

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
**«Магнитогорский государственный технический университет
им. Г.И. Носова»**
(ФГБОУ ВО «МГТУ им. Г.И. Носова)

Критерии оценивания заданий
Многопрофильной олимпиады «Путь к успеху»
секция «Прикладная информатика»
2025-2026 учебный год

Место проведения: ФГБОУ ВО «Магнитогорский государственный
технический университет им. Г.И. Носова (г. Магнитогорск)

Отборочный (интернет) тур Многопрофильной олимпиады «Путь к успеху» включал тестовые задания из 25 вопросов; предусматривался разный уровень сложности для разных возрастных групп (9-10 класс, 1 курс колледжа и 11 класс, выпускники прошлых лет и учащиеся 2-4 курсов колледжа). Участники Олимпиады: школьники 9-11 классов, учащиеся колледжей. Вопросы сгенерированы в свободном порядке; за каждый правильный ответ – 4 балла, максимальный балл – 100; 2 попытки; время на прохождение теста – 90 мин.

К заключительному туру допускаются участники, предоставившие корректные регистрационные данные и набравшие 64 балла и выше в младшей возрастной группе и 52 балла и выше в старшей возрастной группе.