

Отборочная онлайн-олимпиада — это соревнование между командами школьников, основанное на решении и сдаче задач по математике.

В случае достаточного количества команд-участников, онлайн-будет состоять из двух частей: тестовой и устной (в тестовой части от команды необходимы только ответы, на устной — полные решения). Решение о проведении тестовой части будет опубликовано не позднее чем за 2 часа до начала турнира.

онлайн-олимпиада проводится в дистанционном формате с использованием платформы **Discord**. Для участия каждый участник команды должен до начала олимпиады присоединиться к серверу <https://discord.gg/v3yCyU6rYr> и переименоваться в формате «Название команды. Фамилия. Имя».

Инструкция по использованию сервера будет опубликована не позднее, чем за 24 часа до начала.

Онлайн-олимпиада продлится 3 часа.

Порядок проведения устной части

Участники одновременно получают список задач.

На изложение решения каждой задачи дается три попытки. Если все они использованы, а решение задачи не засчитано, то команда не может пытаться сдать решение этой задачи.

Каждый член команды может предлагать решения не более чем трех различных задач (при необходимости используя несколько попыток). Если решение задачи предоставляется сначала одним игроком, а затем другим, то выходы засчитываются как одному игроку, так и другому.

Победитель определяется по количеству сданных жюри задач. В случае равенства количества сданных задач могут учитываться количество подходов и сложность сданных задач.