

ВЯЧЕСЛАВ КОЛЕСНИК



+

И Г Р О Л А Н Д И Я

ВЯЧЕСЛАВ КОЛЕСНИК

ЭНЕРГОЛАНДИА

Стихи для детей по энергобезопасности

Ребусы, загадки, тесты

Рисунки автора



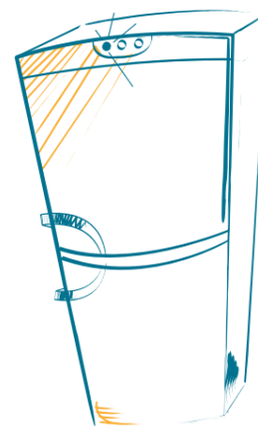
2013 г.



РЕБЯТА!

Эта книжка в увлекательной форме познакомит вас с правилами безопасного обращения с электричеством. Запомните их, и электричество станет вашим надёжным другом и помощником.

Синьор Штепселион



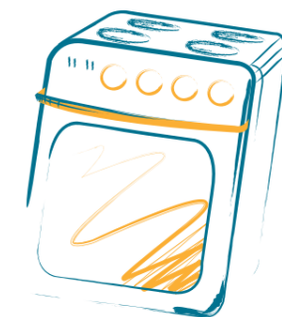
В стране Энерголандии –
Сияет дивный свет,
В стране Энерголандии –
Чего здесь только нет!

Приборов электрических
Полезных тут не счесть.
Светильники, паяльники,
Духовки, люстры, чайники
Видны повсюду здесь.

А также телевизоры,
Камины, фены, миксеры,
Гирлянды, холодильники,
Торшеры, кипятильники,
Компьютеры и тостеры –
Всего, короче, вдоволь тут...

Страна Энерголандия –
В ней так уютно жить!
Но жить ещё комфортнее
Тому, кто знает правила,
И кто готов с законами
Страны этой дружить!

А кто об этих правилах
Не знает ничего,
Тому напомнит вежливо
О них знаток известнейший –
Синьор Штепселион!



Змеёй извиваясь,
 оборванный провод
У самой дороги лежал.
По этой дороге,
 спеша на уроки,
Мальчишка с портфелем бежал.
Он провод увидел:
«Что это такое
Лежит у меня на пути?»
И к проводу тут же
Решил он поближе,
Не чуя беды, подойти...

К проводу этому не приближайся ты!
Бед в нём таится немало больших!
Провод увидел – скажи окружающим,
Взрослым об этом скорей сообщи!

Если же рядом с оборванным проводом
Сам оказался, запомни тогда:
Шагом гусиным уйти надо в сторону,
Чтоб не случилась с тобою беда.



Опасностей вокруг
 бывает всяких много:
Встречаются они
 езде – и тут, и там.
Видна, к примеру, ЛЭП
 у самой у дороги –
Кому несёт опасность
 она по проводам?

Конечно, ребятне,
 затеявшей здесь игры,
Костёр под проводами
 решившей развести,
А также на столбы
 забравшимся «героям»,
Хвастливо на девчонок
 глядящим с высоты.

Конечно же, их всех
 беда подстерегает –
Ударить может током
 беспечных шалунов.

Ребята! Неужели
 никто из вас не знает,
Что здесь, в охранной зоне,
 играть запрещено?!



Шла Нина как-то через луг,
Цветочки собирала.
Сияло солнышко. Как вдруг –
Всё небо тёмным стало...

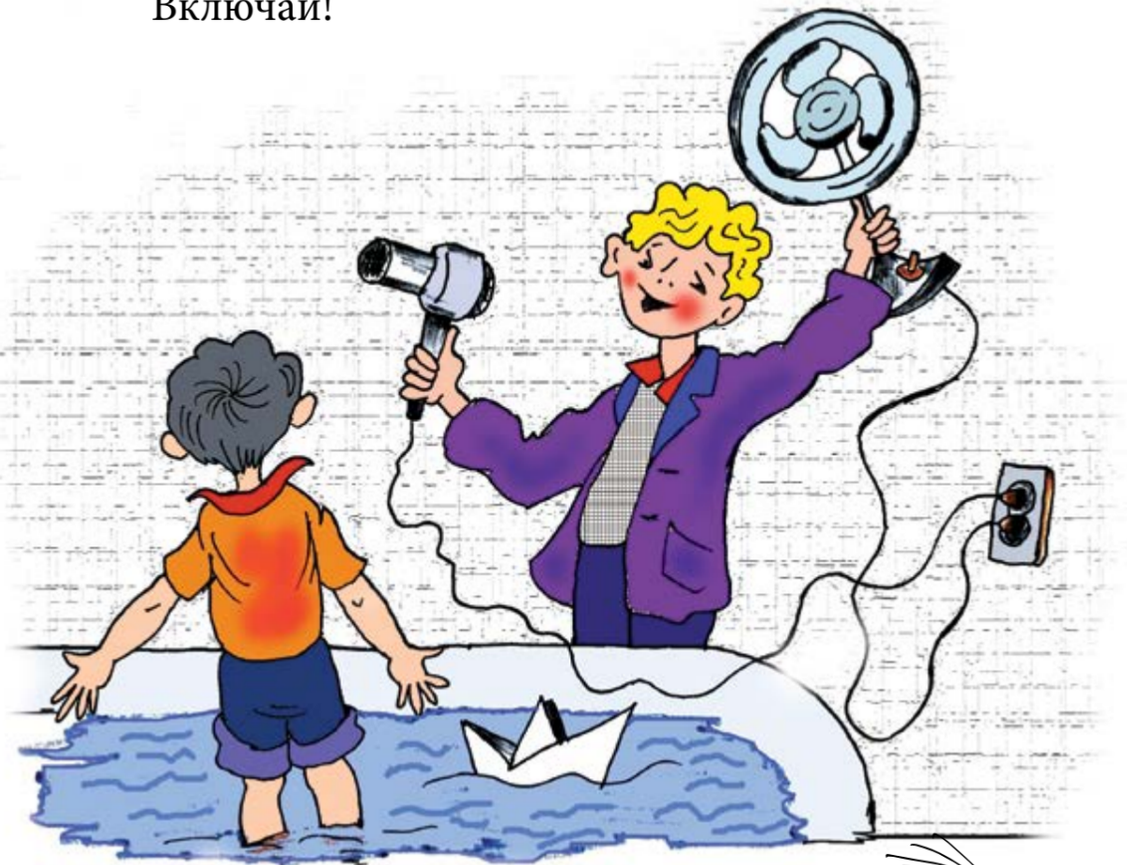
Сверкнула молнии стрела,
С небес вода как хлынет!
– Куда деваться мне, куда? –
Вдруг страшно стало Нине.

А на лугу том дуб стоял
Один среди ненастья.
– Под ним спасусь я от дождя
И от грозы ужасной!..
Скорей бы только добежать,
И всё там можно переждать.

Ты глубоко ошибаешься, девочка!
Дерево это тебя не спасёт –
Молнии мощный удар электрический,
Знай: в одинокое дерево бьёт!



Мы в ванну бумажный кораблик пустили,
А он ни вперёд, ни назад.
– Ему нужен ветер попутный и сильный, –
Дружок мне Антошка сказал. –
Поэтому надо включить вентилятор
И фен подключить заодно,
И ветер могучий погонит кораблик,
Поднимет волну за волной!
Включай!



Ребята, запомните: в комнате ванной
Электроприборы опасно включать!
Иначе от тока не только здоровье,
А юную жизнь можно вмиг потерять!



Включила Алёна в розетку утюг,
Сама же скорей к телефону:
– Оксанка? Привет! Хочешь, новость скажу?
– Хочу.
– Я влюбилась в Антона!
– В какого Антона?
– Из пятого «Б».
– Так он же ботаник, дурёха!
К тому ж, мелюзга – по плечо он тебе.
– Зато не драчун, как твой Лёха.

Болтают подружки о том да о сём.
Как вдруг – что такое? Запахло дымком...
Алёна в испуге:
– Спасите! – кричит. –
Скорее на помощь! Квартира горит!



Запомни: забыв про включённый утюг,
Лишится жилья и всего можно вдруг!

Стоя как-то у розетки,
Думал маленький Федот:
«Интересно, кто же в этих
Чёрных дырочках живёт?
Может, крошечные мышки,
Две подружки, две норышки?
Или крошечный енот
Поселился и живёт?»

А чтоб это всё проверить,
А чтоб это всё узнать,
Надо гвоздик или прутик,
Или проволочку взять... и...»

**Стой, малыш! Остановись!
Под угрозой твоя жизнь!**

**Кроме штепселя, в розетку
Ничего нельзя вставлять!
Даже мальчик-пятилетка
Должен твёрдо это знать!**



Я на крышу гаража
Посадить решил ежа.
Пусть погреемся на крыше –
Крыша к солнцу ведь поближе.



Стой! Над крышей провода!
Ток течёт по ним всегда!
А поэтому усвой
Ты, дружок, закон такой:
Ни с ежами, ни с друзьями
Не стремись попасть туда!



Просила Оксанка соседа Андрюшку:
– Ты можешь на дерево влезть?
Вон яблочко, видишь, на самой верхушке?
Мне так его хочется съесть.

А дерево провода веткой касалось...
Андрюшке ж на это плевать!
Готов он на подвиги ради Оксанки!
Он яблоко сможет достать!



Ребята! От дерева прочь отойдите!
Опасны в ветвях провода!
А если, к тому же, сырая погода –
Страшней они вдвое тогда!

На днях наша Алла в розетку в одну
Включила:

торшер,
телевизор,

А также
гирлянду,
камин
и уют,

Духовку,
компьютер
и миксер...

Электропроводка с нагрузкой такой
Не справилась, как ни старалась...
А что было дальше, что было потом,
Без слёз не расскажет вам Алла...

Этой Алле, юный друг, не подражай!
А иначе ждёт беда тебя – пожар!





На бал выпускной собирается Надя –
Пошёл третий час, как включила утюг.
Оборочки, складочки, рюшечки гладит,
Тесёмочки, бантики гладит – как вдруг...

Вдруг провод на стиге потрескивать начал,
Потом стал искрить и – о, ужас! – дымить ...
– Ой-ой, что же делать мне?
– вскрикнула Надя.
– Бежать или, может, водою полить?...

А может быть, выдернуть шнур из розетки,
Чуть-чуть подождать да и снова включить?..

**Нет! Провода этого ты не касайся!
Мизинцем не трогай – не то что рукой!
Ошибок и глупостей ток не прощает.
Секунда – и всё обернётся бедой!**

**Искрящийся провод смертельно опасен –
Об этом нельзя никогда забывать!
А чтобы беды избежать, тебе надо
Немедленно взрослых на помощь позвать.**



Хочу я всё знать и везде заглянуть, –
Денис говорит, третьеклассник. –
Не зря меня все почемучкой зовут,
Зовут, и я с этим согласен.

Сейчас вот у будки железной стою,
В ней слышно гуденье за дверью.
Ну как же я мимо, скажите, пройду,
Совсем ничего не проверив?

Вот я уже щёлку в двери отыскал,
Сейчас обо всём я узнаю...
Тут есть, правда, знак нарисован – стрела,
Но стрелы меня не пугают!



Стрела неспроста нарисована тут –
Ведь это, дружок, трансформатор!
Убийственной силы таится в нём ток!
К нему приближаться не надо!

Красный шар несёт Анюта,
Синий шар Денис несёт.
– А давай-ка их отпустим
Мы в заоблачный полёт!

Только шарики взлетели,
Устремились только ввысь,
Как за провод зацепились...
– Ой, что делать нам, Денис?

Длинный шест Денис хватает:
– Надо их освободить!
(К сожаленью, он не знает,
Чем ему это грозит...)

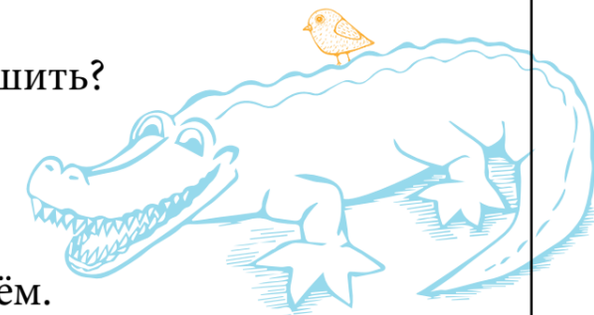


Дети! Запомните главное правило:
Палкой ли, веткой, шестом – никогда
Не прикасайтесь вы к электропроводу –
Может случиться большая беда!



– Вчера я на зорьке ходил на рыбалку, –
Поведал мне школьник знакомый, Егор. –
В живых как остался я, сам удивляюсь,
Коленки от страха дрожат до сих пор...

– Тебя укусила, наверное, щука,
Та самая рыбина, что под мостом
Весной деда Проньку схватила за руку
И бабушку Лукерью огрела хвостом?

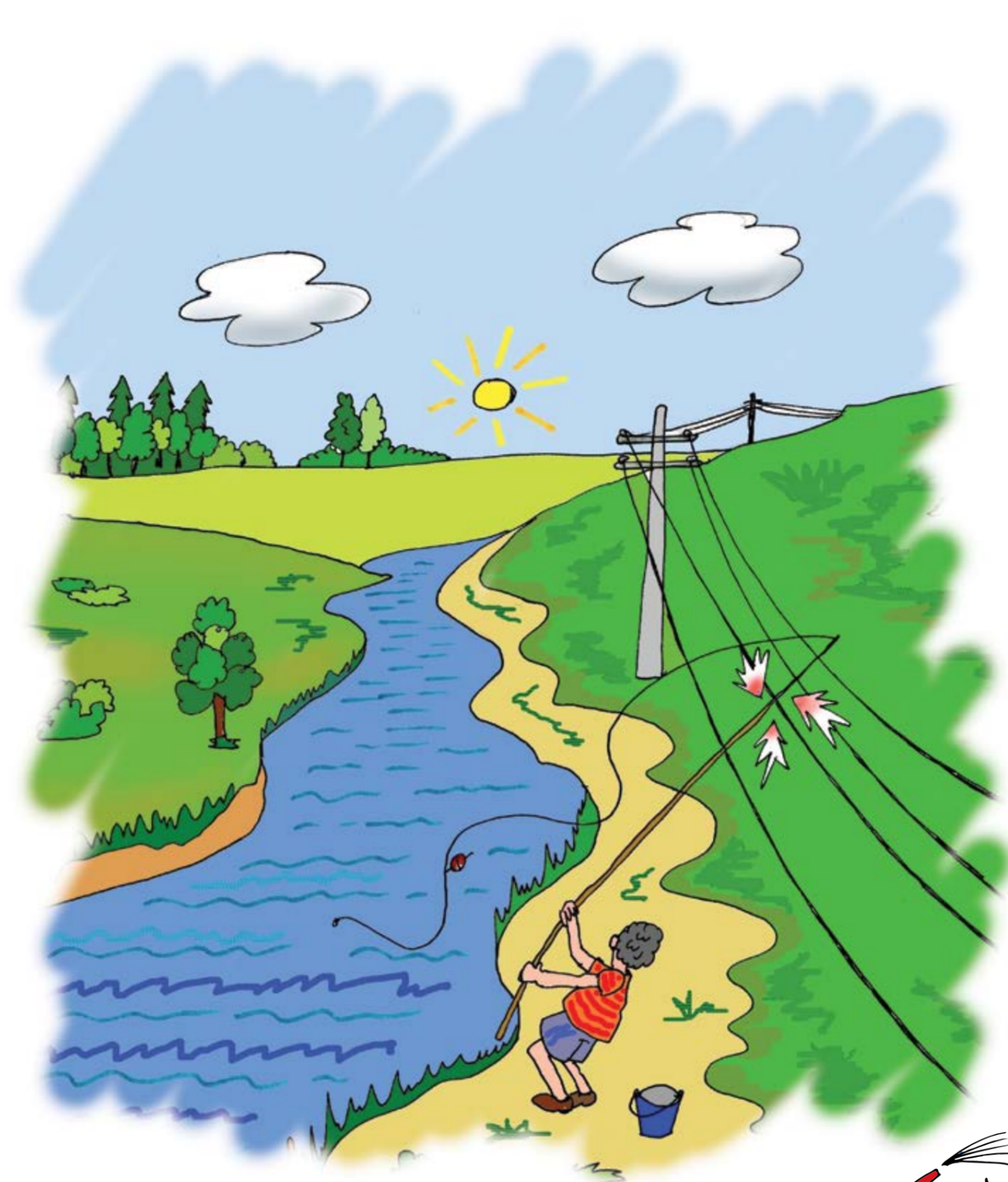


А может быть, кто-то решил крокодилов,
Прожорливых, страшных, в реке разводить,
И эти злодеи зачем-то решили
Тебя в юном возрасте жизни лишить?

Мальчишка вздохнул:
– Всё случилось иначе,
И хищники всякие тут ни при чём.
Я удочку только закидывать начал –
За провод она зацепилась концом...

Там тянется ЛЭП возле самой протоки,
А удочку длинную взял я с собой ...
Короче, тряхнуло слегка меня током,
А дальше не помню, что было со мной...

**Тому, кто идёт на рыбалку, ребята,
Запомнить важнейшее правило надо:**



**Увидели ЛЭП если рядом с рекою,
Найти постарайтесь местечко другое,
И удочку вниз опустите, когда
Проходите там, где видны провода.**

**Рыбак должен помнить об этом и знать,
Иначе беды ему не избежать!**



ИГРОЛАНДИЯ

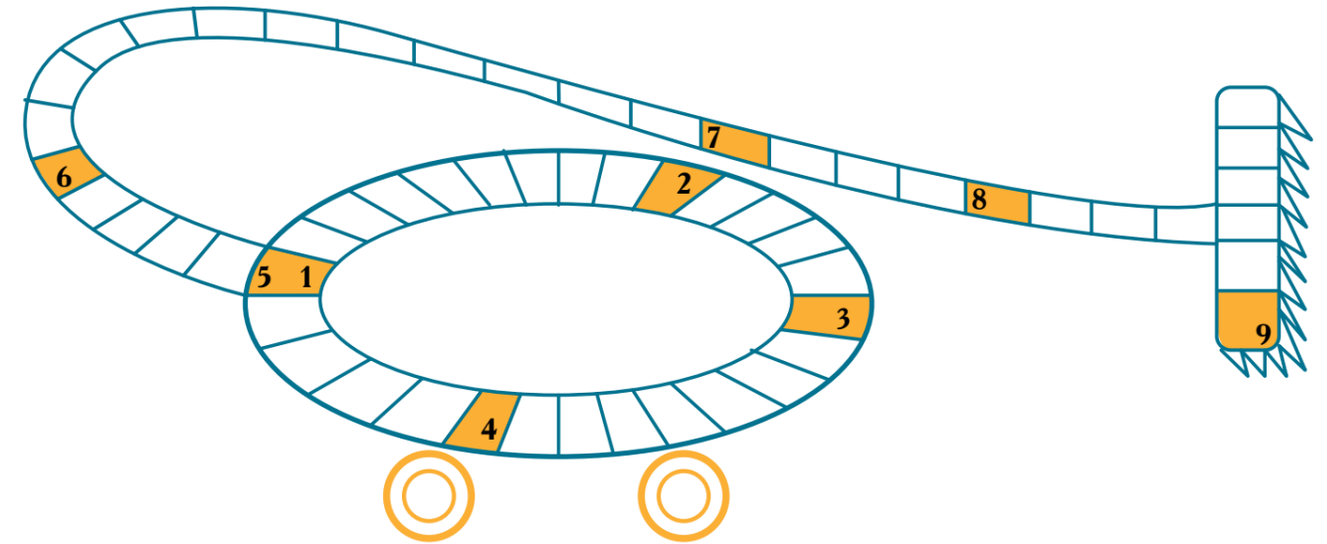
ЗАГАДКИ

- 1 Он бежит по проводам,
Свет несёт в квартиру нам.
Чтоб работали приборы:
Холодильник, мониторы,
Кофемолка, пылесос,
Он энергию принёс.
- 2 В кухне шкаф высокий белый
Охладит продукты смело,
Сделает в два счета льдины –
Это, дети, - ...
- 3 Видишь, пар весёлый вьётся,
Чай кипит, пирог печётся:
Распыхтелась неспроста
Наша электро...
- 4 Вот простынки гладит мама:
Это кто снуёт упрямо?
Над доской – горячий юг!
Ну-ка, что это?..
- 5 Не посуда для варенья,
Не бутон цветка на ветке –
Эта штука, без сомненья,
Называется...
- 6 Чем едят приборы ваши:
Фен, стиральная машинка?
Электричество - не каша
Но едят, конечно, ...
- 7 Дом – стеклянный пузырь,
И живет в нём – огонёк!
Днём он спит, а как проснётся,
Ярким пламенем зажжётся.
- 8 Что за чудо, что за ящик?
Сам — певец и сам — рассказчик,
И к тому же заодно
Демонстрирует кино.
- 9 Он охотно пыль глотает,
Не болеет, не чихает.
- 10 Ночь. Но если захочу,
Щёлкну раз —
И день включу.
- 11 Очень строгий контролёр
Со стены глядит в упор,
Смотрит, не моргает:
Стоит только свет зажечь,
Иль включить в розетку печь —
Всё на ус мотает.
- 12 По тропинкам я бегу,
Без тропинки не могу.
Где меня, ребята, нет,
Не зажжётся в доме свет.
- 13 К дальним сёлам, городам
Кто идёт по проводам?
Светлое величество!
Это...

ЧАЙНБОРД

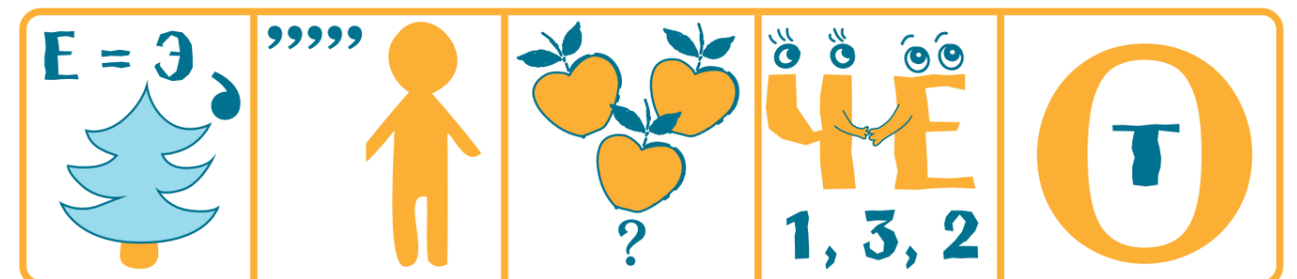
«ВНИМАНИЕ! ЭЛЕКТРОПРИБОРЫ!»

- 1 Нет ушей, а слышит,
Нет у рук, а пишет.
Никого он не бьёт,
Зато всё взобьёт.
- 2 Светит ночью еле-еле
возле маминой постели.
- 3 Что за чудо-агрегат?
Может делать все подряд:
Петь, играть, читать, считать,
Самым лучшим другом стать.
- 4 Временно ток подключает Ерёма,
Пьющаясь тем, что зовется...
- 5 Посмотри на мой бочок,
Во мне вертится волчок.
- 6 Вот волшебный сундучок,
Его не тронешь, он – молчок.
Но стоит ручку повертеть,
он будет говорить и петь.
- 7 В пору зимних холодин
обогреет вас ...
- 8 Пыль собирает пылесос,
Надует колесо ...
- 9 В две минуты быстро, просто,
Вкусно хлеб поджарит ...



РЕБУСЫ

1.



2.



3.



4.



5.



ТЕСТЫ

Насколько хорошо вы знаете правила электробезопасности? Чтобы узнать это, мы предлагаем вам ответить на следующие вопросы. На отдельные вопросы может быть больше одного правильного ответа.

ТЕСТ «ЭЛЕКТРИЧЕСТВО НА УЛИЦЕ»

1. Я знаю, как выглядит знак «Осторожно: электрическое напряжение!» Это:

- 1) жёлтый треугольник с чёрной молнией;
- 2) белый квадрат с чёрной молнией;
- 3) красный круг с белым прямоугольником внутри.

2. Если ваш приятель предложит вам залезть на территорию подстанции или ЛЭП, поиграть рядом с трансформатором, то вы...

- 1) сам не пойду и его постараюсь отговорить;
- 2) категорически откажусь: это опасно;
- 3) пойдём вместе, мы же друзья.

3. Можно ли к опоре ЛЭП прислониться или прислонить, к примеру, велосипед, подняться на опору?

- 1) категорически нельзя, это может быть очень опасно для жизни;
- 2) да, ничего страшного не случится;
- 3) не знаю, не пробовал.

4. Что нужно делать, если видишь лежащий на земле, висящий на опоре ЛЭП или на дереве оборванный провод?

- 1) откинуть провод палкой;
- 2) отойти от него далеко-далеко гусиным шагом;
- 3) не приближаться, сообщить взрослым или позвать энергетиков по телефону 8-800-50-50-115.

5. Можно ли запускать воздушного змея рядом с ЛЭП и набрасывать предметы на провода?

- 1) да, можно, а что такого?
- 2) можно, но только чтобы взрослые не видели;
- 3) категорически запрещено, это смертельно опасно для жизни.

6. Если вы решили порыбачить с друзьями, какое место НЕЛЬЗЯ выбирать для ловли?

- 1) место под проводами ЛЭП;
- 2) место, где в прошлый раз ничего не поймали;
- 3) место, где поблизости нет рыбаков.

7. Безопасно ли залезать на высокие деревья, вблизи которых проходит ЛЭП?

- 1) нет, с высокого дерева очень больно падать;
- 2) да, проходят провода или нет — не имеет значения;
- 3) залезать на такие деревья очень опасно, потому что можно получить удар током.

8. Ты идёшь на рыбалку с удочкой на плече и проходишь под проводами ЛЭП. Что ты сделаешь?

- 1) Поднимешь удочку повыше, предварительно проверив, достает ли она до проводов;
- 2) ничего не станешь менять: как лежала удочка на плече, так пускай и лежит;
- 3) опустишь удочку параллельно земле, чтобы она не коснулась проводов.

9. Человек шёл по улице и упал рядом с проводом. Что ты сделаешь?

- 1) пройду мимо;
- 2) подбегу, помогу подняться;
- 3) палкой уберу провод и помогу подняться;
- 4) вызову скорую и позову взрослых.

ТЕСТ « ДОМАШНЕЕ ЭЛЕКТРИЧЕСТВО »

1. Если прибор сломался, нужно:

- 1) подождать родителей;
- 2) отремонтировать его самому.

2. Электроприборами опасно пользоваться...

- 1) на кухне;
- 2) в ванной;
- 3) в гостиной.

3. Можно ли трогать электроприборы, провода, вилки, розетки мокрыми руками?

- 1) можно, заодно и пыль вытрется;
- 2) можно, какая разница, какими руками трогать?
- 3) нельзя, это очень опасно.

4. Когда ты закончил пользоваться электроприбором, как отключаешь его из сети?

- 1) резко дёргая руками за провод, с техникой не надо церемониться;
- 2) придерживая розетку, аккуратно вынимаешь вилку электроприбора;
- 3) прихватив металлические ножницы, начинаешь подковыривать ими вилку в розетке, чтобы не застревала.

5. Гроза застала тебя дома. Как ты поступишь?

- 1) отключишь электроприборы из сети, закроешь двери и окна;
- 2) откроешь настежь двери и окна: пусть свежий воздух проникает в дом;
- 3) гулять в грозу страшно, включишь телевизор.

6. Что защищает от электричества?

- 1) вода;
- 2) резина;
- 3) сухое дерево;
- 4) металл.

7. Человек ухватился за провод, и его трясёт. Что ты будешь делать?

- 1) человек балуется, пройду мимо;
- 2) человека бьёт током, попытаюсь его оттащить;
- 3) человека бьёт током, не буду ничего трогать, позову взрослых.

8. В квартире отключился свет. Чего делать НЕЛЬЗЯ?

- 1) звонить в аварийную службу;
- 2) зажигать фонарик или свечку;
- 3) включать электроприборы;
- 4) открывать электрический щит, пытаться самостоятельно разобраться, в чем причина отключения.

ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ «ИГРОЛАНДИИ»

ЗАГАДКИ

1. Электрический ток
2. Холодильник
3. Электроплита
4. Утюг
5. Розетка
6. Вилкой
7. Лампочка
8. Телевизор
9. Пылесос
10. Выключатель
11. Электросчетчик
12. Электрический ток
13. Электричество

ЧАЙНВОРД

1. Магнитофон
2. Ночник
3. Компьютер
4. Разъём
5. Миксер
6. Радиоприемник
7. Камин
8. Насос
9. Тостер

РЕБУСЫ

1. Электричество
2. Розетка
3. Провод
4. Ток
5. Лампочка

ТЕСТ «ЭЛЕКТРИЧЕСТВО НА УЛИЦЕ»

- 1) 1
- 2) 1,2
- 3) 1
- 4) 2,3
- 5) 3
- 6) 1
- 7) 3
- 8) 3
- 9) 4

ТЕСТ « ДОМАШНЕЕ ЭЛЕКТРИЧЕСТВО »

- 1) 1
- 2) 2
- 3) 3
- 4) 2
- 5) 1
- 6) 2,3
- 7) 3
- 8) 4



Для дошкольного и младшего школьного возраста

Вячеслав Владимирович Колесник

«ЭНЕРГОЛАНДИЯ»

Стихи для детей по энергобезопасности

Редактор А.В. Удовиченко

Художник В.В. Колесник

Составитель Н.П. Гончарова

Технический редактор С.С. Петровская

Книга издана при поддержке
ОАО «МРСК Центра»

Прямая линия энергетиков

т. 8-800-50-50-115

К 60