



Уважаемые коллеги!

С 18 по 24 марта 2024 года состоится XIII Неделя высоких технологий и технопредпринимательства. Событие включено во [Всероссийский сводный календарный план образовательных и конкурсных мероприятий по научно-техническому творчеству на 2023–2024 учебный год](#).

Целью Недели является повышение интереса школьников и учителей к передовым российским разработкам в области **новых материалов, искусственного интеллекта, альтернативной, атомной энергетики и гидроэнергетики, освоения космоса, медицины, фармацевтической индустрии**.

Участие в событиях Недели помогает вовлечь школьников в исследовательскую и научную деятельность через знакомство с отечественными учёными и изобретениями, ведущими технологическими компаниями. Всё это поддерживает концепцию Десятилетия науки и технологий, объявленного в 2022–2031 гг.

Что даёт участие в Неделе высоких технологий и технопредпринимательства:

- Учителя получают уроки «под ключ»: каждый педагог сможет скачать полный комплект методических материалов и пошаговый сценарий урока, чтобы провести **урок высоких технологий** в своей школе. Новые уроки, разработанные в 2024 году, будут появляться на [сайте НВТиТ](http://htweek.ru) (<http://htweek.ru>) до **1 марта**, однако сейчас уже [доступны более 170 готовых уроков](#), созданных специалистами технологических компаний с 2015 по 2023 год.
- Организаторы получают готовые фестивальные программы: представители площадок могут скачать полные сценарии с описанными форматами событий и провести их в рамках Недели.
- Школьники станут участниками масштабной образовательной программы, включающей экскурсии, вебинары, лекции, мастер-классы, кинопоказы, тематические игры и другие события, направленные на популяризацию технологий и технопредпринимательства. Программа складывается из федеральных и региональных событий, а также событий в школах, колледжах и университетах. Можно составить персональное расписание из очных и онлайн-событий.
- Педагоги учреждения получают **свидетельство** участника НВТиТ – события федерального уровня.
- Учреждение, ставшее площадкой Недели, получит **сертификат региональной площадки**.
- По итогам проведения Недели Министерство Просвещения РФ и региональные органы управления образованием получают информацию о вкладе региональных площадок в организацию мероприятия.

Как принять участие в Неделе высоких технологий и технопредпринимательства:

- **Зарегистрируйтесь на сайте Недели** <http://htweek.ru/application> (кнопка «Зарегистрироваться») в качестве участника (если вы планируете провести один или несколько уроков) или площадки-организатора.
- **Скачайте готовые уроки** <http://htweek.schoolnano.ru/lessons> и **проведите их у себя** в школе.
- **Проверьте, какие события Недели проходят в вашем городе** на сайте <http://htweek.ru/#events> (информация начнёт появляться с **20 февраля**). **Присоединитесь** к одной или нескольким открытым площадкам с тематическими лекциями, экскурсиями, мастер-классами или к онлайн-событиям в интернете и социальных сетях. Вы можете совмещать свои мероприятия и события других площадок, выстраивая программу исходя из интересов ваших учеников.
- **Организуя собственную площадку** на базе своего учреждения. Воспользуйтесь **материалами для организаторов** (справа на странице), а также фестивальными событиями из списка <http://htweek.ru/lessons> и спланируйте события Недели в своей школе. При регистрации площадки не забудьте **скачать форму**, не изменяя структуры, **внести в этот план свои события** и прислать его нам на htweek@schoolnano.ru (**подробный маршрут**).
- **Пройдите опрос на сайте** <http://htweek.ru/reviews/#>, получите **свидетельство участника НВТиТ** как события федерального уровня или **заполните форму для площадок о проведении НВТиТ** и получите **сертификат региональной площадки**.
- **Поделитесь своими впечатлениями и новостями в ВК или на сайте учреждения:** выкладывайте текстовые и фотоматериалы событий в ваших школах и укажите в финале вашей новости хештег #нвтит для упрощения навигации и поиска таких материалов. **Шаблоны анонса и пост-релиза** мероприятия появятся на сайте Недели **до 20 февраля**. Мы рады вашим новостям!

Традиционно Неделя высоких технологий и технопредпринимательства проходит под эгидой Министерства просвещения РФ, а партнёрами становятся российские компании – **Фонд инфраструктурных и образовательных программ, Государственная корпорация по космическим технологиям «Роскосмос», Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом», Благотворительный фонд Сбербанка «Вклад в будущее», ПАО «РусГидро», ОК «РУСАЛ», Санкт-Петербургский государственный химико-фармацевтический университет, высокотехнологичные предприятия и крупнейшие вузы России.**

Все необходимые материалы вы также получите после регистрации на сайте Недели!

Координатор проекта:

Андрей Олегович Штанюк

shtanyuk@schoolnano.ru

+7 999-217-79-28

htweek.ru · vk.com/schoolnano · schoolnano.ru

АНПО «Школьная лига»

Почтовый адрес: 197022, Санкт-Петербург, а/я 121, АНПО "Школьная лига"

Адрес: 197022, Санкт-Петербург, Петроградский район, Аптекарский проспект, дом 4, оф. 204, АНПО "Школьная лига"

Телефон: 8 (812) 401-41-09 (с 11 до 18)

E-mail: liga@schoolnano.ru