

ФОРМЫ

для заполнения данных о результатах профессиональной деятельности педагогического работника
ОО Краснодарского края, аттестуемого в целях установления квалификационной категории (первой) по должности «учитель»

ФОРМА №1 к разделу 1 Перечней критериев и показателей для оценки профессиональной деятельности педагогических работников ОО Краснодарского края, аттестуемых в целях установления квалификационной категории (первой) по должности «учитель»

«Результаты освоения обучающимися образовательных программ»

Фамилия, имя, отчество аттестуемого: Пересыпка Галина Павловна

Место работы (полное наименование организации с указанием муниципалитета должность, преподаваемый предмет (предметы): Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение – средняя общеобразовательная школа № 10 имени кавалера трёх орденов Славы Андрея Максимовича Сороки хутора Греки муниципального образования Калининский район Краснодарского края, учитель начальных классов

1. Результаты внешней диагностики качества освоения образовательных программ: результаты КДР, ВПР, НИКО (п.1.2.4)

Организация, осуществляющая оценку качества	Дата проведения	Класс	Наименование предмета	Обучающиеся, участвующие в диагностике		Обучающиеся, получившие качественные результаты	Реквизиты документов ОО о проведении оценочной процедуры и ее итогах
				чел.	%		
Министерство просвещения России Рособрнадзор	18.10.2022	5	математика	11	100	9	Приказ МБОУ СОШ №10 №329 от 19.09 2022года Анализ итогов ВПР по математике в 5 кл.

2022-2023г.

Дата заполнения: 30.01.2024г

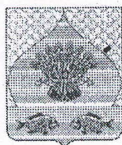
Достоверность информации о результатах работы аттестуемого
подтверждаю:

Директор МБОУ СОШ №10 Е.И. Мурат

Заместитель руководителя ОО / ответственный за аттестацию: Н.В. Мельник

Аттестуемый педагогический работник: Г.П. Чересьшкa





**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ –
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №10 ХУТОРА ГРЕКИ ИМЕНИ
КАВАЛЕРА ТРЁХ ОРДЕНОВ СЛАВЫ СОРОКИ АНДРЕЯ МАКСИМОВИЧА**

ПРИКАЗ

19.09.2022 г.

№ 329

х. Греки

**Об организации проведения Всероссийских проверочных работ
с 19 сентября по 24 октября 2022 года**

В соответствии с приказом ГКУ КК Центр оценки качества образования от 10 августа 2022 года №502 « О проведении всероссийских проверочных работ осенью 2022 года», согласно графику проведения Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2022 году ,утвержденному приказом от 23 марта 2022г. №467 « О внесении изменений в приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 16.08.2021 №1139», приказом УО ст. Калининской от 31.08.2022 №496 «Об организации проведения Всероссийских проверочных работ осенью 2022 года» проведения Всероссийских проверочных работ 2022 году» п р и к а з ы в а ю:

1. Принять участие в проведении Всероссийских проверочных работ (ВПР) в соответствии с планом – графиком (Приложение 1).
2. Утвердить состав предметных комиссий (экспертов) по проверке ВПР, даты проведения проверки ВПР (Приложение 2).
3. Утвердить список независимых наблюдателей при проведении ВПР (Приложение 3).
4. Школьному координатору проведения ВПР Малюженко Юлии Владимировне:
 - 1) обеспечить организацию соблюдения всех требований федерального и регионального уровней к организации выполнения работ;
 - 2) организовать в общеобразовательной организации независимое наблюдение во время проведения ВПР с целью соблюдения объективности проведения; провести разъяснительную работу с педагогическим коллективом по вопросам повышения объективности проведения ВПР;



- 3) организовать коллективный разбор критериев оценивания до начала проверки с членами комиссий и обеспечить объективную проверку работ, без завышения и занижения результатов;
5. Борсук О.Т. вносить необходимые изменения в расписание занятий МБОУ-СОШ №10 х. Греки им. А.М. Сороки в дни проведения ВПР.
6. Назначить техническим специалистом при проведении ВПР по иностранному языку Лебедь В.А., учителя информатики и физической культуры.
7. Классным руководителям 4-9 классов, в которых проводятся ВПР:
- 1) Довести до сведения родителей (законных представителей) сроки проведения ВПР.
 - 2) Подготовить аудитории к проведению ВПР.
 - 3) Обеспечить наличие у обучающихся в день проведения работ черновиков, ручек.
8. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.
9. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Директор МБОУ-СОШ №10
х. Греки им. А.М. Сороки



Е.И. Мурат



Приложение 1.
к приказу МБОУ-СОШ №10
х. Греки им. А.М. Сороки
от 19.09.2022 № 329

План-график проведения ВПР
в МБОУ-СОШ №10 х. Греки им. А.М. Сороки

Класс	Предмет	Дата
5	Математика	18.10.2022
	Русский язык (1 часть)	11.10.2022
	Русский язык (2 часть)	13.10.2022
	Окружающий мир	04.10.2022
6	Биология	+
	Математика	18.10.2022
	Русский язык	13.10.2022
	История	+
7	Предмет 1	06.10.2022
	Предмет 2	11.10.2022
	Математика	18.10.2022
	Русский язык	13.10.2022
8	Предмет 1	06.10.2022
	Предмет 2	11.10.2022
	Русский язык	13.10.2022
	Английский язык	22-23.09.22
	Математика	18.10.2022
9	Предмет 1	06.10.2022
	Предмет 2	11.10.2022
	География КФ	20,21.10.2022
	Математика	18.10.2022
	Русский язык	13.10.2022



Приложение 2.
к приказу МБОУ-СОШ №10
х. Греки им. А.М. Сороки
от 19.09.2022 № 329

Состав предметных комиссий (экспертов) по проверке ВПР

Класс	Предмет	Ф.И.О. педагога, преподающего в данном классе	ФИО эксперта	Дата
5	Математика	Пересыпка Галина Павловна	Малюженко Юлия Владимировна Мартыненко Светлана Александровна; Яйлоян Ольга Алексеевна	18.10.2022
	Русский язык (1 часть)	Пересыпка Галина Павловна	Малюженко Юлия Владимировна Мартыненко Светлана Александровна; Яйлоян Ольга Алексеевна	11.10.2022
	Русский язык (2 часть)	Пересыпка Галина Павловна	Малюженко Юлия Владимировна Мартыненко Светлана Александровна; Яйлоян Ольга Алексеевна	13.10.2022
	Окружающий мир	Пересыпка Галина Павловна	Малюженко Юлия Владимировна Мартыненко Светлана Александровна; Яйлоян Ольга Алексеевна	04.10.2022
6	Биология	Новожилова Татьяна Николаевна	Малюженко Юлия Владимировна Новожилова Татьяна Николаевна; Алещенко Ольга Николаевна	+
	Математика	Борсук Оксана Тимофеевна	Малюженко Юлия Владимировна Борсук Оксана Тимофеевна; Алещенко Ольга Николаевна	18.10.2022
	Русский язык	Мельник Наталья Викторовна	Малюженко Юлия Владимировна Мельник Наталья Викторовна; Мартыненко Светлана Александровна	13.10.2022
	История	Луценко Юрий Васильевич	Мурат Елена Ивановна; Луценко Юрий Васильевич; Свищёва Людмила Николаевна	+
7	Предмет 1 (биология, география)	Новожилова Татьяна Николаевна	Малюженко Юлия Владимировна Новожилова Татьяна Николаевна;	06.10.2022



		Алещенко Ольга Николаевна	
Предмет 2 (история, обществознание)	Луценко Юрий Васильевич	Мурат Елена Ивановна; Луценко Юрий Васильевич; Свищёва Людмила Николаевна	11.10.2022
Математика	Борсук Оксана Тимофеевна	Малюженко Юлия Владимировна Борсук Оксана Тимофеевна; Алещенко Ольга Николаевна	18.10.2022
Русский язык	Мельник Наталья Викторовна	Малюженко Юлия Владимировна Мельник Наталья Викторовна; Мартыненко Светлана Александровна	13.10.2022
История С В	Луценко Юрий Васильевич	Мурат Елена Ивановна; Луценко Юрий Васильевич; Свищёва Людмила Николаевна	06.10.2022 11.10.2022
Физика С В	Борсук Оксана Тимофеевна	Малюженко Юлия Владимировна Борсук Оксана Тимофеевна; Алещенко Ольга Николаевна	06.10.2022 11.10.2022
Английский язык	Вильман Анастасия Андреевна	Малюженко Юлия Владимировна Вильман Анастасия Андреевна; Мельник Наталья Викторовна	22,23.09.2022
Обществознание С В	Мурат Елена Ивановна	Мурат Елена Ивановна; Луценко Юрий Васильевич; Свищёва Людмила Николаевна	06.10.2022 11.10.2022
Биология С В	Новожилова Татьяна Николаевна	Малюженко Юлия Владимировна Новожилова Татьяна Николаевна; Алещенко Ольга Николаевна	06.10.2022 11.10.2022
Русский язык	Мельник Наталья Викторовна	Малюженко Юлия Владимировна Мельник Наталья Викторовна; Мартыненко Светлана Александровна	13.10.2022
Математика	Алещенко Ольга Николаевна	Малюженко Юлия Владимировна Борсук Оксана Тимофеевна; Алещенко Ольга Николаевна	18.10.2022
Предмет 1			06.10.2022
Предмет 2			11.10.2022
География в КФ	Новожилова Татьяна Николаевна	Малюженко Юлия Владимировна Новожилова Татьяна Николаевна; Алещенко Ольга Николаевна	
Математика	Алещенко Ольга	Малюженко Юлия	18.10.2022

8

9



	Николаевна	Владимировна Борсук Оксана Тимофеевна; Алещенко Ольга Николаевна	
Русский язык	Мельник Наталья Викторовна	Малюженко Юлия Владимировна Мельник Наталья Викторовна; Мартыненко Светлана Александровна	13.10.2022



Приложение 3
к приказу УОМО
Калининский район
от 31.08.2022 № 496

СПИСОК
независимых наблюдателей при проведении ВПР

№	Фамилия	Имя	Отчество	Место работы, должность
1.	Билык	Лидия	Владимировна	МБОУ-СОШ №10, социальный педагог
2.	Мешковая	Людмила	Николаевна	МБОУ-СОШ №10, секретарь
3.	Григорьева	Ирина	Валерьевна	МБОУ-СОШ №10, родительская общественность
4.	Отришко	Екатерина	Юрьевна	МБОУ-СОШ №10, Представитель родительской общественности



Анализ итогов всероссийской проверочной работы по математике в 5 классе 2022 -2023 уч. год.

Дата проведения: 18.10.2022г.

Назначение ВПР по математике – оценить уровень общеобразовательной подготовки обучающихся 4 класса в соответствии с требованиями ФГОС. ВПР позволяют осуществить диагностику достижения предметных и метапредметных результатов, в том числе уровня сформированности универсальных учебных действий (УУД) и овладения межпредметными понятиями.

Структура работы

Вариант проверочной работы включает 12 заданий.

В заданиях, после которых есть поле со словом «Ответ», запиши ответ

В заданиях 3,8,12 требуется записать решение и ответ.

В задании 5(пункт2) и 11 нужно сделать чертеж или рисунок

Максимальный балл за выполнение работы 20. Максимальный балл не набрал никто.

На выполнение работы по математике отводилось 45 минут

Класс	Количество человек	Количество выполнявших работу	«5»	«4»	«3»	«2»	Качество знаний	Успеваемость
5	11	11	1	8	2	0	81%	100%

Наиболее успешно учащиеся справились с заданиями: 2,3,5,9,10,11(1),11(2),12,13,14.

Выполнены на недостаточном уровне задания: 1,4,5,6,7,8

У ребят вызвали затруднение следующие темы:

- примеры на знание таблицы умножения и деления;
- ориентация во времени;
- нахождение периметра геометрических фигур;
- решение задач с использованием таблиц и схем;
- решение задач в несколько действий.

Выводы:

Результаты обучающихся показали наличие ряда проблем в математической подготовке, в том числе:

- А) низкий уровень сформированности навыков самоконтроля, включая навыки внимательного прочтения текста задания, сопоставления выполняемых действий с условием задания, предварительной оценки правильности полученного ответа и его проверки;
- Б) слабое развитие навыков проведения логических рассуждений;
- В) недостаточное развитие у обучающихся умения решать практические задачи.

Рекомендации:

1. По результатам анализа спланировать коррекционную работу по устранению выявленных пробелов: организовать сопутствующее повторение на уроках, ввести в план урока проведение индивидуальных тренировочных упражнений для отдельных обучающихся;
2. Провести работу над ошибками (фронтальную и индивидуальную).
3. Совершенствование умений владения навыками письменных вычислений.

Справку подготовила заместитель директора по УВР

Ю.В.Малюженко.

