

***ХИМИК
БЕЛЕМНЭРНЕ
ТОРМЫШТА
КУЛЛАНУ***



**Сүс яки тукымалар,
каучук, күптөрле
пластмассалар, буяулар,
ашламалар,
пестицидлар,
витаминар, гормоннар,
дарулар, синтетик юучы
матдэлэр һ.б.**

Юучы матдэлэр



Беренче синтетик юучы матдэлэр бары тик 1916 елда гына барлыкка килэ һәм промышленностьта кулланыла . Ә көнкүрештә СЮМ 1935 елда, кулларга артык зыян китерми башлагач кулланыла башлый .





ДАРУЛАР

Лаборатор тәжірибә.

Максат : ацетилсалицилин кислотасының (аспирин) составын өйрәнү.

1. Бер таблетка аспиринын төйгеч белән ваклагыз һәм пробиркага салыгыз.
2. Пробирканың $1/5$ өлешенә су салыгыз
3. 1-2 тамчы тимер (III) хлориды өстәгез, пробирканы берәз селкетеп җибәрегез

Нәрсә күзәтәсез?

Ничек аңлатырга мөмкин?



Киңәшләр

- *Аспирин һәм парацетомолны кабул иткәндә күп су белән йотып жиберергә кирәк, чөнки алар ашказаны стеналарын тынычсызлыйлар*
- *Озак вакыт куллану кан оючанлыгын киметә*
- *Алкоголь белән куллану тискәре нәтижәләргә китерә*
- *Авырлы һәм бала имезүче аналарга кулланмаска*

Истә тотыгыз!

***Башка дарулар
белән куллану***

***Организмның
халәте***

***Профессиянең
үзенчәлекләре***

***Организмга тәэсирен көчәйтә
яки киметә***

***Бавыр һәм бөерләр
авыртканда даруларны
саклык белән генә эчәләр***

***Игътибарлылык, тиз генә
ориентлашу кимергә, йокы
килү халәте булырга мөмкин.
Машина йөртүчеләргә, кеше
тормышы өчен җаваплы
хезмәткәрләргә аеруча сак
булырга кирәк***

*Игътибарыгыз
өчен рәхмәт!*