**Заявка на проведение сетевого мероприятия**

**школы-участницы Сети атомклассов проекта «Школа Росатома»**

**КолЛаб «В Атомкласс бы я пошел?!...»**

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Название школы** (по уставу): | МАОУ «Лицей № 58» |
| **2. Уровень мероприятия** (см. методические рекомендации, указывается уровень 1, 2 или 3): | 2 |
| **3. Возрастная категория участников мероприятия** (указывается класс, например: «Учащиеся 7-9 классов») | 5-7 кл |
| **4. Основная направленность мероприятия** (вписывается одно **основное** направление из шести возможных: математика, физика, химия, биология, информатика, метапредметное – см. методические рекомендации): | Метапредметная направленность |
| **5. Название мероприятия (не длинное и «говорящее» о сути мероприятия)** | КолЛаб «В Атомкласс бы я пошел?!...» |
| 6. Варианты дат проведение события (необходимо указать **два варианта** дат: в феврале-мае и сентябре-декабре 2023 года) | - дата начала события – 18 марта 2024 г.- дата окончания события (прямого эфира с награждением и подведением итогов): 30 марта 2024 г. |
| 7. Краткое, **но информативное и понятное** описание идеи мероприятия (для публикации в плане работы на сайте проекта «Школа Росатома») | Что это за классы такие – Атомклассы? Почему в этих Атомклассах стремятся учиться старшеклассники? И что это за наука такая – физика? И правда, что Атомкласс это хорошая семейная традиция? Ответы на эти вопросы будут искать учащиеся 5-7 классов и их семьи - участники Коллаба «В Атомкласс бы я пошел?!...». В КОЛлективной ЛАБоратории будут работать два направления – «В Атомкласс всей семьей!» для участия семейных команд и «Что такое Атомкласс?» для участия команд учащихся (разновозрастные или из одного класса/параллели). Состав команд 3-5 человек и наставника (родитель/выпускник Атомкласса/сотрудник ОО/старшеклассник-ученик Атомкласса). Количество команд от школы-участницы определяет сама школа.За две недели совместной деятельности участники обменяются знаниями, научатся задавать вопросы и принимать ответы, проводить опросы и представлять их результаты, представлять Атомклассы новым сверстникам и взрослым и т.д. Маскоты и альбом песен, портрет ученика и Галерея семей… Но главное, каждый участник определит свой знак препинания в конце предложения «В Атомкласс бы я пошел?!...» Он-лайны будут организованы на платформах Сферум или Яндекс-телемост.Проведение рефлексии планируется в разныхформах в течение всего периода проведенияКоллаба, в т.ч. с использованием Интернет-ресурсов. В социальной сети ВКонтакте будет создана группа Коллаба |
| 8. ФИО и должность ответственного за проведение мероприятия  | Надежда Ивановна Григорьева, заместитель директора по УВР |
| 9. E-mail ответственного за проведение мероприятия  | Nadyag10@yandex.ru с обязательным указанием в теме письма «АТОМКЛАСС» |
| 10. Номер мобильного телефона ответственного за проведение мероприятия  | 89222138486, (34370)40364 |