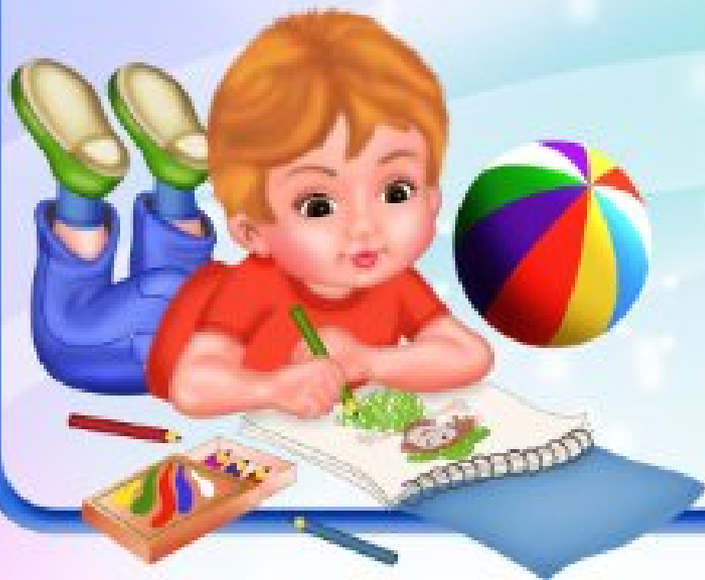




**«Охрана труда - забота
ТВОЯ»**

День охраны труда в детском саду

**I конкурс: «Визитная
карточка». Капитаны
представляют команды.**



II конкурс: «Разминка»

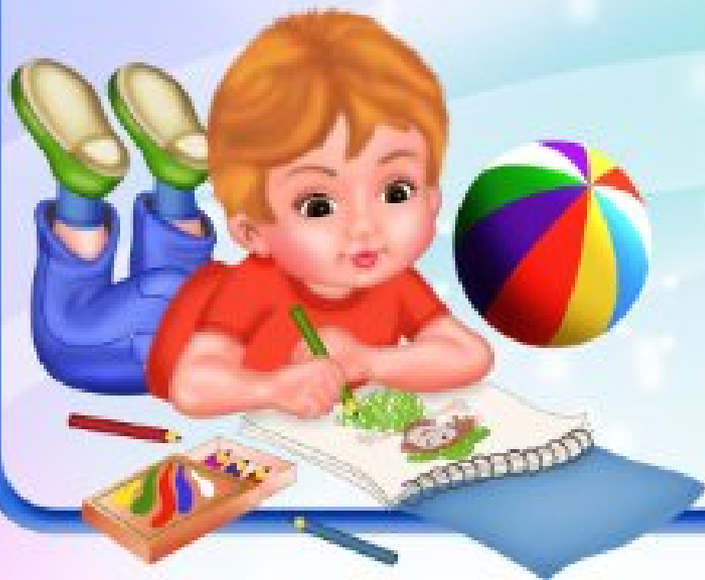
- Опасно ли домашнее электричество? Какие электроприборы, имеющие металлический или пластмассовый корпус наиболее опасны?

(Да. Металлический, т.к. металлы проводят электрический ток.)



- Чтобы не отравиться продуктами горения нужно...

(Покинуть помещение, дышать через влажную ткань).



- С какой периодичностью должна проводиться проверка знаний по вопросам охраны труда?

(Не реже одного раза в три года)



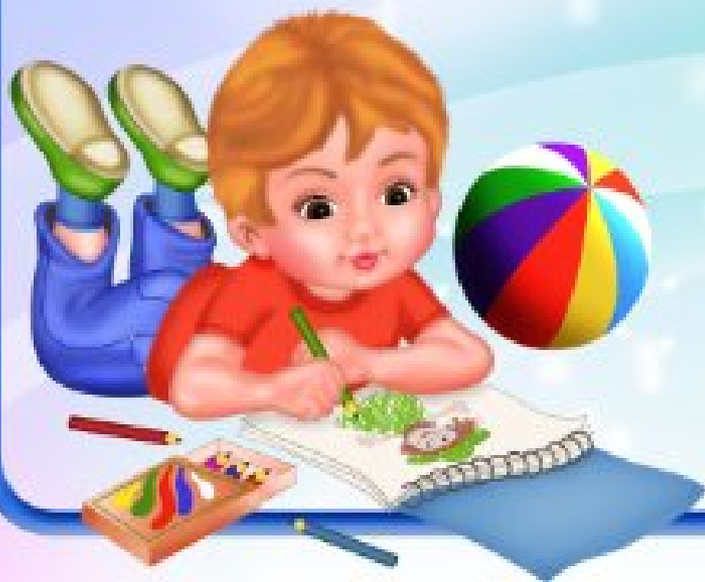
- Вследствие чего можно получить поражение током?

(Нарушенной изоляции электропроводки, замыкания проводов, механических повреждений электроаппаратуры, поврежденных выключателей, розеток, использование влажных и мокрых электрических устройств, прикосновение мокрыми руками к токоведущим частям.)



- Каковы последствия действия электрического тока на организм человека?

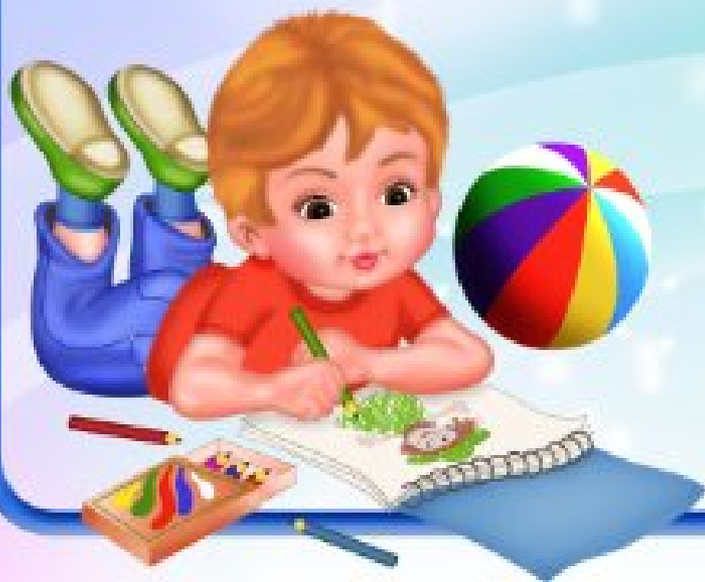
(Остановка сердца или дыхания, поражение центральной нервной системы.)



- Что делать, если кого-то ударило током?
(Освободить пострадавшего от воздействия электричества, для этого нужно отключить рубильник или выключатель, положить на твердое место, открыть форточку, растереть тело, дать понюхать нашатырный спирт, при остановке дыхания сделать искусственное дыхание и массаж сердца, вызвать скорую помощь.)



- Если начался пожар, нужно ...
- *(Позвонить по телефону 101 и сообщить руководству)*



Почему электричество считается
одним из самых опасных
производственных факторов?

- *(Оно не имеет запаха, не имеет вкуса,
цвета, невидимо)*

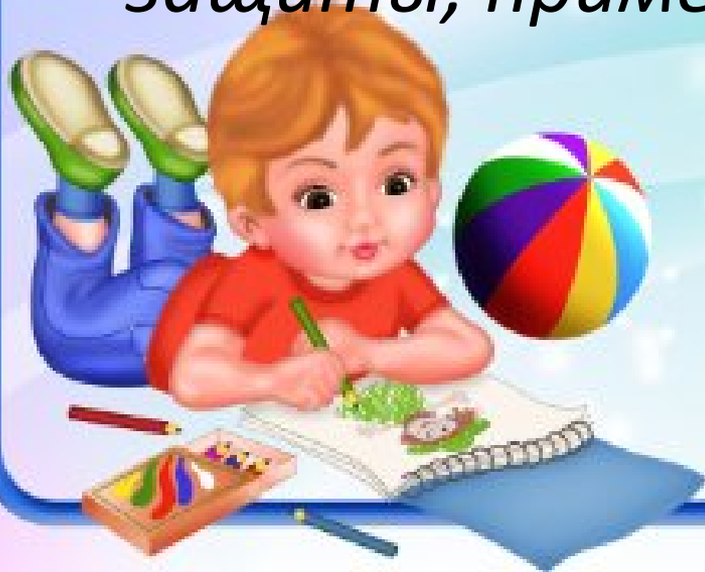


- Чем определяется продолжительность рабочего времени в организации?
- *(Правилами внутреннего трудового распорядка)*

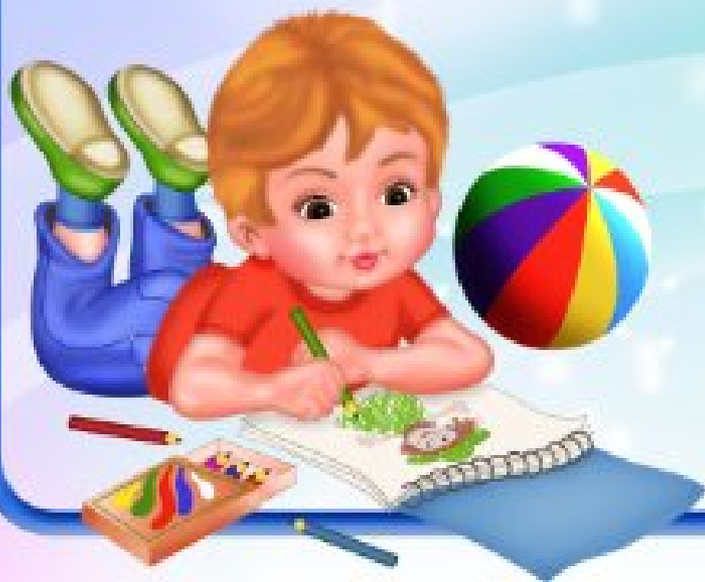


- Какие способы защиты от поражения электрическим током вы знаете?

- *(Изоляция и ограждение токоведущих частей, знаки безопасности и плакаты, применение средств индивидуальной защиты, применение малых напряжений)*

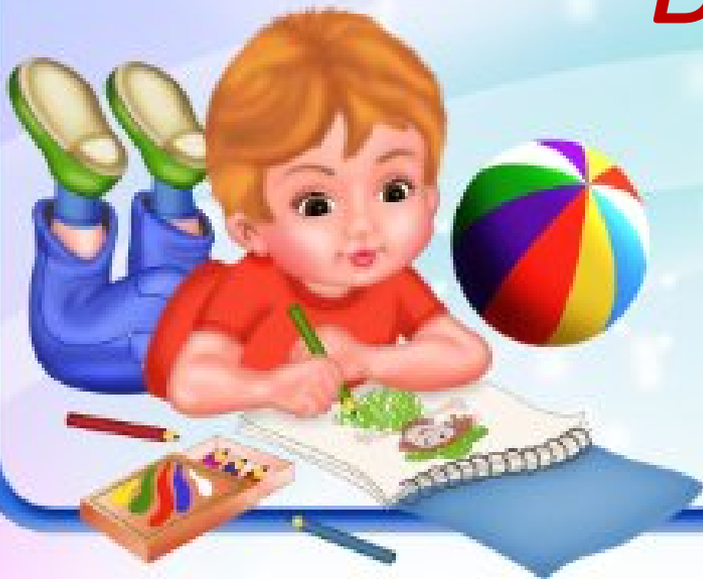


«Первая помощь»



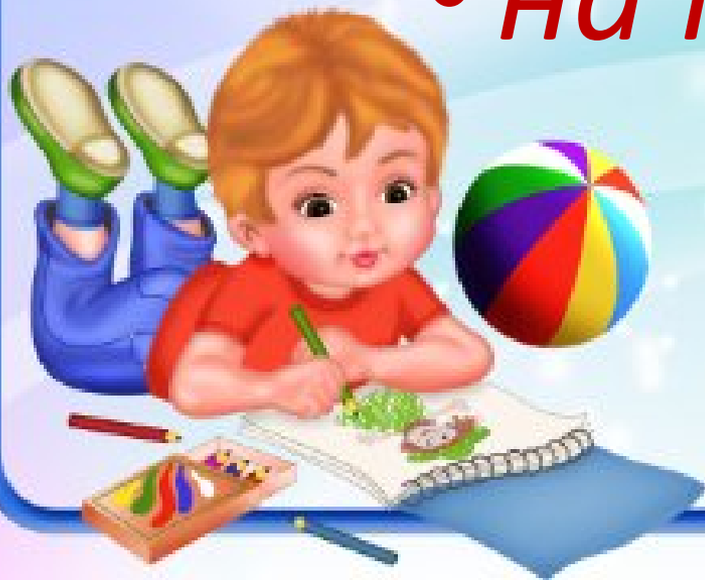
При ранении кровь течёт
непрерывной струёй. Это
кровотечение венозное или
артериальное?

• *Венозное*



Шину из жесткого материала
накладывают на голое тело или на
полотенце или другую мягкую ткань
без складок.

- *на полотенце*



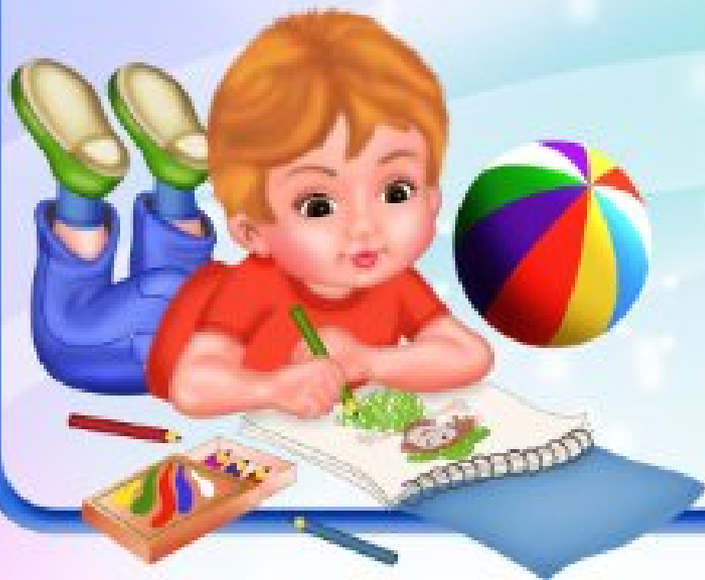
Когда проводят реанимацию : при переломе; при кровотечении; или когда отсутствует дыхание и сердечная деятельность

- *когда отсутствует дыхание*



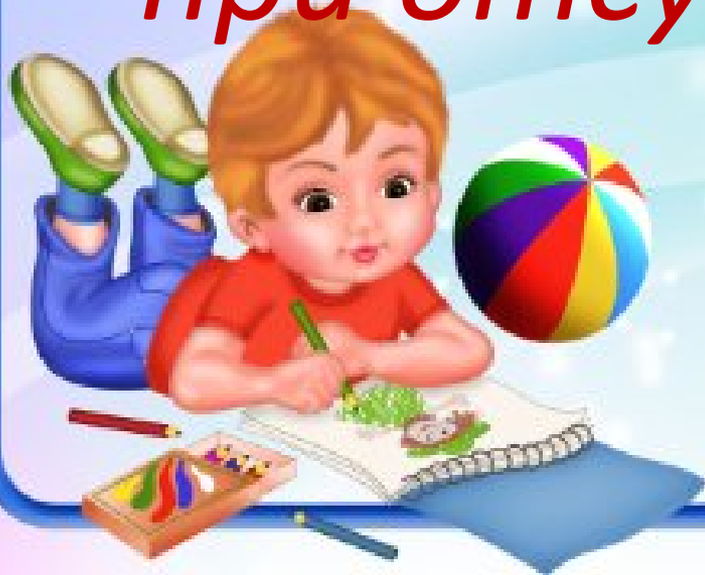
Вместо жгута можно
использовать: закрутку, холод к
ране или компресс?

закрутку

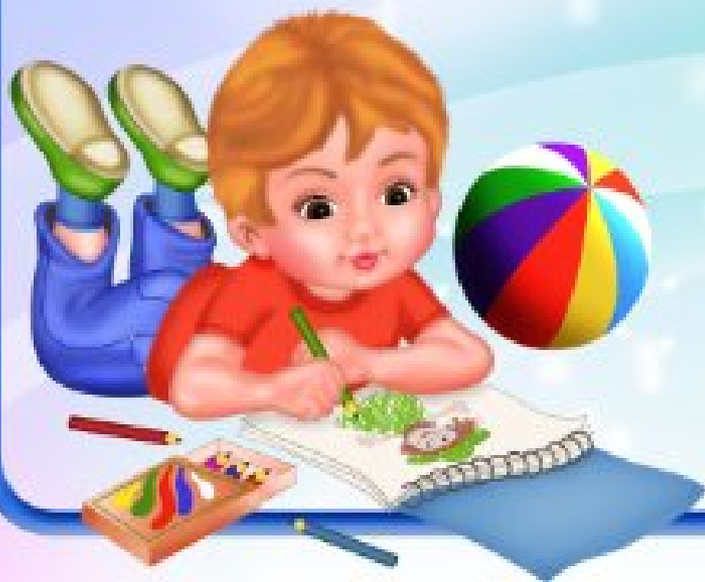


Когда должен применяться
непрямой массаж сердца: при
повышении артериального
давления; при отсутствия пульса или
при кровотечении ?

при отсутствии пульса



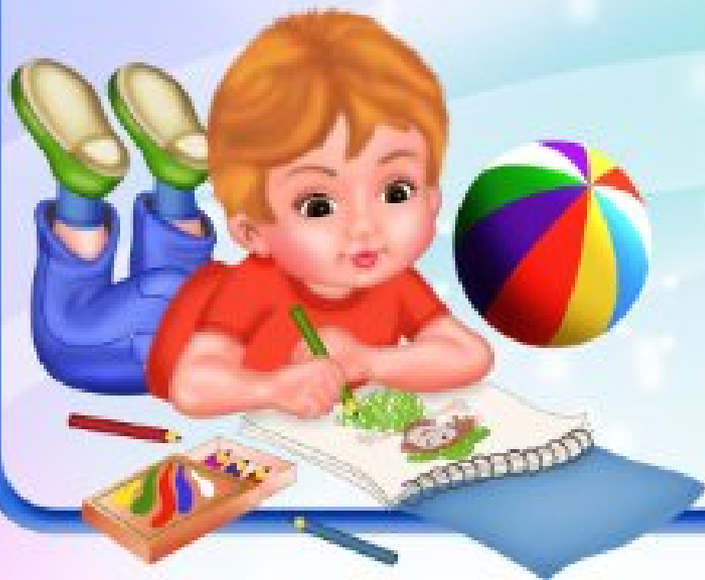
Во время тяжёлой физической работы в помещении с высокой температурой воздуха и влажностью возможен :солнечный удар; травматический шок; тепловой удар?



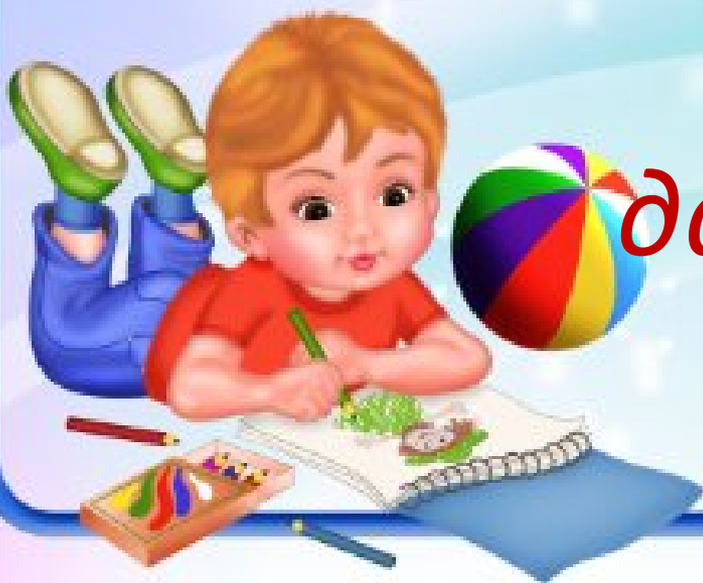
тепловой удар

Внезапно возникающая потеря сознания — это: шок; обморок, мигрень? (

обморок



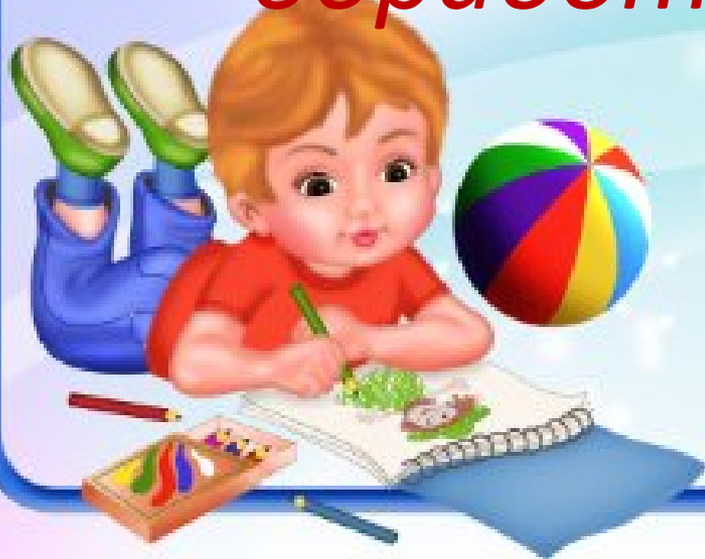
При обморожении участок кожи
необходимо: растереть снегом
или варежкой, разогреть и дать
теплое питье.



*разогреть и
дать теплое питье*

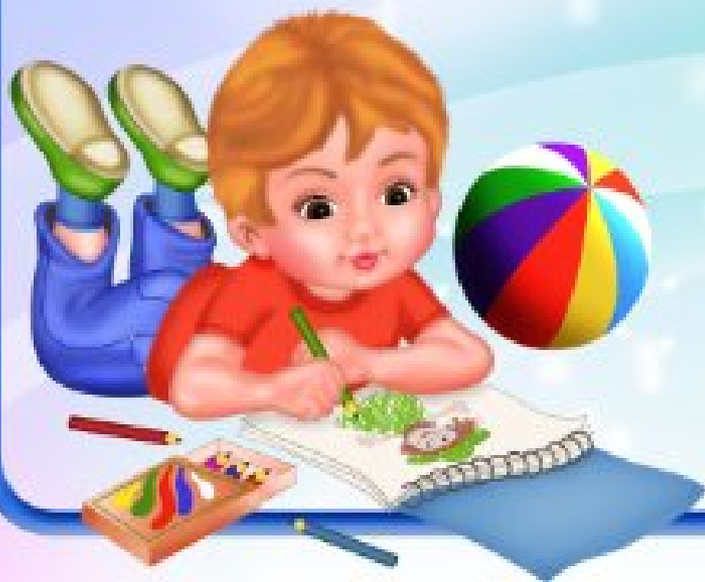
Как правильно обработать рану:
продезинфицировать рану спиртом
и туго завязать; обработать рану
перекисью водорода; смазать саму
рану йодом

*обработать рану перекисью
водорода*

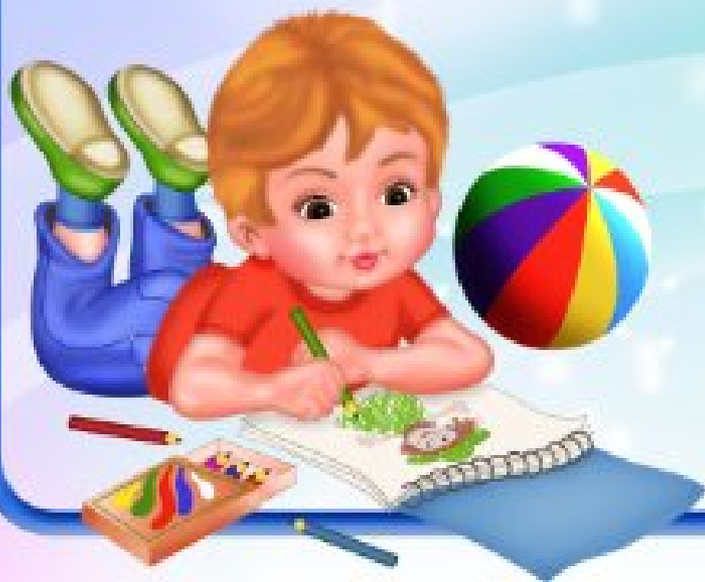


На какой срок жгут
накладывается зимой: на час, на
1ч 30 мин, на 2 часа?

на час

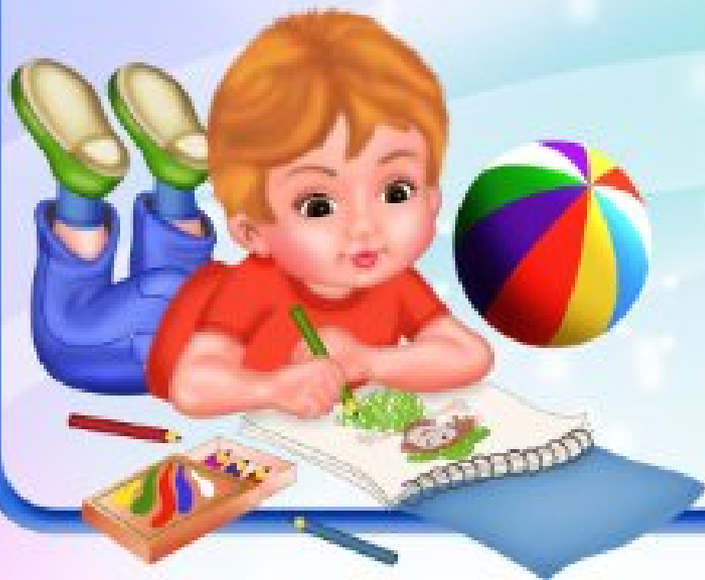


Вопросы на блиц-опрос 1 команде:



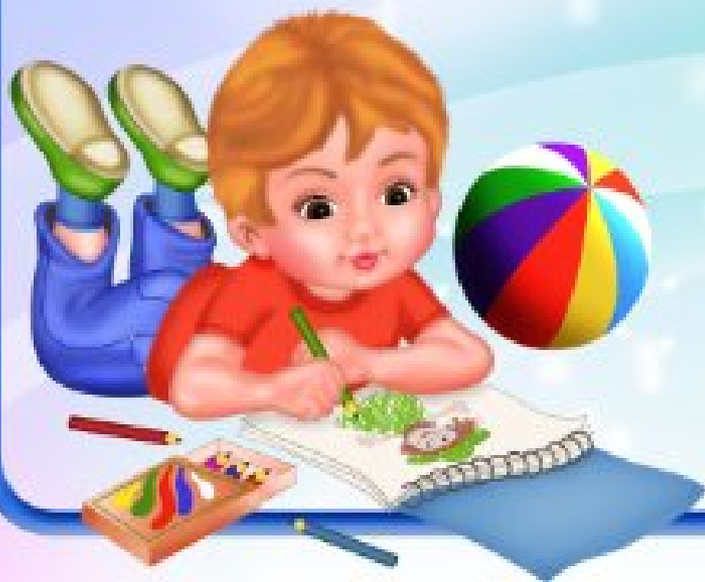
Каким огнетушителем нельзя тушить
электропровода под напряжением?

пенным



Мгновенное освобождение
большого количества энергии

взрыв



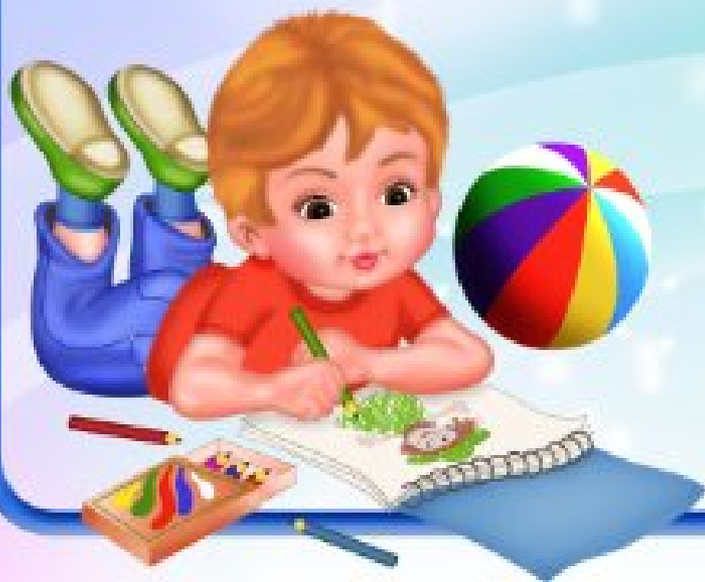
Какое природное лекарственное средство можно использовать в качестве дезинфицирующего средства при капиллярном кровотечении?

подорожник



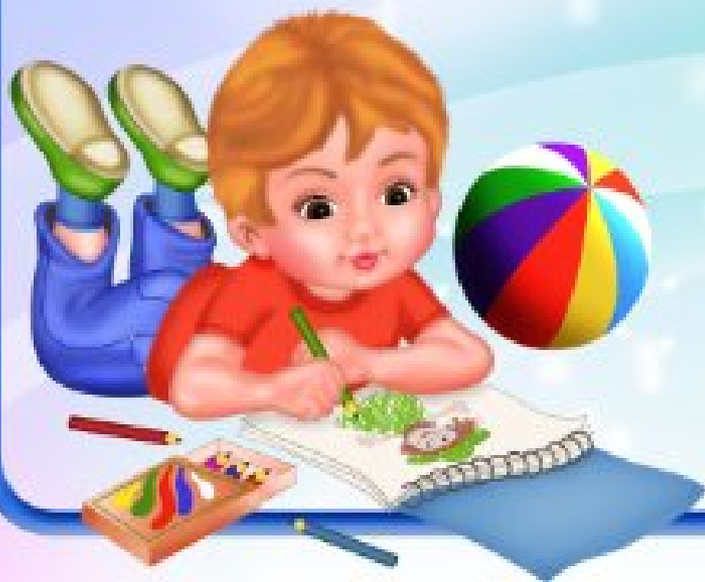
Повреждение тканей тела из-за
высокой температуры?

ОЖОГ



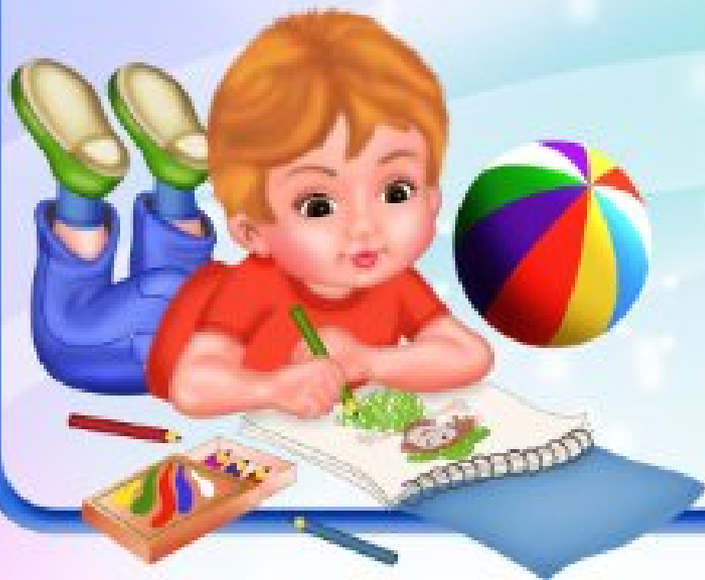
Что самое страшное при пожаре для
людей?

паника



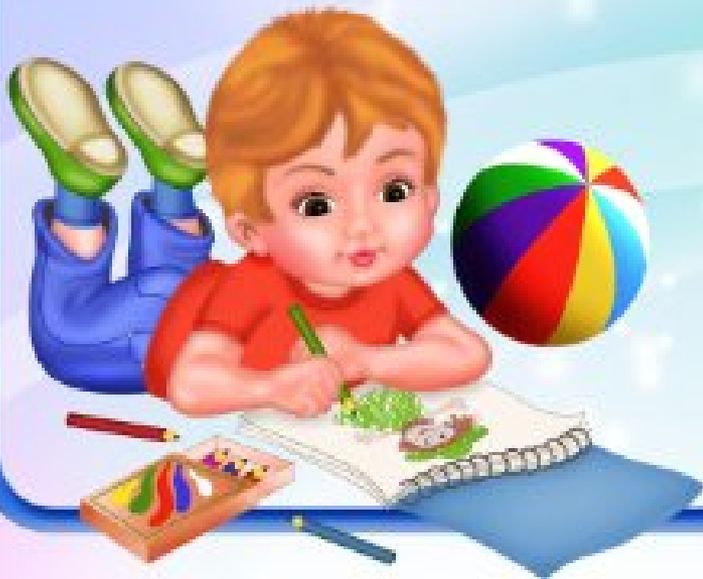
Воздушный транспорт барона
Мюнхгаузена?

ЯДРО



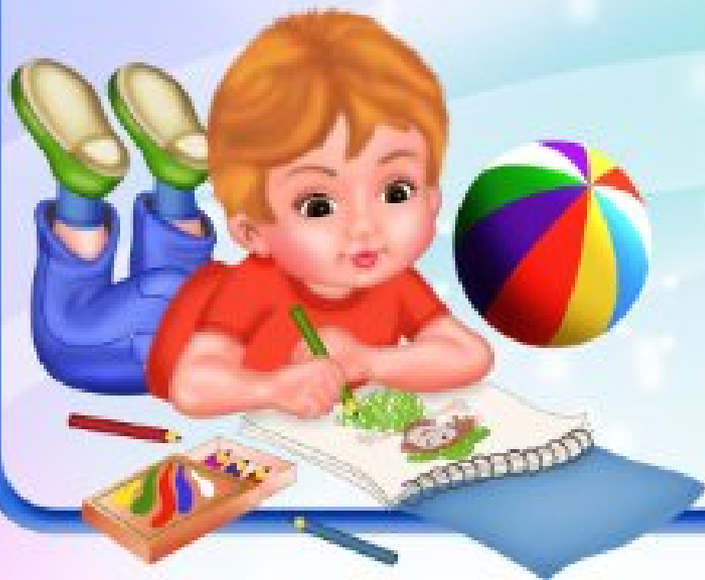
Как по-другому называют
повреждение?

РАНА



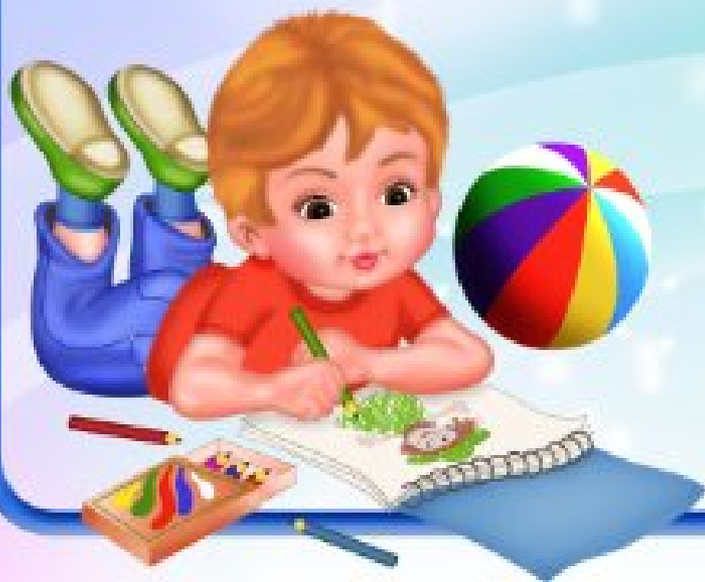
Аппарат для ликвидации
возгорания?

ОГНЕТУШИТЕЛЬ



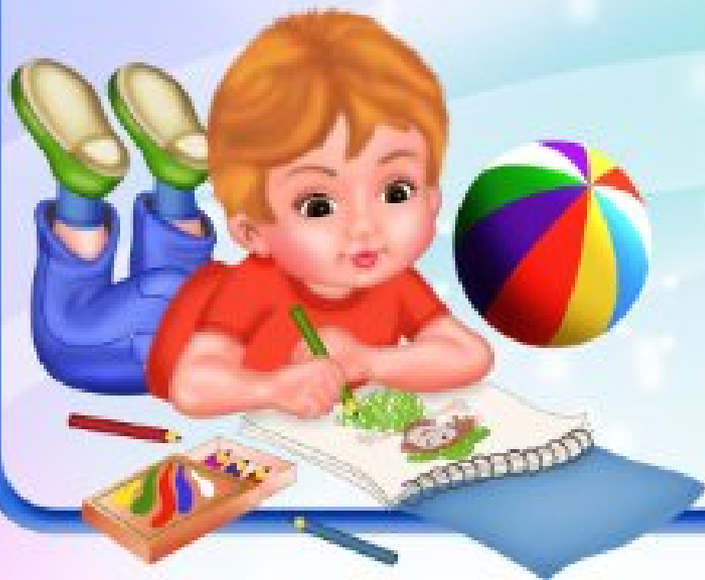
То, что может поразить при касании оголенных проводов?

ТОК



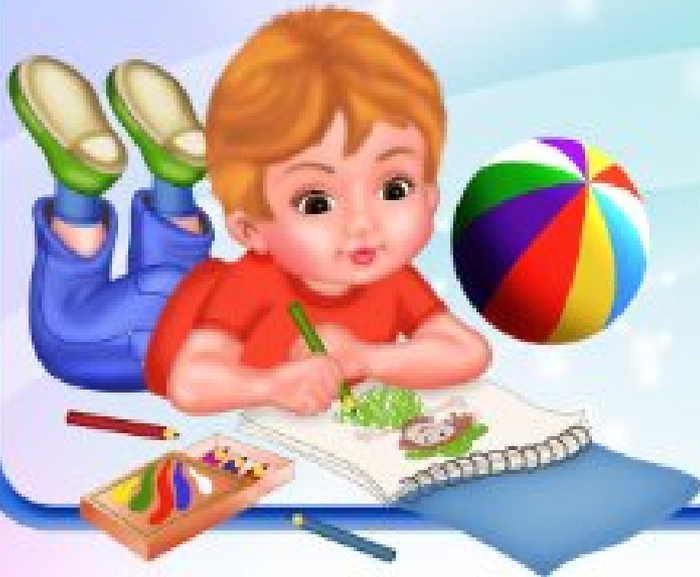
Назовите главные условия при
оказании первой помощи

*быстрота действий и
находчивость*



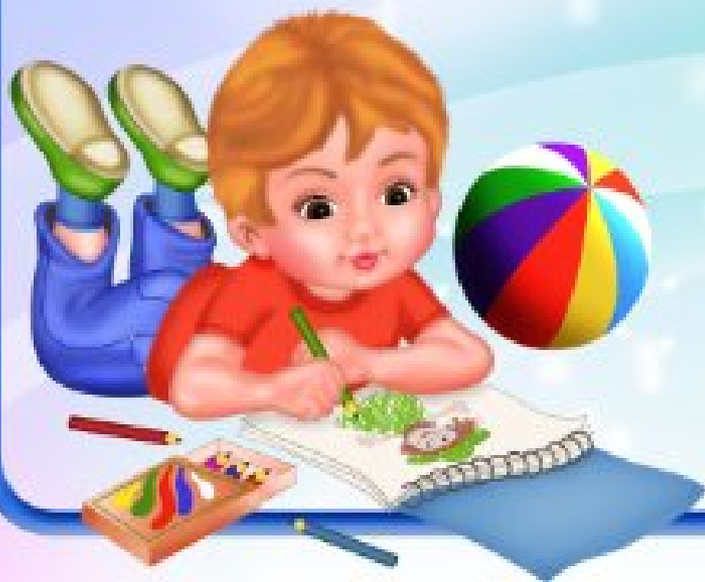
Газы, образующиеся при сгорании
топлива?

ДЫМ



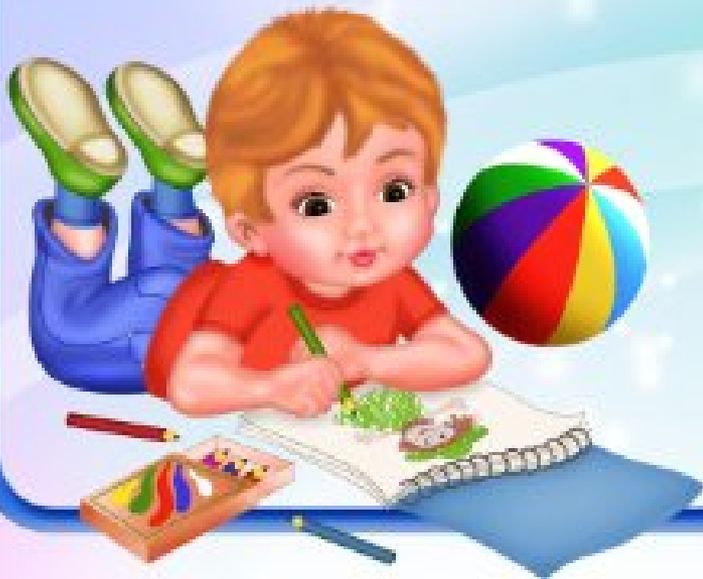
- Химический элемент,
используемый для очистки воды?

ХЛОР



Универсальное средство защиты
дыхания?

ПРОТИВОГАЗ



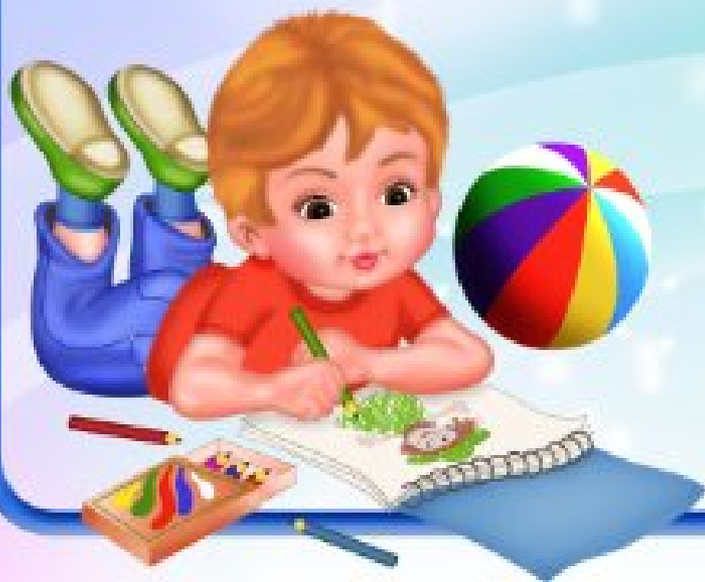
Комплекс предупредительных мер?

ПРОФИЛАКТИКА



По какому номеру вызывать
пожарную команду?

101



Правовой акт, регулирующий социально-трудовые отношения в организации и заключаемый работниками и работодателем?

коллективный договор

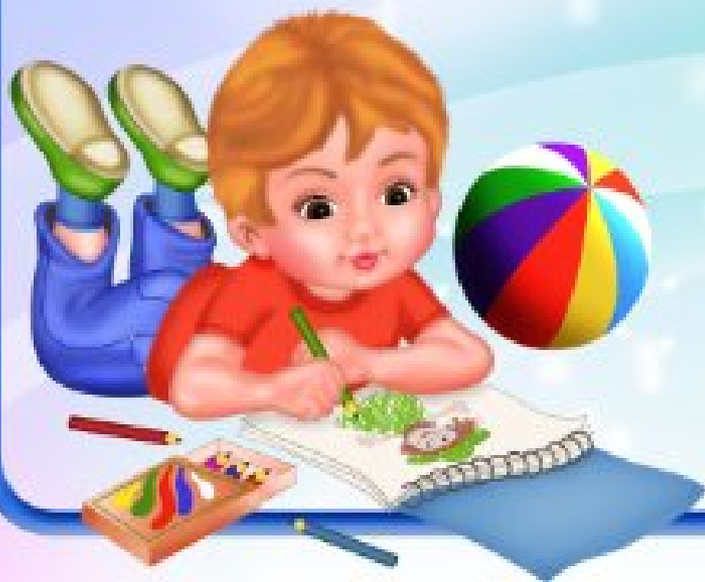


Вопросы на блиц-опрос 2 команде:



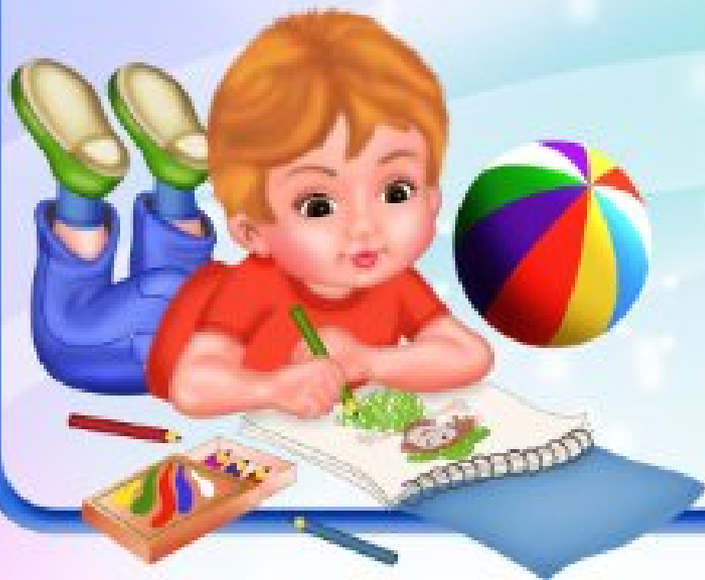
Распространённое и эффективное
средство пожаротушения

ОГНЕТУШИТЕЛЬ



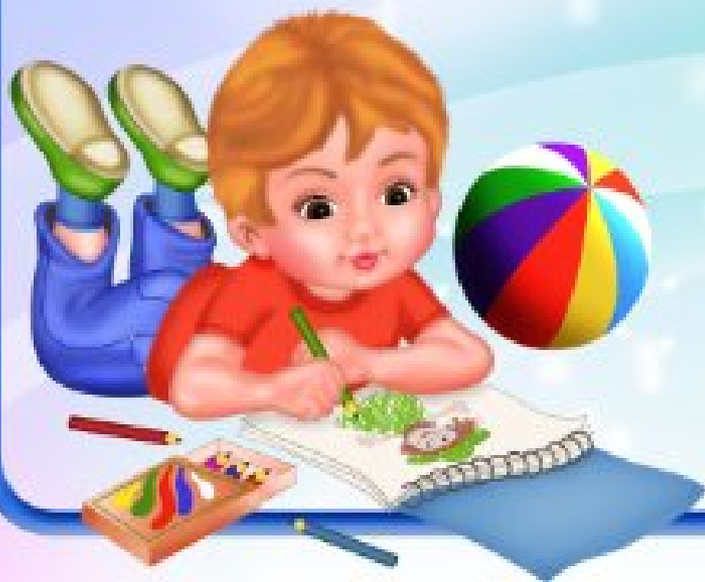
Что в переводе с греческого и
русского языков означает слово
«светофор»?

НОСИТЕЛЬ СВЕТА



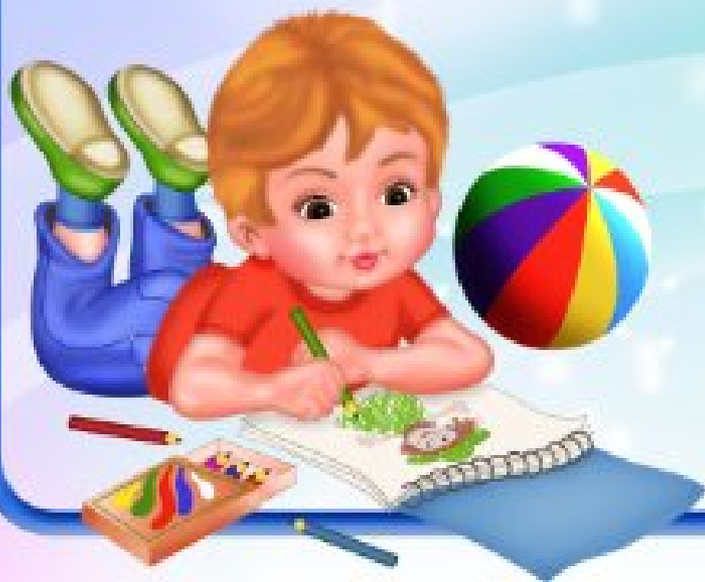
Инструмент, используемый при
тушении пожара, разборке
конструкций?

ТОПОР



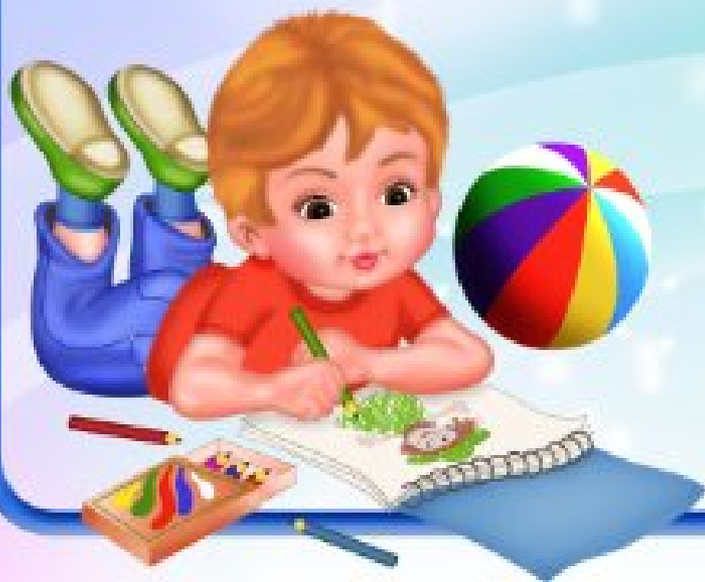
- Езда, ходьба в разных направлениях?

ДВИЖЕНИЕ



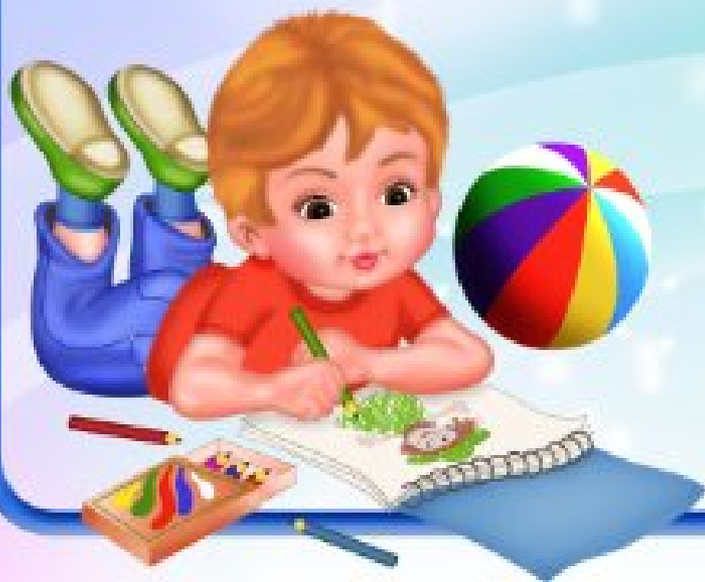
Где появился первый светофор?

АНГЛИЯ



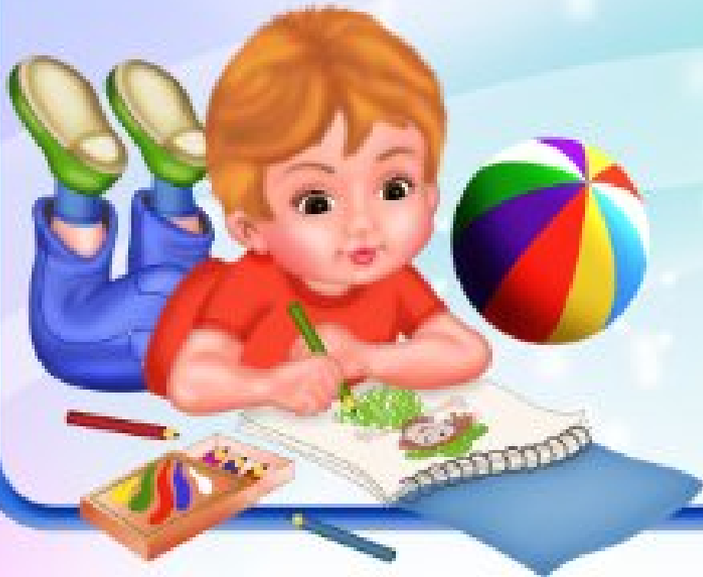
Повреждение чего-либо во время
работы, движения?

АВАРИЯ



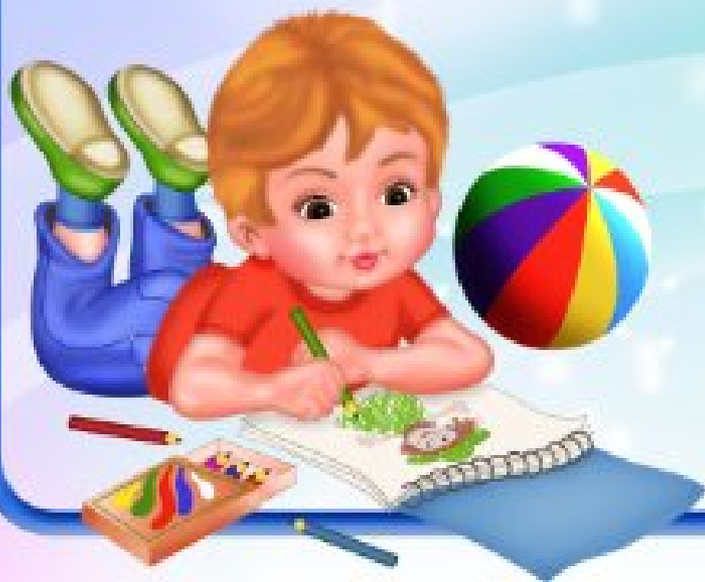
- Устройство для регулирования потока жидкости?

ВЕНТИЛЬ



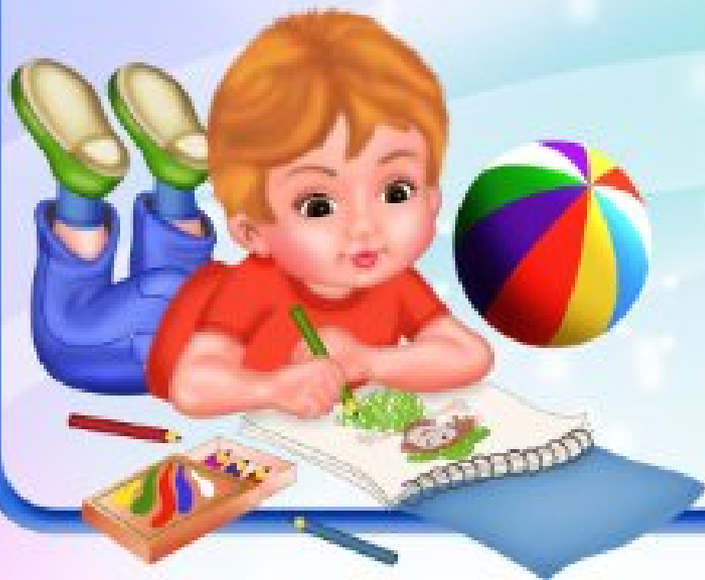
Нормы поведения при пожаре?

ПРАВИЛА



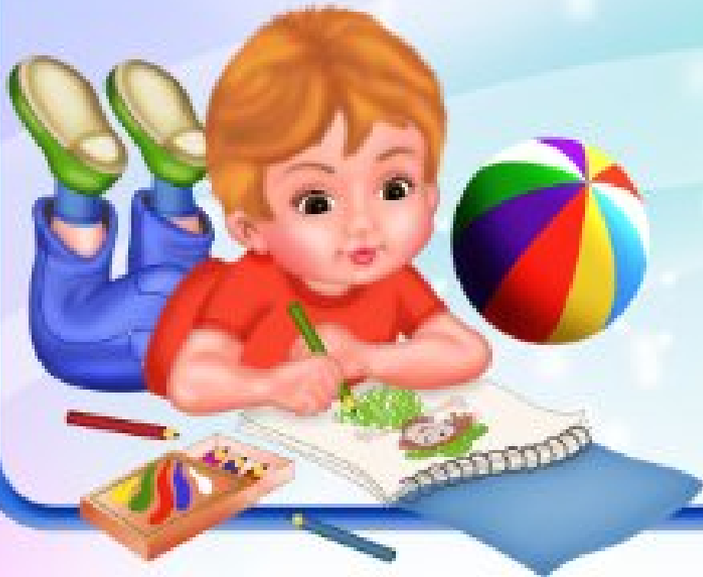
- По какому номеру звонить в МЧС при экстренных случаях?

101



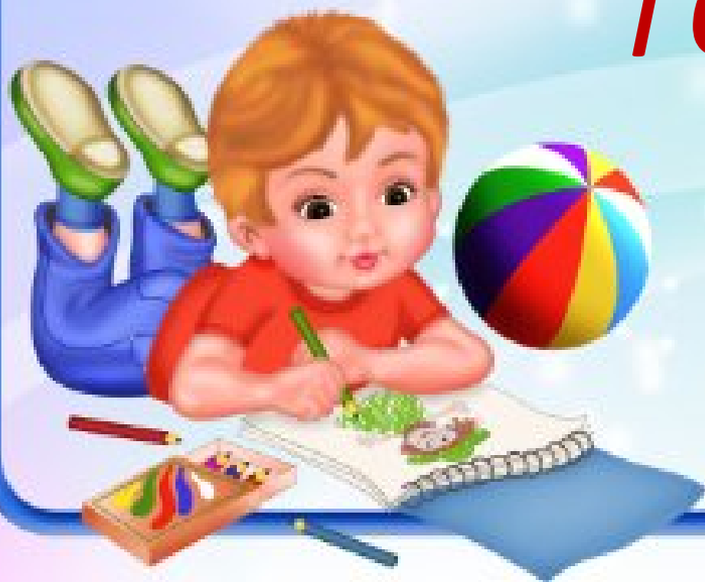
- Удушающий газ с запахом нашатырного спирта?

АММИАК



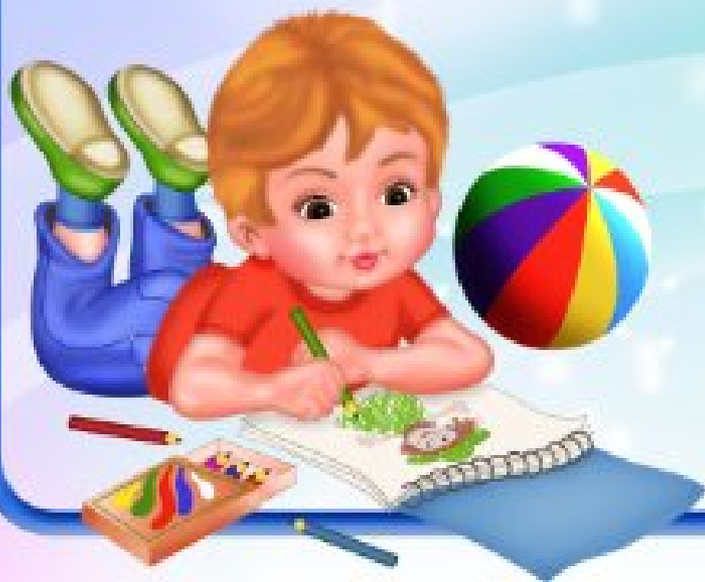
- Реакция окисления, при которой выделяется топливо и наблюдается тепло и наблюдается свечение горящих веществ?

ГОРЕНИЕ



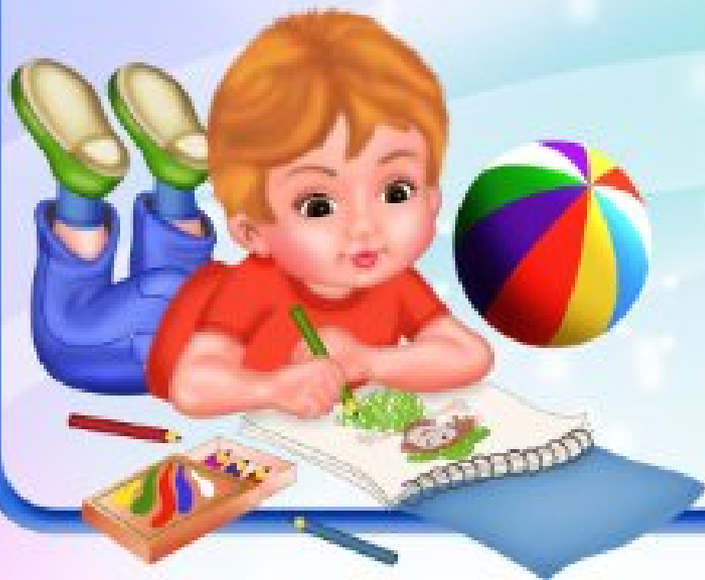
- Организованный вывод населения из зоны чрезвычайной ситуации?

ЭВАКУАЦИЯ



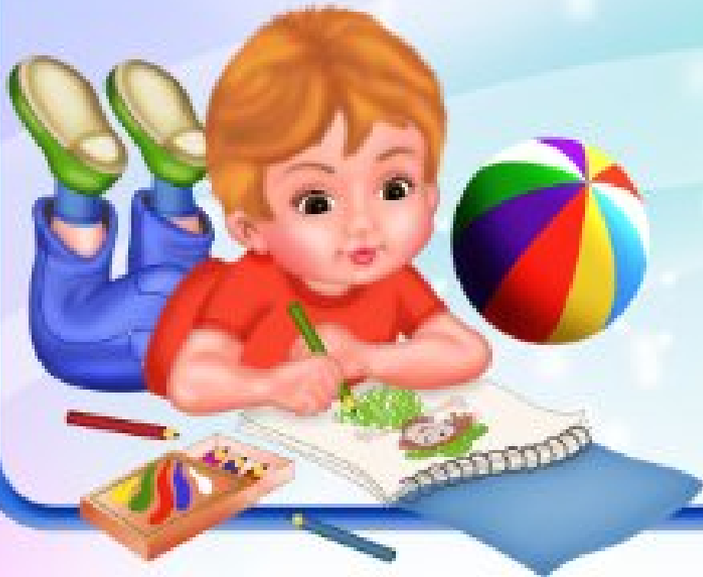
Выдается ли педагогам молоко за вредность?

• *НЕТ*



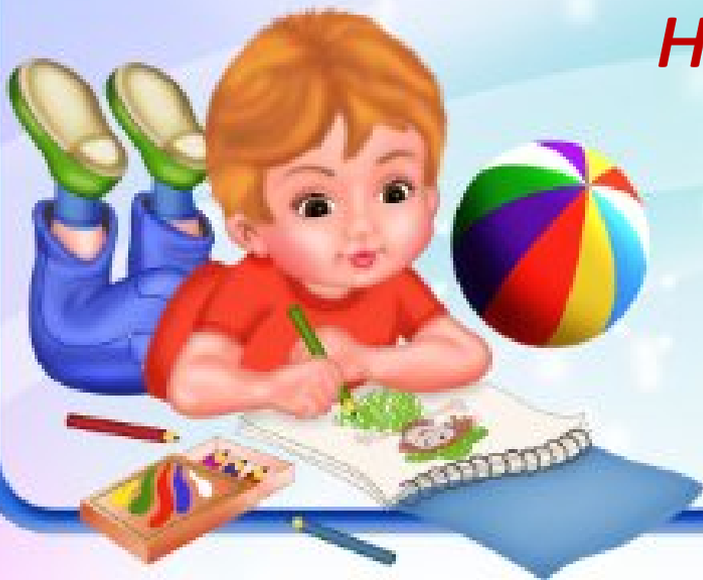
О какой чрезвычайной природной ситуации рассказывается в сказке «Волшебник изумрудного города»

• *О СМЕРЧЕ*



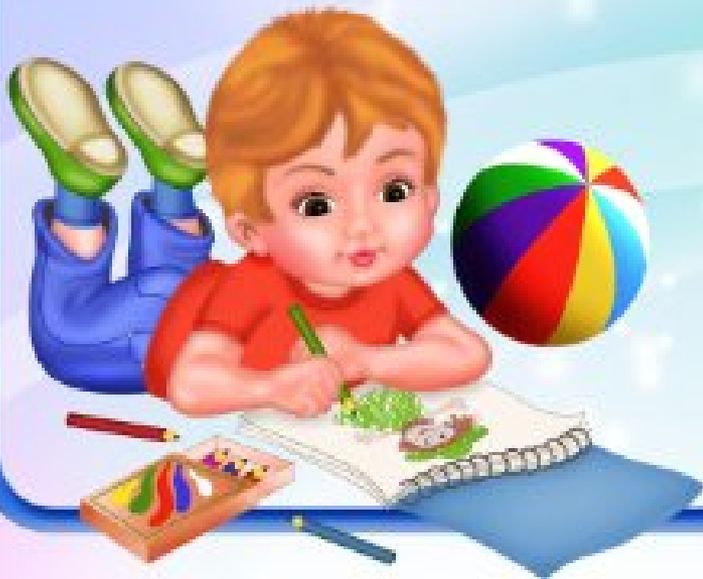
Какие бывают переходы?

- *подземные, наземные,
надземные*



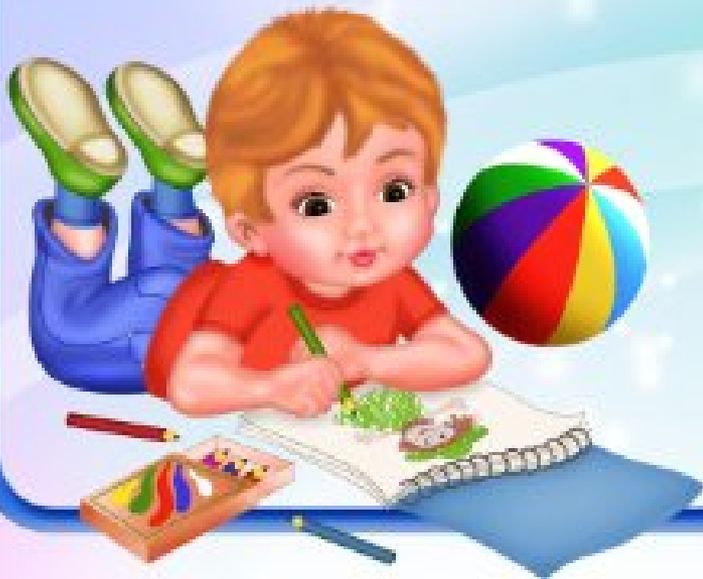
Какая ЧС описано в сказке «Кошкин дом»?

ПОЖАР



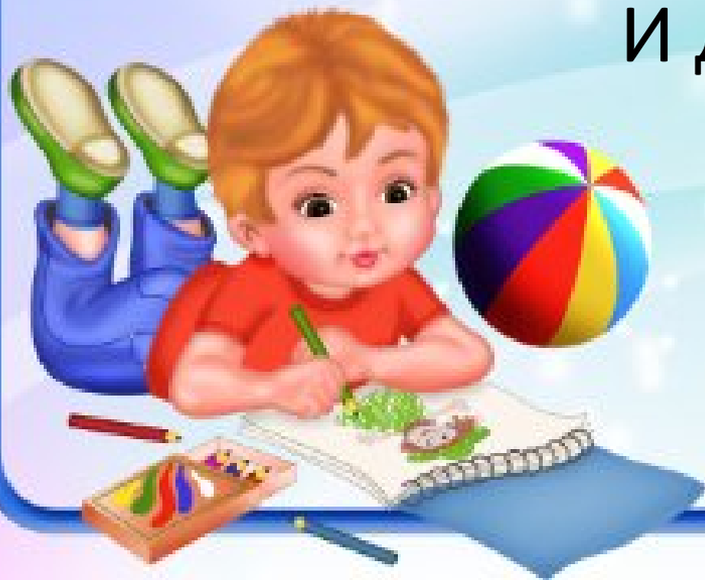
Неконтролирующий процесс
горения?

ПОЖАР

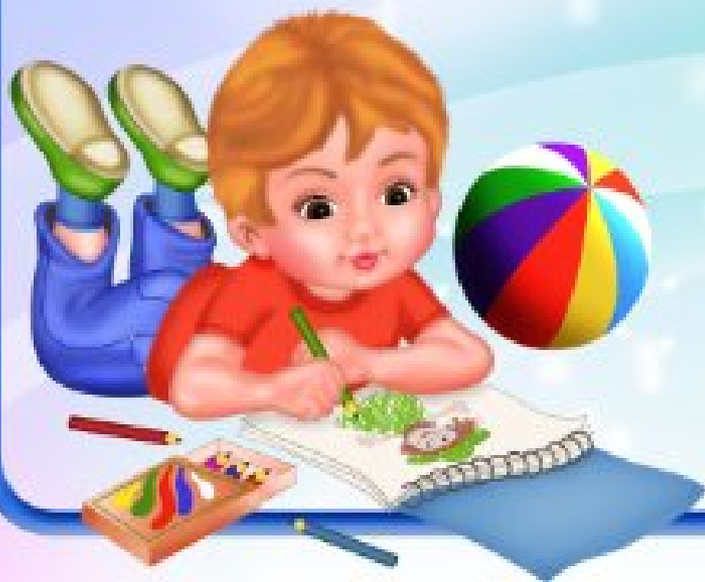


Чтоб безопасным был твой труд.
Ответственность нужна.
Тебя здоровым дома ждут

И дети, и жена!

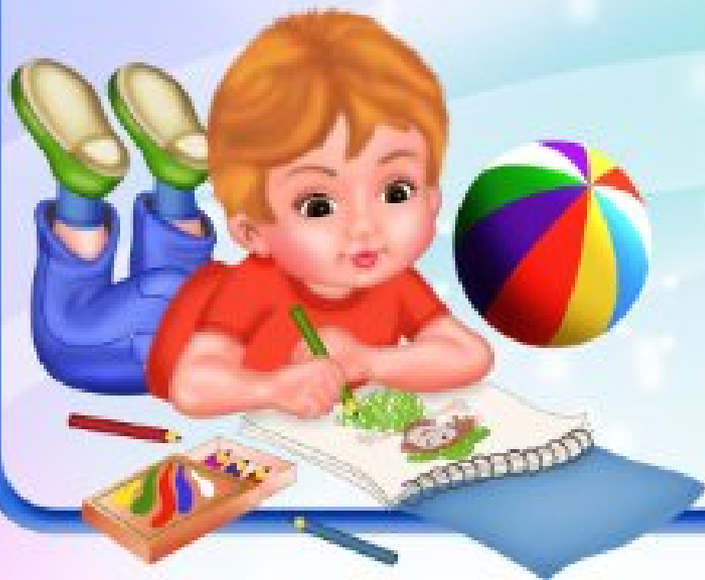


Честь и слава пешеходу,
Что идёт по переходу!



Если видишь задымленье,
Действуй ты без промедленья.

Тут закон для всех един –
Набирайте 101!

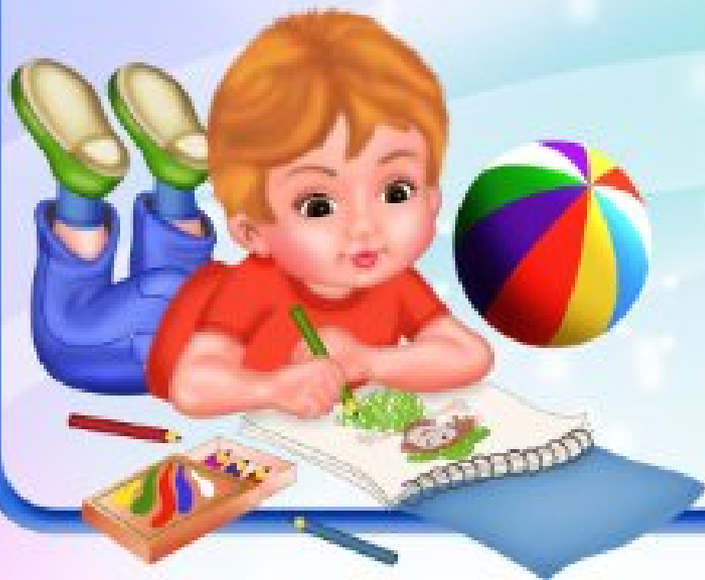


Инструктаж – как свод законов:

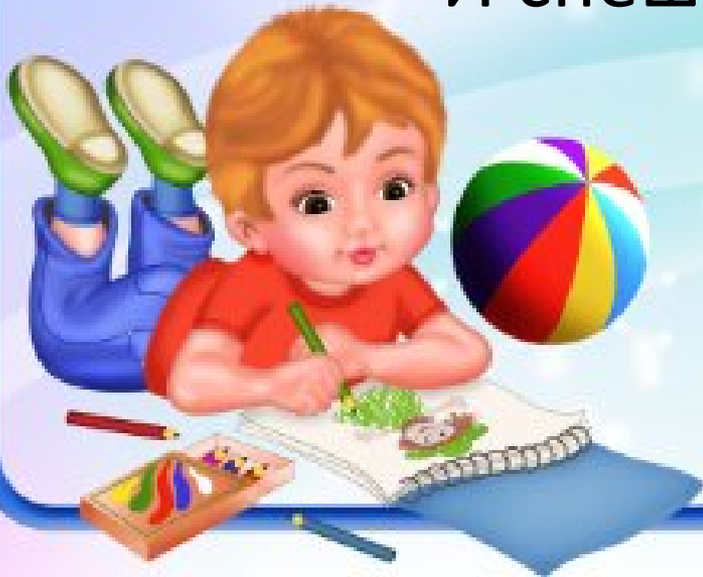
Руководствуйся и знай,

И в работе неуклонно

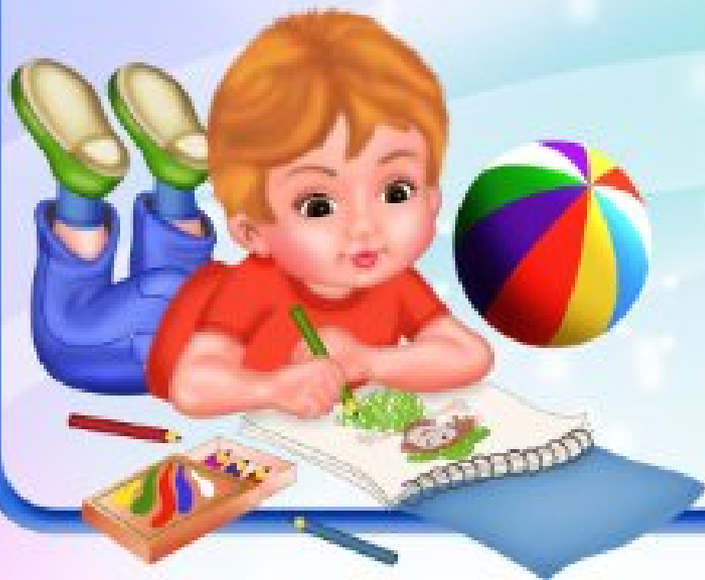
Пункт за пунктом выполняй!



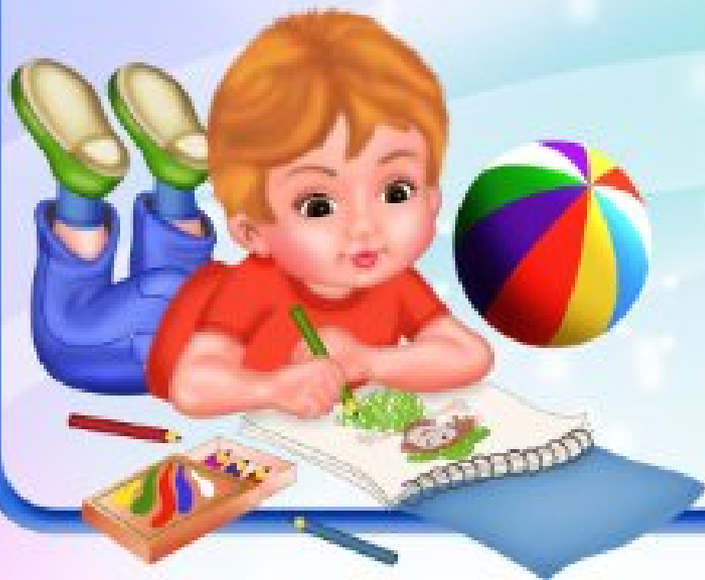
Человек попал под ток –
Неизбежен сильный шок.
Шнур не трогай ты рукой –
Только палкою сухой!
Кабель срочно обесточь –
И спеши быстрее помочь!



Правила не только знай,
Но и четко соблюдай!
Инструкций много, правил тоже,
Но жизнь родная всех дороже.
И чтоб ее не потерять,
Все это надо выполнять.



Помни, работник, везде и всегда:
Главное – это охрана труда!



Охрана труда в жизни нашей важна,
В работе помощницей служит она.
Предотвращает, оберегает,
И эффективность труда повышает,
Случается, что и такое бывает—
Нас безопасность от смерти спасает.
Желаю Вам комфортных условий труда,
Чтобы работа вам в радость была,
Стабильный доход
всегда приносила,
И в жизнь вашу яркие
краски вносила!

