

- в кармане с названием темы опроса находятся карточки разного цвета
- цвет карточки определяет количество баллов (зелёный – 1 балл, оранжевый – 2 балла, синий – 3 балла)
- учащиеся выбирают карточку, выполняя по ней щелчок левой клавишей мыши
- при щелчке карточка начинает перемещаться из кармана по дуге в верхнюю часть слайда и на ней появляется вопрос
- после ответа учащийся выполняет клик по карточке и она исчезает вместе с текстом вопроса

Анимация выполняется с применением триггеров

СИНЯЯ КАРТОЧКА

1 шаг

- переместить вспомогательный желтый прямоугольник вверх
- добавить анимацию перемещения синей карточки
(Добавить анимацию – Другие пути перемещения-Вверх-вправо)
- добавить анимацию входа «Масштабирование» для текста вопроса (вместе с предыдущим)
- добавить анимацию перемещения текста вопроса
(Добавить анимацию – Другие пути перемещения-Вверх-вправо) (вместе с предыдущим)
- добавить триггер для анимации перемещения синей карточки - по щелчку на вспомогательный прямоугольник 8 (желтого цвета)
- переместить вспомогательный желтый прямоугольник на исходную позицию
- сделать заливку желтого прямоугольника прозрачной
протестировать анимацию

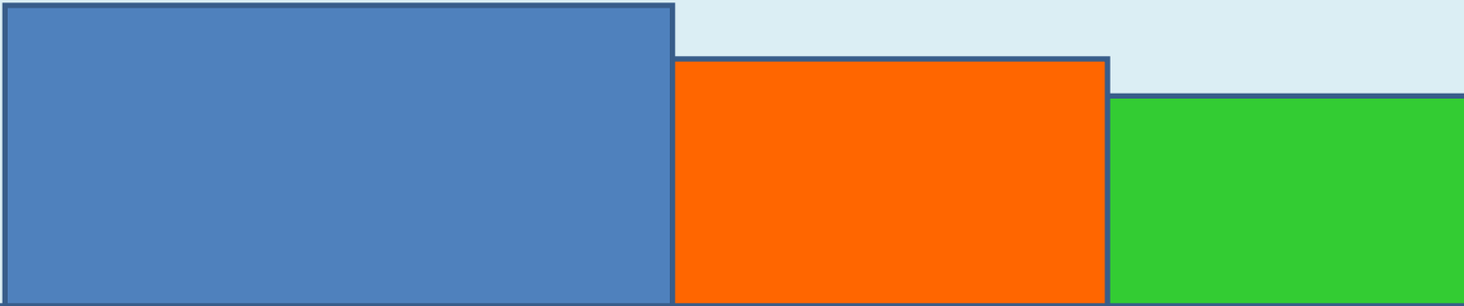
2 шаг сделать исчезновение карточки и текста (по щелчку на красный прямоугольник)

Выбери цветную карточку:

зеленая – 1 балл

оранжевая – 2 балла

синяя – 3 балла



Равномерное движение

Выбери цветную карточку:

зеленая – 1 балл

оранжевая – 2 балла

синяя – 3 балла

Авто движется по шоссе
со скоростью 72 км/ч.
Выразите скорость в м/с.

Равномерное движение