



"Башкортостан Республикаһы "Аврора" балалар һәм йәштәрҙең һәләттәрен асыҡлау, яҙам итеү һәм үстәреү тебәк үзәге" дәүләт автоном естәлмә белем биреү учреждениеһы
Государственное автономное образовательное учреждение дополнительного образования «Региональный центр выявления, поддержки и развития способности и талантов у детей и молодежи Республики Башкортостан «Аврора»

Россия, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Мира, 14
www.avroracenter.com

Исх. № 171 от 03.03.21
На № _____ от _____

Руководителям органов
местного самоуправления,
осуществляющих управление в
сфере образования

Руководителям
государственных
общеобразовательных
учреждений

[О проведении X Всероссийской школьной недели высоких технологий и
технопредпринимательства]

Государственное автономное образовательное учреждение дополнительного образования «Региональный центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Республики Башкортостан «Аврора» информирует о проведении X Всероссийской школьной недели высоких технологий и технопредпринимательства (далее – НВТиТ), которая состоится с 15 по 21 марта 2021 года.

Школьная неделя высоких технологий и технопредпринимательства проходит в образовательной организации, принявшей решение участвовать в ней.

НВТиТ – образовательный проект Фонда инфраструктурных и образовательных программ «РОСНАНО» (оператор – АНПО «Школьная лига»), который реализуется при участии Государственной корпорации по космической деятельности «Роскосмос», Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом», Благотворительного фонда Сбербанка «Вклад в будущее», ПАО «РусГидро».

Основная задача проекта – знакомство обучающихся со сферой высоких технологий и нанотехнологий, развитие навыков технологического предпринимательства, а также стимулирование интереса к обучению в технических вузах и работе в современных наукоемких отраслях производства.

Чтобы принять участие в НВТиТ необходимо:

- скачать готовые уроки <http://htweek.ru/> и провести их у себя в образовательной организации;
- проверить, какие события Недели высоких технологий проходят в городе на сайте <http://htweek.ru/#events>;

- воспользоваться материалами «В помощь организатору» и спланировать события недели в вашей образовательной организации;
- пройти опрос на сайте, заполнить анкету участника по завершении всех вами запланированных событий недели;
- получить сертификат участника Недели высоких технологий и технопредпринимательства - события федерального уровня.

В 2018 году проект поддержан Минпросвещения России с присвоением статуса Федеральной инновационной площадки. В октябре 2020 года проект поддержало Федеральное учебно-методическое объединение в системе высшего образования. В настоящее время осуществляется пилотный проект по подготовке уроков НВТиТ с участием пяти педагогических вузов Российской Федерации.

Информация о мероприятиях и тематических днях НВТиТ размещена на сайте Недели высоких технологий и технопредпринимательства <http://htweek.ru/>, школьной лиги на странице события <http://www.schoolnano.ru/node/218333>, в социальных сетях – <https://vk.com/schoolnano>, <https://www.facebook.com/schoolnano>, <https://vk.com/club198962355>.

Контактные лица:

Юшкова Елена, АНПО «Школьная лига», менеджер проекта,

тел.: 8(931)239-80-65,

liga@schoolnano.ru; elena@schoolnano.ru, www.schoolnano.ru;

Кондратьева Мария, Благотворительный фонд Сбербанка «Вклад в будущее», специалист программы «Цифровые навыки и компетенции»,

тел.: 8(925)197-67-16, kondratieva@vbudushee.ru;

Чувильский Алексей Васильевич, департамент развития персонала и сопровождения проектов Государственной корпорации по космической деятельности «Роскосмос», главный специалист,

тел.: 8(495)631-90-09 (доб. 25-54), Chuvilskiy.AV@roscosmos.ru.

Просим Вас оказать информационное содействие директорам, педагогам образовательных организаций, родителей и школьников и активно включиться в подготовку Недели высоких технологий и технопредпринимательства.

Директор

А.М. Сайгафаров