

ЗАТВЕРДЖУЮ

Школа I – III ступенів №132
міста Києва

Директор школи I-III ступенів №132
міста Києва
_____ М. Савченко
_____ 2023р.

ІНСТРУКЦІЯ № 54 з безпеки життєдіяльності при виконанні лабораторних робіт № 3-5 з фізики (9 клас)

Перелік лабораторних робіт:

3. Дослідження відбивання світла за допомогою плоского дзеркала.
4. Дослідження заломлення світла
5. Визначення фокусної відстані та оптичної сили тонкої лінзи.

I. Загальні положення

- 1.1. Інструкція поширюється на всіх учасників освітнього процесу під час проведення лабораторних і практичних робіт у кабінеті фізики.
- 1.2. Інструкцію розроблено на основі державного нормативного акту про охорону праці Правил безпеки під час проведення навчально-виховного процесу в кабінетах (лабораторіях) фізики загальноосвітніх навчальних закладів» затвердженого наказом Держнаглядохорони праці України від 16.11.98 №220* ДНАОП 9.2.30-1.04-98.

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 пряムують 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. Ознайомтесь з описом роботи і продумайте хід її виконання.
- 3.2. Приберіть все зайве зі столу.
- 3.3. Не приступайте до виконання роботи без дозволу вчителя.
- 3.4. Розміщуйте обладнання і прилади на робочому місці так, щоб уникнути їх падіння.

VI. Вимоги безпеки під час виконання роботи

- 4.1. Обережно поводьтесь з лінзами, лампочкою, щоб їх не розбити.
- 4.2. Не торкайтесь скляної поверхні лінзи руками (бо на руках завжди є жир).
- 4.3. Обережно поводьтесь із свічкою, щоб не одержати опіків і не викликати пожежі.
- 4.4. Не торкайтесь скляних поверхонь оптичних приладів руками (на руках завжди є жир).
- 4.5. Будьте обережними із скляними пластинками, щоб не поранити руки. Користуйтесь скляними пластинками з зашліфованими краями.
- 4.6. Обережно поводьтесь з гострими предметами (шпильками, голками, ножицями).

V. Вимоги безпеки після закінчення роботи

- 5.1. Складіть обладнання так, як було до початку роботи.
- 5.2. При потребі витріть стіл чистою ганчіркою.

VI. Вимоги безпеки в аварійних ситуаціях

- 6.1. Загорання в кабінеті (лабораторії) фізики у випадку пожежі необхідно відразу ліквідувати.

Для цього необхідно:

- повідомити пожежну охорону;
- повідомити чергового адміністратора;
- вжити заходів щодо евакуації людей, з приміщення;
- вимкнути електромережу;
- розпочати тушіння засобами пожежогасіння;
- організувати евакуацію майна.
-

- 6.2. У разі виникнення нещасного випадку (отруєння, хімічного чи термічного опіку, травми) треба надати першу медичну допомогу згідно інструкції, і у разі необхідності негайно викликати швидку допомогу.

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 І-ІІІ ступенів
№132 міста Києва
Єклема Н.Л.
29.08.2023р.