

Правила техники безопасности в кабинете информатики



**Кабинет информатики
является кабинетом
повышенной
опасности**

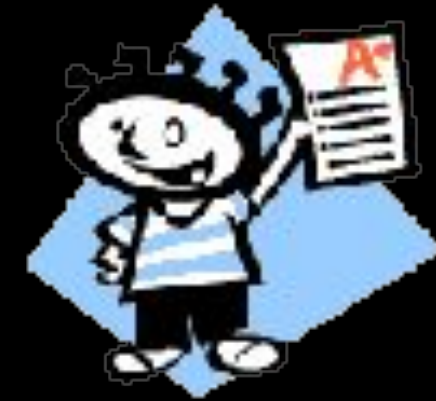
**Чтобы избежать травм
и различных
экстремальных
ситуаций, учащиеся
должны хорошо знать
и грамотно выполнять
правила техники
безопасности**





УЧАЩИЕСЯ ДОЛЖНЫ:

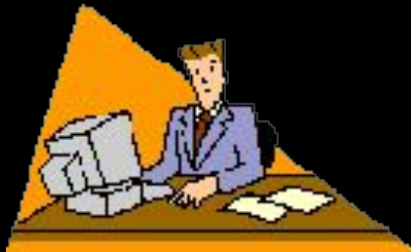
- Бережно обращаться с техникой.
- Отвечать за состояние своего рабочего места и сохранность размещенного на нем имущества.
- Спокойно, не торопясь, не толкаясь, не задевая столы, входить в кабинет и занимать отведенные места, ничего не трогая на столах.



УЧАЩИЕСЯ ДОЛЖНЫ:



- При появлении запаха гари немедленно прекратить работу и сообщить об этом преподавателю.



- Следить за исправностью аппаратуры и немедленно прекращать работу при появлении необычного звука, странного поведения или самопроизвольного отключения аппаратуры.

- Немедленно докладывать об этом преподавателю

УЧАЩИЕСЯ ДОЛЖНЫ:



- Строго выполнять все рекомендации и текущие указания учителя.
- Плавно нажимать на клавиши, не допуская резких ударов.
- Работать за клaviатурой с чистыми руками.
- Никогда не устранять самостоятельно неисправности в работе аппаратуры.
- Не вставать со своих мест, когда в кабинет входят посетители.
- Неходить по классу.

УЧАЩИМСЯ ЗАПРЕЩАЕТСЯ:



- Трогать разъемы соединительных кабелей.
- Прикасаться к питающим проводам и устройствам заземления.
- Прикасаться к экрану и к тыльной стороне монитора.
- Включать и отключать аппаратуру без указания преподавателя.
- Класть ручки, книги, тетради на монитор и клaviатуру.
- Работать во влажной одежде и с влажными руками.

УЧАЩИМСЯ НЕОБХОДИМО:



- Убедится в отсутствии видимых повреждений ЭВМ и рабочего места.
- Сидеть так, чтобы линия взора приходилась на центр экрана, чтобы не наклоняясь пользоваться клавиатурой.
- Разместить на столе тетради, учебное пособие, письменные принадлежности так, чтобы они не мешали работать на ЭВМ.
- Начинать работу только по указанию преподавателя "приступить к работе".
- Работать на расстоянии 60-70 см от экрана монитора (допустимо не менее 50 см) соблюдая правильную посадку, не сутулясь, не наклоняясь.
- Учащиеся, имеющие очки для постоянного ношения, обязательно должны работать за дисплеем в очках.
- Если вы себя плохо чувствуете, то помните нельзя работать за компьютером при плохом самочувствии. Обратитесь обязательно к учителю!

ВИКТОРИНА



Какое воздействие на человека оказывает ЭВМ?



- А) плохо влияет на зрение;
- Б) вызывает усталость и снижение работоспособности;
- В) человек получает определенную дозу излучения.

Ответ: все ответы верны

Можно ли класть тетрадь, книги, диски на монитор и клавиатуру?

- А) можно;**
- Б) можно только на монитор;**
- В) нельзя.**



Ответ : В)

На каком расстоянии от монитора должен работать ученик на ЭВМ?



- А) на расстоянии 15 – 20 см;
- Б) на расстоянии 60 – 70 см;
- В) на расстоянии 40 см.

Ответ: Б)

При каких условиях можно работать на компьютере?



- А) при хорошем освещении и нормальном самочувствии;**
- Б) при недостаточном освещении;**
- В) при плохом самочувствии.**

Ответ : А)

При появлении запаха гари, что нужно делать?



- А) прекратить работу, выключить аппаратуру;
- Б) сообщить преподавателю;
- В) все данные ответы верны.

Ответ: В)

Каким огнетушителем нужно пользоваться при загорании аппаратуры?



- А) воздушно – пенный огнетушитель;
- Б) пенный огнетушитель;
- В) углекислотный огнетушитель;
- Г) порошковый огнетушитель;
- Д) бромэтиловый огнетушитель.

Ответ: все, кроме Б)

Что нужно сделать, войдя в кабинет вычислительной техники?



- А) сразу сесть работать;**
- Б) суетиться, подходить к ЭВМ;**
- В) спокойно занять свое рабочее место,
ничего не трогая на столе.**

Ответ: В)

Что обязан сделать ученик, если в кабинете вычислительной техники возникла чрезвычайная ситуация?



- А) делать то же, что делают все;
- Б) спокойно ожидать указания преподавателя;
- В) немедленно покинуть кабинет.

Ответ: Б)

Если ученик неоднократно нарушает инструкцию по технике безопасности, то:



- А) не допускать до занятий;
- Б) вызвать с родителями на совет профилактики;
- В) провести внеплановый инструктаж по технике безопасности.

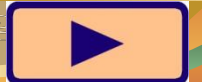
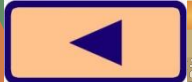
Ответ: В)

Вопросы



1. Какие правила техники безопасности необходимо соблюдать в компьютерном классе?

2. К чему может привести нарушение правил техники безопасности?



Вопросы

3. Как правильно организовать свое рабочее место за компьютером?
4. К чему может привести неправильная организация рабочего места? Может ли компьютер оказать негативное влияние на здоровье пользователя?



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Если ты хороший мальчик,
То не суй в розетку пальчик,
Проводами не играй:
Не известно есть ли рай?

Если где- то заискрит,
Или что-нибудь дымит,
Время попусту не трать -
Нужно взрослого позвать.
Ведь из искры знаем сами,
Возгореться может пламя.

Бережливым быть умей,
И по клавишам не бей,
Там учтите этот факт,
Электрический контакт.



Мышка может другом стать,
Коль ее не обижать.
Дрессириуй ее умело,
Не крути в руках без дела.

Если вводишь ты "ответ",
А компьютер скажет "нет",
По дисплею не стучи,
Лучше правила учи!

Если сбой дает машина,
Терпение Вам необходимо,
Не бывает без проблем
Даже с умной ЭВМ!

Остальное всем известно:
Чтоб не вскакивали с места,
Не кричали, не толкались,
За компьютеры не дрались

В куртках шубах и пальто,
Не приходит к нам никто.
В грязной обуви, друзья,
В кабинете быть нельзя..

Разрешать работу строго
С разрешения педагога,
И учтите: Вы в ответе,
За порядок в кабинете.

