

**ПРИЛОЖЕНИЕ 1 К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО МАТЕМАТИКЕ 1 КЛАСС.
УЧИТЕЛЬ: Есина Т. И.**

**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ.
1А КЛАСС**

№ п\п	Раздел, тема урока	Плановые сроки прохождения темы	Фактические сроки (и/или коррекция)	Примечание
§ 1. Подготовка к изучению чисел. Пространственные и временные представления. 8 часов				
1	Счет предметов (с использованием количественных и порядковых числительных).	04.09	04.09	
2	Сравнение групп предметов. Отношения «больше», «меньше», «столько же».	05.09	05.09	
3	Пространственные представления «вверх», «вниз», «направо», «налево».	06.09	06.09	
4	Пространственные представления «раньше», «сначала», «потом», «перед», «за», «между».	07.09	07.09	
5	Сравнение групп предметов. «На сколько больше? На сколько меньше?»	11.09	11.09	
6	На сколько больше (меньше)?	12.09	12.09	
7	Закрепление знаний Проверочная работа 1	13.09	13.09	
8	Закрепление пройденного материала. Проверочная работа 2, с. 6-7	14.09	14.09	
§ 2 Числа от 1 до 10 и число 0. Нумерация. 28 часов				
9	Много, один. Письмо цифры 1.	18.09	18.09	
10	Числа 1 и 2. Письмо цифры 2.	19.09	19.09	
11	Число 3. Письмо цифры 3.	20.09	20.09	
12	Знаки «+», «-», «=».	21.09	21.09	
13	Числа и цифра 4. Письмо цифры 4.	25.09	25.09	
14	Длиннее, короче.	26.09	26.09	
15	Число и цифра 5. Письмо цифры 5	27.09	27.09	
16	Состав числа 5	28.09	28.09	
17	Странички для любознательных.			
18	Точка. Кривая линия. Прямая линия. Отрезок. Луч.	02.10	02.10	
19	Ломаная линия.	03.10	03.10	
20	Закрепление изученного материала. Проверочная работа 3, с.10-11	04.10	04.10	
21	Знаки: «>» (больше), «<» (меньше), «=» (равно).	05.10	05.10	каникулы
22	Равенство. Неравенство.	16.10		
23	Многоугольники.	17.10		
24	Числа 6,7. Письмо цифры 6. Проверочная работа 4, с.12-13	18.10		

25	Числа 6 и 7. Письмо цифры 7.	19.10		
26	Числа 8, 9. Письмо цифры 8.	23.10		
27	Числа 8, 9. Письмо цифры 9.	24.10		
28	Число 10. Запись числа 10. Проверочная работа 5, с.14-15	25.10		
29	Повторение и обобщение изученного по теме: «Числа от 1 до 5»	26.10		
30	Проект «Математика вокруг нас».	30.10		
31	Сантиметр.	31.10		
32	Увеличить на Уменьшить на ...	01.11		
33	Число 0.	02.11		
34	Сложение и вычитание с числом 0. Проверочная работа 6, с.16-17	06.11		
35	Странички для любознательных. Проверочная работа 7, с.18-19	07.11		
36	Контрольная работа №1 по теме: «Нумерация чисел до 10»	08.11		
37	Защита проектов	09.11		
38	Прибавить и вычесть 1.	13.11		
39	Сложение и вычитание вида ...+1. +1...-1-1	14.11		
40	Прибавить и вычесть число 2	15.11		
41	Слагаемые. Сумма.	16.11		каник
42	Задача (условие, вопрос).	27.11		
43	Составление задач по рисунку.	28.11		
44	Таблицы сложения и вычитания с числом 2	29.11		
45	Прибавить и вычесть число 2.	30.11		
46	Задачи на увеличение (уменьшение) на несколько единиц.	04.12		
47	Странички для любознательных. Проверочная работа 8, с.20-21	05.12		
48	Что узнали. Чему научились.	06.12		
49	Странички для любознательных.	07.12		
50	Прибавить и вычесть число 3.	11.12		
51	Прибавление и вычитание числа 3.	12.12		
52	Закрепление изученного материала. Сравнение длин отрезков.	13.12		
53	Таблицы сложения и вычитания с числом 3	14.12		
54	Прибавить и вычесть число 3. Проверочная работа 9, с. 22-23	18.12		
55	Присчитывание и отсчитывание по 3. Закрепление изученного материала. Проверочная работа 10, с.24-25	19.12		
56	Решение задач.	20.12		
57	Решение задач.	21.12		
58	Странички для любознательных.	25.12		
59	Закрепление изученного материала.			

60	Что узнали. Чему научились. Проверочная работа 11, с.26-27	26.12		
61	Числа от 1 до 10. Закрепление изученного материала.	27.12		
62	Проверим себя и оценим свои достижения. (Тест 1)	28.12		
63	Закрепление изученного материала.	08.01		празд
64	Прибавить и вычесть числа 1,2, 3, Решение задач.	09.01		
65	Задачи на увеличение числа на несколько единиц (с двумя множествами предметов).	10.01		
66	Задачи на уменьшение числа на несколько единиц (с двумя множествами предметов).	11.01		
67	Прибавить и вычесть 4.	15.01		
68	Закрепление изученного материала. Решение задач.	16.01		
69	Задачи на разностное сравнение чисел.	17.01		
70	Решение задач.	18.01		
71	Таблицы сложения и вычитания с числом 4. Проверочная работа 12, с.28-29	22.01		
72	Решение задач.	23.01		
73	Перестановка слагаемых.	24.01		
74	Перестановка слагаемых и её применение для случаев прибавления 5, 6, 7, 8, 9.	25.01		
75	Таблицы для случаев вида $\dots + 5, 6, 7, 8, 9$.	29.01		
76	Состав чисел в пределах 10.	30.01		
77	Состав чисел в пределах 10. Решение задач.	31.01		
78	Закрепление изученного материала. Странички для любознательных.	01.02		
79	Проверочная работа 13, с. 30-31	05.02		
80	Закрепление изученного материала.	06.02		
81	Связь между суммой и слагаемыми.	07.02		
82	Связь между суммой и слагаемыми.	08.02		
83	Решение задач.	12.02		
84	Уменьшаемое, вычитаемое, разность.	13.02		
85	Вычитание из чисел 6, 7. Состав чисел 6,7.	14.02		
86	Вычитание вида $6-\dots, 7-\dots$. Решение задач.	15.02		каник
87	Вычитание вида $8-\dots, 9-\dots$	26.02		
88	Закрепление приема вычислений вида $8-\dots, 9-\dots$. Решение задач.	27.02		
89	Вычитание вида $10-\dots$	27.02		
90	Закрепление изученного материала. Решение задач.	28.02		
91	Килограмм.	01.03		
92	Литр. Проверочная работа 14, с.32-33	05.03		
93	Закрепление изученного материала. Тест 2	06.03		
94	Контрольная работа №2 по теме «Сложение и вычитание чисел первого десятка», с. 34-35	07.03		
§ 4 Числа от 11 до 20. Нумерация. 14 часов				
95	Название и последовательность чисел от 10 до 20.	12.03		08.03 празд

96	Образование чисел второго десятка.	13.03		
97	Запись и чтение чисел второго десятка. Проверочная работа 15, с.36-37	14.03		
98	Дециметр.	15.03		
99	Сложение и вычитание вида $10+7$, $17-10$, $17-7$	19.03		
100	Сложение и вычитание вида $10+7$, $17-10$, $17-7$	20.03		
101	Странички для любознательных.	21.03		
102	Проверочная работа 16, с.38-39	22.03		
103	Числа от 1 до 20. Нумерация. Проверочная работа 17, с.40-41	26.03		
104	Закрепление изученного материала.	27.03		
105	Подготовка к решению задач в два действия.	28.03		
106	Подготовка к решению задач в два действия.	29.03		
107	Решение задач в два действия.	02.04		
108	Контрольная работа №3 по теме: «Нумерация от 11 до 20. Задачи»	03.04		
§5 Табличное сложение и вычитание - 22 часа				
109	Общий приём сложения однозначных чисел с переходом через десяток	04.04		
110	Сложение однозначных чисел с переходом через десяток вида $\square + 2$, $\square + 3$.	05.04		каник
111	Сложение однозначных чисел с переходом через десяток вида $\square + 4$.	16.04		
112	Сложение однозначных чисел с переходом через десяток вида $\square + 5$. Проверочная работа 18, с.42-43	17.04		
113	Сложение однозначных чисел с переходом через десяток вида $\square + 6$.	18.04		
114	Сложение однозначных чисел с переходом через десяток вида $\square + 7$.	19.04		
115	Сложение однозначных чисел с переходом через десяток вида $\square + 8$, $\square + 9$.	23.04		
116	Таблица сложения. Странички для любознательных.	24.04		
117	Проверочная работа 19, с.44-45	25.04		
118	Приёмы вычитания с переходом через десяток.	26.04		
119	Вычитание вида $11 - \square$.	30.04		
120	Вычитание вида $12 - \square$. Проверочная работа 20, с.46-47	2.05		празд
121	Вычитание вида $13 - \square$.	3.05		празд
122	Вычитание вида $14 - \square$. Проверочная работа 21, с.48-49	07.05		
123	Вычитание вида $15 - \square$, $16 - \square$.	08.05		
124	Вычитание вида $17 - \square$, $18 - \square$.	10.05		празд
125	Закрепление знаний по теме «Табличное сложение и вычитание чисел Проверочная работа 22, с.50-51	14.05		
126	Закрепление изученного материала. Тест 3	15.05		
127	Контрольная работа № 4 по теме «Табличное	16.05		

	сложение и вычитание», с.52-53			
128	Проект «Математика вокруг нас. Форма, размер, цвет. Узоры и орнаменты»	17.05		
129	Итоговая контрольная работа №5	21.05		
130	Что узнали, чему научились в 1 классе.	22.05		
	Итоговое повторение-2 часа			
131	Проверим себя и оценим свои достижения. Тест 4	23.05		
132	Защита проектов	24.05		

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2 К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОМУ
ИСКУССТВУ 1 КЛАСС.**

УЧИТЕЛЬ: Волосатова Н. И.

**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ.
1 Б КЛАСС**

№ п\п	Раздел, тема урока	Плановые сроки прохождения темы	Фактические сроки (и/или коррекция)	Примечание
§ 1. Подготовка к изучению чисел. Пространственные и временные представления. 8 часов				
1	Счет предметов (с использованием количественных и порядковых числительных).	3.09	3.09	
2	Сравнение групп предметов. Отношения «больше», «меньше», «столько же».	5.09	5.09	
3	Пространственные представления «вверх», «вниз», «направо», «налево».	6.09	6.09	
4	Пространственные представления «раньше», «сначала», «потом», «перед», «за», «между».	7.09	7.09	
5	Сравнение групп предметов. «На сколько больше? На сколько меньше»	10.09	10.09	
6	«На сколько больше (меньше)?».	12.09	12.09	
7	Закрепление знаний Проверочная работа 1	13.09	13.09	
8	Закрепление пройденного материала. Проверочная работа 2	14.09	14.09	
§ 2 Числа от 1 до 10 и число 0. Нумерация. 28 часов				
9	Много, один. Письмо цифры 1.	17.09	17.09	
10	Числа 1 и 2. Письмо цифры 2.	19.09	19.09	
11	Число 3. Письмо цифры 3.	20.09	20.09	
12	Знаки «+», «-», «=».	21.09	21.09	
13	Числа и цифра 4. Письмо цифры 4.	24.09	24.09	
14	Длиннее, короче.	26.09	26.09	
15	Число и цифра 5. Письмо цифры 5	27.09	27.09	
16	Состав числа 5	28.09	28.09	
17	. Странички для любознательных.	1.10	1.10	

18	Точка. Кривая линия. Прямая линия. Отрезок. Луч.	3.10	3.10	
19	Ломаная линия.	4.10	4.10	
20	Закрепление изученного материала. Проверочная работа 3,	5.10	5.10	
21	Знаки: «>» (больше), «<» (меньше), «=» (равно).	15.10		
22	Равенство. Неравенство.	17.10		
23	Многоугольники.	18.10		
24	Числа 6,7. Письмо цифры 6. Проверочная работа 4, с.12-13	19.10		
25	Числа 6 и 7. Письмо цифры 7.	22.10		
26	Числа 8, 9. Письмо цифры 8.	24.10		
27	Числа 8,9. Письмо цифры 9.	25.10		
28	Число 10. Запись числа 10. Проверочная работа 5, с.14-15	26.10		
29	Повторение и обобщение изученного по теме: «Числа от 1 до 5»	29.10		
30	Проект «Математика вокруг нас.	31.10		
31	Сантиметр.	1.11		
32	Увеличить на Уменьшить на ...	2.11		
33	Число 0.	5.11		
34	Сложение и вычитание с числом 0. Проверочная работа 6, с.16-17	7.11		
35	Странички для любознательных. Проверочная работа 7, с.18-19	8.11		
36	Контрольная работа №1 по теме: «Нумерация чисел до 10»	9.11		
§ 3 Числа от 1 до 10. Сложение и вычитание. 58 часов				
37	Защита проектов	12.11		
38	Прибавить и вычесть 1.	14.11		
39	Сложение и вычитание вида ...+1. +1,...-1-1	15.11		
40	Прибавить и вычесть число 2	16.11		
41	Слагаемые. Сумма.	26.11		
42	Задача (условие, вопрос).	28.11		
43	Составление задач по рисунку.	29.11		
44	Таблицы сложения и вычитания с числом 2	30.11		
45	Прибавить и вычесть число 2.	3.12		
46	Задачи на увеличение (уменьшение) на несколько единиц.	5.12		
47	Странички для любознательных. Проверочная работа 8, с.20-21	6.12		

48	Что узнали. Чему научились.	7.12		
49	Странички для любознательных.	10.12		
50	Прибавить и вычесть число 3.	12.12		
51	Прибавление и вычитание числа 3.	13.12		
52	Закрепление изученного материала. Сравнение длин отрезков.	14.12		
53	Таблицы сложения и вычитания с числом 3	17.12		
54	Прибавить и вычесть число 3. Проверочная работа 9, с. 22-23	19.12		
55	Присчитывание и отсчитывание по 3. Закрепление изученного материала. Проверочная работа 10, с.24-25	20.12		
56	Решение задач.	21.12		
57	Решение задач.	24.12		
58	Странички для любознательных.	26.12		
59	Закрепление изученного материала.	27.12		
60	Что узнали. Чему научились. Проверочная работа 11, с.26-27	28.12		
61	Числа от 1 до 10. Закрепление изученного материала.	7.01		
62	Проверим себя и оценим свои достижения. (Тест 1)	9.01		
63	Закрепление изученного материала.	10.01		
64	Прибавить и вычесть числа 1,2, 3, Решение задач.	11.01		
65	Задачи на увеличение числа на несколько единиц (с двумя множествами предметов).	14.01		
66	Задачи на уменьшение числа на несколько единиц (с двумя множествами предметов) .	16.01		
67	Прибавить и вычесть 4.	17.01		
68	Закрепление изученного материала. Решение задач.	18.01		
69	Задачи на разностное сравнение чисел.	21.01		
70	Решение задач.	23.01		
71	Таблицы сложения и вычитания с числом 4. Проверочная работа 12, с.28-29	24.01		
72	Решение задач.	25.01		
73	Перестановка слагаемых.	28.01		
74	Перестановка слагаемых и её	30.01		

	применение для случаев прибавления 5, 6, 7, 8, 9.			
75	Таблицы для случаев вида ...+ 5, 6, 7, 8,9.	31.01		
76	Состав чисел в пределах 10.	1.02		
77	Состав чисел в пределах 10. Решение задач.	4.02		
78	Закрепление изученного материала. Странички для любознательных.	6.02		
79	Проверочная работа 13, с. 30-31	7.02		
80	Закрепление изученного материала.	8.02		
81	Связь между суммой и слагаемыми.	11.02		
82	Связь между суммой и слагаемыми.	13.02		
83	Решение задач.	14.02		
84	Уменьшаемое, вычитаемое, разность.	15.02		
85	Вычитание из чисел 6, 7. Состав чисел 6,7.	25.02		
86	Вычитание вида 6-..., 7-.... Решение задач.	27.02		
87	Вычитание вида 8-..., 9-...	28.02		
88	Закрепление приема вычислений вида 8 -..., 9-.... Решение задач.	1.03		
89	Вычитание вида 10-...	4.03		
90	Закрепление изученного материала. Решение задач.	6.03		
91	Килограмм.	7.03		
92	Литр. Проверочная работа 14, с.32-33	11.03		о
93	Закрепление изученного материала. Тест 2			
94	Контрольная работа №2 по теме «Сложение и вычитание чисел первого десятка». с. 34-35	13.03		
§ 4 Числа от 11 до 20. Нумерация. 14 часов				
95	Название и последовательность чисел от 10 до 20.	14.03		
96	Образование чисел второго десятка.	15.03		
97	Запись и чтение чисел второго десятка. Проверочная работа 15, с.36-37	18.03		
98	. Дециметр.	20.03		
99	Сложение и вычитание вида 10+7,	21.03		

	17-10, 17-7			
100	Сложение и вычитание вида 10+7, 17-10, 17-7	22.03		
101	Странички для любознательных.	25.03		
102	Проверочная работа 16, с.38-39	27.03		
103	Числа от 1 до 20. Нумерация .Проверочная работа 17, с.40-41	28.03		
104	Закрепление изученного материала.	29.03		
105	Подготовкак решению задач в два действия.	1.04		
106	Подготовкак решению задач в два действия.	3.04		
107	Решение задач в два действия.	4.04		
108	Контрольная работа №3 по теме: «Нумерация от 11 до 20.Задачи»	5.04		
§5 Табличное сложение и вычитание - 22 часов				
109	Общий приём сложения однозначных чисел с переходом через десяток	15.04		
110	Сложение однозначных чисел с переходом через десяток вида $\square + 2, \square + 3$.	17.04		
111	Сложение однозначных чисел с переходом через десяток вида $\square + 4$.	18.04		
112	Сложени однозначных чисел с переходом через десяток е вида $\square + 5$. Проверочная работа 18, с.42-43	19.04		
113	Сложение однозначных чисел с переходом через десяток вида $\square + 6$.	22.04		
114	Сложение однозначных чисел с переходом через десяток вида $\square + 7$.	24.04		
115	Сложение однозначных чисел с переходом через десяток вида $\square + 8, \square + 9$.	25.04		
116	Таблица сложения. Странички для любознательных.	26.04		
117	Проверочная работа 19, с.44-45	29.04		
118	Приёмы вычитания с переходом через десяток.	2.05		
119	Вычитание вида 11 - \square .			
120	Вычитание вида 12 - \square .	3.05		
121	Вычитание вида 13 - \square .	6.05		
122	Вычитание вида 14- \square . Проверочная работа 21, с.48-49	8.05		

123	Вычитание вида 15 - □, 16 - □.	10.05		
124	Вычитание вида 17 - □, 18 - □.			
125	Закрепление знаний по теме «Табличное сложение и вычитание чисел Проверочная работа 22 , с.50-51	13.05		
126	Закрепление изученного материала. Тест.3	15.05		
127	Контрольная работа № 4 по теме «Табличное сложение и вычитание». с.52-53	16.05		
128	Проект «математика вокруг нас. Форма, размер, цвет. Узоры и орнаменты»	17.05		
129	Итоговая контрольная работа №5	20.05		
130	Что узнали, чему научились в 1 классе.	22.05		
Итоговое повторение-2 часа				
131	Проверим себя и оценим свои достижения.Тест4	23.05		
132	Защита проектов	24.05		

ПРИЛОЖЕНИЕ 3 К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО МАТЕМАТИКЕ 1 КЛАСС.

УЧИТЕЛЬ: Бочарова А. А.

**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ.
1В КЛАСС**

№ п\п	Раздел, тема урока	Плановые сроки прохождения темы	Фактические сроки (и/или коррекция)	Примечание
§ 1. Подготовка к изучению чисел. Пространственные и временные представления. 8 часов				
1	Счет предметов (с использованием количественных и порядковых числительных).	03.09	03.09	
2	Сравнение групп предметов. Отношения «больше», «меньше», «столько же».	05.09	05.09	
3	Пространственные представления «вверх», «вниз», «направо», «налево».	06.09	06.09	
4	Пространственные представления «раньше», «сначала», «потом», «перед», «за», «между».	07.09	07.09	
5	Сравнение групп предметов. «На сколько больше? На сколько меньше?»	10.09	10.09	
6	На сколько больше (меньше)?	12.09	12.09	
7	Закрепление знаний Проверочная работа 1	13.09	13.09	
8	Закрепление пройденного материала. Проверочная работа 2, с. 6-7	14.09	14.09	
§ 2 Числа от 1 до 10 и число 0. Нумерация. 28 часов				
9	Много, один. Письмо цифры 1.	17.09	17.09	
10	Числа 1 и 2. Письмо цифры 2.	19.09	19.09	
11	Число 3. Письмо цифры 3.	20.09	20.09	
12	Знаки «+», «-», «=».	21.09	21.09	
13	Числа и цифра 4. Письмо цифры 4.	24.09	24.09	
14	Длиннее, короче.	26.09	26.09	
15	Число и цифра 5. Письмо цифры 5	27.09	27.09	
16	Состав числа 5	28.09	28.09	
17	Странички для любознательных.	01.10	01.10	
18	Точка. Кривая линия. Прямая линия. Отрезок. Луч.	03.10	03.10	
19	Ломаная линия.	04.10	04.10	
20	Закрепление изученного материала. Проверочная работа 3, с.10-11	05.10	05.10	
21	Знаки: «>» (больше), «<» (меньше), «=» (равно).	15.10		
22	Равенство. Неравенство.	17.10		
23	Многоугольники.	18.10		
24	Числа 6,7. Письмо цифры 6. Проверочная работа 4, с.12-13	19.10		

25	Числа 6 и 7. Письмо цифры 7.	22.10		
26	Числа 8, 9. Письмо цифры 8.	24.10		
27	Числа 8, 9. Письмо цифры 9.	25.10		
28	Число 10. Запись числа 10. Проверочная работа 5, с.14-15	26.10		
29	Повторение и обобщение изученного по теме: «Числа от 1 до 5»	29.10		
30	Проект «Математика вокруг нас».	31.10		
31	Сантиметр.	01.11		
32	Увеличить на Уменьшить на ...	02.11		
33	Число 0.	05.11		
34	Сложение и вычитание с числом 0. Проверочная работа 6, с.16-17	07.11		
35	Странички для любознательных. Проверочная работа 7, с.18-19	08.11		
36	Контрольная работа №1 по теме: «Нумерация чисел до 10»	09.11		
§ 3 Числа от 1 до 10. Сложение и вычитание, 58 часов				
37	Защита проектов	12.11		
38	Прибавить и вычесть 1.	14.11		
39	Сложение и вычитание вида ...+1, +1, ...-1-1	15.11		
40	Прибавить и вычесть число 2	16.11		
41	Слагаемые. Сумма.	26.11		
42	Задача (условие, вопрос).	28.11		
43	Составление задач по рисунку.	29.11		
44	Таблицы сложения и вычитания с числом 2	30.11		
45	Прибавить и вычесть число 2.	03.12		
46	Задачи на увеличение (уменьшение) на несколько единиц.	05.12		
47	Странички для любознательных. Проверочная работа 8, с.20-21	06.12		
48	Что узнали. Чему научились.	07.12		
49	Странички для любознательных.	10.12		
50	Прибавить и вычесть число 3.	12.12		
51	Прибавление и вычитание числа 3.	13.12		
52	Закрепление изученного материала. Сравнение длин отрезков.	14.12		
53	Таблицы сложения и вычитания с числом 3	17.12		
54	Прибавить и вычесть число 3. Проверочная работа 9, с. 22-23	19.12		
55	Присчитывание и отсчитывание по 3. Закрепление изученного материала. Проверочная работа 10, с.24-25	20.12		
56	Решение задач.	21.12		
57	Решение задач.	24.12		
58	Странички для любознательных.	26.12		
59	Закрепление изученного материала.	27.12		

60	Что узнали. Чему научились. Проверочная работа 11, с.26-27	28.12		
61	Числа от 1 до 10. Закрепление изученного материала.	07.01		
62	Проверим себя и оценим свои достижения. (Тест 1)	09.01		
63	Закрепление изученного материала.	10.01		
64	Прибавить и вычесть числа 1,2, 3. Решение задач.	11.01		
65	Задачи на увеличение числа на несколько единиц (с двумя множествами предметов).	14.01		
66	Задачи на уменьшение числа на несколько единиц (с двумя множествами предметов).	16.01		
67	Прибавить и вычесть 4.	17.01		
68	Закрепление изученного материала. Решение задач.	18.01		
69	Задачи на разностное сравнение чисел.	21.01		
70	Решение задач.	23.01		
71	Таблицы сложения и вычитания с числом 4. Проверочная работа 12, с.28-29	24.01		
72	Решение задач.	25.01		
73	Перестановка слагаемых.	28.01		
74	Перестановка слагаемых и её применение для случаев прибавления 5, 6, 7, 8, 9.	30.01		
75	Таблицы для случаев вида $\dots + 5, 6, 7, 8, 9$.	31.01		
76	Состав чисел в пределах 10.	01.02		
77	Состав чисел в пределах 10. Решение задач.	04.02		
78	Закрепление изученного материала. Странички для любознательных.	06.02		
79	Проверочная работа 13, с. 30-31	07.02		
80	Закрепление изученного материала.	08.02		
81	Связь между суммой и слагаемыми.	11.02		
82	Связь между суммой и слагаемыми.	13.02		
83	Решение задач.	14.02		
84	Уменьшаемое, вычитаемое, разность.	15.02		
85	Вычитание из чисел 6, 7. Состав чисел 6,7.	25.02		
86	Вычитание вида $6-\dots, 7-\dots$. Решение задач.	27.02		
87	Вычитание вида $8-\dots, 9-\dots$	28.02		
88	Закрепление приема вычислений вида $8-\dots, 9-\dots$. Решение задач.	01.03		
89	Вычитание вида $10-\dots$	04.03		
90	Закрепление изученного материала. Решение задач.	06.03		
91	Килограмм.	07.03		
92	Литр. Проверочная работа 14, с.32-33	07.03		
93	Закрепление изученного материала. Тест 2	11.03		
94	Контрольная работа №2 по теме «Сложение и вычитание чисел первого десятка», с. 34-35	13.03		
§ 4 Числа от 11 до 20. Нумерация. 14 часов				
95	Название и последовательность чисел от 10 до 20.	14.03		
96	Образование чисел второго десятка.	15.03		

97	Запись и чтение чисел второго десятка. Проверочная работа 15 , с.36-37	18.03		
98	Дециметр.	20.03		
99	Сложение и вычитание вида $10+7$, $17-10$, $17-7$	21.03		
100	Сложение и вычитание вида $10+7$, $17-10$, $17-7$	22.03		
101	Странички для любознательных.	25.03		
102	Проверочная работа 16 , с.38-39	27.03		
103	Числа от 1 до 20. Нумерация. Проверочная работа 17 , с.40-41	28.03		
104	Закрепление изученного материала.	29.03		
105	Подготовка к решению задач в два действия.	01.04		
106	Подготовка к решению задач в два действия.	03.04		
107	Решение задач в два действия.	04.04		
108	Контрольная работа №3 по теме: «Нумерация от 11 до 20. Задачи»	05.04		
§5 Табличное сложение и вычитание - 22 часов				
109	Общий приём сложения однозначных чисел с переходом через десяток	15.04		
110	Сложение однозначных чисел с переходом через десяток вида $\square + 2$, $\square + 3$.	17.04		
111	Сложение однозначных чисел с переходом через десяток вида $\square + 4$.	18.04		
112	Сложение однозначных чисел с переходом через десяток вида $\square + 5$. Проверочная работа 18 , с.42-43	19.04		
113	Сложение однозначных чисел с переходом через десяток вида $\square + 6$.	22.04		
114	Сложение однозначных чисел с переходом через десяток вида $\square + 7$.	24.04		
115	Сложение однозначных чисел с переходом через десяток вида $\square + 8$, $\square + 9$.	25.04		
116	Таблица сложения. Странички для любознательных.	26.04		
117	Проверочная работа 19 , с.44-45	29.04		
118	Приёмы вычитания с переходом через десяток.	02.05		
119	Вычитание вида $11 - \square$.	02.05		
120	Вычитание вида $12 - \square$. Проверочная работа 20 , с.46-47	03.05		
121	Вычитание вида $13 - \square$.	06.05		
122	Вычитание вида $14 - \square$. Проверочная работа 21 , с.48-49	08.05		
123	Вычитание вида $15 - \square$, $16 - \square$.	08.05		
124	Вычитание вида $17 - \square$, $18 - \square$.	10.05		
125	Закрепление знаний по теме «Табличное сложение и вычитание чисел Проверочная работа 22 , с.50-51	13.05		
126	Закрепление изученного материала. Тест 3	15.05		
127	Контрольная работа № 4 по теме «Табличное сложение и вычитание», с.52-53	16.05		

128	Проект «Математика вокруг нас. Форма, размер, цвет. Узоры и орнаменты»	17.05		
129	Итоговая контрольная работа №5	20.05		
130	Что узнали, чему научились в 1 классе.	22.05		
Итоговое повторение-2 часа				
131	Проверим себя и оценим свои достижения. Тест 4	23.05		
132	Защита проектов	24.05		

ПРИЛОЖЕНИЕ 4 К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО МАТЕМАТИКЕ 1 КЛАСС.

УЧИТЕЛЬ: Ширинова А. А.

**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ.
1Г КЛАСС**

№ п\п	Раздел, тема урока	Плановые сроки прохождения темы	Фактические сроки (и/или коррекция)	Примечание
§ 1. Подготовка к изучению чисел. Пространственные и временные представления. 8 часов				
1	Счет предметов (с использованием количественных и порядковых числительных).	03.09	03.09	
2	Сравнение групп предметов. Отношения «больше», «меньше», «столько же».	05.09	05.09	
3	Пространственные представления «вверх», «вниз», «направо», «налево».	06.09	06.09	
4	Пространственные представления «раньше», «сначала», «потом», «перед», «за», «между».	07.09	07.09	
5	Сравнение групп предметов. «На сколько больше? На сколько меньше	10.09	10.09	
6	На сколько больше (меньше)?».	12.09	12.09	
7	Закрепление знаний Проверочная работа 1	13.09	13.09	
8	Закрепление пройденного материала. Проверочная работа 2	14.09	14.09	
§ 2 Числа от 1 до 10 и число 0. Нумерация ., 28 часов				
9	Много, один. Письмо цифры 1.	17.09	17.09	
10	Числа 1 и 2. Письмо цифры 2.	19.09	19.09	
11	Число 3. Письмо цифры 3.	20.09	20.09	
12	Знаки «+», «-», «=».	21.09	21.09	
13	Числа и цифра 4. Письмо цифры 4.	24.09	24.09	
14	Длиннее, короче.	26.09	26.09	
15	Число и цифра 5. Письмо цифры 5	27.09	27.09	
16	Состав числа 5. Странички для	28.09	28.09	

17	любопытных.	01.10	01.10	
18	Точка. Кривая линия. Прямая линия. Отрезок. Луч.	03.10	03.10	
19	Ломаная линия.	04.10	04.10	
20	Закрепление изученного материала. Проверочная работа 3,	05.10	05.10	Каникулы
21	Знаки: «>» (больше), «<» (меньше), «=» (равно).	15.10		
22	Равенство. Неравенство.	17.10		
23	Многоугольники.	18.10		
24	Числа 6,7. Письмо цифры 6. Проверочная работа 4. с.12-13	19.10		
25	Числа 6 и 7. Письмо цифры 7.	22.10		
26	Числа 8, 9. Письмо цифры 8.	24.10		
27	Числа 8,9. Письмо цифры 9.	25.10		
28	Число 10. Запись числа 10. Проверочная работа 5, с.14-15	26.10		
29	Повторение и обобщение изученного по теме: «Числа от 1 до 5»	29.10		
30	Проект «Математика вокруг нас.	31.10		
31	Сантиметр.	01.11		
32	Увеличить на Уменьшить на ...	02.11		
33	Число 0.	05.11		
34	Сложение и вычитание с числом 0. Проверочная работа 6, с.16-17	07.11		
35	Странички для любопытных. Проверочная работа 7, с.18-19	08.11		
36	Контрольная работа №1 по теме: «Нумерация чисел до 10»	09.11		
§ 3 Числа от 1 до 10. Сложение и вычитание. 58 часов				
37	Защита проектов	12.11		
38	Прибавить и вычесть 1.	14.11		
39	Сложение и вычитание вида ...+1. +1,...-1-1	15.11		
40	Прибавить и вычесть число 2	16.11		Каникулы
41	Слагаемые. Сумма.	26.11		
42	Задача (условие, вопрос).	28.11		
43	Составление задач по рисунку.	29.11		
44	Таблицы сложения и вычитания с числом 2	30.11		
45	Прибавить и вычесть число 2.	03.12		
46	Задачи на увеличение (уменьшение) на несколько единиц.	05.12		
47	Странички для любопытных.	06.12		

	Проверочная работа 8, с.20-21			
48	Что узнали. Чему научились.	07.12		
49	Странички для любознательных.	10.12		
50	Прибавить и вычесть число 3.	12.12		
51	Прибавление и вычитание числа 3.	13.12		
52	Закрепление изученного материала. Сравнение длин отрезков.	14.12		
53	Таблицы сложения и вычитания с числом 3	17.12		
54	Прибавить и вычесть число 3. Проверочная работа 9, с. 22-23	19.12		
55	Присчитывание и отсчитывание по 3. Закрепление изученного материала. Проверочная работа 10, с.24-25	20.12		
56	Решение задач.	21.12		
57	Решение задач.	24.12		
58	Странички для любознательных.	26.12		
59	Закрепление изученного материала.	27.12		
60	Что узнали. Чему научились. Проверочная работа 11, с.26-27	28.12		Каникулы
61	Числа от 1 до 10. Закрепление изученного материала.	09.01		
62	Проверим себя и оценим свои достижения. (Тест 1)	10.01		
63	Закрепление изученного материала.	11.01		
64	Прибавить и вычесть числа 1,2, 3. Решение задач.	14.01		
65	Задачи на увеличение числа на несколько единиц (с двумя множествами предметов).	16.01		
66	Задачи на уменьшение числа на несколько единиц (с двумя множествами предметов).	17.01		
67	Прибавить и вычесть 4.	18.01		
68	Закрепление изученного материала. Решение задач.	21.01		
69	Задачи на разностное сравнение чисел.	23.01		
70	Решение задач.	24.01		
71	Таблицы сложения и вычитания с числом 4. Проверочная работа 12, с.28-29	25.01		
72	Решение задач.	28.01		
73	Перестановка слагаемых.	30.01		

74	Перестановка слагаемых и её применение для случаев прибавления 5, 6, 7, 8, 9.	31.01		
75	Таблицы для случаев вида ...+ 5, 6, 7, 8,9.	01.02		
76	Состав чисел в пределах 10.	04.02		
77	Состав чисел в пределах 10. Решение задач.	06.02		
78	Закрепление изученного материала. Странички для любознательных.	07.02		
79	Проверочная работа 13, с. 30-31	08.02		
80	Закрепление изученного материала.	11.02		
81	Связь между суммой и слагаемыми.	13.02		
82	Связь между суммой и слагаемыми.	14.02		
83	Решение задач.	15.02		Каникулы
84	Уменьшаемое, вычитаемое, разность.	25.02		
85	Вычитание из чисел 6, 7. Состав чисел 6,7.	27.02		
86	Вычитание вида 6-..., 7-.... Решение задач.	28.02		
87	Вычитание вида 8-..., 9-...	01.03		
88	Закрепление приема вычислений вида 8 -..., 9-.... Решение задач.	04.03		
89	Вычитание вида 10-...	06.03		
90	Закрепление изученного материала. Решение задач.	07.03		
91	Килограмм.	08.03		
92	Литр. Проверочная работа 14, с.32-33	11.03		
93	Закрепление изученного материала. Тест 2	13.03		
94	Контрольная работа №2 по теме «Сложение и вычитание чисел первого десятка». с. 34-35	14.03		
§ 4 Числа от 11 до 20. Нумерация. 14 часов				
95	Название и последовательность чисел от 10 до 20.	15.03		
96	Образование чисел второго десятка.	18.03		
97	Запись и чтение чисел второго десятка. Проверочная работа 15, с.36-37	20.03		
98	. Дециметр.	21.03		

99	Сложение и вычитание вида $10+7$, $17-10$, $17-7$	22.03		
100	Сложение и вычитание вида $10+7$, $17-10$, $17-7$	25.03		
101	Странички для любознательных.	27.03		
102	Проверочная работа 16 , с.38-39	28.03		
103	Числа от 1 до 20. Нумерация. Проверочная работа 17 , с.40-41	29.03		
104	Закрепление изученного материала.	01.04		
105	Подготовка решению задач в два действия.	03.04		
106	Подготовка к решению задач в два действия.	04.04		
107	Решение задач в два действия.	05.04		Каникулы
108	Контрольная работа №3 по теме: «Нумерация от 11 до 20. Задачи»	15.04		
§5 Табличное сложение и вычитание - 22 часов				
109	Общий приём сложения однозначных чисел с переходом через десяток	17.04		
110	Сложение однозначных чисел с переходом через десяток вида $\square + 2$, $\square + 3$.	18.04		
111	Сложение однозначных чисел с переходом через десяток вида $\square + 4$.	19.04		
112	Сложение однозначных чисел с переходом через десяток вида $\square + 5$. Проверочная работа 18 , с.42-43	22.04		
113	Сложение однозначных чисел с переходом через десяток вида $\square + 6$.	24.04		
114	Сложение однозначных чисел с переходом через десяток вида $\square + 7$.	25.04		
115	Сложение однозначных чисел с переходом через десяток вида $\square + 8$, $\square + 9$.	26.04		
116	Таблица сложения. Странички для любознательных.	29.04		
117	Проверочная работа 19 , с.44-45	02.05		Перенос праздника
118	Приёмы вычитания с переходом через десяток.	03.05		
119	Вычитание вида $11 - \square$.	06.05		
120	Вычитание вида $12 - \square$.	08.05		
121	Вычитание вида $13 - \square$.	10.05		Перенос

				праздника
122	Вычитание вида 14- □. Проверочная работа 21, с.48-49	13.05		
123	Вычитание вида 15 - □, 16 - □.	15.05		
124	Вычитание вида 17 - □, 18 - □.	16.05		
125	Закрепление знаний по теме «Табличное сложение и вычитание чисел Проверочная работа 22, с.50-51	16.05		
126	Закрепление изученного материала. Тест.3	17.05		
127	Контрольная работа № 4 по теме «Табличное сложение и вычитание». с.52-53	20.05		
128	Проект «математика вокруг нас. Форма, размер, цвет. Узоры и орнаменты»	22.05		
129	Итоговая контрольная работа №5	23.05		
130	Что узнали, чему научились в 1 классе.	23.05		
Итоговое повторение-2 часа				
131	Проверим себя и оценим свои достижения.Тест4	24.05		
132	Защита проектов	24.05		

ПРИЛОЖЕНИЕ 5 К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО МАТЕМАТИКЕ 1 КЛАСС.

УЧИТЕЛЬ: Дементьева Е. Н.

**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ.
1 Д КЛАСС**

№ п/п	Раздел, тема урока	Плановые сроки прохождения темы	Фактические сроки (и/или коррекция)	Примечание
§ 1. Подготовка к изучению чисел. Пространственные и временные представления. 8 часов				
1	Счет предметов (с использованием количественных и порядковых числительных).	3.09	3.09	
2	Сравнение групп предметов. Отношения «больше», «меньше», «столько же».	4.09	4.09	
3	Пространственные представления «вверх», «вниз», «направо», «налево».	6.09	6.09	
4	Пространственные представления «раньше», «сначала», «потом», «перед», «за», «между».	7.09	7.09	
5	Сравнение групп предметов. «На сколько больше? На сколько меньше	10.09	10.09	
6	«На сколько больше (меньше)?».	11.09	11.09	
7	Закрепление знаний Проверочная работа 1	13.09	13.09	
8	Закрепление пройденного материала. Проверочная работа 2	14.09	14.09	
§ 2 Числа от 1 до 10 и число 0. Нумерация. 28 часов				
9	Много, один. Письмо цифры 1.	17.09	17.09	
10	Числа 1 и 2. Письмо цифры 2.	18.09	18.09	
11	Число 3. Письмо цифры 3.	20.09	20.09	

12	Знаки «+», «-», «=».	21.09	21.09	
13	Числа и цифра 4. Письмо цифры 4.	24.09	24.09	
14	Длиннее, короче.	25.09	25.09	
15	Число и цифра 5. Письмо цифры 5	27.09	27.09	
16	Состав числа 5.	28.09	28.09	
17	Странички для любознательных.			
18	Точка. Кривая линия. Прямая линия. Отрезок. Луч.	1.10	1.10	
19	Ломаная линия.	1.10	1.10	
20	Закрепление изученного материала. Проверочная работа 3,	4.10	4.10	
21	Знаки: «>» (больше), «<» (меньше), «=» (равно).	5.10		каникулы
22	Равенство. Неравенство.	15.10		
23	Многоугольники.	16.10		
24	Числа 6,7. Письмо цифры 6. Проверочная работа 4, с.12-13	18.10		
25	Числа 6 и 7. Письмо цифры 7.	19.10		
26	Числа 8, 9. Письмо цифры 8.	22.10		
27	Числа 8,9. Письмо цифры 9.	23.10		
28	Число 10. Запись числа 10. Проверочная работа 5, с.14-15	25.10		
29	Повторение и обобщение изученного по теме: «Числа от 1 до 5»	26.10		
30	Проект «Математика вокруг нас.	29.10		
31	Сантиметр.	30.10		
32	Увеличить на Уменьшить на ...	1.11		
33	Число 0.	2.11		
34	Сложение и вычитание с числом 0. Проверочная работа 6, с.16-17	5.11		Праздничный день
35	Странички для любознательных. Проверочная работа 7, с.18-19	6.11		
36	Контрольная работа №1 по теме: «Нумерация чисел до 10»	8.11		
§ 3 Числа от 1 до 10. Сложение и вычитание. 58 часов				
37	Защита проектов	9.11		
38	Прибавить и вычесть 1.	12.11		
39	Сложение и вычитание вида ...+1. +1...-1-1	13.11		
40	Прибавить и вычесть число 2	15.11		
41	Слагаемые. Сумма.	16.11		каникулы
42	Задача (условие, вопрос).	26.11.		
43	Составление задач по рисунку.	27.11		
44	Таблицы сложения и вычитания с числом 2	29.11		

45	Прибавить и вычесть число 2.	30.11		
46	Задачи на увеличение (уменьшение) на несколько единиц.	3.12		
47	Странички для любознательных. Проверочная работа 8, с.20-21	4.12		
48	Что узнали. Чему научились.	6.12		
49	Странички для любознательных.	7.12		
50	Прибавить и вычесть число 3.	10.11		
51	Прибавление и вычитание числа 3.	11.12		
52	Закрепление изученного материала. Сравнение длин отрезков.	13.12.		
53	Таблицы сложения и вычитания с числом 3	14.12		
54	Прибавить и вычесть число 3. Проверочная работа 9, с. 22-23	17.12		
55	Присчитывание и отсчитывание по 3. Закрепление изученного материала. Проверочная работа 10, с.24-25	18.12		
56	Решение задач.	20.12		
57	Решение задач.	21.12		
58	Странички для любознательных.	24.12		
59	Закрепление изученного материала.	25.12		
60	Что узнали. Чему научились. Проверочная работа 11, с.26-27	27.12		
61	Числа от 1 до 10. Закрепление изученного материала.	28.12		каникулы
62	Проверим себя и оценим свои достижения. (Тест 1)	10.01.19		
63	Закрепление изученного материала.	11.01		
64	Прибавить и вычесть числа 1,2, 3. Решение задач.	14.01		
65	Задачи на увеличение числа на несколько единиц (с двумя множествами предметов).	15.01		
66	Задачи на уменьшение числа на несколько единиц (с двумя множествами предметов) .	17.01		
67	Прибавить и вычесть 4.	18.01		
68	Закрепление изученного материала. Решение задач.	21.01		
69	Задачи на разностное сравнение чисел.	22.01		
70	Решение задач.	24.01		

71	Таблицы сложения и вычитания с числом 4. Проверочная работа 12, с.28-29	25.01		
72	Решение задач.	28.01		
73	Перестановка слагаемых.	29.01		
74	Перестановка слагаемых и её применение для случаев прибавления 5, 6, 7, 8, 9.	31.01		
75	Таблицы для случаев вида ...+ 5, 6, 7, 8,9.	1.02		
76	Состав чисел в пределах 10.	4.02		
77	Состав чисел в пределах 10. Решение задач.	5.02		
78	Закрепление изученного материала. Странички для любознательных.	7.02		
79	Проверочная работа 13, с. 30-31	8.02		
80	Закрепление изученного материала.	11.02		
81	Связь между суммой и слагаемыми.	12.02		
82	Связь между суммой и слагаемыми.	14.02		
83	Решение задач.	15.02		каникулы
84	Уменьшаемое, вычитаемое, разность.	25.02		
85	Вычитание из чисел 6, 7. Состав чисел 6,7.	26.02		
86	Вычитание вида 6-..., 7-.... Решение задач.	28.02		
87	Вычитание вида 8-..., 9-...	1.03		
88	Закрепление приема вычислений вида 8 -..., 9-.... Решение задач.	4.03		
89	Вычитание вида 10-...	5.03		
90	Закрепление изученного материала. Решение задач.	7.03		
91	Килограмм.	8.03		Праздничн. день
92	Литр. Проверочная работа 14, с.32-33	11.03		
93	Закрепление изученного материала. Тест 2	12.03		
94	Контрольная работа №2 по теме «Сложение и вычитание чисел первого десятка». с. 34-35	14.03		
§ 4 Числа от 11 до 20. Нумерация. 14 часов				
95	Название и последовательность чисел от 10 до 20.	15.03		

96	Образование чисел второго десятка.	18.03.		
97	Запись и чтение чисел второго десятка. Проверочная работа 15 , с.36-37	19.03		
98	. Дециметр.	21.03		
99	Сложение и вычитание вида $10+7$, $17-10$, $17-7$	22.03		
100	Сложение и вычитание вида $10+7$, $17-10$, $17-7$	25.03		
101	Странички для любознательных.	26.03		
102	Проверочная работа 16 , с.38-39	28.03		
103	Числа от 1 до 20. Нумерация. Проверочная работа 17 , с.40-41	29.03		
104	Закрепление изученного материала.	1.04		
105	Подготовка решению задач в два действия.	2.04		
106	Подготовка к решению задач в два действия.	4.04		
107	Решение задач в два действия.	5.04		каникулы
108	Контрольная работа №3 по теме: «Нумерация от 11 до 20. Задачи»	15.04		
§5 Табличное сложение и вычитание - 22 часов				
109	Общий приём сложения однозначных чисел с переходом через десяток	16.04		
110	Сложение однозначных чисел с переходом через десяток вида $\square + 2$, $\square + 3$.	18.04		
111	Сложение однозначных чисел с переходом через десяток вида $\square + 4$.	19.04		
112	Сложение однозначных чисел с переходом через десяток вида $\square + 5$. Проверочная работа 18 , с.42-43	22.04		
113	Сложение однозначных чисел с переходом через десяток вида $\square + 6$.	23.04		
114	Сложение однозначных чисел с переходом через десяток вида $\square + 7$.	25.04		
115	Сложение однозначных чисел с переходом через десяток вида $\square + 8$, $\square + 9$.	26.04		
116	Таблица сложения. Странички для любознательных.	29.04		
117	Проверочная работа 19 , с.44-45	30.04		

118	Приёмы вычитания с переходом через десяток.	6.05		
119	Вычитание вида 11 - □.	7.05		
120	Вычитание вида 12 - □.	13.05		
121	Вычитание вида 13 - □.	14.05		
122	Вычитание вида 14- □. Проверочная работа 21, с.48-49	15.05		
123	Вычитание вида 15 - □, 16 - □.	16.05		
124	Вычитание вида 17 - □, 18 - □.	17.05		
125	Закрепление знаний по теме «Табличное сложение и вычитание чисел Проверочная работа 22, с.50-51	17.05		
126	Закрепление изученного материала. Тест.3	20.05		
127	Контрольная работа № 4 по теме «Табличное сложение и вычитание». с.52-53	21.05		
128	Проект «математика вокруг нас. Форма, размер, цвет. Узоры и орнаменты»			
129	Итоговая контрольная работа №5	23.05		
130	Что узнали, чему научились в 1 классе.	23.05		
Итоговое повторение-2 часа				
131	Проверим себя и оценим свои достижения. Тест4	24.05		
132	Защита проектов	24.05		