

## РЕШЕНИЕ

жюри Межрегиональной олимпиады школьников  
на базе ведомственных образовательных организаций по физике

Каждая задача очного этапа олимпиады оценивалась по системе: указанной в таблицах. Для каждой параллели классов (8-9, 10 и 11) разработана своя система баллов и критерии определения призёров (1, 2 и 3 место), принятая на заседании жюри олимпиады.

**Для 8-9 классов (максимальное количество баллов - 18):**

№ задачи	1	2	3	4	5
<b>Ответ верный</b> , решение верное	3	3	3	4	5
<b>Ответ верный</b> , есть погрешности в решении	2	2	2	2-3	2-4
<b>Ответ неверный</b> , написана правильная система уравнений (ошибки алгебраические)	1	1	1	1	1
<b>Ответ неверный</b> , ошибки в физических законах	0	0	0	0	0

Критерии определения призёров (по сумме набранных баллов):

*9 класс*

за I место – от 14 до 18 баллов;

за II место – от 11 до 13 баллов;

за III место – от 9 до 10 баллов.

*8 класс*

за I место – от 7 до 10 баллов;

за II место – 6 баллов;

за III место – 5 баллов;

**Для 10 классов (максимальное количество баллов - 15):**

№ задачи	1	2	3	4	5
<b>Ответ верный</b> , решение верное	3	3	3	3	3
<b>Ответ верный</b> , есть погрешности в решении	2	2	2	2	2
<b>Ответ неверный</b> , написана правильная система уравнений (ошибки алгебраические)	1	1	1	1	1
<b>Ответ неверный</b> , ошибки в физических законах	0	0	0	0	0

Критерии определения призёров (по сумме набранных баллов):

за I место – от 13 до 15 баллов;

за II место – от 10 до 12 баллов;

за III место – 9 баллов.

**Для 11 классов (максимальное количество баллов - 15):**

№ задачи	1	2	3	4	5
<b>Ответ верный</b> , решение верное	5	3	2	2	3
<b>Ответ верный</b> , решение недостаточно обосновано	4	2-3	2	2	2-3
<b>Ответ верный</b> , не рассмотрены все возможные варианты	3	2	2	2	2
<b>Ответ верный</b> , есть погрешности в решении или не раскрыты все необходимые для решения задачи физические законы	2-3	2	1	1	2
<b>Ответ неверный</b> , написана правильная или в основном правильная система уравнений	0-1	0-1	0	0	0-1
<b>Ответ неверный</b> , ошибки в физических законах	0	0	0	0	0

Критерии определения призёров (по сумме набранных баллов):  
за I место – от 13 до 15 баллов;  
за II место – от 11 до 12 баллов;  
за III место – от 9 до 10 баллов.