

Протокол 3физбоя. Комната 111 Ведущий: Мамойко А.С.Дата 10.02.2019

Задача № →	Действие 1			Действие 2			Действие 3			Подпись ↓	
	Отказы № →	Докладчик	Оппонент	Рецензент	Докладчик	Оппонент	Рецензент	Докладчик	Оппонент		Рецензент
Команда →	Гимн. 61 Минск	Слуцк Р-Н	Слуцк см 10	Слуцк Р-Н	Слуцк см 10	Минск	Гимн. 61 см 10	Минск	Слуцк Р-Н		
Имя участника →	Степанов Жикита	Шахмер Александр	Войнович Иван	Сего Елена	Войнович Иван	Красова Дарья	Зорицкая Евгений	Степанов Жикита	Белущий Евгений		
Жюри ↓	Мамойко А.С.	6	5	4	4v	5	5v	4	8v	6	
	Лисенца Е.В.	9v	3	5v	6v	4	4	5	7	4	
	Шини А.В.	6	2v	4	5	4	5	4	7	4	
	Плуттов С.Г.	7	5	4	5	5	5	5	7	7	
	Мисюля ИИ	7	5	4	6	5	5	5	7	7	
	Турко В.Д.	6	5	3v	4	5	2v	4	7	6	
	Намвайко Д.В.	7	4	4	5	5	2	6v	6	6	
	Евущенко С.С.	7	5v	5	5	5v	5	5	7	7v	
	Коздобовская Д.В.	5v	3	5	4	4v	5	4v	4v	4v	
Балл →	19,71	8,57	4,29	14,57	9,43	4,43	13,71	13,71	5,71		

Команда	Д	О	Р	Σ
Гимн. 61 Минск	19,71	13,71	4,43	37,9
Слуцк Р-Н	14,57	8,57	5,71	28,9
Слуцк см. 10.	13,71	9,43	4,29	27,4



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 3 действие: 1 задача: 12

член жюри: Мамойко А. подпись: [Signature]



Докладчик

Тими. 61

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

Слуцкий Р-И

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Слуцкий СШ 10

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

3

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

Дискуссия от 0 до 4

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

1.5

Анализ доклада от 0 до 4

1.5

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

Анализ доклада от 0 до 4

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

1

Анализ оппонирования от 0 до 4

0.5

- 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

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

-0.5

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0.5, 0.5

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0.5

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

6

Итоговая оценка

5

Итоговая оценка

4

BE



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 3 действие: 2 задача: 7

член жюри: Мамойко А. подпись: [Signature]

Докладчик

Слуцкий Р-И

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

Слуцкий СШ 10

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Тими. 61

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

1.5

- 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

1.5

Анализ доклада от 0 до 4

2.0

- 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

2

Анализ оппонирования от 0 до 4

2

- 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

0

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0.5

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

4

Итоговая оценка

5

Итоговая оценка

5



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 3 действие: 3 задача: 10

член жюри: Иванов А. подпись: _____

Докладчик
Сидур Ал 10
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент Гами 61 Минск
Сидур Р-И
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Сидур Р-И
Начальная оценка: 1 балл

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



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

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





Турнир юных физиков Схема оценивания



Турнир юных физиков Схема оценивания



бой: 3 действие: 1 задача: 12

член жюри: Мещеря Е.В. подпись: Ерн

Докладчик
Тимин Е.А. Мещеря
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Сидур Р-Н
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Сидур см. 10.
Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6 5.5	Дискуссия от 0 до 4 1	Анализ доклада от 0 до 4 1.5
<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"/> 0.5 Корректность физики и уместность вопросов	<input type="checkbox"/> 0.5 Выделение сильных сторон
<input checked="" type="checkbox"/> Теоретическое описание явления	<input type="checkbox"/> 0.5 Своё мнение	<input type="checkbox"/> 0.5 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 1	Анализ оппонирования от 0 до 4 2.5
<input type="checkbox"/> 0.5 Соответствие условию и структурированность	<input type="checkbox"/> Понимание решения	<input checked="" type="checkbox"/> Анализ дискуссии
Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 2	<input type="checkbox"/> 0.5 Выделение сильных сторон	<input type="checkbox"/> 0.5 Выделение сильных сторон
<input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию	<input type="checkbox"/> 0.5 Выделение слабых сторон	<input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон
<input checked="" 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 0	Тайм-менеджмент от 0 до 1 0
Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 -0.5	Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 0	Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 0
Итоговая оценка 9	Итоговая оценка 3	Итоговая оценка 5

бой: 3 действие: 2 задача: 7

член жюри: Мещеря Е.В. подпись: Ерн

Докладчик
Сидур Р-Н
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Сидур см. 10
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Тимин Е.А. Мещеря
Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6 3.5	Дискуссия от 0 до 4 2	Анализ доклада от 0 до 4 2
<input type="checkbox"/> Качественное описание явления	<input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию	<input type="checkbox"/> Понимание решения
<input type="checkbox"/> 0.5 Экспериментальная часть	<input type="checkbox"/> 0.5 Корректность физики и уместность вопросов	<input type="checkbox"/> 0.5 Выделение сильных сторон
<input type="checkbox"/> -0.5 Теоретическое описание явления	<input type="checkbox"/> Своё мнение	<input type="checkbox"/> 0.5 Выделение слабых сторон
<input checked="" type="checkbox"/> Сравнение теории с экспериментом	<input type="checkbox"/> 0.5 Приоритезация вопросов	<input type="checkbox"/> Своё мнение
<input checked="" type="checkbox"/> Собственный вклад	Анализ доклада от 0 до 4 1.5	Анализ оппонирования от 0 до 4 0.5
<input type="checkbox"/> 0.5 Соответствие условию и структурированность	<input type="checkbox"/> Понимание решения	<input type="checkbox"/> Анализ дискуссии
Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 1.5	<input type="checkbox"/> 0.5 Выделение сильных сторон	<input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон
<input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию	<input type="checkbox"/> 0.5 Выделение слабых сторон	<input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон
<input type="checkbox"/> 0.5 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 0	Тайм-менеджмент от 0 до 1 0
Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 -1	Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 -0.5	Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 0
Итоговая оценка 0	Итоговая оценка 4	Итоговая оценка 4



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 3 действие: 3 задача: 10

член жюри: Лисина Е.В. подпись: ЕФ

Докладчик

Сушкин И. 10

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

Талин В. Л. Минск

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Сушкин Р.И.

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

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

0

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

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

0

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

4



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

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

Итоговая оценка

Итоговая оценка





Турнир юных физиков Схема оценивания



Турнир юных физиков Схема оценивания



бой: 3 действие: 1 задача: 12

член жюри: Шмык А подпись: A.Shmyk

Докладчик

Решен БТ Миски

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

Слуцкий Р-Н

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Слуцкий СМ-10

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

- 0,6 Качественное описание явления
- 0,7 Экспериментальная часть
- 0,5 Теоретическое описание явления
- 0,4 Сравнение теории с экспериментом
- 0,5 Собственный вклад
- 0,8 Соответствие условию и структурированность

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

- Вклад в дискуссию
- 0,7 Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка 6

3,5 Дискуссия от 0 до 4

- Вклад в дискуссию
- 0,2 Корректность физики и уместность вопросов
- 0,2 Своё мнение
- Приоритезация вопросов

Анализ доклада от 0 до 4

- Понимание решения
- 0,2 Выделение сильных сторон
- 0,2 Выделение слабых сторон
- Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка 2

0,9 Анализ доклада от 0 до 4

- 0,2 Понимание решения
- 0,3 Выделение сильных сторон
- Выделение слабых сторон
- 0,3 Своё мнение

0,4 Анализ оппонирования от 0 до 4

- 0,5 Анализ дискуссии
- 0,3 Выделение сильных сторон
- 0,3 Выделение слабых сторон
- 0,3 Своё мнение

0 Тайм-менеджмент от 0 до 1

0 Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

Итоговая оценка 4

A.Shmyk

бой: 3 действие: 2 задача: 7

член жюри: Шмык А. подпись: A.Shmyk

Докладчик

Слуцкий Р-Н

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

Слуцкий СМ-10

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Решен БТ Миски

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

- 0,5 Качественное описание явления
- 0,2 Экспериментальная часть
- 0,2 Теоретическое описание явления
- Сравнение теории с экспериментом
- 0,5 Собственный вклад
- 0,5 Соответствие условию и структурированность

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

- 0,5 Вклад в дискуссию
- 0,5 Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка 5

2 Дискуссия от 0 до 4

- 0,3 Вклад в дискуссию
- 0,3 Корректность физики и уместность вопросов
- 0,3 Своё мнение
- 0,2 Приоритезация вопросов

Анализ доклада от 0 до 4

- 0,4 Понимание решения
- 0,5 Выделение сильных сторон
- 0,3 Выделение слабых сторон
- 0,2 Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка 4

1,1 Анализ доклада от 0 до 4

- 0,5 Понимание решения
- 0,5 Выделение сильных сторон
- 0,5 Выделение слабых сторон
- 0,6 Своё мнение

1,4 Анализ оппонирования от 0 до 4

- 0,4 Анализ дискуссии
- 0,2 Выделение сильных сторон
- 0,3 Выделение слабых сторон
- 0,3 Своё мнение

0,2 Тайм-менеджмент от 0 до 1

0 Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

Итоговая оценка 4

A.Shmyk



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 3 действие: 3 задача: 10

член жюри: Шмык А. подпись: A. Shmyk

Докладчик
Сидоренко Кирилл
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Гинимов Б. М.
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Сидоренко Р. Н.
Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6 1,6 **Дискуссия** от 0 до 4 2,7 **Анализ доклада** от 0 до 4 1,2

- 0,4 Качественное описание явления
- 0,5 Экспериментальная часть
- 0,4 Теоретическое описание явления
- Сравнение теории с экспериментом
- 0,3 Собственный вклад
- 0,3 Соответствие условию и структурированность

- 0,8 Вклад в дискуссию
- 0,7 Корректность физики и уместность вопросов
- 0,4 Своё мнение
- 0,5 Приоритезация вопросов

- 0,4 Понимание решения
- 0,2 Выделение сильных сторон
- 0,4 Выделение слабых сторон
- 0,4 Своё мнение

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 0,7 **Анализ доклада** от 0 до 4 0,8 **Анализ оппонирования** от 0 до 4 2,7 1,9

- 0,7 Вклад в дискуссию
- 0,4 Корректность физики

- 0,8 Понимание решения
- 0,5 Выделение сильных сторон
- 0,7 Выделение слабых сторон
- 0,7 Своё мнение

- 0,3 Анализ дискуссии
- 0,7 Выделение сильных сторон
- 0,4 Выделение слабых сторон
- 0,5 Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1 0 **Тайм-менеджмент** от 0 до 1 1 0,3

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

Итоговая оценка 4 **Итоговая оценка** 7 **Итоговая оценка** 4



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

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

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

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

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

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

Итоговая оценка **Итоговая оценка** **Итоговая оценка**



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 3 действие: 1 задача: 12

член жюри: Пикетов С.Г. подпись: [Signature]

Докладчик Эмиль Оппонент Саша Рецензент С.Г. П.

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 **1**

- 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 **1** Анализ оппонирования от 0 до 4 **2**

- 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 **1** Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 **1**

Итоговая оценка **7** Итоговая оценка **5** Итоговая оценка **4**



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 3 действие: 2 задача: 7

член жюри: Пикетов С.Г. подпись: [Signature]

Докладчик Саша Оппонент С.Г. П. Рецензент Г.Б.

Начальная оценка: 1 балл | Начальная оценка: 1 балл | Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6 **3** Дискуссия от 0 до 4 **2** Анализ доклада от 0 до 4 **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
- Приоритезация вопросов

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

Анализ доклада от 0 до 4 **1** Анализ оппонирования от 0 до 4 **2**

- 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 **1** Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 **1**

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



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 3 действие: 3 задача: _____

член жюри: М. Лотва С.Г. подпись: [Подпись]

Докладчик

СН 10

Оппонент

Г. 51

Рецензент

СН 10

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

3

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

Дискуссия от 0 до 4

- 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

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

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

1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

1

Итоговая оценка 7

7



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: ___ действие: ___ задача: _____

член жюри: _____ подпись: _____

Докладчик

Оппонент

Рецензент

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

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

Дискуссия от 0 до 4

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

Анализ доклада от 0 до 4

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

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка

Итоговая оценка

Итоговая оценка





Турнир юных физиков

Схема оценивания



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 3 действие: 1 задача: 12

член жюри: Миссия И.И. подпись: [подпись]

Докладчик

Гимм. В1

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

Слуцкий Р-И

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Слуцкий СВ-10

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

1

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

1

- 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

5

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

1

Итоговая оценка

4

бой: 3 действие: 2 задача: 7

член жюри: Миссия И.И. подпись: [подпись]

Докладчик

Слуцкий Р-И

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

Слуцкий СВ-10

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Гимм. В1

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

0

Итоговая оценка

6

Дискуссия от 0 до 4

2

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

Анализ доклада от 0 до 4

2

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

5

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

1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

1

Итоговая оценка

5



Турнир юных физиков

Схема оценивания



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 3 действие: 3 задача: 10

член жюри: Мисюна В.В. подпись:

Докладчик <u>Степанов -10</u>	Оппонент <u>Гинияев Г.И.</u>	Рецензент <u>Степанов Р.К.</u>
Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл

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

бой: __ действие: __ задача: __

член жюри: _____ подпись: _____

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

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



Турнир юных физиков

Схема оценивания



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 3 действие: 1 задача: 12

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

Докладчик
Тиммазия 61
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Слуцк р-н
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Слуцк СШ10
Начальная оценка: 1 балл

- Доклад от 0 до 6** [4]
- Качественное описание явления
 - Экспериментальная часть
 - Теоретическое описание явления
 - Сравнение теории с экспериментом
 - Собственный вклад
 - Соответствие условию и структурированность

- Дискуссия от 0 до 4**
- Вклад в дискуссию
 - Корректность физики и уместность вопросов
 - Своё мнение
 - Приоритезация вопросов

- Анализ доклада от 0 до 4** [1,75]
- Понимание решения
 - Выделение сильных сторон
 - Выделение слабых сторон
 - Своё мнение

- Анализ доклада от 0 до 4** [2,25]
- Понимание решения
 - Выделение сильных сторон
 - Выделение слабых сторон
 - Своё мнение

- Анализ оппонирования от 0 до 4** [1,75]
- Анализ дискуссии
 - Выделение сильных сторон
 - Выделение слабых сторон
 - Своё мнение

- Дискуссия с оппонентом от 0 до 2** [1,5]
- Вклад в дискуссию
 - Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1 [1]

Тайм-менеджмент от 0 до 1 [0]

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 [5]

Итоговая оценка [3]

бой: 3 действие: 2 задача: 7

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

Докладчик
Слуцк р-н
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Слуцк СШ10
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Тиммазия 61
Начальная оценка: 1 балл

- Доклад от 0 до 6** [3,75]
- 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** [1,75]
- Понимание решения
 - Выделение сильных сторон
 - Выделение слабых сторон
 - Своё мнение

- Анализ доклада от 0 до 4** [2,25]
- Понимание решения
 - Выделение сильных сторон
 - Выделение слабых сторон
 - Своё мнение

- Анализ оппонирования от 0 до 4** [2,25]
- 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 [0]

Тайм-менеджмент от 0 до 1 [0]

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

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

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 [-1]

Итоговая оценка [4]

Итоговая оценка [5]

Итоговая оценка [2]



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 3 действие: 3 задача: 10

член жюри: Турко В.С. подпись:

Докладчик
Служк СШ10
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Тили. 61
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Служк р-н
Начальная оценка: 1 балл

<p>Доклад от 0 до 6 2,5</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 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 с оппонентом от 0 до 2 0,75</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Корректность физики</p> <p>Тайм-менеджмент от 0 до 1 0</p> <p>Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 0,5</p> <p>Итоговая оценка 4</p>	<p>Дискуссия от 0 до 4 2,5</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 0 до 4 2,5</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>Тайм-менеджмент от 0 до 1 0,5</p> <p>Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 -0,25</p> <p>Итоговая оценка 7</p>	<p>Анализ доклада от 0 до 4 2,5</p> <p><input type="checkbox"/> Понимание решения</p> <p><input 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 2,5</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Анализ дискуссии</p> <p><input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон</p> <p><input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон</p> <p><input type="checkbox"/> Своё мнение</p> <p>Тайм-менеджмент от 0 до 1 0,5</p> <p>Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 0</p> <p>Итоговая оценка 6</p>
--	---	---



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

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





Турнир юных физиков Схема оценивания



Турнир юных физиков Схема оценивания



бой: 3 действие: 1 задача: 12

член жюри: Намивайко Д.В подпись: [Signature]

Докладчик
Гимм. 61 Минск
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Сизук р-и
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Сизук см 10
Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6 4.8
0.5 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 от 0 до 4 0.75
 Вклад в дискуссию
0.25 Корректность физики и уместность вопросов
0.25 Своё мнение
 Приоритезация вопросов

Анализ доклада от 0 до 4 1.25
0.25 Понимание решения
 Выделение сильных сторон
 Выделение слабых сторон
 Своё мнение

Анализ доклада от 0 до 4 1
 Понимание решения
0.25 Выделение сильных сторон
0.25 Выделение слабых сторон
 Своё мнение

Анализ оппонирования от 0 до 4 1.25
0.25 Анализ дискуссии
 Выделение сильных сторон
 Выделение слабых сторон
 Своё мнение

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 1.5
+ Вклад в дискуссию
0.5 Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1 1

Тайм-менеджмент от 0 до 1 0

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 7

Итоговая оценка 4

Итоговая оценка 4

бой: 3 действие: 2 задача: 7

член жюри: Намивайко Д.В подпись: [Signature]

Докладчик
Сизук р-и
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Сизук см 10
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Гимм. 61 Минск
Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6 2.25
0.25 Качественное описание явления
0.25 Экспериментальная часть
0.25 Теоретическое описание явления
0.25 Сравнение теории с экспериментом
 Собственный вклад
 Соответствие условию и структурированность

Дискуссия от 0 до 4 1.75
 Вклад в дискуссию
0.25 Корректность физики и уместность вопросов
 Своё мнение
 Приоритезация вопросов

Анализ доклада от 0 до 4 1.75
 Понимание решения
0.25 Выделение сильных сторон
 Выделение слабых сторон
0.25 Своё мнение

Анализ доклада от 0 до 4 2.25
 Понимание решения
1.75 Выделение сильных сторон
0.25 Выделение слабых сторон
 Своё мнение

Анализ оппонирования от 0 до 4 0.25
0.25 Анализ дискуссии
 Выделение сильных сторон
 Выделение слабых сторон
 Своё мнение

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 1.75
 Вклад в дискуссию
0.25 Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1 1

Тайм-менеджмент от 0 до 1 0

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 -1

Итоговая оценка 5

Итоговая оценка 5

Итоговая оценка 2



Турнир юных физиков

Схема оценивания



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 3 действие: 3 задача: 10

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

Докладчик Сидук СМ 10 **Оппонент** Гинес. ВР Милек **Рецензент** Сидук Р-И
Начальная оценка: 1 балл Начальная оценка: 1 балл Начальная оценка: 1 балл

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

Докладчик _____ **Оппонент** _____ **Рецензент** _____
Начальная оценка: 1 балл Начальная оценка: 1 балл Начальная оценка: 1 балл

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



Турнир юных физиков Схема оценивания



Турнир юных физиков Схема оценивания



бой: 3 действие: 2 задача: 7

член жюри: Сулешко С подпись: Сулеш

Докладчик
Сулешко Р-Н
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Сулешко-10
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Шимп. Н.В. Мисер
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 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

- Дискуссия от 0 до 4 2
- Вклад в дискуссию
 - Корректность физики и уместность вопросов
 - Своё мнение
 - Приоритезация вопросов

- Анализ доклада от 0 до 4 2
- Понимание решения
 - Выделение сильных сторон
 - Выделение слабых сторон
 - Своё мнение

- Тайм-менеджмент от 0 до 1 -

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

Итоговая оценка 5

- Анализ доклада от 0 до 4 2
- 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 -

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

Итоговая оценка 4.5

бой: 3 действие: 3 задача: 10

член жюри: Сулешко С подпись: Сулеш

Докладчик
Сулешко-10
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Шимп. Б
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент Сулешко-Ф-Н
Сулешко-10
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 1.5
- Вклад в дискуссию
 - Корректность физики

- Тайм-менеджмент от 0 до 1 0.5

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

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 3
- Понимание решения
 - Выделение сильных сторон
 - Выделение слабых сторон
 - Своё мнение

- Тайм-менеджмент от 0 до 1 0.5

- Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 -0.5

Итоговая оценка 7

- Анализ доклада от 0 до 4 3
- 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 0.5

- Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 -0.5

Итоговая оценка 7



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: ___ действие: ___ задача: _____

член жюри: _____ подпись: _____



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 3 действие: 1 задача: 12

член жюри: Сидуров СМ подпись: Сидуров



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

Докладчик	Оппонент	Рецензент
Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл
<p>Доклад от <input type="checkbox"/> 0 до <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 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 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 с оппонентом от <input type="checkbox"/> 0 до <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 2</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Корректность физики</p> <p>Тайм-менеджмент от <input type="checkbox"/> 0 до <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 1</p> <p>Ответы на вопросы рецензента, жюри от <input type="checkbox"/> -2 до <input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> -1</p> <p>Итоговая оценка <input type="checkbox"/> 7</p>	<p>Дискуссия от <input type="checkbox"/> 0 до <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 2</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 <input type="checkbox"/> 0 до <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 2</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 <input type="checkbox"/> 0 до <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 2</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 <input type="checkbox"/> 0 до <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> -</p> <p>Ответы на вопросы рецензента, жюри от <input type="checkbox"/> -2 до <input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> -</p> <p>Итоговая оценка <input type="checkbox"/> 5</p>	<p>Анализ доклада от <input type="checkbox"/> 0 до <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 2</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 <input type="checkbox"/> 0 до <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 2</p> <p><input type="checkbox"/> Анализ дискуссии</p> <p><input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон</p> <p><input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон</p> <p><input type="checkbox"/> Своё мнение</p> <p>Тайм-менеджмент от <input type="checkbox"/> 0 до <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> -</p> <p>Ответы на вопросы жюри от <input type="checkbox"/> -2 до <input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> -</p> <p>Итоговая оценка <input type="checkbox"/> 5</p>



Турнир юных физиков

Схема оценивания



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 3 действие: 3 задача: 10

бой: ___ действие: ___ задача: _____

член жюри: Козубовская Я.В. подпись: [подпись]

член жюри: _____ подпись: _____

Докладчик
Сидих СМ 10
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Ташмазов БТ Шамил
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Сидихов И.Н.
Начальная оценка: 1 балл

Докладчик
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

5 **Дискуссия**
от 0 до 4

2 **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 и уместность вопросов
- Своё мнение
- Приоритезация вопросов

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

Анализ доклада
от 0 до 4

2 **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

Дискуссия с оппонентом
от 0 до 2

0.5

- 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

-1 **Ответы на вопросы жюри**
от -2 до 0

Итоговая оценка 4

Итоговая оценка 4

Итоговая оценка 4

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 и уместность вопросов
- Своё мнение
- Приоритезация вопросов

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

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

Дискуссия с оппонентом
от 0 до 2

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Тайм-менеджмент
от 0 до 1

Тайм-менеджмент
от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри
от -2 до 0

Ответы на вопросы жюри
от -2 до 0

Итоговая оценка

Итоговая оценка

Итоговая оценка



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 3 действие: 1 задача: 12
член жюри: Козубовская Е.В. подпись: [подпись]



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 3 действие: 2 задача: 7
член жюри: Козубовская Е.В. подпись: [подпись]



Докладчик

Тышмазова В.А. Маша
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

Сидякин Р.И.
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Сидякин
Начальная оценка: 1 балл

Докладчик

Сидякин Р.И.
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

Сидякин Р.И. 10
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Тышмазова В.А. Маша
Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

3 Дискуссия от 0 до 4

0.5 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
- 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

0.5 Анализ оппонирования от 0 до 4 2

- + - 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

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка 5

Итоговая оценка 3

Итоговая оценка 5

Доклад от 0 до 6

2 Дискуссия от 0 до 4

2 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
- 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

2 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

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

1

Итоговая оценка 4

Итоговая оценка 4

Итоговая оценка 5