Информация в рамках **ежеквартального мониторинга** выполнения показателей создания и функционирования центров образования естественно-научной и технологической направленности «Точка роста»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Реализуемые формы наставничества | Реализуемые образовательные мероприятия в центре «Точка роста» | Список конкурсов, олимпиад, конференций, участие в которых принимали учащиеся и педагоги центров «Точка роста» |
| Учитель-ученик, ученик-ученик  (наставничество при реализации проектной и исследовательской деятельности учащихся, участия в олимпиадах, конкурсах). | Реализация основных образовательных программ основного общего образования и среднего общего образования учебных предметов «Биология», «Химия», «Физика» с использованием приобретенного оборудования, расходных материалов, средств обучения и воспитания | VII Всероссийская образовательная акция "ИТ-диктант" (учитель информатики) |
| **Всероссийский день физики — 2024** в рамках проекта «Физика для всех» (5-11 кл) |
|  | Реализация дополнительных образовательных программ естественно-научной направленности: «История медицины» (11 класс), «Дополнительные вопросы биологии (11 класс), «Основы функциональной морфологии: анатомия и гистофизиология» (11 класс) | Марафон «Воздушное королевство» (на платформе Учи.ру);  Марафон «Космическое приключение» (на платформе Учи.ру);  Всероссийская онлайн- олимпиада Учи.ру по информатике для учеников 1-11 |
|  | Курсы внеурочной деятельности естественно-научной и технологической направленностей: «Мир вокруг меня» (5-8 кл.); «Здоровье человека» (5-11 кл); «Шахматный дебют» (1-4 кл) | Всероссийская олимпиада школьников по биологии, физике, математике, химии, информатике на платформе «Сириус» (5-11 кл) |
|  |  | Внеурочное занятие по биологии по теме: «Плазмолиз и деплазмолиз в клетках эпидермиса лука» (7 кл) |
|  |  | Урок цифры - всероссийский образовательный проект для школьников в сфере информационных технологий:  "Искусственный интеллект: промпт‑инжиниринг"  1-11 классы |
|  |  | Интеллектуальная игра: Информационный колейдоскоп. 9 класс |
|  |  | Викторина по информатике (8 кл) |