

ЗАТВЕРДЖУЮ

Школа І – ІІІ ступенів №132
міста Києва

Директор школи І-ІІІ ступенів №132
міста Києва

_____ М. Савченко
_____ 2023р.

ІНСТРУКЦІЯ №_28_____

з безпеки життєдіяльності при роботі з електроприладами в кабінеті фізики

I. Загальні положення

- 1.1. Практичні, лабораторні роботи, проводити у тих умовах і порядку, з такими електроприладами, які зазначені в інструкції до проведення експерименту.
- 1.2. Поводження з електроприладами потребує виконання правил електробезпеки відповідно до ДНАОП 0.00-1.21-98 "Правила безпечної експлуатації електроустановок споживачів".
- 1.3. Електроприлади, що перебувають в експлуатації, періодично оглядає особа, відповідальна за електрогосподарство; вона також перевіряє захисне заземлення, електропроводку і загальний стан електромережі.
- 1.4. Всі електроприлади де передбачається занулення (заземлення) повинні бути замулені.
- 1.5. При роботі з електроприладами можливі такі небезпечності:
 - падіння предметів, матеріалів;
 - ураження електрострумом;
 - опіки і отруєння від пожежі.

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 життєдіяльності перед початком роботи

- 3.1. Одягнути спеціальний одяг і засоби індивідуального захисту (гумові рукавиці, захисні окуляри тощо).
- 3.2. Ознайомитися із змістом лабораторної, практичної роботи та з правилами безпечного їх виконання.
- 3.3. При виявленні небезпечностей на робочому місці: несправні прилади, оголені електродоти та інше, негайно повідомити вчителя.

VI. Вимоги безпеки життєдіяльності під час виконання роботи

- 4.1. Треба використовувати електронагрівники закритого типу та інше електричне обладнання тільки заводського виготовлення.
Під час експлуатації слід користуватися паспортом та інструкцією заводу-виробника.
- 4.2. Усі електронагрівальні прилади повинні мати теплоізоляцію знизу і з боку стін. Як теплоізоляцію можна використати керамічні плити та інші негорючі матеріали з малою теплопровідністю.
- 4.3. Подання струму через загальний рубильник до робочих місць і вимикання його після закінчення робіт виконує лише вчитель або особа, яка обслуговує електромережу школи.
- 4.4. Штепсельні розетки і встановлене обладнання можуть перебувати під струмом на час проведення дослідів. Після закінчення експерименту подача струму негайно припиняється.
- 4.5. Шафи з розподільними пристроями повинні бути замкнені на замок.

Забороняється.

- 4.6. Учні під час уроку залишати своє робоче місце.
- 4.7. Залишати без нагляду ввімкнені електронагрівальні прилади, запалені спиртівки.
- 4.8. Використовувати електричні повітродувки з метою розливу агресивних рідин з великих посудин в окремі склянки.
- 4.9. Подавати на робоче місце електрострум напругою вище 42 В.
- 4.10. Пустувати з приладами, предметами, механізмами, які використовуються для виконання роботи.
- 4.11. Використовувати на робочому місці електроприлади напругою (змінного струму) 110 В. і вище.
- 4.12. Користуватися несправною електроарматурою.
- 4.13. Порушувати хід, послідовність виконання роботи з електроприладами.
- 4.14. Користуватися електроприладами у разі пошкодження заземлюючого пристрою (якщо вимагається їх занулення (заземлення)).

V. Вимоги безпеки життєдіяльності після закінчення роботи

- 5.1. Треба негайно вимкнути електроприлади.
- 5.2. Прибрати своє робоче місце у відповідності до вказівок вчителя.
- 5.3. Зняти спеціальний одяг та привести себе в порядок.
- 5.4. Вимити з милом руки.
- 5.5. Вимкнути освітлення.

VI. Вимоги безпеки життєдіяльності в аварійних ситуаціях

- 6.1. У випадку аварійної ситуації негайно повідомити вчителя та виконати наступні дії:
 - у разі відключення електроенергії, терміново вимкнути все електрообладнання, яке знаходиться на робочому місці;
 - у разі витікання газу в газовому пальнику чи з'єднаннях перекрити кран і повідомити вчителя;
 - у разі аварії в системі водопостачання чи каналізації необхідно терміново перекрити крани водопостачання і повідомити вчителя;
 - у разі виникнення пожежі (чи загоряння) необхідно вжити заходів щодо її гасіння,

негайно повідомити вчителя та приступити до ліквідації пожежі згідно з діючою в закладі інструкцією з пожежної безпеки;

- у разі травмування учня, необхідно повідомити про це вчителя та за його вказівкою надати потерпілому першу долікарську допомогу і якнайшвидше відправити його до медпункту.

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.