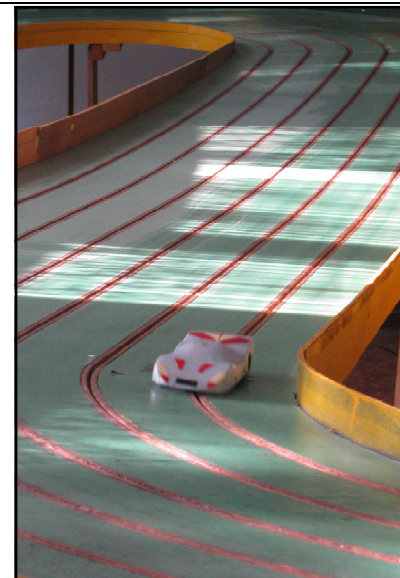


оружие. Он стреляет специальным лучом, а мишень имеет специальный фотодатчик, который реагирует на луч пистолета. При попадании луча пистолета в фотодатчик мишени, мишень издаёт звуковой сигнал и начинает светиться. Происходит это потому, что в мишени расположены динамик и светодиод.



НА полигоне «АВТО»

отвечали на тесты «Правила дорожного движения» - набрали 5 баллов из 9 возможных. Отвечать было сложно, ведь мы знаем Правила не полностью. И можно было сразу увидеть правильный ли наш ответ. Теперь мы знаем, что автомобиль может остановиться от пешеходного перехода на расстоянии не менее 5 метров.

Мария Комкова, участница команды: *«Участвовали в таком мероприятии впервые. Многие задания были новые. Раньше я только фотографировала, а здесь и самолет пускали точно в цель. И отвечали на вопросы теста «Правила дорожного движения.»*

Ребята из объединения «Трассовый моделизм» Артем РУМЯНЦЕВ и Валентин УШАКОВ помогали отвечать на

вопросы на станции «Судо». Мальчишки лихо и быстро находили корабли в музее «Судомодельного клуба» - транспортные, военные, пассажирские.

НАШ ИТОГ – 1 МЕСТО И ГЛАВНЫЙ ПРИЗ – ЛАВРОВЫЙ ВЕНОК НАМ ВРУЧАЛ ДИРЕКТОР ЦТТ СЕРГЕЙ АНАТОЛЬЕВИЧ РУЛЕНКО.

Приходите и сами посмотрите, что в Центре детского технического творчества очень много различных интересных объединений. А нам праздник понравился, обязательно повторим встречи с различными педагогами и ребятами в течение учебного года.

ТЕКСТ: Ульяна Гапуник, Ольга Василенко, студия «Лабиринт +», ЦТТ

ФОТО: из архива студии «Лабиринт +», ЦТТ

