

Мастерим с детьми на тему «Космос»

Смастерите всей семьей ракеты. Мастерить ракету всегда интересно, особенно вместе с детьми. Можно соревноваться или просто играть с игрушечной ракетой, пуская ее в воздух. Есть много разных способов, как сделать ракету своими руками, и о некоторых из них мы вам расскажем.

«Ракета из бумаги и картона»

Очень хорошая ракета может получиться, если вы используете картонный цилиндр от пищевой пленки, фольги или туалетной бумаги.

Приготовьте: картонную трубку, цветную бумагу и ножницы, клей.

1. Возьмите цветную бумагу и вырежьте из нее четверть круга.
2. Из заготовки склейте конус. Если необходимо, подровняйте его по размеру. Также нанесите по краю несколько надрезов.
3. Пора приклеить конус к трубке.
4. Украсьте ракету. Можете использовать цветную бумагу, наклейки или фломастеры.
5. Ракете вашей нужны крылья. Их нужно вырезать и приклеить. Также не стоит забывать про клапаны для склейки, которые надо заранее оставить.
6. Все крылья приклейте к ракете. Готово!



«Ракета из пластилина»

Пластилин для этой цели идеально подойдет. Мягкую массу легко поправить, если что-то в процессе работы пойдет не так, кроме того, большое разнообразие ярких оттенков позволяет создавать красочные поделки. Разминая пластилин в руках, ребенок тренирует пальцы, создавая детали различной формы, он тренирует мелкую моторику.

Материалы, необходимые для работы: несколько разноцветных брусочков пластилина, пластмассовая стека для деления мягкой массы, доска для лепки или отрезок клеенки.

1. Выберите кусочек пластилина для лепки корпуса космического агрегата. Никто не запрещает сделать ракету необычной и яркой.

2. Разомните подготовленный пластилин в ладонях, затем сформируйте шар.

3. Разминая шарик в ладонях легкими круговыми движениями, сделайте изделие более вытянутым.

4. Прикрепите два или три иллюминатора на одну сторону, выполнив их из голубого пластилина.

5. Из трех плоских треугольников одинакового размера сделайте подставку для своей поделки.

Разместите их симметрично около корпуса.

6. К нижней части присоедините оранжевое пламя, которое покажет всем, что ракета уже готова совершать грандиозное путешествие вокруг планеты Земля.

