

**Муниципальное бюджетное образовательное
учреждение «Тиличикская средняя школа»**

**Система работы
методического объединения
учителей предметов
физико-математического цикла**

**Руководитель методического объединения
Столярова Галина Анатольевна**

2013 – 2014 учебный год

Тема методической работы МО учителей математики и физики.

«Информационно-коммуникативные технологии на уроках математики и физики»:

Цель: Изучение проблемы использования информационно-коммуникативных технологий учителями математики и физики для повышения уровня подготовки и мастерства педагогов с целью повышения качества обучения и воспитания.

Тематика заседаний МО на 2013-2014 учебный год.

Дата	Содержание работы	Кто готовит вопрос	Задание для всех членов МО
Сентябрь	Итоги работы МО за 2012-2013 учебный год. Планирование работы на 2013-2014 учебный год.	Столярова Г.А.	Сдача отчетов.
Октябрь	Утверждение рабочих программ. Проведение школьных Олимпиад.	Столярова Г.А. Все учителя МО	Сдача программ. Сдача индивидуальных планов проведения декады.
Ноябрь	Проведение декады физико-математических наук. Проведение Олимпиад регионального уровня.	Все учителя МО.	Работа по отдельному плану (декада). Сдача результатов Олимпиад.
Декабрь	Проведение и анализ открытых уроков.	Гагаринская И.И. Столярова Г.А. и Хестанова А.Т.	Посещение и участие в обсуждении уроков.
Январь	Общешкольное заседание МО.	Смага Е.В.	Участие в работе МО
Март	Подготовка учащихся к ЕГЭ и ОГЭ	Столярова Г.А. Гагаринская И.И. Хестанова А.Т.	Согласование графика проведения консультаций.
Апрель	Подготовка учащихся к творческой конференции.	Все учителя МО.	Сдача проектов в электронном виде.
Май	Итоги работы МО . Сдача отчетов о выполнении программ и результатов успеваемости по классам.	Все учителя МО.	Отчеты сдать в электронном виде.

Список членов методического объединения

Фамилия, имя, отчество	Дата рождения	Адрес, телефон	Образование (где и когда пол)	Предмет преподавания	Педагогический стаж	категория	Курсы (когда пройдены)	награды
Гагаринская Ирина Ивановна.	29.07.1971	Ул. Солнечная 6, кв.6	Калмыцкий государственный университет 1993г. жен.	математика	20	-	2008г., курсы повышения квалификации СКИПКРО	
Столярова Галина Анатольевна	2.04.1961	Ул. Солнечная д.3 кв.7	Камчатский государственный педагогический институт 1983г. Жен.	Математика и физика	30	-	2014г., курсы повышения квалификации учителей физики	
Петренко Анатолий Алексеевич	14.05.1978	Ул. Солнечная 1, кв.7	Луганский государственный педагогический университет 2000	Математика и информатика	13	-	2010г, «информационные технологии в образовании» КИПКПК	Учитель в 2016 году
Хестанова Аида Таймуразовна	20.07.1971	Ул. Молодежная 4а, кв.6	Северо-Осетинский государственный университет 2004	математика	11	-	2012 г. Курсы повышения квалификации учителей математики.	

Кибяев Сергей Анатольевич	12.02.1983	Ул. Молодежная д.226 кв.2	Бирская Государственная Социальная Педагогическая Академия	информатика	3	-	2013 г. Курсы учителей информатики.
---------------------------	------------	---------------------------	------------------------------------------------------------	-------------	---	---	-------------------------------------

Темы самообразования учителей на учебных год.

№ п/п	Ф.И.О. учителя	Тема самообразования	срок	Форма отчета
1.	Гагаринская Ирина Ивановна	«Эвристический метод обучения на уроках математики»	Февраль 2014 г.	Серия уроков
2.	Хестанова Аида Таймуразовна	«Использование цифровых образовательных ресурсов на уроках математики»	Декабрь 2013.	Сообщение, Открытый урок.
3.	Столярова Галина Анатольевна	«Применение новых электронных образовательных средств на уроках физики»	март 2014г.	Открытый урок.
4.	Петренко Анатолий Алексеевич	«Использование методов проектов на уроках информатики для развития творческой личности учащихся»	апрель 2014г.	Открытый урок, творческий отчет.
5.	Кибяев Сергей Анатольевич	«Использование интерактивной доски на уроках»	Ноябрь 2013г.	Доклад на МО.

Повышение профессионального уровня членами МО в 2013-2014 учебном году.

Ф.И.О. учителя	Курсы	Дата прохождения	Награды
Столярова Г.А.	1.ФГОС общего образования: содержание, механизмы, реализация.	Март 2013г.	Почетная грамота Министерства образования и науки РФ от 25.02.2013 г.

	2.Создание мультимедийных презентаций.	Апрель 2013г.	Грамота за организацию поисково-исследовательской работы учащихся от 29.04.2013 г.
	3.Применение интерактивной доски в образовательном процессе.	Декабрь 2013 г.	Почетная грамота за подготовку призеров научно-практической конференции от 30.04.2014 г.
	4.Теория и методика обучения физике в условиях и внедрения ФГОС ОО.	Февраль 2014 г.	
Гагаринская И.И.	1.Возможности программ в практической деятельности работника образования.	16.09-07.10.2013 г.	Почетная грамота в честь 101-й годовщины Дня с.Тилички,2013 г.
Хестанова А.Т.	2.Формирование ИКТ-компетентности педагога.	01.04-10.04.2013 г.	Благодарность за участие в конкурсе «Новый урок»,15.05.2014 г.
Кибаяв С.А.	«Основные направления содержания и методики преподавания математики в современной школе» Формирование ИКТ-компетентности педагога.	22.10-17.11.2012 г.	Свидетельство за подготовку победителя в Международном дистанционном конкурсе «Новый урок» 2014 г.
		24.02-03.03.2014 г.	Благодарность за активное участие международного проекта для учителей 21.03.2013 г.

			Свидетельство о подготовке победителей проекта «Дистанционная олимпиада по информатике 4 и 7 класс»
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------

Успехи педагогов МО и учащихся школы в 2013-2014 учебном году.

Мероприятие	Учитель	Предмет	Ученик	Класс	Достижение
Школьная научно-практическая конференция.	Столярова Г.А.	физика	Группа учащихся	7а и 7б	2 место «Зимние чудеса»
	Гагаринская И.И.	Математика	Петренко А. Слезев Д. Группа учащихся	7а 9а	3 место «Мир удивительной математики. Флексагоны» 3 место «Нумерология в жизни»
Интерактивные Олимпиады.	Гагаринская И.И.	Математика	Матвеева Е. Зырянов М. Наумова Е. Наумова В. Погорелый М. Лисина К. Васильев А.	6 6 7а 7а 6 6 6	Диплом 1 степени Сертификат уч. Сертификат уч.
	Кибяев С.А.	Информатика	Кириллова Лебедева Неяскин Паршина Слезев Тагиров	4 4 4 4 7а 4	ПОБ 60 баллов 52 балла 57 баллов ПОБ 60 баллов 42 балла 52 балла

--	--	--	--	--	--

Мероприятие	Учитель	Предмет	Ученик	Класс	Достижение
Школьные Олимпиады	Гагаринская И.И.	Математика	Петренко Алексей	7а	2 место
			Галдин Степан	8	1 место
	Хестанова А.Т.	Математика	Галдин Иван	10	2 место
			Подгорный Никита	5	3 место
			Тищенко Анастасия	5	3 место
	Столярова Г.А.	Физика	Галдин Иван	10	3 место
			Галдин Степан	8	3 место
Муниципальная Олимпиада	Гагаринская И.И.	Математика	Петренко Алексей	7а	2 место

Результаты успеваемости и качество знаний учащихся по предметам учителей-членов МО 2013-2014уч. год.

Ф.И.О. учителя	Предмет	Класс (кол-во учащихся)	Уровень учебных достижений.				
			«5»	«4»	«3»	«2»	на
Гагаринская И.И.	математика	6(21)	1	4	14	2	-
		7а(12)	2	2	8	-	-
		9а(16)	3	6	7	-	-
		11(7)	-	5	2	-	-
Столярова Г.А.	Математика физика	7б(8)	-	1	7	-	-
		7а(12)	2	4	6	-	-
		7б(8)	-	2	6	-	-
		8(12)	1	2	8	1	-
		9а(16)	1	7	8	-	-
		9б(10)	-	-	7	1	2
		10(16)	2	4	6	3	1
11(7)	-	5	2	-	-		
Петренко А.А.	Информатика	11(7)	6	1	-	-	-
		10(15)	6	9	-	-	-
		9б(10)	3	6	-	-	1
		9а(16)	16	-	-	-	-
Кибаяв С.А.	информатика	8(12)	5	6	1	-	-
		7б(8)	-	7	1	-	-
		7а(12)	7	4	1	-	-
		6(21)	10	9	2	-	-
		5(16)	4	9	2	-	1
Хестанова А.Т.	Математика	10(15)	2	4	7	2	-
		8(12)	1	5	4	2	-
		5(16)	2	5	7	2	-
		9б(10)	-	-	5	5	-

Результаты работы учителей по итогам года.

Ф.И.О. учителя	Успеваемость	Результаты ОГЭ	Результаты ЕГЭ
Гагаринская И	96%	98%	
Столярова Г.А.	91%	-	50%
Кибаев С.А.	98%	-	-
Хестанова А.Т.	79%	40%	-
Петренко А.А.	98%	-	-

Взаимопосещение уроков в 2013-2014 учебном году.

Дата	Кто проводит урок	Класс	Тема урока	Кто посещал урок
13.11.2013	Гагаринская И.И.	6	Умножение дробей	Смага Е.В. Столярова Г.А. Хестанова А.Т.
19.11.2013	Гагаринская И.И.	9а	Метод координат	Хестанова А.Т. Столярова Г.А.
19.11.2013	Хестанова А.Т.	8	Площадь треугольника	Столярова Г.А. Смага Е. В.
12.11.2013	Столярова Г.А.	8	Испарение и конденсация	Смага Е.В. Гагаринская И.И.
18.11.2013	Столярова Г.А.	9а	Реактивное движение	Хестанова А.Т.

Эффективность мероприятий во время предметной декады.

Название мероприятия	Какие классы участвовали	Учитель	Форма проведения	Вызвало ли интерес у учащихся или нет
«Ярмарка вопросов»	5-11	Столярова Г.А. Гагаринская И.И.	Викторина	Большой интерес.
«Математический экспресс»	5-6	Гагаринская И.И.	Игра по станциям	Активное участие детей.
День истории математики и физики	5-11	Все учителя	Сообщения на уроках и на экране в фойе школы	Дети сами готовили материал и активно выступали.
«Звездный час»	7-8	Хестанова А.Т.	Игра-викторина	Большой интерес и активное участие.
День прикладной математики	5-11	Столярова Хестанова и Гагаринская	Выполнение практических задач по математике.	Активное участие детей.
«Своя игра»	9-11	Гагаринская И.И.	Игра-конкурс.	Заинтересованность участников игры.
«Десять миллионов БИТ»	5-6	Кибаяв С.А.	Игра-урок	Большой интерес.
Достижения великих ученых 19-20 веков.	5-11	Гагаринская И.И.	Демонстрация презентации на экране в фойе школы.	Слабый интерес.
Заключительный вечер подведения итогов	5-11	Все учителя МО	Подведение итогов и награждение победителей.	Интерес и активное участие учащихся.