

## ПРОТОКОЛ

Региональной олимпиады по физике «К вершинам знаний» и регионального конкурса творческих, прикладных и исследовательских работ «Физика вокруг нас»

от 12.03.2020 № 3.

Присутствовали:

1) Председатель экспертной комиссии - Новикова Надежда Николаевна, ГАПОУ «Волгоградский социально-педагогический колледж»;

2) Члены экспертной комиссии Региональной олимпиады по физике «К вершинам знаний»:

- Шаркевич Нина Вячеславовна, ГБПОУ «Волгоградский политехнический колледж им. В.И. Вернадского»;

- Жукова Алла Владимировна, ГБПОУ «Волгоградский колледж управления и новых технологий имени Юрия Гагарина»;

- Тимошина Оксана Викторовна, ГБПОУ «Волгоградский экономико-технический колледж»;

3) Члены экспертной комиссии конкурса творческих, прикладных и исследовательских работ «Физика вокруг нас»:

- Зарудняя Анастасия Николаевна, ГАПОУ «Волгоградский социально-педагогический колледж»;

- Коновалова Людмила Александровна, ГБПОУ «Волгоградский колледж машиностроения и связи»;

- Коробова Екатерина Валерьевна, ГБПОУ «Волгоградский техникум водного транспорта имени адмирала флота Н.Д.Сергеева»;

- Кулькова Светлана Степановна, ГБПОУ «Волжский политехнический техникум».

**Рассматриваемые вопросы:**

Результаты региональной олимпиады по физике «К вершинам знаний» и регионального конкурса творческих, прикладных и исследовательских работ «Физика вокруг нас»

**Слушали:**

1. Новикову Н.Н., председателя учебно-методического объединения преподавателей ОУД «Физика» и «Астрономия» ПОО Волгоградской области, о проведении региональной олимпиады по физике «К вершинам знаний» и регионального конкурса творческих, прикладных и исследовательских работ «Физика вокруг нас».

2. Членов жюри о результатах работы олимпиады и конкурса (по номинациям).

### Постановили:

1. Признать результаты региональной олимпиады по физике «К вершинам знаний» и регионального конкурса творческих, прикладных и исследовательских работ «Физика вокруг нас» согласно протоколам по номинациям (приложение).

2. Вручить всем участникам олимпиады и конкурса сертификаты участника региональной олимпиады по физике «К вершинам знаний» и регионального конкурса творческих, прикладных и исследовательских работ «Физика вокруг нас».

3. Наградить Дипломами (1,2,3 места) обучающихся общеобразовательных учреждений, набравшие максимальные баллы в каждой номинации в олимпиадных заданиях и представивших лучшие исследовательские и реферативные работы в каждом направлении.

4. Наградить Дипломами (1,2,3 места) обучающихся профессиональных образовательных организаций Волгограда и Волгоградской области, занявших призовые места в личном и командном первенстве.

5. Разместить наградные материалы региональной олимпиады по физике «К вершинам знаний» и регионального конкурса творческих, прикладных и исследовательских работ «Физика вокруг нас» на сайте колледжа ГАПОУ «ВСПК» <https://vspc34.ru/> в папке Студенческие конкурсы, олимпиады, конференции,

Председатель областного УМО преподавателей физики  
ПОО Волгоградской области

 Новикова Н.Н.



1) Результаты региональной олимпиады по физике «К вершинам знаний»

**Номинация «Тестовые задания». Максимальная оценка – 20 баллов**  
(эксперт – Новикова Н.Н.)

		баллы	
1.	Дудин Виталий	15	2
2.	Стрельников Тимофей	15	1
3.	Новиков Данил	2	
4.	Соленов Дмитрий	14	3
5.	Локтионова Елизавета	9	
6.	Прохоров Александр	11	
7.	Валиев Алан	10	
8.	Тарасов Влад	11	
9.	Марчуков Антон	2	
10.	Секирин Иван	16	1
11.	Щерба Данил	6	
12.	Варжанцева Анна	16	1
13.	Фадеев Михаил	16	1
14.	Кисиль Савелий	15	2
15.	Ионин Павел	14	3
16.	Шурваев Александр	15	2
17.	Останин Иван	12	
18.	Золотников Иван	13	
19.	Цурков Андрей	10	
20.	Попов Артём	11	
21.	Потапов Константин	8	
22.	Заруднев Александр	15	2
23.	Манышов Егор	0	
24.	Статник Артем	4	
25.	Наумов Андрей	8	

**Номинация «Компетентностно – ориентированные расчетные задания». Максимальная оценка – 20 баллов.** (эксперт – Тимошина О.В..)

1.	Кисиль Савелий Михайлович	18	3
2.	Заруднев Александр Сергеевич	18	3
3.	Золотников Иван Иванович	Нет работы	
4.	Шурваев Александр	15	
5.	Дудин Виталий	18	3
6.	Варжанцева Анна	19	2
7.	Статник Артём	8	
8.	Тарасов Владислав	19	2
9.	Марчуков Антон Анатольевич	19	2
10.	Наумов Андрей	Нет работы	
11.	Соленов Дмитрий	18	3
12.	Щерба Данил	8	
13.	Попов Артем	12	

14.	Фадеев Михаил	12	
15.	Валиев Алан	17	
16.	Новиков Данил	Нет работы	
17.	Маньшов Егор	Нет работы	
18.	Потапов Константин	17	
19.	Цурков Андрей	17	
20.	Останин Иван	17	
21.	Секирин Иван	20	1
22.	Стрельников Тимофей	12	
23.	Ионин Павел	13	
24.	Локтионова Елизавет	19	2
25.	Прохоров Александр	17	

**Номинация «Физическая лаборатория». Максимальная оценка – 10 баллов. (эксперт – Жукова А.В.)**

1.	Кисиль Савелий Михайлович	8	
2.	Заруднев Александр Сергеевич	8	
3.	Золотников Иван Иванович	6	
4.	Шурваев Александр	5,5	
5.	Дудин Виталий	9	2
6.	Варжанцева Анна	8,5	3
7.	Статник Артём	1	
8.	Тарасов Владислав	4,5	
9.	Марчуков Антон Анатольевич	7	
10.	Наумов Андрей	3	
11.	Соленов Дмитрий	7	
12.	Щерба Данил	1	
13.	Попов Артем	1	
14.	Фадеев Михаил	7,5	
15.	Валиев Алан	7,5	
16.	Новиков Данил	8,5	3
17.	Маньшов Егор	0	
18.	Потапов Константин	2	
19.	Цурков Андрей	7	
20.	Останин Иван	5	
21.	Секирин Иван	9	2
22.	Стрельников Тимофей	10	1
23.	Ионин Павел	9	2
24.	Локтионова Елизавета	6	
25.	Прохоров Александр	7	

**Номинация «Ситуационные задачи профессиональной направленности». Максимальная оценка – 10 баллов. (эксперт – Шаркевич Н.В.)**

№ пп	ФИО участника	Анализ ситуации 4 балла	Ответы на вопросы 6 баллов	Общее кол-во баллов	Место
1	Останин Иван Андреевич	4	4	8 Прислал самый первый	1

2	Анна Александровна Варжанцева	4	3	7	3
3	Тарасов Владислав Алексеевич	0	2,5	2,5	
4	-	0	4	4	
5	Валиев Алан Зинурович	3	1,5	4,5	2
6	Заруднев Александр Сергеевич	3	4,5	7,5	
7	Секирин Иван	3,5	4	7,5	
8	Кисиль Савелий Михайлович	2,5	5	7,5	2
9	Ионин Павел Андреевич	1	5	6	
10	Шурваев Александр Андреевич			0	
11	Гдатшд щерба	0	2	2	
12	Стрельников Тимофей Андреевич	0	4,5	4,5	
13	Локтионова Елизавета Константиновна	1	6	7	3
14	Попов Артём Сергеевич	0	4	4	
15	Наталья Марчукова	0	5,5	5,5	

2) Результаты регионального конкурса творческих, прикладных и исследовательских работ «Физика вокруг нас».

1. Научно-исследовательские и творческие работы (эксперт - Коновалова Л.А)

		логика	научность	доступность	соответствие	ценность	ИТОГО
1	Кисиль Савелий Морозов Сергей	2	1	2	2	1	8
2	Крапчетова Кристина	1	1	1	2	1	6
3	Трофимова Олеся	2	1	2	2	0,5	7,5
4	Лавров Сергей Любимов Илья	2	2	2	2	2	10
5	Худеев Никита	1	1	2	1,5	2	7,5
6	Татенко Алина	2	1	2	2	1,5	8,5

Научно-исследовательские и творческие работы (эксперт - Кулькова С.С.)

7.	Кисиль Савелий Морозов Сергей	2	1,8	2	2	2	9,8
8.	Крапчетова Кристина	2	1,5	2	1,5	1,5	8,5
9.	Трофимова Олеся	2	1,8	2	1,5	1,5	8,8
10	Лавров Сергей Любимов Илья	2	2	2	1,5	1,5	9
11	Худеев Никита	2	1	2	1,5	1	7,5
12	Татенко Алина	2	1,5	2	2	2	9,5

2. Прикладное применение законов физики. (эксперт - Зарудняя А.Н.)

1.	Ярда Вадим	2	2	2	1,5	1	8,5
2.	Литвиненко Семен	1	1	2	1	2	7
3.	Соловьёв Евгений Андреев Георгий	2	1,5	2	2	2	9,5
4.	Рыбалко Даниил	2	1,5	2	2	1,5	9

Прикладное применение законов физики. (эксперт - Коробова Е.В.)

1.	Ярда Вадим	2	2	2	2	1	9
2.	Литвиненко Семен	2	1	2	2	1	8
3.	Соловьёв Евгений Андреев Георгий	2	2	2	2	2	10
4.	Рыбалко Даниил	2	2	2	2	2	10

Председатель областного УМО преподавателей физики  
 ПОО Волгоградской области



Новикова Н.Н.