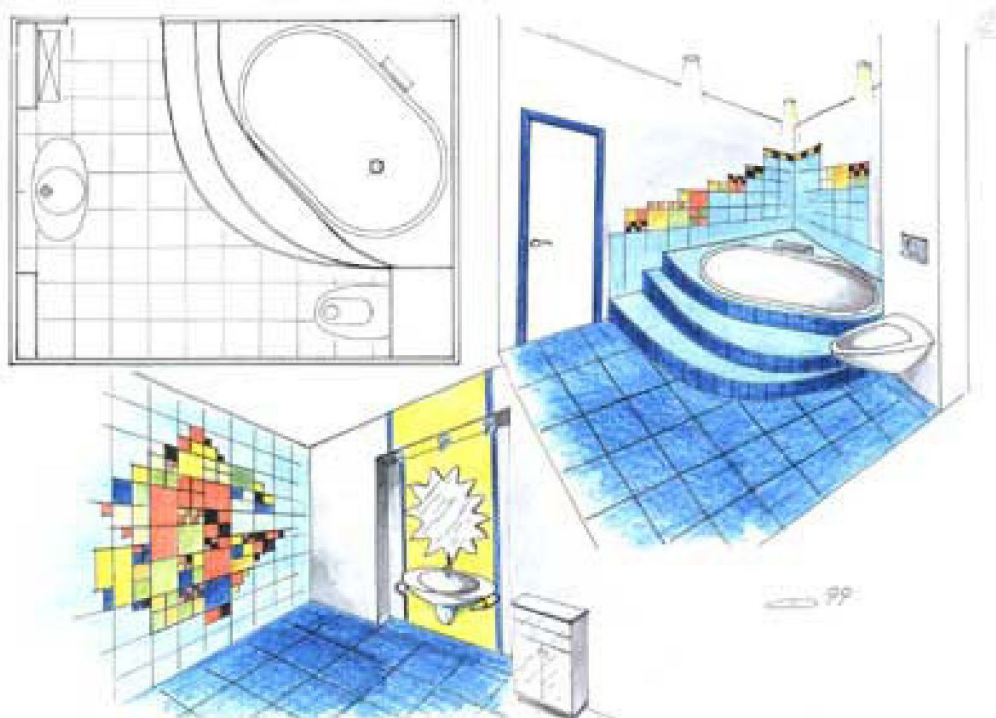


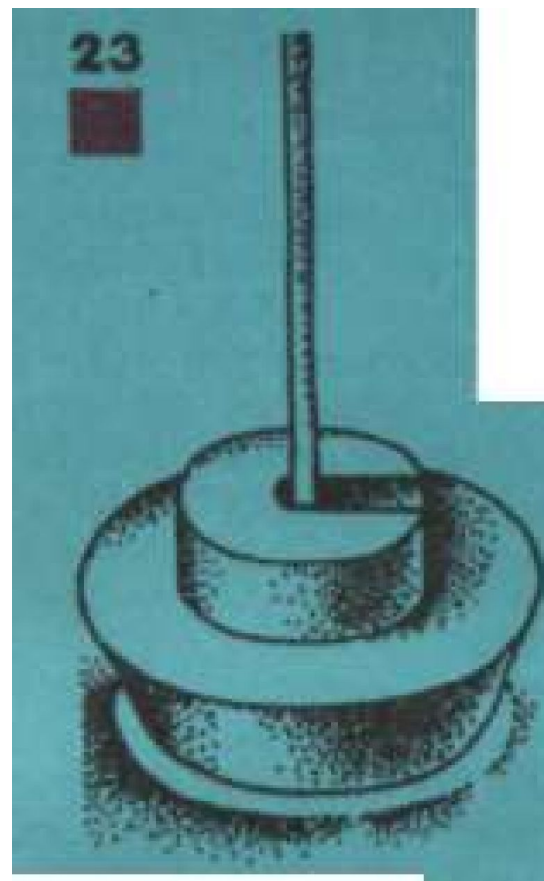
# Приспособления для экономного расходования воды



Автор:  
Албанец Вячеслав,  
МОУ СОШ № **35**  
**7** класс

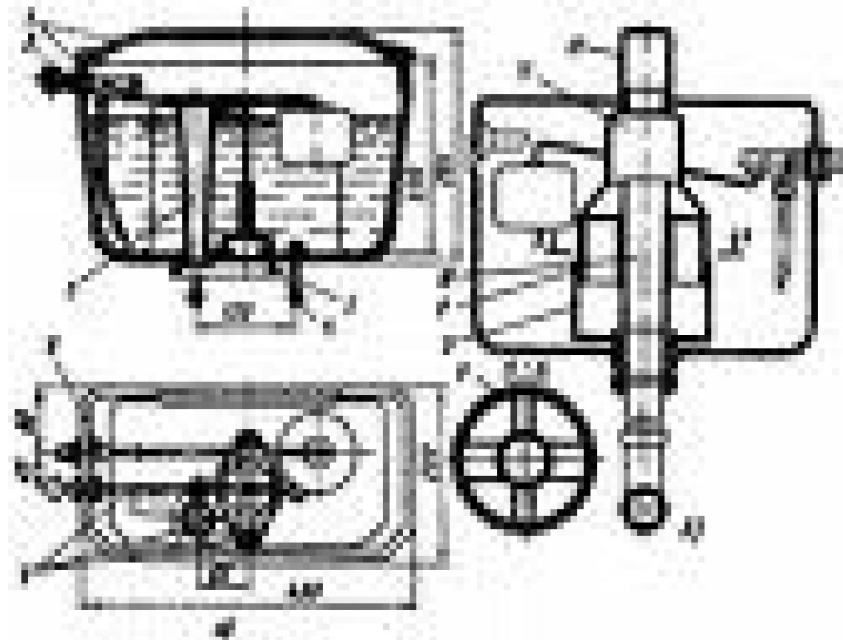
# Приспособления для экономного расходования воды

- В смывном бачке расход воды практически не регулируется — сливается весь ее объем. Достаточно на резиновую грушу клапана навесить груз массой около 0,5 кг (рис.) и можно сливать то количество воды, которое требуется.



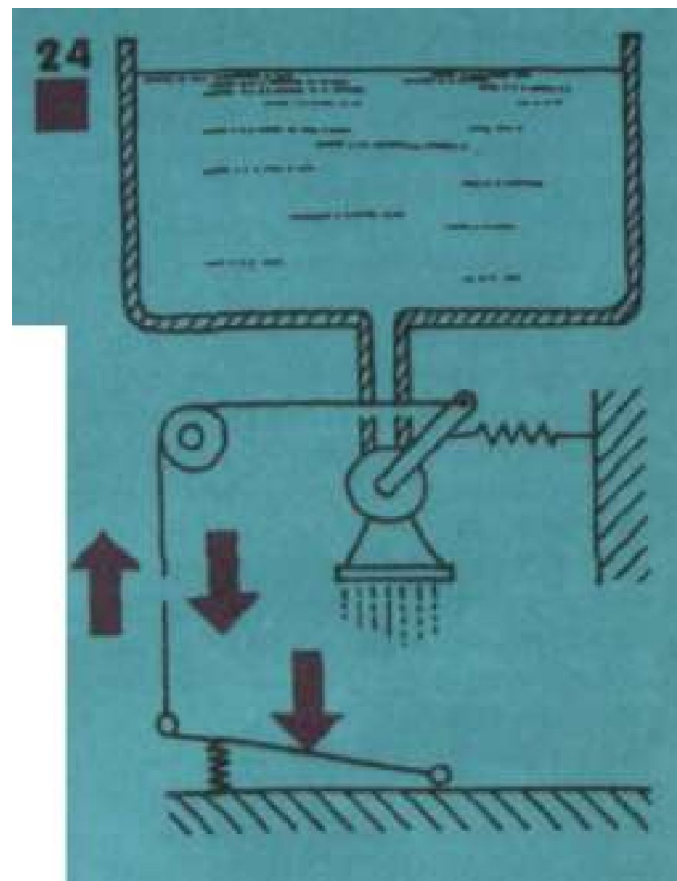
# Приспособления для экономного расходования воды

- В странах, где расход воды учитывают квартирные счетчики, бережливые люди кладут в смывной бачок кирпич. Таким образом, каждый раз будет утекать воды на “один кирпич” меньше.



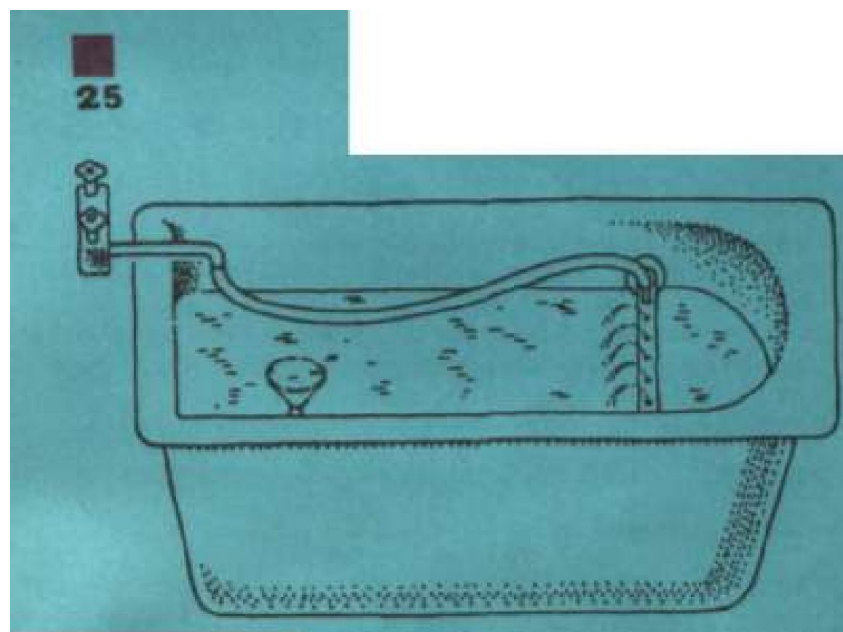
# Приспособления для экономного расходования воды

- Для экономного расходования воды в летнем душе можно оборудовать его краном с приводом от ножной педали (рис.). Леска от педали, переброшенная через блок, присоединена к крану (с углом открытия  $90^\circ$ ) и оттяжной пружине. В качестве крана можно использовать и стандартное клапанное устройство от туалетного бачка.



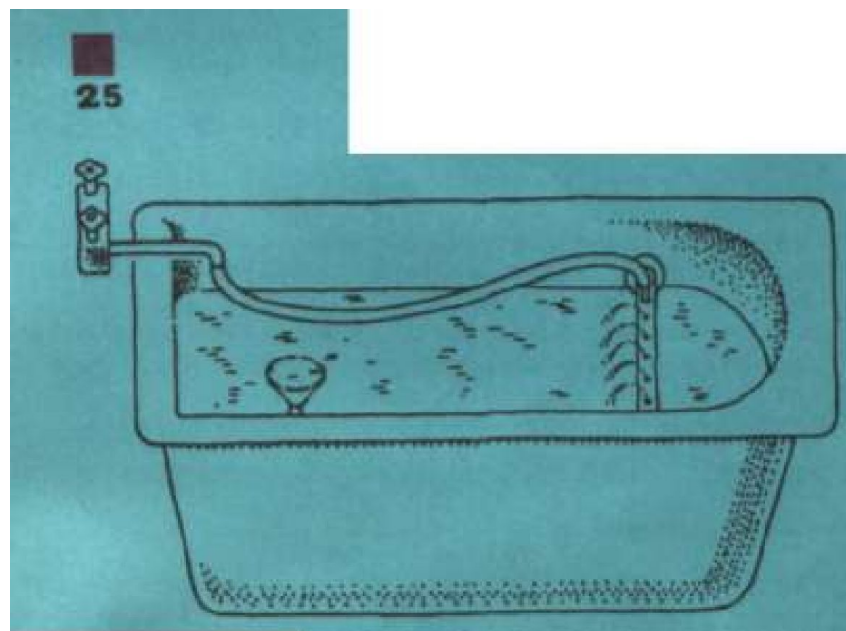
# Приспособления для экономного расходования воды

- Многие хозяйки, стирая белье, полощут его в ванне, меняя при этом несколько раз весь объем воды. Сэкономить время и воду позволит простая система (рис.).



# Приспособления для экономного расходования воды

- Вода подается через трубу с отверстиями, подобранную по ширине ванны (рис.). Концы трубы закрыты резиновыми пробками. В сливное отверстие вставлена воронка на патрубке такой длины, что горло воронки находится на одном уровне с трубой. При полоскании белья вся пена всплывает на поверхность и уходит в воронку. После стирки систему нетрудно размонтировать.



# Литература



- [http://tutsantehnika.ru/?SANTEHNIKA\\_V\\_VASHEM\\_DOME:PRISPOSOBLENIIYa\\_DLYa\\_EKONOMNOGO\\_RASHODOVANIYa\\_VODY](http://tutsantehnika.ru/?SANTEHNIKA_V_VASHEM_DOME:PRISPOSOBLENIIYa_DLYa_EKONOMNOGO_RASHODOVANIYa_VODY)