

# Узнали, кто из выпускников Гомельского района смогли без вступительных испытаний поступить в ведущие вузы страны

Три года назад в Беларуси по инициативе Главы государства был создан Национальный детский технопарк, главным направлением которого стала работа с одаренными учащимися. В этом году лучшие из его выпускников смогли без вступительных испытаний поступить в ведущие вузы страны. Среди них есть и представители Гомельского района.

Даже недолгий срок существования показал, что Национальный детский технопарк – это своеобразный большой проф-ориентационный центр, дающий возможность ребятам посмотреть, как они могут себя развивать, какие специальности в будущем им хотелось бы выбрать. В полной мере это справедливо и для одаренных школьников из нашего района.

Дважды проходил обучение в Национальном детском технопарке по образовательному направлению «Инженерная экология» Кирилл Крот из Приборской средней школы.

*– Меня всегда интересовали естественные и точные науки. Принимал участие в олимпиадах по математике и химии, но окончательный выбор профессии сделал именно в технопарке. Нам не просто старались дать новые знания и практический опыт, но и помогали определить, в каком направлении лучше работать в дальнейшем. Во время образовательных смен и затем во время дистанционного сотрудничества с преподавателем успел завершить исследовательскую работу. Она называлась «Экологическая безопасность керамического кирпича, полученного с использованием осадка очистных сооружений гальванического*

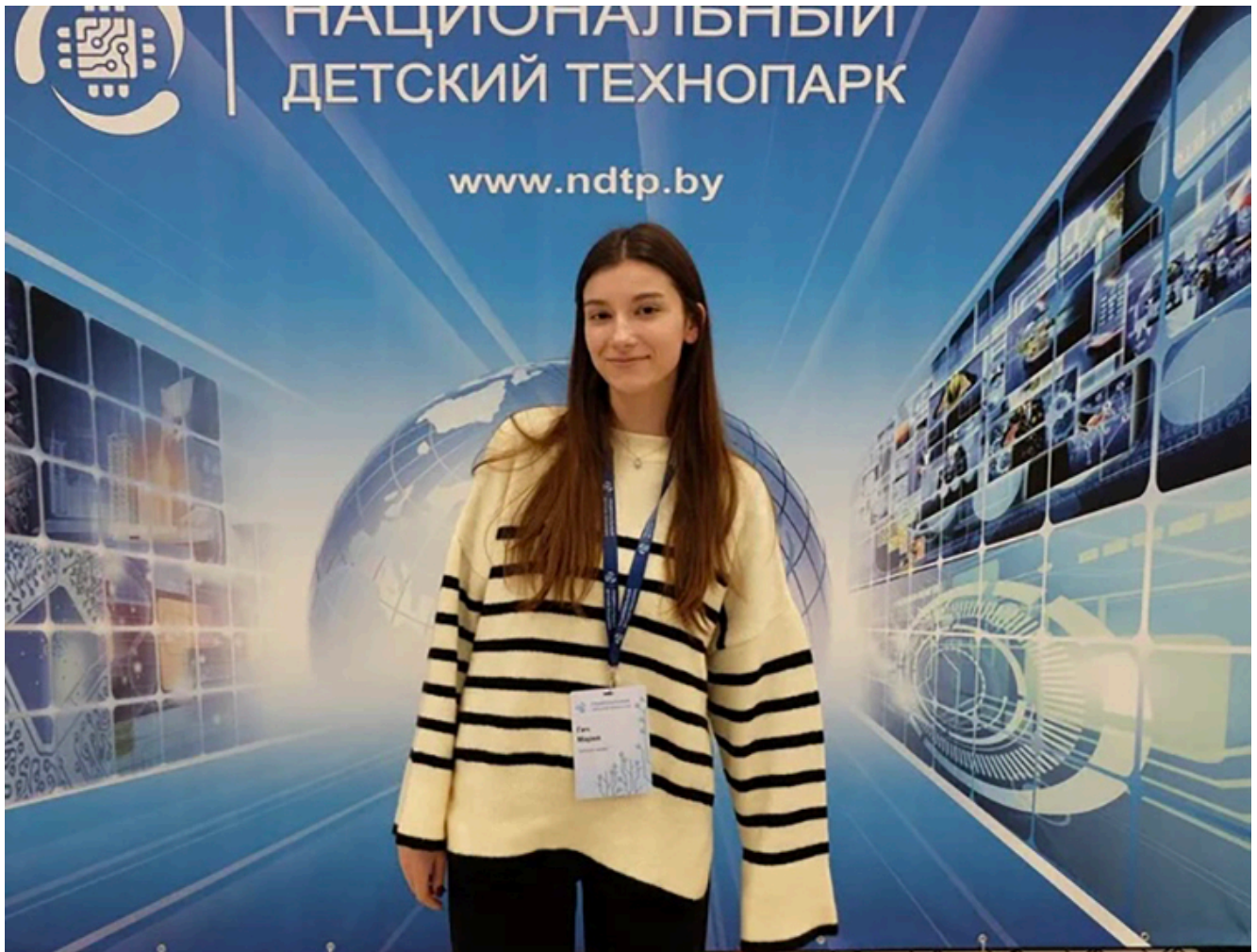
*производства». Это готовая разработка, которую можно применять на практике, – рассказывает Кирилл.*



По рекомендации наблюдательного совета Национального детского технопарка Кирилл смог по собеседованию поступить в высшее учебное заведение, которое выбрал: в Белорусский государственный технологический университет на специальность «Биотехнология» факультета органических веществ.

Золотая медалистка из Головинской средней школы Мария Гич также дважды проходила обучение на образовательных сменах в детском технопарке, ее проект входил в число наиболее перспективных. По итогу этой работы наиболее важным для себя она считает даже не то, что по собеседованию удалось поступить в выбранный вуз (как обладательница золотой медали она также имела бы широкие возможности), а то, что смогла узнать о совершенно новых специальностях и направлениях научной работы.

*– До учебы в технопарке я еще не определилась с выбором профессии, но склонялась к поступлению в медицинский университет. Поэтому и выбрала направление «Зеленая химия». Но в ходе общения с преподавателями и практических занятий узнала столько интересного, что решила быть именно химиком-инженером. Поступила на химический факультет Белорусского государственного университета. Распределение по специализациям у нас будет в конце августа. С волнением жду этого момента, но уверена, что по любому профилю учиться будет интересно,*  
– говорит Мария.



Выпускница Поколюбичской средней школы, также золотая медалистка, Ксения Салыгова обучалась в детском технопарке рекордных три раза, была признана одним из лучших джуниоров. Разработка, в которой она принимала участие, «Комплексное использование *Medusomyces gisevii* L.», вошла в пул перспективных проектов учащихся. Девушка целеустремленно шла к своей мечте – поступлению на биологический факультет Белорусского государственного университета – и добилась ее осуществления.

Победительница ряда престижных конкурсов, с золотой медалью окончившая Брилёвскую среднюю школу, Анна Тарасенко также получила рекомендацию наблюдательного совета Национального детского технопарка и поступила в Гомельский государственный медицинский университет. Отличные знания, трудолюбие и целеустремленность Анны говорят о том, что она прекрасно покажет себя и во время обучения в вузе.

Совсем скоро стартует новый учебный год. Надеемся, наши талантливые школьники вновь проявят себя на образовательных сменах детского технопарка. Ведь практика показывает, что такое обучение дает много новых перспектив, а может и полностью изменить жизнь.

**Фото из личного архива героев материала.**

[sozhnews.by](http://sozhnews.by)

