



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 4 действие: 1 задача: 4 (Поток масла)

член жюри: МАКАРЕНКО В.В. подпись:

Докладчик СШ 2 Мотилёв **Оппонент** ГГОП **Рецензент** СШ 2 Смоленских
 Начальная оценка: 1 балл Начальная оценка: 1 балл Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6 2,5	Дискуссия от 0 до 4 2,5	Анализ доклада от 0 до 4 2
<input checked="" type="checkbox"/> Качественное описание явления 0,5 <input checked="" type="checkbox"/> Экспериментальная часть 0 <input checked="" type="checkbox"/> Теоретическое описание явления 0 <input checked="" type="checkbox"/> Сравнение теории с экспериментом 0,5 <input checked="" type="checkbox"/> Собственный вклад 0,5 <input checked="" type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность	<input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию 0,5 <input checked="" type="checkbox"/> Корректность физики и уместность вопросов 0,5 <input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение 0,5 <input checked="" type="checkbox"/> Приоритезация вопросов	<input checked="" type="checkbox"/> Понимание решения 0,5 <input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон 0,5 <input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон 0,5 <input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение
Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 1,5	Анализ доклада от 0 до 4 6,5	Анализ оппонирования от 0 до 4 0,5
<input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию 0,5 <input checked="" type="checkbox"/> Корректность физики	<input checked="" type="checkbox"/> Понимание решения 0 <input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон 0,5 <input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон 0 <input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение	<input checked="" type="checkbox"/> Анализ дискуссии 0 <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон <input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон <input type="checkbox"/> Своё мнение
Тайм-менеджмент от 0 до 1 1	Тайм-менеджмент от 0 до 1 1	Тайм-менеджмент от 0 до 1 0,5
Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 -1	Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 0	Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 0
Итоговая оценка 5	Итоговая оценка 5	Итоговая оценка 4



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 4 действие: 2 задача: 11 (Монета - осень)

член жюри: МАКАРЕНКО В.В. подпись:

Докладчик ГГОП **Оппонент** СШ 2 Смоленских **Рецензент** СШ 2 Мотилёв
 Начальная оценка: 1 балл Начальная оценка: 1 балл Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6 3	Дискуссия от 0 до 4 2	Анализ доклада от 0 до 4 3
0,5 <input checked="" type="checkbox"/> Качественное описание явления 1 <input checked="" type="checkbox"/> Экспериментальная часть 0 <input checked="" type="checkbox"/> Теоретическое описание явления 0 <input checked="" type="checkbox"/> Сравнение теории с экспериментом 1 <input checked="" type="checkbox"/> Собственный вклад 0,5 <input checked="" type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность	0,5 <input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию 0,5 <input checked="" type="checkbox"/> Корректность физики и уместность вопросов 0,5 <input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение 0,5 <input checked="" type="checkbox"/> Приоритезация вопросов	0,5 <input checked="" type="checkbox"/> Понимание решения 1 <input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон 1 <input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон 0,5 <input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение
Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 1,5	Анализ доклада от 0 до 4 1	Анализ оппонирования от 0 до 4 3
<input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию 0,5 <input checked="" type="checkbox"/> Корректность физики	<input checked="" type="checkbox"/> Понимание решения 0 <input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон 0,8 <input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон 0,2 <input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение	0,5 <input checked="" type="checkbox"/> Анализ дискуссии 0,7 <input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон 0,1 <input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон 0,8 <input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение
Тайм-менеджмент от 0 до 1 0,5	Тайм-менеджмент от 0 до 1 0	Тайм-менеджмент от 0 до 1 1
Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 -1	Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 0	Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 0
Итоговая оценка 5	Итоговая оценка 4	Итоговая оценка 8



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 4 действие: 3 задача: 3 (Фигуры из конька)

член жюри: Макаренко В.В. подпись:

Докладчик
СШ 2 Смоленска

Оппонент
СШ 2 Могилы

Рецензент
ГРОП

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6 3

0,5 Качественное описание явления

0,5 Экспериментальная часть

0,5 Теоретическое описание явления

0,5 Сравнение теории с экспериментом

0,5 Собственный вклад

0,5 Соответствие условию и структурированность

Дискуссия от 0 до 4 4

Вклад в дискуссию

Корректность физики и уместность вопросов

Своё мнение

Приоритезация вопросов

Анализ доклада от 0 до 4 3,5

Понимание решения

Выделение сильных сторон

Выделение слабых сторон

0,5 Своё мнение

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 1

0,5 Вклад в дискуссию

0,5 Корректность физики

Анализ доклада от 0 до 4 0

Понимание решения

Выделение сильных сторон

Выделение слабых сторон

Своё мнение

Анализ оппонирования от 0 до 4 1

Анализ дискуссии

Выделение сильных сторон

Выделение слабых сторон

Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1 0

Тайм-менеджмент от 0 до 1 1

Тайм-менеджмент от 0 до 1 0,5

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 -1

6:20
Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 0

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 0

Итоговая оценка 4

Итоговая оценка 6

Итоговая оценка 6

Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: ___ действие: ___ задача: ___

член жюри: _____ подпись: _____

Докладчик

Оппонент

Рецензент

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

Качественное описание явления

Экспериментальная часть

Теоретическое описание явления

Сравнение теории с экспериментом

Собственный вклад

Соответствие условию и структурированность

Дискуссия от 0 до 4

Вклад в дискуссию

Корректность физики и уместность вопросов

Своё мнение

Приоритезация вопросов

Анализ доклада от 0 до 4

Понимание решения

Выделение сильных сторон

Выделение слабых сторон

Своё мнение

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

Вклад в дискуссию

Корректность физики

Анализ доклада от 0 до 4

Понимание решения

Выделение сильных сторон

Выделение слабых сторон

Своё мнение

Анализ оппонирования от 0 до 4

Анализ дискуссии

Выделение сильных сторон

Выделение слабых сторон

Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

Итоговая оценка

Итоговая оценка

Итоговая оценка



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 4 действие: 1 задача: 4 "Как по маслу" (Поток масла)

член жюри: Хартон Мак.М. подпись: *Мак*

Докладчик СШ2 МОГИЛЁВ

Оппонент ГГОЛ

Рецензент СШ2 СМОЛЕВИЧИ

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6	2,5	Дискуссия от 0 до 4	2	Анализ доклада от 0 до 4	0,25
0,5 Качественное описание явления		0,5 Вклад в дискуссию		0,5 Понимание решения	
0,75 Экспериментальная часть		0,75 Корректность физики и уместность вопросов		0,25 Выделение сильных сторон	
0 Теоретическое описание явления		0,25 Своё мнение		0 Выделение слабых сторон	
0 Сравнение теории с экспериментом		0,5 Приоритезация вопросов		0,5 Своё мнение	
0,5 Собственный вклад		Анализ доклада от 0 до 4	0,75	Анализ оппонирования от 0 до 4	0,5
0,75 Соответствие условию и структурированность		0,5 Понимание решения		0,25 Анализ дискуссии	
		0,25 Выделение сильных сторон		0,25 Выделение сильных сторон	
Дискуссия с оппонентом от 0 до 2	2,25	0 Выделение слабых сторон		0 Выделение слабых сторон	
1 Вклад в дискуссию		0 Своё мнение		0 Своё мнение	
0,25 Корректность физики		Тайм-менеджмент от 0 до 1	1	Тайм-менеджмент от 0 до 1	0
Тайм-менеджмент от 0 до 1	1	0 Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0	0	0 Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0	0
0 Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0	-0,5	Итоговая оценка	5	Итоговая оценка	5
					3



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 4 действие: 2 задача: 11 "Мокшема - Осень"

член жюри: Хартон Мак.М. подпись: *Мак*

Докладчик ГГОЛ

Оппонент СШ2 СМОЛЕВИЧИ

Рецензент СШ2 МОГИЛЁВ

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6	2,5	Дискуссия от 0 до 4	1,75	Анализ доклада от 0 до 4	3
0,5 Качественное описание явления		0,75 Вклад в дискуссию		0,75 Понимание решения	
0,75 Экспериментальная часть		0,5 Корректность физики и уместность вопросов		0,75 Выделение сильных сторон	
0 Теоретическое описание явления		0 Своё мнение		0,5 Выделение слабых сторон	
0 Сравнение теории с экспериментом		0,5 Приоритезация вопросов		1 Своё мнение	
0,5 Собственный вклад		Анализ доклада от 0 до 4	2,5	Анализ оппонирования от 0 до 4	3
0,75 Соответствие условию и структурированность		0,5 Понимание решения		1 Анализ дискуссии	
		0,25 Выделение сильных сторон		0,75 Выделение сильных сторон	
Дискуссия с оппонентом от 0 до 2	2,25	0,25 Выделение слабых сторон		0,5 Выделение слабых сторон	
0,25 Вклад в дискуссию		0 Своё мнение		0,75 Своё мнение	
0,5 Корректность физики		Тайм-менеджмент от 0 до 1	0,25	Тайм-менеджмент от 0 до 1	0,75
Тайм-менеджмент от 0 до 1	0,5	0 Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0	0,75	0 Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0	0,75
0 Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0	-0,75	Итоговая оценка	4,5 → 5	Итоговая оценка	7
					4



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 4 действие: 3 задача: 3 "Рыцарь из камня"

член жюри: Хартон Мак.М. подпись: [Signature]

Докладчик
СШ 2 Смолевичи

Оппонент
СШ 2 Могилёв

Рецензент
ГГОЛ

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

3,5 Дискуссия от 0 до 4

2 Анализ доклада от 0 до 4

0,5 Качественное описание явления

0,5 Вклад в дискуссию

0,5 Понимание решения

0,5 Экспериментальная часть

0,5 Корректность физики и уместность вопросов

0,25 Выделение сильных сторон

0,25 Теоретическое описание явления

0,25 Свое мнение

0,25 Выделение слабых сторон

0,5 Сравнение теории с экспериментом

0,5 Приоритизация вопросов

0,5 Свое мнение

0,5 Собственный вклад

Анализ доклада от 0 до 4

0 Анализ оппонирования от 0 до 4

0,5 Соответствие условию и структурированность

Понимание решения

0,25 Анализ дискуссии

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

0,5

0 Выделение слабых сторон

0,25 Выделение слабых сторон

0,5 Вклад в дискуссию

0 Свое мнение

0,5 Свое мнение

0 Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0,5 Тайм-менеджмент от 0 до 1

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0,5

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0 Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

-1

Итоговая оценка

4,25 → 4

Итоговая оценка

3,5 → 4

Итоговая оценка

5,5 → 6



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: ___ действие: ___ задача: _____

член жюри: _____ подпись: _____

Докладчик

Оппонент

Рецензент

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

Дискуссия от 0 до 4

Анализ доклада от 0 до 4

Качественное описание явления

Вклад в дискуссию

Понимание решения

Экспериментальная часть

Корректность физики и уместность вопросов

Выделение сильных сторон

Теоретическое описание явления

Свое мнение

Выделение слабых сторон

Сравнение теории с экспериментом

Приоритизация вопросов

Свое мнение

Собственный вклад

Анализ доклада от 0 до 4

Анализ оппонирования от 0 до 4

Соответствие условию и структурированность

Понимание решения

Анализ дискуссии

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

Выделение слабых сторон

Выделение слабых сторон

Вклад в дискуссию

Свое мнение

Свое мнение

Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка

Итоговая оценка

Итоговая оценка



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 4 действие: 1 задача: 4

член жюри: Артёмов С. В. подпись:

Докладчик
Мошнёв
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
ГГОЛ
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Смолевичи
Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6 4

- Качественное описание явления
- Экспериментальная часть
- Теоретическое описание явления
- Сравнение теории с экспериментом
- Собственный вклад
- Соответствие условию и структурированность

Дискуссия от 0 до 4

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики и уместность вопросов
- Своё мнение
- Приоритезация вопросов

Анализ доклада от 0 до 4 0.5

- Понимание решения
- Выделение сильных сторон
- Выделение слабых сторон
- Своё мнение

Анализ доклада от 0 до 4

- Понимание решения
- Выделение сильных сторон
- Выделение слабых сторон
- Своё мнение

Анализ оппонирования от 0 до 4 0.5

- Анализ дискуссии
- Выделение сильных сторон
- Выделение слабых сторон
- Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 1

Тайм-менеджмент от 0 до 1 1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 0

Итоговая оценка 6

Итоговая оценка 4

Итоговая оценка 3

Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 4 действие: 2 задача: 11

член жюри: Артёмов С. В. подпись:

Докладчик
ГГОЛ
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Смолевичи
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Мошнёв
Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6 2

- Качественное описание явления
- Экспериментальная часть
- Теоретическое описание явления
- Сравнение теории с экспериментом
- Собственный вклад
- Соответствие условию и структурированность

Дискуссия от 0 до 4

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики и уместность вопросов
- Своё мнение
- Приоритезация вопросов

Анализ доклада от 0 до 4 3

- Понимание решения
- Выделение сильных сторон
- Выделение слабых сторон
- Своё мнение

Анализ доклада от 0 до 4

- Понимание решения
- Выделение сильных сторон
- Выделение слабых сторон
- Своё мнение

Анализ оппонирования от 0 до 4 2.5

- Анализ дискуссии
- Выделение сильных сторон
- Выделение слабых сторон
- Своё мнение

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 0

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 0

Тайм-менеджмент от 0 до 1 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 0

Итоговая оценка 4

Итоговая оценка 4

Итоговая оценка 7





Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 4 действие: 3 задача: 3

член жюри: Арбу́мова Г.В. подпись:

Докладчик
Смоленчик

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Мощнёв

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
ГГОЛ

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от до

- Качественное описание явления
- Экспериментальная часть
- Теоретическое описание явления
- Сравнение теории с экспериментом
- Собственный вклад
- Соответствие условию и структурированность

Дискуссия с оппонентом от до

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Тайм-менеджмент от до

Ответы на вопросы рецензента, жюри от до

Итоговая оценка

Дискуссия от до

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики и уместность вопросов
- Своё мнение
- Приоритезация вопросов

Анализ доклада от до

- Понимание решения
- Выделение сильных сторон
- Выделение слабых сторон
- Своё мнение

Тайм-менеджмент от до

Ответы на вопросы рецензента, жюри от до

Итоговая оценка

Анализ доклада от до

- Понимание решения
- Выделение сильных сторон
- Выделение слабых сторон
- Своё мнение

Анализ оппонирования от до

- Анализ дискуссии
- Выделение сильных сторон
- Выделение слабых сторон
- Своё мнение

Тайм-менеджмент от до

Ответы на вопросы жюри от до

Итоговая оценка

Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: ___ действие: ___ задача: _____

член жюри: _____ подпись: _____

Докладчик

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от до

- Качественное описание явления
- Экспериментальная часть
- Теоретическое описание явления
- Сравнение теории с экспериментом
- Собственный вклад
- Соответствие условию и структурированность

Дискуссия с оппонентом от до

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Тайм-менеджмент от до

Ответы на вопросы рецензента, жюри от до

Итоговая оценка

Дискуссия от до

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики и уместность вопросов
- Своё мнение
- Приоритезация вопросов

Анализ доклада от до

- Понимание решения
- Выделение сильных сторон
- Выделение слабых сторон
- Своё мнение

Тайм-менеджмент от до

Ответы на вопросы рецензента, жюри от до

Итоговая оценка

Анализ доклада от до

- Понимание решения
- Выделение сильных сторон
- Выделение слабых сторон
- Своё мнение

Анализ оппонирования от до

- Анализ дискуссии
- Выделение сильных сторон
- Выделение слабых сторон
- Своё мнение

Тайм-менеджмент от до

Ответы на вопросы жюри от до

Итоговая оценка





Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 4 действие: 1 задача: 4

член жюри: Сегин К.Д. подпись: [Подпись]

Докладчик
СМ 2 Мошнёв
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
ГГОЛ
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
СМ 2 Смоленский
Начальная оценка: 1 балл

Доклад от <u>0</u> до <u>6</u> 2	Дискуссия от <u>0</u> до <u>4</u> 3	Анализ доклада от <u>0</u> до <u>4</u> 3
<input checked="" type="checkbox"/> Качественное описание явления <input checked="" type="checkbox"/> Экспериментальная часть <input checked="" type="checkbox"/> Теоретическое описание явления <input type="checkbox"/> Сравнение теории с экспериментом <input checked="" type="checkbox"/> Собственный вклад <input checked="" type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность	<input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию <input checked="" type="checkbox"/> Корректность физики и уместность вопросов <input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение <input checked="" type="checkbox"/> Приоритезация вопросов	<input type="checkbox"/> Понимание решения <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон <input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон <input type="checkbox"/> Своё мнение
Дискуссия с оппонентом от <u>0</u> до <u>2</u> 1	Анализ доклада от <u>0</u> до <u>4</u> 0	Анализ оппонирования от <u>0</u> до <u>4</u> 0
<input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию <input checked="" type="checkbox"/> Корректность физики	<input type="checkbox"/> Понимание решения <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон <input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон <input type="checkbox"/> Своё мнение	<input type="checkbox"/> Анализ дискуссии <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон <input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон <input type="checkbox"/> Своё мнение
Тайм-менеджмент от <u>0</u> до <u>1</u> 1	Тайм-менеджмент от <u>0</u> до <u>1</u> 1	Тайм-менеджмент от <u>0</u> до <u>1</u> 0
<input type="checkbox"/> Ответы на вопросы рецензента, жюри от <u>-2</u> до <u>0</u>	<input type="checkbox"/> Ответы на вопросы рецензента, жюри от <u>-2</u> до <u>0</u>	<input checked="" type="checkbox"/> Ответы на вопросы рецензента, жюри от <u>-2</u> до <u>0</u>
Итоговая оценка 5	Итоговая оценка 5	Итоговая оценка 4



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 4 действие: 2 задача: 11

член жюри: Сегин К.Д. подпись: [Подпись]

Докладчик
ГГОЛ
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
СМ 2 Смоленский
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
СМ 2 Мошнёв
Начальная оценка: 1 балл

Доклад от <u>0</u> до <u>6</u> 2	Дискуссия от <u>0</u> до <u>4</u> 2	Анализ доклада от <u>0</u> до <u>4</u> 3
<input checked="" type="checkbox"/> Качественное описание явления <input checked="" type="checkbox"/> Экспериментальная часть <input checked="" type="checkbox"/> Теоретическое описание явления <input type="checkbox"/> Сравнение теории с экспериментом <input checked="" type="checkbox"/> Собственный вклад <input checked="" type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность	<input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию <input type="checkbox"/> Корректность физики и уместность вопросов <input type="checkbox"/> Своё мнение <input type="checkbox"/> Приоритезация вопросов	<input type="checkbox"/> Понимание решения <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон <input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон <input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение
Дискуссия с оппонентом от <u>0</u> до <u>2</u> 1	Анализ доклада от <u>0</u> до <u>4</u> 0	Анализ оппонирования от <u>0</u> до <u>4</u> 3
<input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию <input checked="" type="checkbox"/> Корректность физики	<input type="checkbox"/> Понимание решения <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон <input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон <input type="checkbox"/> Своё мнение	<input checked="" type="checkbox"/> Анализ дискуссии <input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон <input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон <input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение
Тайм-менеджмент от <u>0</u> до <u>1</u> 1	Тайм-менеджмент от <u>0</u> до <u>1</u> 1	Тайм-менеджмент от <u>0</u> до <u>1</u> 0
<input type="checkbox"/> Ответы на вопросы рецензента, жюри от <u>-2</u> до <u>0</u>	<input type="checkbox"/> Ответы на вопросы рецензента, жюри от <u>-2</u> до <u>0</u>	<input type="checkbox"/> Ответы на вопросы рецензента, жюри от <u>-2</u> до <u>0</u>
Итоговая оценка 5	Итоговая оценка 4	Итоговая оценка 7





Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 4 действие: 1 задача: 4

член жюри: Каливинко-Васил подпись: Каш

Докладчик
Сиз Момшѐв
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
ГГОЛ
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Сиз Славевичи
Начальная оценка: 1 балл

- | | | |
|--|--|--|
| Доклад от <u>0</u> до <u>6</u> 2 | Дискуссия от <u>0</u> до <u>4</u> 2 | Анализ доклада от <u>0</u> до <u>4</u> 2 |
| <input type="checkbox"/> Качественное описание явления | <input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию | <input type="checkbox"/> Понимание решения |
| <input type="checkbox"/> Экспериментальная часть | <input type="checkbox"/> Корректность физики и уместность вопросов | <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон |
| <input type="checkbox"/> Теоретическое описание явления | <input type="checkbox"/> Своё мнение | <input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон |
| <input type="checkbox"/> Сравнение теории с экспериментом | <input type="checkbox"/> Приоритезация вопросов | <input type="checkbox"/> Своё мнение |
| <input type="checkbox"/> Собственный вклад | Анализ доклада от <u>0</u> до <u>4</u> 2 | Анализ оппонирования от <u>0</u> до <u>4</u> 1 |
| <input type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность | <input type="checkbox"/> Понимание решения | <input type="checkbox"/> Анализ дискуссии |
| Дискуссия с оппонентом от <u>0</u> до <u>2</u> 2 | <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон | <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон |
| <input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию | <input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон | <input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон |
| <input type="checkbox"/> Корректность физики | <input type="checkbox"/> Своё мнение | <input type="checkbox"/> Своё мнение |
| Тайм-менеджмент от <u>0</u> до <u>1</u> 1 | Тайм-менеджмент от <u>0</u> до <u>1</u> 1 | Тайм-менеджмент от <u>0</u> до <u>1</u> 1 |
| Ответы на вопросы рецензента, жюри от <u>-2</u> до <u>0</u> 0 | Ответы на вопросы рецензента, жюри от <u>-2</u> до <u>0</u> 0 | Ответы на вопросы жюри от <u>-2</u> до <u>0</u> 0 |
| Итоговая оценка 6 | Итоговая оценка 6 | Итоговая оценка 5 |



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 4 действие: 2 задача: 11

член жюри: Каливинковская подпись: Каш

Докладчик
ГГОЛ
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Сиз Славевичи
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Сиз Момшѐв
Начальная оценка: 1 балл

- | | | |
|--|--|--|
| Доклад от <u>0</u> до <u>6</u> 2 | Дискуссия от <u>0</u> до <u>4</u> 2 | Анализ доклада от <u>0</u> до <u>4</u> 3 |
| <input type="checkbox"/> Качественное описание явления | <input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию | <input type="checkbox"/> Понимание решения |
| <input type="checkbox"/> Экспериментальная часть | <input type="checkbox"/> Корректность физики и уместность вопросов | <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон |
| <input type="checkbox"/> Теоретическое описание явления | <input type="checkbox"/> Своё мнение | <input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон |
| <input type="checkbox"/> Сравнение теории с экспериментом | <input type="checkbox"/> Приоритезация вопросов | <input type="checkbox"/> Своё мнение |
| <input type="checkbox"/> Собственный вклад | Анализ доклада от <u>0</u> до <u>4</u> 2 | Анализ оппонирования от <u>0</u> до <u>4</u> 2 |
| <input type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность | <input type="checkbox"/> Понимание решения | <input type="checkbox"/> Анализ дискуссии |
| Дискуссия с оппонентом от <u>0</u> до <u>2</u> 2 | <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон | <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон |
| <input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию | <input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон | <input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон |
| <input type="checkbox"/> Корректность физики | <input type="checkbox"/> Своё мнение | <input type="checkbox"/> Своё мнение |
| Тайм-менеджмент от <u>0</u> до <u>1</u> 1 | Тайм-менеджмент от <u>0</u> до <u>1</u> 0 | Тайм-менеджмент от <u>0</u> до <u>1</u> 1 |
| Ответы на вопросы рецензента, жюри от <u>-2</u> до <u>0</u> 0 | Ответы на вопросы рецензента, жюри от <u>-2</u> до <u>0</u> 0 | Ответы на вопросы жюри от <u>-2</u> до <u>0</u> 0 |
| Итоговая оценка 6 | Итоговая оценка 5 | Итоговая оценка 7 |





Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 4 действие: 3 задача: 3

член жюри: Камышевская подпись: Камф

Докладчик
СМЭ Смоленский

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
СМЭ Момчиёв

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
РГОЛ

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

3

- Качественное описание явления
- Экспериментальная часть
- Теоретическое описание явления
- Сравнение теории с экспериментом
- Собственный вклад
- Соответствие условию и структурированность

Дискуссия от 0 до 4

2

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики и уместность вопросов
- Своё мнение
- Приоритезация вопросов

Анализ доклада от 0 до 4

2

- Понимание решения
- Выделение сильных сторон
- Выделение слабых сторон
- Своё мнение

Анализ доклада от 0 до 4

1

- Понимание решения
- Выделение сильных сторон
- Выделение слабых сторон
- Своё мнение

Анализ оппонирования от 0 до 4

2

- Анализ дискуссии
- Выделение сильных сторон
- Выделение слабых сторон
- Своё мнение

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

2

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

-1

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

6

Итоговая оценка

5

Итоговая оценка

6

Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: ___ действие: ___ задача: _____

член жюри: _____ подпись: _____

Докладчик

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

- Качественное описание явления
- Экспериментальная часть
- Теоретическое описание явления
- Сравнение теории с экспериментом
- Собственный вклад
- Соответствие условию и структурированность

Дискуссия от 0 до 4

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики и уместность вопросов
- Своё мнение
- Приоритезация вопросов

Анализ доклада от 0 до 4

- Понимание решения
- Выделение сильных сторон
- Выделение слабых сторон
- Своё мнение

Анализ доклада от 0 до 4

- Понимание решения
- Выделение сильных сторон
- Выделение слабых сторон
- Своё мнение

Анализ оппонирования от 0 до 4

- Анализ дискуссии
- Выделение сильных сторон
- Выделение слабых сторон
- Своё мнение

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

Итоговая оценка

Итоговая оценка

Итоговая оценка



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 4 действие: 1 задача: 4. Как по шашку

член жюри: Сурамова А.А. подпись: Сурамова

Докладчик М.В. Мошнев
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент МОН
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент М.В. Сидорович
Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

- Качественное описание явления
- Экспериментальная часть
- Теоретическое описание явления
- Сравнение теории с экспериментом
- Собственный вклад
- Соответствие условию и структурированность

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка 5

9:13

Дискуссия от 0 до 4

- Вклад в дискуссию 4
- Корректность физики и уместность вопросов 0,5
- Своё мнение 0,5
- Приоритезация вопросов 0

Анализ доклада от 0 до 4

- Понимание решения
- Выделение сильных сторон
- Выделение слабых сторон
- Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка 4

9:22

Анализ доклада от 0 до 4

- Понимание решения
- Выделение сильных сторон
- Выделение слабых сторон
- Своё мнение

Анализ оппонирования от 0 до 4

- Анализ дискуссии
- Выделение сильных сторон
- Выделение слабых сторон
- Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

Итоговая оценка 4

второе оппониров.



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 4 действие: 2 задача: Н. Мошета - осемь

член жюри: Сурамова А.А. подпись: Сурамова

Докладчик МОН
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент М.В. Сидорович
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент М.В. Мошнев
Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

- Качественное описание явления
- Экспериментальная часть
- Теоретическое описание явления
- Сравнение теории с экспериментом
- Собственный вклад
- Соответствие условию и структурированность

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка 4

$t_n \sim S, t \sim \frac{1}{m},$
 $t \sim \rho_{\text{плот.}}$
зависимость от
вязкости
 $t_n \sim \frac{1}{\tau}$

Дискуссия от 0 до 4

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики и уместность вопросов
- Своё мнение
- Приоритезация вопросов

Анализ доклада от 0 до 4

- Понимание решения
- Выделение сильных сторон
- Выделение слабых сторон
- Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка 3

Анализ доклада от 0 до 4

- Понимание решения
- Выделение сильных сторон
- Выделение слабых сторон
- Своё мнение

Анализ оппонирования от 0 до 4

- Анализ дискуссии
- Выделение сильных сторон
- Выделение слабых сторон
- Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

Итоговая оценка 5





Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 4 действие: 3 задача: 3. Кольцевой фронтал

член жюри: Супранов ДА подпись: [Signature]

Докладчик СМ на Смоленских

Оппонент СМ на Машев

Рецензент ГГОЛ

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6 2,5

- Качественное описание явления 0,25
- Экспериментальная часть 1
- Теоретическое описание явления 0
- Сравнение теории с экспериментом 0
- Собственный вклад 0,75
- Соответствие условию и структурированность 0,5

Дискуссия от 0 до 4 3

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики и уместность вопросов
- Своё мнение
- Приоритезация вопросов

Анализ доклада от 0 до 4 2

- Понимание решения
- Выделение сильных сторон
- Выделение слабых сторон
- Своё мнение

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 0,5

- Вклад в дискуссию 0,5
- Корректность физики 0

Анализ доклада от 0 до 4 0,5

- Понимание решения
- Выделение сильных сторон
- Выделение слабых сторон
- Своё мнение

Анализ оппонирования от 0 до 4 1

- Анализ дискуссии
- Выделение сильных сторон
- Выделение слабых сторон
- Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1 0,5

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 0

Тайм-менеджмент от 0 до 1 0

Итоговая оценка 2

Итоговая оценка 4

Итоговая оценка 6

Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: ___ действие: ___ задача: _____

член жюри: _____ подпись: _____

Докладчик

Оппонент

Рецензент

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

- Качественное описание явления
- Экспериментальная часть
- Теоретическое описание явления
- Сравнение теории с экспериментом
- Собственный вклад
- Соответствие условию и структурированность

Дискуссия от 0 до 4

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики и уместность вопросов
- Своё мнение
- Приоритезация вопросов

Анализ доклада от 0 до 4

- Понимание решения
- Выделение сильных сторон
- Выделение слабых сторон
- Своё мнение

Анализ доклада от 0 до 4

- Понимание решения
- Выделение сильных сторон
- Выделение слабых сторон
- Своё мнение

Анализ оппонирования от 0 до 4

- Анализ дискуссии
- Выделение сильных сторон
- Выделение слабых сторон
- Своё мнение

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Итоговая оценка

Итоговая оценка

Итоговая оценка



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: IV действие: 1 задача: N4 Поток масла

член жюри: Кавцезиц Д.А. подпись: кад

Докладчик СШ2 Могилёв

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент ГГОЛ

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент СШ2 Смолевичи

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

3

Дискуссия от 0 до 4

1,05

Анализ доклада от 0 до 4

1

Качественное описание явления

Экспериментальная часть

Теоретическое описание явления

Сравнение теории с экспериментом

Собственный вклад

Соответствие условию и структурированность

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

1,2

Выделение сильных сторон

Выделение слабых сторон

Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

1

Понимание решения

Выделение сильных сторон

Выделение слабых сторон

Своё мнение

Анализ оппонирования от 0 до 4

1,5

Анализ дискуссии

Выделение сильных сторон

Выделение слабых сторон

Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0,25

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

0,25

Итоговая оценка 5

5

Итоговая оценка 4

4

Итоговая оценка 4

4

Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: IV действие: 2 задача: N11 Мехета-осыл

член жюри: Кавцезиц Д.А. подпись: кад

Докладчик ГГОЛ

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент СШ2 Смолевичи

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент СШ2 Могилёв

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

2

Дискуссия от 0 до 4

1,05

Анализ доклада от 0 до 4

1,5

Качественное описание явления

Экспериментальная часть

Теоретическое описание явления

Сравнение теории с экспериментом

Собственный вклад

Соответствие условию и структурированность

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

1,05

Выделение сильных сторон

Выделение слабых сторон

Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

1

Понимание решения

Выделение сильных сторон

Выделение слабых сторон

Своё мнение

Анализ оппонирования от 0 до 4

0,5

Анализ дискуссии

Выделение сильных сторон

Выделение слабых сторон

Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0,75

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка 4

4

Итоговая оценка 4

4

Итоговая оценка 4

4



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: IV действие: 3 задача: N3 Кольцевой проектан

член жюри: Кавцезиш Д.А. подпись: Кавц

Докладчик
СМЗ Смоленский

Оппонент
СМЗ Могилев

Рецензент
ГГОЛ

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

Дискуссия от 2 до 4

Анализ доклада от 0 до 2

0,5 Качественное описание явления

Вклад в дискуссию

Понимание решения

0,5 Экспериментальная часть

0,25 Корректность физики и уместность вопросов

0,5 Выделение сильных сторон

Теоретическое описание явления

0,5 Своё мнение

0,5 Выделение слабых сторон

Сравнение теории с экспериментом

0,25 Приоритезация вопросов

Своё мнение

Собственный вклад

Анализ доклада от 0 до 4

Анализ оппонирования от 0 до 4

0,5 Соответствие условию и структурированность

Понимание решения

0,5 Анализ дискуссии

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

0,5 Выделение сильных сторон

0,25 Выделение сильных сторон

0,5 Вклад в дискуссию

0,25 Выделение слабых сторон

0,5 Выделение слабых сторон

Корректность физики

0,5 Своё мнение

Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

Итоговая оценка 3

Итоговая оценка 4

Итоговая оценка 6

Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: ___ действие: ___ задача: _____

член жюри: _____ подпись: _____

Докладчик

Оппонент

Рецензент

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

Дискуссия от 0 до 4

Анализ доклада от 0 до 4

Качественное описание явления

Вклад в дискуссию

Понимание решения

Экспериментальная часть

Корректность физики и уместность вопросов

Выделение сильных сторон

Теоретическое описание явления

Своё мнение

Выделение слабых сторон

Сравнение теории с экспериментом

Приоритезация вопросов

Своё мнение

Собственный вклад

Анализ доклада от 0 до 4

Анализ оппонирования от 0 до 4

Соответствие условию и структурированность

Понимание решения

Анализ дискуссии

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

Выделение сильных сторон

Выделение сильных сторон

Вклад в дискуссию

Выделение слабых сторон

Выделение слабых сторон

Корректность физики

Своё мнение

Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

Итоговая оценка

Итоговая оценка

Итоговая оценка



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 4 действие: I задача: 4

член жюри: Божин Я.А. подпись: [подпись]

Докладчик
СМ 2 Мамин
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
ГГАЛ
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
СМ 2 Смалявич
Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6 <input checked="" type="checkbox"/> 2.5	Дискуссия от 0 до 4 <input checked="" type="checkbox"/> 2	Анализ доклада от 0 до 4 <input checked="" type="checkbox"/> 0.5
<input checked="" type="checkbox"/> Качественное описание явления	<input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию	<input checked="" type="checkbox"/> Понимание решения
<input checked="" type="checkbox"/> Экспериментальная часть	<input checked="" type="checkbox"/> Корректность физики и уместность вопросов	<input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон
<input type="checkbox"/> Теоретическое описание явления	<input type="checkbox"/> Своё мнение	<input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон
<input type="checkbox"/> Сравнение теории с экспериментом	<input checked="" type="checkbox"/> Приоритезация вопросов	<input type="checkbox"/> Своё мнение
<input type="checkbox"/> Собственный вклад	Анализ доклада от 0 до 4 <input type="checkbox"/> 0.5	Анализ оппонирования от 0 до 4 <input type="checkbox"/> 0.5
<input checked="" type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность	<input type="checkbox"/> Понимание решения	<input type="checkbox"/> Анализ дискуссии
Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 <input checked="" type="checkbox"/> 1.5	<input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон	<input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон
<input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию	<input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон	<input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон
<input checked="" type="checkbox"/> Корректность физики	<input type="checkbox"/> Своё мнение	<input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение
Тайм-менеджмент от 0 до 1 <input type="checkbox"/> 1	Тайм-менеджмент от 0 до 1 <input type="checkbox"/> 1	Тайм-менеджмент от 0 до 1 <input checked="" type="checkbox"/> 0.5
Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 <input checked="" type="checkbox"/> -1.5	Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 <input type="checkbox"/> 0	Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 <input type="checkbox"/> 0
Итоговая оценка <input type="checkbox"/> 4	Итоговая оценка <input type="checkbox"/> 5	Итоговая оценка <input type="checkbox"/> 2



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 4 действие: II задача: 1

член жюри: Божин Я.А. подпись: [подпись]

Докладчик
ГГАЛ
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
СМ 2 Смалявич
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
СМ 2 Мамин
Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6 <input type="checkbox"/> 2	Дискуссия от 0 до 4 <input type="checkbox"/> 2	Анализ доклада от 0 до 4 <input type="checkbox"/> 0.5
<input checked="" type="checkbox"/> Качественное описание явления	<input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию	<input type="checkbox"/> Понимание решения
<input type="checkbox"/> Экспериментальная часть	<input type="checkbox"/> Корректность физики и уместность вопросов	<input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон
<input type="checkbox"/> Теоретическое описание явления	<input type="checkbox"/> Своё мнение	<input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон
<input type="checkbox"/> Сравнение теории с экспериментом	<input checked="" type="checkbox"/> Приоритезация вопросов	<input type="checkbox"/> Своё мнение
<input type="checkbox"/> Собственный вклад	Анализ доклада от 0 до 4 <input type="checkbox"/> 0.5	Анализ оппонирования от 0 до 4 <input type="checkbox"/> 0.5
<input type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность	<input type="checkbox"/> Понимание решения	<input type="checkbox"/> Анализ дискуссии
Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 <input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон	<input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон
<input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию	<input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон	<input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон
<input type="checkbox"/> Корректность физики	<input type="checkbox"/> Своё мнение	<input type="checkbox"/> Своё мнение
Тайм-менеджмент от 0 до 1 <input type="checkbox"/> 0.5	Тайм-менеджмент от 0 до 1 <input type="checkbox"/> 0.5	Тайм-менеджмент от 0 до 1 <input type="checkbox"/> 0.5
Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 <input checked="" type="checkbox"/> -0.5	Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 <input type="checkbox"/> 0	Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 <input type="checkbox"/> 0
Итоговая оценка <input type="checkbox"/> 4	Итоговая оценка <input type="checkbox"/> 4	Итоговая оценка <input type="checkbox"/> 4





Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 4 действие: III задача: 3

член жюри: Бонин Я.А. подпись: [подпись]

Докладчик <u>СМ 2 Смаляк</u> Начальная оценка: 1 балл	Оппонент <u>СМ 2 Манинг</u> Начальная оценка: 1 балл	Рецензент <u>БГАА</u> Начальная оценка: 1 балл
--	---	---

Доклад от 0 до 6 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/>	Дискуссия от 0 до 4 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/>	Анализ доклада от 0 до 4 <input type="checkbox"/> 2.5 <input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Качественное описание явления	<input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию	<input checked="" type="checkbox"/> Понимание решения
<input checked="" type="checkbox"/> Экспериментальная часть	<input checked="" type="checkbox"/> Корректность физики и уместность вопросов	<input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон
<input checked="" type="checkbox"/> Теоретическое описание явления	<input type="checkbox"/> Своё мнение	<input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон
<input type="checkbox"/> Сравнение теории с экспериментом	<input checked="" type="checkbox"/> Приоритезация вопросов	<input type="checkbox"/> Своё мнение
<input checked="" type="checkbox"/> Собственный вклад	Анализ доклада от 0 до 4 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/>	Анализ оппонирования от 0 до 4 <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность	<input type="checkbox"/> Понимание решения	<input type="checkbox"/> Анализ дискуссии
Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 <input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон	<input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон
<input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию	<input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон	<input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон
<input type="checkbox"/> Корректность физики	<input type="checkbox"/> Своё мнение	<input type="checkbox"/> Своё мнение
Тайм-менеджмент от 0 до 1 <input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/>	Тайм-менеджмент от 0 до 1 <input type="checkbox"/> 0.5 <input type="checkbox"/>	Тайм-менеджмент от 0 до 1 <input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/>
Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 <input type="checkbox"/>	Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 <input type="checkbox"/>	Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 <input type="checkbox"/>
Итоговая оценка <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/>	Итоговая оценка <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/>	Итоговая оценка <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/>

Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: __ действие: __ задача: __

член жюри: _____ подпись: _____

Докладчик Начальная оценка: 1 балл	Оппонент Начальная оценка: 1 балл	Рецензент Начальная оценка: 1 балл
--	---	--

Доклад от 0 до 6 <input type="checkbox"/>	Дискуссия от 0 до 4 <input type="checkbox"/>	Анализ доклада от 0 до 4 <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Качественное описание явления	<input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию	<input type="checkbox"/> Понимание решения
<input type="checkbox"/> Экспериментальная часть	<input type="checkbox"/> Корректность физики и уместность вопросов	<input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон
<input type="checkbox"/> Теоретическое описание явления	<input type="checkbox"/> Своё мнение	<input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон
<input type="checkbox"/> Сравнение теории с экспериментом	<input type="checkbox"/> Приоритезация вопросов	<input type="checkbox"/> Своё мнение
<input type="checkbox"/> Собственный вклад	Анализ доклада от 0 до 4 <input type="checkbox"/>	Анализ оппонирования от 0 до 4 <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность	<input type="checkbox"/> Понимание решения	<input type="checkbox"/> Анализ дискуссии
Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон	<input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон
<input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию	<input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон	<input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон
<input type="checkbox"/> Корректность физики	<input type="checkbox"/> Своё мнение	<input type="checkbox"/> Своё мнение
Тайм-менеджмент от 0 до 1 <input type="checkbox"/>	Тайм-менеджмент от 0 до 1 <input type="checkbox"/>	Тайм-менеджмент от 0 до 1 <input type="checkbox"/>
Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 <input type="checkbox"/>	Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 <input type="checkbox"/>	Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 <input type="checkbox"/>
Итоговая оценка <input type="checkbox"/>	Итоговая оценка <input type="checkbox"/>	Итоговая оценка <input type="checkbox"/>