

Протокол 2

физбоя. Комната 109

Ведущий: Корсунков Анна

Дата 14.02.26.

Задача №	Действие 1			Действие 2			Действие 3			Действие 4			Подпись ↓
	Отказы №	Докладчик	Оппонент	Рецензент	Докладчик	Оппонент	Рецензент	Докладчик	Оппонент	Рецензент	Докладчик	Оппонент	
11	5,1			1			2			5			
Команда →	СШ №2 Мошнёв	ГГОЛ	Тиммазия №5	ТГОЛ	Тимм. 5 Витёбкин	РизиКом	Тиммазия 5 г. Вит.	РезиКом	СШ 2 Мошнёв	РизиКом	СШ 2 Мошнёв	ТГОЛ	
Имя участника →	Писарева Дана	Напашкина Ева Вероника	Шербина Милана	Коганда Полина	Шерошкин Милана	Шмаков Александр	Селеванд Егор.	РезиКом Даниил	Александр Товел	РезиКом Даниил	Корсунков Антон.	Шур Максим	
Жюри ↓													
Красовский В.В.	3	4	4	4	5	9	5	4	3	9	7	6	
Масаган В.И.	4	6	6	4	6	9	6	7	3	9	6	6	
Лугин Н.В.	4	6	7	5	7	8	7	6	2	9	4	4	
Рябцев Е.В.	5	6	8	4	7	10	6	8	3	9	4	4	
Ильин К.К.	2	3	5	5	6	9	7	5	2	7	5	4	
Шинко М.К.	2	7	7	4	6	8	6	5	2	7	3	4	
Бокун Я.А.	3	4	4	5	6	8	7	5	2	7	4	4	
Корсунков А.Ю.	3	4	5	4	6	9	6	7	2	7	5	3	
Балл →	9,5	10,0	5,7	10,4	12,3	8,7	19,0	11,7	2,3	24,0	9,3	4,3	
Команда	Д	О	Р	Σ									

СШ №2 Мошнёв	9,5	9,3	2,3	21,1
ТГОЛ	10,4	10,0	4,3	24,7
Тиммазия №5	19,0	12,3	5,7	37,0
РизиКом	24,0	11,7	8,7	44,4



# Турнир юных физиков

## Схема оценивания

бой: 2 действие: 1 задача: 11

член жюри: Красовский В.В. подпись: *[Signature]*

Докладчик  
СШЗ Мошнев  
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент  
ГГОЛ  
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент  
Гинкариш В. Витебек  
Начальная оценка: 1 балл

- |   |   |   |
|---|---|---|
| <b>Доклад от 0 до 6</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">15</span>                              | <b>Дискуссия от 0 до 4</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">15</span>                           | <b>Анализ доклада от 0 до 4</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">15</span>          |
| <input checked="" type="checkbox"/> Качественное описание явления   | <input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию   | <input checked="" type="checkbox"/> Понимание решения   |
| <input checked="" type="checkbox"/> Экспериментальная часть   | <input checked="" type="checkbox"/> Корректность физики и уместность вопросов                                       | <input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон  |
| <input type="checkbox"/> Теоретическое описание явления   | <input type="checkbox"/> Своё мнение  | <input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон   |
| <input 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 от 0 до 4</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">15</span>                      | <b>Анализ оппонирования от 0 до 4</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">15</span>    |
| <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   |
| <b>Дискуссия с оппонентом от 0 до 2</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">25</span>              | <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 от 0 до 1</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</span>                      | <b>Тайм-менеджмент от 0 до 1</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</span>                      | <b>Тайм-менеджмент от 0 до 1</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</span>          |
|   |   |   |
| <b>Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-1</span> | <b>Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-1</span> | <b>Ответы на вопросы жюри от -2 до 0</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-1</span> |
|   |   |   |
| <b>Итоговая оценка</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">3</span>                                | <b>Итоговая оценка</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4</span>                                | <b>Итоговая оценка</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4</span>                    |



# Турнир юных физиков

## Схема оценивания

бой: 2 действие: 2 задача: 1

член жюри: Красовский В.В. подпись: *[Signature]*

Докладчик  
ГГОЛ  
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент  
Витебек  
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент  
Физиков  
Начальная оценка: 1 балл

- |   |   |  |
|---|---|--|
| <b>Доклад от 0 до 6</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2</span>                               | <b>Дискуссия от 0 до 4</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2</span>                            | <b>Анализ доклада от 0 до 4</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">35</span>         |
| <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 type="checkbox"/> Сравнение теории с экспериментом   | <input checked="" type="checkbox"/> Приоритезация вопросов  | <input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение  |
| <input type="checkbox"/> Собственный вклад  | <b>Анализ доклада от 0 до 4</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2</span>                       | <b>Анализ оппонирования от 0 до 4</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">35</span>   |
| <input 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 от 0 до 2</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</span>               | <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 от 0 до 1</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</span>                      | <b>Тайм-менеджмент от 0 до 1</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</span>                      | <b>Тайм-менеджмент от 0 до 1</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</span>         |
|   |   |  |
| <b>Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-1</span> | <b>Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-1</span> | <b>Ответы на вопросы жюри от -2 до 0</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0</span> |
|   |   |  |
| <b>Итоговая оценка</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4</span>                                | <b>Итоговая оценка</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">5</span>                                | <b>Итоговая оценка</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">9</span>                   |





# Турнир юных физиков

## Схема оценивания

бой: 2 действие: 3 задача: 2

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

Докладчик Витебск  
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент Физикон  
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент Мошнёв  
Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6 3.5

- 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 0.5

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1 1

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

Итоговая оценка 5

Дискуссия от 0 до 4 2

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

Анализ доклада от 0 до 4 2

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1 0

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

Итоговая оценка 4

Анализ доклада от 0 до 4 0.5

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

Анализ оппонирования от 0 до 4 1.5

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1 1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 -1

Итоговая оценка 3



# Турнир юных физиков

## Схема оценивания

бой: 2 действие: 4 задача: 5

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

Докладчик Физикон  
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент Мошнёв  
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент ТГОЛ  
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 0

Итоговая оценка 9

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 1

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

Итоговая оценка 7

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 1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 0

Итоговая оценка 6





# Турнир юных физиков

## Схема оценивания

бой: 2 действие: 1 задача: 11

член жюри: Мелган ВГ подпись: Мелган ВГ

**Докладчик**  
Семин Илья  
Начальная оценка: 1 балл

**Оппонент**  
ГГОА  
Начальная оценка: 1 балл

**Рецензент**  
Гимназия №5 ВШБС  
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

**Анализ доклада**  
от 0 до 4

- Понимание решения
- 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

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

-1

**Итоговая оценка**

4

**Итоговая оценка**

6

**Итоговая оценка**

6



# Турнир юных физиков

## Схема оценивания

бой: 2 действие: 2 задача: 1

член жюри: Мелган ВГ подпись: Мелган ВГ

**Докладчик**  
ГГОА  
Начальная оценка: 1 балл

**Оппонент**  
Вытебск  
Начальная оценка: 1 балл

**Рецензент**  
Физикон  
Начальная оценка: 1 балл

**Доклад** от 0 до 6

3

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

**Дискуссия**  
от 0 до 4

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

**Анализ доклада**  
от 0 до 4

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

**Дискуссия с оппонентом** от 0 до 2

2

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

**Тайм-менеджмент**  
от 0 до 1

0

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

-1

**Итоговая оценка**

4

**Итоговая оценка**

6

**Итоговая оценка**

9





# Турнир юных физиков

## Схема оценивания



бой: 2 действие: 3 задача: 2

член жюри: Мелган ВЧ подпись: Мелган

**Докладчик**  
Вайгобек

Начальная оценка: 1 балл

**Оппонент**  
Физикон

Начальная оценка: 1 балл

**Рецензент**  
Семиг 2 Моминев

Начальная оценка: 1 балл

<b>Доклад</b> от 0 до 6 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">6</span>	<b>Дискуссия</b> от 0 до 4 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4</span>	<b>Анализ доклада</b> от 0 до 4 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2</span>
<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 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 checked="" type="checkbox"/> Приоритезация вопросов	<input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение
<input checked="" type="checkbox"/> Собственный вклад	<b>Анализ доклада</b> от 0 до 4 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4</span>	<b>Анализ оппонирования</b> от 0 до 4 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2</span>
<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
<b>Дискуссия с оппонентом</b> от 0 до 2 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</span>	<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 type="checkbox"/> Корректность физики	<b>Тайм-менеджмент</b> от 0 до 1 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</span>	<b>Тайм-менеджмент</b> от 0 до 1 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</span>
<b>Тайм-менеджмент</b> от 0 до 1 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</span>		
<b>Ответы на вопросы рецензента, жюри</b> от -2 до 0 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-2</span>	<b>Ответы на вопросы рецензента, жюри</b> от -2 до 0 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-2</span>	<b>Ответы на вопросы жюри</b> от -2 до 0 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-2</span>
<b>Итоговая оценка</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">6</span>	<b>Итоговая оценка</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">7</span>	<b>Итоговая оценка</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">3</span>



# Турнир юных физиков

## Схема оценивания



бой: 2 действие: 4 задача: 5

член жюри: Мелган ВЧ подпись: Мелган

**Докладчик**  
Физикон

Начальная оценка: 1 балл

**Оппонент**  
Семиг 2 Моминев

Начальная оценка: 1 балл

**Рецензент**  
ГГОЛ

Начальная оценка: 1 балл

<b>Доклад</b> от 0 до 6 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">6</span>	<b>Дискуссия</b> от 0 до 4 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2</span>	<b>Анализ доклада</b> от 0 до 4 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2</span>
<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 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 type="checkbox"/> Приоритезация вопросов	<input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение
<input checked="" type="checkbox"/> Собственный вклад	<b>Анализ доклада</b> от 0 до 4 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">3</span>	<b>Анализ оппонирования</b> от 0 до 4 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2</span>
<input checked="" type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность	<input type="checkbox"/> Понимание решения	<input checked="" type="checkbox"/> Анализ дискуссии
	<input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон	<input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон
<b>Дискуссия с оппонентом</b> от 0 до 2 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2</span>	<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	<b>Тайм-менеджмент</b> от 0 до 1 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</span>	<b>Тайм-менеджмент</b> от 0 до 1 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</span>
<b>Тайм-менеджмент</b> от 0 до 1 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</span>		
<b>Ответы на вопросы рецензента, жюри</b> от -2 до 0 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0</span>	<b>Ответы на вопросы рецензента, жюри</b> от -2 до 0 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0</span>	<b>Ответы на вопросы жюри</b> от -2 до 0 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0</span>
<b>Итоговая оценка</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">9</span>	<b>Итоговая оценка</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">6</span>	<b>Итоговая оценка</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">6</span>



# Турнир юных физиков

## Схема оценивания



бой: 2 действие: 1 задача: Монета-осень

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

Докладчик  
Могилёв

Оппонент  
ГТОЛ

Рецензент  
Витебск

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2</span>	Дискуссия от 0 до 4 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2.5</span>	Анализ доклада от 0 до 4 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2.5</span>
<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 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1.5</span>	Анализ оппонирования от 0 до 4 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2</span>
<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 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</span>	<input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон	<input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон
<input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию	<input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон	<input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон
<input checked="" type="checkbox"/> Корректность физики	<input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение	<input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение
Тайм-менеджмент от 0 до 1 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0</span>	Тайм-менеджмент от 0 до 1 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</span>	Тайм-менеджмент от 0 до 1 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</span>
Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0</span>	Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0</span>	Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0</span>
Итоговая оценка <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4</span>	Итоговая оценка <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">6</span>	Итоговая оценка <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4</span>

# Турнир юных физиков

## Схема оценивания



бой: 2 действие: 2 задача: Сделай сам

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

Докладчик  
ГТОЛ

Оппонент  
Витебск

Рецензент  
Физи Кон

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2.5</span>	Дискуссия от 0 до 4 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">3.5</span>	Анализ доклада от 0 до 4 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">3.5</span>
<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 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2.5</span>	Анализ оппонирования от 0 до 4 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2.5</span>
<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 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2.5</span>	<input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон	<input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон
<input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию	<input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон	<input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон
<input checked="" type="checkbox"/> Корректность физики	<input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение	<input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение
Тайм-менеджмент от 0 до 1 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</span>	Тайм-менеджмент от 0 до 1 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0</span>	Тайм-менеджмент от 0 до 1 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</span>
Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0</span>	Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0</span>	Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0</span>
Итоговая оценка <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">5</span>	Итоговая оценка <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">7</span>	Итоговая оценка <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">8</span>



# Турнир юных физиков

## Схема оценивания



бой: 2 действие: 3 задача: Электрическое затухание

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

**Докладчик**  
Викторск

**Оппонент**  
Физикон

**Рецензент**  
Моголёв

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

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 2.5

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

**Анализ доклада** от 0 до 4 1

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

**Анализ доклада** от 0 до 4 3

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

**Анализ оппонирования** от 0 до 4 1

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

**Дискуссия с оппонентом** от 0 до 2 1.5

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

**Тайм-менеджмент** от 0 до 1 0

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

**Тайм-менеджмент** от 0 до 1 1

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

**Итоговая оценка** 4

**Итоговая оценка** 6

**Итоговая оценка** 2

# Турнир юных физиков

## Схема оценивания



бой: 2 действие: 4 задача: Упругие волны в резинке

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

**Докладчик**  
Физикон

**Оппонент**  
Моголёв

**Рецензент**  
ГГОЛ

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

**Доклад** от 0 до 6 5.5

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

**Дискуссия** от 0 до 4 0.5

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

**Анализ доклада** от 0 до 4 1.5

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

**Анализ доклада** от 0 до 4 1.5

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

**Анализ оппонирования** от 0 до 4 1.5

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

**Дискуссия с оппонентом** от 0 до 2 1

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

**Тайм-менеджмент** от 0 до 1 1

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

**Тайм-менеджмент** от 0 до 1 1

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

**Итоговая оценка** 9

**Итоговая оценка** 4

**Итоговая оценка** 4



# Турнир юных физиков

## Схема оценивания



бой: 2 действие: 4 задача: у.русс. выдел. в рез

член жюри: Аббазов подпись: [Signature]

**Докладчик**  
Физион  
Начальная оценка: 1 балл

**Оппонент**  
Мошнев  
Начальная оценка: 1 балл

**Рецензент**  
ГГОП  
Начальная оценка: 1 балл

**Доклад от 0 до 6**

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

**Дискуссия с оппонентом от 0 до 2**

Вклад в дискуссию

Корректность физики

**Тайм-менеджмент от 0 до 1**

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

**Итоговая оценка** 9

**Дискуссия от 0 до 4**

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

**Анализ доклада от 0 до 4**

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

**Тайм-менеджмент от 0 до 1**

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

**Итоговая оценка** 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** 4



# Турнир юных физиков

## Схема оценивания



бой: 2 действие:     задача:    

член жюри: Аббазов Е.В. подпись: [Signature]

**Докладчик**  
Дана  
Начальная оценка: 1 балл

**Оппонент**  
Керошма  
Начальная оценка: 1 балл

**Рецензент**  
Высески  
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** 8



# Турнир юных физиков

## Схема оценивания



бой: 2 действие: 2 задача: Сред. слож 1

член жюри: Полына Лебедев подпись: Александр

<b>Докладчик</b> <u>ТГОП</u>	<b>Оппонент</b> <u>Висоцкий</u>	<b>Рецензент</b> <u>Рыжков</u>
Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл

<b>Доклад</b> от 0 до 6 <input type="checkbox"/>	<b>Дискуссия</b> от 0 до 4 <input type="checkbox"/>	<b>Анализ доклада</b> от 0 до 4 <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Качественное описание явления	<input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию	<input type="checkbox"/> Понимание решения
<input type="checkbox"/> Экспериментальная часть	<input checked="" 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 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 type="checkbox"/> Собственный вклад	<b>Анализ доклада</b> от 0 до 4 <input type="checkbox"/>	<b>Анализ оппонирования</b> от 0 до 4 <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность	<input type="checkbox"/> Понимание решения	<input type="checkbox"/> Анализ дискуссии
	<input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон	<input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон
<b>Дискуссия с оппонентом</b> от 0 до 2 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон	<input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон
<input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию	<input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение	<input type="checkbox"/> Своё мнение
<input type="checkbox"/> Корректность физики	<b>Тайм-менеджмент</b> от 0 до 1 <input type="checkbox"/>	<b>Тайм-менеджмент</b> от 0 до 1 <input type="checkbox"/>
<b>Тайм-менеджмент</b> от 0 до 1 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Тайм-менеджмент от 0 до 1 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Тайм-менеджмент от 0 до 1 <input type="checkbox"/>
<b>Ответы на вопросы рецензента, жюри</b> от -2 до 0 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 <input type="checkbox"/>
<b>Итоговая оценка</b> <input type="checkbox"/>	<b>Итоговая оценка</b> <input type="checkbox"/>	<b>Итоговая оценка</b> <input type="checkbox"/>
<u>4</u>	<u>7</u>	<u>10</u>

# Турнир юных физиков

## Схема оценивания



бой: 2 действие: 3 задача: Значит задача 2

член жюри: Лебедев подпись: Лебедев

<b>Докладчик</b> <u>Висоцкий</u>	<b>Оппонент</b> <u>Физиков РР</u>	<b>Рецензент</b> <u>Момшев</u>
Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл

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



# Турнир юных физиков

## Схема оценивания

бой: 11 действие: 1 задача: 11

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

**Докладчик**  
Сид 2 Мошнев

**Оппонент**  
ПОН

**Рецензент**  
Гимназия 52. Витебск

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

**Доклад** от 0 до 6 0,6

- 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

**Тайм-менеджмент** от 0 до 1

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

**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 -1

**Итоговая оценка** 2

**Анализ доклада** от 0 до 4 2

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

**Анализ оппонирования** от 0 до 4 1

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

**Тайм-менеджмент** от 0 до 1 0

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

**Итоговая оценка** 5



# Турнир юных физиков

## Схема оценивания

бой: 11 действие: 2 задача: 1

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

**Докладчик**  
ПОН

**Оппонент**  
Гимн. 52. Витебск

**Рецензент**  
Физи Кон

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

**Доклад** от 0 до 6 5,2

- 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

**Анализ доклада** от 0 до 4 3

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

**Тайм-менеджмент** от 0 до 1 0,8

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

**Итоговая оценка** 5



**Анализ доклада** от 0 до 4 4

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

**Анализ оппонирования** от 0 до 4 3,5

- 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 0

**Итоговая оценка** 6

**Итоговая оценка** 9



# Турнир юных физиков

## Схема оценивания

бой: 11 действие: 3 задача: 2

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

**Докладчик** Хижин К.К. Виледска **Оппонент** Физикон **Рецензент** Сизз Мошиев  
 Начальная оценка: 1 балл Начальная оценка: 1 балл Начальная оценка: 1 балл

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



# Турнир юных физиков

## Схема оценивания

бой: 11 действие: 4 задача: 5

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

**Докладчик** Физикон **Оппонент** Сизз Мошиев **Рецензент** ТТОН  
 Начальная оценка: 1 балл Начальная оценка: 1 балл Начальная оценка: 1 балл

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





# Турнир юных физиков

## Схема оценивания

бой: 2 действие: 1 задача: 11

член жюри: Ширков М.К. подпись: [подпись]

Докладчик  
С.М. 2 Митильев

Оппонент  
Г.Г.В.

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

~~Доклад от 0 до 6~~  
Доклад от  0 до  6

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

Дискуссия от  0 до  4

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

Анализ доклада от  0 до  4

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

Дискуссия с оппонентом от  0 до  2

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Тайм-менеджмент от  0 до  1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от  -2 до  0

Итоговая оценка  2

Рецензент  
Г.И. 5 Витобек

Начальная оценка: 1 балл

Анализ доклада от  0 до  4

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

Анализ оппонирования от  0 до  4

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

Тайм-менеджмент от  0 до  1

Ответы на вопросы жюри от  -2 до  0

Итоговая оценка  4



# Турнир юных физиков

## Схема оценивания

бой: 2 действие: 2 задача: 1

член жюри: Ширков М.К. подпись: [подпись]

Докладчик  
Г.Г.В.

Оппонент  
Г.И. 5 Витобек

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от  0 до  6

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

Дискуссия от  0 до  4

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

Анализ доклада от  0 до  4

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

Дискуссия с оппонентом от  0 до  2

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Тайм-менеджмент от  0 до  1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от  -2 до  0

Итоговая оценка  4



Рецензент  
Р.И.С.

Начальная оценка: 1 балл

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: 2

член жюри: Шумков М.К. подпись: [Signature]

**Докладчик**  
Гуляш В.И.

Начальная оценка: 1 балл

*Cose est?*

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

**Оппонент**  
Физиков

Начальная оценка: 1 балл

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

**Рецензент**  
СМЯ Мошлов

Начальная оценка: 1 балл

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

2



# Турнир юных физиков

## Схема оценивания

бой: 2 действие: 4 задача: 5

член жюри: Шумков М.К. подпись: [Signature]

**Докладчик**  
Физиков

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

**Оппонент**  
СМЯ Мошлов

Начальная оценка: 1 балл

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

**Рецензент**  
СТОЛ

Начальная оценка: 1 балл

Анализ доклада от  0 до  4

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

Анализ оппонирования от  0 до  4

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

Тайм-менеджмент от  0 до  1

Ответы на вопросы жюри от  -2 до  0

Итоговая оценка

4





# Турнир юных физиков

## Схема оценивания

бой: 2 действие: I задача: 11

член жюри: Богдан Я. А. подпись:

**Докладчик**  
СШ 2 Майиней  
Начальная оценка: 1 балл

**Оппонент**  
Томаш Лисый  
Начальная оценка: 1 балл

**Рецензент**  
Кизебек  
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 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** 3

**Дискуссия от 0 до 4** 1

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

**Анализ доклада от 0 до 4** 1

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

**Тайм-менеджмент от 0 до 1** 1

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

**Итоговая оценка** 4

**Анализ доклада от 0 до 4** 1.5

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

**Анализ оппонирования от 0 до 4** 2.5

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

**Тайм-менеджмент от 0 до 1** 1

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

**Итоговая оценка** 4



# Турнир юных физиков

## Схема оценивания

бой: 2 действие: II задача: 1

член жюри: Богдан Я. А. подпись:

**Докладчик**  
Томаш Лисый  
Начальная оценка: 1 балл

**Оппонент**  
Кизебек  
Начальная оценка: 1 балл

**Рецензент**  
Физикан  
Начальная оценка: 1 балл

**Доклад от 0 до 6** 3

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

**Дискуссия с оппонентом от 0 до 2** 1

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

**Тайм-менеджмент от 0 до 1** 0

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

**Итоговая оценка** 5

**Дискуссия от 0 до 4** 3

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

**Анализ доклада от 0 до 4** 1

- 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** 6

**Анализ доклада от 0 до 4** 2.5

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

**Анализ оппонирования от 0 до 4** 3.5

- 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



# Турнир юных физиков

## Схема оценивания



бой: 2 действие: II задача: 2

член жюри: Божун Я. А. подпись:

**Докладчик**  
Физикон  
Начальная оценка: 1 балл

**Оппонент**  
Визебек 5  
Начальная оценка: 1 балл

**Рецензент**  
Балмашиев СМ 2  
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 0.5

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

Анализ доклада от 0 до 4 1

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

Анализ оппонирования от 0 до 4 0.5

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

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 1

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1 0

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1 0

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 0

Итоговая оценка 7

Итоговая оценка 5

Итоговая оценка 2

бой: 2 действие: IV задача: 5

член жюри: Божун Я. А. подпись:

**Докладчик**  
Физикон  
Начальная оценка: 1 балл

**Оппонент**  
Калицкий СМ 2  
Начальная оценка: 1 балл

**Рецензент**  
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 0

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

Анализ доклада от 0 до 4 0

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

Анализ доклада от 0 до 4 0

- 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 0

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

Итоговая оценка 7

Итоговая оценка 4

Итоговая оценка 4



# Турнир юных физиков

## Схема оценивания

бой: 2 действие: 1 задача: 11

член жюри: Кордусов <sup>Анна</sup> подпись: [подпись]

Докладчик Сид А. Морозов

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент ТРОП

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент Тиммазия 5 Витябца

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

2

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

Анализ доклада от 0 до 4

1

- 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

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

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

-1

Итоговая оценка

3

Итоговая оценка

4

Итоговая оценка

5

# Турнир юных физиков

## Схема оценивания

бой: 2 действие: 2 задача: 1

член жюри: Кордусов <sup>Анна</sup> подпись: [подпись]

Докладчик ТРОП

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент Тиммазия 5 Витябца

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент Ризикон

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

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

4

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

-1

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

-1

Итоговая оценка

4

Итоговая оценка

6

Итоговая оценка

9



# Турнир юных физиков

## Схема оценивания

бой: 2 действие: 3 задача: 2

член жюри: Корделмон А.М. подпись: [подпись]

**Докладчик**  
Ташмазия 5 Вит.  
Начальная оценка: 1 балл

**Оппонент**  
Риза Ком  
Начальная оценка: 1 балл

**Рецензент**  
СМ 2 Мошкёв  
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
- 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

- 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

**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** 6

**Итоговая оценка** 7

**Тайм-менеджмент** от 0 до 1 0

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

**Итоговая оценка** 2

# Турнир юных физиков

## Схема оценивания

бой: 2 действие: 4 задача: 5

член жюри: Корделмон <sup>Анша</sup> подпись: [подпись]

**Докладчик**  
Риза Ком  
Начальная оценка: 1 балл

**Оппонент**  
СМ 2 Мошкёв  
Начальная оценка: 1 балл

**Рецензент**  
ТТ М  
Начальная оценка: 1 балл

**Доклад** от 0 до 6 4

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

**Дискуссия** от 0 до 4

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

**Анализ доклада** от 0 до 4 1

- 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 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

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

**Итоговая оценка** 7

**Итоговая оценка** 5

**Тайм-менеджмент** от 0 до 1 0

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

**Итоговая оценка** 3

