

**Вступительная контрольная работа для обучающихся, рекомендованных к зачислению на выездную образовательную смену информационно-экономического направления
ГООУ «Центр поддержки одаренных детей «Стратегия»**

ИНФОРМАТИКА 8-11 КЛАССЫ (БАЗОВЫЙ УРОВЕНЬ)

Все задачи предполагают написание программы для их решения на любом допустимом языке программирования. Решение участника предварительно проходит оценивание на входных тестах из условия задачи. Если решение участника дает правильный ответ на входных тестах, то оно допускается до проверки на всех тестах данной задачи. Количество попыток сдачи задачи в автоматизированную систему 100. Решение участника, дающее правильный ответ на всех входных тестах, получает 100 баллов. Для всех задач применяются следующие ограничения.

Ограничение времени	1 секунда
Ограничение памяти	64Mb
Ввод	стандартный ввод или input.txt
Вывод	стандартный вывод или output.txt

Для написания контрольной работы вам необходимо перейти по ссылке:

8 классы: <https://contest.yandex.ru/contest/11195>

9-11 классы: <https://contest.yandex.ru/contest/11196>

Авторизоваться можно любым способом: яндекс-почта или социальные сети.

После решения задач, вам необходимо обязательно написать на почту a.lukina@strategy48.ru письмо. В теме письма указать «Информатика. Яндекс». В письме написать «Логин (под которым вы решали задачи) – ФИО, муниципалитет, ОУ школа класс».

Обращаем ваше внимание, что тестирующая система Яндекс.Контест по завершении олимпиады проводит автоматическую проверку работ на списывание, после чего объявляются окончательные результаты.

<p>Пример исходного кода программы С++. Работа с файлами. Нахождение суммы элементов.</p> <pre>#include <iostream> # include <cstdlib> # include <cstdio> using namespace std; int main () { freopen ("input.txt", "r", stdin); freopen ("output.txt", "w", stdout); long int a,b; cin>>a>>b; cout<<a+b; return 0; }</pre>	<p>Пример исходного кода программы С++. Работа с консолью. Нахождение суммы элементов.</p> <pre>#include <iostream> using namespace std; int main() { int a,b; cin » a»b; cout<<a+b; return 0; }</pre>
---	---

По всем возникающим вопросам Вы можете обращаться к техническому специалисту – координатору по работе с системой «Яндекс. Контест» в Липецкой области тел.8-920-546-11-92.

Желаем вам успеха!