

Заключительный этап олимпиады «Я - бакалавр» для обучающихся 5-11 классов в 2025/2026 учебном году

Олимпиада по предмету «Математика». Критерии оценивания.

Вариант заключительного этапа Олимпиады по математике включает в себя пять задач для 9 класса. Каждое задание может быть оценено от 0 до 30 баллов. Наибольшая итоговая сумма баллов, которой могут быть оценены ответы на все вопросы олимпиадного варианта при условии отсутствия в них ошибок, неправильных, неполных или неточных ответов, равна **100**. Неверные ответы оцениваются в 0 баллов. Возможен частичный зачёт баллов за неполный ответ на задание. Подсчёт итоговой оценки за задание осуществляется путём суммирования баллов, выставленных за каждый из вопросов.

Критерии оценивания олимпиадных заданий:

9 класс

Задание 1(20 баллов)

Критерии оценивания

Критерий	Балл
Дан неверный ответ/ответ отсутствует	0
правильно выполненный чертёж	5
верно проанализированы площади	10-20
Дано полное решение, верный ответ.	20

Задание 2 (30 баллов)

Критерии оценивания

Критерий	Балл
Дан неверный ответ/ответ отсутствует	0
введено обозначение $A = \underbrace{1 \dots 1}_n$	10
искомая сумма выражена через A	20
Дано полное решение, верный ответ.	30

Задание 3 (25 баллов)

Критерии оценивания

Критерий	Балл
Дан неверный ответ/ответ отсутствует	0
найдено местоположение (угол) минутной стрелки	8
найдено местоположение (угол) минутной и часовой стрелки	20
Дано полное решение, верный ответ.	25

Задание 4 (15 баллов)

Критерии оценивания

Критерий	Балл
Дан неверный ответ/ответ отсутствует	0

правильно выполнен чертеж	5
выполнено дополнительное построение	10
Дано полное решение, верный ответ	15

Задание 5 (10 баллов)

Критерии оценивания

Критерий	Балл
Дан неверный ответ/ответ отсутствует	0
Дано полное решение, верный ответ	10