

# УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ЭЛИСТЫ

## ПРИКАЗ

от «10» 02 2021 г.

№ 60

г. Элиста

Об итогах проведения диагностических работ по образовательным программам основного общего образования для обучающихся 10-х классов общеобразовательных организаций города Элисты

В соответствии с приказом Министерства образования и науки Республики Калмыкия от 23.09.2020 года № 875 «О проведении диагностических работ по образовательным программам основного общего образования для обучающихся 10-х классов общеобразовательных организаций Республики Калмыкия», приказом Управления образования Администрации города Элисты от 02.10.2020 года № 625 «О проведении диагностических работ по образовательным программам основного общего образования для обучающихся 10-х классов общеобразовательных организаций города Элисты» с 09.10.2020- 29.10.2020 года были проведены диагностические работы по оценке уровня образовательных достижений по 11 учебным предметам, в которых приняли участие обучающиеся 10-х классов 20 муниципальных общеобразовательных организаций города Элисты. На основании полученных персональных результатов участников диагностических работ

### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить аналитическую справку по итогам проведения диагностических работ по оценке уровня образовательных достижений по учебным предметам «математика», «русский язык», «история», «обществознание» «информатика» «физика», «химия», «биология», «география», «английский язык», «литература» обучающихся 10-х классов общеобразовательных организаций города Элисты в 2020 году согласно приложению.

2. Руководителям МОО г. Элисты:

- изучить и проанализировать результаты диагностических работ 2020 года с целью определения управленческих действий в части усиления контроля реализации содержания и методики обучения, формировании документов, регламентирующих образовательный процесс (годовой календарный учебный график, учебный план), качество и рациональность использования учебно-методических комплектов;



- организовать обсуждение итогов проведения диагностических работ 2020 года на заседаниях школьных методических объединений по предметам для принятия решения по корректировке полученных результатов.

3. Методическому центру Управления образования Администрации г. Элисты (Бугаева Ж.Б.) организовать работу предметных городских методических объединений в течение 2020-2021 учебного года по вопросам оказания методической помощи учителям – предметникам МОО г. Элисты с учетом результатов диагностических работ.

4. Отделу управления качеством общего образования (Ашкаев М.С.), разместить на сайте Управления образования Администрации города Элисты приказ по итогам диагностических работ до 15.02.2021 г.

5. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на начальника отдела управления качеством общего образования Управления образования Администрации города Элисты Цадырову М.В.

Начальник Управления образования  
Администрации города Элисты

А.В. Эрендженов



**Аналитическая справка  
по итогам проведения диагностических работ  
по образовательным программам основного общего образования  
для обучающихся 10-х классов муниципальных  
общеобразовательных организаций города Элисты**

Диагностические работы проводились с целью определения уровня и качества знаний, полученных по завершении освоения образовательных программ основного общего образования. Для написания ДР-10 использовались контрольно-измерительные материалы, предназначенные для проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в форме основного государственного экзамена (ОГЭ). Поэтому ДР-10 можно назвать своеобразным «входным контролем» знаний школьников. Общее количество обучающихся 10 классов муниципальных общеобразовательных организаций города Элисты на 01.09.2020 составило 843 человека.

Количество участников, принявших участие в ДР-10 по обязательным предметам, представлено в таблице

Предмет	Количество участников	Доля участников от общего количества учащихся
Русский язык	709	84,1 %
Математика	702	83 %

По предметам по выбору предпочтения участников распределились следующим образом:

- «обществознание» - 396 участников -47 %от общего количества выпускников 10 классов,
- «информатика» - 193 участника- 23 %от общего количества выпускников 10 классов,
- «биология» -150 участников -18 % от общего количества выпускников 10 классов,
- «история» - 129 участников – 15% от общего количества выпускников 10 классов,
- «химия» -123 участника- 15 % от общего количества выпускников 10 классов,
- «физика» - 98 участников -12% от общего количества выпускников 10 классов,
- «география»- 78 участников - 9% от общего количества выпускников 10 классов,
- «английский язык»- 64 участника - 8% от общего количества выпускников 10 классов,
- «литература»- 14 участников - 2% от общего количества выпускников 10 классов.



Для школьников самым важным является успешная сдача единого государственного экзамена (ЕГЭ), подготовка к которому начинается задолго до окончания 11 класса. Так участникам ДР-10 2020 года предстоит сдать ЕГЭ через два года, но уже сейчас обучающиеся старались выбирать предметы в соответствии с определенным ими направлением. Большинство школьников в качестве предметов по выбору предпочитали для сдачи такое сочетание дисциплин, как: физика-информатика, химия-биология, обществознание-история. Данный выбор был обусловлен тем, что полученные в дальнейшем результаты ЕГЭ по данным предметам будут необходимы или могут повлиять на поступление в желаемый ВУЗ.

Школы	математика					количество участников	качество	успеваемость
	оценки							
	2	3	4	5				
СОШ № 2	1	7	3	2	13	38	92	
СОШ № 3	8	11	12	5	36	47	78	
СОШ № 4		12	14	4	30	60	100	
ВСОШ № 5	2	3			5		60	
СОШ № 8		2	10		12	83	100	
СОШ № 10		4	13	2	19	79	100	
СОШ № 12		7	23	6	36	81	100	
СОШ № 15	2	2	1		5	20	60	
СОШ № 17	1	6	23	20	50	86	98	
СОШ № 18	2	10	18	5	35	66	94	
СОШ № 20		7	16	5	28	75	100	
СОШ № 21	4	12	12	8	36	56	89	
СОШ № 23	1	6	10	3	20	65	95	
ЭКГ	5	21	30	9	65	60	92	
ЭМГ	1	9	41	48	99	90	99	
КНГ	3	4	16	5	28	75	89	
КЭГ	6	17	17	3	43	47	86	
РНГ		2	28	18	48	96	100	
ЭТЛ		14	38	5	57	75	100	
ЭЛ	2	1	9	25	37	92	95	
<b>ИТОГО:</b>	<b>38</b>	<b>157</b>	<b>334</b>	<b>173</b>	<b>702</b>	<b>72</b>	<b>95</b>	

- на отметку «5» написали 173 обучающихся, что составляет 25 %;
- на отметку «4» написали 334 обучающихся, что составляет 48 %;
- на отметку «3» написали 157 обучающихся, что составляет 22 %;



- на отметку «2» написали 38 обучающихся, что составляет 5 %;

Школы	русский язык				количество участников	качество	успеваемость
	оценки						
	2	3	4	5			
СОШ № 2	2	3	7	1	13	62	85
СОШ № 3	5	5	16	8	34	71	85
СОШ № 4	1	9	18	13	41	76	98
ВСОШ №	1	2	2		5	40	80
СОШ № 8			9	4	13	100	100
СОШ № 10		4	8	4	16	75	100
СОШ № 12	1	3	23	6	33	88	97
СОШ № 15		2	3		5	60	100
СОШ № 17		11	19	21	51	78	100
СОШ № 18	4	3	20	8	35	80	89
СОШ № 20	1	5	14	7	27	78	96
СОШ № 21	4	9	13	12	38	66	89
СОШ № 23			14	7	21	100	100
ЭКГ	2	18	37	13	70	71	97
ЭМГ		13	41	41	95	86	100
КНГ	1	10	13	3	27	59	96
КЭГ		9	26	7	42	79	100
РНГ	1	11	23	14	49	76	98
ЭТЛ	1	12	29	14	56	77	98
ЭЛ		1	19	18	38	97	100
<b>ИТОГО:</b>	<b>24</b>	<b>130</b>	<b>354</b>	<b>201</b>	<b>709</b>	<b>78</b>	<b>97</b>

- на отметку «5» написали 201 обучающихся, что составляет 28 %;

- на отметку «4» написали 354 обучающихся, что составляет 50 %;

- на отметку «3» написали 130 обучающихся, что составляет 18 %;

- на отметку «2» написали 24 обучающихся, что составляет 3 %;

Школы	БИОЛОГИЯ				количество участников	качество	успеваемость
	оценки						
	2	3	4	5			
СОШ № 2		1		2	3	67	100
СОШ № 3		1	5	1	7	86	100
СОШ № 4		2	5	1	8	75	100



ВСОШ № 5		3			3		0	100
СОШ № 10			3	3	6		100	100
СОШ № 12		1		1	2		50	100
СОШ № 17		3	10	1	14		79	100
СОШ № 18	3	6	1		10		10	70
СОШ № 20		2	1	1	4		50	100
СОШ № 21	1	5	1		7		14	86
СОШ № 23		3	6	1	10		70	100
ЭКГ	2	7	8	1	18		50	89
ЭМГ		5	14	2	21		76	100
КНГ	1	4	5		10		50	90
КЭГ	1	4	2		7		29	86
РНГ		1	3	3	7		86	100
ЭТЛ	1	6	6		13		46	92
<b>ИТОГО:</b>	<b>9</b>	<b>54</b>	<b>70</b>	<b>17</b>	<b>150</b>		<b>58</b>	<b>94</b>

- на отметку «5» написали 17 обучающихся, что составляет 11 %;

- на отметку «4» написали 70 обучающихся, что составляет 47 %;

- на отметку «3» написали 54 обучающихся, что составляет 36 %;

- на отметку «2» написали 9 обучающихся, что составляет 6 %;

Школы	информатика					количество участников	качество	успеваемость
	оценки							
	2	3	4	5				
СОШ № 2			1		1	100	100	
СОШ № 3	2	9	1		12	8	83	
СОШ № 4			1		1	100	100	
ВСОШ № 5		1			1	0	100	
СОШ № 8			4		4	100	100	
СОШ № 10		1			1	0	100	
СОШ № 12		15	8	1	24	37,5	100	
СОШ № 15	1	2			3	0	67	
СОШ № 17		7	6		13	46	100	
СОШ № 18	1	8	3		12	25	92	
СОШ № 20		3	1		4	25	100	
СОШ № 21		5	2		7	29	100	
СОШ № 23			2	1	3	100	100	
ЭКГ		11	12	2	25	56	100	
ЭМГ		5	12	1	18	72	100	
КНГ		2			2	0	100	



КЭГ	2	9	4		15	27	87
РНГ		1	8		9	89	100
ЭТЛ	1	7	16	2	26	69	96
ЭЛ		6	6		12	50	100
<b>ИТОГО:</b>	<b>7</b>	<b>92</b>	<b>87</b>	<b>7</b>	<b>193</b>	<b>49</b>	<b>96</b>

- на отметку «5» написали 7 обучающихся, что составляет 4%;
- на отметку «4» написали 87 обучающихся, что составляет 45 %;
- на отметку «3» написали 92 обучающихся, что составляет 48 %;
- на отметку «2» написали 7 обучающихся, что составляет 4 %;

Школы	обществознание					качество	успеваемость
	оценки				количество участников		
	2	3	4	5			
СОШ № 2		7	4		11	36	100
СОШ № 3		7	4	2	13	46	100
СОШ № 4	1	10	4		15	27	93
ВСОШ № 5		3			3	0	100
СОШ № 8			6	2	8	100	100
СОШ № 10		5	6		11	55	100
СОШ № 12	2	1	7	2	12	75	83
СОШ № 15		6			6	0	100
СОШ № 17		5	13	9	27	81	100
СОШ № 18	1	4	11	5	21	76	95
СОШ № 20	1	1	12	5	19	89	95
СОШ № 21	2	6	15	3	26	69	92
СОШ № 23		3	4		7	57	100
ЭКГ	2	9	15	4	30	63	93
ЭМГ	1	3	27	29	60	93	98
КНГ		11	5	2	18	39	100
КЭГ		16	7	1	24	33	100
РНГ		7	20	6	33	79	100
ЭТЛ		11	14	3	28	61	100
ЭЛ		1	14	9	24	96	100
<b>ИТОГО:</b>	<b>10</b>	<b>116</b>	<b>188</b>	<b>82</b>	<b>396</b>	<b>68</b>	<b>97</b>

- на отметку «5» написали 82 обучающихся, что составляет 21%;
- на отметку «4» написали 188 обучающихся, что составляет 47 %;



- на отметку «3» написали 116 обучающихся, что составляет 29 %;

- на отметку «2» написали 10 обучающихся, что составляет 3 %;

Школы	история				количество участников	качество	успеваемость
	оценки						
	2	3	4	5			
СОШ № 2		3			3	0	100
СОШ № 3		1	3	1	5	80	100
СОШ № 4		5	4		9	44	100
СОШ № 8			3	1	4	100	100
СОШ № 10		6	1		7	14	100
СОШ № 12		2			2	0	100
СОШ № 15	3	1			4	0	25
СОШ № 17	1	2	3	1	7	57	86
СОШ № 18		1			1	0	100
СОШ № 20		3	2		5	40	100
СОШ № 21	4	4	3		11	27	64
СОШ № 23		3	1	1	5	40	100
ЭКГ		1	3	5	9	89	100
ЭМГ		1	6	6	13	92	100
КНГ			3	4	7	100	100
КЭГ	7	13	2	1	23	13	70
РНГ			2	5	7	100	100
ЭТЛ	1	5	1		7	14	86
<b>ИТОГО:</b>	<b>16</b>	<b>51</b>	<b>37</b>	<b>25</b>	<b>129</b>	<b>48</b>	<b>88</b>

- на отметку «5» написали 25 обучающихся, что составляет 19 %;

- на отметку «4» написали 37 обучающихся, что составляет 29 %;

- на отметку «3» написали 51 обучающихся, что составляет 40 %;

- на отметку «2» написали 16 обучающихся, что составляет 12 %;

Школы	физика				количество участников	качество	успеваемость
	оценки						
	2	3	4	5			
СОШ № 3	2	1	3	6		67	100
СОШ № 4	2	1	1	4		50	100
СОШ №				1	1	100	100
СОШ №		3	3	1	7	57	100



СОШ №		4	5		9	56	100
СОШ №		2			2	0	100
СОШ №		1	1	1	3	67	100
СОШ №			1		1	100	100
ЭКГ		5	5		10	50	100
ЭМГ		2	12	5	19	89	100
КНГ		1			1	0	100
КЭГ	1	9	3		13	23	92
РНГ			6	5	11	100	100
ЭТЛ		1	8	2	11	91	100
<b>ИТОГО:</b>	<b>1</b>	<b>32</b>	<b>46</b>	<b>19</b>	<b>98</b>	<b>66</b>	<b>99</b>

- на отметку «5» написали 19 обучающихся, что составляет 19 %;
- на отметку «4» написали 46 обучающихся, что составляет 47 %;
- на отметку «3» написали 32 обучающихся, что составляет 33 %;
- на отметку «2» написали 1 обучающихся, что составляет 1 %;

Школы	химия					качест во	успеваемость
	оценки				количество участников		
	2	3	4	5			
СОШ № 2				2	2	100	100
СОШ № 3	3	2	1	1	7	29	57
СОШ № 4			3	1	4	100	100
ВСОШ №		1			1	0	100
СОШ № 10			5		5	100	100
СОШ № 17		3	3	5	11	73	100
СОШ № 18		1	3	1	5	80	100
СОШ № 20		1	2	1	4	75	100
СОШ № 21		2			2	0	100
СОШ № 23			9	1	10	100	100
ЭКГ	4	5	9	2	20	55	80
ЭМГ	1	1	8	11	21	90	95
КНГ			2	2	4	100	100
КЭГ		6	3	1	10	40	100
РНГ			2	5	7	100	100
ЭТЛ		1	9		10	90	100
<b>ИТОГО:</b>	<b>8</b>	<b>23</b>	<b>59</b>	<b>33</b>	<b>123</b>	<b>59</b>	<b>93</b>

- на отметку «5» написали 33 обучающихся, что составляет 27 %;



- на отметку «4» написали 59 обучающихся, что составляет 48 %;
- на отметку «3» написали 23 обучающихся, что составляет 19 %;
- на отметку «2» написали 8 обучающихся, что составляет 7 %;

Школы	литература					качество	успеваемость
	оценки				количество участников		
	2	3	4	5			
СОШ №				1	1	100	100
СОШ №			1		1	100	100
СОШ №			1		1	100	100
СОШ №				1	1	100	100
СОШ №		1	1		2	50	100
СОШ №	2		1	1	4	50	50
СОШ №		1			1	0	100
КНГ				1	1	100	100
РНГ		1	1		2	50	100
<b>ИТОГО:</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>64</b>	<b>86</b>

- на отметку «5» написали 4 обучающихся, что составляет 29 %;
- на отметку «4» написали 5 обучающихся, что составляет 36 %;
- на отметку «3» написали 3 обучающихся, что составляет 21 %;
- на отметку «2» написали 2 обучающихся, что составляет 14 %;

Школы	география					качество	успеваемость
	оценки				количество участников		
	2	3	4	5			
СОШ № 2		5			5	0	100
СОШ № 3	1				1	0	0
ВСОШ №		1			1	0	100
СОШ № 8		2	3		5	60	100
СОШ № 10		1	1		2	50	100
СОШ № 12		1	1	1	3	67	100
СОШ № 15		1			1	0	100
СОШ № 17		1	1	1	3	67	100
СОШ № 18		1	3		4	75	100
СОШ № 20		1	2		3	67	100



СОШ № 21		3	2		5	40	100
СОШ № 23	1	1	1		3	33	67
ЭКГ	2	4	1		7	14	71
ЭМГ		2	7	3	12	83	100
КНГ		1	5		6	83	100
РНГ	2	3	5	2	12	58	83
ЭТЛ			3	1	4	100	100
ЭЛ				1	1	100	100
<b>ИТОГО:</b>	<b>6</b>	<b>28</b>	<b>35</b>	<b>9</b>	<b>78</b>	<b>56</b>	<b>82</b>

- на отметку «5» написали 9 обучающихся, что составляет 12 %;
- на отметку «4» написали 35 обучающихся, что составляет 45 %;
- на отметку «3» написали 28 обучающихся, что составляет 36 %;
- на отметку «2» написали 6 обучающихся, что составляет 8 %;

Школы	английский				качество	успеваемость	
	оценки						
	2	3	4	5			
СОШ №		3	2		5	40	100
СОШ №		1	2		3	67	100
ВСОШ			1		1	100	100
СОШ №						0	0
СОШ №			3		3	100	100
СОШ №		1	2		3	67	100
СОШ №						0	0
СОШ №		3	6		9	67	100
СОШ №	1	1	5		7	71	86
СОШ №		1	3		4	75	100
СОШ №		2	1		3	33	100
СОШ №	1		1		2	50	50
ЭКГ						0	0
ЭМГ		6	17		23	74	100
КНГ						0	0
КЭГ						0	0
РНГ		3	4		7	57	100
ЭТЛ	1	9	7		17	41	94
ЭЛ		6	14		20	70	100
<b>ИТОГО:</b>	<b>3</b>	<b>36</b>	<b>68</b>		<b>107</b>	<b>64</b>	<b>97</b>

- на отметку «4» написали 68 обучающихся, что составляет 64 %;
- на отметку «3» написали 36 обучающихся, что составляет 34 %;
- на отметку «2» написали 3 обучающихся, что составляет 3 %;



Количество неудовлетворительных оценок по результатам диагностических работ обучающихся 10 классов МОО города Элисты

№ п/п	МОО	Химия	Обществознание	Биология	Математика	История	Русский язык	Физика	Информатика и ИКТ	География	Английский язык	Литература	Итого по ОО
1.	СОШ № 3	3			8		5		2	1			19
2.	ЭКГ	4	2	2	5		2			2			17
3.	КЭГ			1	6	7		1	2				17
4.	СОШ № 21		2	1	4	4	4						15
5.	СОШ № 18		1	3	2		4		1		1		12
6.	СОШ № 15				2	3			1				6
7.	КНГ			1	3		1						5
8.	ЭТЛ			1		1	1		1		1		5
9.	СОШ № 20		1				1						4
10.	СОШ № 2				1		2					2	3
11.	ВСОШ № 5				2		1						3
12.	СОШ № 12		2				1						3
13.	СОШ № 23				1		1			1	1		3
14.	ЭМГ	1	1		1								3
15.	РНГ						1			2			3
16.	СОШ № 4		1				1						2
17.	СОШ № 17				1	1							2
18.	ЭЛ				2								2
19.	СОШ № 8												
20.	СОШ № 10												
21.	<b>ИТОГО</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>38</b>	<b>16</b>	<b>24</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>124</b>

Наибольшее количество неудовлетворительных оценок получили обучающиеся МБОУ «СОШ № 3», «ЭКГ», «КЭГ», «СОШ № 21», «СОШ № 18». Не имеют неудовлетворительных оценок обучающиеся МБОУ «СОШ № 8», «СОШ № 10».



Школы	БИОЛОГИЯ			ХИМИЯ			ИНФОРМАТИКА			ФИЗИКА			МАТЕМАТИКА			РУС.ЯЗ.			ИСТОРИЯ			ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ			ЛИТЕРАТУРА			ГЕОГРАФИЯ			АНГЛИЙСКИЙ							
	КОЛИЧЕСТВО УЧАСТНИКОВ	КАЧЕСТВО	УСПЕВАЕМОСТЬ	КОЛИЧЕСТВО УЧАСТНИКОВ	КАЧЕСТВО	УСПЕВАЕМОСТЬ	КОЛИЧЕСТВО УЧАСТНИКОВ	КАЧЕСТВО	УСПЕВАЕМОСТЬ	КОЛИЧЕСТВО УЧАСТНИКОВ	КАЧЕСТВО	УСПЕВАЕМОСТЬ	КОЛИЧЕСТВО УЧАСТНИКОВ	КАЧЕСТВО	УСПЕВАЕМОСТЬ	КОЛИЧЕСТВО УЧАСТНИКОВ	КАЧЕСТВО	УСПЕВАЕМОСТЬ	КОЛИЧЕСТВО УЧАСТНИКОВ	КАЧЕСТВО	УСПЕВАЕМОСТЬ	КОЛИЧЕСТВО УЧАСТНИКОВ	КАЧЕСТВО	УСПЕВАЕМОСТЬ	КОЛИЧЕСТВО УЧАСТНИКОВ	КАЧЕСТВО	УСПЕВАЕМОСТЬ	КОЛИЧЕСТВО УЧАСТНИКОВ	КАЧЕСТВО	УСПЕВАЕМОСТЬ								
СОШ № 2	3	67	100	2	100	100	0	0	13	38	92	13	62	85	3	0	100	11	36	100	1	100	5	0	100	1	100	5	0	100	0	0						
СОШ № 3	7	86	100	7	29	57	12	8	36	47	78	34	71	85	5	80	100	13	46	100	1	100	1	0	100	1	100	1	0	100	5	40	100					
СОШ № 4	8	75	100	4	100	100	1	100	30	60	100	41	76	98	9	44	100	15	27	93	1	100	0	0	100	1	100	0	0	100	3	67	100	0	0			
ВСОШ № 5	3	0	100	1	0	100	1	0	5	60	60	5	40	80				3	0	100			1	0	100													
СОШ № 8	6				0	0	4	100	12	83	100	13	100	100	4	100	100	8	100	100			5	60	100													
СОШ № 10	2	100	100	5	100	100	1	0	19	79	100	16	75	100	7	14	100	11	55	100	1	100	2	50	100	1	100	2	50	100	3	100	3	100	100	100		
СОШ № 12		50	100		0	0	24	38	36	81	100	33	88	97	2	0	100	12	75	83			3	67	100													
СОШ № 15	14				0	0	3	0	5	20	60	5	60	100	4	0	25	6	0	100			6	0	100													
СОШ № 17		79	100	11	73	100	13	46	50	86	98	51	78	100	7	57	86	27	81	100			27	81	100													
СОШ № 18	10	10	70	5	80	100	12	25	2	0	100	2	0	100	35	66	94	35	80	89	1	0	100	21	76	95	2	50	100	4	75	100	7	71	86			
СОШ № 19	4	50	100	4	75	100	4	25	28	75	100	27	78	96	5	40	100	19	89	95	4	50	3	67	100	4	50	50	3	67	100	4	75	100				
СОШ № 21	7	14	86	2	0	100	7	29	36	56	89	38	66	89	11	27	64	26	69	92	1	0	5	40	100	1	0	100	5	40	100	3	33	67	2	50	50	
СОШ № 3	10	70	100	10	100	100	3	100	20	65	95	21	100	100	5	40	100	7	57	100			7	57	100													
КГ	18	50	89	20	55	80	25	56	65	60	92	70	71	97	9	89	100	30	63	93			30	63	93													
МГ	21	76	100	21	90	95	18	72	19	89	100	19	89	100	99	90	99	95	86	100	13	92	100	60	93	98	0	0	100	6	83	100	23	74	100			
НГ	10	50	90	4	100	100	2	0	28	75	89	27	59	96	7	100	100	18	39	100	1	100	6	83	100	0	0	100	6	83	100	0	0	0	0	0	0	0
ЭГ	7	29	86	10	40	100	15	27	43	47	86	42	79	100	23	13	70	24	33	100			24	33	100													
НГ	7	86	100	7	100	100	9	89	48	96	100	49	76	98	7	100	100	33	79	100	2	50	12	58	83	7	57	100	12	58	83	7	57	100				
ТЛ	13	46	92	10	90	100	26	69	57	75	100	56	77	98	7	14	86	28	61	100			28	61	100	0	0	100	4	100	17	41	94					
Л					0	0	12	50	37	92	95	38	97	100				24	96	100			24	96	100	0	0	100	1	100	20	70	100					
<b>ТОГО:</b>	<b>150</b>	<b>58</b>	<b>94</b>	<b>123</b>	<b>59</b>	<b>93</b>	<b>193</b>	<b>49</b>	<b>96</b>	<b>95</b>	<b>702</b>	<b>72</b>	<b>95</b>	<b>709</b>	<b>78</b>	<b>97</b>	<b>100</b>	<b>396</b>	<b>68</b>	<b>97</b>	<b>14</b>	<b>64</b>	<b>78</b>	<b>56</b>	<b>82</b>	<b>107</b>	<b>64</b>	<b>86</b>	<b>78</b>	<b>56</b>	<b>82</b>	<b>107</b>	<b>64</b>	<b>97</b>	<b>97</b>	<b>97</b>	<b>97</b>	



## **Выводы**

1. Обучающиеся муниципальных общеобразовательных организаций города Элисты показали:

- оптимальный уровень от 50 до 75 % качества знаний по предметам «Биология», «Химия», «Физика», «Обществознание», «Литература», «География», «Английский язык»;
- допустимый уровень качества по предметам «Информатика», «История»;
- высокий уровень успеваемости от 85 до 100 % по всем предметам, только по английскому языку оптимальный уровень успеваемости -82 %;

2. Необходимо обратить внимание на процент успеваемости по предметам:

- МБОУ «СОШ № 3» по предмету «химия» - 57 %;
- ВСОШ № 5 по предмету математика -60%;
- МБОУ «СОШ № 15 » по предметам :информатика- 67%, математика- 60%, история -25%;
- МБОУ «СОШ № 18» по предмету «биология»-70%;
- МБОУ «СОШ № 21» по предмету «история»-64 %;
- МБОУ «СОШ № 23» по предмету «география»-67%, «английский язык»-50%;
- МБОУ «ЭКГ» по предмету «география»-71%;
- МБОУ «КЭГ» по предмету «география»-70%.

## **Рекомендации:**

1. На заседании ШМО учителей проанализировать результаты диагностических работ, разработать план мероприятий по повышению качества знаний обучающихся, включить и отработать на факультативных занятиях по подготовке к ЕГЭ темы, в которых обучающиеся допустили ошибки в систему повторения, с целью устранения пробелов в знаниях.
2. Разработать индивидуальные маршрутные листы для обучающихся, группы «риска».
3. Оказать методическую поддержку учителям в подготовке обучающихся группы «риска».
4. Довести до сведения родителей результаты диагностических работ.