



## КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ И ТРЕБОВАНИЯ К ВЫПОЛНЕНИЮ ЗАДАНИЯ

Заключительный этап пройдет **27 января 2024 г.** на территории НИУ МГСУ по адресу: г. Москва, Ярославское шоссе, д. 26, вход через Приемную комиссию. **Начало 12:00 (МСК)** для всех участников одновременно. Продолжительность – 3 часа (180 минут). Явиться на Олимпиаду необходимо заблаговременно для прохождения досмотра, регистрации и получение задания. **Регистрация** участников осуществляется **с 10:30 до 11:45 (МСК).**

Участнику предлагается решить 5 задач из предложенного варианта. Задания требуют развернутого решения и ответа.

Некоторые задачи в задании требуют умения программирования. Для организации Вашего участия в Олимпиаде просим перейти по ссылке (скопируйте ссылку и вставьте в адресную строку браузера): <https://forms.gle/koVYRn3t8SwCyAMJA> и **указать** используемый Вами **язык программирования.**

**Необходимые инструменты/материалы для выполнения задания:**  
ручка (синяя/черная), непрограммируемый калькулятор (по желанию).  
Форма сдачи задания – письменная.

Результат решения олимпиадных заданий оценивается по 100-балльной шкале. За каждое выполненное задание максимально возможно получить следующее количество баллов:

Задание 1	10 баллов
Задание 2	10 баллов
Задание 3	20 баллов
Задание 4	30 баллов
Задание 5	30 баллов

Каждое выполненное задание оценивается в соответствии со следующими **критериями:**

- При отсутствии правильного ответа баллы за решение не начисляются.
- При наличии у жюри претензий к решению, даже при получении правильного ответа, может быть снято до 90% от максимального балла.
- Если решение полностью отсутствует, а представлен только правильный ответ, начисляется 10% (с округлением до большего целого) от максимально возможного балла.



ОЛИМПИАДА  
ШКОЛЬНИКОВ  
«УЧИТЬСЯ  
СТРОИТЬ  
БУДУЩЕЕ»



Информатика и ИКТ

Заключительный этап  
27 января 2024 года

Участники выполняют работу самостоятельно.

По завершению выполнения задания участник сдает работу однократно, без возможности повторного внесения изменений или дополнений.

Инструкция для участников размещена на официальном сайте Олимпиады:

[https://mgsu.ru/postupayushchim/olimp/olimpiady/uchis-stroit-budushchee-2023/Instr\\_zakl%20etap\\_USB\\_2024.pdf](https://mgsu.ru/postupayushchim/olimp/olimpiady/uchis-stroit-budushchee-2023/Instr_zakl%20etap_USB_2024.pdf)

Ознакомиться с задачами прошлых лет можно на официальном сайте

НИУ МГСУ: <https://mgsu.ru/postupayushchim/olimp/olimpiady/uchis-stroit-budushchee-2022/informatika-i-ikt/>