

ЗАТВЕРДЖУЮ

Школа I – III ступенів №132
міста Києва

Директор школи I-III ступенів №132
міста Києва

М. Савченко
2023р.

ІНСТРУКЦІЯ № 27 з пожежної безпеки в кабінеті (лабораторії) фізики

I. Загальні положення

1.1. Роботу з пожежної безпеки слід організувати у відповідності до Правил пожежної безпеки для закладів, установ і організацій системи освіти України (Наказ Міністерства освіти України і ГУДПО МВС України 30.09.98. №348/70) та Правил пожежної безпеки в Україні (Наказ МВС України 22.06.95.№400) (ДНАОП 001-1.01.-95).

1.2. Забороняється вносити на територію та в приміщення кабінету вибухові та самозаймисті речовини.

1.3. Легкозаймисті рідини та тверді речовини слід зберігати у відповідності до діючих вимог.

1.4. Меблі, наочність, прилади розміщувати так, щоб не перешкоджали евакуації людей з приміщення кабінету (лаборантської).

1.5. У період перебування людей у приміщенні кабінету двері евакуаційних виходів допускається замикати лише зсередини за допомогою легковідчиняємих запорів.

1.6. Утримувати наявні та справні первинні засоби пожежогасіння згідно правил їх експлуатації:

- вогнегасники вуглекислотні, пінні або порошкові, які розміщують безпосередньо в кабінеті (лабораторії) фізики і лаборантській;
- ящик або відро з піском (об'ємом близько 0,01 м куб.) і совком;
- покривало з вогнетривкого матеріалу.

Якщо вогнегасник знаходиться в закритому місці ставиться знак інформуючий про місце зберігання вогнегасника. Вогнегасники розміщуються в легкодоступних місцях. Вогнегасники вивішуються на висоту не більш 1,5 м від нижнього краю. На період заміни, перезарядки і технічного обслуговування на заміну мають бути встановлені вогнегасники з резервного фонду. До них обов'язково необхідно забезпечити вільний доступ.

1.7. Користуватися тільки справними електроприладами, з непошкодженою ізоляцією. Електромережа повинна бути справною.

1.8. Зберігання посібників та обладнання, проведення робіт, які не передбачені затвердженими переліками і програмами не допускається.

1.9. В кабінеті, повинен бути розроблений план евакуації учнів з кабінету на випадок пожежі з графічним зображенням шляхів евакуації з кабінету в коридор.

II. Дії здобувачів освіти під час оголошення сигналу повітряної тривоги та інших надзвичайних ситуацій:

вдома: ідуть в найближче укриття та перебувають там до завершення повітряної тривоги, після завершення повітряної тривоги прямують до школи;

по дорозі в заклад освіти або з закладу освіти: прямують до найближчого укриття (станція метро «Теремки»);

у закладі освіти: під час сигналу «Увага! Повітряна тривога!» виконують інструкцію:

1. Слухають уважно вказівки вчителя.
2. Беруть свою тривожну валізу.
3. Не зволікають, залишають кабінет, зал, спортивний майданчик разом з іншими.
4. Заходять до укриття спокійно, без паніки, з учителем.
5. Дбають про власну безпеку та безпеку інших, контролюють свої рухи.
6. Швидко та обережно займають місце, визначене вчителем.
7. Не бігають та не кричать в укритті.

8. При необхідності звертаються за допомогою до вчителя, класного керівника.
9. Залишають укриття після сигналу «Відбій повітряної тривоги» з дозволу вчителя.
10. Повернувшись до класу, залу, спортивного майданчика налаштовуються на навчання;

у закладі освіти: під час сигналів «Увага! Замінування!», «Увага! Задимлення!» виконують інструкцію:

1. Слухають уважно вказівки вчителя.
2. Беруть свої речі.
3. Не зволікають, залишають заклад освіти разом з іншими відповідно до плану евакуації і прямують на вул. Теремківська та пр. Ак. Глушкова на відстань не менше 200 м від приміщення школи.
4. При необхідності звертаються за допомогою до вчителя, класного керівника.
5. Залишають місце перебування після усунення наслідків надзвичайної ситуації з дозволу вчителя.
6. Повернувшись до класу, залу, спортивного майданчика налаштовуються на навчання.

III. Вимоги безпеки перед початком роботи

- 3.1. Необхідно перевірити на робочому місці відсутність пожежонебезпечних факторів-джерел загоряння, горючих та легкозаймистих речовин, які не використовуються в роботі.
- 3.2. Про всі порушення вимог пожежної безпеки негайно проінформувати вчителя.
- 3.3. Не приступати до виконання роботи до усунення виявлених порушень пожежної безпеки.

VI. Вимоги безпеки під час виконання роботи

- 4.1. Необхідно дотримуватися чинних правил пожежної безпеки для закладів освіти.
- 4.2. Забороняється приносити в кабінет без дозволу вчителя та зберігати легкозаймисті, вибухові речовини (лак, фарба, спирт, мастило, тощо).
- 4.3. Забороняється користуватись несправними електроприладами, електрообладнанням, а також при пошкодженій електромережі, несправних розетках, вимикачах тощо.
- 4.4. При користуванні спиртівками, електронагрівальними приладами необхідно дотримуватися правил пожежної безпеки.
- 4.5. Не допускається влаштування тимчасових електропроводок з порушенням діючих правил.
- 4.6. У приміщеннях кабінету фізики забороняється:
 - застосовувати відкритий вогонь (гасові ліхтарі, свічки, тощо);
 - користуватися електронагрівальними приладами (електрокип'ятильниками, електропрасками, обігрівачами з відкритою спіраллю тощо) за винятком спеціально обладнаних приміщень, місць;
 - використовувати легкозаймисті та пальні речовини для чищення приладів, обладнання тощо;
 - зберігати на робочих місцях, в шафах, залишати в кишенях спецодягу використані обтиральні матеріали;
 - залишати без нагляду ввімкнені у мережу лічильники, телевізори, інші електроприлади;
 - використовувати нестандартні електрозапобіжники “жучки”;
 - використовувати ставні на вікнах для затемнення приміщення;
 - обклеювати стіни і стелю шпалерами, папером;
 - зберігати гас, бензин, інші легкозаймисті та пальні рідини;
 - встановлювати на дверях евакуаційних виходів замки та інші важковідкривні запори;
 - застосовувати нестандартні нагрівальні прибори;
 - встановлювати на вікна незнімні з середини віконні металеві решітки;
 - встановлювати дзеркала на шляхах евакуації під час пожежі;
 - обгортати електричні лампочки тканиною або папером;
 - захарачувати кабінет горючими матеріалами;
 - проводити в кабінеті будь-які вогневі роботи при наявності дітей.

V. Вимоги безпеки після закінчення роботи

- 5.1. Прибрати з робочого місця всі горючі матеріали.
- 5.2. Вимкнути всі нагрівальні та інші електроприлади.
- 5.3. Вимити руки з милом.
- 5.4. Вимкнути світло.

VI. Вимоги безпеки в аварійних ситуаціях

- 6.1. Загоряння в кабінеті (лабораторії) фізики слід відразу ліквідувати.

У разі виникнення пожежі необхідно:

- повідомити пожежну охорону (телефон 101);
- вжити заходи щодо евакуації дітей з приміщення;
- вимкнути електромережу.

Легкозаймисті та горючі рідини і електропроводку необхідно гасити піском, вогнетривким покривалом, порошковими вогнегасниками; знеструмлену електропроводку можна гасити водою або будь-якими наявними вогнегасниками.

Заступник директора з навчально-виховної роботи
(Посада керівника підрозділу – розробника)

Москун Н.В.

Узгоджено:

В.о. спеціаліста служби охорони праці закладу

Дідковська Н. В.

ПОГОДЖЕНО:

Голова ПК

школи I-III ступенів

№132 міста Києва

_____Склема Н.Л.

29.08.2023р.