**Об участии во Всероссийской акции.**

|  |  |
| --- | --- |
| **C:\Users\Teacher\Desktop\original.jpg** | **Атомный классный час** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№*** | ***Мероприятие***  | ***Сроки***  | ***Ответственные***  |
| 1 | Знакомство с атомной промышленностью. | 19.10.2020 | Воронцова Е.А.1 класс |
| 2 | Атом на службе человека. | 19.10.2020 | Ермилова Н.И.3 класс |
| 3 | Использование атомной энергии в космосе. | 19.10.2020 | Ожогова М.Н.4 класс |
| 4 | Атомный классный час  | 20.10.2020 | Архипова О.В.8 класс |
| 5 | Для чего нужна атомная электростанция | 20.10.2020 | Казицына О.В.2 класс |
| 6 | Просмотр видеофильма «Радиация вокруг нас» Ссылка для просмотра:<https://www.youtube.com/watch?v=l24Kd62oIDY&feature=youtu.be> | 20.10.2020 | Кудюкина Н.Н.5 – 7 классы9 – 11 классы |

19 - 20.10.20 обучающиеся МБОУ "Старокиструсская СШ" приняли участие в акции Всероссийский "Атомный классный час".

 Мероприятие прошло в 1 – 11 классах под девизом "Пусть будет атом рабочим, а не солдатом". Мероприятие посвящено 75-й годовщине атомной промышленности  в РФ. В ходе классного часа обучающиеся узнали о достижениях атомной энергетики, о преимуществах и недостатках применения ядерной энергии, путях их устранения. А кто-то впервые узнал что такое «атомная энергетика».