

СВЕТИЛЬНИК СТЕПАНА



НЕОБХОДИМЫЕ МАТЕРИАЛЫ

- Картон
- Лампочка
- Выключатель
- Патрон
- Вилка
- Провод



НЕОБХОДИМЫЙ ИНСТРУМЕНТ

- Изолента
- Линейка
- Отвёртка
- Ножницы
- Нож



ПОДКЛЮЧАЕМ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ

Раскручиваем выключатель,
зачищаем провода и прикручиваем
их на специальные места.

Собираем выключатель.



ЗАЧИЩАЕМ ПРОВОДА

Оголяем провод и провод на
вилке.



СОЕДИНЯЕМ

Скручиваем зачищенные провода по цветам, синий с синим, коричневый с коричневым и обматываем изолентой.



ЛАМПОЧКА

Вкручиваем лампочку в патрон, подсоединяем провода, тоже по цветам.

Патрон оборачиваем картоном, фиксируем его изолентой.

Получается подставка с лампочкой.



ПОЛОСКИ

Нарезаем полоски из картона, при помощи линейки, карандаша и ножниц.



КВАДРАТЫ

Делаем из нарезанных полосок,
квадраты.

Фиксируем бумажным клеем.



СОЕДИНЯЕМ КВАДРАТЫ

При помощи ножа или ножниц, с каждой стороны, каждого квадрата, делаем по два надреза, на определённом расстоянии.

Соединяем квадраты один на другой при помощи наших надрезов.

Получается плафон.



ОПОРЫ

Вырезаем из картона ещё четыре полоски, сгибаем их уголками и фиксируем с четырёх сторон нашей подставки клеем или изолентой.



СОБИРАЕМ И ТЕСТИРУЕМ

Ставим наш плафон на опоры.

Включаем в розетку, РАБОТАЕТ!!!

Мы получили светильник, который
можно использовать, как бра или
ночник.



ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

Работы с ножом проводить аккуратно, чтобы не порезаться.

Работы с подключением проводов желательно проводить с мастером, чтобы избежать короткого замыкания и пожара.

