

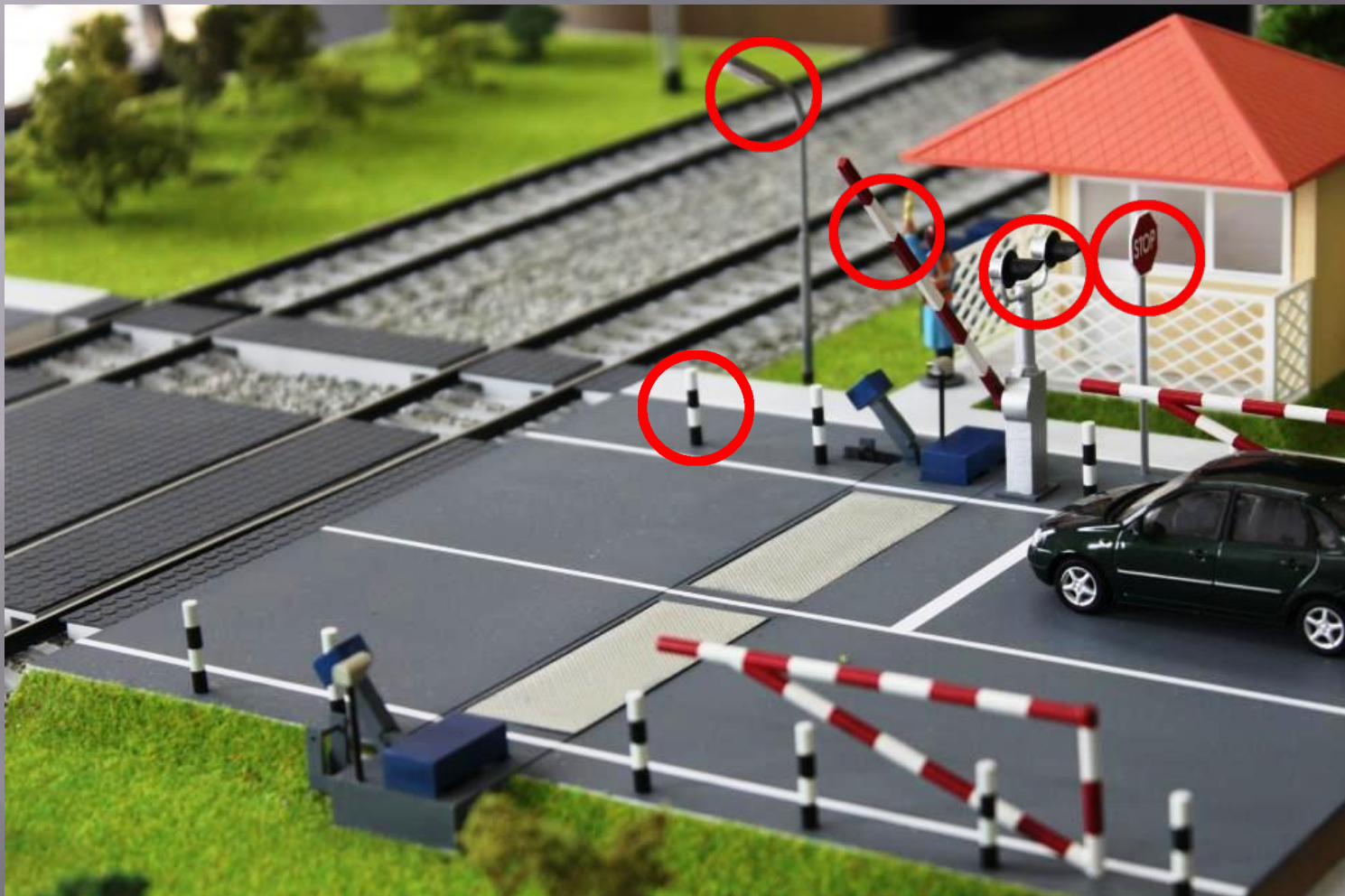
**ПРОЕКТ ПО  
ТЕХНОЛОГИИ:  
“ДИОРАМА  
ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО  
ПЕРЕЕЗДА”**

Приятного  
просмотра!

# Формулировка задачи:

Мы решили сделать диораму железнодорожного переезда, потому что мы увидели как изготавливают такие диорамы на **YouTube**. Нам тоже захотелось сделать такую. Мы хотели сделать диораму экологической и детальной, похожей на настоящий железнодорожный переезд.

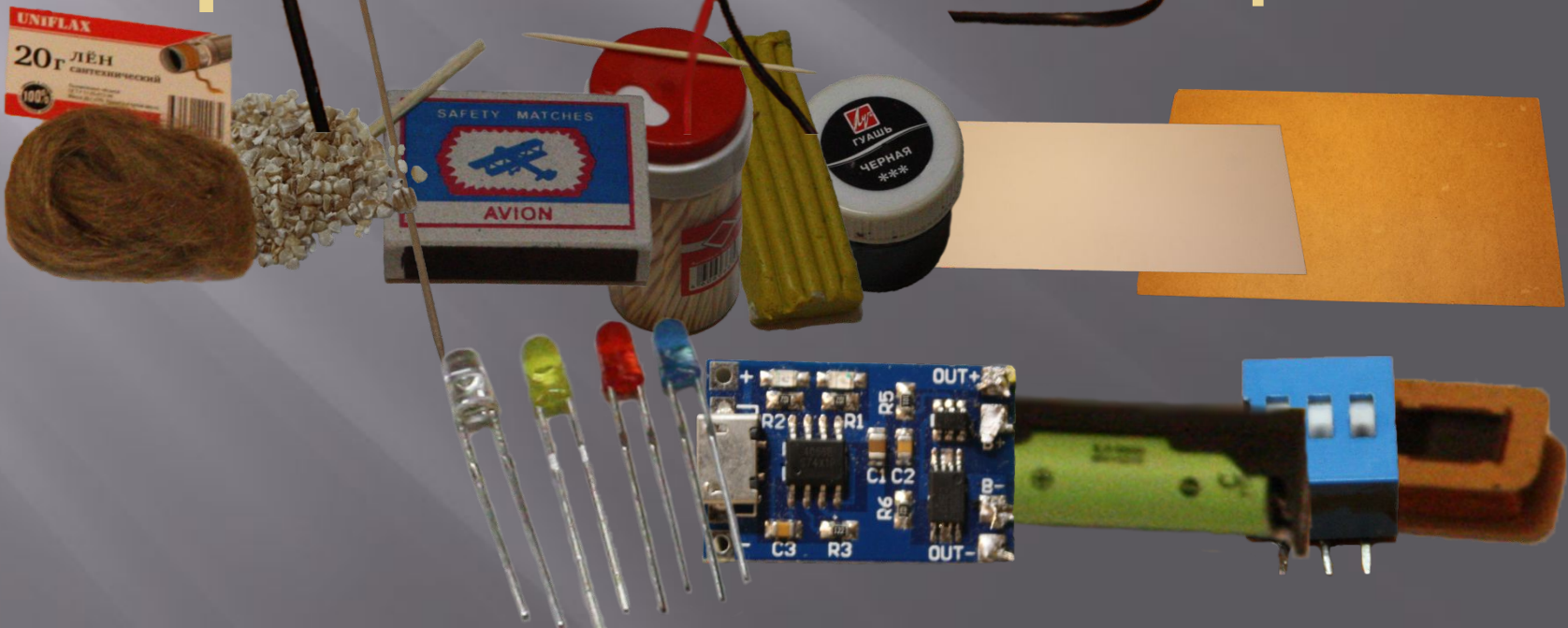
## 3 Вариант:



Инструменты и приспособления



Материалы и составляющие





# Стоимость



Спичк 10р  
и



Светодиод 160р  
ы



Шпаяк 60р  
и



Модуль зарядки  
литиевых  
батарей 20р



Зубочистк 40р  
и

Итого:  
480р



Лён 50р  
сантех.



Клей 140р  
“Космофен”

# Исследование

Такие диорамы стоят около 2000 рублей. Наша модель обошлась нам в 480р, не считая стоимости остальных материалов, которые у нас были. Но можно снизить стоимость только из за того, что покупные диорамы, более детальные чем наша.

# Технологическая карта

Обработка изображений в Adobe Photoshop  
Векторная графика в Adobe Illustrator  
Создание презентаций в Microsoft PowerPoint  
Создание сайтов в Adobe Dreamweaver  
Создание анимации в Adobe Animate  
Создание видеороликов в Adobe Premiere Pro  
Создание аудиороликов в Audacity  
Создание презентаций на фотокамеру  
Установка нового шрифта  
Обработка фотографий в Photoshop  
Создание презентации



# Итоги

## Затрачено время

Изделие экологически чистое и не вредит окружающей среде. Эта диорама не проста в создании

Обработка в фотошопе

Создание презентации



9ч



3ч



4ч

В итоге было потрачено

16ч



# Спасибо за внимание!

Модель делали: К.Фридман К.Трухин

Презентацию составлял: К.Фридман

