

Протокол 4ый отборочный физбоя. Комната Е Ведущий: Михощенко И.А Дата 10.02.20

Задача № →	Действие 1			Действие 2			Действие 3			Подпись ↓
	Докладчик	Оппонент	Рецензент	Докладчик	Оппонент	Рецензент	Докладчик	Оппонент	Рецензент	
Отказы № →										
Команда →	Мисей БГУ С	Мобань	Мисей БМТУ 1	Мобань	Мисей БМТУ 1	Мисей БГУ С	Мисей БМТУ 1	Мисей БГУ С	Мобань	
Имя участника →	Симонова Е.	Волобуев М.	Волобуев К.	Маслов А.	Колесников И.	Риминский И.	Колесников И.	Риминский И.	Бабин И.	
Жюри ↓										
Шмыге А.В	8	5	7	6	9	7	9	9	5	A.Shmyge
Тюжкина Т.В	7	6	7	5	8	7	7	7	6	
Шисюва И.И	8 <sup>A Shmyge</sup>	7	6	4	7	8	7	9	6	
Козубовская Е.В	7	5	6	8	6	8	6	7	5	
Михошкова Е.Ю	8	7	8	4	4	8	6	7	9	
Мерверь И.И	7	8	8	9	8	8	8	8	4	
Михощенко И.А	8	6	6	4	9	9	9	9	5	
Σ	7,4	6,2	6,8	4,2	7,6	7,6	7,4	8,0	5,4	
коэффициент	3x	2x	1x	3x	2x	1x	3x	2x	1x	
Балл →	22,2	12,4	6,8	12,6	15,2	7,6	22,2	16,0	5,4	

Команда	Д	О	Р	Σ
Мисей БГУ С	22,2	16,0	7,6	45,8
Мисей БМТУ 1	22,2	15,2	6,8	44,2
Мобань	12,6	12,4	5,4	30,4



# Турнир юных физиков

## Схема оценивания

бой: 4 действие: 1 задача: 3

член жюри: Шмык А. подпись: A-Shmyk



# Турнир юных физиков

## Схема оценивания

бой: 4 действие: 2 задача: 3

член жюри: Шмык А подпись: A-Shmyk



4E

**Докладчик**  
Андрей БНТУ СБ  
Начальная оценка: 1 балл

**Оппонент**  
Мобаль  
Начальная оценка: 1 балл

**Рецензент**  
Андрей БНТУ 1  
Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6 <b>4,8</b>	Дискуссия от 0 до 4 <b>1,4</b>	Анализ доклада от 0 до 4 <b>2,6</b>
0,8 <input type="checkbox"/> Качественное описание явления	0,4 <input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию	0,8 <input type="checkbox"/> Понимание решения
0,9 <input type="checkbox"/> Экспериментальная часть	0,2 <input type="checkbox"/> Корректность физики и уместность вопросов	0,5 <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон
0,5 <input type="checkbox"/> Теоретическое описание явления	0,4 <input type="checkbox"/> Своё мнение	0,5 <input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон
0,8 <input type="checkbox"/> Сравнение теории с экспериментом	0,2 <input type="checkbox"/> Приоритезация вопросов	0,8 <input type="checkbox"/> Своё мнение
0,8 <input type="checkbox"/> Собственный вклад	<b>Анализ доклада от 0 до 4</b> <b>2,1</b>	<b>Анализ оппонирования от 0 до 4</b> <b>2,9</b>
<input checked="" type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность	0,4 <input type="checkbox"/> Понимание решения	0,8 <input type="checkbox"/> Анализ дискуссии
<b>Дискуссия с оппонентом от 0 до 2</b> <b>1,5</b>	0,2 <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон	0,4 <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон
0,8 <input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию	0,3 <input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон	0,6 <input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон
0,7 <input type="checkbox"/> Корректность физики	0,6 <input type="checkbox"/> Своё мнение	0,8 <input type="checkbox"/> Своё мнение
<b>Тайм-менеджмент от 0 до 1</b> <b>0,5</b>	<b>Тайм-менеджмент от 0 до 1</b> <b>0,8</b>	<b>Тайм-менеджмент от 0 до 1</b> <b>0,8</b>
<b>Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0</b> <b>0</b>	<b>Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0</b> <b>0</b>	<b>Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0</b> <b>0</b>
<b>Итоговая оценка</b> <b>8</b>	<b>Итоговая оценка</b> <b>5</b>	<b>Итоговая оценка</b> <b>7</b>

**Докладчик**  
Мобаль  
Начальная оценка: 1 балл

**Оппонент**  
Андрей БНТУ 1  
Начальная оценка: 1 балл

**Рецензент**  
Андрей БНТУ СБ  
Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6 <b>2,9</b>	Дискуссия от 0 до 4 <b>3,5</b>	Анализ доклада от 0 до 4 <b>2,7</b>
0,5 <input type="checkbox"/> Качественное описание явления	<input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию	0,8 <input type="checkbox"/> Понимание решения
0,2 <input type="checkbox"/> Экспериментальная часть	<input checked="" type="checkbox"/> Корректность физики и уместность вопросов	0,5 <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон
0,3 <input type="checkbox"/> Теоретическое описание явления	<input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение	0,7 <input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон
<input type="checkbox"/> Сравнение теории с экспериментом	0,5 <input type="checkbox"/> Приоритезация вопросов	0,8 <input type="checkbox"/> Своё мнение
<input checked="" type="checkbox"/> Собственный вклад	<b>Анализ доклада от 0 до 4</b> <b>3,3</b>	<b>Анализ оппонирования от 0 до 4</b> <b>2,6</b>
0,3 <input type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность	<input checked="" type="checkbox"/> Понимание решения	0,6 <input type="checkbox"/> Анализ дискуссии
<b>Дискуссия с оппонентом от 0 до 2</b> <b>1,4</b>	<input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон	0,8 <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон
0,7 <input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию	<input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон	0,5 <input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон
0,7 <input type="checkbox"/> Корректность физики	0,8 <input type="checkbox"/> Своё мнение	0,4 <input type="checkbox"/> Своё мнение
<b>Тайм-менеджмент от 0 до 1</b> <b>0,6</b>	<b>Тайм-менеджмент от 0 до 1</b> <b>0,5</b>	<b>Тайм-менеджмент от 0 до 1</b> <b>0,5</b>
<b>Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0</b> <b>0</b>	<b>Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0</b> <b>0</b>	<b>Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0</b> <b>0</b>
<b>Итоговая оценка</b> <b>6</b>	<b>Итоговая оценка</b> <b>9</b>	<b>Итоговая оценка</b> <b>7</b>



# Турнир юных физиков

## Схема оценивания

бой: 3 действие: 3 задача: 9

член жюри: Ильин А подпись: А. Шмык

<b>Докладчик</b> <u>Михей БТус 1</u>	<b>Оппонент</b> <u>Михей БТус 2</u>	<b>Рецензент</b> <u>Модани</u>
Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл

<b>Доклад</b> от <u>0</u> до <u>6</u>	<b>Дискуссия</b> от <u>0</u> до <u>4</u>	<b>Анализ доклада</b> от <u>0</u> до <u>4</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	<b>Анализ доклада</b> от <u>0</u> до <u>4</u>	<b>Анализ оппонирования</b> от <u>0</u> до <u>4</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 checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон
<b>Дискуссия с оппонентом</b> от <u>0</u> до <u>2</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		
<b>Тайм-менеджмент</b> от <u>0</u> до <u>1</u>	<b>Тайм-менеджмент</b> от <u>0</u> до <u>1</u>	<b>Тайм-менеджмент</b> от <u>0</u> до <u>1</u>
<b>Ответы на вопросы рецензента, жюри</b> от <u>-2</u> до <u>0</u>	<b>Ответы на вопросы рецензента, жюри</b> от <u>-2</u> до <u>0</u>	<b>Ответы на вопросы жюри</b> от <u>-2</u> до <u>0</u>
<b>Итоговая оценка</b> <u>9</u>	<b>Итоговая оценка</b> <u>9</u>	<b>Итоговая оценка</b> <u>5</u>



# Турнир юных физиков

## Схема оценивания

бой: \_\_\_ действие: \_\_\_ задача: \_\_\_

член жюри: \_\_\_\_\_ подпись: \_\_\_\_\_

<b>Докладчик</b>	<b>Оппонент</b>	<b>Рецензент</b>
Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл

<b>Доклад</b> от <u>0</u> до <u>6</u>	<b>Дискуссия</b> от <u>0</u> до <u>4</u>	<b>Анализ доклада</b> 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	<b>Анализ доклада</b> от <u>0</u> до <u>4</u>	<b>Анализ оппонирования</b> 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
<b>Дискуссия с оппонентом</b> 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		
<b>Тайм-менеджмент</b> от <u>0</u> до <u>1</u>	<b>Тайм-менеджмент</b> от <u>0</u> до <u>1</u>	<b>Тайм-менеджмент</b> от <u>0</u> до <u>1</u>
<b>Ответы на вопросы рецензента, жюри</b> от <u>-2</u> до <u>0</u>	<b>Ответы на вопросы рецензента, жюри</b> от <u>-2</u> до <u>0</u>	<b>Ответы на вопросы жюри</b> от <u>-2</u> до <u>0</u>
<b>Итоговая оценка</b>	<b>Итоговая оценка</b>	<b>Итоговая оценка</b>





### Турнир юных физиков

## Схема оценивания

бой: 4 действие: 1 задача: 3

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

Докладчик  
Мицей БГЧ сб.  
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент  
Любань  
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент  
Мицей БГЧ  
Начальная оценка: 1 балл



### Турнир юных физиков

## Схема оценивания

бой: 4 действие: 2 задача: 11

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

Докладчик  
Любань  
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент  
Мицей БГЧ  
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент  
Мицей БГЧ  
Начальная оценка: 1 балл



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

<p><b>Доклад</b> от <input type="checkbox"/> 0 до <input type="checkbox"/> 6 <span style="float: right;"><input type="checkbox"/> 1</span></p> <p><input type="checkbox"/> Качественное описание явления</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Экспериментальная часть</p> <p><input type="checkbox"/> Теоретическое описание явления</p> <p><input type="checkbox"/> Сравнение теории с экспериментом</p> <p><input type="checkbox"/> Собственный вклад</p> <p><input type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность</p>	<p><b>Дискуссия</b> от <input type="checkbox"/> 0 до <input type="checkbox"/> 4 <span style="float: right;"><input type="checkbox"/> 3</span></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Корректность физики и уместность вопросов</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение</p> <p><input type="checkbox"/> Приоритезация вопросов</p>	<p><b>Анализ доклада</b> от <input type="checkbox"/> 0 до <input type="checkbox"/> 4 <span style="float: right;"><input type="checkbox"/> 2</span></p> <p><input type="checkbox"/> Понимание решения</p> <p><input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон</p> <p><input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон</p> <p><input type="checkbox"/> Своё мнение</p>
<p><b>Дискуссия с оппонентом</b> от <input type="checkbox"/> 0 до <input type="checkbox"/> 2 <span style="float: right;"><input type="checkbox"/> 2</span></p> <p><input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию</p> <p><input type="checkbox"/> Корректность физики</p>	<p><b>Анализ доклада</b> от <input type="checkbox"/> 0 до <input type="checkbox"/> 4 <span style="float: right;"><input type="checkbox"/> 3</span></p> <p><input type="checkbox"/> Понимание решения</p> <p><input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон</p> <p><input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон</p> <p><input type="checkbox"/> Своё мнение</p>	<p><b>Анализ оппонирования</b> от <input type="checkbox"/> 0 до <input type="checkbox"/> 4 <span style="float: right;"><input type="checkbox"/> 3</span></p> <p><input type="checkbox"/> Анализ дискуссии</p> <p><input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон</p> <p><input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон</p> <p><input type="checkbox"/> Своё мнение</p>
<p><b>Тайм-менеджмент</b> от <input type="checkbox"/> 0 до <input type="checkbox"/> 1 <span style="float: right;"><input type="checkbox"/> 1</span></p>	<p><b>Тайм-менеджмент</b> от <input type="checkbox"/> 0 до <input type="checkbox"/> 1 <span style="float: right;"><input type="checkbox"/> 1</span></p>	<p><b>Тайм-менеджмент</b> от <input type="checkbox"/> 0 до <input type="checkbox"/> 1 <span style="float: right;"><input type="checkbox"/> 1</span></p>
<p><b>Ответы на вопросы рецензента, жюри</b> от <input type="checkbox"/> -2 до <input type="checkbox"/> 0 <span style="float: right;"><input type="checkbox"/></span></p>	<p><b>Ответы на вопросы рецензента, жюри</b> от <input type="checkbox"/> -2 до <input type="checkbox"/> 0 <span style="float: right;"><input type="checkbox"/></span></p>	<p><b>Ответы на вопросы рецензента, жюри</b> от <input type="checkbox"/> -2 до <input type="checkbox"/> 0 <span style="float: right;"><input type="checkbox"/></span></p>
<p><b>Итоговая оценка</b> <span style="float: right;"><input type="checkbox"/> 5</span></p>	<p><b>Итоговая оценка</b> <span style="float: right;"><input type="checkbox"/> 8</span></p>	<p><b>Итоговая оценка</b> <span style="float: right;"><input type="checkbox"/> 7</span></p>





# Турнир юных физиков

## Схема оценивания



# Турнир юных физиков

## Схема оценивания



4E

бой: 4 действие: 1 задача: \_\_\_\_\_

член жюри: Мишель В.В. подпись:

**Докладчик**

Рис е.С.

Начальная оценка: 1 балл

**Оппонент**

Любань

Начальная оценка: 1 балл

**Рецензент**

БНТЗ-1

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

4

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

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

1

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка

7

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 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

2

- 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

Итоговая оценка

6

бой: 4 действие: 2 задача: 11

член жюри: Мишель В.В. подпись:

**Докладчик**

Любань

Начальная оценка: 1 балл

**Оппонент**

БНТЗ-1

Начальная оценка: 1 балл

**Рецензент**

БТЗ е.С.

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

1

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

4

Дискуссия от 0 до 4

3

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

Анализ доклада от 0 до 4

3

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1

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

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

0

Итоговая оценка

8





# Турнир юных физиков

## Схема оценивания

бой: 4 действие: 1 задача: 3

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

**Докладчик**  
А. БГУ СБ.  
Начальная оценка: 1 балл

**Оппонент**  
Любачёв  
Начальная оценка: 1 балл

**Рецензент**  
А. БНТУ-1  
Начальная оценка: 1 балл

- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <b>Доклад</b> от 0 до 6 <span style="float: right;">5</span>                              | <b>Дискуссия</b> от 0 до 4  | <b>Анализ доклада</b> от 0 до 4 <span style="float: right;">2</span>          | <b>Анализ доклада</b> от 0 до 4 <span style="float: right;">3</span>          |
| + - <input type="checkbox"/> Качественное описание явления                                | + <input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию  | + <input type="checkbox"/> Понимание решения                                  | + <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"/> Выделение сильных сторон                           |
| + + <input type="checkbox"/> Теоретическое описание явления                               | - + <input type="checkbox"/> Своё мнение  | + <input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон                            | + <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"/> Своё мнение  |
| + = <input type="checkbox"/> Собственный вклад  | <b>Анализ доклада</b> от 0 до 4   | <b>Анализ оппонирования</b> от 0 до 4 <span style="float: right;">1</span>    | <b>Анализ оппонирования</b> от 0 до 4 <span style="float: right;">2</span>    |
| + - <input type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность                   | + <input type="checkbox"/> Понимание решения  | + <input type="checkbox"/> Анализ дискуссии                                   | + <input type="checkbox"/> Анализ дискуссии                                   |
|   | + <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон                                       | + <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон                           | + <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон                           |
| <b>Дискуссия с оппонентом</b> от 0 до 2 <span style="float: right;">1</span>              | + <input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон  | + <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"/> Своё мнение                                      |
| + - <input type="checkbox"/> Корректность физики  |   |   |   |
| <b>Тайм-менеджмент</b> от 0 до 1 <span style="float: right;">-</span>                     | <b>Тайм-менеджмент</b> от 0 до 1 <span style="float: right;">1</span>                     | <b>Тайм-менеджмент</b> от 0 до 1 <span style="float: right;">-</span>         | <b>Тайм-менеджмент</b> от 0 до 1 <span style="float: right;">-</span>         |
|   | + <input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон  |   |   |
| <b>Ответы на вопросы рецензента, жюри</b> от -2 до 0 <span style="float: right;">-</span> | <b>Ответы на вопросы рецензента, жюри</b> от -2 до 0 <span style="float: right;">1</span> | <b>Ответы на вопросы жюри</b> от -2 до 0 <span style="float: right;">-</span> | <b>Ответы на вопросы жюри</b> от -2 до 0 <span style="float: right;">-</span> |
|   |   |   |   |
| <b>Итоговая оценка</b> <span style="float: right;">7</span>                               | <b>Итоговая оценка</b> <span style="float: right;">5</span>                               | <b>Итоговая оценка</b> <span style="float: right;">6</span>                   | <b>Итоговая оценка</b> <span style="float: right;">6</span>                   |



# Турнир юных физиков

## Схема оценивания

бой: 4 действие: 1 задача: 11

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

**Докладчик**  
Любачёв  
Начальная оценка: 1 балл

**Оппонент**  
А. БНТУ-1  
Начальная оценка: 1 балл

**Рецензент**  
А. БГУ СБ.  
Начальная оценка: 1 балл

- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <b>Доклад</b> от 0 до 6 <span style="float: right;">1,5</span>                            | <b>Дискуссия</b> от 0 до 4  | <b>Анализ доклада</b> от 0 до 4 <span style="float: right;">2</span>          | <b>Анализ доклада</b> от 0 до 4 <span style="float: right;">3</span>          |
| - <input type="checkbox"/> Качественное описание явления                                  | + <input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию  | + <input type="checkbox"/> Понимание решения                                  | + <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"/> Выделение сильных сторон                           |
| - + <input type="checkbox"/> Теоретическое описание явления                               | + <input type="checkbox"/> Своё мнение  | + <input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон                            | + <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"/> Своё мнение  |
| - + <input type="checkbox"/> Собственный вклад  | <b>Анализ доклада</b> от 0 до 4   | <b>Анализ оппонирования</b> от 0 до 4 <span style="float: right;">2</span>    | <b>Анализ оппонирования</b> от 0 до 4 <span style="float: right;">4</span>    |
| - <input type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность                     | + <input type="checkbox"/> Понимание решения  | + <input type="checkbox"/> Анализ дискуссии                                   | + <input type="checkbox"/> Анализ дискуссии                                   |
|   | + <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон                                       | + <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон                           | + <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон                           |
| <b>Дискуссия с оппонентом</b> от 0 до 2 <span style="float: right;">0,5</span>            | + <input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон  | + <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"/> Своё мнение  |
| - <input type="checkbox"/> Корректность физики  |   |   |   |
| <b>Тайм-менеджмент</b> от 0 до 1 <span style="float: right;">-</span>                     | <b>Тайм-менеджмент</b> от 0 до 1 <span style="float: right;">1</span>                     | <b>Тайм-менеджмент</b> от 0 до 1 <span style="float: right;">-</span>         | <b>Тайм-менеджмент</b> от 0 до 1 <span style="float: right;">-</span>         |
|   | + <input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон  |   |   |
| <b>Ответы на вопросы рецензента, жюри</b> от -2 до 0 <span style="float: right;">-</span> | <b>Ответы на вопросы рецензента, жюри</b> от -2 до 0 <span style="float: right;">1</span> | <b>Ответы на вопросы жюри</b> от -2 до 0 <span style="float: right;">-</span> | <b>Ответы на вопросы жюри</b> от -2 до 0 <span style="float: right;">-</span> |
|   |   |   |   |
| <b>Итоговая оценка</b> <span style="float: right;">2</span>                               | <b>Итоговая оценка</b> <span style="float: right;">6</span>                               | <b>Итоговая оценка</b> <span style="float: right;">6</span>                   | <b>Итоговая оценка</b> <span style="float: right;">8</span>                   |





# Турнир юных физиков

## Схема оценивания



бой: 4 действие: 3 задача: 9

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

**Докладчик**  
А. БНТУ-1  
Начальная оценка: 1 балл

**Оппонент**  
А. БНТУ сб.  
Начальная оценка: 1 балл

**Рецензент**  
Любань  
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

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  7

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: \_\_\_ действие: \_\_\_ задача: \_\_\_\_\_

член жюри: \_\_\_\_\_ подпись: \_\_\_\_\_

**Докладчик**  
Начальная оценка: 1 балл

**Оппонент**  
Начальная оценка: 1 балл

**Рецензент**  
Начальная оценка: 1 балл

Доклад от  0 до  6

- 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

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

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



# Турнир юных физиков

## Схема оценивания

бой: 4 действие: 1 задача: 3

член жюри: Мельникова подпись: [Signature]

Докладчик  
Андрей БТУСБ

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент  
Юсмань

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент  
Львину-1

Начальная оценка: 1 балл



# Турнир юных физиков

## Схема оценивания

бой: 4 действие: 2 задача: 11

член жюри: Мельникова подпись: [Signature]

Докладчик  
Юсмань

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент  
Львину-1

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент  
Львину СБ

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 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

Итоговая оценка

8

Дискуссия от 0 до 4

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

Анализ доклада от 0 до 4

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка

7

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

Итоговая оценка

8

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

1

- 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
- Приоритизация 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 рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка

5



# Турнир юных физиков

## Схема оценивания

бой: 4 действие: 3 задача: 9

член жюри: Михайлова подпись: [Signature]

Докладчик

Л. В. М. С. - 1

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

Л. В. М. С. С. Б.

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Михайлова

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от  0 до  6

3

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

Дискуссия от  0 до  4

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

Анализ доклада от  0 до  4

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

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, слабых 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

Итоговая оценка

6

Итоговая оценка

4

Итоговая оценка

9



# Турнир юных физиков

## Схема оценивания

бой:     действие:     задача:    

член жюри:     подпись:    

Докладчик

   

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

   

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

   

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от  0 до  6

- 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, слабых сторон
- Выделение слабых сторон
- Своё мнение

Дискуссия с оппонентом от  0 до  2

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Тайм-менеджмент от  0 до  1

Тайм-менеджмент от  0 до  1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от  -2 до  0

Итоговая оценка

Итоговая оценка

Итоговая оценка





# Турнир юных физиков

## Схема оценивания



бой: 4 действие: 1 задача: 3 воронка и шары.

член жюри: Медведев И.И. подпись: ИИ

Докладчик

Мишей БГУФД.

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

Любань

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

БКТЧ-1

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

4

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

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

1

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

7

Дискуссия от 0 до 4

3

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

Анализ доклада от 0 до 4

3

- 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

8

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

1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

8

4E

# Турнир юных физиков

## Схема оценивания



бой: 4 действие: 1 задача: 11 тошнотные шарики.

член жюри: Медведев И.И. подпись: ИИ

Докладчик

Любань

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

БКТЧ-1

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Мишей БГУФД.

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

1

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

-1

Итоговая оценка

4

Дискуссия от 0 до 4

3

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

Анализ доклада от 0 до 4

3

- 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

8

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

1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

8



# Турнир юных физиков

## Схема оценивания

бой: 4 действие: \_\_\_ задача: \_\_\_\_\_

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

Докладчик

БНТУ - 1

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

Игорь БТУ

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Модаль

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

Тайм-менеджмент от  0 до  1

1

Тайм-менеджмент от  0 до  1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от  -2 до  0

0

Итоговая оценка

8

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

1

Ответы на вопросы жюри от  -2 до  0

0

Итоговая оценка

8

4



# Турнир юных физиков

## Схема оценивания

бой: \_\_\_ действие: \_\_\_ задача: \_\_\_\_\_

член жюри: \_\_\_\_\_ подпись: \_\_\_\_\_

Докладчик

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от  0 до  6

- 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

Анализ доклада от  0 до  4

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

Тайм-менеджмент от  0 до  1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от  -2 до  0

Итоговая оценка

Итоговая оценка

Итоговая оценка





# Турнир юных физиков

## Схема оценивания

бой: 4 действие: 1 задача: 3

член жюри: Тимошенко подпись: [Signature]

Докладчик

Л. ВГУ СС.

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

Любашь

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Л. ВКТУ-1.

Начальная оценка: 1 балл



# Турнир юных физиков

## Схема оценивания

бой: 4 действие: 2 задача: 11

член жюри: Тимошенко подпись: [Signature]

Докладчик

Любашь

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

Л. ВКТУ-1

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Л. ВГУ СС.

Начальная оценка: 1 балл



<p>Доклад от <u>0</u> до <u>6</u> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4.5</span></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Качественное описание явления</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Экспериментальная часть</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Теоретическое описание явления</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Сравнение теории с экспериментом</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Собственный вклад</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность</p> <p>Дискуссия с оппонентом от <u>0</u> до <u>2</u> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">6.5</span></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Корректность физики</p> <p>Тайм-менеджмент от <u>0</u> до <u>1</u> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0.75</span></p> <p>Ответы на вопросы рецензента, жюри от <u>-2</u> до <u>0</u> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0</span></p> <p>Итоговая оценка <span style="border: 1px solid black; padding: 5px;">8</span></p>	<p>Дискуссия от <u>0</u> до <u>4</u> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2</span></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Корректность физики и уместность вопросов</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Приоритезация вопросов</p> <p>Анализ доклада от <u>0</u> до <u>4</u> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2</span></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Понимание решения</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение</p> <p>Анализ доклада от <u>0</u> до <u>4</u> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2</span></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Понимание решения</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение</p> <p>Тайм-менеджмент от <u>0</u> до <u>1</u> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</span></p> <p>Ответы на вопросы рецензента, жюри от <u>-2</u> до <u>0</u> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0</span></p> <p>Итоговая оценка <span style="border: 1px solid black; padding: 5px;">6</span></p>	<p>Анализ доклада от <u>0</u> до <u>4</u> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2</span></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Понимание решения</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение</p> <p>Анализ оппонирования от <u>0</u> до <u>4</u> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2</span></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Анализ дискуссии</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение</p> <p>Тайм-менеджмент от <u>0</u> до <u>1</u> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0.5</span></p> <p>Ответы на вопросы жюри от <u>-2</u> до <u>0</u> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0</span></p> <p>Итоговая оценка <span style="border: 1px solid black; padding: 5px;">6</span></p>
--	--	---

<p>Доклад от <u>0</u> до <u>6</u> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2</span></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Качественное описание явления</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Экспериментальная часть</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Теоретическое описание явления</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Сравнение теории с экспериментом</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Собственный вклад</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность</p> <p>Дискуссия с оппонентом от <u>0</u> до <u>2</u> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</span></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Корректность физики</p> <p>Тайм-менеджмент от <u>0</u> до <u>1</u> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0.5</span></p> <p>Ответы на вопросы рецензента, жюри от <u>-2</u> до <u>0</u> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0</span></p> <p>Итоговая оценка <span style="border: 1px solid black; padding: 5px;">4</span></p>	<p>Дискуссия от <u>0</u> до <u>4</u> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">3</span></p> <p><input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию</p> <p><input type="checkbox"/> Корректность физики и уместность вопросов</p> <p><input type="checkbox"/> Своё мнение</p> <p><input type="checkbox"/> Приоритезация вопросов</p> <p>Анализ доклада от <u>0</u> до <u>4</u> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4</span></p> <p><input type="checkbox"/> Понимание решения</p> <p><input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон</p> <p><input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон</p> <p><input type="checkbox"/> Своё мнение</p> <p>Анализ оппонирования от <u>0</u> до <u>4</u> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">3.5</span></p> <p><input type="checkbox"/> Анализ дискуссии</p> <p><input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон</p> <p><input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон</p> <p><input type="checkbox"/> Своё мнение</p> <p>Тайм-менеджмент от <u>0</u> до <u>1</u> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</span></p> <p>Ответы на вопросы рецензента, жюри от <u>-2</u> до <u>0</u> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0</span></p> <p>Итоговая оценка <span style="border: 1px solid black; padding: 5px;">9</span></p>	<p>Анализ доклада от <u>0</u> до <u>4</u> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2.5</span></p> <p><input type="checkbox"/> Понимание решения</p> <p><input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон</p> <p><input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон</p> <p><input type="checkbox"/> Своё мнение</p> <p>Анализ оппонирования от <u>0</u> до <u>4</u> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">3.5</span></p> <p><input type="checkbox"/> Анализ дискуссии</p> <p><input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон</p> <p><input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон</p> <p><input type="checkbox"/> Своё мнение</p> <p>Тайм-менеджмент от <u>0</u> до <u>1</u> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</span></p> <p>Ответы на вопросы жюри от <u>-2</u> до <u>0</u> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0</span></p> <p>Итоговая оценка <span style="border: 1px solid black; padding: 5px;">9</span></p>
---	---	---



# Турнир юных физиков

## Схема оценивания



бой: \_\_\_ действие: \_\_\_ задача: \_\_\_\_\_

член жюри: \_\_\_\_\_ подпись: \_\_\_\_\_

**Докладчик**

А. БГХ-1

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 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

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

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

# Турнир юных физиков

## Схема оценивания



бой: 4 действие: 3 задача: 9

член жюри: Тимошкин подпись: [Signature]

**Докладчик**

А. БГХ-1

Начальная оценка: 1 балл

**Оппонент**

А. БГХ СД.

Начальная оценка: 1 балл

**Рецензент**

Любаша

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 с оппонентом от  0 до  2  2

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Тайм-менеджмент от  0 до  1  1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от  -2 до  0

Итоговая оценка  9

Дискуссия от  0 до  4  3.5

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

Анализ доклада от  0 до  4  3.5

- 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

Итоговая оценка  9

Анализ доклада от  0 до  4  4.2

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

Анализ оппонирования от  0 до  4  4.5

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

Тайм-менеджмент от  0 до  1  0.5

Ответы на вопросы жюри от  -2 до  0

Итоговая оценка  5