

14 марта в России стартует Неделя высоких технологий и технопредпринимательства - <https://htweek.ru/>. Семь дней подряд школьников, студентов и учителей ждет бесплатное погружение в мир высоких технологий, которые прямо сейчас меняют нашу реальность и определяют будущее. Это возможность получить опыт, которого не хватает в ежедневного учебном процессе, встретиться с крупнейшими учеными и бизнесменами, проникнуть на самые наукоемкие производства и даже спроектировать свой стартап.

- Цель мероприятия – познакомить школьников и учителей с передовыми российскими разработками в области нанотехнологий, атомной энергетики и освоения космоса, достижениями в области высоких гуманитарных технологий, - рассказал Антон Алексеев, генеральный директор АНПО «Школьная лига» (оператор Фонда инфраструктурных и образовательных программ «РОСНАНО») – Мероприятия Недели пройдут в 83 регионах России. Акцент будет сделан на онлайн, чтобы к ним мог присоединиться каждый ученик, независимо от места жительства. Но и оффлайн-программа в разных регионах наша особая гордость, ведь она насыщена уникальными уроками, мастер-классами и экскурсиями.

7 дней подряд участников будут ждать:

- встречи с крупнейшими учеными и популяризаторами науки, например, физиком и блогером-миллионником, Дмитрием Побединским или астрономом, Владимиром Сурдиным;
- и бизнесменами, такими как основатель Mindsmith, футуролог, эксперт по кибербезопасности и преподаватель «Сколково» Руслан Юсуфов;
- научные квесты и шоу, лекции, тематические игры;
- экскурсии на закрытые площадки, например, космодром Восточный;
- прямая трансляция запуска космического корабля «Союз МС-21» с Байконура по сверхбыстрой двухвитковой системе.

Участие во всех мероприятиях Недели высоких технологий и технопредпринимательства абсолютно бесплатное. [Зарегистрироваться на сайте](#) может как сам ученик, так и его родители. Здесь представлено полное расписание активностей, в том числе оффлайн мероприятий по городам: удобно составить календарь, чтобы не пропустить то, что действительно интересно.

Программа этого года особенно насыщенная, ведь организаторами Недели стали 7 крупнейших технологичных компаний страны: Фонд инфраструктурных и образовательных программ (Группа РОСНАНО), ПАО «РусГидро», Госкорпорация «Роскосмос», Госкорпорация «Росатом», Благотворительный фонд Сбербанка «Вклад в будущее». Холдинг Ленполиграфмаш и Новокузнецкий алюминиевый завод (ОК РУСАЛ).

Наша школа также является официальной площадкой проведения Недели высоких технологий. В период с 14 по 19 марта в школе пройдет более 40 мастер-классов на которых участники узнают об новейших достижениях Российской науки и техники, исследованиях в Арктике и Антарктике, возможности космических путешествий и заселения других планет, проведут десятки физических, химических и биологических экспериментов.

Более подробно с программой Недели высоких технологий и технопредпринимательства в МОУ СОШ №23 можно познакомиться на сайте школы и в прикрепленном ниже файле.

Неделя в сети «Школьная лига РОСНАНО» проходит при поддержке Фонда инфраструктурных и образовательных программ

Фонд инфраструктурных и образовательных программ – один из федеральных институтов развития, входит в Группу "РОСНАНО". Фонд первым в России начал работать в deeptech секторе по венчуростроительной модели и создал с нуля 900 стартапов. Фонд придерживается экосистемного подхода при выходе в новые технологии и рынки. Он одновременно создает новые компании,

проектирует опережающую сертификацию, нормативно-техническую поддержку, образовательные программы и популяризационные инструменты.

С 2022 года Фонд входит в число операторов двух федеральных проектов. В первом проекте «Платформа университетского технологического предпринимательства», нацеленном на стимулирование технологического предпринимательства в университетской среде, Фонд развернет сеть из 15 университетских стартап-студий и запустит новую инвестиционную программу в студенческие стартапы «русский SBIC». Во втором федеральном проекте «Взлет – от стартапа до IPO» Фонд обеспечивает инвестициями технологические компании на ранних стадиях возвратными инструментами (капитал, займ). <https://fiop.site/>



**НЕДЕЛЯ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ  
И ТЕХНОПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА**