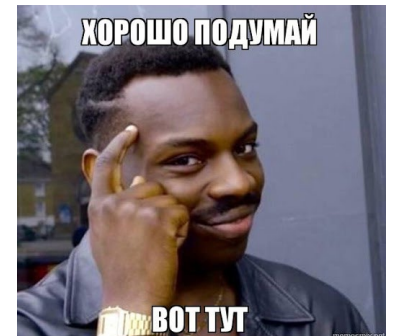


Угадай вещество в шкатулке



Задание 2. Кто я?

1. Это сложное вещество в старину называли властителем жизни и смерти. Его приносили в жертву богам, а иногда поклонялись ему как божеству.
2. Оно служило мерилom богатства, могущества, стойкости, власти, считалось хранителем молодости и красоты.
3. ОНО И СТАДА ХРАНИЛО, И УРОЖАЙ БЕРЕГЛО, И РЫБУ В РЕКЕ ПРИМАНИВАЛО — НИГДЕ БЕЗ НЕГО НЕ ОБХОДИЛИСЬ.
4. Его алхимический знак — ключ.
5. Оно в воде рождается, в воде умирает: «Из воды родится, а воды боится».
6. ПО ПОВЕРЬЯМ, ОНО ОБЛАДАЕТ СПОСОБНОСТЬЮ ПОМОГАТЬ ЧЕЛОВЕКУ ВО ВСЕХ ЕГО ДЕЛАХ, СПАСАТЬ ОТ БЕД И НАПАСТЕЙ. НАЧИНАЯ ДЕНЬ, ПРОГЛОТИ ЕГО КРИСТАЛЛИК — ЖДИ УДАЧИ. ВОШЕЛ В ДОМ НЕЗНАКОМЫЙ ЧЕЛОВЕК — НЕЗАМЕТНО БРОСЬ ЩЕПОТКУ ЕГО В ОГОНЬ: СПАСЕТ ОТ «ДУРНОГО ГЛАЗА». СОБИРАЯСЬ В ДАЛЬНЮЮ ДОРОГУ, ЗАВЕРНИ ЕГО В ТРЯПИЦУ И ПОВЕСЬ НА ГРУДЬ — ПРИНЕСЕТ УДАЧУ.
7. На пирах у киевского князя его ставили в золотой посуде лишь на стол, где сидели князь и его приближенные. А гости попроще с княжеского пира уходили «несолоно хлебавши».

ОТВЕТ Хлорид натрия – поваренная соль

Задание 2. Кто я?

- 1) Это изготавливали на Руси еще в древности, собирая и переплавляя смолу елей и сосен.
- 2) При Александре Македонском для этого использовали веточки мяты, у эскимосов - китовый жир и кожу, в некоторых областях Восточной Африки - ладан, в Китае - корень женьшеня, в середине 19 в. - свечной воск, в 20-е гг. прошлого столетия - асфальт.
- 3) Основа современной продукции - млечный сок некоторых южных деревьев, остальное - добавки.
- 4) Статистика утверждает, что жители Америки предпочитают это с ароматом винограда и корицы, Африка - мускуса, Востока - хризантемы, розы и сирени, Европы - мяты.
- 5) В одной только Японии существует около 150 разновидностей этого.
- 6) Однако популярность этого продукта создает большие проблемы при уборке помещений.
- 7) В состав этого вещества входят - подсластители, резиновая основа, ароматизаторы натуральные, идентичные натуральным и искусственные, стабилизатор E422, загуститель E414, эмульгатор E322, краситель E171, глазурь E903, антиоксидант E320.
- 8) ОТВЕТ - жевательная резинка, каучук