

## Представление Театра Занимательной Науки «ЗДРАВСТВУЙ, ФИЗИКА!»

У магии и науки много общего.

И магия и наука могут создавать удивительные эффекты, от которых мы застываем с разинутым ртом. Зрителям всегда хочется узнать, как действует фокусник. Учёные с таким же упорством пытаются разгадать секреты фокусов природы.

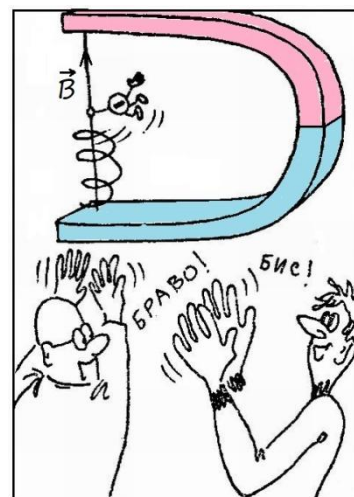
Фокусники применяют множество отвлекающих приёмов: например, заставляют зрителей смотреть в одну сторону, тогда как главные действия происходят в другом месте. Частенько кажется, что природа точно так же разыгрывает нас.

Нередко зрители говорят фокуснику: «Я знаю, как это сделано», а на самом деле понимают всё совершенно неправильно. Учёные тоже делают подобные ошибки.

На нашем научном представлении мы предлагаем Вам превратиться в учёных-физиков и в экспериментах и спорах постичь «магию» некоторых явлений природы.

Оказывается, физика – это не только научные книги и сложные приборы. Не только огромные лаборатории. Физика – это ещё и весёлые эксперименты, показанные в кругу друзей.

Надеемся, что когда ребята начнут изучать физику в школе, эта чудесная наука уже не покажется им такой загадочной и мудрёной. И они скажут ей как старой доброй знакомой: «Здравствуй, физика!».



В сухом остатке:

- мероприятие рассчитано на учащихся 7 классов;
- день показа представления и его начало – по договорённости;
- место встречи – Москва, ВАО, ул. Нижняя Первомайская, д. 10;
- продолжительность – около 120 минут;
- алгоритм взаимодействия – в «Обращении к педагогу».

Желаете организовать представление, свяжитесь с ТЗН через раздел «Контакты» сайта t-z-n.ru.

Надеемся на взаимопонимание и плодотворное сотрудничество.

Коллектив ТЗН.