

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
муниципального образования город Краснодар
средняя общеобразовательная школа № 7
имени Евдокии Давыдовны Бершанской

35055, г. Краснодар, поселок Знаменский, улица Природная, 10 В
ИНН 2312053379, ОГРН 1032307160830
тел.\факс (861) 2276649, e-mail: school7@kubannet.ru

П Р И К А З

От 09.09.2023

№ 48-0

**Об организации проведения административных контрольных работ в 2-4
классах в 2023-2024 учебном году**

В соответствии с Положением о формах, периодичности и порядке проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации учащихся и в целях мониторинга качества подготовки обучающихся по отдельным предметам обязательной части учебного плана

п р и к а з ы в а ю:

1. Провести в 2023-2024 учебном году административные контрольные работы в 2-4 классах по русскому языку и математике в соответствии с утвержденным расписанием учебных занятий и требованиям ФГОС НОО.
2. Утвердить сроки проведения контрольных работ:
 - 2.1. Стартовый контроль — сентябрь 2023 года
 - 2.2. Промежуточный — декабрь 2023 года
 - 2.3. Рубежный — март 2024 года
 - 2.4. Итоговый - май 2024 года
3. Руководителям МО:
 - 3.1. Рассмотреть на заседании школьного методического совета и утвердить КИМ для проведения административных контрольных работ по указанным предметам.
 - 3.2. По результатам контрольных работ составить аналитические справки для дальнейшего использования их в рамках мониторинга качества образования и качества педагогической деятельности.
4. Классным руководителям ознакомить обучающихся и их родителей (законных представителей) с графиком проведения административных контрольных работ.
5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя директора Величко Н.В.

Директор школы _____

_____ Левицкая И.Г.

С приказом ознакомлены:

Величко Н.В. _____

Шарифуллина Ю.С. _____



**Аналитическая справка
по результатам проведения контрольных работ
в 2023-2024 учебном году по математике во 2 «Б» классе.**

В 2023-2024 учебном году промежуточная аттестация проводилась согласно положению о промежуточной аттестации годового плана работы МБОУ СОШ №7.

График проведения работ:

- 2.1. Стартовый контроль - сентябрь 2023 года.
- 2.2. Промежуточный - декабрь 2023 года.
- 2.4. Рубежный - март 2024 года.
- 2.6. Итоговый - май 2024 года.

Цель:

1. определение уровня подготовки обучающихся по предмету на конец 2023-2024 учебного года;
2. определение уровня овладения базовыми знаниями;
3. отследить динамику обучения обучающихся.

Мероприятия контроля:

1. Входная контрольная работа. 12.09.2023 г. (стартовый)
2. Контрольная работа № 3. 19.12.2023 г. (промежуточный)
3. Контрольная работа № 5. 05.03.2024 г. (рубежный)
4. Итоговая контрольная работа. 07.05.2024 г. (итоговый)

Результаты работ представлены в таблице:

оценка	12.09.2023	19.12.2023	05.03.2024	07.05.2024
выполняли	29 чел.	23 чел.	34 чел.	33 чел.
«5»	14	3	7	6
«4»	11	11	14	20
«3»	4	8	10	7
«2»	-	1	-	-
Средний балл	4,3	3,7	3,9	4,4
% качества	86%	61%	63%	79%

Разница значений среднеарифметического балла первой работы и последующих больше нуля: $(4,3+3,7+3,9+4,4):4=4,0$; средний показатель – 72%.

Представленные результаты позволяют видеть стабильную динамику. Анализ ошибок, допущенных обучающимися 2 «Б» класса при написании контрольных работ по математике, показал, что при организации процесса обучения следует проводить на уроках систематическую работу по отработке навыка счета по западающим темам курса в виде карточек, текстов, с учениками «группы риска», ежедневно проводить на уроках индивидуальную работу для ликвидации пробелов в знаниях.

Выводы:

В течение 2023-2024 учебного года проводилась промежуточная аттестация по математике согласно представленному графику. На основании анализа результатов промежуточных аттестационных работ можно сделать следующие выводы: уровень подготовки обучающихся 2 «Б» класса можно считать хорошим.

1. Составить индивидуальную дорожную карту обучающимся, показавшим низкий уровень знаний.
2. Осуществлять дифференцированный подход к обучающимся, с целью повышения уровня качества знаний (использовать эффективные технологии обучения, обеспечивающие разноуровневый и индивидуальный подход).

Директор МБОУ СОШ №7

Руководитель МО



И. Г. Левицкая

А. В. Лемехова

Классный журнал

Учебный год: (*) 2023/2024

Класс\Параллель: 2Б

Предмет: Математика

Период: 1 четверть

Учитель: Решетникова Валентина Александровна



Ученики	Сентябрь														Октябрь														Средняя оценка	Оценка за период							
	1	5	6	7	8	12	13	14	15	19	20	21	22	26	27	28	29	3	4	5	6	10	11	12	13	17	18	19			20	24	25	26	27		
1. Александян Элина Давидовна				4	3	3							3					УП					3			3									3		
2. Баканова Мария			4			3					3					3						4	4			3				3	УП			3.39	3		
3. Басова Изабелла	4			4	4													3	УП		УП	УП	УП	УП	4	3			4	4			3.76	4			
4. Быков Андрей						Б	Б	Б	Б	Б		5										УП	4			4		Б	Б	Б	Б	Б	Б	4.3	4		
5. Вербицкая Анастасия			5			5							4									УП	5			5			5	УП				4.86	5		
6. Дидик Кирилл					5	5										3							4			5			4					4.36	4		
7. Дурнев Кирилл		5				5						4											4		4	4		4	4					4.31	4		
8. Жигалкина Мария				Б	4	Б				3						4							3			3								3.44	3		
9. Золотарева Алина И.		5			4		5						5			Б						5	5		4				5					4.72	5		
10. Ивженко Ярослав			5			5					Б	Б	Б	5			5						5		5		УП	УП	Б	Б	Б			5	5		
11. Катков Леонид				5		5		4					5			5	5						5	УП	УП	5	5		5			5		4.92	5		
12. Комаров Арсений				4	5							4				5	Б	Б	Б	Б		4		4	4			4						4.3	4		
13. Коньшин Роман				5	5											4						5		4		5			Б	Б	Б	Б		4.64	5		
14. Критина Мария	5				5	5				4					4								5		5		Б	Б	5					4.78	5		
15. Крук Даниил			5			Б	Б	Б	Б	Б		4											4		5			5	5					4.61	5		
16. Ледовской Сергей					3	5							Б	Б	Б	Б						3	4		Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	3.64	4	
17. Леонова Кира Владимировна						5					5						УП						5	5		5			5	5					5	5	
18. Матюнина Элина			4			4			4									УП					Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б		5			4.21	4	
19. Мирошниченко Арсений						5					5												5		5		5		5	5	5				5	5	
20. Новикова Дарья				5	4						5												5	5	5	5		4							4.7	5	
21. Оганов Дмитрий				4	4		4						4										4	4	Б	5	3		4						3.98	4	
22. Остапенко Инесса			4			4						4											4		4		4					5			4.11	4	
23. Подгорнова Ева			5			5																	4	5		5		4							4.71	5	
24. Раджабов Георгий					Б			3		Б	Б	Б	Б	Б	Б	4	УП				УП		УП		УП		УП	3		3				3.25	3		
25. Своеволина Ульяна	5					5			4						5								5		4		УП	5	УП					4.77	5		
26. Сепханян Артур				4	4		4																4		4	4	5			Б	Б	Б	Б		4.1	4	
27. Ситайло Алёна				5		4						5					5						Б	Б	Б	Б	5	УП	5		5				4.78	5	
28. Стерхов Сергей				5	4												5							5	5	5		5			5				4.81	5	
29. Суетнова Ева					3	4						3											3	4		УП		3	4						3.43	3	
30. Трефилов Марат					Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б					5						4			3	5		5		УП					4.38	4	
31. Унанян Аделина				5	5				4				5										5	5	5		УП	УП	5						4.89	5	
32. Унда Ева				4	4												5						5		1		4								4.56	4	
33. Фролов Тимофей																																					
34. Цветкова Мария	Б	Б	Б	Б	5				3				Б	4									5	3		5	4		Б	Б	Б	Б			4.13	4	

Темы уроков и задания (вариант: 26 математика)

Учебный год: (*) 2023/2024

Класс\Параллель: 2Б

Предмет: Математика

Период: 1 четверть

Темы уроков: Все

Домашние задания: Выданные к текущему уроку

Другие задания: Не отображать



Дата	Тема урока	Домашнее задание к текущему уроку	
		Тема	Вес
01.09	1.1 Числа от 1 до 100: действия с числами до 20. Повторение (1-й из 1 ч.)	Не задано	6
05.09	1.2 Устное сложение и вычитание в пределах 20. Повторение (1-й из 1 ч.)	с.4, №7	6
06.09	1.3 Числа в пределах 100: чтение, запись. Десятичный принцип записи чисел. Поместное значение цифр в записи числа. Десяток. Счёт десятками до 100. Числа от 11 до 100 (1-й из 1 ч.)	с.5, №5	6
07.09	1.4 Числа в пределах 100: десятичный состав. Представление числа в виде суммы разрядных слагаемых (1-й из 1 ч.)	с.6, №4	6
08.09	1.5 Числа в пределах 100: упорядочение. Установление закономерности в записи последовательности из чисел, её продолжение (1-й из 1 ч.)	с.7, №5	6
12.09	1.6 Входная контрольная работа (1-й из 1 ч.)	с.8, №4	6
13.09	1.7 Работа над ошибками. Свойства чисел: однозначные и двузначные числа (1-й из 1 ч.)	не задано	6
14.09	1.8 Работа с величинами: измерение длины (единица длины – миллиметр) (1-й из 1 ч.)	с.9, №6	6
15.09	1.9 Измерение величин. Решение практических задач (1-й из 1 ч.)	с.10, №6	6
19.09	1.10 Сравнение чисел в пределах 100. Неравенство, запись неравенства (1-й из 1 ч.)	с.11, №4	6
20.09	1.11 Работа с величинами: измерение длины (единица длины – метр) (1-й из 1 ч.)	с.12, №9	6
21.09	1.12 Увеличение, уменьшение числа на несколько единиц/десятков (1-й из 1 ч.)	с.13, №5	6
22.09	1.13 Работа с величинами: измерение длины (единицы длины – метр, дециметр, сантиметр, миллиметр) (1-й из 1 ч.)	с.14, №6	6
26.09	1.14 Работа с величинами. Единицы стоимости: рубль, копейка (1-й из 1 ч.)	с.15, №5	6
27.09	1.15 Соотношения между единицами величины (в пределах 100). Соотношения между единицами: рубль, копейка; метр, сантиметр (1-й из 1 ч.)	с.16, №6	6
28.09	1.16 Решение текстовых задач на применение смысла арифметического действия (сложение, вычитание) (1-й из 1 ч.)	с.17, №5	6

29.09	1.17 Чтение, представление текста задачи в виде рисунка, схемы или другой модели (1-й из 1 ч.)	с.21, №8	6
03.10	1.18 Верные (истинные) и неверные (ложные) утверждения, содержащие зависимости между числами/величинами (1-й из 1 ч.)	с.21, №6	6
04.10	1.19 Представление текста задачи разными способами: в виде схемы, краткой записи (1-й из 1 ч.)	с.26, №5	6
05.10	1.20 Закономерность в ряду чисел, геометрических фигур: её объяснение с использованием математической терминологии (1-й из 1 ч.)	с.27, №4	6
06.10	1.21 Фиксация ответа к задаче и его проверка (формулирование, проверка на достоверность, следование плану, соответствие поставленному вопросу) (1-й из 1 ч.)	с.26, №1 устно	6
10.10	1.22 Работа с величинами: измерение времени. Единица времени: час (1-й из 1 ч.)	повторить изученный материал	6
11.10	1.23 Распознавание и изображение геометрических фигур: ломаная. Длина ломаной (1-й из 1 ч.)	с.30, №6	6
12.10	1.24 Измерение длины ломаной, нахождение длины ломаной с помощью вычислений. Сравнение длины ломаной с длиной отрезка (1-й из 1 ч.)	с.31, №2 под цифрой 1 - устно	6
13.10	1.25 Работа с величинами: измерение времени (единицы времени – час, минута). Определение времени по часам (1-й из 1 ч.)	с.32, №3	6
17.10	1.26 Разностное сравнение чисел, величин. Математический диктант. (1-й из 1 ч.)	выучить понятие - длина ломаной, знать способы измерения длины ломаной	6
18.10	1.27 Работа с величинами: измерение времени (единицы времени – час, минута). Единицы времени – час, минута, секунда (1-й из 1 ч.)	с.34, №5	6
19.10	1.28 Составление, чтение числового выражения со скобками, без скобок (1-й из 1 ч.)	с.35, №9	6
20.10	1.29 Измерение периметра прямоугольника, запись результата измерения в сантиметрах (1-й из 1 ч.)	с.38, №1	6
24.10	1.30 Сочетательное свойство сложения. Самостоятельная работа. (1-й из 1 ч.)	повторить изученный материал	6
25.10	1.31 Переместительное, сочетательное свойства сложения, их применение для вычислений (1-й из 1 ч.)	с.41, №4	6
26.10	1.32 Характеристика числа, группы чисел. Группировка чисел по выбранному свойству. Группировка числовых выражений по выбранному свойству (1-й из 1 ч.)	с.42, №2, выучить правило на с.42	6
27.10	1.35 Дополнение моделей (схем, изображений) готовыми числовыми данными. Столбчатая диаграмма; использование данных диаграммы для решения учебных и практических задач (1-й из 1 ч.)	с.44, выучить правило	6

Состояние на 8 ноября 2024 г.

© Сетевой Город. Образование 5.30.73534.203



Классный журнал

Учебный год: (*) 2023/2024

Класс\Параллель: 2Б

Предмет: Математика

Период: 2 четверть

Учитель: Решетникова Валентина Александровна

Ученики	Ноябрь															Декабрь															Средняя оценка	Оценка за период			
	7	8	9	10	14	15	16	17	21	22	23	24	28	29	30	1	5	6	7	8	12	13	14	15	19	20	21	22	26	27			28	29	
1. Алексанян Элина Давидовна	3			УП	3	3			УП					3	3	УП		УП					УП	3	3	2	3			3	3	2.8	3	3	
2. Баканова Мария	4			3	УП			4						Б	Б	Б	Б	Б	4				4	4	3	3				3		3.45	3		
3. Басова Изабелла	5	5		4	4	5		УП	УП			УП	4	4	5	УП	5		УП				УП	УП	3	УП	5		4			4.25	4		
4. Быков Андрей	3			4	3	5		Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б		5			УП				4	4	Б	Б	Б	Б	4		4	3.8	5	4	
5. Вербицкая Анастасия	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	4	5		5		5			5			5	4	5		5	5			4.6	5		
6. Дидик Кирилл	4			4	4	5			5					3	5		3	4			4	4	5	3	3	3	3	4				3.77	4		
7. Дурнев Кирилл	3			4	4	5			5			УП	3	4			УП		4	4				4	Б	Б	Б	Б		4		3.88	4		
8. Жигалкина Мария	4			3	4	5			5					Б	Б	Б	Б	Б	Б					3	3	4		4				3.8	7	4	
9. Золотарева Алина И.	5			3	5		5		5			УП	УП	4	5		5	4						4	4	5			4			4.5	4		
10. Ивженко Ярослав	Б	Б	Б	Б	Б			4	5	4	4	4	4	4		5		4				Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б		5		4.38	4		
11 Катков Леонид	3	5		УП	5		5		5		5	УП	УП		5		5	5	5	5				5	5	5				5		4.8	2	5	
12. Комаров Арсений	3			3	Б	Б	Б	Б	Б	5	4	5		3	5		5							4	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	4	4	
13. Коньшин Роман	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	5		5		5		5								5	5	5			5				5	5	
14. Критина Мария	4			5	5				5				5				4							5	4	5	УП	5			5		4.6	5	5
15. Крук Даниил	5			4	5	УП			5				5	УП		5		5						УП	4	4				5			4.74	5	
16. Ледовской Сергей	3			4	4	5			4					3	5		УП	УП		5	УП				3	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	3.8	4	
17. Леонова Кира Владимировна	5			5	5				5				5			5	4		5		5				4	4	5			5			4.73	5	
18. Матюнина Элина	3			3	4	5			Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б		5						4	4	5	Б	Б		4			4.0	7	4
19. Мирошниченко Арсений	4			5	5				5					4	5		5								5	4	5	5			5		4.6	2	5
20. Новикова Дарья	4			4	5				5					Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б				5	4	5				4		4.5	4	
21. Оганов Дмитрий	3			3	4	4			5				3	4			4		4					4	3	4			4			3.6	8	4	
22. Остапенко Инесса	4			4	4	5			5					4	5	5		5				Б	Б	Б	Б	Б	4			4			4.39	4	
23. Подгорнова Ева	4	УП		4	УП			4	5	УП			4	5		5	4	4				5		УП	5	5	5		5	5		5	4.6	1	5
24. Раджабов Георгий	УП		3	3	3	4			Б	Б	Б	Б	3	3	УП		УП		3					УП	3	УП				3			3.07	3	
25. Своеволина Ульяна	4			УП	4	5			5				4	4		5			УП					5	Б	Б	Б	Б	4			4.38	4		
26. Селханян Артур	Б		4	3	4	УП			5			УП	3	4		5								5	3	4				4		3.89	4		
27. Ситайло Алёна	3	5		4	5				5			5	5			4	4	5	5	5	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	5			4.6	5		
28. Стерхов Сергей	Б	Б	Б	Б	Б	Б	5		5	5	4	5	5		5	4	5	5						5	4	5			5			4.7	5		
29. Суетнова Ева	3		УП	3	4	УП	Б	Б	Б	Б				3	3	УП	5			УП				4	3	4						3.53	3		
30. Трефилов Марат	4			4	4	4			4				4	5		4	3	УП						4	5								4.78	5	
31. Унания Аделина	4	УП	5	5	5				5			5	5		5	УП	5	УП	5		УП			5	4	5		УП				4.18	4		
32. Унда Ева	4			4	4	5			4				4	5		4								4	4	УП	Б	Б				3.44	3		
33. Фролов Тимофей	3			3	3	4		4	5			УП	3	3		3	4			Б	Б			Б	Б	Б	Б					4.2	4		
34. Цветкова Мария	4			4	4	УП			5				4	5		4									Б	Б	Б	Б					4.2	4	



Темы уроков и задания (вариант: 2б математика)

Учебный год: (*) 2023/2024

Класс\Параллель: 2Б

Предмет: Математика

Период: 2 четверть

Темы уроков: Все

Домашние задания: Выданные к текущему уроку

Другие задания: Не отображать

Дата	Тема урока	Домашнее задание к текущему уроку	
		Тема	Вес
07.11	1.36 Нахождение, формулирование одного-двух общих признаков набора математических объектов: чисел, величин, геометрических фигур (1-й из 1 ч.)	повторить изученный материал	10
08.11	1.38 Устное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Прибавление и вычитание однозначного числа без перехода через разряд. Вычисления вида $36 + 2$, $36 + 20$ (1-й из 1 ч.)	с.51, №2	10
09.11	1.39 Проверка результата вычисления (реальность ответа, обратное действие). Проверка сложения и вычитания. Вычисление вида $36 - 2$, $36 - 20$ (1-й из 1 ч.)	с.52, №6	10
10.11	1.37 Устное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Сложение и вычитание с круглым числом. Математический диктант. (1-й из 1 ч.)	с.57, №2	10
14.11	1.33 Контрольная работа №1 (1-й из 1 ч.)	повторить весь изученный материал, вспомнить правило на нахождение периметра.	10
15.11	1.34 Работа над ошибками. Составление предложений с использованием математической терминологии; проверка истинности утверждений. Составление верных равенств и неравенств (1-й из 1 ч.)	не задано	10
16.11	1.40 Письменное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Дополнение до круглого числа. Вычисления вида $26 + 4$, $95 + 5$ (1-й из 1 ч.)	с.58, №6	10
17.11	1.42 Письменное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Вычитание без перехода через разряд (1-й из 1 ч.)	с.59, №4	10
21.11	1.41 Письменное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Сложение без перехода через разряд. Самостоятельная работа. (1-й из 1 ч.)	повторить правила на с. 58,59	10
22.11	1.43 Письменное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Вычитание двузначного числа из круглого числа (1-й из 1 ч.)	с.61, №7	10
23.11	2.1 Устное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Числовое выражение со скобками: составление, чтение, устное нахождение значения (1-й из 1 ч.)	с.60, №5	10
24.11	2.2 Устное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Приемы прибавления однозначного числа с переходом через разряд. Вычисления вида $26 + 7$ (1-й из 1 ч.)	с.63, №5	10
28.11	1.44 Контрольная работа №2 (1-й из 1 ч.)	подготовиться к контрольной работе (принести линейку, карандаш, черновик)	10
29.11	1.45 Работа над ошибками. Устное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Числовое выражение без скобок: составление, чтение, устное нахождение значения (1-й из 1 ч.)	не задано	10



30.11	2.3 Устное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Приемы вычитания однозначного числа с переходом через разряд. Вычисления вида 35 - 7 (1-й из 1 ч.)	с.64, №5 (закончить), №3	10
01.12	2.4 Верные (истинные) и неверные (ложные) утверждения, содержащие количественные, пространственные отношения (1-й из 1 ч.)	с.66, №4, №5	10
05.12	2.5 Вычисление суммы, разности удобным способом (1-й из 1 ч.)	повторить изученный материал	10
06.12	2.6 Оформление решения задачи (по вопросам, по действиям с пояснением) (1-й из 1 ч.)	с.68, №6 (доделать); с.69, №7	10
07.12	2.7 Конструирование утверждений с использованием слов «каждый», «все» (1-й из 1 ч.)	с.72, №5	10
08.12	2.8 Расчётные задачи на увеличение/уменьшение величины на несколько единиц (1-й из 1 ч.)	с.74, №19	10
12.12	2.9 Взаимосвязь компонентов и результата действия сложения. Буквенные выражения. Уравнения (1-й из 1 ч.)	повторить изученный материал	10
13.12	2.10 Построение отрезка заданной длины (1-й из 1 ч.)	с.78, №5 (решить удобным способом, применив правило), №6. На с.76 выучить правило	10
14.12	2.12 Взаимосвязь компонентов и результата действия вычитания. Проверка вычитания (1-й из 1 ч.)	с.78, №4	10
15.12	2.11 Неизвестный компонент действия сложения, его нахождение. Проверка сложения. Математический диктант. (1-й из 1 ч.)	на с.80 выучить правило; с.82, №2	10
19.12	3.6 Контрольная работа №3 (1-й из 1 ч.)	подготовиться к контрольной работе по изученному материалу	10
20.12	3.7 Работа над ошибками. Распознавание и изображение геометрических фигур: многоугольник, ломаная (1-й из 1 ч.)	не задано	10
21.12	2.13 Неизвестный компонент действия вычитания, его нахождение (1-й из 1 ч.)	с. 90, №1	10
22.12	2.14 План решения задачи в два действия, выбор соответствующих плану арифметических действий (1-й из 1 ч.)	с.84, №2	10
26.12	3.1 Запись решения задачи в два действия (1-й из 1 ч.)	не задано	10
27.12	3.2 Работа с таблицами: извлечение и использование для ответа на вопрос информации, представленной в таблице (таблицы сложения, умножения), внесение данных в таблицу (1-й из 1 ч.)	с.85, №5	10
28.12	3.3 Работа с таблицами: извлечение и использование для ответа на вопрос информации, представленной в таблице (таблицы сложения, умножения; график дежурств, наблюдения в природе и пр.), внесение данных в таблицу. Проверка сложения. Самостоятельная работа. (1-й из 1 ч.)	с.86, №2	10
29.12	3.4 Классификация объектов по заданному и самостоятельно установленному основанию (1-й из 1 ч.)	с.87, №5	10

Состояние на 8 ноября 2024 г.
© Сетевой Город. Образование 5.30.73534.203



КОПИЯ ВЕРНА
ДИРЕКТОР МБОУ СОШ №7
И. Г. ДЕВИЦКАЯ

Классный журнал

Учебный год: (•) 2023/2024

Класс(Параллель): 2Б

Предмет: Математика

Период: 3 четверть

Учитель: Решетникова Валентина Александровна

Ученики	Январь															Февраль															Март															Средняя оценка	Оценка за период
	9	10	11	12	16	17	18	19	23	24	25	26	30	31	1	2	6	7	8	9	13	14	15	16	20	21	22	27	28	29	1	5	6	7	12	13	14	15	19	20	21	22					
1. Алексанян Элина Давидовна				3			3		2	3			3		4	3						3			4	3				3	5			4			3	3.18	3								
2. Баканова Мария	4				б	б	б	б	б	б	б	б	3		4	3		4				3			4	4			4	5			3			5	3.63	4									
3. Басова Изабелла	уп	уп					3		уп	3			4	уп	4	3		уп				3			уп	4			3	4	4			5	б	5	4	3.6	4								
4. Быков Андрей						5	5		3				3		4	4							б	б	б	б	5			4	4			4		5	4.21	4									
5. Вербицкая Анастасия		5			б	б	б	б	б	б	б	б	5	4	5	5				5	4		уп	4	5			4	5		б	б	3	4	уп	уп	4.5	4									
6. Дидик Кирилл			4				4	3	4				4		4	4				5	4	4		4	5			5	4			4		5		4.04	4										
7. Дурнев Кирилл				4			3		4		3	4		4	4	3			4			3	б	б	б	3			3	4		4	4		5	5	3.63	4									
8. Жигалкина Мария	б	3			б	б	б	б	б	б	б	б	4		5	3				3			4	4	4	5		4	4	4	5		4		5	3.8	4										
9. Золотарева Алина И.			5			5		5	3				4	4	5	4				5	4			4	5			4	4			5	4	5	5	4.42	4										
10. Ивашенко Ярослав	уп				б	б	б	б	б	б	б	б	5		5	4		5				4			5	5		4	5			уп	уп	5	5	4.61	5										
11. Катков Леонид		уп				б	б	5	5		5	5	5	5	5	4		5		5	5	4		5	5		5	5	5	5		4		5	4.88	5											
12. Комаров Арсений	4	4			б	б	б	б	3				5		4	4					уп		4	4	4	5		4	5	5	4		б	б	б	б	4.2	4									
13. Коншин Роман					б	б	б	б	5	4			5	уп	уп	5		5			5		5	5		5	5		5	4	5		4	5	5	5	4.61	5									
14. Критина Мария		5					5		5			5	4		5	4						4		4	5	5		4	5	5	5	уп	4	5	5	5	4.61	5									
15. Крук Даниил			4				4	уп	4				5		4	4						3		4	5		5	5	5	5		4		5		4.48	4										
16. Ледовской Сергей	уп					4	3	4	3	уп	уп	уп	4		4	3		уп	уп			3		4	5	3	4		4	5	5	5	уп	уп	уп	4	4	3.64	4								
17. Леонова Кира Владимировна					5	4		4		5	уп	уп	4		4	5						5		5	5			4	5			4		5		4.55	4										
18. Матюнина Элина	уп					4	5		3		б	б	б	б	б	б	б	б	б			3		5	4			4	4	3		уп	б	б	б	б	3.77	4									
19. Мирошниченко Арсений	5	5				5		5	4		5	5		5	4							4		5	4	5		4	5	5		5	уп	уп	5	уп	4.6	5									
20. Новикова Дарья					б	б	б	б	б	б			5		5	5		4				4		5	5			4	5	5		4		3		4.47	4										
21. Оганов Дмитрий				уп			5	4		2	3		3		4	3	4					4		5	3			3	4	4		5	4	4	5	3.63	4										
22. Остапенко Инесса			4		б	б	б	б	б	4		4	4		5	4						4		5	4	5		5	4	5		5	4		5	4.48	4										
23. Подгорнова Ева					4			5	5	3	5		4		5	4						3		5	4	5		3	уп	5		4		5		4.21	4										
24. Раджабов Георгий		уп		уп				б	б	б	б		3		3	3	уп	уп		уп	уп	уп	уп	уп	уп	3		3	уп			уп	уп	б	б	б	3	3									
25. Своеволина Ульяна	5			5	б	б	б	б		4			5		5	4		4				5	3		уп	б	б	б	3	5		5	5	5	5	4.41	4										
26. Селханян Артур	4						3	5	2	4		4		4		5	3					4	3		5	4	уп	3	4	5		4		5		3.8	4										
27. Ситайло Алёна	5				б	б	б	б	б	б		4		4		5	4		5			4		5	5		4	5	5	5		5	5	5	5	4.61	5										
28. Стерхов Сергей	5					5	5		5	4		4	5		б	б	б	б				4	5		4	4	5	4	5	5	5	5	уп	уп	5	5	4.6	5									
29. Суетнова Ева	уп	уп					2	4	3	уп	уп		4		4	4		уп				3	уп		4	уп		3	4	5		4		3		3.5	3										
30. Трефилов Марат		4						5		5			4		4	5	5					уп	б	б	б	б	б	4	4	5		5		5		4.42	4										
31. Унанян Аделина		уп		уп			5	5		4	уп	уп		5	5	5	уп	5		5		4	5	уп	5	5		4	5			4		5		4.76	5										
32. Унда Ева					4			5		3			4		4	4						4		5	5			5	5	5		4		5		4.23	4										
33. Фролов Тимофей			3				4		2	3			4		4	3						3		4	3	4		3	4	4		4		3		3.38	3										
34. Цветкова Мария	5							3		3		б	б	б	б	б	б	4				4		4	4		4	3		б	б	б	4		5	3.81	4										

Состояние на 8 ноября 2024 г.

© Сетевой Город. Образование 5.30.73534.203



Темы уроков и задания (вариант: 2б математика)

Учебный год: () 2023/2024

Класс\Параллель: 2Б

Предмет: Математика

Период: 3 четверть

Темы уроков: Все

Домашние задания: Выданные к текущему уроку

Другие задания: Не отображать



Дата	Тема урока	Домашнее задание к текущему уроку	
		Тема	Вес
09.01	3.5 Сравнение геометрических фигур (1-й из 1 ч.)	повторить изученный материал	10
10.01	3.8 Периметр многоугольника (треугольника, четырехугольника) (1-й из 1 ч.)	с.86-87 правила, с.87 №5	10
11.01	3.9 Алгоритм письменного сложения чисел (1-й из 1 ч.)	с.88, №3, №5	10
12.01	3.10 Алгоритм письменного вычитания чисел (1-й из 1 ч.)	с.94, №1	10
16.01	3.11 Распознавание и изображение геометрических фигур: точка, прямая, отрезок (1-й из 1 ч.)	не задано	10
17.01	3.12 Распознавание и изображение геометрических фигур: прямой угол. Виды углов (1-й из 1 ч.)	с.97, №2	10
18.01	3.13 Правило составления ряда чисел, величин, геометрических фигур (формулирование правила, проверка правила, дополнение ряда) (1-й из 1 ч.)	с.98№1, с.98 правила	10
19.01	3.14 Письменное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Прибавление и вычитание однозначного числа с переходом через разряд (1-й из 1 ч.)	с.102, №1	10
23.01	3.15 Письменное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Вычисления вида 52 - 24 (1-й из 1 ч.)	повторить виды углов	10
24.01	3.16 Письменное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Прикидка результата, его проверка. Математический диктант. (1-й из 1 ч.)	с 108, №1	10
25.01	4.1 Конструирование геометрических фигур (треугольника, четырехугольника, многоугольника) (1-й из 1 ч.)	учебник часть 2, с.4, №1, №4	10
26.01	4.2 Сравнение геометрических фигур: прямоугольник, квадрат. Противоположные стороны прямоугольника (1-й из 1 ч.)	с.5, №7, №8	10
30.01	4.3 Увеличение, уменьшение длины отрезка на заданную величину. Запись действия (в см и мм, в мм) (1-й из 1 ч.)	знать отличия прямоугольника от квадрата	10
31.01	4.4 Алгоритмы (приёмы, правила) устных и письменных вычислений. Самостоятельная работа. (1-й из 1 ч.)	с.8, №6	10
01.02	4.5 Письменное сложение и вычитание. Повторение (1-й из 1 ч.)	с.9, №4	10
02.02	4.6 Устное сложение равных чисел (1-й из 1 ч.)	с.16 №13, с.18 №24, с.18 №25	10
06.02	4.7 Контрольная работа №4 (1-й из 1 ч.)	подготовится к контрольной работе	10
07.02	4.8 Работа над ошибками. Оформление решения задачи с помощью числового выражения (1-й из 1 ч.)	не задано	10
08.02	4.9 Геометрические фигуры: разбиение прямоугольника на квадраты, составление прямоугольника из квадратов. Составление прямоугольника из геометрических фигур (1-й из 1 ч.)	с.17, №16, №18	10

09.02	4.10 Изображение на листе в клетку квадрата с заданной длиной стороны (1-й из 1 ч.)	с.23 №2; с.22 №4 (столбиком)	10
13.02	4.11 Изображение на листе в клетку прямоугольника с заданными длинами сторон (1-й из 1 ч.)	не задано	10
14.02	4.12 Умножение чисел. Компоненты действия, запись равенства (1-й из 1 ч.)	с.44, №50	10
15.02	4.13 Взаимосвязь сложения и умножения (1-й из 1 ч.)	с.26, №1 (устно)	10
16.02	4.14 Применение умножения в практических ситуациях. Составление модели действия. Математический диктант. (1-й из 1 ч.)	с.27, №3, №4. Принести черновик	10
20.02	4.15 Измерение периметра прямоугольника, запись результата измерения в сантиметрах. Свойство противоположных сторон прямоугольника (1-й из 1 ч.)	на с.28 выучить компоненты умножения	10
21.02	4.16 Решение задач на нахождение периметра прямоугольника, квадрата (1-й из 1 ч.)	с.28, №6 (столбиком), №7	10
22.02	4.17 Применение умножения для решения практических задач (1-й из 1 ч.)	с.29 №7	10
27.02	4.18 Нахождение произведения. Самостоятельная работа. (1-й из 1 ч.)	повторить компоненты сложения, вычитания, умножения	10
28.02	4.19 Решение текстовых задач на применение смысла арифметического действия (умножение, деление) (1-й из 1 ч.)	с.37, №2, №3	10
29.02	4.20 Переместительное свойство умножения (1-й из 1 ч.)	с.30 №5 (столбиком), №4	10
01.03	4.23 Применение деления в практических ситуациях (1-й из 1 ч.)	с.31 №5 (столбиком), №6	10
05.03	4.21 Контрольная работа №5 (1-й из 1 ч.)	подготовиться к контрольной работе	10
06.03	4.22 Работа над ошибками. Деление чисел. Компоненты действия, запись равенства (1-й из 1 ч.)	не задано	10
07.03	5.1 Нахождение неизвестного слагаемого (вычисления в пределах 100) (1-й из 1 ч.)	с.43, №41	10
12.03	5.2 Нахождение неизвестного уменьшаемого (вычисления в пределах 100) (1-й из 1 ч.)	повторить компоненты сложения, вычитания, умножения	10
13.03	5.3 Нахождение неизвестного вычитаемого (вычисления в пределах 100) (1-й из 1 ч.)	с.32, №1	10
14.03	5.4 Закономерность в ряду объектов повседневной жизни: её объяснение с использованием математической терминологии (1-й из 1 ч.)	с.33, №2, №5	10
15.03	5.5 Вычитание суммы из числа, числа из суммы. Математический диктант. (1-й из 1 ч.)	с.32 №4, с.34 №3	10
19.03	5.6 Задачи на конкретный смысл арифметических действий. Повторение (1-й из 1 ч.)	учить таблицу умножения на 2	10
20.03	5.7 Табличное умножение в пределах 50. Умножение числа 2 (1-й из 1 ч.)	с.34 №1, с.43 №38	10
21.03	5.8 Решение задач на нахождение периметра многоугольника (треугольника, четырехугольника) (1-й из 1 ч.)	с.35 №1, №4	10
22.03	5.9 Табличное умножение в пределах 50. Деление на 2 (1-й из 1 ч.)	с.36 №2 и выучить компоненты деления	10

Состояние на 8 ноября 2024 г.

© Сетевой Город. Образование 5.30.73534.203



Классный журнал

Учебный год: (*) 2023/2024

Класс\Параллель: 2Б

Предмет: Математика

Период: 4 четверть

Учитель: Решетникова Валентина Александровна

Ученики	Апрель														Май										Средняя оценка	Оценка за период			
	2	3	4	5	9	10	11	12	16	17	18	19	23	24	25	26	2	3	7	8	15	16	17	21			22	23	24
1. Алексанян Элина Давидовна			3	3					УП	2	2	3			3		3	3	УП				3					2.82	3
2. Баканова Мария	4		4	УП				УП	Б	Б	Б						4	2	3	3	4		3	4				3.43	3
3. Басова Изабелла	4		УП	3				УП	УП	УП	3	4						5	3	5	4	4	4	4				3.65	4
4. Быков Андрей			4	4				УП		3	3						Б	Б	3	Б	Б	Б	Б	4	4	4	4	3.61	4
5. Вербицкая Анастасия			5	4		Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	Б	5	5	УП	5	4	5		5				4.67	5
6. Дидик Кирилл		3	3	4				4		3	4					4	3	3	4	УП	4	4	4	4	4	4	4	3.6	4
7. Дурнев Кирилл			3	3	5		УП	4			4					4	3	3	4	4		4	4	4	4	4		3.61	4
8. Жигалкина Мария			4	3	УП					5	3						4	4		4			4					3.88	4
9. Золотарева Алина И.	УП		4	5				5		4	4	5					4	5	3		4	5		5				4.25	4
10. Ивженко Ярослав			4	5	5		УП			5	4						5	4	4		4	4	5	5	5			4.52	4
11. Катков Леонид		5	5	4	5	5	5		5	5	5		5	5			5	4	5	4			5					4.67	5
12. Комаров Арсений			4	4	5				5	5	3						УП	4	УП	Б	Б		4					4.19	4
13. Коньшин Роман	5		5	5	5				УП	УП				5			5	5		УП			5					5	5
14. Критинина Мария	5		5	4	5	4				4	4	5		5			5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4.61	5
15. Крук Даниил			4	5	4	УП			УП	5	4		5				4	5		4		5	5			5		4.62	5
16. Ледовской Сергей		4	3	4				4		5	3	УП	УП		4		4	УП		4			3					3.8	4
17. Леонова Кира Владимировна	УП	5	4	4	4	Б	Б	Б			5	4	УП				5	5	5	4		5	5					4.6	5
18. Матюнина Элина	Б		4	3		5				4	3	УП					4	4	4		4		4					3.78	4
19. Мирошниченко Арсений			5	4	5					5	5	УП					5	5	5	4			5					4.78	5
20. Новикова Дарья	УП		4	5	5	4				4	5	5		4			4	4		4		5	5					4.43	4
21. Оганов Дмитрий			4	4	4				УП	5	4						3	3		УП		4	5					3.94	4
22. Остапенко Инесса			3	4				5		5	5	УП					УП	4	УП	4			4					4.13	4
23. Подгорнова Ева			4	4	4	5	5	4			УП	5	5		4		4	4	5	4	5	5	5	5	5			4.42	4
24. Раджабов Георгий	УП		3	3		УП			УП	4	УП	УП				УП	2	УП	3	3		3	УП					3	3
25. Своеволина Ульяна			УП	4	5			4		5	3	5					5	4	5	УП			4					4.29	4
26. Сепханян Артур			4	4	5					5	3	4					5	4		4			УП					4.19	4
27. Ситайло Алёна	5		5	5	5	5	5			5	3	УП	УП				5	4	УП		4		5					4.75	5
28. Стерхов Сергей			5	5	5	УП				5	4	4		5			5	4		4		УП	5					4.6	5
29. Суетнова Ева			3	4				УП		4	5						4	3		УП	УП	УП	УП					3.62	4
30. Трефилов Марат			4	5	4	5				4	5	3					4	4		4		УП	4					4.16	4
31. Унанян Аделина	УП		4	4	УП	5	5			УП	5	УП					5	4	4		4		5	УП				4.31	4
32. Унда Ева			4	4				5		5	4						3	4		4			5					4.24	4
33. Фролов Тимофей			3	3			5			3	4	3					УП	УП	3	УП	4		4					3.35	3
34. Цветкова Мария			4	4				4	Б	Б	Б	Б	Б	Б	4	4	4	УП		УП			4					4	4

Состояние на 8 ноября 2024 г.

© Сетевой Город. Образование 5.30.73534.203



Темы уроков и задания (вариант: 2Б математика)

Учебный год: (*) 2023/2024

Класс\Параллель: 2Б

Предмет: Математика

Период: 4 четверть

Темы уроков: Все

Домашние задания: Выданные к текущему уроку

Другие задания: Не отображать



Дата	Тема урока	Домашнее задание к текущему уроку	
		Тема	Вес
02.04	5.10 Табличное умножение в пределах 50. Умножение числа 3 (1-й из 1 ч.)	повторить изученный материал	10
03.04	5.11 Табличное умножение в пределах 50. Деление на 3 (1-й из 1 ч.)	с.47 №1, №5 (столбиком). Выучить таблицу умножения на 2 и на 3.	10
04.04	5.12 Табличное умножение в пределах 50. Умножение числа 4. Самостоятельная работа. (1-й из 1 ч.)	с.47 №6, с.48 №1	10
05.04	5.13 Табличное умножение в пределах 50. Деление на 4 (1-й из 1 ч.)	с.48 №5, №6	10
09.04	5.15 Контрольная работа №6 (1-й из 1 ч.)	подготовиться к контрольной работе. Таблицу умножения и деления на 2 и на 3 выучить.	10
10.04	5.16 Работа над ошибками. Табличное умножение в пределах 50. Деление на 5 (1-й из 1 ч.)	повторить компоненты сложения, вычитания, умножения, деления	10
11.04	5.14 Табличное умножение в пределах 50. Умножение числа 5 (1-й из 1 ч.)	с.60 №6, с.61 №5	10
12.04	5.17 Расчётные задачи на увеличение/ уменьшение величины в несколько раз (1-й из 1 ч.)	с.65 №6 (столбиком), с.67 №5	10
16.04	5.18 Порядок выполнения действий в числовом выражении, содержащем действия сложения и вычитания (без скобок) в пределах 100 (2-3 действия); нахождение его значения (1-й из 1 ч.)	выучить таблицу умножения и деления на 4 и 5	10
17.04	5.19 Порядок выполнения действий в числовом выражении, содержащем действия сложения и вычитания (со скобками) в пределах 100 (2-3 действия); нахождение его значения (1-й из 1 ч.)	с.72 №3, с.71 правило	10
18.04	5.20 Табличное умножение в пределах 50. Умножение числа 6 и на 6 (1-й из 1 ч.)	с.74 №5, выучить таблицу умножения и деления на 4 и 5	10
19.04	5.21 Табличное умножение в пределах 50. Деление на 6. Математический диктант. (1-й из 1 ч.)	с.76 №2	10

23.04	5.22 Табличное умножение в пределах 50. Умножение числа 7 и на 7 (1-й из 1 ч.)	повторить правило на с.71 (порядок выполнения действий), учить таблицу умножения на 6, 7	10
24.04	5.23 Табличное умножение в пределах 50. Деление на 7 (1-й из 1 ч.)	с.96 №5, с.101 №4; принести черновик, линейку	10
25.04	5.24 Табличное умножение в пределах 50. Умножение числа 8 и на 8 (1-й из 1 ч.)	Выучить таблицу умножения и деления на 7	10
26.04	5.25 Табличное умножение в пределах 50. Деление на 8 (1-й из 1 ч.)	с.78 №2	10
02.05	5.26 Табличное умножение в пределах 50. Умножение числа 9 и на 9 (1-й из 1 ч.)	выучить таблицу умножения и деления на 8,9	10
03.05	5.27 Табличное умножение в пределах 50. Деление на 9. Таблица умножения. Математический диктант. (1-й из 1 ч.)	с.79 №4	10
07.05	5.30 Итоговая контрольная работа (1-й из 1 ч.)	повторить таблицу умножения и деления от 2 до 9	10
08.05	5.31 Работа над ошибками. Составление утверждений относительно заданного набора геометрических фигур. Распределение геометрических фигур на группы (1-й из 1 ч.)	повторить изученный материал	10
15.05	5.28 Умножение на 1, на 0. Деление числа 0. (1-й из 1 ч.)	повторить таблицу умножения	10
16.05	5.29 Работа с величинами: сравнение по массе (единица массы – килограмм) (1-й из 1 ч.)	повторить правило о порядке выполнения действий в выражении	10
17.05	5.32 Алгоритмы (приёмы, правила) построения геометрических фигур (1-й из 1 ч.)	с.85 №1	10
21.05	5.33 Работа с электронными средствами обучения: правила работы, выполнение заданий (1-й из 1 ч.)	повторить понятие прямоугольника и квадрата	10
22.05	5.34 Обобщение изученного за курс 2 класса (1-й из 1 ч.)	выполнить задание в тетради	10
23.05	5.35 Единица длины, массы, времени. Задачи в два действия. Повторение. (1-й из 1 ч.)	повторить весь изученный материал	10
24.05	5.36 Геометрические фигуры. Периметр. Математическая информация. Работа с информацией. Числа от 1 до 100. Умножение. Деление. Повторение (1-й из 1 ч.)	решить задачу в тетради	10

Состояние на 8 ноября 2024 г.

© Сетевой Город. Образование 5.30.73534.203

