

1 -

1.

, 0

:

: 1

: 1

:

11 -

1.

1) -

- , : ()
- : 30. 4. 1975.
- :
- / :
- ,

2) -

2001 : -
 2005 :

2.

3)

:	:	:	
		,	
	/	/	/
	2		
	1		
(),	6		1
(),	8		1
,	1		
		,	
	/	/	/
,			
(, ,)			

: 1. SCI, SSCI AHCI
2.

;

-

,

1. 2.

$$2 \quad 52 + 1 \quad 65 + 1 \quad 71 + 7 \quad 72 + 9 \quad 73 = 2 \times 3,00 + 1 \times 0,5 + 1 \times 1,5 + 6 \times 0,5 + 0,5/4 + 8 \times 0,2 + 0,2/4 = \mathbf{12,775}$$

$$1 + 20 + 50 + 61 + 62 = 2 \quad 52 = \mathbf{6,00}$$

$$63-66 + 70 = 1 \quad 65 + 1 \quad 71 + 7 \quad 72 + 9 \quad 73 = 0,5 + 1,5 + (3,00 + 0,125) + (1,6 + 0,05) = \mathbf{6,675}$$

3.

4) - ,

1. 2008. .

) . (.

· ,
· , :
· ,
· ,
· —
·

5) - -

--

6) -

· , 2. , 1 · , · (, 20%).

7) -

4.

III -

,	,	,
	▪	

, 20. : 2012. .

▪

▪

▪