

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение муниципального образования город Краснодар

СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 11 ИМЕНИ ГЕРОЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ЮРИЯ АБДАШЕВА

ул. Российская д.10, Краснодар, 350016, тел. (861) 252-50-37 e-mail:

school11senterstart@ru

ПРИКАЗ

02.09.2024 г.

№ - 825-П

«О проведении административных контрольных работ по математике в 6-х классах в 2024-2025 учебном году»

В рамках выполнения плана внутришкольного контроля 2024-2025 учебного года, в целях контроля качества преподавания математики в 6-х классах п р и к а з ы в а ю:

1. Провести административные контрольные работы по графику:

№ п/п	Вид контроля	Дата проведения
1	Административная контрольная работа (стартовая)	с 09.09.2024 по 15.09.2024
2	Административная контрольная работа(рубежная)	с 17.03.25 по 23.03.2025
3	Административная контрольная работа (итоговая)	с 07.04.25 по 13.04.2025

2. Возложить ответственность за проведение административных контрольных работ на заместителя директора Радченко О.Г.
3. Подготовить материалы для проведения административных контрольных работ руководителю методического объединения учителей математики Соянок Е.П.
4. Осуществить проверку контрольных работ в течении семи дней со дня написания работ.
5. Выставить отметки за административные контрольные работы в электронный журнал.
6. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор МАОУ СОШ №11

А.И.Волковский

С приказом ознакомлены:

Радченко О.Г.

Югай С.Н.

Ткаченко Н.А.

Радченко



Протокол административных контрольных работ по математике в 6 «В» классе за 2024-2025 учебный год

УМК: «Математика», Н.Я. Виленкин, В.И. Жохов, А.С. Чесноков и др. 1, 2 часть 6 класс, 2024 г.

Учитель: Ткаченко Н.А.

Контролируемый элемент	Административная контрольная работа (стартовая) 10.09.2024	Административная контрольная работа (рубежная) 19.03.25	Административная контрольная работа (итоговая) 10.04.2025
По списку	38	36	34
Выполнявших работу	38	32	30
«5»	11	11	4
«4»	13	13	15
«3»	5	7	11
«2»	9	1	0
Успеваемость, %	76	97	100
Качество знаний, %	63	75	63

Заместитель директора

О.Г.Радченко

Директор МАОУ СОШ № 11



А.И.Волковский

13. Дуплинский Себастьян	5				4	5	ОТ			4	5	ОТ	ОТ					4	3			5			ОТ	ОТ				3.88	4								
14. Егиян Артем	5	5		5		4	ОТ	ОТ			5								4		ОТ							3	5	5	5	5	5	5	5	4.6	5		
15. Жоу Максим					ОТ	2	ОТ		2	2	3	2	3	ОТ		ОТ		2	3	4	3	3	ОТ				2	4	3	4	2	3	ОТ	3	ОТ	ОТ		2.6	3
16. Зыков Никита (удалён)		5	ОП		3	ОП	2	ОТ	ОТ	ОТ	ОТ	ОТ	ОТ	ОТ																							2.89		
17. Кириллов Максим						2	3	3			5	4			ОТ		2	3	3	3							3	4		4	4				3		3.19	3	
18. Киселев Георгий (удалён)		ОП			ОТ	2	ОТ	3	3	ОТ	ОТ	ОТ	ОТ				3	ОТ	2		3	ОТ	ОТ			ОТ	ОТ	4				3		3		2.69	3		
19. Ковальчук Виктория			4			2	3	4	ОТ		3	3	ОТ				ОТ	2		3						ОТ	ОТ	ОТ	ОТ	ОТ	ОТ	ОТ	ОТ	ОТ	ОТ	ОТ	2.63	3	
20. Кучук Кирилл		5	5	4	ОТ	4	5			ОТ	ОТ	5	5		ОТ	ОТ	2		5							ОТ	ОТ	5						ОТ		4.35	4		
21. Лахно Никита				5	5	5			ОТ	ОТ	ОТ	5			5		4			5							ОТ	ОТ	4					5		4.67	5		
22. Левченко Екатерина (удалён)	ОТ	ОТ	ОТ	ОТ	ОТ		4	5	4	ОТ		3																									3.79		
23. Малецкая Полина			4		5		4	5			3	ОТ	ОТ			3		2	3		3					2	3				ОТ			4		3.28	3		
24. Маринина Майя			5				4	5			4	5			4	5	ОТ			ОТ						4							ОТ	ОТ		4.39	4		
25. Мунгалов Николай			4			ОТ	3	4			5	5			ОТ		2	3		4					ОТ	ОТ	3						4	5		3.65	4		
26. Мыц Екатерина				5	4	5			4		4	ОТ			5		ОТ	5		ОТ						4	5			ОТ			5		4.61	5			
27. Пащенко Вячеслав				5		5				5					4	5	5			ОТ	ОП					2	3		ОП				5	5		4.41	4		
28. Пащенко Ксения						2	3	3	3		2	ОТ	3				3					ОТ				3	4						4		2.91	3			
29. Потапенко Евгений						4	5		3	2		3	3			3	2	3		3						2	3						3		2.93	3			
30. Прилипко Артем			4	3		ОТ	3	ОТ			3	4	3				2		4							3	4						4		3.22	3			
31. Рацкий Никита		ОП				ОП	2	3	ОП	ОТ		ОП	3	2			4	2		ОТ	ОТ					3	4				3		3	ОП	4		2.92	3	
32. Свириденков Тимофей		5	5	ОТ		5		ОТ	2		5	5				ОТ	ОТ	4		2						4	5					5	ОТ		4.35	4			

ДИРЕКТОР
МАДУ СОН ЖИ
БОЛШОСНИ А.Н
БЕРЛО



Классный журнал

Учебный год: (*) 2024/2025

Класс\Параллель: 6В

Предмет: Математика

Период: 4 четверть

Учитель: Ткаченко Наталья Александровна



Ученики	Март	Апрель																		Май												Средняя оценка	Оценка за период								
	31	1	2	3	4	7	8	9	10	11	14	15	16	17	18	21	22	23	24	25	28	28	30	30	5	6	7	7	12	13	14			15	16	19	20	21	22	23	
1. Беликова Злата	4	4	4					5	4					4	5	УП	УП	5	3	УП		4				3	3	4					4			ОТ	ОТ	ОТ	3.93	4	
2. Болотов Александр	5	4	4					5	4					5	5	5	5		5								4	ОТ	ОТ				4	5	5	5			4.59	5	
3. Бухта Алиса	5	4	3					5	4					5	4	5			4			4					3	4					3					4.05	4		
4. Веремеенко Макар	4	4	4					5	УП				5	5	ОТ	5			3	3						4	ОТ		3		ОТ	ОТ	5	4				4.12	4		
5. Витебский Владислав	4	4	4					5	4					4	5	5	4	5	4								4	5			5	4						4.35	4		
6. Гарифуллина Камилла	5	5	5			5		5	4					5	5	5		5	4								4	5					5					4.68	5		
7. Геворгян Владимир	5	5	4			5		4	4	Б				5	5	5	УП		4	3							3	4				ОТ		3	ОТ	ОТ	ОТ	ОТ	ОТ	4.09	4
8. Гоменюк Александр	5	4	4					4	4					5	4	5			3	ОТ							4	5			5	3						4.07	4		
9. Домбраускас Дмитрий	5	4	5		УП	5		5	5					5	4	5	УП	УП	5		ОТ	ОТ	ОТ	ОТ			3	5				ОТ	ОТ	ОТ	ОТ	ОТ	ОТ	ОТ	4.65	5	
10. Дуганова Елизавета	ОТ	УП	4	3				3	3					4	5	5			3	3		4				3	2	ОТ	ОТ					2				3.23	3		
11. Дуплинский Себастьян	5	5	5					3	4					4	5	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	4.24	4	
12. Егиян Артем	5	5	5	Б	Б							Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	4.86	5		

Темы уроков и задания (вариант: Математика 6 кл (Виленкин 170ч) 2024-25)

Учебный год: (*) 2024/2025

Класс\Параллель: 6В

Предмет: Математика

Период: 1 четверть

Темы уроков: Все

Другие задания: Отображать



Дата	Тема урока	Домашнее задание к текущему уроку		Другие задания		
		Тема	Вес	Тема	Вес	Тип задания
02.09	1.1 Арифметические действия с многозначными натуральными числами (1-й из 1 ч.)	Повторить признаки делимости	4	Арифметические действия с многозначными натуральными числами	4	0
03.09	1.2 Арифметические действия с многозначными натуральными числами (1-й из 1 ч.)	Карточка фото в группе	4	Арифметические действия с многозначными натуральными числами	4	0
04.09	1.3 Арифметические действия с многозначными натуральными числами (1-й из 1 ч.)	стр.4,5,6 повторить+ примеры	4	Арифметические действия с многозначными натуральными числами	4	0
05.09	1.4 Арифметические действия с многозначными натуральными числами (1-й из 1 ч.)	с.16, №1,16	4	Арифметические действия с многозначными натуральными числами	4	0

06.09	1.5 Арифметические действия с многозначными натуральными числами (1-й из 1 ч.)	№1.17, 1,22	4	Арифметические действия с многозначными натуральными числами	4	О
				Летнее д.з.	5	Ир
09.09	1.6 Арифметические действия с многозначными натуральными числами (1-й из 1 ч.)	с.23 №1.72	4	Арифметические действия с многозначными натуральными числами	4	О
10.09	1.7 Числовые выражения, порядок действий, использование скобок (1-й из 1 ч.)	№1.76, 1,77	4	Числовые выражения, порядок действий, использование скобок	4	О
				Вводная Контрольная работа	10	К
11.09	1.8 Числовые выражения, порядок действий, использование скобок (1-й из 1 ч.)	с.24, №1.78, 1,79	4	Работа над ошибками	4	О
12.09	1.9 Числовые выражения, порядок действий, использование скобок (1-й из 1 ч.)	Карточка фото в группе	4	Числовые выражения, порядок действий, использование скобок	4	О
13.09	1.10 Числовые выражения, порядок действий, использование скобок (1-й из 1 ч.)	с.17, №1.29	4	Числовые выражения, порядок действий, использование скобок	4	О
16.09	1.11 Числовые выражения, порядок действий, использование скобок (1-й из 1 ч.)	с.15, №1.9, с.17 №1.28	4	Числовые выражения, порядок действий, использование скобок	4	О
17.09	1.12 Округление натуральных чисел (1-й из 1 ч.)	№1.13, 1,14	4	Округление натуральных чисел	4	О
18.09	1.14 Контрольная работа № 1 (1-й из 1 ч.)	Карточка, фото в группе	4	Самостоятельная работа	10	С



19.09	1.13 Округление натуральных чисел (1-й из 1 ч.)	Работа над ошибками	4	Округление натуральных чисел	4	О
20.09	1.15 Делители и кратные числа; наибольший общий делитель и наименьшее общее кратное (1-й из 1 ч.)	№2.2, №2.46 стр.43-44 учить определения	4	Делители и кратные числа; наибольший общий делитель и наименьшее общее кратное	4	О
23.09	1.16 Делители и кратные числа; наибольший общий делитель и наименьшее общее кратное (1-й из 1 ч.)	с.48. №2.47, 2.48	4	Делители и кратные числа; наибольший общий делитель и наименьшее общее кратное	4	О
24.09	1.17 Делители и кратные числа; наибольший общий делитель и наименьшее общее кратное (1-й из 1 ч.)	с. 48, №2.49, стр.49 Проверочная работа №1	4	Делители и кратные числа; наибольший общий делитель и наименьшее общее кратное	4	О
25.09	1.18 Делители и кратные числа; наибольший общий делитель и наименьшее общее кратное (1-й из 1 ч.)	с.44 изучить, №2.14(а), с.48 №2.53(а,в,д)	4	Делители и кратные числа; наибольший общий делитель и наименьшее общее кратное	4	О
26.09	1.19 Делители и кратные числа; наибольший общий делитель и наименьшее общее кратное (1-й из 1 ч.)	№2.14, 2.16, 2.52	4	Делители и кратные числа; наибольший общий делитель и наименьшее общее кратное	4	О
27.09	1.20 Делители и кратные числа; наибольший общий делитель и наименьшее общее кратное (1-й из 1 ч.)	№2.57, 2.58, 2.85	4	Делители и кратные числа; наибольший общий делитель и наименьшее общее кратное	4	О
				Самостоятельная работа. Наибольший общий делитель	10	С



30.09	1.21 Делимость суммы и произведения (1-й из 1 ч.)	№2.63, 2.65, 2.86 выучить НОД	4	Делимость суммы и произведения	4	О
				Самостоятельная работа. НОД	10	С
01.10	1.22 Делимость суммы и произведения (1-й из 1 ч.)	№2.97 с.55, выучить определения и правила!	4	Делимость суммы и произведения	4	О
02.10	1.23 Деление с остатком (1-й из 1 ч.)	№2.100, 2.120	4	Деление с остатком	4	О
03.10	1.24 Деление с остатком (1-й из 1 ч.)	№2.107, 2.105 + НОК примеры с доски	4	Деление с остатком	4	О
04.10	1.25 Решение текстовых задач (1-й из 1 ч.)	задание в тетради	4	Решение текстовых задач	4	О
07.10	1.26 Решение текстовых задач (1-й из 1 ч.)	Повторить признаки делимости	4	Решение текстовых задач	4	О
08.10	1.27 Решение текстовых задач (1-й из 1 ч.)	Карточка фото в группе	4	Решение текстовых задач	4	О
09.10	1.28 Решение текстовых задач (1-й из 1 ч.)	Карточка фото в группе	4	Решение текстовых задач	4	О
10.10	1.29 Решение текстовых задач (1-й из 1 ч.)	Карточка фото в группе	4	Решение текстовых задач	4	О
11.10	1.30 Практическая работа № 1 (1-й из 1 ч.)	Дорешать все карточки	4	Контрольная работа.	10	К
14.10	2.1 Перпендикулярные прямые (1-й из 1 ч.)	с.60 Проверочная работа	4	Работа над ошибками	4	О
15.10	2.2 Перпендикулярные прямые (1-й из 1 ч.)	Часть 2, №6.1,6.2 стр.98	4	Работа над ошибками	4	О
				Перпендикулярные прямые	10	К
16.10	2.3 Параллельные прямые (1-й из 1 ч.)	Часть 2, №6.3,6.4 стр.98	4	Параллельные прямые	4	О
				Параллельные прямые	10	К

17.10	2.4 Параллельные прямые (1-й из 1 ч.)	Часть 2, №6.14, 6.39, стр.100	4	Параллельные прямые	4	О
18.10	2.5 Расстояние между двумя точками, от точки до прямой, длина маршрута на квадратной сетке (1-й из 1 ч.)	Часть 2, стр.102-103. №6.29, начертить описать все фигуры	4	Расстояние между двумя точками, от точки до прямой, длина маршрута на квадратной сетке	4	О
21.10	2.6 Расстояние между двумя точками, от точки до прямой, длина маршрута на квадратной сетке (1-й из 1 ч.)	Начертить и определить расстояние маршрутов 5+2	4	Расстояние между двумя точками, от точки до прямой, длина маршрута на квадратной сетке	4	О
22.10	2.7 Расстояние между двумя точками, от точки до прямой, длина маршрута на квадратной сетке (1-й из 1 ч.)	с.102, №6.21, №6.22	4	Расстояние между двумя точками, от точки до прямой, длина маршрута на квадратной сетке	4	О
23.10	2.8 Контрольная работа № 2 за 1 четверть (1-й из 1 ч.)	№6.19, 6.23	4	Проверочная работа	10	ПП
24.10	3.1 Обыкновенная дробь, основное свойство дроби, сокращение дробей (1-й из 1 ч.)	2 часть, стр.104 Проверочная работа	4	Обыкновенная дробь, основное свойство дроби, сокращение дробей	4	О
25.10	3.2 Обыкновенная дробь, основное свойство дроби, сокращение дробей (1-й из 1 ч.)	задание в тетради	4	Обыкновенная дробь, основное свойство дроби, сокращение дробей	4	О
				Обыкновенная дробь, основное свойство дроби, сокращение дробей	10	Ир

ДИРЕКТОР
 МАОУ СОШ № 11
 ВОЛКОВСКИЙ А.Н.
 ВЕРНО

- AP - Административная работа
- Грф - Графическая работа
- ИКР - Итоговая контрольная работа

Темы уроков и задания (вариант: Математика 6 кл (Виленкин 170ч) 2024-25)

Учебный год: (*) 2024/2025

Класс\Параллель: 6В

Предмет: Математика

Период: 3 четверть

Темы уроков: Все

Другие задания: Отображать

ДИРЕКТОР
МАОУ СОШ № 11
ВОЛКОВСКИЙ А.Ж.
ВЕРНО



Дата	Тема урока	Домашнее задание к текущему уроку		Другие задания		
		Тема	Вес	Тема	Вес	Тип задания
09.01	5.5 Формулы (1-й из 1 ч.)	Доделать все д.з. Повторить все.	4	Формулы	4	О
10.01	5.6 Формулы (1-й из 1 ч.)	Задание в тетради, заполнить таблицу, + 2 таблицы на путь и на площадь прямоугольника, выучить все формулы.	4	Формулы	4	О
				Формулы. Проверочная работа	6	ПП
13.01	6.1 Четырёхугольник, примеры четырёхугольников (1-й из 1 ч.)	Задание в тетради, написать название формул. 3 таблицы на формулы, скорость, площадь прямоугольника, стоимость. Выучить все формулы.	4	Четырёхугольник, примеры четырёхугольников	4	О
				Проверочная работа	6	ПП

14.01	6.2 Прямоугольник, квадрат: свойства сторон, углов, диагоналей (1-й из 1 ч.)	Задание в тетради.	4	Прямоугольник, квадрат: свойства сторон, углов, диагоналей	4	О
				Проверочная работа	6	ПП
15.01	6.3 Прямоугольник, квадрат: свойства сторон, углов, диагоналей (1-й из 1 ч.)	Часть 1 с.54, №2.91, с.101 №2.424	4	Прямоугольник, квадрат: свойства сторон, углов, диагоналей	4	О
16.01	6.4 Измерение углов. Виды треугольников (1-й из 1 ч.)	Задание в тетради	4	Измерение углов. Виды треугольников	4	О
17.01	6.5 Измерение углов. Виды треугольников (1-й из 1 ч.)	Часть 1. с.35 №1.154, с.32 выучить!	4	Измерение углов. Виды треугольников	4	О
				Виды треугольников. Работа в тетради	5	Ир
20.01	6.6 Периметр многоугольника (1-й из 1 ч.)	№1.155, часть 1	4	Периметр многоугольника	4	О
21.01	6.7 Периметр многоугольника (1-й из 1 ч.)	Найти периметр фигур в тетради + Начертить 3 правильных многоугольника, найти их периметр.	4	Периметр многоугольника	4	О
22.01	6.8 Площадь фигуры (1-й из 1 ч.)	Задание в тетради	4	Площадь фигуры	4	О
				Площадь фигуры	5	Ир
23.01	6.9 Площадь фигуры (1-й из 1 ч.)	Задачи. фото в группе	4	Площадь фигуры	4	О
24.01	6.10 Формулы периметра и площади прямоугольника (1-й из 1 ч.)	Задание в тетради.	4	Формулы периметра и площади прямоугольника	4	О
27.01	6.11 Формулы периметра и площади прямоугольника (1-й из 1 ч.)	Задание в тетради	4	Формулы периметра и площади прямоугольника	4	О



28.01	6.12 Приближённое измерение площади фигур (1-й из 1 ч.)	Фото в группе №13-17	4	Приближённое измерение площади фигур	4	О
29.01	6.13 Практическая работа по теме "Площадь круга" (1-й из 1 ч.)	Задачи 7,8. фото. Повторить формулы длины окружности и площадь. Принести круг из картона $r=3\text{см}$, разрезать на 8 равных частей, как пиццу, клей карандаш.	4	Практическая работа по теме "Площадь круга"	9	А
30.01	6.14 Контрольная работа № 6 по теме "Выражения с буквами. Фигуры на плоскости" (1-й из 1 ч.)	Выписать, повторить все формулы периметра и площади. Составить буквенные выражения	4	Контрольная работа № 6 по теме "Выражения с буквами. Фигуры на плоскости"	10	К
31.01	7.1 Целые числа (1-й из 1 ч.)	Часть 2, Стр. 6-7 выписать в тетрадь и выучить определения.	4	Целые числа	4	О
03.02	7.2 Целые числа (1-й из 1 ч.)	Часть-2, №4.11, 4.8, 4.18	4	Целые числа	4	О
04.02	7.3 Целые числа (1-й из 1 ч.)	№4.40, 4.43, 4.55	4	Целые числа	4	О
				КР	10	К
05.02	7.4 Модуль числа, геометрическая интерпретация модуля (1-й из 1 ч.)	№4.45, 4.47, 4.48, 4.56	4	Модуль числа, геометрическая интерпретация модуля	4	О
				Кр	10	К
06.02	7.5 Модуль числа, геометрическая интерпретация модуля (1-й из 1 ч.)	№4.62, 4.63, 4.64	4	Модуль числа, геометрическая интерпретация модуля	4	О
07.02	7.6 Модуль числа, геометрическая интерпретация модуля (1-й из 1 ч.)	№4.65, 4.66, 4.67, 4.84	4	Модуль числа, геометрическая интерпретация модуля	4	О
				Кр	10	К

10.02	7.7 Модуль числа, геометрическая интерпретация модуля (1-й из 1 ч.)	№4.68, 4.69, 4.70, 4.71, 4.72(а,б)	4	Модуль числа, геометрическая интерпретация модуля	4	О
				Модуль числа, геометрическая интерпретация модуля	10	К
11.02	7.8 Модуль числа, геометрическая интерпретация модуля (1-й из 1 ч.)	№4.72-4.75, 4.85	4	Модуль числа, геометрическая интерпретация модуля	4	О
				Кр	10	К
12.02	7.9 Числовые промежутки (1-й из 1 ч.)	№478, 480, 481, доделать работу над ошибками.	4	Числовые промежутки	4	О
13.02	7.10 Положительные и отрицательные числа (1-й из 1 ч.)	с.23 Проверочная работа	4	Положительные и отрицательные числа	4	О
14.02	7.11 Положительные и отрицательные числа (1-й из 1 ч.)	№4.91, 4.118, выучить правила в тетради!	4	Положительные и отрицательные числа	4	О
17.02	7.12 Сравнение положительных и отрицательных чисел (1-й из 1 ч.)	№4.97, 4.100, 4.101, 4.102 выучить правила!	4	Сравнение положительных и отрицательных чисел	4	О
18.02	7.13 Сравнение положительных и отрицательных чисел (1-й из 1 ч.)	4.107, 4.108, 4.112, 4.113, 4.119, учить правила с.23-24!	4	Сравнение положительных и отрицательных чисел	4	О
19.02	7.14 Сравнение положительных и отрицательных чисел (1-й из 1 ч.)	стр.27-28, №Проверочная работа	4	Сравнение положительных и отрицательных чисел	4	О
20.02	7.15 Сравнение положительных и отрицательных чисел (1-й из 1 ч.)	№208, 209, 210 влож. файл	4	Сравнение положительных и отрицательных чисел	4	О
21.02	7.16 Контрольная работа № 7 (1-й из 1 ч.)	№211, 212 влож файл за 20.02	4	Контрольная работа № 7	10	К
24.02	7.17 Арифметические действия с положительными и отрицательными числами (1-й из 1 ч.)	Фото в группе	4	Арифметические действия с положительными и отрицательными числами	4	О
				Кр	10	К



25.02	7.18 Арифметические действия с положительными и отрицательными числами (1-й из 1 ч.)	с.33-34 учить, №4.144	4	Арифметические действия с положительными и отрицательными числами	4	О
				Кр	10	К
				Проверочная работа	6	ПП
26.02	7.19 Арифметические действия с положительными и отрицательными числами (1-й из 1 ч.)	Задание в тетради и №4.156	4	Арифметические действия с положительными и отрицательными числами	4	О
27.02	7.20 Арифметические действия с положительными и отрицательными числами (1-й из 1 ч.)	№4.150, 4.152, 4.153, 4.172, 4.173	4	Арифметические действия с положительными и отрицательными числами	4	О
				Кр	10	К
				Проверочная работа	6	ПП
28.02	7.21 Арифметические действия с положительными и отрицательными числами (1-й из 1 ч.)	№4.179, 4.180, 4.181	4	Работа над ошибками	4	О
				Арифметические действия с положительными и отрицательными числами	6	ПП
03.03	7.22 Арифметические действия с положительными и отрицательными числами (1-й из 1 ч.)	№4.189, 4.190, выучить правила	4	Арифметические действия с положительными и отрицательными числами	4	О
				Карточка	6	ПП
04.03	7.23 Арифметические действия с положительными и отрицательными числами (1-й из 1 ч.)	№4.203, 4.204, 4.220, 4.222	4	Арифметические действия с положительными и отрицательными числами	4	О
05.03	7.24 Контрольная работа № 8 (1-й из 1 ч.)	№4.210, 4.221, 4.223, повторить правила.	4	Контрольная работа № 8	10	К



06.03	7.25 Арифметические действия с положительными и отрицательными числами (1-й из 1 ч.)	стр.45, Проверочная работа	4	Арифметические действия с положительными и отрицательными числами	4	О
07.03	7.26 Арифметические действия с положительными и отрицательными числами (1-й из 1 ч.)	№4.232, 4.256	4	Арифметические действия с положительными и отрицательными числами	4	О
10.03	7.27 Арифметические действия с положительными и отрицательными числами (1-й из 1 ч.)	№4.233, 4.234	4	Арифметические действия с положительными и отрицательными числами	4	О
11.03	7.28 Арифметические действия с положительными и отрицательными числами (1-й из 1 ч.)	№4.257, 4.261	4	Работа над ошибками	10	К
12.03	7.29 Арифметические действия с положительными и отрицательными числами (1-й из 1 ч.)	№4.242, с.50 П.р.№1	4	Арифметические действия с положительными и отрицательными числами	4	О
13.03	7.30 Арифметические действия с положительными и отрицательными числами (1-й из 1 ч.)	№4.271, 4.272, 4.273, 4.299	4	Арифметические действия с положительными и отрицательными числами	4	О
14.03	7.31 Арифметические действия с положительными и отрицательными числами (1-й из 1 ч.)	№4.308, 4.309, 4.332, повторить все правила 5 шт!	4	Арифметические действия с положительными и отрицательными числами	4	О
17.03	7.32 Арифметические действия с положительными и отрицательными числами (1-й из 1 ч.)	№4.311, 4.334	4	Арифметические действия с положительными и отрицательными числами	4	О
18.03	7.33 Арифметические действия с положительными и отрицательными числами (1-й из 1 ч.)	ВПР вложен файл	4	Арифметические действия с положительными и отрицательными числами	4	О



19.03	7.34 Контрольная работа № 9 за 3 четверть (1-й из 1 ч.)	ВПР вложен файл	4	Контрольная работа № 9 за 3 четверть	10	К
				Положительные и отрицательные числа	4	О
20.03	7.35 Арифметические действия с положительными и отрицательными числами (1-й из 1 ч.)	Повторение	4	Арифметические действия с положительными и отрицательными числами	4	О
21.03	7.36 Решение текстовых задач (1-й из 1 ч.)	Повторение	4	Решение текстовых задач	4	О

АР	- Административная работа
Грф	- Графическая работа
ИКР	- Итоговая контрольная работа
КА	- Контроль навыков аудирования
КДР	- Контрольно-диагностическая работа
КИ	- Контрольное изложение
КСЧ	- Контрольное сочинение
КДи	- Контрольный диктант
КДЗ	- Контрольный диктант с грамматическим заданием
РУ	- Работа на уроке
РпК	- Работа по карточке
РИК	- Работа с исторической картой
О	- Ответ на уроке
К	- Контрольная работа
С	- Самостоятельная работа
Л	- Лабораторная работа
П	- Проект
ТМ	- Тематическая работа
Р	- Реферат
Д	- Диктант
Ч	- Сочинение



Темы уроков и задания (вариант: Математика 6 кл (Виленкин 170ч) 2024-25)

Учебный год: (*) 2024/2025

Класс\Параллель: 6В

Предмет: Математика

Период: 4 четверть

Темы уроков: Все

Другие задания: Отображать

ДИРЕКТОР
МАОУ СОШ № 11
ВОЛКОВСКИЙ А.И.
ВЕРНО



Дата	Тема урока	Домашнее задание к текущему уроку		Другие задания		
		Тема	Вес	Тема	Вес	Тип задания
31.03	7.37 Решение текстовых задач (1-й из 1 ч.)	Повторить правила	4	Решение текстовых задач	4	О
				Решение текстовых задач	5	Ир
01.04	7.38 Решение текстовых задач (1-й из 1 ч.)	Задание в группе, решить примеры	4	Решение текстовых задач	4	О
				Решение текстовых задач	5	Ир
02.04	7.39 Решение текстовых задач (1-й из 1 ч.)	Закрасить по примерам QRкод	4	Решение текстовых задач	4	О
				Решение текстовых задач	5	Ир
03.04	7.40 Решение текстовых задач (1-й из 1 ч.)	Пройти тест по QR коду	4	Решение текстовых задач	4	О
04.04	8.1 Прямоугольная система координат на плоскости (1-й из 1 ч.)	№4.278 с.48	4	Прямоугольная система координат на плоскости	4	О

07.04	8.2 Координаты точки на плоскости, абсцисса и ордината (1-й из 1 ч.)	с.105.письменно ответы на вопросы+выучить, №6.48, 6.78	4	Координаты точки на плоскости, абсцисса и ордината	4	О
				Координаты точки на плоскости, абсцисса и ордината	5	Ир
08.04	8.3 Столбчатые и круговые диаграммы (1-й из 1 ч.)	Принести 1 часть, построить рисунок по точкам во вложенном файле №6.79, 6.80	4	Столбчатые и круговые диаграммы	4	О
09.04	8.4 Практическая работа по теме "Построение диаграмм" (1-й из 1 ч.)	Прочитать стр.27-28, часть 1.№1.97, 1.98	4	Практическая работа по теме "Построение диаграмм"	9	А
10.04	8.5 Контрольная работа № 10 (1-й из 1 ч.)	Вложенный файл	4	Контрольная работа № 10	10	К
11.04	8.6 Решение текстовых задач, содержащих данные, представленные в таблицах и на диаграммах (1-й из 1 ч.)	Вложенный файл	4	Решение текстовых задач, содержащих данные, представленные в таблицах и на диаграммах	4	О
14.04	9.1 Прямоугольный параллелепипед, куб, призма, пирамида, конус, цилиндр, шар и сфера (1-й из 1 ч.)	в файле	4	Прямоугольный параллелепипед, куб, призма, пирамида, конус, цилиндр, шар и сфера	4	О
15.04	9.2 Прямоугольный параллелепипед, куб, призма, пирамида, конус, цилиндр, шар и сфера (1-й из 1 ч.)	в файле	4	Прямоугольный параллелепипед, куб, призма, пирамида, конус, цилиндр, шар и сфера	4	О
16.04	9.3 Изображение пространственных фигур (1-й из 1 ч.)	в файле	4	Изображение пространственных фигур	4	О



17.04	9.4 Изображение пространственных фигур (1-й из 1 ч.)	Задание в файле	4	Изображение пространственных фигур	4	О
				Изображение пространственных фигур	9	А
18.04	9.5 Примеры развёрток многогранников, цилиндра и конуса (1-й из 1 ч.)	Повторить диаграммы. Часть 1, с.92, №2.362	4	Примеры развёрток многогранников, цилиндра и конуса	4	О
				Кр	10	К
21.04	9.6 Практическая работа по теме "Создание моделей пространственных фигур" (1-й из 1 ч.)	Часть 1, стр.115, №2.540	4	Практическая работа по теме "Создание моделей пространственных фигур"	9	А
22.04	9.7 Понятие объёма; единицы измерения объёма (1-й из 1 ч.)	вложен файл	4	Понятие объёма; единицы измерения объёма	4	О
23.04	9.8 Объём прямоугольного параллелепипеда, куба, формулы объёма (1-й из 1 ч.)	Вложен файл	4	Объём прямоугольного параллелепипеда, куба, формулы объёма	4	О
24.04	9.10 Контрольная работа № 11 (1-й из 1 ч.)	Вложен файл	4	ВПр	10	К
25.04	9.9 Объём прямоугольного параллелепипеда, куба, формулы объёма (1-й из 1 ч.)	Часть 2, с.80 №5.26	4	Объём прямоугольного параллелепипеда, куба, формулы объёма	4	О
28.04	10.1 Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний (1-й из 1 ч.)	Задание в тетради	4	Объём прямоугольного параллелепипеда, куба, формулы объёма	4	О



28.04	10.2 Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний (1-й из 1 ч.)	стр.80, №5.27 раскрыть скобки. Выучить правило!	4	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний	4	О
30.04	10.3 Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний (1-й из 1 ч.)	Задание в тетради	4	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний	4	О
30.04	10.4 Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний (1-й из 1 ч.)	№5.6 стр.78, выучить правила!	4	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний	4	О
05.05	10.5 Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний (1-й из 1 ч.)	№5.7(а,б,в) стр.78, выучить правила!	4	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний	4	О
				Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний	10	К
06.05	10.6 Практическая работа (1-й из 1 ч.)	№5.7, №5.9	4	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний	5	Ир
				Практическая работа	4	О
				Практическая работа	9	А



07.05	10.7 Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний (1-й из 1 ч.)	№5.27(а,б,в), стр.80	4	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний	4	О
07.05	10.8 Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний (1-й из 1 ч.)	с.80, №5.27(г,д,е)	4	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний	6	ПП
				Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний	4	О
12.05	10.9 Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний (1-й из 1 ч.)	№5.26, с.80	4	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний	4	О
13.05	10.10 Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний (1-й из 1 ч.)	Повторить решение уравнений и раскрытие скобок.	4	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний	4	О
14.05	10.11 Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний (1-й из 1 ч.)	Повторить все правила.	4	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний	4	О
15.05	10.12 Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний (1-й из 1 ч.)	№5.57(г, д, е),5.58(а-г), 5.59(г, д, е), 5.60(в, г, д)	4	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний	4	О



16.05	10.16 Итоговая контрольная работа (1-й из 1 ч.)	№5.96, 5.128 и построить прямую с координатами А(1,2), В(2,1), найти координаты точек пересечения с осями.	4	Итоговая контрольная работа	10	К
19.05	10.13 Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний (1-й из 1 ч.)	№5.97(абвг)	4	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний	4	О
				Кр	10	К
20.05	10.14 Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний (1-й из 1 ч.)	№5.97, №5.99, 5.100	4	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний	4	О
21.05	10.15 Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний (1-й из 1 ч.)	Задание в тетради	4	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний	4	О
22.05	10.17 Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний (1-й из 1 ч.)	Задание в тетради	4	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний	4	О
23.05	10.18 Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний. Повторение (1-й из 2 ч.)	Задание в тетради	4	Повторение основных понятий и методов курсов 5 и 6 классов, обобщение и систематизация знаний	4	О



АР	- Административная работа
Грф	- Графическая работа
ИКР	- Итоговая контрольная работа