

Всероссийская олимпиада школьников по информатике II (муниципальный) этап

Система оценивания решений задач 9-11 классы

Максимальное количество баллов, которое может набрать участник, – 500. Каждая задача оценивается из максимума в 100 баллов. Для оценки используются файлы с двузначными номерами XX, ответы в файлах с аналогичными двузначными номерами XX.a, где XX – двузначный номер теста.

Проверка осуществляется в автоматическом режиме с использованием системы проведения соревнований Яндекс.Контест (contest.yandex.ru).

В случае невозможности использования системы Яндекс.Контест необходимо предоставить справку от провайдера об отключении Интернет, составленный акт о причинах не применения системы и информацию об использованной автоматизированной системе и применённых методах проверки.

Задача 1. Плюканский словарь	100 баллов
10 тестов по 10 баллов каждый.	

Задача 2. Работа эцилоппа	100 баллов
10 тестов по 10 баллов каждый.	

Задача 3. Пирамида Господина ПЖ	100 баллов
10 тестов по 10 баллов каждый.	

Задача 4. Подарки Деконт	100 баллов
10 тестов по 10 баллов каждый.	

Задача 5. Гала-концерт Цан	100 баллов
10 тестов по 10 баллов каждый.	