

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 66
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ДОРОША**

350087, г. Краснодар, ул. Уссурийская, 2,
тел. (861) 228-96-54, e-mail school66@kubannet.ru

ПРИКАЗ

24.04.2023

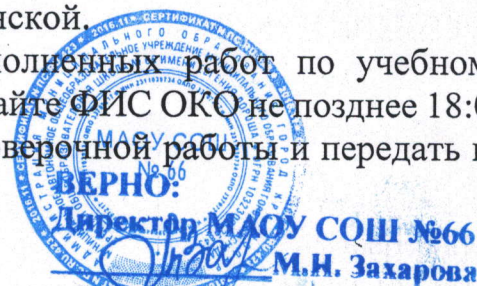
№ 436

г. Краснодар

**Об организации и проведении Всероссийской проверочной работы
в 4-х классах по математике 27 апреля 2023 года**

В рамках проведения Всероссийских проверочных работ (далее – ВПР) на основании приказа Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) от 23.12.2022 г. № 1282 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2023 году» и приказа департамента образования администрации муниципального образования город Краснодар от 13.01.2023 № 28 «О проведении Всероссийских проверочных работ в общеобразовательных организациях города Краснодара в 2023 году», **п р и к а з ы в а ю:**

1. Провести Всероссийскую проверочную работу (далее – ВПР) в 4 классах по математике 27 апреля 2023 года.
2. В соответствии с порядком проведения ВПР провести проверочную работу по математике в 4 классах на 2-3 уроках (с 09.25 до 10.10, с 12.30 до 13.15, с 16.15 до 17.00 (45 минут)). Время, выделенное на организационный момент, в продолжительность работы не включается и составляет 5 минут.
3. Назначить техническим специалистом для распечатки ВПР И.С.Ляженко, учителя начальных классов.
4. Техническому специалисту И.С.Ляженко, учителю начальных классов:
 - 4.1. Провести распечатку ВПР в кабинете № 98 в присутствии координатора МАОУ СОШ № 66 Е.С.Подгорбунской.
 - 4.2. Скачать критерии оценивания выполненных работ по учебному предмету «Математика», которые доступны на сайте ФИС ОКО не позднее 18:00 по московскому времени в день проведения проверочной работы и передать их координатору МАОУ СОШ № 66.



4.3. Осуществить тиражирование критериев оценивания выполненных работ по учебному предмету «Математика» по количеству экспертов по проверке ВПР.

5. Ответственному координатору проведения ВПР Е.С.Подгорбунской:

5.1. Обеспечить проведение подготовительных мероприятий для ВПР, получить инструктивные материалы.

5.2. Внести изменения в расписание занятий образовательной организации в дни проведения ВПР (Приложение 1). Распределить учащихся 4 классов по кабинетам:

Класс	№ кабинета
4А	120
4Б	8
4В	8
4Г	122
4Д	22
4Е	13
4Ж	20
4З	8
4И	46
4К	34
4Л	37
4М	9
4Н	36
4О	34
4П	4
4Р	97

5.3. Скачать в личном кабинете ФИС ОКО протокол проведения работы и список кодов участников. Распечатать бумажный протокол и коды участников. Присвоить коды всем участникам ВПР в бумажном протоколе. Разрезать лист с кодами участников для выдачи каждому участнику отдельного кода.

5.4. Скачать архив с материалами за день до проведения ВПР в личном кабинете ФИС ОКО.

5.5. Организовать распечатку вариантов ВПР в день проведения ВПР на всех участников (в каб. 98).

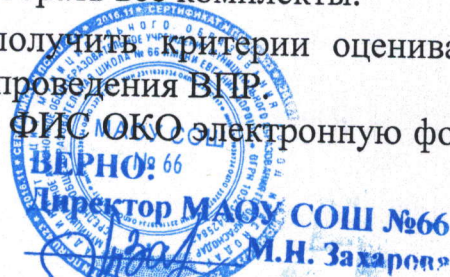
5.6. Организовать видеозапись при проведении ВПР, обеспечить хранение видеозаписи до 31.12.2023.

5.7. Организовать выполнение участниками работы. Выдать каждому участнику код. Каждый участник переписывает код в специально отведенное поле на каждой странице работы. Работа выполняется черными гелиевыми ручками.

5.8. По окончании проведения работы собрать все комплекты.

5.9. В личном кабинете ФИС ОКО получить критерии оценивания ответов в соответствии с планом – графиком проведения ВПР.

5.10. Получить через личный кабинет в ФИС ОКО электронную форму сбора результатов ВПР.



5.11. Организовать проверку ответов участников с помощью критериев согласно плану-графику проведения всероссийских проверочных работ в 2023 году.

5.12. Заполнить согласно плану-графику проведения всероссийских проверочных работ в 2023 году форму сбора результатов выполнения ВПР, для каждого из участников внести в форму его код, номер варианта работы и баллы за задания. В электронном протоколе передаются только коды участников, ФИО не указываются. Соответствие ФИО и кода остается в МАОУ СОШ № 66 в виде бумажного протокола.

5.13. Загрузить форму сбора результатов в ФИС ОКО согласно плану-графику проведения всероссийских проверочных работ в 2023 году.

5.14. Скачать статистические отчёты по соответствующим предметам. С помощью бумажного протокола установить соответствие между фамилиями, именами и отчествами участников и их результатами.

5.15. Организовать хранение проверочных работ в МАОУ СОШ № 66 до 31.12.2023.

5.16. Скачать результаты проверочных работ в разделе «Аналитика» ФИС ОКО.

6. Назначить ответственными организаторами за проведение ВПР в 4 классах, дежурными:

Дата	Предмет	Класс	Каб.	Ф.И.О. организаторов	Должность
27.04.2023	Математика	4 А	120	Калинина Л.Н.	учитель начальных классов
				Кузьменко А.А.	учитель начальных классов
		4 Б	8	Радионова М.И.	учитель начальных классов
				Саидова Г.А.	педагог-психолог
		4 В	8	Мансурова Л.Ф.	учитель начальных классов
				Стуканова Н.Н.	учитель начальных классов
		4 Г	122	Анишина Е.Е.	учитель начальных классов
				Митрушичева Н.М.	учитель английского языка
		4 Д	22	Акулова Л.А.	учитель начальных классов
				Киракосян О.В.	учитель начальных классов
		4 Е	13	Рытова К.В.	учитель начальных классов
				Пиллюк И.П.	учитель начальных классов
		4 Ж	20	Сегидя Е.В.	учитель начальных классов
				Дорохова Т.С.	учитель начальных классов
		4 З	8	Ишханян А.В.	учитель начальных классов
				Мирошникова К.А.	учитель английского языка
4 И	46	Яланская Т.Г.	учитель начальных классов		



 ВЕРНО:

 Директор МАОУ СОШ №66

 М.Н. Захаров

			Евсюткина Ю.В.	учитель английского языка
	4 К	34	Толмачева О.В.	учитель начальных классов
			Левина Г.Е.	учитель английского языка
	4 Л	37	Абраамян Е.Ю.	учитель начальных классов
			Жирнова К.С.	учитель начальных классов
	4 М	9	Прожога И.Н.	учитель начальных классов
			Ковбаса А.Е.	учитель начальных классов
	4 Н	36	Волоканова В.Ю.	учитель начальных классов
			Одинцова Л.Н.	учитель начальных классов
	4 О	34	Макарьева Т.П.	учитель начальных классов
			Нестеренко Т.С.	учитель начальных классов
	4 П	4	Илларионова Л.И.	учитель начальных классов
			Омарова И.А.	учитель начальных классов
	4 Р	97	Предвечная О.И.	учитель начальных классов
			Предвечная Ж.В.	учитель начальных классов
Дежурные:	1 этаж:		Подгорбунская Е.С., Дронова Е.И., Макарьева Т.П.	
	2 этаж:		Акулова Л.А., Белоус Е.В., Хачатрян А.К.	
	3 этаж:		Жлобицкая А.А., Митрушичева Н.М., Подгорбунская Е.С.	

7. Организаторам проведения ВПР в соответствующих кабинетах (пункт 6 настоящего приказа):

– проверить готовность аудитории перед проведением проверочной работы;

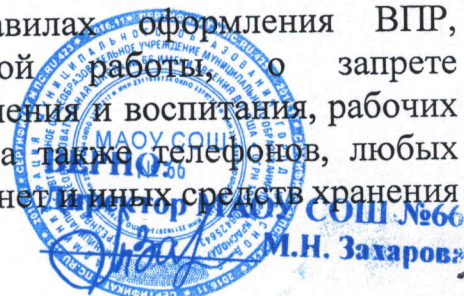
– получить от Е.С.Подгорбунской, заместителя директора, ответственной за проведение ВПР, материалы для проведения проверочной работы в каб. 98;

– обеспечить организованный вход участников ВПР в аудиторию согласно списку, полученному от координатора МАОУ СОШ № 66 за 5 минут до начала проведения ВПР и рассадку по два участника ВПР за партой.

– выдать комплекты проверочных работ участникам;

– провести инструктаж (инструктаж не входит в продолжительность проведения работы).

– проинформировать участников о правилах оформления ВПР, продолжительности выполнения проверочной работы, о запрете использования, кроме разрешенных средств обучения и воспитания, рабочих тетрадей, учебников, справочных материалов, а также телефонов, любых электронных устройств, имеющих выход в интернет и иных средств хранения



	Яланская Т.Г.	учитель начальных классов	46
	Толмачева О.В.	учитель начальных классов	34
	Абраамян Е.Ю.	учитель начальных классов	37
	Прожога И.Н.	учитель начальных классов	9
	Волоканов а В.Ю.	учитель начальных классов	36
	Мансурова Л.Ф.	учитель начальных классов	34
	Илларионо ва Л.И.	учитель начальных классов	4
	Предвечна я О.И.	учитель начальных классов	97

9.1. Вышеперечисленным в пункте 9 экспертам предоставить протоколы проверки ВПР Е.С.Подгорбунской согласно плану-графику проведения всероссийских проверочных работ в 2023 году.

10. Классным руководителям 4-х классов:

10.1. Обеспечить учащихся гелиевыми черными ручками, бланками черновиков (двойной лист из ученической тетради со штампом МАОУ СОШ № 66).

10.2. Подготовить учебный класс для проведения ВПР.

10.3. Провести с учащимися инструктаж по процедуре проведения работы.

10.4. Ознакомить учащихся и их родителей (законных представителей) с результатами ВПР на следующий день после написания работы.

10.5. Предоставить список учащихся, отсутствовавших на ВПР, с указанием причин отсутствия.

11. Учителя-предметники, работающие в 4 классах, в электронном журнале на странице предмета «Математика» заполняют фактическую дату проведения ВПР, тему «Всероссийская проверочная работа» и выставляют отметки.

12. Е.С.Подгорбунской, заместителю директора, внести изменения в расписание 4 классов в связи с проведением ВПР согласно Приложению 1 настоящего приказа.

13. Контроль за исполнением данного приказа возложить на заместителя директора Подгорбунскую Е.С.

Директор МАОУ СОШ № 66

С приказом ознакомлены:



М.Н. Захарова

ВЕРНО:
Директор МАОУ СОШ №66
М.Н. Захарова

Подгорбунская Е.С. *Подгорбунская*
Калинина Л.Н. *Калинина*
Саидова Г.А. *Саидова*
Радионова М.И. *Радионова*
Макарьева Т.П. *Макарьева*
Нестеренко Т.С. *Нестеренко*
Анишина Е.Е. *Анишина*
Митрушичева Н.М. *Митрушичева*
Сегида Е.В. *Сегида*
Саркисова А.Р. *Саркисова*
Рытова К.В. *Рытова*
Акулова Л.А. *Акулова*
Киракосян О.В. *Киракосян*
Ишханян А.В. *Ишханян*
Яланская Т.Г. *Яланская*
Толмачева О.В. *Толмачева*
Евсюткина Ю.В. *Евсюткина*
Абраамян Е.Ю. *Абраамян*
Жирнова К.С. *Жирнова*
Прожога И.Н. *Прожога*
Одинцова Л.Н. *Одинцова*
Мансурова Л.Ф. *Мансурова*
Стуканова Н.Н. *Стуканова*
Мирошникова К.А. *Мирошникова*
Предвечная О.И. *Предвечная*
Предвечная Ж.В. *Предвечная*
Кузьменко А.А. *Кузьменко*
Пилюк И.П. *Пилюк*
Левина Г.Е. *Левина*
Ковбаса А.Е. *Ковбаса*
Волоканова В.Ю. *Волоканова*
Омарова И.А. *Омарова*
Илларионова Л.И. *Илларионова*
Дронова Е.И. *Дронова*
Белоус Е.В. *Белоус*
Хачатрян А.К. *Хачатрян*
Жлобицкая А.А. *Жлобицкая*
Ляженко И.С. *Ляженко*
Дорохова Е.С. *Дорохова*



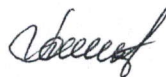
ВЕДО:
Директор МАОУ СОШ №66
№ 66
М.Н. Захарова

Приложение 1
к приказу от 24.04.2023 № 436

Корректировка расписания в связи с проведением
ВПР по математике в 4-х классах 27.04.2023г.

Класс	2 урок и 3 урок Ф.И.О. учителя, предмет	Дата отработки и записи в журнал, № урока
4г	2 урок – английский язык, Митрушичева Н.М., Левина Г.Е.	2 урок 27.04.2023, четверг, вместо урока математики, Предвечная О.И.
4д	2 урок – русский язык, Мансурова Л.Ф.	3 урок 27.04.2023, четверг, вместо урока математики, Мансурова Л.Ф.
4е	2 урок – русский язык, Ишханян А.В.	3 урок 27.04.2023, четверг, вместо урока математики, Ишханян А.В.
4ж	2 урок – технология, Макарьева Т.П.	3 урок 28.04.2023, пятница, вместо урока математики, Мансурова Л.Ф.
4з	2 урок – технология, Рытова К.В.	4 урок 27.04.2023, четверг, вместо урока математики, Рытова К.В.
4и	3 урок – изобразительное искусство, Радионова М.И.	2 урок 27.04.2023, четверг, вместо урока математики, Радионова М.И.
4к	2 урок – окружающий мир, Прожога И.Н.	3 урок 28.04.2023, пятница, вместо урока математики, Прожога И.Н.
4л	2 урок – литературное чтение, Абраамян Е.Ю.	3 урок 27.04.2023, четверг, вместо урока математики, Волоканова В.Ю.
4м	2 урок – физическая культура, Жлобичская А.А.	3 урок 27.04.2023, четверг, вместо урока математики, Толмачева О.В.
4н	2 урок – кубановедение, Толмачева О.В.	4 урок 27.04.2023, четверг, вместо урока математики, Толмачева О.В.
4р	2 урок – изобразительное искусство, Анишина Е.Е.	3 урок 27.04.2023, четверг, вместо урока математики, Анишина Е.Е.

Зам.директора



Е.С.Подгорбунская



13.0 4	12.4 Число вершин, рёбер и граней прямоугольного параллелепипеда. (1-й из 1 ч.)	с. 106 № 17	6	Число вершин, рёбер и граней прямоугольного параллелепипеда.	6	О
4	12.5 Цилиндр. (1-й из 1 ч.)	с. 110 № 37, с. 112 № 43	6	Цилиндр.	6	О
4	12.6 Конус. (1-й из 1 ч.)	с. 116 № 9	6	Конус.	6	О
19.0 4	12.7 Цилиндр и конус. Различие. (1-й из 1 ч.)	с. 121 № 13	6	Цилиндр и конус. Различие.	6	О
20.0 4	12.8 Пирамида.. (1-й из 1 ч.)	с. 152 № 10	6	Пирамида..	6	О
24.0 4	12.9 Разные виды пирамид. Основание, вершина, грани и рёбра пирамиды. (1-й из 1 ч.)	Без задания	6	Контрольная работа по теме: «Геометрические фигуры».	9	О
24.0 4	12.10 Число оснований и боковая поверхность цилиндра. (1-й из 1 ч.)	ВПр вариант 10 зад. 10, 12	6	Контрольная работа по теме: «Геометрические фигуры».	9	О
26.0 4	12.12 Вершина, основание и боковая поверхность конуса. Изображение пространственных фигур на чертежах	с. 126 № 4	6	Вершина, основание и боковая поверхность конуса. Изображение пространственных фигур на чертежах	6	О
27.0 4	12.11 Всероссийская проверочная работа. (1-й из 1 ч.)	Без задания	6	Всероссийская проверочная работа.	9	К
03.0 5	13.1 Высказывание. (1-й из 1 ч.)	с. 127 № 12	6	Высказывание.	6	О
5	13.2 Высказывание и его значения (1-й из 1 ч.)	с. 129 № 20, 21 (3 столбик)	6	Высказывание и его значения	6	О
04.0 5	13.3 Составные высказывания, образованные из двух простых высказываний с помощью логических связок «и», «или» и их истинность. (1-й из 1 ч.)	с. 130 № 26	6	Составные высказывания, образованные из двух простых высказываний с помощью логических связок «и», «или» и их истинность.	6	О
10.0 5	13.4 Примеры логических задач, решение которых связано с необходимостью перебора возможных вариантов. (1-й из 1 ч.)	с. 138 № 13, 15 на карточках	6	Примеры логических задач, решение которых связано с необходимостью перебора возможных вариантов.	6	О
15.0 5	14.1 Координатный угол. (1-й из 1 ч.)	с. 145 № 11, 12	6	Координатный угол.	6	О
16.0 5	14.2 Оси координат. Координаты точки. (1-й из 1 ч.)	Без задания	6	Обозначения вида А (2, 3).	6	О
17.0 5	14.5 Итоговая контрольная работа за год (1-й из 1 ч.)	Без задания	6	Графики.	6	К
17.0 5	14.6 Работа над ошибками. Простейшие графики. (1-й из 1 ч.)	Без задания	6	---Не указана---	6	О
17.0 5	14.3 Обозначения вида А (2, 3). (1-й из 1 ч.)	Без задания	6	Итоговая контрольная работа за год	9	О
5	14.4 Графики. (1-й из 1 ч.)	С. 152 № 10	6	Графики.	6	О
18.0 5	14.7 Таблицы с двумя входами (1-й из 1 ч.)	Без задания	6	Работа над ошибками. Простейшие графики.	6	О
22.0 5	14.8 Столбчатые диаграммы. (1-й из 1 ч.)	Без задания	6	Столбчатые диаграммы.	6	О
23.0 5	14.9 Конечные последовательности (цепочки) чисел составленные по определённым правилам. (1-й из 1 ч.)	Без задания	6	Конечные последовательности (цепочки) чисел составленные по определённым правилам.	6	О



М.М. Захарова

Директор ИИ АОУ соим №66