

АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ

жюри о результатах выполнения участниками олимпиадных заданий школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по информатике в 2023/2024 учебном году

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по информатике проводился 26 октября 2023 года.

В школьном этапе по информатике приняли участие 113 чел., из них учащихся: 5 класса – 13 чел., 6 класса – 13 чел., 7 класса – 18 чел., 8 класса – 20 чел., 9 класса – 19 чел., 10 класса – 16 чел., 11 класса – 14 чел.

Школьный этап олимпиады по информатике проводился по заданиям, подготовленным разработчиками из числа методической комиссии Образовательного Фонда «Талант и успех» и основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углубленного уровня.

Школьный этап олимпиады состоял из одного тура: решение задач на платформе «Сириус. Курсы».

Результаты выполнения заданий участниками Олимпиады

Класс	Максимальное количество баллов	Количество участников, набравших		Средний итоговый балл
		минимальное количество баллов	максимальное количество баллов	
5	500	0	1	310,5
6	480	0	0	287,3
7	500	1	1	211,7
8	500	2	2	211,6
9	400	5	0	151,4
10	454	3	0	143,9
11	477	0	0	242

1. Анализ качества выполнения заданий школьного этапа олимпиады ---

2. Задания/темы, вызвавшие наибольшие затруднения у участников олимпиады ----

3. Типичные ошибки при выполнении отдельных заданий ---

4. Выводы и рекомендации:

В каждой из параллелей при изучении информатики следует уделять внимание развитию у учащихся алгоритмического мышления: в 5-7 классах – на задачах с использованием языков программирования в визуальных средах; в 8-11 классах – на задачах с использованием языков программирования.

Председатель Жюри

Ю.В. Кокурина

Члены жюри

Т.В. Пуговкина

С.В. Волкова

А.В. Комракова

С.Б. Бауман