

**«ПРИНЯТО»**

Совет колледжа

Протокол от 21.06.2016г. №7

**«УТВЕРЖДЕНО»**

Директор \_\_\_\_\_ А.В. Березин

Приказ от 01 июня 2016 № 124-0



## **ПОЛОЖЕНИЕ О КАБИНЕТЕ ИНФОРМАТИКИ**

бюджетного профессионального образовательного учреждения Ханты - Мансийского автономного округа – Югры «Колледж – интернат Центр искусств для одаренных детей Севера»

г. Ханты-Мансийск  
2016год

## **I. Общие положения**

1.1. Положение о кабинете информатики БУ «Колледж-интернат Центр искусств для одаренных детей Севера» разработано в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012г. №273-ФЗ.

1.2. Кабинет информатики организуется как учебно-воспитательное подразделение учебного заведения, оснащенное комплектом учебной вычислительной техники, учебным оборудованием, мебелью, оргтехникой и приспособлениями для проведения теоретических и практических занятий, как по курсу информатики, так и другим общеобразовательным или учебным предметам с использованием информационных технологий.

1.3. Кабинет информатики используется также при организации автоматизации процессов информационно-методического обеспечения учебного заведения и организационного управления учебно-воспитательным процессом.

1.4. Занятия в Кабинете информатики способствуют:

- формированию у обучающихся знаний об устройстве и функционировании современной вычислительной техники; умений и навыков решения задач с помощью ЭВМ; умений по использованию программного обеспечения современных ЭВМ и работы с информационными ресурсами;
- ознакомлению обучающихся с применением информационных и коммуникационных технологий на производстве, в проектно-конструкторских организациях, научных учреждениях, учебном процессе и управлении;
- совершенствованию методов обучения и организации учебно-воспитательного процесса в колледже - интернате.

1.5. В Кабинете информатики может проводиться следующая работа:

- занятия по информатике и другим учебным предметам с использованием средств вычислительной техники, информационных и коммуникационных технологий, учебного оборудования, сопрягаемого с ПЭВМ;
- составление обучающимися прикладных программ по заданиям преподавателей и руководства учебным заведением для удовлетворения потребностей колледжа-интерната;

## **II. Оснащение кабинета информатики**

2.1. Число рабочих мест для обучающихся в Кабинете информатики: 13 + 1 для преподавателя.

2.2. Кабинет информатики оснащается:

- набором учебных программ для изучения курса информатики и отдельных разделов учебных предметов;
- заданиями для осуществления индивидуального подхода при обучении, организации самостоятельных работ и упражнений за ПЭВМ;
- комплектом учебно-методической, научно-популярной, справочной литературы;
- журналом вводного и периодического инструктажей учащихся по технике безопасности;
- журналом сведений об отказах машин и их ремонте;
- стендами для размещения демонстрационных таблиц и работ обучающихся;
- аптечкой первой помощи;
- инвентарной книгой учета имеющегося в кабинете учебного оборудования.

## **III. Правила поведения в кабинете информатики (компьютерном классе)**

### **ИНСТРУКЦИЯ**

1. К работе в кабинете информатики допускаются лица, ознакомленные с инструкцией по технике безопасности и охране труда, с правилами поведения и размещения информационных ресурсов.

2. Работа обучающихся в кабинете информатики разрешается только в присутствии преподавателя.

3. В кабинете информатики разрешается входить только в сменной обуви, чистой, сухой одежде.
4. **Перед началом работы необходимо:**
- дать возможность покинуть кабинет информатики предыдущей группе;
  - после разрешения преподавателя спокойно зайти в кабинет и занять свое место за рабочим столом;
  - убедиться в отсутствии видимых повреждений на своем рабочем месте;
  - разместить на столе тетради, учебные пособия так, чтобы они не мешали работе на компьютере;
  - принять правильную рабочую позу;
  - если сеанс работы предыдущего пользователя не был завершен, завершить его;
  - ввести регистрационную информацию (при необходимости).
5. **При работе в кабинете информатики категорически запрещается:**
- находиться в классе в верхней одежде;
  - садиться за компьютер с грязными или влажными руками;
  - прикасаться к экрану монитора;
  - 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 аппаратуру без разрешения преподавателя;
  - открывать системный блок;
  - пытаться самостоятельно устранять неисправности в работе аппаратуры;
  - перекрывать вентиляционные отверстия на системном блоке и мониторе;
  - ударять по клавиатуре и нажимать кнопки неизвестного назначения;
  - двигать аппаратуру без разрешения преподавателя;
  - удалять или перемещать чужие файлы;
  - устанавливать и запускать компьютерные игры;
  - распространять любые сообщения, игры, музыку через локальную сеть;
  - выполнять работы, не предусмотренные заданием преподавателя;
  - использовать Интернет-ресурсы неучебного назначения;
  - использовать личные носители информации;
  - без разрешения преподавателя включать, выключать или перезагружать компьютер;
  - использовать мобильные телефоны.
6. **Находясь в кабинете информатики, необходимо:**
- соблюдать тишину и порядок, студентам выключать мобильные телефоны;
  - выполнять все требования преподавателя и инженера;
  - работать только под своим именем и паролем (при необходимости);
  - не допускать нахождения посторонних предметов на рабочем месте;
  - при появлении программных ошибок или сбоях оборудования обучающийся обязан немедленно обратиться к преподавателю (инженеру);
  - после предупреждения преподавателя об окончании работы завершить все активные программы и корректно завершить сеанс;
  - оставить рабочее место чистым;
  - покинуть компьютерный класс только после проверки преподавателем рабочего места обучающегося.

**7. Соблюдать режим работы** в соответствии с требованиями СанПиН 2.4.2.2821-10:

Продолжительность непрерывного использования компьютера с жидкокристаллическим монитором на уроках составляет: для учащихся 1-2-х классов -не более 20 минут, для

учащихся 3-4 классов -не более 25 минут, для учащихся 5-6 классов -не более 30 минут, для учащихся 7-11 классов -35 минут.

После использования технических средств обучения, связанных со зрительной нагрузкой, необходимо проводить комплекс упражнений для профилактики утомления глаз, а в конце урока – физические упражнения для профилактики общего утомления.

**8. Работая за компьютером, необходимо соблюдать правильную позу:**

- расстояние от экрана до глаз не менее 60-70 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.
- при появлении рези в глазах, резком ухудшении видимости, невозможности сфокусировать взгляд или навести его на резкость, появлении боли в пальцах и кистях рук, усилении сердцебиения немедленно покинуть рабочее место, сообщить о происшедшем преподавателю и обратиться к врачу.

**9. Материальная ответственность.**

В случае порчи или выхода из строя оборудования кабинете информатики по вине пользователя, а также умышленной порчи программного обеспечения, ремонт или замена оборудования, восстановление программного обеспечения производится в соответствии с российским законодательством