

Рассмотрено:

Рук. м/о:

 Доолотбаева Г.К.

Согласовано:


Завуч:

 Исмаилова Н.Д.



«Утверждаю»:

Директор:

 Атаев Б.С.

09.09.2022

Календарно – тематический план

для учащихся 5,6 классов

за 2022 – 2023 учебный год

школы – лицей им. Х.Жээнбаева

учителя математики

Кундакпаевой Залины Игиваевны

№	Тема урока	Часы	Дата по плану	Дата по факту
1.	1. Задачи на повторение программ IV кл.	1	с 2.09 по 9.09	2.09
	2. Задачи с №1 по №12	1		3.09
	3. Задачи с №13 по №20	1		6.09
	4. Задачи с №21 по №30	1		7.09
	5. Множества. Понятие множества	1		8.09
	6. Подмножества. Дополнение множеств	1		9.09
2.	1-2 Объединение, пересечение, разность мн.-в	2	с 12.09 по 16.09	12, 13.09
	3. Операции над множествами	1		14.09
	4. Подмножества множества букв	1		15.09
	5. Сам. работа (домашн) Ура	1		№16.09
3.	1. Число элементов мн.-в определено по одному признаку	1	с 19.09 по 23.09	19.09
	2. Число элементов по двум признакам	1		20.09
	3. Число элементов по нескольким признакам	1		21.09
	4. Контрольная работа	1		22.09
	5. Работа над ошибками	1		23.09
4.	1. Третья, муз отрезок	1	с 26.09 по 30.09	26.09
	2. Вирт углов	1		27.09
	3. Соотношение углов	1		28.09
	4. Объединение и пересечение углов	1		29.09
	5. Взаимосвязь м/у α , β , γ	1		30.09

5.	1. Периметр и площадь прямоугольника	1	с 3.10 по 7.10	3.10
	2. Изменение периметра и площади \square	1		4.10
	3. Решение примеров	1		5.10
	4. Контрольная работа	1		7.10
	5. Работа над ошибками	1		9.10
6.	1. Цифра позиционная система	1	с 10.10 по 15.10	10.10
	2. Позиционная система записи N	1		11.10
	3. Сравнение натуральных чисел	1		12.10
	4. Количество натуральных чисел в множестве	1		13.10
	5. Дни рождения определим возраста	1		14.10
7.	1. Движение с ускорением	1	с 17.10 по 21.10	17.10
	2. Решение примеров	1		18.10
	3. Зависимость расстояния от времени зависимость скорости от скорости	1		19.10
	4. Накопление расстояния	1		20.10
	5. Определить время или \varnothing по S	1		21.10
8.	1. Определение скорости	1	с 24.10 по 28.10	24.10
	2. Объем работы. Производительность труда	1		25.10
	3. Контрольная работа	1		26.10
	4. Тест.	1		27.10
	5. Работа над ошибками Уров I 2ei.	1		28.10

№	Тема урока	Часы	Дата по плану	Дата по факту	
1.	Порядок арифметических действий	1	с 9.11	9.11	
	Скобки	1		10.11	
	Одночлены и многочлены	1	по 11.11	11.11	
2.	Ставим скобки	1	с 14.11	14.11	
	Вносимые за скобки	1		15.11	
	Исполняем общий множитель	1		16.11	
	Упрощаем вписывая при помощи скобок	1		по 18.11	17.11
	Скобки внутри скобок	1		18.11	
3.	1. Закрываем скобки	1	с 21.11	21.11	
	2. Представление чисел с помощью скобок и ариф. действий	1		22.11	
	3. Решаем примеры	1		по 25.11	23.11
	4. Упр. Решаем примеры	1		24.11	
	5. Контрольная работа	1		25.11	
4.	1. Работа над ошибками	1	с 28.11	28.11	
	2. Отрицательные числа	1		29.11	
	3. Определенные числа	1		по 2.12	30.11
	4. Числовые оси	1			1.12
	5. Абсолютное значение (модуль)	1			2.12

5.	Длина отрезка	1		5.12
	Абсолютное значение числа (Модуль)	1	с 5.12	6.12
	Отрицательное расстояние	1		7.12
	Определим фиксированное состояние.	1	по 9.12	8.12
	Арифметические операции с цел. числом	1		9.12
6.	Правильно записи ариф-х операций	1	с 12.12	12.12
	Сравнение целых чисел	1		13.12
	Задачи с дополнительными условиями	1	по 17.12	14.12
	Решение примеров. Сам. работа	1		15.12
	Проверка корня уравнения.	1		16.12
7.	Заготовили уравнения	1	с 19.12	19.12
	Объемы составить уравнения	1		20.12
	Цена части покупки.	1		21.12
	Разделим число на две части	1	по 24.12	22.12
	Разделим число на три части	1		23.12
8.	Исполнители разная работа	1		
	Переключатели. Разделим на часы	1	с 26.12	26.12
	Нахождение части целого	1		27.12
	Определим число по цифрам ?	1		28.12
	Операции над цифрами чисел	1	по 30.12	29.12
Контрольные работы	1		29.12	
Работа над осью координат. Угол Паскаля	1			

6 класс. Математика. 1 четверть (8 недель – 40 часов)

№	Тема урока	Часы	Дата по плану	Дата по факту	Д/з	При
1.	Повторение 5 кл.	1	с 2.09	2.09		
	Задачи №1 - №12	1		5.09	стр 4,5 №6,8,10	
	Задачи №13 - №20	1	по 9.09	6.09	№14,16,18	
	Задачи №21 - №30	1		8.09	№24,26,30	
	Числовая ось Модуль как расстояние	1		9.09	п 2.1 2.2 №32 №34	
2.	1 Длина отрезка	1	с 12.09	12.09	п 2.3 №36	
	2. Абсолютное значение числа (Модуль)	1		13.09	п 2.4 №38	
	3. Отрицательное расстояние	1	по 16.09	15.09	п 2.5 №40	
	4. Десятичная доля как отрицательная величина	1		16.09	п 2.6 №42	
3.	1. Определим координат точки по заданным расстоянию	1	с 19.09	19.09	п 2.7 №44	
	2. Расстояние до и после встречи	1	по 23.09	20.09	п 2.8 №46	
	3. Определим времени по расстоянию	1		22.09	п 2.9 №48	
	4. Сравнение с модулем	1		2.09	п 2.10 №50	
4.	Угол, образованные пересечением прямых	1	с 26.09	26.09	п 2.11 №54	
	Решение примеров	1		27.09	стр 21 №2,6,8	
	Контрольная работа	1	по 30.09	29.09	п. § 2	
	Работа над ошибками	1		30.09	стр 22 №10,11	

5.	Определение координат на плоскости	1	с 3.10	3.10	п 3.1. №58
	Определение точек плоскости по их коор-м	1		4.10	п 3.2 №61,62
	Координаты точек на плоскости	1	по 7.10	5.10	п 3.3 №65,66
	Системы координат и карта Картографов	1		7.10	п 3.4 №68
6.	Площадь прямоугольника	1	с 10.10	10.10	п 3.5 №70
	площади треугольника			11.10	п 3.6 №73,74
	Площадь многоугольника П-осей	1	по 15.10	12.10	п 3.7 №76
	Площадь треугольника	1		14.10	п 3.8 №78
	Площадь четырехугольника	1			
7.	Площадь произвольного треугольника	1	с 17.10	17.10	п 3.9 №80
	Площадь многоугольника	1		18.10	п 3.10 №82,84
	Теория примеров	1	по 21.10	19.10	стр 38-39, 4, 6, 15
	Связь между расстоянием и временем	1		19.10	§ 4. п 4.1, 42
	Связь между работой и временем	1		21.10	№89, 91 п 4.2 №94.
8.	Теория примеров	1	с 24.10	24.10	стр 38-39 (теория)
	Контрольная работа	1		25.10	пов. № § 4
	Тест	1	по 28.10	26.10	подобные пример
	Работа над ошибками. Итоги I кв	1		28.10	

№	Тема урока	Часы	Дата по плану	Дата по факту	Д
1.	Повторение	1	с 9.11	9.11	
	Жақашы от ұттеңше оқис	1		по 11.11	
	(Тренинг)				
2.	Тренинг: пропорционалдық байланыс	1	с 14.11	14.11	
	Тренинг	1		по 18.11	
	Тренингтеңдеулерді түрлендіріп пропорция түрінде жазу	1			
	Тренингтеңдеулерді түрлендіріп пропорция түрінде жазу	1			
3.	Тренингтеңдеулерді түрлендіріп пропорция түрінде жазу		с 21.11	18.11	
	Тренингтеңдеулерді түрлендіріп пропорция түрінде жазу	1		по 25.11	
	Тренингтеңдеулерді түрлендіріп пропорция түрінде жазу	1			
	Тренингтеңдеулерді түрлендіріп пропорция түрінде жазу	1			
	Тренингтеңдеулерді түрлендіріп пропорция түрінде жазу	1			
4.	Тренингтеңдеулерді түрлендіріп пропорция түрінде жазу	1	с 28.11	28.11	
	Тренингтеңдеулерді түрлендіріп пропорция түрінде жазу	1		по 2.12	
	Тренингтеңдеулерді түрлендіріп пропорция түрінде жазу	1			
	Тренингтеңдеулерді түрлендіріп пропорция түрінде жазу	1			
	Тренингтеңдеулерді түрлендіріп пропорция түрінде жазу	1			

5.	<u>Определим цену карамели</u>	1	с 5. 12	5. 12
	<u>Определим количества смеси</u>	1		6. 12
	<u>необходимое количество раствора соли</u>	1	по 9. 12	7. 12
	<u>Опр. сcarb-го объема воды и масла.</u>	1		9. 12
6.	<u>Добавим смесь в карамель</u>	1	с 12. 12	12. 12
	<u>Делим примеров</u>	1		13. 12
	<u>Введем в систему линейные уравн-ия</u>	1	по 17. 12	14. 12
	<u>Система на размеров значения неизвестных</u>	1		18. 12
7.	<u>Система на сумму значений карб-х</u>	1	с 19. 12	19. 12
	<u>задачи на разности</u>	1		20. 12
	<u>Система уравнений связанная суммой</u>	1	по 24. 12	21. 12
	<u>Баланс по массе</u>	1		22. 12
8.	<u>Делим в остатке определим прибыль</u>	1	с 26. 12	26. 12
	<u>Делим доход на смеси при помощи системы.</u>	1		27. 12
	<u>Делим: составленная работа</u>	1	по 30. 12	28. 12
	<u>Работа над ошибками. Урок V гл.</u>	1		29. 12

№	Тема урока	Часы	Дата по плану	Дата по факту	
1.	Вторые домашние задания	1	с 14.01	16.01	§7.
	Определение числа двузначного числа	1	по	17.01	п.7.
	Определение числа трехзначного числа		13.01		п.1.
2.	Нахождение двузначного числа. Нахождение трехзначного числа.	1	с 16.01	18.01	п.7.
	От двузначного числа к трехзначному. От двузначного числа к четырехзначному.	1	по 20.01	20.01	п.7.
	От 3 ^х числа - 4 ^х числу. От 2 ^х числ. к числу	1		23.01	п.7.
	Решение примеров	1		24.01 26.01	п.7. п.7.
3.	Определение делимости. Теорема делимости	1	с 23.01		
	Делимость на 2. Св-во четных и нечетных чисел	1			
	Делимость составным делимость на 5	1	по 27.01		
	Делимость на 4 и на 25	1			
4.	Делимость на 3 и на 9. Признаки делимости	1	с 30.01		
	признаков делимости на 3 и 9	1			
	Ошибка при определении делимости.	1	по 3.02.		
	Использование признаков делимости	1			
	Контрольная работа:	1			
5.	Простые и составные числа. Решения задач	1	с 6.01		
	Задачи на простые множители	1			
	НОК	1	по 10.02		
	Определение времени по совм. работ	1			

№	Тема урока	часы	Дата по плану	г
1.	Степень числа	1	с 3.04	
	Применение степенных выражений	1	по 7.04	
	Дуговая степень. Степень степени	1		
	Полнота	1		
2.	Проверка корней уравнения	1	с 10.04	
	Решение уравнений с дробными корнями	1		
	Задачи на составление уравнения	1	по 14.04	
	Определение цены	1		
3.	Опред. кол-ва чисел. Опред. всевозможности	1	с 17.04	
	Опред. число элементов множества	1		
	Опред. число точек на прямой	1	по 21.04	
	Число чисел в шкалах	1		
4.	Решение в задачной ситуации	1	с 24.04	
	Опред. стороны n -ки $2/3$ его периметр	1		
	Решение примеров	1		
	Контрольная работа	1	по 28.04	

