

**Критерии определения победителей и призеров
Олимпиады школьников «Надежда энергетики» по предмету «физика»
в 2023/2024 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.
- Алгебраические выкладки проведены с известной изобретательностью и изяществом.
- В решении задач приведены рисунки, поясняющие рассуждения участника, логику решения и применяемые законы;
- 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 | 71-89 |
| | Призер 3 | 64-70 |
| | Участник | 0-63 |
| 9 | Победитель | 90-100 |
| | Призер 2 | 70-89 |
| | Призер 3 | 50-69 |
| | Участник | 0-49 |
| 8 | Победитель | 90-100 |
| | Призер 2 | 70-89 |
| | Призер 3 | 40-69 |
| | Участник | 0-39 |
| 7 | Победитель | 90-100 |
| | Призер 2 | 71-89 |
| | Призер 3 | 66-70 |
| | Участник | 0-65 |

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 |
|----------------|--------------|--|
| Физика | 11 | 40-69 |
| | 10 | 40-63 |
| | 9 | 40-49 |
| | 8 | 38-39 |
| | 7 | 40-65 |