**ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ В КАБИНЕТЕ ИНФОРМАТИКИ**

**Введение**

Кабинет информатики оснащён различной техникой и оборудованием, работа с которыми требует соблюдения определённых правил безопасности. Это необходимо для предотвращения травм и повреждений оборудования.

**1. Общие правила поведения**

Приходите в кабинет информатики вовремя, не опаздывайте.

Внимательно слушайте указания преподавателя и соблюдайте их.

Не отвлекайте одноклассников во время работы.

**2. Работа с компьютерами**

Перед началом работы убедитесь, что компьютер исправен. Если есть неисправности, сообщите об этом преподавателю.

Не ешьте и не пейте за компьютером, чтобы избежать повреждения оборудования.

Не трогайте электропровода, не пытайтесь самостоятельно их чинить.

Обращайтесь с мышью и клавиатурой аккуратно. Не ломайте клавиши и не дергайте провод.

**3. Безопасность электрического оборудования**

Не подключайте к компьютерам устройства, которые не проверены преподавателем.

Не перегружайте электрические розетки, используйте удлинители только по необходимости и с разрешения преподавателя.

При возникновении искры или запаха гари немедленно сообщите об этом преподавателю.

**4. Безопасность в интернете**

Не открывайте подозрительные сайты и не скачивайте программы из ненадёжных источников.

Пользуйтесь интернетом только для учебных целей.

Помните о правилах конфиденциальности: не сообщайте личные данные незнакомцам в сети.

**5. Порядок и чистота в кабинете**

Держите своё рабочее место в чистоте и порядке.

Убирайте за собой: отворачивайте chairs, собирайте личные вещи.

Не оставляйте на столах ненужные предметы и мусор.

**6. Правила работы с программным обеспечением**

Ознакомьтесь с правилами работы с программами, используемыми на занятиях.

Не устанавливайте программное обеспечение без разрешения преподавателя.

В случае возникновения неполадок с программным обеспечением немедленно сообщайте об этом.

**Заключение**

Соблюдение правил техники безопасности является необходимым условием для безопасной и продуктивной работы в кабинете информатики. Каждый ученик несёт ответственность за собственную безопасность и безопасность окружающих.