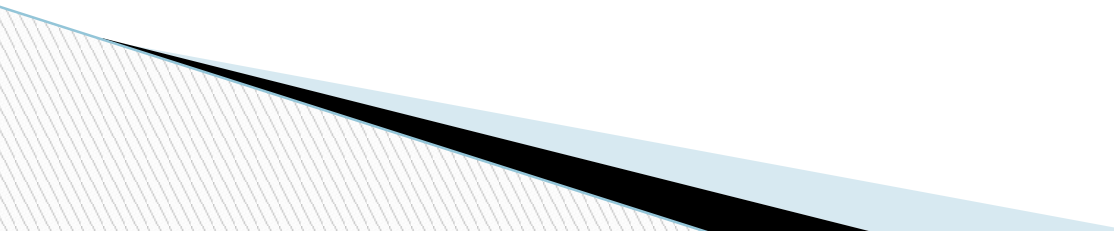


Правила техніки безпеки при роботі з електроприладами



1. Правила техніки безпеки
2. Надання першої медичної допомоги у разі ураження електричним струмом

1. Правила техніки безпеки

- ▶ 1. Перед вмиканням електроприладу необхідно візуально перевірити електрошнур на наявність механічних пошкоджень.
 - ▶ 2. Електроприлад повинен бути надійно заземлений згідно з правилами установки приладу.
 - ▶ 3. Забороняється працювати з електроприладом вологими руками.
 - ▶ 4. Не можна залишати електроприлад без нагляду на довгий час, після закінчення роботи перевірити, чи все вимкнено.
 - ▶ 5. Не можна користуватися електроприладами без нагляду дорослих.
- 

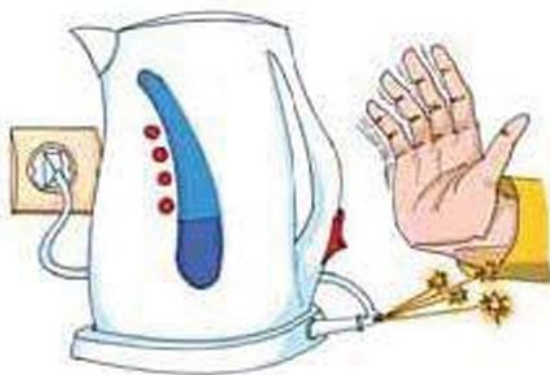
Не користуйся побутовими приладами з пошкодженою ізоляцією.



**Не намагайся розбирати і ремонтувати електроприлади.
Не вставляй сторонніх предметів в розетку.**

1. Правила техніки безпеки

- ▶ 6. При виявленні або виникненні несправності в електроприладі негайно викликати електрика, що обслуговує прилад.
- ▶ 7. Категорично заборонено виконувати будь-які ремонтні роботи самостійно.
- ▶ 8. Не користуватися саморобними електричними приладами.
- ▶ 9. Якщо в квартирі полум'я, або чути запах диму, горілої ізоляції, потрібно негайно повідомити про це дорослим.
- ▶ 10. Якщо вдома нікого немає, негайно телефонуйте за номером 101; потім кличте на допомогу сусідів.
- ▶ 11. Ніколи не гаси електроприлади водою.



Мал. 192.
Іскріння як ознака
перегину та пошкодження
шнура електричного живлення



Мал. 193.
Неприпустимо
вмикати та вимикати шнури
живлення вологими руками



Мал. 186. Можливі випадки ураження людини електричним струмом

2. Надання першої допомоги

- ▶ **Рятування життя людини, ураженої струмом, у багатьох випадках залежить від швидкості та правильності дій осіб, що надають допомогу. Передусім потрібно якнайшвидше звільнити потерпілого від дії електричного струму. Якщо неможливо відключити електричне обладнання від мережі, потрібно одразу звільнити потерпілого від струмоведучих частин, не торкаючись при цьому потерпілого.**





Мал. 188. Заборонені дії при виконанні побутових робіт



Мал. 189. Спосіб звільнення потерпілого

2. Перша допомога

- ▶ **Заходи до лікарської допомоги після звільнення потерпілого від струму залежать від того, в якому він стані. Допомогу потрібно надавати негайно, якщо можливо – на місці події, одночасно викликавши медичну допомогу. Якщо потерпілий не знепритомнів, потрібно забезпечити йому на деякий час спокій, не дозволяючи рухатися до прибуття лікаря. Якщо потерпілий дихає нечасто і судорожно, але прослуховується пульс, потрібно негайно зробити йому штучне дихання. У разі зупинки дихання, розширенні зіниць і посинінні шкіри потрібно робити штучне дихання і непрямий масаж серця.**



Способы освобождения пострадавшего

8. Знаки з електробезпеки.

Знаки «Обережно! Електрична напруга!» попереджають про небезпеку ураження електричним струмом.



*Застосовується в
електроустановках
усіх класів напруги,
на електростанціях
і підстанціях*



*Застосовується в
електроустановках
усіх класів напруги,
біля дитячих закладів
і майданчиків*



*Кріпиться на
залізобетонні опори*

Дякую за увагу!

- ▶ Підготувала учениця 9 класу
 - ▶ Байцим Мілана