

УТВЕРЖДЕН
протоколом заседания школьного
методического объединения
учителей естественно – научного
цикла МБОУ «Камышенская СОШ»
Петропавловского района
от 28.08.2024 № 1

ПАСПОРТ
школьного методического объединения (ШМО)

Раздел паспорт а школьн ого МО	Содержание раздела
Наимен ование школьн ого МО	МО естественно - научного цикла
Цель и задачи деятель ности ШМО на учебны й год, приори тетные направл ения деятель ности ШМО	<p>Методическая тема: «Повышение качества образовательного процесса путем использования современных педагогических технологий в условиях реализации обновлённых ФГОС»»</p> <p>Цели методической работы:</p> <ul style="list-style-type: none">• Повышение педагогического мастерства учителя через развитие профессиональных компетенций;• Создание необходимых условий для обеспечения инновационной педагогической практики учителей, самообразования и обобщения передового педагогического опыта;• Повышение качества проведения учебных занятий на основе внедрения новых технологий. <p>Задачи методической работы:</p> <ul style="list-style-type: none">• Изучать и активно использовать инновационные и информационные технологии по предметам ЕНД, пользоваться Интернет-ресурсами в учебно-воспитательном процессе с целью развития личности учащихся, их творческих и интеллектуальных способностей.• Повышение качества обучения через применение инновационных технологий обучения.• Ознакомление педагогов с научно-методической информацией по предметам, усвоение новых стандартов, подходов, требований к содержанию образования.• Продолжать работу с одарёнными детьми и организовать целенаправленную работу со слабоуспевающими учащимися через индивидуальные задания, совершенствовать внеурочную деятельность согласно ФГОС.

	<ul style="list-style-type: none"> • Повысить уровень подготовки учащихся к ЕГЭ и ГИА по предметам естественно-математического цикла через внедрение современных образовательных технологий. • Формирование функциональной грамотности на уроках и во внеурочной деятельности • Совершенствовать формы организации самостоятельной и проектной деятельности учащихся на уроках математики, химии, биологии и физики. • Использовать различные виды повторения как средство закрепления и углубления знаний. • Формирование своего профессионального уровня в соответствии с требованиями профстандарта.
Руководитель ШМО	Малыгина Светлана Владимировна учитель географии, информатики. svet.malygina2011@yandex.ru
Состав ШМО	Малыгина Светлана Владимировна, учитель географии, информатики Малыгина Ольга Анатольевна, учитель химии, биологии Мурса Елена Егоровна, учитель математики Пенкина Татьяна Геннадьевна, учитель математики
План работы ШМО на учебный год	<ol style="list-style-type: none"> 1. Анализ работы за 2023-2024 учебный год 2. Редактирование и обновление рабочих программ по предметам 3. Планирование предметных недель 4. Проведение и подведение итогов предметных недель 5. Организация учащихся для участия в интернет-олимпиадах, конкурсах и других проектах 6. Методическая помощь в организации учебной деятельности 7. Взаимопосещение уроков с целью обмена опытом и оказания методической помощи 8. Посещение открытых уроков, семинаров в рамках школы и района 9. Индивидуальная работа с учащимися по повышению качества знаний 10. Итоги учебной деятельности по четвертям 11. Участие в работе районных МО 12. Пополнение банка дидактических материалов, для контроля ЗУН и подготовки к итоговой аттестации учащихся 9, 11 классов 13. Планирование на год системы подготовки к итоговой аттестации в форме ЕГЭ, ГИА 14. Обзор новинок УМК, ЦОР, печатных изданий и интернет-ресурсов по математике, физике, информатике, биологии, химии и географии 15. Тематические проверки знаний учащихся 9-11 классов 16. Промежуточная аттестация учащихся 9-11 классов 17. Анализ работы за год
Новост	Результаты мероприятий различного уровня (ВсОШ, конкурсы,

и	предметные недели и т.д.) для обучающихся и педагогов
Педагогически й опыт	Опыт работы школьного МО. Проведение предметных недель, экологического марафона, географических и биологических конкурсов. Проектно-исследовательская работа с учащимися.
Полезные ссылки	http://www.educaltai.ru/ https://iro22.ru https://iro22.ru/kumo/natural-sciences/ https://iro22.ru/kumo/mathematics/ https://iro22.ru/kumo/informatika-i-ikt/
Ссылка на страниц у ШМО	https://shkolakamyshenskaya-r22.gosweb.gosuslugi.ru/pedagogam-i-sotrudnikam/metodicheskaya-rabota/shmo-estestvenno-nauchnyh-distsiplin/