

**Протокол заседания жюри регионального этапа всероссийской олимпиады школьников
по физике, 7 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 7 класс

Решили: утвердить результаты регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по физике 7 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	Шилов Виктор Николаевич	7	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Лицей прикладных наук»	Город Саратов	Буров Георгий Васильевич, Шевцов Владимир Николаевич	10	10	10	5	35	7	7	14	49		49	1	победитель
2	Кармаева София Владимировна	7	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Лицей математики и информатики» Кировского района г. Саратова	Город Саратов	Литвиненко Светлана Георгиевна	10	6	2	10	28	9	5	14	42		42	2	призер
3	Лобанов Кирилл Сергеевич	7	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Гимназия № 1 Октябрьского района г. Саратова»	Город Саратов	Иванчук Марина Александровна	10	4	10	6	30	4	6	10	40		40	3	призер
4	Тарновский Арсений Андреевич	7	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Гимназия № 1 Октябрьского района г. Саратова»	Город Саратов	Иванчук Марина Александровна	10	10	0	2	22	9	5	14	36		36	4	призер
5	Кирносов Кирилл Павлович	7	Муниципальное общеобразовательное учреждение Лицей № 15 Заводского района г.Саратова	Город Саратов	Гусева Людмила Анатольевна	9	10	1	1	21	6	7	13	34		34	5	призер

6	Горшков Константин Владиславович	7	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Физико-технический лицей № 1» г. Саратова	Город Саратов	Овчинникова Ирина Алексеевна	10	6	1	8	25	5	3	8	33		33	6
7	Михеев Иван Александрович	7	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Физико-технический лицей № 1» г. Саратова	Город Саратов	Овчинникова Ирина Алексеевна	4	6	1	10	21	6	6	12	33		33	6
8	Баранов Даниил Юрьевич	7	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Лицей № 1» г. Балаково Саратовской области	Балаковский район	Ершова Светлана Анатольевна	10	4	8	1	23	7	3	10	33		33	6
9	Шнирельман Алексей Павлович	7	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Физико-технический лицей № 1» г. Саратова	Город Саратов	Овчинникова Ирина Алексеевна	10	10	1	3	24	5	3	8	32		32	7
10	Локута Ольга Олеговна	7	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Гимназия № 3» Фрунзенского района г. Саратова	Город Саратов	Нуждина Ольга Ивановна	0	10	1	5	16	9	6	15	31		31	8
11	Русиняк Степан Алексеевич	7	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Физико-технический лицей № 1» г. Саратова	Город Саратов	Овчинникова Ирина Алексеевна	10	8	1	1	20	4	1	5	25		25	9
12	Моор Алиса Артуровна	7	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Физико-технический лицей № 1» г. Саратова	Город Саратов	Овчинникова Ирина Алексеевна	0	2	2	6	10	5	8	13	23		23	10
13	Абрамов Олег Романович	7	Муниципальное общеобразовательное учреждение Лицей № 15 Заводского района г. Саратова	Город Саратов	Гусева Людмила Анатольевна	0	6	1	1	8	3	7	10	18		18	11
14	Наронов Егор Юрьевич	7	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 1 г. Ершова Саратовской области»	Ершовский район	Понамарёва Елена Владимировна	0	6	0	1	7	5	6	11	18		18	11

15	Полосухин Никита Николаевич	7	Муниципальное автономное образовательное учреждение «Физико- технический лицей № 1» г. Саратова	Город Саратов	Овчинникова Ирина Алексеевна	0	7	0	1	8	0	1	1	9	9	12
----	-----------------------------------	---	---	---------------	---------------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

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

**Председатель
жюри:**

Вениг Сергей Борисович, доктор физико-математических наук, профессор, декан факультета nano- 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.