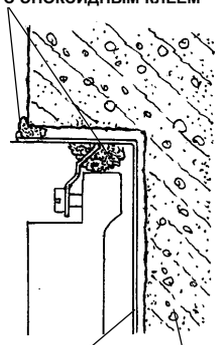
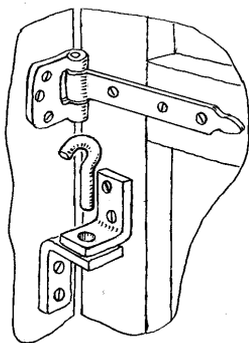


ВАТА С ЭПОКСИДНЫМ КЛЕЕМ

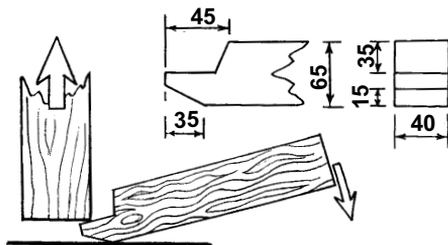


МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ КОРОБКА СТЕНА

Выпадающие из стены электрические розетки скрытой проводки — беда многих квартир. Однако закрепить розетку несложно. Отключите электричество в квартире, затем снимите крышку розетки, протрите ваткой, смоченной в ацетоне, место стыка стенки металлической коробочки с металлическими отжимными лапками и коробочки со стеной. Приготовьте немного эпоксидного клея, пропитайте им три-четыре небольших кусочка ваты и поместите в эти места.

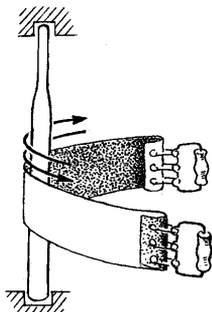


Зафиксировать створки ворот можно, установив уголки на каркасе створки и столбе. Шкворень, вставленный в соосные отверстия, надежно зафиксирует ворота распахнутыми.

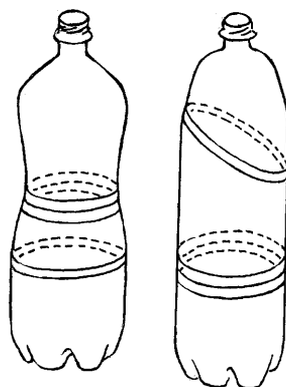
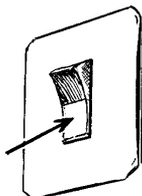


Чтобы смазать скрипящие дверные петли, дверь приходится приподнимать. Это можно легко сделать при помощи небольшого деревянного бруска с фигурным вырезом на конце. Подсунув брусочек под дверь (как показано на рисунке), нажмите на его свободный конец, и дверь приподнимется. Смазывая нижнюю петлю, держите брусок коленом, верхнюю — стопой.

Для того чтобы обработать шкуркой предмет круглого сечения, удобно использовать полоску шкурки на тканевой основе с прикрепленными к ее концам ручками. Например, от гимнастического эспандера. В местах крепления карабинов шкурку лучше сложить вдвое.



Кусочек алюминиевой фольги, приклеенный скотчем к клавише или корпусу выключателя, сделает его заметным в темное время. Фольга, наклеенная на рюкзак, сумку или куртку, позволит увидеть пешехода на неосвещенной дороге в свете фар.



Кольца, вырезанные из пластиковой бутылки, можно использовать для подвески штор. Особенно хороши они для занавесок в ванной комнате, поскольку не боятся влаги. Резать бутылку можно ножницами с острыми концами или разогретым на огне шилом. Разрезая бутылку под разными углами, можно получить кольца разной длины.

Советами поделились: А. ШКРЯБИН (Архангельск), А. КУКАНОВ (Лотошино, Московская обл.), А. АНДРЕЕВ (Москва), Д. ЯКОВЛЕВ (С.-Петербург), А. НИЗОВЦЕВ (Москва), О. ПУГАЧЕВА (Красноармейск, Московская обл.).

НАУКА И ЖИЗНЬ
ПЕРЕПИСКА С ЧИТАТЕЛЯМИ