



**План работы  
школьного методического объединения  
учителей математики, информатики  
на 2017-2018 учебный год**

**Тема работы методического объединения:**

Введение форм и методов образовательного процесса в соответствии с требованиями ФГОС ООО как фактор модернизации математического образования.

**Цель работы ШМО:**

Повышение профессиональной компетентности педагогов через проектирование уроков в соответствии с требованиями ФГОС ООО; применение в образовательном процессе системно-деятельностного подхода, как условие обеспечения современного качества образования.

**Задачи работы ШМО:**

1. Продолжить работу по совершенствованию педагогического мастерства учителей, их профессионального уровня посредством взаимопосещения уроков, обмена опытом, курсов повышения квалификации, выступлений на заседаниях ШМО, педагогических советах, работы по теме самообразования.
2. Акцентировать в педагогической деятельности принцип системно-деятельностного подхода в обучении для обеспечения качественного усвоения знаний, умений и навыков.
3. Совершенствовать формы работы с одаренными и учащимися с низкой учебной мотивацией.

**Годовая циклограмма работы ШМО**

№	Содержание мероприятия	Срок	Ответственные
1.	Заседание 1. Планирование работы ШМО 1. Анализ работы ШМО. 2. Обсуждение и утверждение плана работы ШМО. 3. Преподавание учебного предмета «Математика» в 2017-2018 учебном году.	Август	Нежданова О.Л.
	Межсекционная работа: 1. Взаимопосещение уроков 2. Подготовка к школьному этапу Всероссийской олимпиады школьников	Сентябрь-октябрь	Члены ШМО
2.	Педагогический консилиум: Адаптация обучающихся 5 классов	Сентябрь	Белова О.Е.
3.	Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников	Октябрь	Члены ШМО
4.	Заседание 2. Проектная деятельность. 1. Проектная деятельность: цели, задачи, направления и планирование. 2. Основные этапы разработки и	Ноябрь	Нежданова О.Л. Мифтахова С.В.

	реализации проекта.		
5.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников	Ноябрь	Члены ШМО
6.	Заседание ГорМО	Ноябрь	
7.	Заседание 3. Методы повышения качества подготовки к ГИА. 1. Технологии подготовки к ГИА. 2. Из опыта работы: система подготовки к ГИА. 3. Практикум: решение заданий, в которых учащиеся чаще допускают ошибки.	Ноябрь	Нежданова О.Л. Пестолова Н.В.
	Межсекционная работа 1. Взаимопосещение уроков. 2. Планирование проведения предметной недели математики		
	Заседание ГорМО	Декабрь	
	Межсекционная работа 1. Взаимопосещение уроков. 2. Подготовка к проведению предметной недели математики. 3. Предметная неделя математики.	Январь-март	
	Заседание 4. Профстандарт педагога 1. Профессиональный стандарт педагога как инструмент повышения качества образования. 2. Отчеты по темам самообразования.	Февраль	Члены ШМО
	Заседание ГорМО	Март	
	Межсекционная работа: 4. Взаимопосещение уроков. 5. Репетиционные экзамены в 9, 11 классах. 6. Промежуточная аттестация	Апрель-май	
	Заседание 5. Подведение итогов. 1. Анализ работы ШМО за 2017-2018 учебный год. 2. План работы на 2018-2019 учебный год. 3. Обсуждение учебной нагрузки на 2018-2019 учебный год.	Май	Нежданова О.Л.