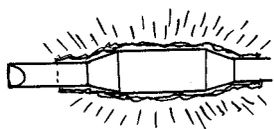
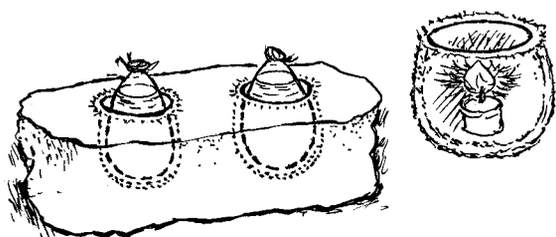
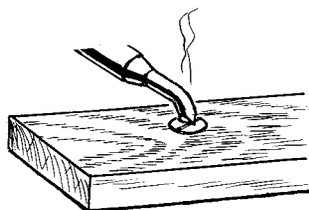


● ДОМАШНЕМУ МАСТЕРУ МАЛЕНЬКИЕ ХИТРОСТИ

При необходимости повысить температуру жала паяльника оберните его корпус двумя слоями станиоля (фольги), уменьшив тем самым потери тепла на излучение.

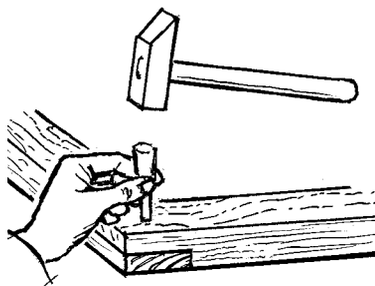


Выкрутить из древесины старый шуруп будет намного легче, если предварительно нагреть его, приложив к шляпке жало паяльника.

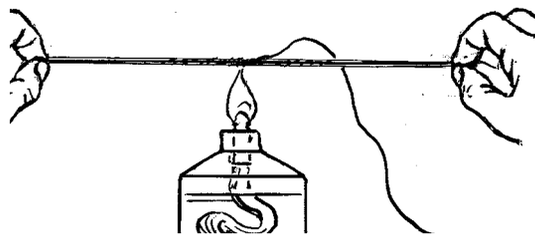


К новогоднему празднику на даче легко изготовить ледяные фонари-подсвечники. Наполните горячей водой воздушные шарики и поместите их в снег. Когда вода остынет, вокруг шариков образуется ледяная оболочка. Вылейте воду и удалите шарики. В ледяные плафоны поставьте свечи.

З а б и в а я гвоздь в край доски, вначале уплотните в этом месте древесину пробойником, заглубив его немного легкими ударами молотка. Это предотвратит доску от раскалывания.



Очень тонкие медные провода можно сварить в пламени свечи или спиртовки. Предварительно их нужно зачистить, скрутить и нагревать до образования расплава.



Предотвратить образование пленки на поверхности краски в открытой банке можно и так: положить на краску лист бумаги и налить сверху тонкий слой олифы.

Столярный клей приобретет водостойкость, если при разведении добавить в него олифы (25 г олифы на 100 г клея).

Советами поделились: Ю. ФРОЛОВ, А. ГОРЛЕНКО (Москва), Д. СОКОЛОВ (г. Пермь).

НАУКА И ЖИЗНЬ
ПЕРЕПИСКА С ЧИТАТЕЛЯМИ