

Протокол 1-го отборочного физбоя. Комната 204 Ведущий: Лисича Евгений

Дата 21.12.2019

Задача № →	Действие 1			Действие 2			Действие 3			Подпись ↓	
	Докладчик	Оппонент	Рецензент	Докладчик	Оппонент	Рецензент	Докладчик	Оппонент	Рецензент		
Отказы № →	6. Превращение мины			8. Падающая бомба			2. Незаметная бутылка				
Команда →	Смолев. район	Пуховичи	Борисов	Пуховичи	Борисов	Смолев. район	Борисов	Смолев. район	Пуховичи		
Имя участника →	Цгоев Роман	Иванюк Екатерина	Красник Илья	Токарев Олег	Бурдако Ксения	Коган Елизавета	Коваленко Ксения	Салтанов Дмитрий	Абраменко Юлия		
Жюри ↓											
	Лисича Евгений	2	1	5	3	6	4	6	5	3	<i>ЕЛ</i>
	Коваленко Олег Александр	5	3	5	6	6	5	6	5	2	<i>ОК</i>
	Шабуров Анатол. Евгеньевич	3	1	5	2	7	4	5	4	3	<i>АШ</i>
	Редковец Елена Васильевна	7	3	5	4	7	5	7	2	2	<i>ЕР</i>
	Халодзинский Мих. Леонидович	6	4	8	5	6	5	4	4	3	<i>МХ</i>
Балл →	13,8	4,8	5,6	12	12,8	4,6	16,8	8	2,6		

Команда	Д1	Д2	Д3	Σ
Смолев. район	13,8	8	4,6	26,4
Пуховичи	4,8	2,6	12,0	19,4
Борисов	5,6	16,8	12,8	35,2

Команда	Д	О	Р	Σ
Смолев. район	13,8	8	4,6	26,4
Пуховичи	12,0	4,8	2,6	19,4
Борисов	16,8	12,8	5,6	35,2



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 1 действие: 1 задача: 6

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

Докладчик Сидоркин **Оппонент** Пурдугу **Рецензент** Борисов
Начальная оценка: 1 балл Начальная оценка: 1 балл Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6 1.2	Дискуссия от 0 до 4 0.2	Анализ доклада от 0 до 4 1.9
<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 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	Анализ доклада от 0 до 4 0.1	Анализ оппонирования от 0 до 4 2
<input 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 0.3	<input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон	<input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон
<input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию	<input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон	<input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон
<input checked="" type="checkbox"/> Корректность физики	<input type="checkbox"/> Своё мнение	<input type="checkbox"/> Своё мнение
Тайм-менеджмент от 0 до 1 0	Тайм-менеджмент от 0 до 1 0	Тайм-менеджмент от 0 до 1 0
<input type="checkbox"/> Тайм-менеджмент от 0 до 1	<input type="checkbox"/> Тайм-менеджмент от 0 до 1	<input type="checkbox"/> Тайм-менеджмент от 0 до 1
Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 -1	Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 -1	Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 0
<input type="checkbox"/> Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0	<input type="checkbox"/> Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0	<input type="checkbox"/> Ответы на вопросы жюри от -2 до 0
Итоговая оценка <u>2</u> AM	Итоговая оценка <u>1</u> orh	Итоговая оценка <u>5</u>



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 1 действие: 2 задача: 8

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

Докладчик Пурдугу **Оппонент** Борисов **Рецензент** Сидоркин
Начальная оценка: 1 балл Начальная оценка: 1 балл Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6 1.7	Дискуссия от 0 до 4 2.2	Анализ доклада от 0 до 4 3
<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 type="checkbox"/> Теоретическое описание явления	<input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение	<input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон
<input type="checkbox"/> Сравнение теории с экспериментом	<input type="checkbox"/> Приоритезация вопросов	<input type="checkbox"/> Своё мнение
<input checked="" type="checkbox"/> Собственный вклад	Анализ доклада от 0 до 4 3	Анализ оппонирования от 0 до 4 1
<input checked="" type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность	<input checked="" type="checkbox"/> Понимание решения	<input type="checkbox"/> Анализ дискуссии
Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 0.8	<input 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 type="checkbox"/> Своё мнение	<input type="checkbox"/> Своё мнение
Тайм-менеджмент от 0 до 1 0	Тайм-менеджмент от 0 до 1 1	Тайм-менеджмент от 0 до 1 0
<input type="checkbox"/> Тайм-менеджмент от 0 до 1	<input type="checkbox"/> Тайм-менеджмент от 0 до 1	<input type="checkbox"/> Тайм-менеджмент от 0 до 1
Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 -1	Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 -1	Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 -1
<input type="checkbox"/> Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0	<input type="checkbox"/> Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0	<input type="checkbox"/> Ответы на вопросы жюри от -2 до 0
Итоговая оценка <u>2.3</u>	Итоговая оценка <u>6</u>	Итоговая оценка <u>4</u>

Как решаются задачи, как увеличиваются, как измерять?

Экспериментальная программа
Почему возникает эффект
Как выглядит форма и линейный размер
Упомянуть форму, что такое форма, что такое размер
Какие силы действуют на шарик? Силы.



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 1 действие: 1 задача: 6

член жюри: Робинсон Анд Андр. подпись: [Подпись]

Докладчик	Оппонент	Рецензент
<u>Угоев Роман</u> Начальная оценка: 1 балл <u>Смог. район</u>	<u>Иванчикова Екатерина</u> Начальная оценка: 1 балл <u>Пуховичи</u>	<u>Краскин Илья</u> Начальная оценка: 1 балл <u>Борисов</u>
Доклад от 0 до 6 3	Дискуссия от 0 до 4 1	Анализ доклада от 0 до 4 2
<input checked="" type="checkbox"/> Качественное описание явления <input checked="" type="checkbox"/> Экспериментальная часть <input checked="" type="checkbox"/> Теоретическое описание явления <input checked="" type="checkbox"/> Сравнение теории с экспериментом <input checked="" type="checkbox"/> Собственный вклад <input checked="" type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность	<input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию <input type="checkbox"/> Корректность физики и уместность вопросов <input type="checkbox"/> Своё мнение <input type="checkbox"/> Приоритезация вопросов	<input checked="" type="checkbox"/> Понимание решения <input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон <input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон <input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение
Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 1	Анализ доклада от 0 до 4 1	Анализ оппонирования от 0 до 4 2
<input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию <input checked="" type="checkbox"/> Корректность физики	<input type="checkbox"/> Понимание решения <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон <input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон <input type="checkbox"/> Своё мнение	<input type="checkbox"/> Анализ дискуссии <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон <input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон <input type="checkbox"/> Своё мнение
Тайм-менеджмент от 0 до 1 0.8	Тайм-менеджмент от 0 до 1 0.6	Тайм-менеджмент от 0 до 1 0.9
Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 -1	Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 -1	Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 0
Итоговая оценка 4.8 <u>5</u>	Итоговая оценка 2.6 <u>3</u>	Итоговая оценка 4.9 <u>5</u>



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 1 действие: 2 задача: 8

член жюри: Робинсон Анд Андр. подпись: [Подпись]

Докладчик	Оппонент	Рецензент
<u>Токарев Агг</u> Начальная оценка: 1 балл <u>Пуховичи</u>	<u>Бурдюко Ксения</u> Начальная оценка: 1 балл <u>Борисов</u>	<u>Киселёв Елизавета</u> Начальная оценка: 1 балл <u>Смог. район.</u>
Доклад от 0 до 6 3.4	Дискуссия от 0 до 4 3.8	Анализ доклада от 0 до 4 2.5
<input checked="" type="checkbox"/> Качественное описание явления <input checked="" type="checkbox"/> Экспериментальная часть <input checked="" type="checkbox"/> Теоретическое описание явления <input checked="" type="checkbox"/> Сравнение теории с экспериментом <input checked="" type="checkbox"/> Собственный вклад <input checked="" type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность	<input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию <input checked="" type="checkbox"/> Корректность физики и уместность вопросов <input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение <input checked="" type="checkbox"/> Приоритезация вопросов	<input checked="" type="checkbox"/> Понимание решения <input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон <input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон <input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение
Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 1.2	Анализ доклада от 0 до 4 2	Анализ оппонирования от 0 до 4 2
<input checked="" type="checkbox"/> Вклад в дискуссию <input checked="" type="checkbox"/> Корректность физики	<input checked="" type="checkbox"/> Понимание решения <input checked="" type="checkbox"/> Выделение сильных сторон <input checked="" type="checkbox"/> Выделение слабых сторон <input checked="" type="checkbox"/> Своё мнение	<input type="checkbox"/> Анализ дискуссии <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон <input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон <input type="checkbox"/> Своё мнение
Тайм-менеджмент от 0 до 1 0.8	Тайм-менеджмент от 0 до 1 0.9	Тайм-менеджмент от 0 до 1 0.8
Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 -0.8	Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 -0.7	Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 -0.8
Итоговая оценка 5.6 <u>6</u>	Итоговая оценка 6 <u>6</u>	Итоговая оценка 4.5 <u>Мин. 5</u>



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: ___ действие: ___ задача: _____

член жюри: _____ подпись: _____

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



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 1 действие: 1 задача: 06

член жюри: Шабусов А.К. подпись: _____

Докладчик	Оппонент	Рецензент
Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл	Начальная оценка: 1 балл
Доклад от 0 до 6 <input checked="" type="checkbox"/> <u>2,8</u> <u>0,8</u> <input type="checkbox"/> Качественное описание явления <u>0,3</u> <input type="checkbox"/> Экспериментальная часть <u>0,5</u> <input type="checkbox"/> Теоретическое описание явления <u>0,2</u> <input type="checkbox"/> Сравнение теории с экспериментом <u>0,2</u> <input type="checkbox"/> Собственный вклад <u>0,5</u> <input type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность	Дискуссия от 0 до 4 <input checked="" type="checkbox"/> <u>0,4</u> <u>0,1</u> <input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию <u>0,1</u> <input type="checkbox"/> Корректность физики и уместность вопросов <u>0,2</u> <input type="checkbox"/> Своё мнение <u>0</u> <input type="checkbox"/> Приоритезация вопросов	Анализ доклада от 0 до 4 <input checked="" type="checkbox"/> <u>2,0</u> <u>0,5</u> <input type="checkbox"/> Понимание решения <u>0,05</u> <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон <u>0,5</u> <input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон <u>0,5</u> <input type="checkbox"/> Своё мнение
Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 <input checked="" type="checkbox"/> <u>1</u> <u>0,5</u> <input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию <u>0,5</u> <input type="checkbox"/> Корректность физики	Анализ доклада от 0 до 4 <input checked="" type="checkbox"/> <u>0,3</u> <u>0,1</u> <input type="checkbox"/> Понимание решения <u>0</u> <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон <u>0</u> <input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон <u>0,2</u> <input type="checkbox"/> Своё мнение	Анализ оппонирования от 0 до 4 <input checked="" type="checkbox"/> <u>2,0</u> <u>0,5</u> <input type="checkbox"/> Анализ дискуссии <u>0,5</u> <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон <u>0,5</u> <input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон <u>0,5</u> <input type="checkbox"/> Своё мнение
Тайм-менеджмент от 0 до 1 <input checked="" type="checkbox"/> <u>0</u>	Тайм-менеджмент от 0 до 1 <input checked="" type="checkbox"/> <u>0</u>	Тайм-менеджмент от 0 до 1 <input checked="" type="checkbox"/> <u>0</u>
Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 <input checked="" type="checkbox"/> <u>-1,5</u> <u>3</u>	Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 <input checked="" type="checkbox"/> <u>-2</u> <u>-0,3</u>	Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 <input checked="" type="checkbox"/> <u>-0,5</u> <u>4,5</u>
Итоговая оценка <input checked="" type="checkbox"/> <u>3</u>	Итоговая оценка <input checked="" type="checkbox"/> <u>1</u>	Итоговая оценка <input checked="" type="checkbox"/> <u>5</u>



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 1 действие: 2 задача: 08

член жюри: Шадров А.К. подпись: [Signature]

Докладчик 1

Оппонент 1

Рецензент 1

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

0.8

Дискуссия от 0 до 4

3.8

Анализ доклада от 0 до 4

2.9

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

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

- 0.8 Понимание решения
- 0.6 Выделение сильных сторон
- 0.8 Выделение слабых сторон
- 0.5 Своё мнение

Анализ доклада от 0 до 4

2

Анализ оппонирования от 0 до 4

1.7

- Дискуссия с оппонентом от 0 до 2
- 0.8 Вклад в дискуссию
 - 0.2 Корректность физики

- 1 Понимание решения
- 0.3 Выделение сильных сторон
- 0.5 Выделение слабых сторон
- 0.4 Своё мнение

- 0.6 Анализ дискуссии
- 0.6 Выделение сильных сторон
- 0.2 Выделение слабых сторон
- 0.3 Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0.8

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0.5

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

-1.5

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

-1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

-1.5

Итоговая оценка 2

Итоговая оценка 7

Итоговая оценка 4

Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 1 действие: 2 задача: 02

член жюри: Шадров А.К. подпись: [Signature]

Докладчик 1

Оппонент 1

Рецензент 1

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

3.2

Дискуссия от 0 до 4

1.9

Анализ доклада от 0 до 4

1.5

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

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

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

Анализ доклада от 0 до 4

1.8

Анализ оппонирования от 0 до 4

0.8

- Дискуссия с оппонентом от 0 до 2
- 0.8 Вклад в дискуссию
 - 0.4 Корректность физики

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

- 0.5 Анализ дискуссии
- 0 Выделение сильных сторон
- 0 Выделение слабых сторон
- 0.3 Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0.2

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0.5

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0.5

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

-1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

-1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

-1

Итоговая оценка 5

Итоговая оценка 4

Итоговая оценка 3



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 1 действие: 1 задача: 6

член жюри: Резникова Е.В. подпись: Е.В.Р.

Докладчик
Смайл Р.В.
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Пуховичи
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Боритов
Начальная оценка: 1 балл

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



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 1 действие: 2 задача: 8

член жюри: Резникова Е.В. подпись: Е.В.Р.

Докладчик
Пуховичи
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Боритов
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Смайл Район
Начальная оценка: 1 балл

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



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 1 действие: 1 задача: 2

член жюри: Решовец Е.В. подпись: ЕРС

Докладчик
Борисов
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Смаг. р-он
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Рухович
Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

42

Дискуссия
от 0 до 4

1

Анализ доклада
от 0 до 4

18

- 0,8 Качественное описание явления
- 0,8 Экспериментальная часть
- 0,5 Теоретическое описание явления
- 0,8 Сравнение теории с экспериментом
- 0,7 Собственный вклад
- 0,8 Соответствие условию и структурированность

- 0,3 Вклад в дискуссию
- 0,5 Корректность физики и уместность вопросов
- 0,1 Своё мнение
- 0,1 Приоритезация вопросов

- 0,4 Понимание решения
- 0,3 Выделение сильных сторон
- 0,3 Выделение слабых сторон
- 0,5 Своё мнение

Анализ доклада
от 0 до 4

- 0,5 Понимание решения
- 0,1 Выделение сильных сторон
- 0,1 Выделение слабых сторон
- 0,1 Своё мнение

Анализ оппонирования
от 0 до 4

- 0,1 Анализ дискуссии
- 0,1 Выделение сильных сторон
- 0,1 Выделение слабых сторон
- 0,1 Своё мнение

Тайм-менеджмент
от 0 до 1

06

Тайм-менеджмент
от 0 до 1

03

Ответы на вопросы рецензента, жюри
от -2 до 0

05

Ответы на вопросы жюри
от -2 до 0

-1

Итоговая оценка

4

4

Итоговая оценка

2,1

2

Итоговая оценка

2,2

2



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

Дискуссия
от 0 до 4

Анализ доклада
от 0 до 4

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

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

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

Анализ доклада
от 0 до 4

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

Анализ оппонирования
от 0 до 4

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

Дискуссия с оппонентом
от 0 до 2

- Вклад в дискуссию
- Корректность физики

Тайм-менеджмент
от 0 до 1

Тайм-менеджмент
от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри
от -2 до 0

Ответы на вопросы жюри
от -2 до 0

Итоговая оценка

Итоговая оценка

Итоговая оценка



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 1 действие: 1 задача: _____

член жюри: Холодильников ИИ подпись: [Подпись]

Докладчик
Смоля. район
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Луховицкий
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Борисов
Начальная оценка: 1 балл

- Доклад от 0 до 6 4
- 0.7 Качественное описание явления
 - 0.5 Экспериментальная часть
 - 0.5 Теоретическое описание явления
 - 1 Сравнение теории с экспериментом
 - 0.5 Собственный вклад
 - 0.8 Соответствие условию и структурированность
- Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 1.2
- 1 Вклад в дискуссию
 - 0.8 Корректность физики
- Тайм-менеджмент от 0 до 1 0.4
- Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 -1

- Дискуссия от 0 до 4 2.1
- 0.3 Вклад в дискуссию
 - 1 Корректность физики и уместность вопросов
 - 0.5 Своё мнение
 - 0.7 Приоритезация вопросов
- Анализ доклада от 0 до 4 0.8
- 1 Понимание решения
 - 0.2 Выделение сильных сторон
 - 0.2 Выделение слабых сторон
 - 0.2 Своё мнение
- Тайм-менеджмент от 0 до 1 0.2
- Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 -1

- Анализ доклада от 0 до 4 3
- 1 Понимание решения
 - 0.5 Выделение сильных сторон
 - 0.5 Выделение слабых сторон
 - 1 Своё мнение
- Анализ оппонирования от 0 до 4 3
- 1 Анализ дискуссии
 - 1 Выделение сильных сторон
 - 0.5 Выделение слабых сторон
 - 0.5 Своё мнение
- Тайм-менеджмент от 0 до 1 0.7
- Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 0

Итоговая оценка 6

Итоговая оценка 4

Итоговая оценка 8



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 1 действие: 2 задача: _____

член жюри: Холодильников ИИ подпись: [Подпись]

Докладчик
Луховицкий
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Борисов
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Смоля. район
Начальная оценка: 1 балл

- Доклад от 0 до 6 2.9
- 0.6 Качественное описание явления
 - 0.6 Экспериментальная часть
 - 0.2 Теоретическое описание явления
 - 0.2 Сравнение теории с экспериментом
 - 0.1 Собственный вклад
 - 0.8 Соответствие условию и структурированность
- Дискуссия с оппонентом от 0 до 2 1.5
- 1 Вклад в дискуссию
 - 0.5 Корректность физики
- Тайм-менеджмент от 0 до 1 0.5
- Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 -1

- Дискуссия от 0 до 4 2.8
- 1 Вклад в дискуссию
 - 0.5 Корректность физики и уместность вопросов
 - 0.5 Своё мнение
 - 0.7 Приоритезация вопросов
- Анализ доклада от 0 до 4 2.3
- 0.5 Понимание решения
 - 0.8 Выделение сильных сторон
 - 0.5 Выделение слабых сторон
 - 0.5 Своё мнение
- Тайм-менеджмент от 0 до 1 1
- Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0 -1

- Анализ доклада от 0 до 4 2
- 0.7 Понимание решения
 - 0.5 Выделение сильных сторон
 - 0.5 Выделение слабых сторон
 - 0.3 Своё мнение
- Анализ оппонирования от 0 до 4 2.7
- 1 Анализ дискуссии
 - 0.2 Выделение сильных сторон
 - 0.5 Выделение слабых сторон
 - 0.5 Своё мнение
- Тайм-менеджмент от 0 до 1 0.7
- Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 -1

Итоговая оценка 5

Итоговая оценка 6

Итоговая оценка 5



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 1 действие: 3 задача: _____

член жюри: Халодзинский ИИ подпись: [Подпись]

Докладчик
Борисов
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Семел. район
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Туховитса
Начальная оценка: 1 балл

- Доклад от 0 до 6** 16
- 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** 15
- Вклад в дискуссию
 - Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1 0,5

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

- Дискуссия от 0 до 4**
- Вклад в дискуссию
 - Корректность физики и уместность вопросов
 - Своё мнение
 - Приоритезация вопросов

- Анализ доклада от 0 до 4** 16
- Понимание решения
 - Выделение сильных сторон
 - Выделение слабых сторон
 - Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1 0,5

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

Итоговая оценка 4

- Анализ доклада от 0 до 4** 15
- Понимание решения
 - Выделение сильных сторон
 - Выделение слабых сторон
 - Своё мнение

- Анализ оппонирования от 0 до 4** 15
- Анализ дискуссии
 - Выделение сильных сторон
 - Выделение слабых сторон
 - Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1 0,4

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0 -1

Итоговая оценка 3



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