

Согласовано
заместитель директора по УВР

Пероваева

«30» 08 2018г.

Поурочно-тематическое планирование.

МАТЕМАТИКА

(наименование учебного курса, предмета)

6 класс (238 часов)

(класс, количество часов)

Жидова М.В.

(ФИО учителя-разработчика)

Поурочно-тематическое планирование по математике

6 класс

В ООП ООО ЧОУ СОШ «Кристалл» на изучение математики в 6 классе выделяется 5 часов в неделю, всего 170 уроков. С целью развития математических способностей, в соответствии с запросами родителей на изучение математики выделено 2 часа в неделю из части, формируемой участниками образовательных отношений. Всего предусмотрено 238 часов. Дополнительные 2 часа в неделю добавлены на: решение занимательных задач, задач практической направленности, развитие логического мышления, умения действовать в нестандартной ситуации, анализ контрольных и проверочных работ.

№ урока	Наименование разделов и тем	Дата	Контрольные работы
Глава 1. Дроби и проценты (22 часа)			
1,2	1.1 Что мы знаем о дробях	3.09-8.09	
3,4	1.2 Вычисления с дробями	3.09-8.09	
5,6	1.3 «Многоэтажные» дроби	3.09-8.09	
7-9	1.4 Основные задачи на дроби	3.09-8.09 10.09-15.09	
10-14	1.5 Что такое процент	10.09-15.09	
15,16	1.6 Столбчатые и круговые диаграммы	17.09-22.09	
17	Обобщение «Дроби и проценты»	17.09-22.09	
18	Контрольная работа №1 «Дроби и проценты»	17.09-22.09	К/р №1
19	Анализ контрольной работы №1	17.09-22.09	
20-22	Решение занимательных задач	17.09-22.09 24.09-29.09	
Глава 2. Прямые на плоскости и в пространстве (12 часов)			
23,24	2.1 Пересекающиеся прямые	24.09-29.09	
25,26	2.2 Параллельные прямые	24.09-29.09	
27,28	2.3 Расстояние	24.09-29.09	
29	Обобщение «Прямые на плоскости и в пространстве»	1.10-6.10	
30	Проверочная работа №1 «Прямые на плоскости и в пространстве»	1.10-6.10	П/р №1
31	Анализ проверочной работы №1	1.10-6.10	
32-34	Решение занимательных задач	1.10-6.10	
Глава 3. Десятичные дроби (13 часов)			
35,36	3.1 Десятичная запись дробей	1.10-6.10 8.10-13.10	
37	3.2 Десятичные дроби и метрическая система мер	8.10-13.10	
38,39	3.3 Перевод обыкновенной дроби в десятичную	8.10-13.10	
40,41	Сравнение десятичных дробей	8.10-13.10	
42	Обобщение «Прямые на плоскости и в пространстве. Десятичные дроби»	8.10-13.10	
43	Контрольная работа №2 «Прямые на плоскости и в пространстве. Десятичные дроби»	15.10-20.10	К/р №2
44	Анализ контрольной работы №2	15.10-20.10	
45-47	Решение занимательных задач	15.10-20.10	

	Глава 4. Действия с десятичными дробями (40 часов)		
48-51	4.1 Сложение и вычитание десятичных дробей	15.10-20.10 22.10-27.10	
52-54	4.2 Умножение и деление десятичной дроби на 10, 100, 1000	22.10-27.10	
55-59	4.3 Умножение десятичных дробей	22.10-27.10 6.11-10.11	
60	Обобщение «Сложение, вычитание и умножение десятичных дробей»	6.11-10.11	
61	Проверочная работа №2 «Сложение, вычитание и умножение десятичных дробей»	6.11-10.11	П/р №2
62	Анализ проверочной работы №2	6.11-10.11	
63-67	4.4 Деление десятичных дробей	12.11-17.11	
68-71	4.5 Деление десятичных дробей (продолжение)	12.11-17.11 19.11-24.11	
72	Обобщение «Деление десятичных дробей»	19.11-24.11	
73	Проверочная работа №3 «Деление десятичных дробей»	19.11-24.11	П/р №3
74	Анализ проверочной работы №3	19.11-24.11	
75-77	4.6 Округление десятичных дробей	19.11-24.11 26.11-1.12	
78-81	4.7 Задачи на движение	26.11-1.12	
82	Обобщение «Действия с десятичными дробями»	26.11-1.12	
83	Контрольная работа № 3 «Действия с десятичными дробями»	26.11-1.12	К/р №3
84	Анализ контрольной работы №3	3.12-8.12	
85-87	Решение занимательных задач	3.12-8.12	
	Глава 5. Окружность (13 часов)		
88,89	5.1 Окружность и прямая	3.12-8.12	
90,91	5.2 Две окружности на плоскости	3.12-8.12 10.12-15.12	
92,93	5.3 Построение треугольника	10.12-15.12	
94	5.4 Круглые тела	10.12-15.12	
95	Обобщение «Окружность»	10.12-15.12	
96	Проверочная работа № 4 «Окружность»	10.12-15.12	П/р №4
97	Анализ проверочной работы №4	10.12-15.12	
98-100	Решение занимательных задач	17.12-22.12	
	Глава 6. Отношения, проценты, пропорции (26 часов)		
101,102	6.1 Что такое отношение	17.12-22.12	
103-105	6.2 Деление в данном отношении	17.12-22.12 24.12-28.12	
106-108	Пропорции. Основное свойство пропорции	24.12-28.12	
109,110	Прямая и обратная пропорциональность	24.12-28.12	
111	Обобщение «Пропорции»	24.12-28.12	
112	Проверочная работа №5 «Пропорции»	9.01-12.01.19	П/р №5
113	Анализ проверочной работы №5	9.01-12.01.19	
114-117	6.3 «Главная» задача на проценты	9.01-12.01.19 14.01-19.01	
118-120	6.4 Выражение отношения в процентах	14.01-19.01	
121	Обобщение «Окружность. Отношения, проценты,	14.01-19.01	

	пропорции»		
122	Контрольная работа №4 «Окружность. Отношения, проценты, пропорции»	14.01-19.01	К/р №4
123	Анализ контрольной работы №4	14.01-19.01	
124-126	Решение занимательных задач	21.01-26.01	
	Глава 7. Симметрия (12 часов)		
127,128	7.1 Осевая симметрия	21.01-26.01	
129,130	7.2 Ось симметрии фигуры	21.01-26.01	
131,132	7.3 Центральная симметрия	28.01-2.02	
133	Обобщение «Симметрия»	28.01-2.02	
134	Проверочная работа № 6 «Симметрия»	28.01-2.02	П/р №6
135	Анализ проверочной работы №6	28.01-2.02	
136-138	Решение занимательных задач	28.01-2.02 4.02-9.02	
	Глава 8. Выражения, формулы, уравнения (19 часов)		
139,140	8.1 О математическом языке	4.02-9.02	
141,142	8.2 Буквенные выражения и числовые подстановки	4.02-9.02	
143-145	8.3 Формулы. Вычисления по формулам	4.02-9.02 11.02-16.02	
146,147	8.4 Формулы длины окружности, площади круга и объёма шара	11.02-16.02	
148-151	8.5 Что такое уравнение.	11.02-16.02	
152	Обобщение «Симметрия. Выражения, формулы, уравнения»	18.02-21.02	
153	Контрольная работа №5 «Симметрия. Выражения, формулы, уравнения»	18.02-21.02	К/р №5
154	Анализ контрольной работы №5	18.02-21.02	
155-157	Решение занимательных задач	18.02-21.02 26.02-28.02	
	Глава 9. Целые числа (18 часов)		
158	9.1 Какие числа называют целыми	26.02-28.02	
159,160	9.2 Сравнение целых чисел	26.02-28.02	
161-163	9.3 Сложение целых чисел	1.03-7.03	
164-166	9.4 Вычитание целых чисел	1.03-7.03	
167-169	9.5 Умножение и деление целых чисел	1.03-7.03 11.03-16.03	
170	Обобщение «Целые числа»	11.03-16.03	
171	Проверочная работа № 7 «Целые числа»	11.03-16.03	П/р №7
172	Анализ проверочной работы №7	11.03-16.03	
173-175	Решение занимательных задач	11.03-16.03 18.03-23.03	
	Глава 10. Множества. Комбинаторика (14 часов)		
176,177	10.1 Понятие множества	18.03-23.03	
178,179	10.2 Операции над множествами	18.03-23.03	
180,181	10.3 Решение задач с помощью кругов Эйлера	18.03-23.03	
182,183	10.4 Комбинаторные задачи	1.04-6.04	
184	Обобщение «Целые числа. Множества. Комбинаторика»	1.04-6.04	
185	Контрольная работа № 6 «Целые числа. Множества. Комбинаторика»	1.04-6.04	К/р №6

186	Анализ контрольной работы №6	1.04-6.04	
187-189	Решение занимательных задач	1.04-6.04 8.04-13.04	
	Глава 11. Рациональные числа (22 часа)		
190,191	11.1 Какие числа называют рациональными	8.04-13.04	
192,193	11.2 Сравнение рациональных чисел. Модуль числа	8.04-13.04	
194-198	11.3 Действия с рациональными числами	8.04-13.04 15.04-20.04	
199	Обобщение «Действия с рациональными числами»	15.04-20.04	
200	Проверочная работа №8 «Действия с рациональными числами»	15.04-20.04	П/р №8
201	Анализ проверочной работы №8	15.04-20.04	
202,203	11.4 Что такое координаты	15.04-20.04 22.04-27.04	
204-206	11.5 Прямоугольные координаты на плоскости	22.04-27.04	
207	Обобщение «Рациональные числа»	22.04-27.04	
208	Контрольная работа №7 «Рациональные числа»	22.04-27.04	К/р №7
209	Анализ контрольной работы №7	22.04-27.04	
210,211	Решение занимательных задач	29.04-4.05	
	Глава 12. Многоугольники и многогранники (13 часов)		
212-214	12.1 Параллелограмм	29.04-4.05	
215-217	12.2 Площади	29.04-4.05 6.05-11.05	
218,219	12.3 Призма	6.05-11.05	
220	Обобщение «Многоугольники и многогранники»	6.05-11.05	
221	Проверочная работа №9 «Многоугольники и многогранники»	13.05-18.05	П/р № 9
222	Анализ проверочной работы №9	13.05-18.05	
223,224	Решение занимательных задач	13.05-18.05	
	Повторение (14 часов)		
225	Повторение «Действия с обыкновенными дробями»	13.05-18.05	
226	Повторение «Действия с десятичными дробями»	13.05-18.05	
227	Повторение «Положительные и отрицательные числа»	13.05-18.05	
228	Повторение «Действия с рациональными числами»	20.05-25.05	
229	Повторение «Отношения и пропорции»	20.05-25.05	
230	Повторение «Решение уравнений»	20.05-25.05	
231	Повторение «Проценты»	20.05-25.05	
232	Повторение «Координатная плоскость»	20.05-25.05	
233	Повторение «Основные задачи на дроби»	20.05-25.05	
234	Повторение «Комбинаторные задачи»	20.05-25.05	
235	Повторение «Задачи на движение»	27.05-30.05	
236	Повторение «Прямые, многоугольники, многогранники»	27.05-30.05	
237	Повторение «Симметрия. Окружность»	27.05-30.05	
238	Повторение «Площадь, периметр, объем»	27.05-30.05	