

Протокол 2

физбоя. Комната A

Ведущий: _____

Дата 09.12.2023

Действие 1

Действие 2

Действие 3

Действие 4

Задача №

Отказы №

→

Команда →

Имя участника →

Жюри ↓

Подпись ↓

Действие 1			Действие 2			Действие 3			Действие 4			
Магнитн. вентерёнок (№5)			Салон насос (№6)			Половая шва (№4)			Пирок с шайбой (№3)			
Жан. микр. (№1), Мили. см (№7)			Ложка, тила (№4), Мили. см (№7)			Жан. микр. (№1), Ложка. см (№3)						
Докладчик	Оппонент	Рецензент	Докладчик	Оппонент	Рецензент	Докладчик	Оппонент	Рецензент	Докладчик	Оппонент	Рецензент	
Тим. 61-1	Тим. 7	СШ 6	Тим. 7	СШ 6	Мицей БНТУ-1	СШ 6	Мицей БНТУ-1	Тим. 61-1	Мицей БНТУ-1	Тим. 61-1	Тим. 7	
Сходкин Илья	Бураков Денис	Манкевич Мария	Бураков Денис	Трубин Егор	Красивая Модов	Сотникова Марина	Бураков Редор	Тристан Александр	Юрковский Максим	Симоненко Максим	Ханни Станислав	
Хартон М.М.	4	6	5	3	5	8	2	5	7	8	8	5
Рубинич О.С.	5	6	5	4	4	6	3	5	7	8	8	7
Вадровский М.Т.	5	4	5	3	5	8	1	8	8	7	9	6
Балл →	4,67	5,33	5,0	3,33	4,67	7,33	2,0	6,0	7,33	7,67	8,33	6,0
Команда	k=3 Д	k=3 О	k=3 Р	k=3 Σ	k=2	k=1	k=3	k=2	k=1	k=3	k=2	k=1

Тим. 61-1	14,0	16,7	7,3	38,0
Тим. 7	8,7	10,7	6,0	25,4
СШ 6	6,0	9,3	5,0	20,3
Мицей БНТУ-1	23,0	12,0	7,3	42,3

2-A



Турнир юных физиков Схема оценивания



бой: 2-А действие: 1 задача: Магнитн. шестеренки (N5)

член жюри: Хартон М.М. подпись: (Подпись)

Докладчик <u>Тимин. 61-1</u>	Оппонент <u>Тимин. 7</u>	Рецензент <u>СШ 6</u>
Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6	3,75 Дискуссия от 0 до 4	2 Анализ доклада от 0 до 4
0,25 <input type="checkbox"/> Качественное описание явления	0,25 <input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию	0,5 <input type="checkbox"/> Понимание решения
0,5 <input type="checkbox"/> Экспериментальная часть	0,25 <input type="checkbox"/> Корректность физики и уместность вопросов	0,5 <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон
0 <input type="checkbox"/> Теоретическое описание явления	<input type="checkbox"/> Своё мнение	0,25 <input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон
0 <input type="checkbox"/> Сравнение теории с экспериментом	0,5 <input type="checkbox"/> Приоритезация вопросов	0,25 <input type="checkbox"/> Своё мнение
0,25 <input type="checkbox"/> Собственный вклад	Анализ доклада от 0 до 4	3,5 Анализ оппонирования от 0 до 4
0,25 <input type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность	0,25 <input type="checkbox"/> Понимание решения	0,25 <input type="checkbox"/> Анализ дискуссии
	0,25 <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон	0,25 <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон
Дискуссия с оппонентом от 0 до 2	<input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон	0,5 <input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон
0,25 <input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию	0,5 <input type="checkbox"/> Своё мнение	0,5 <input type="checkbox"/> Своё мнение
0,25 <input type="checkbox"/> Корректность физики	Тайм-менеджмент от 0 до 1	0,75 Тайм-менеджмент от 0 до 1
	0,5 <input type="checkbox"/>	0,25 <input type="checkbox"/>
Тайм-менеджмент от 0 до 1	0,5	
	Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0	0 Ответы на вопросы жюри от -2 до 0
0 <input type="checkbox"/>	-1,25 <input type="checkbox"/>	-0,25 <input type="checkbox"/>
Итоговая оценка 4	Итоговая оценка 6	Итоговая оценка 5

Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 2-А действие: 2 задача: Самолетика - насос (N6)

член жюри: Хартон М.М. подпись: (Подпись)

Докладчик <u>Тимин. 7</u>	Оппонент <u>СШ 6</u>	Рецензент <u>Лицей БНТУ-1</u>
Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6	2,00 Дискуссия от 0 до 4	2 Анализ доклада от 0 до 4
0,25 <input type="checkbox"/> Качественное описание явления	" 2 0,5 <input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию	0,25 <input type="checkbox"/> Понимание решения
0,25 <input type="checkbox"/> Экспериментальная часть	0,25 <input type="checkbox"/> Корректность физики и уместность вопросов	0,5 <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон
0,5 <input type="checkbox"/> Теоретическое описание явления	0,5 <input type="checkbox"/> Своё мнение	0,25 <input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон
0 <input type="checkbox"/> Сравнение теории с экспериментом	0,25 <input type="checkbox"/> Приоритезация вопросов	0,25 <input type="checkbox"/> Своё мнение
0,25 <input type="checkbox"/> Собственный вклад	Анализ доклада от 0 до 4	3,75 Анализ оппонирования от 0 до 4
0,25 <input type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность	0,25 <input type="checkbox"/> Понимание решения	0,25 <input type="checkbox"/> Анализ дискуссии
	0,25 <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон	0,25 <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон
Дискуссия с оппонентом от 0 до 2	<input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон	0,5 <input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон
0,25 <input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию	0,5 <input type="checkbox"/> Своё мнение	0,5 <input type="checkbox"/> Своё мнение
0,25 <input type="checkbox"/> Корректность физики	Тайм-менеджмент от 0 до 1	0,5 Тайм-менеджмент от 0 до 1
	0,5 <input type="checkbox"/>	0,25 <input type="checkbox"/>
Тайм-менеджмент от 0 до 1	0,5	
	Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0	0 Ответы на вопросы жюри от -2 до 0
0 <input type="checkbox"/>	-1,25 <input type="checkbox"/>	-0,25 <input type="checkbox"/>
Итоговая оценка 3	Итоговая оценка 5	Итоговая оценка 8



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 2-A действие: 3 задача: Половая пилы (N4)

член жюри: Хартоман Макс. М. подпись: [Signature]

Докладчик

СШ 6

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

Ильин БНТУ-1

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Ильин. 61-1

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6 1

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

Дискуссия от 0 до 4 0

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

Анализ доклада от 0 до 4 2,75

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

Анализ доклада от 0 до 4 3,8

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

Анализ оппонирования от 0 до 4 2,25

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

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 0

- 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 2

Итоговая оценка 5

Итоговая оценка 7

Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 2-A действие: 4 задача: Тюрок с линейкой (N8)

член жюри: Хартоман Макс. М. подпись: [Signature]

Докладчик

Ильин БНТУ-1

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

Ильин. 61-1

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Ильин. 7

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6 4,5

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

Дискуссия от 0 до 4 2,75

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

Анализ доклада от 0 до 4 2,75

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

Анализ доклада от 0 до 4 3,25

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

Анализ оппонирования от 0 до 4 2,25

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

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 2,75

- 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 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 0,25

Итоговая оценка 8

Итоговая оценка 8

Итоговая оценка 5



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 2 действие: 1 задача: 5

член жюри: Робинзон В.С. подпись: [Signature]

Докладчик Гимн. 61-1

Оппонент Гимн. 7

Рецензент СМ 6

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

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

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка 5

Дискуссия от 0 до 4

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

Анализ доклада от 0 до 4

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка 6

Анализ доклада от 0 до 4

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

Анализ оппонирования от 0 до 4

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

Итоговая оценка 5



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 2 действие: 2 задача: 6

член жюри: Робинзон В.С. подпись: [Signature]

Докладчик Гимн. 7

Оппонент СМ 6

Рецензент Л. БИТУ -1

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

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

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка 4

Дискуссия от 0 до 4

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

Анализ доклада от 0 до 4

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка 4

Анализ доклада от 0 до 4

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

Анализ оппонирования от 0 до 4

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

Итоговая оценка 6



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 2 действие: 3 задача: 4

член жюри: Рабанович ДС подпись: [Signature]

Докладчик СШ 6
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент Л. БНТУ-1
Начальная оценка: 1 балл

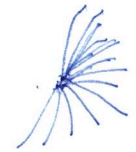
Рецензент Тимч. 61-1
Начальная оценка: 1 балл

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



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 2 действие: 4 задача: 8

член жюри: Рабанович ДС подпись: [Signature]

Докладчик Л. БНТУ-1
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент Тимч. 61-1
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент Тимч. 7
Начальная оценка: 1 балл

<input type="checkbox"/> Доклад от <u>0</u> до <u>6</u>	<input type="checkbox"/> Дискуссия от <u>0</u> до <u>4</u>	<input type="checkbox"/> Анализ доклада от <u>0</u> до <u>4</u>
<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	<input type="checkbox"/> Анализ доклада от <u>0</u> до <u>4</u>	<input type="checkbox"/> Анализ оппонирования от <u>0</u> до <u>4</u>
<input type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность	<input type="checkbox"/> Понимание решения	<input type="checkbox"/> Анализ дискуссии
	<input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон	<input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон
<input type="checkbox"/> Дискуссия с оппонентом от <u>0</u> до <u>2</u>	<input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон	<input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон
<input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию	<input type="checkbox"/> Своё мнение	<input type="checkbox"/> Своё мнение
<input type="checkbox"/> Корректность физики	<input type="checkbox"/> Тайм-менеджмент от <u>0</u> до <u>1</u>	<input type="checkbox"/> Тайм-менеджмент от <u>0</u> до <u>1</u>
<input type="checkbox"/> Тайм-менеджмент от <u>0</u> до <u>1</u>	<input type="checkbox"/> Ответы на вопросы рецензента, жюри от <u>-2</u> до <u>0</u>	<input type="checkbox"/> Ответы на вопросы жюри от <u>-2</u> до <u>0</u>
<input type="checkbox"/> Ответы на вопросы рецензента, жюри от <u>-2</u> до <u>0</u>		
Итоговая оценка <u>[Signature]</u>	Итоговая оценка <u>8</u>	Итоговая оценка <u>7</u>



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 2 действие: 1 задача: машинное мастерение

член жюри: Вагровский М.Т. подпись: М.Т. Вагровский

Докладчик Сидорова Г.И. 6(-1) **Оппонент** Галин Г. 7 **Рецензент** СЦ 6
Начальная оценка: 1 балл Начальная оценка: 1 балл Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

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

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка 5

5 (макс)
М.Т. Вагровский

Дискуссия от 0 до 4

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики и уместность вопросов
- Своё мнение 1/1,5
- Приоритезация вопросов

Анализ доклада от 0 до 4

- Понимание решения 0,85
- Выделение сильных сторон 0,5
- Выделение слабых сторон 0,5
- Своё мнение -0,5

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка 4

4 (средне)
М.Т. Вагровский

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

5 (макс)
М.Т. Вагровский



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 2 действие: 2 задача: эволюция - раскол

член жюри: Вагровский М.Т. подпись: М.Т. Вагровский

Докладчик Галин Г. **Оппонент** СЦ 6 **Рецензент** ЛБНГУ -1
Начальная оценка: 1 балл Начальная оценка: 1 балл Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

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

Дискуссия 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 3

3 (сред)
М.Т. Вагровский

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

5 (макс)
М.Т. Вагровский

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 8

8 (вообще)
М.Т. Вагровский



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 2 действие: 3 задача: ~~трик с линейкой~~ ^{полюса пина}

член жюри: Валдобинский М.Г. подпись: MaT-VeT

Докладчик <u>СМ-6</u>	Оппонент <u>ЛБНГУ-1</u>	Рецензент <u>Галин. 61-1</u>
Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл

- | | | |
|--|--|--|
| Доклад от 0 до 6 2,5 | Дискуссия от 0 до 4 4 | 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"/> Приоритизация вопросов | <input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение |
| <input checked="" type="checkbox"/> Собственный вклад | Анализ доклада от 0 до 4 4 | Анализ оппонирования от 0 до 4 4 |
| <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 checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон |
| Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 0 | <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 1 | Тайм-менеджмент от 0 до 1 1 |
| 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 1 <u>1 (одни)</u> <u>MaT-VeT</u>	Итоговая оценка 8 <u>8 (восемь)</u> <u>MaT-VeT</u>	Итоговая оценка 18 <u>8 (восемь)</u> <u>MaT-VeT</u>
---	---	--

Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 2 действие: 4 задача: трик с линейкой

член жюри: Валдобинский М.Г. подпись: MaT-VeT

Докладчик <u>ЛБНГУ-1</u>	Оппонент <u>Галин. 81-1</u>	Рецензент <u>Галин. 7.</u>
Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл

- | | | |
|---|--|--|
| Доклад от 0 до 6 4,5 | 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 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"/> Приоритизация вопросов | <input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение |
| <input checked="" type="checkbox"/> Собственный вклад | Анализ доклада от 0 до 4 4,5 | Анализ оппонирования от 0 до 4 2 |
| <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 checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон |
| Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 1,5 | <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 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 -1 | Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 0 | Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 0 |

Итоговая оценка 7 <u>7 (семь)</u> <u>MaT-VeT</u>	Итоговая оценка 9 <u>9 (девять)</u> <u>MaT-VeT</u>	Итоговая оценка 6 <u>6 (шесть)</u> <u>MaT-VeT</u>
---	---	--