

1. Переведите слова на немецкий язык:

город - дом - гостиная - светофор -
замок - школа - крепость - гимназия -
автобус - парк - хлеб - булочка - лапша -
церковь - музей - гостиница - река - продавец -
врач - ремесленник - учитель - переулок - мост - улица - троллейбус -
справа - рынок - узкий - хороший - маленький -
движение (транспорта) - пешеход - охотно - Собачья конура -
дом на одну семью - длинный - короткий - Так называется в Германии первый этаж -
широкий - ходить за покупками - играть в мя на спортплощадке -
пригород - кататься на велосипеде - кататься на роликах -
Садик перед домом (палисадник) - Слева - Клетка для птиц -

2. Напишите названия всех предметов мебели на картинке на немецком языке:



3. Опишите картинку из задания 2 (что стоит справа/слева/впереди и т.д.)

1. _____
2. _____
3. _____

4. Опишите картинку (какое время года, какая погода)



1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____

5. Заполните таблицу и переведите словосочетания с предлогами:

Словосочетание (русский язык)	Словосочетание (немецкий язык)
В магазин	
В доме	
Между рекой и садом	
Перед школой	
На стол	
На стене	
В парк	
В парке	
В город	
В городе	

6. Образуйте степени сравнения от следующих прилагательных и наречий:

Перевод	Positiv	Komparativ	Superlativ
большой			
красивый			
маленький			
охотно			
новый			
много			
быстро			
хорошо			
уютный			
старый			

7. Вставьте nicht или kein и объясните свой выбор:

Die Burg ist _____ alt.

Das ist _____ Hundehütte.

Das Kind läuft _____.

Die Schwester bäckt _____.

Das Haus ist _____ schön.

Das ist _____ Rathaus.

Die Bank ist _____ modern.

8. Образуйте количественные и порядковые числительные:

Число	Количественное числительное	Порядковое числительное
46		
58		
11		
3		
17		
82		

97		
1		
63		
12		
29		
25		

9. Моё меню (Что я ем на завтрак, на обед, на ужин?)

10. Повторить спряжение модальных глаголов: können, wollen, müssen, sollen, dürfen

11. Ответьте на вопрос по-немецки: Wie spät ist es?

13.00	
15.30	
8.20	
4.15	
06.35	
11.45	
17.55	
21.50	
19.15	
03.55	