

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГОРОД КРАСНОДАР
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 39
ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА ВАЛЕРИЯ ЧКАЛОВА**
350000, г. Краснодар, ул. Чкалова, 75 тел./факс (861) 253-20-29
e-mail: school39@kubannet.ru, www.school39.centerstart.ru

П Р И К А З

г. Краснодар

31 августа 2022 года

№ 237-од

Об организации и проведении текущего тематического контроля и промежуточной аттестации в муниципальном автономном образовательном учреждении муниципального образования город Краснодар средней общеобразовательной школе № 39 имени Героя Советского Союза Валерия Чкалова в 2022-2023 учебном году

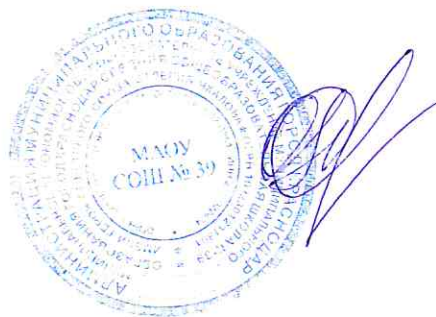
На основании ст.28 9 п.3. ст.30 (п.1), ст.79 (п.1) Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и положения МАОУ СОШ № 39 «О формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся» от 30.08.2022 г. для обеспечения образовательной деятельности учреждения, реализации принципов государственной политики в области образования, качественного проведения внутреннего мониторинга оценки качества образования, п р и к а з ы в а ю:

1. Учителям-предметникам провести в течение 2022 - 2023 учебного года тематические контрольные работы со 2 (с 3 четверти) по 11 класс по всем предметам.
2. Учителям-предметникам для успешного прохождения аттестации в 2022-2023 учебном году провести тематические оценивания согласно графику (Приложение 1).
3. Промежуточная аттестации является обязательной для обучающихся 2х - 11х классов.
 - 3.1 Аттестацию, проводимую во 2-11 классах по итогам работ выставить до 28.10.2022, 28.12.22, 20.05.2023.
 - 3.2 Проверка тематического оценивания вышеуказанных учителей проводится по методическим объединениям в составе двух человек.
 - 3.3 Руководителям методических объединений организовать проверку тематических работ согласно графику. (Приложение 2) А также собирать информацию и сообщать о качестве знаний обучающихся на начало и окончание учебного года по параллелям. Информацию

сдавать заместителям директора, курирующим параллель в виде протоколов оценивания в срок до 25.05.2023 г.

4. На педагогическом совете 25.05.2023 года ознакомить педагогический коллектив с результатами мониторинга качества знаний обучаемых за 2022-2023 учебный год.
5. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор



О. А. Сафонова

Приложение № 1 к приказу

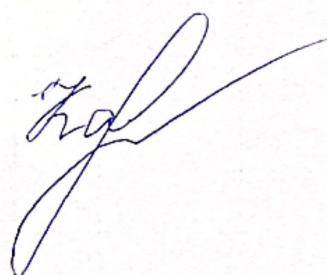
от 31.08.2022 г. №237-од

График

проведения обязательных тематических работ для учителей, выходящих на аттестацию в 2022-2023 учебном году

Учитель	Предмет	Вид мониторингового контроля	дата
Назарян Ерванд Минасович	Физика	тематический	01.12.2022
		тематический	02.02.2023
		тематический	13.04.2023
Тарасова Анна Олеговна	Начальные классы (математика)	тематический	30.11.2022
		тематический	20.02.2023
		тематический	12.05.2023
Русанов Антон Андреевич	Биология	тематический	14.11.2022
		тематический	30.01.2023
		тематический	06.04.2023
Хандамова Елена Романовна	Английский язык	тематический	28.12.2022
		тематический	15.03.2023
		тематический	15.05.2023

Заместитель директора



О.Е. Капаева

Классный журнал

Учебный год: (*) 2022/2023
 Класс\Параллель: 4Б
 Предмет: Математика
 Период: 2 четверть
 Учитель: Тарасова Анна Олеговна

Ученики	Ноябрь															Декабрь															Средняя оценка	Оценка за период				
	7	8	9	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	3	2	5	6	7	9	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2			2			
1. Аверина Софья		п		п							2			п	2																	2	2			
2. Бегларян Аршишти	п	2						4						3	4	п	п	3	4					5	2	4	3		5	3		3.43	3			
3. Бегунов Илья		2							п	п	3			3	3		4	3	3					3	3	3				2		2.77	3			
4. Бурмос Диана		3									4			3	4	4		4			п	4			3		4	3		4		п	3.69	4		
5. Васильева-Кытин Вячеслав (удалён)		п			3						3			п		п	п		2				п	3	п	п	2			п		2.6	3			
6. Венжега Артур Р.	т	2						4	п	п	п			5	5	5			п			4			4		4	5		3		3.92	4			
7. Верховод Мия		3						4						5	5	5						4			4		4	5		3			4.4	4		
8. Гойдина Олеся	п	п	п	п	п	п	п			4				5	3	4						5		4	п	п	4	5		4	5		4.4	4		
9. Грицук Максим (удалён)		4		п		4				5				п	п	п	б	б	б	б	5	п			п	б	б	б	б	б	б	б	б	3.83	4	
10. Еременко Ариана		4										4												5										4.78	5	
11. Загинайлова Дарья		2					4					3	4						п	п	п	п			4			3			3		4.2	4		
12. Загородний Сергей (удалён)		п								5			4			п	4			п	5			5		4		п	п	п	4		3.3	3		
13. Зарипов Амир		5				5						5	п	п	п	п	5	б	б	б	б	4			4		п	п	п	4		4.33	4			
14. Земляной Диего		2		2												3	т							2									4.7	5		
15. Казарьян Давид		5		п								4				5		5	5			4			2		2						2.11	2		
16. Каменецкий Артем		2						п	п	п	п			4		2		3	2			3			2	4	2			п	п	п	4.5	4		
17. Каминская Ирина		4						б	б	б	б			4	5							5			п	5	5	4		5	5		2.67	3		
18. Карпухин Алексей		2			4							3				3	п	4			п	п		п	п	п	п	2			п	п	4.67	5		
19. Лединева Анастасия		3				4				4	п		4		4	5			3	п	п		4		4	5	4		п	4	п	п	3	3		
20. Непсо Амелина		2				3												б	б	б	б	б	б	4	3		п	п	п	3	п		4	4		
21. Показкий Фёдор		2									4					4				4	5				4	4	3	4		п	3	п	3.22	3		
22. Попов Мурат		4								п			5			5			п	п		5			4	4	5	5			5		3.62	4		
23. Просвирнина София		2			4	б	б	б	б	б	б	б	б	б	б	б	б	б	б	б	б	б	б	б	б	5	4	3	4	5	4	п	п	4.73	5	
24. Разумовская Мария		4				4						5		5		5			п	п	п			4		4	5	4		4	5	4	п	п	3.9	4
25. Смоляга Маргарита		3				4										5				3				б	б	б	б	б	б	б	б	б	б	4.33	4	
26. Учаев Роман		2				2									3	3		2	2		2	3			3	2		п		п	п		3.75	4		
27. Царегородцева Анна	п	п	п	п			4				п	5			4	5			3						4	4	4	п	4	3			2.4	2		
28. Чернобай Анастасия		2					4						4						п	п	5					4	4	п		4	п	п	3.83	4		
29. Чернышев Георгий		2			3									п	3				п	3					3	3		2			2		3.88	4		
																																		2.5	3	

Состояние на субботу, 18 января 2025 г.
 © Сетевой Город. Образование 5.33.74568.37

КОПИВЕРНА
 Директор
 МАОУ СОШ № 39



Темы уроков и задания (вариант: математика 22-23 4а)

Учебный год: (*) 2022/2023

Класс\Параллель: 4б

Предмет: Математика

Период: 2 четверть

Темы уроков: Неиспользованные

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
07.11	3.12 Единицы времени. Век. (1-й из 1 ч.)	рт	10	Единицы времени. Век.	10	РУ
08.11	3.14 Контрольная работа № 3 по теме «Величины». (1-й из 1 ч.)	Нет	10	Контрольная работа № 3 по теме «Величины».	10	О
09.11	4.1 Анализ контрольной работы. Устные и письменные приемы вычислений. (1-й из 1 ч.)	Нет	10	Анализ контрольной работы. Устные и письменные приемы вычислений.	10	РУ
11.11	3.10 Решение задач на время. (1-й из 1 ч.)	Нет	10	Решение задач на время.	10	РУ
14.11	3.11 Единицы времени. Секунда. (1-й из 1 ч.)	№279,281	10	Единицы времени. Секунда.	10	РУ
15.11	3.13 Таблица единиц времени. Повторение пройденного. «Что узнали. Чему научились». (1-й из 1 ч.)	№181.	10	Таблица единиц времени. Повторение пройденного. «Что узнали. Чему научились».	10	РУ
16.11	4.2 Прием письменного вычитания для случаев вида 8000-548, 62003-18032. (1-й из 1 ч.)	с.62 №301, 303.	10	Прием письменного вычитания для случаев вида 8000-548, 62003-18032.	10	О
18.11	4.3 Нахождение неизвестного слагаемого. (1-й из 1 ч.)	С.63, №286	10	Нахождение неизвестного слагаемого.	10	РУ
21.11	4.4 Нахождения неизвестного уменьшаемого, неизвестного вычитаемого. (1-й из 1 ч.)	Номер 293, 294	10	Нахождения неизвестного уменьшаемого, неизвестного вычитаемого.	10	РУ
22.11	4.5 Нахождение нескольких долей целого. (1-й из 1 ч.)	Номер 315, 317,с. 67	10	Нахождение нескольких долей целого.	10	О
23.11	4.6 Решение задач. (1-й из 1 ч.)	№311, 316.с. 67	10	Решение задач.	10	О
25.11	4.7 Сложение и вычитание величин. (1-й из 1 ч.)	№324, 326.с 70	10	Сложение и вычитание величин.	10	О
28.11	4.8 Решение задач на увеличение и уменьшение в несколько раз с вопросами в косвенной форме. (1-й из 1 ч.)	с.67, №314	10	Решение задач на увеличение и уменьшение в несколько раз с вопросами в косвенной форме.	10	О
29.11	4.9 Повторение пройденного. «Что узнали. Чему научились». (1-й из 1 ч.)	С. 67, № 318. С. 68, №321	10	Повторение пройденного. «Что узнали. Чему научились».	10	О
30.11	4.10 Контрольная работа № 4 по теме «Числа, которые больше 1000. Сложение и вычитание». (1-й из 1 ч.)	Нет	10	Контрольная работа № 4 по теме «Числа, которые больше 1000. Сложение и вычитание».	30	К
02.12	4.11 Анализ контрольной работы. Решение задач. (1-й из 1 ч.)	№ 326	10	Анализ контрольной работы. Решение задач.	10	РУ
05.12	5.1 Умножение и его свойства. Умножение на 0 и 1. Письменные приемы умножения. (1-й из 1 ч.)	с. 77 № 333, 334	10	Умножение и его свойства. Умножение на 0 и 1. Письменные приемы умножения.	10	РУ
06.12	5.2 Приемы письменного умножения для случаев вида: 4029 x7, 50801 x4 (1-й из 1 ч.)	С. 78, № 341, 347	10	Приемы письменного умножения для случаев вида: 4029 x7, 50801 x4	10	РУ
07.12	5.3 Умножение чисел, запись которых оканчивается нулями. (1-й из 1 ч.)	с. 80, №353	10	Умножение чисел, запись которых оканчивается нулями.	10	РУ
09.12	5.4 Нахождение неизвестного множителя, делимого, делителя. (1-й из 1 ч.)	с. 81, №355	10	Нахождение неизвестного множителя, делимого, делителя.	10	РУ
12.12	5.5 Деление 0 и на 1. Прием письменного деления. (1-й из 1 ч.)	с. 83, №333	10	Деление 0 и на 1. Прием письменного деления.	10	РУ
13.12	5.6 Прием письменного деления на однозначное число. Решение задач. (1-й из 1 ч.)	с.84, №379, 383	10	Прием письменного деления на однозначное число. Решение задач.	10	РУ
14.12	5.7 Деление многозначного числа на однозначное. Решение задач на пропорциональное деление. (1-й из 1 ч.)	№390, 389	10	Деление многозначного числа на однозначное. Решение задач на пропорциональное деление.	10	РУ
16.12	5.8 Деление многозначного числа на однозначное (1-й из 1 ч.)	№394, 350	10	Деление многозначного числа на однозначное	10	РУ
19.12	5.9 Решение задач на пропорциональное деление. (1-й из 1 ч.)	Повторить таблицу умножения, примеры в тетради	10	Решение задач на пропорциональное деление.	10	РУ
20.12	5.10 Деление многозначного числа на однозначное. (1-й из 1 ч.)	Таблица умножения, №397, 403	10	Деление многозначного числа на однозначное.	10	РУ
21.12	5.11 Повторение пройденного. Деление многозначного числа на однозначное (1-й из 1 ч.)	№410, 412	10	Повторение пройденного. Деление многозначного числа на однозначное	10	РУ
23.12	5.12 Повторение пройденного. «Что узнали. Чему научились». (1-й из 1 ч.)	стр. 92, № 12, 15	10	Повторение пройденного. «Что узнали. Чему научились».	10	РУ
26.12	5.13 Контрольная работа № 5 по теме «Числа, которые больше 1000. Умножение и деление». (1-й из 1 ч.)	Нет	10	Контрольная работа № 5 по теме «Числа, которые больше 1000. Умножение и деление».	30	К
27.12	5.14 Анализ контрольной работы. Обобщение изученного материала. (1-й из 1 ч.)	Работа над ошибками	10	Анализ контрольной работы. Обобщение изученного материала.	10	РУ
28.12	5.15 Скорость. Единицы скорости. (1-й из 1 ч.)	Повторение	10	Скорость. Единицы скорости.	10	РУ

Состояние на суббота, 18 января 2025 г.

© Сетевой Город. Образование 5.33.74568.37



Темы уроков и задания (вариант: математика 22-23 4а)

Учебный год: (*) 2022/2023

Класс\Параллель: 4Б

Предмет: Математика

Период: 3 четверть

Темы уроков: Неиспользованные

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
09.01	5.16 Взаимосвязь между скоростью, временем и расстоянием. (1-й из 1 ч.)	Стр.93 №27, 31 (доделать)	10	Взаимосвязь между скоростью, временем и расстоянием.	10	РУ
10.01	5.17 Связь между величинами: скоростью, временем и расстоянием. (1-й из 1 ч.)	№ 2, 6 (1, 2 столбики)	10	Связь между величинами: скоростью, временем и расстоянием.	10	О
11.01	5.18 Решение задач с величинами: скорость, время, расстояние. (1-й из 1 ч.)	№14, 19	10	Решение задач с величинами: скорость, время, расстояние.	10	О
13.01	5.19 Умножение числа на произведение. (1-й из 1 ч.)	№18, 23	10	Умножение числа на произведение.	20	С
16.01	5.20 Письменное умножение на числа, оканчивающиеся нулями. (1-й из 1 ч.)	№38, 44	10	Письменное умножение на числа, оканчивающиеся нулями.	20	С
17.01	5.21 Закрепление письменного умножения на числа, оканчивающиеся нулями. (1-й из 1 ч.)	№43	10	Закрепление письменного умножения на числа, оканчивающиеся нулями.	10	О
18.01	5.22 Письменное умножение двух чисел, оканчивающихся нулями. (1-й из 1 ч.)	№45, 49	10	Письменное умножение двух чисел, оканчивающихся нулями.	10	О
20.01	5.23 Решение задач на встречное движение. (1-й из 1 ч.)	№55	10	Решение задач на встречное движение.	10	О
23.01	5.24 Перестановка и группировка множителей. (1-й из 1 ч.)	Номер 68, 71 (1 столбик)	10	Перестановка и группировка множителей.	10	О
24.01	5.25 Задачи на движение. «Странички для любознательных». (1-й из 1 ч.)	Номер 64, 69	10	Задачи на движение. «Странички для любознательных».	10	О
25.01	5.26 Повторение пройденного. «Что узнали. Чему научились». (1-й из 1 ч.)	Номера 42, 47	10	Повторение пройденного. «Что узнали. Чему научились».	10	О
27.01	5.27 Контрольная работа № 6 по теме «Умножение чисел, оканчивающихся нулями». (1-й из 1 ч.)	Нет	10	Контрольная работа № 6 по теме «Умножение чисел, оканчивающихся нулями».	30	К
30.01	5.28 Анализ контрольной работы. Повторение. «Странички для любознательных». (1-й из 1 ч.)	Примеры в тетради	10	Анализ контрольной работы. Повторение. «Странички для любознательных».	10	О
31.01	5.29 Деление числа на произведение. (1-й из 1 ч.)	Номер 50	10	Деление числа на произведение.	10	О
01.02	5.30 Деление числа на произведение. (1-й из 1 ч.)	Номер 56	10	Деление числа на произведение.	10	О
03.02	5.31 Деление с остатком на 10, 100 и 1000. (1-й из 1 ч.)	Номер 67	10	Деление с остатком на 10, 100 и 1000.	10	О
06.02	5.32 Задачи на нахождение четвертого пропорционального. (1-й из 1 ч.)	Номер 96, 99	10	Задачи на нахождение четвертого пропорционального.	10	О
07.02	5.33 Письменное деление на числа, оканчивающиеся нулями. (1-й из 1 ч.)	Номер 97	10	Письменное деление на числа, оканчивающиеся нулями.	10	О
08.02	5.34 Прием письменного деления на числа, оканчивающиеся нулями. (1-й из 1 ч.)	Номер 110, 112	10	Прием письменного деления на числа, оканчивающиеся нулями.	10	О
10.02	5.36 Прием письменного деления на числа, оканчивающиеся нулями. (1-й из 1 ч.)	Номер 115, 117	10	Прием письменного деления на числа, оканчивающиеся нулями.	10	О
13.02	5.35 Прием письменного деления на числа, оканчивающиеся нулями. (1-й из 1 ч.)	Номер 120, 122	10	Прием письменного деления на числа, оканчивающиеся нулями.	10	О
14.02	5.37 Решение задач на противоположное движение. (1-й из 1 ч.)	Номер 125	10	Решение задач на противоположное движение.	10	О
15.02	5.38 Решение задач. Закрепление приемов деления. (1-й из 1 ч.)	Номера 128, 133	10	Решение задач. Закрепление приемов деления.	10	О
17.02	5.39 Повторение пройденного. «Что узнали. Чему научились». (1-й из 1 ч.)	Номера 137, 141	10	Повторение пройденного. «Что узнали. Чему научились».	10	О
20.02	5.40 Контрольная работа № 7 по теме «Умножение и деление». (1-й из 1 ч.)	Нет	10	Контрольная работа № 7 по теме «Умножение и деление».	30	К
21.02	5.41 Анализ контрольной работы. Проект «Математика вокруг нас». (1-й из 1 ч.)	номера: 20, 24, стр.	10	Анализ контрольной работы. Проект «Математика вокруг нас».	10	О
22.02	5.42 Умножение числа на сумму. (1-й из 1 ч.)	Номера 140, 142	10	Умножение числа на сумму.	10	О
27.02	5.43 Прием устного умножения на двузначное число. (1-й из 1 ч.)	Номер 148, 151	10	Прием устного умножения на двузначное число.	10	О
28.02	5.44 Письменное умножение на двузначное число. (1-й из 1 ч.)	Номер 156, 159	10	Письменное умножение на двузначное число.	10	О
01.03	5.45 Письменное умножение на двузначное число. (1-й из 1 ч.)	Номер 163, 167	10	Письменное умножение на двузначное число.	10	О
03.03	5.46 Решение задач на нахождение неизвестных по двум разностям. (1-й из 1 ч.)	Номер 170	10	Решение задач на нахождение неизвестных по двум разностям.	10	О
06.03	5.47 Решение задач. (1-й из 1 ч.)	Номера 176, 183	10	Решение задач.	10	О
07.03	умножения на трехзначное число. (1-й из 1 ч.)	Нет	10	Прием письменного умножения на трехзначное число.	10	О
10.03	5.49 Умножение на трехзначные числа, в записи которых есть нули. (1-й из 1 ч.)	Номера 162, 180	10	Умножение на трехзначные числа, в записи которых есть нули.	10	О
13.03	5.50 Письменный прием умножения на трехзначные числа. (1-й из 1 ч.)	Номера 185, 188	10	Письменный прием умножения на трехзначные числа.	10	О
14.03	5.51 Умножение на двузначные и трехзначные числа. (1-й из 1 ч.)	№191, 193	10	Умножение на двузначные и трехзначные числа.	10	О
15.03	5.52 Закрепление изученного материала. «Странички для любознательных». (1-й из 1 ч.)	№197, 199	10	Закрепление изученного материала. «Странички для любознательных».	10	О
17.03	5.53 Повторение пройденного. «Что узнали. Чему научились». (1-й из 1 ч.)	Нет	10	Повторение пройденного. «Что узнали. Чему научились».	10	О

Состояние на суббота, 18 января 2025 г.
© Сетевой Город. Образование 5.33.74568.37

КОПИЯ ВЕРНА
Директор
МАОУ СОШ № 39



Классный журнал

Учебный год: (г) 2022/2023

Класс\Параллель: 4б

Предмет: Математика

Период: 4 четверть

Учитель: Тарасова Анна Олеговна

Ученики	Март				Апрель												Май							Средняя оценка	Оценка за период								
	27	28	29	31	3	4	5	7	10	11	12	14	17	18	19	21	24	26	28	2	3	5	10			12	15	16	17	19	22	23	
1. Аверина Софья			3						3			3				Б	Б	П				3		3								3	3
2. Бегларян Аргишти			5			3			4			3					4	4				5		4		4	4					3.88	4
3. Бегунов Илья	3					2						2		3				2	3		4	2	3	2	4	3						2.61	3
4. Бурмос Диана			3			3			4			3					5	3				3	4	3				4				3.29	3
5. Венжега Артур Р.			2		Б	Б	Б	Б	4			4	4		5	П	3	4	5			4	4	4	4	П					3.78	4	
6. Верховод Мия	П		3	П		П		5			4	4			П		П	4				4	4	П		4					4	4	
7. Гойдина Олеся						3						Б	Б	Б	Б	Б	3	5	4	П		3		4		3		4				3.55	3
8. Грицук Максим (удалён)		5	4	5	Б	Б	Б	Б	Б			4				Б	Б	Б	Б	Б		П	5	5	5							4.64	5
9. Еременко Ариана			5			4						4						4				5		4		4						4.15	4
10. Загинайлова Дарья		4	5	5		4			5			4					4	4				4	4	4	4	4						4.17	4
11. Загородний Сергей (удалён)			5		П	5			5			5		4			4	5	П	П	4		5		5	П						4.81	5
12. Зарипов Амир			5	П		5			П			5					5	5				4		П		П	П					4.9	5
13. Земляной Диего			2			2			Т			2			П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	3	П	П	П				2.17	2
14. Казарьян Давид			5			5						4					5	5				5	4	5	5							4.6	5
15. Каменецкий Артем	4			3		3	4				3	2		4	3	2	2					4	3		3	3						2.85	3
16. Каминская Ирина			5	5		5	Б	Б	Б	Б	Б	Б	5		5		5	4				4	5	5		5		П				4.78	5
17. Карлухин Алексей		4	4			4	5	3	П		П	П	3		3	П	4	4	4		Т	3		4	П	4	П		П			3.74	4
18. Лединева Анастасия	Б	Б	Б	П		3		3	П			4	4	Б	Б	Б	3	3	4			3		3	Б	Б	Б	Б	Б	Б		3.33	3
19. Нелсо Амелина					П	П	П	П		2		Т	3		Т	Т	Т	Т	Т	Т	3	3		Т	3	3						2.83	3
20. Показный Федор	4		4	4		2	4		4	3		3					3	4				3	3	3	4	4					3.43	3	
21. Попов Мурат			5		4	5			5			П	П			П	5	4				5		4		4	5	П				4.43	4
22. Просвирнина София						2	3					П	Т				2	Т		3		Т	Т	3	3							2.67	3
23. Разумовская Мария		5	П	П		4		5			4	5				5	4					4	4	4	4	5						4.39	4
24. Смоляга Маргарита			П				3				П	3	4		П	П	П	П	3	П	3		П	П	4	П		П				3.25	3
25. Учаев Роман	4								2			Т		4		2	2			4	2	Т	2	3	3	П		П				2.67	3
26. Царегородцева Анна	П	П	П	П		4						3	4				2	5				4		4	3	4		4				3.63	4
27. Чернобай Анастасия		4				3		4				4					5	3				4		4	4	4	4	П				3.82	4
28. Чернышев Георгий			2					3			2	2		3		П		2	4	3	3	4	2	4	3	2		П				2.55	3

Состояние на вторник, 21 января 2025 г.

© Сетевой Город. Образование 5.33.74568.37

КОПИЯ ВЕРНА

Директор
МАОУ СОШ № 39

Темы уроков и задания (вариант: математика 22-23 4а)

Учебный год: (*) 2022/2023

Класс\Параллель: 4Б

Предмет: Математика

Период: 4 четверть

Темы уроков: Неиспользованные

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
27.03	5.54 Обобщение изученного материала. Решение задач. (1-й из 1 ч.)	№167, 168	10	Обобщение изученного материала. Решение задач.	10	О
28.03	5.55 Письменное деление на двузначное число. (1-й из 1 ч.)	№226, 227 (2)	10	Письменное деление на двузначное число.	10	О
29.03	остатком на двузначное число. (1-й из 1 ч.)	№216, 220	10	Письменное деление с остатком на двузначное число.	10	О
31.03	5.57 Прием письменного деления на двузначное число. (1-й из 1 ч.)	№210	10	Прием письменного деления на двузначное число.	10	О
03.04	5.58 Прием письменного деления на двузначное число. (1-й из 1 ч.)	№ 208, 211	10	Прием письменного деления на двузначное число.	10	О
04.04	5.59 Прием письменного деления на двузначное число. (1-й из 1 ч.)	№221, 219(2,3 столбики)	10	Прием письменного деления на двузначное число.	10	О
05.04	5.60 Прием письменного деления на двузначное число (1-й из 1 ч.)	№234	10	Прием письменного деления на двузначное число	10	О
07.04	5.61 Решение задач. Закрепление пройденного. (1-й из 1 ч.)	Нет	10	Решение задач. Закрепление пройденного.	10	О
10.04	5.62 Прием письменного деления на двузначное число. (1-й из 1 ч.)	№234, 237 (2 столбик)	10	Прием письменного деления на двузначное число.	10	О
11.04	5.63 Прием письменного деления на двузначное число. (1-й из 1 ч.)	№251, 255	10	Прием письменного деления на двузначное число.	10	О
12.04	5.64 Закрепление по теме «Письменное деление на двузначное число». (1-й из 1 ч.)	Подготовка к и/р	10	Закрепление по теме «Письменное деление на двузначное число».	10	О
14.04	5.65 Повторение пройденного. «Что узнали. Чему научились». (1-й из 1 ч.)	№292, 295	10	Повторение пройденного. «Что узнали. Чему научились».	10	О
17.04	5.66 Контрольная работа № 8 по теме «Письменное деление на двузначное число». (1-й из 1 ч.)	Нет	10	Контрольная работа № 8 по теме «Письменное деление на двузначное число».	30	К
18.04	5.67 Анализ контрольной работы. Повторение пройденного. (1-й из 1 ч.)	№304, 306	10	Анализ контрольной работы. Повторение пройденного.	10	О
19.04	5.68 Письменное деление на трехзначное число. (1-й из 1 ч.)	279.283 (1й столбик)	10	Письменное деление на трехзначное число.	10	О
21.04	5.69 Прием письменного деления на трехзначное число. (1-й из 1 ч.)	-	10	Прием письменного деления на трехзначное число.	10	О
24.04	5.70 Прием письменного деления на трехзначное число. (1-й из 1 ч.)	№305, 311	10	Прием письменного деления на трехзначное число.	10	О
26.04	5.71 Прием письменного деления на трехзначное число. (1-й из 1 ч.)	№316 (1,2 столбики), 318	10	Прием письменного деления на трехзначное число.	10	О
28.04	5.72 Закрепление приемов письменного деления на трехзначное число. (1-й из 1 ч.)	Примеры в тетради. №320	10	Закрепление приемов письменного деления на трехзначное число.	30	ВПР
02.05	5.75 Повторение пройденного. «Странички для любознательных» (1-й из 1 ч.)	с. 83 №16, 17	10	Повторение пройденного. «Странички для любознательных»	10	О
03.05	5.73 Проверка деления умножением. Закрепление пройденного. (1-й из 1 ч.)	с. 82 №5, с.83 №13	10	Проверка деления умножением. Закрепление пройденного.	10	О
05.05	5.74 Повторение пройденного. «Что узнали. Чему научились». (1-й из 1 ч.)	с. 83, №10	10	Повторение пройденного. «Что узнали. Чему научились».	10	О
10.05	5.78 Распознавание и название геометрических тел: куб, шар, параллелепипед, пирамида, цилиндр. (1-й из 1 ч.)	с. 99 №12, с.95 №6(1,3)	10	Распознавание и название геометрических тел: куб, шар, параллелепипед, пирамида, цилиндр.	10	О
12.05	5.76 Контрольная работа № 9 по теме «Деление на трехзначное число». (1-й из 1 ч.)	Нет	10	Контрольная работа № 9 по теме «Деление на трехзначное число».	30	К
15.05	5.77 Анализ контрольной работы. Закрепление по теме «Письменное деление на трехзначное число». (1-й из 1 ч.)	с.85 №29, с.89 №7	10	Анализ контрольной работы. Закрепление по теме «Письменное деление на трехзначное число».	10	О
16.05	5.79 Развертка геометрических тел. Проверочная работа по теме «Повторение». (1-й из 1 ч.)	с.91 №20, 22	10	Развертка геометрических тел. Проверочная работа по теме «Повторение».	10	ПП
17.05	6.1 Повторение. Нумерация. Выражение. Равенство. Неравенство. Уравнение. (1-й из 1 ч.)	стр.84 №20	10	Повторение. Нумерация. Выражение. Равенство. Неравенство. Уравнение.	10	О
19.05	6.2 Повторение. Арифметические действия. Сложение и вычитание. (1-й из 1 ч.)	Нет	10	Повторение. Арифметические действия. Сложение и вычитание.	10	О
22.05	6.3 Повторение. Умножение и деление. Порядок выполнения действий. Решение задач изученных видов. (1-й из 1 ч.)	Карточка	10	Повторение. Умножение и деление. Порядок выполнения действий. Решение задач изученных видов.	10	О
23.05	6.4 Повторение. Величины. Решение задач. Письменные приемы умножения и деления. Геометрические фигуры. (1-й из 1 ч.)	Нет	10	Повторение. Величины. Решение задач. Письменные приемы умножения и деления. Геометрические фигуры.	10	О

Состояние на субботу, 18 января 2025 г.
© Сетевой Город. Образование 5.33.74568.37

