

Всероссийская олимпиада школьников 2022-2023 г.

Региональный этап

Обществознание, 9 класс

Вологодская область

№	№ задания	Сумма 1 тура	Итог 1 тура	Сумма 2 тура	Итог 2 тура	Итог
	Макс.балл ФИО	33		73		
1	Булатова З. С.	27	81,82	51	69,86	76
2	Капустина В. О.	22	66,67	49	67,12	67
3	Иванов Д. А.	23	69,70	42	57,53	64
4	Шабашова Л. Е.	23	69,70	42	57,53	64
5	Колотилова П. С.	22	66,67	43	58,90	63
6	Рябишин В. Д.	22	66,67	39	53,42	60
7	Волокитин К. А.	21	63,64	38	52,05	58
8	Чумакова Д. С.	21	63,64	38	52,05	58
9	Земскова М. А.	17	51,52	43	58,90	55
10	Манойлов В. Е.	17	51,52	38	52,05	52
11	Червякова Е. С.	17	51,52	39	53,42	52
12	Орлов И. О.	19	57,58	32	43,84	51
13	Семенов И. В.	18	54,55	35	47,95	51
14	Черняева Д. А.	19	57,58	31	42,47	50
15	Киселева А. А.	14	42,42	41	56,16	49
16	Савинова В. В.	20	60,61	27	36,99	49
17	Степанов В. Д.	19	57,58	28	38,36	48
18	Ерыков Р. В.	15	45,45	32	43,84	45
19	Волохов Д. А.	17	51,52	26	35,62	44
20	Малков Н. Г.	16	48,48	24	32,88	41
21	Малкова Д. А.	14	42,42	28	38,36	40
22	Чашина Н. А.	12	36,36	32	43,84	40

Председатель жюри



Результат выполнения участником заданий каждого тура определяется по формуле: $Би = \frac{Бп}{Бм} \times 100$,
где Бп - сумма баллов, набранных участником за каждый тур; Бм - максимально возможные баллы в
каждом туре (33 балла - за 1 тур; 73 балла - за 2 тур);

Би - итоговый балл за каждый тур (с округлением до второго знака после запятой).

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