Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования Ставропольский Дворец детского творчества

СОГЛАСОВАНО
Премев дитель
ГНО МАУ ЛОСДДТ

О.В. Сидоркина

2022 г.
Протокон № 14

от каз марекрала 2022 г.

УТВЕРЖДЕНО
пректор МАУ ДО СДДТ

Л.С. Козлова
приказ № 23-00
от (21) фаврила 20 22 г.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ МАУ ДО СДДТ В КЛАССЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ИОТ - 008

> Дата утверждения: <u>28.02.2022</u>г. Плановый срок проверки: <u>28.02.2027</u>г. Продлена до: _____

1. Общие требования безопасности

- 1.1. К работе в классе информационных технологий допускаются обучающиеся Муниципального автономного учреждения дополнительного образования Ставропольского Дворца детского творчества (далее МАУ ДО СДДТ) с 7 лет, прошедшие инструктаж по охране труда, медицинский осмотр, не имеющие противопоказаний по состоянию здоровья и ознакомленные с данной инструкцией.
- 1.2. Работа обучающихся в классе информационных технологий разрешается только в присутствии педагога дополнительного образования (далее ПДО).
- 1.3. Во время занятий посторонние лица могут находиться в классе только с разрешения ПДО.
- 1.4. Во время перемен между занятиями проводится обязательное проветривание класса информационных технологий с обязательным выходом обучающихся из класса.
- 1.5. при работе в классе информационных технологий возможно воздействие на обучающихся следующих опасных и вредных производственных факторов:
- неблагоприятное воздействие на организм человека неонизирующих электромагнитных излучений мониторов;
- неблагоприятное воздействие на зрение визуальных эргономических параметров мониторов, выходящих за пределы оптимального диапазона;
 - поражение электрическим током.
- 1.6. Помните, что каждый обучающийся в ответе за состояние своего рабочего места и сохранность размещенного на нём оборудования.
- 1.7. Класс информационных технологий комплектуется медаптечкой с набором необходимых перевязочных средств для оказания первой помощи при травмах или плохом самочувствии (в соответствии с ИОТ 033).
- 1.8. При работе в классе информационных технологий необходимо соблюдать правила пожарной безопасности, знать места расположения первичных средств пожаротушения.
- 1.9. Соблюдать требования настоящей инструкции обязательно для обучающихся МАУ ДО СДДТ, работающих в классе информационных технологий.
- 1.10. пребывание обучающихся МАУ ДО СДДТ в помещении класса допускается только в присутствии ПДО.
- 1.11. Категорически запрещается находиться в классе информационных технологий в верхней одежде.
- 1.12. В классе информационных технологий использование мобильных средств связи возможно только с разрешения ПДО.
- 1.13. В процессе работы с видеотерминалами обучающиеся должны соблюдать порядок проведения работ, правила личной гигиены, содержать в чистоте рабочее место.
- 1.14. Обучающимся запрещается приносить острые, режущие, колющие и другие опасные для жизни и безопасности предметы, химические вещества.

- 1.15. Обучающимся МАУ ДО СДДТ запрещается бегать по классу или играть в классе в подвижные игры, без разрешения ПДО подходить к имеющемуся в кабинете оборудованию и пользоваться им, самостоятельно включать или запускать компьютерные программы, трогать разъемы соединительных кабелей.
- 1.16. За несоблюдение, невыполнение или нарушение данной инструкции по охране труда при работе в классе информационных технологий к обучающимся применяются меры дисциплинарного и воспитательного воздействия, которые предусмотрены Уставом учреждения, и со всеми обучающимися проводится внеплановый инструктаж по охране труда.

2. Требования безопасности перед началом работы

Перед началом работы необходимо:

- 2.1. Убедиться в отсутствии видимых повреждений на рабочем месте;
- 2.2. Разместить на столе тетради, учебные пособия так, чтобы они не мешали работе на компьютере.
 - 2.3. Принять правильную рабочую позу.
- 2.4. Посмотреть на индикатор монитора и системного блока и определить, включен или выключен компьютер. Переместить мышь, если компьютер находится в энергосберегающем состоянии или включить монитор, если он был выключен.
 - 3. Требования безопасности во время работы
- 3.1. При работе в кабинете информатики обучающимся категорически запрещается:
 - класть одежду и сумки на стол;
- бегать, толкать друг друга, громко разговаривать, отвлекать товарищей;
 - находиться в кабинете с едой и напитками;
 - располагаться с боку или сзади от включенного монитора;
- присоединять или отсоединять кабели, трогать разъёмы, провода и розетки;
 - передвигать компьютеры и мониторы;
 - открывать системный блок;
 - включать и выключать компьютеры самостоятельно;
- пытаться самостоятельно устранять неисправности в работе аппаратуры;
- перекрывать вентиляционные отверстия на системном блоке и мониторе;
 - ударять по клавиатуре, нажимать бесцельно на клавиши;
- класть книги, тетради и другие вещи на клавиатуру, монитор и системный блок;
 - удалять и перемещать чужие файлы;
 - прикасаться к питающим проводам и устройствам заземления;
 - прикасаться к экрану и тыльной стороне экрана и клавиатуры;
 - работать во влажной одежде и влажными руками;

- использовать сменные носители информации без предварительной проверки антивирусной программой;
 - приносить и запускать компьютерные игры;
- 3.2. Находясь в классе информационных технологий обучающиеся обязаны:
 - соблюдать тишину и порядок;
 - выполнять требования ПДО;
 - находясь в сети работать только под своим именем и паролем.
- 3.3. При появлении рези в глазах, резком ухудшении видимости, невозможности сфокусировать взгляд и навести его на резкость, появления боли в пальцах и кистях рук, усиления сердцебиения немедленно покинуть рабочее место, сообщить о происшедшем ПДО.
 - 3.4. Работая за компьютером, необходимо соблюдать правила:
 - расстояние от экрана до глаз -60 80 см (расстояние вытянутой руки);
 - вертикально прямая спина;
 - плечи опущены и расслаблены;
 - ноги на полу и не скрещены;
 - локти, запястья и кисти рук на одном уровне;
- локтевые, тазобедренные, коленные, голеностопные суставы под прямым углом;
 - приветствовать входящих в класс во время занятия сидя.
- 3.5. Длительность работы за компьютером не должна превышать: для обучающихся 7 лет -10 минут, для обучающихся 8-11 лет -15 минут, для обучающихся 12-13 лет -20 минут, для обучающихся 14-15 лет -25 минут, для обучающихся 16-17 лет при двух уроках подряд на первом из них -30 минут, на втором -20 минут, после чего сделать перерыв не менее 10 минут для выполнения специальных упражнений, снимающих зрительное утомление.

4. Требования безопасности в аварийных ситуациях

- 4.1. При появлении программных ошибок или сбоях оборудования, обучающиеся должны немедленно обратиться у ПДО.
- 4.2. При появлении запаха гари, необычного звука немедленно прекратить работу, и сообщить ПДО.
- 4.3. В случае появления неисправности в работе видеотерминала немедленно следует выключить его и сообщить об этом ПДО.
- 4.4. При плохом самочувствии, появлении головной боли, головокружении и пр. прекратить работу и сообщить об этом ПДО.
- 4.5. При возникновении аварийной ситуации необходимо сохранять спокойствие, чётко выполнять указания ПДО и при необходимости эвакуироваться из помещения.
 - 5. Требования безопасности по окончании работы
- 5.1. После окончания работы завершить все активные программы и корректно выключить компьютер.
 - 5.2. Оставить рабочее место чистым.
 - 5.3. Выходить из кабинета только по указанию ПДО.

5.4. Обо всех недостатках, обнаруженных во время работы в классе информационных технологий, сообщить ПДО.

Инструкцию разработал(а): Ст.методист учебно-методического центра, Ведущий инженер по ОТ, ТБ, ГО и ЧС

А.В. Осетрова