

## **Педагоги Центра технического творчества приняли участие во Всероссийском онлайн фестивале идей и технологий RUKAMI**

С 12 по 13 сентября 2020 года в Республике Саха (Якутия) прошел Всероссийский фестиваль идей и технологий Rukami.

Региональным оператором в Якутии является Республиканский ресурсный центр «Юные якутяне». Фестиваль Rukami - это профориентационная, и наставническая работа с детьми в рамках проекта "Успех каждого ребенка".

Мастер-классы прошли в прямом эфире на площадке YouTube и в приложении Skillometer. Педагоги Центра поделились опытом и показали мастер-классы для большого количества зрителей.

Выступили:

Ильин В.Е., руководитель кружка «Транспортное моделирование» поделился опытом создания «Шнеко – роторный вездеход», где рассказал и показал этапы создания учащимися кружка необычной транспортной техники, пригодной в экстремальных условиях Севера.

Гарельский В.И., руководитель кружка «Ракетомоделирование» показал мастер-класс «Изготовление аэроглиссера». Аэроглиссер – это транспортное средство с воздушным винтом, предназначенное для движения по воде, льду и снегу. Для создания данной модели необходимы дерево, фанера, пенопласт, клей «Титан», краски, липкая лента и комплект радиуправления, используемые для управления судов, кораблей и самолетов.

Афанасьев С.И., руководитель кружка «Авиамоделирование», провел мастер-класс «Изготовление простой модели самолета». Мастер-класс предназначен для ребят, которые хотели бы сделать модель самолета своими руками. Было подробно описано, как можно самостоятельно сделать чертеж, выбрать материал и инструменты, вырезать, собрать, склеить и покрасить модель. А так же было рассказано о работе кружка «Авиамоделирование» Центра технического творчества города Якутска.

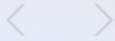
Лавров Е.Ф., руководитель кружка «Судомоделирование», рассказал о создании разных моделей радиоуправляемых судов и машин, основанных на одной электронной базе, но имеющих разный дизайн и механизмы, дал подробную информацию о поисках материалов и рекомендации для начинающих моделистов по материальной базе.

Все педагоги Центра технического творчества были рады представить свой опыт работы с учащимися, и поделились с коллегами своими технологическими находками.





Готово



youtube.com

