

УЗГОДЖЕНО
Голова профкому

Протокол № ____ від « ____ » _____ 20__ р.

ЗАТВЕРДЖЕНО
Директор
Тетерівського ліцею
Жашківської міської ради
Черкаської області

Наказ № ____ від « ____ » _____ 20__ р.

Інструкція № _____

з безпеки життєдіяльності під час практичних занять з біології

1. Загальні вимоги безпеки

1.1 До практичних робіт допускаються учні, які пройшли спеціальне навчання, інструктаж з охорони праці та про безпечні методи роботи у кабінеті (лабораторії) біології.

1.2 Проведення інструктажів та перевірка знань з питань техніки безпеки (охорони праці) здійснюються у межах навчальної програми і оформляються відповідно у журналі інструктажу.

1.3 Виконання даної інструкції є обов'язковим для всіх осіб, які проводять практичні роботи з біології.

1.4 Сумлінно дотримуйтесь правил особистої гігієни і санітарних норм на місці праці.

1.5 У кабінеті дозволяється проводити експерименти, тільки передбачені навчальними програмами.

1.6 Забороняється виконувати роботи, не пов'язані із завданням або вказівкою вчителя.

2. Вимоги безпеки перед початком роботи

2.1 Одягніть спецодяг, якщо це передбачає вид роботи, застебніть його на всі гудзики, волосся сховайте під головний убір .

2.2 Звільніть робоче місце від усіх непотрібних для проведення роботи предметів і матеріалів.

2.3 Перевірте наявність і надійність посуду, приладів, інструментів, матеріалів, необхідних для виконання завдання.

2.4 Починайте виконувати завдання тільки з дозволу вчителя.

3. Вимоги безпеки під час виконання робіт

3.1 Виконуйте лише ту роботу, яку доручив вчитель.

3.2 При користуванні скальпелем, лезом для безпечної бритви, препарульною голкою, ніколи не спрямовуйте різальні або колючі частини цих інструментів на себе та інших, щоб уникнути поранень.

3.3 Обережно поводьтесь із скляним посудом (предметними і покривними скельцями). У випадку, якщо він розіб'ється, не збирайте осколки руками, а змітайте їх щіточкою у призначений для цього совок.

3.4 При виготовленні препаратів для розглядання їх під мікроскопом дуже обережно беріть покривне скельце великим і вказівним пальцями правої руки за краї, розмістіть його паралельно предметному склу, яке ви тримаєте у лівій руці, у безпосередній близькості до нього, а потім відпустіть скельце з пальців, щоб воно вільно лягло на препарат.

3.5 Користуючись розчинами кислот або лугів, обережно наливайте їх тільки у скляний посуд.

4. Вимоги безпеки після закінчення роботи

4.1 Приберіть робоче місце.

4.2 Не мийте скляний посуд милом.

4.3 Після закінчення роботи обов'язково ретельно вимийте руки з милом.

4.4 Не виходьте із кабінету (лабораторії) без дозволу вчителя

5. Вимоги безпеки в аварійних ситуаціях

5.1 При виявленні будь – яких несправностей у приладах (мікроскопах), негайно припиніть роботу і повідомте вчителя.

5.2 У випадку травми або опіку відразу ж зверніться до вчителя.

Інструкцію з охорони праці розробила: _____, відповідальний за ОП

З інструкцією ознайомлений (а)

«__» _____ 20__ р. _____ / _____