

# Одарённое поколение — опора Нового Узбекистана!

**Ученики 10-х и 11-х классов специализированной школы Хатырчинского района с уклоном на точные науки, биологию и химию, подведомственной Агентству специализированных образовательных учреждений, вместе со школьным консультантом Хуршидом Журабоевым и учителем математики Миртемиром Туйчиевым посетили научно-исследовательскую лабораторию Навоийского отделения Академии наук Республики Узбекистан.**



Основной целью визита было углубление интереса одарённых школьников к науке, а также знакомство с разработками, созданными отделением, и общение с учёными.

Заместитель председателя отделения Кувондик Нурбоев в своей речи отметил, что Навоийское отделение Академии наук создано в 2017 году по инициативе Президента нашей страны Шавката Мирзиёева для интеграции науки, образования и производства. Это направлено на решение технических, технологических и экологических проблем крупных промышленных предприятий региона и сельскохозяйственного сектора. Кроме того, с 2018 года в Отделении открыта докторантура, а темы докторских диссертаций посвящены решению актуальных проблем предприятий региона, в частности, Навоийского горно-металлургического комбината. С 2020 года в Отделении также действует Институт стажёров-исследователей.



Х.Журабоев рассказал, что школа ориентирована на преподавание точных наук, биологии и химии, а её основная цель — выявление и обучение одарённых детей для подготовки высококвалифицированных специалистов. Он подчеркнул, что ученики школы добились значительных успехов в области робототехники, разработав несколько инновационных прототипов.



Затем школьники посетили лаборатории Отделения, где ознакомились с его разработками. В частности, они изучили процесс флотационного обогащения графитовой руды месторождения Тасказган и оценили преимущества каменной бумаги, производство которой не требует вырубki деревьев. Также интерес учащихся вызвали образцы вермикулитовых стаканчиков для теплиц и лёгкие деревянные изделия из павловнии.

По словам школьников, экскурсия оставила у них яркие впечатления. Им было предложено

активно участвовать в деятельности Клуба изобретателей и рационализаторов, действующего при Отделении.

**Пресс-служба Навоийского отделения Академии наук.**