



**КГБУДО «Камчатский центр детского
и юношеского технического творчества»**



Направления деятельности:

Техническое

Социально-гуманитарное

Программы обучения:

Фотостудия «Ритм»

Судоделрование

Лего конструирование с
элементами робототехники
Радиоуправляемые модели

Начальное авиамоделирование

Технический дизайн, объемное
конструирование и моделирование

Информатика. Основы иллюстрации

Конструирование изделий из фанеры



Основные цели - развитие мотивации личности к познанию и творчеству, - реализация государственной политики в области образования и интересов детей, - реализация дополнительных общеразвивающих программ в интересах личности, государства и общества, - создание условий для получения дополнительного образования, содействие в развитии и реализации творческих, интеллектуальных, духовных, нравственных качеств ребенка, воспитание патриотизма и гражданственности.



**НАШИ
СОЦ.СЕТИ:**



ВКонтакте



Одноклассники



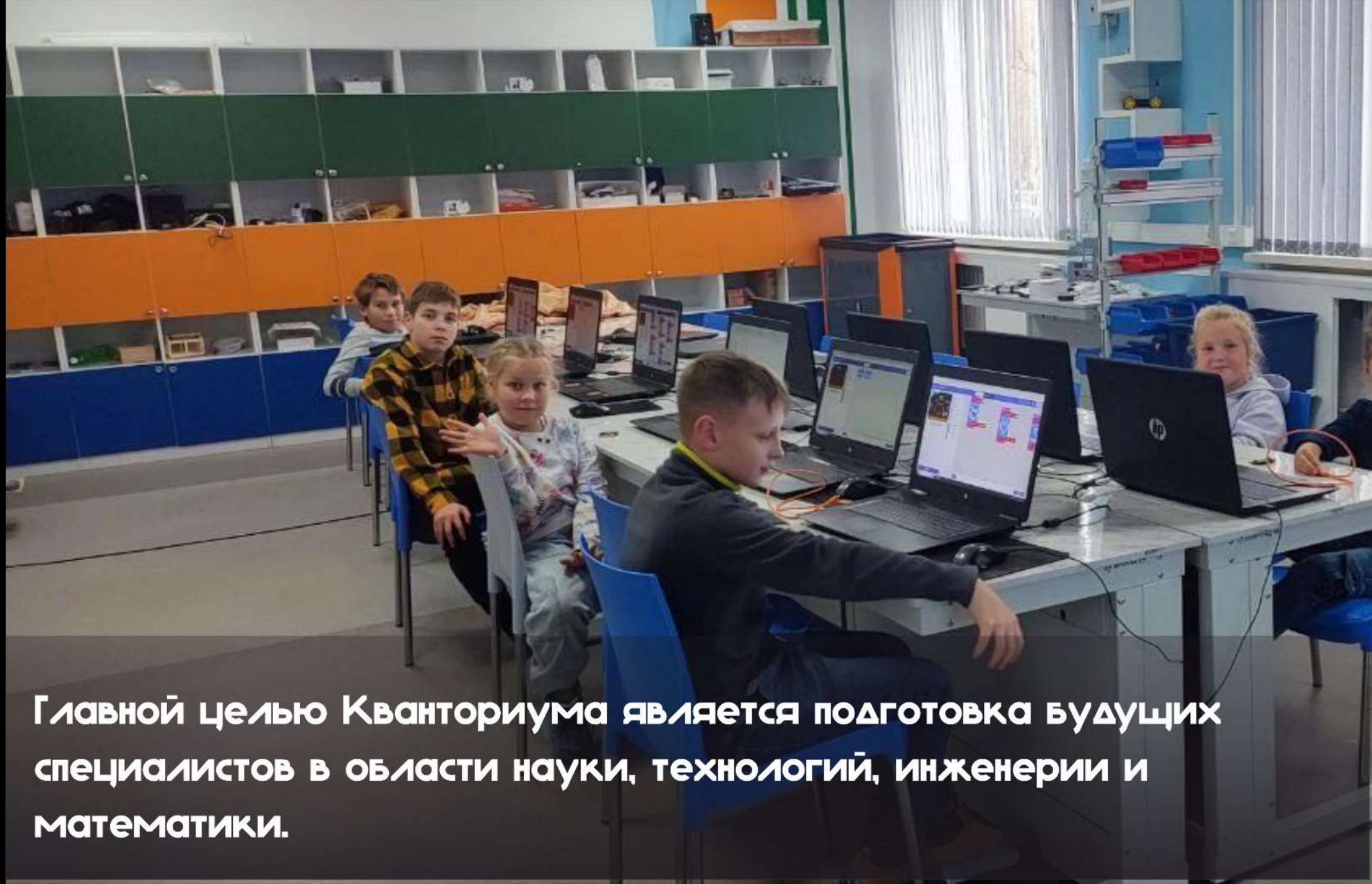
Сайт

#КВАНТОРИУМ41



Детский технопарк «Кванториум - Камчатка»

Кванториум - это сеть образовательных центров для детей и молодежи в России.



Главной целью Кванториума является подготовка будущих специалистов в области науки, технологий, инженерии и математики.



Основная идея Кванториума - это создание практико-ориентированной среды, где дети и молодежь могут овладеть новейшими технологиями и применить свои знания на практике. Кроме того, Кванториум организуют научно-технические конкурсы, мероприятия и практики для участников.



В Кванториуме дети изучают it-технологии, альтернативные способы получения энергии, промышленный дизайн, робототехнику. Создают новые беспилотные летающие аппараты, а так же учатся собирать, пилотировать и обслуживать имеющиеся дроны. Изучают аддитивные технологии, геоинформатику и её применение в современном мире. А так же изучают базовые направления - математику и английский с техническим уклоном, шахматы

#КВАНТОРИУМ41

НАШИ
СОЦ.СЕТИ



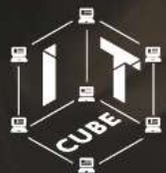
ВКонтакте



Одноклассники



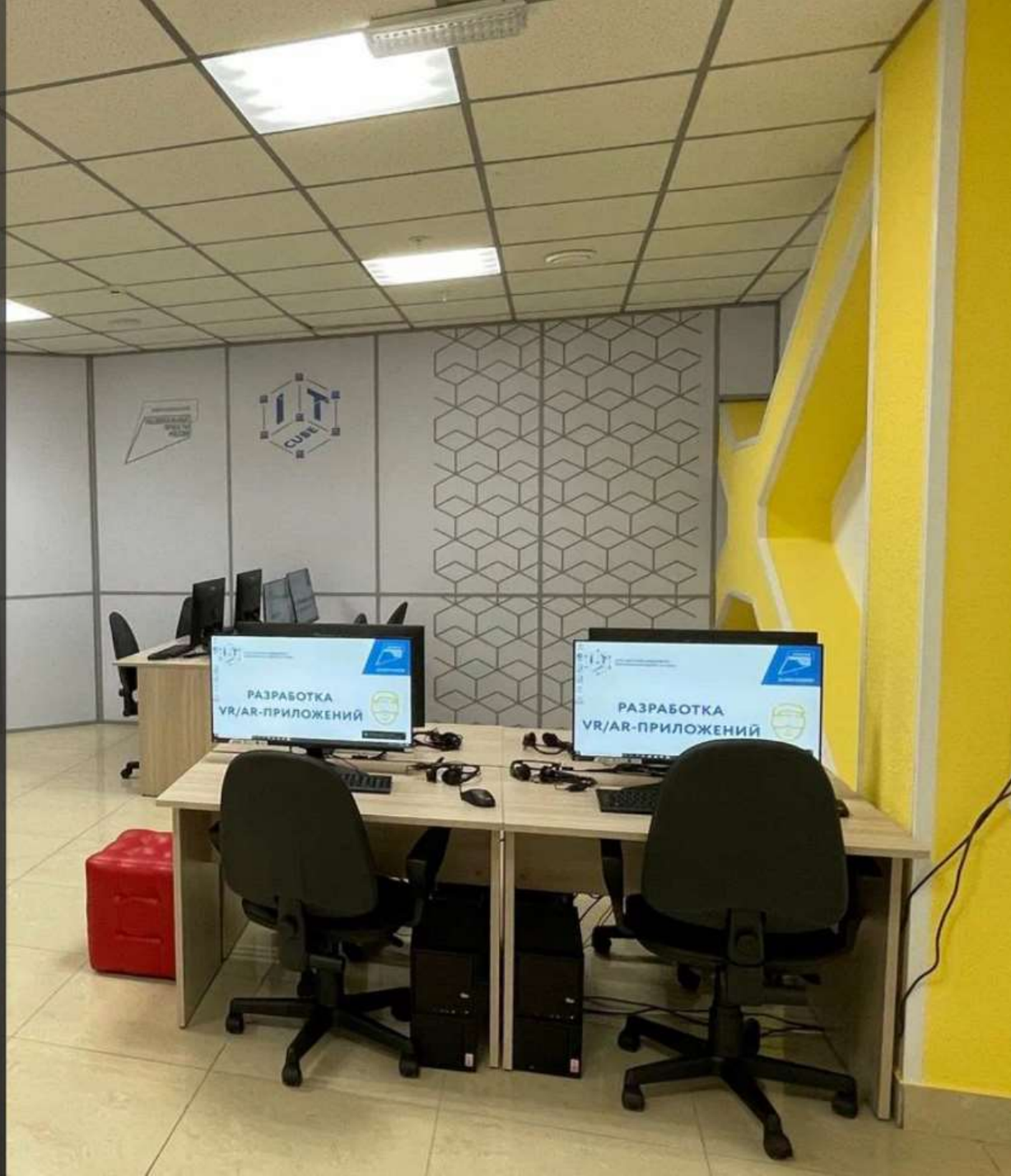
Сайт



СЕТЬ ЦЕНТРОВ ЦИФРОВОГО
ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ «ИТ-КУБ»

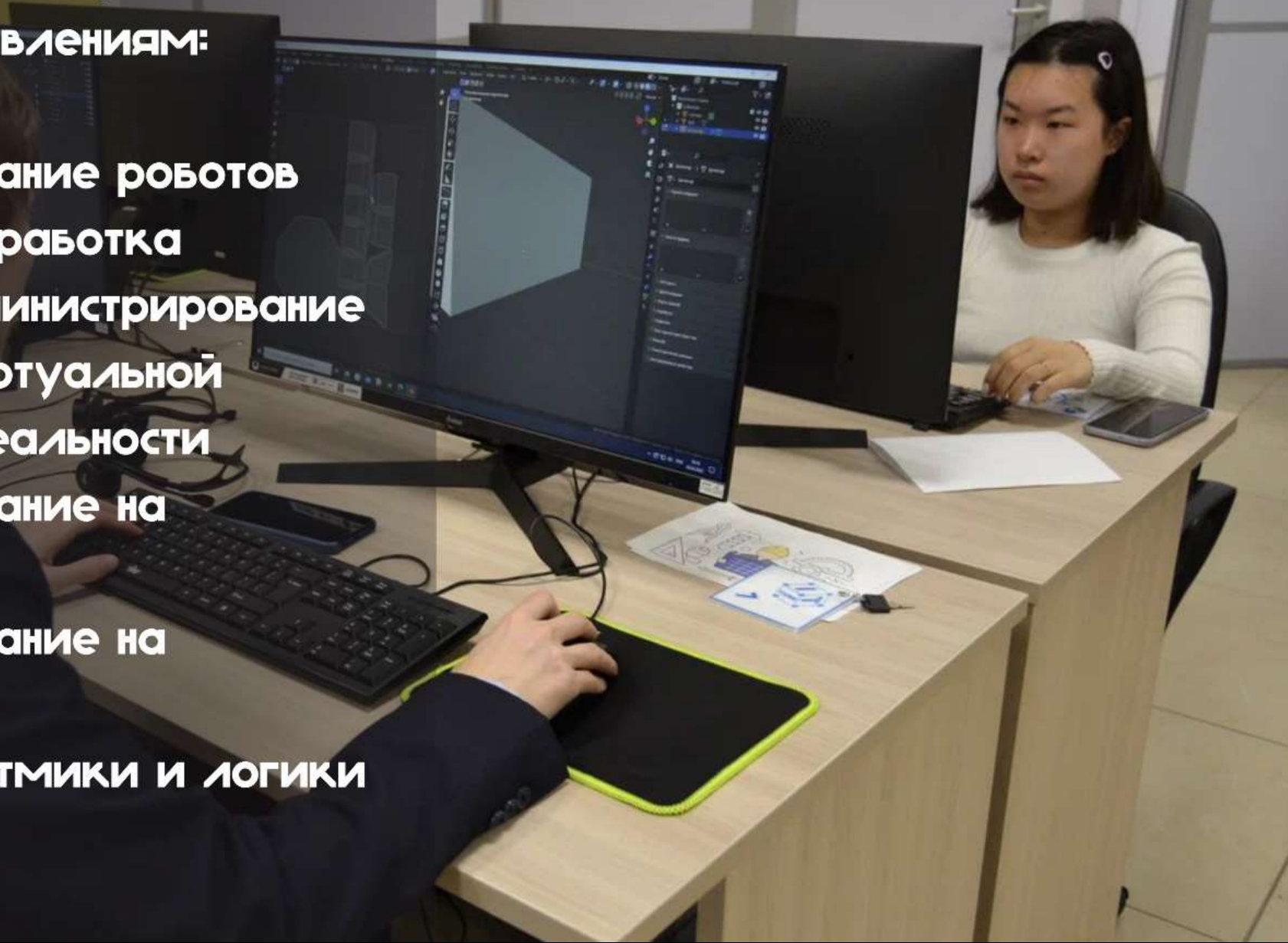
Центр цифрового образования детей «ИТ-куб.Камчатка»

«IT-куб.Камчатка» призван обеспечить освоение детьми актуальных и востребованных знаний, навыков и компетенций в сфере информационно-телекоммуникационных технологий, а также создание условий для выявления, поддержки и развития у детей способностей и талантов, их профориентации, развития математической, информационной грамотности, формирования критического и креативного мышления.



«IT-куб.Камчатка» проводит занятия по направлениям:

- Программирование роботов**
- Мобильная разработка**
- Системное администрирование**
- Разработка виртуальной и дополненной реальности**
- Программирование на языке Java**
- Программирование на языке Python**
- Основы алгоритмики и логики**
- Войди в IT**





**НАШИ
СОЦ.СЕТИ**



ВКонтакте



Одноклассники



Сайт



Региональный центр по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма





Основными направлениями деятельности регионального центра по профилактике ДДТТ являются:

-организация и проведение акций, конкурсов, мероприятий по безопасности дорожного движения, досуговых программ по предупреждению дорожно-транспортного травматизма среди обучающихся образовательных организаций Камчатского края;



- реализация методической работы, консультативная помощь педагогам по данной деятельности, руководителям отрядов юных инспекторов движения (ЮИД);
- организация семинаров, совещаний, занятий, мастер-классов для обучающихся образовательных учреждений в Камчатском крае.
- проведение практических занятий на краевом автогородке, мобильного комплекса «Лаборатория Безопасности»
- курируем движения ЮИД/ЮПИД в Камчатском крае
- проводим профильную смену ЮИД на базе загородного ДОЛ



МИНИСТЕРСТВО
ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖИ
ПОЛИТИКИ КАМЧАТСКОГО



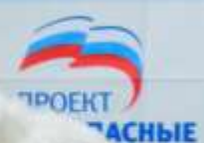
КГБУДО «КАМЧАТСКИЙ ЦЕНТР
ДЕТСКОГО И ЮНОШЕСКОГО
ТЕХНИЧЕСКОГО ТВОРЧЕСТВА»



КГБУДО «КАМЧАТСКИЙ ЦЕНТР
РАЗВИТИЯ ТВОРЧЕСТВА ДЕТЕЙ И
ЮНОШЕСТВА «РАССВЕТЫ КАМЧАТКИ»

Образование

флешмоб-акция



Здоровье
без



НАШИ
СОЦ.СЕТИ



ВКонтакте



Сайт

АИ

МОЛОДЕЖИ