

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
муниципального образования город Краснодар
основная общеобразовательная школа № 79
Центральная ул., д. 16/2, хутор Копанской, Краснодар, 350904, тел./факс (861) 22-99-024
e-mail: school79@kubannet.ru

П Р И К А З

от 03.09.2021 года

№ 319/5

Об организации и проведении стартового контроля знаний

Согласно плану внутришкольного контроля на 2021-2022 учебный год, в рамках проведения мониторинга уровня знаний, умений и навыков учащихся 2-9 классов п р и к а з ы в а ю:

1. Провести контрольные работы по текстам администрации во 2- 9- х классах.
2. Контрольные работы провести по следующему графику:
15.09 – 28.09 – русский язык, математика.
3. Руководителям МО подготовить и сдать в учебную часть тексты заданий контрольных работ до 13.09.2021 г.
4. Учителям в течение 3-х дней после написания работ сдать анализ руководителям МО и выставить оценки в «Сетевой город»;
5. Руководителям МО провести анализ административных контрольных работ, результаты сдать в учебную часть до 04.10.2021 г.
6. Ответственность над выполнением данного приказа возложить на зам. директора по УМР Самохвалову О. А.

Директор МБОУ ООШ № 79

А. В. Бобровская

С приказом ознакомлены:

Мамютина А.А.
Ермак А.А.
Самохвалова О.А.
Лина О.И.
Черникова А.И.
Беллева Д.И.
Бурименко Н.Т.
Невская О.Т.
Лебедева Т.Н.



Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
муниципального образования город Краснодар
основная общеобразовательная школа № 79
Центральная ул., д. 16/2, хутор Копанской, Краснодар, 350904, тел./факс (861) 22-99-024
e-mail: school79@kubannet.ru

П Р И К А З

от 26.11.2021 года

№ 352/1

Об организации и проведении рубежного контроля знаний

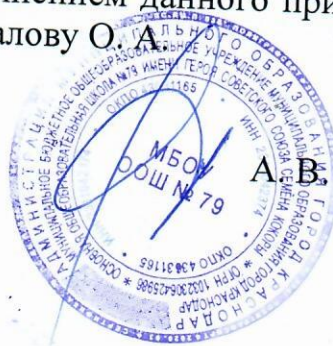
В связи с проверкой уровня обученности по предметам учебного плана – русскому языку, математике, физике, химии, биологии, истории, иностранным языкам, географии п р и к а з ы в а ю:

1. Провести контрольные работы по текстам администрации во 2- 9 –х классах.
2. Контрольные работы провести по следующему графику:
29.11– 03.12 – иностранный язык, химия, обществознание.
06.12 – 13.12 - русский язык, физика, география, история.
14.12 – 25.12 – математика, биология, начальные классы.
При совпадении дат административных срезов и КДР засчитать итоги КДР.
3. Руководителям МО подготовить и сдать в учебную часть тексты заданий контрольных работ до 28.11.2021 г.
4. Учителям в течение 3-х дней после написания работ сдать анализ руководителям МО.
5. Руководителям МО провести анализ административных контрольных работ, результаты сдать в учебную часть до 29.12.2021 г.
6. Ответственность над выполнением данного приказа возложить на зам. директора по УМР Самохвалову О. А.

Директор МБОУ ООШ № 79

С приказом ознакомлены:

Мамонтова А.А. *[подпись]*
Ермак А.А. *[подпись]*
Самохвалова О.А. *[подпись]*
Лина О.И. *[подпись]*
Черникова Л.И. *[подпись]*
Белова Д.И. *[подпись]*
Невская О.Т. *[подпись]*
Лебедева Т.И. *[подпись]*



А.В. Бобровская

Русскова В.И. *[подпись]*
Карпенко А.А. *[подпись]*
Буриченко Н.Т. *[подпись]*

П Р И К А З

от 11.04.2022 года

№ 172

Об организации и проведении итогового контроля знаний

В связи с проверкой уровня обученности по предметам учебного плана – русскому языку, математике, физике, химии, биологии, истории, иностранным языкам, географии п р и к а з ы в а ю:

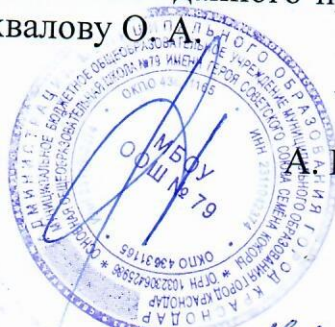
1. Провести контрольные срезы по текстам администрации во 2- 9 –х классах.
2. Контрольные срезы провести по следующему графику:
18.04 – 22.04 - физика, география, обществознание.
25.04 – 29.04 – химия, русский язык, иностранный язык.
04.05 – 13.05 – биология, история.
16.05– 23.05 – математика, начальные классы.
3. Руководителям МО:
3.1. Подготовить и сдать в учебную часть тексты заданий контрольных срезов за 3 рабочих дня до проведения административных срезов.
3.2. Провести анализ контрольных срезов, результаты сдать в учебную часть до 06.05.2022г.
3.3. При проведении контрольных срезов рекомендовать руководителям МО использовать тексты краевых диагностических работ.
4. Учителям-предметникам в течение 3-х дней после написания работ сдать анализ руководителям МО.
5. Ответственность над выполнением данного приказа возложить на зам. директора по УМР Самохвалову О. А.

Директор МБОУ ООШ № 79

А. В. Бобровская

С приказом ознакомлены:

Машюткина А.А.
Ермак А.А. Еф.
Самохвалова О.А. Сф
Лина О.И.
Черникова А.И. Шел-
Белова Д.И. Белова
Невская О.С. Шел-
Лебедева Т.Н. Шел-
Русакова В.И. Шел-
Карпенко А.А. Карп-
Бурмиленко Н.Т. Шел-



МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД
КРАСНОДАР ОСНОВНАЯ

ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №79

350904, г. Краснодар, хут. Копанской,
ул. Центральная, 16/2

ОГПН 1032306425986 ИНН 2311042374

Тел./факс: 22-99-024

26.05.2022 № 01-201

на № _____ от _____

Аналитическая справка
по итогам мониторинга результативности освоения образовательной
программы по математике, проводимом в 4 «Б» классе
за 2021 – 2022 учебный год

Цель мониторинга: анализ результативности освоения образовательной программы и оценка динамики достижений учащихся по математике учителя начальных классов Черниковой Людмилы Игоревны в 2021-2022 учебном году.

Объект мониторинга: результаты освоения учащимися 4 «Б» класса (2021-2022 учебный год) образовательной программы по математике.

2021-2022 учебный год					
Этап	Количество учащихся по списку, чел.	Количество учащихся, принимавших участие в работе, чел.	Предмет	Качество знаний, %	Уровень обученности, %
Стартовый (21.10.2021)	18	14	Математика	43	93
Промежуточный (23.12.2021)	19	13		61,4	85
Итоговый (12.05.2022)	20	17		71	95
Средний показатель				58,5	91

Результаты мониторинга обученности по математике показали, что успеваемость учащихся 4 «Б» класса находится на допустимом уровне.

Уровень обученности учащихся 4 «Б» класса по предмету «Математика» по результатам трех контрольных работ составил 91 %. По результатам сравнительного анализа этапов работы, можно сделать вывод о том, что учителю удалось достичь положительной динамики. Эффективное применение педагогом современных методов и приемов в работе, методическое совершенствование учителя для повышения своего профессионализма, активное использование на уроках современных

педагогически технологий позволили Черниковой Л.И. повысить качество знаний учащихся 4 «Б» класса по математике с 43 % в сентябре 2021 года (стартовый контроль) до 71 % в мае 2022 года (итоговый контроль).

Выводы:

1. Уровень обученности, сформированности общеучебных и специальных умений и навыков соответствует требованиям государственных программ.

2. Доля обучающихся 4 «Б» класса, имеющих оценки «4» и «5» (показатели качества обучения) от общего числа обучающихся, принимавших участие в работе, составила 58,5 %.

3. Результаты мониторинга знаний учащихся 4 «Б» класса по математике показали, что за период 2021-2022 учебного года у учителя Черниковой Людмилы Игоревны наблюдается положительная динамика качества знаний учащихся 4 «Б» класса.

Директор МБОУ ООШ № 79



А.В. Бобровская

Классный журнал

Учебный год: 2021/2022

Класс: 4б

Предмет: Математика

Период: 1 четверть

Учитель: Черникова Людмила Игоревна

Ученики	Сентябрь														Октябрь														Средняя оценка	Оценка за период				
	1	2	6	7	8	9	13	14	15	16	21	22	23	27	28	29	30	4	5	6	7	11	12	13	14	18	19	20			21	25	26	27
1. Аибян Карен				4			4		4	Н			Н			3		4		5						4			3		4	4	3,73	4
2. Амирханова София					4		5			Н		4	4	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н						4			3		4	4	4,00	4
3. Бабаянц Лиана					5			4				5	3							5						4			Н	Н	4		4,20	4
4. Горлицкий Александр							Н	Н	Н	Н	Н	3	2	Н	Н	Н		Н			Н	Н	Н	Н	Н	3		Н	2		Н	Н	2,50	3
5. Захаров Мирон И.				3			Н	Н	Н	Н	Н		3		3	3		Н	Н	Н					4			Н	4	Н			3,33	3
6. Захарова Ангелина													Н													3	4		3		4		3,50	3
7. Кравчук Илья (удалён)		Н	Н	Н	Н	Н																			3	4		3		4			4,18	4
8. Куляева Мария			4				5		Н	5			3		5	4	Н		Н		4												5,00	5
9. Лиля Даниил			5	5					5			5	5		5	5				5					3			3		5	5		3,43	3
10. Лопканова Анастасия					4		Н	Н	Н	Н	Н	Н	4		Н	3		Н		4		Н			3	4		3		4	4		3,80	4
11. Лукина Александра					4		Н	Н	Н	Н			Н		3		4		5						4	4		4	4	4			2,80	3
12. Миронов Даниил				Н	Н	Н	Н	Н	Н			2		3	3				Н	Н		Н			3			3	Н	Н	Н		4,20	4
13. Ознобихин Матвей			4		Н		5		Н	Н			Н	Н		Н			Н	Н		Н		Н	4			Н	4	Н	4		4,20	4
14. Перминов Роман					4			4	4		4	3			3		4			4					3			3		4	3		3,58	4
15. Соловьева Серафима			4					5				4		Н	4				5						4	4		3	4	Н	Н	Н	4,11	4
16. Халатян Артур				4			5	Н	Н	Н		4	4		3		4		5						4	4		4		4		5	4,20	4
17. Цапуров Егор					5			5				4	4		5	4			5			Н			5			4	5	5	4		4,58	5
18. Шахнова Мария			4				5		5	5			3			4		4			5				5			5		5	4		4,50	5
19. Широков Андрей					3		Н	3		4		3	3	Н		3					4	Н				Н		Н		3			3,25	3

Состояние на 08.09.2022 19:01:47

© Сетевой Город. Образование 5.11.63558

КОПИЯ ВЕРНА
ДИРЕКТОР
И. БОГРОВСКАЯ



Темы уроков и задания (вариант: математика4класс)

Учебный год: 2021/2022

Класс: 4Б

Предмет: Математика

Период: 1 четверть

Темы уроков: Все

Домашние задания: Выданные к текущему уроку

Другие задания: Отображать

Дата	Тема урока	Домашнее задание к текущему уроку		Другие задания		
		Тема	Вес	Тема	Вес	Тип задания
01,09	1.1 Десятичная система счисления. (1-й из 1 ч.)					
02,09	1.2 Представление трёхзначного числа в виде суммы разрядных слагаемых. (1-й из 1 ч.)	не задано	10			
06,09	2.1 Римские числа. Правила записи чисел в римской системе. (1-й из 1 ч.)	с. 7 № 12	10			
07,09	3.1 Чтение и запись многозначных чисел. (1-й из 1 ч.)	с. 7 № 12	10	---Не указана---	10	О
08,09	3.2 Названия классов и разрядов в записи многозначного числа. (1-й из 1 ч.)	с. 8 № 14, р/т с. 6 № 11	10	---Не указана---	10	О
09,09	3.3 Чтение и запись многозначных чисел в пределах класса миллионов. (1-й из 1 ч.)	с. 8 з.16, с. 9, з. 22	10	---Не указана---	10	О
13,09	3.4 Сравнение многозначных чисел. (1-й из 1 ч.)	с. 18 № 11, № 12	10			
14,09	3.5 Поразрядное сравнение многозначных чисел. (1-й из 1 ч.)	с. 19 № 17, № 18	10	---Не указана---	10	О
15,09	3.6 Запись результатов сравнения. (1-й из 1 ч.)	с. 26 № 9, № 11	10	---Не указана---	10	О
16,09	3.7 Сложение многозначных чисел. (1-й из 1 ч.)	с. 27 №17, №18	10	---Не указана---	10	О
21,09	4.1 Приём поразрядного сложения многозначных чисел. (1-й из 1 ч.)	с. 32 № 6, № 8	10	---Не указана---	10	О
22,09	4.2 Алгоритм письменного сложения. (1-й из 1 ч.)	с. 34 №18, з. 19	10			
23,09	4.4 Контрольная работа № 1 по теме «Письменные приемы сложения и вычитания (повторение)». (1-й из 1 ч.)	с. 35 №27, з. 28	10	---Не указана---	10	О
27,09	4.5 Работа над ошибками. (1-й из 1 ч.)	с. 37 №37, №38	10	Контрольная работа № 1 по теме «Письменные приемы сложения и	10	К
28,09	4.3 Вычитание многозначных чисел. Алгоритм письменного вычитания. (1-й из 1 ч.)	не задано	10			
29,09	4.6 Выполнение проверки вычитания с помощью сложения. (1-й из 1 ч.)	с. 40 № 8	10	---Не указана---	10	О
30,09	5.1 Построение прямоугольников. (1-й из 1 ч.)	с. 42 № 19, № 20	10	---Не указана---	10	О
04,10	5.2 Построение прямоугольников с помощью циркуля и линейки. (1-й из 1 ч.)	с. 43 № 23, № 24	10	---Не указана---	10	О
05,10	5.3 Построение прямоугольника с помощью угольника на нелинованной бумаге. (1-й из 1 ч.)	с.50 №11, № 15	10	---Не указана---	10	О
06,10	6.1 Скорость. Прибор для измерения скорости - спидометр. (1-й из 1 ч.)	с. 50 № 17, № 18	10			
07,10	6.2 Единицы измерения скорости (1-й из 1 ч.)	с. 52 з.25	10	---Не указана---	10	О
11,10	7.1 Единицы измерения скорости. Решение задач. (1-й из 1 ч.)	с. з 11, № 15	10	---Не указана---	10	О
12,10	7.2 Задачи на движение. (1-й из 1 ч.)	с. 58 №16, з. 18	10			
13,10	8.1 Правила для нахождения пути и времени движения тела. (1-й из 1 ч.)	с. 66 № 22	10			
14,10	9.1 Решение задач на движение. (1-й из 1 ч.)	с. 66 № 23, № 24	10			
18,10	10.1 Координатный угол. (1-й из 1 ч.)	с. 65 з.18, з.20	10			
19,10	10.2 Построение точки с указанными координатами. (1-й из 1 ч.)	с. 71 № 4	10	---Не указана---	10	О
20,10	10.3 Графики. Диаграммы. Таблицы (1-й из 1 ч.)	с 72 № 7, з. 9	10	---Не указана---	10	О
21,10	10.4 Контрольная работа №2 по теме «Решение задач» (1-й из 1 ч.)	с 72 з.12	10			
25,10	10.5 Работа над ошибками. Чтение и построение простейших графиков и диаграмм. (1-й из 1 ч.)	Построение координатного угла	10	«Решение задач»	10	К
26,10	11.1 Переместительное свойство сложения и умножения. (1-й из 1 ч.)	не задано	10	---Не указана---	10	О
27,10	12.1 Запись свойств с помощью букв. (1-й из 1 ч.)	с 78 №5, №6	10	---Не указана---	10	О
28,10	13.1 Переместительное свойство сложения и умножения. Закрепление. (1-й из 1 ч.)	с 78 № 7, № 8	10	---Не указана---	10	О
		с 79 № 17	10	---Не указана---	10	О

Состояние на 08.09.2022 19:01:47

© Сетевой Город. Образование 5.11.63558

КОПИЯ ДИПЛОМА
ДИРЕКТОР ШКОЛЫ ООШ № 79
И. В. БУБРОВА



Классный журнал

Учебный год: 2021/2022

Класс: 4б

Предмет: Математика

Период: 2 четверть

Учитель: Черникова Людмила Игоревна

Ученики	Ноябрь														Декабрь														Средняя оценка	Оценка за период			
	8	9	10	11	15	16	17	18	22	23	24	25	29	30	1	2	6	7	8	9	13	14	15	16	20	21	22	23			27	28	29
1. Абян Карен	5		3			4	4		4		4		5	3	4	Н	5	4		3	Н	Н	Н	Н				3	3			3,79	4
2. Амирханова София			3			2	Н			5	4	Н	Н	Н	Н	Н	Н		4		4		3					Н	3			3,57	4
3. Бабаянц Лиана	Н	Н	Н	Н		2	4			5	4	Н	Н	Н	Н	Н	Н		4		4		3					Н				3,27	3
4. Горицкий Александр			3	Н		2	3	Н	3			Н	3	Н	3	2	3	4		3		3		2	Н	Н		2	3			2,85	3
5. Захаров Мирон И.		4	3	Н	4	3				5	3	4	Н	Н	2	4	4		4		4	3	3	Н	Н	3		Н				3,57	4
6. Захарова Ангелина			3			3				5	3	4	3	4	4				4	Н	Н	4	3				Н	Н	Н			3,62	4
7. Куляева Мария	Н	5	4		5	4	5		5		5	5	5	5	4	4	5	5		5		5	5	5		5		5				4,80	5
8. Лила Даниил	5	5	5		5	5			5		5	5	Н	Н	Н	Н	Н	5		5	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н				5,00	5
9. Лопканова Анастасия			Н		5	3			Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	5		5	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н				3,86	4
10. Лукина Александра	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н			5	4	Н	5		4	3	5	5		5		5	5	3			Н	4				4,42	4
11. Миронов Даниил			Н		3	3	Н			Н				Н	Н	Н	Н	Н		3		3	3	2			Н	3				2,86	3
12. Ознобихин Матвей	Н	Н	3		Н	Н		Н		Н	3		Н	Н	3	3		4		Н		4	Н	3		Н	Н	Н				3,29	3
13. Перминов Роман			3			3			4		5			3	4	3	4	4		3		4		3				3				3,57	4
14. Соловьева Серафима	5	5	4		5	4				5	4	4	5	4	3	5	4		5	Н	5	5	5		5		5					4,55	5
15. Халатян Артур		4	3			4			4	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н		4	Н	4		5		3				3				3,78	4
16. Цапуров Егор		5	Н		5	5			5		5	5			5	3		5		5		5	5	5				4				4,79	5
17. Шахнова Мария			4			Н	Н				5			5	Н	3	Н	Н	Н	4		4		5				4				4,29	4
18. Широков Андрей	Н	Н	3			Н	3	Н		Н					Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	4				Н				3,40	3
19. Юлдашев Тимур										4	3	Н	Н	Н	Н	3	4	Н	Н	4	Н	4	4	3			Н	Н				3,63	4

Состояние на 08.09.2022 19:01:47

© Сетевой Город. Образование 5.11.63558

ЛЮДМИЛА ИГОРЕВНА
 ДИРЕКТОР
 ЧЕРНИКОВА ЛЮДМИЛА ИГОРЕВНА



Темы уроков и задания (вариант: математика4класс)

Учебный год: 2021/2022

Класс: 4Б

Предмет: Математика

Период: 2 четверть

Темы уроков: Все

Домашние задания: Выданные к текущему уроку

Другие задания: Отображать

Дата	Тема урока	Домашнее задание к текущему уроку		Другие задания		
		Тема	Вес	Тема	Вес	Тип задания
08,11	13.2 Использование сочетательного свойства сложения и умножения. (1-й из 1 ч.)	не задано	10	---Не указана---	10	О
09,11	13.3 План и масштаб. (1-й из 1 ч.)	не задано	10	---Не указана---	10	О
10,11	14.1 Многогранник. Грани, вершины, ребра многогранника. (1-й из 1 ч.)	с 85 з.17, з.18	10	---Не указана---	10	О
11,11	14.2 Модели различных видов многогранника. (1-й из 1 ч.)	с 86 з. 23, с. 87 № 26	10	---Не указана---	10	О
15,11	15.1 Распределительные свойства умножения и их запись с помощью переменных (1-й из 1 ч.)	с 87 № 28, № 29	10	---Не указана---	10	О
16,11	15.2 Контрольная работа № 3 за 1 четверть. (1-й из 1 ч.)	с 90 № 13, № 14	10	---Не указана---	10	О
17,11	15.3 Работа над ошибками. Выполнение вычислений с использованием распределительных свойств. (1-й из 1 ч.)	с 92 з.22, з.23	10	Контрольная работа № 3 за 1 четверть.	10	К
18,11	15.4 Умножение на 1000, 10000, 100000. (1-й из 1 ч.)	не задано	10	---Не указана---	10	О
22,11	15.5 Приёмы умножения числа на 1000, 10000. (1-й из 1 ч.)	стр 95 № 5, стр 96 № 10	10	---Не указана---	10	О
23,11	16.1 Прямоугольный параллелепипед. Куб. (1-й из 1 ч.)	стр 98 № 17, №19	10	---Не указана---	10	О
24,11	16.2 Развертка прямоугольного параллелепипеда (куба). (1-й из 1 ч.)	стр с 98 № 20, з. 21	10			
25,11	17.1 Единицы массы. Тонна. Центнер. (1-й из 1 ч.)	стр 102 № 7	10	параллелепипеда (куба).	10	РУ
29,11	18.1 Решение задач на нахождение массы. (1-й из 1 ч.)	с 102 № 10	10	---Не указана---	10	О
30,11	18.2 Задачи на движение в противоположных направлениях. (1-й из 1 ч.)	с 103 № 15, № 16	10	---Не указана---	10	О
01,12	20.1 Задачи на встречное движение в противоположных направлениях (1-й из 1 ч.)	с 109 № 15, № 16	10	---Не указана---	10	О
02,12	19.1 Контрольная работа № 4 по теме: «Величины и их измерения» (1-й из 1 ч.)	с 111 з.25, з.24	10	---Не указана---	10	О
06,12	19.2 Работа над ошибками. Пирамида. Изображение пирамиды на чертеже. (1-й из 1 ч.)	р/т стр 62 - 63 доделать	10	«Величины и их измерения»	10	О
07,12	18.3 Понятие «скорость удаления». Решение задач. (1-й из 1 ч.)	не задано	10	---Не указана---	10	К
08,12	20.2 Понятие о встречном движении и о скорости сближения. (1-й из 1 ч.)	с 113 № 9, з. 11	10	---Не указана---	10	О
09,12	20.3 Решение практических задач (1-й из 1 ч.)	с 114 № 13, № 14, № 18	10	---Не указана---	10	О
13,12	21.1 Умножение многозначного числа на однозначное. (1-й из 1 ч.)	с 120 з.10, з.12	10	---Не указана---	10	О
14,12	21.2 Письменный алгоритм умножения многозначного числа на однозначное число. (1-й из 1 ч.)	доделать с 72 в р/т	10			
15,12	21.3 Письменный алгоритм умножения многозначного числа на однозначное число. (1-й из 1 ч.)	с 122 №3, с 123 №10	10	---Не указана---	10	О
16,12	21.4 Контрольная работа № 5 по теме «Умножение многозначных чисел» (1-й из 1 ч.)	с 124 №12, №15	10	---Не указана---	10	О
20,12	21.5 Работа над ошибками. Умножение многозначного числа на двузначное число. (1-й из 1 ч.)	с 125 № 21	10	«Умножение многозначных чисел»	10	К
21,12	21.6 Письменный алгоритм умножения многозначного числа на двузначное число. (1-й из 1 ч.)	Не задано	10			
22,12	21.7 Выполнение развернутых и упрощенных записей алгоритма умножения. (1-й из 1 ч.)	с 134 № 13, № 14	10	---Не указана---	10	О
23,12	21.10 Контрольная работа № 6 за 2 четверть. (1-й из 1 ч.)	с 141 з.7, № 9	10	---Не указана---	10	О
27,12	21.11 Работа над ошибками. Умножение многозначного числа на двузначное и трехзначное число. (1-й из 1 ч.)	с 147 № 11, с. 148 з. 13	10	Контрольная работа № 6 за 2 четверть.	10	К
28,12	21.8 Проверка правильности выполнения умножения с помощью микрокалькулятора. (1-й из 1 ч.)	не задано	10	---Не указана---	10	О
29,12	21.9 Проверка правильности выполнения умножения с помощью микрокалькулятора (1-й из 1 ч.)	не задано	10			
		не задано	10			

Состояние на 08.09.2022 19:01:47

© Сетевой Город. Образование 5.11.63558

КОРРЕКТОР
ДИРЕКТОР
МБОУ



Классный журнал

Учебный год: 2021/2022

Класс: 4Б

Предмет: Математика

Период: 4 четверть

Учитель: Черникова Людмила Игоревна

Ученики	Март				Апрель																Май										Средняя оценка	Оценка за период							
	28	29	30	31	4	5	6	7	9	11	12	13	14	16	18	19	20	21	23	25	26	27	28	30	4	5	7	11	12	14			16	17	18	19	21		
1. Аибян Карен					4		Н	3			3	3	4		4		4	4			4		3				4	5	7	11	12	14	16	17	18	19	21	3,75	4
2. Амелченко Виктория				5	5	5		5			5	5	5		5	5		55			5		5				Н			4		5	Н				5,00	5	
3. Амирханова София	Н			Н	Н	5	Н	Н			5	Н	5		Н		45				4		3			4	5	Н	Н		Н	Н				4,44	4		
4. Бабаянц Лиана				4			3		Н	5		4				5		5			5		3			4	5	Н	Н		Н	Н				4,17	4		
5. Горлицкий Александр	Н			3		Н	Н			3		3		Н	Н	Н	Н			Н		2		Н	3		Н	2		3	3					2,75	3		
6. Захаров Мирон И.				Н	Н	Н	Н		Н	3		3		4			43		Н	3		2		Н	3		Н	2		3	3				3,18	3			
7. Захарова Ангелина				5	5	5	3			5	4	4		5			54			Н	3		2		43			3		Н	3				4,35	4			
8. Куляева Мария				5	4	5	4			Н	5	5		5	5	5	54			5		5		5		44		4		5	4				4,78	5			
9. Лиля Даниил				5	5	5	5			5		5				Н	Н	5			5		5		45		5		5	5				5,00	5				
10. Лопканова Анастасия	Н			Н	5		3		Н	Н		Н				Н	4			Н		3		Н	4		3		Н	Н					3,67	4			
11. Лукина Александра	Н			5	5	5	5			5		5			5		55			5		5		5		Н	Н		5	5	4				4,93	5			
12. Миронов Даниил	Н	Н	Н	Н	3	Н	Н	Н		Н	3		3				3			Н	Н		3		Н		Н	Н		Н	2				2,83	3			
13. Ознобихин Матвей			Н		Н	Н	Н			3	Н	Н		4	Н	Н	Н			Н	Н		Н		3			3		Н	3				3,20	3			
14. Перминов Роман				4			4			3		3					3								34		5			4					3,82	4			
15. Соловьева Серафима				5	5	Н	Н	Н		5	5			5	5		54			5		5		4		45		3		Н	5				4,64	5			
16. Халатян Артур				5		Н	5			5		5		5	5		Н			5		5		4		5		5		5	Н				4,91	5			
17. Цапуров Егор				5			5			5	5	5			5		54			4		5		4		4		5		5	5				4,79	5			
18. Шахнова Мария	Н	Н		5	4	5	3		Н	Н	Н	Н		Н			4			4		4		3		5	Н	5		5	5				4,27	4			
19. Широков Андрей				3			3			4		Н			4		Н			4		3		2		3		Н		5	4				3,33	3			
20. Юлдашев Тимур				5	Н	5	3			Н	Н	4			Н	5	55		Н	4		4			44		4		5		5				4,38	4			

Состояние на 08.09.2022 19:01:47

© Сетевой Город. Образование 5.11.63558

КОПИ БЕРУ
ДИРЕКТОР ШКОЛЫ
И. В. БАЙРОДСКАЯ



Темы уроков и задания (вариант: математика4класс)

Учебный год: 2021/2022

Класс: 4Б

Предмет: Математика

Период: 4 четверть

Темы уроков: Все

Домашние задания: Выданные к текущему уроку

Другие задания: Отображать

Дата	Тема урока	Домашнее задание к текущему уроку		Другие задания		
		Тема	Вес	Тема	Вес	Тип задания
28,03	27.2 Деление на однозначное число. (1-й из 1 ч.)	не задано	10			
29,03	27.9 Деление на трехзначное число. (1-й из 1 ч.)	с 100 №12, № 13	10			
30,03	27.10 Письменный алгоритм деления многозначного числа на трехзначное. (1-й из 1 ч.)	с 101 з. 17, з. 19	10			
31,03	27.11 Деление многозначных чисел. (1-й из 1 ч.)	с 103 № 3, с 105 № 10	10	---Не указана---	10	О
04,04	28.1 Деление отрезка на равные части. (1-й из 1 ч.)	с 106 № 17, с 107-108 № 23	10	---Не указана---	10	О
05,04	28.2 Решение практических задач, связанных с делением отрезка. (1-й из 1 ч.)	с 107 № 19, стр 108 № 24	10	---Не указана---	10	О
06,04	29.1 Нахождение неизвестного числа вида $x + 5 = 7$, $x \cdot 5 = 15$. (1-й из 1 ч.)	с 109 №33	10			
07,04	29.5 Контрольная работа № 10 по теме «Деление на трехзначное число. Уравнение» (1-й из 1 ч.)	с 112 № 42, 43	10	«Деление на трехзначное число.	10	К
09,04	29.6 Работа над ошибками Составление буквенных равенств. (1-й из 1 ч.)	не задано	10			
11,04	29.2 Нахождение неизвестного числа вида $x - 5 = 7$, $x : 5 = 15$. (1-й из 1 ч.)	не задано	10			
12,04	29.3 Правила нахождения неизвестных компонентов. (1-й из 1 ч.)	с 116 № 9 уравнения	10	---Не указана---	10	О
13,04	29.4 Составление буквенных равенств. (1-й из 1 ч.)	с 116 № 10	10	---Не указана---	10	О
14,04	29.7 Нахождение неизвестного числа. (1-й из 1 ч.)	с 120 № 3, № 6	10	---Не указана---	10	О
16,04	29.8 Решение арифметических задач, содержащих буквенные данные. (1-й из 1 ч.)	не задано	10	---Не указана---	10	О
18,04	30.1 Нахождение неизвестного числа (1-й из 1 ч.)	с 121 з.9, з.10	10	---Не указана---	10	О
19,04	30.2 Угол и его обозначение, сравнение углов. (1-й из 1 ч.)	с 124 № 21, №22	10	---Не указана---	10	О
20,04	30.3 Виды углов. Классификация углов. (1-й из 1 ч.)	с 126 № 4, с 127 № 9	10	---Не указана---	10	О
21,04	30.4 Вершины и стороны угла. (1-й из 1 ч.)	с 131 № 31, №32	10	Вершины и стороны угла.	10	РУ
23,04	31.1 Нахождение неизвестного вида $8 + x = 16$, $8x = 16$ (1-й из 1 ч.)	-	10			
25,04	31.2 Нахождение неизвестного вида $8 + x = 16$, $8x = 16$ (1-й из 1 ч.)	с 128 №13, с 129 № 19	10			
26,04	31.3 Нахождение неизвестного вида $8 - x = 2$, $8 : x = 2$. (1-й из 1 ч.)	с 120 № 13, с 129 № 19	10			
27,04	31.4 Нахождение неизвестного вида $8 - x = 2$, $8 : x = 2$. (1-й из 1 ч.)	с 139 з. 18, № 19	10	---Не указана---	10	О
28,04	31.4 Нахождение неизвестного вида $8 - x = 2$, $8 : x = 2$. (1-й из 1 ч.)	с 140 №20, № 21	10			
30,04	30.5 Контрольная работа № 11 (1-й из 1 ч.)	с 140 №22	10	Контрольная работа № 11	10	К
04,05	31.5 Работа над ошибками. Правила нахождения неизвестных компонентов. (1-й из 1 ч.)	не задано	10			
05,05	31.6 Построение треугольников с помощью циркуля и линейки. (1-й из 1 ч.)	не задано	10	Не указана---	10	О
05,05	32.1 Виды треугольников. (1-й из 1 ч.)	с 145 № 12	10	Виды треугольников.	10	РУ

07,05	32.2 Определение вида треугольника (1-й из 1 ч.)				
11,05	33.1 Построение треугольников с помощью циркуля и линейки. (1-й из 1 ч.)	с 148 № 19, № 21	10		
12,05	33.3 Контрольная работа № 12 (итоговая). (1-й из 1 ч.)	с 148 № 19, № 21	10		
14,05	33.4 Работа над ошибками. Понятие о точности измерений и её оценке. (1-й из 1 ч.)	не задано	10	Контрольная работа № 12 (итоговая).	10
16,05	33.2 Точное и приближенное значения величины (1-й из 1 ч.)	не задано	10		К
17,05	33.5 Понятия о приближенных понятиях величины. (1-й из 1 ч.)	не задано	10		
18,05	34.1 Построение отрезка, равного данному. (1-й из 1 ч.)	с 152 № 10, с 154 №18	10	---Не указана---	10
19,05	34.2 Решение задач на нахождение длины ломаной. (1-й из 1 ч.)	с 157 № 30	10	---Не указана---	10
21,05	34.3 Обобщающий урок. (1-й из 1 ч.)	не задано	10		
		не задано	10		

Состояние на 08.09.2022 19:01:47

© Сетевой Город. Образование 5.11.63558

ГОРОД СЕТЕВАЯ
Директор МБОУ СОШ № 79
И. В. БИРЮКОВ

