**РЕГЛАМЕНТ**

межвузовской олимпиады по математике

**Общие положения**

* 1. Регламент межвузовской олимпиады по математике для студентов (далее – регламент) разработан в соответствии с положением о проведении межвузовской олимпиады по математике для студентов (далее – олимпиада) и определяет порядок проведения олимпиадных состязаний и правила участия.
	2. Информация о проведении олимпиады размещается на сайте Смоленского филиала Финуниверситета https://smolensk.fa.ru/for-applicants/olympiads-and-competitions/imo/

**Порядок регистрации участников**

1. Все участники олимпиады в обязательном порядке должны пройти процедуру регистрации и заполнить анкету участника на странице олимпиады Смоленского филиала Финуниверситета в установленные сроки.
2. Участник олимпиады несет персональную ответственность за достоверность предоставленных сведений и правильность заполнения анкеты.

**Правила участия в олимпиаде**

1. Первый (отборочный) заочный этап олимпиады проводится в виде тестирования. Тестовые задания состоят из 10 вопросов и определяются, исходя из изучаемого материала в соответствии с государственными образовательными стандартами в сфере образования Российской Федерации. При прохождении тестирования оценивается правильность выполнения заданий.
2. Второй (заключительный) этап проводится заочно согласно календарному плану олимпиады.
3. К участию во втором (заключительном) этапе олимпиады по решению оргкомитета допускаются победители и призеры первого (отборочного) заочного этапа. Они приглашаются к участию в заключительном этапе извещением оргкомитета по электронной почте, указанной участником олимпиады при регистрации на сайте. Ответственность за достоверность указанного при регистрации адреса электронной почты возлагается на участника.
4. Требования, предъявляемые к участнику второго (заключительного) этапа олимпиады, должны быть доведены до участника до начала проведения заключительного этапа олимпиады.
5. Участники второго (заключительного) этапа олимпиады решают разноуровневые задачи по высшей математике. Апелляция по результатам проверки олимпиадных работ не проводится.
6. В случае нарушения регламента олимпиады по решению оргкомитета участник может быть отстранен от участия во втором (заключительном) этапе олимпиады, и в этом случае работа этого участника не проверяется.
7. Критерии оценки второго этапа находятся в Приложении 1.

**Порядок определения победителей и призеров олимпиады**

1. Победители и призеры олимпиады определяются по результатам второго (заключительного) этапа, как набравшие максимальное количество баллов согласно итоговому рейтингу участников олимпиады.
2. Результаты участников фиксируются в итоговой таблице, представляющей собой ранжированный список участников второго (заключительного) этапа олимпиады, расположенных по мере убывания набранных ими баллов. Участники с одинаковыми баллами располагаются в алфавитном порядке.
3. Итоговая таблица направляется в оргкомитет олимпиады для утверждения. Список победителей и призеров олимпиады публикуется на странице [Смоленского филиала Финуниверситета](http://www.fa.ru/org/faculty/nin/Pages/Home.aspx).
4. Победители, призеры и лауреаты олимпиады решением жюри рекомендуются для участия в других олимпиадах и конкурсах.

**Режим конфиденциальности**

1. Члены жюри проверяют выполненные задания на предмет адекватности выбранного алгоритма решения, правильности и корректности промежуточных расчётов, руководствуясь принципом объективизма и законам гуманизма.
2. Члены оргкомитета, методической комиссии и жюри, имеющие доступ к конфиденциальной информации, несут персональную ответственность за нарушение условий конфиденциальности.

Приложение 1

**Критерии оценки (максимально 40 баллов):**

|  |  |
| --- | --- |
| Задание | Количество баллов |
|  | 2 |
|  | 3 |
|  | 5 |
| 1.
 | 5 |
|  | 5 |
|  | 5 |
|  | 4 |
|  | 3 |
|  | 4 |
|  | 4 |
| Итого | 40 |