

**ПРОГРАММА
КАРАГАНДИНСКИХ ВСТРЕЧ - 2022**

Место проведения – Дворец школьников №2, г. Караганда, Учетный квартал 141, строение 690

3 ноября 2022 года, четверг		
9.00 - 10.00	Регистрация участников	Фойе, 1-й этаж
9.00 - 12.00	Выставка УМЦРО	Фойе, 1-й этаж
10.00 - 11.30	Секционные заседания, экскурсия по Дворцу	
Секция	Тема: «Дошкольная робототехника – растем вместе» Модератор: Сагитов Сергей, руководитель проекта «Дошколка.kz».	Детский центр «Развивайка», 1-й этаж, аудитория 109
Секция	Тема: «Беспилотный транспорт – будущее сегодня» Модератор: Шандаров Евгений, заведующий лабораторией робототехники и искусственного интеллекта ТУСУР, г.Томск	Мастерские беспилотного транспорта, 3-й этаж, аудитория 301
Секция	Тема: «Интернет вещей и техническое творчество школьников – перспективы развития» Модератор: Жакиев Ахат, директор Центра детско-юношеского творчества, п.Топар, Карагандинская область	Мастерские технического творчества, 3-й этаж, аудитория 305
Секция	Тема: «Образовательная робототехника. Куда идти дальше» Модераторы:	Лаборатория робототехники, 3-й этаж, аудитория 308

	<p>Васильев Максим, Президент Международной Ассоциации спортивной и образовательной робототехники, главный судья Фестиваля Roboland 2022;</p> <p>Огарко Анна, Председатель Федерации спортивной и образовательной робототехники, г.Москва.</p>	
Секция	<p>Тема: «Кого воспитает STEM-образование – ученого или инженера?» Модераторы: Гасанова Юлия, учитель - эксперт физики Назарбаев Интеллектуальной школы г.Астана. Иманшарипова Арман, учитель-эксперт физики Назарбаев Интеллектуальной школы г.Астана</p>	STEM-лаборатория, 3-й этаж, аудитория 315
11.30 - 12.00	Кофе-брейк	1-й этаж, комната 107
12.00 – 13.00	<p>Диалоговая площадка «Карагандинские встречи» Ведущий: Ерболатұлы Бейбіт, зам.директора по воспитательной работе Карагандинского высшего гуманитарного колледжа</p>	Интеллектуум студия, 1-й этаж, комната 105
	<p>Приветствие Руководитель управления образования Карагандинской области Кожаметова Гульсум Шабдановна</p>	
	<p>Тема: «Roboland – полигон новых идей» Спикер: Лебедев Валерий, CEO ТОО «Базисный магазин»</p>	
	<p>Тема: «Робототехника без границ» Спикер: Christina Lampraki, директор клуба Edu Robots, Иерапетра, Крит, Греция</p>	
	Тема:	

	<p>«Чему учит образовательная робототехника» Спикер: Васильев Максим, Президент Международной Ассоциации спортивной и образовательной робототехники, главный судья Фестиваля Roboland 2022.</p>	
	<p>Тема: «Технологии в сельской школе – экспертный взгляд» Спикер: Токтарбаев Данияр, директор Фонда устойчивого развития образования, г.Астана</p>	
	<p>Тема: «Приехали побеждать» Спикер: Аппазов Эльдар, преподаватель робототехники НОУ «Robokidz», Республика Узбекистан, г. Ташкент</p>	
	<p>Тема: «Сообщество Roboland» Спикер: Елизарова Валентина, журналист</p>	
	<p>Тема: «Спортивная робототехника школьников – за и против» Спикер: Огарко Анна, Председатель Федерации спортивной и образовательной робототехники, г.Москва</p>	
	<p>Тема: «Почему мы выбираем Roboland» Спикер: Пичуревич Иван, преподаватель клуба «Робототехника» НДИТА «Алтын туйун», Кыргызская Республика, г. Бишкек</p>	
	<p>Тема:</p>	

	«Учимся вместе. Фестивальные будни» Спикер: Шандаров Евгений - заведующий лабораторией робототехники и искусственного интеллекта ТУСУР, г.Томск	
	Тема: «Подводим итоги? Или все только начинается?» Спикер: Гагарин Александр - Главный редактор и сооснователь интернет-портала "Занимательная робототехника", г.Астана	