

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ПАРТИЗАНСКАЯ ШКОЛА» СИМФЕРОПОЛЬСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
ул. Сумская, №11а, с. Партизанско, Симферопольский район, Республики Крым, РФ, 297566
телефон: +7(978)7375962, e-mail: partizanskaya.shkola@mail.ru, ОКПО 00827082,
ОГРН 1159102023134, ИНН 9109009671/КПП 910901001

СОГЛАСОВАНО
Председатель профсоюзного комитета
Васильева С.С.
Протокол заседания профкома № 1
от «24» января 2020 г.

УТВЕРЖДЕНО
Директор МБОУ «Партизанская школа»
Терещенко А.В.
Приказ № 56
от «25» января 2020 г.

ИНСТРУКЦИЯ по технике безопасности для учащихся при выполнении практических работ в кабинете информатики и ИКТ

ИТБ-013-2020

1. Общие требования техники безопасности

- 1.1. Данная разработанная инструкция по охране труда применяется при выполнении практических работ в кабинете информатики и ИКТ общеобразовательной школы.
- 1.2. Рабочим местом выполнения практических работ являются кабинеты информатики и ИКТ, оборудованные персональными компьютерами.
- 1.3. К выполнению практических работ в кабинете информатики и ИКТ допускаются лица, прошедшие инструктаж по технике безопасности и ознакомленные с данной инструкцией.
- 1.4. Работа учащихся в компьютерном классе разрешается только в присутствии учителя информатики.
- 1.5. Во время занятий посторонние лица могут находиться в классе только с разрешения учителя информатики.
- 1.6. Во время перемен между уроками проводится обязательное проветривание кабинета информатики и ИКТ с обязательным выходом учащихся из класса.
- 1.7. Учащиеся должны бережно относиться к компьютерной технике.
- 1.8. Спокойно, не торопясь, входить и выходить из кабинета, не задевая столы и аппаратуру.
- 1.9. Находясь в кабинете информатики и ИКТ при выполнении практических работ, обучающиеся обязаны точно выполнять указания учителя.
- 1.10. Учащиеся должны быть дисциплинированными и внимательными на занятиях.
- 1.11. Не загромождать проходы портфелями и сумками.
- 1.12. Нельзя двигать аппаратуру без разрешения учителя.
- 1.13. Не садиться на трубы и радиаторы водяного отопления.
- 1.14. Основными вредными и опасными факторами при работе являются:
повышенная температура поверхностей ПК;
 - повышенная или пониженная температура воздуха рабочей зоны;
 - выделение в воздух рабочей зоны ряда химических веществ;
 - повышенная или пониженная влажность воздуха;
 - повышенный или пониженный уровень отрицательных и положительных аэроионов;

- повышенное значение напряжения в электрической цепи, замыкание;
- повышенный уровень статического электричества;
- повышенный уровень электромагнитных излучений;
- повышенная напряженность электрического поля;
- отсутствие или недостаток естественного света;
- недостаточная искусственная освещенность рабочей зоны;
- повышенная яркость света;
- повышенная контрастность;
- прямая и отраженная блескость;
- зрительное напряжение;
- монотонность трудового процесса;
- нервно-эмоциональные перегрузки.

1.15. Ученик на рабочем месте должен придерживаться общих правил безопасности жизнедеятельности и правил санитарной гигиены.

1.12 Учащиеся, допустившие невыполнение или нарушение данной инструкции по технике безопасности, привлекаются к дисциплинарной ответственности и со всеми учащимися проводится внеплановый инструктаж по охране труда.

2. Требования техники безопасности перед выполнением работ

- 2.1. Войдя в кабинет информатики и ИКТ, учащиеся спокойно занимают отведённое им место, не допуская толчков оборудования.
- 2.2. Необходимо убедиться в отсутствии видимых повреждений на рабочем месте.
- 2.3. Обучающийся должен разместить на столе тетради, учебные пособия так, чтобы они не мешали работе на компьютере.
- 2.4. Принять правильную рабочую позу.
- 2.5. Перед выполнением работы, учащийся внимательно изучает ход ее выполнения.
- 2.6. Учащийся включает персональный компьютер только с разрешения учителя
- 2.7. Включение персонального компьютера производится последовательно, при закрытом корпусе системного блока и монитора.
- 2.8. Посмотрите на индикатор монитора и системного блока и определите, включен или выключен компьютер.
- 2.9. Переместите мышь, если компьютер находится в энергосберегающем состоянии или включите питание системного блока, если компьютер был выключен.
- 2.10. Дождитесь загрузки операционной системы.
- 2.11. Во время загрузки операционной системы запрещается нажимать на клавиши или перемещать мышь.
- 2.12. Работайте только с теми программами, которые необходимы для данной практической работы.

3. Требования техники безопасности во время выполнения работ

- 3.1. При работе необходимо, чтобы экран находился на расстоянии 55-65 см. от глаз перпендикулярно линии взгляда.
- 3.2. Во время работы учащимся запрещено передвижение по классу. Необходимо избегать разных движений.
- 3.3. Не касаться экрана монитора, проводов.
- 3.4. В процессе выполнения практической работы в кабинете информатики и ИКТ учащимся необходимо также соблюдать инструкцию по технике безопасности для учащихся в кабинете информатики и ИКТ.
- 3.5. Во время практической работы необходимо выполнять все требования инструкции, а также текущие требования учителя информатики.
- 3.6. Во время работы запрещается хождение по классу.
- 3.7. При работе в кабинете информатики и ИКТ необходимо выполнять только порученную работу. Категорически запрещается выполнять другие работы.

3.8. Работать с клавиатурой чистыми руками. На клавиши нажимать плавно, не допуская резких ударов.

3.9. В случае возникновения неисправности сообщить учителю информатики.

3.10. Не пытаться самостоятельно производить регулировку или устранять неисправность аппаратуры.

3.11. Неправильное обращение с аппаратурой, кабелями и монитором может привести к тяжелым поражениям электрическим током, вызвать загорание аппаратуры. Поэтому строго запрещено:

- трогать разъемы соединительных кабелей;
- прикасаться к питающим проводам и устройствам заземления;
- прикасаться к экрану и к тыльной стороне монитора, клавиатуры;
- включать и отключать аппаратуру без указания преподавателя;
- класть диски, книги и тетради на монитор и клавиатуру;
- принимать пищу и расчесываться на рабочем месте;
- работать во влажной одежде и влажными руками.

3.12. Не вставать со своих мест, когда в дисплейный класс входят посетители.

4. Требования техники безопасности в аварийных ситуациях

4.1. При появлении запаха гари, учащийся оставляет рабочее место и немедленно сообщает учителю информатики. Учитель информатики в свою очередь сообщает администрации школы.

4.2. В случае появления неисправности в работе видеотерминала (при появлении необычного звука или отключения аппаратуры) следует немедленно прекратить работу и доложить об этом учителю.

4.3. При плохом самочувствии, появлении головной боли, головокружении и пр. прекратить работу и сообщить об этом учителю.

4.4. При возникновении аварийной ситуации необходимо чётко выполнить указания учителя и при необходимости эвакуироваться из помещения.

4.5. Во всех случаях учащийся действует согласно с общими и специальными правилами безопасности жизнедеятельности.

5. Требования техники безопасности по окончании работ

5.1. После окончания работы учащийся оповещает учителя и последовательно отключает ПК, точно выполняя указания учителя.

5.2. Привести в порядок рабочее место.

5.3. Обо всех недостатках, обнаруженных во время работы, необходимо сообщить учителю.

5.4. Спокойно, не задевая, не толкая друг друга, выйти из кабинета.

Инструкцию разработал:

_____ / _____ / _____

Согласовано:

Специалист по ОТ

Кузина М.А.