

Приложение к ООП НОО  
УТВЕРЖДАЮ

директор МАОУ СОШ № 4

Виноградов М.В.

**Рабочая программа курса  
внеурочной деятельности  
«Интеллектуальный марафон»  
2 класс**

**Калининград  
2023г.**

## **Результаты освоения курса внеурочной деятельности «Интеллектуальный марафон»**

Содержание программы внеурочной деятельности «Интеллектуальный марафон», формы и методы работы позволяют достичь следующих результатов:

**Личностные результаты** освоения обучающимися внеурочной образовательной программы внеурочной можно считать следующее:

- ✓ овладение начальными сведениями об особенностях объектов, процессов и явлений действительности (природных, социальных, культурных, технических и др.) их происхождении и назначении;
- ✓ формирование позитивных отношений школьника к базовым ценностям общества (человек, природа, мир, знания, труд, культура), ценностного отношения к социальной реальности в целом;
- ✓ формирование коммуникативной, этической, социальной компетентности школьников.

### **Метапредметные результаты**

- ✓ *Регулятивные универсальные учебные действия*
  - ✓ -предвосхищать результат.
  - ✓ - адекватно воспринимать предложения учителей, товарищей, родителей и других людей по исправлению допущенных ошибок.
  - ✓ -концентрация воли для преодоления интеллектуальных затруднений и физических препятствий;
  - ✓ - стабилизация эмоционального состояния для решения различных задач.
- ✓ *Коммуникативные универсальные учебные действия*
  - ✓ -ставить вопросы; обращаться за помощью; формулировать свои затруднения;
  - ✓ - предлагать помочь и сотрудничество;
  - ✓ - определять цели, функции участников, способы взаимодействия;
  - ✓ - договариваться о распределении функций и ролей в совместной деятельности
  - ✓ - формулировать собственное мнение и позицию;
  - ✓ - координировать и принимать различные позиции во взаимодействии.
- ✓ *Познавательные универсальные учебные действия*
  - ✓ - ставить и формулировать проблемы;
  - ✓ - осознанно и произвольно строить сообщения в устной и письменной форме, в том числе творческого и исследовательского характера;
  - ✓ - узнавать, называть и определять объекты и явления окружающей действительности в соответствии с содержанием учебных предметов.
  - ✓ -запись, фиксация информации об окружающем мире, в том числе с помощью ИКТ, заполнение предложенных схем с опорой на прочитанный текст.
  - ✓ - установление причинно-следственных связей;

## **Содержание курса «Интеллектуальный марафон»**

### **Игры и игрушки 3ч**

Происхождение некоторых игрушек. Историю их создания. Распространенные виды настольных и подвижных игр. Знать правила их игры, характеризовать особенности отдельных игр. Создать простейшую игрушку. Исследовать (на основе непосредственных наблюдений).

### **Все для дома 4ч**

Признаки отдельных бытовых предметов, историю их появления, предназначения. Правила ухода за растениями. Правила личной гигиены. Пользоваться отдельными предметами быта. Соблюдать правила безопасности . Применять на практике основные знания по уходу за растениями

### **Школа 4ч**

Происхождение некоторых школьных принадлежностей и понятий. Историю их создания. Правила поведения в библиотеке. Отличие кроссворда и ребуса. Пользоваться фондом школьной библиотеки. Составлять простейший кроссворд. Делать простой ремонт книги. Наблюдать объекты и явления природы, характеризовать их особенности. Получать самостоятельно информацию из различных источников. Умение осознано строить речевое высказывание в устной форме.

#### **Еда 4ч**

Как овощи и фрукты получили свое название. Историю происхождения некоторых продуктов питания. Основы правильного питания. Составляющие части блюд. Различать полезные и вредные продукты. Уметь составлять меню на завтрак. Получать самостоятельно информацию из различных источников. Исследовать (на основе непосредственных наблюдений).

#### **Одежда 4ч**

Происхождение некоторых предметов одежды. Историю их создания. Назначение профессии сапожника и модельера. Характеризовать особенности русского костюма. Создать простейшую модель русского костюма. Наблюдать объекты. Характеризовать их особенности. Группировать (классифицировать) по отличительным признакам. Составлять презентацию.

#### **Праздник 4ч**

Название и историю появления праздников и обычаев. Соблюдать основные правила этикета, применять их на практике. Изготовить соответствующее украшение и подарок к празднику. Извлекать необходимую информацию из дополнительных источников знаний (словарей, энциклопедий, справочников). Проводить работу в группе.

#### **Предприятия, сооружения, здания 4ч**

Происхождение некоторых сооружений и культурно-развлекательных центров. Историю их создания и предназначение. Характеризовать особенности отдельных сооружений и зданий. Составлять презентацию. Извлекать необходимую информацию из дополнительных источников знаний (словарей, энциклопедий, справочников)

#### **Транспорт 4ч**

Основные виды транспорта, их появление. Профессии сопровождающие работу транспорта. Соблюдать основные правила поведения в общественном транспорте, применять их на практике. Обсуждать в группах и объяснять правила поведения в различных ситуациях, планировать свои действия.

#### **Полезные изобретения 2ч**

Роль современных изобретений в жизни человека и общества, их предназначение. Пользоваться предметами современной жизни. Наблюдать объекты. Характеризовать их особенности. Группировать (классифицировать) по отличительным признакам. Обсуждать предположения в группах, планировать свои действия.

**Формы организации занятий:** периодичность занятий – 1 раз в неделю (33 часа в год). Программа предусматривает проведение внеклассных занятий, работы детей в группах, парах, индивидуальная работа, дискуссионный клуб.

**Форма промежуточной аттестации:** интеллектуальная игра.

### **Тематическое планирование**

№	Тема занятия	Кол-во часов
1	Где появились куклы	1

2	История глиняной игрушки	1
3	Кто первым запустил бумажного змея	1
4	Как появился чайник	1
5	Как баклуши били (ложки)	1
6	Когда было впервые изготовлено мыло	1
7	Время не ждет! (часы)	1
8	История шариковой ручки	1
9	Кто изобрел бумагу	1
10	Откуда пошли названия дней недели	1
11	Кто автор микроскопа	1
12	Как картофель попал в Россию.	1
13	Откуда фрукты и овощи получили свое название.	1
14	Первая кулинарная книга.	1
15	Из чего делают пряники.	1
16	Одежда наших предков.	1
17	Зачем нужны пуговицы.	1
18	Кто придумал обувь? Секреты башмаков.	1
19	С каких пор применяют носовые платки.	1
20	Новогодние игрушки	1
21	История воздушных шариков	1
22	Широкая масленица	1
23	Семейные праздники.	1
24	Кто основал первый зоопарк.	1
25	Когда возникли музеи?	1
26	Все на каток!	1
27	Гидроэлектростанция.	1
28	Кто придумал велосипед?	1
29	Кто изобрел самолет?	1

30	Луноход.	1
31	Лайнер. Пароход	1
32	Компьютер и Интернет	1
33	<b>Интеллектуальная игра</b>	1
	<b>Итого:</b>	<b>33</b>

## Календарно-тематическое планирование

№	Дата	Раздел/Тема	Кол-во час.	Теория	Практические действия или трудовые операции (примерные)
<b><i>Игры и игрушки 4ч</i></b>					
1.		Где появились куклы	1	История происхождения куклы. Рассказ о любимой кукле	Вырезание бумажных кукол
2.	2	История глиняной игрушки	1	Посещение выставки глиняной игрушки в школьном кабинете ИЗО.	Лепка игрушек из пластилина
3.		Кто первым запустил бумажного змея	1	История создания игрушки. Конструктивные особенности бумажного змея.	Изготовление бумажного змея (коллективная работа)
4.		Кто придумал мяч		Работа со справочной литературой.	Игры с мячом
<b><i>Все для дома 4ч</i></b>					
5.		Как появился чайник	1	Беседа «Чайное утро»	Правила чаепития. Сюжетная игра
6.		Как баклушки били (ложки)	1	Беседа. Историческая справка.	Роспись ложки
7.		Когда было впервые изготовлено мыло	1	История создания мыла. Правила гигиены	Рисование упаковки для мыла
8.		Время не ждет! (часы)	1	Виды часов. Как они устроены.	Изготовление циферблата из картона и проволоки (работа в группах)
<b><i>Школа 4ч</i></b>					
9.		История шариковой ручки	1	Беседа «От пера до шариковой ручки...».	Лепка ручки из пластилина
10.		Кто изобрел бумагу	1	Использование информации из дополнительных источников.	Аппликация из бумаги (тема любая)
11.		Откуда пошли названия дней недели	1	Получение информации через интернет, работа со справочной литературой.	Составление распорядка мероприятий на неделю (или расписания уроков)
12.		Кто автор микроскопа	1	Историческая справка.	Рассматривание предметов под микроскопом и лупой
<b><i>Еда 4ч</i></b>					

13.	Как картофель попал в Россию.	1	Беседа «Второй хлеб».	Поделки из картофеля.
14.	Откуда фрукты и овощи получили свое название.	1	Короткая информационная справка о названиях овощей и фруктов приготовленная детьми.	Рисование овощей и фруктов (иллюстрации к книжке-малышке).
15.	Первая кулинарная книга.	1	Историческая справка.	Составление рецепта (работа в группах). Защита.
16.	Из чего делают пряники.	1	Беседа «Профессия кондитер».	Лепка пряников из пластилина.

#### ***Одежда 4ч***

17.	Одежда наших предков.	1	Русский народный костюм.	Составление кроссворда «Одежда предков».
18.	Зачем нужны пуговицы.	1	Беседа о видах пуговиц.	Пришивание пуговицы.
19.	Кто придумал обувь? Секреты башмаков.	1	Историческая справка. Беседа о профессии сапожника.	Рисование туфель.
20.	С каких пор применяют носовые платки.	1	Информация из дополнительной литературы	Изготовление носового платка .

#### ***Праздник 4ч***

21.	Новогодние игрушки	1	Откуда пришла традиция украшения елки.	Изготовление новогодних игрушек
22.	История воздушных шариков	1	Информация из дополнительной литературы.	Разрисовывание воздушных шариков или на воздушных шариках
23.	Широкая масленица	1	История появления праздника.	Составление рецепта блинов
24.	Семейные праздники.	1	Сообщения детей на тему «Праздники в моей семье»	Составление календаря семейных праздников.

#### ***Предприятия, сооружения, здания 4ч***

25.	Кто основал первый зоопарк.	1	Информация из справочника «Что такое? Кто такой?»	Составление книги загадок о животных.
26.	Когда возникли музеи?	1	Музей нашего города.	Выставка фотографий « Я в музее».
27.	Все на каток!	1	Когда появились первые коньки.	Рисование «Зимние виды спорта»

	Гидроэлектростанция.	1	Основные составляющие гидроэлектростанции.	Составление кроссворда на тему «Электричество».
<b>Транспорт 4ч</b>				
	Кто придумал велосипед?	1	Информация из справочника.	Конкурс «Безопасное колесо». ПДД.
	Кто изобрел самолет?	1	Информация из справочника.	Оригами. Самолётик.
	Луноход.	1	История покорения космоса.	Викторина «Земляки – космонавты»
	Лайнер. Пароход	1	Водные суда и их особенности.	Оригами. Кораблик.
<b>Полезные изобретения 2ч</b>				
	Окно в подводный мир (аквариум)	1	Виды распространенных аквариумных рыбок.	Коллективная работа «Аквариум» (коллаж)
	Компьютер и Интернет	1	Компьютер как современное достижение науки.	Работа на компьютере (тема «Интернет») .

## **Список литературы**

### ***Основная литература***

1. Как проектировать универсальные учебные действия в начальной школе: от действия к мысли: пособие для учителя [Текст] / [ А.Г.Асмолов, Г.В. Бумеранская, И.А. Володарская и др.]: под ред. А.Г. Асмолова.- М.: Просвещение, 2008.- 151 с.
2. Концепция духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России [Текст] - М.: Просвещение, 2011. 25 с.
3. Примерная основная образовательная программа начального общего образования [Текст] / сост.Е.С.Савинов.- М.: Просвещение, 2010. 204 с.
4. Тисленкова И.А. Нравственное воспитание: для организаторов воспитательной работы и классных руководителей [Текст] / И.А.Тисленкова. - М.: Просвещение, 2008. 108 с.
5. Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования [Текст] - М.: Просвещение, 2009. 41 с.
6. Черемисина, В.Г. Духовно- нравственное воспитание детей младшего школьного возраста [Текст] / сост. В.Г.Черемисина. - Кемерово: КРИПКИПРО, 2010. - 14- 36 с.

### ***Дополнительная литература***

1. Артемова, О. В. Большая энциклопедия открытий и изобретений. Науч.-поп. издание для детей [Текст] /О. В. Артемова. - М.: ЗАО «РОСМЭН-ПРЕСС», 2007.
2. История происхождения привычных нам вещей [Электронный ресурс].- Режим доступа: <http://planetashkol.ru/>
3. История возникновения мебели: простые вещи [Электронный ресурс].- Режим доступа: <http://www.konodyuk.com/>
4. История вещей [Электронный ресурс].- Режим доступа: <http://www.kostyor.ru/history.html>
5. Ликум, А. Все обо всем. Популярная энциклопедия для детей [Текст] /А. Ликум.- М.: Компания «Ключ С», том 1, том 5, 1997.
6. Ликум, А. Все обо всем. Популярная энциклопедия для детей [Текст] /А. Ликум. - М.: Компания «Ключ С» Филологическое общество «Слово» АСТ, том 3, 1995.
7. Шалаева, Г. Все обо всем. Популярная энциклопедия для детей [Текст] /Г. Шалаева. - М.: Компания «Ключ С», том 6, том 14, 1997.
8. Шпагин М. Что было до ...[Текст] / - М.: Детская литература, 1989.