

• •

?

?

?

, -

,

,

,

-

?

-

?

-

.

-

(Caro, 2012;

,

, 2011),

-

-

(Fan, 2012),

(Jung, 2014;

-

,

, 2012;

,

, 2009),

-

(

,

, 2015).

,

-

.

-

,

,

-

.

:

-

,

-

,

(

-

,

),

-

,

,

-

(

,

)

-

.

iPIPS,

-

-

-

(

,

,

2015).

.

,

,

-

.

,

,

,

, iPIPS

, 2014 .

1-

).

, , ( , , )

, , ( ) , ( ) ( )

1440

6

, 27

63

4

4

, 4

15

iPIPS.

- 
- 
-





« » 2.

2

	( %)	( %)	( %)
1	33,1	37,0	38,7
2	37,7	45,7	41,7
3	7,6	10,1	7,8
4	21,6	7,2	11,8

, ,

( , )

, , -

), -

, ,

, ,

( , ), ,

, , -

( , ), ( , )

, , -

( , ), .

, ( )

3, -

, , -

, , -

« ».

, « »

.

	-	, - ( %)	( %)	( %)
	-	59,9	59,5	63,4
		40,1	40,5	36,6
( )	-	65,3	67,2	70,1
		34,7	32,8	29,9
	-	31,2	32,1	36,8
		68,8	67,9	63,2

.  
 ,  
 ( ; ,  
 ). ; , -  
 ( ,  
 ). 4,  
 , , -  
 , , ,  
 .

	, ( %)	( %)	( %)
	44,8	58,1	52,0
	46,7	41,9	43,2
	8,5		4,9

,  
 ,  
 - ,  
 .

, -  
 , -  
 , -  
 .  
 ) 2014 . 32 ( , -  
 , , -  
 , , -  
 , , -  
 , , -  
 5, -  
 ( 80 %), -  
 20 % , -  
 , , -  
 (54 %). -  
 5

		( %)	( %)	( %)
		43,6	36,9	22,6
		56,4	63,1	77,4
		46,1	62,3	76,7
		53,9	37,7	23,3

, -  
 , -  
 , :  
 . -  
 32 22  
 2014 . 32 . « -  
 »



- 33
1. [ ] : <http://www.opec.ru/1857837.html>.
  2. // . – 2015. – 2. – . 161–168.
  3. [ ] : <http://www.rg.ru/2014/04/29/shkoly.html>
  4. PIRLS-2006 // 2009. – 2. – . 87–108.
  5. 22 2014 . 32 . « »
  6. 15 : ( PISA-2009) // . – 2011. – 3. – . 164–191.

7. . . . . first difference  
TIMSS-2007 // . – 2012. – 3. – . 113–140.
8. Caro, D. H., & Cortés, D. (2012). Measuring family socioeconomic status: An illustration using data from PIRLS 2006. *IERI Monograph Series. Issues and Methodologies in Large-Scale Assessments*, 5, 9–33.
9. Fan, F. A. (2012). The relationship between the socio economic status of parents and students' academic achievements in social studies. *Research in Education*, 87 (1), 99–103.
10. Jung, E. (2011). Predicting elementary student outcomes from student and teacher characteristics. *Journal of Research in Education*, 21(1), 1–12.