

**Протокол заседания жюри регионального этапа всероссийской олимпиады школьников
по физике, 8 класс**

Саратовская область

17 февраля, 19 февраля 2017 года

Присутствовали: 22 члена жюри

Отсутствовали: нет

Повестка: утверждение результатов регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по физике 8 класс

Решили: утвердить результаты регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по физике 8 класс

№	Ф.И. участника	Класс	Учреждение образования	Район, город	ФИО учителя, подготовившего победителя	Теоретический тур					Эксперименталь- ный тур			Сумма баллов	Апелляция	Итого	Рейтинг	Статус участника
						1	2	3	4	всего	1	2	всего					
1	Мошкин Алексей Павлович	8	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Физико- технический лицей № 1» г. Саратова	Город Саратов	Андреева Татьяна Васильевна	10	10	1	10	31	8	9	17	48		48	1	победитель
2	Леонов Антон Вячеславович	8	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Физико- технический лицей № 1» г. Саратова	Город Саратов	Андреева Татьяна Васильевна, Овчинникова Ирина Алексеевна	4	2	10	10	26	8	9	17	43		43	2	призер
3	Жумлякова Светлана Дмитриевна	8	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Физико- технический лицей № 1» г. Саратова	Город Саратов	Андреева Татьяна Васильевна	2	1	10	5	18	4	7	11	29		29	3	призер
4	Воронин Федор Владимирович	8	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Лицей прикладных наук»	Город Саратов	Буров Георгий Васильевич	6	1	5	10	22	2	4	6	28		28	4	призер
5	Зёрнышкина Екатерина Алексеевна	8	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Гимназия № 1» г. Балаково Саратовской области	Балаковский район	Чувакова Ольга Валерьевна	1	1	4	5	11	5	7	12	23		23	5	
6	Торманова Дарья Сергеевна	8	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Лицей прикладных наук»	Город Саратов	Буров Георгий Васильевич	1	1	0	5	7	3	5	8	15		15	6	

7	Коник Анастасия Александровна	8	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Физико-технический лицей № 1» г. Саратова	Город Саратов	Андреева Татьяна Васильевна	1	1	1	5	8	3	3	6	14		14	7	
8	Сергеев Сергей Евгеньевич	8	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Физико-технический лицей № 1» г. Саратова	Город Саратов	Андреева Татьяна Васильевна	не явился												

максимальное количество баллов за I тур - 40 баллов, II тур - 20 баллов

Председатель жюри:

Вениг Сергей Борисович, доктор физико-математических наук, профессор, декан факультета нано- и биомедицинских технологий ФГБОУ ВО «СГУ имени Н.Г. Чернышевского»

Члены жюри:

Савин Алексей Владимирович, кандидат физико-математических наук, доцент кафедры нелинейной физики ФГБОУ ВО «СГУ имени Н.Г. Чернышевского»;

Адилова Асель Булатовна, аспирант факультета нелинейных процессов ФГБОУ ВО «СГУ имени Н.Г. Чернышевского»;

Вешнев Владимир Петрович, кандидат физико-математических наук, доцент кафедры физики и методико-информационных технологий физического факультета ФГБОУ ВО «СГУ имени Н.Г. Чернышевского»;

Емельянова Юлия Павловна, кандидат физико-математических наук, доцент кафедры «Приборостроение» ФГБОУ ВО «СГТУ имени Гагарина Ю.А.»;

Князев Александр Александрович, кандидат физико-математических наук, доцент, учитель физики МАОУ «Физико-технический лицей № 1» г. Саратова»;

Мельников Леонид Аркадьевич, доктор физико-математических наук, профессор, заведующий кафедрой «Приборостроение» ФГБОУ ВО «СГТУ имени Гагарина Ю.А.»;

Нурлыгаянова Марина Николаевна, старший преподаватель кафедры физики и методико-информационных технологий физического факультета ФГБОУ ВО «СГУ имени Н.Г. Чернышевского»;

Поздняков Михаил Валерьевич, кандидат физико-математических наук, старший преподаватель кафедры медбиофизики ФГБОУ ВО «СГМУ им. В.И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Портнов Сергей Алексеевич, кандидат физико-математических наук, доцент кафедры физики полупроводников ФГБОУ ВО «СГУ имени Н.Г. Чернышевского»;

Савин Дмитрий Владимирович, кандидат физико-математических наук, доцент кафедры физики открытых систем факультета нелинейных процессов ФГБОУ ВО «СГУ имени Н.Г. Чернышевского»;

Селезнев Евгений Петрович, доктор физико-математических наук, профессор заместитель по науке директора Саратовского филиала ФГБУН «Институт радиотехники и электроники им. В.А. Котельникова» РАН;

Стольниц Михаил Маратович, заведующий отделом научной библиотеки имени В.А. Артисевич ФГБОУ ВО «СГУ имени Н.Г. Чернышевского»;

Чекмарева Алия Жавдятовна, студентка магистратуры факультета нелинейных процессов ФГБОУ ВО «СГУ имени Н.Г. Чернышевского»;

Шевцов Владимир Николаевич, кандидат физико-математических наук, доцент кафедры оптики и биофотоники физического факультета ФГБОУ ВО «СГУ имени Н.Г. Чернышевского»;

Матов Олег Рафаилович, кандидат физико-математических наук, доцент кафедры материаловедения, технологии и управления качеством факультета нано- и биомедицинских технологий ФГБОУ ВО «СГУ имени Н.Г. Чернышевского»;

Романенко Дмитрий Владимирович, ассистент кафедры нелинейной физики ФГБОУ ВО «СГУ имени Н.Г. Чернышевского»;

Торгашов Роман Антонович, студент факультета нелинейных процессов ФГБОУ ВО «СГУ имени Н.Г. Чернышевского»;

Ростунцова Алена Александровна, студентка факультета нелинейных процессов ФГБОУ ВО «СГУ имени Н.Г. Чернышевского»;

Дворцов Александр Алексеевич, студент факультета нелинейных процессов ФГБОУ ВО «СГУ имени Н.Г. Чернышевского»;

Любченко Дмитрий Олегович, студент факультета нелинейных процессов ФГБОУ ВО «СГУ имени Н.Г. Чернышевского»;

Блохина Вероника Александровна, учитель физики МАОУ «Лицей № 3 им. А.С. Пушкина» г. Саратов.