

ВИКТОРИНА

«Безопасное электричество»

ВИКТОРИНА

«Безопасное электричество»



Тестирование позволяет определить уровень знаний школьника правил электробезопасности .

При ответе на вопросы выберите 1 правильный ответ.

ВИКТОРИНА

«Безопасное электричество»



Вопрос №1

Электричество:

- А** Можно увидеть
- Б** Можно услышать
- В** Можно попробовать на вкус
- Г** Не видно, не слышно, не имеет вкуса

ВИКТОРИНА

«Безопасное электричество»

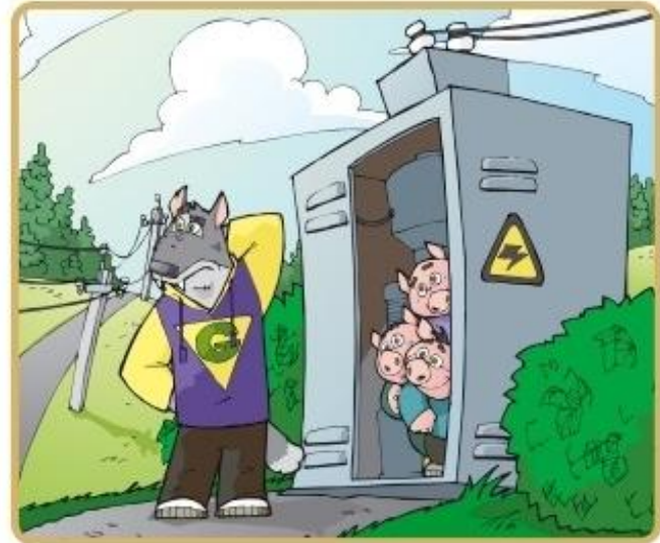


Правильный ответ Г :

**Электричество не имеет ни вкуса, ни запах ни цвета.
Его нельзя увидеть и услышать.**

Вопрос №2

Увидев открытую дверь трансформаторной подстанции (ТП), что ты сделаешь?



- А** Позовешь друзей, чтобы вместе заглянуть на подстанцию
- Б** Пройдешь мимо
- В** Позвонишь по телефону указанному на ТП, и сообщишь об открытой двери

ВИКТОРИНА

«Безопасное электричество»



Правильный ответ В :

Проникновение на территорию трансформаторной подстанции смертельно опасно.

О повреждении замков необходимо сообщить энергетикам.

Вопрос №3

Ребята пытаются набросить веревку на провод линии электропередачи.
Что ты сделаешь?



- А** Объяснишь что накидывать веревку смертельно опасно
- Б** Поможешь ребятам накинуть веревку на провод
- В** Пройдешь мимо

ВИКТОРИНА

«Безопасное электричество»



Правильный ответ А :

Бросать проволоку и другие предметы на провода, играть под воздушными линиями электропередачи смертельно опасно.

Вопрос №4

На линии электропередачи оборвался провод, и его конец упал на землю.
Твои действия?



- А** Попытаешься подойти к нему и поднять
- Б** Обойдешь стороной в радиусе 20 метров, по возможности позвонишь по телефону диспетчера электрических сетей населенного пункта или по номеру 112 и расскажешь об обрыве провода
- В** Пройдешь мимо

ВИКТОРИНА

«Безопасное электричество»



Правильный ответ Б :

К лежащему на земле проводу нельзя приближаться ближе, чем на 20 метров. В этом радиусе образуется опасная зона, проводящая электрический ток.

ВИКТОРИНА

«Безопасное электричество»



Вопрос №5

У тебя дома сломалась розетка. Что ты сделаешь?

- А** Попытаешься ее вскрыть и починить самостоятельно
- Б** Сообщишь взрослым о том, что она не работает

ВИКТОРИНА

«Безопасное электричество»



Правильный ответ Б :

Пользоваться неисправной розеткой и приборами опасно !

ВИКТОРИНА

«Безопасное электричество»



Вопрос №6

Что означает этот знак?



- А** Сюда била молния
- Б** Ничего не означает
- В** Электричество! Опасно для жизни!

ВИКТОРИНА

«Безопасное электричество»



Правильный ответ В :



**Этот знак - Электричество!
Опасно для жизни! Знак
размещается на
трансформаторных
подстанциях, опорах линий
электропередачи.**

ВИКТОРИНА

«Безопасное электричество»



Вопрос №7

Выберите специальный знак, предупреждающий об опасности поражения электрическим током:



А



Б



В

ВИКТОРИНА

«Безопасное электричество»



Правильный ответ Б :



Этот знак предупреждает об опасности поражения электрическим током.

Вопрос №8

За вилку электроприбора
нельзя братьяся:

- А** Мокрыми руками
- Б** Холодными руками
- В** Грязными руками



ВИКТОРИНА

«Безопасное электричество»



Правильный ответ А :

**Вода - проводник электрической энергии.
Вас может поразить электрическим током.**

ВИКТОРИНА

«Безопасное электричество»



Вопрос №9

Электроприборами нельзя пользоваться:

- А** на кухне
- Б** в ванной комнате
- В** в гостиной

ВИКТОРИНА

«Безопасное электричество»



Правильный ответ Б :

Ванная комната – повышение с повышенной влажностью, которая отрицательно влияет на работу электроприборов.

ВИКТОРИНА

«Безопасное электричество»



Вопрос №10

Хищение провода с линии электропередачи:



- А** Смертельно опасно и наказывается штрафом до 1 млн.рублей или уголовным наказанием сроком до 10 лет
- Б** Ничем не грозит

ВИКТОРИНА

«Безопасное электричество»



Правильный ответ А :

Хищение проводов с линий электропередач уголовно наказуемо. При соприкосновении с проводом человек может получить ожоги и смертельные травмы.

ВИКТОРИНА

«Безопасное электричество»

