

Протокол первогофизбоя. Комната 109Ведущий: Шандер А.С.Дата 15.02.2023

Задача № →	Действие 1			Действие 2			Действие 3		
	6			9			4		
	Докладчик	Оппонент	Рецензент	Докладчик	Оппонент	Рецензент	Докладчик	Оппонент	Рецензент
Отказы № →	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Команда →	1БНТУ-11	Кесвик	Тим.б1-1	Кесвик	Тим.11-1	1БНТУ-11	Тим.б1-1	1БНТУ-11	Кесвик
Имя участника →	Никитин	Кузин	Павлова	Краухин	Рыжова	Бончук	Сандель	Бончук	Каудашев
Жюри ↓	Кирин	Кирин	Ендовина	Димей	Вереница	Дрозд	Сорок	Дрозд	Егор
Подпись ↓									
Кузин Т.С.	7	8	9	8	5	8	9	6	8
Бончуков А.В.	8	7	8	7	5	8	7	9	8
Башаев Т.И.	8	8	7	7	8	8	7	9	9
Орловский А.В.	7	7	8	6	7	7	8	7	8
Сухов А.А.	6	5	Х	Х	6	9	Х	7	7
Шандер А.С.	7	Х	8	6	Х	7	7	7	6
Балл →	21.0	14.0	8.0	20.4	42.4	7.8	22.8	15.6	7.6

Команда Д О Р Σ

1БНТУ-11	21.0	15.6	7.8	44.4
Кесвик	20.4	14.0	7.6	42.0
Тим.б1-1	22.8	12.4	8.0	43.2



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 1 действие: 1 задача: 6
 член жюри: Фрэнсис ГР подпись: ФГ

Докладчик**Оппонент****Рецензент**

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6**4****Дискуссия от 0 до 4****3****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

Анализ доклада от 0 до 4**3****Анализ оппонирования от 0 до 4****4**

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

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0**0****Ответы на вопросы жюри от -2 до 0****0****Итоговая оценка****7****Итоговая оценка****8****Итоговая оценка****9**

Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 1 действие: 1 задача: 6
 член жюри: Фрэнсис ГР подпись: ФГ

Докладчик**Оппонент****Рецензент**

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6**0****Дискуссия от 0 до 4****0****Анализ доклада от 0 до 4****0**

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

Анализ доклада от 0 до 4**0****Анализ оппонирования от 0 до 4****0**

- Дискуссия с оппонентом от 0 до 2**
- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1**0****Тайм-менеджмент от 0 до 1****0**

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

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



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 1 действие: 3 задача: 4
член жюри: Бронислав Тор подпись: Бронислав Тор

Докладчик**Оппонент****Рецензент**

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6**6****Дискуссия от 0 до 4****21****Анализ доклада от 0 до 4****2**

- 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

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

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2**1**

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

- Выделение сильных сторон
- Выделение слабых сторон
- Своё мнение

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1**1**

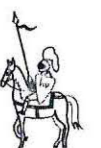
- Тайм-менеджмент
- от 0 до 1

- Тайм-менеджмент
- от 0 до 1

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

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

- Ответы на вопросы жюри
- от -2 до 0

Итоговая оценка**9****Итоговая оценка****6****Итоговая оценка****6**

Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 1 действие: 2 задача: 9
член жюри: Бронислав Тор подпись: Бронислав Тор

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****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
- Приоритизация вопросов

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

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2**1**

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

- Выделение сильных сторон
- Выделение слабых сторон
- Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1**1**

- Тайм-менеджмент
- от 0 до 1

- Тайм-менеджмент
- от 0 до 1

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

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

- Ответы на вопросы жюри
- от -2 до 0

Итоговая оценка**8****Итоговая оценка****5****Итоговая оценка****8**



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 1 действие: 1 задача: 6

член жюри: Бондаренко А.В. подпись:

Докладчик <u>Никитин Кирилл</u> Начальная оценка: 1 балл	Оппонент Начальная оценка: 1 балл	Рецензент <u>Павлова Елизавета</u> Начальная оценка: 1 балл
---	--------------------------------------	--

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



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: __ действие: __ задача: 9

член жюри: Бондаренко подпись:

Докладчик <u>Плаухий Алексей</u> Начальная оценка: 1 балл	Оппонент <u>Вероника</u> Начальная оценка: 1 балл	Рецензент <u>Бондаренко Яцен</u> Начальная оценка: 1 балл
--	--	--

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



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 4 действие: 4 задача: 4
 член жюри: Бондаренко А.В. подпись: А.В.Бондаренко

Докладчик

Оппонент

Бокун Ян

Рецензент

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от **0** до **6**

3.5

Дискуссия
от **0** до **4**

3.5

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

Дискуссия с оппонентом от **0** до **2**

1.5

Вклад в дискуссию

Корректность физики

Тайм-менеджмент от **0** до **1**

1

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

0

Итоговая оценка

7

Итоговая оценка

8.5~9

Итоговая оценка

8



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 4 действие: 4 задача: 4

член жюри: _____

подпись: _____



Докладчик

Оппонент

Рецензент

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от **0** до **6**

Дискуссия
от **0** до **4**

Анализ доклада
от **0** до **4**

Качественное описание явления

Экспериментальная часть

Теоретическое описание явления

Сравнение теории с экспериментом

Собственный вклад

Соответствие условию и структурированность

Дискуссия с оппонентом от **0** до **2**

Анализ доклада
от **0** до **4**

Вклад в дискуссию

Корректность физики

Тайм-менеджмент от **0** до **1**

Анализ оппонирования от **0** до **4**

Понимание решения

Выделение сильных сторон

Выделение слабых сторон

Своё мнение

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

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

Итоговая оценка

Итоговая оценка

Итоговая оценка

Итоговая оценка



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 1 действие: 3 задача: 4

член жюри: Фокинов П.И. подпись: 80

Докладчик

Сандель Гария

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

Лихут Дмитрий

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Макаревич Егор

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

3

Дискуссия от 0 до 4

3

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

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

7

Итоговая оценка

9

Итоговая оценка

9

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

Дискуссия от 0 до 4

Анализ доклада от 0 до 4

Качественное описание явления

Экспериментальная часть

Теоретическое описание явления

Сравнение теории с экспериментом

Собственный вклад

Соответствие условию и структурированность

Анализ доклада от 0 до 4

Анализ оппонирования от 0 до 4

Вклад в дискуссию

Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

Итоговая оценка

Итоговая оценка

Итоговая оценка



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 1 действие: 1 задача: 6

член жюри: Орловский А.В. подпись:

Докладчик

Оппонент

Рецензент

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

Дискуссия от 0 до 4

Анализ доклада от 0 до 4

3

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

Анализ доклада от 0 до 4

Анализ оппонирования от 0 до 4

3

- Дискуссия с оппонентом от 0 до 2
- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

0

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка

7

Итоговая оценка

7

Итоговая оценка

8

Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 1 действие: 2 задача: 9

член жюри: Орловский А.В. подпись:

Докладчик

Оппонент

Рецензент

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

Дискуссия от 0 до 4

Анализ доклада от 0 до 4

3

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

Анализ доклада от 0 до 4

Анализ оппонирования от 0 до 4

2

- Дискуссия с оппонентом от 0 до 2
- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

2

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

6

Итоговая оценка

7

Итоговая оценка

7



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 1 действие: 3 задача: 4

член жюри: Орловский д.п. подпись: О.П.

Докладчик

Оппонент

Рецензент

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

4

Дискуссия от 0 до 4

3

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

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

8

Итоговая оценка

7

Итоговая оценка

8



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: действие: задача:

член жюри: подпись:

Докладчик

Оппонент

Рецензент

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

Дискуссия от 0 до 4

Анализ доклада от 0 до 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

Анализ доклада от 0 до 4

Анализ оппонирования от 0 до 4

Понимание решения

Выделение сильных сторон

Выделение слабых сторон

Своё мнение

Анализ дискуссии

Выделение сильных сторон

Выделение слабых сторон

Своё мнение

Тайм-менеджмент

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы

рецензента, жюри от -2 до 0

Ответы на вопросы

рецензента, жюри от -2 до 0

Ответы на вопросы

жюри от -2 до 0

Итоговая оценка

Итоговая оценка

Итоговая оценка



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 1 действие: 1 задача: 6

член жюри: Сухов А.Д. подпись:

Докладчик

Бычук-Д

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

Несвиж.

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Ганин. -61

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

Дискуссия от 0 до 4

Качественное описание явления

Экспериментальная часть

Теоретическое описание явления

Своё мнение

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

Вклад в дискуссию

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Вклад в дискуссию

Итоговая оценка

Итоговая оценка

Итоговая оценка

Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 1 действие: 2 задача: 9

член жюри: Сухов А.Д. подпись:

Докладчик

Несвиж.

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

Ганин. -61

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Бычук-Д

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

Дискуссия от 0 до 4

Качественное описание явления

Экспериментальная часть

Теоретическое описание явления

Своё мнение

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

Вклад в дискуссию

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Вклад в дискуссию

Итоговая оценка

Доклад от 0 до 6

Дискуссия от 0 до 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

Анализ доклада от 0 до 4

Понимание решения

Выделение сильных сторон

Выделение слабых сторон

Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Вклад в дискуссию

Корректность физики

Итоговая оценка

Доклад от 0 до 6

Анализ доклада от 0 до 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

Анализ оппонирования от 0 до 4

Понимание решения

Выделение сильных сторон

Выделение слабых сторон

Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Вклад в дискуссию

Корректность физики

Итоговая оценка



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 1 действие: 3 задача: 4

член жюри: Сухов А.Д. подпись:

Докладчик
Гимн. ВР-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

6

Итоговая оценка

7

Итоговая оценка

7

Дискуссия от 0 до 4

- + Вклад в дискуссию
- Корректность физики
- + Теоретическое описание явления
- + Своё мнение
- Выделение сильных сторон
- + Выделение слабых сторон
- + Приоритизация вопросов

Анализ доклада от 0 до 4

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

3

Анализ доклада от 0 до 4

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

Анализ оппонирования от 0 до 4

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

3

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

0

Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: __ действие: __ задача: __

член жюри: __ подпись: __

Докладчик

Оппонент

Рецензент

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

Дискуссия от 0 до 4

Анализ доклада от 0 до 4

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

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики
- Выделение сильных сторон
- Выделение слабых сторон
- Своё мнение
- Приоритизация вопросов

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

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1

- Тайм-менеджмент от 0 до 1

- Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

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

- Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

Итоговая оценка

Итоговая оценка

Итоговая оценка



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 1 действие: 3 задача: 4

член жюри: Шамбук ВС подпись:

Докладчик Лилия 61-1

Оппонент Лихиму-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

Вклад в дискуссию

Корректность физики

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Дискуссия от 0 до 4

Вклад в дискуссию

Корректность физики и уместность вопросов

Своё мнение

Приоритизация вопросов

Анализ доклада от 0 до 4

Понимание решения

Выделение сильных сторон

Выделение слабых сторон

Своё мнение

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

2

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

Итоговая оценка

7

Итоговая оценка

7

Итоговая оценка

6

Не участвует
убытков не
засчитывать

Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: __ действие: __ задача: __

член жюри: __ подпись: __

Докладчик

Оппонент

Рецензент

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

Дискуссия от 0 до 4

Анализ доклада от 0 до 4

Качественное описание явления

Вклад в дискуссию

Понимание решения

Экспериментальная часть

Корректность физики и уместность вопросов

Выделение сильных сторон

Теоретическое описание явления

Своё мнение

Выделение слабых сторон

Сравнение теории с экспериментом

Приоритизация вопросов

Своё мнение

Анализ доклада от 0 до 2

Анализ оппонирования от 0 до 4

Анализ доклада от 0 до 4

Собственный вклад

Соответствие условию и структурированность

Анализ доклада от 0 до 4

Тайм-менеджмент от 0 до 2

Анализ оппонирования от 0 до 4

Анализ доклада от 0 до 4

Вклад в дискуссию

Выделение сильных сторон

Понимание решения

Корректность физики

Выделение слабых сторон

Выделение сильных сторон

Своё мнение

Выделение слабых сторон

Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

Итоговая оценка

Итоговая оценка

Итоговая оценка