

## План работы Научного общества учащихся Городской гимназии на 2020 – 2021 учебный год

### Цели работы:

- развитие интереса учащихся к науке;
- формирование у учащихся навыков исследовательской и проектной деятельности;
- формирование навыков публичных презентаций и защиты проектов.

### Основные направления работы:

- организация детских учебных исследований – на уроках и внеурочных занятиях в течение учебного года;
- организация разработки ученических проектов на внеурочных занятиях в течение учебного года;
- организация детских конференций – январь, февраль и апрель;
- организация мероприятий по пропаганде научных знаний, научной деятельности – январь - февраль.

#### 1. Конференция НОУ (10 – 11 классы) – сентябрь 2020

#### 2. Фестиваль науки (1 – 11 классы) – январь – февраль 2021

### План Фестиваля науки в МБОУ Городская гимназия с 25.01.2020 по 20.02.2020

№№	Наименование мероприятия	Описание мероприятия	Категория участников
1.	Торжественное открытие Фестиваля науки в МБОУ Городская гимназия	Круглый стол	Педагоги, учащиеся 5 – 11 кл.
2.	Конференция Научного общества учащихся Городской гимназии	Защита детских проектов по секциям разной предметной направленности	Учащиеся 5 – 11 классов МБОУ Городская гимназия
3.	Конкурс детских творческих работ	Выставка детских работ, конкурс	Учащиеся 5 – 8 классов
4.	Школьная олимпиада по русскому языку	Заключительный этап олимпиады	Учащиеся 1 - 4 классов
5.	<b>Шаг в будущее</b>	<b>Городская математическая конференция учащихся</b>	<b>Учащиеся 5 – 11 классов школ города</b>
6.	Участие в дистанционной многопредметной олимпиаде Фоксфорд	Выполнение заданий в режиме онлайн	Учащиеся 2 – 11 классов
7.	Участие в региональных и городских конкурсах детских исследовательских работ и проектов	Представление детских проектов	Учащиеся 1 – 11 классов
8.	Естественно-научная игра «Эрудicion»	Интеллектуально-развлекательная игра	Учащиеся 9 классов

9.	«Путешествие по естественным наукам»	Экскурсия	Учащиеся 4 классов
10.	<b>Городской фестиваль исследовательских и творческих работ учащихся</b>	<b>Защита детских проектов на иностранных языках</b>	<b>Учащиеся 8 – 11 классов школ города</b>
11.	Конкурс презентаций о людях науки	Показ презентаций, подготовленных учащимися	Учащиеся 5 - 10 классов
12.	Участие в городской научно-практической конференции обучающихся	Защита детских проектов	Учащиеся 6 – 10 классов
13.	Школьная олимпиада по окружающему миру	Заключительный этап олимпиады	Учащиеся 1 – 4 классов
14.	Театр естественных наук	Показ опытов, викторина	Учащиеся 2, 10 классов
15.	Путешествие по страницам истории	Викторина	Учащиеся 5 – 10 классов
16.	Конференция Детской творческой академии	Защита детских проектов	Учащиеся 1 – 4 классов

### 3. Конференция НОУ (5 – 11 классы) – апрель 2021