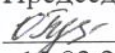


СОГЛАСОВАНО:
Председатель ПК
 О.Ф.Гуева
15.02.2017 год



УТВЕРЖДАЮ:
Директор МБОУ СОШ №1
О.А.Коблова
приказ №66 от 16.02.17г.

Инструкция № ИОТ-120
по охране труда для обучающихся в кабинете биологии
(вводный инструктаж)

2017г.

Инструкция № ИОТ-120

по охране труда для учащихся в кабинете биологии

(вводный инструктаж)

Настоящая инструкция разработана на основе законодательства о труде РФ в соответствии со стандартами «Системы стандартов безопасности труда» правилами и нормами безопасности труда и производственной санитарии. На основании «Методических рекомендаций по разработке государственных нормативных требований охраны труда,» утвержденных постановлением Министерства труда и социального развития РФ от 06.04.2001 №30

1. Общие положения инструкции для учащихся в кабинете биологии

1.1. Данная инструкция предназначена для обучающихся, занимающихся в кабинете биологии. К занятиям в кабинете допускаются обучающиеся, ознакомившиеся с настоящей инструкцией по охране труда для обучающихся в кабинете биологии (вводный инструктаж).

1.2. Соблюдение требований настоящей инструкции обязательно для всех обучающихся, работающих в кабинете биологии.

1.3. Обучающиеся должны спокойно, не торопясь, соблюдая дисциплину и порядок, входить и выходить из кабинета биологии.

1.4. Обучающиеся школы в кабинете биологии должны в обязательном порядке соблюдать требования инструкции по охране труда при проведении практических работ по биологии.

1.5. Не разрешается присутствие посторонних лиц в кабинете при проведении лабораторно-практических работ без ведома учителя биологии.

1.6. Нельзя обучающимся в кабинете биологии принимать пищу и пить.

1.7. Не загромождать проходы портфелями, сумками, не передвигать учебные столы и стулья.

1.8. Факторы травмирования обучающихся:

поражение электротоком;

порезы разбившейся стеклянной посудой;

термоожоги и ожоги кислотой и другими органическими жидкостями.

1.9. Запрещено обучающимся приносить посторонние предметы, чтобы не отвлекать и не травмировать одноклассников.

1.10. Не вносить в кабинет, без указания учителя, любые вещества.

2. Требования безопасности перед началом работы обучающихся в кабинете биологии

2.1. Требования к обучающимся перед работой в кабинете биологии:

входить в кабинет только после разрешения учителя;
не включать электроосвещение и электроприборы;
не открывать самостоятельно форточки, фрамуги, окна;
подготовить рабочее место и учебные принадлежности к занятиям;
перед выполнением работы изучить по учебнику, или пособию порядок её проведения.

2.2. Перед началом каждой лабораторной работы, обучающийся прослушивает инструктаж по безопасным правилам проведения лабораторных работ, экспериментов.

2.3. Запрещено обучающимся приносить в кабинет биологии и использовать в эксперименте, не предназначенные для этого вещества.

2.4. Соблюдает дисциплину в кабинете биологии.

2.5. Перед выполнением работы обучающийся должен тщательно изучить её, уяснить ход её выполнения.

2.6. Точно выполняет все указания учителя биологии.

3. Требования безопасности во время работы учащихся в кабинете биологии

3.1. Во время работы обучающийся обязан соблюдать все требования и положения настоящей инструкции по охране труда для обучающихся кабинета биологии, при выполнении лабораторных работ требования инструкции по охране труда при проведении лабораторных работ по биологии

3.2. Во время работы обучающийся должен соблюдать порядок и чистоту на рабочем месте, не держать на рабочем месте посторонние предметы, приборы.

3.2. Приступать к работе и каждому её этапу, только после указания учителя биологии.

3.3. Не проводить самостоятельно опытов, не предусмотренных заданиями работы.

3.4. Располагать приборы, оборудование и материалы для исследований в порядке, указанном учителем.

3.5. Соблюдать аккуратность со стеклянной посудой, микропрепаратами и др. приборами.

3.6. Соблюдать аккуратность при работе с любыми химическими реактивами, применяемыми в биологических методах анализа (кислоты, щелочи).

3.7. Соблюдать аккуратность при работе с любыми легковоспламеняющимися жидкостями, применяемыми в биологических методах исследования (спирт и т.д.).

3.8. Соблюдать осторожность при работе с электрическими приборами, работающими под напряжением, опасным для жизни.

3.9. Обучающийся в практической работе должен пользоваться специальным держателем для пробирок.

3.10. Не оставлять без присмотра нагревательные приборы.

3.11. Не устранять самостоятельно неисправности в оборудовании.

3.12. Обо всех неисправностях в лабораторном оборудовании, о травмах, плохом самочувствии, обучающийся незамедлительно уведомляет учителя биологии.

4. Требования безопасности по окончании работы в кабинете биологии

4.1. По окончании работы собрать весь отработанный материал, химические реактивы, помещает их в специальную посуду и сдаёт учителю биологии биологии.

4.2. Сдать все приборы и оставшийся лабораторный материал и реактивы на хранение учителю биологии или лаборанту кабинета биологии.

4.3. Не выносить из кабинета биологии любые вещества без указания учителя.

4.4. По окончании работы привести своё рабочее место в порядок.

4.5. Тщательно вымыть руки с мылом.

4.6. Обо всех неполадках в работе оборудования, электросети сообщить учителю биологии.

5. Требования безопасности в аварийных ситуациях

5.1. При получении травм (порезы, ожоги) сообщить учителю биологии или лаборанту.

5.2. В случае возникновения аварийных ситуаций (пожар, появление сильных посторонних запахов) по указанию учителя, быстро и без паники, покинуть кабинет биологии.

5.3. При внезапном заболевании, либо плохом самочувствии, сообщить учителю биологии.

5.4. Обо всех разливах жидкостей или рассыпании твёрдых реактивов сообщить учителю (не убирать самостоятельно).

Инструкцию составил: зам. Директора поУВР

Г.В.Пыхова

Согласовано: отв. за организацию ОТ

Р.М.Сусликова