

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа имени А.А. Каргина пос. Краснооктябрьский муниципального района Большечеремшский Самарской области

Принято на заседании педагогического совета	Согласовано	Утверждено
Протокол № <u>1</u> <u>18</u> . <u>09</u> 20 <u>15</u> г.	Председатель Управления совета <u>Федосина</u> <u>19</u> . <u>09</u> 20 <u>15</u> г.	тринадцатом ГБОУ СОШ им. А.А. Каргина п. Краснооктябрьский ст. <u>19</u> . <u>09</u> 20 <u>15</u> г. № <u>33</u> Директор <u>Кобя</u> Н.А.Кобя

Положение о кабинете информатики

1. Общие положения

1.1. **Кабинет информатики и ИКТ** — это учебно-воспитательное подразделение организации, осуществляющей образовательную деятельность, являющееся средством осуществления процесса информатизации системы образования, обеспечивающее подготовку обучающихся к жизни и условиям мирового информационного общества, повышение уровня образования.

1.2. **Оснащение кабинета** для занятий по предмету «Информатика» и другим общеобразовательным дисциплинам с использованием ИКТ включает в себя: класс компьютерной техники, проекционное оборудование, учебно-наглядные пособия, оргтехнику, библиотечный фонд (книгопечатная продукция), печатные пособия, информационно-коммуникативные средства, мебель с приспособлениями для проведения теоретических и практических классных, внеклассных и факультативных занятий.

1.3. **Занятия в кабинете информатики и ИКТ** должны служить:

- формированию у обучающихся современной информационной картины мира;
- формированию навыков использования информационных технологий, как основной способ активной 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 обучающихся использовать полученные общие знания, умения и способности в реальной жизни для решения практических задач;
- формированию творческой личности, развитию у обучающихся теоретического мышления, памяти, воображения;
- воспитанию подрастающего поколения, направленному на формирование у обучающихся коммуникативности и толерантности.

1.4. В кабинете информатики и ИКТ проводятся:

- занятия по предмету «Информатика»;
- занятия по базовым общеобразовательным учебным предметам с использованием компьютерной техники;
- интегрированные уроки (по базовым общеобразовательным учебным предметам и ОБЖ);
- экспериментальные уроки и практические занятия;
- внеклассные и факультативные занятия;
- занятия по подготовке обучающихся к ЕГЭ;
- занятия с работниками организаций, осуществляющих образовательную деятельность, по использованию ИКТ.

1.5. 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 школы, 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 и раздаточными материалами, электронными пособиями в соответствии с образовательной программой школы.

2.5. Наличие и обеспеченность обучающихся комплектом типовых заданий, тестов, контрольных работ и т.п. для диагностики выполнения требований базового уровня образовательного стандарта.

2.6. Наличие программного обеспечения, систематизированного по предметам.

2.7. Соблюдение эстетических требований к оформлению кабинета информатики и ИКТ: наличие постоянных и сменных учебно-информационных стендов.

Стендовый материал кабинета информатики и ИКТ должен содержать:

- государственный образовательный стандарт по предмету «Информатика» (цели изучаемого предмета, минимально необходимое содержание образования и требования к уровню обязательной подготовки);

- рекомендации для обучающихся 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 образовательной деятельности.

2.8. Соблюдение правил техники безопасности (журнал о проведении инструктажа по технике безопасности), пожаробезопасности, санитарно-гигиенических норм в кабинете информатики и ИКТ (средства пожаротушения, аптечка).

2.9. Соблюдение охранных мероприятий (решетки на окнах, железные двери).

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

3. Требования к документации кабинета информатики и ИКТ

3.1. Паспорт кабинета информатики и ИКТ.

- 3.2. Инвентарная ведомость на имеющееся оборудование.
- 3.3. Правила техники безопасности при работе в кабинете информатики и ИКТ, и журнал инструктажа обучающихся по технике безопасности.
- 3.4. Правила пользования кабинетом информатики и ИКТ обучающимися.
- 3.5. График занятости кабинета информатики и ИКТ.
- 3.6. Состояние учебно-методического обеспечения кабинета информатики и ИКТ.
- 3.7. План работы кабинета информатики и ИКТ на учебный год, и перспективу (утверждается директором школы).