**План мероприятий Сети атомклассов проекта «Школа Росатома» на 2025-2026 учебный год**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 24  | 15-26 сентября | Сетевое образовательное событие «Экологическая миссия: ликвидация разлива нефти в Чёрном море» | продвинутый | Тверь/ МОУ СОШ № 50 | Информатика, робототехника, экология | 5-7 класс, 8-10 класс/ по 4 человека в команде |
| 25  | 15-27 сентября | Данные в фокусе | продвинутый | Снежинск/ МБОУ СОШ №135 | Информатика, математика | 8-10 класс/ 4 человека в команде. Не менее 1 восьмиклассника |
|  26 | 22 сентября – 3 октября | ЭкспериментариУм «Эко-здоровая школа» | продвинутый | Новоуральск/ МАОУ «Лицей № 56» | Биология, экология, технология, информатика | 7-8 класс,/4-5 человек в команде |
| 27  | 22 сентября – 09 октября | **«**НЕВИДИМКИ В РЕАЛЬНОМ МИРЕ**»** Сетевой буткемп – хакатон **«**Digital future-6» с погружением в образовательный модуль программы дополнительного образования «Физика невидимости. Метаматериалы»» | продвинутый | Лесной/ МБОУСОШ № 64 | Физика, математика, технология, функциональная грамотность, Техническая и естественнонаучная направленность | Заявляются команды в составе трех участников 12-14 лет в категории: 6-8 классы; 15-17 лет в категории: 9-11 классы — обучающиеся школ Сети атомклассов проекта «Школа Росатома», школ на территории РФ, наставники детских команд. От образовательной организации заявляются не более 3 команд одной категории; не более 6 команд – всех категорий |
| 28  | Октябрь-ноябрь | Школьная секция X молодежная конференция по управлению проектами (по согласованию с АО АСЭ) | продвинутый | Нижний Новгород/ МБОУ «Лицей № 40» | Метапредметная | 9-11 класс |
|  29 | 6-22 октября | Тайна неизвестной планеты | продвинутый | Снежинск/ МБОУ СОШ № 125 | Биология | 8-9 класс/ 4 человека в команде |
| 30  | 6-24 октября | «Земля огнедышащих гор 3.0: Легенды Камчатки» | продвинутый | Петропавловск- Камчатский/ МАОУ «Средняя школа №3 имени А.С. Пушкина» | Инженерно-техническая, информатика, литература, русский язык, труд | 4-6 класс/ 6 человек в команде (могут быть как учащиеся одной параллели, так и сборная команда разных классов). Не более 1 команды от школы |
| 31  | 8-23 октября | Опережая время. Делай как Попов | продвинутый | Снежинск/ МБОУ «Гимназия № 127» | Физика, радиотехника | 8-10 класс/ 4 человека в команде. Не более 2 команд от школы |
| 32 | 10-14 октября | Физика в кадре | начинающий | «Средняя школа №2 им. А.С.Пушкина», Филлиал №2 МУ «УО» г. Сухум, Республика Абхазия | Физика, информатика | 7-8 класс/ 4 человека в команде |
|  33 | 10-20 октября | Школа как Система: Конкурс Функциональных Проектов | базовый | Ростов-на-Дону/ МБОУ «Школа № 80» | Информатика | 8-9 класс/ 2-5человек в команде |
|  34 | 10-20 октября | Мастерская природы | базовый | Обнинск/ МБОУ «СОШ №16» | Физика, биология, информатика | 5-6 класс, 7-8 класс, 9-10 класс/ по 5 человек в команде. Не более трёх команд от одного учебного учреждения |
| 35 | 13-21 октября | Турнир инженеров — конструкторов «Техно-бой» | продвинутый | Новоуральск/ МАОУ Гимназия» | Технология, физика, финансовая грамотность  | 6 человек 8-9 классов и 2 ученика 10-х классов, которые выступят в качестве наставников команды и экспертов |
|  36 | 14-25 октября | РОБОПРОАТОМ | продвинутый | Курчатов/ МБОУ «Гимназия №2» | Робототехника | 7-8 классы/ 2 человека в команде |
|  37 | 20-31 октября | Лаборатория здоровья | базовый | Трехгорный/ МБОУ «СОШ № 110» | Биология, химия, труд (технология), информатика | 6-7 класс/ 6 человек в команде: 3 из 7 классов, 3 из 6 классов |
|  38 | 20 октября-01 ноября | Конкурс инженерно-технического творчества «Путешествие по измерениям» | базовый | Удомля/ МБОУ УГ №3 им. О.Г. Макарова | Инженерно-техническое направление (черчение, информатика, математика, астрономия) | 5-8 классы; 9-11 классы/ 3 человека в команде |
| 39  | 23-30 октября | Техническое черчение | продвинутый | Удомля/ МБОУ СОШ №5 | Инженерная графика с элементами начертательной геометрии | 10 класс/ 4 человека в команде |
| 40 | 24-31 октября | Покорители Арктики 2.0: Северный морской путь | продвинутый | МБОУ г. Мурманска «Мурманский международный лицей» | Метапредметная | 9-11 класс/4-5 человек в команде |
|  41 | 27 октября-10 ноября | Функциональные графики | базовый | Балаково/ МАОУ Лицей №1 | Информатика, алгебра, физика | 8-10 класс/ 6 человек, по 2 человека из параллели |
| 42 | 3-15 ноября | Вокруг пачки бумаги | продвинутый | Балаково/ МАОУ Лицей №2 | Физика, химия, архитектура | 8 класс/ 4 человека в команде |
|  43 | 10-15 ноября | «КвизМейкер: чтобы Играть, надо Знать!» | продвинутый | Трехгорный/ МБОУ «СОШ №109» | Информатика | 7-8 класс/ 4 человека в команде (2+2), одна команда от школы |
|  44 | 10-16 ноября | Инженерное мышление из бумаги | базовый | Глазов/ МБОУ «Физико-математический лицей» | Инженерно-техническая направленность | 7 класс/ 4 человека в команде |
|  45 | 10-21 ноября | Игра хаоса. Удивительный мир фракталов | базовый | Усолье-Сибирское/ МБОУ «СОШ № 12» | Математика и информатика, Естественно-научные предметы | 8-9 класс, 4 человека в команде: 2 чел. 8 класс, 2 чел. 9 класс |
| 46 | 12-26 ноября | «Лотерея Аллегри «Ohne mechanismus»: пружинки и резинки» | продвинутый | Зеленогорск/ МБОУ «СОШ №161» | Физика, математика, технология. Межпредметная область | 9-12 лет/ 3-6 класс/4 человека в команде |
| 47 | 17-28 ноября | АтомБаттл. Искусственный интеллект – благо или угроза для человечества? | продвинутый | Озерск/ МБОУ «СОШ № 32 с УИАЯ» | Искусственный интеллект, технологии | 9-11 класс/ 4 человека в команде |
|  48 | 17-30 ноября | Астрономия на координатной плоскости   | базовый | Нижний Новгород/ МАОУ «Школа №30 им. Л. Л. Антоновой» | Математика, астрономия | 5-7 класс/ 4 человека в команде; 1 команда от школы |
| 49  | 20 ноября -9 декабря | Сетевое образовательное событие по робототехнике «Апгрейд» | продвинутый | Электросталь/ МОУ «Гимназия №21» | Информатика, технология, физика | 7-11 класс/ 4 человека в команде |
| 50  | 24 ноября- 7 декабря | Экологическое расследование «Сколько люди наследили?» | продвинутый | Саров/ МБОУ Лицей № 15 | Биология, информатика | 5–11 класс/ индивидуально или в команде (не больше двух человек) |
| 51  | 24 ноября- 5 декабря | «Елочка, гори!» | базовый | Димитровград/ МБОУ МПЛ | Физика, математика | 9-10 класс/ 4 человека в команде |
| 52  | 24 ноября-01декабря | Физика в природе | базовый | Билибино, МАОУ «СОШ г. Билибино» | Физика, биология, география | 7-9 класс/ 3 человека в команде |
|  53 | Декабрь 2025 | Третья Инженерно-физическая олимпиада (1-й отборочный этап) | продвинутый | Нижний Новгород/ МБОУ «Лицей № 40» | Физика | 7-11 класс/ индивидуальное участие |
| 54 | 01-15 декабря | Марафон научно-технического творчества «Лаборатория профессионалов: ПРОФИ.РУ» | базовый | Северск/ МБОУ «СОШ № 196» | Информатика, труд (технология), экономика, математика, робототехника, изобразительное искусство | 1-11 класс/ 5 человек в команде |
|  55 | 2-10 декабря | Турнир «Классное решение» | базовый | Полярные Зори/ МБОУ СОШ № 4 | Математика, физика | 9-10 классов/ 4 человека в команде |
| 56  | 2-15 марта 2026 | Мастерская гальванических элементов | продвинутый | Абакан/ **МБОУ «Лицей имени Н.Г. Булакина»** | Физика, химия | 8-11 класс/ 4 человека в команде |
|  57 | 10-16 марта 2026 | Химическая радуга | базовый | Сосновый Бор/ МБОУ «СОШ № 2 им. Героя РФ А.В.Воскресенского» | Химия, литература | 8-9 класс/ 4 человека в команде (1 команда от школы) |
|  58 | 10-17 марта 2026 | Хранители планеты | базовый | Снежинск/ МБОУ СОШ № 121 | Биология, экология | 5-6 класс/ 4 человека в команде |
| 59 | 10-23 марта 2026 | Конкурс «Мета-ТРИЗ-2026» | продвинутый | Заречный ПО/ МОУ «ЛИЦЕЙ № 230» Г. ЗАРЕЧНОГО | Информатика, физика, биология | 6-8 класс/ 6 человек в команде |
|  60 | 12-19 марта 2026 | Жизнь в стиле ЭКО | продвинутый | Нововоронеж/ МБОУ Нововоронежская СОШ №1 | Метапредметная область | 7-8 класс/ команда из 6 человек (3 из 7 класса и 3 из 8 класса) |
|  61 | 15 марта 2026 | Третья Инженерно-физическая олимпиада (2-й отборочный этап) | продвинутый | Нижний Новгород/ МБОУ «Лицей № 40» | Физика | 7-11 класс/ индивидуальное участие |
| 62  | 17-21 марта 2026 | Пузырьковая лаборатория | базовый | Курск/ МБОУ «СОШ № 60 им. героев Курской битвы» | Физика, химия, информатика | 5-7 класс/ 4 человека в команде (можно разновозрастных, можно из одной параллели) |
|  63 | 31 марта– 07 апреля 2026 | Всемогущий Office | базовый | Ливадия/ МБОУ «Ливадийская СШ» | Информатика | 7-9 класс/ 1-3 человека в команде |
| 64  | 31 марта-12 апреля 2026 | Мастерская Образовательных Современных Технологий | продвинутый | Смоленск/ МБОУ «СШ № 33» | «Математика и информатика» (математика, информатика) «Естественно-научные предметы» (физика, биология) «Искусство» (музыка) | 14-16 лет/ 7-9 классы, 4-5 человек в команде |
|  65 | 01-08 апреля 2026 | Загадочные капилляры | базовый | Апатиты/ МБОУ СОШ №4 г. Апатиты Мурманской области | Физика | 7-8 класс/ 4 человека в команде |
| 66  | 3-17 апреля 2026 | GeoМастер: от чертежа к проекту | базовый | Саров/ МБОУ Гимназия № 2 | Математика (геометрия), информатика, инженерно-техническое направление | 8-10 класс/ 3-5 человек в команде |
| 67  | 7-11 апреля 2026 | Аномальные места планеты   | продвинутый | Десногорск/ МБОУ «СШ № 3» г. Десногорска | Физика, география, информатика, метапредметная область | 8-10 класс/ 3 человека в команде |
|  68 | 7-13 апреля 2026 | Художественные краски | базовый | Курчатов/ МБОУ «Лицей № 3» | Химия, художественное искусство | 8-11 класс/ 4 человека в команде |
| 69  | 7-16 апреля 2026 | Конкурс «Моделист-Конструктор» | базовый | Ангарск/ МАОУ «Ангарский лицей №2 им. М.К. Янгеля» | Физика, математика, черчение, архитектура | 7-11 класс/ 4 человека в команде |
| 70  | 7-21 апреля 2026 | Лаборатория юного инженера: веселые каракури | продвинутый | Балаково/ МАОУ «СОШ №28» | Инженерно-техническое творчество | 5-7 класс, 8-9 класс/ по 4 человека в команде |
| 71  | 12 апреля 2026 | Третья Инженерно-физическая олимпиада (заключительный этап) | продвинутый | Нижний Новгород/ МБОУ «Лицей № 40» | Физика | 7-11 класс/ победители и призеры отборочных туров текущего года, а также победители и призеры заключительного этапа прошлого года |
|  72 | 14-28 апреля 2026 | Вклад ученых-физиков в дело Великой Победы | продвинутый | Заречный СО/ МАОУ ГО Заречный «СОШ № 3» | Физика, история, география | 7-9 класс/ 5 человек в команде |
|  73 | 14-21 апреля 2026 | Турнир «ЭлементариУм: сам себе синоптик» | продвинутый | Лесной/ МАОУ «Лицей» | География, физика, химия, информатика | 7-8 класс/ 4 человека в команде |
|  74 | 14-28 апреля 2026 | Квест –игра «SPEED – кросс» | продвинутый | Трехгорный/ МБОУ «СОШ № 112» | Информатика, литература, физика, биология, химия, английский язык, математика | 5-6 классы, 7-8 классы/ по 4 человека в команде |
|  75 | 14-30 апреля 2026 | В ПРАВО со сказкой | базовый | Железногорск/ МБОУ Гимназия №91 | Информатика, обществознание, литература | 6 класс/ 4 человека в команде |
|  76 | 15-22 апреля 2026 | Знания – сила | начинающий | Заречный СО/ МАОУ ГО Заречный «СОШ № 1» | Физика | 7-8 класс/ команды от 3 до 5 человек |
|  77 | 21-27 апреля 2026 | **Математические Игры: От Идеи до Настолки** | базовый | Глазов/ МБОУ «СОШ №13» | Математика | 7-8 класс/ 2 человека в команде |
| 78  | 12-20 мая 2026 | Ожившая теорема | базовый | Глазов/ МБОУ «СШ № 15» им. В.Н. Рождественского г. Глазова | Информатика, математика, геометрия | 7-8 класс/ 4 человека в команде |