

**муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
основная общеобразовательная школа №9 г. Канска**

**УТВЕРЖДАЮ:**  
Директор МБОУ ООШ № 9  
\_\_\_\_\_ И. П. Чулков  
Приказ №184-о от «30» 08. 2024

**ПЛАН РАБОТЫ**  
**школьного методического объединения**  
**учителей естественно-математического цикла**  
**на 2024– 2025 учебный год**

Руководитель ШМО:  
**Корботова Т.Б.**

Канск, 2024

**Методическая тема МО:** «Повышение качества обучения. Активизация познавательной и мыслительной деятельности в условиях модернизации системы образования».

**Цель работы МО:** создать оптимальные условия, способствующие развитию личности ребенка, формированию у учащихся потребности в обучении и саморазвитии в соответствии со своими задатками и способностями, повышению качества образования.

**задачи МО:**

1. Повышение качества образования (совершенствование системы подготовки учащихся к итоговой аттестации, формирование внутренней оценки качества обученности учащихся, анализ контрольных работ, пробных работ ОГЭ).
2. Овладение технологиями работы с интерактивным оборудованием и активизация его использования в учебном процессе.
3. Продолжить работу по внедрению Интернет - технологий по подготовке учителей к урокам.
4. Совершенствование технологии и методики работы с одаренными детьми.
5. Повышение профессионального мастерства педагогов через самообразование, участие в творческих мастерских, использование современных информационных технологий.
6. Создать необходимые условия для обеспечения инновационной педагогической практики учителей, самообразования, использование современных технологий (в том числе ИКТ) и обобщения передового педагогического опыта.
7. Создавать условия для самоопределения, построения учащимися индивидуальных образовательных маршрутов, тем самым формировать у учащихся выпускных классов базу знаний для успешного прохождения независимой экспертизы оценки знаний, сдачи ОГЭ.
8. Активизировать развитие творческих способностей, познавательной активности у учащихся, формирование навыков проектной и исследовательской деятельности на школьном, муниципальном и областном уровне.
9. Совершенствовать работу МО посредством создания новых дистанционных форм работы.

10. Обобщать и распространять накопленный опыт работы преподавателей, публиковать материал в муниципальном сборнике методических разработок.

### **Основные направления деятельности работы ШМО**

***1. Повышение методического уровня учителей географии биологии химии. Работать над повышением профессионального, методического уровня учителей по следующему плану:***

1. Изучить материалы по внедрению ФГОС ООО.
2. Изучить инновационные технологии в обучении предмета.
3. Проводить открытые уроки, круглые столы по вопросам методики преподавания предметов.
4. Участвовать в профессиональных конкурсах и фестивалях..
5. Участвовать в работе педагогических советов, научно-практических конференций,
6. Использовать опыт передовых учителей России. Изучать Интернет ресурсы.
7. Обобщить и распространить опыт работы учителей ШМО.
8. Повысить свою квалификацию, обучаясь в различных очных и дистанционных курсах по повышению квалификации учителей.

***2. Повышение успеваемости и качества знаний по предмету***

1. Добиваться усвоения знаний и навыков по предмету в соответствии с требованиями государственных стандартов образования.
2. Применять современные, инновационные методы обучения.
3. Вести целенаправленную работу по ликвидации пробелов знаний учащихся.
4. Обращать особое внимание на мотивацию деятельности ученика на уроке.
5. Создать комфортные условия работы для всех учащихся на уроках.
6. Дополнительные занятия использовать для расширенного изучения отдельных вопросов
7. Практиковать разноуровневые контрольные работы, тесты с учетом уровня подготовленности учащихся.
8. Вести качественную работу по подготовке учащихся к ОГЭ.

### ***3. Работа с одаренными детьми***

1. Выявление одаренных детей по результатам творческих заданий по предмету, олимпиадам.
2. Организация индивидуальных занятий с одаренными детьми, привлечение их к участию в научно-практических конференциях.
3. Обучение учащихся работе с научной литературой, со справочниками по предмету; использованию Интернета для получения дополнительного материала.
4. Подготовка и участие в конкурсах, очных и заочных олимпиадах по предмету.
5. Способствовать творческому росту ученика, создавая комфортные условия для развития его личности.

### ***4. Внеклассная работа***

1. Подготовка и проведение предметной недели (по особому плану).
2. Проведение школьной олимпиады
3. Подготовить учащихся к участию в различных олимпиадах и конкурсах по предмету.

### ***5. Совершенствование работы учителя:***

1. Продолжить работу над пополнением кабинетов, делиться методическими находками, осуществлять помощь и поддержку не только учащимся, но и друг другу, изучать опыт коллег по работе, прислушиваться к замечаниям и советам, быть в творческом поиске оптимальных методов, приемов, средств обучения.
2. Для овладения знаниями включать в полном объеме в процессе обучения не только восприятие, осмысление, запоминание, но и аналогию, обобщение и систематизацию и обязательно с применением знаний на практике по возможности с большей самостоятельностью.
3. Добиваться комплексного подхода в обучении учащихся, синхронного решения образовательных и воспитательных задач, с тем, чтобы каждый ученик достиг уровня обязательной подготовки, а способные ученики смогли бы получить образование более высокого качества.
4. Повседневная работа учителя по самообразованию

## Планирование работы методического объединения

Месяц	План проведения заседаний ШМО	Ответственные
август	<p>Заседание №1.</p> <p>1. Анализ результатов итоговой в 9-м классе в 2023-2024 уч.г.</p> <p>2. Утверждение плана работы МО на 2024-2025 уч.г.</p> <p>3. Рассмотрение рабочих программ преподавания географии биологии и химии, математики, физики, информатики программ элективных курсов в 2024-2025 уч.г.</p> <p>4. Утверждение тем самообразования педагогов.</p> <p>Открытые уроки и мероприятия в 2024-2025 учебном году.</p> <p>5. Подготовка к проведению школьного тура</p> <p>6. Всероссийской олимпиады школьников по предметам.</p> <p>Организация консультаций для учащихся 9 класса.</p>	<p>Корботова Т.Б.</p> <p>Члены ШМО</p>
сентябрь	<p>1. Формирование функциональной математической грамотности</p> <p>2. Контроль за успеваемостью учащихся 5 класса.</p> <p>3. Проведение входных контрольных работ</p> <p>4. Создание групп риска.</p> <p>5. Разработка маршрутных листов.</p>	<p>Рахманова В.П.</p> <p>Учителя - предметники</p>
октябрь	<p>1. Проведение предметных олимпиад,</p> <p>2. Работа по предупреждению неуспеваемости школьников.</p> <p>3. Организация совместной помощи при подготовке учащихся к промежуточной и итоговой аттестации.</p>	<p>Учителя - предметники</p>
ноябрь	<p>Заседание №2.</p> <p>1. Итоги I четверти. Анализ качества знаний и успеваемости</p>	<p>Корботова Т.Б.</p>

	<p>учащихся.</p> <p>2. Анализ выполнения учебных программ и планов.</p> <p>3. Анализ адаптации учащихся 5 класса к системе обучения и требованиям основной школы.</p> <p>4. Составление графика проведения консультаций по ликвидации пробелов со слабоуспевающими учащимися.</p> <p>5. Панорама методических идей. Представление материала, наработанного по темам самообразования.</p> <p>6. Методическое сообщение «Основные механизмы реализации требований ФГОС СОО: планируемые результаты и система оценок»</p>	<p>Учителя - предметники</p> <p>Корботова Т.Б.</p>
декабрь	<p>1. Контроль со стороны МО за выполнением программного материала и практической части .</p> <p>2. Участие учащихся выпускных классов в пробных работах</p> <p>3. Работа со слабоуспевающими детьми.</p> <p>4. Взаимопосещение уроков учителями</p>	Учителя - предметники
январь	<p>Заседание №3.</p> <p>1. Итоги II четверти. Анализ качества знаний и успеваемости учащихся.</p> <p>2. Методическое сопровождение подготовки к ОГЭ.</p> <p>3. Дидактическое сопровождение ОГЭ - работа с сайтом <a href="http://fipi.ru">fipi.ru</a> .</p>	Учителя - предметники
февраль	<p>1. Составление плана проведения методической недели</p> <p>2. Анализ реализации плана работы с одаренными детьми.</p> <p>3. Подготовка к школьному туру научно- исследовательских работ</p>	Учителя - предметники

	4.Методическое сообщение «Современный урок в свете требований ФГОС СОО»	Рахманова В.П.
март	Заседание №4. 1.Анализ проведенных открытых уроков. 2.Итоги III четверти. Анализ качества знаний и уровня обученности учащихся. 3.Утверждение материалов для промежуточной аттестации.	Учителя - предметники
апрель	1.Подготовка к школьному туру научно- исследовательских работ 2.Методическое сообщение «Использование современных образовательных технологий для рациональной организации процесса обучения». 3.Повышение квалификации отчёты по самообразованию	Корботова Т.Б.
май	Заседание №5. 1.Отчет педагогов об участии в семинарах, олимпиадах, вебинарах и других образовательных мероприятий. 2.Анализ работы МО в 2024-2025 учебном году. 3.Планирование мероприятий на 2025-2026 учебный год. 4.Отчет по темам самообразования.	Корботова Т.Б.