УТВЕРЖДАЮ Директор Сентября 2024 год

План заседаний методического объединения ЕНГ

№ заседания	Рассматриваемые вопросы	Дата проведени я	Ответственные
№1. «Планирование и организация методической работы учителей ЕНЦ 2024-2025 учебный год»	1. Анализ работы учителей ЕНЦ за 2023-2024 учебный год. 2. Ознакомление с планом МО учителей ЕНЦ на новый 2024-2025 учебный год и его утверждение 3. Составление календарных планов. 4. Утверждение тем самообразования. 5. Познакомить с новым ИМП на новый учебный год 6. Выработка единства требований в обучении: • соблюдение и выполнение единого орфографического режима; • знакомство с механизмом выставления оценок за разделы/сквозные темы и четверть в условиях обновления содержания программы; • дозировка классной и домашней работы, дифференцированный подход к домашнему заданию; • нормирование количества контрольных работ (СОРы и СОЧи). 7. Утверждение графиков СОР и СОЧ. 8. Модернизация содержания образования, ведущая к повышению учебной деятельности. 9. Подготовка к тестированию PISA	Август-сентябрь	Рук. ШМО ЕНЦ
№2. «Основы индивидуализации обучения. Методы диагностики и выявления индивидуальных особенностей учащихся»	1. Итоги 1 четверти. 2. Доклад«Применение инновационных технологий на уроках географии и естествознание». 3. Мастер-класс«Использование образовательных платформ на основе ИИ на уроках математики» 4. Подготовка к PISA	Ноябрь	Рук. ШМО ЕНЦ Венгрина М.А. Қапан Ж. Е.

№3.«Разработка индивидуальных учебных планов».	Итоги 2 четверти. Доклад «Использование интернет ресурсов на уроках математики и физики» Круглый стол «Результаты использования ИИ на уроках ЕНЦ»	Январь	Рук. ШМО ЕНЦ Берда А.И.
			Учителя ЕМЦ
№4.«Применение ИИ (искусственного	Итоги 3 четверти. Мастер-класс «Интерактивный спорт –	Март	Рук. ШМО ЕНЦ
интеллекта)метода обучения»	новые горизонты в обучении». 3. Доклад «Новые технологии на уроках физики».		Копеев Е.С. Курмашев А.Д.
№5. «Подведение итогов и обмен опытом»	1. Итоги учебного года 2. Анализ работы МО учителей ЕНЦ за 2024/25 учебный год. Определение проблем, требующих решения в новом учебном году 3. Какие результаты и достижения были достигнуты за время реализации	Май	Рук. ШМО ЕНЦ
	индивидуализированных подходов – ПРЕЗЕНТАЦИИ о достижениях учащихся.		Учителя Естественно- математического цикла

Руководитель ШМО ЕНЦ

Қапан Ж. Е. Удат

on 30 abyona 2024 rog. Mercia: "Manuelobruse y opromissague elengurecupet partoner generales England Produced Produc Annier pavora grusereri 1425 ja 2023-2024 greenent reg 2. Openomenere e relacion elle grecoccións Emp no nobaci 2024-2025 greches reg u ero ysbepreguere. 3. Cocobience xoeccepapear necoccob 4. Fiben requier Teer en en la planelse 5. Figurerouseurs e nouseure Uellet в Ворогота вренства подвиния 4. Fr Bepregenne zaaquenes copulor. 8. Mogephysique copephemiens organ-foundet féguesail de nobrencescoles greenout généralesmo con 9. Ryrosobaa « recorepolarerero PISA Bonjoin gue oбсерпедения 1. Bogares MO na mengussier greonerer 209 O scynigence nicacia parora Mo.

2 Обсудания вранием ненемия уроков, участие в перагогических монедрига 3 Убриев и шегода контрененая следов. значи на 2084-25 и год. Зажи паписать анамия усубе. Jemenne: 1 Beene 16 ruene NO ENES). 6 reaccepoloccio. г. Утверить пиани тематического пед-3. Подголовит входионе поиграновая задания н. Намисть опасия входить когоральния 5. Therewere gegen k outeningen, k papewinoder nounggenen Присутся вование. 1. Janax M. 8 Beneficia M. A. Heilegraf C.C. Koneeb 8.C. Opagaelle B.K. Morpella A. H. Apriella A. B. Mengamela B. D. Begga A. U.

заседания Thomorou om 29 okmatra 2024 roga Форма проведения: сининар "Основог инривиданизации "обучения Метора диагности-ки и выя внения инривидуам ных особенностей учанникая herea: Лиан засерания: 1 Umorie 1 rembernie Bacmynicia pyrologiement well Ents Banan ME. географии с докладан на тему: приненение имповационих техно-могии на уроках географии и естес-твознания: 3. То третвему вопрасу Капан Ж. С. учитем математики впотупина в мастер "Использование образоватемных татроми. На основе и и на уроках матемиа-

4. По четвертому вопросу учителя СНИ, Обсудния детами и подгорновку учанущ он к тестированию PISA

To replace bonpacy yeumaneree CHI onto nouncemo parting mangement parting cyrangeneed he nothing wavecomes manie no peque man chass.

muku"

Решения

om 6 ansapa 2025 roga Ло второгну вопросу принами к сведению применение возможнах имповациямими технологий на уроках СКИ. trucym combolares 10 useober: 1 Benja All. 3 Mengusacha D.D. принени активное уситем в маста 5. марозова А не Kuacce 6. Kanase med 7. Represent 12. 8. Ronella P.5. 9. Konella C.C. To rembermony bongay npunemo peneruse o nogramobile granguese k yearsuxer k yearsuxer B meconyobanin PISA no npequemane Ele y. 10 Оразамин Д.К Присутствовано НО ченовек Форма проведения крупной ста 1. Ganan. M. C. Benjuna MA aregulery auturn years Theua: Pagrasomka песьнов. Kypulacell &D. Roneeba 9.3. Menon Tarka BB new W. 40 Henan m. o. a umoralen 2 руководо. remberner (nacyrogues) to второму вопрасу с отпадан на тему: « исполозование интернет ресурсов на уромох математики и дирини висту рим учитем дризики и математики Берда А.И. Berga A. U. Koneel E.C. То третему вопросу учителени ЕНИ выше рассиотрена вопроса и редуньтать на тему: "Результать исполозования исполозования исполозования Peruence. to nephony bonposy brecome noppeamente u mogosmumo paremy nag nobalilemente unha omba marine pea prigrue max one

дование им при подготовие и проведения Thomoroe zaceponene 16.0 CH 28 N 4. To mpemiciny bonnocy nouseemo semende npossipairmen u uchais gobarno cospeniemo oprojobarnemen pergoso, e man muche ul 11 ha ypokar CHB. Ропиа проведения: Сашинар брисутствовано 9 ченовек: 1 берра А.И d. Benjuno U.A 3. Menen Daeba B.B. Cexperiago: 1887 Koneeba 9.5. 5 мородова ИН 6. trypuame 6. A.D. 7. Koneela P. B. 8 Koneel C. C. Trava: Trumenenue UU lucrycombennow cumereuma) kak wemoga objecuse Ло первону вопросу виступина руководи-тего Ле. О Венгрина Ле. с итогания качества знаний за 3 четверть. Ло второгну вопросу виступии учителя ориз кунтури Копев в С с исистер класто на тему: "Итерантивнай спорт новие горизонта в обучении " По третоему вопросу виступии учитає дпунки куписичев ЛД с дожавом на тему "Новае техногоми на уроках сризики: Peruenue to первону вопросу продаетить расту mequilman CHY То второму вопросу учитемами методического обеденение принето антивное участие вмостер моске у

MO CHES NS Ipomonoe jacepanice MD om 27 reas 2025 rega пример иметеранктивного водчения во третиему вопросу принеток шионо гованию текногогий современного Рорига проведения: крупной стой. apurcymen bolano & renober: 1. Berga A. U.
2. Benzama III.
3. Leeppetrela 5.5.
4. Menierob C.C. Cenpeman . Wit konee ba 95. 5. Моророва А.Н. 6. Openation De 7. Konee & P. B P. Conee & C. C. итогов и общен Mana: « Kogbegenne oramale The neplacy bonney bromynicia pyrologu-nels WNO Chels Benzicua le 4 no lemortan yrelohoro roga. То второму вопросу учителями СН гу проведен оману работа за 2024 2025 уго Определена проблеми на бурущий учеты 209. предентована результата и дости-предентована результата и дости-пении за уч. год. Peruence to replace bonnocy no umorana gresso no roga normabilia yelica u mena no yeliculum named karecomba znamici yr.ce no npequemane chy.

To Empary Conpacy njogarnerus paso-ny yeu marier CHB. Oppegereun nios erun u percence na sypyryris yrestent rog. to mpemberry Conpacy yrumarerur CHG percenco niogarnerus pasomy e gaper-nerus yru, yrumure 8 konnycar, and niagax. Cenjemans: & koneeba 9.5 * 5

Анализ учителей ЕНЦ КГУ "Общеобразовательная школа села Лозовое отдела образования по Жаксынскому району управления образования Акмолинской области"

на 2024-2025 учебный год

1. Количественный и качественный (отдельно список приложить) состав учителей ЕНЦ.

№	Предметы ЕНЦ	Ф.И.О педагого в	Ст	Педа гог- маст ер	Педагог- исследов атель	Педаго г- экспер т	Педаг ог- модер атор	Без категор ии
1	физика	Курмаше в Аскарбек Дукенбае вич	41					+ (пенсио нер)
2	физика, математика,алгебр а,геометрия	Берда Андрей Иванови ч	До год а					планир уемая аттеста ция 2028- 2029 уч.год
3	математика,алгебр а,геометрия	Курмано ва Гулжами ла Муратбе ковна	28				аттесту ется 2024- 2025 уч. год	
4	информатика	Мешелов Самат Серикови ч	13				аттесто ван 2023- 2024 уч. год	
5	химия	Серова Татьяна Александ ровна	2					аттесту ется 2024- 2025 уч. год
6	естествознание, география	Венгрина Мария	13				аттесто ван 2023-	

		Афанасье вна				2024 уч. год	
7	география	Мендыба ева Бибигуль Булатовн а	19 (5)		аттесту ется 2024- 2025 уч. год		
8	биология	Морозов а Антонид а Николаев на	42		+ (пенси онер)		
9	биология. химия	Копеева Фариза Боранбае вна	8			аттесту ется 2024- 2025 уч. год	

2. Качество знаний учащихся в разрезе четвертей, итоги года, Анализ, динамика повышения или снижения (2024-2025 гг)

Предметы ЕНЦ,	1	2	3	4	Годовая
количество учащихся	четверть	четверть	четверть	четверть	
5-11 классы, 54 - учащихся	78,63	81,24	81,71	82,62	81,25

3. Работа предметной Ассоциации (реализация плана 2024-2025 учебного года, что не реализовано, проблемы, выводы, рекомендации

Отчет о работе предметной Ассоциации учителей ЕНЦ за 2024–2025 учебный год

1. Реализация плана работы

Полностью реализовано:

Проведены все 5 плановых заседаний MO. Утверждены рабочие программы, КТП, план недели естественных наук.

Проведены школьные олимпиады и анализ их результатов.

Организованы мероприятия по повышению качества преподавания (взаимопосещение уроков, методические рекомендации, круглый стол и др.).

Выполнен анализ качества знаний учащихся по итогам каждой четверти и учебного года.

Проведены мероприятия по подготовке к промежуточной и итоговой аттестации, в том числе консультативные и индивидуальные занятия по подготовке PISA и МОДО.

Подготовлены и утверждены документы по ГИА, проведен анализ пробелов в знаниях учащихся.

Члены МО выступили с докладами и отчетами согласно плана.

2. Частично реализовано / не реализовано:

Не в полном объеме организованы результаты в олимпиадах и проектной деятельности учащихся, несмотря на обсуждение вопроса на заседании. Требуется больше занятий, практических примеров и проектов для раскрытия потенциала учащихся.

Не все члены МО активно включались в межсекционную работу, в частности, в разработку индивидуальных планов ликвидации пробелов у неуспевающих, а так же улучшения качества показателей участия в конкурсах, проектах и олимпиадах.

Некоторые темы самообразования членов МО не были раскрыты полноценно, часть отчетов носила формальный характер.

3. Проблемы, выявленные в ходе работы:

Разный уровень методической подготовки учителей и низкая активность отдельных членов МО.

Недостаточный уровень мотивации учащихся к участию в олимпиадах и проектной деятельности.

Проблемы с преемственностью между начальными и средними звеньями (выявлено на круглом столе).

Недостаток времени на углубленную работу с неуспевающими учащимися в рамках учебной нагрузки.

Невысокая эффективность использования современных ЦТ на отдельных уроках (по результатам взаимопосещений).

4. Выводы:

Работа МО в целом организована на высоком уровне, соответствует годовому плану.

Поставленные цели в основном достигнуты, по анализу результатов разрабатывается системная работа по повышению качества

образования.

Имеются точки роста в организации проектной и исследовательской деятельности, индивидуальной работе с учащимися.

5. Рекомендации на 2025–2026 учебный год:

Повысить активность всех членов MO, вовлекая их в разработку и реализацию мероприятий, так же принимая возможные пути по улучшению качества участия в проектах и олимпиадах.

Внедрить систему наставничества внутри МО (опытные педагоги — молодым специалистам).

Продолжить и усилить работу по преемственности с начальным звеном.

Усилить использование современных цифровых технологий на уроках, для стимуляции познавательной деятельности учащихся..

Уделить внимание углубленной подготовке к олимпиадам,проектам и конкурсам используя внешние ресурсы и платформы.

https://www.instagram.com/p/DGKu8N4Coxp/?igsh=Zmt3cnQwejh2dGM3

https://www.instagram.com/reel/DGLGtdrC2Zs/?igsh=bzhkaWV5OXRha2t3

https://www.instagram.com/reel/DGDLzy6gvMV/?igsh=dDZndTNiY3Z1YWw5

https://www.instagram.com/reel/DGApmMvgL0U/?igsh=MTRqaGVicHJvcXVwdA==

https://www.instagram.com/reel/DGApSrTA4as/?igsh=ZXhsYTJ5Y3BlYjZ4

https://www.instagram.com/p/DF9nCwbtdDm/?igsh=MTZiNnFma2JjYXVINQ==

https://www.instagram.com/reel/DFw_DdZgejC/?igsh=bTB1ZmIybjkzeGts

4. Результативность участия педагогов в конкурсах, семинарах и другие мероприятия, согласно утвержденным УО и 514 приказом МП) (сравнительный анализ 2024-2025 гг)

ФИО педагога	стаж	категория	Достижение в районе	Достижение в области	Достижение в республике
Мешелов Самат Серикович	13	педагог- модератор	Сельская олимпиада, Сембай Мансур, 9 класс Участие в районном семинаре, мероприятие на тему: "Турнир по информатике".		
Венгрина Мария Афанасьевна	13	педагог- модератор	Участие в исследовательских проектах Зерде, Венгрина Ангелина, 6		

			класс, "Топонимы села Лозовое", участие в районной и дистанционной олимпиаде "Мың бала", районная олимпиада по естествознанию.	
Берда Андрей Иванович	до года	педагог	Участие в районной и дистанционных олимпиадах "Алтың сақа", "Мың бала".	