Управління освіти і науки

**Кам’янець-Подільський ліцей №13**

**Кам’янець-Подільської міської ради Хмельницької області**

**ІНСТРУКЦІЯ З ОХОРОНИ ПРАЦІ № 95**

**ПІД ЧАС ВИКОНАННЯ РОБОТИ З ЕЛЕКТРОЛІЗУ**

**м. Кам’янець-Подільський**

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ директора ліцею №13

31.10.2023 року № 282

ІНСТРУКЦІЯЗ ОХОРОНИ ПРАЦІ № 95

**ПІД ЧАС ВИКОНАННЯ РОБОТИ З ЕЛЕКТРОЛІЗУ**

**І. Загальні положення**

1. Перебувати учням у приміщенні кабінету (лабораторії) фізики і в лаборантській дозволяється лише в присутності вчителя фізики або лаборанта.
2. Будьте уважні й дисципліновані, точно виконуйте вказівки вчителя.
3. Не починайте виконувати роботу без дозволу вчителя.

**II. Вимоги безпеки перед початком роботи**

1. Ознайомтеся з описом роботи і продумайте хід її виконання.
2. Приберіть все зайве зі столу.
3. Не приступайте до виконання роботи без дозволу вчителя.
4. Розмістіть обладнання і прилади на своєму робочому місці так, щоб уникнути їх падіння.

**Ш. Вимоги безпеки під час виконання роботи**

1. Виконуйте правила зважування:

а) Не допускайте механічних ударів тягарців на шальки терезів;

б) Не кладіть на шальки терезів мокрі, брудні, жирні, гарячі тіла.

в) Дрібні гирі беріть лише пінцетом.

г) Зважуване тіло і важки опускайте на шальки обережно.

1. При складанні електричного кола використовуйте провідники з наконечниками.
2. Джерело струму вмикайте останнім.
3. Забороняється працювати в мокрому одязі та з вологими руками.
4. Вимірні прилади розміщуйте так, щоб зручно було читати їх покази.
5. Не пробуйте на смак мідний купорос (можна отруїтись!).
6. Будьте обережними при сушці електродротів.

**IV. Вимоги безпеки після закінчення роботи**

1. Вимкніть джерело живлення, розберіть електричне коло.
2. Складіть обладнання так, як воно було складено до початку роботи.
3. При потребі витріть стіл чистою ганчіркою.

**V. Вимоги безпеки в аварійних ситуаціях**

5.1. При виявленні несправностей в електричних пристроях, що перебувають під напругою, негайно вимкнути джерело електроживлення, а також при виявленні пожежі, порушенні норм безпеки, травмуванні негайно повідомити про це учителя.

5.2. Не усувати несправності в електромережі, електрообладнанні самостійно.

5.3. При порушенні правил безпеки, травмуванні негайно зверніться до вчителя.

Інструкцію розробив:

Вчитель фізики Єленчак Т.О.

Узгоджено:

Фахівець з охорони праці Ткачук В.А.