

Результаты первой проверки работ теоретического тура регионального этапа

10 класс

Участникам, набравшим **25** и более баллов рекомендовано прийти на экспериментальный тур, который пройдет 2 февраля с 9.00 до 14.00 в РХТУ имени Д.И.Менделеева

Адрес: 1-я Миусская улица, д.3

код работы	задание 1	задание 2	задание 3	задание 4	задание 5	сумма теор
9472408	7	9,5	20	16	14	66,5
9472422		0		3		3
9472423	1	14,5	15	15	1	46,5
9472424	1	2	5			8
9472425		6,5	13,5	5		25
9472426		4,5	0	7	0	11,5
9472431	1		7	4	1,5	13,5
9472432		5	15	1	3	24
9472439		5,5	9	4,5		19
9472440		3		5	0	8
9472441	0	1	3	3		7
9472442		4	13	7	1,5	25,5
9472443	16	13,5	20	20	5	74,5
9472444	5	13,5	19	6	5	48,5
9472445	0	6,5	19	10	2	37,5
9472448		4,5		4	0	8,5
9472455	1	5,5	11	8	0	25,5
9472456			19	6		25
9472459	4	14	20	10	1	49
9472460	7	5	14			26
9472461	0	5	12	7,5	2	26,5
9472462	0	10	18,5	13	11	52,5
9472464	4	6,5	12	4		26,5
9472499			2		0	2
9472503	8	20	17	10	6	61
9472504		12,5		10	0	22,5
9472505		7		3		10
9472506	13	8	1	6		28
9472507	0	6	13,5	4	2,5	26
9472508	0	3	13,5	2		18,5
9472509	2	6,5	0	3	2	13,5
9472510		0				0
9472516	0	0	5		0	5
9472519		6	10	8	1,5	25,5
9472520	3	13,5	6,5	8	0,5	31,5
9472521	1	4,5	0	4	0	9,5
9472522	2	9,5	15	6	0	32,5
9472543	0	3	13	3		19
9472573	2	2	2	6		12
9472578	1	3	4	6	1	15
9472579		5	10	3		18

9472580			12	10	0	22
9472583	1	4,5	14	3	1	23,5
9472586	0	3	7	2	1	13
9472590	0	3		7	0	10
9472591	8	1	11	13	0	33
9472592	0	4,5	1	6	0	11,5
9472595	5	11,5	18	13,5	3	51
9472596	4	1,5	14	11		30,5
9472597		10	14	16		40
9472599	3	14,5	15	13	7	52,5
9472600	13	16,5	15,5	11	0	56
9472603	4	7,5	19	5	0	35,5
9472604		4	4	5	1	14
9472608	1	0	12	9	1	23
9472609	2	0	6	6		14
9472612	2	6	5	6	0	19
9472613		5	10	5	2	22
9472614	0		1	0	0	1
9472628		2	1	2	0	5
9472629				3	0	3
9472630		3		12		15
9472635	0	5	6	2	0	13
9472636	7	9,5	16	16		48,5
9472637	2	0	8	9,5	0	19,5
9472638	1	5	0	8		14
9472639	1	5	0	5	0	11
9472642	2	5	12	6	1	26
9472644	8	10	9	14	4	45
9472647	0	0	4,5	6		10,5
9472649		4	13	5		22
9472650	1	6	9	3	0	19
9472651	3	4	8	11	0	26
9472678	0		2,5	3	5	10,5
9472680	2	3	9	9	1	24
9472681	0	0	12	6	0	18
9472682	1	2	8,5	2	6	19,5
9472683	0		8	3	0	11
9472684	1	0	16	11	2	30
9472685	0	7,5	12	8	0	27,5
9472686		6		1	0	7
9472687	0	6	0	4	2	12
9472688		8	9	8		25
9472709	1	7,5	13	8	3	32,5
9472710	2	4,5	12,5	1,5	2	22,5
9472711	14	5,5	16	17	10	62,5
9472713	4	5,5	15			24,5
9472714		6	12	8	1	27
9472715		6,5	12	5	4	27,5
9472718	1	3	5,5	6		15,5
9472720	3	5	16	2	0	26

9472723		14,5	2	5	2	23,5
9472724		6,5	12	4,5	0	23
9472725	0	0	0	4	0	4
9472734	1	5,5	2	3,5	0	12
9472735	4	0	10,5	18		32,5
9472736		5	0	7		12
9472739		3	0	9	0	12
9472740	1	0	0	6	1,5	8,5
9472741	2		9	5	1	17
9472742	0	2	0	5	0	7
9472743		6	2	8		16
9472744	20	4	19	12		55
9472751		10,5	15	5,5	0	31
9472752		9	13	13	6	41
9472753		0		7	0	7
9472754	1	2	1	0		4
9472755		3	0	11		14
9472757		0	12	3		15
9472758		2		1		3
9472759		3,5	16	3	0	22,5
9472761	0	5,5	4	3	0	12,5
9472764		5	1		0	6
9472765	1	3	7,5	2		13,5
9472769	0	0	10	7	0	17
9472771	0	3	3,5	5		11,5
9472777	1	12,5	13	6	0	32,5
9472781		0		1		1
9472791	4	6	18	10	0	38
9472796		7,5	8,5	6	1	23
9472797	12	10,5	19	16	4	61,5
9472798		7	10,5			17,5
9472799	2	6	16	10	1	35
9472800	5	10,5	2	8		25,5
9472801	1	7	14	7,5	0	29,5
9472802	0		12	14	0	26
9472804	10	5	20	16	20	71
9472805	18	14	18	16	5	71
9472806	1	6,5	10	7	7	31,5
9472807	16	11,5	18	13	0	58,5
9472808	2	6,5	11	13	0	32,5
9472809	7	5,5	11,5	16	20	60
9472810		6	14		0	20
9472811	4	3,5	18	10	0,5	36
9472812		3	18,5	12		33,5
9472814	2	0	14	7	0	23
9472815	1	7	9	2	0	19
9472816	5	6	16	1,5	0	28,5
9472817	9	0	3	16	0	28
9472818	2	20	17	8	20	67
9472820	15	13	9,5	7	1	45,5

9472821		4,5	0	10	0	14,5
9472850		3	2	8	0	13
9472851	17	5,5	14	8	2	46,5
9472853	2	5	18	9	6	40
9472854				7		7
9472855	0	3	1	5	0	9
9472868	19	20	17	19	17	92
9472869	0	0	0	1	0	1
9472877	2	3	15	9	1	30
9472887	0	0		4		4
9472888		3		7		10
9472889	1	6,5	4	1	5	17,5
9472890	0		8,5	5		13,5
9472891		5	16	3	1	25
9472893	1	6,5	13,5	8		29
9472899		6,5		10,5	2	19
9472900	7	16	7,5	8,5	12	51
9472901	5		16	7	1	29
9472902	7	3	9	6	1,5	26,5
9472903	0	0	12		0	12
9472904	6		8	3		17
9472905	2	18	3		1	24
9472906	1	4	17	2	4	28
9472907	0	4	13	4	2	23
9472908	2	6,5	17	1	10	36,5
9472909		6	13		1	20
9472910	2	19,5	19	13,5	18	72
9472911	2	5,5	11	8	0	26,5
9472912		6,5	11		8	25,5
9472913	0	12	2		1,5	15,5
9472914		1	3	9		13
9472917	2	6	14	4	3	29
9472918			13	6		19
9472919		3		5		8
9472920	2	6	11	10		29
9472921		8	12	2		22
9472923	0	4	1	2,5	0	7,5
9472942	3	3	14	7	2	29
9472943		4	9,5			13,5
9472952	6	6,5	12	3	2	29,5
9472953	5	10,5	20	3	3,5	42
9472954	8	15,5	20	16	4	63,5
9472955		6	13		2	21
9472956		6	5	1	1	13
9472957		16,5	15	3		34,5
9472967			2	8		10
9472976	1	15	1	6	2	25
9472977	14	11	12	9	4	50
9472978	2	10,5	19	6	3	40,5
9472983	16	17,5	16	19	20	88,5

9472989	0	7	14	5,5	0	26,5
9472990	0	6	4,5	3		13,5
9472991		13,5	7	2	2,5	25
9472994	1	15	9,5	4	1	30,5
9472995	1		17	4		22
9472996		6,5	11	10	0	27,5
9473023	13	9,5	19	18	5	64,5
9473035	1	5	10	4		20
9473036		0	16	4	3	23
9473038	1	3	0	6		10
9473039	1	6	17	9	7	40
9473040	0	4,5	13,5	7	2	27
9473061		13,5	12	7		32,5
9473062	0	3	11,5	12	1	27,5
9473063	3	2	3	2	0	10
9473064	0	0	1	2		3
9473072		5,5	12	5	0	22,5
9473073	4	14,5	2	6		26,5
9473074		4	8	2		14
9473075	1	5	14,5	5	0	25,5
9473076	15	17	15	11	2	60
9473077	6	15	15	6	11,5	53,5
9473078		5,5	7,5	4	10	27
9473079	1	1,5	15	2	1	20,5
9473080	1	3	13	12		29
9473081	8	4,5	12	4,5	5	34
9473082	3	0	13	8	17	41
9473084	1	7	3	0	2,5	13,5
9473085	0	14	13	5	2	34
9490372	11	0	15	10	20	56
9490373	12	4,5	16	15	8	55,5
9500669	5	13	10	14	3	45
9500671	2	4	15	12	5	38
9500672	0	6,5	15	4		25,5
9506850	0	3	0	0	0	3
9532953	1	3,5	14	2		20,5
9532954	5	3,5	17	8	1	34,5
9532962	3	2	10	4	3	22