

Ресурсный Центр Школьной лиги РОСНАНО в Республике Татарстан

Количество школ-участниц: 33

География школ-участниц образовательной программы «Школьная лига РОСНАНО» в Республике Татарстан

Муниципальные образования:

г. Казань (МБОУ «Гимназия №7», МАОУ «Лицей-интернат №2», МБОУ «Лицей №83», МАОУ «СОШ №18», МБОУ «СОШ №132», МБОУ «СОШ №170», МАОУ «Гимназия № 37», МБОУ «СОШ №51», МБОУ «Лицей № 188»)

г. Альметьевск (МАОУ «Лицей №2», МАОУ «Гимназия №5», МБОУ «СОШ №25», МАОУ «СОШ №10», МАОУ «СОШ №16», МАОУ «СОШ № 17»)

г. Буинск (МБОУ «Лицей №2», МБОУ «СОШ №1», МБОУ «Гимназия имени М.М. Вахитова»)

г. Зеленодольск (МБОУ «Гимназия №3», МБОУ «Лицей № 9 имени А. С. Пушкина»)

г. Кукмор (МБОУ «Многопрофильный лицей им. А.М. Булатова»)

г. Лениногорск (МАОУ «СОШ №2»)

г. Набережные Челны (МАОУ «Гимназия №77», МБОУ «СОШ №60», МАОУ «СОШ №50»)

г. Нижнекамск (ГБОУ «Татарстанский кадетский корпус Приволжского федерального округа»)

г. Чистополь (МБОУ «ООШ №6»)

Муниципальные районы:

Актанышский (ГАОУ «Гуманитарная гимназия-интернат для одаренных детей»), Апастовский (МБОУ «Мурзинская СОШ»), Балтасинский (МБОУ «Балтасинская СОШ»), Буинский (МБОУ «Старостуденецкая СОШ», МБОУ «Нижне-Наратбашская ООШ», МБОУ «Верхнелацинская ООШ», МБОУ «Кильдуразская СОШ», МБОУ «Камбродская ООШ», МБОУ «Сорок-Сайдакская ООШ», МБОУ «Мещеряковская ООШ»), Высокогорский (МБОУ «Высокогорская СОШ №1»), Зеленодольский (ЛИ ФГБОУ ВО «КНИТУ»), Кайбицкий (МБОУ Муралинская ООШ), Тукаевский (МБОУ «Комсомольская СОШ»).

Новые школы-участницы (8 школ)

Апастовский (МБОУ «Азбабинская СОШ», МБОУ «Большекокузская СОШ», МБОУ «Бакрчинская ООШ», МБОУ «Бишевская СОШ», МБОУ «Староюмралинская СОШ», МБОУ «Сатламышевская ООШ», МБОУ «Деушевская ООШ», МБОУ «Давликеевская ООШ»)

Проведенные мероприятия в 2022 году

Информационная страница (Ресурсный Центр Школьной лиги РОСНАНО в Республике Татарстан) на сайте ГАОУ ДПО ИРО РТ <http://irort.ru/node/501>

Методические мероприятия:

Республиканские практико-ориентированные семинары и вебинары для руководителей и педагогических работников общеобразовательных организаций муниципальных районов Республики Татарстан

1. Подведение итогов деятельности Регионального ресурсного центра по реализации проекта «Федеральная образовательная сеть «Школьная лига РОСНАНО» в 2021 году и планы на 2022 год.
2. «Школа на ладони» – путь в Наноград
3. Организация и проведение Всероссийской школьной недели высоких технологий и технопредпринимательства в Республике Татарстан. «Интеллектуальный конструктор: ступени к проекту» совместно с издательством «Русское слово»
4. Развитие творческого потенциала обучающихся в стиле НАНО

Межрегиональные он-лайн семинары для руководителей и педагогических работников общеобразовательных организаций Российской Федерации

1. Участие во Всероссийском семинаре «Школьная лига РОСНАНО: завершить нельзя продолжить» инновационного проекта «Федеральная образовательная сеть «Школьная лига РОСНАНО»

Конференции:

1. III республиканской научно-практической конференции «Научный потенциал–XXI» г. Тетюши
2. III республиканская научно-практическая конференция педагогических и руководящих работников «Тенденции развития образования XXI века: возможности формирования навыков будущего» г. Нижнекамск
3. Всероссийская дистанционная конференция в рамках Фестиваля естественнонаучного образования «Загадки природы» г. Красноярск
4. Межрегиональная конференция «Взаимодействие школы и вуза как механизм профессиональной социализации молодых специалистов в условиях современного образования» г. Буинск <http://irort.ru/ru/node/4690>

Неделя высоких технологий и технопредпринимательства - 2022

Регионального Ресурсного Центра Республики Татарстан

Время	Название мероприятия	Содержание	Место проведения
14 марта 12.30	Открытие недели высоких технологий и технопредпринимательства «Высокие технологии вокруг нас»	School-Fest «Увлекательный мир высоких технологий» Семинар с издательством «Русское слово»	г. Казань МБОУ «СОШ № 170» ГАОУ ДПО ИРО РТ
15 марта 11:00	Межрегиональное мероприятие. Мастер-класс «СТА – студия. Эффект Лотоса»	Мастер-класс: навыки работы с лабораторным оборудованием, исследование различных реакций и эффектов	г. Красноярск МБОУ «СШ № 94» г. Казань МБОУ «Гимназия № 7»
16 марта 10.00	Фестиваль «Навыки XXI века»	Образовательное путешествие - мероприятие школы-участницы. Интеллектуальная игра «Технологическое предпринимательство»	Республика Татарстан, Высокогорский район, МБОУ «ВСОШ № 1»
17 марта 12.00	Онлайн игра «Лабиринты естественных наук» Практико-ориентированный семинар «Развитие творческого потенциала обучающихся в стиле НАНО»	Знакомство с минилабораторией «Наночемодан 2.0» Педагогические находки в развитии познавательной деятельности учащихся (мероприятия школ-участниц)	г. Казань ГАОУ ДПО ИРО РТ Муниципальные районы Татарстана (Актанышский, Альметьевский, Апастовский, Буинский)
18 марта 10.00 12.00	Фестиваль естественнонаучного образования «Загадки природы» Работа секции «Лазерные и ИКТ технологии» в рамках XVII Всероссийских Занковских чтений	Представление и защита исследовательских работ и проектов	г. Красноярск, МКУ КИМЦ Школы Татарстана РРЦ ГАОУ ДПО ИРО РТ г. Зеленодольск, МБОУ «Гимназия № 3»
19 марта 10.00	Межрегиональная конференция «Взаимодействие школы и ВУЗа как механизм профессиональной социализации молодых специалистов в условиях современного образования»	Секция «Высокие технологии и технопредпринимательство» Уникальная площадка по обмену опытом и обсуждению взаимодействия м/у активными педагогами ОО	г. Буинск РТ МБОУ «Лицей № 2» ул. Ефремова, д. 148

Новости Недели высоких технологий и технопредпринимательства – 2022 на Всероссийском сайте «Школьная лига РОСНАНО»

<https://htweek.ru/news/>