

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение муниципального образования город Криводар среднего и
 общеобразовательная школа № 8 имени Героя Советского Союза партизана Геннадия Игнатьева

Классный журнал

Учебный год: 2022/2023

Класс: 2Б

Предмет: Математика

Период: 1 четверть

Учитель: Зайцева Ирина Александровна

Ученик	Сентябрь											Октябрь											Средняя оценка	К. по а в										
	1	5	6	7	8	13	14	15	19	20	21	22	26	27	28	29	3	4	5	6	10	11			12	13	17	18	19	20	21	26	27	
1. Азарин Богдан				4			3	3		3				4		3								4							3	3,7	1	
2. Валмет София	5				4	4	4		5			3	4	4	4					5					4					5	4	4,5	1	
3. Вепек Михаил				5				5		3				2					4			5		5						5	4	4,4	1	
4. Березной Иван					4		Н	Н						3					3				5		4					3	3	3,5	1	
5. Голушко Степан В.					5		4	4		3				4	5					5			4	5	4					4	4	4,2	1	
6. Гребенникова Кира	Н			4			4	Н	4				Н	3		5						5	5		4			1	4	4	3,56	1		
7. Гулякова Екатерина	Н	Н	Н	Н	Н	Н	3	2		4	Н		2					3				3	4	4	Н	2			5	4	3,81	1		
8. Ерк Вячеслав	5				4	4	4				5	Н	4		Н	4	Н	Н	5	4		Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	4	4	4,24	1		
9. Иванютин Анри	Н				5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5			Н	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4,66	1	
10. Иванютик Леон	Н		3		4	4		4		4		4								Н	3			4			1	4	1	4	1	3,09	1	
11. Колосов Артем				Н	Н		4	5					4	4					5	5		5	5		5		1	5	5	4,29	1			
12. Магдасян Савва		3					4	5				3	3	3	3				3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4,03	1	
13. Навиз Ангелина				3				4	3	4				3					3			3		3			1	1	3	3	3,43	1		
14. Настенко Дарья					5	Н	Н	Н		4									5			5		5		5	5		4	5	4,83	1		
15. Никорощкина Ксения				4		Н	Н	Н	Н		4		Н					4				4	4	4			Н	Н	Н	Н	4	4	4	4
16. Никольская Полина				4			4	4	4		4		Н		4		Н	4	3		Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	4,1	1	
17. Полещук Михаил		3						4						4	4	Н						4		3						4	4	3,81	1	
18. Поливан Степан				3		4		3	4			Н		4					3				4							3	3	3,16	1	
19. Полухова Милана		3						4	3	3		3		5		4						3	3		5					4	4	3,8	1	
20. Рыбинский Дамир		3						4	4	3				5	5				4			3	3						3	3	3,5	1		
21. Саркисян Аделина		3					Н	4		5		5	4		4					3		1	3						Н	Н	3,1	1		
22. Сафина Анастасия				3				3		4									4				3		3		Н	1		3	3	3,16	1	
23. Синаков Глеб				4				4	5			5		4	5	4						5	3	3	4			4	Н		4,3	1		
24. Сучкова Владислава				4				4	5			Н		5	5				4			5	4	3		3	3	3	3	3	3	4,57	1	
25. Тимофеев Артем (удален)	Н			4				4	3		4	3		4	5				5			3		3					4	4	3,89	1		
26. Тимофеев Сяб		5		Н	4			5	3	3		3		5		4			Н	Н	Н	Н	Н	5	4				5	5	4,35	1		
27. Тимофеева София		5		4	Н			4	5	5				5	4				5	Н	Н	Н	Н	Н	5		5	1	1	5	5	4,63	1	
28. Тищенко Иван	5		5					4	4			4		5					4	Н		3	4		5		5	1	5	5	4,41	1		
29. Фролова Анастасия		5			3			4	5		5	5		5					4				4							4	4	4,23	1	
30. Цыпленов Илья		Н	5					4	4			4	Н	Н	Н				4			5	3	3			5	1		4	4	4,23	1	
31. Шустова Ева			5					4	4	Н	Н	Н	Н	Н	Н	4	5	4			Н	Н	Н	Н	4					5	5	4,88	1	

Состояние на 17.01.2024 17:12:45

© Сетевой Город. Образование 5.23.69340

Директор МАОУ СОШ № 8 И.И. Шибан

Темы уроков и задания (вариант: математика 2 Школа России 2018

Учебный год: 2022/2023

Класс: 2Б

Предмет: Математика

Период: 1 четверть

Темы уроков: Неиспользованные

Домашние задания: Выданные к текущему уроку

Другие задания: Отобразить

Дата	Тема урока	Домашнее задание к текущему уроку		Другие задания		
		Тема	Вес	Тема	Ве	Вл
01.09	1.1 Числа от 1 до 20. Однозначные и двузначные числа. (1-й из 1 ч.)	Повторить таблицу сложения и вычитания в пределах 20.	5	Числа от 1 до 20. Однозначные и двузначные числа.	5	С
05.09	2.1 Числа от 1 до 20. Сложение и вычитание в пределах 10. (1-й из 1 ч.)	Повторить таблицу сложения и вычитания в пределах 20.	5	Числа от 1 до 20. Сложение и вычитание в пределах 10.	5	С
06.09	2.2 Образование чисел от 1 до 100. Десяток. Счёт десятками до 100. (1-й из 1 ч.)	С. 4, № 7.	5	Образование чисел от 1 до 100. Десяток. Счёт десятками до 100.	5	С
07.09	2.3 Образование и запись чисел от 20 до 100. Решение задач. (1-й из 1 ч.)	С. 5, № 5.	5	Образование и запись чисел от 20 до 100. Решение задач.	5	С
08.09	2.4 Образование, запись, сравнение чисел до 100. Поместное значение цифр. (1-й из 1 ч.)	Повторить таблицу сложения и вычитания в пределах 20.	5	Образование, запись, сравнение чисел до 100. Поместное значение цифр.	5	С
13.09	2.5 Сравнение чисел до 100. Однозначные и двузначные числа. (1-й из 1 ч.)	С. 6, прочитать правило.	5	Сравнение чисел до 100. Однозначные и двузначные числа.	5	С
14.09	2.6 Миллиметр. Сантиметр. Дециметр. (1-й из 1 ч.)	С. 7, № 5.	5	Миллиметр. Сантиметр. Дециметр.	5	С
15.09	2.7 Числа от 20 до 100. Закрепление изученного материала. Проверочная работа. (1-й из 1 ч.)	С.11, № 4.	5	Числа от 20 до 100. Закрепление изученного материала. Проверочная работа.	7	С
19.09	2.8 Число 100. (1-й из 1 ч.)	С. 6, повторить правило.	5	Число 100.	5	С
20.09	2.9 Метр. Таблица единиц длины. (1-й из 1 ч.)	С. 12, № 5, 9.	5	Метр. Таблица единиц длины.	5	С
21.09	2.10 Сложение и вычитание вида $30+5$, $35-5$, $35-30$. (1-й из 1 ч.)	С. 13, № 2, 5.	5	Сложение и вычитание вида $30+5$, $35-5$, $35-30$.	5	С
22.09	2.11 Замена двузначного числа суммой разрядных слагаемых. (1-й из 1 ч.)	С. 14, № 5, 6.	5	Замена двузначного числа суммой разрядных слагаемых.	5	С
26.09	2.12 Рубль. Копейка. Соотношение между ними. (1-й из 1 ч.)	С. 14, № 3 (устно).	5	Рубль. Копейка. Соотношение между ними.	4	С
27.09	2.13 Закрепление знаний нумерации чисел до 100, случаев сложения и вычитания. (1-й из 1 ч.)	С. 16, № 8.	5	Закрепление знаний нумерации чисел до 100, случаев сложения и вычитания.	4	С
28.09	2.14 Контрольная работа по теме: «Нумерация чисел до 100» (1-й из 1 ч.)	С. 17, № 1.	5	Контрольная работа по теме: «Нумерация чисел до 100»	10	С
29.09	2.15 Анализ ошибок, допущенных в контрольной работе. Коррекция знаний (1-й из 1 ч.)	С. 18, № 1, 2 (устно).	5	Анализ ошибок, допущенных в контрольной работе. Коррекция знаний.	5	С

Директор МАОУ СОШ № 8 имени Героя Советского Союза партизана Печникова И. И. *И. И. Ермаков*

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение муниципального образования «Город Сетевой»
 общеобразовательная школа № 8 имени Героя Советского Союза партизана Геннадия Генитова

Классный журнал

Учебный год: 2022/2023

Класс: 2Б

Предмет: Математика

Период: 2 четверть

Учитель: Зайцева Инна Александровна

Ученики	Ноябрь														Декабрь														Средняя оценка	Этикет книжка			
	7	8	9	10	14	15	16	17	21	27	28	29	30	1	5	6	8	12	13	14	15	19	20	21	22	26	27	28			29		
1. Азарин Богдан	4					4		4					н	3	3		3	н	н	н	н	н					3			4,2	3		
2. Багмет София	4		5			5	4	4					3	4	3	4		н	н	н	н	н	н				4			4,34	3		
3. Велик Михаил	4	н				2					3			2								1						н	н		3,5	3	
4. Бережной Иван	5	3				5	5					3			3		3	1				1	4					3			5,6	3	
5. Галушка Степан Д.	3		3			5	5		3		н			4		5	4	1	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н		4,16	3	
6. Пребенникова Кира	4	4			4	н	3			3			н	н	4		2	1	н	н	н	н	н	н				н	н		3,85	3	
7. Пуланова Екатерина	3	4			4		3		н	3				3			4	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н		3,35	3	
8. Ерк Вячеслав	н	4	5			5	4		н	3			н	4			4	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н		4,82	3	
9. Ивашкин Анри	4		3			5	3		н	4		5			5	1	3		3		5	4	3					5	5		4,82	3	
10. Иванюгин Леон	4	3				5	3		н	4			4				4	н	н	н	н							4			4,08	3	
11. Колосов Артём	4		3		5	3							4				3	3	4		5	4	3	н				3	5		4,44	3	
12. Магдески Савва	5			5	4	4	3						3			5		3	3		н	н	н	3				3	5		4,86	3	
13. Нанич Ангелина	4	4			5	3			3				н	н	н		н	3	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н		4,61	3	
14. Настяко Дарья	4			5	3		3	3		4					5	5	3	3		3	3	3	5	5	3			5			4,87	3	
15. Нежорова Ксения	5	4	н		4	н	3			н	н	н	н	н	н	н		4	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н		4,33	3	
16. Никольская Полина	н	4			5	4					4			3	5	н	н	н	н	н	н	н	н					4			4,08	3	
17. Полежаев Михаил	н	4			3	4			4			н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н		4,18	3	
18. Полухин Степан	3	4			4	4		5				4	4					4	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н		3,85	3	
19. Полукина Милана	5			3	3		4						4				3	н		3			3	3				3	3		4,84	3	
20. Рабинский Данил	4	4			5	4				4				3			5	4	4	5				5				4	3		4,32	3	
21. Садкисн Аделина	3	4			н	н	4			3		н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н		3,3	3	
22. Сафина Анастасия	3	4			5	3				3	н	н	н	н	н	3		3	3						1			2	3		3,84	3	
23. Смирнов Пётр	3	4			3	3		5	3				н	н	н		3	5	4	5	н							4			4,22	3	
24. Сумова Владислава	3	5			5	5						н		5			3	4		5	н	н	н	н				4	5		4,71	3	
25. Тимофеев Артём (удалён)	3	4			5	5		3			4			4			3	4	н	н	н	н			3			3			3,81	3	
26. Тимофеев Глеб	4			3	3	3					4	5			5	3	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н		4,05	3	
27. Тимофеева София	4		3	н		3	3	5			4	3			3	3	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н		3,76	3	
28. Тищенко Иван	4			5	5	4			3				4	н	5		5	4	5	н	н	н			3			н	н		4,38	3	
29. Фролова Анастасия	3	4			5	4			4				5				4	4	5										4	5		4,25	3
30. Цыплинов Илья	3	5			5	4				4				5				4	4										5	5		4,53	3
31. Шустова Ева	3	5			5	4		н	н	н		н		5					н	н	н								5	5		4,91	3

Состояние на 17.01.2024 17:12:45

© Сетевой Город, Образование 5.23.69340

Директор МАОУ селенского района И. И. Шустова

Темы уроков и задания (вариант: математика 2 Школа России 2018)

Учебный год: 2022/2023

Класс: 2Б

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	4.16 Наши проекты. Узоры и орнаменты на посуде. (1-й из 1 ч.)	Повторить таблицу сложения, вычитания.	5	Наши проекты. Узоры и орнаменты на посуде.	6	П
08.11	4.17 Закрепление изученного материала. Решение задач. (1-й из 1 ч.)	Доделать проект.	5	Закрепление изученного материала. Решение задач.	5	О
09.11	4.18 Обобщение знаний о сложении и вычитании, свойствах сложения. (1-й из 1 ч.)	Подготовиться к защите проекта.	5	Обобщение знаний о сложении и вычитании, свойствах сложения.	5	О
10.11	4.19 Повторение пройденного «Что узнали. Чему научились» (1-й из 1 ч.)	С. 52, № 5, 6	5	Повторение пройденного «Что узнали. Чему научились»	5	О
14.11	5.1 Числа от 20 до 100. подготовка к изучению устных приёмов сложение и вычитания. (1-й из 1 ч.)	С. 50- 51, выполнить задания (устно).	5	Числа от 20 до 100. подготовка к изучению устных приёмов сложение и вычитания.	4	РУ
15.11	6.1 Приёмы вычислений для случаев вида $36+2$, $36+20$, $60+18$. (1-й из 1 ч.)	С. 57, № 5, 6.	5	Приёмы вычислений для случаев вида $36+2$, $36+20$, $60+18$.	4	РУ
16.11	6.2 Приёмы вычислений для случаев вида $36-2$, $36-20$. (1-й из 1 ч.)	С. 58, № 2, 4.	5	Приёмы вычислений для случаев вида $36-2$, $36-20$.	6	С
17.11	6.3 Приём вычислений вида $26+4$. (1-й из 1 ч.)	С. 59, № 5, 6.	5	Приём вычислений вида $26+4$.	5	О
21.11	6.4 Приём вычислений вида $30-7$. (1-й из 1 ч.)	С. 58- 59, повторить правила.	5	Приём вычислений вида $30-7$.	5	О
22.11	6.5 Приём вычислений вида $60-24$. (1-й из 1 ч.)	С. 61, № 6, 7.	5	Приём вычислений вида $60-24$.	5	О
23.11	6.6 Отработка приёма вычисления вида $60-24$. Решение задач. (1-й из 1 ч.)	С. 62, № 5, 6.	5	Отработка приёма вычисления вида $60-24$. Решение задач.	5	О
24.11	6.7 Закрепление изученных приёмов вычислений. Решение задач. (1-й из 1 ч.)	С. 63, № 5, 6.	5	Закрепление изученных приёмов вычислений. Решение задач.	5	О
28.11	6.8 Решение задач с помощью отрезков. Закрепление изученных приёмов вычислений. (1-й из 1 ч.)	Повторить таблицу сложения и вычитания в пределах 10.	5	Решение задач с помощью отрезков. Закрепление изученных приёмов вычислений.	5	О
29.11	6.9 Приём вычисления вида $26+7$. (1-й из 1 ч.)	С. 65, № 4, 5.	5	Приём вычисления вида $26+7$.	5	О
30.11	6.10 Отработка приёма вычисления вида $26+7$. Решение задач. (1-й из 1 ч.)	С. 66, № 4, 6.	5	Отработка приёма вычисления вида $26+7$. Решение задач.	5	О
01.12	6.11 Приём вычисления вида $35-7$. (1-й из 1 ч.)	С. 67, № 2, 7.	5	Приём вычисления вида $35-7$.	4	РУ
05.12	6.12 Отработка приёмов вычислений с переходом через разряд. (1-й из 1 ч.)	С. 65, № 7 (устно)	5	Отработка приёмов вычислений с переходом через разряд.	5	О
06.12	6.13 Закрепление изученных приёмов сложения и вычитания. Решение задач. (1-й из 1 ч.)	С. 68, № 5, 6.	5	Закрепление изученных приёмов сложения и вычитания. Решение задач.	5	О
07.12	6.14 Контрольная работа по теме: «Устные приёмы сложение и вычитания в пределах 100» (1-й из 1 ч.)	С. 69, № 5, 7.	5	Контрольная работа по теме: «Устные приёмы сложение и вычитания в пределах 100»	10	К
08.12	6.15 Работа над ошибками. Выражения с переменной вида $a + 12$, $b - 15$, $48 - c$ (1-й из 1 ч.)	С. 70, № 1-2 (устно).	5	Работа над ошибками. Выражения с переменной вида $a + 12$, $b - 15$, $48 - c$	5	О

about:blank

Валентина МАУО имени Героя Советского Союза партизана Геннадия Игнатова

1/3

Темы уроков и задания (вариант: математика 2 Школа России 2018)

Учебный год: 2022/2023

Класс: 2Б

Предмет: Математика

Период: 4 четверть

Темы уроков: Ненумерованные

Домашние задания: Выданные к текущему уроку

Другие задания: Собрать

Дата	Тема урока	Домашнее задание и текущему уроку		Другие задания		
		Тема	Вес	Тема	Вес	Тип задания
27.05	10.15 Названия компонентов и результата при делении. (1-й из 1 ч.)	Повторять изученные математические термины.	5	Названия компонентов и результата при делении.	4	РУ
28.05	10.16 Закрепление знаний о делении. Решение задач. (1-й из 1 ч.)	С. 62, № 6, 8.	5	Закрепление знаний о делении. Решение задач.	4	РУ
29.05	11.1 Связь между компонентами и результатом умножения. (1-й из 1 ч.)	С. 63, № 2, 3.	5	Связь между компонентами и результатом умножения.	5	О
30.05	12.1 Приём деления, основанный на связи между компонентами и результатом умножения. (1-й из 1 ч.)	С. 72, № 5, 6.	5	Приём деления, основанный на связи между компонентами и результатом умножения.	4	РУ
05.04	12.2 Умножение и деление с числом 10. (1-й из 1 ч.)	С. 73, № 5, 6.	5	Умножение и деление с числом 10.	4	РУ
04.04	12.3 Задачи с величинами: цена, количество, стоимость. (1-й из 1 ч.)	С. 74, № 5, 6.	5	Задачи с величинами: цена, количество, стоимость.	4	РУ
05.04	12.4 Задачи на нахождение неизвестного третьего слагаемого. (1-й из 1 ч.)	С. 75, № 4, 5.	5	Задачи на нахождение неизвестного третьего слагаемого.	4	РУ
06.04	12.5 Задачи разных видов. Проверочная работа. (1-й из 1 ч.)	С. 76, № 4, 5.	5	Задачи разных видов. Проверочная работа.	7	ПП
10.04	12.6 Работа над ошибками. Табличные случаи умножения и деления. (1-й из 1 ч.)	С. 77, № 9 (устно).	5	Работа над ошибками. Табличные случаи умножения и деления.	5	О
11.04	12.7 Умножение на 2 чисел 2, 3, 4, 5. (1-й из 1 ч.)	С. 80, № 1, 4.	5	Умножение на 2 чисел 2, 3, 4, 5.	4	РУ
11.04	12.8 Умножение на 2 чисел 6, 7, 8, 9. (1-й из 1 ч.)	С. 81, № 5, 6.	5	Умножение на 2 чисел 6, 7, 8, 9.	4	РУ
11.04	12.9 Заучивание таблицы умножения на 2. (1-й из 1 ч.)	С. 82, № 4, 5.	5	Заучивание таблицы умножения на 2.	5	МД
17.04	12.10 Деление на 2. (1-й из 1 ч.)	С. 82, прочитать правило.	5	Деление на 2.	5	О
18.04	12.11 Закрепление случаев деления на 2. Решение задач. (1-й из 1 ч.)	С. 83, № 2, 5.	5	Закрепление случаев деления на 2. Решение задач.	5	О
19.04	12.12 Умножение числа 3 и на 3. Умножение на 3 чисел 2, 3, 4, 5. (1-й из 1 ч.)	С. 84, № 2, 3.	5	Умножение числа 3 и на 3. Умножение на 3 чисел 2, 3, 4, 5.	5	О
20.04	12.13 Умножение числа 3. Умножение на 3 чисел 6, 7, 8, 9. (1-й из 1 ч.)	С. 90, № 5, 6.	5	Умножение числа 3. Умножение на 3 чисел 6, 7, 8, 9.	5	О
24.04	12.14 Заучивание таблицы умножения на 3. (1-й из 1 ч.)	С. 91, выучить таблицу.	5	Заучивание таблицы умножения на 3.	6	С
26.04	12.15 Деление на 3. (1-й из 1 ч.)	С. 92, № 2, 4.	5	Деление на 3.	4	РУ
27.04	12.16 Табличные случаи деления на 3. (1-й из 1 ч.)	С. 93, № 6, 7.	5	Табличные случаи деления на 3.	4	РУ
01.05	12.17 Закрепление знаний табличных случаев умножения и деления на 2, 3. (1-й из 1 ч.)	Повторить таблицу умножения 2 и 3.	5	Закрепление знаний табличных случаев умножения и деления на 2, 3.	4	РУ
01.05	12.18 Контрольная работа по теме: «Умножение и деление» (1-й из 1 ч.)	С. 94, № 1, 4.	5	Контрольная работа по теме: «Умножение и деление»	10	К
04.05	12.19 Работа над ошибками. Повторение пройденного. (1-й из 1 ч.)	Повторить таблицу.	5	Работа над ошибками. Повторение пройденного.	5	О
10.05	12.20 Повторение пройденного "Что узнали. Чему научились" (1-й из 1 ч.)	С. 96, № 3, 4.	5	Повторение пройденного "Что узнали. Чему научились"	5	О
11.05	13.1 Обобщение знаний устных приёмов сложения и вычитания в пределах 100. (1-й из 1 ч.)	С. 97, № 9.	5	Обобщение знаний устных приёмов сложения и вычитания в пределах 100.	5	О
15.05	14.1 Обобщение знаний устных приёмов сложения и вычитания в пределах 100. (1-й из 1 ч.)	С. 95, № 1-7 (выполнить устно).	5	Обобщение знаний устных приёмов сложения и вычитания в пределах 100.	4	РУ
16.05	14.2 Обобщение знаний алгоритмов письменного сложения и вычитания (1-й из 1 ч.)	С. 98, № 20, 22.	5	Обобщение знаний алгоритмов письменного сложения и вычитания	5	О
17.05	14.3 Итоговая контрольная работа. (1-й из 1 ч.)	С. 99, № 24, 26.	5	Итоговая контрольная работа.	10	ИКР
18.05	14.6 Анализ ошибок, допущенных в контрольной работе. Коррекция знаний. (1-й из 1 ч.)	С. 108, выполнить задания (устно).	5	Анализ ошибок, допущенных в контрольной работе. Коррекция знаний.	5	О
22.05	14.3 Закрепление письменных приёмов вычислений в пределах 100. (1-й из 1 ч.)	С. 101, выполнить задания (устно).	5	Закрепление письменных приёмов вычислений в пределах 100.	5	О
23.05	14.4 Закрепление знаний о составных задачах. Решение задач разных видов. (1-й из 1 ч.)	Повторить таблицу умножения на 2, 3.	5	Закрепление знаний о составных задачах. Решение задач разных видов.	5	О

Графическая работа

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 8 ИМЕНИ ГЕРОЯ
СОВЕТСКОГО СОЮЗА ПАРТИЗАНА ГЕННАДИЯ ИГНАТОВА**

350063 г. Краснодар, ул. Красноармейская/Советская, 7/41,
тел/факс (861) 268-53-44e-mail: scoll8@kubannet.ru

ПРИКАЗ

01.09.2022

№ 348/1-0

Об организации и проведении текущего контроля и промежуточной аттестации в 2022-2023 учебном году

На основании ст.28 (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 №8 «О проведении промежуточной аттестации учащихся и осуществления текущего контроля их успеваемости» от 01.09.2021 Приказ №285 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. Провести, в течение 2022-2023 учебного года тематические контрольные работы во 2 классе «Б» по математике.
2. Учителю Зиновьевой И.А. в 2022-2023 учебном году провести тематические оценивания согласно графику (Приложение 1)
3. Промежуточная аттестация является обязательной для обучающихся 2 «Б» класса.
 - 3.1 Аттестацию, проводимую в 2 «Б» классе по итогам работ выставить до 29.09.2022 г, 08.12.2022 г, 18.05.2023 г.
 - 3.2 Проверка тематического оценивания, вышеуказанных учителей проводится комиссией в составе двух человек.
 - 3.3 Руководителю методического объединения организовать проверку тематических работ согласно графику. А также собрать и сообщить информацию о качестве знаний обучаемых на начало года и окончание учебного года в параллели. Информацию сдавать заместителю директора, курирующему параллель в виде протоколов в срок до 19 мая 2023 года.
4. На педагогическом совете 22.05.2023 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 МАОУ СОШ №8



Л. И. Цимбал

График

Проведения обязательных тематических работ для учителей, выходящих на аттестацию в 2022-2023 учебном году и не имеющих выхода на итоговую аттестацию учащихся

Учитель	Предмет	Вид мониторингового контроля	Дата
Зиновьева И. А.	Учитель начальных классов	Тематический	28.09.2022
		Тематический	07.12.2022
		Тематический	17.05.2023



Справка

по итогам мониторинга результативности освоения образовательной программы по математике за 2022-2023 учебный год, проводимых в MAOU СОШ №8

Цель мониторинга: анализ результативности освоения общеобразовательной программы и оценка динамики достижений учащихся по предмету математика учителя начальных классов Зиновьева И. А.

Мониторинг осуществляется в 2022-2023 учебном году администрацией MAOU СОШ №8 г. Краснодара с учётом Федеральных государственных требований к структуре основной образовательной программы основного общего образования и на основе административных срезов по предмету математика.

Объект мониторинга: результаты освоения учащимися 2 Б класса (за 2022-2023 учебный год) образовательных программ по математике. В мониторинге принимали участие 23-29 человек.

2022-2023 учебный год					
Этап	Количество учащихся	Предмет	Качество знаний	Успеваемость	Уровень обученности
Стартовый	29	математика	76%	90%	63%
Промежуточный	26	математика	77%	88%	69%
Итоговый	23	математика	83%	96%	66%

Уровень обученности по предмету математика за указанный период составил во 2 Б классе 66%. Сравнительный анализ освоения образовательной программы детьми показал, что педагогу удалось достичь стабильных положительных промежуточных и итоговых результатов освоения образовательной программы. Эффективное применение педагогом современных методов и приёмов в работе позволило повысить качество знаний по математике 2022-2023 учебного года.

Таким образом административный мониторинг показал:

- Доля обучающихся, имеющих положительные результаты освоения образовательной программы по математике составила 96%.

- Доля обучающихся, имеющих «4» и «5» (показатель качества знаний), от общего количества обучающихся по математике (за учебный период) составила 83%.

Из результатов мониторинга видно, что за период 2022-2023 учебного года у учителя начальных классов Зиновьевой И.А. прослеживается стабильно положительная динамика в освоении обучающимися образовательной программы по математике.

Директор МАОУ СОШ № 8



Л. И. Цимбал