

-

2022

4.02

-

1
1,2,3

12
1,2,3 432

2022

4.02

-

, 2 3

-

-

-

<p>-6.</p> <p>-</p>	<p>:</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>:</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>

	-
-7.	<p>:</p> <p style="text-align: right;">-</p> <p style="text-align: center;">-</p> <p>:</p> <p style="text-align: center;">:</p> <p style="text-align: right;">- -</p>
-8.	<p>:</p> <p style="text-align: right;">.</p> <p style="text-align: center;">-</p> <p style="text-align: center;">:</p> <p style="text-align: right;">-</p> <p style="text-align: right;">-</p> <p style="text-align: right;">-</p> <p style="text-align: right;">-</p>

Л в ж1. ф л н лгмг км йнй гг р г

Л в ж2. мйг мй л в гн г кл з н км йнй гг г
ймрй рц р кл жрг км йнй гг

Л в ж3. Км г г йл ргвз

з 4. Км йнй г кйвр н жрц кй мй

Л в ж5. Л жн г рц кй мц км г г

Л в жб. Кме йня г же рїми г

-
-

-
-

Л в ж2) рг к й г м щ мї г яв р щ кме йня г щ

-

-

-

-

-

-

Л в ж8) г рїми ч ф йм

-

Л в ж9.3 б же рїми рц йн рї рг ф г м

-

Л в ж10. К м й н ъ з ж е р ѓ м з к ѝ

Л в ж11. К ѝ з м ѝ ѝ ф р з

1.		8	2	2	4
2.		6	2	2	2
3.		8	2	2	4

4.		10	4	4	2
5.		8	4	2	2
6.		10	2	4	4
7.		6	2	2	2
8.		8	2	2	4
9.		6	2	2	2
10.		7	2	2	3
11.		7	2	2	3
12.		6	2	2	2
13.		7	2	2	3
14.		7	2	2	3
15.		6	2	2	2
16.		7	2	2	3
		144	36	36	45
17.		11	2	4	5
18.		13	4	4	5
19.		10	2	4	4
20.		11	4	2	5
21.		11	4	2	5
22.		13	4	4	5
23.		13	4	4	5
24.		13	4	4	5
25.		13	4	4	5
26.	-	9	2	2	5
		144	34	34	49
7.					
27.		7	2	2	3
28.		7	2	2	3

29.		11	4	4	3
30.		10	2	4	4
31.		8	4	-	4
32.		12	4	4	4
33.		9	4	2	3
34.		9	2	4	3
35.		9	2	4	3
36.	-	7	2	2	3
37.		7	2	2	3
38.		7	2	2	3
39.		7	2	2	3
40.		7	2	2	3
		144	36	36	45
		432	106	106	139

- 1.
- 2.
- 3.
- 3.

- 1.
- 2.
- 3.

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

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

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

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

- 1.
- 2.
- 3.

- 1.
- 2.
- 3.

12

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

13

- 1. .
- 2. .
- 3. .

14,15

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

16,17

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

18,19

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

20

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

21,22

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

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

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

- 3.
- 4.
- 5.

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

- 5.

- 1.
- 2.
- 3.

-
,44.

-
5,46.

7,48.

9, 50,51,53,53.

3.

4

6

,2

1.

2.

3.

3.

p² ,)

- -
-
- -
- -
- -

pz -)

-

pz .)

-

-

-

pz)

ρz 0)

ρz 1)

ρz 2)

1

/			
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			

9.			
10.			
11.			
12.			
13.			
14.			

(

3,4

- 1.
- 2.
- 3.

- 4.
- 5.

- 6.
- 7.

p2 ,)

- 1.

- 2.

- 3.

- 4.

- 5.

p2 -)

$p_2 \cdot)$

-

$p_2 \quad)$

-

$p_2 \quad 0.$

$p_2 \quad 1)$

-

-

pz 2)

1.

5,6

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

-

pz ,)

-

pz -)

pz .)

-

-

-

-

pz 324).
)



-

°#Àf_ Hh[jg_y i bP&jVZ0% b h ëQi[m• †€%ñ W3 \$•&€' ~° k e œí' ~° i _j\

-

-

-

-

*

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

pz ,)

pz -)

- 1.

2.

3.

4.

5.

$p^2 -)$

$p^2 .)$

2.

-

3.

-

-

4.

5.

-

-

-

-

-

(

(

(

(

(

(

9,10,11

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

ρ 1.

ρ 2.

ρ 3.

ρ 4.

ρ 5.

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.
- 9.
- 10.
- 11.
- 12.
- 13.
- 14.

15.

16.

ρ 6.

ρ 7.

-

-

-

ρ 8.

ρ 9.

ρ 10.

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

ρ 11.

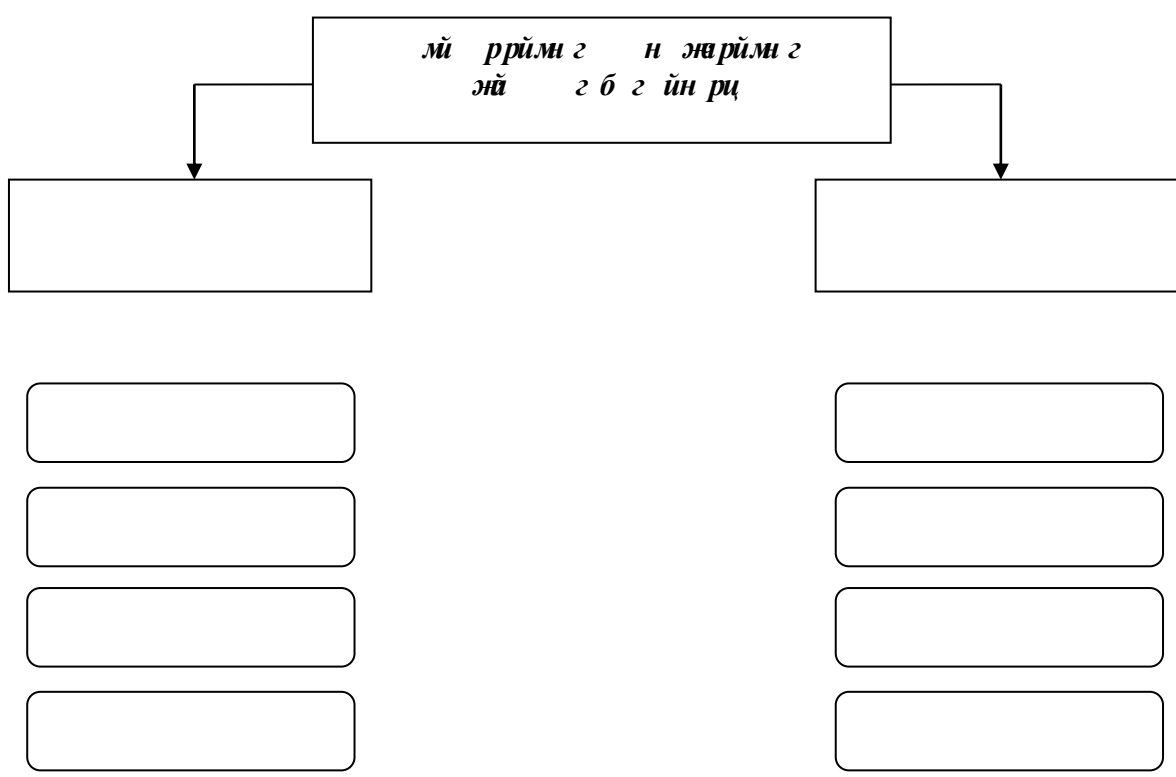
ρ 12.

-

-

-

-



(

(

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

рз ,)

-

-
-
-
-
-
-
-

pz -)

1.

-

-

2.

3.

-

4.

-

5.

-

-

6.

7.

-

-

8.

9.

1.

- 1.
- 2.
- 3.

pe 1.

pz 2.

pz 3.



pz 4.

pz 5.

ρ 6.

1.

2.

p^2 ,)

1

2) 8-

3

4

5

6

- -

7

-

pz -)

1

-

2

-

3

-

-

pz .)

p^2 ,)

-

-

p^2 -)

-

-

-

ρ .)

-
-
-
-

-

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

- 6.
- 7.
- 8.

pz ,)

- 1.

- 2.

- 3.

-

- 4.

- 5.

6.

7.

8.

9.

10.

pz -)

-

-

-

pz .)

-

pz)

-

-

pz 0)

-

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

pz 6.

1.

2.

3.

Fis -

ρz 9.

1.

2.

3.

4.

ρ 1.

-

?

ρ 2.

-

-

ρ 3.

pz 4.

-

pz 5.

pz 1)

?

pz 7.

pz 8.

-
-
-
-

pz 9.

pz 10.

- - - -
- -
-

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

pz ,)

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

9.

pz -)

$p_2 \cdot)$

-
-
-
-

-

-

$p_2 \)$

-

$p_2 \ 0)$

$p_2 \ 1)$

pz 2)

pz 3)

2002.

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

pz ,)

- 1.
- 2.
- 3.

4.

$p^2 -)$

-

?

5.

6.

-

-

-

7.

8.

$p^2 .)$

-

-

$p^2)$

pz 0.

1.

2.

3.

4.

5.

6.

pz 1)

1.

2.

pz 2)

pz 3)

-

-

pz 4)

.

1.

1.

2.

3.

4.

pz ,

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

9.

10.

pz 2.

pz ..

pz)

-

3. -

-

-

-

-

-

-

-

-

-

4. -

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

$pz = 0)$

-

$pz = 1.$

(1)

(2)

.

(4)

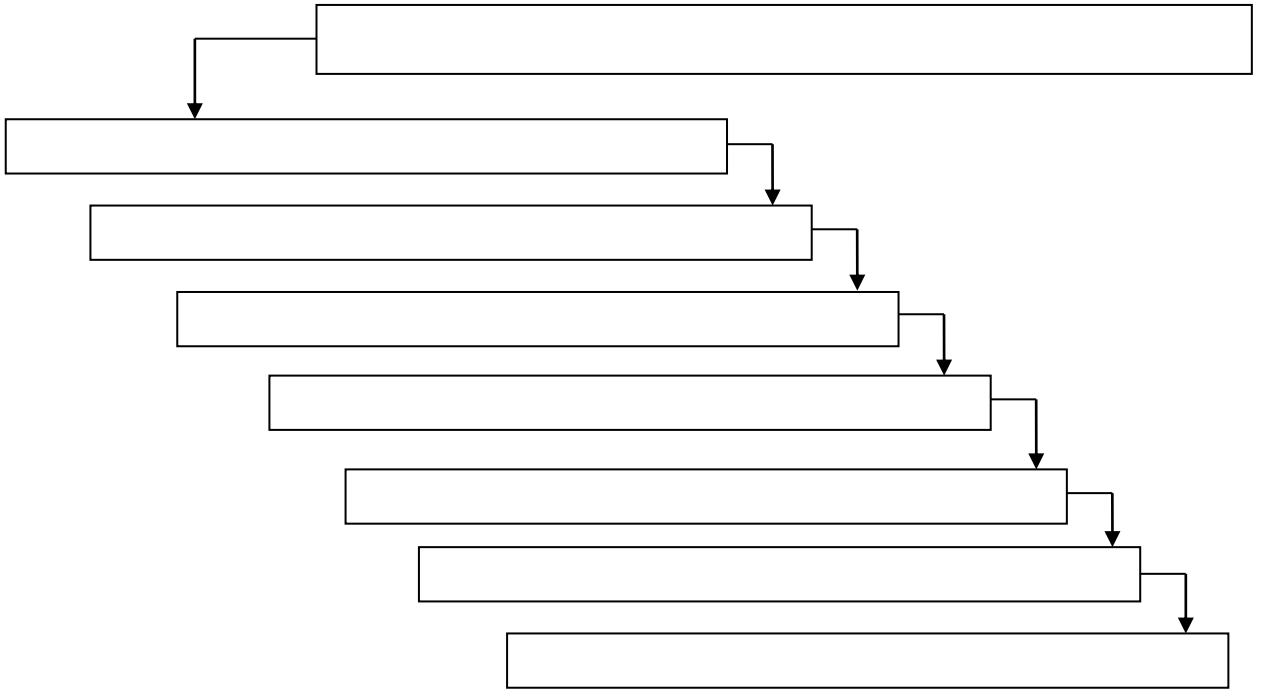
(5)

-

$pz = 2)$

-

1. *ρz 3)*



- 1996. -

(

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

p ,)

-

-

pz -)

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

pz .)

ρ 4.

ρ 5.

1.

-

-

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

pz ,)

pz -)

$p_2 = 0)$

$p_2 = 1)$

1.

2.

3.

4.

pz 2)

1.

1.

17.

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

pz 1.





- -
- -
- -
- - , -
- -
- -

pz 2.

pz .)

pz)

pz 0)

-
-
-
-

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

pz ,)

:

pz -)

pz .)

pz)

pz 1)

- -

pz 2)

pz 3)

- - -

pz 4)

-

18-

p^2 ,)

-

p_2, \cdot

$p_2, \theta.$

-

:

.

36,37

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

p^2 ,)

-

-

p^2 -

p^2 .)

-

-
-
- -
 p_2)

p_2 0)

-
-
 p_2 1.

ρ 2.

pz 3.

pz 4.

p_2 ,)

$p^2 \ , \)$

-

$p^2 \ , -)$

-

-

$p^2 \ , .)$

2.

-

-

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

p_2 ,)

p_2 -)

p_2)

-
|

ρz 3.

-
-
-
-
-

ρz 1)

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

- - -

- - - - -

- - - - -

- - -

-

- $p\epsilon$ 2)

- - -

pz 4.

pz 5.

pz 6.

- 1.
- 2.

3.

- 4.
- 5.

6.

7.

1.

- 6.
- 7.

-

-



pz .)

p_2)

-

-

-

p_2 0)

-

-

-

-

pz 1)

pz 2)

pz 3)

-

-

-

-

-

:

-

-

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

pz ,)

- - -
- - -
- - -

pz -)

pz .)

p_2)

p_2 0)

p_2 1)

p_2 2)

pz 3)

pz 4)

$p^2 \dots$

-

$p^2 \dots)$

-

$p^2 \dots 0)$

?

-
-

-

-

-

5

-

$p^2 \dots 1)$

ρ 2)

pg 3)

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

pz 1.

-

$p^2 -)$

$p^2 .)$

-

27,28

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

-

-

-

рз ,)

рз -)

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

.

- 7.
- 8.
- 9.
- 10.
- 11.
- 12.

ρ_z .)

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.
- 9.
- 13.

1. -
2. -
- 3.

pz ,)

-	1. -

pz -)

pz .)

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.
- 9.

pz)

pz)

).

2.

-

:

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.
- 9.
- 10.
- 11.
- 12.
- 13.
- 14.
- 15.

: 1-10.

- 1.
- 2.

1

-

2-

-134).

-

-

-

)) *вч з р*

(

-70.)

-

-

-

Теоретический

causa sui

an

31

5.

-

-

-

-

-

-

-

-

-

1.

2.

-
-
-

-
-
-

-
-
-

-
-
-

-
-
-

-

-

-

-
-
-

-
-
-

-
-
-

-
-
-

-
-
-

	-	-	-
1	1	3	0
2	0	1	3
3	1	0	3
4	3	1	0
5	0	3	1
6	1	3	0
7	3	1	0
8	1	0	3
9	1	3	0
10	3	1	0

-

-

32

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

pz ,)

рг -)

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

рг .)

- | | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| 1 выбрал 2 и 8, отверг 4 и 6; | 1, 2, 6, 8, 9). |
| 2 выбрал 8 и 1, отверг 7 и 9; | 6 выбрал 8, отверг 1 и 4; |
| 3 выбрал 9 и 10, отверг 1 и 4; | 7 выбрал 2 и 8, отверг 1 и 10; |
| 4 выбрал 7 и 5, отверг 1 и 10; | 8 выбрал 2 и 4, отверг 3; |
| 5 выбрал 4 и 8, отверг 3 и 6; | 9 выбрал 5 и 8, отверг 7 и 6; |
| | 10 выбрал 7 и 8, отверг 6 и 4. |

н ймй гйз нлг м гд з нй

- 1)
- 2)
- 3)

Кймлй рг н ймй гй л з з

Клз лрд н м грмл 225

кйф рг н йм гйз нлг

л йн л в эян н й

1)

2)

Л я р ц д м и н м

l

(n - (n - l))

рмл г ж гжцн з ц

I.

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

II

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

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

- 1)
- 2)

- 3)
- 4)
- 5)

л йн л в ян н й

+

+

+

+

Список класса	Список класса								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	■								
2		■							
3			■						
4				■					
5					■				
6						■			
7							■		
8								■	
9									■
С ⁺									
С ⁻									
В ⁺									
В ⁻									
р жев з н лг нй П ⁺									
П									
р ⁺									

р жев з н лг ~~нй~~

жйгнз йз кж мрй й

р жев ррц мй г жврй-кме йжй г мй йн ми

- 1.
- 2.
- 3.

- 5.
- 1.

- 2.

- 3.

- 4.

- 6.

- 1.
- 2.
- 3.

- 4.

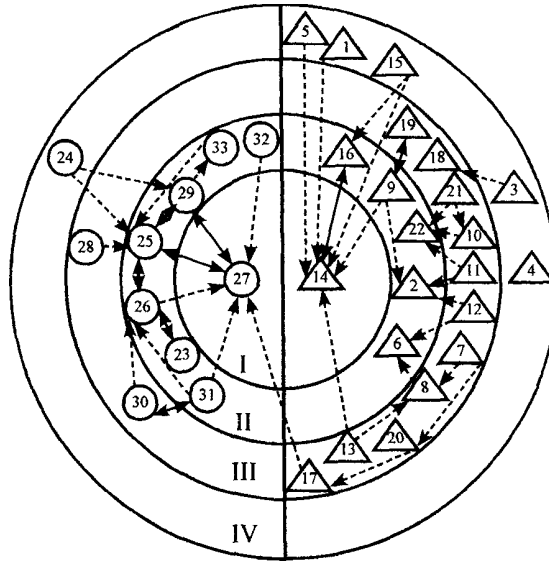
5.

-

-

1.

- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.



34

- 1.
- 2.

П нйц же щфг р л в гн г г м з й л в гн г к й й

-

- 5
- 4
- 3
- 2
- 1

- 1.

6.

10.

11.

11-27

27-33

33-44

44-55

-

-

1.

2.

-

-

-



	1	2	3	4	5	6	7
1	4	3	4	2	5	5	
2	2	2	3	3	5	5	
3	2	3	4	4	5	5	
4	2	3	3	4	5	5	
5	2	2	3	3	2	4	5
6	2	3	2	4	5	5	
7	2	2	3	4	5	5	
8	2	2	4	5	4	3	
9	2	4	3	4	5	4	
10	2	3	4	4	5	5	
11	2	2	3	4	5	5	
12	2	3	4	5	4	5	
13	3	2	4	4	5	4	5
14	2	2	3	4	4	5	

рг ж м з й м й н ж р й д л й н ц 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.

Модели общения	Да «+»	Нет «-»
Дикторская «Монблан»	4, 6, 11, 15, 17, 23	1, 7, 8, 9, 12, 13, 14, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 24
Неконтактная «Китайская стена»	9, 11, 13, 14, 15	1, 7, 8, 12, 16, 18, 19, 20, 21
Дифференцированное внимание «Локатор»	10, 14, 18, 20, 21	2, 4, 6, 13, 15, 17, 23
Гипорефлексивная «Терев»	9, 11, 15, 17, 23, 24	8, 12, 16, 19, 20, 21, 22

Модели общения	Да «+»	Нет «-»
Гиперрефлексивная «Гамлет»	3, 12, 14, 18, 19, 20, 22, 25	2, 5, 6, 11, 13, 23
Негибкого реагирования «Робот»	1, 2, 5, 6, 13, 15, 23	7, 8, 9, 11, 16, 21, 24
Авторитетная «Я сам»	5, 10, 14, 15, 18, 24	2, 8, 16, 21
Активного взаимодействия «Союз»	7, 8, 10, 16, 20, 21, 22	1, 2, 4, 5, 6, 11, 13, 15, 17, 23

1. (1

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

9.

10.

(1 10):1, 6, 7,1, 4, 8, 2, 3, 4, 8...

165

X

Y

- - -

-
- -
-

- - -

-
- -

- - -
-

- - -

- - -

- - -

-

-

- -

- - -

- -

- -

- -

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

1,) рй рц м ми г лгн лггй рг рг жн ф д нн ми гг
лгн лггй рг рг л в жн нй й рг кй гмгкжр л н лгв щфг
иш кц йлз глй рг йз к н р гд

I.

II

-

22.

-

:

5.

5.

45.

46.

56.

-
-
-

-

-

-

-
-

-

-

74.

78

-

82.

84.

86.

100.

103.

-

123.

-

III

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

Кйвр н жврц км г м г кйй мц

2.

8.

-

23.

24.

25.

26.

27.

IV

-

-

-

-

-
-

V
н л н л л л н

-
-

-

-
-
-

-
-
-

-	;
-	
-	
- 15	

	-
-	-

VII

-

		1-10
		1-10

		1-10
	15- 20- 26-	

VIII.

IX.

-
-
-
-
-
-

1-) рй рц м м г лгн лгг й рг рг ж кльз б н й рйд
н н м г г

- 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.
- 34.
- 35.
- 36.
- 37.
- 38.
- 39.
- 40.
- 41.
- 42.
- 43.
- 44.
- 45.
- 46.
- 47.
- 48.
- 49.
- 50.

23.

35

--	--

2-

ISBN 978-5-534-05493-4.
www.biblio-online.ru/book/84A05EE9-1021-4E98-9767-7655CE8BC0D0.

www.biblio-online.ru

2-

9746-0.
34DFA20CED21.

ISBN 978-5-9916-
-online.ru/book/213E4D85-225E-4C8C-9C5F-

ISBN 978-5-534-03357-1.
www.biblio-online.ru/book/2E78622A-9035-4720-A4A9-2071AEB50307.

www.biblio-online.ru

6-

ISBN 978-5-9916-3049-8.
www.biblio-online.ru/book/48D0AE09-F726-4BB4-AE08-33EB52988B42.

3-

ISBN 978-5-534-02583-5.
www.biblio-online.ru/book/58F4CDB4-3267-4F9F-B884-046B31F8EFC3.

2018.

ISBN 978-5-9916-5928-4.

www.biblio-online.ru/book/B3F45E9D-74FC-4A28-9012-A75D76B09ECC.

ISBN 978-5-534-01578-2.

online.ru/book/29DC031F-6134-4CC6-A932-3622A3612B92.

2-

ISBN

978-5-534-00459-5.

[A118-24BE9649B94E](http://www.biblio-online.ru/book/CDC67E8E-4500-426E-A118-24BE9649B94E).

[www.biblio-online.ru/book/CDC67E8E-4500-426E-](http://www.biblio-online.ru/book/CDC67E8E-4500-426E-A118-24BE9649B94E)

ISBN 978-5-534-00094-8.

www.biblio-online.ru/book/DD8AF70A-93A8-4BEF-AB94-CD25D5840550.

ISBN 978-5-534-03023-5.

www.biblio-online.ru/book/D9277949-1AD9-43A2-8C73-E88D9663853B.

ISBN 978-5-534-05501-6.

1442-4A21-B337-616ED2B1F17D.

-online.ru/book/7AACAF74-

- - -

- -

- 688

- 5-

-

-

-

4-

ISBN

978-5-534-05480-4.

[8F8B-E0EBEB5234CB](http://www.biblio-online.ru/book/29B3B762-605E-48D7-8F8B-E0EBEB5234CB).

[www.biblio-online.ru/book/29B3B762-605E-48D7-](http://www.biblio-online.ru/book/29B3B762-605E-48D7-8F8B-E0EBEB5234CB)

- 2-

-

-

4-

ISBN 978-5-534-04901-5.

online.ru/book/99026BA7-87C1-44C5-8A32-40ECF13F8092.

- -

- 2-

-

-

-

-

-

-

-

ISBN 978-5-534-01213-2.
online.ru/book/631BBEB0-2F84-441A-A67E-31EBEF3B4240.

www.biblio-

ISBN 978-5-9916-7512-3.
online.ru/book/0DAB78E8-B87B-4092-937B-B5D835062151.

3-

102 c.

109 c.

528 c.

7.3

http://www.pirao.ru/strukt/lab_gr/l-uchen.html.

http://www.pirao.ru/strukt/lab_gr/l-podjun.html.

http://www.pirao.ru/strukt/lab_gr/l-ps-not.html.

http://www.pirao.ru/strukt/lab_gr/l-prof.html.

http://www.pirao.ru/strukt/lab_gr/l-teor-exp.html.

[raz.html.](#)

http://www.pirao.ru/strukt/lab_gr/g-ob-

[fak.html.](#)

http://www.pirao.ru/strukt/lab_gr/g-

[http://www.pirao.ru/strukt/lab_gr/l_det_p.html.](http://www.pirao.ru/strukt/lab_gr/l_det_p.html)

[http://www.voppsy.ru/.](http://www.voppsy.ru/)

[http://www.genesis.ru/pedologia/home.htm.](http://www.genesis.ru/pedologia/home.htm)

8

-

9

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 03B6A3C600B7ADA9B742A1E041DE7D81B0
Владелец: Артеменков Михаил Николаевич
Действителен: с 04.10.2021 до 07.10.2022

