

Муниципальная научно-практическая конференция
исследовательских и проектных работ учащихся
«ПОТЕНЦИАЛ – 2018»

Тематическая секция «Мир вокруг нас»

Вторая жизнь мусора



Исследовательская
работа
Муминова Артёма,
обучающегося 1 «А» класса
МАОУ НОШ №28 г.
Балашиха
Научный руководитель:
учитель начальных
классов
первой квалификационной
категории
МАОУ НОШ №28 г.
Балашиха
**Болмашнова Людмила
Николаевна**



Задачи. Узнать сроки разложения отходов в почве.
Привлечь внимание к проблеме переработки мусора.



Гипотеза: Если предположить, что люди научатся использовать бытовые отходы вторично, то количество мусора на наших улицах сократится.

Срок разложения бытовых отходов в природе:

 **10** лет



ДЕРЕВО

 **10** лет



**ЖЕЛЕЗНЫЕ
БАНКИ**



100
лет



**ОБЛОМКИ
КИРПИЧА И БЕТОНА**



120-140
лет



**РЕЗИНОВЫЕ
ПОКРЫШКИ**



180-200
лет



**ПЛАСТИКОВЫЕ
БУТЫЛКИ**



500
лет



**АЛЮМИНИЕВЫЕ
БАНКИ**



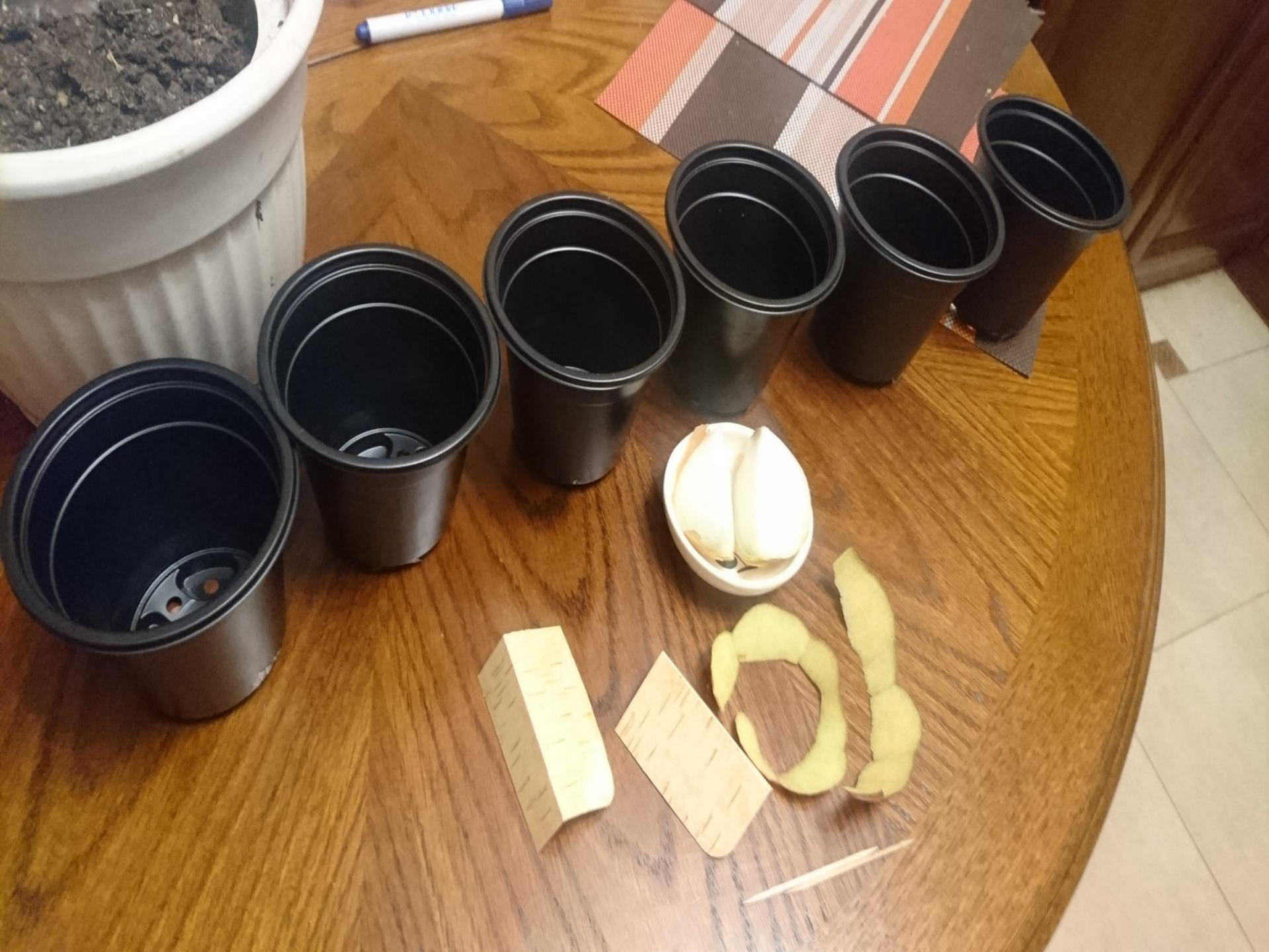
>1000
лет



СТЕКЛО

27 февраля.
Классная работа.













НАШ КЛАСС



НЕ ПОСЕДЫ!



Обращение к жителям г.Балашиха

Соблюдайте простые правила, чтобы

предотвратить загрязнение города

- Не бросайте мусор на улицах и около домов
- Выносите мусор только в отведенные для этого места
- Поддерживайте чистоту в подъездах и около домов
- Сократите количество используемого пластика
- Приобретайте биологически разлагающиеся продукты

ВРЕМЯ РАСПАДА МАТЕРИАЛОВ



Мусор из разного материала нужно собирать в разные контейнеры. Это облегчает его переработку на заводе.

Давайте будем сортировать мусор!

Раздельно собранные отходы – это не МУСОР, это **ВТОРИЧНОЕ СЫРЬЕ**

1 тонна собранного раздельного мусора

- ✓ Спасает 13 деревьев
- ✓ Экономит 4100 кВт/час электроэнергии
- ✓ Экономии 32 литра воды

Каждый из нас в ответе за нашу Землю



**Сохраним Землю
ЧИСТОЙ!**





**Спасибо за
внимание!**