

Протокол

III

физбоя. Комната 107

Ведущий: Ершеева А.С.

Дата 15.02.26

Действие 1

Действие 2

Действие 3

Задача № →	4			8			11			
Отказы № →	1						10			
	Докладчик	Оппонент	Рецензент	Докладчик	Оппонент	Рецензент	Докладчик	Оппонент	Рецензент	
Команда →	СШ1 Ранитая	Физикон	Сб. Бобрюиска	Физикон	Сб. Бобрюиска	СШ1 Ранитая	Сб. Бобрюиска	СШ1 Ранитая	Физикон	
Имя участника →	Горелькин Шья	Шмаков Александр	Пашин Анастасия	Шмаков Александр	Уфанова Ирина Кирилл	Морозова Светлана Дарья	Шаврук Маргарита	Будяков Иван	Деркач Антон	
Жюри ↓										Подпись ↓
	5	7	5	9	2	4	4	5	8	
	6	7	6	7	3	5	3	4	7	
	8	7	6	9	2	5	5	7	9	
	6	8	5	9	2	5	4	4	8	
	8	9	7	10	3	3	5	5	8	
	6	7	6	9	3	4	4	5	9	
	4	7	7	9	3	4	3	6	6	
	4	7	5	10	2	3	3	5	8	
Балл →										

Команда	Д	О	Р	Σ
СШ1 Ранитая	17,5	10,0	4,5	32,0
Физикон	27,5	15,0	8,0	50,5
Сборная Бобрюиска	11,5	5,0	5,8	22,3



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: III действие: 1 задача: _____

член жюри: Ильин К.К. подпись: [подпись]

Докладчик СШ1 Фаниная

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент Физикон

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент С. Бобрышка

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

3.1

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

Анализ доклада от 0 до 4

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

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

0

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0.6

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

5

Итоговая оценка

7

Итоговая оценка

5



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: III действие: 2 задача: _____

член жюри: Ильин К.К. подпись: [подпись]

Докладчик Физикон

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент С. Бобрышка

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент СШ1 Фаниная

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

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

Анализ доклада от 0 до 4

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

Анализ оппонирования от 0 до 4

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

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

0

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

9

Итоговая оценка

2

Итоговая оценка

4

узь лучше раскр.

принимь ОА;

неск. монократ.

лик. палса I ↑

тотиск.

[подпись]





Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: III действие: 3 задача: _____

член жюри: Ильин К.К. подпись: ИЮ

Докладчик
С. Бобрыцка
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
С.И. Фаниная
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Физикон
Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6 2.5	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"/> Приоритезация вопросов	<input type="checkbox"/> Своё мнение
<input type="checkbox"/> Собственный вклад	Анализ доклада от 0 до 4 3	Анализ оппонирования от 0 до 4 3
<input type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность	<input type="checkbox"/> Понимание решения	<input type="checkbox"/> Анализ дискуссии
Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 0.5	<input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон	<input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон
<input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию	<input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон	<input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон
<input type="checkbox"/> Корректность физики	<input type="checkbox"/> Своё мнение	<input type="checkbox"/> Своё мнение
Тайм-менеджмент от 0 до 1 0.5	Тайм-менеджмент от 0 до 1 1	Тайм-менеджмент от 0 до 1 1
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 -1	Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 -2	Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 0
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Итоговая оценка 4	Итоговая оценка 5	Итоговая оценка 8
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: III действие: 4 задача: _____

член жюри: Ильин К.К. подпись: ИЮ

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





Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 3 действие: 1 задача: 4

член жюри: Пуртыяк К. В. подпись: [Подпись]

Докладчик
СМ 1 Рамилгал
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Ризиков
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Сариная Бадруйска
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 checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию	<input checked="" type="checkbox"/> Понимание решения
<input checked="" type="checkbox"/> Экспериментальная часть	<input 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 type="checkbox"/> Своё мнение
<input checked="" type="checkbox"/> Собственный вклад	Анализ доклада от 0 до 4 2	Анализ оппонирования от 0 до 4 1
<input checked="" type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность	<input checked="" type="checkbox"/> Понимание решения	<input checked="" type="checkbox"/> Анализ дискуссии
Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 2	<input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон	<input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон
<input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию	<input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон	<input 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 0	Тайм-менеджмент от 0 до 1 1	Тайм-менеджмент от 0 до 1 1
Отчеты на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 -1	Отчеты на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 0	Отчеты на вопросы жюри от -2 до 0 0
Итоговая оценка 6	Итоговая оценка 7	Итоговая оценка 6

Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 3 действие: 2 задача: 6

член жюри: Пуртыяк К. В. подпись: [Подпись]

Докладчик
Ризиков
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Сариная Бадруйска
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
СМ 1 Рамилгал
Начальная оценка: 1 балл

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



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 3 действие: 1 задача: 4

член жюри: Менган ВГ подпись: Менган ВГ

Докладчик
Семин Фаниль В
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Физикон
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Басурин
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 0

- 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
- Приоритизация 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
- Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1 1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 -1

Итоговая оценка 6



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 3 действие: 2 задача: 8

член жюри: Менган ВГ подпись: Менган ВГ

Докладчик
Физикон
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Басурин
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Семин Фаниль В
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 0

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

Анализ доклада от 0 до 4 2

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1 1

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

Итоговая оценка 2

Анализ доклада от 0 до 4 3

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

Анализ оппонирования от 0 до 4 2

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1 1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 -1

Итоговая оценка 5



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 3 действие: 3 задача: 11

член жюри: Молган Вит подпись: [Подпись]

Докладчик: Сборник Вадимович Начальная оценка: 1 балл
 Оппонент: Светлана Фоминская Начальная оценка: 1 балл
 Рецензент: Физиком Начальная оценка: 1 балл

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



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 3 действие: 1 задача: Поток масла

член жюри: Лугин Н.В. подпись: [Подпись]

Докладчик
Ганин А. - 9
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Физикон
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Бобровица
Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

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

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка 6

Дискуссия от 0 до 4

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

Анализ доклада от 0 до 4

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка 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 5

Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 3 действие: 2 задача: Сладкий монохроматор

член жюри: Лугин Н.В. подпись: [Подпись]

Докладчик
Физикон
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Бобровица
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Рамисель - 9
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 9

Дискуссия от 0 до 4

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

Анализ доклада от 0 до 4

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка 2

Анализ доклада от 0 до 4

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

Анализ оппонирования от 0 до 4

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

Итоговая оценка 5



Турнир юных физиков

Схема оценивания



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 3 действие: 3 задача: Менета-осень

член жюри: Луган Н.В. подпись: [Подпись]

Докладчик
Бобрыш
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Родионов-9
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Туркин
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

2

Дискуссия от 0 до 4

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

15

Анализ доклада от 0 до 4

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

4

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

05

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

1

-1

15

Анализ оппонирования от 0 до 4

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

4

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

1

-1

Итоговая оценка

4

Итоговая оценка

4

Итоговая оценка

8

Докладчик
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

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

Дискуссия от 0 до 4

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

Анализ доклада от 0 до 4

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

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Анализ доклада от 0 до 4

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

Анализ оппонирования от 0 до 4

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

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



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



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 3 действие: 2 задача: поток массы (4)

член жюри: Резанов подпись: Борис

Докладчик	Оппонент	Рецензент
Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл
Доклад от 0 до 6 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Качественное описание явления <input checked="" type="checkbox"/> Экспериментальная часть <input type="checkbox"/> Теоретическое описание явления <input type="checkbox"/> Сравнение теории с экспериментом <input checked="" type="checkbox"/> Собственный вклад <input checked="" type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию <input checked="" type="checkbox"/> Корректность физики Тайм-менеджмент от 0 до 1 <input checked="" type="checkbox"/> Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 <input checked="" type="checkbox"/> Итоговая оценка +1 <input checked="" type="checkbox"/> 8	Дискуссия от 0 до 4 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию <input checked="" type="checkbox"/> Корректность физики и уместность вопросов <input type="checkbox"/> Своё мнение <input checked="" type="checkbox"/> Приоритезация вопросов Анализ доклада от 0 до 4 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Понимание решения <input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон <input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон <input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение Анализ доклада от 0 до 4 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Понимание решения <input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон <input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон <input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение Тайм-менеджмент от 0 до 1 <input checked="" type="checkbox"/> Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 <input checked="" type="checkbox"/> Итоговая оценка +1 <input checked="" type="checkbox"/> 9	Анализ доклада от 0 до 4 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Понимание решения <input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон <input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон <input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение Анализ оппонирования от 0 до 4 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Анализ дискуссии <input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон <input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон <input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение Тайм-менеджмент от 0 до 1 <input type="checkbox"/> Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 <input type="checkbox"/> Итоговая оценка +1 <input checked="" type="checkbox"/> 7



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 3 действие: 2 задача: маг. мотозрел ⁹

член жюри: Лебедев подпись: Л.С.

Докладчик	Оппонент	Рецензент
<u>Филимонов</u>	<u>Бобруйский</u>	<u>Рашипов</u>
Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл
Доклад от 0 до 6 <input type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Качественное описание явления <input type="checkbox"/> Экспериментальная часть <input type="checkbox"/> Теоретическое описание явления <input type="checkbox"/> Сравнение теории с экспериментом <input type="checkbox"/> Собственный вклад <input type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность 	Дискуссия от 0 до 4 <input type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию <input type="checkbox"/> Корректность физики и уместность вопросов <input type="checkbox"/> Своё мнение <input checked="" type="checkbox"/> Приоритизация вопросов 	Анализ доклада от 0 до 4 <input type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Понимание решения <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон <input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон <input type="checkbox"/> Своё мнение
Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 <input type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию <input checked="" type="checkbox"/> Корректность физики 	Анализ доклада от 0 до 4 <input type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Понимание решения <input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон <input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон <input type="checkbox"/> Своё мнение 	Анализ оппонирования от 0 до 4 <input type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Анализ дискуссии <input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон <input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон <input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение
Тайм-менеджмент от 0 до 1 <input type="checkbox"/>	Тайм-менеджмент от 0 до 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Тайм-менеджмент от 0 до 1 <input type="checkbox"/>
Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 <input type="checkbox"/>	Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 <input type="checkbox"/>	Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 <input type="checkbox"/>
Итоговая оценка 10	Итоговая оценка 3	Итоговая оценка 5



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 3 действие: 3 задача: мотобс. хэлв ⁴

член жюри: Лебедев подпись: Л.С.

Докладчик	Оппонент	Рецензент
<u>Бобруйский</u>	<u>Рашипов</u>	<u>Филимонов</u>
Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл
Доклад от 0 до 6 <input type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Качественное описание явления <input checked="" type="checkbox"/> Экспериментальная часть <input checked="" type="checkbox"/> Теоретическое описание явления <input type="checkbox"/> Сравнение теории с экспериментом <input type="checkbox"/> Собственный вклад <input type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность 	Дискуссия от 0 до 4 <input type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию <input checked="" type="checkbox"/> Корректность физики и уместность вопросов <input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение <input checked="" type="checkbox"/> Приоритизация вопросов 	Анализ доклада от 0 до 4 <input type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Понимание решения <input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон <input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон <input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение
Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 <input type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию <input checked="" type="checkbox"/> Корректность физики 	Анализ доклада от 0 до 4 <input type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Понимание решения <input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон <input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон <input type="checkbox"/> Своё мнение 	Анализ оппонирования от 0 до 4 <input type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Анализ дискуссии <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон <input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон <input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение
Тайм-менеджмент от 0 до 1 <input type="checkbox"/>	Тайм-менеджмент от 0 до 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Тайм-менеджмент от 0 до 1 <input type="checkbox"/>
Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 <input type="checkbox"/>	Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 <input checked="" type="checkbox"/>	Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 <input type="checkbox"/>
Итоговая оценка 11 5	Итоговая оценка 11 5	Итоговая оценка 1 8



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 3 действие: 1 задача: 4

член жюри: Мисюля ИИ подпись:

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



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 3 действие: 2 задача: 8

член жюри: Мисюля ИИ подпись:

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



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 3 действие: 1 задача: 4

член жюри: Черток Н.В подпись: [подпись]

Докладчик ^{КОН}
СМ.А. Раниполь
Начальная оценка: 1 балл ✓

Оппонент
Ризисом
Начальная оценка: 1 балл ✓

Рецензент
Софья Бобурова
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 0

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1 1

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

Итоговая оценка 4

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 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

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 0

Итоговая оценка 7



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 3 действие: 2 задача: 8

член жюри: Черток Н.В подпись: [подпись]

Докладчик
Ризисом
Начальная оценка: 1 балл ✓

Оппонент
Софья Бобурова
Начальная оценка: 1 балл ✓

Рецензент ^{КОН}
СМ.А. Раниполь
Начальная оценка: 1 балл ✓

Доклад от 0 до 6 6

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

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 2

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1 0

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

Итоговая оценка 9

Дискуссия от 0 до 4 0

- 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 -1

Итоговая оценка 3

Анализ доклада от 0 до 4 3

- 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 2

Итоговая оценка 4





Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 3 действие: 1 задача: 4

член жюри: Ефремова А.С. подпись: Ефремова А.С.

Докладчик
Иван Фроланов 9

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Физикон

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Вероника Бобруйская

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

4

Итоговая оценка

7

Итоговая оценка

5

Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 3 действие: 2 задача: 8

член жюри: Ефремова А.С. подпись: Ефремова А.С.

Докладчик
Физикон

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Вероника Бобруйская

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Евгений Давыдов

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

10

Итоговая оценка

2

Итоговая оценка

3

