



-
, 1 11
(.)

ABBYY®

2017 .

1.	3
1.1.	3
1.2.	3
2.	4
2.1.	4
2.2.	4
2.2.1.	5
2.3.	5
3.	6
3.1.	6
3.1.1.	6
3.2.	6
4.	7
4.1.	7
4.2.	7
4.3.	8
4.4.	9
5.	11
5.1.	11
5.1.1.	11
5.2.	11
5.3.	11
6.	12
6.1.	12
6.1.1	12
6.2.	12
7.	13
7.1.	13
7.1.1.	13
7.2.	13
7.3.	13
7.3.1.	13
7.4.	14

1.

1.1.

: , 1
: ()
: 11
: 15/12/2017 00:30
: ✓

: 2

: 20

1.2.

	13/12/2017 05:00	19/12/2017 14:00
	13/12/2017 05:00	19/12/2017 14:00
	13/12/2017 05:00	19/12/2017 14:00
	15/12/2017 05:00	21/12/2017 14:00
	15/12/2017 05:00	21/12/2017 14:00
	25/12/2017 05:00	

2.

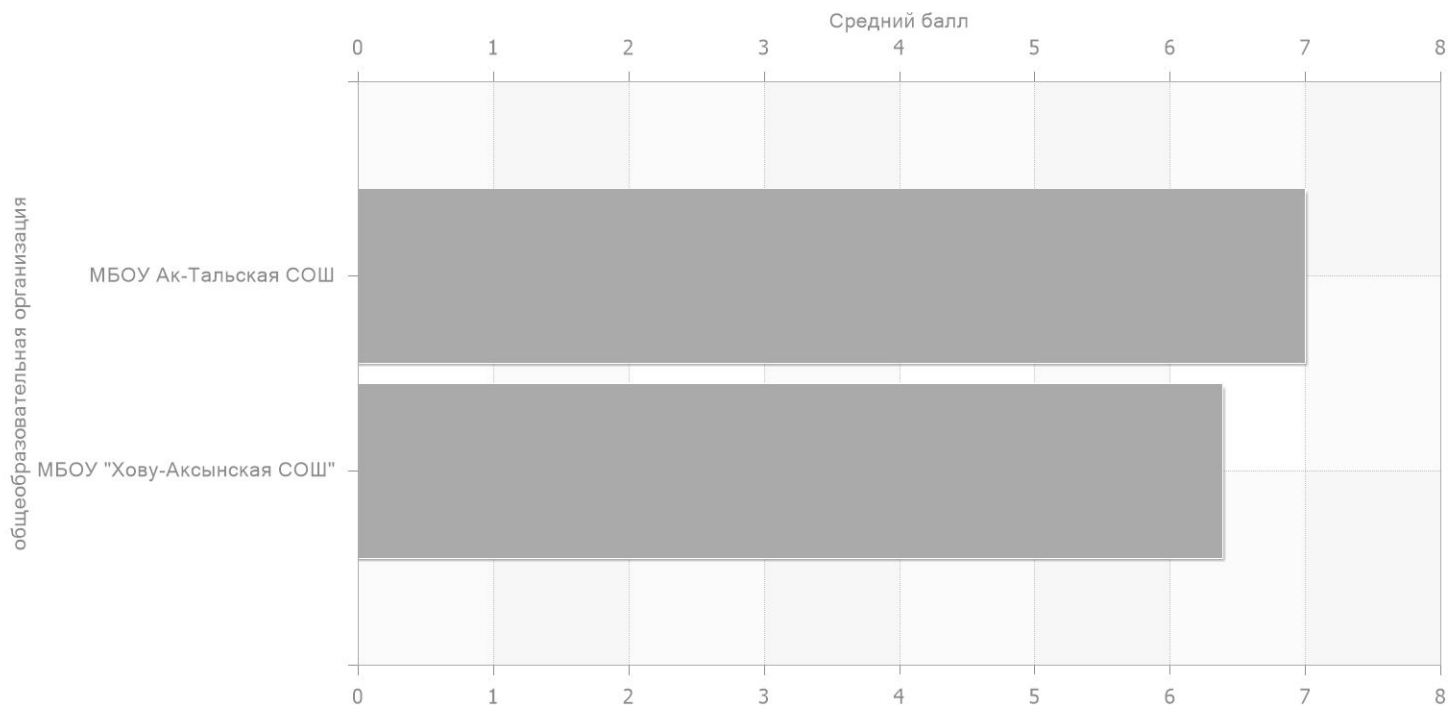
2.1.

20	32	6.45	20.16	5	25.00

2.2.

" - "	18	6.39	19.97	5	27.78
-	2	7	21.88	0	0

2.2.1.



2.3.

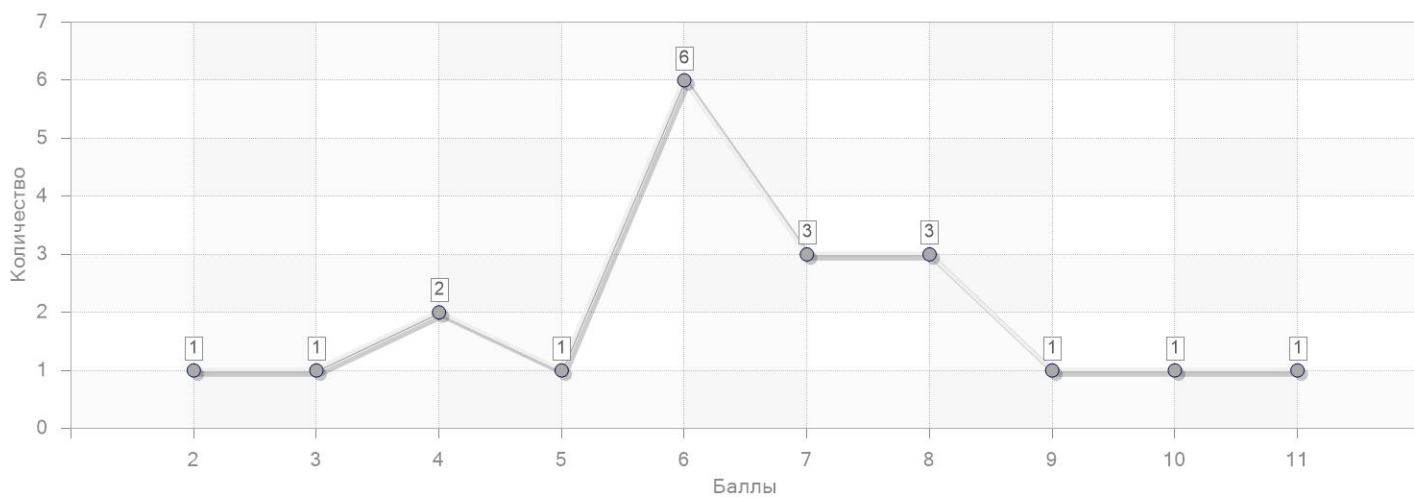
" - "	6.39	19.97	27.78	-0.06	-0.19	2.78
-	7	21.88	0	0.55	1.72	-25.00

3.

3.1.

2	1	5.00
3	1	5.00
4	2	10.0
5	1	5.00
6	6	30.0
7	3	15.00
8	3	15.00
9	1	5.00
10	1	5.00
11	1	5.00

3.1.1.



3.2.

1	10	6	18.75	3	30.0
2	10	6.9	21.56	2	20.0

4.

4.1.

	52.92
	0.00
	0.83

4.2.

1.1.3		0.00
1.3		0.00
2.2		0.00
3.3		0.00
1.2		0.00
5.1		0.00
1.4		0.00
2.1		0.00
1.1		0.00
3.2		0.00
2.1.4		2.50
2.2.2		2.50
5.3		2.50
5.5		2.50
5.6		2.50
2.1.12		4.55
2.1.1		8.00
2.1.2		8.00
4.1.5		10.00
3.2.6		10.00
1.1.1		12.86

4.2.

5.2		14.00
4.2.1		22.50
1.2.7		25.00
6.3		30.00
4.1.1		35.00
5.1.5		55.00
5.3.1		60.00
5.5.3		62.50
5.1.3		65.00
5.1.1		65.00
2.1.5		95.00
6.2.1		100.00

4.3.

2.3		0.00
2.2		0.00
5.3		0.56
5.1		1.76
6.3		5.71
2.1		6.18
5.2		6.82
6.1		12.86
4.2		14.00
4.1		15.00
3.1		22.50
3.2		22.50
3.3		22.50
1.1		25.00
1.2		25.00

4.3.

1.3		25.00
5.4		30.00
6.2		100.00

4.4.

1	1.1.1	6.1	90.00
2	6.2.1	6.2	100.00
3	5.1.5	4.1	55.00
4	6.3	5.4	30.00
5	2.1.5	2.1	95.00
6	5.5.3 ; 5.1.3 ; 5.1.1	5.2 ; 4.1	65.00
7	4.1.1 ; 4.2.1	3.2 ; 3.3 ; 3.1	35.00
8	5.5.3 ; 5.3.1 ; 5.2	4.2	60.00
9	1.2.7	1.1 ; 1.2 ; 1.3	25.00
10	2.1.12	6.3	40.00
11	2.1.1 ; 2.1.2	5.1	30.00
12	3.2.6 ; 4.1.5 ; 4.2.1	3.2 ; 3.3 ; 3.1	10.00

4.4.

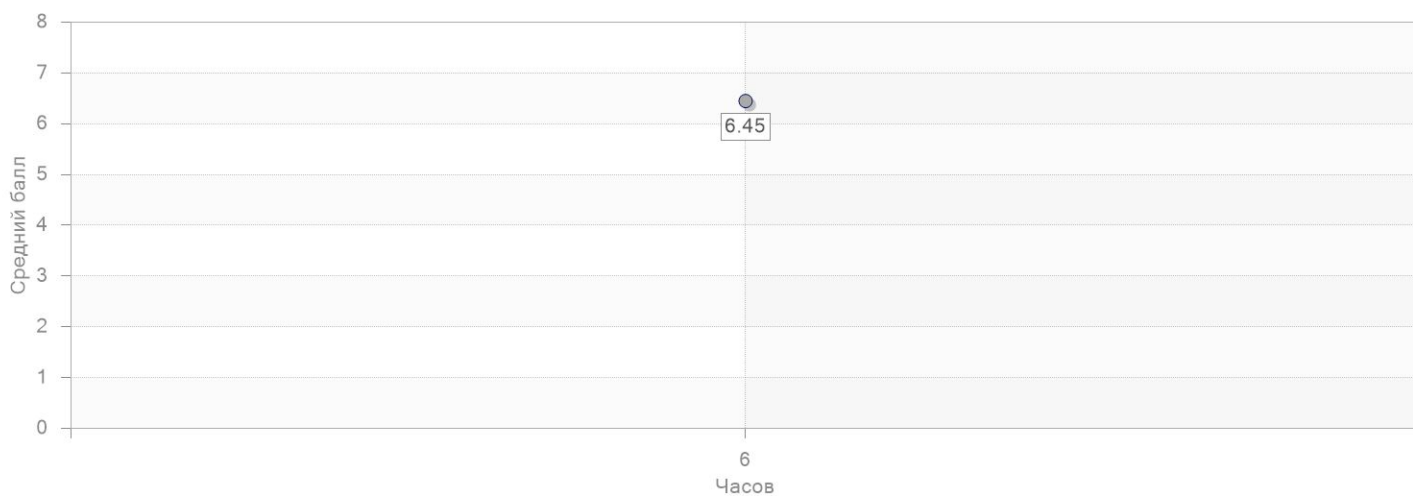
13	2.1.1 ; 2.1.12 ; 2.1.2 ; 2.2.2 ; 2.1.4	2.1	2.50
14	5.5 ; 5.3 ; 5.2 ; 5.6	5.2 ; 5.3 ; 4.2 (, , , , ,):	2.50
15	2.2	2.1 ; 2.3 ; 2.2	0.00
16	5.1	5.2 ; 5.3 ; 4.1) (, , ,	0.00
17	1.1.3 ; 2.1.12 ; 1.1.1	6.1 ; 6.3	0.00
18	2.2 ; 3.3 ; 3.2 ; 2.1	5.1 ; 2.1 ; 2.3 ; 2.2	0.00
19	1.3 ; 1.2 ; 1.1 ; 1.4	5.1 ; 5.3	0.00

5.

5.1.

6	20	6.45	20.16	5	25.00

5.1.1.



5.2.

--	--	--	--	--	--

5.3.

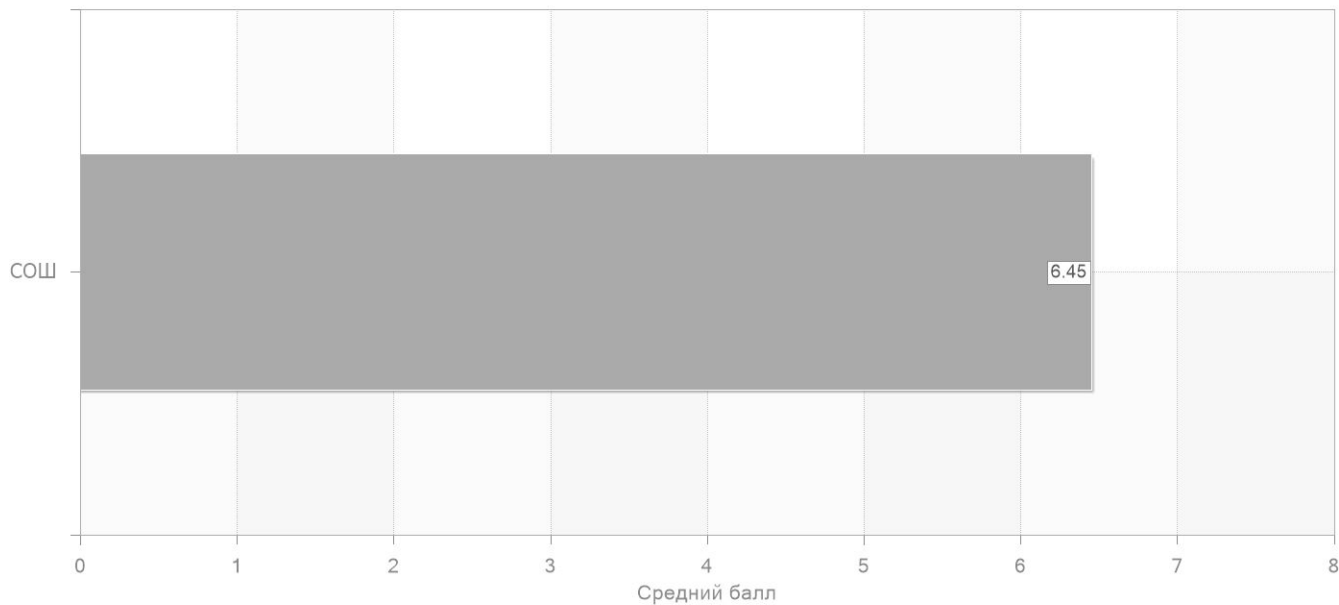
	20	6.45	20.16	5	25.00

6.

6.1.

	20	6.45	20.16	5	25.00

6.1.1



6.2.

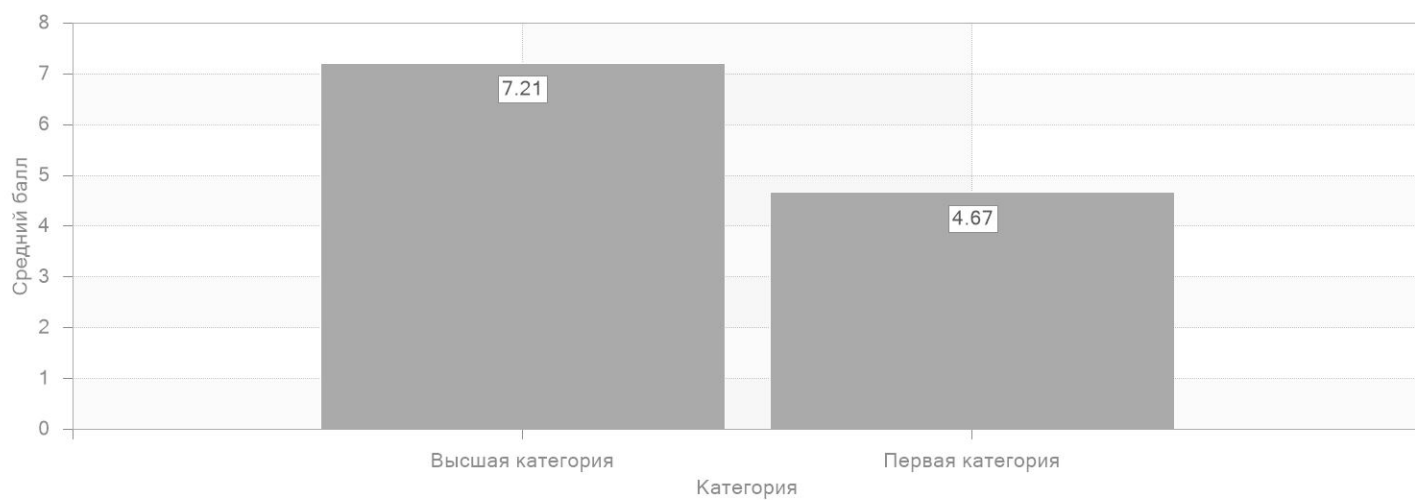
	20	6.45	20.16	5	25.00

7.

7.1.

	14	7.21	22.54	1	7.14
	6	4.67	14.58	4	66.67

7.1.1.



7.2.

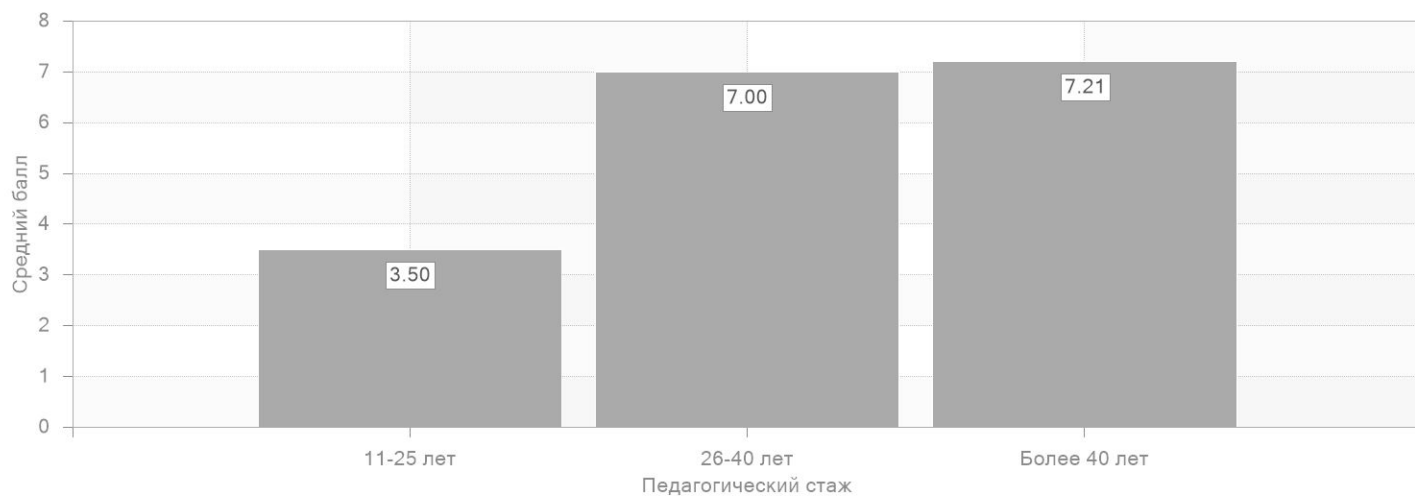
	20	6.45	20.16	5	25.00

7.3.

11-25	4	3.5	10.94	4	100
26-40	2	7	21.88	0	0
40	14	7.21	22.54	1	7.14

7.3.1.

7.3.1.



7.4.

50-59	6	4.67	14.58	4	66.67
59	14	7.21	22.54	1	7.14