ОБЩЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС ИНЖЕНЕРОВ

29 сентября 2022 года стартовал пятый общероссийский конгресс инженеров. Учащиеся 11А класса побывали на выставке, поделились своим мнением.

Мне очень понравились работы, представленные на V Общероссийском конгрессе инженеров "Наука – Инженер – Промышленность". В работе конгресса участие приняла и наша школа. Ученики 5-11 классов различных профилей знакомили нас с выполненными ими проектами.

Больше всего мне запомнилось выступление учеников младших классов, которые рассказали о кораблестроении в эпоху Петра I. Они подробно описали и показали военно-морской флот того времени, показали чертежи, по которым строились корветы и галеры.



Также на конгрессе выступали мои одноклассники, ученики 11А класса, социально-экономического и химико-биологического профиля. Мои одноклассницы из химико-биологического профиля рассказали подробно о строении глины в разных состояниях. И даже я сама смогла принять участие: просмотрела представленный образец глины в микроскопе. Мне очень

понравилось слушать девушек, ведь информация давались понятными формулировками для человека, плохо понимающего в данном предмете.







Еще на выставке нашей школы было представлено много макетов, которые выполнялись коллективами классов: «Петроглифы Сикачи-Аляна», «Битва за Кавказ», «Заливные луга» и другие были выполнены очень качественно, и гости подолгу задерживались у них, разглядывая все детали.



Мнением поделилась Алина Кравченко, 11 класс

29 сентября мы с классом были на инженерном конгрессе. Там были представители из разных школ и заводов нашего города.





И наша школа тоже участвовала в инженерном конгрессе. Ученики нашей школы представили проекты по разным направлениям.



Я считаю, что все ребята большие молодцы, они хорошо постарались над проектами. Сам конгресс мне очень понравился, так как там было много разных и интересных проектов, также я узнала много нового.

Виктория Зарецкая, 11 класс

29 сентября наш класс посетил выставку инновационных проектов, которая состоялась в рамках пятого Общероссийского конгресса инженеров. На выставке молодые ученые, студенты вузов и учащиеся школ с физикоматематическим уклоном презентовали свои проекты. Наша школа тоже представила свой проект. Ученики 11 класса представили проект «Парк науки и культуры», в котором показали, как можно реконструировать парк и рассказали о том, какие усилия нужно приложить для реализации этого. Мне было очень интересно побывать на таком мероприятии, увидеть модели роботов, проекты от предприятий и университетов Хабаровска и нашего города.

Екатерина Котова, 11 класс