

ПРОГРАММА
проведения круглого стола

«Обновление содержания учебных предметов «Физика» и «Астрономия» на основе разрабатываемых концепций учебных предметов и предметных областей»

Дата проведения: 17 августа 2017 года.

Место проведения: муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 44 города Ставрополя (ул. Доваторцев, 86/3).

Время проведения: с 12.00 до 14.00 часов.

Категория участников: учителя физики, руководители методических объединений, представители министерства образования и молодежной политики Ставропольского края, преподаватели ФГАОУ ВПО «Северо-Кавказский федеральный университет», ГАОУ ДО «Центр для одаренных детей «Поиск»» и СКИРО ПК и ПРО.

Руководители круглого стола:

Лаврова Наталья Александровна, первый заместитель министра образования и молодежной политики Ставропольского края;

Еремина Наталья Андреевна, главный специалист отдела общего образования министерства образования и молодежной политики Ставропольского края;

Маньковский Иван Васильевич, доцент кафедры естественно-математических дисциплин и информационных технологий СКИРО ПК и ПРО, кандидат педагогических наук «Северо-Кавказский федеральный университет», кандидат педагогических наук.

Соруководитель круглого стола:

Устименко Татьяна Алексеевна, проректор по информатизации и региональному развитию системы образования СКИРО ПК и ПРО;

Цель круглого стола: осмысление проблем и определение приоритетных направлений преподавания физики и астрономии в условиях обновления содержания образования и введения ФГОС ООО.

Вопросы для обсуждения:

- методическое сопровождение профессиональной деятельности педагога в условиях введения ФГОС ООО;
- изменения в федеральном компоненте государственного образовательного стандарта в части изучения учебного предмета «Астрономия» в качестве обязательного на уровне среднего общего образования;
- особенности преподавания физики в условиях введения ФГОС ООО и Концепции модернизации и технологий обучения преподавания предметной области «Естественные науки. Физика»;

- использование результатов федеральных и региональных оценочных процедур (ВПР, ОГЭ и ЕГЭ) в повышении качества образования по физике;
- роль и значение дополнительного образования по физике в системе выявления, поддержки и развития творческого потенциала одаренных детей.

Время	Тема выступления	Ф.И.О., должность, место работы
11.30 - 12.00	Регистрация участников круглого стола	
12.00 - 12.05	Открытие круглого стола	
12.05 - 12.15	Методическое сопровождение профессиональной деятельности педагога в условиях введения ФГОС ООО	Сабельникова-Бегашвили Наталья Николаевна , заведующий кафедрой естественно-математических дисциплин и информационных технологий, кандидат биологических наук
12.15 - 12.30	Актуальные вопросы преподавания астрономии и физики в условиях модернизации системы общего образования	Маньковский Иван Васильевич , доцент кафедры естественно-математических дисциплин и информационных технологий СКИРО ПК и ПРО, кандидат педагогических наук
12.30 - 12.50	Дополнительное образование по физике как условие выявления, поддержки и развития творческого потенциала одаренных детей	Леухина Ирина Григорьевна , руководитель структурного подразделения естественных наук, учитель физики ГАОУ ДО «Центр для одаренных детей «Поиск»» г. Ставрополя, Отличник народного просвещения
12.55 - 13.15	Профилизация обучения как средство повышения мотивации к изучению физики в школе и сдаче ЕГЭ	Кенендыкова Вера Матвеевна , учитель физики МБОУ СОШ № 6 г. Ставрополя, победитель, 2007, Почетный работник общего образования
13.15 - 13.35	Системно-деятельностный подход и возможности его реализации в преподавании школьного курса физики	Афанасьева Виктория Сергеевна , учитель физики ФГКОУ «Ставропольское президентское кадетское училище» г. Ставрополя
13.35 - 13.55	«Моя космическая педагогика» (использование метапредметного подхода в преподавании физики)	Свирская Татьяна Николаевна , учитель физики ФГКОУ «Ставропольское президентское кадетское училище» г. Ставрополя
13.55 - 14.00	Свободный микрофон. Принятие резолюции круглого стола	Еремина Наталья Андреевна , главный специалист отдела общего образования министерства образования и молодежной политики Ставропольского края; Сабельникова-Бегашвили Наталья Николаевна , заведующий кафедрой естественно-математических дисциплин и информационных технологий СКИРО ПК и ПРО, кандидат биологических наук

