|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№п/п** | **Планируемая дата**  **(месяц, период) проведенbя**  **(октябрь 2021-апрель 2022)** | **Название проекта (мероприятия)** | **Формат мероприятия**  (конференция, фестиваль, социокультурный проект, другое | **Целевая аудитория** | **Краткая аннотация проекта, обоснование актуальности и значимости мероприятия** |
| **1** | Ноябрь 2021- апрель 2022г. | IV Межрегиональный кубок по математике | Командная конкурс – игра (онлайн – формат) | 5-11 класс | Первый этап – командная конкурс-игра "Знаток истории математики" (дистанционный формат на платформе ZOOM или Сферум) Второй этап - в форме индивидуальных состязаний по решению олимпиадных задач и задач повышенного уровня сложности из курса математики 5-11 классов.  После каждого тура будет происходить разбор заданий.  Расписание этапов и туров публикуется на сайте <https://maketest.ru>  не позднее, чем за месяц до начала состязаний. |
| 2 | Ноябрь 2021- январь 2022 | Фестиваль «Научная игрушка – STEAM» | фестиваль | 1-4 класс | Фестиваль нацелен на привлечение младших школьников к познавательной, творческой, экспериментально-исследовательской, интеллектуальной деятельности. Это возможность погрузиться в мир науки, познакомиться с законами физики, узнать законы окружающего мира, создать игрушку-самоделку, интересные модели и механизмы из подручных материалов.  Номинации фестиваля:  «Рисуем науку», видеоролик «Опыты с научной игрушкой», очный конкурс «Научная игрушка». |
| 3 | Ноябрь 2021- январь 2022 | Фестиваль «Читаем – ПАРК-2021» | WEB – квест | 1-5 класс | В рамках проекта «Читаем –ПАРК-2021» мы вновь отправимся в виртуальное путешествие (или web-квест).  Объектом изучения в 2021-22 учебном году станут Парки науки Пермского края.  Веб-квест в переводе с английского означает «Интернет-поиск». Поэтому, вам будут предлагаться ссылки на ресурсы, благодаря которым сможете подготовить групповой проект, собрать набор ответов-ключей и прийти к победе. В игре вы можете разделиться по игровым ролям. |