Проведи с мамой или папой любой из трёх опытов

1. Хочешь убедиться в том, что тёплый воздух поднимается? Положи пёрышко на горячую батарею — оно полетит вверх с потоком нагретого воздуха.

2. Попробуй выяснить, как образуются облака.

Налей немного горячей воды в большую стеклянную банку. От воды поднимается водяной пар. Он невидим, поэтому ты его не замечаешь. Теперь накрой банку сверху металлическим лотком с кубиками льда.

Соприкасаясь с холодным воздухом под лотком, водяной пар остывает и превращается в крошечные капельки воды. Именно так и образуются облака — из крошечных капелек, в которые превращается водяной пар, охлаждаясь высоко в небе.

3. Знаешь, что происходит с водой, когда она замерзает?

Наполни водой пластиковую бутылку и поставь её в морозильник, не накрывая крышкой.

Лёд начнёт вылезать из горлышка бутылки. При замерзании вода расширяется!

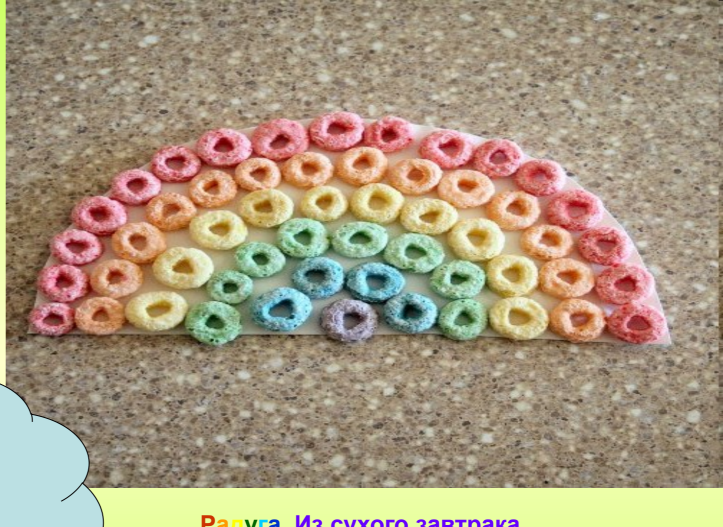
Радуга.

Каждый Охотник Желает Знать, Где Сидит Фазан. Первая буква каждого слова в этом высказывании соответствует первой букве цвета.



Каждый - красный; Охотник - оранжевый; елает - жёлтый; **3**нать - зелёный; Где - голубой; Сидит - синий;

фазан - фиолетовый.



Радуга. Из сухого завтрака.

- 1. Раскрась сухой завтрак разноцветными красками и подожди пока высохнет.
- 2. Вырежи из листа бумаги форму радуги и обклей её. (можно сделать из манки, пластилина)