

Учитель:

Задание. (*Слайд 14*)

Посмотрите на экран. На экране изображен мяч, сигарета, книга. Теперь ответьте на вопрос: какой предмет лишний на экране? (*сигарета*)

Инсценировка.

Сигарета: “Почему это я лишняя? А вы знаете, что мои ближайшие родственники: картофель, томат, баклажаны. В Европе табак использовался в качестве лечебного средства. В вышедшем в 1625 году в Базеле учебники медицины о табаке говорилось следующее: ”Это зелье очищает небо и голову, рассеивает боль и усталость, оберегает людей от чумы, прогоняет вшей”.

Учитель.

“Но ты забыла сказать, что родственниками табака (и это пожалуй справедливее) являются белладонна, белена и дурман. В 1608 году король Людвиг XIII запретил свободную продажу табака. В 1649 году в знаменитом “Уложении” царя Алексея Михайловича Романова предписывалось пытать всех, у кого будет найден табак, и бить кнутом пока не признается, откуда табак достал. Торговцев – пороть, ноздри рвать и ссылать в дальние города».

Электронная ФИЗМИНУТКА для глаз с музыкальным сопровождением
(Слайды 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27)

Учитель:

РАУНД 2.

Вопрос 5. (*Слайд 28*)

Подсчитано, что для нормальной жизни в промышленном городе на каждого жителя необходимо иметь 25 квадратных метров зеленых насаждений.

Какова должна быть площадь насаждений в г. Москве, если в нем проживает 12 млн. человек?

Ответ: 300 млн. кв.м.

Вопрос 6. (*Слайд 29*)

Всем известно, что запасы пресной воды ограничены. Если из крана бежит струя толщиной с карандаш, то за 1 минуту в канализационные коммуникации уходит 3 литра воды. Сколько литров воды бесполезно вытекает из 3 кранов, оставленных учениками на перемене? (перемена 15 мин)

Ответ: 135 л.

Вопрос 7. (*Слайд 30*)

За время своего развития одна личинка златоглазки уничтожает до 1130 тлей. Сколько понадобится личинок златоглазки, чтобы уничтожить 15820 тлей?

Ответ: 14.

Учитель:

Игра «Перевертыши» (*Слайд 31, 32*)

Задание: превратите выражение в известную пословицу или поговорку.

- Сколько это млекопитающее не снабжай питательными веществами, оно постоянно смотрит в растительное сообщество. (Сколько волка не корми, он все в лес смотрит)
- Кровососущее насекомое не может сделать более острым ротовой аппарат. (Комар носу не подточит).
- При желании продолжения жизни необходимо иметь навыки движения вокруг своей оси. (Хочешь жить - умей вертеться)