



КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ И ТРЕБОВАНИЯ К ВЫПОЛНЕНИЮ ЗАДАНИЙ

Заключительный этап пройдет **11 марта 2023 г.** на территории НИУ МГСУ по адресу: г. Москва, Ярославское шоссе, д. 26, вход через Приемную комиссию. **Начало в 11:00 (МСК)** для всех участников одновременно. Продолжительность – 3 часа (180 минут). Явиться на Олимпиаду необходимо заблаговременно для прохождения досмотра, регистрации и получения задания. Регистрация участников осуществляется **с 9:30 до 10:45 (МСК).**

Участнику предлагается решить 8 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://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfcrbYYCQOZLGbU6kMJ8oYlppcK0dBDHgOWGwP5zULz_un8yg/viewform и **указать** используемый Вами **язык программирования.**

Необходимо взять с собой материалы/инструменты: 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:

№ задания	Описание	Максимальное количество баллов
Задание 1	Задачи по информатике	10 баллов
Задание 2		10 баллов
Задание 3		10 баллов
Задание 4	Задачи на программирование	25 баллов
Задание 5		30 баллов
Задание 6	Практические задания из области строительства объектов атомной энергетики	5 баллов
Задание 7		5 баллов
Задание 8		5 баллов

Каждое выполненное **задание из №№ 1 – 5** 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.

Каждое выполненное **задание из №№ 6 – 8** оценивается в соответствии со следующими **критериями:**

- При отсутствии правильного ответа баллы за решение не начисляются.
- При получении частично правильного ответа, может быть снято до 90% от максимального балла.
- За правильный ответ начисляется максимальный балл.

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 в сети Интернет: <https://mgsu.ru/postupayushchim/olimp/olimpiady/postroy-atomnoe-budushchee-2022/instruktsiya-dlya-uchastnikov-zaklyuchitelnogo-etapa.php>

Олимпиада школьников «Построй атомное будущее» в НИУ МГСУ проводится впервые, поэтому ознакомиться с типовыми задачами не представляется возможным.