

	I		
	27		1990 .
II		4	1995
III	5		2000
V		5	2005
VI		31	2010
VIII	14	2020	

2020

1 .

1 .

1.

1 -

2 .

2.

-

:

Employees' Union of Russia, - Education and Science
of the Russian Federation

3.

:

4.

5.

¹ -
² -

6.

(' , ') ,

7.

1 1 (. ' () (

8.

') , (

9.

10.

' , ' (

2 .

1.

: - () ,

2.

- ,

3.

- ,

11.

-(

12.

-

13.

:

-

()

;

-

(

)

;

;

-

(

;

14.

-

-

) ,

(

15.

-

(

)

(

.

) .

16.

-

17.

(

-

)

(

18.

-

19. (.) ,
-) ,

20. - ,
,

21. -

2. , ,

3. :

;

4.

1. , ,

2. , .

3.

4.

5.

6.

7.

5.

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

9.

10.

11.

12.

13.

14.

15.

16.

17.

18.

19.

20.

21.

22.

23.

24.

25.

26.

27.

28.

29.

30.

31.

32.

()

33.

6.

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

9.

10.

3 .

7.

1.

1 4

6

2.

()

3.

4.

5.

8.

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

9.

10.

11.

12.

13.

9.

1.

2.

3.

4.

(5.

6.

7.

10.

1.

2.

3.

4.

() ;)

5.

6.

7.

1. 1

1.

2.

() ,
 ;
 ()
 3. () ()
 ()
 ()
 4. () ()
 ()
 ()
 () ,
 5. ()
 6. () , () ,
 () , ()
 ,
 .

4 .

4. 1

1.

2.

;

3.

()

5. 1

1.

2.

3.

()

4.

4.1.

4.2.

4.3.

4.4.

4.5.

17

(4.6.)

(4.7.)

16.

1.

(1.1.)

1.2.

1.3.

-

1.4.

1.5.

-

1.6.

1.7.

1.8.

1.9.

2.

1

5

(

)

-

(

5

;

)

-

1

2.1. , -
(:) - 3

1 5 ; -
() -

2.2.

2.3.

() ,
() ,
(

3.

4.) , ,
() ,

5 .

7. 1

1.

()

()

2.

3.

()

()

()

4.

()

()

()

5.

17

6.

8. 1

1.
()
()

()

2.

,) (

3.

200

()

4.

, (,)

5.

(

6.

7.

8.

4 8 1

9. 1

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

9. ()
10. ()
11. ()
12. ()
13. ()
14. ()

20.

1. ()
2. ()
3. ()
4. ()
5. ()
6. ()

7. ()

8.

9.

10. (

21.

1.

() -

;

-

;

-

;

2.

-

-

-

3.

(

2.

2

(

)

1.

(

)

5

2.

1 5

3.

(

)

3.1.

3.2.

3.3.

3.4.

3.5.

3.6.

3.7.

(

(

)

3.8.

(

3.9.

3.10. () 3.1 - 3.7 2

3.11. 10.
 2^2 ()

4.

5. () (

(3.10 2^2) ()

6. ()

(- 5) ()

:

8. () ()

9. ()

(

3. 2

1.

2.

3.

3.1. ()

()

()

3.2.)(

3.3.

3.4.

()

3.5.

3.6.

3.7.

3.8.

3.9.

3.10.

3.11.

3.12.

3.13.

3.14.

()

3.15.

3.16.

3.17.

3.18.

3.19.

9.

$$- \quad 5 \quad ,$$
$$4. \quad 2$$

1.

2.

$$(\quad)$$

3.

4.

4.1.

4.2.

4.3.

4.4.

5.

$$- 5 \quad .$$

6.

7.

(

-

()

8.
()

9.

- 5

5. 2

1.

2.

()

3.

3.1.

3.2.

3.3.

3.4.

3.5.

3.6.

3.7.

3.8.

3.9.

3.10.

3.11.

3.12.

3.13.

3.14.

4.

5.

(

6.

-5

7.

8.

(
) ,
() ,

9.

()

()

()

10.

(

6. 2 -

1. -

2. -

3. -

3. (')

4. - - 5 .

() -

5.) -

6. -

6. - : ;

;

- ;

) ; - (

- ;

7. - ;

()

(8. -)

9. -

-

- 5

7. 2

1. (

()

()

2.

3.

7.

28.

1.

()

2.

3.

9. 2

1. ()

2.

3.

4.

() ,

6.

7.

()

8. (
 9. (
 10. (
 11.)
 - 12.
 - 13.
 14. ()
 15. (
- 3 0

- 1.
- 2.
3. -)
4. -
- 5.

6.

7.

8. ()

9.

10.

31.

1.

;

∩

2.

3.

2. 3

1.

2. , 5 .

3. :

3.1.

3.2.

3.3. ()

3.4.

3.5.

3.6.

3.7. ()

3.8.

3.9. - 3.7 3

3.10.

3.11.

3.10

3 2

4.

5.

3 2

6.

7.

8.

9.

3. 3 ()

1.

()

2. ()

3. ()

3.1.

3.2.

3.3.

3.4.

3.5.)(

3.6.

()

3.7.

3.8.

()

3.9.

3.10.

()
3.11.

3.12.

3.13.

3.14.

3.15.

3.1 - 3.8, 3.14

3

()

3.16.

4.

-5

3 3

3 . 1 5

()

5.

()

6.

()

()

()

-

()

7.

()

()

8. ()

- 5

9.

(

4. 3

1.

2.

3.

()

3.

:

3.1.

(

3.2.

3.3.

3.4.

3.5.

3.6.

3.7.

3.8.

()

3.9.

3.10.

3.11.

3.12.

3.13.

()

3.14.

()

3.15.

()

3.16.

3.17.

3.18.

3.19.

3.20.

3.21.

3.22.

3.23.

3.24.

4.

- 5

5.

6.

-

(

)

7. ()

8. - 5

5. 3

1. -

2.

()

3. :

3.1.

3.2. ()

3.3. () ,

3.4.

3.5.

3.6. (

3.7.

3.8.

(

3.9.

3.10.

3.11.

3.12.

3.13.

3.14.

3.15.

3.16.

3.17.

4.

5.

6.

7.

() ()

()

8.

()

)

9.

(

()

()

-

()

(

10.

36.

-

1. -

2. -

3. -

4. -5

() -

5. ()

6. -

:

(

);

' ;
'

'

'

;

;

-

-

) ;

-

,-

(

;

;

;

7.

-

(

8.

)

.

-

-

-

9.

-

.

-

10.

-

-

-

-

,

-

-

5

7. 3

1.

()

(

2.

3.

()

8.

(

38.

(

1.

()

2.

()

39.

(

()

1.

()

(

2.

3.

4.

5.

6.

7.

()

8.

9.

10.

11.

12.

13.

14.

15.

16.

40.

(

1.

()

2.

3.

4.

- ()

5.

6.

()

7.

8.

9.

()

10.

()

11.

()

41.

()

1.

()

:

()

-

() ;

()

-

;

()

-

;

- (2. - -) - - ()
- (3. ())

42.

- 1. ()
- 5 2. ()
- 3. ()
- 3.1. ()
- 3.2. ()
- 3.3. ()
- 3.4. () ()
- 3.5. ()
- 3.6. - ()
- 3.7. ()

3.8.

(3.9.)

3.10. - 3.7 3 421

()

(3.11.)

(,)

4

(

4.

(

(

5.

(

)

6.

)

(3 . 1 0 4 2),

(

7.

(

-

5

8.

(

()

(

:

;

() ;

9. () (

(

10. (

()

43. () (

1. () () ()

2. () () ()

3. () (

3.1. () (

3.2. () (

3.3. () (

- 3.4. ()
- 3.5. ()
- 3.6. ()
- 3.7. ()
- 3.8. ()
- 3.9. ()
- 3.10. ()
- 3.11. ()
- 3.12. ()
- 3.13. ()
- 3.14. ()
- 3.15. ()
- 3.16. ()

3.17. 3.1 – 3.9, 3.16 43
 () (

3.18. (, 7)
 43
 4. () -5 () ()
 5. () ()
 6. () ()
 () ()
 () ()
 7. () ()
 () ()
 () ()
 () ()
 8. () ()
 () ()
 () ()
 9. () ()
 () ()
 () ()
 10. () ()
 () ()

() ()

44.

(

1.

()

(

2.

(

(

(

(,)

3.

(

(

)

4.

(

)

:

4.1.

(

)

4.2.

4.3.

4.4.

4.5.

4.6.

(

4.7.

4.8.

4.9.

()

4.10.

4.11.

4.12.

4.13.

()

()

4.14.

()

4.15.

()

()

4.16.

(

4.17.

()

4.18.

,

4.19. ()

()

4.20.

()

()

4.21.

4.22.

,

,

(

,

,

4.23.

,

,

4.24.

()

,

,

4.25.

-

(

4.26.

.

4.27.

,

()

,

.

4.28.

(

4.29.

()

(

5.

-5

(

6.

(

7.

()

8.

)

(

(

(())

- (

()

9.

(

()

(

)

10.

(

)

(

-

5

45.

(

1.

(

2.

(

(

()

3. ()

3.1. ()

3.2. ()

3.3. ()

3.4. ()

3.5. ()

3.6. ()

3.7. ()

3.8. ()

3.9. ()

3.10. ()

3.11. ()

3.12. ()

3.13. ()

- 3.14. () , (') , ()
- 3.15. () (.))
- 3.16. ()
- 3.17. (()) ()
4. ()
5. () ()
- (()) ()
6. (.))
7. -5 ()
- 5
8. () , () , ()
- (') ()

9.

() ()

() ()

() ()

() ()

() ()

() ()

() ()

10.

() ()

() ()

11.

() ()

46.

1. () ()

2. () ()

) (

,

;

;

-

;

) ;

-

()

;

;

;

7. ()

()

8. ()

-

()

-

9. ()

10. ()

-

-

()

()

5

47.

()

1.

()

()

)

(

2.

(

3.

(

9.

48.

1.

-

:

;

2.

3.

49.

1.

5

2.

3.

4.

4.1.

4.2.

4.3.

4.4.

4.5.

4.6.

4.7.

4.8.

4.9.

4.10.

4.11.

4.12.

4.13.

4.1 - 4.12

49

4.14.

4 9

4.15.

5.

(

6.

) ,

(

4 . 1 3

4 9

(

7.

-

5

8.

()

50.

1.

2.

3.

- 5

4.

5.

5.1.

5.2.

5.3.

5.4.

5.5.

5.6.

5.7.

5.8.

()

5.9.

5.10.

5.11.

5.12.

5.13.

5.14.

5.15.

5.16.

5.17.

5.18.

5.19.

5.20.

5.21.

5.22. 5.1 – 5.13, 5.21 50

5.23.

6. .22 5 50

7.

8.

9.

10. 5

51.

1.

2.

3.

4.

5.

-5

6.

6.1.

6.2.

()

6.3.

6.4.

6.5.

6.6.

6.7.

6.8.

(

6.9.

6.10.

6.11.

6.12.

6.13.

6.14. ()

6.15.

6.16.

6.17.

6.18.

6.19. () ,

6.20. () ,

6.21.

6.22. (

()

6.23.

6.24.

6.25.

()

6.26.

()

()

6.27.

6.28.

6.29.

6.30.

6.31.

6.32.

7.

(

8.

9.

10.

5

52.

1.

2.

3.

3.1.

3.2.

3.3.

3.4.

3.5.

3.6.

3.7.

3.8.

3.9.

3.10.

4.

5.

(-5)

6.

5

7.

(8.)

(

)

(

9.

10.

5 3 . -

1.

2.

3.

-

-

,

.

-

-

5

4.

-

,

(

-

.

-

5.

-

-

6.

-

-

:

,

;

(

);

,

;

,

;

,

,

;

;

-

-

) ; (

7. - ;

8. (

9. -

10. -

-

- 5 -

0. 1

54.

- 1.
- 2.

3.

4.

55.

1.

2.

3.

3.1.

3.2.

3.3.

3.4.

3.5.

3.6.

4.

()

;

()

(

5.

6.

56.

1.

2.

3.

4.

57.

1.

2. ,

3. ' (

4. ,

1. 1

58.

1.

2.

' (') ,

3.

(,)

4.

' , () ,

5.

' - ()

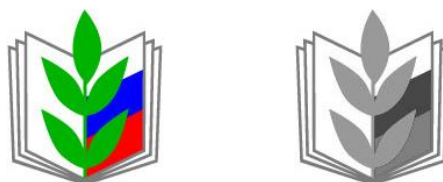
' (-) ,
() ,

6.

7. :

7.1.

) - (



7.2.

1 / 3



2. 1

59.

1.

) (

2.

3.

4.