

Всероссийская олимпиада школьников 2021-2022 г.

Региональный этап Общественное 10 класс

№	№ задания Макс балл	ФНО															Сумма 1	Итого 1 тура	Общественное															Сумма 2	Итого 2 тура	Итого
		1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	2.1	2.2	2.3	2.4	1	2	3	4	5	6			7	8	9	10	11	12	13	14	15									
1	Горбунов Е. А.	1	5	2	1	3	1	2	2	2	2	2	2	19	38,78	3	1	2	4	4	3	0	1	2	2	2	1	5	1	8	5	42	70,00	54		
2	Лапина А. В.	2	6	3	1	4	2	2	2	2	2	2	2	14	48,98	4	1	1	4	2	4	0	1	1	2	2	1	4	0	3	8	36	60,00	54		
3	Андреев Р. И.	1	4	2	2	4	1	2	1	1	1	1	1	18	36,73	3	1	1	3	3	5	0	2	1	2	1	3	1	9	6	41	68,33	53			
4	Раздобикина А. В.	2	0	4	1	3	2	2	4	1	5	2	2	22	44,90	3	0	0	4	4	5	0	4	2	0	2	1	3	7	8	34	56,67	51			
5	Галкин И. А.	0	4	0	2	4	2	2	4	2	2	2	2	19	38,78	3	1	0	4	5	0	5	0	2	2	1	1	2	1	3	7	36	60,00	49		
6	Кожурова А. Н.	2	2	2	1	5	2	1	2	2	0	1	1	17	34,69	2	0	0	2	4	4	0	2	2	2	2	1	0	0	7	8	35	58,33	47		
7	Козлова А. Д.	3	2	2	2	5	0	1	2	2	0	1	1	16	32,65	3	0	0	3	5	3	0	0	2	0	0	1	4	0	8	7	37	61,67	47		
8	Антонова М. А.	4	4	0	2	2	2	2	2	2	1	1	2	17	34,69	4	1	0	4	4	4	0	2	1	0	2	1	1	0	8	7	35	58,33	46		
9	Антонов А. Д.	4	6	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	19	38,78	2	1	0	3	4	4	0	2	1	0	1	2	1	3	9	34	56,67	46			
10	Малахова А. А.	2	3	2	1	3	1	4	1	1	0	1	0	17	34,69	2	0	1	3	5	4	0	2	2	1	0	1	0	3	7	29	48,33	44			
11	Бандина К. Е.	4	6	1	1	0	2	2	1	3	1	1	1	19	38,78	3	1	0	4	2	2	0	1	2	0	1	5	0	4	7	35	58,33	44			
12	Ишалина Д. В.	1	4	1	0	4	3	0	3	0	0	1	1	15	30,61	4	1	2	2	4	0	0	1	1	0	1	4	0	8	8	39	65,00	44			
13	Колениченко П. А.	4	5	0	1	1	2	2	2	2	0	0	0	11	22,45	3	1	0	4	3	3	0	1	2	1	1	4	0	7	8	35	58,33	44			
14	Кравченко А. Д.	3	3	1	0	2	2	2	2	2	3	1	1	15	30,61	3	1	0	3	2	5	0	0	2	2	1	1	4	0	7	9	41	68,33	44		
15	Метлова В. Э.	2	0	1	1	2	1	1	1	2	1	1	0	10	20,41	3	1	2	2	0	5	0	0	2	2	2	1	4	1	6	6	32	53,33	42		
16	Большаков И. К.	3	0	3	1	2	2	2	2	2	1	1	1	15	30,61	3	0	0	3	3	5	0	0	0	2	2	1	3	0	8	8	37	61,67	41		
17	Седелкина А. А.	1	1	0	2	3	1	2	2	0	0	0	0	10	20,41	3	1	0	3	5	4	0	3	0	2	2	1	1	0	5	5	34	56,67	39		
18	Заборская К. А.	1	0	0	1	3	1	1	1	1	2	1	1	10	30,61	3	0	0	2	2	2	0	0	3	0	2	2	2	1	6	7	29	48,33	39		
19	Попова Е. Г.	3	3	3	1	3	1	1	1	3	1	0	2	15	32,65	4	1	0	3	2	2	0	0	1	1	0	1	1	0	3	7	26	50,00	38		
20	Боричев А. Д.	3	4	0	1	3	1	0	1	1	0	0	2	16	32,65	4	1	0	3	2	2	0	2	1	0	1	1	0	3	7	30	50,00	38			
21	Чапчев М. М.	3	4	0	1	3	1	0	1	1	0	0	1	13	26,53	3	0	0	3	3	4	0	0	1	0	1	0	4	1	5	6	28	46,67	37		
22	Смирнов Г. О.	2	6	1	0	3	0	0	1	0	0	1	1	9	18,37	4	0	2	4	0	3	0	0	0	2	2	1	1	4	7	7	33	55,00	37		
23	Фомина Е. А.	0	1	0	1	4	1	1	1	1	0	0	0	9	18,37	4	0	2	1	4	3	0	3	1	1	1	1	3	0	8	6	33	55,00	36		
24	Бардык А. В.	1	0	0	2	3	1	1	1	0	0	0	1	8	16,37	2	1	0	3	1	2	0	3	1	2	1	1	2	0	4	7	30	50,00	34		
25	Московская И. И.	0	3	1	1	3	0	0	1	0	0	1	1	8	16,37	3	0	1	4	4	2	0	0	3	0	2	1	0	0	3	5	30	50,00	33		
26	Миронов В. М.	2	0	0	1	4	0	0	1	0	0	0	0	8	16,37	3	0	0	4	4	5	0	0	2	0	1	0	0	3	5	26	43,33	31			
27	Мягкова В. В.	2	3	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	9	18,37	4	1	0	3	3	2	0	0	2	0	1	0	0	8	5	26	43,33	30			
28	Борисова С. А.	1	2	1	1	0	1	1	1	3	0	0	0	8	16,33	2	2	1	0	3	0	4	0	1	2	0	1	0	2	7	28	46,67	29			
29	Романьчева Т. Е.	0	1	1	1	3	0	0	0	0	0	0	0	6	12,24	3	0	0	3	3	4	0	0	1	0	1	1	0	2	3	19	31,67	29			
30	Шипилова А. А.	3	4	3	1	2	0	0	0	0	0	0	0	13	26,53	5	0	0	1	3	3	0	1	1	0	0	0	0	7	5	28	46,67	27			
31	Медведина В. А.	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	4	8,16	2	1	0	3	2	0	0	1	1	0	2	0	0	3	5	25	41,67	25			
32	Корчагин Э. А.	0	1	0	0	1	2	0	1	0	0	1	0	5	10,20	4	1	0	0	3	0	4	0	1	0	2	0	0	0	4	5	24	40,00	25		
33	Голуб К. В.	0	2	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	5	14,29	0	0	0	1	0	2	2	0	0	1	1	0	0	1	5	17	28,33	21			
34	Сазанова В. Н.	0	3	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	7	14,29	0	0	0	0	2	4	4	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0,00	11		
35	Камракова Е. А.	2	6	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	11	22,45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	10		
36	Водобьева М. А.	3	3	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	10	20,41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	4		
37	Качан И. А.	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	4	8,16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	3		
38	Цветкова А. С.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	6,12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	3		

Председатель жюри
Члены жюри

С.В. Билибин
С.В. Билибин

С.В. Билибин
С.В. Билибин

С.В. Билибин
С.В. Билибин

Результат выполнения участником заданий каждого тура определяется по формуле: $B_n = B_n / B_m \times 100$, где B_n - сумма баллов, набранных участником за каждый тур; B_m - максимально возможные баллы в каждом туре (49 баллов - за 1 тур; 60 баллов - за 2 тур); B_n - итоговый балл за каждый тур (с округлением. До второго знака после запятой).

Итоговая оценка участника регионального этапа олимпиады по общественному равно сумме итоговых баллов за два тура, деленной на два и округленной до целого числа.