

Глава 6.



Тема: Стройплощадка, стройка

Грамматика: Повелительное наклонение,
имя числительные



Время, необходимое для практики учебной программы, консультации:
26 часов



Литература, источники:

Balcar, M. Ruská gramatika v kostce. Praha : Leda, 2008. ISBN:80-85927-56-X

<http://enc-dic.com/usakov/>



Можно обратиться к преподавателю курса с конкретной проблемой.

Методы работы сооружений и зданий

Подготовка стройплощадки

В начале подготовки стройплощадки уполномоченный сотрудник проверяет место на предмет наличия возможных опасностей. Во время подготовки нужно подробно определить расположение оборудования стройплощадки.

Организация стройплощадки

Стройплощадка будет создана перед объектом в огражденной зоне тротуара и дороги. Эта область будет надлежащим образом промаркирована и огорожена. На стройплощадке устанавливаются мобильные санитарные комплексы для сотрудников подрядчика и других работников, участвующих в строительстве. Также определяется место для сортировки и утилизации отходов, на котором устанавливаются контейнеры для строительного мусора. Главный выключатель электрической энергии находится внутри реконструированного здания у входа.

У входов размещаются предупредительные знаки: *Вход только для уполномоченных!*

Обеспечение транспортом

Доступ к стройплощадке должен быть обеспечен по существующим дорогам. Подъезд для транспортировки строительных материалов и утилизации отходов должен быть надлежащим образом обозначен.

Строительные леса

Монтаж и демонтаж лесов нужно производить в соответствии с технологическими нормами в зависимости от типа лесов. Важно обеспечить надлежащую монтировку лесов.

Другие мероприятия

Строительные работы представляют определенную опасность для строителей, поэтому необходимо обеспечить работников средствами индивидуальной защиты (спецодежда, перчатки, шлемы, щиты, очки, респираторы и т.д.)

Словарный запас

стройплощадка, стройка	staveniště
сооружение	stavba
сортировка	třídění, klasifikace
утилизация	použití
леса	lešení
монтаж	montáž
мероприятие	opatření
шлем	přilba, helma
щит	štít
респиратор	respirátor

Вопросы к теме:

- a) Что надо проверить перед организацией стройплощадки?
- б) Куда поместить строительный мусор со стройплощадки?
- в) Что необходимо обозначить в окрестности стройплощадки?
- г) Какие средства защиты необходимо предоставить работникам?

Ключ:

- a) Проверить возможное присутствие неожиданных опасностей и определить расположение оборудования.*
- б) На место для сортировки и утилизации отходов, в определённый контейнер.*
- в) Предупредительные знаки (Вход только для уполномоченных!); обозначение транспортировки материала и отходов.*
- г) Спецодежду, перчатки, шлемы, щиты, очки, респираторы и т.д*

1. Образуйте формы повелительного наклонения.

-(приехать, ты) к нам!
- Что ты думаешь?(сказать)!
-(помочь, ты) мне, пожалуйста!
- Аня,(лечь) сюда!
- Ребята,(есть)!
- Ничего не(бояться, вы)!
- Петя,(встать) уже!
-(вернуться, вы) скоро!
-(учить, ты) новые слова каждый день!
-(быть, вы) добры, скажите, где здесь поликлиника?

2. Напишите числительные словами.

- 15
- 123
- 247
- 1489
- 2012
- 3.
- 8.
- 1,5
- $\frac{1}{2}$
- $\frac{1}{4}$

3. Найдите подходящую формулировку к следующим выражениям.

1. стройка
2. сооружение
3. конструкция
4. объект
5. структура

- a) Внутреннее устройство.
- б) Предмет, то внешнее, на что направлена деятельность человека.
- в) Состав и взаимное расположение частей какого-нибудь строения, сооружения, механизма, а также само строение, сооружение, машина с таким устройством.
- г) Здание, постройка.
- д) Место, где происходит строительство чего-нибудь



КЛЮЧ:

1. Образуйте формы повелительного наклонения.

Приезжайте к нам!
 Что ты думаешь? **Скажи!**
Помоги мне, пожалуйста!
 Аня, **ляг** сюда!
 Ребята, **ешьте!**
 Ничего не **бойтесь!**
 Петя, **встань** уже!
Вернитесь скоро!
Учи новые слова каждый день!
Будьте добры, скажите, где здесь поликлиника?

2. Напишите числительные словом.

15	пятнадцать
95	девяносто пять
247	двести сорок семь
1489	тысяча четыреста восемьдесят девять
2012	две тысячи двенадцать
3.	третий
8.	восьмой

1,5 *полтора*
 $\frac{1}{2}$ *(одна) половина*
 $\frac{1}{4}$ *(одна) четверть*

3. Найдите подходящую формулировку к следующим выражениям.

1d
2z
3v
4b
5a