

# ПОДЕКИ ИЗ ПЛАСТИЛИНА



# ЗАБАВНЫЙ ИНОПЛАНЕТЯНИН



# ЛЕТАЮЩАЯ ТАРЕЛКА



# МАРСИАНЕ



**1** Лепим туловище в форме груши и фигурные лапки: катаем столбики и слегка сдавливаем.



**2** Соединяем детали, оформляем забавную мордочку – получился марсианин.

**3** Лепим марсианина на тонких ножках с глазами-перископами.

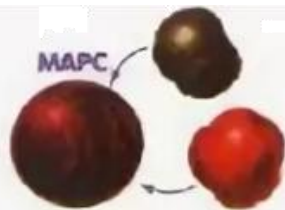


# ПЛАНЕТЫ, СОЛНЦЕ, ЛУНА, ЗВЕЗДЫ



ВЕНЕРА

**1** Синий и зелёный пластилин смешиваем в один комок. Раскатываем шар – получилась планета Венера.



МАРС

**2** Из коричневого и красного пластилина выйдет планета Марс. А где же марсианин?



ЗЕМЛЯ

**3** Налепим на Землю материки и континенты.



САТУРН

**4** Сатурн «опоясать» кольцом из пластилиновой колбаски.



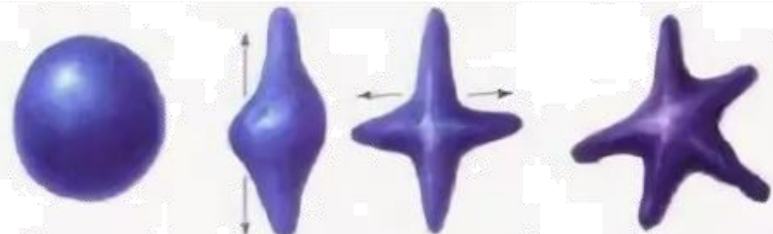
ЛУНА

**5** На Луне «выорейм» кратеры: налепим вулканы и продырявим карандашом.



СОЛНЦЕ

**6** Для Солнца приготовим лучики из трубочек для коктейля или зубочисток.



**1** Катаем шарик.

**2** Вытягиваем лучики.

**!** У звездочек бывает разное количество лучиков.



**3** Лопим «летающую» звезду. Катаем цветные колбаски – хвост звезды.



**4** Соединяем «головку» и «хвост» – наша звезда летит и улыбается.



**5** Раскатываем пластилин как тесто. Вырезаем лучики стеклой.



**6** Для такой звезды катаем лучики – «морковки».

# РАКЕТЫ, ЛЕТАЮЩИЕ ТАРЕЛКИ, СПУТНИКИ



**1** Корпус этой ракеты делаем из валика (колбаски) и конуса (морковки).

**2** Прикрепляем мелкие детали – крылья, иллюминаторы, «поясок»...



**3** Для такой ракеты катаем корпус – «морковку».

**4** Устанавливаем на ножках из трубочек; крылья составляем из кусочков картона и пластилиновых валиков.



**!** Вот какие разные ракеты! А какие придумаешь ты?



**1** Катаем шар и сплющиваем в лепёшку (диск).



**2** Катаем шар и сплющиваем в «пряник» (полусферу).



**3** Прочно соединяем корпус и кабину, добавляем ножки.



**4** Катаем шар, сплющиваем и разрезаем стеклой на две части.

**5** Делаем две разные летающие тарелки.



**!** Мастерим спутники из всего, что найдётся под рукой.



# КОСМОНАВТЫ, ПОКОРИТЕЛИ КОСМОСА



- 1** Голову – розовый шар – сплющиваем в лепёшку и прикрепляем к «скафандру», оформляем личико.



- 2** Для туловища космонавта катаем цилиндр (валик) и надрезаем стечкой до середины, чтобы получились ноги в башмаках; прикрепляем ручки в рукавчиках.



- 3** Снаряжаем космонавта для выхода в открытый космос: лепим баллоны с кислородом и прикрепляем их к туловищу, делаем антенну для радиосвязи с Землей.



- 1** Катаем шар – это скафандр.

- 2** Туловище делаем из длинной-длинной колбаски – сворачиваем в форме пружинки или спирали.

- 3** Ручки-ножки тоже лепим в форме спиралек.

- 4** Оформляем космонавтов: делаем личики, рукавички, башмаки, космическое снаряжение.

