



## Увлекательный «Старт»: в ДНР объявлен новый конкурс научно-технологических проектов

Обращаем внимание студентов, лицеистов и всех, кто интересуется инженерными специальностями, на то, что в декабре начал работу новый региональный проект – конкурс научно-технологических проектов «Старт», организованный Центром олимпиадного движения Донецкой Народной Республики, информационное сопровождение которого осуществляет Республиканский лицей-интернат для одарённых детей «Эрудит».

Организаторы отмечают, что целью данного проекта является вовлечение учащихся 10-11 классов в научную деятельность высших учебных заведений Республики.



Участники конкурса проявили интерес к научной деятельности Донбасской национальной академии строительства и архитектуры. Особенно их заинтересовали: использование отходов промышленности Донбасса в технологии производства строительных изделий (в рамках реализации программы развития отрасли

строительных материалов Донецкой Народной Республики); инженерное 3D моделирование Реконструкция и благоустройство парковой территории города Макеевки с использованием 3D технологий и макетирования; инженерная физика; инженерная геодезия и картография.

Специализированная научная лаборатория «Студенческое проектно-конструкторское бюро», учащиеся Республиканского архитектурно-строительного лицея-интерната ФГБОУ ВО «ДОННАСА» Юлия Сеница, Мария Шевченко, а также учащиеся МБОУ «Средняя школа № 103 города Макеевки» Анатолий Сорочинский и Павел Лосев приступили к работе по направлению «Использование отходов промышленности Донбасса в технологии производства строительных изделий (в рамках реализации программы развития отрасли строительных материалов Донецкой Народной Республики)».



Ребята были приглашены в академию для знакомства с научной деятельностью специализированной научной лаборатории «СПКБ», в частности, с работами по восстановлению инфраструктуры городов и районов Республики (города: Донецк, Дебальцево, Мариуполь, районы: Амвросианский, Шахтерский, Тельмоновский). Совместно с индустриальными партнерами, СПКБ поставили перед ребятами цели и задачи, которые необходимо решить и достичь в рамках данного проекта.



В конце интересного и познавательного знакомства со структурой и работой студенческого проектно-конструкторского бюро ДОННАСА, участникам вручили памятные подарки.