

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 11 классов (максимальное количество баллов - 17):

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

Критерии определения призёров (по сумме набранных баллов):
за I место – от 16 до 17 баллов;
за II место – от 13 до 15 баллов;
за III место – от 10 до 12 баллов.

Для 10 классов (максимальное количество баллов - 17):

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

Критерии определения призёров (по сумме набранных баллов):
за I место – от 13 до 17 баллов;
за II место – 12 баллов;
за III место – от 9 до 11 баллов.

Для 8-9 классов (максимальное количество баллов - 20):

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

Критерии определения призёров (по сумме набранных баллов):

9 класс

- за I место – от 14 до 20 баллов;
- за II место – от 12 до 13 баллов;
- за III место – от 10 до 11 баллов.

8 класс

- за I место – от 7 баллов;
- за II место – 6 баллов;
- за III место – 5 баллов;