

Всероссийская олимпиада школьников 2021-2022 г.

Региональный этап

Биология, 9 класс

№	Участник	1	2	3	Сумма 1 тура (Аабс.)	Итог 1 тура (Аотн.)	Биология и систематика растений	Зоология беспозвон очных	Физиология человека и животных	Сумма 2 тура (Вабс.)	Итог 2 тура (Вотн.)	Итог
1	Белов А. Е.	25	59,5	38,5	123	89,8	33	27,5	28	88,5	73,8	81,8
2	Маслеников В. П.	22	51	33,5	106,5	77,7	27	35	30,5	92,5	77,1	77,4
3	Виноградова А. Р.	16	47,5	27,5	91	66,4	16	37	27	80	66,7	66,6
4	Абросимова В. Д.	16	40	32,5	88,5	64,6	25	32,5	20	77,5	64,6	64,6
5	Смирнов И. Н.	12	44,5	25,5	82	59,9	18	34,5	29	81,5	67,9	63,9
6	Цветков Р. Д.	17	41	33	91	66,4	16	26,5	25	67,5	56,3	61,4
7	Цветкова У. П.	18	45	26	89	65,0	13	33	23	69	57,5	61,3
8	Фёдорова Я. Д.	15	45	27	87	63,5	15	22,5	31	68,5	57,1	60,3
9	Голикова И. И.	14	44	29	87	63,5	18	25,5	19,5	63	52,5	58
10	Киркин Е. О.	11	46,5	21,5	79	57,7	16	32	21,5	69,5	57,9	57,8
11	Киселева Т. С.	10	41,5	26,5	78	56,9	17	21,5	26	64,5	53,8	55,4
12	Кумова А. А.	10	44,5	23	77,5	56,6	12	30	21	63	52,5	54,6
13	Сухарев Ю. Е.	11	39,5	19,5	70	51,1	14	36,5	17,5	68	56,7	53,9
14	Андреев Ю. В.	15	41	24,5	80,5	58,8	13	20,5	23	56,5	47,1	53
15	Ершова К. О.	10	45	26,5	81,5	59,5	13	20,5	22	55,5	46,3	52,9
16	Емельянов Н. Р.	12	42,5	21,5	76	55,5	10	23	25,5	58,5	48,8	52,2
17	Цветков М. Л.	13	44	21	78	56,9	8	31	12	51	42,5	49,7
18	Голубев Л. М.	9	40	18,5	67,5	49,3	11	32,5	15	58,5	48,8	49,1
19	Кузьмина К. С.	10	41,5	26	77,5	56,6	8	24,5	12	44,5	37,1	46,9
20	Попова Е. Р.	10	44	26	80	58,4	7	21	14	42	35,0	46,7
21	Параничева В. А.	6	43,5	24,5	74	54,0	13	19	15	47	39,2	46,6
22	Кузьмаров Н. А.	10	39,5	11	60,5	44,2	11	31	16	58	48,3	46,3
23	Сметкина О. А.	8	40,5	23	71,5	52,2	10	23,5	15	48,5	40,4	46,3
24	Бубнов А. И.	8	34	14,5	56,5	41,2	8	29	15	52	43,3	42,3
25	Пугинская А. Н.	10	35	15,5	60,5	44,2	15	28,5	5	48,5	40,4	42,3
26	Приходько И. В.	14	35	13,5	62,5	45,6	7	25	8	40	33,3	39,5
27	Холдорова А. Р.	5	28,5	12	45,5	33,2	7	24,5	17	48,5	40,4	36,8
28	Хрусталева В. А.	6	39	15	60	43,8	4	21	9	34	28,3	36,1
29	Ковалёва Е. В.	6	33	20,5	59,5	43,4	6	12	11	29	24,2	33,8
30	Соколова А. А.	8	27,5	12	47,5	34,7	9	4,5	16	29,5	24,6	29,7
31	Саламатин А. Э.				0	0,0	19	26	25	70	58,3	29,2

Председатель жюри

Члены жюри

*Белов А. Е.* *Маслеников В. П.* *Виноградова А. Р.* *Абросимова В. Д.* *Смирнов И. Н.* *Цветков Р. Д.* *Цветкова У. П.* *Фёдорова Я. Д.* *Голикова И. И.* *Киркин Е. О.* *Киселева Т. С.* *Кумова А. А.* *Сухарев Ю. Е.* *Андреев Ю. В.* *Ершова К. О.* *Емельянов Н. Р.* *Цветков М. Л.* *Голубев Л. М.* *Кузьмина К. С.* *Попова Е. Р.* *Параничева В. А.* *Кузьмаров Н. А.* *Сметкина О. А.* *Бубнов А. И.* *Пугинская А. Н.* *Приходько И. В.* *Холдорова А. Р.* *Хрусталева В. А.* *Ковалёва Е. В.* *Соколова А. А.* *Саламатин А. Э.*

Итоговая оценка результата выполнения участником заданий теоретического тура определяется по формуле:

$$\text{Аотн.} = \text{Аабс.} / \text{Амакс.} \times 100;$$

где Аотн. - итоговый балл участника за теоретический тур;

Аабс. - сумма баллов, набранных участником за выполнение всех заданий теоретического тура ;

Амакс. - максимальный балл (137 баллов).

Итоговая оценка результата выполнения участником заданий практического тура определяется по формуле:

$$\text{Вотн.} = \text{Вабс.} / \text{Вмакс.} \times 100;$$

где Вотн. - итоговый балл участника за практический тур;

Вабс. - сумма баллов, набранных участником за выполнение всех заданий практического тура ;

Вмакс. - максимальный балл (120 баллов).

Итоговая оценка участника регионального этапа олимпиады по биологии определяется по формуле:

$$\text{Итог} = (\text{Аотн.} + \text{Вотн.}) / 2 \text{ (с округлением до десятых)}$$