

**2016-2017 .**

" "

/			
1.			
1.1.	, :	.	<b>239</b>
1.1.1.	5	.	<b>18</b>
1.1.2.	5-9	.	<b>108</b>
1.1.3.	10-14	.	<b>105</b>
1.1.4.	15-17	.	<b>8</b>
1.1.5.	18	.	<b>0</b>
1.2.	,	.	<b>47</b>
1.3.	( , , ' ) 2-	.	<b>0/0%</b>
1.4.	, ,	.	<b>0/0%</b>
1.5.	,	.	<b>0/0%</b>
1.6.	, , : ,	.	<b>0/0%</b>
1.6.1.		.	<b>0/0%</b>
1.6.2.	- , ,	.	<b>0/0%</b>
1.6.3.	-	.	<b>0/0%</b>
1.6.4.	,	.	<b>0/0%</b>
1.7.	, - ,	.	<b>0/0%</b>
1.8.	( , , , , ), :	.	<b>118/49%</b>
1.8.1.		.	<b>78/33%</b>
1.8.2.		.	<b>40/16%</b>
1.8.3.		.	<b>0/0%</b>
1.8.4.		.	<b>0/0%</b>
1.8.5.		.	<b>0/0%</b>
1.9.	( , - , , , ), :	.	<b>74/31%</b>
1.9.1.		.	<b>23/10%</b>
1.9.2.		.	<b>41/17%</b>
1.9.3.		.	<b>0/0%</b>
1.9.4.		.	<b>0/0%</b>
1.9.5.		.	<b>10/4%</b>
1.10.	, :	.	<b>0/0%</b>

1.10.1.		.	<b>0/0%</b>
1.10.2.		.	<b>0/0%</b>
1.10.3.		.	<b>0/0%</b>
1.10.4.		.	<b>0/0%</b>
1.10.5.		.	<b>0/0%</b>
1.11.	,	:	<b>80</b>
1.11.1.			<b>63</b>
1.11.2.			<b>15</b>
1.11.3.			<b>0</b>
1.11.4.			<b>0</b>
1.11.5.			<b>2</b>
1.12.		.	<b>16</b>
1.13.		.	<b>14/88%</b>
1.14.		( )	<b>3/19%</b>
1.15.		.	<b>2/13%</b>
1.16.	( )	.	<b>1/6%</b>
1.17.		,	<b>15/94%</b>
1.17.1.		.	<b>4/25%</b>
1.17.2.		.	<b>11/69%</b>
1.18.		:	
1.18.1.	5	.	<b>2/13%</b>
1.18.2.	30	.	<b>2/13%</b>
1.19.		30	<b>3/19%</b>
1.20.		55	<b>2/13%</b>
1.21.		5	<b>16</b>
1.22.		,	<b>1</b>
1.23.		:	
1.23.1.	3		<b>3</b>
1.23.2.			<b>1</b>
1.24.		,	

2.			
2.1.			<b>0</b>
2.2.	, :	.	<b>3</b>
2.2.1.			<b>3</b>
2.2.2.			<b>0</b>
2.2.3.			<b>0</b>
2.2.4.			<b>0</b>
2.2.5.			<b>0</b>
2.2.6.			<b>0</b>
2.3.	, :		<b>1</b>
2.3.1.			<b>0</b>
2.3.2.			<b>1</b>
2.3.3.			<b>0</b>
2.4.	,	/	
2.5.		/	
2.6.	, :	/	
2.6.1.		/	
2.6.2.		/	
2.6.3.		/	
2.6.4.	,	/	
2.6.5.		/	
2.7.	, ( 2 / )	.	<b>0</b>