

Критерии и требования к заданиям
Открытой многопрофильной олимпиады
«Строительная олимпиада имени Н.С. Стрелецкого»
по профилю «Информационные технологии в строительстве»

Заключительный этап пройдет 23 апреля 2022 г. на территории НИУ МГСУ по адресу: г. Москва, Ярославское шоссе, д. 26. Начало в 11:00 (МСК) для всех участников одновременно. Продолжительность – 2 часа (120 минут). Явиться на Олимпиаду необходимо заблаговременно для прохождения досмотра, регистрации и получения задания. Как добраться до места проведения олимпиады см. в Инструкции для участников.

Участнику необходимо решить задачу, поэтапно выполняя 4 задания, предложенных в варианте.

Выполненные задания оцениваются по следующим критериям (каждое по 100-балльной системе, в зависимости от состава представленной информации и качества ее представления):

| № задания | Критерии | Балл |
|-----------|--|------------------|
| 1 | | Max = 100 |
| | представлен исчерпывающий перечень баз данных | 70-100 |
| | представлен неполный перечень баз данных | 30-69 |
| | перечень баз данных не предоставлен, но дано описание требований к перечню и т.п. | 1-29 |
| | информация не предоставлена | 0 |
| 2 | | Max = 100 |
| | структура полей баз данных детально проработана, исчерпывающе представлена взаимосвязь полей баз данных | 70-100 |
| | структура полей баз данных проработана не полностью и/или не полностью представлены взаимосвязи между полями баз данных | 30-69 |
| | структура полей баз данных и/или взаимосвязи полей базы данных не представлены, но дано описание требований к структуре и взаимосвязям | 1-29 |
| | информация не предоставлена | 0 |
| 3 | | Max = 100 |
| | интерфейсы детально проработаны, все необходимые исходные данные запрашиваются | 70-100 |
| | интерфейсы проработаны не полностью и/или не полностью запрашиваются необходимые исходные данные | 30-69 |
| | интерфейсы ввода данных не представлены, но дано описание требований к ним | 1-29 |
| | информация не предоставлена | 0 |

Открытая многопрофильная олимпиада «Строительная олимпиада имени Н.С. Стрелецкого» 2022 – Информационные технологии в строительстве – Заключительный этап

| | | Max = 100 |
|---|--|------------------|
| 4 | предлагаемые варианты аналитики полностью соответствуют реальным производственным потребностям и указанным потребителям и могут быть реализованы в рамках разрабатываемой информационной системы: 50-100 баллов | 50-100 |
| | предлагаемые варианты аналитики не полностью соответствуют реальным производственным потребностям и/или не могут быть полностью реализованы в рамках разрабатываемой информационной системы; неточно указаны возможные потребители предложенной аналитики: 1-49 баллов | 1-49 |
| | информация не предоставлена | 0 |

Участники выполняют работу самостоятельно.

По завершению выполнения задания участник сдает работу организатору 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/stroitel'naya-olimpiada-imeni-n-s-strelet'skogo/informatsiya-dlya-uchastnikov.php>

Открытая многопрофильная олимпиада «Строительная олимпиада имени Н.С. Стрелецкого» в НИУ МГСУ проводится впервые, поэтому ознакомиться с типовыми задачами не представляется возможным.