

Корректировка КТП

Учебный предмет математика

Класс 6

Учебник (учебное пособие)

– Математика для 6 классов образовательных учреждений /Н.Я. Виленкин, В.И. Жохов, А.С. Чесноков, С.И. Шварцбург – М. Мнемозина, 2017 г

Количество часов на предмет по учебному плану -за неделю – 5

за год – **164**

Математика 6 класс		
№	Тема урока	Кол-во часов
ДЕЛИМОСТЬ ЧИСЕЛ 20 ч		
1	Делители и кратные (открытие новых знаний)	1
2	Делители и кратные (закрепление знаний)	1
3	Решение упражнений по теме «Делители и кратные»(комплексное применение знаний, умений, навыков)	1
4	Признаки делимости на 10, на 5 и на 2(открытие новых знаний)	1
5	Признаки делимости на 10, на 5 и на 2(закрепление знаний)	1
6	Решение упражнений по теме «Признаки делимости на 10, на 5 и на 2»(комплексное применение знаний, умений, навыков)	1
7	Признаки делимости на 9 и на 3(открытие новых знаний)	1
8	Признаки делимости на 9 и на 3(закрепление знаний)	1
9	Простые и составные числа (открытие новых знаний)	1
10	Простые и составные числа (закрепление знаний)	1
11	Разложение на простые множители (открытие новых знаний)	1
12	Разложение на простые множители (закрепление знаний)	1
13	Наибольший общий делитель. Взаимно простые числа(открытие новых знаний)	1
14	Наибольший общий делитель. Взаимно простые числа(закрепление знаний)	1
15	Решение упражнений по теме «Наибольший общий делитель. Взаимно простые числа»(комплексное применение знаний, умений, навыков)	1
16	Наименьшее общее кратное(открытие новых знаний)	1
17	Наименьшее общее кратное(закрепление знаний)	1
18	Решение упражнений по теме «Наименьшее общее кратное» (комплексное применение знаний, умений, навыков)	1
19	Решение упражнений по теме «Наименьшее общее кратное»(обобщение и систематизация знаний)	1
20	Контрольная работа по теме «Делимость чисел»(контроль и оценка знаний)	1
СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ ДРОБЕЙ С РАЗНЫМИ ЗНАМЕНАТЕЛЯМИ		
22 ч		
21	Основное свойство дроби (открытие новых знаний)	1
22	Основное свойство дроби (закрепление знаний)	1

23	Сокращение дробей (открытие новых знаний)	1
24	Сокращение дробей (закрепление знаний)	1
25	Решение упражнений по теме «Сокращение дробей» (комплексное применение знаний, умений, навыков)	1
26	Приведение дробей к общему знаменателю (открытие новых знаний)	1
27	Приведение дробей к общему знаменателю (закрепление знаний)	1
28	Решение упражнений по теме «Приведение дробей к общему знаменателю» (комплексное применение знаний, умений, навыков)	1
29	Сравнение дробей с разными знаменателями (открытие новых знаний)	1
30	Сравнение дробей с разными знаменателями (закрепление знаний)	1
31	Сложение и вычитание дробей с разными знаменателями (открытие новых знаний)	1
32	Сложение и вычитание дробей с разными знаменателями (закрепление знаний)	1
33	Решение упражнений по теме «Сравнение, сложение и вычитание дробей с разными знаменателями» (комплексное применение знаний, умений, навыков)	1
34	Решение упражнений по теме «Сравнение, сложение и вычитание дробей с разными знаменателями» (обобщение и систематизация знаний)	1
35	Контрольная работа по теме «Сравнение, сложение и вычитание дробей с разными знаменателями» (контроль и оценка знаний)	1
36	Сложение и вычитание смешанных чисел (открытие новых знаний)	1
37	Сложение и вычитание смешанных чисел (закрепление знаний)	1
38	Сложение и вычитание смешанных чисел (закрепление знаний)	1
39	Решение упражнений по теме «Сложение и вычитание смешанных чисел» (комплексное применение знаний, умений, навыков)	1
40	Решение упражнений по теме «Сложение и вычитание смешанных чисел» (комплексное применение знаний, умений, навыков)	1
41	Решение упражнений по теме «Сложение и вычитание смешанных чисел» (обобщение и систематизация знаний)	1
42	Контрольная работа по теме «Сложение и вычитание смешанных чисел» (контроль и оценка знаний)	1
УМНОЖЕНИЕ И ДЕЛЕНИЕ ОБЫКНОВЕННЫХ ДРОБЕЙ 30 ч		
43	Умножение дробей (открытие новых знаний)	1
44	Умножение дробей (закрепление знаний)	1
45	Решение упражнений по теме «Умножение дробей» (комплексное применение знаний, умений, навыков)	1
46	Решение упражнений по теме «Умножение дробей» (обобщение и систематизация знаний)	1
47	Нахождение дроби от числа (открытие новых знаний)	1
48	Нахождение дроби от числа (закрепление знаний)	1
49	Решение упражнений по теме «Нахождение дроби от числа» (комплексное применение знаний, умений, навыков)	1
50	Решение упражнений по теме «Нахождение дроби от числа» (комплексное применение знаний, умений, навыков)	1

51	Применение распределительного свойства умножения (открытие новых знаний)	1
52	Применение распределительного свойства умножения (закрепление знаний)	1
53	Применение распределительного свойства умножения (комплексное применение знаний, умений, навыков)	1
54	Решение упражнений по теме «Применение распределительного свойства умножения»(комплексное применение знаний, умений, навыков)	1
55	Решение упражнений по теме «Применение распределительного свойства умножения»(обобщение и систематизация знаний)	1
56	Контрольная работа по теме «Умножение дробей»(контроль и оценка знаний)	1
57	Взаимно обратные числа (открытие новых знаний)	1
58	Взаимно обратные числа (закрепление знаний)	1
59	Деление(открытие новых знаний)	1
60	Деление (закрепление знаний)	1
61	Деление (комплексное применение знаний, умений, навыков)	1
62	Решение упражнений по теме «Деление»(комплексное применение знаний, умений, навыков)	1
63	Решение упражнений по теме «Деление»(обобщение и систематизация знаний)	1
64	Контрольная работа по теме «Деление»(контроль и оценка знаний)	1
65	Нахождение числа по его дроби (открытие новых знаний)	1
66	Нахождение числа по его дроби (закрепление знаний)	1
67	Решение упражнений по теме «Нахождение числа по его дроби»(комплексное применение знаний, умений, навыков)	1
68	Дробные выражения (открытие новых знаний)	1
69	Дробные выражения(закрепление знаний)	1
70	Решение упражнений по теме «Дробные выражения»(комплексное применение знаний, умений, навыков)	1
71	Решение упражнений по теме «Дробные выражения»(обобщение и систематизация знаний)	1
72	Контрольная работа по теме «Дробные выражения»(контроль и оценка знаний)	1
ОТНОШЕНИЯ И ПРОПОРЦИИ 19 ч		
73	Отношения (открытие новых знаний)	1
74	Отношения (закрепление знаний)	1
75	Решение упражнений по теме «Отношения»(комплексное применение знаний, умений, навыков)	1
76	Пропорции(открытие новых знаний)	1
77	Пропорции (закрепление знаний)	1
78	Решение упражнений по теме «Пропорции»(комплексное применение знаний, умений, навыков)	1
79	Решение упражнений по теме «Пропорции»(комплексное применение знаний, умений, навыков)	1

80	Прямая и обратная пропорциональные зависимости (открытие новых знаний)	1
81	Прямая и обратная пропорциональные зависимости (закрепление знаний)	1
82	Решение упражнений по теме «Прямая и обратная пропорциональные зависимости» (обобщение и систематизация знаний)	1
83	Контрольная работа по теме «Прямая и обратная пропорциональные зависимости» (контроль и оценка знаний)	1
84	Масштаб (открытие новых знаний)	1
85	Масштаб (закрепление знаний)	1
86	Длина окружности и площадь круга (открытие новых знаний)	1
87	Длина окружности и площадь круга (закрепление знаний)	1
88	Шар (открытие новых знаний)	1
89	Шар (закрепление знаний)	1
90	Решение упражнений по теме «Шар» (обобщение и систематизация знаний)	1
91	Контрольная работа по теме «Длина окружности и площадь круга» (контроль и оценка знаний)	1
ПОЛОЖИТЕЛЬНЫЕ И ОТРИЦАТЕЛЬНЫЕ ЧИСЛА 13 ч		
92	Координаты на прямой (открытие новых знаний)	1
93	Координаты на прямой (закрепление знаний)	1
94	Решение упражнений по теме «Координаты на прямой» (комплексное применение знаний, умений, навыков)	1
95	Противоположные числа (открытие новых знаний)	1
96	Противоположные числа (закрепление знаний)	1
97	Модуль числа (открытие новых знаний)	1
98	Модуль числа (закрепление знаний)	1
99	Сравнение чисел (открытие новых знаний)	1
100	Сравнение чисел (закрепление знаний)	1
101	Решение упражнений по теме «Сравнение чисел» (комплексное применение знаний, умений, навыков)	1
102	Изменение величин (открытие новых знаний)	1
103	Изменение величин (обобщение и систематизация знаний)	1
104	Контрольная работа по теме «Положительные и отрицательные числа» (контроль и оценка знаний)	1
СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ ПОЛОЖИТЕЛЬНЫХ И ОТРИЦАТЕЛЬНЫХ ЧИСЕЛ 11 ч		
105	Сложение чисел с помощью координатной прямой (открытие новых знаний)	1
106	Сложение чисел с помощью координатной прямой (закрепление знаний)	1
107	Сложение отрицательных чисел (открытие новых знаний)	1
108	Сложение отрицательных чисел (закрепление знаний)	1
109	Сложение чисел с разными знаками (открытие новых знаний)	1
110	Сложение чисел с разными знаками (закрепление знаний)	1

111	Решение упражнений по теме «Сложение чисел с разными знаками»(комплексное применение знаний, умений, навыков)	1
112	Вычитание (открытие новых знаний)	1
113	Вычитание (закрепление знаний)	1
114	Решение упражнений по теме «Вычитание»(обобщение и систематизация знаний)	1
115	Контрольная работа по теме «Сложение и вычитание положительных и отрицательных чисел»(контроль и оценка знаний)	1
УМНОЖЕНИЕ И ДЕЛЕНИЕ ПОЛОЖИТЕЛЬНЫХ И ОТРИЦАТЕЛЬНЫХ ЧИСЕЛ 12 ч		
116	Умножение (открытие новых знаний)	1
117	Умножение (закрепление знаний)	1
118	Решение упражнений по теме «Умножение»(комплексное применение знаний, умений, навыков)	1
119	Деление (открытие новых знаний)	1
120	Деление(закрепление знаний)	1
121	Решение упражнений по теме «Деление»(комплексное применение знаний, умений, навыков)	1
122	Рациональные числа (открытие новых знаний)	1
123	Рациональные числа (закрепление знаний)	1
124	Свойства действий с рациональными числами(открытие новых знаний)	1
125	Свойства действий с рациональными числами(комплексное применение знаний, умений, навыков)	1
126	Решение упражнений по теме «Умножение и деление положительных и отрицательных чисел»(обобщение и систематизация знаний)	1
127	Контрольная работа по теме «Умножение и деление положительных и отрицательных чисел»(контроль и оценка знаний)	1
РЕШЕНИЕ УРАВНЕНИЙ 15 ч		
128	Раскрытие скобок (открытие новых знаний)	1
129	Раскрытие скобок (закрепление знаний)	1
130	Решение упражнений по теме «Раскрытие скобок»(комплексное применение знаний, умений, навыков)	1
131	Коэффициент (открытие новых знаний)	1
132	Коэффициент (закрепление знаний)	1
133	Подобные слагаемые (открытие новых знаний)	1
134	Подобные слагаемые (закрепление знаний)	1
135	Решение упражнений по теме «Подобные слагаемые»(обобщение и систематизация знаний)	1
136	Контрольная работа по теме «Раскрытие скобок. Подобные слагаемые»(контроль и оценка знаний)	1
137	Решение уравнений(открытие новых знаний)	1
138	Решение уравнений(закрепление знаний)	1
139	Решение задач при помощи уравнений (закрепление знаний)	1
140	Решение задач при помощи уравнений (комплексное применение	1

	знаний, умений, навыков)	
141	Решение уравнений(обобщение и систематизация знаний)	1
142	Контрольная работа по теме «Решение уравнений»(контроль и оценка знаний)	1
КООРДИНАТЫ НА ПЛОСКОСТИ 13 ч		
143	Перпендикулярные прямые (открытие новых знаний)	1
144	Перпендикулярные прямые (закрепление знаний)	1
145	Параллельные прямые(открытие новых знаний)	1
146	Параллельные прямые (закрепление знаний)	1
147	Координатная плоскость (открытие новых знаний)	1
148	Координатная плоскость (закрепление знаний)	1
149	Решение упражнений по теме «Координатная плоскость»(комплексное применение знаний, умений, навыков)	1
150	Столбчатые диаграммы (открытие новых знаний)	1
151	Столбчатые диаграммы (закрепление знаний)	1
152	Графики (открытие новых знаний)	1
153	Графики (закрепление знаний)	1
154	Решение упражнений по теме «Графики»(обобщение и систематизация знаний)	1
155	Контрольная работа по теме «Координаты на плоскости»(контроль и оценка знаний)	1
ИТОГОВОЕ ПОВТОРЕНИЕ КУРСА 15 ч		
156	Делимость чисел(закрепление знаний)	1
157	Сложение и вычитание дробей с разными знаменателями (закрепление знаний)	1
158	Умножение и деление обыкновенных дробей(закрепление знаний)	1
159	Отношения и пропорции (закрепление знаний)	1
160	Положительные и отрицательные числа (закрепление знаний)	1
161	Сложение и вычитание положительных и отрицательных чисел (закрепление знаний)	1
162	Умножение и деление положительных и отрицательных чисел(закрепление знаний)	1
163	Итоговая контрольная работа(контроль и оценка знаний)	1
164	Итоговый урок(обобщение и систематизация знаний) Анализ контрольной работы (рефлексия и оценка знаний)	1