

Опубликовано: 2 декабря 2024

## В Национальном детском технопарке с марта внедрят новую учебную программу «Цифровой ритейл»

Новая учебная программа «Цифровой ритейл» для учащихся образовательного направления «Информационные и компьютерные технологии» Национального детского технопарка будет внедрена в марте 2025 года, сообщили в этом учреждении образования.

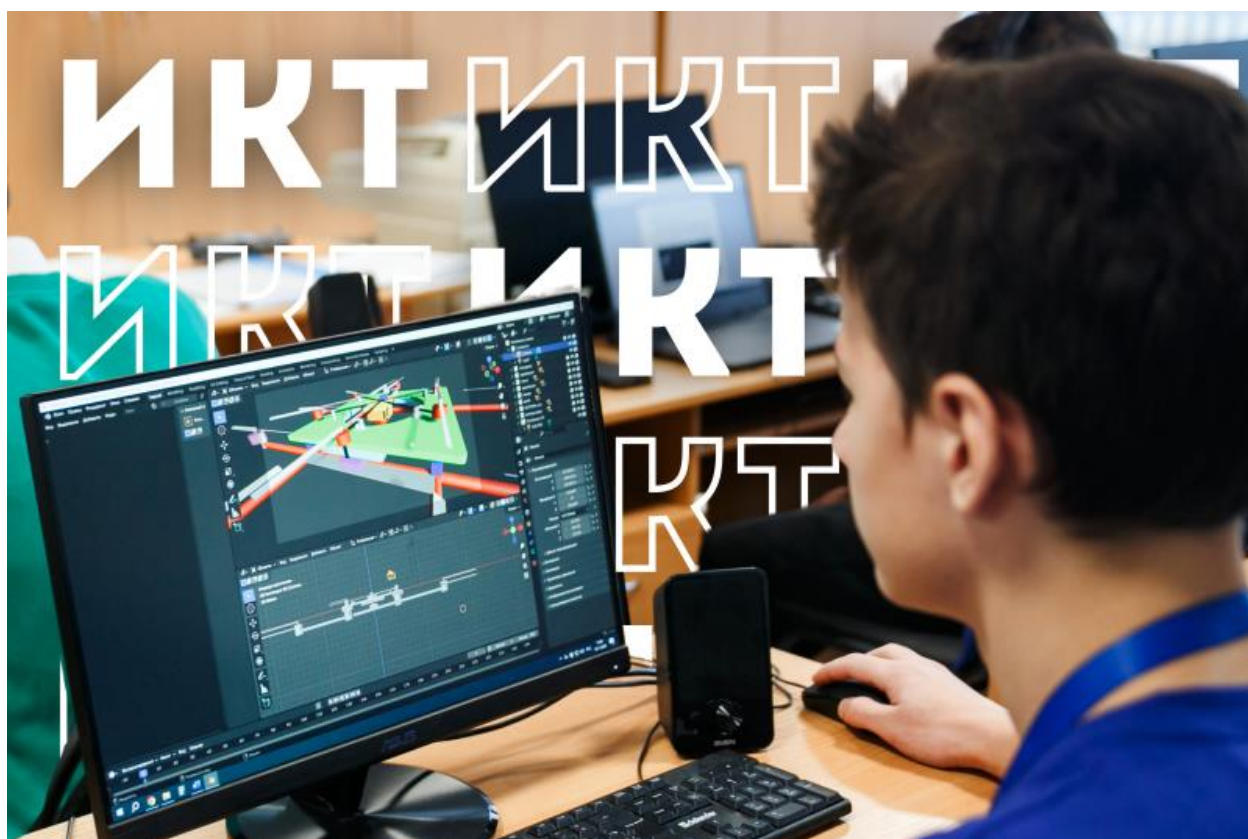


ФОТО: САЙТ НАЦИОНАЛЬНОГО ДЕТСКОГО ТЕХНОПАРКА.

Один из разработчиков программы, магистр технических наук Белорусского государственного университета информатики и радиоэлектроники Владимир Сицко проинформировал, что в рамках новой программы «Цифровой ритейл» учащиеся узнают, как работает интернет-маркетинг:

— Они научатся создавать сайты, оптимизировать их для поисковых систем, разрабатывать интересный контент, а также анализировать результаты своей работы по оптимизации сайта для поисковых систем (Яндекс, Гугл). Программа включает в себя как теоретические знания, так и практические навыки. Полученные знания можно будет применять в различных сферах, таких как онлайн-маркетинг, электронная коммерция. Учащиеся смогут участвовать в

*стартапах или даже открыть в будущем собственный интернет-магазин.*

Владимир Сицко добавил, что в рамках программы учащиеся создадут личный интернет-проект, научатся исследовать рынок, продумывать маркетинговую стратегию и детально разбирать результаты своей работы. Это будет увлекательный и практический проект.

Программу разработали опытные преподаватели Института информационных технологий БГУИР.

Мартовская образовательная смена в Национальном детском технопарке пройдет с 6 по 29 марта 2025 года.

Национальный детский технопарк — это базирующееся в Минске учреждение образования, целями которого являются поддержка одаренных учащихся, развитие у них интереса к научно-технической и инновационной деятельности, стремления к личностным и научным достижениям. Одним из основных направлений деятельности являются образовательные смены, в рамках которых учащиеся 9–11-х классов бесплатно проходят обучение по выбранному образовательному направлению, которых здесь 15.

Александр НЕСТЕРОВ