Учебно-воспитательный комплекс «Школа-лицей» №3 им.А.С.Макаренко

Симферопольского городского совета Республики Крым

|  |  |
| --- | --- |
| «**Согласовано**»  Председатель профсоюзного комитета  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Т.В.Манлян  «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2014 г. | «**Утверждаю**»  Директор  УВК «Школа-лицей» №3  им.А.С.Макаренко  \_\_\_\_\_\_\_\_\_ Е.А.Гордиенко  «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2014 г. |

**Инструкция по ТБ и охране труда при работе с ПК**

1. Пользователи ПЭВМ должны проходить обязательный вводный инструктаж по охране труда, а также инструктаж по охране труда на рабочем месте.
2. Необходимо сообщать руководителю работ о неисправностях, при которых невозможно производить безопасное производство работ.
3. Уметь оказывать первую помощь и при необходимости оказывать ее пострадавшим при несчастных случаях на производстве, по возможности сохранив обстановку на месте происшествия без изменения и сообщив о случившемся руководителю работ.
4. Опасные и вредные производственные факторы, присутствующие на данном рабочем месте:
   1. Возможность травмы при воздействии электрического тока;
   2. Вредное воздействие монитора компьютера;
   3. Вредно воздействие паров, газов и аэрозолей, выделяющихся при работе печатающей оргтехники в непроветриваемых помещениях.
5. При работе необходимо соблюдать правила пожарной безопасности, знать места расположения первичных средств пожаротушения и направления эвакуации при пожаре.
6. Запрещается распитие спиртных напитков и появление в нетрезвом виде, курение разрешается только в специально оборудованных местах.
7. Контроль за соблюдением работающими требований инструкции возлагается на руководителя отдела (группы).

**Требования безопасности перед началом работ**

1. Розетки и вилки должны быть в исправном, неразобранном состоянии.
2. Корпус включаемого оборудования не должен иметь видимых повреждений, вентиляционные отверстия всего оборудования должны быть открыты.

**Требования безопасности во время работы**

1. Запрещается во время работы пить какие-либо напитки, принимать пищу.
2. Запрещается ставить на рабочий стол любые жидкости в любой таре (упаковке или в чашке).
3. Запрещается работать на оборудовании со снятыми кожухами и крышками.
4. Запрещается трогать кабели и провода, соединяющие блоки ПЭВМ, перемещать устройства, находящиеся под напряжением.
5. Не оставлять без присмотра включенные ПЭВМ и отдельные устройства.
6. Запрещается производить самостоятельно любые виды ремонта и устранение неисправностей.
7. Не производить перекомплектацию ПЭВМ без представителя технической службы.
8. Не использовать дискеты низкого качества.
9. Необходимо производить регламентированные перерывы.

**Требования безопасности по окончании работ**

1. Обо всех замеченных неисправностях и отклонениях от нормального состояния сообщить руководителю работ.

**Требования безопасности в аварийных ситуациях**

1. При нарушениях работы ПЭВМ, при появлении запаха гари, и дыма в помещении или на рабочем месте необходимо сообщить руководителю работ, который произведет отключение электроэнергии.
2. При обнаружении пожара или признаков возгорания (задымление, запах гари, повышение температура и т.п.) необходимо:
   1. Незамедлительно сообщить об этом по телефону в пожарную охрану(при этом необходимо назвать адрес объекта, место возникновения пожара, а также сообщить свою фамилию);
   2. Принять по возможности все меры по эвакуации людей, тушению пожара и сохранности материальных ценностей.
3. В случае получения травмы обратиться в медпункт, сохранить по возможности место травмирования в том состоянии, в котором оно было на момент травмирования, доложить своему руководителю лично или через коллег по работе.
4. Первая помощь при поражении электрическим током:
   1. Освободить пострадавшего от воздействия тока, при возможности выключить ток в сети. Если этого не удается сделать, то с помощью подручных средств добиться удаления пострадавшего от токонесущих предметов или же отбросить от него провода.
   2. При отсутствии дыхания и кровообращения немедленно приступить к оживлению организма до восстановления всех его функций или появления признаков биологической смерти; на ожоговые раны наложить повязки.
   3. Вызвать врача (скорую).

**Разработала: учитель информатики *И.П.Полищук***

«**Согласовано**»

Заместитель директора Инженер по технике безопасности

УВК «Школа-лицей» №3

им.А.С.Макаренко \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ М.А.Велюга

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Т.В.Иванова

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 2014 г.