Расписание запланированных дистанционных активностей обучающихся в рамках реализации дополнительной общеобразовательной программы « Удивительное рядом» с 06.04-30.05.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Дата | Содержание материала | Форма передачи материала, используемые ресурсы. | Формы учета достижении  обучающихся. |
| 1. | 01.04 | «Определить толщину алюминиевой пластинки прямоугольной формы» | <http://eksperimentiki.ru/publ/tomtit/tt1/17> | Выполнение творческого задания(по желанию уч-ся) по теме занятия. |
| 2. | 06.04 | Эксперимент» Пятнадцать спичек на одной», « Стеариновый мотор». | <http://eksperimentiki.ru/publ/tomtit/tt1/19> | Видео или фото отчет Whatsapp |
| 3. | 13.04 | Эксперимент « С вилками и зубочистками»,» Опыт с гвоздями» | <http://class-fizika.ru/op22-10.html> | Выполнение творческого задания(по желанию уч-ся) по теме занятия. |
| 4. | 20.04 | Эксперимент» Колокол Франклина», Электростатические танцы» | <https://www.youtube.com/watch?v=mvG6lCqZ2ZE> | Видео или фото отчет Whatsapp |
| 5. | 27.04 | Эксперимент» Танцующий шарик», « Батарейка из лимона». | <https://www.youtube.com/watch?v=mvG6lCqZ2ZE> | Выполнение творческого задания( по желанию уч-ся) по теме занятия. |
| 6. | 04.05 | Эксперимент» Пипетка-водолаз», « Надуватель для шарика». | [https://zen.yandex.ru https://hvatalkin.ru/opyty/sharik-soda-uksus/](https://zen.yandex.ru/) | Выполнение творческого задания ( по желанию уч-ся) по теме занятия. |
| 7. | 11.05 | Эксперимент «Батискаф из Винограда», « Разбегающиеся зубочистки». | <https://www.diagram.com.ua/tests/fizika/fizika162.shtml> | Видео или фото отчет Whatsapp |
| 8. | 18.05 | Познай самого себя « Вычислить Объем своего тела». | <https://elhow.ru/zdorove/diety-i-kak-pohudet/pohudenie/kak-najti-svoj-obem> | Запись результатов в тетради. |
| 9. | 25.05 | Познай самого себя « Определение дыхательного объема и жизненной ёмкости лёгких». | <https://studbooks.net/1972301/meditsina/issledovatelskaya_chast> | Запись результатов в тетради. |