

Протокол 1-го отборочного

физбоя. Комната 109

Ведущий: Марченко И.А.

Дата 14.01.2025

	Действие 1			Действие 2			Действие 3			Действие 4				
Задача № →	3			11			4			8				
Отказы № →				2, 10			12, 6,							
Команда →	Докладчик	Оппонент	Рецензент	Докладчик	Оппонент	Рецензент	Докладчик	Оппонент	Рецензент	Докладчик	Оппонент	Рецензент		
Имя участника →	Физикон Семён	Смолев. Исаков Владислав	Сопигорск Кашуба Микита	Смолевичи Исаков Владислав	Сопигорск Зубаревич Алеся	ЛБГУ Иодко Амфирий	Сопигорск Прокопович Никита	ЛБГУ Гузеев Ростислав	Физикон Шмаков Александр	ЛБГУ Гузеев Ростислав	Физикон Шмаков Александр	Смолевичи Матюшинок Роман		Подпись ↓
Скуратова Д.А.	7	4	6	4	7	8	8	7	8	9	7	3	Жураков	
Баменов Т.Г.	6	4	6	4	7	8	5	7	6	9	7	3	Тух	
Кавуевич Д.А.	6	4	6	4	7	7	6	8	7	9	7	3	Ков	
Бущан А.В.	6	5	6	4	7	8	5	6	8	9	7	3	Б	
Гончарик М.А.	7	8	8	4	6	8	4	6	5	9	10	5	С	
Сивуова П.А.	7	8	8	4	6	6	5	8	6	4	8	3	С	
Кембровская Н.И.	6	7	8	4	8	6	5	5	6	4	9	3	Кембровская	
Робиневич О.С.	6	5	8	4	5	6	5	6	7	8	8	3	Р	
Марченко И.А.	7	5	5	4	5	7	5	7	6	10	9	4	И	
Балл →	6,429	5,429	6,429	4	6,143	6,857	5,143	6,286	6,143	8,143	7,857	3,143		
Балл →	10,3	10,9	6,4	12	12,3	6,9	15,4	12,6	6,1	24,4	15,7	3,1		

Команда	Д	О	Р	Σ
Физикон	19,3	15,7	6,1	41,1
СМ №2 Смолевичи	12	10,9	3,1	26
СМ №15 Сопигорск	15,4	12,3	6,4	34,1
Музей БГУ-11	24,4	12,6	6,9	43,9



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 1 действие: 1 задача: 3. Рылтан у кольца

член жюри: Скुरатова Д.А. подпись: Жуансез

Докладчик Арков Семен

Оппонент Исаилов Владислав

Рецензент Кашуба Никита

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

3,5

1,5

Доклад от 0 до 6

Дискуссия от 0 до 4

Анализ доклада от 0 до 4

Качественное описание явления 0,5

0,5

Вклад в дискуссию

0,5

1 Экспериментальная часть

0,5

Корректность физики и уместность вопросов

0,25

Теоретическое описание явления 0

0,25

Своё мнение

0,25

0 Сравнение теории с экспериментом

1,75

Анализ доклада от 0 до 4

1 Собственный вклад

1,75

Понимание решения

0

1 Соответствие условию и структурированность

0,5

Выделение сильных сторон

0,5

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

Выделение слабых сторон

0,25

Вклад в дискуссию 0,5

0,5

Своё мнение 0,25

1,25

1 Тайм-менеджмент от 0 до 1

Тайм-менеджмент от 0 до 1

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0

0

0

0

Итоговая оценка

7

Итоговая оценка

4

Итоговая оценка

6

10:00

8:40

6:44

второе оппонирование



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 1 действие: 2 задача: _____

член жюри: Скुरатова Д.А. подпись: Жуансез

Докладчик Исаилов Владислав

Оппонент Зубарев Александр

Рецензент Игорь Анатольевич

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

2,75

3,25

Доклад от 0 до 6

Дискуссия от 0 до 4

Анализ доклада от 0 до 4

Качественное описание явления 0,5

1 Экспериментальная часть 0,5

Теоретическое описание явления 0

Сравнение теории с экспериментом 0

Собственный вклад 1

Соответствие условию и структурированность 1

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

Вклад в дискуссию 0,5

Корректность физики 0,25

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0

0

0

0

0

0

0

0

Вклад в дискуссию 1

Корректность физики и уместность вопросов 0,75

Своё мнение 0,25

Приоритезация вопросов 0,75

Анализ доклада от 0 до 4

Понимание решения 0,75

Выделение сильных сторон 0,75

Выделение слабых сторон 0,25

Своё мнение 0,5

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0

0,5

0,5

0,5

0,5

0,5

0,5

0,5

Понимание решения 1

Выделение сильных сторон 0,25

Выделение слабых сторон 1

Своё мнение 1

Анализ оппонирования от 0 до 4

Анализ дискуссии 0,75

Выделение сильных сторон 0,25

Выделение слабых сторон 1

Своё мнение 0,25

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

1

1

1

1

1

1

1



2,25

2,25

1

8

7:30

6:40

7,5 → 7? → 8?



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 1 действие: 3 задача: 4

член жюри: Сураатова Д.А. подпись: Жушом

Докладчик
А. Прокопович Никита

Оппонент
Гузев Ростислав

Рецензент
Шмаков Александр

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

3,5

Дискуссия от 0 до 4

3

Анализ доклада от 0 до 4

4

Качественное описание явления 0,5

Вклад в дискуссию 1

Понимание решения

Экспериментальная часть 0,5

Корректность физики и уместность вопросов 0,75

Выделение сильных сторон

Теоретическое описание явления 0,5

Своё мнение 1

Выделение слабых сторон

Сравнение теории с экспериментом

Приоритезация вопросов 0,25

Своё мнение

Собственный вклад 1

Анализ доклада от 0 до 4

2,5

Анализ оппонирования от 0 до 4

2

Соответствие условию и структурированность 1

Понимание решения 1

Анализ дискуссии

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

1,5

Выделение сильных сторон 0,25

Выделение сильных сторон

Вклад в дискуссию 1

Выделение слабых сторон 0,25

Выделение слабых сторон

Корректность физики 0,5

Своё мнение 1

Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0,75

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0,5

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

-1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

7,5

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

7,5

Итоговая оценка 6

6:50

Итоговая оценка 7

9:59

Итоговая оценка 8

7:00

Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 1 действие: 4 задача: 8

член жюри: Сураатова Д.А. подпись: Жушом

Докладчик
Гузев Ростислав

Оппонент
Жушом

Рецензент
Смолевичи

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

5,75

Дискуссия от 0 до 4

2

Анализ доклада от 0 до 4

4

Качественное описание явления

Вклад в дискуссию

Понимание решения

Экспериментальная часть

Корректность физики и уместность вопросов

Выделение сильных сторон

Теоретическое описание явления

Своё мнение

Выделение слабых сторон

Сравнение теории с экспериментом

Приоритезация вопросов

Своё мнение

Собственный вклад

Анализ доклада от 0 до 4

4

Анализ оппонирования от 0 до 4

4

Соответствие условию и структурированность

Понимание решения

Анализ дискуссии

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

1

Выделение сильных сторон

Выделение сильных сторон

Вклад в дискуссию

Выделение слабых сторон

Выделение слабых сторон

Корректность физики

Своё мнение

Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0,5

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

8,75

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

7,5

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка 9

9:59

Итоговая оценка 8

9:55

Итоговая оценка 3

1:42



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 1 действие: 4 задача: 8 *Смешный похорождений*

член жюри: Бахенов Т.Г. подпись: *[Signature]*

Докладчик
ЛБГУ-11
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Физикон
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
СМ 2 Смоленский
Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

Дискуссия от 0 до 4

Анализ доклада от 0 до 4

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

- 1 Вклад в дискуссию
- 0,8 Корректность физики и уместность вопросов
- 0,8 Своё мнение
- 0,8 Приоритезация вопросов

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

Анализ доклада от 0 до 4

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

Анализ оппонирования от 0 до 4

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0,9

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0,9

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка 9

Итоговая оценка 7

Итоговая оценка 3

Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 1 действие: 1 задача: 3 *Фонтан из кошелька*

член жюри: Бахенов Т.Г. подпись: *[Signature]*

Докладчик
Физикон
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
СМ 2 Смоленский
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
СМ 15 Солтгорск
Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

Дискуссия от 0 до 4

Анализ доклада от 0 до 4

- 0,8 Качественное описание явления
- 0,8 Экспериментальная часть
- 0,3 Теоретическое описание явления
- 0 Сравнение теории с экспериментом
- 1 Собственный вклад
- 1 Соответствие условию и структурированность

- 0,8 Вклад в дискуссию
- 0,3 Корректность физики и уместность вопросов
- 0,7 Своё мнение
- 0 Приоритезация вопросов

- 0,3 Понимание решения
- 0,5 Выделение сильных сторон
- 0,5 Выделение слабых сторон
- 0,9 Своё мнение

Анализ доклада от 0 до 4

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

Анализ оппонирования от 0 до 4

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

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

- 0,8 Вклад в дискуссию
- 0,8 Корректность физики

- 0,5 Выделение слабых сторон
- 0,5 Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0,5

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

-0,5

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 6

Итоговая оценка 4

Итоговая оценка 6



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 1 действие: 2 задача: 11 Монета - осанка

член жюри: Баженд Т.Г. подпись:

Докладчик
См. Шоловский
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
СМ 15 Солигорск
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
ЛБГУ-11
Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

Дискуссия от 0 до 4

Анализ доклада от 0 до 4

- 0,5 Качественное описание явления
- 0,9 Экспериментальная часть
- 0,2 Теоретическое описание явления
- 0 Сравнение теории с экспериментом
- 0,6 Собственный вклад
- 0,7 Соответствие условию и структурированность

- 0,9 Вклад в дискуссию
- 0,7 Корректность физики и уместность вопросов
- 0,9 Своё мнение
- 0,5 Приоритезация вопросов

- 0,8 Понимание решения
- 0,8 Выделение сильных сторон
- 0,8 Выделение слабых сторон
- 0,4 Своё мнение

Анализ доклада от 0 до 4

- 0,5 Понимание решения
- 0,7 Выделение сильных сторон
- 0,7 Выделение слабых сторон
- 0,3 Своё мнение

Анализ оппонирования от 0 до 4

- 0,8 Анализ дискуссии
- 0,8 Выделение сильных сторон
- 0,8 Выделение слабых сторон
- 0,9 Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0,7

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0,9 Тайм-менеджмент от 0 до 1 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

-1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0 Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 0,5

Итоговая оценка

4

Итоговая оценка

4

Итоговая оценка

8

Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 1 действие: 3 задача: 4 Поток масла

член жюри: Баженд Т.Г. подпись:

Докладчик
СМ 15 Солигорск
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
ЛБГУ-11
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
СМ 15 Солигорск
Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

Дискуссия от 0 до 4

Анализ доклада от 0 до 4

- 0,5 Качественное описание явления
- 0,6 Экспериментальная часть
- 0,7 Теоретическое описание явления
- 0,6 Сравнение теории с экспериментом
- 0,5 Собственный вклад
- 0,3 Соответствие условию и структурированность

- 0,9 Вклад в дискуссию
- 0,7 Корректность физики и уместность вопросов
- 0,4 Своё мнение
- 0,6 Приоритезация вопросов

- 0,7 Понимание решения
- 0,3 Выделение сильных сторон
- 0,8 Выделение слабых сторон
- 0,7 Своё мнение

Анализ доклада от 0 до 4

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

Анализ оппонирования от 0 до 4

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

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

- 0,5 Вклад в дискуссию
- 0,6 Корректность физики

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0,8

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0,8 Тайм-менеджмент от 0 до 1 0,7

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0,5

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0,5 Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 0,5

Итоговая оценка

5

Итоговая оценка

4

Итоговая оценка

6



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: I действие: 1 задача: N3 Рондон из кольца

член жюри: Кавцев Д.А. подпись: кад

Докладчик
Физиком
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
СШ2 Смоленск
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
СШ15 Солигорск
Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

- Качественное описание явления 0,75
- Экспериментальная часть 0,45
- Теоретическое описание явления 0,25
- 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 0,75
- Выделение сильных сторон 0,25
- Выделение слабых сторон 0,25
- Своё мнение 0,25

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

- Вклад в дискуссию 0,5
- Корректность физики 0,75

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка 5



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: I действие: 2 задача: N11 Монета - семь

член жюри: Кавцев Д.А. подпись: кад

Докладчик
СШ2 Смоленск
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
СШ15 Солигорск
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Лицей БГУ-11
Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

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

Дискуссия от 0 до 4

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

Анализ доклада от 0 до 4

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

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка 4



Итоговая оценка 7



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: I действие: 3 задача: N4 Сток Масла

член жюри: Кавцубов Д.А. подпись: КАД

Докладчик
СШС Согиторск
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
лицей БГУИ
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Физикон
Начальная оценка: 1 балл

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



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: I действие: 4 задача: N8 Сладкий Монографит

член жюри: Кавцубов Д.А. подпись: КАД

Докладчик
лицей БГУИ
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Физикон
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
СШС Согиторск
Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6 <u>5,25</u>	Дискуссия от 0 до 4 <u>2,5</u>	Анализ доклада от 0 до 4 <u>2</u>
<input checked="" type="checkbox"/> Качественное описание явления	<input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию	<input type="checkbox"/> Понимание решения
<input checked="" type="checkbox"/> Экспериментальная часть	<input checked="" type="checkbox"/> Корректность физики и уместность вопросов	<input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон
<input checked="" type="checkbox"/> Теоретическое описание явления	<input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение	<input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон
<input checked="" type="checkbox"/> Сравнение теории с экспериментом	<input type="checkbox"/> Приоритезация вопросов	<input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение
<input checked="" type="checkbox"/> Собственный вклад	Анализ доклада от 0 до 4 <u>3</u>	Анализ оппонирования от 0 до 4 <u>0,5</u>
<input checked="" type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность	<input checked="" type="checkbox"/> Понимание решения	<input checked="" type="checkbox"/> Анализ дискуссии
	<input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон	<input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон
Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 <u>0,5</u>	<input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон	<input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон
<input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию	<input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение	<input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение
<input checked="" type="checkbox"/> Корректность физики	Тайм-менеджмент от 0 до 1 <u>1</u>	Тайм-менеджмент от 0 до 1 <u>0,2</u>
Тайм-менеджмент от 0 до 1 <u>1</u>	<input checked="" type="checkbox"/> Тайм-менеджмент	<input type="checkbox"/> Тайм-менеджмент
Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 <u>0</u>	Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 <u>0</u>	Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 <u>1</u>
Итоговая оценка <u>9</u>	Итоговая оценка <u>7</u>	Итоговая оценка <u>3</u>



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 1 действие: 1 задача: 3

член жюри: Бурман Р.В. подпись: Б

Докладчик
Физикова
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
СШ 2
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
СШ 75
Начальная оценка: 1 балл

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

Итоговая оценка 6

Итоговая оценка 5

Итоговая оценка 6



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 7 действие: 2 задача: 11

член жюри: Бурман Р.В. подпись: БВ

Докладчик
СШ 2
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
СШ 75
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
БГУ 11
Начальная оценка: 1 балл

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

Итоговая оценка 7

Итоговая оценка 8



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 1 действие: 3 задача: 4

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

Докладчик
СЦ 15
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Алиев БТГ 11
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Физиком
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
от 0 до 4

- 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

Анализ доклада
от 0 до 4

- 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

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

Ответы на вопросы рецензента, жюри
от -2 до 0

Ответы на вопросы рецензента, жюри
от -2 до 0

Итоговая оценка

5

Итоговая оценка

6

Итоговая оценка

5

Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 1 действие: 4 задача: 8

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

Докладчик
Алиев БТГ 11
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Физиком
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
СЦ 2
Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

5

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

Дискуссия
от 0 до 4

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

Анализ доклада
от 0 до 4

1

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

Анализ доклада
от 0 до 4

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

Анализ оппонирования
от 0 до 4

1

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

Дискуссия с оппонентом
от 0 до 2

2

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Тайм-менеджмент
от 0 до 1

1

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

9

Итоговая оценка

7

Итоговая оценка

3



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 1 действие: задача: 3

член жюри: Толочник МА подпись: АМ

Докладчик <u>Савицкий</u>	Оппонент <u>СМЗ Стояков</u>	Рецензент <u>СМ 1 Г Соколов</u>
Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл
Доклад от 0 до 6 4	Дискуссия от 0 до 4 4	Анализ доклада от 0 до 4 3
<input checked="" type="checkbox"/> Качественное описание явления	<input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию	<input checked="" type="checkbox"/> Понимание решения
<input 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 type="checkbox"/> Своё мнение	<input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон
<input checked="" type="checkbox"/> Сравнение теории с экспериментом	<input type="checkbox"/> Приоритезация вопросов	<input checked="" 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 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 0	Тайм-менеджмент от 0 до 1 1	Тайм-менеджмент от 0 до 1 1
Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 0	Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 -1	Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 0
Итоговая оценка 7	Итоговая оценка 8	Итоговая оценка 8



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 1 действие: 2 задача: 11

член жюри: Толочник МА подпись: СМ

Докладчик <u>СМЗ Смирнов</u>	Оппонент <u>СМЗ Соколов</u>	Рецензент <u>Михаил БГ</u>
Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл
Доклад от 0 до 6 7	Дискуссия от 0 до 4 4	Анализ доклада от 0 до 4 2
<input checked="" type="checkbox"/> Качественное описание явления	<input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию	<input checked="" type="checkbox"/> Понимание решения
<input type="checkbox"/> Экспериментальная часть	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> Своё мнение
<input type="checkbox"/> Собственный вклад	Анализ доклада от 0 до 4 2	Анализ оппонирования от 0 до 4 2
<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 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 7	Тайм-менеджмент от 0 до 1 1	Тайм-менеджмент от 0 до 1 1
Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 1	Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 0	Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 0
Итоговая оценка 4	Итоговая оценка 6	Итоговая оценка 6





Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 1 действие: 3 задача: 4

член жюри: Золотарни МА подпись: Маш

Докладчик
Смирнов С.
Начальная оценка: 1 балл



Оппонент
Линей БГУ
Начальная оценка: 1 балл



Рецензент
Золотарни
Начальная оценка: 1 балл



Доклад от 0 до 6

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

Дискуссия от 0 до 4

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

Анализ доклада от 0 до 4

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

Анализ доклада от 0 до 4

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

Анализ оппонирования от 0 до 4

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

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

Итоговая оценка

Итоговая оценка

Итоговая оценка



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 1 действие: 4 задача: 8

член жюри: Золотарни МА подпись: Маш

Докладчик
Линей БГУ
Начальная оценка: 1 балл



Оппонент
Золотарни
Начальная оценка: 1 балл



Рецензент
Смирнов С.
Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

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

Дискуссия от 0 до 4

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

Анализ доклада от 0 до 4

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

Анализ доклада от 0 до 4

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

Анализ оппонирования от 0 до 4

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

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

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: 1 действие: 1 задача: 3

член жюри: Сивцова подпись: [Signature]

Докладчик
Физи Ком
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
СМ №2 Смолевичи
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
СМ №15 Сморгонь
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

3

Анализ доклада
от 0 до 4

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

3

Анализ доклада
от 0 до 4

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

3

Анализ оппонирования
от 0 до 4

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

3

Дискуссия с оппонентом
от 0 до 2

2

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Тайм-менеджмент
от 0 до 1

0

от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри
от -2 до 0

0

от -2 до 0

Итоговая оценка

4

Итоговая оценка

8

Итоговая оценка

8

Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 1 действие: 2 задача: 11

член жюри: Сивцова подпись: [Signature]

Докладчик
СМ №2 Смолевичи
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
СМ №15 Сморгонь
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Лицей БГУ И
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
от 0 до 4

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

1

Анализ доклада
от 0 до 4

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

2

Анализ доклада
от 0 до 4

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

3

Анализ оппонирования
от 0 до 4

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

2

Дискуссия с оппонентом
от 0 до 2

1

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Тайм-менеджмент
от 0 до 1

1

от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри
от -2 до 0

-1

от -2 до 0

Итоговая оценка

4

Итоговая оценка

6

Итоговая оценка

6

Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 1 действие: 3 задача: 4

член жюри: Сивцова подпись: [Подпись]

Докладчик
Сивцова Софья

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Мичен БГЧ II

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Физиков

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

2

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

4

Анализ доклада от 0 до 4

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

1

Анализ оппонирования от 0 до 4

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

4

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

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

-1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

-1

Итоговая оценка

5

Итоговая оценка

5

Итоговая оценка

6

Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 1 действие: 4 задача: 8

член жюри: Сивцова подпись: [Подпись]

Докладчик
Мичен БГЧ II

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Физиков

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Сивцова Софья

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

2

Дискуссия 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

3

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

1

Анализ доклада от 0 до 4

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

4

Анализ оппонирования от 0 до 4

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

0

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

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

-1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

4

Итоговая оценка

8

Итоговая оценка

3



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 1 действие: 1 задача: 3

член жюри: Кембровская подпись: Кемб

Докладчик Физикер ДН

Оппонент Шоловники см №2

Рецензент Соллогорек см №5

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

3

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

Анализ доклада от 0 до 4

4

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

Анализ доклада от 0 до 4

3

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

Анализ оппонирования от 0 до 4

4

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

6

Итоговая оценка

4

Итоговая оценка

8

Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: ¹2 действие: 2 задача: 11

член жюри: Кембровская подпись: Кемб

Докладчик Шоловники №2

Оппонент Соллогорек №5

Рецензент 354 11 Шолов

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

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 от 0 до 4

2

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

Анализ доклада от 0 до 4

3

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

Анализ доклада от 0 до 4

2

- 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

0

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

4

Итоговая оценка

5

Итоговая оценка

6



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 1 действие: 3 задача: 4

член жюри: Ким Бровекса подпись: Ким Б

Докладчик Спиридов Н15
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент Алексей БТЧ
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент ФизикОН
Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6 3	Дискуссия от 0 до 4 2	Анализ доклада от 0 до 4 4
<input checked="" type="checkbox"/> Качественное описание явления	<input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию	<input checked="" type="checkbox"/> Понимание решения
<input checked="" type="checkbox"/> Экспериментальная часть	<input checked="" type="checkbox"/> Корректность физики и уместность вопросов	<input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон
<input checked="" type="checkbox"/> Теоретическое описание явления	<input checked="" 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 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 1	<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 checked="" 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
Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 0	Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 0	Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 0
Итоговая оценка 5	Итоговая оценка 5	Итоговая оценка 6

Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 1 действие: 4 задача: 8

член жюри: _____ подпись: Ким Б

Докладчик Алексей БТЧ-11
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент ФизикОН
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент Смолевичи
Начальная оценка: 1 балл

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



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 1 действие: 1 задача: 3

член жюри: Робинзон В.В. подпись: [Подпись]

Докладчик
Физикон

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Смолевич СМ2

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Солжарев СМ15

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

1,5

4,5

-

0,5

0,5

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

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

3

Анализ доклада от 0 до 4

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

Анализ оппонирования от 0 до 4

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

Итоговая оценка

5



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 1 действие: 2 задача: 11

член жюри: Робинзон В.В. подпись: [Подпись]

Докладчик
Смолевич СМ2

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Солжарев СМ15

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Лицев БГУ-11

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

2

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

0,5

0,5

0

0,5

0,5

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

-1

Итоговая оценка

4

Дискуссия от 0 до 4

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

Анализ доклада от 0 до 4

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка

5

Анализ доклада от 0 до 4

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

Анализ оппонирования от 0 до 4

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

Итоговая оценка

6





Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 1 действие: 3 задача: 4

член жюри: Рабинюк О.Р. подпись:

Докладчик
Самсонов СМ5
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Мицес БГУ-11
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Физикон
Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

- Качественное описание явления 1
- Экспериментальная часть 0,5
- Теоретическое описание явления 0,5
- Сравнение теории с экспериментом 0,5
- Собственный вклад 0,5
- Соответствие условию и структурированность 0,5

Дискуссия от 0 до 4

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

Анализ доклада от 0 до 4

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

Анализ доклада от 0 до 4

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

Анализ оппонирования от 0 до 4

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

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка

5

Итоговая оценка

6

Итоговая оценка

37



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 1 действие: 4 задача: 8

член жюри: Рабинюк О.С. подпись:

Докладчик
Мицес БГУ-11
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Физикон
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Самсонов СМ5
Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

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

Дискуссия от 0 до 4

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

Анализ доклада от 0 до 4

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

Анализ доклада от 0 до 4

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

Анализ оппонирования от 0 до 4

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

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка

8

Итоговая оценка

8

Итоговая оценка

3





Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 1 действие: 1 задача: 3

член жюри: Мурченко ИА подпись:

Докладчик

Ярков Семен Физикон

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

СШ 12 Смоленьич

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

СШ 15 Солигорск

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 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

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

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 3

- 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

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

Итоговая оценка 7

Итоговая оценка 5

Итоговая оценка 5

Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 1 действие: 2 задача: 2 10 11

член жюри: Мурченко ИА подпись:

Докладчик

СШ 12 Смоленьич

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

СШ 15 Солигорск

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Мурченко ИА
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 2

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

Анализ доклада от 0 до 4 3

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

Анализ доклада от 0 до 4 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

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

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

Итоговая оценка 4

Итоговая оценка 5

Итоговая оценка 7



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 1 действие: 3 задача: 12 8 4

член жюри: Модуцкий А подпись: [Signature]

Докладчик
Солнгорек

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
АБГУ-11

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Евсучик Ник. ЦНАКОВ

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 от 0 до 4 3

- 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

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

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1 0

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

Итоговая оценка 5

Итоговая оценка 7

Итоговая оценка 6



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 1 действие: 4 задача: 8

член жюри: Моркин подпись: [Signature]

Докладчик
АБГУ-11

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Евсучик

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Евсучик

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 от 0 до 4 4

- 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

Анализ доклада от 0 до 4 4

- 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

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 3

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1 1

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1 0

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

Итоговая оценка 10

Итоговая оценка 9

Итоговая оценка 4

