

## Мир глазами юного исследователя

28.05.2014

В Московском городском дворце детского (юношеского) творчества на Воробьевых горах прошел 2-й Всероссийский научно-познавательный фестиваль «Мир глазами юного исследователя». На нем были представлены плоды технического творчества детских кружков и центров дополнительного образования со всей России. От Северо-Западного округа на фестиваль ездили ребята из уникального клуба технического творчества «Росток» при центре «Возрождение» (район Хорошево-Мневники). Они продемонстрировали самодельные, познавательные проекты «Твердотельный тепловой двигатель» и «Гравитационный двигатель».

По словам одного из авторов проекта Вячеслава Лисуна, идея концептуальной модели гравитационного двигателя возникла в связи с тем, что многие его сверстники – школьники, даже зная «закон сохранения энергии», тем не менее плохо понимают явления накопления и преобразования энергии. Поэтому многим посетителям фестиваля было любопытно увидеть, как лишь за счет силы притяжения земли самодельная тележка бодро катится по полу.

По итогам фестиваля всем авторам и руководителям были вручены сертификаты участника и полезные призы.

---

Адрес страницы: <http://szao.mos.ru/presscenter/news/detail/1060229.html>

---

[Префектура СЗАО города Москвы](#)