

## **Регламент проведения аэрокосмической олимпиады ГУАП по математике в 2022/2023 учебном году**

1. К участию в Олимпиаде допускаются обучающиеся по образовательным программам основного общего, среднего общего образования и среднего профессионального образования и/или завершившие обучение по указанным образовательным программам, в том числе лица, осваивающие и/или освоившие указанные образовательные программы в форме семейного образования или самообразования, а также лица, осваивающие/освоившие указанные образовательные программы за рубежом. Возрастные ограничения для участников Олимпиад соответствуют законодательству Российской Федерации.

2. Олимпиада проводится в два этапа (тура): первый в очной и заочной форме с применением дистанционных технологий, второй (заключительный) в очной форме. К участию во втором (заключительном) туре допускаются победители и призеры первого (отборочного) тура Олимпиады, а также призеры и победители Олимпиады 2021/22 учебного года.

3. Победители и призеры первого (отборочного) этапа Олимпиады приглашаются для участия в заключительном этапе Олимпиады.

4. На решение задач второго (заключительного) тура отводится 180 минут.

5. Перед началом второго (заключительного) тура Олимпиады участник должен предъявить:

- заполненное согласие на обработку персональных данных участника Олимпиады на бумажном носителе;

- паспорт;

6. В аудиторию для участия в очном туре не допускаются участники Олимпиады в верхней одежде и с личными вещами (кроме письменных принадлежностей, упомянутых выше документов, необходимых лекарств, и, возможно, небольшого сухого пайка и питья). Все посторонние предметы участники Олимпиады должны сложить в отведённом месте.

7. Участники выполняют работу самостоятельно. На протяжении всего времени выполнения заданий Олимпиады участникам запрещается иметь при себе мобильные телефоны и иные средства связи, калькуляторы и иную вычислительную технику, справочную литературу.

8. Дежурный выдаёт участникам бумагу для черновика. Черновики сдаются, но не проверяются.

9. Отсчёт времени в аудитории начинается с момента, когда участники получили задания. Участники, явившиеся в аудиторию позже,

чем через 30 минут после начала Олимпиады, к участию в туре не допускаются.

10. Олимпиадное задание содержит 10 задач.

11. По окончании Олимпиады, учащиеся сдают ответы на задание по Олимпиаде в письменном виде и черновики старшему по аудитории.

12. За решение каждой задачи ставится одна из следующих оценок:

- + верное решение без существенных недочётов;
- +− в целом задача решена, хотя и с недочётами;
- −+ задача не решена, но есть заметное продвижение;
- − задача не решена, заметных продвижений нет;
- 0 задача не решалась.

13. В случае обнаружения на любом этапе проверки явных признаков несамостоятельного выполнения работы (совпадения представительных фрагментов текста с другими работами или иными источниками, явных различий в почерке в одной работе и т.д.) Оргкомитет может аннулировать работу — такая работа не проверяется, апелляция по ней не рассматривается.

14. Результаты проверки публикуются на официальном сайте на портале олимпиад ГУАП.

15. Апелляции принимаются в электронной форме и рассматриваются апелляционной комиссией. Решения апелляционной комиссии по оцениванию задач являются окончательными.

16. На заключительном заседании оргкомитета принимается решение о награждении участников дипломами 1, 2 и 3 степени.

17. Список победителей и призёров публикуется на официальном сайте на портале олимпиад ГУАП. Условия и решения задач очного тура публикуются на той же странице.