

Представление Театра Занимательной Науки «КАРУСЕЛЬ ОТКРЫТИЙ»

*Только из насыщенного раствора мнений
начинают выпадать кристаллы истины.*

Предлагаем Вам принять участие в научно-познавательной игре «Карусель открытий». Мы приглашаем школьников в интерактивном режиме разобраться с рядом физических вопросов, демонстрируемых в форме экспериментальных загадок и парадоксов. «Карусель открытий» – это умственная гимнастика для тех, кто знаком с основными законами физики.



Участникам игры предстоит:

- Узнать, играл ли Пифагор в кубики и на что способен Джинн, освободившийся от гнёта 2,5 атм.;
- Совершить забег по Солнечной системе и стать участником «Мыльного надувательства»;
- Покачать «Колыбель Ньютона» и проверить на прочность бумажный лист;
- Остановить «Вечный двигатель» и ощутить дуновение ионного ветра;
- Сделать килограммотный выбор и раскрыть секрет катания без рук на велосипеде;
- Выяснить причину «Баночного коллапса» и «Задуть электрическую лампу»;
- Узреть, что скрывает «Чёрный квадрат» Малевича и задуматься о «Законе для хаоса».

При этом педагогический акцент будет сделан не на изучении нового материала, а на научном поиске. Играть, действовать, думать – таков девиз ТЗН. И всё это ради того, чтобы показать: процесс мышления увлекателен и интересен.

В сухом остатке:

- мероприятие рассчитано на 25-30 учащихся 9-11 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.