



**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ)**

**Департамент государственной
политики в сфере воспитания,
дополнительного образования и
детского отдыха**

Люсиновская ул., д. 51, Москва, 115093
Тел. (495) 587-01-10, доб. 3400
Факс (495) 587-01-13
E-mail: d06@edu.gov.ru

20.03.2026 № 06-448

Руководителям исполнительных
органов субъектов Российской
Федерации, осуществляющих
государственное управление
в сфере образования

О направлении информации

Департамент государственной политики в сфере воспитания, дополнительного образования и детского отдыха Министерства просвещения Российской Федерации (далее – Департамент) информирует о проведении в период с 16 по 22 марта 2026 года Недели высоких технологий и технопредпринимательства (далее – Неделя).

Целью Недели является повышение интереса школьников и учителей к передовым российским разработкам в области новых материалов и химии, искусственного интеллекта, энергетических технологий (включая атомных), освоения космоса, медицины, фармацевтической индустрии и биотехнологий.

Подробная информация о Неделе и форматах участия приведена в информационном письме и на сайте <https://htweek.ru>.

Департамент просит довести информацию о Неделе до сведения образовательных организаций, расположенных на территории субъектов Российской Федерации.

Приложение: на 3 л. в 1 экз.

Директор Департамента



И.В. Юргин

Лапушкина Н.В.
(495) 587-01-10, доб. 3271

Неделя высоких технологий и технопредпринимательства (НВТиТ, Неделя) — это масштабный сетевой проект, способный вдохновить школьников на изучение науки, повысить доступность информации о достижениях и перспективах российской науки, а также помочь им сделать осознанный выбор будущей профессии. Неделя уже более 14 лет объединяет усилия ведущих компаний и организаций России, таких как «Росатом», «РусГидро», «Роскосмос», Благотворительный фонд Сбербанка «Вклад в будущее», Фонд инфраструктурных и образовательных программ, компания «Евраз», а также ведущих университетов страны. Организатором НВТиТ является АНПО «Школьная лига».

Проект знакомит участников с современными российскими разработками в области искусственного интеллекта, новых материалов и химии, перспективных космических технологий и сервисов, новых энергетических технологий (в том числе атомных) и другими передовыми направлениями высоких технологий, что в свою очередь способствует:

- эффективному вовлечению молодёжи в сферу исследований и разработок;
- вовлечению в решение важнейших задач развития общества и страны;
- повышению доступности информации о достижениях и перспективах российской науки для граждан РФ.

За счёт партнёрства с ведущими технологическими компаниями охвачены практически все основные отрасли и сферы высоких технологий (энергетика, искусственный интеллект и машинное обучение; изменение облика технологий, экология и медицина, новые материалы).

В рамках проекта специалисты и эксперты компаний-партнёров разрабатывают методические материалы («уроки под ключ»), которые публикуются на сайте Недели <http://htweek.ru> и доступны для пользователей – школьников, учителей, родителей в течение всего года. В регионах проходят публичные лекции, экскурсии по высокотехнологичным предприятиям, встречи с ведущими учёными, инженерами и технопредпринимателями.

По вопросам участия и проведения событий НВТиТ вы можете обращаться к координатору проекта в АНПО «Школьная лига»:

Андрею Олеговичу Штанюку,
почта: info@liga.school; shtanyuk@schoolnano.ru,
моб. тел.: +7 (999) 217-29-28.

Уважаемые коллеги!

С 16 по 22 марта 2026 года состоится юбилейная XV Неделя высоких технологий и технопредпринимательства (НВТиТ, Неделя).

Целью Недели является повышение интереса школьников и учителей к передовым российским разработкам в области новых материалов и химии, искусственного интеллекта, энергетических технологий (включая атомных), освоения космоса, медицины, фармацевтической индустрии и биотехнологий.

Неделя высоких технологий и технопредпринимательства включена в план мероприятий Десятилетия науки и технологий в России.

НВТиТ помогает школьникам познакомиться с российскими учёными, изобретениями и технологическими компаниями, чтобы заинтересовать их наукой и исследованиями. Тематика Недели созвучна с технологическими направлениями, обозначенными в Указе Президента «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года».

Что даёт участие в Неделе высоких технологий и технопредпринимательства:

- **Для педагогов:** готовые уроки «под ключ», возможность повысить квалификацию и получить свидетельство участника события федерального уровня. Каждый педагог сможет скачать полный комплект методических материалов и пошаговые сценарии уроков. Новые уроки, разработанные в 2026 году, будут появляться на [сайте НВТиТ](https://htweek.ru) (<https://htweek.ru>) до 4 марта, однако уже сейчас [доступны более 200 готовых уроков](#), созданных специалистами технологических компаний с 2015 по 2025 год.
- **Для организаторов:** готовые фестивальные программы. Представители площадок могут скачать полные сценарии с описанными форматами событий и провести их в рамках Недели.
- **Для школьников:** возможность стать участниками увлекательных мероприятий: экскурсий, лекций, мастер-классов, а также узнать о современных технологиях и профессиях будущего. Программа складывается из федеральных и региональных событий, а также событий в школах, колледжах и университетах.
- **Для учреждений:** возможность стать площадкой проведения Недели, получить сертификат региональной площадки и привлечь внимание к своему учреждению через участие в федеральном проекте.

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:

- **Шаг 1:** Зарегистрируйтесь на сайте Недели <https://htweek.ru/application> (кнопка «Зарегистрироваться») в качестве участника (если вы планируете провести один или несколько уроков) или площадки-организатора.
- **Шаг 2:** Скачайте готовые уроки <https://htweek.ru/lessons> и проведите их у себя в школе.
Проверьте, какие события Недели проходят в вашем городе на сайте <https://htweek.ru/events> (информация начнёт появляться с 25 февраля). Присоединитесь к одной или нескольким открытым площадкам с тематическими лекциями, экскурсиями, мастер-классами или к онлайн-событиям на сайте <https://htweek.ru/events/online> и в социальных сетях. Вы можете совмещать свои мероприятия и события других площадок.

ИЛИ

- **Шаг 2:** Организуйте собственную площадку на базе своего учреждения. Воспользуйтесь [материалами для организаторов](#) (справа на странице), а также уроками и фестивальными событиями из списка <https://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](#)).
- **Шаг 3:** После организации событий, пройдите опрос на сайте <https://htweek.ru/reviews>, получите свидетельство участника НВТиТ как события федерального уровня или заполните [форму](#) для площадок о проведении НВТиТ и получите сертификат региональной площадки.
- **Шаг 4:** 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 пресс-релиза мероприятия появятся на сайте Недели до 25 февраля. Мы рады вашим новостям!

Реализация проекта осуществляется за счёт партнёрства с компанией ООО «ЕВРАЗ», Благотворительным фондом Сбербанка «Вклад в будущее», Фондом инфраструктурных и образовательных программ, Государственной корпорацией по атомной энергии «Росатом», Государственной корпорацией «Роскосмос», ПАО РусГидро, ФГБОУ ВО СПХФУ Минздрава России и СПбГУ.
Организатор — АНПО «Школьная лига».

Координатор проекта:
Андрей Олегович Штанюк
shtanyuk@schoolnano.ru
+7 999 217-79-28