Мы переходим к теме: Машины постоянного тока.

1. Посмотрите ролик о принципе устройства таких машин: <https://www.youtube.com/watch?v=yYpEmvgBxjQ&t=278s&ab_channel=%D0%A2%D0%93%D0%90%D0%A2%D0%A3-%D0%A2%D0%94%D0%90%D0%A2%D0%A3%D0%9C%D0%B5%D0%BB%D0%B8%D1%82%D0%BE%D0%BF%D0%BE%D0%BB%D1%8C>
2. Найдите в интернете и законспектируйте следующее: где применяются двигатели постоянного тока, их основные преимущества, из чего состоит статор, для чего главные и добавочные полюса, как устроен якорь, что такое щеточно-коллекторный узел, его устройство и назначение.



