


СОГЛАСОВАНО

Начальник главного управления
воспитательной работы и
молодежной политики
Министерства образования
Республики Беларусь


«31» 10
В.П.Довнар
2024г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор учреждения
образования «Национальный
детский технопарк»


«31» 10
С.М.Сачко
2024г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении республиканской недели
технического творчества «Юность. Интеллект. Будущее»

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

Целью проведения республиканской недели технического творчества «Юность. Интеллект. Будущее» (далее - Неделя) является активизация деятельности учреждений дополнительного образования детей и молодежи технического профиля, а также привлечение учащихся образовательных смен к занятиям техническим творчеством, изобретательской и рационализаторской деятельностью.

Основные задачи:

- широкая популяризация и дальнейшее развитие инновационного и технического творчества среди детей и молодежи Республики Беларусь;
- выявление, поддержка талантливых учащихся, создание условий для раскрытия их творческих способностей и повышения результативности через занятия научной деятельностью, инновационным и техническим творчеством;
- совершенствование навыков использования современных мультимедийных, компьютерных технологий;
- создание условий для обучения основам проектной деятельности;
- обмен опытом (между учащимися, педагогами) в целях дальнейшего повышения уровня проектной деятельности;
- гражданско-патриотическое воспитание детей и молодёжи;
- развитие и сохранение научного потенциала детей и молодёжи.

2. РУКОВОДСТВО И ОРГАНИЗАЦИЯ

2.1. Организатором Недели является Министерство образования Республики Беларусь. Непосредственную организацию и проведение Недели осуществляет учреждение образования «Национальный детский технопарк» (далее – Национальный детский технопарк).

2.2. К подготовке и проведению Недели могут привлекаться иные учреждения и организации.

2.3. Информация о республиканской неделе технического творчества «Юность. Интеллект. Будущее» размещается на сайте Национального детского технопарка <https://ndtp.by/>.

3. СРОКИ И ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ

3.1. Республиканская неделя технического творчества «Юность. Интеллект. Будущее» проводится с 25 ноября – 01 декабря 2024г.

3.2. В рамках недели проводятся мастер-классы, лектории, дискуссионные коворкинги, конкурсы, шоу-программы, фотовыставки и др.

3.3. Итоговым мероприятием недели станет открытие фотовыставки «Юность. Интеллект. Будущее», на которой будут представлены лучшие моменты недели технического творчества.

4. УЧАСТНИКИ НЕДЕЛИ

4.1. Участие в Неделе могут принимать учащиеся учреждений общего среднего образования, учреждений дополнительного образования детей и молодежи, одновременно являющиеся учащимися учреждений общего среднего образования, учащиеся образовательных смен Национального детского технопарка.

5. ФИНАНСИРОВАНИЕ

5.1. Оплата расходов, связанных с проведением республиканской недели технического творчества «Юность. Интеллект. Будущее» производится за счет средств республиканского бюджета, выделенных Министерству образования Республики Беларусь на проведение централизованных мероприятий, а также иных источников, не запрещенных законодательством.

6. КОНТАКТЫ

Учреждение образования «Национальный детский технопарк»:

e-mail: orgmas@ndtp.by

Отдел организационно-массовой работы – тел. (017) 3112465, 3112464

Адрес: г. Минск, улица Франциска Скорины, 25, к.3

сост. Н.В. Франциска

УТВЕРЖДЕНО

Приказ директора учреждения
образования «Национальный
детский технопарк»

31.10.2024 № 01-04/158-гс

ПРОГРАММА

проведения республиканской недели
технического творчества «Юность. Интеллект. Будущее»

25 ноября – 01 декабря 2024 года

№п /п	Название мероприятия	Место проведения	Дата, Время	Ответственный
1.	Мастер-класс «Радиоуправляемые модели (РЦБ)»	Университетский проезд, 7, спортивный зал	25.11.24 15:00- 18:00	Медведева Д.Д. Мосин Д.Ю.
2.	Мастер-класс «Профессиональная верстка веб-сайтов»	ул. Славинского, 12 каб.303	25.11.24 18:30- 20:30	Степовой В.Н. Басок Д.А.
3.	Мастер-класс «Создание робота для езды по линии»	ул. Славинского, 12 каб.402	25.11.24 17:30- 19:30	Степовой В.Н. Равино В.В.
4.	Мастер-класс по изготовлению модели полукопии самолёта времен Великой отечественной войны МиГ3 из пенопласта	ул. Славинского, 12 каб.406	26.11.24 16:00- 18:00	Медведева Д.Д. Кульбицкий А.Д.
5.	Мастер-класс «Применение 3Д моделирования в быту (в повседневной жизни)»	ул. Славинского, 12 каб.207	26.11.24 16:00	Медведева Д.Д. Матюшко И.Н.
6.	Открытая лекция «Авторское право при создании медиаконтента»	ул. Славинского, 12 квест-зона	27.11.24 16.00- 18.00	Степовой В.Н. Гамеза В.К.
7.	Лаборатория ежедневных открытий «Эврика»	Университетский проезд, 7, профильные места	28.11.- 01.12.24 17:40- 18:20	Машевский А.В.

8.	Открытие фотовыставки «Юность. Интеллект. Будущее»	Университетский проезд, 7, холл 2-го этажа	28.11.24 14:00	Машевский А.В.
9.	Открытый лекторий «От дагеротипа до нейронных сетей» Лектор: Игорь Олегович Калашников, белорусский фотограф, куратор международных образовательных проектов, историк фотографии, член белорусского союза дизайнеров, научный сотрудник БГУКИ (2017-2022 г.г.), преподаватель истории 1 категории ЧУО «Колледж бизнеса и права», сотрудник БГУКИ (2017-2022 г.г.)	Университетский проезд, 7, актовЫй зал	29.11.24 19:00	Машевский А.В.
10.	Мастер-класс «Электроника для детей в самоделках»	ул. Славинского, 12 каб. 305	29.11.24 15:00-18.00	Медведева Д.Д. Караба А.В.
11.	Мастер-класс «Технология быстрого прототипирования»	ул. Славинского, 12 каб.205	29.11.24 15:00-17:00	Степовой В.Н. Панков А.С.
12.	Видео-выставка детской профориентационной видео-рекламы «ПРОФ-ТЕХ-ФИЛЬМ»	Университетский проезд, 7, холл второго этажа	30.11.24 10:00	Машевский А.В.
13.	Дискуссионный коворкинг «В мире научной реальности»	Университетский проезд, 7, холл второго этажа	30.11.24 19:00	Машевский А.В.

	<p>Темы: «Научно-технический прогресс: за и против»; «Высшее образование: дань престижу или необходимость?»; «Произведение искусства: человек или робот?»; «Искусственный интеллект: реальность или миф?»; «Генная инженерия: спасение или гибель?».</p>			
14.	Шоу-программа «Знание-сила»	Университетский проезд, 7, холл второго этажа	01.12.24 10:00	Машевский А.В.
15.	Виртуальное троеборье «Е-ОЛИМПИАДА»	Университетский проезд, 7, актовый зал	01.12.24 15:00	Машевский А.В.
16.	<p>Мастер-классы: «Азы современного мобильного видеомонтажа»; «Цветопись, или технология фризлайта»; «Основы фотосъёмки»; «Технология работы со студийным светом»; «Сэмплирование и микширование. Магия звука»</p>	Университетский проезд, 7, тематические площадки	01.12.24 16:00	Машевский А.В.
17.	Информационный проект «Университет юного техника»	Университетский проезд, 7, тематические площадки	01.12.24 19:00	Машевский А.В.

	<p>Темы: «Научно-техническая революция»; «Профессии технического профиля, или кем быть?»; «Скетчноутинг, или Визуальные заметки»; «Авторское право и авторское лево»; «Великие изобретения, изменившие мир».</p>			
18.	Показательные полеты кордовых моделей самолетов	ул. Славинского, 12 площадка для фигурного вождения карта	01.12.24 12:00- 16:00	Медведева Д.Д. Снитко В.С.