

# Интеллектуальная викторина по немецкому языку «Своя игра»



# Категории

<b>ЛЕКСИКА</b>	<u>10</u>	<u>2020</u>	<u>3030</u>	<u>404</u>	<u>5050</u>
	<u>100</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>00</u>	<u>0</u>
<b>ПОРЯДКОВЫЕ ЧИСЛИТЕЛЬНЫЕ</b>	<u>10</u>	<u>2020</u>	<u>3030</u>	<u>404</u>	<u>5050</u>
	<u>100</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>00</u>	<u>0</u>
<b>РАМОЧНАЯ КОНСТРУКЦИЯ</b>	<u>10</u>	<u>2020</u>	<u>3030</u>	<u>404</u>	<u>5050</u>
	<u>100</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>00</u>	<u>0</u>
<b>СТРАНОВЕДЕНИЕ</b>	<u>10</u>	<u>2020</u>	<u>3030</u>	<u>404</u>	<u>5050</u>
	<u>100</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>00</u>	<u>0</u>
<b>ПЕРЕВОДЧИК</b>	<u>10</u>	<u>2020</u>	<u>3030</u>	<u>404</u>	<u>5050</u>
	<u>100</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>00</u>	<u>0</u>
<b>САЛАТ</b>	<u>10</u>	<u>2020</u>	<u>3030</u>	<u>404</u>	<u>5050</u>
	<u>100</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>00</u>	<u>0</u>

Финал

**Вопрос**

**Переведите слово «die Grenze»**



**ОТВЕТ**

**ОТВЕТ**

**Граница**



ВОПРОС



**Переведите слово «der  
Klassenkamerad»**

ОТВЕТ

**ОТВЕТ**

**Товарищ по классу**



## ВОПРОС

Переведите слово «Servus!»

ОТВЕТ



ОТВЕТ

Привет!



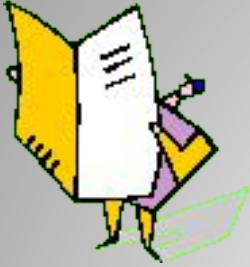


# ВОПРОС

Переведите слово «der Norden»



ОТВЕТ



**ОТВЕТ**

**Север**



**ВОПРОС**

**Переведите слово «sich  
erholen»**

**ОТВЕТ**

**ОТВЕТ**

**Отдыхать**



# ВОПРОС



Что такое порядковое числительное?

ОТВЕТ

## ОТВЕТ

**Порядковое числительное – это числительное которое отвечает на вопрос “какой” и обозначает порядок предметов при счёте.**



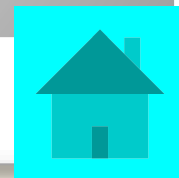
## ВОПРОС

**Как образуются порядковые  
числительные?**

ОТВЕТ

## ОТВЕТ

Порядковые числительные образуются от количественных путём прибавления суффиксов.





## ВОПРОС

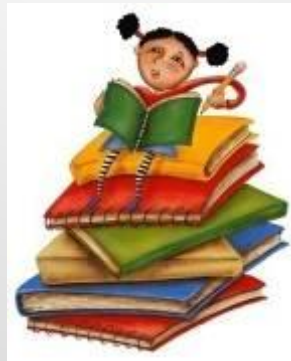
При помощи каких суффиксов образуются  
порядковые числительные?



ОТВЕТ

**OTBET**

**-te, -ste**



**вопрос**

**Назовите исключения  
порядковых числительных**



**ответ**

**ОТВЕТ**

**Erste, dritte, siebte**



## Вопрос

Что ставится после порядкового числительного на письме, если оно обозначается цифрой?

ответ

ответ

Точка



## ВОПРОС

Назовите члены предложения в простом предложении.

ОТВЕТ

# ОТВЕТ

Подлежащее, сказуемое,  
второстепенные члены предложения





# вопрос

Сколько видов порядка слов есть в простом предложении?

у  
ШКА

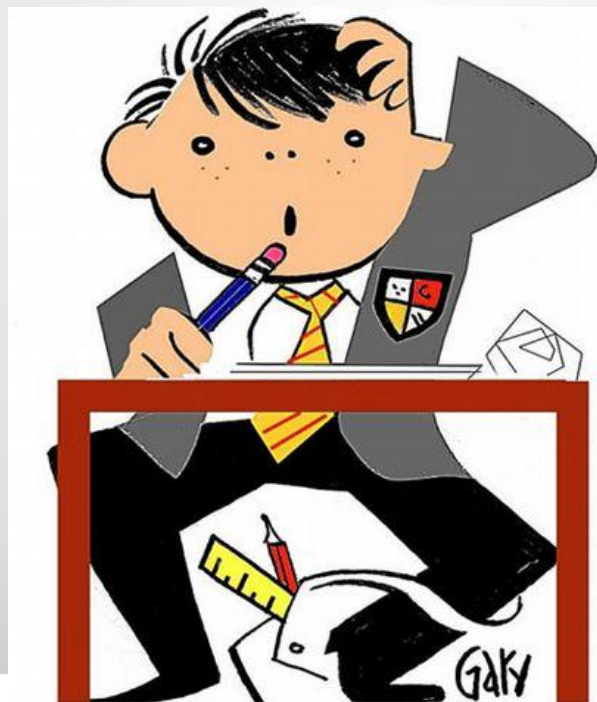
ОТВЕТ

**ОТВЕТ**

**2**



# Схема прямого порядка



[ОТВЕТ](#)

**Подлежащее, сказуемое,  
второстепенные члены**





**ВОПРОС**

**Схема обратного порядка**

**ОТВЕТ**

# ОТВЕТ

**Сказуемое подлежащее,  
второстепенные члены  
предложения.**



## **ВОПРОС**

**Сколько федеральных земель включает в себя Германия?**

**ОТВЕТ**

OTBET

16





ВОПРОС

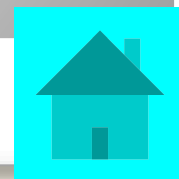
Столица Германии



ОТВЕТ

**OTBET**

**Berlin**



**ВОПРОС**



**Сколько стран граничит с  
Германией?**

**ОТВЕТ**

OTBET

9



**ВОПРОС**



**Какие моря омывают Германию?**

**ОТВЕТ**

**OTBET**

**Nordsee, Ostsee**





ВОПРОС



**Самая большая  
федеральная земля  
Германии?**

ОТВЕТ

OTBET

*München*







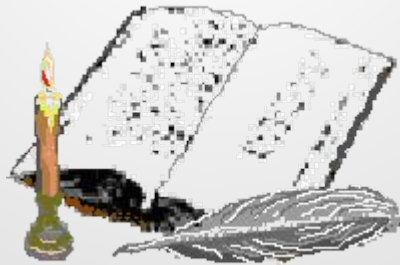
Вопрос

**Самая маленькая федеральная земля в  
Германии?**

**ОТВЕТ**

OTBET

# Saarland



**Переведите предложение**  
**Ich lese das Buch.**

ответ

**Я читаю  
книгу**



# Переведите предложение

**Ich gehe in die Schule.**

ОТВЕТ

**Я иду в школу.**



**Переведите предложение  
Wir fahren mit dem Auto.**

ОТВЕТ

**Мы едем на машине**





**Переведите предложение**  
**Ich gehe in den Wald.**

ОТВЕТ

**Я иду в лес.**



Переведите предложение

Meine Schwester malt gern.

ОТВЕТ

Моя сестра охотно рисует.



вопрос

Пять

ответ

**Fünf**



● Читать

ОТВЕТ

**Lesen**





**ВОПРОС**

**Тридцатый**

**ОТВЕТ**

OTBET

Dreißigste



**Я рисую картину**

ОТВЕТ

**OTBET**  
**Ich male das Bild**



**Спасибо. До  
свидания!**

**ОТВЕТ**

ОТВЕТ

Danke. Auf Wiedersehen!



