## Модель повышения качества общего образования в Хабаровском крае в 2024/2025 учебном году

Показатели	Классы	Предметы	Сопровождающие организации- партнеры	Форматы	Сроки реализации
Уменьшение доли обучающихся, не преодолевших минимальный порог баллов на ЕГЭ	11	Математика Русский язык Физика Химия Биология	ГК Просвещение КГКУ РЦОКО	Еженедельные онлайн-семинары с практикумами для педагогов	С 17 сентября 2024 – апрель 2025
				Еженедельные практические занятия с обучающимися на базе OO	С 17 сентября 2024 – апрель 2025
				3 сессии диагностических работ в формате ЕГЭ	Октябрь 2024, январь, апрель 2025
			ФГБНУ ИСРО КГАОУ ДПО ХК ИРО	Еженедельные онлайн-семинары на методические компетенции	Октябрь 2024
				Обобщение лучших педагогических практик края	Ноябрь 2024
Увеличение среднего тестового балла до значений достаточным для поступления в ВУЗ	11	Математика Русский язык Физика Химия Биология	КГАОУ ДПО ХК ИРО	Краевая онлайн-школа (занятия в формате «Учитель+класс»)	Февраль-апрель 2025
		TI		КПК для учителей	Октябрь - ноябрь 2024
	9, 10, 11	История Обществознание Информатика	ГАОУ ВО МГПУ	Тематические семинары/онлайн- практикумы	Октябрь 2024- апрель 2025
				Онлайн-консультации	Октябрь 2024- апрель 2025
	8, 9, 10	Физика Математика	Наука в регионы 3.0	КПК для учителей	
				Тематические онлайн-семинары	Уточняется
				Диагностические работы	
Увеличение доли обучающихся, принимавших участие в ЕГЭ, получивших высокие баллы (81-100)	10-11	Математика Физика Химия Биология	Фонд развития ФИЗТЕХ-школ	Еженедельные методические мероприятия для учителей	Октябрь 2024 – апрель 2025
				КПК для учителей	Сентябрь 2024 — апрель 2025
				Диагностические работы для обучающихся	Сентябрь-декабрь 2024

## Модель повышения качества общего образования в Хабаровском крае в 2024/2025 учебном году

НОО Повышение уровня сформированности функциональной грамотности младших	4	Русский язык	КГАОУ ДПО ХК ИРО, региональная методическая команда	Семинары с практикумами в смешанном формате	Октябрь 2024 – май 2025
школьников на 3% Снижение % заданий, вызывающие затруднения у обучающихся на: РУ –5%,		Математика			
MA - 5%, $OM - 3,5%Снижение доли обучающихся, не справившихся с заданиями ВПР до РУ -7\%, MA - 3\%, OM - 0,5\% 60% учителей, работающих в 4 классах, приняли участие в мероприятиях$		Окружающий мир		КПК для учителей «Функциональная грамотность младших школьников: перспективы формирования и оценки»	Март 2025