

ПРИКАЗ

09.11.2022 г.

№ 162

О проведении регионального диагностического тестирования по функциональной грамотности на электронной платформе Российская электронная школа для обучающихся 5-9-х классов МБОУ «Казанковская СОШ»

В соответствии с положением о региональной системе оценки качества образования Кемеровской области – Кузбасса, утвержденным приказом Министерства образования Кузбасса от 14.06.2022 № 1470, на основании приказа Министерства образования Кузбасса от 25.08.2022 № 2070 «Об утверждении плана-графика проведения внешних процедур оценки качества образовательных достижений обучающихся в общеобразовательных организациях Кемеровской области-Кузбасса в 2022-2023 учебном году» и приказа управления образования администрации Новокузнецкого муниципального округа от 03.11.2022 № 544 «О проведении регионального диагностического тестирования по функциональной грамотности на электронной платформе Российская электронная школа для обучающихся 5-9-х классов общеобразовательных организаций Новокузнецкого муниципального округа

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Назначить школьным координатором, ответственным за организацию и проведение регионального диагностического тестирования по функциональной грамотности на электронной платформе Российская электронная школа (далее – диагностика на платформе РЭШ) для обучающихся 5-9-х классов, Рудакову М.Е., заместителя директора по УВР.
Рудаковой М.Е.:
 - 1.1. Обеспечить объективность проведения диагностики на платформе РЭШ.
 - 1.2. Организовать разъяснительную работу с участниками диагностики на платформе РЭШ и их родителями (законными представителями).
 - 1.3. Направить в управление образования результаты тестирования - выгрузку с учебной платформы согласно форме до 26.12.2022
2. Назначить организаторами, ответственными за проведение диагностических работ и их проверку, следующих педагогов:

Вид функциональной грамотности	Классы	ФИО ответственного
Математическая грамотность	5,7	Горбунова О.Л., учитель математики
	6	Рудакова М.Е., учитель математики
	8-9	Манылова Т.А., учитель математики
Читательская грамотность	5	Колистратова Е.А., учитель начальных классов
	6	Каминская В.П., учитель русского языка и литературы
	7-9	Сусина Е.Н., учитель русского языка и литературы
Естественно-научная грамотность	5,6	Вахрамеева Л.Л., учитель географии
	7	Вахрамеев К.И., учитель биологии
	8-9	Сеченова М.В., учитель физики
Финансовая грамотность	9	Чухнова Т.П., учитель истории и обществознания

Глобальные компетенции	7	Деяк Е.В., учитель иностранных языков
Креативное мышление	8	Боровкова Н.В., учитель технологии

3. Утвердить сроки проведения диагностических работ с 02.12.2022 г. по 23.12.2022 г. (график прилагается).
4. В срок до 15.01.2023 провести анализ результатов выполненных диагностических работ обучающихся 5-9-х классов.
5. Обеспечить методическую помощь учителям, у которых обучающиеся показали низкие результаты показавшим низкие результаты.
6. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор школы _____ Т.П.Чухнова

С приказом ознакомлены:

Приложение к приказу
от 09.11.2022г. № 162

График проведения регионального диагностического тестирования по функциональной грамотности на электронной платформе Российская электронная школа для обучающихся 5-9 классов

Дата	Название	Класс / № подгруппы	Кол-во учеников	Учитель	№ урока
05.12 ПН	Математическая грамотность	7 / 1	8	Горбунова О.Л.	2
	Естественно-научная грамотность	9 / 1	7	Вахрамеева Л.Л. Сеченова М.В, Вахрамеев К.И.	3
	Математическая грамотность	9 / 3	7	Манылова Т.А.	4
06.12 ВТ	Математическая грамотность	7 / 2	8	Горбунова О.Л.	2
	Читательская грамотность	8 / 1	7	Сусина Е.Н.	3
	Естественно-научная грамотность	9 / 2	8	Вахрамеева Л.Л.	4
	Естественно-научная грамотность	9 / 3	7	Сеченова М.В, Вахрамеев К.И.	5
07.12 СР	Математическая грамотность	8 / 3	6	Манылова Т.А.	2
	Естественно-научная грамотность	5 / 1	6	Вахрамеева Л.Л.	3
	Естественно-научная грамотность	5 / 2	6	Сеченова М.В, Вахрамеев К.И.	4
08.12 ЧТ	Читательская грамотность	8 / 2	7	Сусина Е.Н.	3
	Естественно-научная грамотность	7 / 1	8	Вахрамеева Л.Л. Сеченова М.В, Вахрамеев К.И.	4
	Математическая грамотность	6б / 1	8	Рудакова М.Е.	5
09.12 ПТ	Естественно-научная грамотность	7 / 2	8	Вахрамеева Л.Л. Сеченова М.В, Вахрамеев К.И.	2
	Читательская грамотность	8 / 3	6	Сусина Е.Н.	4
	Математическая грамотность	6б / 2	7	Рудакова М.Е.	5
12.12 ПН	Естественно-научная грамотность	8 / 1	7	Вахрамеева Л.Л.	2
	Естественно-научная грамотность	8 / 2	7	Сеченова М.В, Вахрамеев К.И.	4
13.12	Читательская грамотность	6б / 1	8	Каминская В.П. Вахрамеева Л.Л.	2

ВТ	Естественно-научная грамотность	8 / 3	6	Вахрамеева Л.Л. Сеченова М.В, Вахрамеев К.И.	3
	Читательская грамотность	6б / 2	7	Каминская В.П. Вахрамеева Л.Л.	4
14.12 СР	Читательская грамотность	9 / 1	7	Сусина Е.Н.	2
	Математическая грамотность	5 / 1	6	Горбунова О.Л.	3
	Читательская грамотность	9 / 2	8	Сусина Е.Н.	4
15.12 ЧТ	Естественно-научная грамотность	6б / 1	8	Вахрамеева Л.Л. Вахрамеев К.И.	2
	Естественно-научная грамотность	6б / 2	7		3
	Математическая грамотность	5 / 2	6	Горбунова О.Л.	4
16.12 ПТ	Читательская грамотность	9 / 3	7	Сусина Е.Н.	2
	Математическая грамотность	6а / 1	6	Рудакова М.Е.	3
	Математическая грамотность	6а / 2	5	Рудакова М.Е.	4
19.12 ПН	Читательская грамотность	5 / 1	6	Колистратова Е.А.	1,2
	Читательская грамотность	7 / 1	8	Сусина Е.Н.	3
	Математическая грамотность	9 / 1	7	Маньлова Т.А.	4
20.12 ВТ	Читательская грамотность	6а / 1	6	Каминская В.П. Вахрамеева Л.Л.	2
	Читательская грамотность	6а / 2	5	Каминская В.П. Вахрамеева Л.Л.	3
	Читательская грамотность	7 / 2	8	Сусина Е.Н.	4
21.12 СР	Читательская грамотность	5 / 2	6	Колистратова Е.А.	1,2
	Математическая грамотность	9 / 2	8	Маньлова Т.А.	3
22.12 ЧТ	Математическая грамотность	8 / 1	7	Маньлова Т.А.	2
	Математическая грамотность	8 / 2	7	Маньлова Т.А.	3
	Естественно-научная грамотность	6а / 1	6	Вахрамеева Л.Л. Вахрамеев К.И.	4
	Естественно-научная грамотность	6а / 2	5		5