**Заявка на проведение сетевого мероприятия**

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

**Кейс-турнир «Фактор будущего»**

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Название школы** (по уставу): | Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 32 с углубленным изучением английского языка» |
| **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 в двух возрастных группах: 7-8 класс и 9-10 класс |
| **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)** | Кейс-турнир «Фактор будущего» |
| **6. Варианты дат проведение события** (необходимо указать **два варианта** дат: в феврале-мае и сентябре-декабре 2024 года) | **Период с 10 сентября по 10 декабря:**  - дата начала события (начало приема заявок):  - дата окончания события (прямого эфира с награждением и подведением итогов):  **7.10-16.10** |
| 7. Краткое, **но информативное и понятное** описание идеи мероприятия (для публикации в плане работы на сайте проекта «Школа Росатома») | Кейс-турнир «Фактор будущего» - это образовательное интеллектуальное командное состязание, в ходе которого участники осваивают метод решения реальных задач технологического характера.  Рынок труда стремительно меняется. Старые профессии трансформируются, к ним предъявляются совершенно иные требования, нежели несколько лет назад. Появляются и принципиально новые профессии. Согласно «Атласу новых профессий» к 2030 году в стране будет 186 новых специальностей.  Самым интенсивно развивающимся направлением сейчас является все то, что связано с диджитал-технологиями, автоматизацией и искусственным интеллектом. Причем этот тренд проник во все профессиональные сферы - от продаж до медицины.  Многие новые специальности рождаются на стыке нескольких профессий, поэтому нынешние выпускники школ должны быть готовы осваивать сразу несколько направлений.  Кроме того, помимо профессиональных компетенций, лучшие специалисты будущего просто обязаны будут иметь высоко развитые soft skills (мягкие навыки).  В ходе образовательного события командам будет предложено стать авторами проектных решений кейсов, предложенных организатором и (или) авторами собственных кейсов и научиться выстраивать индивидуальную траекторию профессионального развития.  Кейс-турнир «Фактор будущего» рассчитан на учащихся в двух возрастных группах – 7-8 и 9-10 классы. В случае наличия участников из другой группы, команда будет отнесена к группе самого старшего участника.  Турнир подразумевает выбор командами одного из двух треков:  - профессии будущего атомной отрасли  - профессии будущего смежных отраслей. |
| 8. ФИО и должность ответственного за проведение мероприятия | Жинкина Евгения Владимировна, учитель физики, руководитель атомкласса |
| 9. E-mail ответственного за проведение мероприятия | [jnfr@mail.ru](mailto:jnfr@mail.ru) |
| 10. Номер мобильного телефона ответственного за проведение мероприятия | +79226332828 |