

Предварительный протокол регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по основам безопасности жизнедеятельности

28, 29 февраля 2024 г.

г. Екатеринбург

*В соответствии с Требованиями к проведению регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по основам безопасности жизнедеятельности общая оценка результата участника олимпиады определяется как результат деления суммы баллов, полученных за выполнение всех олимпиадных заданий теоретического и практического туров, на 4 и не должна превышать 100 баллов.

№ п/п	Ф.И.О. участника	теоретический тур																				итого теория	практический тур						итого практика (макс. 200)	сумма баллов (макс. 400)	итоговый балл (макс. 100)								
		задания								тесты													1	2	3	4	5	6											
		1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12											13	14	15	16	17	18	19	20
1	Адиятулина В.Р.	4	10	0	19	8	6	8	22	0	0	0	2	2	0	0	2	2	0	2	0	0	0	4	4	4	4	4	4	200	30	50	40	25	15	40	139	240	60
2	Антропов Н.В.	4	10	0	17	0	9	6	20	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	4	4	2	2	0	101	0	50	30	18,1	8	20	121,1	201,1	50,275
3	Бакина В.С.	6	12	13	14	4	9	8	22	0	0	0	0	2	2	0	0	2	0	2	0	0	2	0	4	2	4	2	112	0	50	40	25	12	0	127	239	59,75	
4	Бац Л.А.	6	12	21	16	12	15	8	22	0	0	2	0	2	0	2	0	0	2	2	0	0	2	2	0	0	2	4	132	0	50	30	25	13	39	157	289	72,25	
5	Бобров Р.Р.	2	8	17	17	8	0	6	22	2	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	2	2	94	10,4	50	20	25	14	20	139,4	233,4	58,35	
6	Бородин А.С.	8	8	9	16	4	12	6	16	2	0	0	0	2	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	4	2	2	4	101	0	48	0	22,3	8	18	96,3	197,3	49,325
7	Быкова В.С.	4	10	17	17	12	12	6	20	0	2	2	2	2	2	2	2	0	0	0	2	0	0	2	0	2	0	4	2	124	0	43	40	25	14	0	122	246	61,5
8	Вайнбендер М.А.	6	12	0	15	12	3	6	20	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	4	2	2	0	90	0	48	20	25	9	38	140	230	57,5
9	Гизатулина В.Д.	6	12	9	18	12	9	8	14	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	4	2	2	0	102	2,6	50	40	25	10	40	167,6	269,6	67,4
10	Гильмуллин Т.Р.	4	8	3	15	16	3	8	20	2	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	2	2	0	91	0	0	40	14,5	13	19	86,5	177,5	44,375	
11	Гудков В.А.	2	6	0	21	12	0	4	20	2	0	2	0	2	0	0	2	0	0	0	2	0	2	2	4	2	2	0	87	0	6	0	0	9	0	15	102	25,5	
12	Давыдов И.Р.	4	10	0	10	0	6	6	22	2	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	2	2	2	74	0	45	40	23,4	12	19	139,4	213,4	53,35		
13	Дербышев В.Д.	6	12	0	19	8	6	8	14	0	0	0	2	2	0	0	2	0	0	2	0	0	2	0	4	2	2	0	93	0	50	40	16,7	14	39	159,7	252,7	63,175	
14	Ермакова В.А.	0	12	0	12	0	6	8	24	0	0	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	0	2	2	78	0	50	10	0	14	0	74	152	38	
15	Ермола Ю.А.	4	12	13	17	16	18	6	24	0	0	0	0	2	2	0	2	2	0	2	2	0	0	4	0	0	0	128	0	50	30	18,7	14	40	152,7	280,7	70,175		
16	Жолобов Н.А.	6	12	4	18	16	15	8	20	2	2	0	0	2	2	0	2	2	0	2	0	0	0	4	2	0	0	121	0	50	40	25	13	38	166	287	71,75		
17	Зорихина В.А.	8	10	0	20	8	6	6	20	0	0	0	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	2	4	4	2	2	0	98	0	50	10	24,2	15	18	117,2	215,2	53,8	
18	Играков А.П.	4	12	7	16	8	18	4	24	2	2	0	2	2	0	2	2	0	0	2	0	0	0	2	0	4	2	4	0	119	2,1	50	20	25	14	0	111,1	230,1	57,525
19	Комар С.А.	10	8	17	14	8	12	6	24	0	0	0	0	2	2	0	2	0	0	2	0	0	0	2	0	4	2	2	2	119	0	50	30	24,8	12	40	156,8	275,8	68,95
20	Кононерова П.А.	4	12	0	16	4	12	6	22	2	0	0	0	2	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	2	2	0	90	0	45	40	23,7	14	0	122,7	212,7	53,175
21	Кузнецов В.В.	4	12	7	14	8	18	6	24	2	2	0	2	2	0	2	2	0	0	2	0	0	2	0	2	2	2	2	117	17,99	50	40	25	13	0	145,99	262,99	65,7475	
22	Кутлубаева Е.Д.	4	8	0	16	4	9	6	22	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	2	2	2	0	0	4	0	85	0	25	40	20,6	13	0	98,6	183,6	45,9	
23	Кучурина Н.Д.	8	8	0	18	8	6	6	20	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4	4	2	2	92	0	45	40	14,6	14	32	145,6	237,6	59,4
24	Ложкин Р.В.	4	12	0	17	4	6	6	20	2	0	0	2	2	0	2	0	0	0	2	0	0	2	0	0	2	2	2	89	0	50	30	25	14	0	119	208	52	
25	Мазар Р.Н.	2	10	0	17	8	6	6	6	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	2	2	2	67	0	50	0	25	14	0	89	156	39	
26	Макаров А.В.	2	12	0	16	12	12	4	18	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	2	4	2	2	4	2	96	0	50	20	23,1	12	19	124,1	220,1	55,025	
27	Малашенко А.Д.	10	6	7	16	4	9	6	18	2	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	2	2	2	94	0	45	20	10	12	15,2	102,2	196,2	49,05	
28	Мызникова М.А.	0	10	0	8	16	3	8	20	2	0	0	0	2	0	2	0	0	2	0	0	2	0	2	0	2	0	0	79	0	45	10	25	14	0	94	173	43,25	
29	Налимов К.Р.	6	12	0	16	12	12	4	18	2	2	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	2	2	0	0	4	2	2	0	100	0	50	20	23,3	13	18	124,3	224,3	56,075
30	Орлов Д.С.	4	10	21	14	4	9	2	20	0	0	0	0	2	2	0	2	0	0	2	0	0	0	2	4	2	2	2	2	106	10,6	50	40	25	14	40	179,6	285,6	71,4
31	Охоткина М.В.	4	12	3	10	8	15	2	20	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	2	2	2	88	11	50	40	25	14	18	158	246	61,5	
32	Петров П.А.	6	8	21	16	12	6	6	18	2	0	2	2	2	2	0	2	2	2	2	0	2	2	0	4	2	2	2	127	0	50	40	20,5	4	0	114,5	241,5	60,375	
33	Потапов В.В.	8	8	0	17	8	12	6	20	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	85	0	50	30	17,4	12	39	148,4	233,4	58,35	
34	Рогозинников А.Н.	0	8	0	18	8	6	6	22	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2	2	0	78	0	48	10	25	11	0	94	172	43
35	Романова Е.А.	2	12	0	16	4	6	4	24	0	0	2	0	2	0	0	2	2	0	2	2	2	0	2	4	0	4	2	96	0	50	40	25	15	33	163	259	64,75	
36	Русинова А.В.	6	12	3	16	12	3	6	24	0	0	0	0	2	2	0	2	0	0	2	0	0	0	2	0	4	4	2	2	104	0	0	20	25	15	0	60	164	41
37	Салахутдинов Р.И.	4	12	9	20	8	6	2	22	0	0	0	2	2	0	2	2	2	0	0	2	0	0	2	4	4	2	2	4	113	0	50	40	25	14	40	169	282	70,5
38	Соловьёва А.А.	4	8	13	16	12	15	8	22	2	0	0	2	2	0	0	2	2	0	0	2	0	0	0	2	4	4	4	124	0	50	20	18,9	12	19	119,9	243,9	60,975	
39	Соломахин С.А.	6	10	0	19	4	3	2	20	2	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	76	0	50	40	0	13	0	103	179	44,75	
40	Тюменцева Ю.В.	6	8	0	15	4	9	8	20	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	2	0	78	7,4	50	40	23,8	15	0	136,2	214,2	53,55
41	Фищукова С.А.	4	8	0	21	12	3	6	20	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	4	4	2	0	2	94	0	50	40	25	15	17	147	241	60,25

Предварительный протокол регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по основам безопасности жизнедеятельности

28, 29 февраля 2024 г.

г. Екатеринбург

*В соответствии с Требованиями к проведению регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по основам безопасности жизнедеятельности общая оценка результата участника олимпиады определяется как результат деления суммы баллов, полученных за выполнение всех олимпиадных заданий теоретического и практического туров, на 4 и не должна превышать 100 баллов.

№ п/п	Ф.И.О. участника	теоретический тур																				итоговая теория	практический тур							итоговая практика (макс. 200)	сумма баллов (макс. 400)	итоговый балл (макс. 100)								
		задания								тесты													1	2	3	4	5	6	7											
		1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		13	14	15	16	17	18	19				20	1	2	3	4	5	6	7
1	Аксенов А.Е.	6	16	3	6	20	22	9	3	0	0	0	2	0	2	0	2	2	2	0	0	0	0	2	0	2	2	2	0	103	0	40	30	23,81	29	11	30	163,81	266,81	66,7025
2	Антропович П.В.	6	18	3	16	18	16	9	10	0	0	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	2	0	2	2	2	2	0	114	11,2	40	30	0	28	11	30	150,2	264,2	66,05	
3	Баскова К.А.	12	6	9	8	14	12	12	0	0	0	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	4	4	2	0	0	89	0	35	0	24,6	30	15	30	134,6	223,6	55,9	
4	Белобородов С.Е.	12	17	6	6	12	16	6	0	0	0	2	2	0	0	0	0	2	0	0	2	2	2	0	0	2	2	0	91	0	40	30	23,07	30	15	0	138,07	229,07	57,2675	
5	Биктимиров Д.Р.	14	21	0	8	20	20	9	3	2	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	105	0	20	0	0	0	5	13	38	143	35,75	
6	Большакова Е.В.	10	20	3	2	20	14	3	0	0	2	2	2	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	2	2	0	88	0	38	30	5,8	29	0	0	102,8	190,8	47,7	
7	Буракова К.А.	10	19	6	6	20	20	3	3	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	2	2	0	2	2	2	2	2	0	107	0	40	30	25	29	0	0	124	231	57,75	
8	Голомолзина Д.О.	10	20	0	4	20	18	12	0	2	0	0	2	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2	2	0	4	4	4	2	110	0	40	30	0	4	15	0	89	199	49,75
9	Голубкин Е.А.	10	19	0	10	18	14	0	0	2	0	2	2	0	2	0	0	0	2	2	0	0	2	0	4	0	0	0	89	0	35	15	24,95	20	15	30	139,95	228,95	57,2375	
10	Губенко В.Л.	8	16	12	6	20	20	6	3	0	2	2	2	0	0	2	0	2	2	2	0	2	2	0	4	4	0	2	121	0	35	30	13,1	29	11	0	118,1	239,1	59,775	
11	Долматов Е.М.	10	17	12	8	20	18	9	3	2	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	4	4	4	4	121	0	40	30	25	30	15	15	155	276	69	
12	Истомина Е.А.	8	19	6	6	18	12	6	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2	2	2	0	2	2	4	2	97	0	35	20	19,74	27	2	14	117,74	214,74	53,685	
13	Ишмуратова Е.Д.	12	15	6	8	18	12	3	3	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	4	2	2	0	91	0	40	20	23,9	30	15	28	156,9	247,9	61,975	
14	Казатова У.У.	12	18	3	12	18	10	3	0	2	0	2	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	2	0	2	4	4	98	0	35	15	23,9	26	2	22	123,9	221,9	55,475	
15	Крапивин А.И.	8	17	0	8	20	16	9	3	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2	0	0	91	0	40	30	24,8	30	15	30	169,8	260,8	65,2	
16	Кремер В.А.	12	19	0	6	20	18	3	3	0	0	2	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	2	0	2	0	4	0	97	0	35	30	24,8	18	11	30	148,8	245,8	61,45	
17	Макарова А.В.	12	17	6	6	20	26	3	0	0	0	2	2	0	2	0	0	2	0	0	0	2	0	4	2	2	2	2	110	0	40	30	25	17	2	30	144	254	63,5	
18	Макурова Я.М.	12	20	3	12	20	14	3	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	4	2	0	0	98	0	35	22	20,8	18	0	15	110,8	208,8	52,2	
19	Маркевич И.В.	10	19	3	8	22	28	9	3	0	0	2	2	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	2	2	4	2	120	0	30	30	22,69	18	15	13,3	128,99	248,99	62,2475	
20	Маслова П.Д.	12	19	6	6	22	16	12	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	2	0	0	2	2	105	0	40	30	25	30	5	28	158	263	65,75	
21	Михайлов И.А.	12	20	3	6	20	12	9	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	2	0	2	2	0	96	0	40	30	25	30	0	27	152	248	62	
22	Оконечникова И.В.	10	18	3	4	18	18	9	3	0	0	0	2	2	0	2	0	0	2	2	0	0	2	0	0	2	0	0	97	0	40	20	5,4	30	15	30	140,4	237,4	59,35	
23	Орешкин Д.А.	12	15	3	6	22	18	0	3	0	0	2	2	0	0	0	2	0	2	0	0	2	0	4	2	4	2	101	0	0	0	24,44	21	15	14	74,44	175,44	43,86		
24	Ошурков Е.А.	12	15	9	2	20	16	9	0	2	0	0	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	2	2	2	2	101	7	40	30	25	30	15	30	177	278	69,5	
25	Полятыкин А.Д.	12	11	3	4	20	18	0	3	2	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	0	2	0	83	0	40	30	11,6	24	11	15	131,6	214,6	53,65	
26	Скоробогатова В.А.	10	17	6	6	20	6	9	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	2	2	0	0	0	0	0	86	0	35	30	0	30	15	27	137	223	55,75	
27	Соколов В.В.	12	15	3	8	18	18	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2	4	2	2	0	2	92	0	40	18,3	0	30	11	15	114,3	206,3	51,575	
28	Стихин З.А.	8	19	6	10	22	22	3	0	2	0	2	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2	2	0	4	2	2	2	112	0	40	30	25	12	15	0	122	234	58,5	
29	Сухопарова М.А.	8	11	3	4	16	10	6	0	2	0	0	2	2	0	0	2	0	2	0	0	2	2	0	2	2	0	0	76	0	35	13	22,6	0	15	9	94,6	170,6	42,65	
30	Тихоньков С.А.	10	21	9	6	20	24	15	0	2	0	0	2	2	0	0	0	0	2	2	0	2	2	0	2	2	4	0	129	0	40	30	25	20	15	30	160	289	72,25	
31	Трофимов С.Е.	12	16	12	6	20	18	0	3	0	0	2	2	0	0	0	0	0	2	2	0	0	2	0	2	2	0	2	103	0	30	30	0	19	15	29	123	226	56,5	
32	Ушакова А.И.	10	18	6	6	20	24	9	6	0	0	0	0	0	2	2	0	2	0	0	2	0	2	0	4	2	2	2	121	0	40	30	17,8	30	11	15	143,8	264,8	66,2	
33	Халемина А.А.	12	11	6	4	22	16	9	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	0	2	0	2	2	2	2	0	96	0	35	30	0	17	15	28	125	221	55,25	
34	Хорошавин И.А.	12	19	9	2	18	12	6	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2	0	2	0	2	2	2	95	5,8	40	30	22	18	0	28	143,8	238,8	59,7	
35	Хорошавина А.Д.	12	17	0	8	20	16	9	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	2	2	2	2	2	2	2	102	0	40	13,6	24,4	27	15	23,3	143,3	245,3	61,325	
36	Хорошилов И.П.	10	17	6	4	20	12	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	2	2	0	4	2	2	95	7	40	30	23,8	29	15	0	144,8	239,8	59,95	
37	Чухланцев Д.Н.	10	17	12	4	20	18	3	0	0	0	2	2	0	2	0	0	0	2	0	0	0	2	2	4	2	2	2	106	0	40	30	25	20	11	15	141	247	61,75	
38	Шалаев Я.А.	12	9	9	6	22	12	6	3	0	0	2	2	0	0	0	2	0	0	2	0	0	2	0	2	2	2	0	95	0	40	30	25	8	0	30	133	228	57	
39	Шкулева М.Н.	12	18	6	12	16	14	3	3	2	0	0	2	0	0	2	2	2	2	0	0	0	2	0	2	2	2	0	104	0	40	30	24,85	26	0	15	135,85	239,85	59,9625	
40	Щепочкин С.В.	8	17	0	4	14	18	3	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	2	2	0	2	2	0	4	2	0	0	84	0	40	0	25	30	15	14	124	208	52	
41	Юсифов М.С.	12	17	6	2	18	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	75	0	40	19,4	0	0	5	15	79,4	154,4	38,6	

Предварительный протокол регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по основам безопасности жизнедеятельности

28, 29 февраля 2024 г.

г. Екатеринбург

*В соответствии с Требованиями к проведению регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по основам безопасности жизнедеятельности общая оценка результата участника олимпиады определяется как результат деления суммы баллов, полученных за выполнение всех олимпиадных заданий теоретического и практического туров, на 4 и не должна превышать 100 баллов.

№ п/п	Ф.И.О. участника	теоретический тур																				итоговая теория	практический тур							итоговая практика (макс. 200)	сумма баллов (макс. 400)	итоговый балл (макс. 100)								
		задания								тесты													1	2	3	4	5	6	7											
		1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		13	14	15	16	17	18	19				20	1	2	3	4	5	6	7
1	Баталова М.А.	0	8	19	12	20	9	20	0	0	0	2	0	2	2	0	2	0	0	2	2	0	2	2	0	4	4	2	0	114	17,3	40	30	25	18	5	21	156,3	270,3	67,575
2	Белобородов Д.М.	0	10	18	12	22	6	16	7	2	0	2	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	2	2	0	2	2	2	0	109	0	35	14,9	21,03	29	0	26	125,93	234,93	58,7325
3	Берсенева Д.А.	11	12	20	12	18	9	20	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2	4	0	0	118	0	40	30	25	20	15	15	145	263	65,75	
4	Болотова К.С.	0	12	21	8	20	15	20	7	0	0	2	0	2	0	0	2	0	0	2	2	0	2	2	0	2	2	2	0	123	0	40	30	0	27	2	15	114	237	59,25
5	Брыляков Г.Е.	6	8	16	8	18	3	24	10	2	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2	0	2	0	2	0	4	4	2	0	115	0	40	30	24,7	30	15	15	154,7	269,7	67,425
6	Василенко С.А.	5	12	19	4	20	9	26	7	0	0	2	2	0	0	0	2	0	0	2	2	0	0	2	0	4	4	2	0	124	0	38	30	22,4	26	15	14	145,4	269,4	67,35
7	Владимирова А.Д.	5	12	18	12	20	9	18	7	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2	2	0	2	2	0	2	0	0	2	117	0	40	30	25	5	0	30	130	247	61,75
8	Воинков Е.Ю.	6	12	17	20	20	18	22	0	0	2	2	2	0	2	2	2	0	2	2	0	0	0	2	4	2	4	2	2	147	0	40	30	25	30	0	30	155	302	75,5
9	Волвенко М.Е.	5	12	19	8	18	9	12	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	2	2	0	0	93	0	35	30	16	0	0	0	81	174	43,5
10	Ворончихина А.В.	6	12	20	4	20	0	12	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	84	0	40	15	25	13	0	14	107	191	47,75
11	Галкина Ю.А.	0	10	17	8	18	9	28	0	2	2	0	2	0	0	0	2	0	2	2	2	0	2	0	2	4	4	4	4	124	1	40	0	0	0	0	15	56	180	45
12	Гафарова М.А.	5	14	16	12	20	12	16	7	0	2	2	0	2	0	0	0	2	0	2	0	0	2	2	2	2	0	2	4	126	13,5	40	20	25	26	15	11	150,5	276,5	69,125
13	Жилиякова А.А.	5	8	11	12	18	12	24	7	2	0	2	0	0	2	0	2	0	0	0	0	2	2	0	2	4	2	2	119	0	40	30	0	28	15	28	141	260	65	
14	Зырянов М.С.	5	10	22	20	22	3	18	7	0	0	2	0	0	2	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	2	119	0	40	30	21,44	21	15	0	127,44	246,44	61,61
15	Зырянова А.К.	0	10	17	8	20	12	28	7	0	0	2	0	0	2	0	2	0	0	2	2	0	2	2	2	2	0	2	0	122	20	40	30	25	28	0	0	143	265	66,25
16	Ильина А.Д.	5	10	24	4	18	12	24	7	0	0	2	2	2	2	0	2	0	0	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	120	0	38	30	17,5	30	15	13	143,5	263,5	65,875
17	Картошенко В.К.	5	8	13	4	14	6	14	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	2	0	0	0	2	0	76	0	38	10	20,3	27	11	30	136,3	212,3	53,075
18	Колесник А.А.	0	12	18	12	22	6	16	0	2	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2	2	0	2	2	0	0	0	0	0	100	6	33	30	0	26	2	15	112	212	53
19	Косолапов К.В.	6	12	18	4	18	3	12	7	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	2	0	4	4	2	2	102	0	40	0	24,8	30	15	15	124,8	226,8	56,7
20	Краснова А.Д.	5	12	20	8	20	0	6	7	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	4	92	0	30	0	25	28	15	0	98	190	47,5	
21	Лексанова В.А.	5	8	16	16	12	3	12	7	0	0	2	2	0	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	2	4	2	2	99	4	40	30	25	27	5	21	152	251	62,75	
22	Мартемьянова В.М.	6	12	21	12	20	9	20	7	0	0	2	0	2	0	0	2	2	0	0	2	2	0	2	4	4	2	0	0	131	0	40	30	25	30	11	30	166	297	74,25
23	Маруков М.А.	5	10	17	12	20	9	18	7	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	2	0	0	2	0	2	0	2	2	112	1	40	30	24,8	24	15	30	164,8	276,8	69,2	
24	Миннуллина М.В.	0	12	18	4	20	3	10	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	2	0	2	0	0	4	85	0	38	20	0	14	15	12	99	184	46
25	Мусихина В.Д.	5	12	19	8	20	9	22	7	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	2	0	2	2	0	4	0	120	0	40	20	16	29	11	0	116	236	59
26	Новоселов М.А.	5	8	18	8	18	9	20	7	2	2	2	2	0	2	0	2	0	0	2	2	2	2	2	2	4	4	4	0	129	20	40	30	23,6	30	2	28	173,6	302,6	75,65
27	Пермяков Н.А.	5	12	18	8	18	3	14	0	2	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2	2	0	2	2	0	2	4	2	0	100	0	40	30	21,5	28	15	24	158,5	258,5	64,625
28	Пермякова Е.К.	5	12	18	8	18	3	14	0	2	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2	2	0	2	2	0	2	4	2	0	100	7	40	30	25	0	0	12	114	214	53,5
29	Пескова А.А.	6	8	18	16	20	0	12	0	0	2	2	0	0	0	2	0	0	2	2	0	0	2	2	0	0	0	0	0	94	0	40	30	24,1	18	2	30	144,1	238,1	59,525
30	Пищиков Н.М.	6	8	16	12	20	9	24	7	2	0	2	0	0	0	2	2	0	0	2	0	2	2	2	2	4	4	2	0	130	0	40	30	22,35	29	15	28	164,35	294,35	73,5875
31	Пономарев А.А.	6	10	20	8	20	12	26	7	0	0	2	0	0	2	0	2	0	0	2	0	0	0	2	0	4	2	4	0	129	1,9	33	30	0	24	15	15	118,9	247,9	61,975
32	Поспелова П.А.	6	8	17	16	14	9	20	7	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	4	4	0	4	113	0	40	20	24,4	16	2	30	132,4	245,4	61,35	
33	Середа В.А.	5	10	17	8	18	12	28	0	2	0	2	0	0	2	2	2	0	2	2	0	2	2	0	2	4	4	2	4	132	11,5	40	30	25	30	0	24	160,5	292,5	73,125
34	Темнякова А.С.	5	14	17	12	18	9	26	0	0	0	2	2	0	2	0	2	0	0	0	2	0	0	2	0	2	0	2	0	117	0	40	30	20,3	19	0	6	115,3	232,3	58,075
35	Филипов Д.С.	6	12	13	12	18	9	20	7	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	2	2	2	0	0	4	2	0	115	0	40	30	0	24	0	29	123	238	59,5
36	Чичканов В.Д.	6	10	18	16	18	9	18	7	2	0	2	2	0	0	0	2	0	0	2	0	0	2	2	0	2	0	2	0	120	19,9	40	30	25	29	15	30	188,9	308,9	77,225
37	Шалаев А.А.	5	8	20	12	20	6	16	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	2	2	0	2	4	2	0	105	0	40	30	16	23	15	30	154	259	64,75
38	Щуваев Н.К.	11	10	18	12	20	6	20	0	0	0	2	0	0	2	0	2	0	0	2	2	0	0	2	0	4	4	2	0	119	0	40	20	21,5	5	15	28	129,5	248,5	62,125