

## II

: «

:

».

1.

2.

1.

2.

3.

4.

5.

6.

I.

( ) ,

( )

«

»,

» ,

: 1)

; 2)

(«

», «

»

).

(

,

).

;

11

III

XI

: I

, II

, YI

, IY

, YII

, YIII

, IX

, X

(

).

I-

-6-

3-4

«

»

II-

1-

0,2-1,5

III-

-1,6-

β-

(

)

(

)

, I- , ( ) - ,  
 ,  
 , , , . - ,  
 , , .  
 , ,  
 Y- ( - ) - ,  
 ; ,  
 , ( ).  
 ( 10 ).  
 - ,

**II.**

.  
 \_\_\_\_\_ - ,  
 :  
 \_\_\_\_\_ ,  
 ,  
 ( ).  
 \_\_\_\_\_ ,  
 ,  
 ( ) .  
 -  
 , , ( ,  
 , , ) .  
 \_\_\_\_\_ - ,

**(III)**

( ) .  
 -  
 ,  
 ,  
 ( -

).

,

,

( ).

.

,

-

-

( ).

( )

.

,

,

.

-

-

;

,

.

-

:

:

,

,

,

.

,

,

( ),

).

:

,

.

.

.

-

,

:

); )

( ); )

( ); )

).

,

,

,

,

,

( ),

( )

3-8

,

-

,

,

:

( )

,

,

-

:

( 75-80%)

( 75-80%).

,

.

3) : 1) , ( ; 4) ( ; 5) ; 2) ;  
 ( ), - ( ),  
 \_\_\_\_\_ - ( 2-2,5 % ) ( .)  
 \_\_\_\_\_ - , - , ,  
 - , , ( -  
 ).  
 \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ).  
 ) : 1) :  
 , , ; , , ;  
 , , ; ( ; ),  
 , ; ( , ;  
 ), ( . 2) ( , ;  
 ) ; ) ;  
 - , - -  
 \_\_\_\_\_ .  
 ) , : , , ,  
 ; ; , , ,  
 ) ( , ) ,  
 \_\_\_\_\_ - , - ; ,  
 ; - ; ,  
 \_\_\_\_\_ . ,  
 , : ) , , ,  
 ; : , , , ,  
 , ) ,

III. \_\_\_\_\_ ( - ),

« \_\_\_\_\_ », \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ). \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ). \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ .

3.

1. \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ .
2. \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ ;
3. \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ) - \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ .
4. \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ .
5. \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ .
6. \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ .

1. \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ .
2. \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ ;
3. \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ) - \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ .
4. \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ) ;
5. \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ ;
6. \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ ;

( \_\_\_\_\_ ) \_\_\_\_\_ ; \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ .

7. \_\_\_\_\_ -  
( ),

1. \_\_\_\_\_ -

2. \_\_\_\_\_ -

3. \_\_\_\_\_ -

4. \_\_\_\_\_ -

( \_\_\_\_\_ 48 \_\_\_\_\_  
) , \_\_\_\_\_  
: \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ) ,  
; \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_  
: \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_  
: 1) \_\_\_\_\_

?

2)

,

3)

4)

\_\_\_\_\_ 2.  
., 45 ,

\_\_\_\_\_ ; \_\_\_\_\_ III - \_\_\_\_\_  
; \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_  
: 1) \_\_\_\_\_ ? \_\_\_\_\_

2)

3)

4)

\_\_\_\_\_ 3.  
., 39 ,

( \_\_\_\_\_ ) ,

2)

3)

4)

4.

2) :1)

?

?

5.

69 ,

2) :1)

?

?

1.

) , :  
) ,  
) ,  
) ,  
) .

5.

) ,  
) ,  
) .

2.

) - :  
) ,  
) ,  
) ,  
) .

6.

:  
) (PAS),  
) ,  
) ,  
) .

3.

:  
) ,  
) ,  
) ,  
) .

7.

4.

:  
) ,  
) ,

:  
) ,  
) ,  
) .



4. :
1. . - .4- . - . : ,  
2010 .
2. . . . .
3. . - . : . -2009 .  
. : , .1,2 ( .1,2). -  
. : ,2005 .
4. . / . . . . - :  
,1998 .
5. . . . - . -  
- . -2010.
6. . . . - : ,2003
7. : / . . . .  
- . : ,2002.
8. 2- : / . . . . - :  
- ,2010 ( : « »).