



Там, где Россия: в лице ДонНАСА вновь поговорили о нашей необъятной Родине

В понедельник, 11 сентября, в Республиканском архитектурно строительном лицее-интернате ДонНАСА в рамках цикла внеурочных занятий «Разговоры о важном» состоялась беседа на тему «Там, где Россия». На уроке ребята вместе с преподавателями могли путешествовать по России, не выходя из класса.

На занятии говорили о том, что наша страна с запада на восток простирается почти на 10000 километров. Средняя скорость путешественника – 5 км/ч. Математика нам не даст ошибиться: если бы мы захотели пройти через всю территорию России с запада на восток, то, идя по 8 часов в день, можно было бы её пересечь за 250 дней, а это больше 8 месяцев!

Российская Федерация является не только самым большим государством в мире, отметили педагоги. Уникальность её и в географическом положении: разнообразные природные зоны (от арктических пустынь и тундры до степей и влажных субтропиков), разнообразие растений и животных, многообразный рельеф (высочайшая гора Европы – Эльбрус, обширная Каспийская низменность). Все это можно встретить на территории нашей Родины! Но главное достояние нашей государства – это его многонациональный народ, люди, которые изучают и исследуют его природу, культуру, ценят его туристический потенциал, сохраняют и приумножают природные, культурные богатства.

В ходе урока говорилось о проектах Русского географического общества, которые тесно связаны с изучением России и её природы. В фильме, подготовленном Русским географическим обществом, обучающиеся увидели, насколько велика территория и разнообразна природа нашей Отчизны. Не выезжая за пределы Родины, можно попасть и в холодную тундру, и в зелёную тайгу, в величественные горы и просторные равнины, в субтропики на юге. А те, кто любит фотографировать, могут принять участие в конкурсе «Самая красивая страна».



Лицеисты с интересом выполняли интерактивное задание, связанное с уникальным человеком – Федором Филипповичем Конюховым, который не только побывал практически во всех уголках России, но и стал первым в мире человеком, который достиг пяти полюсов нашей планеты: Северный географический (три раза), Южный географический, Полюс относительной недоступности в Северном Ледовитом океане, Эверест (полюс высоты), Мыс Горн (полюс яхтсменов). Он не только путешествует, прокладывает новые маршруты, но и вся его жизнь доказывает, что человек может выдержать очень серьезные моральные и физические нагрузки, перенести испытания стихией, одиночеством и даже неизвестностью.

Лицеисты отмечают, что первый шаг к путешествиям, изучению и сохранению своей страны и её культуры они сегодня сделали.

– Мы увидели на экране и поговорили об интереснейших местах нашего государства, о его исследователях. И поняли, что надо начинать прокладывать свои маршруты как можно раньше. Иначе не успеешь исследовать не только всю страну, но даже родной край, – подчеркнули ребята.