



Муниципальное общеобразовательное учреждение
«Гимназия №7 Красноармейского района Волгограда»
г.Волгоград 400026, бульвар Энгельса, 33 тел.69-98-66, 69-56-77, 67-05-55 E-mail: gym7volgograd@mail.ru

УТВЕРЖДАЮ

Директор МОУ гимназии № 7

Кафрина Л.Н.Кафрина

« 31 » августа 2015 г.

(приказ № 68 ОД от 31.08.2015)

Положение

№ 65

г.Волгоград

О кабинете информатики и ИКТ в муниципальном
общеобразовательном
учреждении «Гимназия № 7 Красноармейского
района Волгограда»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано на основании Конституции Российской Федерации, Федерального закона «Об информации, информационных технологиях и защите информации» от 27.07.2006г. № 149-ФЗ (ред. от 31.12.2014); Федерального компонента государственного стандарта общего образования; Государственного образовательного стандарта по информатике; Требований к оснащению образовательного процесса в соответствии с содержательным наполнением учебных предметов Федерального компонента государственного стандарта общего образования, санитарно-гигиенических норм и основных положений здоровьесберегающих образовательных технологий и других нормативно-правовых актов Российской Федерации;

1.2. Положение регулирует условия и порядок использования кабинетом информатики и ИКТ через ресурсы муниципального общеобразовательного учреждения «Гимназия №7 Красноармейского района Волгограда» (далее - Гимназия) учащимися, преподавателями и сотрудниками Гимназии.

1.3. Кабинет информатики и ИКТ — это учебно-воспитательное подразделение образовательного учреждения, являющееся средством осуществления процесса информатизации системы образования, обеспечивающее подготовку обучающихся к жизни в условиях мирового информационного общества, повышение уровня образования.

1.4. Оснащение кабинета для занятий по предмету «Информатика и ИКТ» и другим общеобразовательным дисциплинам с использованием IT технологий включает в себя: класс компьютерной техники, проекционное оборудование, печатные пособия, информационно-коммуникативные средства, учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование, модели, натуральные объекты, мебель.

1.5. Занятия в кабинете информатики и ИКТ должны служить:

- ✓ формированию у учащихся современной информационной картины мира;

- ✓ формированию навыков использования информационных технологий, как основной составляющей профессиональной деятельности в современном информационном обществе;
- ✓ формированию знаний об устройстве и функционировании современной компьютерной техники;
- ✓ формированию и развитию общих учебных умений и навыков;
- ✓ формированию обобщенного способа учебной, познавательной, коммуникативной и практической деятельности;
- ✓ формированию потребности в непрерывном, самостоятельном и творческом подходе к овладению новыми знаниями;
- ✓ формированию ключевых компетенций - готовности учащихся использовать полученные общие знания, умения и способности в реальной жизни для решения практических задач;
- ✓ формированию творческой личности, развитию у учащихся теоретического мышления, памяти, воображения;
- ✓ воспитанию подрастающего поколения, направленному на формирование у учащихся коммуникабельности и толерантности.

1.6. В кабинете информатики и ИКТ проводятся:

- ✓ занятия по предмету «Информатика и ИКТ»;
- ✓ занятия по базовым общеобразовательным учебным предметам с использованием компьютерной техники;
- ✓ экспериментальные уроки и практические занятия;
- ✓ факультативные занятия;
- ✓ занятия с работниками образовательных учреждений по использованию ИТ технологий.

1.7. Учебная нагрузка кабинета информатики и ИКТ должна быть не менее 36 часов в неделю.

2. Основные требования к кабинету информатики и ИКТ

- 2.1. Наличие в кабинете информатики и ИКТ нормативных документов, регламентирующих образовательную деятельность.
- 2.2. Укомплектованность кабинета информатики и ИКТ учебным оборудованием, учебно-методическим комплексом средств обучения, необходимых для выполнения образовательной программы Гимназии, средствами телекоммуникаций (при наличии соответствующей базы).
- 2.3. Соответствие учебно-методического комплекса и средств обучения требованиям стандарта образования и образовательным программам.
- 2.4. Обеспеченность учебниками, дидактическими материалами, электронными пособиями в соответствии с образовательной программой Гимназии.
- 2.5. Наличие программного обеспечения, систематизированного по предметам.
- 2.6. Соблюдение эстетических требований к оформлению кабинета информатики и ИКТ: наличие постоянных и сменных учебно-информационных стендов. Стеновый материал кабинета информатики и ИКТ должен содержать:
 - Государственный образовательный стандарт по предмету «Информатика и ИКТ» (цели изучаемого предмета, минимально необходимое содержание образования и требования к уровню обязательной подготовки);
 - рекомендации для учащихся по проектированию их учебной деятельности (подготовка к тестированию, экзаменам, практикумам, лабораторным работам и др.);
 - правила техники безопасности работы и поведения в кабинете информатики и ИКТ;
 - материалы, используемые в учебном процессе.
- 2.7. Соблюдение правил техники безопасности (журнал о проведении инструктажа по технике безопасности), пожаробезопасности, санитарно-гигиенических норм в кабинете информатики и ИКТ (средства пожаротушения, аптечка).
- 2.8. Соблюдение охранных мероприятий (местная сигнализация, железные двери).

2.9. Наличие расписания работы кабинета информатики и ИКТ по обязательной программе, факультативным занятиям, программе дополнительного образования, индивидуальным занятиям, консультациям и др.

3. Требования к организации помещений и рабочих мест

3.1. Помещения, в котором размещается кабинет информатики и ИКТ, оборудованы в соответствии с Санитарными правилами и нормами. «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам. СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03» (утв. Постановлением Министерства здравоохранения Российской Федерации, Главного Государственного Санитарного врача Российской Федерации от 03.06.2003 N 118).

3.2. Помещения должны иметь естественное и искусственное освещение. Расположение рабочих мест с компьютерами не допускается в цокольных и подвальных помещениях.

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

3.4. Помещения должны оборудоваться системами отопления, кондиционирования воздуха или эффективной приточно - вытяжной вентиляций.

3.5. В помещениях должна проводиться ежедневная влажная уборка и систематическое проветривание после каждого часа работы на ПЭВМ.

3.6. Поверхность пола в помещениях должна быть ровной, без выбоин, нескользкой, удобной для очистки и влажной уборки, обладать антистатическими свойствами.

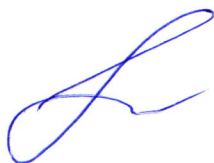
3.7. Шумящее оборудование (печатающее устройство, сервера и т.п.), уровни шума которого превышают нормативное, должно размещаться вне компьютерного класса.

3.8. Рабочий стул (кресло) должен быть подъемно-поворотным, регулируемым по высоте и углам наклона сиденья и спинки.

4. Требования к документации кабинета информатики и ИКТ

- 4.1. Паспорт кабинета информатики и ИКТ.
- 4.2. Инвентарная ведомость на имеющееся оборудование.
- 4.3. Правила техники безопасности при работе в кабинете информатики и ИКТ и журнал инструктажа учащихся по технике безопасности.
- 4.4. График занятости кабинета информатики и ИКТ.
- 4.5. Состояние учебно-методического обеспечения кабинета информатики и ИКТ.
- 4.6. План работы кабинета информатики и ИКТ на учебный год и перспективу (утверждается директором Гимназии).

Составил зам. дир. по УВР



Е.Б. Генералова