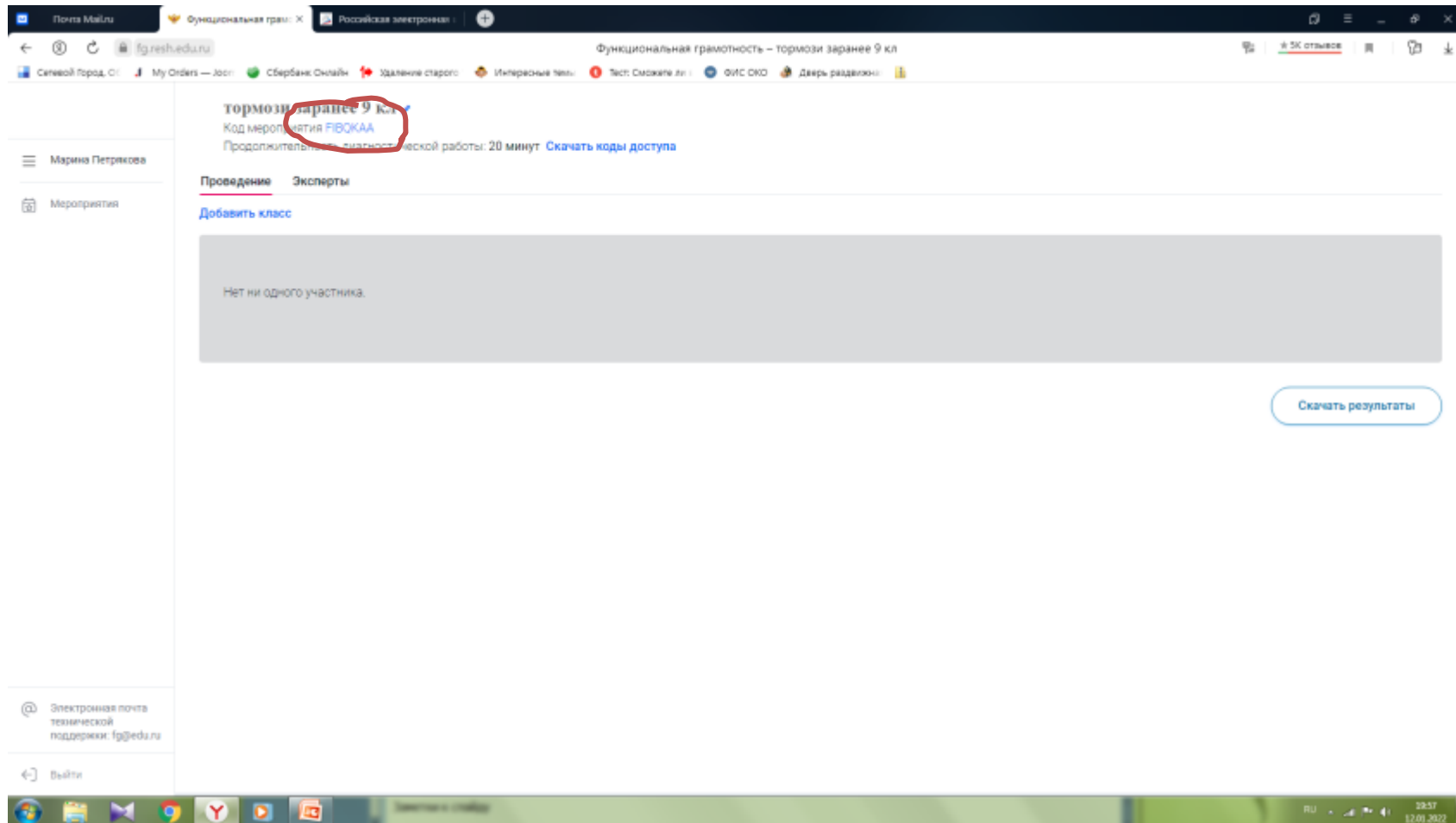
Электронная почта  
технической  
поддержки: [tp@edu.ru](mailto:tp@edu.ru)

Выйти

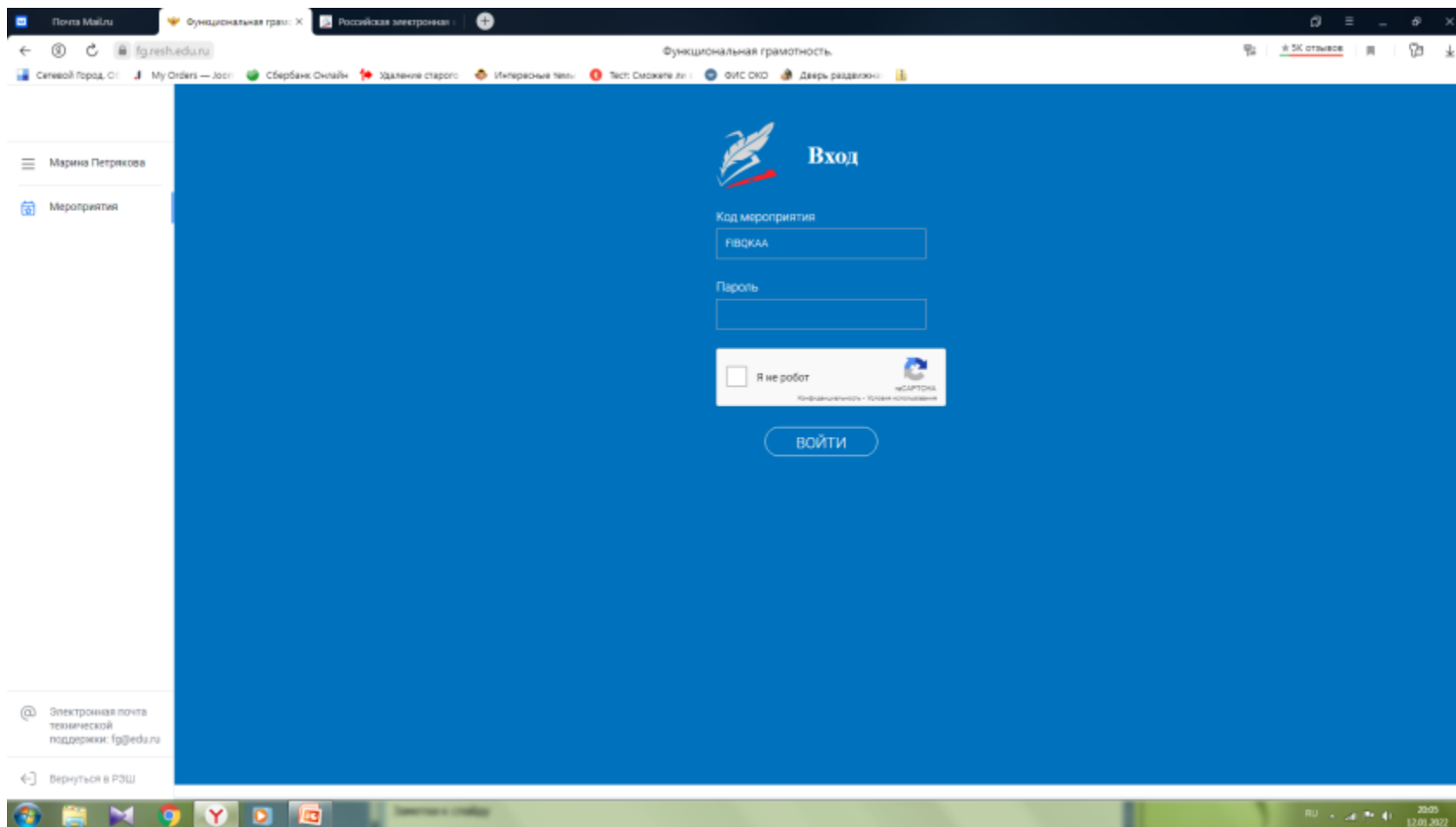
12.01.2022 12:57

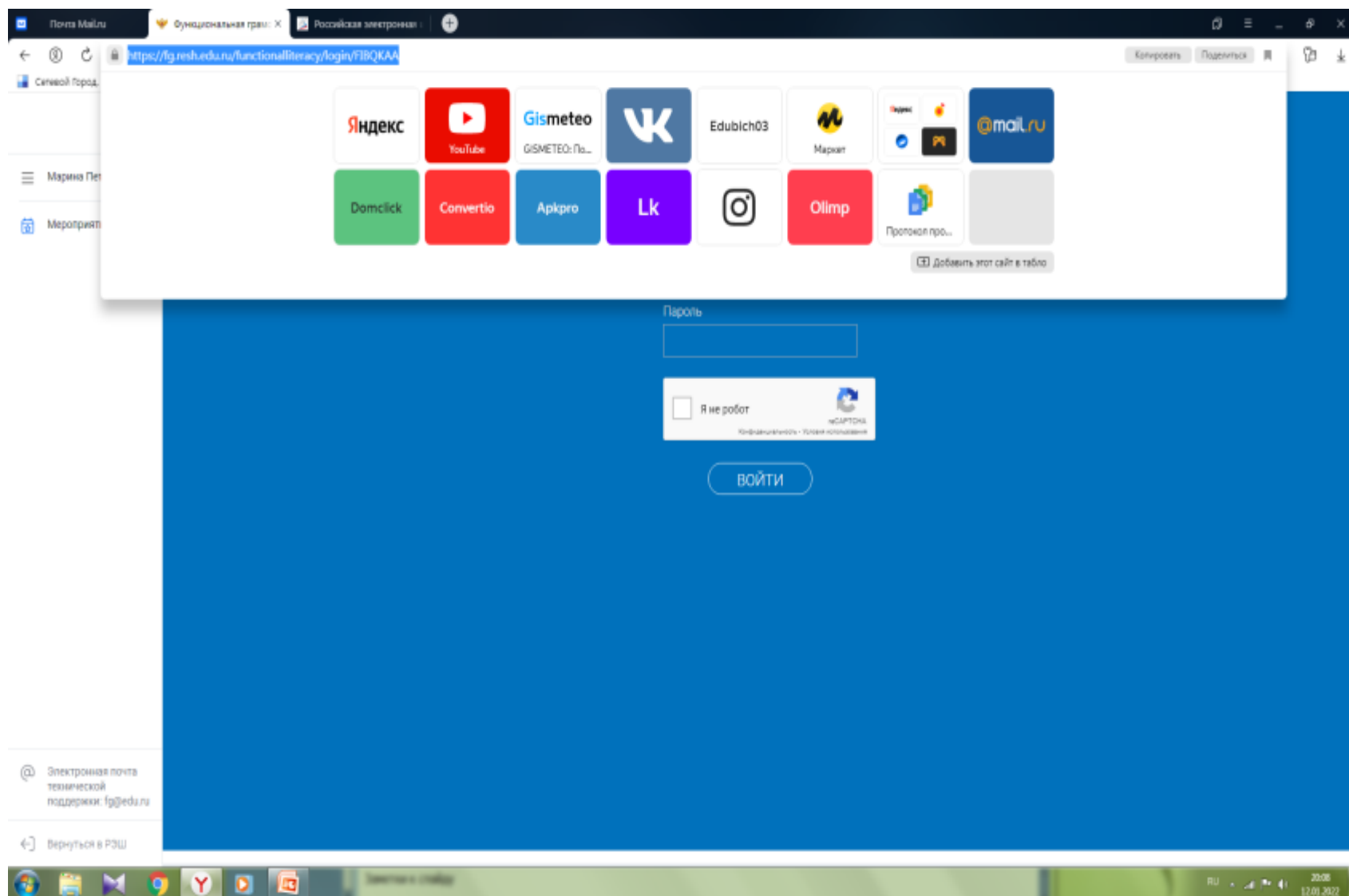


# На этой странице нажимаем на Код мероприятия.



Перед нами открывается ссылка на задания выбранной работы.  
Ссылку копируем и рассылает учащимся 9 класса.  
При входе, каждый из них, будет вводить свой пароль







# На своей странице можно отслеживать выполнение заданий

Почта Mail.ru | Функциональная грамотность: X | Российская электронная | fgresh.edu.ru

Функциональная грамотность – тормози заранее 9 кл

Сетевой город, СГ | My Orders — Яои | Сбербанк Онлайн | Удаление старого | Интересные темы | Тест: Сможете ли | ОИС СКО | Дверь-разделки

тормози заранее 9 кл  
Код мероприятия FIBQKAA  
Продолжительность диагностической работы: 20 минут [Скачать коды доступа](#)

Марина Петрякова  
Мероприятия

Проведение Эксперты

[Добавить класс](#)

Работы	Статус	Время начала выполнения	Прогресс	Оценивание / результат
9 (11 участников)	<a href="#">Изменить планирование</a>	-		
Работа 1	Не приступал	-		-
Работа 2	Не приступал	-		-
Работа 3	Не приступал	-		-
Работа 4	Не приступал	-		-
Работа 5	Не приступал	-		-
Работа 6	Не приступал	-		-
Работа 7	Не приступал	-		-
Работа 8	Не приступал	-		-
Работа 9	Не приступал	-		-
Работа 10	Не приступал	-		-
Работа 11	Не приступал	-		-

Электронная почта технической поддержки: fg@edu.ru

[Вернуться в РЭШ](#)

[Скачать результаты](#)

ПУ 20:00 12.01.2022

На этой же странице вы перейдете к проверке.  
После проверки баллы проставятся автоматически

Почта Mail.ru | Функциональная грамотность: X | Российская электронная |

fg.nesh.edu.ru | Функциональная грамотность – работа для 9 класса | 5K отзывов

Сетевой портал, С... | My Orders — Joo... | Сбербанк Онлайн | Удаление старого | Интересные тем... | Тест: Сможете ли... | ОИС СКО | Дверь-разделени...

**работа для 9 класса**

Код мероприятия **Z55OGAA**

Продолжительность диагностической работы: 40 минут [Скачать коды доступа](#)

**Проведение** | Эксперты

[Добавить класс](#)

Работы	Статус	Время начала выполнения	Прогресс	Оценивание / результат
9 (12 участников)	<a href="#">Изменить планирование</a>	-	<div><div></div></div>	
Работа 1	Завершено	15.12.2021 в 11:06	<div><div></div></div>	10 баллов
Работа 2	Завершено	15.12.2021 в 12:05	<div><div></div></div>	8 баллов
Работа 3	Завершено	15.12.2021 в 12:30	<div><div></div></div>	6 баллов
Работа 4	Завершено	15.12.2021 в 14:23	<div><div></div></div>	0 баллов
Работа 5	Не приступал	-	<div><div></div></div>	-
Работа 6	Не приступал	-	<div><div></div></div>	-
Работа 7	Не приступал	-	<div><div></div></div>	-
Работа 8	Не приступал	-	<div><div></div></div>	-
Работа 9	Завершено	15.12.2021 в 11:01	<div><div></div></div>	8 баллов
Работа 10	Завершено	19.12.2021 в 17:03	<div><div></div></div>	6 баллов
Работа 11	Завершено	15.12.2021 в 16:06	<div><div></div></div>	10 баллов
Работа 12	Завершено	15.12.2021 в 11:51	<div><div></div></div>	7 баллов

Электронная почта технической поддержки: [fg@edu.ru](mailto:fg@edu.ru)

[Вернуться в РЭШ](#)

2010 12.01.2022

# и вам останется скачать результат

Почта Mail.ru | Функциональная грамотность: X | Российская электронная |

fg.nesh.edu.ru | Функциональная грамотность – работа для 9 класса | 5K отзывов

Сетевой портал, С... | My Orders — Joo... | Сбербанк Онлайн | Удаление старого | Интересные тем... | Тест: Сможете ли... | ОИС СКО | Дверь-раздвижна... |

Продолжительность диагностической работы: 40 минут | [Скачать коды доступа](#)

**Проведение** | Эксперты

[Добавить класс](#)

Работы	Статус	Время начала выполнения	Прогресс	Оценивание / результат
— 9 (12 участников)	<a href="#">Изменить планирование</a>	-	<div></div>	
Работа 1	Завершено	15.12.2021 в 11:06	<div></div>	10 баллов
Работа 2	Завершено	15.12.2021 в 12:05	<div></div>	8 баллов
Работа 3	Завершено	15.12.2021 в 12:30	<div></div>	6 баллов
Работа 4	Завершено	15.12.2021 в 14:23	<div></div>	0 баллов
Работа 5	Не приступал	-	<div></div>	-
Работа 6	Не приступал	-	<div></div>	-
Работа 7	Не приступал	-	<div></div>	-
Работа 8	Не приступал	-	<div></div>	-
Работа 9	Завершено	15.12.2021 в 11:01	<div></div>	8 баллов
Работа 10	Завершено	19.12.2021 в 17:03	<div></div>	6 баллов
Работа 11	Завершено	15.12.2021 в 16:06	<div></div>	10 баллов
Работа 12	Завершено	15.12.2021 в 11:51	<div></div>	7 баллов

[Скачать результаты](#)

Электронная почта технической поддержки: [fg@edu.ru](mailto:fg@edu.ru)

[Вернуться в РЭШ](#)

2013 12.01.2022

Это опять будет файл excel  
Расшифруйте фамилии участников.

[illegible]