

О Р И Г А М

И

Учитель начальных классов
МОУ СОШ № 4 с УИОП г.о.
Фрязино
Трошина И.М.

**«У кого из
животных
большие уши
и
длинный нос?»»**



ВИДЫ СЛОНОВ

Африканский



Индийский



Африканский и индийский слоны



У *африканских слонов*:

- большие уши, вогнутая спина
- бивни — и у самцов, и у самок



У *индийских слонов*:

- маленькие уши и выпуклая спина
- бивни только у самцов

"Толстокожий слон" - не совсем верно для ЭТИХ животных. Кожа у слонов, за исключением спины и боков, где она может достигать 2-3 сантиметров, очень чувствительна и особенно чувствительна к солнцу.

Именно поэтому слонихи часто прикрывают своих детёнышей своей тенью.





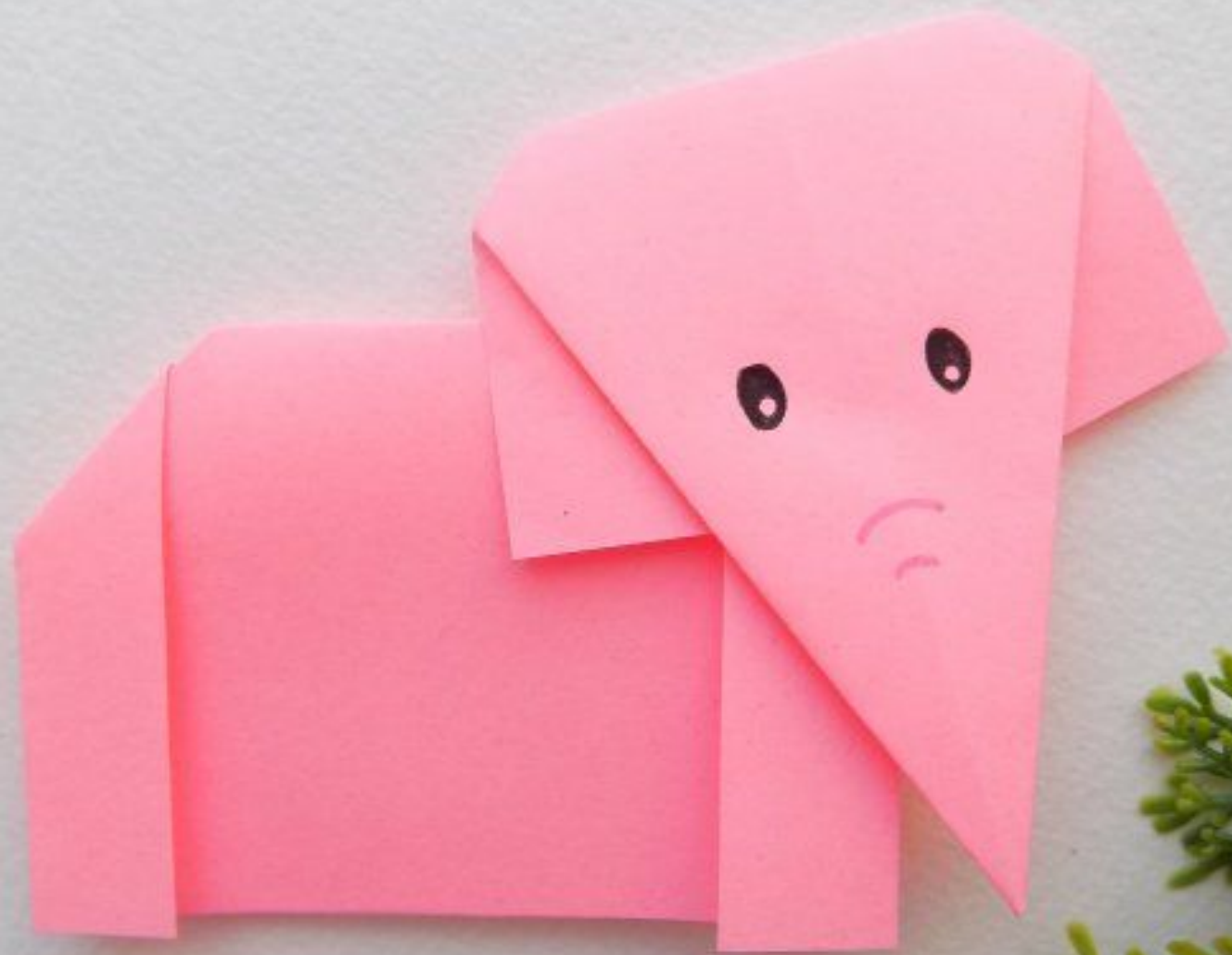
А так же по этой же причине слоны покрывают себя грязью.











Для создания слоника подготовим:

- листы бумаги;
- линейку;
- простой карандаш;
- черный фломастер;
- клеевой карандаш;
- НОЖНИЦЫ.



Наш слоник будет изготовлен из двух квадратных листов бумаги. Для создания туловища нам потребуется квадрат со стороной 12 см, а для изготовления **головы** нашего животного возьмём квадрат со стороной **8 см**.



12

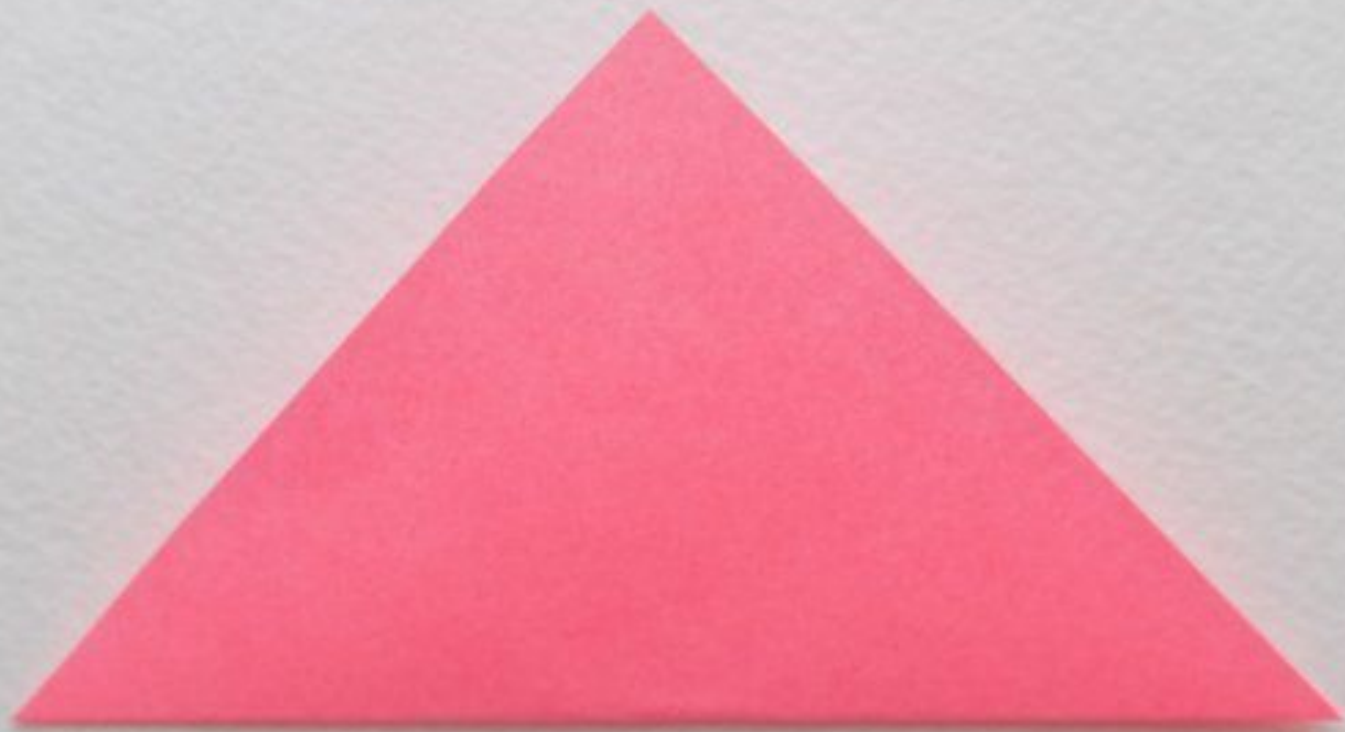
CM



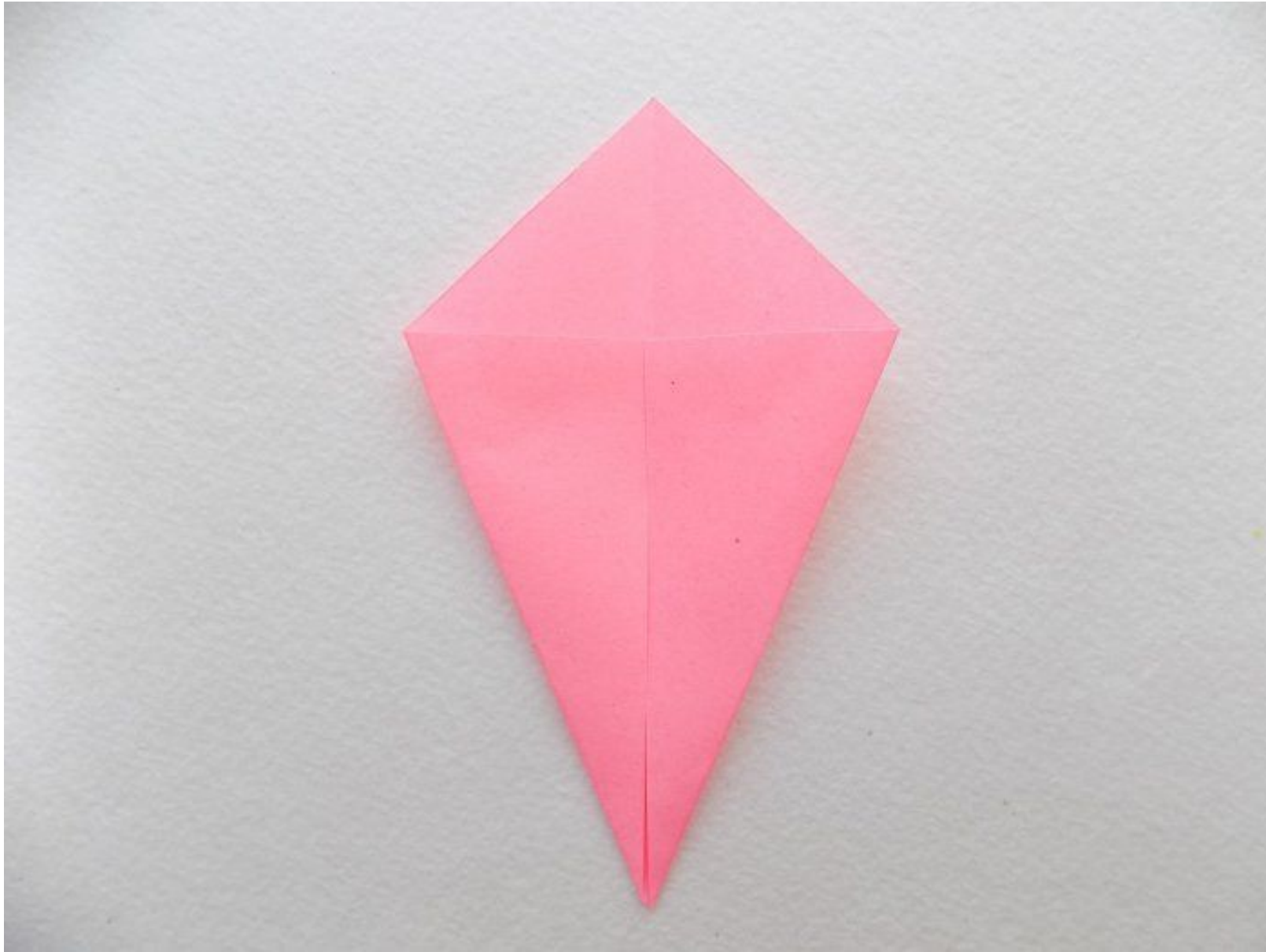
8

CM

**Начнём работу с создания
головы слоника. Для этого
маленький квадрат
складываем по диагонали.**



Теперь развернём этот квадрат, а боковые его стороны согнём к середине. У нас должен получиться такой ромб.



Верхние уголки загнутых треугольников необходимо отогнуть в стороны. Так мы формируем уши нашего бумажного слона.



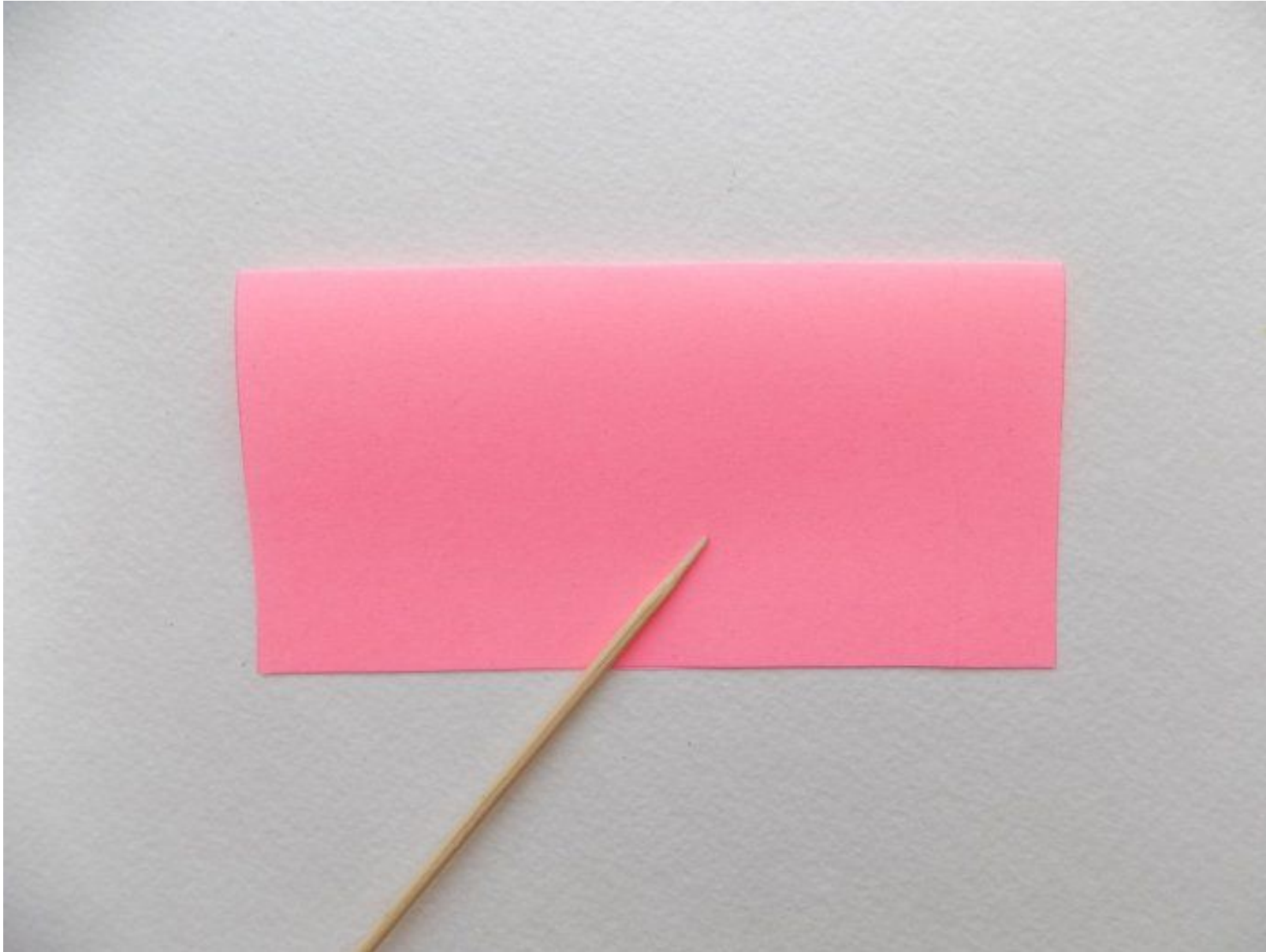
Верхний уголок загибаем вниз. Так мы обозначили очертания головы нашего животного.



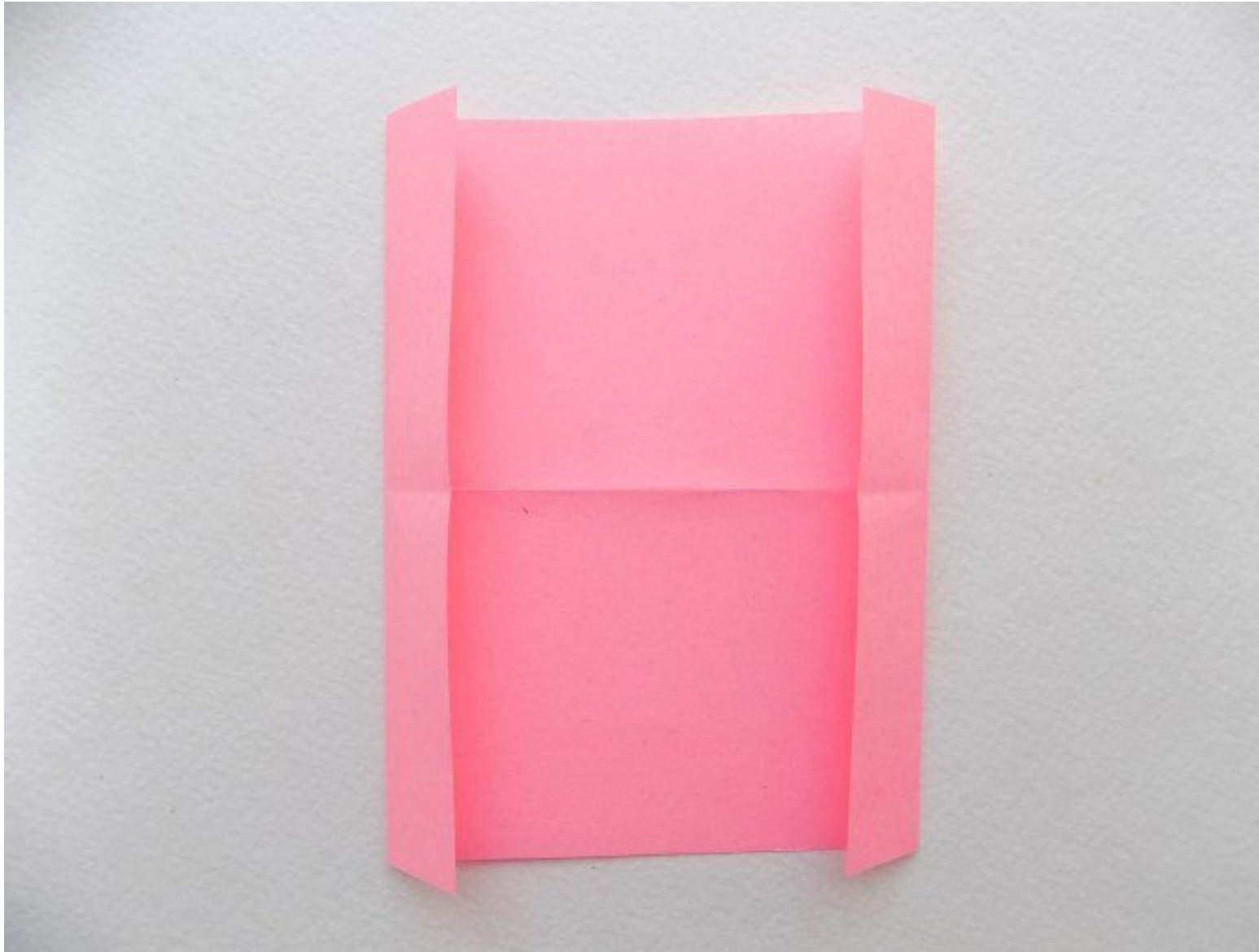
С обратной стороны видим получившуюся заготовку – голову слоника.



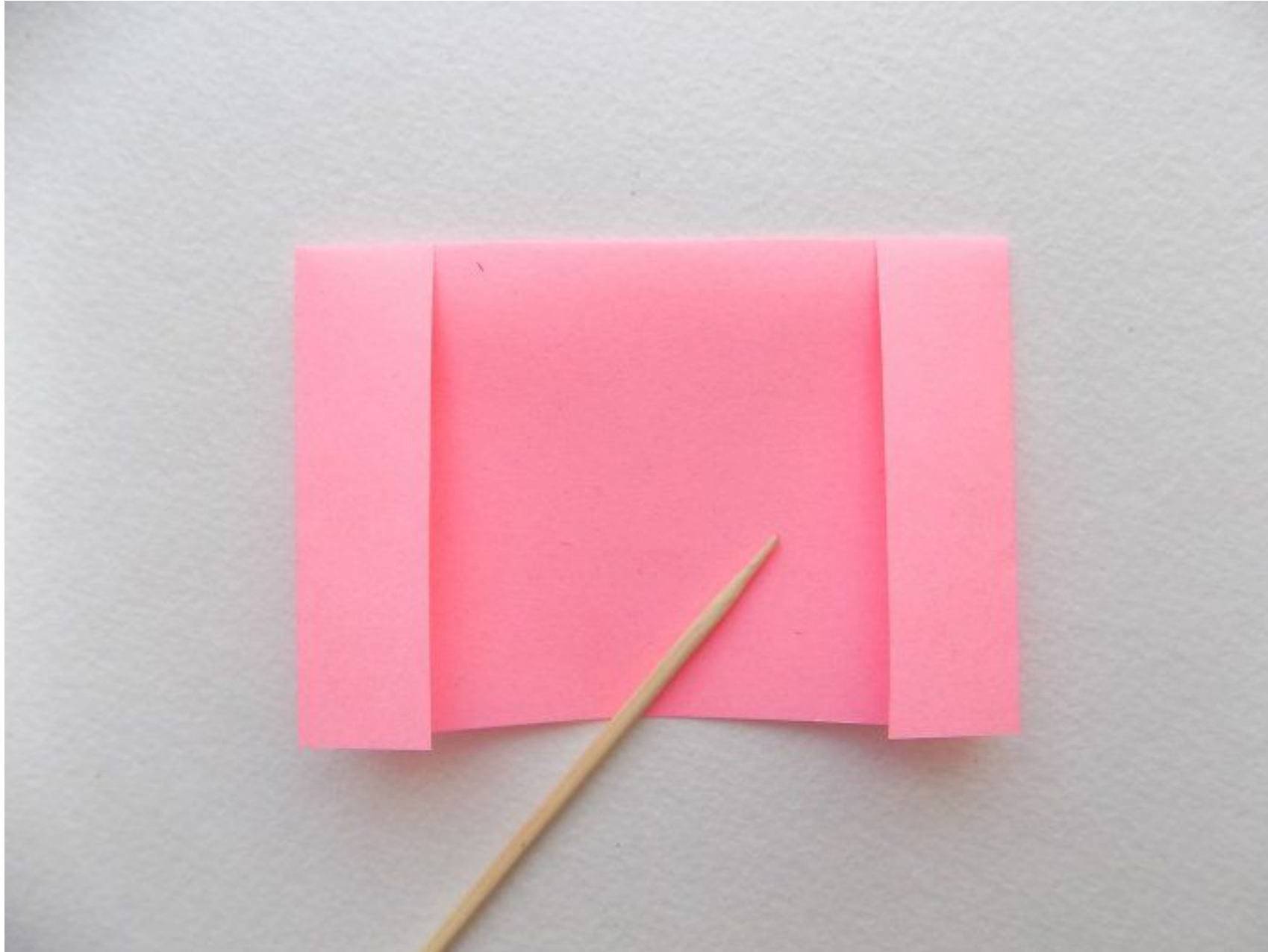
Теперь приступим к изготовлению туловища слона. Для этого берём большой квадрат и складываем его пополам.



Развернем его и выполним сгибы боковых сторон в направлении середины (по 2 см с каждой стороны). Так мы намечаем очертания ног нашего животного.



Снова складываем заготовку пополам.



Один из уголков верхнего края (где сгиб) загибаем в виде небольшого треугольника.

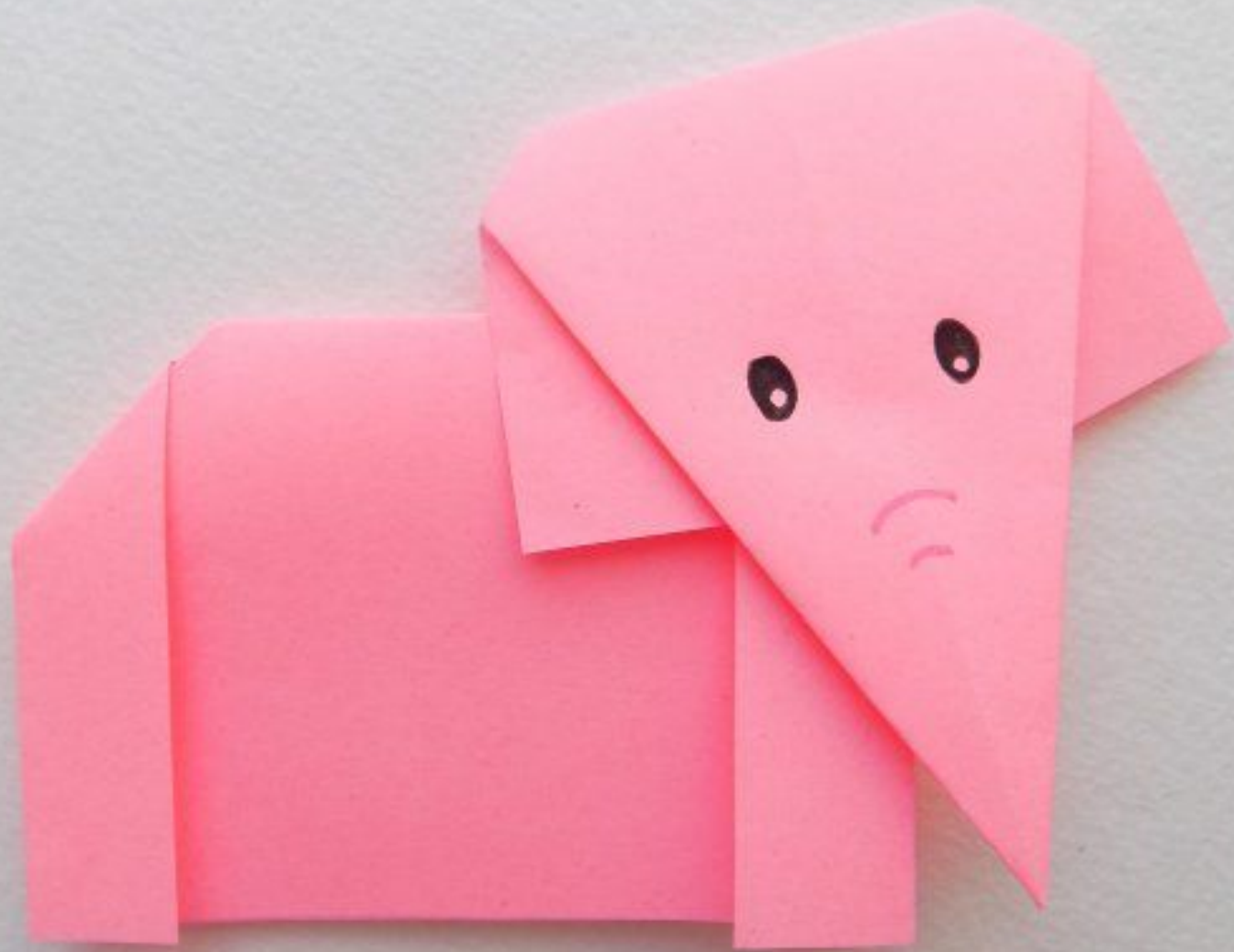


А сейчас нужно сделать складку внутрь на этом месте.



Настала очередь воспользоваться клеем. С его помощью соединяем две детали – голову и туловище слоника.





САЙТ
Ы:

<https://ru.wikipedia.org/wiki/Слоновые>

<https://sdelaysam-svoimirukami.ru/4171-slonik-iz-bumagi.html>