Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 30 имени Героя Советского Союза Константина Тимофеевича Першина станицы Октябрьской муниципального образования Крыловский район

ПРИКАЗ

11.09.2023 года

№ 302 – K

ст-ца Октябрьская

О проведении мониторинга качества освоения обучающимися 2 «А» класса основной образовательной программы по учебному предмету математика в 2023-2024 учебном году

- В рамках проведения мониторинга ВСОКО, согласно плану внутришкольного контроля, в рамках проверки готовности к аттестационному периоду учителя начальных классов Простота Л.Н., в целях установления фактического уровня знаний обучающихся по учебному предмету математика п р и к а з ы в а ю:
- 1. Провести мониторинг качества освоения обучающимися 2 «А» класса основной образовательной программы по учебному предмету математика, учитель Простота Л.Н., с 10.09.2023 года по 20.05.2024 году по следующему графику:
- административная контрольная работа (входной контроль) 12.09.2023 г.;
- административная контрольная работа (промежуточный контроль) 26.12.2024 г.;
- административная контрольная работа (итоговый контроль) 08.05.2024 г.
- 2. Административные контрольные работы провести в форме письменной контрольной работы продолжительностью 40 минут согласно школьному расписанию.
- 3. Простота Л.Н., учителю начальных классов, оценки за административные контрольные работы выставить в электронный классный журнал на предметную страницу за 12.09.2023 г.,26.12.2023 г., 08.05.2024 г., внеся изменения в календарно-тематическое планирование.

4. Контроль исполнения приказа оставляю за и.о. заместителя директора по УВР Гонтаренко А.А.

И.о. директора МБОУ СОШ № 30

Е.Г. Старченко

С приказом ознакомлена:

Л.Н. Простота

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
КРЫЛОВСКИИ РАИОН КЪССНОДАРСКОГО КРАЯ
муниципальное бюджетное общеобразовательное
учрождение средняя общеобразовательнае
циколе № 30 имени Героя Советского Союза
Ксыстантина Тимофеспача Першина
станици Охтябрьской муниципального
образования Крыловский район
Станица Охтябрьская, уница Привокальная, 1,
Крыловский район
(таница Охтябрьская, уница Привокальная, 1,
Крыловский район (танистира), 352085.
Тел. 8 (66 (61) 39-00-5.
ИНН 2335099085 ОГРН 1022304 (03332)

СПРАВКА - ПОДТВЕРЖДЕНИЕ

о роли педагога в подготовке обучающихся к проведению административных контрольных работ

Дана Простота Ларисе Николаевне, учителю начальных классов муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 30 имени Героя Советского Союза Константина Тимофеевича Першина станицы Октябрьской муниципального образования Крыловский район, о положительных результатах мониторинга качества успеваемости обучающихся по учебному предмету математика во 2 «А» классе в 2023-2024 учебном году.

По результатам административного контроля обучающиеся 2«А» класса имеют следующие результаты:

Вид административно контроля	ого Дата проведения	Количество обучающихся,	Обучаю качестве	циеся, имеющие нный результат
	мониторинга	выполнявших работу	Чел.	% качества
Контрольная раб (входной контроль)	ота 12.09.2023	16	8	50
Контрольная раб (промежуточный контроль)	ота 26.12.2024	14	9	64,28
Контрольная раб (итоговый контроль)	ота 08.05.2024	16	12	75
Средний качественн	ый показатель		· ·	63,09

Директор МБОУ СОШ 1830

Е.Г.Старченко

Классный журнал

Учебный год: (*) 2023/2024

Класс: 2а

Предмет: Математика Период: 1 четверть

Учитель: Простота Лариса Николавана1

Учения								Cen	табрь															OKI	rope.							- 1	0	^
Frenkn	14	5	F 8	1 7	-11	12	13	14	18	19	20	21	25	26	27	2B	2	3	14	1 5	9	10	11	12	16	17	11	19	23	24	25	26	Средняя оценка	Оценка за период
1 Балько-се Николан	4		1 3	4	П	П	Ti-	3		3	4	П	n.	1 7	3	4	П	n	4		2	3	4	4		4	2	1	4	n	П	n	3.5	3
2. Бодневич Видин			2	4		4			П	5	4	4	0	3	\$	P		fi	-77		3	4	4	4	5	4	4	d	å	П	Г	D	3.94	4
3. Еровко Полина		1 5	T	3	5	4	E	4	1 4	1	4	4	5	2	1	4	5	4.	2		3	n	A	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4.3	4
4. Synteês (Texasons			4			13	4	4	4	3	4	5		4	6	3		2			4-	4	5	3		4	4	2	£,	5		-4	4.15	4
5. Буц Есения (удален)	3		12	E		3		3	3	2	2	2	1	2	Г	П	3	П	1		1	0	П	n.	П	П	n	1	П	n	П	F	2.64	3
В. Герасичова Балентина			4	2		5	5		-	5	4-	7		4	5	4		4	4		4	4	4 -	- 5	- 5	-4-	5	-5	1 5	4	-1	4	4.38	4
7. Гантов Динтрий			2	100	E	A	4		t	5	E	ε		- 5	c	4	C	C	2		5	- L	4	5	5	5	5	5	5	5	2	5	#.85	5
3. Fosences Avactables		5	1 10	5	4	100 de	F		4	2	4	4	8	3	1	E	5	4	Ę	5	5	4	4	5	4	5	F,	4	5	4	F	5	4.6	5
9. Грисоран Алина		4	9	IT		4	4	4		4	e	4		E		4		6	4		4	X	4		4	1	3	5	-	4		2	4.13	4
10. Датучян Сюзанна		E	1.5	1 Fi		3	1 4		D	-6	4	13		5	4	1 3		n	13	F	F	4	4	4	2	E	3	5	2	4	4	4	4.12	4
11. Зопова Анастасия	Ξ		2	1		-	3		3	3	1 2	3	3		2	3	I	3	5	3	3	L	П	П	F	П	2	3	1	1 2	B	F.	2.83	3
12. Крикунов Натар	2		2			2	111	B	3	3	2	3	3	3	3	3		3		0	3	3	4		3	3	3	4	FR	G	4	2	3	3
13. Facycould Cayben	0.0		4	4	n	G	n	n	2	4	5	4	3	5	5	4		5	ŝ		E.	8	4		5	4	E	Z	П	4	E	E	4.51	2
14. Инрови Игорь	4		1 3		In	10	-	4	3	4	4	3	4	3	3	3		4	П		4	4	4		f	n	3	5	5	3	3	4	3.67	4
(Vganëx)			İ			2		2			2	3			2		3	3	5		4	4	B	E	n	3	5	4	n	D	П	2	3.07	3
13 Сейраня Анастасия		5	5	E		4		á	4	2	4	å	73	-	3	4	4	3	4		3	4	П	4		7	3	4	2	4	4	ű.	4	4
17 Симью Влад	4		1 3	1 4		3		4		3	5	3	4	d	4	3		4			4	II.	3	4		é	4	4	4	3	4	4	3.74	4
18. Спесиренский Руспан			. 5	4	4	3		4	5	5	4	n	A	E	4	4	R	D	n		2	4	3		4	4	3	4	n	3	3	1 4	4	4
19. Шкерика София		1	4	4		4	5			5	4	4		4	1	4		P.	5		ē.	4	E			A	4	K			5	Z	4.33	4
20. Openos Vinas	4	4	4	-4	4	9		£	4	4	2	E		1	4	l.	4	1 4	5		4	3	5		n	П	-	Г	4	4	2	4	4.09	4



муниципальное оюджетное оощеооразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 30 имени Героя Советского Союза Константина Тимофеевича Першина станицы Октябрьской муниципального образования Крыловский район

Темы уроков и задания (вариант: Математика 2

Учебный год: (*) 2023/2024

Класс: 2а

Предмет: Математика **Период:** 1 четверть

Темы уроков: Неиспользованные

Домашние задания: Выданные к текущему уроку

Другие задания: Отображать

		Домашн	iee	Другие зад	ания
Дата	Тема урока	Тема	Bec	Тема	Bec
				Числа от 1	
	1.1 Числа от 1 до 100: действия с			до 100:	
04.09	числами до 20. Повторение (1-й из 1 ч.)	c.4 № 7	10	действия с	10
				Устное	
	1.2 Устное сложение и вычитание в			сложение и	
05.09	пределах 20. Повторение (1-й из 1 ч.)	c.5 №5	10	вычитание в	10
				Числа в	
	1.3 Числа в пределах 100: чтение			пределах	
	запись. Десятичный принцип записи			100: чтение,	
	чисел. Поместное значение цифр в			запись.	
	записи числа. Десяток. Счёт десятками			Десятичный	
06.09	до 100. Числа от 11 до 100 (1-й из 1 ч.)	c. 6 №3,4	10	принцип	10
	1.4 Числа в пределах 100: десятичный			Числа в	
	состав. Представление числа в виде			пределах	
	суммы разрядных слагаемых (1-й из 1			100:	
07.09	ч.)	c.7 № 4,5	10	десятичный	10
	1.5 Числа в пределах 100:			Числа в	
	упорядочение. Установление			пределах	
	закономерности в записи			100:	
	последовательности из чисел, её			упорядочени	
11.09	продолжение (1-й из 1 ч.)	c.8 № 4	10	e.	10
				Входная	
	1.6 Входная контрольная работа (1-й из	нет		контрольная	
12.09	1 4.)	задания	10	работа	20
	1.7 Свойства чисел: однозначные и			Свойства	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
13.09	двузначные числа (1-й из 1 ч.)	c.9 №6	10	чисел:	10
	1.8 Работа с величинами: измерение			Работа с	
	длины (единица длины — миллиметр)	c. 10		величинами:	
14.09	(1-й из 1 ч.)	Nº5,6	10	измерение	10
	1.9 Измерение величин. Решение			Измерение	
18.09	практических задач (1-й из 1 ч.)	c.11 №6	10	величин.	10
	1.10 Сравнение чисел в пределах 100			Сравнения	
	Неравенство, запись неравенства (1-й			wen acres	100
19.09	из 1 ч.)	c.12 №9	10	WAS DESTINATION OF HER	000

	ломаной с длиной отрезка (1-й из 1 ч.)	c.32 № 4	10	ASSESS NO CONTAINED	CEC TANK
	вычислений. Сравнение длины			нахожанные	Aug.
	2.8 Измерение длины ломаной, нахождение длины ломаной с помощью			длины ломаной	
	2.9 Иоморонно пами положе			Измерение	
11.10	ломаной (1-й из 1 ч)	c.32 № 3	10	изображение	10
44.40	геометрических фигур: ломаная. Длина	00.11.0	4.0	ие и	
	2.7 Распознавание и изображение			Распознаван	
10.10	1 ч.)	Nº 5	10	измерение	10
	времени. Единица времени: час (1-й из	c.31 №4		величинами:	
	2.6 Работа с величинами: измерение			Работа с	
09.10	(1-й из 1 ч.)	(2) № 4	10	(формулиров	10
00.40	соответствие поставленному вопросу)	c.29 №2	4.0	проверка	
	на достоверность, следование плану,			задаче и его	
	проверка (формулирование, проверка			ответа к	
	2.5 Фиксация ответа к задаче и его			Фиксация	
05.10	терминологии (1-й из 1 ч.)	c.28 №1	10	их фигур: её	10
	использованием математической			геометрическ	
	геометрических фигур: её объяснение с			чисел.	
	2.4 Закономерность в ряду чисел			сть в ряду	
				Закономерно	
04.10	краткой записи (1-й из 1 ч)	c.28 № 1	10		
	разными способами: в виде схемы,				
	2.3 Представление текста задачи				
03.10	числами/величинами (1-й из 1 ч.)	c.27 № 4	10	(ложные)	10
	зависимости между			неверные	
	(ложные) утверждения, содержащие			(истинные) и	
	2.2 Верные (истинные) и неверные			Верные	
02.10	другой модели (1-й из 1 ч.)	Nº4	10	ие текста	10
	задачи в виде рисунка, схемы или	c.26 № 3		представлен	
	2.1 Чтение, представление текста			Чтение,	
28.09	1 ч.)	Nº 11	10	применение	10
	действия (сложение, вычитание) (1-й из	c.21 № 9		задач на	
	применение смысла арифметического			текстовых	
	1.16 Решение текстовых задач на			Решение	
27.09	ч.)	c.20 № 4	10	100).	10
	Математический диктант № 1 (1-й из 1			пределах	
	копейка; метр, сантиметр			величины (в	
	Соотношения между единицами: рубль,			единицами	
	величины (в пределах 100).			я между	
	1.15 Соотношения между единицами			Соотношени	
26.09	стоимости: рубль, копейка (1-й из 1 ч.)	5,7	10	Единицы	10
	1.14 Работа с величинами. Единицы	c.16 №		величинами.	
				Работа с	
25.09	из 1 ч.)	c.15 № 5	10	длины	10
	дециметр, сантиметр, миллиметр) (1-й			измерение	
	длины (единицы длины — метр,			величинами:	
	1.13 Работа с величинами: измерение			Работа с	
21.09	несколько единиц/десятков (1-й из 1 ч.)	N26	10	числа на	10
	1.12 Увеличение, уменьшение числа на	c.14 № 4		уменьшение	
				Увеличение.	
20.09	14.)	c.13 № 5	10	измерение	10
	длины (единица длины — метр) (1-й из			величинами:	
	1.11 Работа с величинами: измерение			Работа с	

COMPERTED COMPER

	2.9 Работа с величинами: измерение			Работа с	
	времени (единицы времени — час,			величинами:	
	минута). Определение времени по			измерение	
16.10	часам (1-й из 1 ч.)	c.34 № 4	10	времени	10
	2.10 Разностное сравнение чисел,			Разностное	
17.10	величин (1-й из 1 ч.)	c.34 № 9	10	сравнение	10
				Работа с	
	2.11 Работа с величинами: измерение			величинами:	
	времени (единицы времени – час,			измерение	
	минута). Единицы времени – час,			времени	
	минута, секунда Математический			(единицы	
18.10	диктант № 2. (1-й из 1 ч.)	c.37 № 5	10	времени –	10
	2.12 Составление, чтение числового			Составление	
	выражения со скобками, без скобок (1-й			, чтение	
19.10	из 1 ч.)	c.38 № 1	10	числового	10
				Измерение	
	2.13 Измерение периметра			периметра	
	прямоугольника, запись результата	c.41 № 4		прямоугольн	
23.10	измерения в сантиметрах (1-й из 1 ч.)	Nº5	10	ика, запись	10
	2.14 Контрольная работа №1 (1-й из 1			Контрольная	
24.10	Ч.)	c.45 № 5	10	работа №1	20
	2.15 Сочетательное свойство сложения	нет		Сочетательн	
25.10	(1-й из 1 ч.)	задания	10	ое свойство	10
				Переместите	
	2.16 Переместительное, сочетательное			льное,	
	свойства сложения, их применение для			сочетательн	
26.10	вычислений (1-й из 1 ч.)	c.46 № 1	10	ое свойства	10



муниципальное биджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательное имени Героя Советского Союза Константина Тимофеевича Першина станицы Октябрьской муниципального образования

Классный журнал

Учебный год: (*) 2023/2024

Knacc: 2s

Преднет: Математика Период: 2 четверть

Учитель: Простота Лариса Николаевна1

							1	юбр	ь														Дека	Брь								Средняя	Оценка
Ученики	7	8	9	13	14	15	16	20	21	22	23	27	28	29	30	4	5	ŧ	7	11	12	13	14	18	19	20	21	25	26	27	28	оценка	3a Redhoa
1 Баражеви Николал	R	4		4	R		4	P	75				4	1	4	3	П	3			4	4	n	4	4	3	11	1	3	4	-	3.67	4
2. Бодивани Вадим		4	4	4	4	P	П	4	4	4		3	4	n.	4	4	4	3	П	(6)	7	4	17	4	3	-4	4	R	4			3.35	4
3. Броего Полина	4	5			3	4	5	4	3	5	5	E	3	4	Г	3	4	4	E	5	1	4	33	4	F	4	4	F	E	2	i	4.12	4
4 Буглаев Дэнкаль	5	3		4	4	4	4	5	4			4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	П	n	5	3	4	4	4	5			4.17	4
5. Герасичова Валентина	4	5	5	14	4	5	164	5	4				4	3	5	5	4	4	4	5	3	3	3	4		3	4	5	4		1	4.16	4
 Бинтов Динтова 	n	Г	B	F.	4	5	5	-6	5	4	5	-4	5	5	- 5	5	E	4	5	MA	5	53	5	5	E	45	4	4	- 5			4.5	5
7. Герепрез Анастария		4		2	13	5	4	E	4	8	5	5	4	B	П	2	E	4	5	E,	5	n	B	E.	5	4	3	2	5	5		4.65	5
В. Григара- Алина	4	4		4	4		E	2	3				4	4	2	4		4		\$	E.	4	2	n	E.	5	4	Tree.	4			4.25	4
9. Датумян Сюзанка			In.	17	I C	F.	4	4	4	4		4	3	B	4	3	2	13		ΥG	3	4	Γ.	4	3	П	4	4	4			3.81	4
10. 3etosa A-actaors	П		3		2	3	3	2	2	3	3	3	2		3		n	П		3	3	l li	P	п	1	2	2	3	Г	[]		2.65	3
11. Крикумов Назва	77	П	n	0	n	TI.	n-	n	l li	F	п	4	2	n.	D	П	R	R	3	УP	100	4	2	n	П	B	n	[3	Fi	3		3	3
12. Ларионов Самвал	R	n	6	П	4	d.	5	4	1	4		4	3	4	4	4	153	4	5	5	5	4	4	5		4	26	Г	D	0		4.24	4
13. Wypern Procs		5			3	B	5	3	3	4		B	4	5	4	4	П	B	5	5	4	3	3	4		3	П	3	3	E.		3.95	4
(yganën)	3		3	3	2	15	П	4	9			3	2	3	F	3		2		YE	2		E	3	3	4	3	4	2			2.89	2
15. Сайрании Анастасия			5		3	5	4	4	E w	4	-	П	£	E	П	- 5	Æ	4	5	yr;	r.	5	R	E.	E.	4	R	4	E	E		4.64	5
18. Синько Влад				E	3	1 4	4	5	3	5		4	3	5	4	п	П	P	П		3	芸	3	4		- 4	3	3	3	5		3.85	4
17. Checapeacorii Pyones	4				4		4	f. fall	3			F	4	4	4	3		3		YE	F	3	4	4	4	4	3	3	D			3.67	4
18. Шкоряна Окаул		5	5		4		4	4	4			5	4	4	5	q	ō	4	5	4	E,	17	П	E	F	4	4	4	4	£		4.41	4
19. Openios V - at				2	3	5	4	F	3			4	3	4	4	I		4	E	уП	B	B	- 8	П	5	2	4	3	3	4		4.06	4



муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 30 имени Героя Советского Союза Константина

Темы уроков и задания (вариант: Математика 2

Учебный год: (*) 2023/2024

Класс: 2а

Предмет: Математика **Период:** 2 четверть

Темы уроков: Неиспользованные

Домашние задания: Выданные к текущему уроку

Другие задания: Отображать

		Домашн	lee	Другие задания
Дата	Тема урока	Тема	Bec	Тема
	2.17 Характеристика числа,			Характеристика числа,
	группы чисел. Группировка чисел			группы чисел.
	по выбранному свойству.			Группировка чисел по
	Группировка числовых			выбранному свойству.
07.11	выражений по выбранному	c.55 №23	10	Группировка числовых
	2.18 Составление предложений с			Составление
	использованием математической			предложений с
	терминологии; проверка			использованием
	истинности утверждений	c.57 №		математической
08.11	Составление верных равенств и	5Nº8	10	терминологии;
	2.19 Дополнение моделей (схем,			Дополнение моделей
	изображений) готовыми			(схем, изображений)
	числовыми данными. Столбчатая			готовыми числовыми
	диаграмма; использование			данными. Столбчатая
	данных диаграммы для решения	c. 58Nº		диаграмма:
09.11	учебных и практических задач (1-	4,Nº5	10	использование данных
	2.20 Нахождение,			Нахождение.
	формулирование одного-двух			формулирозание
	общих признаков набора			одного-двух общих
	математических объектов: чисел,			признаков набора
13.11	величин, геометрических фигур	c. 59 № 3	10	математических
	3.1 Устное сложение и вычитание			Устное сложение и
	чисел в пределах 100. Сложение			вычитание чисел в
	и вычитание с круглым числом (1-	c.60 № 5		пределах 100.
14.11	й из 1 ч.)	Nº6	10	Сложение и
	3.2 Устное сложение и вычитание			Устное сложение и
	чисел в пределах 100			вычитание чисел в
	Прибавление и вычитание			пределах 100.
	однозначного числа без перехода	c.61 № 4		Прибавление и
15.11	через разряд. Вычисления вида	№ 7	10	вычитание
	3.3 Проверка результата			Проверка результата
	вычисления (реальность ответа,			вычисления
	обратное действие). Проверка			(реальность ответа,
	сложенияи вычитания.	c.62 № 5		обратное действие)
16.11	Вычисление вида 36 - 2, 36 - 20 (1-	(2) № 6	10	Проверка опонежити.
			-	# 354/5400000 On S

CIYSA BURGOSA WEON

1	3.4 Письменное сложение и			Письменное сложение
	вычитание чисел в пределах 100			и вычитание чисел в
	Дополнение до круглого числа.			пределах 100.
	Вычисления вида 26 + 4, 95 + 5			Дополнение до
		c.63 № 3№		
20.44	Математический диктант № 3. (1-		4.0	круглого числа.
20.11	й из 1 ч.)	5	10	Вычисления вида 26 +
	3.5 Письменное сложение и			Письменное сложение
	вычитание чисел в пределах 100.	1		и вычитание чисел в
	Сложение без перехода через	c.64 №		пределах 100.
21.11	раз ряд (1-й из 1 ч.)	2Nº3	10	Сложение без
	3.6 Письменное сложение и			Письменное сложение
	вычитание чисел в пределах 100.			и вычитание чисел в
	Вычитание без перехода через	c.65 № 3		пределах 100.
22.11	р аз ряд (1-й из 1 ч.)	№ 6	10	Вычитание без
	3.7 Письменное сложение и			Письменное сложение
	вычитание чисел в пределах 100.			и вычитание чисел в
	Вычитание двузначного числа из			пределах 100.
23.11	круглого числа (1-й из 1 ч.)	c.66 № 5	10	Вычитание
	3.8 Устное сложение и вычитание			Устное сложение и
	чисел в пределах 100. Числовое			вычитание чисел в
	выражение без скобок:			пределах 100.
	составление, чтение, устное			Числовое выражение
27.11	нахождение значения (1-й из 1 ч.)	c.67 № 4,7	10	без скобок:
	3.9 Контрольная работа №2 (1-й	c.68 №		Контрольная работа
28.11	из 1 ч.)	5Nº7	10	Nº2
20.77	3.10 Устное спожение и	01127	10	Устное сложение и
	вычитание чисел в пределах 100.			вычитание чисел в
	Числовое выражение со			пределах 100.
	скобками: составление, чтение,	HOT		Числовое выражение
29.11		нет	10	со скобками:
29.11	устное нахождение значения (1-й	задания	10	
	3.11 Устное сложение и			Устное сложение и
	вычитание чисел в пределах 100.			вычитание чисел в
-	Приемы прибавления			пределах 100. Приемы
	однозначного числа с переходом			прибавления
30.11	через разряд. Вычисления вида	c. 77 № 4	10	однозначного числа с
	3.12 Устное сложение и			Устное сложение и
	вычитание чисел в пределах 100.			вычитание чисел в
	Приемы вычитания однозначного			пределах 100. Приемы
	числа с переходом через разряд.			вычитания
04.12	Вычисления вида 35 - 7 (1-й из 1	c.77 № 3	10	однозначного числа с
	3.13 Верные (истинные) и			Верные (истинные) и
	неверные (ложные) утверждения.			неверные (ложные)
	содержащие количественные,			утверждения,
05.12	пространственные отношения (1-	c.74 № 18	10	содержащие
	3.14 Вычисление суммы,	c. 73 №		Вычисление суммы.
06.12	разности удобным способом (1-й	10№ 11	10	разности удобным
	3.15 Оформление решения			Оформление решения
	задачи (по вопросам, по	c. 78 №		задачи (по вопросам,
07.12	действиям с пояснением) (1-й из	7Nº8	10	по действиям с
	3.15 Оформление решения	7.1.0		Конструирование
	задачи (по вопросам, по			утверждений с
11.12	действиям с пояснением) (2-й из	c.81 № 5	10	использованием слов
11.14	3.17 Расчётные задачи на	C.01 N2 0	10	Расчетные определением слов
		0.02 No.4		
12.12	увеличение/уменьшение	c.82 № 1	10	увеличение/уменены-
12.12	величины на несколько единиц (1-	(2), №3 (1)	10	ио вегочены на

	3.18 Взаимосвязь компонентов и			Взаимосвязь
	результата действия сложения.			компонентов и
	Буквенные выражения.			результата действия
13.12	Уравнения (1-й из 1 ч.)	c.83 № 1	10	вычитания. Проверка
	3.19 Построение отрезка			Построение отрезка
14.12	заданной длины (1-й из 1 ч.)	c. 83 №3	10	заданной длины.
	3.20 Неизвестный компонент			Неизвестный
	действия сложения, его			компонент действия
18.12	нахождение. Проверка сложения	c.84 № 2	10	сложения, его
	3.21 Взаимосвязь компонентов и			Взаимосвязь
	результата действия вычитания.			компонентов и
19.12		c.85 № 6	10	результата действия
	3.22 Неизвестный компонент	c.87 № 5		Неизвестный
	действия вычитания, его	c.86		компонент действий
20.12	нахождение (1-й из 1 ч.)	правило	10	вычитания, его
	3.23 План решения задачи в два			План решения задачи
	действия, выбор			в два действия, выбор
	соответствующих плану			по плану
	арифметических действий	c 88 № 1№		арифметических
21.12	Математический диктант № 4. (1-	5	10	действий.
	3.24 Запись решения задачи в			Запись решения
25.12		c.89	10	задачи в два действия
	3.25 Контрольная работа №3 (1-й	нет		Контрольная работа
26.12		задания	10	Nº3
	3.26 Работа с таблицами			Работа с таблицами:
	извлечение и использование для			извлечение и
	ответа на вопрос информации,			использование для
	представленной в таблице			ответа на вопрос
	(таблицы сложения. умножения),			информации
27.12		c. 92 № 20	10	представленной в
	3.27 Работа с таблицами:			Работа с таблицами:
	извлечение и использование для			и эвлечение и
	ответа на вопрос информации,			использование для
	представленной в таблице			ответа на вопрос
	(таблицы сложения, умножения;			информации,
	график дежурств, наблюдения в			представленной в
	природе и пр.), внесение данных	нет		таблице (таблицы
28.12	в таблицу, Проверка сложения (1-	задания	10	сложения, умножения;



муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 30 имени Героя Советского Союза Константина Тимофеевича Перфина станицы Октябрьской муниципального образования Крыловский район

Классный журнал

Учебный год: (*) 2023/2024

Класс: 2а

Предмет: Математика Период: 4 четверть

Учитель: Простота Лариса Николаевна1

Ученики								- 1	прель														Май	1					Средняя	Оценка за
7 YERMAN	1	2	3	4	8	9	10	11	15	16	17	18	22	23	24	25	27	7	6	7	8	13	15	16	20	21	22	23	оценка	период
1. Бережной Николай		4	3	3	3	5	2	2	5	3		3	4	4		3		УΠ	3	УП	4	4	4	ΥN	4	3	4		3,43	3
2. Бодневич Вадим	УΠ	Уīl	УΠ	УΠ	УN	3	4	3		5		3		УΠ		3		УП	УП	УΠ	2	3	УП	4	УП	УП	УП		3.4	3
3. Бровко Полина	5	4	4	5	5	4	4	УП	2	4	5	4		4		4		4	4	3	4	3	УП	5	4	УΠ	УП		4.19	4_
4. Буглаёв Даниэль	5		4	4	УП	5	3	5	5	5	5	5	5	4		4		5	5	5	5	5	5	5	4	5	5		4.63	ç
5. Герасимова Валентина	4	5	4	4	4		4	3	4	4	4	4		3		4		УП	4	3	4	4	5	1 5	4	4	5		4.04	4
6. Гинтов Дмитрий	4	5	4	5	5		5	4	٤	4	5	5	5	ΥN		УП		5	5	5	4	5	УΠ	УП	4	4	5		4.67	ç
7. Герелова Анастасия	4	5	5	5	5	УП	УΠ	УП		4	5	4	4	3		5		5	4	5	5	.5	5	5	5	5	5		4.67	5
8. Григорян Алина		5	3	5	5	5	3	3	4	4		4		5		4		4	5	5	4	5	5	5	5	4	4		4.35	4
9. Датумян Сюзанна		5	УП	4			УΠ	УП	4	4		5		3		4		4	УП	4	4	3	УП	УП	УП	4	4		4	4
10. Зотова Анастасия	УП	уп	УП	УП	3	3	2	УП	УΠ	VI	УП	УП	УП	2		3		3	УП	УΠ	2	3	3	3	2	3	3		2.64	3
11. Крикунов Назар	УП	5	3	3	УП	3	2	2	3	3		3		2				УΠ	3	3	3	УЛ	УП	УП	3	3	3		2 88	3
12 Ларионов Самвел	4	5	5	5	5	5	4			5	5	5	5	4		ΥΠ		4	5	5	5	£	5	5	5	5	5		4.78	5
13 Миркин Игорь		5	УП	5	3	4	УΠ	3	4		5	УΠ		3		3		4	4	2	УΠ	3	4	4	4	УП	3		3.71	4
14 Саканцева Светлана (удален)	УΠ	3	УП	УП	3	УП	УП	3	УП	4		3	УП	УΠ		УR								1					3.2	
15. Сейранян Анастасия	4		5	УП	4	4	5	4	5	3	5	5	4	3		5		4	5	5	5	E	5	5	4	5	5		4.54	4
16. Синько Влад	4		4	4	5		5	4	5	5	4	5	4	4		4		4	5	5	4	4	5	5	4	5	УП		4.48	4
17. Спесаревский Руслан	УП	5	4	4	4		3	3		5	5			3		УП		3	УП	УП	3	4	4	3	3	УΠ	4		3.71	4
18. Шкорина София	4	5	4	5	5		5	УП	УП	УΠ	УП	УП	4	4		5		4	УП	5	4	£	5	5	4	5	5		4.63	E
19. Юренков Игнат		5	3	УП	УП	УП	3	3	3	3	4	4	5	4		4		УN	3	УΠ	УП	УП	3	4	4	4	УП		3.65	4



муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовате школа № 30 имени Героя Советского Союза Константина Тимофеевича Першина стан

Темы уроков и задания (вариант: Математика 2 кл

Учебный год: (*) 2023/2024

Класс: 2а

Предмет: Математика **Период:** 4 четверть

Темы уроков: Неиспользованные

Домашние задания: Выданные к текущему уроку

Другие задания: Отображать

		Домаш	нее	Другие задания
Дата	Тема урока	Тема	Bec	Тема
				Табличное
	6.3 Табличное умножение в пределах	нет		умножение в
01.04	50. Деление на 2 (1-й из 1 ч.)	задания	10	пределах 50.
		c. 72 №1,		Табличное
	6.4 Табличное умножение в пределах	таблица		умножение в
02.04	50. Умножение числа 3 (1-й из 1 ч.)	на 2	10	пределах 50.
				Табличное
	6.5 Табличное умножение в пределах			умножение в
03.04	50. Деление на 3 (1-й из 1 ч.)	c.73 № 2	10	пределах 50.
	6.6 Табличное умножение в пределах			Табличное
	50. Умножение числа 4			умножение в
	Математический диктант № 7. (1-й из 1	c.74 №		пределах 50.
04.04	4.)	2№5	10	Умножение числа 4
				Табличное
	6.7 Табличное умножение в пределах			умножение в
08.04	50. Деление на 4 (1-й из 1 ч.)	c. 75 № 3	10	пределах 50.
		c. 76 №		Табличное
	6.8 Табличное умножение в пределах	4.		умножение в
09.04	50. Умножение числа 5 (1-й из 1 ч.)	таблица	10	пределах 50.
				Контрольная работа
10.04	6.9 Контрольная работа №6 (1-й из 1 ч.)	c. 77 № 8	10	№6
				Табличное
	6.10 Табличное умножение в пределах	нет		умножение в
11.04	50. Деление на 5 (1-й из 1 ч.)	задания	10	пределах 50.
	6.11 Расчётные задачи на			Расчётные задачи
	увеличение/уменьшение величины в	нет		на
15.04	несколько раз (1-й из 1 ч.)	задания	10	увеличение/уменьше
				Порядок выполнения
	6.12 Порядок выполнения действий в			действий в числовом
	числовом выражении, содержащем			выражении,
	действия сложения и вычитания (без			содержащем
	скобок) в пределах 100 (2-3 действия)			действия сложения и
16.04	нахождение его значения (1-й из 1 ч.)	c.80 № 6	10	вычитания (без
	11			250 ph/050



	6 13 Порядок вы полиония пойотрий в			Порадоканаранновка
	6.13 Порядок выполнения действий в			Порядок выполнения
	числовом выражении, содержащем			действий в числовом
	действия сложения и вычитания (со			выражении,
	скобками) в пределах 100 (2-3			содержащем
	действия); нахождение его значения (1-	c. 81 4 №		действия сложения и
17.04	й из 1 ч.)	5	10	вычитания (со
	6.14 Табличное умножение в пределах			Табличное
	50. Умножение числа 6 и на 6 (1-й из 1	c. 85 №		умножение в
18.04	Ч.)	5, № 6	10	пределах 50
		таблица		Табличное
	6.15 Табличное умножение в пределах	умножен		умножение в
22.04	50. Деление на 6 (1-й из 1 ч.)	ия на 4	10	пределах 50.
	6.16 Табличное умножение в пределах	повторит		Табличное
	50. Умножение числа 7 и на 7 (1-й из 1	Ь		умножение в
23.04	ч.)	таблицу	10	пределах 50.
				Табличное
	6.17 Табличное умножение в пределах	c. 84 №		умножение в
24.04	50. Деление на 7 (1-й из 1 ч.)	3№ 6	10	пределах 50.
	6.18 Табличное умножение в пределах	повторит		Табличное
	50. Умножение числа 8 и на 8 (1-й из 1	ь		умножение в
25.04	ч.)	таблицу	10	пределах 50.
		повторит		Табличное
	6.19 Табличное умножение в пределах	ь		умножение в
27.04	50. Деление на 8 (1-й из 1 ч.)	таблицу	10	пределах 50.
21.01	O. Marion and C. C. C.	повторит		Табличное
		ь		умножение в
	6.21 Табличное умножение в пределах	таблицу		пределах 50.
	50. Деление на 9. Таблица умножения	умножен		Табличное
02.05	(1-й из 1 ч.)	ияи	10	умножение в
02.00	7.1 Умножение на 1, на 0. Деление	VIZI VI	10	Умножение на 1, на
06.05	числа 0 (1-й из 1 ч.)	c. 88 № 7	10	0. Деление числа 0
00.03	7.2 Работа с величинами: сравнение по	C. 00 142 1	10	Работа с
	массе (единица массы —			величинами:
	массе (единица массы — килограмм)Математический диктант №			сравнение по массе
07.05	8. (1-й из 1 ч.)	c.88 № 6	10	(единица массы —
07.00	7.3 Итоговая контродьная работа (1-й	повторит	10	Итоговая
08.05			10	
00.00	ИЗ 1 Ч.)	ь	10	контрольная работа
	7.4.0			утверждений
	7.4 Составление утверждений			относительно
	относительно заданного набора			заданного набора
	геометрических фигур. Распределение			геометрических
	геометрических фигур на группы (1-й из	нет		Алгоритмы (приёмы
13.05	1 ч.)	задания	10	правила) построения
				Работа с
				электронными
				средствами
				Составление
				утверждений
	7.6 Работа с электронными средствами			относительно
	обучения: правила работы, выполнение			заданного набора
15.0 5	заданий (1-й из 1 ч.)	c. 89 № 9	10	reometer net chicosca
	7.7 Обобщение изученного за курс 2			O CONTRACTOR A
16.05	класса (1-й из 1 ч.)	c 92 № 5	10	изучения са са курс 2
	7.8 Единица длины. массы, времени.			Е В В ДЛИНЫ.
20.05	Повторение (1-й из 1 ч.)	c.94Nº 8	10	массы эромени
				1 Set 106 V

W

RUHION

CTAPHEHNOE. I.

04.05	7.9 Задачи в два действия. Повторение	c.97, № 11	40	Задачи в два
21.05	(1-й из 1 ч.)	11	10	действия.
		повторит		Геометрические
	7.10 Геометрические фигуры.	Ь		фигуры.
	Периметр. Математическая	таблицу		Периметр Математи
	информация. Работа с	умножен		ческая информация.
22.05	информацией.Повторение (1-й из 1 ч.)	и Р.И	10	Работа с
	7.11 Числа от 1 до 100 Умножение.	нет		Числа от 1 до 100.
23.05	Деление.Повторение (1-й из 1 ч.)	задания	10	Умножение.

