

Протокол 2 отборочного физбоя. Комната 111 Ведущий: Шамбер А.С.

Дата 07.12.2024

Действие 1			Действие 2			Действие 3				
Задача № →	3 ЛЛЧО-ЛЛТО			1 Средняя слож.			7 ПЛАЧ, ЧАША			
Отказы № →				14 7			5			
	Докладчик	Оппонент	Рецензент	Докладчик	Оппонент	Рецензент	Докладчик	Оппонент	Рецензент	
Команда →	Тимм.61-2	ЛБНТУ-3	ЛБТУ-10-1	ЛБНТУ-3 ХЗ,Б	ЛБТУ-10-1	Тимм.61-2	ЛБТУ-10-1	Тимм.61-2	ЛБНТУ-3	
Имя участника →	Михан Валерия	Никитин Кирилл	Иозко Дмитрий	Бокун Язеп	Микло Степан	Тялоз Денис	Новицкий Владислав	Таллин Владислав	Бокун Язеп	
Жюри ↓									Подпись ↓	
Шамбер А.С.	5	6	7	8	5	3	4	6	9	Шамбер
Брицко Я.В.	3	8	8	9	7	4	3	8	10	Брицко
Некрасова Дм.Б.	5	9	10	9	9	6	5	8	9	Некрасова
Хартсен Мих.М.	5	7	7	7	8	6	6	4	7	Хартсен
Головчик А.И.	4	8	7	8	6	3	5	4	6	Головчик
Куриковская Л.А.	4	9	9	9	10	5	6	5	10	Куриковская
Голуб О.А.	5	8	8	9	9	4	5	5	9	Голуб
Балл →	13,8	16,0	7,8	22,4	15,6	4,4	15,0	11,2	8,8	

Команда	Д	О	Р	Σ
<u>Тимм. 61-2</u>	<u>13,8</u>	<u>11,2</u>	<u>4,4</u>	<u>29,4</u>
<u>ЛБНТУ-3</u>	<u>22,4</u>	<u>16,0</u>	<u>8,8</u>	<u>47,2</u>
<u>ЛБТУ-10-1</u>	<u>15,0</u>	<u>15,6</u>	<u>7,8</u>	<u>38,4</u>



## Турнир юных физиков

### Схема оценивания

бой: 2 действие: 1 задача: 3

член жюри: Шамберг А.Г. подпись: [подпись]

Докладчик

Шамберг А.Г.

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

ЛХМЗ - 3

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

ЛХМЗ - 10-1

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

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

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

- ☐ Вклад в дискуссию  
☐ Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка

5

Дискуссия от 0 до 4

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

6

Анализ доклада от 0 до 4

- ☒ Понимание решения  
0,75 ☒ Выделение сильных сторон  
0,75 ☒ Выделение слабых сторон  
☒ Своё мнение

Анализ оппонирования от 0 до 4

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

Итоговая оценка

7



## Турнир юных физиков

### Схема оценивания

бой: 2 действие: 2 задача: 1

член жюри: Шамберг А.Г. подпись: [подпись]

Докладчик

ЛХМЗ - 3

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

ЛХМЗ - 10-1

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Шамберг А.Г.

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

- 1 ☒ Качественное описание явления  
0,5 ☒ Экспериментальная часть  
0,75 ☒ Теоретическое описание явления  
0,75 ☒ Сравнение теории с экспериментом  
☒ Собственный вклад  
0,5 ☒ 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

- 0,5 ☒ Вклад в дискуссию  
0,5 ☒ Корректность физики и уместность вопросов  
0,75 ☒ Своё мнение  
0,75 ☒ Приоритезация вопросов

Анализ доклада от 0 до 4

- ☒ Понимание решения  
0,5 ☒ Выделение сильных сторон  
0,75 ☒ Выделение слабых сторон  
0,75 ☒ Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка

5

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

3





## Турнир юных физиков

### Схема оценивания

бой: 2 действие: 3 задача: 7

член жюри: Шамов А.С. подпись: Шамов

Докладчик

Шамов А.С.

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

Шамов А.С.

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Шамов А.С.

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

2.5 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

2.5 Анализ доклада от 0 до 4

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

2 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:    действие:    задача:   

член жюри:    подпись:   

Докладчик

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

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

Дискуссия 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 рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка



## Турнир юных физиков

### Схема оценивания

бой: 2 действие: 1 задача: 3

член жюри: Бурлака Андрей подпись: AB

Докладчик

Бурлака 69-2

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

Абдуллаев 3

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Абдуллаев 10-1

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

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

0

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

3

Итоговая оценка

8

Итоговая оценка

8

Итоговая оценка жюри

Итоговая оценка жюри



## Турнир юных физиков

### Схема оценивания

бой: 2 действие: 2 задача: 1

член жюри: Бурлака Андрей подпись: AB

Докладчик

Абдуллаев 3

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

Абдуллаев 10-1

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Бурлака 69-2

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

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

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Анализ доклада от 0 до 4

2

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

Анализ оппонирования от 0 до 4

1

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

9

Итоговая оценка

7

Итоговая оценка

4







## Турнир юных физиков

### Схема оценивания

бой: 2 действие: I задача: 3

член жюри: Джурин Никитов подпись: [Подпись]

Докладчик

Гиммизил 61-2

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

ИБГТУ-3

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

ИБГТУ-10-1

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

5

- ☒ Качественное описание явления
- ☒ Экспериментальная часть
- ☒ Теоретическое описание явления 0,5 0,1
- ☐ 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

5

Дискуссия от 0 до 4

4

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

Анализ доклада

от 0 до 4

3,5

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0,5

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

9

Анализ доклада от 0 до 4

4

- ☒ 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

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

10

11 28

Связь между копированием с жюри

Экспериментальная теория



## Турнир юных физиков

### Схема оценивания

бой: 2 действие: II задача: 1

член жюри: Джурин Никитов подпись: [Подпись]

Докладчик

ИБГТУ-3

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

ИБГТУ-10-1

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Гиммизил 61-2

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

0

Итоговая оценка

9

Дискуссия от 0 до 4

3

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

Анализ доклада от 0 до 4

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

0

Итоговая оценка

9

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 0,5
- ☒ Своё мнение 0,5

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

6







## Турнир юных физиков

### Схема оценивания

бой: 2 действие: 1 задача: 3. Лето - лето

член жюри: Хармон Мих. М. подпись: Джессиф

#### Докладчик

Гини. 61-2

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

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

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

- ☒ Вклад в дискуссию
- ☒ Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка

5

#### Оппонент

ЛБГЧ-3

Начальная оценка: 1 балл

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

#### Рецензент

ЛБГЧ-10-1

Начальная оценка: 1 балл

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

бой: 2 действие: 2 задача: 1. Целай сам

член жюри: Хармон Мих. М. подпись: Джессиф

#### Докладчик

ЛБГЧ-3

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

7

#### Оппонент

ЛБГЧ-10-1

Начальная оценка: 1 балл

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

#### Рецензент

Гини. 61-2

Начальная оценка: 1 балл

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

6





## Турнир юных физиков

### Схема оценивания

бой: 2 действие: 3 задача: 7. Плавающая галка

член жюри: Хармон Милл. И. подпись: [Подпись]

Докладчик

ЛБГЧ-10-1

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

ГММ. 61-2

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

ЛБИЧ-3

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

3.25

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

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

1.5

- 0.75 Вклад в дискуссию
- 0.75 Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

+0.75

Дискуссия от 0 до 4

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

Анализ доклада от 0 до 4

2

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0.5

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Анализ доклада от 0 до 4

2

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

Анализ оппонирования от 0 до 4

3

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

6

Итоговая оценка

4

Итоговая оценка

7



## Турнир юных физиков

### Схема оценивания

бой: \_\_ действие: \_\_ задача: \_\_\_\_\_

член жюри: \_\_\_\_\_ подпись: \_\_\_\_\_

Докладчик

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

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

Дискуссия 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

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

Итоговая оценка

Итоговая оценка





## Турнир юных физиков

### Схема оценивания

бой: 2 действие: 1 задача: 3

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

Докладчик  
Римин-61-2

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент  
1БНТУ-3

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент  
1БНТУ-3 1БРУ-10-1

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

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

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

бой: 2 действие: 2 задача: 1

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

Докладчик  
1БНТУ-3

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент  
1БРУ-10-1

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент  
Римин-61-2

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

6

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

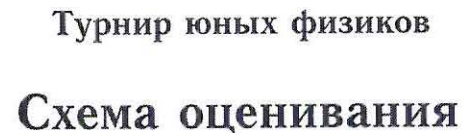
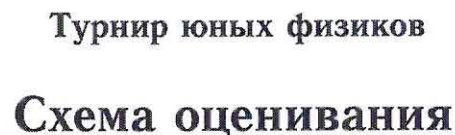
Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

Итоговая оценка

3





член жюри: Головчик А.И. подпись:

Начальная оценка: 1 балл

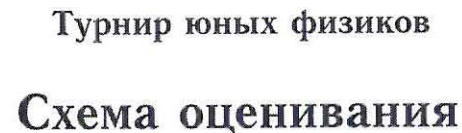
Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

### Итоговая оценка

### Итоговая оценка

**Итоговая  
оценка**



член жюри: \_\_\_\_\_ подпись: \_\_\_\_\_

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

## Итоговая оценка

**Итоговая  
оценка**

**Итоговая  
оценка**



## Турнир юных физиков

### Схема оценивания



бой: 2 действие: I задача: 3

член жюри: Курсенова ВА подпись: Курсенова

Докладчик

Гимназия 61-2

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

ЛБНТЗ-5

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

ЛБТЗ-10-1

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

4

☒ Качественное описание явления

0,5 ☒ Экспериментальная часть

0,5 ☐ 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

от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

-2

от -2 до 0

Итоговая оценка

4

Дискуссия от 0 до 4

4

☒ Вклад в дискуссию

☒ Корректность физики и уместность вопросов

☒ Свое мнение

☒ Приоритезация вопросов

Анализ доклада от 0 до 4

4

☒ Понимание решения

☒ Выделение сильных сторон

☒ Выделение слабых сторон

☒ Свое мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0

от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

от -2 до 0

Итоговая оценка

9

Анализ доклада от 0 до 4

4

☒ Понимание решения

☒ Выделение сильных сторон

☒ Выделение слабых сторон

☒ Свое мнение

Анализ оппонирования от 0 до 4

4

☒ Анализ дискуссии

☒ Выделение сильных сторон

☒ Выделение слабых сторон

☒ Свое мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

2

от 0 до 1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

-1

от -2 до 0

Итоговая оценка

9



## Турнир юных физиков

### Схема оценивания



бой: 2 действие: III задача: 7

член жюри: Курсенова ПА подпись: Курсенова

Докладчик

ЛБТЗ-10-1

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

Гимназия 61-2

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

ЛБНТЗ-5

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

4

☒ Качественное описание явления

0,5 ☐ Экспериментальная часть

0,5 ☐ Теоретическое описание явления

0,25 ☐ 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

2

от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

-1

от -2 до 0

Итоговая оценка

6

Дискуссия от 0 до 4

2

☒ Вклад в дискуссию

☐ Корректность физики и уместность вопросов

☒ Свое мнение

☐ Приоритезация вопросов

Анализ доклада от 0 до 4

2

☐ Понимание решения

☒ Выделение сильных сторон

0,5 ☒ Выделение слабых сторон

☐ Свое мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

4

от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

-1

от -2 до 0

Итоговая оценка

5

Анализ доклада от 0 до 4

4

☒ Понимание решения

☒ Выделение сильных сторон

☒ Выделение слабых сторон

☒ Свое мнение

Анализ оппонирования от 0 до 4

4

☒ Анализ дискуссии

☒ Выделение сильных сторон

☒ Выделение слабых сторон

☒ Свое мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

4

от 0 до 1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

0

от -2 до 0

Итоговая оценка

10







# Турнир юных физиков

## Схема оценивания

бой: 1 действие: 2 задача: 3

член жюри: Толуб О.А. подпись: [подпись]

Докладчик

Толуб О.А.

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

Михай БГУ-3

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Михай БГУ-10-1

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

-2

Итоговая оценка

5

Дискуссия от 0 до 4

3

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

Анализ доклада

от 0 до 4

4

- ☒ 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

8

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

-1

Итоговая оценка

8



# Турнир юных физиков

## Схема оценивания

бой: 2 действие: 2 задача: 1

член жюри: Толуб О.А. подпись: [подпись]

Докладчик

Михай БГУ-3

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

Михай БГУ-10-1

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Толуб О.А.

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

2

- ☒ Вклад в дискуссию
- ☒ Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

9

Дискуссия от 0 до 4

3

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

Анализ доклада

от 0 до 4

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

0

Итоговая оценка

9

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

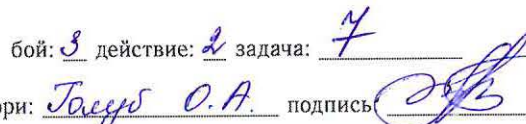
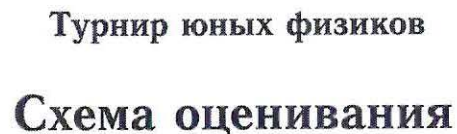
Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

4





Докладчик  
Мисеев БУ-РД-1  
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент Геннадий 61-2  
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент  
Михаил Бигу-З  
Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

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

**Дискуссия**  
от 0 до 4

☒ Вклад в дискуссию

☒ Корректность физики  
и уместность вопросов

☐ Своё мнение

☐ Приоритезация вопросов

**Анализ доклада**  
от 0 до 4

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

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

☒ Вклад в дискуссию

☐ Корректность физики

☒ 4. Выделение слабых сторон

☒ Выделение слабых сторон

Тайм-менеджмент  
от 0 до 1

от 0 до 1

от 0 до 1

Отвѣты на вопросы  
рецензента, жюри  
от  до

рецензента, жюри  
от  до

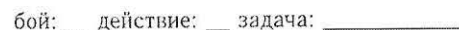
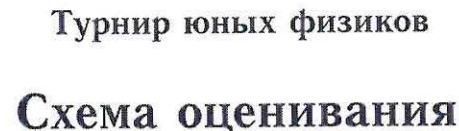
жюри от [-2] до [0]

### Итоговая оценка

**Итоговая  
оценка**

### Итоговая оценка

Воспитанная  
для семьи?



член жюри: \_\_\_\_\_ подпись: \_\_\_\_\_

Докладчик

### Оппонент

### Рецензент

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

**Доклад от 0 до 6**

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

**Дискуссия**  
от  до

☐ Вклад в дискуссию  
☐ Корректность физики  
и уместность вопросов  
☐ Свое мнение  
☐ Приоритезация вопросов

**Анализ доклада**  
от **0** до **4**  
☐ Понимание решения  
☐ Выделение сильных  
сторон

☐ Анализ оппонирования от  до  ☐

☐ Анализ дискуссии

☐ Выделение сильных сторон

☐ Выделение слабых сторон

☐ Свое мнение

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

☐ Вклад в дискуссию

☐ Корректность физики

☐ Выделение слабых сторон

Тайм-менеджмент  
от 0 до 1

Тайм-менеджмент  
от 0 до 1

Тайм-менеджмент

от **0** до **1**

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

от 0 до 1

Отвѣты на вопросы  
жюри от -2 до 0

Ответы на вопросы  
 рецензента, жюри

рецензента, жури  
от  до

жюри от -2 до 0

**Итоговая  
оценка**

## Итоговая оценка

**Итоговая  
оценка**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_