

_____))
10 - -,)

.08.01

38.03.01
):
1
1
4, 144
5 1)

))

- / - -,) 3

_____))

1. 08.01

.3) .),

(
(
(
(

2.

<p>-6</p>	

3.

)

(

5

6

7

8

5

					☺	☺	☺☺
1.	(18	2		4		12
2.) (18	2		4		12
3.	(18	2		4		12
4.	(18	2		4		12
5.		18	2		4		12

6.	(18	2		4		12
7.		18	2		4		12
8.		18	2		4		12
		144	16		32		96

1.

1.

2.

3.

4.

5.

)

-)

)

/)

0)

1.

2.

3.

/)

1.

2.

3.

4.

1.

2.

3.

4.

5.

#

)

1.))
2.))
3.))
4.)

7.

1.) (
2.)
3.))

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

1.

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

1. 5 6 6 6 6)

2. 5

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

3.

1. (
2. (
3. (
4. (

1.)
2. (
3.)
4.)

1. 5

- ,)
-)
- .)
- /)

2.)

- ,)
-)
- .)
- /)

3. 5

- ,)) (
-)) -
- .)) (
- /))

- 1) , - . /
- 2) , - . /
- 3) , - . /
- 4) , - . /

4. #

- ,)
-)
- .)
- /)

5)

- ,)
-)
- .)
- /)

3.

1.)
2.)

3.

4.

5

,)
-)
.)
/)
0)

-)

,)
-)
.)
/)
0)

3.

,)
-)
.)
/)
0)

4.

5

1.

2.

3.

4.

5.

6.

1.

,)

-)

.)

/)

2.

@ng n b ' ng bm c #

N_#
Start- k #
@k i n d i #
@d #

1) - /

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

1. 5

- (
1. -) (
 -) ()
 - .) () - (
 - /) -) (
- (

, , - . / - , - . / . , - . / / , - . /

-
1. -)
 2.)
 3.)
 4.)
 5.))
 6.) (
 7.)
 8.)

1))

- .)
-)
- .)
- 4)

2) 5 5

- .)
-) 6
- .) 6
- 6
- 6
- 6

3) - 5

- .)
-)
- .)
- l)

4) 5 -

- 1.
-)
- .)
- l)

5) 5 (

- .)
-)
- .)
- l)

- 1.)
- 2.)

1. 5

1.)	
2.)	
3. ()	

,), -
-), -
.), -
/), -

2. 5 5

,)
-)
.)
/)

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

,)
5

,)
-)
.)
/)

-) 5

,)
-)
.)
/)

) () () () ()

) ()

.) # ' ()
/)

-)

,)
-)
.)
/)

.)) 5

,)
-)
.)
/)

5 ,)

,)N _#) (

2. Start- k # -) (

.)@ng n b ' ng bm c #)
'@k i n d i #

$$5Ei(xi) = i(\underline{xi})^2$$

$$5P(Q) = a - Q$$

$x_i - x_j'$

x

$$5Ci(xi; xj) = k$$

$$5P = 100 - 2Q$$

#

3.

5

5

-)
-)
-)
- /)

4.

5

-)
-)
-)
-)
-)
-)

,) -) .) /)

5. 5
5

,)
-)
.)
/)

5
,)
)
-)
)

6.1. Оценочные средства и критерии оценивания для текущей аттестации

1. 6
2. 6
3.)

1. - 6
2. 6
3. 6
4.)

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

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

5.

1. 6
2. 6

- 3. 6
- 4. 1.0 6
- 5. 6
- 6. 6
- 7. 6
- 8.)

- 1. 6
- 2. 6
- 3. 6
- 4.)

1.	3
2.	1
3.	1, 2, 3
4.	2
5.	2, 4, 5, 6, 7
6.	4

Таблица 1

		90-
		71-89%
		51-70%
		0

II

),) : -) : /)

:) :)

: 0)) 1)

) 3)

)

-

-

) 0)))

) ,44 -)
5

)

)

)

)

)

)

)

)

#

)

)

)

)

)

)

)

)))

)

)

)-

)

)

)

,44 -)

)

)

)

))

-

0

□

)

)

)

)))

)

)

#

) ,44 -)

-/

)

))

0-7%.

)

0)))

)

)

)

)

)

)

50 70

)

1)

)

5,))

) -)

:.)

NR J O-

)

2

,)

)

) .)

#

#

) /)
: 0)

: 2)

: 3)

)

)

I @)

I @)

,3

I @)

#

5-

I @

I @
6-

5

6-

5

6

=d - d

6

E -ad

6

6-

I @

-0-.0

) ,4

I @)

))

.0)

)

)

I @

) - .)
1)

)

kmh di-h d)

)

)

))
)

5 I @

#

)

5

)

)

)
E -Ad #)
. 1)

I @ #,

.0 ,0

I @)
)

I @

)

5

Hhd @GG@ H i'h C gc' nh k gl i)

' N k '
=OG-
I @

)

)
)

I @)

)

- 6.)
- 7.)
- 8. 5))
- 9.)
- 10. 5)
- 11.)
- 12. (
-)
- 13.)
- 14.)
- 15.)
- 16.))
- 17.)
- 18. (
-)
- 19.)
- 20.)
- 21.)

«referre» (

)

)

5

6

)

5

6 6 (

6 # 6 6 (

6

(

)

6

)

(

(

)

/ 6

) # --)

)

)

0 6 (

1 6

2

)

.....)

5

6

6

6

/)

..... (

,/)

5

-)

5

)

)

)

)

)

)

)

)

2),)- 2003.

.....)

)

(

(

5

6

6

6

))6

6

)

6

6

)

)

(

)

(

)

(

0) \dots (-) 0

)

1)

2.

6

3.

6

4.

)

-)

1.

6

2.

6

3.

6

4.

)

.)

5

1.

6

2.

6

3.

6

4.

-

6

5.

)

/)

5

1.

6

2.

6

3.

6

4.

6

5.

)

0)

5

(

1.

6

2.

6

3.

6

4.

1.0 6

5.

6

6.

6

7.

6

8.)
- 1) 6 5
1. 6
2. 6
3. 6
4.)
7. 5

,)) (((
-)) (,
3.)
/)) (

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

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

- ,) 5
1. 6
2. 6
3. 6
4. 6
5.)

11. 5
1. 6
2. 6
3.)

- , -) 5

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

- ,.)
- 1. 6
 - 2. 6
 - 3.)

- ,/)
- 1. # 6 # 6
 - 2. 6
 - 3.)

- ,0)
- 1. 6 5
 - 2. 6
 - 3.)

- ,1)
- 1. (
 - 2. (
 - 3. (

- 1. 6
- 2. 6
- 3. 6
- 4.)

- ,2)
- 1. 6 5
 - 2. 6
 - 3. (
-)

- ,3)
-
-
- 1. 6
 - 2. 6
 - 3. 6
 - 4.)

- ,4))
- 1. 5 6
 - 2. 6
 - 3.)

-)

5

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

21.

#

- 1.
 - 2.
 - 3.
 - 4.
- 22.
- 1.
 - 2.
 - 3.
 - 4.

23.

- ,)
-)
- #
- .)
- /)

24.

- 1.0
- 2.2
- 3. 0
- 4. 2

25.

- ,)
-)
- .)
- /)

26.

- ,)
-)
- .)
- /)

27. ' 5
 5
 ,)
 -)
 .)
 /)

28. (5
)
)
)
)
)
)
 ,) -) .) /)

29. 5 5
 ,)
 -)
 .)
 /))

30. ' 5
 5
 ,)
 -)
 3)
 /))

	10	96 ,
	9	88 40
	8	80 32
	7	70 24
	6	60 14
	5	50 04
	4	40 /4
	3	30 .4
	2	20 -4
	1	0 ,4

,))
 -))

7.3

-) c k5) d i d i) b) m
-) c k5) m) m
-)
- http://base.consultant.ru/cons/cgi/online
- /))
- http://www.glazev.ru/econom_polit/17
- 0)) c k5 i m-
- biz.ru/biznes-venchurnyy
- 1) c k5) g g i m) m
- 2) (
- c k5) g h _ d) m
- 3)
- http://www.allventure.ru/lib/8
- 4) noreply@biblio-online.ru

8.

- 5
- #20 (
- ,)
- ,)
- ,)
- DA-LITE ,)
- BenQ ,)
- Lenovo ,)
- Genius ,)
- #1 (
- ,)
- ,)
- ,)

9.

- Microsoft Open License (Windows XP, 7, 8, 10, Server, Office 2003-- , 1 ' (
- 114- 44. - /) 0) ; 1')
- Microsoft Open License (Windows XP, 7, 8, 10, Server, Office 2003-2016),
- 11420/ 22 .) 1) ; 1')
- Kaspersky Endpoint Security ' (
- 1FB1, 0, -, 1 3, - / - ')
- Dr. Web Server/Desktop Security Suite (). @ @ @ QN5S-6FG2-
- I 21= #)

Н _g . FGI mh
,230 1), -) ;1'

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 6314D932A1EC8352F4BBFDEFD0AA3F30

Владелец: Артеменков Михаил Николаевич

Действителен: с 21.09.2022 до 15.12.2023