

Томский губернатор дал старт Inside Game  
01 июня, 16:20

**Губернатор Томской области Сергей Жвачкин дал старт новому интеллектуально-досуговому проекту для школьников Inside Game на странице игры в социальной сети «ВКонтакте».**



Открывая проект, глава региона поздравил детей и их родителей с Днем защиты детей.

«В этом году летние каникулы у нас начинаются в условиях самоизоляции, но это не повод для скуки, – подчеркнул губернатор Томской области Сергей Жвачкин. – Вместе с томскими университетами и промышленными компаниями мы разработали игру Inside Game, в которую могут сыграть школьники со всей страны, и сегодня даем этой игре старт».

Online-участие в открытии приняли ректоры томских университетов и 11-классница лицея при Национальном исследовательском Томском политехническом университете, учащаяся детского технопарка «Кванториум» Инга Ежова, которая рассказала главе региона и другим участникам игры о своих проектах. Это разработка диагностического робота (W.E.L.L.) 2.0 для анализа почвы и промышленная сеть ИИТ на базе протокола LoRaWAN.

«Здорово, что ты так увлеченно рассказываешь о своих проектах. И здорово, что они перекликаются с нашим региональным проектом беспилотных комбайнов», – похвалил глава региона старшеклассницу.

Сергей Жвачкин рассказал Инге и о своих проектах, которые реализовывал, начиная добычу газа на севере Томской области и занимаясь транспортировкой голубого топлива на юге России. Губернатор призвал к игре для школьников подключаться и взрослых: выкладывать в социальных сетях фотографии своих изобретений или снимать видео с их описанием.

«А потом сверим часы с нашим молодым поколением и посмотрим, кто кого», – пошутил Сергей Жвачкин.

Напомним, игра Inside Game разработана по поручению губернатора. За 44 дня ученики 5-11 классов (любых городов, регионов и стран) могут самостоятельно в режиме online изучить основы микроэлектроники и агроведения, промышленного дизайна и химического инжиниринга, создать свое мобильное приложение, завести блог.

Ключевыми партнерами Inside Game стали Национальный исследовательский Томский политехнический университет (Сергей Жвачкин возглавляет Наблюдательный совет этого вуза) и детский технопарк «Кванториум».

Участники не будут проводить весь день за компьютером, встречи в прямом эфире рассчитаны на 30 мин на YouTube-канале проекта, а оставшееся время будет отдано самообразованию, решению кейсов и участию в челленджах.

Лекции и матер-классы также будут доступны для просмотра в течение всего проекта в официальной группе в социальной сети «ВКонтакте», где будет информация о расписании, спикерах, заданиях и навыках, которые может получить каждый школьник.

Сайт проекта <http://ig-2020.ru/>