**Заявка**

|  |  |
| --- | --- |
| Название  | Аномальные места планеты |
| По чьей инициативе проводится это мероприятие для учащихся школ-участниц Сети атомклассов проекта «Школа Росатома»? | Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя школа № 3» муниципального образования «город Десногорск» Смоленской области  |
| Возраст/класс, количество учащихся | 8- 10 класс, 3 человека в команде |
| Предметная область | Метапредметная (физика, география, информатика) |
| Планируемые результаты  | Предметные: определять местоположение по географическим координатам, объяснять физические законы, пользоваться google- картами и редактором презентаций.Метапредметные: расширение кругозора учащихся, создания условий для самостоятельной продуктивной деятельности учащихся разного возраста в естественных науках, направленных на развитие навыков познавательной деятельности, развитие креативности, творческого подхода и работы в команде.Личностные: получение навыков работы с информацией, развитие творческого начала, личной эффективности в деятельности. |
| Объем часов | Совместно с педагогом в сети Интернет: 4 часа Самостоятельно: 5 часа  |
| Виды деятельности | Проектная, конструкторская, исследовательская, коммуникативная, управленческая |
| Формы работы | Индивидуальная, групповая школьная, групповая сетевая |
| Уровень сложности | Продвинутый *умения**знания**применение* *анализ**оценка**соединение новых идей, решений* |
| Минимальные требования к условиям в школе для участия в мероприятии:-оборудование-цифровые ресурсы-расходные материалы-помещение | ПК с выходом в Интернет и установленным zoom. |
| Содержание по этапам | **1.** Обучающий семинар по теме «Аномальные места планеты» на платформе zoom. **2.** Обучающий семинар по физике на платформе zoom. **3.** Обучающий семинар по географии на платформе zoom. **4. О**бучающий семинар по информатике на платформе zoom. Отправка созданных презентаций. **5.** презентация совместного продукта мероприятия, выдача сертификатов участников.  |
| Продукт  | Презентация  |
| Форма оценивания |  Все участники получают Сертификаты участников.Организаторы оставляют за собой право определения номинаций и лидеров в них. Результаты подводятся по командам.Выбираются команды, занявшие 1, 2 и 3 места  |
| Кто контактное лицо по проведению мероприятия и как с ним связаться? | Зубко Анастасия Андреевна, учитель физики МБОУ «СШ № 3» г. Десногорскаnastya.zubko.89@mail.ru+79101137732 |