

Утверждаю



Директор ГБПОУ НСО

«Куйбышевский политехнический колледж»

Гордиенко В.Е.

Гордиенко 2018 г.

ОТЧЕТ

О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬ- НОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ «КУЙБЫШЕВСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

Рассмотрено на заседании
Педагогического совета
Протокол №7 от 02.04.2018г.

1.

2017-2018

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

—

·
:

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

()
().

01.01.2018 .

2.

1.

,

2.

,

,

-

-

20

2014

2341.

3. : -
«
».
:
».
- :
4. (): 632382,
. . , .104, 8-(38362)-22-097,
gbkpt@mail.ru, - http://kpkns0.ru
5. -

(8769 06.02.2015 .),
(54 004790606), 1025406827753,
(1534 16.11.2015 .)

: -
,

3.

,
-
.
-
.
-
.
-
.
-
.
-
-
);
-
);
-
);

- - - (

- - -); (

- - - (-).

- - - , -

- - - .

- - - 4 , .

- - - , -

- - - .

- - - 7 - :

- - - -

- - - -

- - - -

- - - -

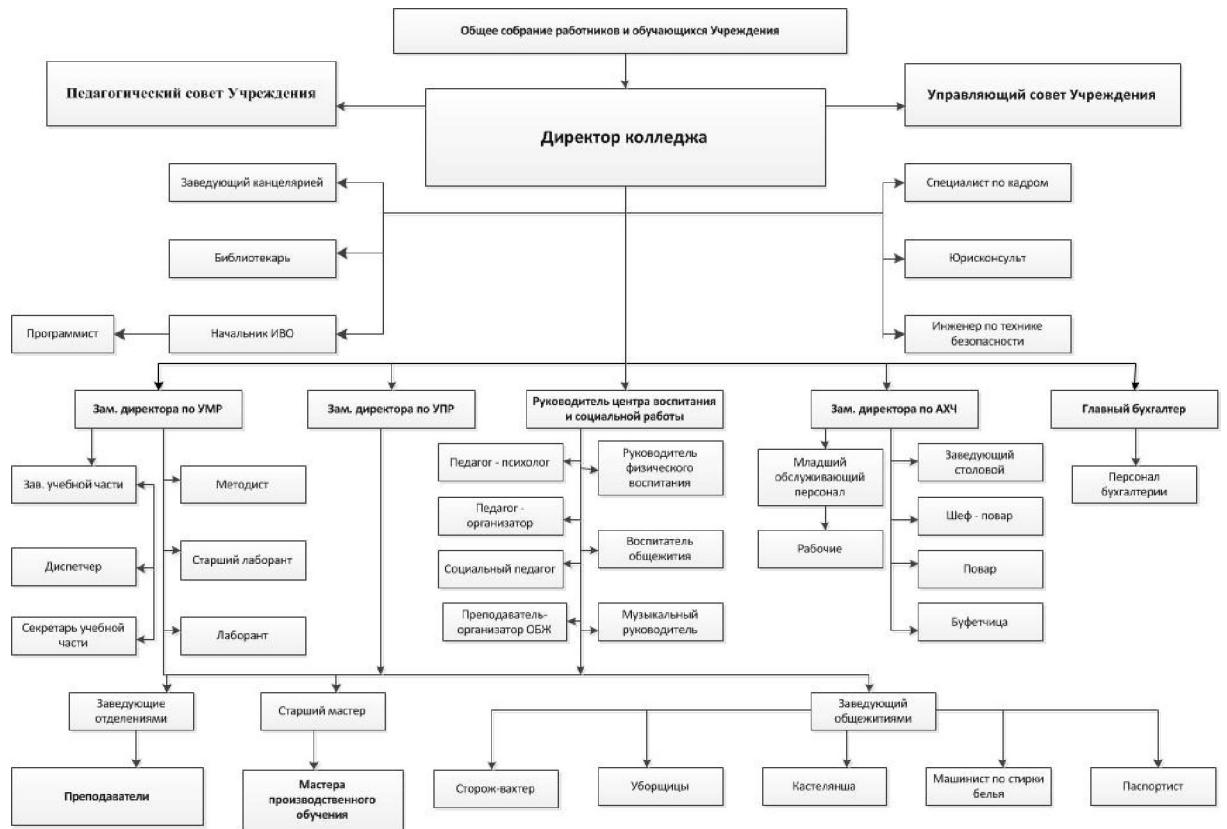
- - - -

- - - -

- - - , -

- - - .

- - - :



4.

()

;

,

08.00.00		08.02.01	
		08.01.08	
		08.01.10	- -
09.00.00	-	09.02.01	
18.00.00		18.02.04	
13.00.00		13.02.11	()
15.00.00		15.02.08	
19.00.00	-	19.02.10	-

01.01.2018 .

-

652

,

520

, 132

			1	2	3	4	
1	18.02.01	-	25	24	21	18	86
2	08.02.01		26	24	24	22	96
3	15.02.08		27	27	22	23	99
4	13.02.11		25	26	25	25	101
		-					
5	08.01.08	-	26	21	17	-	64
6	09.02.01	-	25	25	22	-	72
7	19.02.10	-	18	27	17	-	62
8	08.01.10	-	28	21	21	-	70
			200	195	169	88	652

		-		-	-	-
1	2	3	4	5	6	7
1.	13.02.11	-		3 . 10 .	9	-
		-				-
		-				-
		()				
2.	15.02.08	-		3 . 10 .	9	-
						-
						-
3.	09.02.01		-	2 . 10 .	11	-
						-
						-
4.	18.02.04			3 . 10 .	9	-
						-
						-
5.	08.02.01	-		3 . 10 .	9	-
		-				-
						-
6.	08.01.08		-	2 . 10 .	9	-
			, -			-
			, -			-
			,			-
7.	19.02.10		-	2 . 10 .	11	-

						-
						-
8.	08.01.10	-	-	2 . 10 .	9	-
		-	,			-
			-			-

			2017-2018 .	
1		25	4,14	1,8
2		25	3,89	1,7
3		25	3,99	1,6
4	-	25	4,3	1,9
	-			
5	-	25	3,57	1,6
6	-	25	3,54	1,7
7		25	3,81	-
8		25	3,93	1,6
		200	3,84	1,7

5.

-
() -
.
, -
(). -
, , , -
, -
(,) , -
.
:
- , -
;
- , -
(,)); -
;
- ; -
() ; -
, , ; -
.
, -
:
- ; -
- ; -
;
- ; -
- ;
- ;
- ;
- .

/			-		-	-	-	-
			-		-	-	-	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	13.02.11	-		-	-	-	-	-
2.	15.02.08	-		-	-	-	-	-
3.	09.02.01	-		-	-	-	-	-
4.	18.02.01			-	-	-	-	-
5.	08.02.01	-		-	-	-	-	-
6.	08.01.08			-	-	-	-	-
7.	19.02.10	-		-	-	-	-	-
8.	08.01.10	-		-	-	-	-	-

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

() ,

1.

-

-

2.

.

3.

.

4.

.

-

5.

,

.

-

6.

.

-

.

-

,

-

,

-

,

-

,

,

-

,

.

-

-

-

,

,

-

,

-

,

-

,

-

.

∴ «

,

-

,

,

,

»

-

,

-

,

-

-

,

-

-

.

:

,

-

,

,

,

,

-

.

-

-

,

,

-

:

,

”

-

,

-

,

,

-

,

.

-

,

.

-

-

						- - - -
1.	-	-		2017	« . / »	76
2.		-		2017		72
3.	- -	-		2017		
4.	-	-		2017		72
5.	-	-		2017		72
6.	-	-		2017	« . /	76
7.	- -	/		2017	-	13
8.	-	-		2017		72
9.	-	-		2017		72

2	2
1 -	2
2 -	3
1 -	2
1 -	2
2	
« »	»
-	
« » 1 -	2
-	
« »	
-	3, 4
« » 2	1, 2

- :

- « -	2
»	
- « -	
- , »	3
- « -	
- , »	
- « -	3
(-	1
)	

, , :

. . . -		-	
. .	«	.	
. .	«	.	1
	» «		
«	-		
»			
. . (-	1 (-	.	2
. .)		

...			
..)			-
..	-	« -	-
	»	-	
..	-	« -	
	»	-	

1.	()	35071
	..	17773
2.		416
3.		2715
4.		3724
5.		1
6.		1
7.		30
8.	,	311,1
9.		2
10.	()	1

-
 :
 ;
 ,
 -
 ,
 (, ,).

. :

1	3	4	
		5	
	177	161	106
:			
	168	152	106
	168	152	106
	-	-	-

:
 -26 .
 -1 .
 -38 .
 -15 .
 -9 .
 -3 .

, - :
 gbkpt@mail.ru
 - : kpknsor.ru

, - , -

, - , - . -
- -
- (, -
- , . .); -
- ; -
- - , -
- . ; -
- ; -
- (, . .); -
- ; -
- - (; -
- , , - , . .). -
- : - -
- ; -
- . -
(- — -)
.
50%, -
- , , . , -
- , . -
- , . -
- : -
- ; -
- () -
- ; -
- ; -
1 , .Web- , -Web, 1 -
;

- - .

- - :

- (, ,)

- ,

- (, ,) .

:

1. , ,

2. , , , , , , , ,

3. ,

4. .

5. .

6. - , - .

6. ,

2025 .,

2015-2025 . .»

«

2015-2020

».

,

-

,

1.

2.

»,

2016-2020 . . .»

3.

4.

«

».

28

3

«

»

15

210

6,

89

45,6 %.

:

« », -

,

,

1) , , 150

.

,

:

,

- ,

,

,

,

15 23 13

200 , 50 -

, 150 9 . 75,5%

, 36 -

,

12 . 31.12.17

- 14 , - 3 ,

23. () 24

,

3,2%, 42,5%

;

49,8%, 3,5%

32%

206

18 -

, 59

147

2017 .

233

76 -

, , , ,
 .
 « » , « » -
 » , « » .
 , 1142 ,
 332 . (2)
 2017 6 75 ,
 , 4 -
 - « » , 4 -

3 23 1 , 4 - 2 , 10
 - 3 « » 8 , 5 , 2- -
 1- .

() .
 , , , ,
 : , ,
 , , , ,
 : 37 -
 :

	-	%	-
		,	-
	-	37	

， -		
， :		
-	33	81
-	2	14
-	2	5
， -		
， -		
：		
- 3	1	5
- 3 - 8	7	14
- 8 - 14	8	23
- 14 - 20	11	26
- 20	10	32
， -		
， -		
：		
-	12	26
-	17	40

- 47 .

- , , . -
 , , . -
 , . -
 , -
 , . -
 , , . -
 , , . -
 . -
 , , . -
 , , . -
 : , -
 ; -
 ; , -
 ; -
 ; , -
 ; -
 ; -
 ; -
 . , -
 , , , -

-

),

-

-

1.

2.

3.

- ;

- ;

- ;

- ;

- ;

- ;

2017 (.)

		-
:	75163,4	1375,6
:	34618,6	232,9
	233,3	1,6
	10454,8	64,3
	212,2	13,4
	-	-
	3777,4	0,9
,	7242,8	7,9
	4339,6	-
	9757,2	558,2
	4371,5	488,5
	156,0	7,9

1.		-
2.	, ,	-
	.	
3.	-	-
4.	.	-
	, , ,	-
	.	
	.	
7.		
	-	-
	,	-
	, ,	-
	.	-
	.	-
	,	-
	, , , ,	-
	.	-
	.	-
	- ,	-
	.	-
	.	-
	,	-
	.	-
	, ,	-
	.	-
	.	-
	.	-
	.(3)	-
	.	-
	.	-
	.	-

	2017				
	«5»	«4»	«3»		
	13	10	1	3	24
	9	10	0	1	19
	12	10	3	2	25
-	8	11	5	2	24
-					
-	12	9	1	3	22
()	3	3	8	1	14
	6	8	1	0	15
	63	61	19	12	143

2017 .

	2017	() - ()	() - ()	()	
					/
	14			14	14
	15	2		1	12
-	24			24	22
-	25			25	23
-	19			19	18
	24			4	20
-	22			2	20
:	143	2		7	134

: 1.

2.

3.

2017

1.	- « - 2017»		II
2.	- « - » « - »	» «	
3.	- « - » « »		I
4.	- « - » « - »	, -	II
5.	- « - » « »		I
6.	- « » « - »		I
7.	- « - » « - »		I
8.	- « - » « - »		III

9.	« - » - « - - »		III
10.	« - » - « - »	,	III
11.	« - »		II
12.	« - »		III
13.	« - » -	,	III
14.	« - - » (: -)		I
15.	« - - » (:)		I
16.	« - - » ()		III
17.		()	
18.	« »		
19.	« - » -		II
20.	« »		« - »
21.	« »		1-

.			
22.	« - »	« »	
23.	- - « . - »	-	1 .
24.	« » - « » - »		
25.	- « -2017»		II
26.	- - - - « -2017»		II
27.	- « - »		II . II
28.	« - »	.	
29.	« »		
30.	« »	1480	III

2

2017 .

.			
1.	. « - 2017».		3
2.	XXXV « - 2017».		
3.	61- -		1

4.	61-	-	3
5.	61-	-	1
6.	23-	-	1 2 3
7.	-	-	3
8.	-	-	3
9.	-	-	1
10.	-	-	2
11.	2001	-	: 2,3
12.	-	-	3
13.	-	-	2
14.	-	-	1 2
15.	« »	-	3
16.	-	-	3
17.	-	-	3

18.			2
19.		:	1, 2, 3
20.	-	:	1, 2, 3
21.	-	:	1 3
22.		:	2, 3
23.	-		1
24.	-		3

3

15.02.08 « »

			2017	
			(%)	(%)
	1	27	48	100
	1	27	55,5	100
(.)	1	20	25	95
(.)	1	6	33	100
	1	25	56	100
	1	26	50	100
	1	25	52	100
	1	27	59	100
	1	25	68	100
	1	27	22	100
	1	27	44	100
	1	27	33,3	100
	1	24	96	100
-	2	25	60	100
(.)	2	16	44	100
(.)	2	11	54	100
	2	27	78	100
	2	27	59	100

	2	27	81	100	
	2	22	45,5	100	
	2	23	91	100	
	2	27	67	100	
	2	22	63	100	
	2	24	79	100	
	2	27	41	100	
	2	24	50	100	
	2	22	54	100	
	3	22	77	100	
(.)	3	10	40	100	
(.)	3	9	66	100	
	3	22	63	100	
-	3	18	88	100	
,	3	18	55	89	
	3	22	82	100	
	3	17	53	100	
	3	22	77	100	
-					
-	3	16	81	100	
-	3	22	91	100	
-	3	19	74	100	
.02.01	-	3	23	69	100
.03.01.	-	3	22	77	100
	-				
-	4	25	52	100	
-	4	22	32	100	
	4	18	88	100	
-	4	18	89	100	
.01.01		4	25	48	100
(.)	4	9	67	100	
(.)	4	11	92	100	
	4	23	82	100	
	4	25	68	100	
-			63,6	99,7	
:					

13.02.11 «

»

			2017	
			(%)	- (%)
	1	25	72	100
	1	25	92	100
	1	25	93	100
	1	21	76	100
	1	23	83	100
	1	20	85	100
	1	25	100	100
	1	25	88	100
	1	25	64	100
	1	25	72	100
	1	25	80	100
	1	23	96	100
(.)	2	18	87	100
()	2	4	100	100
	2	25	87	100
-	2	26	42	100
	2	25	92	100
-	2	26	81	100
	2	25	52	100
	2	26	58	100
	2	25	64	100
	2	26	61	100
,	2	26	52	91
.05.01	2	26	73	100
-				
-				
-				
-	3	25	56	100
-				

			2017	
			(%)	(%)
				-
-	3	25	68	100
(.)	3	6	34	100
(.)		16	76	100
	3	25	78	100
01.01 - - -	3	21	76	100
01.03 - -	3	25	28	100
.04.01 - - -	3	21	81	100
.05.01 - - -	3	25	50	85
01.02 - - - - - - -	3	21	86	100
- - -	4	24	75	100
-	4	25	64	100
-	4	21	62	100
	4	25	68	100
(.)	4	21	93	100

			2017	
			(%)	- (%)
	4	25	80	100
01.02 - - - - - -	4	25	64	100
01.03 - -	4	25	60	100
01.04 - - - - -	4	17	94	100
.02.01 - - - - -	4	25	68	100
.03.01 - - -	4	25	76	100
- - :			73,04	99,5

08.02.01 «

»

			2017	
			(%)	- (%)
	1	26	50	100
	1	26	57	100

			2017		
			(%)	- (%)	
	1	26	54	100	
	1	26	37	100	
	1	26	40	100	
	1	26	50	100	
	1	26	96	100	
	1	26	80	100	
	1	26	38	100	
	1	26	50	100	
	1	26	42	100	
	1	26	76	100	
	2	26	60	100	
	2	24	86	100	
	2	24	58	100	
	2	26	82	100	
	2	24	58	100	
	2	24	79	100	
	2	24	100	100	
	2	24	62	100	
-	2	24	77	100	
	2	24	54	100	
	2	24	80	100	
	3	24	92	100	
	3	19	61	100	
-	3	24	79	100	
	3	24	62	100	
	3	24	75	100	
-	3	24	75	100	
-	3	24	71	100	
-	3	24	54	100	
-	4	22	50	100	
	4	22	93	100	
	4	22	72	100	
	4	22	41	100	
01.06	4	22	68	100	
01.07	-	4	22	45	100
02.01	-	4	22	62	100

			2017	
			(%)	- (%)
03.01	-	4	22	68
	-			100
				100
			65	100

18.02.04 «

»

			2017	
			(%)	- (%)
		1	25	48
		1	25	76
		1	25	82
		1	25	56
		1	25	76
		1	25	56
		1	25	100
		1	25	88
		1	25	52
		1	25	48
		1	25	64
		1	25	73
		2	24	41
		2	24	76
		2	24	79
	-	2	24	62
		2	24	91
	-	2	24	50
		2	24	58
		2	24	42
	-	2	24	67
.05.	-	2	24	42

			2017	
			(%)	- (%)
.05.02.	-			
		3	20	62
		3	20	90
		3	20	76
	-	3	20	45
		3	20	35
		3	20	85
.01.01.	-	3	20	95
	-			
.02.01	-	3	20	60
	-			
.05.	-	3	20	40
		4	18	83
	-	4	18	66
		4	18	55
		4	18	50
	-	4	18	50
.01.01.	-	4	18	44
	-			
.02.01.	-	4	18	67
	-			
				64
				100

09.02.01 «

»

			2017	
			(%)	- (%)
		1	24	83
		1	24	83
	-	1	24	92

			2017	
			(%)	- (%)
	1	24	95	100
	1	24	79	100
	1	24	83	100
	1	24	92	100
	1	24	79	100
	1	24	83	100
	1	24	75	100
	2	25	84	100
	2	25	88	100
,	2	25	56	100
-	2	25	76	100
-	2	25	92	100
.01.01	2	25	64	100
.02.01 -	2	25	60	100
.02.02 -	2	25	64	100
	3	22	95	100
-	3	22	100	100
	3	22	100	100
Web-	3	22	100	100
	3	22	91	100
	3	22	91	100
.03.01 - -	3	22	95	100
.04.01 -	3	22	91	100
			84	100

19.02.10 «

»

			2017 -		
			(%)	(%)	
		1	17	66	100
		1	17	88	100
	,	1	17	76	100
	-				
		1	17	84	100
	-	1	17	53	100
	-	1	17	76	100
	-				
		1	17	53	100
.07.01	-	1	17	57	100
		2	26	66	100
		2	26	69	
		2	26	61	100
		2	26	61	100
		2	26	75	100
		2	26	81	100
	-				
.01.01	-	2	26	61	100
	-				
.02.01	-	2	26	69	100
		3	16	87	100
		3	16	95	100
	-	3	16	87	100
	,	3	16	87	100
	,	3	16	87	100

			2017 -		
			(%)	(%)	
.05.01	-	3	16	95	100
			74	100	

08.01.08 « »

			2017 -		
			(%)	(%)	
		1	26	58	100
		1	26	50	100
		1	26	34,8	100
		1	26	45	100
		1	26	26,9	96,1
		1	26	50	96,1
		1	26	15,3	100
		1	26	53,8	100
		1	26	73	100
		1	26	46	100
		1	26	84,6	100
	-	1	26	54	100
		1	26	58	100
.01.	-				
.01.01.	-	1	26	65	100
		1	26	96	100
		2	21	24	100
		2	21	24	100
		2	21	42,8	100
		2	21	47	100
		2	21	85,7	100
		2	21	28,5	100

		-	-	2017	-
					-
				(%)	(%)
	2	21		76,1	100
	2	21		90,4	100
	2	21		23,8	100
	2	21		28,6	100
	2	21		85,7	100
.02.					
-					
.02.01.	2	21		100	100
-					
.04.					
-					
.04.01	2	21		76	100
	2	21		90	100
	3	17		36	100
	3	17		52,9	100
	3	17		52,9	100
	3	17		70	100
-					
.03.					
.03.01.	3	17		88	100
	3	17		94	100
.05					
-					
-					
.05.01	3	17		88	100
.06					
.06.	3	17		88	100
	3	17		88,2	100
				60,2	99,7

08.01.10 «

-

»

		-	2017 -	
			(%)	(%)
	1	28	50	100
	1	28	50	100
	1	28	32,1	100
	1	28	57	100
	1	28	32,1	92,8
	1	28	82,1	100
	1	28	10,7	96,4
	1	28	25	100
	1	28	85,7	100
	1	28	67,8	100
	1	28	39	92
	1	28	28,5	100
	1	28	35	100
-	1	28	39	100
.01. - , , , - , , -				
.01.03 -	1	28	35,7	100
.02 - , , , - , , -				
.02.01	1	28	53	100
	1	28	71	100
.02.02 -	1	28	32.1	100
	1	28	71	100

		-	-	2017	
				(%)	(%)
			21	62	100
			21	71	100
			21	52,3	100
			21	57	100
			21	14,2	100
			21	33,3	100
			21	80,9	100
			21	61,9	100
			21	52,3	100
			21	61,9	100
.01.01	-	2	21	29	90
.01.02	- -	2	21	29	90
.02.02	-	2	21	38	100
		2	21	80,9	100
		2	21	95	100
		3	21	57	100
		3	21	90,4	100
		3	21	76,1	100
		3	21	80,9	100
		3	21	86	100
	-	3	21	76,1	100
.02.03		3	21	57	100
.02.04	-	3	21	80	100
.02.05		3	21	80,9	100
		3	21	95,2	100
		3	21	76,1	100
				58,5	99,1

" " " " " "
01.01. 2018 .

N /		
1.		
1.1	, -	132
	:	
1.1.1		132
1.1.2	-	-
1.1.3		-
1.2	, -	520
	:	
1.2.1		520
1.2.2	-	-
1.2.3		-
1.3		8
1.4	(),	200
1.5	/	3/0,5
1.6	/	124/87
	« »	
	« »,	
1.7	/	-
	,	
	,	-
1.8	/	285/50
	,	
1.9	/	47/44
1.10	/	41/87
	,	
1.11	/	34/72
	,	-
	,	:
1.11.1		15/32
1.11.2		19/40
1.12	/	34/72
	3 ,	-
	/	-

1.13	/	,	-	-
1.14		(—)*	-	-
2.		-		
2.1	()	-	-	73734,0 . 60552,7 . 11932,0 . 1249,3 .
2.2	()	-	-	1288,4 . 253,9 .
2.3				26,6 . .
2.4) ((-			121%
3.				
3.1	,	-		14,5 . .
3.2		5	-	0,13
3.3	/ (),	,	-	200/100
4.			-	
4.1	/ ()	,	-	3/0,5
4.2	()		-	-
			-	-
			-	-
			-	-

	-	
		-
	()	-
4.3	,	-
	,	
4.3.1		-
		-
		-
		-
	-	-
		-
	()	-
4.3.2	-	-
		-
		-
		-
		-
	-	-
		-
	()	-
4.3.3		-
		-
		-
		-

	-	
		-
	()	-
4.4	,	-
4.4.1	,	-
		-
		-
	-	-
		-
	()	-
4.4.2	-	-
		-
		-
	-	-
		-
	()	-
4.4.3		-
		-
		-
		-

	-	
		-
	()	-
4.5	,	3
4.5.1	,	3
		-
		-
	-	1
		2
	()	-
4.5.2	-	-
		-
		-
	-	-
		-
	()	-
4.5.3		-
		-
		-
		-

	-	
		-
	()	-
4.6	,	-
4.6.1		-
		-
		-
	-	-
		-
	()	-
4.6.2	-	-
		-
		-
	-	-
		-
	()	-
4.6.3		-
		-
		-
		-

	-	
		-
	()	-
4.7	/ , ,	- -
		1/0,9