**Заявка на проведение сетевого мероприятия**

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

**Онлайн экспедиция «Покорители Арктики»**

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Название школы** (по уставу): | МБОУ г. Мурманска «Мурманский международный лицей» |
| **2. Уровень мероприятия** (см. методические рекомендации, указывается уровень 1, 2 или 3): | 3 |
| **3. Возрастная категория участников мероприятия** (указывается класс, например: «Учащиеся 7-9 классов»). | Учащиеся 7-11 классов |
| **4. Основная направленность мероприятия** (вписывается одно **основное** направление из шести возможных: математика, физика, химия, биология, информатика, метапредметное – см. методические рекомендации) | метапредметное |
| **5. Название мероприятия (не длинное и «говорящее» о сути мероприятия)** | Онлайн экспедиция «Покорители Арктики» |
| **6. Варианты дат проведение события** (необходимо указать **два варианта** дат: в феврале-мае и сентябре-декабре 2024 года) | 23.03-30.03.2024 |
| 7. Краткое, **но информативное и понятное** описание идеи мероприятия (для публикации в плане работы на сайте проекта «Школа Росатома») | МБОУ г. Мурманска ММЛ, как самый северный Атомкласс сети школ Росатома, приглашает команды из 5 человек (по одному представителю 7-11 классов) в экспедицию «Покорители Арктики».  Каждый день ребятам предстоит создавать лист-инфографику о выживании в Арктике по определенной теме. Информацию для выполнения задания они получат, посещая различные арктические станции: «Химия», «Физика», «Биология», «География», «Математика» и др., на которых состоятся онлайн-лекции и консультации преподавателей. Финальным заданием станет представление собственного продукта «Справочника выживания в условиях Арктики» на голосование среди команд-участниц.  В ходе «экспедиции» юные полярники дополнительно будут зарабатывать баллы-километры от организаторов (за пунктуальность, креативность и пр.), которые приблизят их к победе в итоговом квизе.  В рамках сетевого мероприятия предусмотрены:  - единое онлайн-пространство для проведения мероприятия  - установочный эфир + мастер-класс по Инфографике  - серия прямых эфиров с преподавателями «станций»  - командная работа над поставленными задачами  - консультации на пути выполнения заданий  - сопровождение на протяжении выполнения проекта  - оценка работ, определение победителей  - рефлексивный эфир |
| 8. ФИО и должность ответственного за проведение мероприятия | Гурьев Павел Владимирович, учитель математики  Широбокова Виктория Витальевна, заместитель директора по УВР |
| 9. E-mail ответственного за проведение мероприятия | [gpavel1990@gmail.com](mailto:gpavel1990@gmail.com)  [4erda4naja@mail.ru](mailto:4erda4naja@mail.ru) |
| 10. Номер мобильного телефона ответственного за проведение мероприятия | Гурьев Павел Владимирович +7-977-457-89-95  Широбокова Виктория Витальевна+7-911-301-31-72 |