# МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №2 П.Г.Т. АКТЮБИНСКИЙ» АЗНАКАЕВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

ОТRНИЧП	УТВЕРЖДАЮ
на педагогическом совете	Директор МБОУ «СОШ №2 п.г.т
Протокол № 1	Актюбинский»
« <u>29</u> » <u>августа 20 24</u> г.	Шарипзянов Д.И.
	Введено приказом № 72
	от « 29 » августа 20 24 г

## ПОЛОЖЕНИЕ

# о компьютерном классе

#### 1. Общие положения

Настоящее положение является локальным правовым актом и разработано МБОУ «СОШ №2 п.г.т. Актюбинский» (далее Школа) в соответствии с Законом Российской Федерации от 29.12.2012 № 273—ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», с санитарными правилами СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» от 28.09.2020 г. № 28, с СанПин 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» от 28 января 2021 года № 2, Уставом и другими нормативными документами Школы.

- 1.1. Компьютерный класс Школы включает компьютеры, компьютерную и оргтехнику.
- 1.2. Использование компьютеров и компьютерном классе рассматривается в Школе как одно из важнейших составляющих формирования грамотности школьников в области информационно-коммуникационных технологий (ИКТ), а комплектование таких классов техникой и программным обеспечением (ПО) как одно из приоритетных направлений информатизации Школы.
- 1.3. Учебный компьютерный класс, оснащенный компьютерами и используемый для учебного процесса, создается с целью обеспечения учебного процесса по дисциплинам информатики, общим и специальным дисциплинам, использующим компьютеры, а также для выполнения самостоятельной работы школьников, выполняемой в рамках учебного плана.
- 1.4. Программа загрузки компьютерного класса согласуется с зав. кабинетом, утверждается директором Школы, осуществляется с их ведома.
- 1.5. Общий контроль учебной деятельности в классе осуществляется зав. кабинетом. Контроль за техническим и программным оснащением, а также за использованием доступа к информационным ресурсам осуществляется учителем информатики.
- 1.6. Контроль правил работы в компьютерном классе осуществляет учитель информатики, во время групповых учебных занятий учитель.

### 2. Требования к организации помещений и рабочих мест

Помещения, в которых размещаются компьютерные учебные классы, должны оборудоваться в соответствии с санитарными правилами СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» от 28.09.2020 г. № 28, с СанПин 1.2.3685-21 «Гигиенические

нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» от 28 января 2021 года № 2.

Оконные проемы должны быть оборудованы регулируемыми устройствами типа: жалюзи, занавесей, внешних козырьков и т.п.

В помещениях, оборудованных ПЭВМ, проводится ежедневная влажная уборка и систематическое проветривание после каждого часа работы на ПЭВМ.

### 3. Материальное обеспечение компьютерного класса

- 3.1. Комплектация компьютерного класса:
- 10-15 компьютеров, размещение которых соответствует санитарно-техническим нормам;
  - колонки (по необходимости);
  - принтер с допустимым уровнем шума (по необходимости);
  - проектор (по необходимости);
  - сканер (по необходимости);
  - оборудование для организации локальной сети;
  - программное обеспечение;
- учебно-методическая литература, необходимая для обеспечения полноценного учебного процесса.
  - 3.2. Компьютерный класс должен быть оснащен
    - средствами пожаротушения;
    - светильниками освещения (по необходимости);
    - стендом методической информации;
    - информационным стендом (в коридоре у входа в класс);
    - системой сигнализации;
    - кондиционерами (по необходимости)
  - 3.3. Стенд методической информации должен содержать:
    - инструкции по технике безопасности и о правилах работы;
    - комплексы упражнений для гимнастики, физкультурных пауз, минуток, глаз;
- перечни Интернет-ссылок на электронные источники (на которые разрешен доступ из класса) для получения дополнительной информации по дисциплинам, ведущихся в классе;
  - рекомендованные литературные источники;
  - методические рекомендации по прохождению дисциплин, ведущихся в классе;
  - ответы на наиболее часто задаваемые вопросы.
  - 3.4. Информационный стенд должен содержать:
    - расписание работы класса;
    - график самостоятельной работы в классе;
    - текущие объявления учителя;
    - расписание консультаций учителя;
    - дополнительные информационные материалы (по необходимости).
- 3.5. Финансирование материально-технической базы компьютерного класса производится из бюджетных и внебюджетных средств Школы.

### 4. Ответственность за сохранность материальных ценностей в компьютерном классе

- 4.1. Полную ответственность за сохранность материальных ценностей (компьютеров, оборудования, инвентаря, мебели, ПО) несут ответственный за компьютерный класс.
  - 4.2. Все материальные ценности должны быть пронумерованы.
- 4.3. При увольнении ответственные должны передать материальные ценности материально ответственному лицу школы (завхозу, комиссии).

#### 5. Функции компьютерного класса

- 5.1. Компьютерный класс служит для проведения дисциплин, обучающих школьников основам компьютерной грамотности, использованию информационных технологий в учебном процессе, прохождения обучающих, контролирующих и модельно-игровых программ. Для этого:
- в рамках учебного плана в нем проводятся аудиторные занятия по дисциплинам информатики и другие занятия с использованием компьютеров;
  - отводятся часы для самоподготовки школьников к занятиям;
  - формируется банк программных продуктов учебно-методического назначения;
  - формируется банк электронных учебников и пособий;
- формируется доступная для школьников, учителей и сотрудников библиотека учебнометодической литературы и методических разработок учителей;
- силами учителей и учителя информатики организуются консультации для школьников, учителей по изучаемым дисциплинам и возможностям использования программных продуктов в образовательном процессе;
- организуется доступ пользователей компьютеров к локальной сети класса и сети Internet.

### 6. Организация работы компьютерного класса

- 6.1. Расписание учебных занятий в компьютерном классе утверждается директором.
- 6.2. Работа в неустановленное графиком время оформляется в виде заявки на имя ответственного за класс по согласованию руководителем.
- 6.3. В учебных компьютерных классах обязательно должно быть выделено время для самостоятельной работы и проведения профилактических работ.
- 6.4. Вход/выход школьников в класс начинается с разрешения учителя, ведущего занятия, и осуществляется по звонку.
- 6.5. Школьники находятся в классе в течение учебных занятий. В случае необходимости, школьник может временно покинуть класс с разрешения учителя.
- 6.6. Во время групповых учебных занятий сохранность оборудования, программного обеспечения, настроек ПК и порядок на рабочих местах контролирует учитель, ведущий занятия.
- 6.7. Во время самостоятельной работы школьников и учителей за сохранность и чистоту в компьютерном классе отвечает ответственный за класс.

### 7. Документация по компьютерному классу

- 7.1. В классе должна быть в наличии и регулярно вестись следующая документация:
  - журнал по ТБ;
  - инструкции по ТБ и пожарной безопасности;

- инструкция и правила работы в компьютерном классе;
- журнал учета материально-технических ценностей;
- паспорт компьютерного класса;
- журнал неисправностей и профилактических работ по компьютерной технике и ПО;
- журнал регистрации школьников, допущенных к работе в классе и учета машинного времени (самостоятельной работы);
  - журнал заявок на установку программного обеспечения.

### 8. Права и обязанности зав. кабинетом информатики

- 8.1. В обязанности ответственного за класс входят функции по организации работы:
  - подготовка класса к работе;
  - поддержание рабочего состояния оборудования;
- ознакомление школьников при самостоятельной работе и учителей с правилами техники безопасности и правилами работы в классе;
  - контроль за соблюдением дисциплины и правил техники безопасности;
- ведение журнала по технике безопасности (о прохождении инструктажа и охране труда, правилам работы в компьютерном классе);
- ведение журнала учета времени самостоятельной работы учителей и школьников в классе;
- ведение журнала учета допуска к самостоятельной работе школьников и нарушений (отстранения от работы);
- оказание помощи школьникам и учителям в случае возникновения нештатной ситуации.
  - 8.2. В обязанности зав. кабинетом входят функции по работе с ПО:
    - своевременная установка и настройка необходимого программного обеспечения;
    - ведение электронного архива программного обеспечения;
    - организация банка программного обеспечения;
    - очистка программного обеспечения от «вирусов»;
    - оказание консультации учителям по работе с программами.
  - 8.3. Зав. кабинетом информатики имеет право:
    - попросить школьника освободить рабочее место;
    - удалять из класса школьников, нарушивших правила работы в классе;
- направлять представления директору относительно школьников, нарушающих правила работы в классе (дальнейший допуск нарушителей правил работы в классе к занятиям осуществляется только с письменного разрешения руководителя).

#### 9. Права и обязанности учителя

- 9.1. При работе в компьютерном классе учитель обязан:
- проводить инструктаж для школьников учебных групп по технике безопасности и охране труда, режиму работы в компьютерном классе (на первом занятии в начале учебного года) и следить за внесением соответствующей записи школьниками в журнале по ТБ и ОТ;
  - вести контроль посещаемости и дисциплины в классе;
  - соблюдать численную нагрузку класса;

- составлять и соблюдать план работы школьников по дисциплине в классе;
- проводить установочные занятия в соответствии с календарным планом работы;
- следить за сохранностью ПО, сетевых и системных настроек. В случае их изменения
- восстановить в исходное состояние или сообщить об изменениях зав. кабинету;
- не оставлять класс и школьников во время занятий учебных занятий.

# 9.2. Учитель имеет право:

- готовить и предоставлять зав. кабинетом заявку на программное обеспечение;
- передавать информацию для размещения в электронных архивах;
- составлять перечень тем самостоятельных, творческих работ на четверть;
- подбирать Интернет-ссылки для получения школьниками дополнительной учебной информации;
  - проводить плановые консультации;
  - подавать заявку на использование дополнительного времени в классе.

### 10. Права и обязанности пользователей компьютерного класса

- 10.1. Пользователь (учитель, школьник и др.) обязан:
- пройти инструктаж по ТБиОТ и правилам работы в компьютерном классе перед первым сеансом работы у ответственного за класс;
  - соблюдать правила техники безопасности и охраны труда;
  - соблюдать правила работы в классе;
  - соблюдать чистоту и порядок на рабочем месте;
  - оставлять верхнюю одежду (сумки) в гардеробе или специально отведенном месте;
  - отключать мобильные телефоны от громкой связи во время работы в классе;
  - входить и выходить из класса только по разрешению учителя;
  - верно, вводить в компьютер на своем рабочем месте регистрационную информацию;
- обратиться при появлении программных ошибок или сбоях оборудования к зав. кабинетом;
  - записывать информацию на диски только в указанную папку (папки);
- не копировать без разрешения зав. кабинета или другого ответственного лица ПО и другие несобственные электронные ресурсы;
  - бережно относиться к технике, мебели, дополнительным устройствам.
    - 10.2. Пользователь имеет право:
- использовать программное обеспечение, установленное на компьютере, для учебного процесса, для самостоятельной работы;
- пользоваться информационными ресурсами, к которым открыт доступ в компьютерных классах;
- использовать Интернет для поиска необходимых ресурсов для учебной или общественной деятельности по согласованию с зав. кабинетом;
- дополнительно заниматься в классах при условии наличия свободных мест и с разрешения учителя;
- проходить тренировочное тестирование произвольное количество раз в рамках расписаний занятий и/или при наличии свободных мест в классе с разрешения учителя согласно расписанию;

- участвовать в создании Интернет-ресурсов школы;
- вносить предложения по размещению и доступу электронных ресурсов в классе.
- 10.3. Пользователям компьютерного класса запрещено:
  - находиться в классе в верхней одежде;
  - размещать одежду и сумки на рабочих местах;
  - находиться в классе с едой и напитками;
  - класть книги, тетради и т.п. на клавиатуру;
  - располагаться сбоку или сзади от включенного монитора;
  - присоединять или отсоединять кабели, трогать разъемы, провода и розетки;
  - передвигать компьютеры;
  - открывать системный блок;
  - пытаться самостоятельно устранять неисправности в работе аппаратуры;
  - перекрывать вентиляционные отверстия на системном блоке и мониторе;
- вносить изменения в аппаратную конфигурацию компьютера (перенос клавиатуры/ мыши с одного компьютера на другой, переключения мониторов и т.д.);
  - ударять по клавиатуре, нажимать бесцельно на клавиши;
  - удалять или перемещать чужие файлы;
  - устанавливать и запускать на рабочих местах компьютерные игры;
  - использовать Интернет в развлекательных целях;
- устанавливать программное обеспечение и записывать информацию на винчестер в неразрешенные папки без разрешения зав. кабинетом.
  - выключать или перезагружать сервер класса (если он есть).

#### 11. Ответственность пользователей

- 11.1. В случае порчи или выхода из строя оборудования компьютерного класса по вине пользователя ремонт и/или замена оборудования производится за счет пользователя.
- 11.2. В случае умышленного нанесения вреда и срыву учебного процесса пользователь лишается права пользования компьютерным классом согласно решению директора и наказывается административным взысканием.