

Региональная проверочная работа по биологии 8 класс
(2018 год)

В Региональной проверочной работе по биологии для 8 классов приняли участие опорные образовательные учреждения №№3, 4, 51, 69, 72, что составляет 7,35% от всех ОУ города. Работу по биологии выполняли 457 учеников муниципальных ОУ, что составляет 9,63% от всех учащихся 8-х классов (4747).

Средний первичный балл за работу по предмету «Биология» по городу составил 16,08 (максимальный возможный первичный балл за правильно выполненную работу – 24).

4,41% образовательных учреждений (МАОУ «Лицей №4» (19,48), МБОУ «Школа №69» (17,09), МБОУ «Школа №51» (17,06)) имеют средний балл за работу выше среднего балла по городу. 2,94% ОУ имеют средний балл за работу ниже среднегородского.

Лучшие результаты за выполнение проверочной работы по немецкому языку показали МАОУ «Лицей №4» (19,48), где 73,08% учащихся набрали максимальный балл. Низкий результат показали учащиеся МБОУ «Школа №72» - 14,1%.

Количество человек получивших отметки:

«2» - 0 (0,0%)

«3» - 91 (19,91%)

«4» - 232 (50,77%)

«5» - 134 (29,32%)

Наиболее простым для учеников оказалось задание № 1.2 - за него получили максимальный балл 89,72% от всех учащихся, писавших работу. Самым сложным оказалось задание № 6К3 – на максимальный балл его выполнили 4,16% учащихся. Выполнение остальных заданий на максимальный балл находится в диапазоне от 10,5% до 85,12%.

Выполнение заданий по баллам

№ зад.	Максимальный балл								не прист.	% "не прист."
	0	% "0"	1	% "1"	2	% "2"	3	% "3"		
1.1	169	36,98	288	63,02					0	0,00
1.2	47	10,28	410	89,72					0	0,00
1.3	113	24,73	343	75,05					1	0,22
1.4	109	23,85	348	76,15					0	0,00
1.5	131	28,67	325	71,12					1	0,22
1.6	174	38,07	283	61,93					0	0,00
1.7	97	21,23	359	78,56					1	0,22
1.8	205	44,86	250	54,70					2	0,44
1.9	68	14,88	388	84,90					1	0,22
1.10	67	14,66	389	85,12					1	0,22
2	49	10,72	156	34,14	250	54,70			2	0,44
3	52	11,38	161	35,23	243	53,17			1	0,22
4	81	17,72	48	10,50	326	71,33			2	0,44
5	59	12,91	95	20,79	303	66,30			0	0,00
6К1	217	47,48	226	49,45					14	3,06
6К2	74	16,19	181	39,61	187,00	40,92			15	3,28
6К3	115	25,16	186	40,70	119	26,04	19	4,16	18	3,94