

ВШТМ провела интенсив по биомеханике для старшеклассников



С 27 по 29 октября, во время осенних школьных каникул, в Высшей школе теоретической механики прошел очный интенсив по биомеханике для учащихся 11 классов. На интенсиве старшеклассники познакомились с индустрией протезирования и ортопедии, узнали, какие технологии применяются для анализа и производства технических средств реабилитации и спроектировали протез на основе биомеханики современных биоэлектрических кистей.

В интенсиве приняли участие около 20 школьников из 13 петербургских школ: лицея №82, Лаборатории непрерывного математического образования, физико-математического лицея №30, школы №62, лицея №150, физико-математического лицея №366, Естественно-научного лицея СПбПУ, школы №54, гимназии №92 и Аничкова лицея.

Подробнее о том, как прошло событие и какие впечатление оно оставило у участников, читай [на сайте Высшей школы теоретической механики.](#)