

—

”

”

, 2008.

.....	3
.....	3
.....	3
.....	3
.....	4
.....	4
.....	4
.....	4
.....	5
.....	5
.....	5
.....	5
.....	5
.....	6
.....	7
.....	8
.....	10
.....	10
.....	11
.....	11
.....	12
.....	12
.....	12
.....	13
.....	15
.....	16
.....	16
.....	17
.....	17
.....	18
.....	18
.....	18
.....	19
.....	19
.....	19
.....	20
.....	20
.....	21
.....	23
.....	24

A



- () 119 -
) , (,
- ,
2005/36/ 7. 2005.
, 31.10.2008. .

” ”

-

1

) - (-
” “.

2

360 5545
, 6 ()
) (35 36).

3

- (1) :
- 1) ,
 - 2) , ;
 - 3) ;
- , ,



4)

4

(1)

(2)

(2)

(3)

(4)

162

(5)

(6)

134

(7)

60

5

(1)

49-55

6

(1)

44-49

(2)

60-63

(3)

65

7

(1)

36

(2) 34) (35

(1) 8

(2) ; ,

(3) 38-40

(4) 37

(5) 41

(1) 9

64

(1) 10 33

(2)

(3) 61 3-4

(4) 3

36 3 2, 5, 6

(5) 6 ().

(1) 11

:

				<u>41</u> <u>1</u> <u>)</u>	
1)	()	I+II	270		VI,IX,X
2)		I+II	165		VI,IX,X
	(T)				
3)	(E)	I	75		I,IV,VI,IX,X
4)	I (1)	I+II	60		VI,IX,X
5)	()	I	60		I,IV,VI,IX,X
6)	I (1)	I	30		I,IV,VI,IX,X
7)	()	II	30		VI,IX,X
8)	(2) (1)	I II	30+30		
9)		I+II	120		

870

(2)

18

21-26

:

1)	()		22		
2)		(13		
3)	()		5		
4)	I (1)		3		
5)	()		3		
6)	I (1)		1		
7)	()		1		
8)	(2) (1)		2+2		
9)			8		

60

12

(1)

:

				(<u>41</u> <u>1</u>)	
1)	()	III+IV	268	,	VI,IX,X
2)	()	III+IV	222	,	VI,IX,X
3)	()	III+IV	160	,	VI,IX,X
4)	II (2)	III+IV	60	1	VI,IX,X
5)	(2) II	III+IV	60	1	VI,IX,X
6)	()	IV	45	,	VI,IX,X
7)	(2)(2)	III IV	15+15		
8)		-	55	-	-

900

(1) 18 21-26 :

1)	()		18	
2)	()		14	
3)	()		11	
4)	II (2)		3	
5)	II (2)		3	
6)	()		3	
7)	(2)(2)		2+2	
8)			4	-
			60	

(1)

:

				(41 1)	
1)	()	V+VI	225	,	VI,IX,X
2)		V+VI	160	,	VI,IX,X
	()				
3)		V+VI	125	,	VI,IX,X
	()			2,	
4)		V+VI	120	,	VI,IX,X
	()				
5)		V+VI	104	,	VI,IX,X
	()				
6)		V	50	2,	
	()				
7)	(3)	V VI	15+15		
8)		-	86	-	-
			900		

(2)

18

21-26

:

1)	()			16	
2)		()		11	
3)		()		7	
4)			()	9	
5)			()	6	
6)			()	3	
7)	(3)			2	
8)				5	-
				60	

14

(1)

:

				(
				41	1
)	
1)	()	VII+VIII	435	,	, VI,IX,X
				,	,
2)	()	VII+ VIII	105	,	, VI,IX,X
				,	,
3)	()	VII	100	,	, I,IV,VI,IX,X
				,	,
4)	()	VIII	93	,	, VI,IX,X
				,	,
5)	()	VII	78	,	, I,IV,VI,IX,X
				,	,
				,	,
6)	()	VII	15	,	, I,IV,VI,IX,X
				,	,
7)	(4)	VII VIII	15+15		
8)		-	44	-	-
			900		

(2)

18

21-26

:

1)	()			30	
2)	()			7	
3)	()			7	
4)	()			6	
5)	()			5	
6)	()			1	
7)	(4)			1+1	
8)				3	-
			60		

15

(1)

:

		————— ————— ————— —————	————— ————— ————— —————	————— ————— ————— ————— (<u>41</u> 1)	————— ————— ————— —————
1)	()	IX+X	418	, , , ,	VI,IX,X
2)		IX+X	183	, , , ,	VI,IX,X
	()				
3)	()	IX+X	171	, , , ,	VI,IX,X
4)	()	IX	45	,	I,IV,VI,IX,X
5)	(5)	IX X	15+15		
6)		-	80	-	-
			923		

(2)

18

20-26

:

1)	()			26	
2)		()		10	
3)	()			10	
4)		()		3	
5)	(5)			1+1	
6)				7	-
				60	

16

(1)

:

		————— ————— —————	————— ————— —————	————— ————— —————	————— ————— —————

				<u>41</u>	
				<u>1</u>	
)	
1)	()	XI	93	,	I,IV,VI,IX,X
				,	
2)	()	XI	90		I,IV,VI,IX,X
3)	()	XI	79	,	I,IV,VI,IX,X
				,	
4)	()	XI	80	,	I,IV,VI,IX,X
				,	
5)	()	XI	40	,	I,IV,VI,IX,X
				,	
6)	(6)	XI	15+15		
7)		XII	435		
8)		-	160	-	-
			1007		
(2)	18		20-26		:
1)	()			6	
2)	()			6	
3)	()			5	
4)	()			6	
5)	()			6	
6)	(6)			2	
7)				19	
8)				10	-
				60	

17

(1)

(2)

(3)

30 ()

(4)

31 2 3

(5)

18

(1)

(2)

(3)

(4)

66%

90%

(5)

19

(1)

50%

30%

(2)

1

(3)

50% (22 2 1)

(4)

50%

(5)

()

1

/

20

(1)

A

21

(1)

(2)

95 – 100

10 (; +).

(3)

87 – 94

9

(;).

(4)

77 – 86

8 (; B).

(5)

65 – 76

7 (; C).

(6)

51 – 65

6 (; D).

(7)

2-6

(8)

” “

(9)

1

5

5 (; F)

” “

(10)

9

22

- (1)
- 1) ;
 - 2) ;
 - 3) , ;
 - 4) ;

- (2)
- 1) - 6
 - i) 6 ;
 - ii) 3 ;
 - iii) 0 .
 - 2) ; 25 - 24 () .

(3)

:

6 ()	0-11	6 ()
	12-23	6 ()
	24-30	7 ()
7 ()	0-11	6 ()
	12-23	7 ()
	24-30	8 ()
8 ()	0-11	7 ()
	12-23	8 ()
	24-30	9 ()
9 ()	0-11	8 ()
	12-23	9 ()
	24-30	10 ()
10 ()	0-11	8 ()
	12-23	9 ()
	24-30	10 ()

23

(1)

:

1)

;

2)

;

(2)

”
1

”

75%

24

(1)

/

(2)

(3)

;

(4)

,

;

(5)

,

(4)

(5)

(6)

(7)

2 3

(8)

50% 20%

50,

25

(1)

(multiple choice)

(2)

35.

(3)

60

(4)

(5)

(6)

(7)

26

(1)

(2)

(19) 20.

(3)

(4)

1) 91%-100%

– 100%

;

2) 81%-90%

– 80%

;

- 3) 71%-80% - 60% ;
- 4) 61%-70% - 40% ;
- 5) 51%-60% - 20% ;
- 6) 50% -

(5) (21 7)

- 1) - 100%
- 2) - 60%
- 3) - 30%
- 4) -

(1) **27** 7

(2)

(3)

(4) 80%

(1) **28**
23

(2)

(3)

(4)

(5) 25% 66% 66% " " "

(6)

(7)

5 ;
66% 33%

29

(1)

1)

2)

(2)

(3)

27

30

(1)

(2)

25%,

(3)

(4)

3

(5)

3 4

(6)

191

190

(7)

(8)

(9)

31

(1)

(2) , e ,

(2) 29 1-2.

(3)

(4)

(5)

1

(6)

(7)

190-191

(8)

32

(1)

50

(2)

33%

(3)

25%

(4)

15%

(5)

2-5

(6)

(7)

33

(1)

(2)

(3)

/

(4)

/

,

34

(1)

,

,

(2)

(3)

(4)

,

,

(5)

;

(6)

.

35

(1)

.

(2)

,

;

(3)

.

(4)

,

,

(5)

,

,

,

-

(6)

3

,

(7)

24

.

(8)

(9)

(10)

36

(1)

1)

2)

3)

4)

5)

6)

(2)

(3)

(4)

(5)

(6)

37

(1)

(2)

(3)

(4)

(5)

(6)

(7)

(8)

(9)

38

(1)

5

() .

(2)

(22 23)

(3)

(4)

5 () .

(5)

2 ()

(6)

2 ()

(7)

5 ()

39

(1)

;

(2)

;

(3)

1 2

(34 5

).

40

(1)

;

(2)

(3)

(4)

(,)

;

(5)

),

(

(6)

(7)

2-6

41

(1)

(...)

(2)

(3)

42

(1)

43

(1)

2009/2010

(2)

16.05.2003.
