

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение

«Усть-Волчихинская средняя школа»

«СОГЛАСОВАНО»

«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель директора по
МР: _____ Логачёва М.А.

Директор
_____ Карташов А.Б.

**План работы
ШМО учителей естественно-математического цикла (плановые заседания)
на 2023-24 учебный год**

Проблема, над которой работает МО:

Повышение учебной мотивации обучающихся и достижение образовательных результатов (предметных, метапредметных и личностных) на основе освоения базовых технологий, обеспечивающих реализацию ФГОС и обновленных ФГОС ООО и СОО.

Цель методической работы МО:

Формирование личностных, коммуникативных и надпредметных знаний в процессе реализации ФГОС .

Направление методической работы МО:

- 1.Повышение педагогического мастерства учителя через развитие профессиональных компетенций;
2. Создание необходимых условий для обеспечения инновационной педагогической практики учителей, самообразования и обобщения передового педагогического опыта;
3. Повышение качества проведения учебных занятий на основе внедрения новых технологий.
- 4.Стимулирование познавательной самостоятельности учащихся и развитие у них творческого потенциала

Задачи методической работы МО:

Совершенствовать педагогическое мастерство учителей по овладению новыми образовательными технологиями;
продолжить изучение нормативной и методической документации по вопросам соответствия требованиям новых образовательных стандартов ООО;
деятельность педагогического состава по приведению образовательной среды школы в соответствие с требованиями новых образовательных стандартов;
отбор содержания и составление рабочих программ по предметам с учетом индивидуальных особенностей общеобразовательного учреждения, анализ авторских программ; первоначальная экспертиза изменений, вносимых преподавателями в рабочие программы;
взаимопосещение педагогами уроков в классе, непосредственно работающем по новым образовательным стандартам, с последующим анализом и самоанализом уроков по формированию УУД;
выработка единых требований к системе оценки достижений учащихся и инструментарий для оценивания результатов на первой и второй ступенях обучения;
разработка системы промежуточного и итогового мониторинга обучающихся (тематическая, семестровая, зачетная и т. д.);

составление отчетов о самообразовании педагогов по повышению своей профессиональной компетентности;
 выявление запросов родителей и учащихся к организации внеурочной деятельности;
 укрепление материальной базы и приведение средств обучения, в том числе учебно-наглядных пособий по предметам в соответствие современным требованиям к формированию УУД.

Активизировать работу с одарёнными детьми и организовать целенаправленную работу со слабоуспевающими учащимися через индивидуальные задания, выполнение которых основано на использовании современных технологий.

Повысить уровень подготовки учащихся к ЕГЭ и ОГЭ по предметам естественно-математического цикла через внедрение современных образовательных технологий (проектной, исследовательской, ИКТ).

Повышать качество образования и развивать интерес к дисциплинам физико-математического цикла, используя деятельностный подход в обучении, организацию проектной деятельности учащихся и кружковую работу по предметам.

Продолжать развивать у детей внимание, память, включая в содержание урока разнообразные виды деятельности учащихся, активизирующие их работу;

Активизировать деятельность членов педагогического коллектива в творческих проектах, конкурсах, фестивалях, дистанционных олимпиадах.

Продолжить развитие процесса обучения на основе внедрения разноуровневого подхода и к обучению и оценки знаний учащихся, оптимально сочетать различные способы обучения;

Расширить ИКТ – компетентность учителей и учащихся.

№ п/п	Мероприятие	Ответственный за проведение
1.	август	
	Утверждение рабочих программ учителей на 2023-2024 учебный год	Руководитель ШМО
2.	1 четверть	
	Анализ итогов аттестации обучающихся 9, 11 классов	Руководитель ШМО
	Изменения в КИМах ГИА 2024	
	Подготовка и проведение месячника предметов ЕМЦ.	
3.	2 четверть	Руководитель ШМО
	Семинар «Формы организации повторения изученного материала с целью подготовки к экзаменам»	
	Анализ результатов школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по предметам.	
	Подготовка обучающихся к районному этапу всероссийской олимпиады школьников.	
4.	3 четверть	Руководитель ШМО
	Практикум «Различные формы дополнительных занятий с обучающимися»	
5.	4 четверть	Руководитель ШМО
	Круглый стол «Единство урочной и внеурочной работы - важнейшее условие качественного учебного процесса»	

Руководитель ШМО:

Швемлер Л.И.