**Заявка на проведение сетевого мероприятия**

**школы-участницы Сети атомклассов проекта «Школа Росатома» в 2024 году**

**Турнир «Межатомное многоборье»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1. Название школы** (по уставу): | Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы «Школа № 1547» | |
| **2. Уровень мероприятия** (см. методические рекомендации, указывается уровень 1, 2 или 3): | 1 | |
| **3. Возрастная категория участников мероприятия** (указывается класс, например: «Учащиеся 7-9 классов»). | Учащиеся 9-11 классов | |
| **4. Основная направленность мероприятия** (вписывается одно **основное** направление из шести возможных: математика, физика, химия, биология, информатика, метапредметное – см. методические рекомендации) | физика | |
| **5. Название мероприятия (не длинное и «говорящее» о сути мероприятия)** | Турнир «Межатомное многоборье» | |
| **6. Варианты дат проведение события** (необходимо указать **два варианта** дат: в феврале-мае и сентябре-декабре 2024 года) | **Период с 20 февраля по 20 мая:**  - 29 февраля 2024 г.  - 14 марта 2024 г. |  |
|  |  |
| 7. Краткое, **но информативное и понятное** описание идеи мероприятия (для публикации в плане работы на сайте проекта «Школа Росатома») | Участие в Турнире поспособствует повышению интереса учащихся к физике, как одному из учебных предметов естественно-научного цикла, стимулирует познавательную активность и творчество учащихся, разовьет их смекалку и наблюдательность. Ребята смогут продемонстрировать умение применять знания в новой ситуации, а также грамотно объяснять происходящие физические явления. Закрепят навыки решения экспериментальных задач. Прокачают умения продуктивно и ответственно действовать в команде при реализации различных видов деятельности. Приобретут опыт организации коммуникаций в цифровой среде для решения различных задач и освоят способы коллективного решения проблемных задач. | |
| 8. ФИО и должность ответственного за проведение мероприятия | Кекконен Эрик Артурович, учитель физики | |
| 9. E-mail ответственного за проведение мероприятия | interatomic@1547.ru | |
| 10. Номер мобильного телефона ответственного за проведение мероприятия | +7 926 905-12-26 | |