

План работы МО учителей естественнонаучного цикла на 2015-2016 учебный год.

Руководитель МО Исмагилова Н.В.

В 2015 – 2016 учебном году ШМО учителей естественнонаучного цикла будет осуществлять свою работу в рамках следующей темы: «Повышение профессиональной компетентности и развитие творческого потенциала учителей естественнонаучного цикла в ходе реализации ФГОС»

Основная цель работы МО:

Совершенствование профессиональной компетентности учителей естественнонаучного цикла, повышение эффективности и качества педагогического процесса, направленного на становление личности школьника и раскрытие его индивидуальных возможностей. Развитие творческого потенциала педагога через саморазвитие, самоанализ и распространение передового опыта.

Задачи МО:

- внедрять в практику работы учителей естественно-научного цикла (ЕНЦ) современные образовательные технологии, направленные на развитие самостоятельности, творчества и активности учащихся;
- качественно освоить учебно-методические задачи, усовершенствовать технологии проведения современного урока, организацию учебной деятельности учащихся с целью обеспечения хороших результатов в реализации ФГОС;
- создать условия для свободного и полного самовыражения каждого педагога, для удовлетворения его потребности в саморазвитии, самообразовании и самосовершенствовании;
- изучать, обобщать, пропагандировать и распространять опыт работы учителей ЕНЦ по всем направлениям учебно-воспитательного процесса;
- создать условия для развития учебно-исследовательской культуры учащихся на основе включения их в проектную и исследовательскую деятельность;
- на основе индивидуализации и дифференциации обеспечить вариативность форм и методов организации учебно-воспитательного процесса с детьми, имеющими повышенный уровень мотивации к учению.

Состав МО:

№ п/п	ФИО педагога	предмет	стаж работы	квалификационная категория	дата прохождения аттестации
1.	Горбенко Ирина Николаевна	химия	с 1986 (август)	высшая	25 ноября 2010
2.	Исмагилова Наталья Васильевна	биология	с 1988 (август)	первая	28 апреля 2012
3.	Мальшинок Любовь Владимировна	физика	с 1972	высшая	02 апреля 2015
4.	Трегуб Нина Николаевна	география	с 1970	высшая	06 июня 2012

Тематика инновационной деятельности педагогов.

№ п/п	ФИО педагога, дата рождения	Тема самообразования	С какого года реализуется
1.	Горбенко Ирина Николаевна	Применение новых образовательных технологий в обучении химии	2015

2.	Исмагилова Наталья Васильевна	Освоение и внедрение УМК «Биология» в 5 классе в условиях ФГОС	2015
3.	Малышонок Любовь Владимировна	Применение новых образовательных технологий в обучении физики	2015
4.	Трегуб Нина Николаевна	Обучение географии в 5 классе в условиях ФГОС, внедрение УМК «География»	2015

Планируется работа педагогов по следующим направлениям: - изучение передового педагогического опыта;

- повышение эффективности учебного процесса путем внедрения новых современных форм, методов, приемов;
- работа над новым образовательным стандартом;
- работа над формированием ключевых компетенций через урочную и внеурочную деятельность;
- вовлечение учеников в творческий процесс, в проектную деятельность;
- увеличение количества учащихся, которые примут участие в олимпиадах, конференциях, в проектных работах и во внеклассной работе;
- работа по обобщению и распространению передового педагогического опыта, направленного на дифференциацию и индивидуализацию обучения;
- активизация работы по платным образовательным услугам;

Планируется работа педагогов в проблемно-творческих группах:

№	Основные направления	ФИО педагога
1	Разработка и организация мероприятий (олимпиад, фестивалей, соревнований) различного уровня для выявления одаренных детей в различных сферах деятельности	Исмагилова Н.В., Трегуб Н.Н.
2	Обеспечение развития системы поддержки и сопровождения одаренных детей.	Горбенко И.Н., Малышонок Л.В.
3	Разработка учебно-методических комплектов, направленных на реализацию современных образовательных технологий и достижение обучающимися ключевых компетенций.	Горбенко И.Н., Малышонок Л.В.
4	Апробация ФГОС основного общего образования, методические материалы по итогам апробации.	Исмагилова Н.В., Трегуб Н.Н.

График проведения административных контрольных работ (2015-2016 учебный год).

класс	дата	Вид контроля	Тема	Учитель биологии Исмагилова Н.В.
7 а, б	октябрь	Тестирование	Простейшие	
6 а	март	Биол. диктант	Отделы растений	
8 а, б	январь	Тестирование	Кровь	Учитель географии Трегуб Н.Н.
класс	дата	Вид контроля	Тема	
7 а, б	январь	Геогр. диктант	Южная Америка	
8 а	сентябрь	Зачет (карта)	Географическое положение России	Учитель физики
9 а, б	октябрь	Тестирование	Население России	
класс	дата	Вид контроля	Тема	

8 а, б	октябрь	Зачет	Тепловые явления	Мальшонок Л.В.
9 а, б	ноябрь	Тестирование	Законы взаимодействия и движения	
10 а	апрель	Зачет	Законы постоянного тока	
класс	дата	Вид контроля	Тема	Учитель химии Горбенко И.Н.
8 а, б	апрель	Зачет	Периодический закон	
9 а, б	октябрь	Тестирование	Теория электролитической диссоциации	
10 а	октябрь	Зачет	Предельные углеводороды	

Основные мероприятия.

№ п/п	Основные направления работы	1 четверть	
		сентябрь	октябрь
1.	Заседание МО Планирование недели английского языка(октябрь).	<ol style="list-style-type: none"> 1. Окончательное согласование нагрузки на 2015-2016 учебный год. Итоги экзаменов в 9 и 11 классах (ГИА и ЕГЭ). 2. Обсуждение и согласование программно-методических комплексов, рабочих программ и тематического планирования 3. Составление плана работы и определение основных задач на 2015-2016 учебный год 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Анализ итогов успеваемости (1 четверть). 2. Анализ адаптации учащихся 5-ых классов 3. Апробация УМК «Биология», «География» в 5 классах по ФГОС
2.	Повышение квалификации учителей	Изучение нормативных документов Исмагилова Н.В.----- Работа педагогов в работе предметных комиссий по проверке ВОШ (школьный уровень)	Работа педагогов в работе предметных комиссий по проверке ВОШ (муниципальный уровень)
3.	Аттестация учителей	Помощь учителю в подготовке документов к аттестации. Работа учителей по совершенствованию педагогического мастерства через посещение уроков, подготовку мероприятий	
4.	Выполнение стандарта образования	Провести стартовый контроль знаний	Выполнение контрольных работ за 1 четверть
5.	Работа с обучающимися, имеющими низкую и высокую мотивацию к обучению	Организация и проведение внеклассных мероприятий, классных часов. Вовлечение учащихся во внеклассную работу по предмету	Организация дополнительных занятий и консультаций по предметам ЕНЦ
6.	Самообразование	Определение тем саморазвития и самообразования	Работа над темами самообразования
7.	Работа по совершенствованию базы кабинета	Подготовка кабинетов к новому учебному году. Работа учителей по пополнению учебных кабинетов дидактическими материалами	Работа над оформлением кабинетов. Работа учителей по пополнению учебных кабинетов дидактическими материалами
8.	Внеклассная работа по предмету	Планирование работы по проведению олимпиад. Проведение школьного этапа ВОШ 5-11 классы Участие в экологических акциях «Чистый берег»	Анкетирование учащихся для выявления познавательных интересов учащихся
9.	Участие в методической неделе, конференциях, семинарах, круглых столах, педагогических чтениях	Круглый стол «Составление образовательных предметных программ в рамках ФГОС» ГМО	Круглый стол «Составление программ внеурочной деятельности в рамках ФГОС» ШМО

10.	Работа со школьной документацией	Написание рабочих программ, составление тематического планирования учебного материала	Ведение журналов, тетрадей, выставление оценок; работа в Сетевом городе
№ п/п	Основные направления работы	2 четверть	
		ноябрь	декабрь
1.	Заседание МО	1. Итоги школьного этапа ВОШ. 2. Подведение итогов работы в 1 полугодии	1. Проверка выполнения учебных программ; 2. Отчет педагогов по темам самообразования
2.	Повышение квалификации учителей	Консультация-тренинг «Подготовка к ЕГЭ и ГИА»	Отчет по темам самообразования
3.	Аттестация учителей	Посещение уроков	Посещение уроков
4.	Выполнение стандарта образования	Административные контрольная работа	Провести промежуточный контроль знаний
5.	Работа с обучающимися, имеющими низкую и высокую мотивацию к обучению	Вовлечение учащихся во внеклассную работу по предмету	Анализ работы с одаренными детьми.
6.	Самообразование	Заседание ГМО «Новый образовательный стандарт в средней школе»	Отчет о работе по темам самообразования
7.	Работа по совершенствованию базы кабинета	Пополнение кабинетов учебно-методической литературой, наглядными пособиями, раздаточным материалом, разработка электронных пособий к УМК. Индивидуальная работа учителей по пополнению учебных кабинетов дидактическими материалами	
8.	Внеклассная работа по предмету	Подготовка учащихся к олимпиадам	Подготовка учащихся к конкурсам
9.	Участие в методической неделе, конференциях, семинарах, круглых столах, педагогических чтениях	Комиссия по проверке муниципального этапа ВОШ	Комиссия по разработке тестовых заданий к ГИА
10.	Работа со школьной документацией	Ведение журналов, тетрадей, работа в Сетевом городе	Контроль за прохождением программного материала

№ п/п	Основные направления работы	3 четверть		
		январь	февраль	март
1.	Заседание МО	1. Анализ качества знаний учащихся по результатам первого полугодия. 2. Подведение итогов	1. Составление и обсуждение плана работы на второе полугодие.	1. Подведение итогов участия учителей МО в городских мероприятиях.-

		муниципального этапа ВОШ.		
2.	Повышение квалификации учителей	Обсуждение методической литературы Консультация-тренинг «Подготовка к ЕГЭ и ГИА»	Взаимопосещение уроков и внеклассных мероприятий с целью обмена опытом, повышения педагогического мастерства	Участие в творческих группах Заседание ГМО «Новые образовательные технологии в обучении»(МК)
3.	Аттестация учителей	Работа учителей в межаттестационный период по совершенствованию педагогического мастерства через взаимопосещение уроков, подготовку различных мероприятий		
4.	Выполнение стандарта образования	Проверка тетрадей	11 класс – репетиционный ЕГЭ	9 класс – пробный ГИА
5.	Работа с обучающимися, имеющими низкую и высокую мотивацию к обучению	Индивидуальные занятия с учащимися, имеющими трудности в усвоении учебного материала	Вовлечение учащихся во внеклассную работу по предмету. Работа с одаренными детьми	Индивидуальные занятия с учащимися, имеющими трудности в усвоении учебного материала
6.	Самообразование	Работа по темам самообразования, участие в научно-исследовательской деятельности школы		
7.	Работа по совершенствованию базы кабинета	Оснащение учебных кабинетов учебно-методической литературой, наглядными пособиями, оргтехникой, медиа - ресурсами. Индивидуальная работа учителей по пополнению учебных кабинетов дидактическими материалами (в течение года).		
8.	Внеклассная работа по предмету	Предметная неделя МО ЕНЦ	Олимпус	Марафон проектов
9.	Участие в методической неделе, конференциях, семинарах, круглых столах, педагогических чтениях	Круглый стол «Работа с одаренными детьми» (МК)	Проблемная творческая группа «Освоение и внедрение новых УМК по географии и биологии»	Проблемная творческая группа по подготовке «Марафон проектов»
10.	Работа со школьной документацией	Справка по итогам прохождения программного материала	Ведение журналов, тетрадей, работа в Сетевом городе	Ведение журналов, тетрадей, выставление оценок
№ п/п	Основные направления работы	4 четверть		
		апрель	май	
1.	Заседание МО	1. Подготовка к проведению экзаменов (ГИА).	1. Анализ работы МО ЕНЦ за истекший учебный год. 2. Планирование работы на новый учебный год.	
2.	Повышение квалификации учителей	Взаимопосещение уроков и внеклассных мероприятий	Взаимопосещение уроков и внеклассных мероприятий	
3.	Аттестация учителей	Самодиагностика педагогов	Отчет по темам самообразования	
4.	Выполнение стандарта	Административные контрольные	Провести рубежный контроль знаний	

	образования	работы	
5.	Работа с обучающимися, имеющими низкую и высокую мотивацию к обучению	Вовлечение учащихся во внеклассную работу по предмету	Вовлечение учащихся во внеклассную работу по предмету
6.	Самообразование	Самодиагностика педагогов	Отчет по темам самообразования
7.	Работа по совершенствованию базы кабинета	Оснащение учебных кабинетов учебно-методической литературой, наглядными пособиями, оргтехникой, медиа - ресурсами. Индивидуальная работа учителей по пополнению учебных кабинетов дидактическими материалами	
8.	Внеклассная работа по предмету	Экологическая игра «Дети Земли»	Участие в областном конкурсе творческих работ «Мир вокруг нас»
9.	Участие в методической неделе, конференциях, семинарах, круглых столах, педагогических чтениях	Планирование инновационной работы с участниками творческой группы	Консультация по составлению рабочих программ по предмету и внеурочной деятельности
10.	Работа со школьной документацией	Знакомство со сроками и тематикой итогового внутришкольного контроля	Оформление профессиональных карт педагога. Подведение итогов экзаменов, составление сводных отчетов. Анализ работы МО

План проведения предметной недели.

Дата	Мероприятие	Ответственный	Классы, кол-во детей	Методический продукт	Сетевые партнёры
11.01.16	Открытие предметной недели	Исмагилова Н.В.	1 - 10	объявление - газета	ДШИ
12.01.16	Конкурс рисунков	Исмагилова Н.В. Губина Н.С.	начальная школа	выставка рисунков	библиотека МАОУ «СОШ № 76»
12.01.16	Благодарим за все природу	Исмагилова Н.В. Трегуб Н.Н.	5 а, б	игра - состязание	библиотека МАОУ «СОШ № 76»
13.01.16	Игра «Угадай кто?»	Исмагилова Н.В. Трегуб Н.Н.	6 а, б	фотовикторина	ЦДБ, ДШИ
13.01.16	Эта занимательная	Малышенок Л.В.	7 а, б	презентации учащихся	библиотека МАОУ

	физика	Горбенко И.Н.			«СОШ № 76»
14.01.16	Остров сокровищ	Мальшинок Л.В. Трегуб Н.Н.	8 а, б	кругосветка	ЦДБ
14.01.16	Удивительный мир химии	Горбенко И.Н. Исмагилова Н.В.	9 а, б; 10 а	презентации учащихся	библиотека МАОУ «СОШ № 76»
15.01.16	Круглый стол	Исмагилова Н.В.	учителя	отчет	библиотека МАОУ «СОШ № 76»

План сопровождения педагога при подготовке к аттестации

(см. итоговое заключение по результатам всестороннего анализа профессиональной деятельности учителя в целях установления первой (высшей) квалификационной категории <http://www.edu.tomsk.ru/page/151>)

Дата	ФИО педагога	Период аттестации	Представление опыта педагога	Экспериментальная, инновационная деятельность	Участие обучающихся (очно, заочно)	Использование личного сайта в качестве образовательного ресурса.
	Горбенко Ирина Николаевна	сентябрь – ноябрь 2015	1) выступление на ШМО 2) выступление на ГМО	Разработка учебно-методических комплектов, направленных на реализацию современных образовательных технологий и достижение обучающимися ключевых компетенций	ВОШ	нет