

БУ ДПО РК
«Калмыцкий республиканский институт повышения квалификации
работников образования»

ПРИКАЗ № 69

от « 07 » июня 2016г.

г. Элиста

Об итогах проведения
IV Республиканского заочного конкурса
методических разработок
учителей физики «Физика без границ»

В соответствии с приказом БУ ДПО РК «КРИПКРО» № 20 от 21.03.2016г. был проведен Республиканский заочный конкурс методических разработок учителей физики «Физика без границ».

Рассмотрев работы, присланные на конкурс и на основании итогов конкурса,

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить состав победителей и призеров конкурса «Физика без границ» в номинации:

1.1. «Демонстрационный эксперимент»:

- Победитель (1 место) – Четырева Елена Васильевна, учитель физики МКОУ «Мирненская СОШ», Октябрьский район;
- Призер (2 место) - Ергалиев Шаяхмет Мустахимович, учитель физики МКОУ «Молодежненская СОШ», Яшкульский район;
- Призер (3 место) – Ковязина Наталья Николаевна, учитель физики МБОУ «СОШ №3», г. Элиста.

1.2.«Фронтальный эксперимент»:

- Победитель (1 место) – Санджиева Валентина Шуркаевна, МКОУ «Ульдючинская СНГ им. О. Д. Мукаевой», Приютненский район;
- Призер (2 место) – Рыбалко Виктор Юрьевич, учитель физики МБОУ «Солёновская СОШ им. В. А. Казначеева», Яшалтинский район;

1.3.«Домашний эксперимент»:

- Победители (1 место) – Баджаева Виктория Михайловна, учитель физики МКОУ «Манычская СОШ», Ики-Бурульский район;
- Призер (2 место) - Ностаев Владимир Николаевич, учитель физики МКОУ «Приютненская многопрофильная гимназия», Приютненский район;
- Призер (2 место) – Джальджиреева Светлана Михайловна, учитель физики МБОУ «Троицкая СОШ им Г. К. Жукова»
- Призер (3 место) – Хулхачиева Галина Ходжигоровна учитель физики МКОУ «Ачинеровская СОШ», Черноземельский район.

2. Рекомендовать руководителям РОО рассмотреть вопрос о поощрении победителей республиканского заочного конкурса методических разработок учителей физики «Физика без границ».

3. Кафедре методики преподавания естественно-математических дисциплин (Муева И.А.):

3.1. Разместить на сайте КРИПКРО результаты конкурса в срок до 17.06.2016г.

3.2. Подготовить электронные дипломы победителям и призерам конкурса до 17 июня 2016г.

4. Контроль за исполнением данного приказа возложить на Тепшинову С.О., проректора по НМР КРИПКРО.

Ректор

 Л.Д. Мунчинова

**Протокол конкурса «Физика без границ»
Номинация «Демонстрационный эксперимент»**

№	Ф. И. О.	Школа	Критерии оценки								Сумма баллов (0-35б)		
			Технологичность (0-5б)	Убедительность (0-5б)	Наглядность (0-5б)	Воспроизведение (0-5б)	Надежность (0-5б)	Эстетичность и эмоциональность (0-5б)	Техника безопасности (0-5б)				
1	Четырева Елена Васильевна	МКОУ «Мирненская СОШ», Октябрьский район	5	5	5	5	5	5	4	5	5	34	1 место
2	Ергалиев Шаяхмет Мустахимович	МКОУ «Молодежненская СОШ», Яшкульский район	5	5	5	3	4	4	4	5	5	31	2 место
3	Ковязина Наталья Николаевна	МБОУ «СОШ №3», г. Элиста	5	4	4	4	4	4	3	4	4	28	3 место

Номинация «Фронтальный эксперимент»

№	Ф. И. О.	Школа	Критерии оценки								Сумма баллов (0-35б)		
			Технологичность (0-5б)	Убедительность (0-5б)	Наглядность (0-5б)	Воспроизведение (0-5б)	Надежность (0-5б)	Эстетичность и эмоциональность (0-5б)	Техника безопасности (0-5б)				
1	Санджиева Валентина Шуркаевна	МКОУ «Ульдючинская сельская национальная гимназия», Приютненский район;	5	5	5	5	4	4	5	5	4	33	1 место
2	Рыбалко Виктор Юрьевич	МБОУ «Соленовскя СОШ им. Казначеева», Яшалтский район	4	4	5	4	5	4	4	4	4	30	2 место

Номинация «Домашний эксперимент»

№	Ф. И. О.	Школа	Критерии оценки							Сумма баллов (0-356)	
			Технологичность (0-56)	Убедительность (0-56)	Наглядность (0-56)	Воспроизведение (0-56)	Надежность (0-56)	Эстетичность и эмоциональность (0-56)	Техника безопасности (0-56)		
1	Баджаева Виктория Михайловна	МКОУ «Маньческая СОШ» Ики-Бурульский район	5	5	4	5	5	4	4	32	1 место
2	Ностаев Владимир Николаевич	МКОУ «Приютненская многопрофильная гимназия», Приютненский район	5	4	5	4	4	5	4	31	2 место
3	Джалджирева Светлана Михайловна	МОБУ «Троицкая СОШ» им. Г. К. Жукова», Целинный район	5	4	4	4	5	4	4	30	2 место
4	Хулхачиева Галина Ходжигоровна	МКОУ «Ачинеровская СОШ» Черноземельский район	4	4	5	4	4	4	4	29	3 место

