



КВАНТОРИУМ ХАБАРОВСК

Информация о мероприятиях по формированию функциональной грамотности
в 2022-2023 учебном году

Образовательная деятельность детского технопарка «Кванториум» в рамках формирования функциональной грамотности в 2022-2023 учебном году:

Естественнонаучная грамотность

- Разработано 7 проектов обучающимися детского технопарка «Кванториум»
- Реализовано 11 дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ (274 человека)

Математическая грамотность

- Разработано 17 проектов обучающимися детского технопарка «Кванториум»
- Реализовано 23 дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программы (426 человек)

Организация и участие в мероприятиях по формированию функциональной грамотности в 2022-2023 учебном году:

Организация детским технопарком «Кванториум» мероприятий

согласно комплексному плану мероприятий по организационно-методической поддержке образовательных организаций (от 08.08.2022 года №962)

Естественнонаучная грамотность

Мероприятие	Кол-во участн.	Всего участн.
Серия региональных мастер-классов	112	228
Краевой хакатон «Живи ЭКОлогично»	67	
Краевой фестиваль хакатонов технической и естественнонаучной направленности "Марафон хакатонов": "Агрессивная среда"	39	
Каникулярная инженерная школа	10	

Математическая грамотность

Мероприятие	Кол-во участн.	Всего участн.
Серия региональных мастер-классов	203	330
Краевые выходные для детей и родителей	42	
Краевой фестиваль хакатонов технической и естественнонаучной направленности "Марафон хакатонов": «Аддитивные технологии», «Робо-хакатон», «Scratch – хакатон»	65	
Каникулярная инженерная школа	20	

Участие обучающихся и педагогических работников в мероприятиях

Естественнонаучная грамотность

Мероприятие	Колич. показатель
Хабаровский межрегиональный салон образования в формате профориентационного форума "ОбрФест.Стартап"	1 площадка «ПРОздоровье»
Федеральный проект ранней профессиональной ориентации "Билет в будущее"	79 уч.
IX Межрегиональный химический турнир (регион. этап)	6 уч.
Всероссийский технологический диктант	49 уч.
I Международная просвятительская акция "Евразийский экологический диктант"	2 уч.

Математическая грамотность

Мероприятие	Колич. показатель
Хабаровский межрегиональный салон образования в формате профориентационного форума "ОбрФест.Стартап"	2 площадки «ПРОтехнологии»
Федеральный проект ранней профессиональной ориентации "Билет в будущее"	98 уч.
Федеральный проект Минцифры России "Код будущего"	47 уч.
Национальная технологическая олимпиада	6 уч.
Региональные соревнования по робототехнике "ТехноСтарт"	7 уч.

План мероприятий по формированию функциональной грамотности на 2022-2023 учебный год:



Математическая грамотность Естественнонаучная грамотность Читательская грамотность