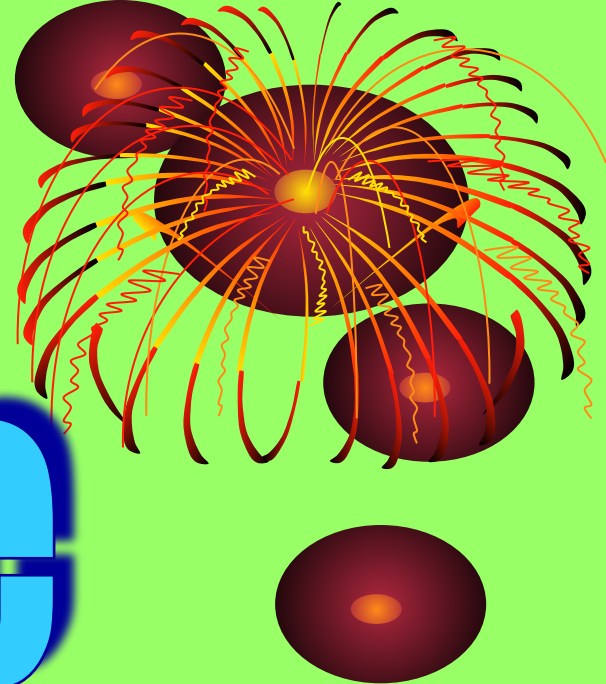
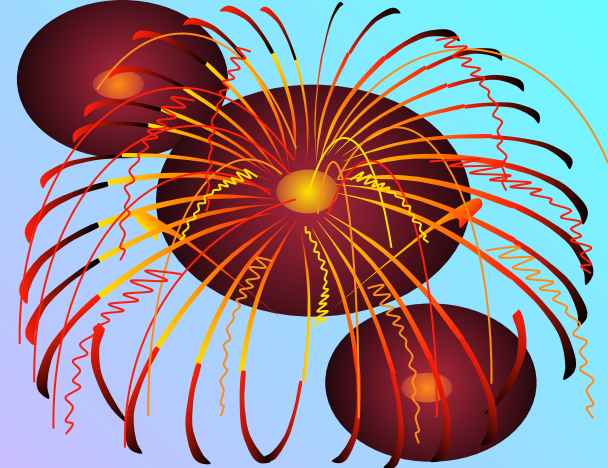


Прощание



с ботаникой

Переставить буквы так, чтобы
получилось название живого
организма



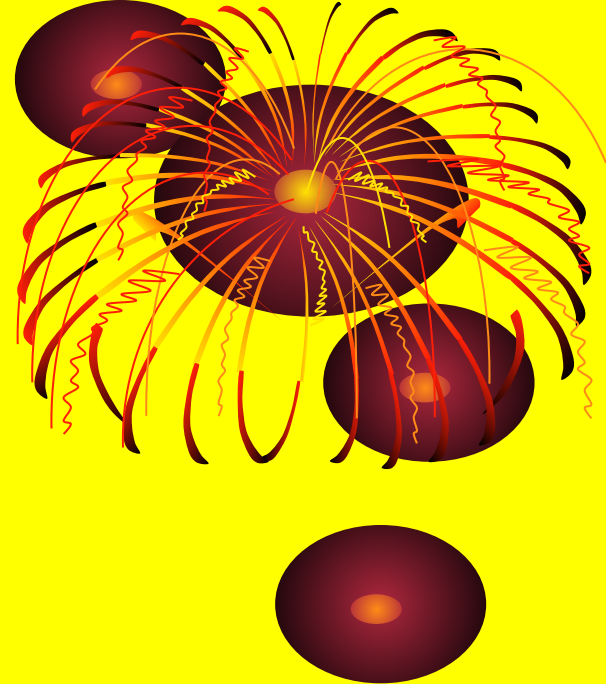
• М О Ш К А Р А

• Б Р И Г

Переставить буквы так,
чтобы получилось название
живого организма

- М Ы Ш К А

- Н А К А Л И



Расшифруй слово

+ О Ц В Е Т Н Ы Е

1000 Л И С Т Н И К

Расшифруй слово

Л И 100 П А Д

1 Д О Л Ь Н Ы Е

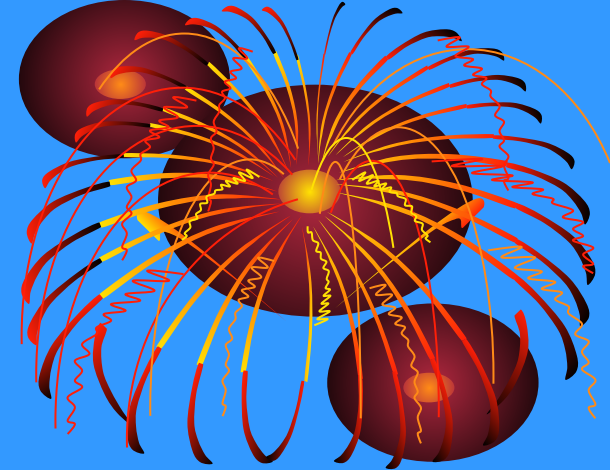
1. Карфагенское яблоко
2. Яблоко любви
3. Сосновое яблоко
4. Китайское яблоко
5. Армянское яблоко
6. Фига

1. Абрикос
2. Апельсин
3. Ананас
4. Инжир
5. Гранат
6. Помидор

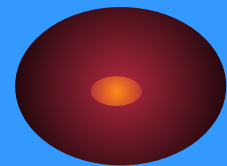
			p						
			o						
			з						
			a						



Из данных букв
составить названия
растений за **3**
минуты



- Б, А, О, Е, З,
К, И, Н, А, М, Л,
Э, Ц, С, В, Т, Р



ЗАГАДКИ

- Белым шариком пушистым я красуюсь в поле чистом.
Дунул лёгкий ветерок и остался стебелёк
- Растут в лесу под кустиком на длинном стебельке.
Кругом четыре листика, а в самой глубине чернее
ночи – ягода, да сильный яд во мне
- Хорош бы цветок, да остёр шипок:
У него колючки – что железные крючки
- В этот гладкий коробок бронзового цвета
Спрятан маленький дубок будущего лета
- Желтоглазые цветки – из воды. Или, может, это вовсе
не цветы? Может, это рыбаки у реки, позабыли про
свои поплавки
- Появились бубенчики – белые горошки.
Распустились колокольчики на зелёной ножке

РЕБУСЫ

С



РЕБУС 2



РЕБУС 1

В

Р



РЕБУС 3

Вписать в пустые клетки названия изображенных на рисунках культурных растений. Если задание будет выполнено правильно, то вы узнаете имя великого русского ученого, зашифрованное в криптограмме

13 Криптограмма «Кто он?»

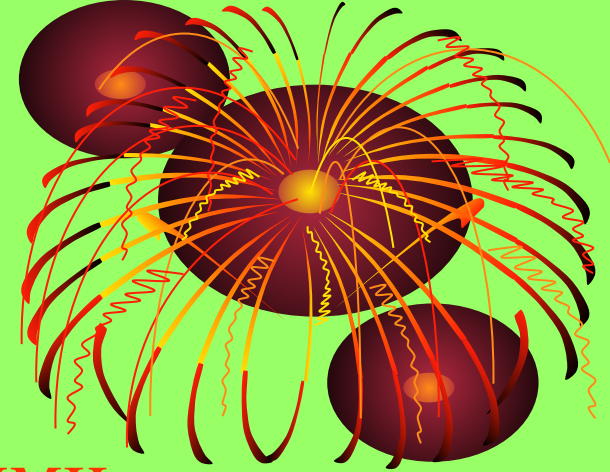
The puzzle consists of 13 numbered boxes, each with a botanical illustration and a set of empty cells for the answer. The illustrations are: 1. Strawberry plant; 2. Cherry branch; 3. Pear; 4. Apple; 5. Orange; 6. Pear; 7. Apple; 8. Apple; 9. Apple; 10. Apple; 11. Apple; 12. Apple; 13. Portrait of a man.

3 Криптограмма «Кто он?»

The puzzle consists of 13 numbered boxes, each with a botanical illustration and a set of empty cells for the answer. The illustrations are: 1. Corn; 2. Grape; 3. Apple; 4. Wheat; 5. Apple; 6. Apple; 7. Apple; 8. Apple; 9. Apple; 10. Apple; 11. Apple; 12. Apple; 13. Apple.

Назовите, кто "лишний" в каждом ряду?

- Ромашка, василек, ноготки, подорожник.
- Картофель, огурцы, томаты, перец.
- Лук, чеснок, ландыш, редис.
- Пшеница, подсолнечник, рожь, овес.



- В сказке «Чиполлино» героями являются овощи и фрукты. Вспомните их. К каким известным вам семействам они относятся?

- Ботаники закончился урок
- Впервые необычно, без задания.
- Пыльца, тычинка, пестик, лепесток –
- Такие надоевшие названия.
- Уроки шли неведомо куда
- Вам знаний мир огромный открывая,
- Вы солнце брали в руки без труда,
- Когда рябины кисть в руках держали.
- А у природы есть всему свой срок.
- Пора весны и бурного цветенья.
- Ботаники не кончится урок –
- Жизнь будет ее вечным продолжением!

