

# Сова

---

## Цели:

Обобщить и расширить представления учащихся о хищных птицах.

## Задачи:

*Обучающие:* учить различать и классифицировать птиц по группам.

*Воспитательная:* воспитывать бережное и заботливое отношение к птицам и родной природе.

*Личностные:* формировать экологическое мышление: умение оценивать свою деятельность и поступки других людей с точки зрения сохранения окружающей среды – гаранта жизни и благополучия людей на Земле.

*Регулятивные:* самостоятельно обнаруживать и формулировать учебную проблему, определять цель учебной деятельности, выбирать тему проекта.

*Познавательные:* строить логическое рассуждение, включающее установление причинно-следственных связей.

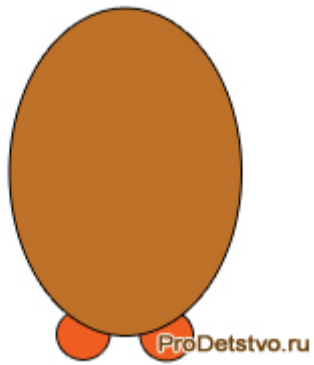
*Коммуникативные:* самостоятельно организовывать учебное взаимодействие в группе (определять общие цели, распределять роли, договариваться друг с другом и т.д.).

Эту несложную аппликацию можно предложить детям от двух лет. Заранее заготовьте все составляющие элементы и объясните как из них составить сову. Для этого воспользуйтесь нашими готовыми [шаблонами](#).

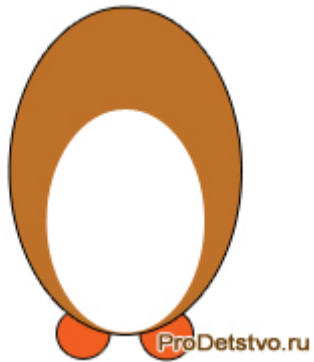
Т.к эта аппликация состоит из геометрических фигур, не забудьте с детьми повторить их названия. Сравните два овала и выясните какой из них больше, а какой меньше. Спросите, есть ли одинаковые фигуры? Как они называются.

Вспомнив названия и сравнив геометрические фигуры, можно приступить к созданию аппликации.

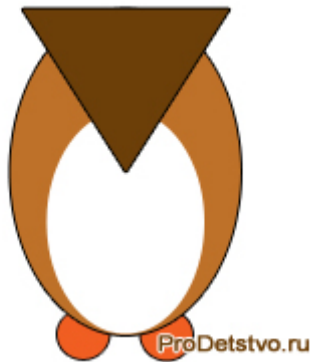
В центре листа расположите большой овал и два круга.



На коричневый овал наклейте белый - грудка нашей совы.



Переходим к голове. Она у нас будет сделана из обычного треугольника.



Наклейте носик и глазки.



Сова из геометрических фигур готова.