

АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ

жюри о результатах выполнения участниками олимпиадных заданий школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по Биологии в 2024/2025 учебном году

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по биологии проводился 11 октября 2024 года.

В школьном этапе по экологии приняли участие 37 чел., из них учащихся: 5 класса – 6 чел., 6 класса – 6 чел., 7 класса – 7 чел., 8 класса – 6 чел., 9 класса – 8 чел., 10 класса – 3 чел., 11 класса – 1 чел.

Школьный этап олимпиады по биологии проводился по заданиям, разработанным Образовательным Фондом «Талант и успех».

Школьный этап олимпиады состоял из 1 тура: форма проведения – письменное тестирование.

Результаты выполнения заданий участниками Олимпиады

Класс	Максимальное количество баллов	Количество участников, набравших		Средний итоговый балл
		минимальное количество баллов	максимальное количество баллов	
5	12,4 из 25	1 чел (3,4 б)	1 чел (12,4 б)	8,2
6	13,6 из 25	1 чел (4 б)	1 чел (13,6 б)	7,8
7	14,4 из 30	1 чел (2,4 б)	1 чел (14,4 б)	10,6
8	18,2 из 33	1 чел (5 б)	1 чел (18,2 б)	12,6
9	18,3 из 56	1 чел (10,7 б)	1 чел (18,3 б)	14,0
10	32,9 из 63	1 чел (11,5 б)	1 чел (32,9 б)	19,6
11	23,4 из 70	1 чел (23,4 б)	1 чел (23,4 б)	23,4

Анализ качества выполнения заданий школьного этапа олимпиады показал, что победителями стали 8,1 % участников, призерами стали 24,3 % участников.

2. Задания/темы, вызвавшие наибольшее затруднения у участников олимпиады

Наибольшие затруднения вызвали следующие задания в которых проверялись знания и умения биологических терминов, систематических групп, царств природы.

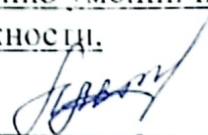
3. Типичные ошибки при выполнении отдельных заданий

Ошибки в определении органов/клетки, принадлежности к систематическим единицам, неумение применить биологические термины.

4. Выводы и рекомендации:

Необходимо продолжить работу по формированию умений и навыков решать биологические задания различного уровня сложности.

Председатель Жюри


_____ Е.О.Альтергот

Члены жюри


_____ О.А. Архипова


_____ Т.В. Баландина


_____ Х.Б. Глиманова