

**Критерии определения победителей и призеров
Олимпиады школьников «Надежда энергетики»
по предмету «информатика» в 2025/2026 учебном году**

Победителями и призёрами олимпиады признаются участники заключительного этапа Олимпиады, работы которых в той или иной степени удовлетворяют следующим критериям:

- В результате правильных решений задач получены правильные ответы;
- Избраны наиболее рациональные пути решения, не требующие нахождения промежуточных величин, без которых можно обойтись;
- Избранные методы решения отличны от обычно используемых стандартных школьных подходов;
- Избранные методы обоснованы достаточными аргументами;
- В ходе решения задач проводится анализ области применимости используемых соотношений;
- Используется творческий подход к решению задачи.

Разделение на категории призёров и победителей основано на общей сумме набранных баллов.

Класс	Степень	Балл
11	Победитель	90-100
	Призер 2	80-89
	Призер 3	70-79
	Участник	0-69
10	Победитель	90-100
	Призер 2	80-89
	Призер 3	70-79
	Участник	0-69
9	Победитель	90-100
	Призер 2	80-89
	Призер 3	70-79
	Участник	0-69

Кроме того, участники, не набравшие достаточного количества баллов для призового места, но выступившие достойно на Олимпиаде, будут награждены похвальными грамотами.

Предмет	Класс	Награждение похвальной грамотой
Информатика	11	50-69
	10	50-69
	9	50-69