

Муниципальное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа с. Ильинское Малопургинского района Удмуртской Республики (МОУ СОШ с. Ильинское) 427824 УР, Малопургинский район, с. Ильинское, ул. Школьная, 11. Телефакс 8(34138) 6-34-81  
**ИНН 1816002660 КПП 182101001 ОГРН 1021800643094 ОКНО 39407410**

**СОГЛАСОВАНО**

Председатель ПК

*Захарова О.В.*  
«1» сентября 2022 год.

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор ОО

*Григорьева О. Л./*  
«1» сентября 2022 г.



## **ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ В КАБИНЕТЕ ИНФОРМАТИКИ**

**ИОТ № 14**

### **1. Общие требования безопасности**

К занятиям в кабинете информатики допускаются:

- 1.1 учащиеся 1 - 11-х классов, прошедшие медицинский осмотр и не имеющие противопоказаний для занятий с ПЭВМ и ВДТ;
- 1.2 прошедшие инструктаж по технике безопасности;
- 1.3 ознакомленные с инструкциями по эксплуатации ПЭВМ, средств оргтехники (принтеры, сканеры, источники бесперебойного питания и т.п.).

При нахождении в кабинете информатики учащиеся обязаны соблюдать Правила поведения для учащихся. График проведения занятий в кабинете информатики определяется расписанием занятий, утвержденным директором Школы.

Опасными факторами в кабинете информатики являются:

- физические (низкочастотные электрические и магнитные поля; статическое электричество; лазерное и ультрафиолетовое излучение; повышенная температура; ионизация воздуха; опасное напряжение в электрической сети; технические средства обучения (TCO); неисправная или не соответствующая требованиям СанПиН 2.4.2.1178-02 мебель; система вентиляции);
- химические (пыль; вредные химические вещества, выделяемые при работе принтеров и копировальной техники);
- психофизиологические (напряжение зрения и внимания; интеллектуальные и эмоциональные нагрузки; длительные статические нагрузки и труда).

1.4 Учащиеся обязаны соблюдать правила пожарной безопасности, знать места расположения первичных средств пожаротушения.

1.5 Учащиеся должны знать место нахождения аптечки и уметь оказывать первую доврачебную помощь.

1.6 О каждом несчастном случае пострадавший или очевидец обязан немедленно сообщить учителю (иному лицу, проводящему занятия) или лаборанту.

1.7 Учащимся запрещается приносить на рабочее место любые предметы, за исключением тех, которые необходимы в процессе работы.

1.8 Учащимся запрещается без разрешения учителя (иного лица, проводящего занятия) или лаборанта подходить к имеющемуся в кабинете оборудованию и пользоваться им, самостоятельно включать компьютеры или запускать компьютерные программы, трогать разъемы соединительных кабелей.

1.9 Самостоятельно включать оборудование и приспособления в электрическую сеть и выключать его из сети.

1.10 При неисправности оборудования и приспособлений прекратить работу и сообщить об этом учителю (иному лицу, проводящему занятия) или лаборанту.

1.11 Учащиеся, допустившие невыполнение или нарушение настоящей Инструкции, привлекаются к ответственности в соответствии с Положением о поощрениях и взысканиях для учащихся.

### **2. Требования безопасности перед началом работы.**

2.1 Тщательно проветрить кабинет информатики и убедится, что температура воздуха в кабинете находится в пределах 19...21 С, относительная влажность воздуха в 55... 62%.

2.2 Убедится в наличии защитного заземления (зануления) оборудования, а также защитных, экранов видеотерминалов.

2.3 Включить видеотerminalы и проверить стабильность и четкость изображении на экране.

### **3. Требования безопасности во время работы.**

3.1 Во время занятий учащийся обязан:

- соблюдать настоящую инструкцию;
- находиться на своем рабочем месте;
- неукоснительно выполнять все указания учителя (иного лица, проводящего занятия) и(или)лаборанта;
- соблюдать правила эксплуатации компьютерного оборудования, средств оргтехники и ТСО;
- соблюдать осторожность при обращении с ПЭВМ или видеотerminalом и другим оборудованием;
- не допускать попадания влаги на поверхности устройств;
- постоянно поддерживать порядок и чистоту на своем рабочем месте.

3.2 Учащимся запрещается:

- включать ПЭВМ и видеотerminalы без разрешения учителя (иного лица, проводящего занятия) или лаборанта;
- прикасаться к электрическим разъемам, к задней панели системного блока при включенном питании;
- закрывать вентиляционные отверстия ПЭВМ или видеотerminalа;
- производить отключение питания во время выполнения активной задачи;
- снимать защитный фильтр с экрана монитора;
- переключать разъемы интерфейсных кабелей периферийных устройств при включенном питании;
- производить самостоятельно вскрытие и ремонт оборудования;
- производить вскрытие или заправку на рабочем месте картриджей, лазерных принтеров и копировальной техники;
- прикасаться к нагретым элементам принтеров и копировальной техники, электрическим разъемам;
- производить отключение питания во время выполнения активной задачи;
- располагаться при работе на расстоянии менее 50 см. от экрана монитора;
- выполнять любые действия без разрешения учителя (иного лица, проводящего занятия) или лаборанта;
- выносить из кабинета и вносить в него любые предметы, приборы и оборудование без разрешения учителя (иного лица, проводящего занятия) или лаборанта.

Обо всех неполадках в работе оборудования необходимо ставить в известность учителя (иное лицо, проводящее занятия) или лаборанта. Запрещается самостоятельное устранение любых неисправностей используемого оборудования.

При работающем видеотerminalе необходимо выдерживать расстояние от глаз до экрана в диапазоне 0,6 - 0,7 м, уровень глаз необходимо располагать на высоте центра экрана или на 2/3 его высоты.

Хорошо освещенную тетрадь для записей располагать на подставке с наклоном 12 - 15 градусов на расстоянии 55 - 65 см от глаз.

В случае, если изображение на экране видеотerminalа будет не стабильным, не ясным и не четким, или будет наблюдаться мерцание символов и фона, прекратить работу и сообщить об этом учителю или лаборанту.

### **4. Требования безопасности в аварийных ситуациях.**

4.1 При обнаружении неисправности в работе оборудования (нагревании, появлении искрения, запаха горелой изоляции, появлении посторонних звуков и т.п.) немедленно прекратить работу и сообщить об этом учителю (иному лицу, проводящему занятия) или лаборанту и действовать в соответствии с его указаниями.

4.2 При возникновении чрезвычайной ситуации (появлении посторонних запахов, задымлении, возгорании) немедленно сообщить об этом учителю (иному лицу, проводящему занятия) или лаборанту и действовать в соответствии с его указаниями.

4.3 При получении травмы сообщить об этом учителю (иному лицу, проводящему занятия) или лаборанту.

4.5 При необходимости помочь учителю (иному лицу, проводящему занятия) или лаборанту оказать пострадавшему первую помощь и оказать содействие в отправке пострадавшего в ближайшее лечебное учреждение.

**5. Требования безопасности по окончании работы.**

5.1 После окончания работы произвести закрытие всех выполняемых задач.

5.2 С разрешения учителя (иного лица, проводящего занятия) или лаборанта произвести отключение питания в последовательности, установленной инструкциями по эксплуатации на оборудование с учетом характера выполняемых работ.

5.3 Привести в порядок рабочее место.

5.4 При обнаружении неисправности мебели, оборудования проинформировать об этом учителя (иное лицо, проводящее занятия) и (или) лаборанта.

5.6 С разрешения учителя (иного лица, проводящего занятия) организованно покинуть кабинет.

**С инструкцией по охране труда, ознакомлены:**

Ф. И. о.	Должность	Дата	Подпись
Королёв А. В.	Учитель информатики	01.09.22	