

Протокол финального

физбоя. Комната А3а

Ведущий: Милославский И. А.

Дата 17.02.25

Задача № →	Действие 1			Действие 2			Действие 3			Действие 4			
	2. Вазушиной шашки			1. Сделай сам			6. Пунжа шашки			3. Мато ланго			
	Отказы № →												
Команда →	Докладчик	Оппонент	Рецензент	Докладчик	Оппонент	Рецензент	Докладчик	Оппонент	Рецензент	Докладчик	Оппонент	Рецензент	
	БДТУ-10	БКТУ-11	БДТУ-11	БКТУ-11	БДТУ-11	Летово-1	БДТУ-11	Летово-1	БДТУ-10	Летово-1	БДТУ-10	БКТУ-11	
Имя участника →	Шило Степан	Никитин Кирилл	Корсаков Анна	Волун Жан	Рябешкин Илья	Криворос Анна	Хармон Муром	Григоренко Ульяна	Заяров Максим	Ланденко Ирина	Иодко Дмитрий	Кавзев Даниил	
	Жюри ↓												Подпись ↓
Мандрыкина В.В.	9	8	10	9	7	7	4	7	10	6	9	9	eto
Торбачев Н.И.	10	9	9	9	7	8	9	8	9	6	9	9	
Испракова Д.Б.	9	8	8	10	8	8	10	8	9	8	10	10	
Деревяло А.А.	8	8	8	9	8	9	9	6	7	8	8	8	
Чирта Н.В.	8	9	9	10	9	9	10	5	8	8	8	9	
Полмоносский Н.А.	7	8	8	10	9	9	10	7	7	8	8	8	Н.А. Полмоносский
Каменикова С.С.	5	6	6	8	6	7	5	5	5	8	6	7	Каменикова
Милославский И.А.	5	6	7	9	6	7	5	6	5	5	6	7	
Мартенко И.А.	7	7	6	8	7	6	8	7	7	5	6	8	
Козубовская Е.В.	8	5	9	6	7	10	9	7	7	7	7	8	Е.В. Козубовская
Балл →	22,2	14,6	7,9	25,4	15,7	8,2	25,8	13,4	7,8	20,1	15,7	8,2	

Команда	Д	О	Р	Σ	
<u>Личей БДТУ-10</u>	22,2	15,7	7,8	45,7	III
<u>Личей БКТУ-11</u>	25,4	14,6	8,2	48,2	II
<u>Личей БДТУ-11</u>	25,8	15,7	7,9	49,4	I
<u>Летово -1</u>	20,1	13,4	8,2	41,7	IV

Протокол принимного физбоя. Комната А3ап Ведущий: Тимошенко И.А. Дата 17.02.25

		Действие 1			Действие 2			Действие 3			Действие 4		
Задача № →	2. Водушность мускул			1. Среда сам			6. Рука из шнесты			3. Лато лато			
Отказы № →													
	Докладчик	Оппонент	Рецензент	Докладчик	Оппонент	Рецензент	Докладчик	Оппонент	Рецензент	Докладчик	Оппонент	Рецензент	
Команда →	ЛБТУ-10	ЛБНТУ-11	ЛБТУ-11	ЛБНТУ-11	ЛБТУ-11	Летово-1	ЛБТУ-11	Летово-1	ЛБТУ-10	Летово-1	ЛБТУ-10	ЛБНТУ-11	
Имя участника →	Милио Степан	Микитин Кирилл	Коробов Данил	Бокун Яков	Мластичин Никита	Григорьев Антон	Степанов Мухом	Григорьев Никита	Захаров Максим	Ланденко Артем	Николаев Дмитрий	Кавуев Данил	
Жюри ↓													Подпись ↓
Вязев Д.А.	6	6	7	7	8	9	6	7	8	8	8	7	
Бондаренко А.В.	6	6	6	8	8	9	9	6	8	7	8	9	
Григорьев М.С.	8	8	9	9	9	8	10	7	9	7	9	9	
Михайлов А.М.	8	9	9	8	9	9	10	8	10	6	8	9	
Чернов Д.В.	7	6	8	8	8	8	8	6	7	6	8	7	
Балл →	22,2	14,6	7,9	25,4	15,7	8,2	25,8	13,4	7,8	20,1	15,7	8,2	

Команда	Д	О	Р	Σ	
Михей ЛБТУ-10	22,2	15,7	7,8	45,7	III
Михей ЛБТУ-11	25,4	14,6	8,2	48,2	II
Михей ЛБТУ-11	25,8	15,7	7,9	49,4	I
Летово-1	20,1	13,4	8,2	41,7	IV



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: Финан действие: 1 задача: 2 (Возд. изобрет.)

член жюри: Макаренко В.В. подпись: [подпись]

Докладчик

Лигей БГЧ-10

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

Лигей БГЧ-11

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Лигей БГЧ-11

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6 5	Дискуссия от 0 до 4 3	Анализ доклада от 0 до 4 4
<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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> Своё мнение
<input checked="" type="checkbox"/> Собственный вклад	Анализ доклада от 0 до 4 3	Анализ оппонирования от 0 до 4 4
<input checked="" type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность	<input checked="" type="checkbox"/> Понимание решения	<input checked="" type="checkbox"/> Анализ дискуссии
	<input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон	<input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон
	<input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон	<input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон
	<input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение	<input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение
Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 2	Тайм-менеджмент от 0 до 1 1	Тайм-менеджмент от 0 до 1 1
<input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию	Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 0	Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 0
<input checked="" type="checkbox"/> Корректность физики		
Тайм-менеджмент от 0 до 1 1		
Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 0		

Итоговая оценка 9

Итоговая оценка 8

Итоговая оценка 10



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: Финан действие: 2 задача: 1

член жюри: Макаренко В.В. подпись: [подпись]

Докладчик

Лигей БГЧ-11

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

Лигей БГЧ-11

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Летоко -1

Начальная оценка: 1 балл

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

Итоговая оценка 9

Итоговая оценка 7

Итоговая оценка 7

За сюр-е воздуха



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: Ошан действие: 3 задача: 6 (Пускай из нас 2)

член жюри: Макаренко В.В. подпись: [подпись]

Докладчик

Лицей БГУ -11

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

Лотова -1

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Лицей БГУ -10

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

3

Дискуссия

от 0 до 4

3

Анализ доклада

от 0 до 4

4

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

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

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

Анализ доклада

от 0 до 4

3

Анализ оппонирования

от 0 до 4

4

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

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

Дискуссия с оппонентом

от 0 до 2

1.2

- ☒ Вклад в дискуссию
- ☒ Корректность физики

Тайм-менеджмент

от 0 до 1

0

Тайм-менеджмент

от 0 до 1

1

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

9

Итоговая оценка

7

Итоговая оценка

10



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: Ошан действие: 4 задача: 3 (АТО-АТО)

член жюри: Макаренко В.В. подпись: [подпись]

Докладчик

Лотова -1

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

Лицей БГУ -10

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Лицей БГУ -11

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

4

Дискуссия

от 0 до 4

4

Анализ доклада

от 0 до 4

3

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

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

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

Анализ доклада

от 0 до 4

3

Анализ оппонирования

от 0 до 4

4

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

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

Дискуссия с оппонентом

от 0 до 2

1

- ☒ Вклад в дискуссию
- ☐ Корректность физики

Тайм-менеджмент

от 0 до 1

1

Тайм-менеджмент

от 0 до 1

1

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

6

Итоговая оценка

9

Итоговая оценка

9



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 1 действие: 1 задача: 2

член жюри: В.Р.С. подпись: [Signature]

Докладчик
А.Б.Г.У.И.
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
А.Б.Г.У.И.
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
А.Б.Г.У.И.
Начальная оценка: 1 балл

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

Итоговая оценка **10**

Итоговая оценка **9**

Итоговая оценка **9**



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 1 действие: 1 задача: 1

член жюри: В.Р.С. подпись: [Signature]

Докладчик
А.Б.Г.У.И.
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
А.Б.Г.У.И.
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
А.Б.Г.У.И.
Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6 6	Дискуссия от 0 до 4 3	Анализ доклада от 0 до 4 4
<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 checked="" type="checkbox"/> Приоритезация вопросов	<input type="checkbox"/> Своё мнение
<input type="checkbox"/> Собственный вклад	Анализ доклада от 0 до 4 4	Анализ оппонирования от 0 до 4 3
<input type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность	<input type="checkbox"/> Понимание решения	<input type="checkbox"/> Анализ дискуссии
Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 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 0 до 1 1	Тайм-менеджмент от 0 до 1 1	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 -2	Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 -1

Итоговая оценка **9**

Итоговая оценка **7**

Итоговая оценка **8**



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: Ф действие: 3 задача: 6

член жюри: Врба Н.И. подпись: [подпись]

Докладчик
Михай БТЗУ

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Леро. В.О

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Михай БТЗУ 10

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

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

2

- ☒ Вклад в дискуссию
- ☒ Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

-1

Итоговая оценка

9

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

-1

Итоговая оценка

9

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

-1

Итоговая оценка

9



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: Ф действие: 3 задача: 3

член жюри: Врба Н.И. подпись: [подпись]

Докладчик
Леро. В.О

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Михай БТЗУ 10

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Михай БТЗУ 11

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

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

- ☒ Вклад в дискуссию
- ☒ Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

-2

Итоговая оценка

6

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

-1

Итоговая оценка

9

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

-1

Итоговая оценка

9



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 0 действие: I задача: 2. Возв. м.

член жюри: Исупасова ДВ подпись: [подпись]

Докладчик
ДБГУ - 10

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

ДБГУ - 11

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

ДБГУ - 11

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

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

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



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 0 действие: II задача: 1

член жюри: Исупасова Д.В. подпись: [подпись]

Докладчик
ДБГУ - 11

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

ДБГУ - 10

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

ЛЕТОВО - 1

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

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

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

рецензент не задавал вопросов

дебати
разучил
"неплохой подход"
завлечение, масса разучено

принимать
возможности
сид

3 попытки
слишком
ст. ав.



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: Ф действие: 1 задача: 2

член жюри: Деревяго А.Н. подпись: [подпись]

Докладчик
Лицей БГУ 10
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Лицей БГУ 11
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Лицей БГУ 11
Начальная оценка: 1 балл

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



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: Ф действие: 2 задача: 1

член жюри: Деревяго А.Н. подпись: [подпись]

Докладчик
БГТУ 11 Лицей
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Лицей БГУ 11
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Летово - 1
Начальная оценка: 1 балл

<p>Доклад от 0 до 6 4</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Качественное описание явления</p> <p><input type="checkbox"/> Экспериментальная часть <u>qs</u></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Теоретическое описание явления</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Сравнение теории с экспериментом</p> <p><input type="checkbox"/> Собственный вклад</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность</p>	<p>Дискуссия от 0 до 4 4</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Корректность физики и уместность вопросов</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Приоритезация вопросов</p>	<p>Анализ доклада от 0 до 4 3</p> <p><input type="checkbox"/> Понимание решения</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение</p>
<p>Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 2</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Корректность физики</p>	<p>Анализ доклада от 0 до 4 4</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Понимание решения</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон</p> <p><input type="checkbox"/> Своё мнение</p>	<p>Анализ оппонирования от 0 до 4 4</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Анализ дискуссии</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение</p>
<p>Тайм-менеджмент от 0 до 1 1</p>	<p>Тайм-менеджмент от 0 до 1 1</p>	<p>Тайм-менеджмент от 0 до 1 1</p>
<p>Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 0</p>	<p>Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 0</p>	<p>Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 0</p>
<p>Итоговая оценка 8,5-9</p>	<p>Итоговая оценка 9</p>	<p>Итоговая оценка 9</p>

чл.г. дучи?

арбалет не в руках!



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: Ф действие: 3 задача: 6

член жюри: Деревято А.Н. подпись: [подпись]

Докладчик
Лицей БГУ II

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Легово-1

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Лицей БГУ 10

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

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

2

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

-1

Итоговая оценка

9

Дискуссия от 0 до 4

2

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

Анализ доклада от 0 до 4

3

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

6

Анализ доклада от 0 до 4

2

- ☒ Понимание решения
- ☒ Выделение сильных сторон
- ☐ Выделение слабых сторон
- ☐ Своё мнение 0,5

Анализ оппонирования от 0 до 4

3

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

7

не везли касаться линии? —> затем рассматривать?
длина высоты полей?



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: Ф действие: 4 задача: 3

член жюри: Деревято А.Н. подпись: [подпись]

Докладчик
Легово-1

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Лицей БГУ -10

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Лицей БГУ -11

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

4

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

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

2

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

8

Ненадлежащий ритм? с.3.
Параметр резистив?
Как задавался ирригационный закон ирригационной полей?

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

- ☒ Понимание решения
- ☐ 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

Итоговая оценка

8

не везли касаться линии? малые колебания?
Параметр резистив?
Как удерживать устойчивость? что не понравилось?

Анализ доклада от 0 до 4

3

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

Анализ оппонирования от 0 до 4

4

- ☒ Анализ дискуссии
- ☒ Выделение сильных сторон
- ☒ Выделение слабых сторон
- ☒ Своё мнение 0,5

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

-1

Итоговая оценка

8



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: Р действие: 1 задача: 2

член жюри: Чертоко Ж.В. подпись: _____

Докладчик
Лыцев Б.У. 10
Начальная оценка: 1 балл ✓

Оппонент
БНТУ И
Начальная оценка: 1 балл ✓

Рецензент
Лыцев Б.У. И
Начальная оценка: 1 балл ✓

Доклад от 0 до 6

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

1

- ☒ Вклад в дискуссию
- ☐ Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

-1

Итоговая оценка

8

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

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка

9

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

1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

-1

Итоговая оценка

9



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: Р действие: 2 задача: 1

член жюри: Чертоко Ж.В. подпись: _____

Докладчик
Лыцев Б.У. И
Начальная оценка: 1 балл ✓

Оппонент
Лыцев Б.У. И
Начальная оценка: 1 балл ✓

Рецензент
ЛЕТОВО 1
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

2

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка

10

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

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка

9

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

1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

Итоговая оценка

9





Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: Ф действие: 3 задача: 6

член жюри: Чертокоз Н.В. подпись: _____

Докладчик

ЛБТУ И

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

ЛЕТОВО-1

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

ЛБТУ Ю

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

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

2

- ☒ Вклад в дискуссию
- ☒ Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Дискуссия от 0 до 4

2

- ☒ 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

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

-1

Анализ доклада от 0 до 4

4

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

Анализ оппонирования от 0 до 4

3

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

10

Итоговая оценка

5

Итоговая оценка

8



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: Ф действие: 4 задача: 3

член жюри: Чертокоз Н.В. подпись: _____

Докладчик

ЛЕТОВО-1

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

ЛБТУ-10

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

ЛБТУ-И

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

0

- ☒ 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

0

- ☒ Вклад в дискуссию
- ☒ Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Дискуссия от 0 до 4

0

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

Анализ доклада от 0 до 4

0

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Анализ доклада от 0 до 4

0

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

Анализ оппонирования от 0 до 4

0

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

8

Итоговая оценка

8

Итоговая оценка

9



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: Ф действие: 1 задача: 2

член жюри: Тюкловский подпись: Н.Н.

Докладчик
Мич. БТУ - 10
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
БНТУ 11
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Мич. БТУ - 11
Начальная оценка: 1 балл

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

Итоговая оценка 7

Итоговая оценка 8

Итоговая оценка 8



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: Ф действие: 2 задача: 1

член жюри: Тюкловский подпись: Н.Н.

Докладчик
БНТУ - 11
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
БТУ - 11
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Летово - 11
Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6 <u>6</u>	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
	<input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон	<input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон
Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон	<input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон
<input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию	<input type="checkbox"/> Своё мнение	<input type="checkbox"/> Своё мнение
<input type="checkbox"/> Корректность физики	Тайм-менеджмент от 0 до 1 <u>1</u>	Тайм-менеджмент от 0 до 1 <u>1</u>
Тайм-менеджмент от 0 до 1 <u>1</u>	Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 <input type="checkbox"/>	Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 <input type="checkbox"/>
Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 <input type="checkbox"/>		

Итоговая оценка 10

Итоговая оценка 9

Итоговая оценка 9





Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: Ф действие: 3 задача: 6

член жюри: Поклоцкий Н.А. подпись: Н.А. Поклоцкий

Докладчик
Лиза БГЧ-11
Начальная оценка: 1 балл 1

Оппонент
Летово 1
Начальная оценка: 1 балл 1

Рецензент
Лиза БГЧ-10
Начальная оценка: 1 балл 1

Доклад от 0 до 6 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 1

- ☐ Вклад в дискуссию
- ☐ Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1 1

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

Итоговая оценка 10

Дискуссия от 0 до 4 1

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

Анализ доклада от 0 до 4 1

- ☐ Понимание решения
- ☐ 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

Итоговая оценка 7

Анализ доклада от 0 до 4 1

- ☐ 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 1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 1

Итоговая оценка 7



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: Ф действие: 4 задача: 3

член жюри: Поклоцкий подпись: Н.А. Поклоцкий

Докладчик
Летово-11
Начальная оценка: 1 балл 1

Оппонент
Лиза БГЧ-10
Начальная оценка: 1 балл 1

Рецензент
Лиза БГЧ-11
Начальная оценка: 1 балл 1

Доклад от 0 до 6 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 1

- ☐ Вклад в дискуссию
- ☐ Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1 1

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

Итоговая оценка 8

Дискуссия от 0 до 4 1

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

Анализ доклада от 0 до 4 1

- ☐ Понимание решения
- ☐ 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

Итоговая оценка 8

Анализ доклада от 0 до 4 1

- ☐ 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 1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 1

Итоговая оценка 9



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: Ф действие: 1 задача: 2. Возд. мускул

член жюри: КАНЮКОВА СС подпись: _____

Докладчик
ЛБГУ-10

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
БНТУ-11

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
ЛБГУ-11

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

4

Дискуссия
от 0 до 4

0

Анализ доклада
от 0 до 4

3

☒ Качественное описание явления

☒ Экспериментальная часть

☒ Теоретическое описание явления

☐ Сравнение теории с экспериментом

☒ Собственный вклад

☒ Соответствие условию и структурированность

☐ 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

☐ 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

0

☐ Вклад в дискуссию

☐ Корректность физики

Тайм-менеджмент
от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри
от -2 до 0

-2

Тайм-менеджмент
от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри
от -2 до 0

0

Тайм-менеджмент
от 0 до 1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

5

Итоговая оценка

6

Итоговая оценка

6



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: _____ действие: _____ задача: 1

член жюри: КАНЮКОВЫ подпись: _____

Докладчик
БНТУ-11

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
БГУ-11

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Летово-1

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

4

Дискуссия
от 0 до 4

2

Анализ доклада
от 0 до 4

3

☒ Качественное описание явления

☐ Экспериментальная часть

☐ Теоретическое описание явления

☐ Сравнение теории с экспериментом

☐ Собственный вклад

☐ Соответствие условию и структурированность

☒ Вклад в дискуссию

☒ Корректность физики и уместность вопросов

☒ Своё мнение

☒ Приоритезация вопросов

☐ 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

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

Ответы на вопросы рецензента, жюри
от -2 до 0

-1

Тайм-менеджмент
от 0 до 1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

-1

Итоговая оценка

8

Итоговая оценка

6

Итоговая оценка

7



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: __ действие: __ задача: 6

член жюри: _____ подпись: _____

Докладчик

БГУ II

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

ЛЕТОВО

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

БГУ IO

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 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

-2

Итоговая оценка

3

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

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: Ф действие: 4 задача: 3

член жюри: КАНЮКОВА подпись: _____

Докладчик

ЛЕТОВО

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

БГУ-IO

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

ВНТУ-11

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 с оппонентом от 0 до 2

1

- ☐ Вклад в дискуссию
- ☐ Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

-2

Итоговая оценка

3

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

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

7

сп 13/14
рецензировавший Тогова?
кон-то зина!
Своим образом эксперимент.
Почему погр. погр. что
жизнь с трудом

Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: Т действие: 1 задача: NR

член жюри: Тихонов КА подпись: [подпись]

Докладчик
Михай БТУ 10

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
БНТУ 11

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
БТУ 11

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

3

Дискуссия
от 0 до 4

15

Анализ доклада
от 0 до 4

35

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

- ☒ Вклад в дискуссию
- ☒ Корректность физики и уместность вопросов
- ☒ Своё мнение
- ☒ Приоритизация вопросов

Анализ доклада
от 0 до 4

3

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

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

1

- ☒ Вклад в дискуссию
- ☒ Корректность физики

Тайм-менеджмент
от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри
от -2 до 0

-1

Итоговая оценка

5

По сути не разбирается
легко

Выводы. Крест.

Итоговая оценка

6

Многие задр-
но в ходе
рассуждений не
были корректны
с точки зрения

Итоговая оценка

7

Докладчик
БНТУ

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
БТУ 10/1

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Истово - 1

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

1

Дискуссия
от 0 до 4

15

Анализ доклада
от 0 до 4

3

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

- ☒ Вклад в дискуссию
- ☒ Корректность физики и уместность вопросов
- ☒ Своё мнение
- ☒ Приоритизация 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

1

- ☒ Вклад в дискуссию
- ☒ Корректность физики

Тайм-менеджмент
от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри
от -2 до 0

1

Итоговая оценка

9

Итоговая оценка

6

В дис. фраз
свое мнение
= аргумент
а не просто

Итоговая оценка

7

Ну так же

МСОГ 2
ДСЛА 2

$\frac{1}{2}$

мешает ит.
крест

Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: Ф действие: 2 задача: 1

член жюри: Тихонов КА подпись: [подпись]

Докладчик
БНТУ

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
БТУ 10/1

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Истово - 1

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

1

Дискуссия
от 0 до 4

15

Анализ доклада
от 0 до 4

3

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

- ☒ Вклад в дискуссию
- ☒ Корректность физики и уместность вопросов
- ☒ Своё мнение
- ☒ Приоритизация 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

1

- ☒ Вклад в дискуссию
- ☒ Корректность физики

Тайм-менеджмент
от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри
от -2 до 0

1

Итоговая оценка

9

Итоговая оценка

6

В дис. фраз
свое мнение
= аргумент
а не просто

Итоговая оценка

7

Ну так же

Прогноз
попытки
исправлений



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: Φ действие: 1 задача: 2

член жюри: Марченко И.В. подпись:

Докладчик	Оппонент	Рецензент
<u>Степан Шиско</u>	<u>Кирилл Микилин</u>	<u>Анна Козлюк</u>
Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл
<u>ЛБГУ-10</u>	<u>ЛБНГУ-11</u>	<u>ЛБГУ-11</u>
Доклад от <u>0</u> до <u>6</u> 3	Дискуссия от <u>0</u> до <u>4</u> 3	Анализ доклада от <u>0</u> до <u>4</u> 3
<input type="checkbox"/> Качественное описание явления <input type="checkbox"/> Экспериментальная часть <input type="checkbox"/> Теоретическое описание явления <input type="checkbox"/> Сравнение теории с экспериментом <input type="checkbox"/> Собственный вклад <input 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 type="checkbox"/> Выделение слабых сторон <input type="checkbox"/> Своё мнение
Дискуссия с оппонентом от <u>0</u> до <u>2</u> 3	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"/> Вклад в дискуссию <input 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> 0	Тайм-менеджмент от <u>0</u> до <u>1</u> 1	Тайм-менеджмент от <u>0</u> до <u>1</u> 0
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 7	Итоговая оценка 7	Итоговая оценка 6



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: Φ действие: 2 задача: 1

член жюри: Марченко И.В. подпись:

Докладчик	Оппонент	Рецензент
<u>Язеп Бокун</u>	<u>Силья Радетич</u>	<u>Летово</u>
Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл
<u>ЛБНГУ-11</u>	<u>ЛБГУ-11</u>	<u>Летово</u>
Доклад от <u>0</u> до <u>6</u> 3	Дискуссия от <u>0</u> до <u>4</u> 3	Анализ доклада от <u>0</u> до <u>4</u> 2
<input type="checkbox"/> Качественное описание явления <input type="checkbox"/> Экспериментальная часть <input type="checkbox"/> Теоретическое описание явления <input type="checkbox"/> Сравнение теории с экспериментом <input type="checkbox"/> Собственный вклад <input 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 type="checkbox"/> Выделение слабых сторон <input type="checkbox"/> Своё мнение
Дискуссия с оппонентом от <u>0</u> до <u>2</u> 3	Анализ доклада от <u>0</u> до <u>4</u> 3	Анализ оппонирования от <u>0</u> до <u>4</u> 2
<input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию <input 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> 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 8	Итоговая оценка 7	Итоговая оценка 6





Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 0 действие: 3 задача: 6

член жюри: И.А. Марченко подпись: [подпись]

Докладчик	Оппонент	Рецензент
<u>ЛБГУ-11</u>		
Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл
<u>Доклад от 0 до 6</u> <u>3</u>	<u>Дискуссия от 0 до 4</u> <u>3</u>	<u>Анализ доклада от 0 до 4</u> <u>3</u>
<input type="checkbox"/> Качественное описание явления <input type="checkbox"/> Экспериментальная часть <input type="checkbox"/> Теоретическое описание явления <input type="checkbox"/> Сравнение теории с экспериментом <input type="checkbox"/> Собственный вклад <input 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 type="checkbox"/> Выделение слабых сторон <input type="checkbox"/> Своё мнение
<u>Дискуссия с оппонентом от 0 до 2</u> <u>3</u>	<u>Анализ доклада от 0 до 4</u> <u>2</u>	<u>Анализ оппонирования от 0 до 4</u> <u>3</u>
<input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию <input 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
<u>Тайм-менеджмент от 0 до 1</u> <u>1</u>	<u>Тайм-менеджмент от 0 до 1</u> <u>1</u>	<u>Тайм-менеджмент от 0 до 1</u> <u>0</u>
<u>Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0</u> <u>0</u>	<u>Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0</u> <u>0</u>	<u>Ответы на вопросы жюри от -2 до 0</u> <u>0</u>
<u>Итоговая оценка</u> <u>8</u>	<u>Итоговая оценка</u> <u>7</u>	<u>Итоговая оценка</u> <u>7</u>



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 0 действие: 4 задача: 3

член жюри: И.А. Марченко подпись: [подпись]

Докладчик	Оппонент	Рецензент
<u>ЛБГУ-10</u>		
Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл
<u>Доклад от 0 до 6</u> <u>2</u>	<u>Дискуссия от 0 до 4</u> <u>3</u>	<u>Анализ доклада от 0 до 4</u> <u>3</u>
<input type="checkbox"/> Качественное описание явления <input type="checkbox"/> Экспериментальная часть <input type="checkbox"/> Теоретическое описание явления <input type="checkbox"/> Сравнение теории с экспериментом <input type="checkbox"/> Собственный вклад <input 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 type="checkbox"/> Выделение слабых сторон <input type="checkbox"/> Своё мнение
<u>Дискуссия с оппонентом от 0 до 2</u> <u>1</u>	<u>Анализ доклада от 0 до 4</u> <u>2</u>	<u>Анализ оппонирования от 0 до 4</u> <u>3</u>
<input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию <input 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
<u>Тайм-менеджмент от 0 до 1</u> <u>1</u>	<u>Тайм-менеджмент от 0 до 1</u> <u>0</u>	<u>Тайм-менеджмент от 0 до 1</u> <u>3</u>
<u>Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0</u> <u>0</u>	<u>Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0</u> <u>0</u>	<u>Ответы на вопросы жюри от -2 до 0</u> <u>0</u>
<u>Итоговая оценка</u> <u>5</u>	<u>Итоговая оценка</u> <u>6</u>	<u>Итоговая оценка</u> <u>8</u>





Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 5 действие: 1 задача: 2

член жюри: Курбасов Е.В. подпись: [подпись]

Докладчик
БГТУ-10
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
БНТУ-11
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
БГТУ-11
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

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

2

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



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 5 действие: 2 задача: 1

член жюри: Курбасов Е.В. подпись: [подпись]

Докладчик
БНТУ-11
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
БГТУ-11
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Летово-1
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

☐

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

☐

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





Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 5 действие: 3 задача: 6

член жюри: Кудрявцев Р.В. подпись: [подпись]

Докладчик

БГХ-11

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

Летово-1

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

БГХ-10

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

5

- ☐ 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

3

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

Анализ доклада от 0 до 4

3

- ☐ 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

-

Итоговая оценка

9

Итоговая оценка

7

Итоговая оценка

7



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 5 действие: 4 задача: 3

член жюри: Кудрявцев Р.В. подпись: [подпись]

Докладчик

Летово-1

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

БГХ-10

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

БНТУ-11

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

☐

Итоговая оценка

7

Итоговая оценка

7

Итоговая оценка

6



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 7 действие: 1 задача: 2

член жюри: Киселев Д.А. подпись: [подпись]

Докладчик
БГГУ 10
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
БНГУ - 11
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
БГГУ 11
Начальная оценка: 1 балл

<input type="checkbox"/> Доклад от <u>0</u> до <u>6</u>	<input type="checkbox"/> Дискуссия от <u>0</u> до <u>4</u>	<input type="checkbox"/> Анализ доклада от <u>0</u> до <u>4</u>
<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	<input type="checkbox"/> Анализ доклада от <u>0</u> до <u>4</u>	<input type="checkbox"/> Анализ оппонирования от <u>0</u> до <u>4</u>
<input type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность	<input type="checkbox"/> Понимание решения	<input type="checkbox"/> Анализ дискуссии
	<input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон	<input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон
<input type="checkbox"/> Дискуссия с оппонентом от <u>0</u> до <u>2</u>	<input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон	<input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон
<input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию	<input type="checkbox"/> Своё мнение	<input type="checkbox"/> Своё мнение
<input type="checkbox"/> Корректность физики		
<input type="checkbox"/> Тайм-менеджмент от <u>0</u> до <u>1</u>	<input type="checkbox"/> Тайм-менеджмент от <u>0</u> до <u>1</u>	<input type="checkbox"/> Тайм-менеджмент от <u>0</u> до <u>1</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>	<input type="checkbox"/> Ответы на вопросы рецензента, жюри от <u>-2</u> до <u>0</u>

Итоговая оценка 6 Итоговая оценка 6 Итоговая оценка 7



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 7 действие: 1 задача: 1

член жюри: Киселев Д.А. подпись: [подпись]

Докладчик
БНГУ - 11
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
БГГУ - 11
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Антово - 1
Начальная оценка: 1 балл

<input type="checkbox"/> Доклад от <u>0</u> до <u>6</u>	<input type="checkbox"/> Дискуссия от <u>0</u> до <u>4</u>	<input type="checkbox"/> Анализ доклада от <u>0</u> до <u>4</u>
<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	<input type="checkbox"/> Анализ доклада от <u>0</u> до <u>4</u>	<input type="checkbox"/> Анализ оппонирования от <u>0</u> до <u>4</u>
<input type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность	<input type="checkbox"/> Понимание решения	<input type="checkbox"/> Анализ дискуссии
	<input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон	<input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон
<input type="checkbox"/> Дискуссия с оппонентом от <u>0</u> до <u>2</u>	<input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон	<input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон
<input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию	<input type="checkbox"/> Своё мнение	<input type="checkbox"/> Своё мнение
<input type="checkbox"/> Корректность физики		
<input type="checkbox"/> Тайм-менеджмент от <u>0</u> до <u>1</u>	<input type="checkbox"/> Тайм-менеджмент от <u>0</u> до <u>1</u>	<input type="checkbox"/> Тайм-менеджмент от <u>0</u> до <u>1</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>	<input type="checkbox"/> Ответы на вопросы рецензента, жюри от <u>-2</u> до <u>0</u>

Итоговая оценка 7 Итоговая оценка 8 Итоговая оценка 9



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 7 действие: 3 задача: 6

член жюри: Князева В. А. подпись: [подпись]

Докладчик
БГЧ-11
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
дегдов-1
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
БГЧ-10
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

6

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

7

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

8



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 7 действие: 4 задача: 3

член жюри: Князева В. А. подпись: [подпись]

Докладчик
БГЧ-11
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
БГЧ-10
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
БГЧ-11
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

8

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

8

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

7



Турнир юных физиков

Схема оценивания

Финал

бой: __ действие: 1 задача: 2

член жюри: Бондаренко А.В.

подпись: [Signature]

Докладчик
Лицей БГУ-10

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Лицей БНТУ-11

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Лицей БГУ-11

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

3.5

Дискуссия
от 0 до 4

2.25

Анализ доклада
от 0 до 4

2.5

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

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

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

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

1

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

-0.5

Итоговая оценка

6

Анализ доклада от 0 до 4

2.5

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

-0.75

Анализ оппонирования от 0 до 4

2.5

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

-1

Итоговая оценка

6



Турнир юных физиков

Схема оценивания

Финал

бой: __ действие: 2 задача: 1

член жюри: Бондаренко А.В.

подпись: [Signature]

Докладчик
Лицей БНТУ-11

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Лицей БГУ-11

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Летово 1

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

4.8

Дискуссия
от 0 до 4

3.5

Анализ доклада
от 0 до 4

4

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

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

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

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

1.5

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

8

Анализ доклада от 0 до 4

3.5

- ☒ Понимание решения
- ☒ 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

Итоговая оценка

8

Анализ оппонирования от 0 до 4

4

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

-1

Итоговая оценка

9



Турнир юных физиков

Схема оценивания

Финал

бой: ___ действие: 3 задача: 6

член жюри: Бондаренко А.В. подпись: _____

Докладчик
Лисей БГУ-11

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Летово-1

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Лисей БГУ-10

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

4.6

- ☒ 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

2

- ☒ Вклад в дискуссию
- ☒ Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Дискуссия от 0 до 4

2.5

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

Анализ доклада от 0 до 4

2.5

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Анализ доклада от 0 до 4

3.5

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

Анализ оппонирования от 0 до 4

3

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

-0.5

Итоговая оценка

~9

Итоговая оценка

6

Итоговая оценка

~8



Турнир юных физиков

Схема оценивания

Финал

бой: ___ действие: 4 задача: 3

член жюри: Бондаренко А.В. подпись: _____

Докладчик
Летово-1

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Лисей БГУ-10

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Лисей БНТУ-11

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 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

1

Дискуссия от 0 до 4

3.9

- ☒ 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
- ☒ Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

-1

Анализ доклада от 0 до 4

3.7

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

Анализ оппонирования от 0 до 4

3.25

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

7

Итоговая оценка

8

Итоговая оценка

9



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: Анал действие: 1 задача: 2

член жюри: Тропченко подпись: [Signature]

Докладчик

Оппонент

Рецензент

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6 5	Дискуссия от 0 до 4 3	Анализ доклада от 0 до 4 4
<input type="checkbox"/> Качественное описание явления <input checked="" type="checkbox"/> Экспериментальная часть <input checked="" type="checkbox"/> Теоретическое описание явления <input checked="" type="checkbox"/> Сравнение теории с экспериментом <input type="checkbox"/> Собственный вклад <input 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 type="checkbox"/> Выделение слабых сторон <input type="checkbox"/> Своё мнение
Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 2	Анализ доклада от 0 до 4 3	Анализ оппонирования от 0 до 4 4
<input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию <input 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 0 до 1 1	Тайм-менеджмент от 0 до 1 1	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 -1

Итоговая оценка

8

Итоговая оценка

8

Итоговая оценка

8



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: Анал действие: 2 задача: 1

член жюри: Тропченко подпись: [Signature]

Докладчик

Оппонент

Рецензент

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6 5	Дискуссия от 0 до 4 4	Анализ доклада от 0 до 4 4
<input type="checkbox"/> Качественное описание явления <input type="checkbox"/> Экспериментальная часть <input type="checkbox"/> Теоретическое описание явления <input type="checkbox"/> Сравнение теории с экспериментом <input type="checkbox"/> Собственный вклад <input 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 type="checkbox"/> Выделение слабых сторон <input type="checkbox"/> Своё мнение
Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 2	Анализ доклада от 0 до 4 3	Анализ оппонирования от 0 до 4 2
<input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию <input 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 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 1
Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 0	Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 0	Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 0

Итоговая оценка

9

Итоговая оценка

9

Итоговая оценка

8





Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: Дискус 3 действие: 6 задача: 6
 член жюри: Громицкий Т.Р. подпись: [подпись]

Докладчик

Оппонент

Рецензент

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

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

2

- ☐ Вклад в дискуссию
- ☐ Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

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

10

2

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

9



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: Дискус 11 действие: 4 задача: 3
 член жюри: Громицкий Т.Р. подпись: [подпись]

Докладчик

Оппонент

Рецензент

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

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 с оппонентом от 0 до 2

1

- ☐ Вклад в дискуссию
- ☐ Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка

7

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

9

4

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

9





Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: Ф действие: 1 задача: 2

член жюри: Михалычев подпись: [Signature]

Докладчик
Личко БГУ 10
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Личко БГУ 11
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Личко БГУ 11
Начальная оценка: 1 балл

<p>Доклад от <u>0</u> до <u>6</u> 5</p> <p><input type="checkbox"/> Качественное описание явления</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Экспериментальная часть</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Теоретическое описание явления</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Сравнение теории с экспериментом</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Собственный вклад</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность</p>	<p>Дискуссия от <u>0</u> до <u>4</u> 4</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Корректность физики и уместность вопросов</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Приоритезация вопросов</p>	<p>Анализ доклада от <u>0</u> до <u>4</u> 3.5</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Понимание решения</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение</p>
<p>Дискуссия с оппонентом от <u>0</u> до <u>2</u> 1</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Корректность физики</p>	<p>Анализ доклада от <u>0</u> до <u>4</u> 3</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Понимание решения</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение</p>	<p>Анализ оппонирования от <u>0</u> до <u>4</u> 3.5</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Анализ дискуссии</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение</p>
<p>Тайм-менеджмент от <u>0</u> до <u>1</u> 1</p>	<p>Тайм-менеджмент от <u>0</u> до <u>1</u> 1</p>	<p>Тайм-менеджмент от <u>0</u> до <u>1</u> 1</p>
<p>Ответы на вопросы рецензента, жюри от <u>-2</u> до <u>0</u> 0</p>	<p>Ответы на вопросы рецензента, жюри от <u>-2</u> до <u>0</u> 0</p>	<p>Ответы на вопросы рецензента, жюри от <u>-2</u> до <u>0</u> 0</p>

Итоговая оценка 8	Итоговая оценка 9	Итоговая оценка 9
---	---	---



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: Ф действие: 2 задача: 1

член жюри: Михалычев подпись: [Signature]

Докладчик
Личко БГУ 11
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Личко БГУ 11
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Личко
Начальная оценка: 1 балл

<p>Доклад от <u>0</u> до <u>6</u> 4.5</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Качественное описание явления</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Экспериментальная часть</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Теоретическое описание явления</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Сравнение теории с экспериментом</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Собственный вклад</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность</p>	<p>Дискуссия от <u>0</u> до <u>4</u> 3.5</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Корректность физики и уместность вопросов</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Приоритезация вопросов</p>	<p>Анализ доклада от <u>0</u> до <u>4</u> 4</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Понимание решения</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение</p>
<p>Дискуссия с оппонентом от <u>0</u> до <u>2</u> 1.5</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Корректность физики</p>	<p>Анализ доклада от <u>0</u> до <u>4</u> 3.5</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Понимание решения</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение</p>	<p>Анализ оппонирования от <u>0</u> до <u>4</u> 3</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Анализ дискуссии</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение</p>
<p>Тайм-менеджмент от <u>0</u> до <u>1</u> 1</p>	<p>Тайм-менеджмент от <u>0</u> до <u>1</u> 1</p>	<p>Тайм-менеджмент от <u>0</u> до <u>1</u> 1</p>
<p>Ответы на вопросы рецензента, жюри от <u>-2</u> до <u>0</u> 0</p>	<p>Ответы на вопросы рецензента, жюри от <u>-2</u> до <u>0</u> 0</p>	<p>Ответы на вопросы рецензента, жюри от <u>-2</u> до <u>0</u> 0</p>

Итоговая оценка 8	Итоговая оценка 9	Итоговая оценка 9
---	---	---



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 9 действие: 3 задача: 6

член жюри: Михайлов подпись: [Signature]

Докладчик <u>Личей БГУ 11</u>	Оппонент <u>Летово</u>	Рецензент <u>Личей БГУ 10</u>
Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6 6	Дискуссия от 0 до 4 3	Анализ доклада от 0 до 4 4
<input checked="" type="checkbox"/> Качественное описание явления <input checked="" type="checkbox"/> Экспериментальная часть <input checked="" type="checkbox"/> Теоретическое описание явления <input checked="" 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 type="checkbox"/> Приоритезация вопросов	<input checked="" type="checkbox"/> Понимание решения <input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон <input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон <input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение
Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 2	Анализ доклада от 0 до 4 3	Анализ оппонирования от 0 до 4 4
<input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию <input checked="" type="checkbox"/> Корректность физики	<input checked="" type="checkbox"/> Понимание решения <input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон <input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон <input type="checkbox"/> Своё мнение	<input checked="" type="checkbox"/> Анализ дискуссии <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон <input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон <input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение
Тайм-менеджмент от 0 до 1 1	Тайм-менеджмент от 0 до 1 1	Тайм-менеджмент от 0 до 1 1
Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 0	Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 0	Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 0

Итоговая оценка 10	Итоговая оценка 8	Итоговая оценка 10
---	--	---



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 9 действие: 4 задача: 3

член жюри: Михайлов подпись: [Signature]

Докладчик <u>Летово</u>	Оппонент <u>Личей БГУ-10</u>	Рецензент <u>Личей БНТУ</u>
Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6 3.4	Дискуссия от 0 до 4 3	Анализ доклада от 0 до 4 3.5
<input checked="" type="checkbox"/> Качественное описание явления <input type="checkbox"/> Экспериментальная часть <input checked="" type="checkbox"/> Теоретическое описание явления <input checked="" type="checkbox"/> Сравнение теории с экспериментом <input type="checkbox"/> Собственный вклад <input checked="" type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность	<input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию <input type="checkbox"/> Корректность физики и уместность вопросов <input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение <input type="checkbox"/> Приоритезация вопросов	<input checked="" type="checkbox"/> Понимание решения <input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон <input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон <input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение
Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 1	Анализ доклада от 0 до 4 4	Анализ оппонирования от 0 до 4 3.5
<input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию <input type="checkbox"/> Корректность физики	<input checked="" type="checkbox"/> Понимание решения <input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон <input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон <input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение	<input type="checkbox"/> Анализ дискуссии <input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон <input checked="" 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 1
Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 -1	Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 -1	Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 0

Итоговая оценка 6	Итоговая оценка 8	Итоговая оценка 9
--	--	--



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: Р действие: 2 задача: 1 Средоточия

член жюри: Чернов Д.Н. подпись: [подпись]

Докладчик
ЛБНТУ-11
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
ЛБНТУ-11
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
ЛБНТУ-1
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

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

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



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: Р действие: 1 задача: 2 Возвращение к началу

член жюри: Чернов Д.Н. подпись: [подпись]

Докладчик
ЛБНТУ-10
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
ЛБНТУ-11
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
ЛБНТУ-11
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

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

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



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: Ф действие: 3 задача: 6. Пули и мекен

член жюри: Чернов ДВ подпись: [подпись]

Докладчик
АБГД - 11

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Левченко - 1

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
АБГД - 10

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

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

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



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: Ф действие: 4 задача: 3. Лого Лого

член жюри: Чернов ДВ подпись: [подпись]

Докладчик
Левченко - 1

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
АБГД - 10

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
АБГД - 11

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

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

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