

# Вести лицейского государства «Импульс»

(ноябрь 2013 г.)

## «Меотида» в действии

Экологический кружок «Меотида» с руководителем Анастасией Александровной Бутко приняли участие в городской экологической ассамблее. Лицеистки 9 «Г» класса: Мыкало Юлия, Оноприенко Влада, Путивец Елена, Сугиасян Дарья вместе с лидером обучающейся 10 «А» класса Политанской Марией - рассмотрели вопрос «Что делать с елками после Нового года?».



## Самая яркая команда

Чирлидерская группа лицея «Dance flash» под руководством Анастасии Александровны Бутко приняла участие в районном танцевальном конкурсе «Стартинейджер» и награждена грамотой «Самая яркая команда». Лицеисты 9 «Г» класса Путивец Елена и Холодкова Ирина стали призёрами в номинации «Звезды танцпола». Совет старшеклассников лицея благодарит Путивец Елену, Холодкову Ирину, Волкову Ирину, Чебуракову Маргариту, Василенко Ирину, Макарову Марию за участие в конкурсе и желает новых творческих успехов.



## Приглашаем в ЛАБОРАТОРИУМ

7 «Д» класс вместе с классным руководителем Ириной Викторовной Богачёвой побывали на экскурсии в интерактивном музее наук Лабораториум.

Это новый музей в Ростове-на-Дону. Он разместился на улице Текучёва, 97. На каждом этаже — своя зона, посвящённая разделам науки. Лицеисты смогли познакомиться с миром механики, электричества, магнетизма,



Представьте себе, на первом этаже нас встретил робот Ториум. Он катался по залу, разговаривал с нами. Еще мы увидели велосипед с квадратными колесами, на котором можно покататься, зеркальный лабиринт, лазерную комнату, имитацию мультфильма, всевозможные головоломки.

На втором этаже мы увидели шар, который держался струей воздуха, рычаги, позволяющие "одной левой" поднять тяжелое кресло с человеком, музыкальные звуковые экспонаты, эффект создания облаков, арочный мост, который держится за счет сил трения, гигантские шары Ньютона. А ещё там можно, представьте себе, полежать на кровати с гвоздями...

На третьем этаже, в зоне познания, можно было, проведя микроскопом, например, по руке, рассмотреть свою кожу или с удивлением увидеть, как ворс свитера превращается на мониторе в дремучие заросли. Ещё можно проверить скорость реакции, узнать, соответствует ли наше внутреннее время реальному или посостязаться в умении передвигать предметы силой

мысли. Очень понравился нам "мыслескоп". Шарик поднимается и движется, если "мозг сосредоточен".

Взвесились на межгалактических весах, определили, сколько будет каждый из нас весить на другой планете. Вот, например, на Солнце я весил бы полторы тонны, а на Плутоне 3,8 гр.

Мы послушали лекцию «Законы химии в нашем организме». Сотрудники музея рассказали об изменении голоса при помощи гелия и даже устроили для нас извержение вулкана. Посещение такого музея никого из нас не оставило равнодушным. Всем было очень интересно и познавательно. Спасибо огромное Ирине Викторовне, нашим родителям и гостеприимным сотрудникам удивительного музея!