

# Мастер-класс: поделка «Гонщик»



Автор: Макарова В.Ю.

## Необходимые материалы и инструменты:

- Пластилин легкий
- Стеки
- Наклейки (стикеры)
- Клей ПВА (по потребности).



## Состав поделки «Гонщик»:

Гоночная машина состоит из частей:

- Основной корпус машины (кузов);
- Кабина;
- Лобовое стекло;
- Бампер передний;
- Бампер задний;
- Колес и покрышек (4 шт.);
- Антикрыло (элементы кузова - спойлер);
- Фары задние (на бампер).

Все детали выполняются из легкого пластилина.



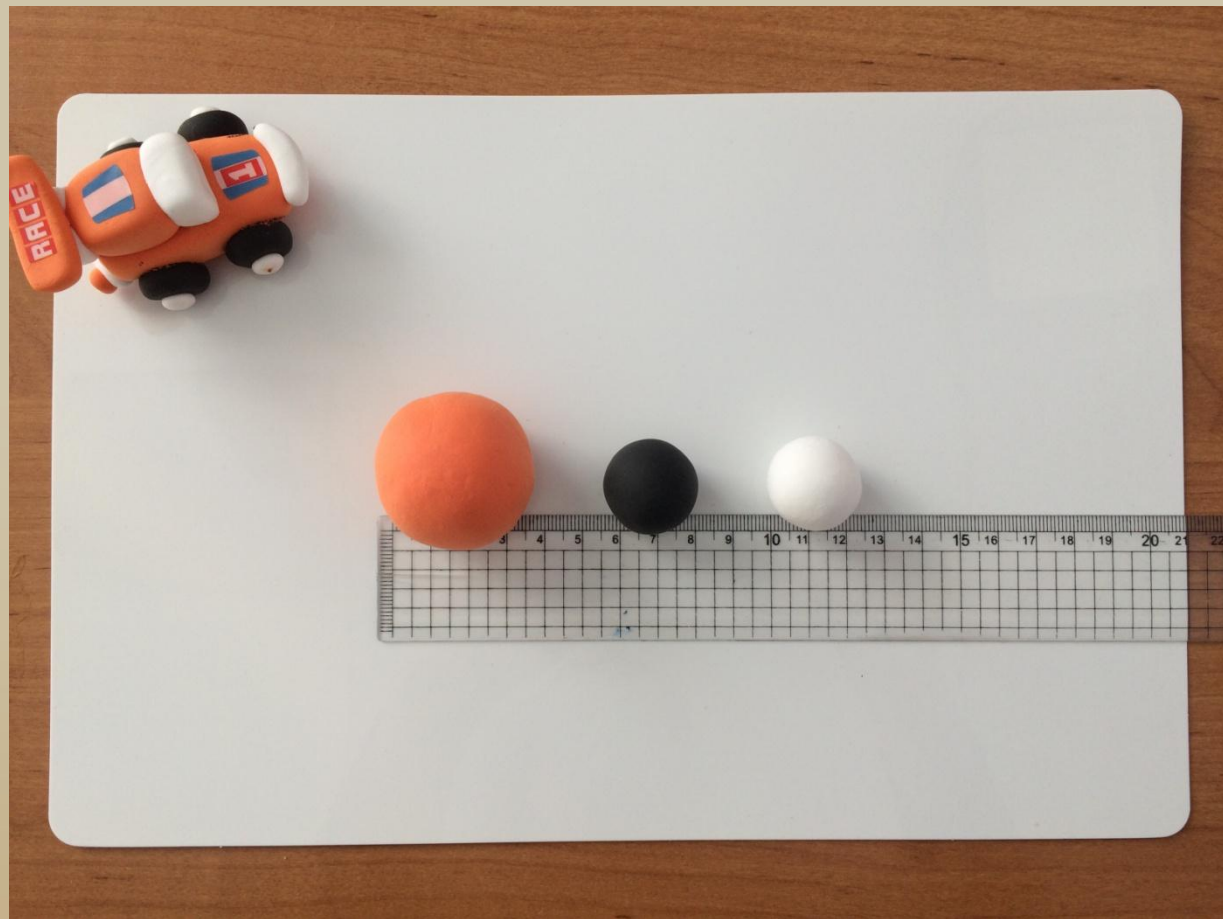
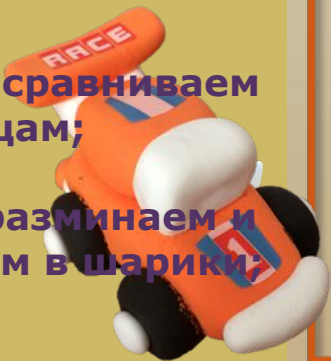
## Этап №1

### Пластлин разминаем и скатываем в шарики

□ Берем необходимое количество пластилина (оранжевый, черный, белый);

□ Размеры сравниваем по образцам;

□ Хорошо разминаем и скатываем в шарики;

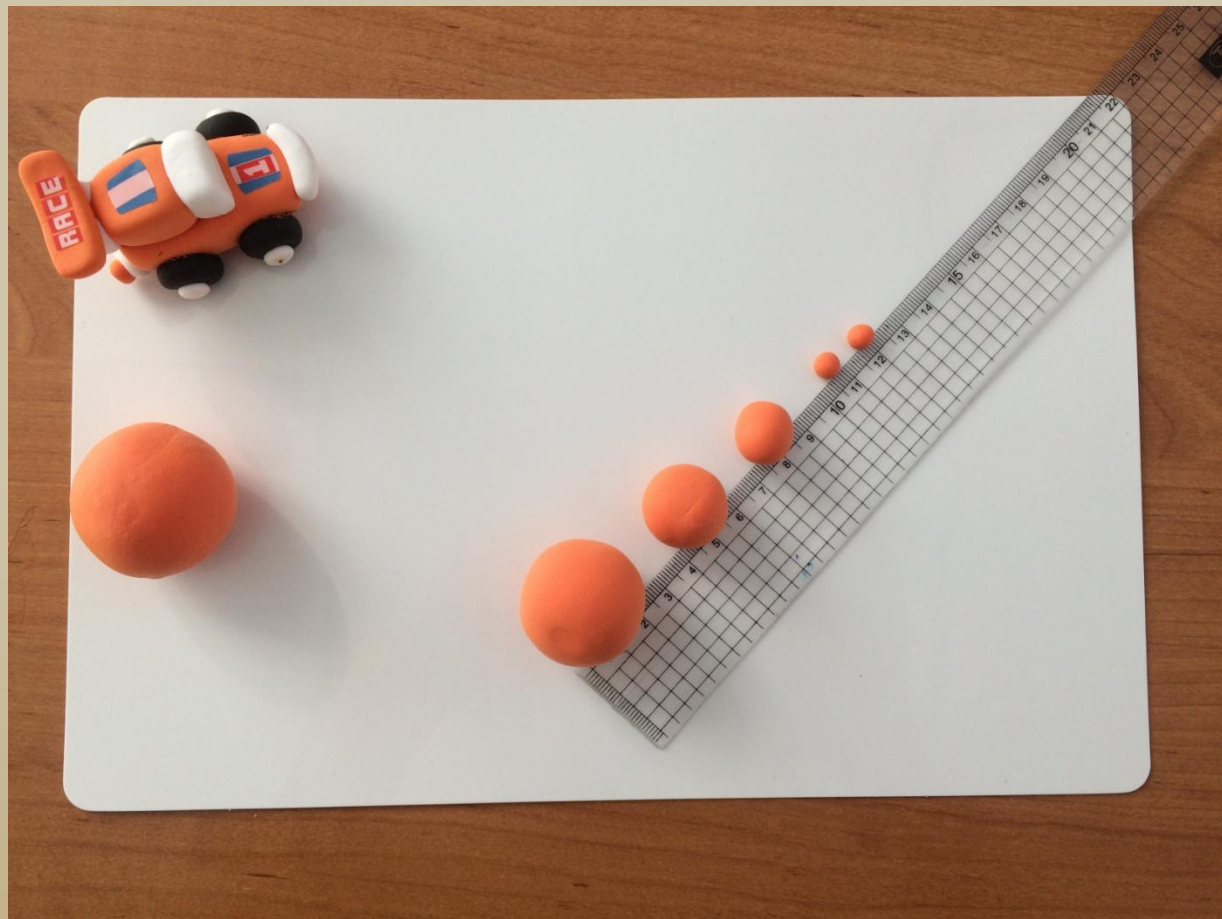
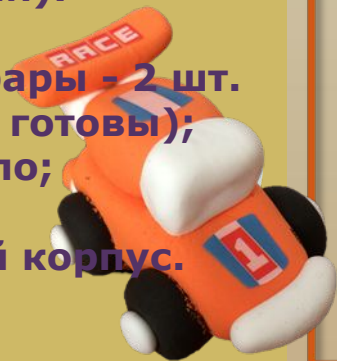




## Этап №2

### Работаем с пластилином основного цвета:

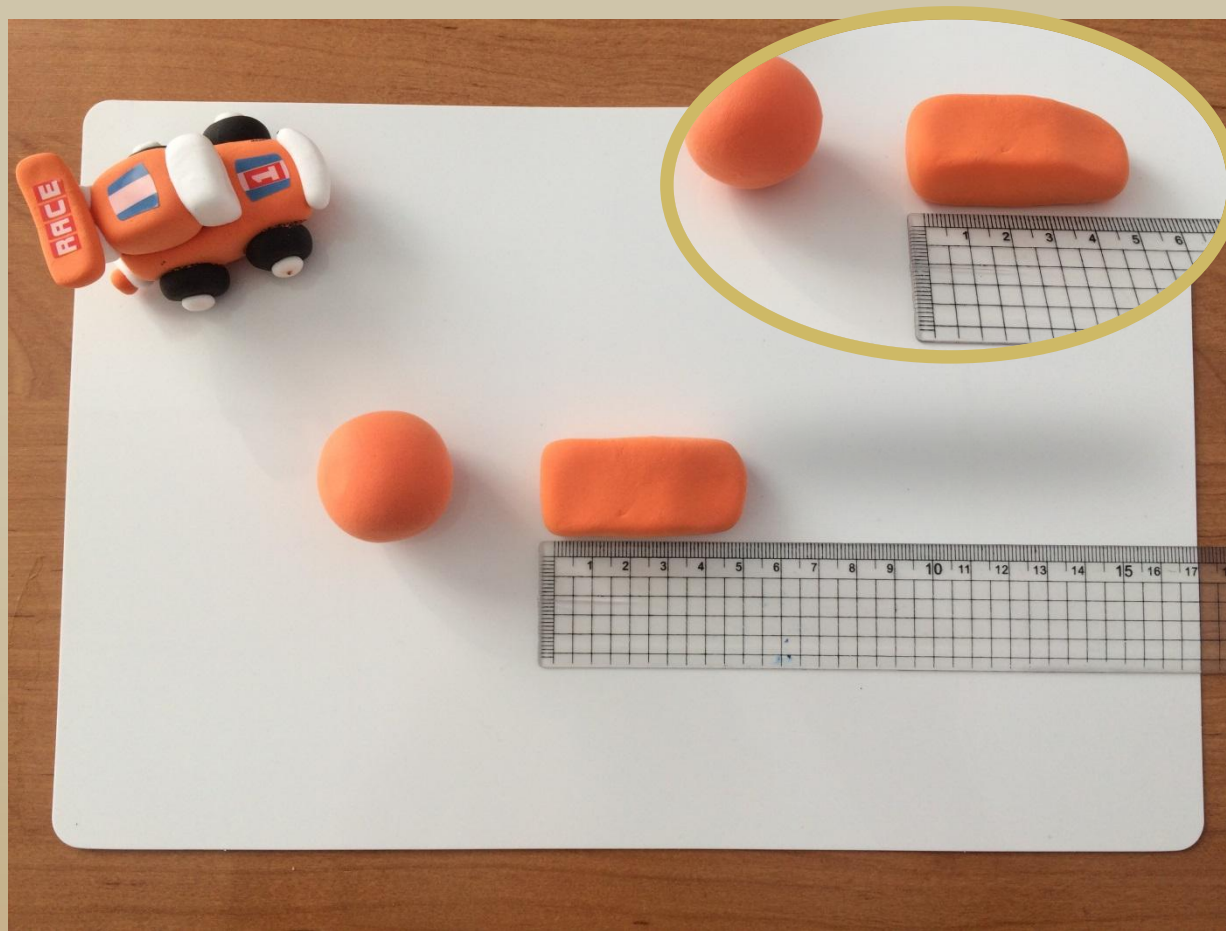
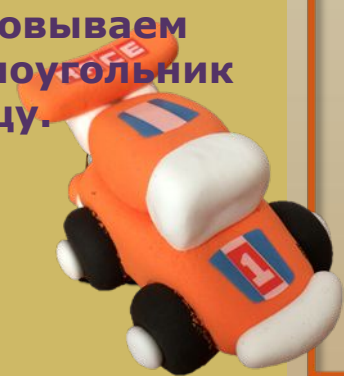
- Делим наш шарик на 5 шариков разных по размерам (сравниваем с образцами):
- Задние фары - 2 шт. (они уже готовы);
- Антикрыло;
- Кабина;
- Основной корпус.



## Этап №3

# ГОТОВИМ ОСНОВНОЙ КОРПУС МАШИНЫ

- Берем самый большой шарик, подготавливаем форму в виде прямоугольника.
- Сформируем наш прямоугольник по образцу.

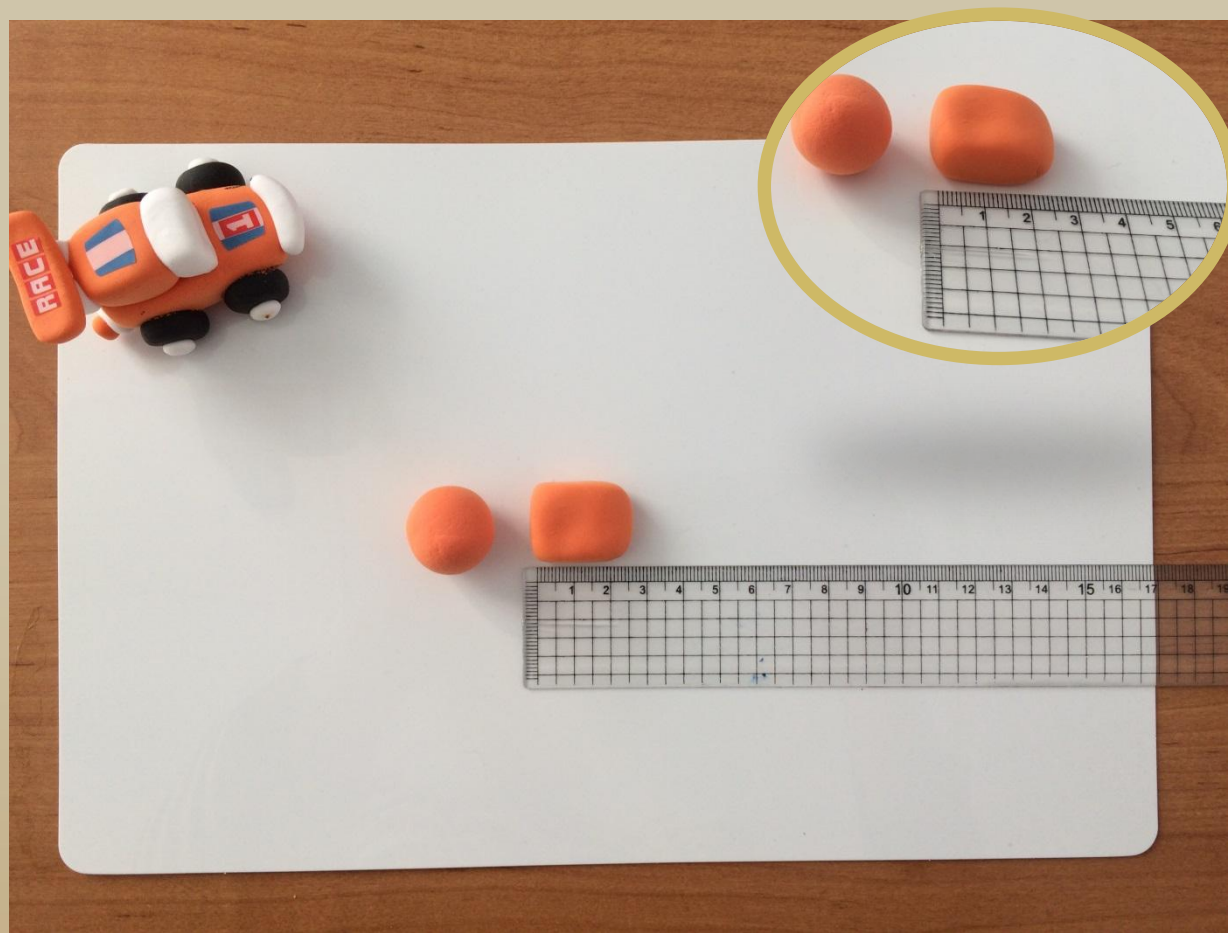


## Этап №4

### Готовим кабину

□ Берем 2-й шарик по размеру (в меньшую сторону), подготавливаем форму в виде прямоугольника.

□ Сформируем наш прямоугольник по образцу.

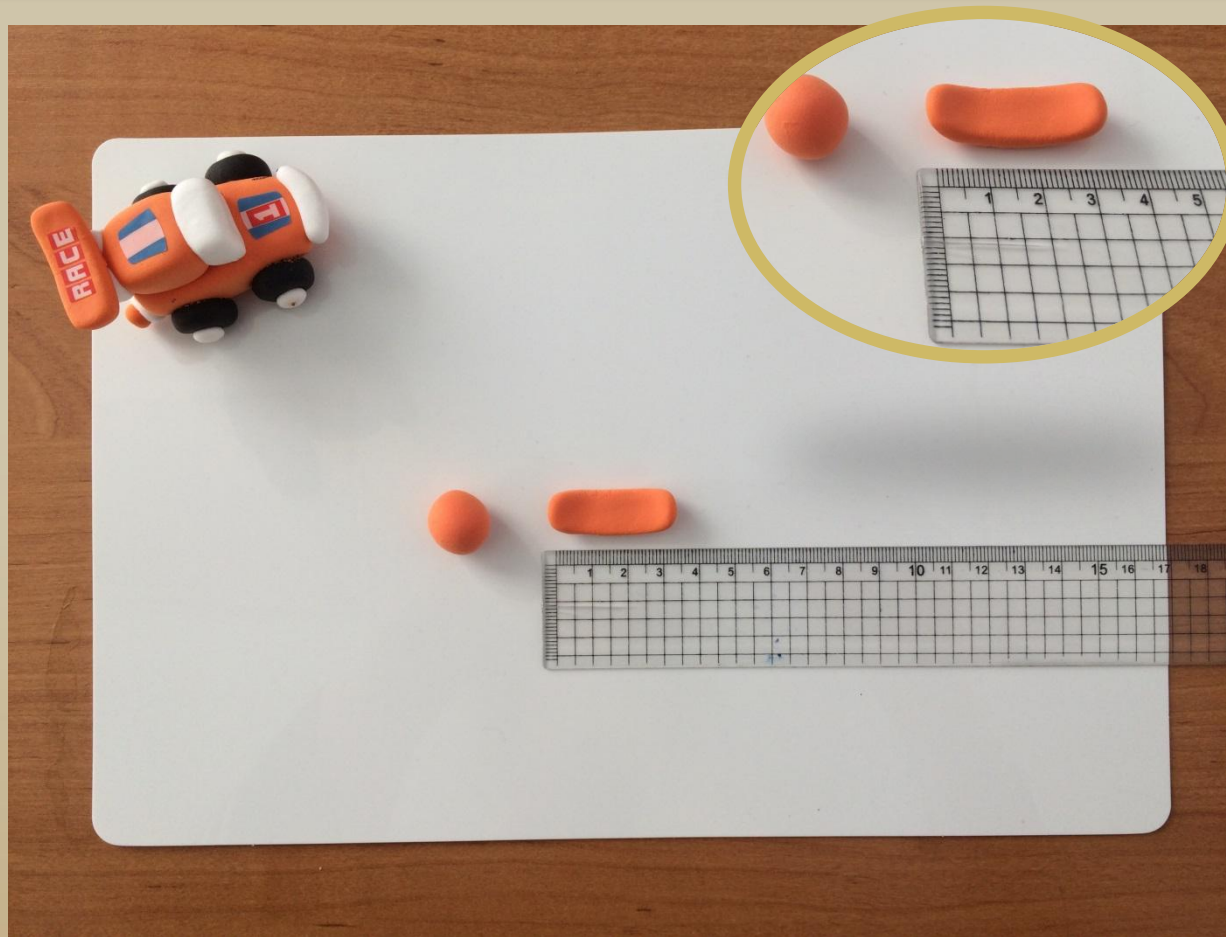
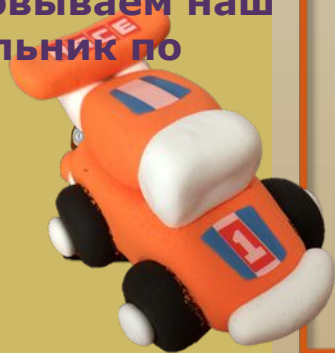


## Этап №5

### Готовим антикрыло

□ Берем 3-й шарик по размеру (в меньшую сторону), подготавливаем форму в виде прямоугольника.

□ Сформируем наш прямоугольник по образцу.





## Этап №6

### Работаем с пластилином белым:

- Делим наш шарик на 2 шарика разных по размерам (сравниваем с образцами):

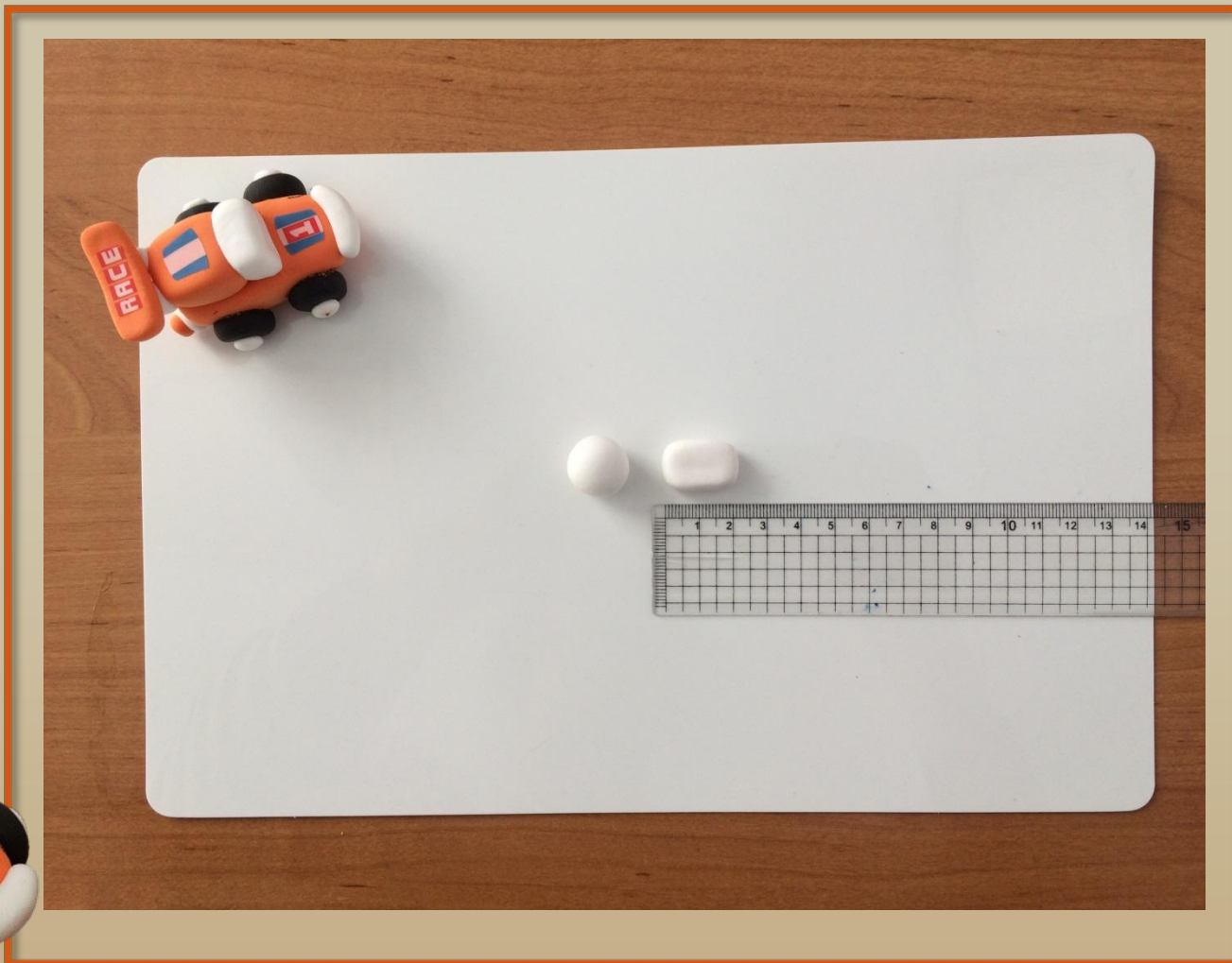


## Этап №7

### Готовим лобовое стекло

□ Берем маленький шарик, подготавливаем форму в виде прямоугольника.

□ Сформируем наш прямоугольник по образцу.



## Этап №8

### Готовим пластилин для дополнительных деталей

- Берем самый большой шарик, делим его на 5 равных частей.
- Формируем 5 шариков.



## Этап №9

# Готовим держатели для антикрыла

- Берем 2 шарика, подготавливаем по форме треугольника.
- Сформируем наши треугольники по образцу держателей.

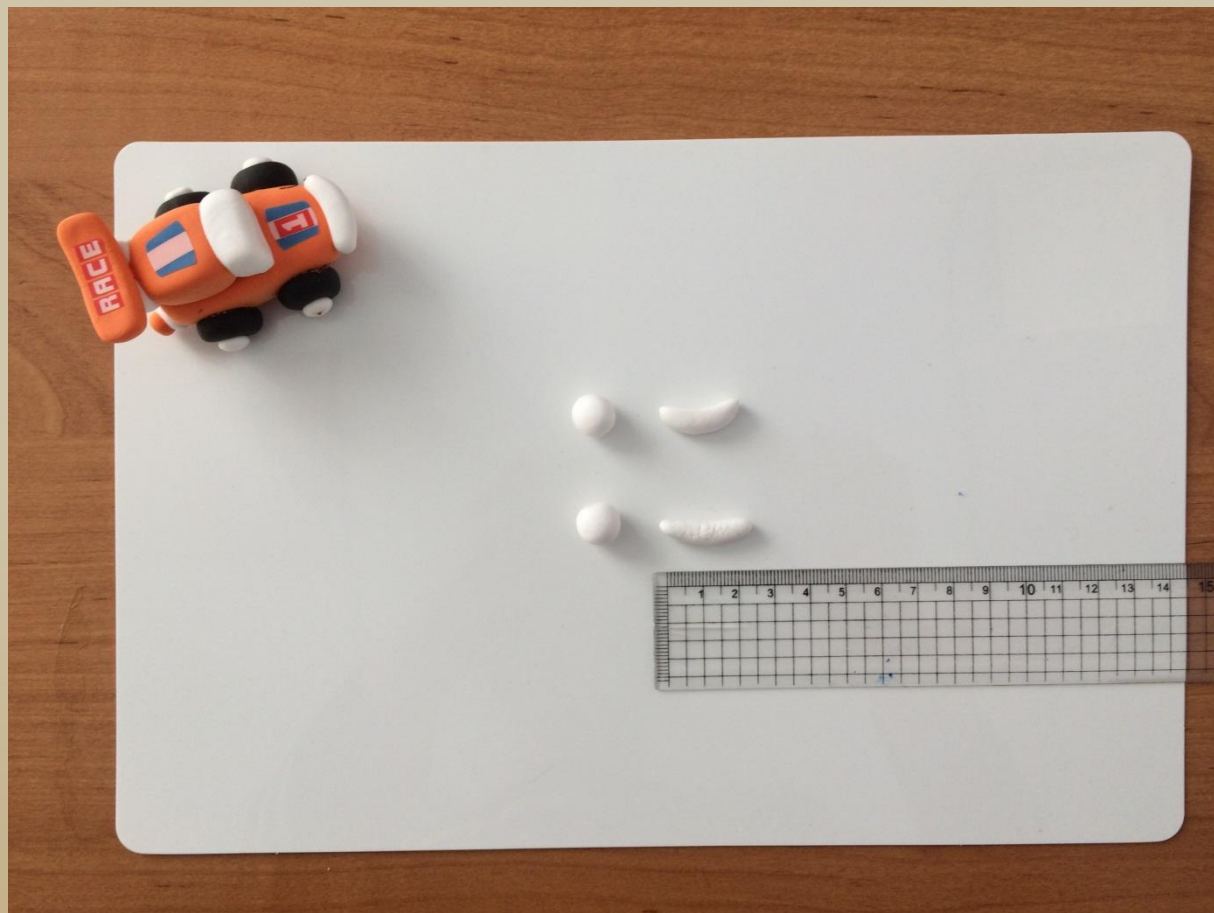




## Этап №9

# Готовим бампер передний и задний

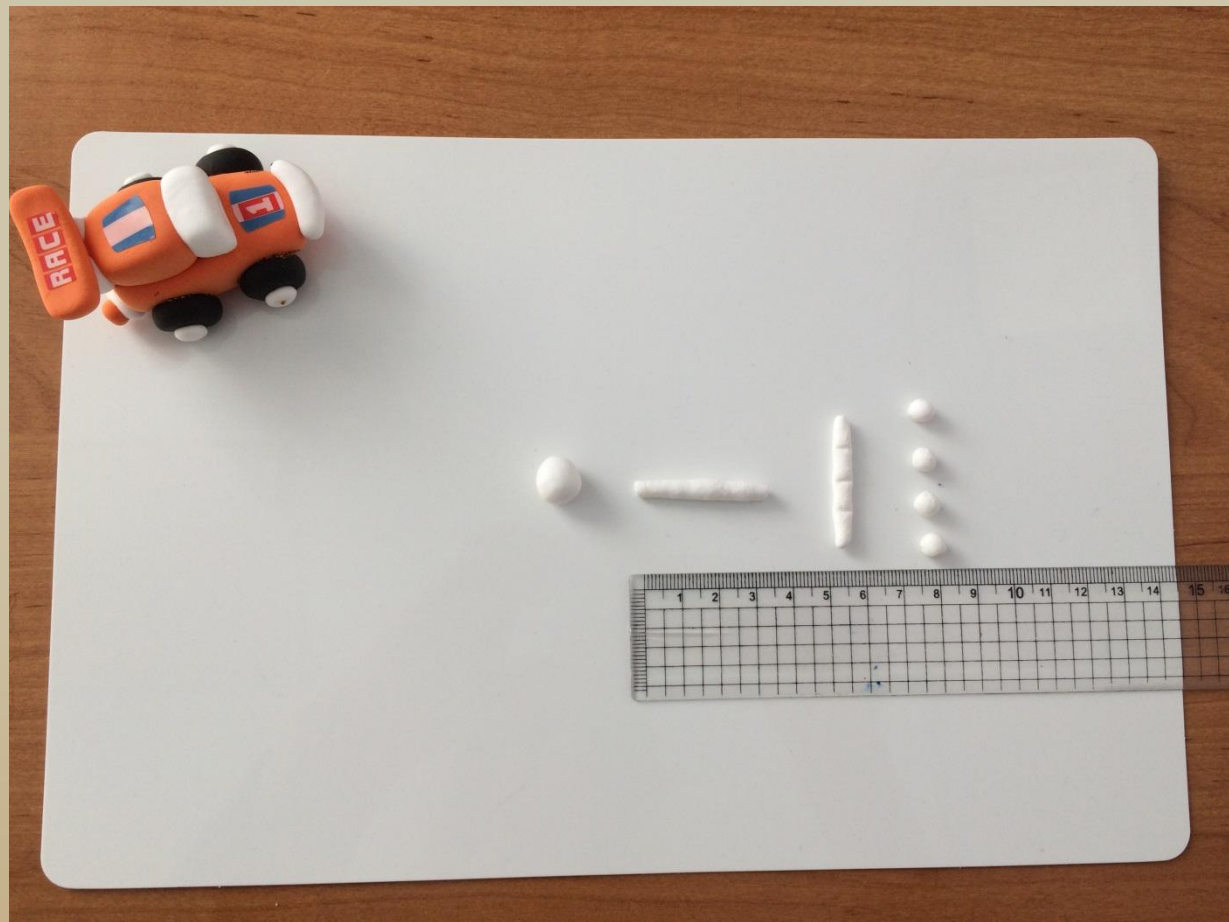
- Берем 2 шарика, подготавливаем по форме цилиндра.
- Сформируем наши цилиндры по образцу бамперов.



## Этап №9

### Готовим покрышки на колеса

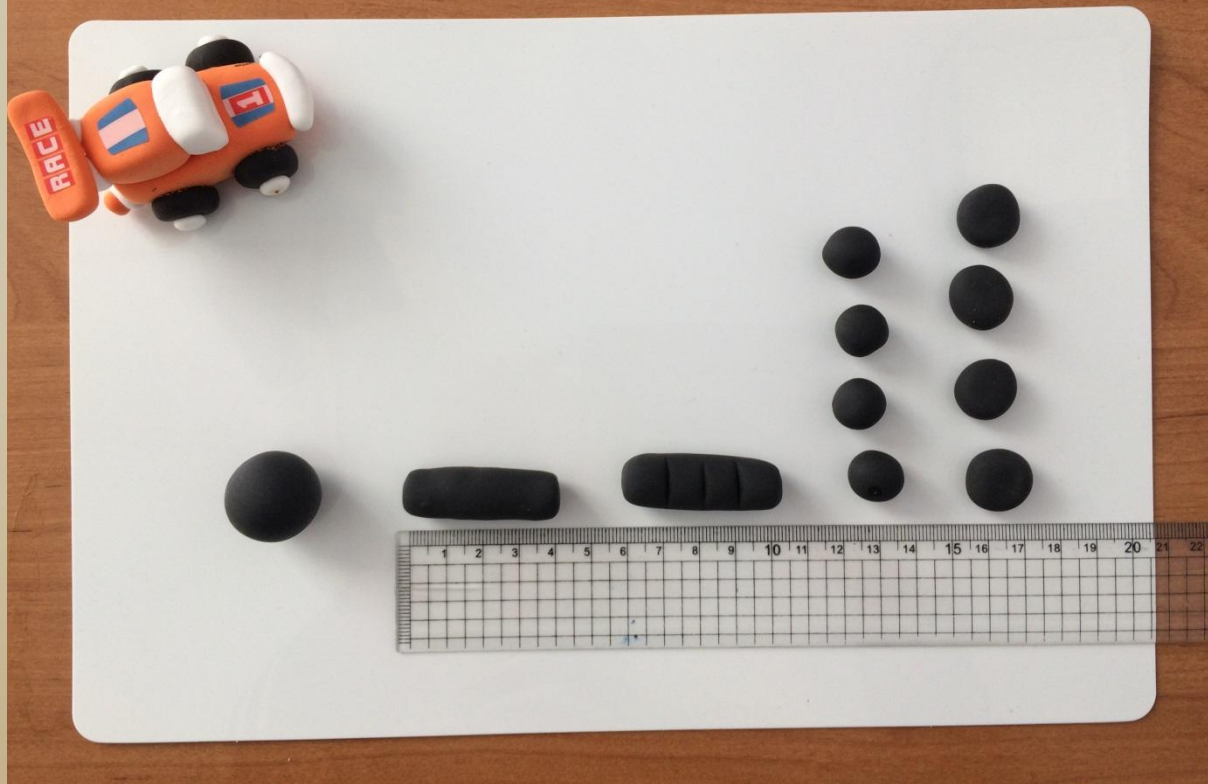
- Берем 5-й шарик, делим его на 4 равных частей.
- Формируем 4 покрышки в виде шариков, .



## Этап №10

### Работаем с пластилином черным, готовим колеса

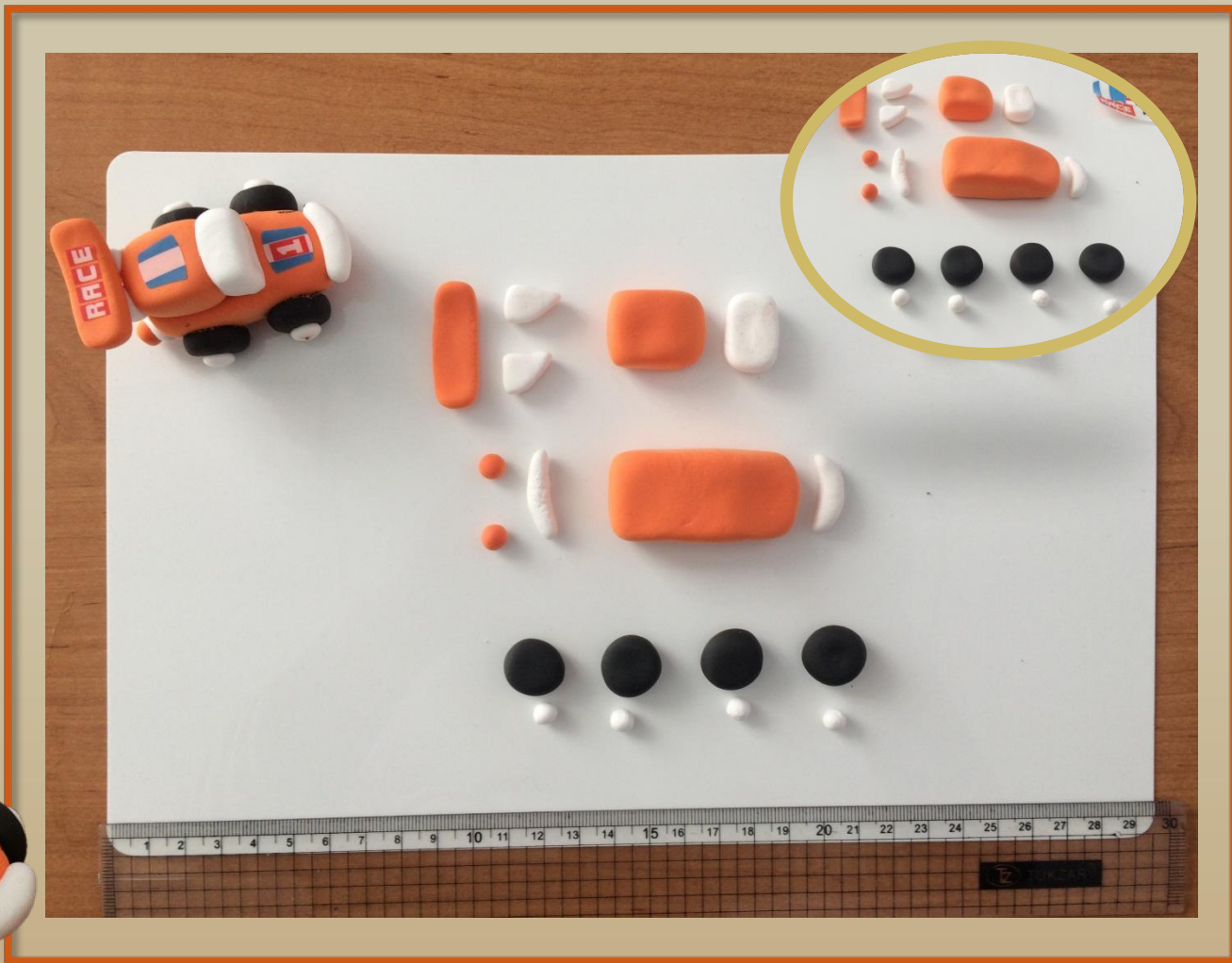
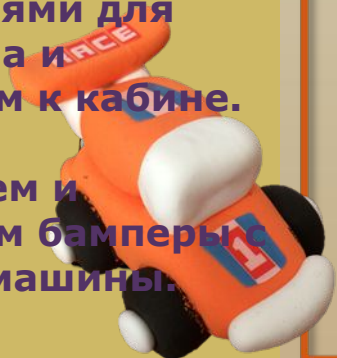
- Делим наш шарик на 4 шарика одинаковых по размеру (сравниваем с образцами).
- Скатываем в шарики.
- Каждый шарик приплющиваем пальцем, создаем форму колеса.



## Этап №11

### Соединяем детали машины

- Берем лобовое стекло скрепляем с корпусом кабины и соединяем ее с кузовом машины.
- Берем антикрыло, скрепляем его с держателями для антикрыла и соединяем к кабине.
- Размещаем и соединяем бамперы кузовом машины.

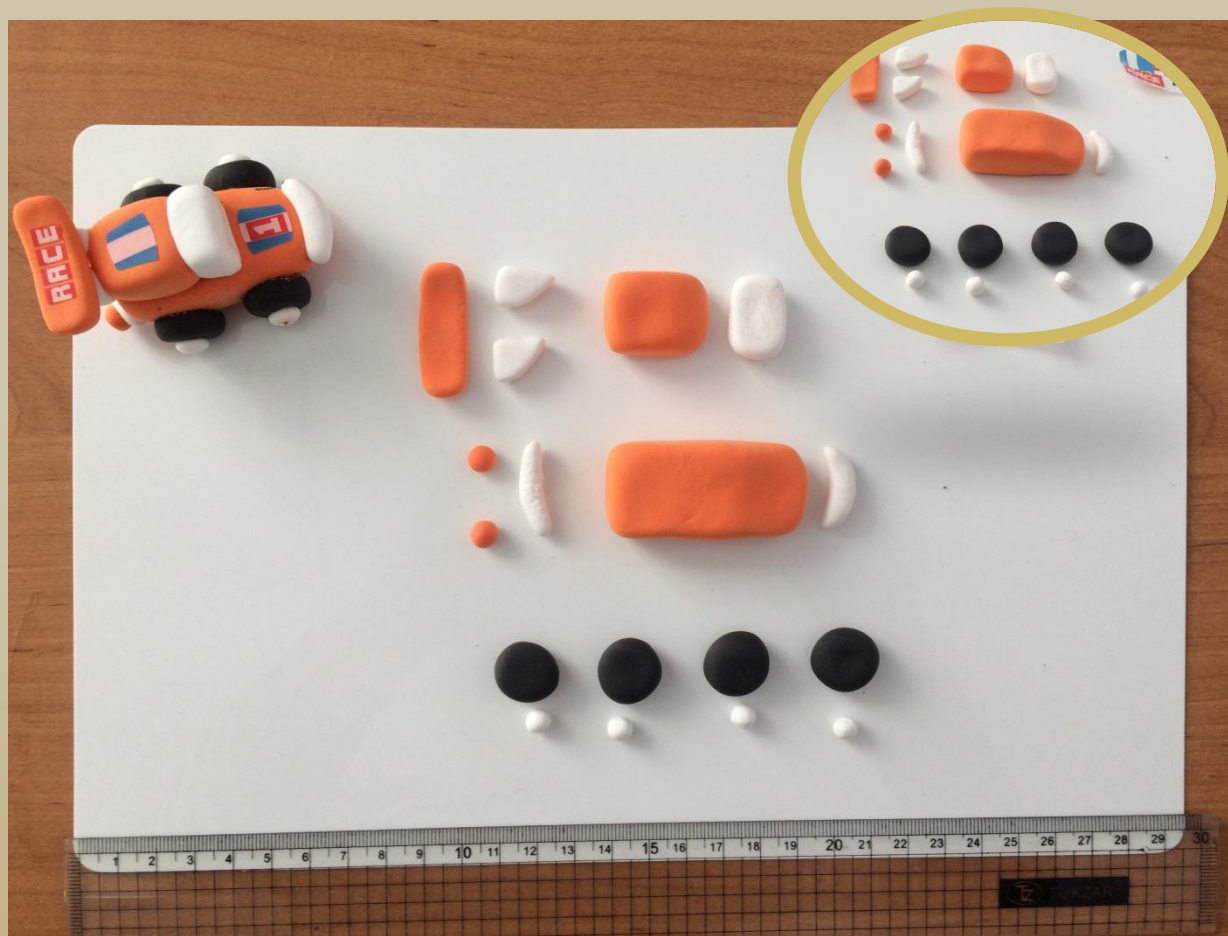
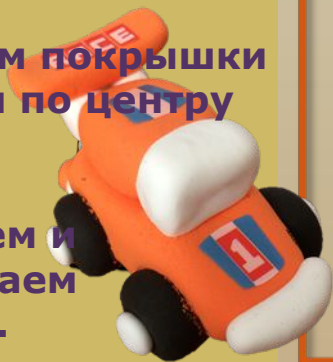




## Этап №11

### Соединяем детали машины

- Размещаем и соединяем фары к заднему бамперу.
- Размещаем и соединяем колеса к кузову машины.
- Соединяем покрышки к колесам по центру колес.
- Размещаем и приклеиваем наклейки.





**Поделка «Гонщик»  
готова!**