

**ПРОГРАММА  
КАРАГАНДИНСКИХ ВСТРЕЧ - 2022**

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

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

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

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

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