

**План работы МК учителей
естественно-математического цикла
на 2025-2026 учебный год.**

Тема работы МК:

**«Внедрение инновационных технологий в целях повышения качества образования
по предметам естественно-математического цикла
в условиях современного образовательного процесса»**

Цель работы МК: создание условий для сохранения объективности и повышения качества знаний обучающихся через применение инновационных технологий в учебном процессе, позволяющих наиболее полно реализоваться каждому обучающемуся и для профессионально-личностного роста педагога, как основы обеспечения качества образования.

Задачи:

1. Совершенствовать и применять на практике инновационные педагогические технологии, способствующие повышению качества обучения, для реализации современных требований образования;
2. Продолжить внедрение в практику работы учителей естественно-математического цикла современных образовательных технологий, направленных на формирование компетентностей обучающихся: технологии дистанционного обучения, проектной деятельности, проблемного обучения, критического мышления и т.д.

3. Развитие творческих способностей учащихся. Повышение интереса к изучению предметов естественно-математического цикла.
4. Активизировать деятельность педагогов по систематизации и повышению уровня подготовки мотивированных учащихся к участию в олимпиадах, конкурсах, исследовательской и проектной деятельности.
5. Совершенствовать формы и методы мониторинга за состоянием преподавания учебных дисциплин с целью повышения качества образования;
6. Продолжить работу по созданию условий для повышения уровня мастерства учителей естественно математического цикла через участие в мастер-классах, круглых столах, семинарах; через организацию системы работы по самообразованию и обмену опытом; через накопление инновационных разработок и распространение передовых педагогических идей.

План заседаний МК учителей естественно-математического цикла гимназии г. Тараклия

№	Тема заседания	Сроки	Ответственные
1.	Тема: «Организация и планирование работы МК учителей естественно-математического цикла на 2025-2026 учебный год»	Сентябрь-октябрь 2025г.	
1.1	Анализ работы МК естественно-математического цикла в 2024-2025 учебном году		Стоянова Т.В.
1.2	Обсуждение и утверждение плана работы на 2025-2026 учебный год.		Члены МК
1.3	Нормативно-методическое обеспечение по предметам естественно-математического цикла в 2025-2026 учебном году.		

1.4	Утверждение долгосрочного планирования по предметам естественно-математического цикла.		Члены МК
1.5	Утверждение долгосрочного планирования для учеников с ООП.		Учителя-предметники
2.	Тема: «Развитие функциональной грамотности на уроках практико-ориентированной направленности»	Ноябрь-декабрь 2025 г.	
2.1	Адаптация учащихся 5-ых классов к переходу в гимназический цикл.		Стоянова Т.В. Шаган А.В.
2.2	«Применение инновационных технологий на уроках биологии и химии и географии»		Учителя - предметники
	Предметная неделя по математике и истории румын и всеобщей истории.		Карамалак Т.И. Стоянова Т.В
2.6	Неделя биологии.		Гарановская О.С.
3.	Тема: «Использование межпредметных связей на уроках естественно-математического цикла»	Февраль-март 2026 г.	
3.1	Анализ результатов обученности учащихся за 1 семестр по предметам ЕМЦ.		Члены МК
3.2	Итоги предметных олимпиад, 1 тура интеллектуального марафона .		Карамалак Т.И.
3.3	День памяти павших в вооруженном конфликте 1992 года за защиту целостности и независимости Республики Молдова, жертв конфликта и выражения благодарности ветеранам этого конфликта – 2 марта		Стоянова Т.В.
3.4	Применение здоровьесберегающих технологий на уроках математики как реализация личностно-ориентированного подхода к обучению»		Карамалак Т.И.

3.5	2018-2028 Международное десятилетие действий " Вода для устойчивого развития"		Гарановская О.С. Стоянова Т.В.
3.6	Неделя информатики и физики.		Бишир Е.И. Шаган А.В.
4.	Тема: «Эффективность работы учителей МК естественно-математического цикла»	Апрель-май 2026г..	
4.1	Подведение итогов школьного марафона, кенгуру, олимпиад. Проблемы, достижения, и опыт.		Члены МК
4.2	Анализ эффективности организации работы со слабоуспевающими и сильными учащимися, обмен опытом поданному направлению.		Учителя-предметники
4.3	Изучение программы итогового оценивания результатов школьного обучения по математике, истории румын и всеобщей истории выпускников гимназии.		Карамалак Т.И. Стоянова Т.В
4.4	Анализ работы МК за 2025-2026 учебный год, определение задач работы МК на 2026-2027 учебный год.		Руководитель МК

