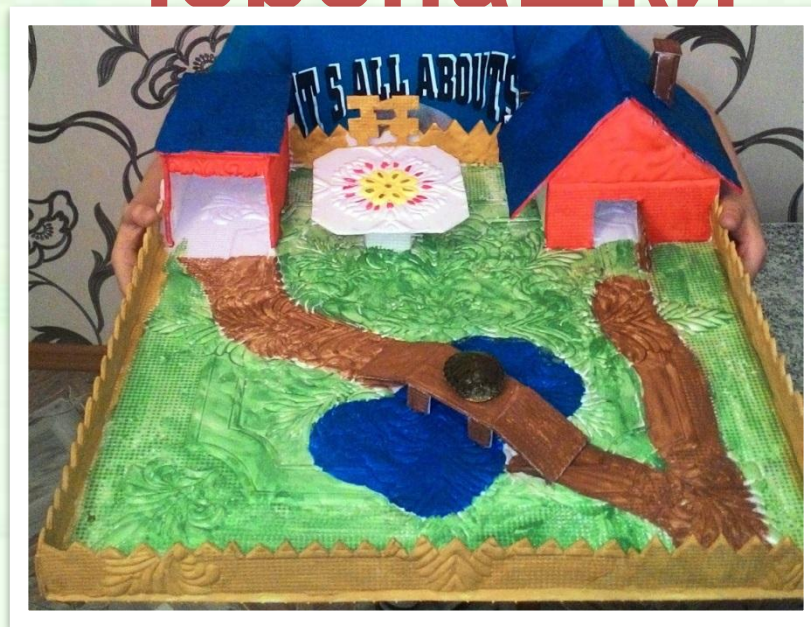


# Технологический проект

## «Дачный участок» для черепашки



Автор: Сахабиев Вадим, обучающийся 1 «А» класса  
МБОУ СОШ № 1 г. Советский  
Руководитель: Чеботкова Т.О.



## Цель проекта

Изготовление «дачного участка» для сухопутной черепашки.

## Задачи проекта

1. Изучить опыт людей по созданию участков для черепашек.
2. Выполнить эскиз «дачного участка».
3. Смастерить своё изделие.

# Участки у черепашек бывают разные...



**Из спичек**



**Из природного  
материала**



**Из досок**



# Последовательность изготовления «дачного участка»

## 1. Приготовим нужные материалы и инструменты

### Материалы:

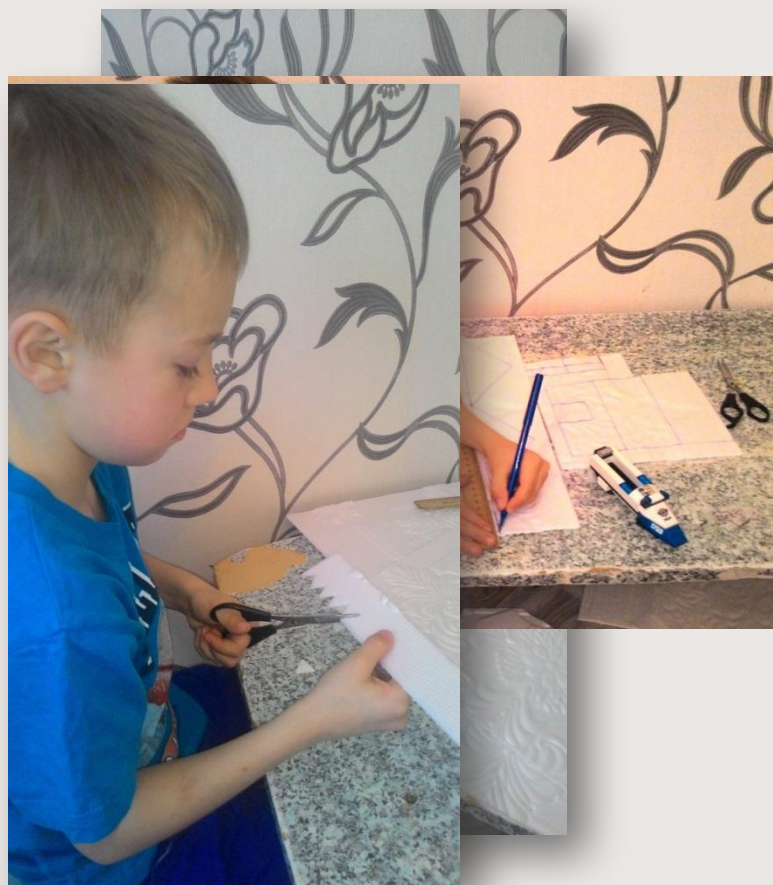
- плитка потолочная
- клей строительный
- гуашь

### Инструменты:

- ножницы
- линейка
- карандаш
- кисти



**2. Выполнить чертёж на потолочной плитке  
нужных деталей для домика, гаража, забора.  
Вырезать их.**



### 3. Склеить все модули домика и гаража строительным клеем.



## 4. Покрасить забор и домики гуашью.

---



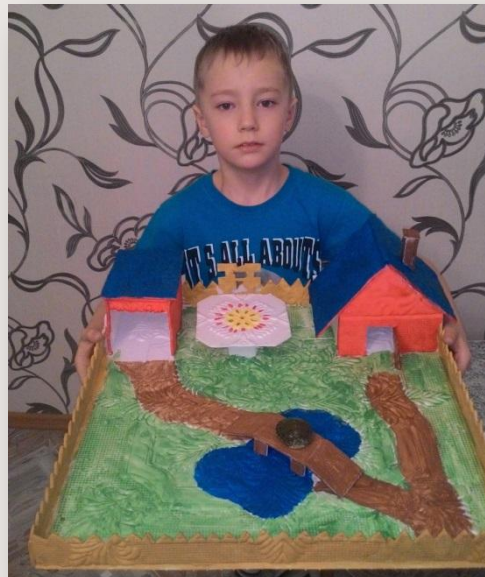


**5. Вместе с папой смастерили столик,  
нарисовали дорожки и прудик. Соорудили  
МОСТИК.**





## 6. Работа завершена.



# Выводы

---

- 1. При экономическом расчёте видно, что наши постройки из потолочной плитки дёшево стоят и не требуют больших материальных затрат (они остались после ремонта).**
- 2. Их экологическая безопасность зависит от соблюдения температурного режима в комнате.**

# Заключение

**Моя работа принесла радость не только мне, но и всей моей семье. Сейчас у черепашки есть свой участок. В магазине такой не купишь!**

