


государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области  
средняя общеобразовательная школа с. Сырейка  
муниципального района Кинельский Самарской области

**РАССМОТРЕНО**

на заседании МО  
протокол № 1  
« 28 » 08 2019 г.

Руководитель МО

 С.Л. Новокрешенова

**ПРОВЕРЕНО**

и.о. заместителя  
директора по УВР  
« 28 » 08 2019 г.

 В.А. Пахотнов

**УТВЕРЖДЕНО**

Директор ГБОУ СОШ  
с. Сырейка  
« 30 » 08 2019 г.

Директор школы  Находнова Ю.Г.  


"

"

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

ó

ó

.



- 
- 
- 
- 
- 

:

;

..

;

;

;

,

.

,

-

<<

>>;

-

,

;

;

:

(

;

,

,

);

,

.

;

, ,

:

,

,

,

.

,

-

,

.

•

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- ✓

✓

•

•

•

•

•

✓

✓

✓

\_\_\_\_\_ :

“ \_\_\_\_\_ -

“ \_\_\_\_\_ ;

“ \_\_\_\_\_ ;

“ \_\_\_\_\_ ;

“ \_\_\_\_\_ ;

“ \_\_\_\_\_ ;

“ \_\_\_\_\_ ;

“ \_\_\_\_\_ ;

\_\_\_\_\_ ô « \_\_\_\_\_ »

✓

«

»,

:

,

:

,

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

✓

•

•

•

•

•

•

•

•

•

.

. «

».

«

»,

:

,

,

,

,

,

,

,

-

,

,

,

,

,

,

,

.







3		« ».
4		
5		
6		« »
7		« »
8		« » « »
9		« »( - , ).
10		( . )ó .
11		
12		«



		« »
0	- .	( . . ).
1		, , . .
2	- . .	« - » « ».
3	?	. « »
4		« » 1
5		« »
6		« ?»
7		« »

8	.	« » « , í »
9		« »
0		« ?»
1	.	« », « í » .
2	« »	- « »
3	í » .	« » « » « » « »
4	.	, .



« » « ».

15-24

ó

?

« ».

:( ) ,



3



3-4  
28-33.

« » « », « ».

« »,

« »,

« ?

« »,

« »

« í »

34

2 :





6.

1.

20

«-»  
( 5).

1		1
2		2
		3

4		4
---	--	---

5		5
---	--	---

6		6
---	--	---

7		7
---	--	---

8		8
---	--	---

9		9
---	--	---

10		10
----	--	----

11		11
----	--	----

12 , ,		12 ( , , )
13 ,		13 ,
14 , ,		14 , , . .
15 - , , .		15 ( , )
16		16 , ,
17 ,		17 ,
18 : , , . .		18 ,

19 - ( , ),		19 ,
20 ,		20 ( .)

				X
2	16	1	26	
46	4	36	5	56
66	76	6	96	7
8	9	10	106	86
12	116	11	126	13
146	14	136	15	156
166	176	16	196	17
18	19	20	206	186
+ =	+ =	+ =	+ =	+ =
- =	- =	- =	- =	- =

$\hat{\delta}$  ;  $\hat{\delta}$  ;  $\hat{\delta}$  ;  $3\hat{\delta}$  - ;  $X\hat{\delta}$

2.

: « » .

ô , ô , ô :

-2	-2	- 2
-1	-1	- 1
-0	-0	- 0

- , .

. , .

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

( , , .).

( , , .).



37. , ,  
38. , ;  
39.  
40. , ,  
41. ,  
42. ( , , ,  
43. ,  
44.  
45. , , ,  
46. , , ,  
47. : , ,  
48. , ,  
49. , , ,  
50. ,  
51. , ,  
52. , ,  
53. , ,  
54. , ,  
55. « »: ,  
56. : ,





3.

• •  
:

•

•

,

«+»,

ô

«-».

• -					
•					
•					
•					
5.					
• , ,					
• , -					
•					
• ,					
0					
1. -					







:

3.

(

).

:

4.

(

).

5.

(

).

^

6.

(  $\hat{\delta}$  )

5.

:

( .13)

$\hat{\delta}$   
"+"( )    "-"( )

- 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. , ?
- 51. , ?
- 52. - ?







- 32.
- 33.
- 34.
- 35.
- 36.
- 37.
- 38.
- 39.
- 40.

( )	7	5	3
( )	0	8	6
( )	1	9	7
( )	2	0	8
( )	3	1	9
( )	4	2	0
( )	5	3	1

ô

ô








6 ô (1 ô ;2 ô ;3 ô ;4 ô ;5 ô ;6 ô ;7 ô ;8 ô ;9 ô ;10 ô ;11 ô ;12 ô ;13 ô ).

8. « »

(15-20 ).

1. :
- 1.1. , .
- 1.2. - , .
- 1.3. - .
- 1.4. - .
- 1.5. , , .
- 1.6. , .
- 1.7. .
- 1.8. - - .
- 1.9. , " " .
2. :
- 2.1. .
- 2.2. , , .
- 2.3. .
- 2.4. .
- 2.5. .
- 2.6. .
- 2.7. .
- 2.8. .
- 2.9. .

- 3.
- 3.1.
- 3.2.
- 3.3.
- 3.4.
- 3.5.
- 3.6.
- 3.7.
- 3.8.
- 3.9.
- 4.
- 4.1.
- 4.2.
- 4.3.
- 4.4.
- 4.5.
- 4.6.
- 4.7.
- 4.8.
- 4.9.

**9.**

\_\_\_\_\_:

(0 0 , 1 0 , 2 0 , 3 0

( , , ):

).

.		123 123
.		123 123 123
.	,	123 123 123
.	,	123 123 123 123
.		123 123 123 123



		123
		123
		123
		123
		123
		123

: (0 ô , 1ô , 2 ô , 3 ô ,  
 ).  
 ( , , ):

.		123
		123
		123
		123

.	, ,	123 123 123
.		123 123 123
.	, ,	123 123
.	,	123 123 123
		123 123 123 123

		123
		123
		123
		123

0, 15

« »:

- 1) ô
- 2) ô
- 3) ô
- 4) ô
- 5) ô

« »:

)  
)

**10. Te** « »

:.]

), ), ) . . .

?

1.

) ;  
) ;  
) ;  
) .

2.

« » )? ( - , -

) ;  
) .

3.

) ;  
) ;  
) , « »?

4.

) ;  
) .

5.

) ;  
) .

6.

) ;  
) .

7.

) ;  
) ;  
) .

8.

) ;  
) .  
.  
) ;  
) « - »;  
) ;

?

:

, ,  
 ,  
 ;  
 , .

)  
) « » ? ;  
)  
 . : ) ,  
 ; ) ,

)  
)  
 11. ?

) ;  
) ;  
)  
)  
 12. « »

, ?

) ;  
) ;  
) ;  
) .  
 13. , :

) ;  
) ;  
) .  
 14. ,

) ;  
) « » ;  
) « » .  
 15. ô ,

ô

?  
) ;  
) .  
 16. , :




38  $\hat{\theta}$  - , ,  
 26-38  $\hat{\theta}$  .  
 ; ,  
 $\hat{\theta}$  .  
 15-25  $\hat{\theta}$  , ,  
 . , ( . , , ) .  
 15  $\hat{\theta}$  , , , ,  
 , , , ( , !).

11. « »

- 1. « »
- 2. I
- 3. ( )
- 4. ?
- 5. ?
- 6. !
- 7. ?
- 8. \* I ?
- 9. ?
- 10. « »?
- 11. ( )
- 12. :
- 13. ?
- 14. ). ?
- 15. ,

« »<sup>2</sup> . « »<sup>1</sup> . « »<sup>0</sup> .

22 30 ô . :



ô

13 21 ô  
« »,

0 12 ô

:« ô ?»

12. « ?»

:

( , , , D, ),

1. .

2. D.

3. .

4. .

D.

5. .

B.

6. .

7. D.

D.

E.

8.

C.

D.

9.

A.

10.

C.

D.

11.

E.

12.

D.

E.

13.

14.

B.

C.

15.

A.

16.

B.

17.

B.

D.

18.

C.

D.

19. :

.

D.

20. :

A.

E.

21. :

.

B.

22. ,

C.

23. D. ô

.

24. .

C.

25. . ô ,

A. ô , ,

26. . , ,

D.

27. .

ô

B.

28.

E.

29.

30. D.

ô

ô

ô

ô

; ô

; D ô

; ô

**13.**

( . . . )

:

:

« » « ».

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

9.

10.

11.

ô

- 12.
- 13.
- 14.
- 15.
- 16.
- 17.
- 18.
- 19.
- 20.
- 21.
- 22.

23.

24.

1 « » : 1, 3, 6, 7, 8, 11, 12, 14, 16, 17, 19, 20, 22, 23.  
 1 « » : 2, 4, 5, 9, 10, 13, 15, 18, 21, 24.

:  
; 19-24 ô

0-6 ô ; 7-12 ô ; 13-18 ô

**14.** « » : ,

1. ?  
 1.1. ( , , , ).



15.«

».

4 10 3 1 2. ô

10

. I( 1 = ...).

« »

« » (10 ).

. I( 1 = ...).

« »,

( 2 = ...).

( 2 = ...).

3- 4-

ô 8 ( ).

$$\frac{-(2-1) + (3-2) + (4-3)3}{3,1 \quad \hat{\delta}}$$

);

1 3 ô ( ); .

-1,4 0,99 ô

( ,

);

-1,5 ô ( ).

:

/

/

16.

20 :

10 .

« »



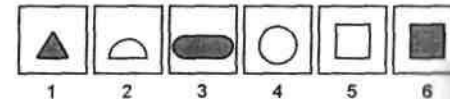
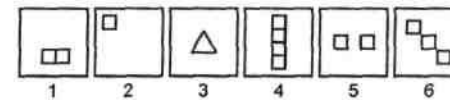
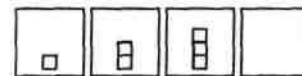
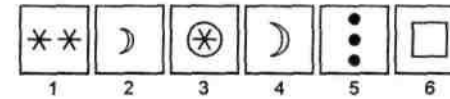
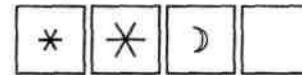
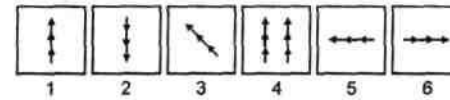
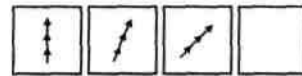



17.

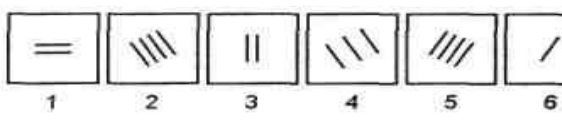
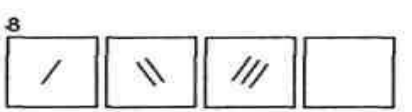
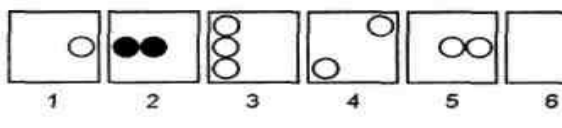
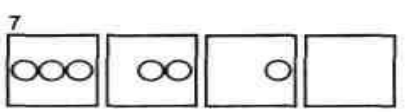
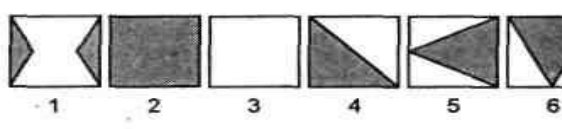
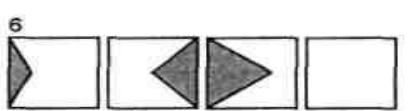
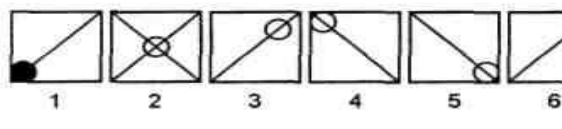
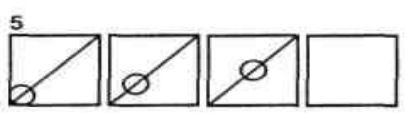
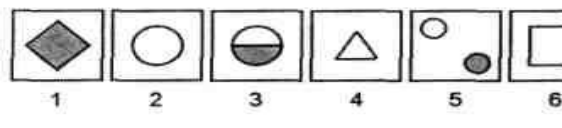
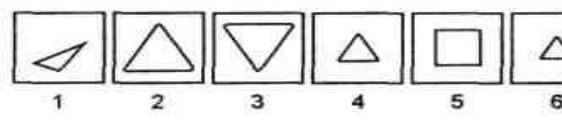
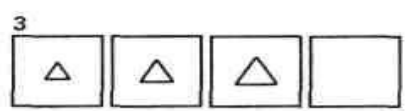
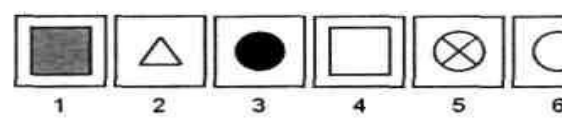
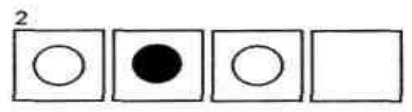
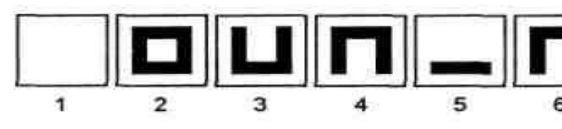
( . )

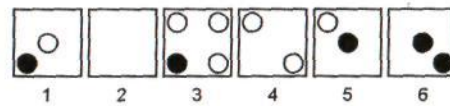
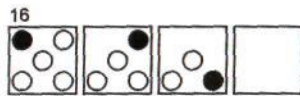
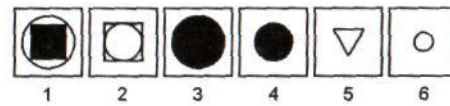
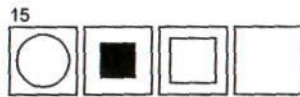
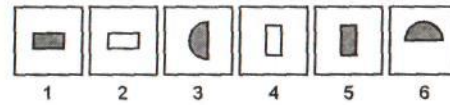
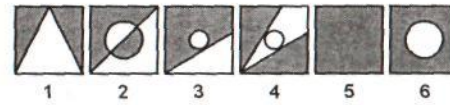
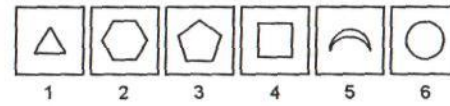
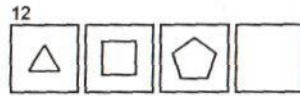
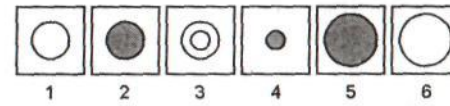
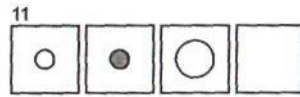
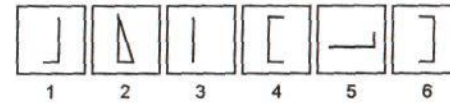
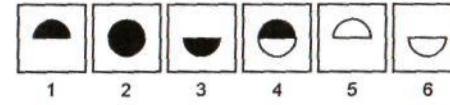
:

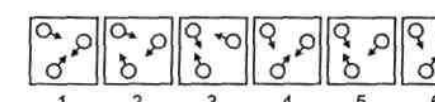
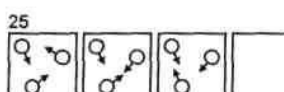
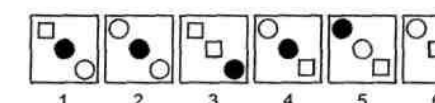
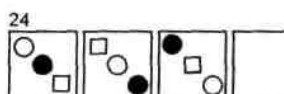
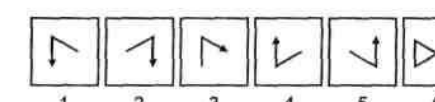
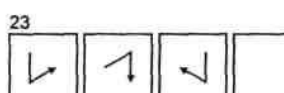
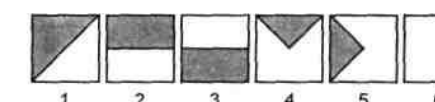
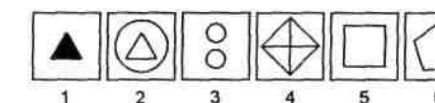
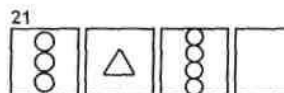
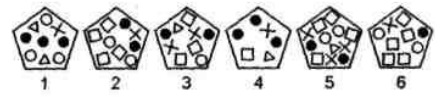
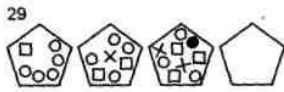
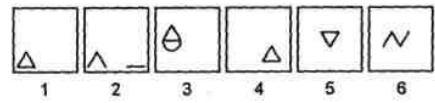
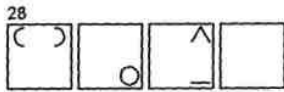
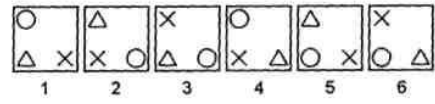
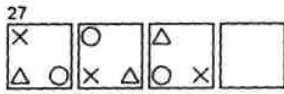
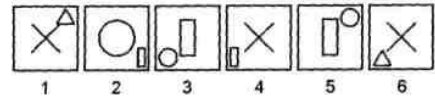
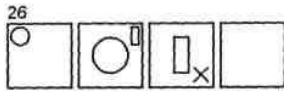

**Тренировочные задания**



# Основные задания







1-2 7-6 13-6 19-6 25-2  
 2-3 8-2 14-5 20-2 26-6  
 3-2 9-3 15-4 21-5 27-3  
 4-6 10-3 16-1 22-6 28-1  
 5-3 11-2 17-3 23-1 29-5  
 6-5 12-2 18-5 24-4

:

			- , %
6-29	35-140		
1-25	20-034		8
6-20	00-119		0
0-15	0-99		8
10	80		7

18.

( δ )

, - , - ). ( - , -  
 ( ). , , ,  
 , . ,  
 «+», - «ô ».

-	-	C-JI	-0
12 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

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.

1. (0ô 2 ô , 3ô 5 ô , 6-8 - ).

: « !»



2. - . -

ô

3. - . -

( . verbalis ô )

4. - . -

, ô

5. . -

19.

( )

:

	1	1	1
	2	2	2
	3	3	3
	4	4	4
	5	5	5

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

, ô 8ô J0 .

4 ,

ô

3- . 3

3 : 1- 2-

5

**1.** ô = ô ...

) ;  
) ;  
) ;  
) ;  
) ;

**2.** - = - ...

) ;  
) ;  
) ;  
) ;  
) ;

3 - :

- ...

) ;  
) ;  
) ;  
) ;  
) ;

**4.** - = - ...

) ;  
) ;  
) ;

) ;  
 )  
**5.**  $\hat{\theta}$  =  $\hat{\theta} \dots$   
 ) ;  
 ) ;  
 ) ;  
 ) ;  
**6.** - = - ...  
 ) ;  
 ) ;  
 ) ;  
 ) ;  
**7.** - = - ...  
 ) ;  
 ) ;  
 ) ;  
 ) ;  
**8.**  $\hat{\theta}$  =  $\hat{\theta} \dots$   
 ) ;  
 ) ;  
 ) ;  
 ) ;  
**9.**  $\hat{\theta}$  =  $\hat{\theta} \dots$   
 ) ;  
 ) ;  
 ) ;  
 ) ;  
**10.**  $\hat{\theta}$  =  $\hat{\theta} \dots$   
 ) ;  
 ) ;  
 ) ;



) ;  
 ) ;  
 )  
**17.** . - = - ...

) ;  
 ) ;  
 ) ;  
 ) ;  
 )  
**18.** . - = - ...

) ;  
 ) ;  
 ) ;  
 ) ;  
 )  
**19.** .  $\hat{\theta}$  =  $\hat{\theta}$  ...

) ; ) ;  
 ) ;  
 ) ;  
 )  
**20.** .  $\hat{\theta}$  =  $\hat{\theta}$  ...

) ;  
 ) ;  
 ) ;  
 ) ;  
 )  
 .

5 , 4 . ,

**21.**  
 ) ;  
 ) ;  
 ) ;  
 ) ;  
 )

22.

) ;  
) ;  
) ;  
) ;  
) .

23.

) ;  
) ;  
) ;  
) ;  
) .

24.

) ;  
) ;  
) ;  
) ;  
) .

25.

) ;  
) ;  
) ;  
) ;  
) .

26.

) ;  
) ;  
) ;  
) ;  
) .

27.

) ;  
) ;  
) ;  
) ;  
) .

28.

) ;  
) ;  
) ;  
) ;  
) ;  
) .

29.

) ;  
) ;  
) ;  
) ;  
) ;  
) .

30.

) ;  
) ;  
) ;  
) ;  
) ;  
) .

31.

) ;  
) ;  
) ;  
) ;  
) ;  
) .

32.

) ;  
) ;  
) ;  
) ;  
) ;  
) .

33.

) ;  
) ;  
) ;  
) ;  
) .



34.

) ;  
) ;  
) ;  
) ;  
) ;  
) .

35.

) ;  
) ;  
) ;  
) ;  
) ;  
) .

36.

) ;  
) ;  
) ;  
) ;

37.

) ;  
) ;  
) ;  
) ;  
) ;  
) .

38.

) ;  
) ;  
) ;  
) ;  
) ;  
) .

39.

) ;  
) ;  
) ;  
) ;  
) .

) .

40.  
) ;  
) ;  
) ;  
) ;  
) ;  
) ;

5

**41.** - .  
42. - .  
43. - .  
44. - .  
45. - .  
46. - .  
47. - .  
48. - .  
49. - .  
50. - .  
51.  $\hat{\theta}$  .  
52. - .  
53.  $\hat{\theta}$  .  
54.  $\hat{\theta}$  .  
55. - .  
56. - .  
57. - .  
58. - .  
59.  $\hat{\theta}$  .  
60. - .

61. 6 9 12 15 18 21  
62. 9 1 7 1 5 1  
63. 2 3 5 6 8 9  
64. 10 12 9 11 8 10  
65. 1 3 6 8 16 18  
66. 3 4 6 9 13 18  
67. 15 13 16 12 17 11  
68. 1 2 4 8 16 32  
69. 1 2 5 10 17 26  
70. 1 4 9 16 25 36  
71. 128 64 32 16 8 4  
72. 1 2 6 15 31 56  
73. 31 24 18 13 9 6  
74. 255 127 63 31 15 7  
75. 3 4 8 17 33 58  
76. 47 39 32 26 21 17  
77. 174 171 57 54 18 15  
78. 54 19 18 14 6 9  
79. 301 294 49 44 11 8  
80. 23 46 48 96 98 196

«  
ô 0 . ,

: 2

1

1



19 39 59  
20 40 60

79 4

80 198

(10)

», « »  
(1),  
« »

( ô ),

ô « » ô  
«

(5)

« (8),

).







## Профессиональное портфолио

---



Учени \_\_\_\_\_ 9 класса

МБОУ «СШ №21»



Резюме: Ф.И.О \_\_\_\_\_  
Место рождения:  
Адрес:

Образование:

Время обучения:

Опыт работы:

Грамоты и дипломы:

Дополнительные сведения:

Дата:

Профиль обучения:

Получение образования:

Высшее образование:

#### Личные данные

Мои профессиональные интересы

Мои увлечения

Мои профессиональные склонности

Мой темперамент

Мой характер

Моя сила воли

Мышление

Память . Внимание

Мои эмоции

Моя самооценка

Мои притязания

Мои профессиональные предпочтения

Профессиональный тип личности

Профессиональный выбор. "Матрица  
выбора профессии"

Моя профессиональная готовность

Формула моей профессии

Резюме

Профиль обучения

Получение образования

профессионально важные качества

Профессиональный тип личности

Интеллектуальный

Артистический

Профессиональный выбор  
«Матрица выбора профессии»

*Объект, который меня привлекает:*

*Вид деятельности который меня привлекает:*

*Профессии*

**Моя профессиональная готовность:**

**Формула моей профессии**

*Цель труда*

*Предмет труда*

*Средства труда*

*Условия и организация труда:*

|