**Заявка на проведение сетевого мероприятия**

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

**Командное сетевое образовательное событие «Здоровый Я – здоровая РОССИЯ»**

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Название школы** (по уставу): | Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 125 с углубленным изучением математики», г. Снежинск |
| **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»). | 15-17 лет (учащиеся 9-10 классов) в составе 6 человек (3 человека из 9-х и 3 человека из 10-х), увлеченные биологией, физиологией, медициной, физикой.Количество команд от одного образовательного учреждения определяет образовательное учреждение. |
| **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)** | Командное сетевое образовательное событие «Здоровый Я – здоровая РОССИЯ» |
| **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:**- дата начала события (начало приема заявок):- дата окончания события (прямого эфира с награждением и подведением итогов): | **Период с 10 сентября по 10 декабря:**- дата начала события (начало приема заявок):- дата окончания события (прямого эфира с награждением и подведением итогов): |
|  | 5 – 14 ноября 2024 года |
| 7. Краткое, **но информативное и понятное** описание идеи мероприятия (для публикации в плане работы на сайте проекта «Школа Росатома») | Всем известно, что одним из важнейших компонентов здоровья и активного долголетия является состояние сердечно - сосудистой системы, которую нужно беречь с самого раннего возраста и заниматься профилактикой. В ходе участия школьники узнают следующее: «Как работает сердце? Как фиксировать и интерпретировать работу сердца с помощью физических приборов? Как проверить функциональное состояние сердца и сосудов и улучшить его? Как работают законы физики в сердечно сосудистых системах?». Используя навыки, приобретенные в ходе участия в «обучающих» этапах, участники события проведут агитационные мероприятия «Твое сердце – в твоих руках» в своих образовательных организациях.**Командное сетевое образовательное событие «Здоровый Я – здоровая РОССИЯ» состоит из 3-х этапов:*****1 этап***  - изучение строения и работы сердца, основных принципов электрокардиографии и истории этого метода, оценки функционального состояния работы сердца и сосудов, осуществление профилактики сердечно - сосудистых заболеваний. Этап состоит из двух обучающих интерактивных лекций, которые проведут учащиеся медицинского класса МБОУ СОШ №125, тестирования по материалам лекций и участия в вебинаре, на котором будут даны ответы на вопросы участников и проведен разбор типичных ошибок.***2 этап*** - позволит участникам познакомиться с законами физики, которым «подчиняется» сердечно - сосудистая система. Этап состоит из обучающего интерактивного вебинара, который проведут учащиеся инженерного класса МБОУ СОШ №125, по итогам лекции участникам будет дано задание и выслана форма для заполнения.***3 этап*** – разбор видов агитационных мероприятий. Этап состоит из обучающего вебинара.Итогом третьего этапа будет ролик агитбригады «Здоровый Я – здоровая РОССИЯ».Для проведения образовательного события в социальной сети ВКонтакте будет создана группа. |
| 8. ФИО и должность ответственного за проведение мероприятия  | Азарочкина Алина Александровна, координатор Атомкласса  |
| 9. E-mail ответственного за проведение мероприятия  | **alina.azarrr0104@mail.ru**, с обязательным указанием в теме письма «Здоровый Я – здоровая РОССИЯ» |
| 10. Номер мобильного телефона ответственного за проведение мероприятия  | 89822844690 |