

муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования  
«Дворец детского (юношеского) творчества»

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБУДО «ДДЮТ» \_\_\_\_\_ Гладких В.В.

Приказ №78-осн. от 31.08.2023

Принято на педагогическом совете

Протокол № 5 от 31.08.2023

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

**на 2023 – 2024 учебный год**

к дополнительной общеразвивающей программе

**«Начальное техническое моделирование»**

Форма реализации программы – очная, групповая

Год обучения - первый

Группы №1 и №3

Возраст учащихся- 7-10 лет

Составитель:

педагог дополнительного образования

Е.С. Бурова

г. Ефремов, 2023г.

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Объединение «Начальное техническое моделирование» функционирует на основе дополнительной общеразвивающей программы «Начальное техническое моделирование».

На начало учебного 2023-2024 года в объединении «Начальное техническое моделирование» занимается 20 человек - **1 группа** 10 человек (учащиеся 1 класса: 3 мальчика, 7 девочек). **3 – группа** 10 человек (учащиеся 2 А класса: 5 девочки и 5 мальчиков).

В текущем учебном году воспитательная работа, тематические беседы реализуются в рамках социально-педагогического проекта МБУДО «ДДЮТ» «Успех каждого ребенка».

**В текущем учебном году можно выделить следующие цель и задачи.**

**ЦЕЛЬ** – формирование у учащихся начальных научно – технических знаний, прикладных навыков.

**Задачи:**

- формировать умение использовать различные технические приемы при работе с бумагой, картоном, пластилином, природным материалом;
- развивать образное, пространственное и техническое мышление, фантазию учащихся;
- развивать творческий потенциал, познавательную активность;
- развивать конструкторские способности;
- прививать бережное отношение к инструментам, материалу и оборудованию;
- прививать навыки проведения самостоятельного контроля качества во время работы.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН I ГОДА ОБУЧЕНИЯ

№ П/П	Название разделов (блоков) и тем	КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ			Формы аттестации /контроля/
		Всего	Теория	Практика	
1	Введение в программу	2	2	-	Вводное тестирование
2	Материалы и инструменты	2	2	-	Беседа, опрос
3	Аппликация	28	6	22	Практическая работа
4	Конструирование из металлического конструктора	10	3	7	Практическая работа
5	Оригами	10	5	5	Практическая Работа
6	Модульное оригами	30	6	24	Практическая работа
7	Выполнение работ в технике «Квиллинг»	14	4	10	Практическая работа
8	Пластилиновая живопись	26	6	20	Практическая работа

9	Подарки и сувениры	6	2	4	Практическая работа
10	Образовательные беседы	4	4	-	Опрос
11	Экскурсии	10	10	-	Беседа
12	Итоговое занятие	2	2	-	Вопросник Выставочный просмотр
	<b>Всего часов:</b>	<b>144</b>	<b>50</b>	<b>94</b>	

### РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩЕЙ ПРОГРАММЫ 1 ГОДА ОБУЧЕНИЯ

Учащиеся могут знать \ понимать:

-названия инструментов для разметки и вырезания деталей (линейка, трафарет, ножницы, циркуль);

-правила изготовления несложных конструкций из бумаги, картона, пластилина и природного материала;

-основные приемы и технологии оригами.

**Учащиеся могут уметь:**

-рационально размещать трафарет на листе бумаги;

-правильно вырезать нарисованную или начерченную фигуру;

-пользоваться клеем (или пластилином) для скрепления деталей объекта творчества;

-самостоятельно сконструировать из бумаги не сложную работу;

-применять конструкторские способности при работе с металлическим конструктором.

В соответствии с Календарным учебным графиком МБУДО «ДДЮТ» начало учебного года 01.09.2023г., окончание учебного года: 31.05.2024 г. (9 месяцев, 37 учебных недель).

### КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

№/п-п	Календарные сроки (число, месяц, год)	Название Разделов (блоков) и тем	Количество часов				Содержание	Форма аттестации (контроля)
			Всего	Т	Содержание	П		
1.	<b>Сентябрь</b> 4.09.2023 <b>1 группа</b> <b>3 группа</b>	Введение в программу	<b>2</b>	<b>2</b>	История и современное развитие техники, современное моделирование и конструирование, технологии постройки	-	Вводное тестирование	

					моделей; инструктаж по технике безопасности на занятиях.			
2.	6.09.2023 <i>1 группа</i> <u>3 группа</u>	Материалы и инструменты	2	2	Знакомство с инструментами и материалами для начального технического моделирования, правила их безопасного использования. Материалы (бумага, картон), их свойства и применение. Природные и искусственные материалы. Инструменты и способы обработки материала.	-		Беседа, опрос
3.	11.09.2023 <i>1 группа</i> <u>3 группа</u>	Аппликация	2	1	Понятие об аппликации, ее виды и применение в быту.	1	Плоскостная аппликация «Мишка»	Практическа я работа
4.	13.09.2023 <i>1 группа</i> <u>3 группа</u>	Аппликация	2	-		2	Плоскостная аппликация «Сова»	Практическа я работа
5.	18.09.2023 <i>1 группа</i> <u>3 группа</u>	Аппликация	2	1	Правила размещения деталей, построение композиций, правила составления орнаментов из геометрических фигур с чередованием по цвету, расположению и форме.	1	Плоская аппликация «Бабочка»	Практическа я работа
6.	20.09.2023 <i>1 группа</i> <u>3 группа</u>	Аппликация	2	-		2	Плоская аппликация «Бабочка»	Практическа я работа
7.	25.09.2023 <i>1 группа</i> <u>3 группа</u>	Экскурсии	2	2	Экскурсия в Краеведческий музей.	-		Беседа

<b>8.</b>	27.09.2023 <i>1 группа</i> <b>3 группа</b>	Аппликация	<b>2</b>	<b>1</b>	Объемность формы предметов.	<b>1</b>	Плоская аппликация «Цирк»	Практическа я работа
	<b>Итого часов:</b>		<b>16ч.</b>	<b>9 ч.</b>		<b>7ч.</b>		

№/ п-п	Календарн ые сроки (число, месяц, год)	Название Разделов (блоков) и тем	Количество часов				Содержание	Форма аттестации (контроля)
			Всего	Т	Содержание	П		
<b>9.</b>	<b>Октябрь</b> 02.10.2023 <i>1 группа</i> <b>3 группа</b>	Аппликация	<b>2</b>	-		<b>2</b>	Плоская аппликация «Цирк»	Практическа я работа
<b>10.</b>	4.10.2023 <i>1 группа</i> <b>3 группа</b>	Аппликация	<b>2</b>	<b>1</b>	Объемность формы предметов. Показатели объемности.	<b>1</b>	Изготовление поделки в технике аппликация из рванной «Грибок».	
<b>11.</b>	9.10.2023 <i>1 группа</i> <b>3 группа</b>	Аппликация	<b>2</b>	-		<b>2</b>	Изготовление поделки в технике аппликация из рванной «Грибок».	
<b>12.</b>	11.10.2023 <i>1 группа</i> <b>3 группа</b>	Аппликация	<b>2</b>	-		<b>2</b>	Изготовление поделки в технике аппликация из рванной «Грибок».	Практическа я работа
<b>13.</b>	16.10.2023 <i>1 группа</i> <b>3 группа</b>	Аппликация	<b>2</b>	<b>1</b>	Объемность формы предметов. Показатели объемности.	<b>1</b>	Изготовление поделки в технике объемная аппликация из рванной «Цветы».	
<b>14.</b>	18.10.2023 <i>1 группа</i>	Аппликация	<b>2</b>	-		<b>2</b>	Изготовление поделки в	Практическа я работа

	<u>3 группа</u>						технике объемная аппликация из рваной «Цветы».	
15.	23.10.2023 <i>1 группа</i> <u>3 группа</u>	Аппликация	2	1	Объемность формы предметов. Показатели объемности.	1	Изготовление поделки в технике объемная аппликация из рваной «Яблоко».	
16.	25.10.2023 <i>1 группа</i> <u>3 группа</u>	Аппликация	2	-		2	Изготовление поделки в технике объемная аппликация из рваной «Яблоко».	
17.	30.10.2023 <i>1 группа</i> <u>3 группа</u>	Аппликация	2	-		2	Изготовление поделки в технике объемная аппликация из рваной «Яблоко».	<b>Практическая работа</b>
	<b>Итого часов:</b>		<b>18ч.</b>	<b>3 ч.</b>		<b>15ч.</b>		

№/п-п	Календарные сроки (число, месяц, год)	Название Разделов (блоков) и тем	Количество часов				Содержание	Форма аттестации (контроля)
			Всего	T	Содержание	П		
18.	Ноябрь 01.11.2023 <i>1 группа</i> <u>3 группа</u>	Образовательные беседы	2	2	Беседы по теме: «Успех каждого ребенка».	-		Опрос
19.	8.11.2023 <i>1 группа</i> <u>3 группа</u>	Конструирование из металлического конструктора	2	1	Правила работы с металлическим конструктором. Изучение схемы сборки «Стул»	1		Практическая работа
20.	13.11.2023 <i>1 группа</i> <u>3 группа</u>	Конструирование из металлического	2	1	Правила работы с металлическим конструктором.	1		Практическая работа

		конструктора			Изучение схемы сборки «Стол»			
21.	15.11.2023 <i>1 группа</i> <b>3 группа</b>	Конструирование из металлического конструктора	2	1	Правила работы с металлическим конструктором. Изучение схемы сборки «Качели»	1	Изготовление поделки «Качели»	
22.	20.11.2023 <i>1 группа</i> <b>3 группа</b>	Конструирование из металлического конструктора	2		Правила работы с металлическим конструктором. Изучение схемы сборки «Качели»	2	Изготовление поделки «Качели»	
23.	22.11.2023 <i>1 группа</i> <b>3 группа</b>	Конструирование из металлического конструктора	2		Правила работы с металлическим конструктором. Изучение схемы сборки «Качели»	2	Изготовление поделки «Качели»	Практическая работа
24.	27.11.2023 <i>1 группа</i> <b>3 группа</b>	Оригами	2	1	Правила складывания бумаги. Изучение базовой формы «Грибок»	1	Изготовление поделки «Грибок»	Практическая работа
25.	29.11.2023 <i>1 группа</i> <b>3 группа</b>	Оригами	2	1	Правила складывания бумаги. Изучение базовой формы «Корона»	1	Изготовление поделки «Корона»	
	<b>Итого часов:</b>		<b>16ч.</b>	<b>7 ч.</b>		<b>9ч.</b>		

№/п-п	Календарные сроки (число, месяц, год)	Название Разделов (блоков) и тем	Количество часов				Содержание	Форма аттестации (контроля)
			Всего	Т	Содержание	П		
26.	Декабрь	Оригами	2	1	Правила складывания базовой формы	1	Изготовление поделки «Корона»	Практическая работа
	04.12.2023 <i>1 группа</i> <b>3 группа</b>							
27.	06.12.2023 <i>1 группа</i> <b>3 группа</b>	Оригами	2	1	Правила складывания бумаги. Изучение базовой формы «Мак»	1	Изготовление поделки «Мак»	

28.	11.12.2023 <i>1 группа</i> <u>3 группа</u>	Оригами	2	1	Правила складывания базовой формы «Мак» Основы построения композиции.	1	Изготовление поделки «Мак»	Практическая работа
29.	13.12.2023 <i>1 группа</i> <u>3 группа</u>	Модульное оригами	2	1	Техника модульного оригами из треугольников. Правила изготовления треугольного модуля.	1	Выполнение и изготовление поделки в технике модульное оригами «Сердечко»	
30.	18.12.2023 <i>1 группа</i> <u>3 группа</u>	Модульное оригами	2	1	Техника модульного оригами из треугольников. Правила изготовления треугольного модуля.	1	Выполнение и изготовление поделки в технике модульное оригами «Сердечко»	
31.	20.12.2023 <i>1 группа</i> <u>3 группа</u>	Модульное оригами	2	-		2	Выполнение и изготовление поделки в технике модульное оригами «Сердечко»	
32.	25.12.2023 <i>1 группа</i> <u>3 группа</u>	Модульное оригами	2	-		2	Выполнение и изготовление поделки в технике модульное оригами «Сердечко»	Практическая работа
33.	27.12.2023 <i>1 группа</i> <u>3 группа</u>	Подарки и сувениры	2	1	Анализ модели. Основные правила составления композиции. Правила изготовления и оформления открытки.	1	Оформление и изготовление праздничной открытки к новому году.	Практическая работа.



					Правила техники безопасности.			
	<b>Итого часов:</b>		<b>16ч.</b>	<b>6 ч.</b>		<b>10ч.</b>		

№/п-п	Календарные сроки (число, месяц, год)	Название Разделов (блоков) и тем	Количество часов				Содержание	Форма аттестации (контроля)
			Всего	Т	Содержание	П		
34.	Январь 10.01.2024 <i>1 группа</i> <u>3 группа</u>	Модульное оригами	2	1	Техника модульного оригами из треугольников. Правила изготовления треугольного модуля.	1	Выполнение и изготовление поделки в технике модульное оригами «Зайка»	
35.	15.01.2024 <i>1 группа</i> <u>3 группа</u>	Модульное оригами	2	1	Техника модульного оригами из треугольников. Правила изготовления треугольного модуля.	1	Выполнение и изготовление поделки в технике модульное оригами «Зайка»	
36.	17.01.2024 <i>1 группа</i> <u>3 группа</u>	Модульное оригами	2	-		2	Выполнение и изготовление поделки в технике модульное оригами «Зайка»	Модульное оригами
37.	22.01.2024 <i>1 группа</i> <u>3 группа</u>	Модульное оригами	2	-		2	Выполнение и изготовление поделки в технике модульное оригами «Зайка»	
38.	24.01.2024 <i>1 группа</i> <u>3 группа</u>	Модульное оригами	2	-		2	Выполнение и изготовление поделки в	Практическая работа

							техники модульное оригами «Зайка»	
39.	29.01.2024 <i>1 группа</i> <u>3 группа</u>	Модульное оригами	2	1	Техника модульного оригами из треугольников. Правила изготовления треугольного модуля.	1	Выполнение и изготовление поделки в техники модульное оригами «Чайная пара»	
40.	31.01.2024 <i>1 группа</i> <u>3 группа</u>	Модульное оригами	2	1	Техника модульного оригами из треугольников. Правила изготовления треугольного модуля.	1	Выполнение и изготовление поделки в техники модульное оригами «Чайная пара»	
	<b>Итого часов:</b>		<b>14ч.</b>	<b>4 ч.</b>		<b>10ч.</b>		

№/п-п	Календарные сроки (число, месяц, год)	Название Разделов (блоков) и тем	Количество часов				Содержание	Форма аттестации (контроля)
			Всего	Т	Содержание	П		
41.	Февраль 05.02.2024 <i>1 группа</i> <u>3 группа</u>	Модульное оригами	2	-		2	Выполнение и изготовление поделки в техники модульное оригами «Чайная пара»	
42.	07.02.2024 <i>1 группа</i> <u>3 группа</u>	Модульное оригами	2	-		2	Выполнение и изготовление поделки в техники модульное оригами «Чайная пара»	
43.	12.02.2024 <i>1 группа</i> <u>3 группа</u>	Модульное оригами	2	-		2	Выполнение и изготовление поделки в техники модульное оригами «Чайная пара»	
44.	14.02.2024	Модульное	2	-		2	Выполнение и	Практическая

	<b>1 группа</b> <b>3 группа</b>	оригами					изготовление поделки в технике модульное оригами «Чайная пара»	работа
<b>45.</b>	19.02.2024 <b>1 группа</b> <b>3 группа</b>	Выполнение работ в технике «Квиллинг»	<b>2</b>	<b>1</b>	Объяснение работы в технике Квиллинг. Основные приемы скручивания бумаги.	<b>1</b>	Оформление и изготовление поделки «Попугай» в технике Квиллинг.	
<b>46.</b>	21.02.2024 <b>1 группа</b> <b>3 группа</b>	Подарки и сувениры.	<b>2</b>	<b>1</b>	Анализ модели. Основные правила составления композиции. Правила изготовления и оформления открытки.	<b>1</b>	Оформление и изготовление праздничной открытки к «Дню защитника отечества»	Практическая работа.
<b>47.</b>	26.02.2024 <b>1 группа</b> <b>3 группа</b>	Выполнение работ в технике «Квиллинг»	<b>2</b>	<b>1</b>	Объяснение работы в технике квиллинг. Основные приемы скручивания бумаги.	<b>1</b>	Оформление и изготовление поделки «Попугай» в технике Квиллинг.	
<b>48.</b>	28.02.2024 <b>1 группа</b> <b>3 группа</b>	Выполнение работ в технике «Квиллинг»	<b>2</b>	<b>1</b>	Объяснение работы в технике квиллинг. Основные приемы скручивания бумаги.	<b>1</b>	Оформление и изготовление поделки «Попугай» в технике Квиллинг.	
	<b>Итого часов:</b>		<b>16ч.</b>	<b>4 ч</b>		<b>12ч.</b>		

№/п-п	Календарные сроки (число, месяц, год)	Название Разделов (блоков) и тем	Количество часов				Содержание	Форма аттестации (контроля)
			Всего	Т	Содержание	П		
<b>49.</b>	<b>Март</b>	Подарки и	<b>2</b>	<b>-</b>	Анализ	<b>2</b>	Оформление и	Практическая

	04.03.2024 <i>1 группа</i> <b>3 группа</b>	сувениры.			модели. Основные правила составления композиции. Правила изготовления и оформления открытки.		изготовление праздничной открытки к «8 марта»	работа.
50.	06.03.2024 <i>1 группа</i> <b>3 группа</b>	Выполнение работ в технике «Квиллинг»	2	1	Объяснение работы в технике квиллинг. Основные приемы скручивания бумаги.	1	Оформление и изготовление поделки «Попугай» в технике Квиллинг.	
51.	11.03.2024 <i>1 группа</i> <b>3 группа</b>	Выполнение работ в технике «Квиллинг»	2	-		2	Оформление и изготовление поделки «Попугай» в технике Квиллинг.	
52.	13.03.2024 <i>1 группа</i> <b>3 группа</b>	Выполнение работ в технике «Квиллинг»	2	-		2	Оформление и изготовление поделки «Попугай» в технике Квиллинг.	
53.	18.03.2024 <i>1 группа</i> <b>3 группа</b>	Выполнение работ в технике «Квиллинг»	2	-		2	Оформление и изготовление поделки «Попугай» в технике Квиллинг.	Практическая работа.
54.	20.03.2024 <i>1 группа</i> <b>3 группа</b>	Пластилиновая живопись	2	1	Объяснение работы в технике пластилиновая живопись. Основные приемы работы с пластилином.	1	Изготовление и оформление поделки «Весенние птички».	
55.	25.03.2024 <i>1 группа</i> <b>3 группа</b>	Пластилиновая живопись	2	1	Объяснение работы в технике пластилинов	1	Изготовление и оформление поделки «Весенние	

					ая живопись. Основные приемы работы с пластилином.		птички».	
56.	27.03.2024 <i>1 группа</i> <i>3 группа</i>	Образовательные беседы	2	2	Беседы по теме: «Искусство успеха».	-		Опрос
	<b>Итого часов:</b>		<b>16ч.</b>	<b>5 ч.</b>		<b>11ч.</b>		

№/п-п	Календарные сроки (число, месяц, год)	Название Разделов (блоков) и тем	Количество часов				Содержание	Форма аттестации (контроля)
			Всего	T	Содержание	П		
57.	<b>Апрель</b> 01.04.2024	Экскурсии	2	2	Экскурсия на выставку работ детского творчества.	-		Беседа
58.	03.04.2024 <i>1 группа</i> <i>3 группа</i>	Пластилиновая живопись.	2	-		2	Изготовление и оформление поделки «Весенние птички».	
59.	08.04.2024 <i>1 группа</i> <i>3 группа</i>	Пластилиновая живопись.	2	-		2	Изготовление и оформление поделки «Весенние птички».	
60.	10.04.2024 <i>1 группа</i> <i>3 группа</i>	Пластилиновая живопись.	2	-		2	Изготовление и оформление поделки «Весенние птички».	Практическая работа
61.	15.04.2024 <i>1 группа</i> <i>3 группа</i>	Пластилиновая живопись.	2	1	Объяснение работы в технике пластилиновая живопись. Основные приемы работы с пластилином.	1	Изготовление и оформление поделки «Любимый мультгерой».	
62.	17.04.2024 <i>1 группа</i> <i>3 группа</i>	Пластилиновая живопись.	2	1	Объяснение работы в технике пластилинов	1	Изготовление и оформление поделки «Любимый	

					ая живопись. Основные приемы работы с пластилином.		мультгерой».	
63.	22.04.2024 <i>1 группа</i> <u>3 группа</u>	Пластилиновая живопись.	2	1	Объяснение работы в технике пластилиновая живопись. Основные приемы работы с пластилином.	1	Изготовление и оформление поделки «Любимый мультгерой».	
64.	24.04.2024 <i>1 группа</i> <u>3 группа</u>	Пластилиновая живопись.	2	1	Объяснение работы в технике пластилиновая живопись. Основные приемы работы с пластилином.	1	Изготовление и оформление поделки «Любимый мультгерой».	
65.	29.04.2024 <i>1 группа</i> <u>3 группа</u>	Пластилиновая живопись.	2	-		2	Изготовление и оформление поделки «Любимый мультгерой».	
	<b>Итого часов:</b>		<b>18ч.</b>	<b>6 ч.</b>		<b>12ч.</b>		

№/п-п	Календарные сроки (число, месяц, год)	Название Разделов (блоков) и тем	Количество часов				Содержание	Форма аттестации (контроля)
			Всего	Т	Содержание	П		
66.	Май 06.05.2024 <i>1 группа</i> <u>3 группа</u>	Пластилиновая живопись.	2	-		2	Изготовление и оформление поделки «Любимый мультгерой».	
67.	08.05.2024 <i>1 группа</i> <u>3 группа</u>	Экскурсии	2	2	Экскурсия Курган воинской Славы.	-	Беседа	

68.	13.05.2024 <i>1 группа</i> <u>3 группа</u>	Пластилиновая живопись	2	-		2	Изготовление и оформление поделки «Любимый мультгерой».	
69.	15.05.2024 <i>1 группа</i> <u>3 группа</u>	Экскурсии	2	2	Экскурсия в музей им. И.Бунина		-	Беседа
70.	20.05.2024 <i>1 группа</i> <u>3 группа</u>	Пластилиновая живопись	2	-		2	Изготовление и оформление поделки «Любимый мультгерой».	Практическая работа
71.	22.05.2024 <i>1 группа</i> <u>3 группа</u>	Экскурсии	2	2	Экскурсия в городскую рощу.	-		Беседа
72.	27.05.2024 <i>1 группа</i> <u>3 группа</u>	Итоговое занятие	2	2	Организация выставочного просмотра работ учащихся. Обсуждение результатов, подведение итогов за год.	-		Тестирование, выставочный просмотр
<b>Итого часов:</b>			<b>14ч.</b>	<b>8ч.</b>		<b>6ч.</b>		
<b>Всего часов за год:</b>			<b>144ч.</b>	<b>50ч</b>		<b>94ч.</b>		
				:				

### План воспитательной работы

Направление деятельности – гражданско-патриотическое, духовно-нравственное

№ п/п	Название мероприятия	Календарные сроки	Ответственные
1.	Беседы: -«Государственная символика России - символы России: герб, флаг, гимн» -«Правила пожарной безопасности» -«Правила дорожного движения»	в течение года	Бурова Е.С.
2.	Интеллектуариум «Времена года».	Сентябрь - октябрь	Бурова Е.С.
3.	Этнографический уголок «Мир дому твоему: Традиции и обычаи	Октябрь	Бурова Е.С.
4.	Интеллектуариум «История России в познавательных мультиках»	Сентябрь – ноябрь	Бурова Е.С.

<b>4.</b>	Освобождение Ефремова - познавательная программа.	Декабрь	Бурова Е.С.
<b>5.</b>	«Игрушек новогоднее мерцание» - театрализованное представление	Декабрь	Бурова Е.С.
<b>6.</b>	«Весна красна» - театрализованное представление	Март-апрель	Бурова Е.С.
<b>7.</b>	Конкурсная деятельность	в течение года	Бурова Е.С.
<b>9.</b>	Мероприятия, посвященные «Дню города Ефремова»	Сентябрь	Бурова Е.С.
<b>10.</b>	Мероприятие, посвящённое «Дню птиц»	апрель	Бурова Е.С.
<b>11.</b>	Мероприятия посвящённые «Дню Победы»	Апрель-май	Бурова Е.С.