

МЕТОДИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ

по сопровождению повышения качества общего образования в Хабаровском крае в 2024-2025 учебном году

МАРТ								
Фор-маты	Еженедельные тематические онлайн-семинары					Ежемесячный онлайн-интенсив		
Участ-ники	Методисты ММС, учителя, руководители РМО, ШМО					Методисты ММС, учителя информатики, руководители РМО, ШМО	Методисты ММС, учителя английского языка, руководители РМО, ШМО	Методисты ММС, учителя истории, обществознания, руководители РМО, ШМО
Пред-меты	Русский язык (среда)	Математика (среда)	Биология (среда)	Химия (четверг)	Физика (пятница)	Информатика (вторник)	Английский язык	Обществозна-ние
1-я неделя	05.03., 16.30 ч. – Пунктуационный практи-кум. Оформ-ление цитат (задания 16-21)	05.03., 16.00 ч. – Стереометрия. За-дачи на нахождение площадей и объемов	05.03., 16.00 ч. – Нервная си-стема, анализа-торы	06.03., 16.00 ч. – Нахождение молеку-лярной формулы ор-ганического веще-ства по его плотно-сти и массовым до-лям элементов, вхо-дящих в его состав. Задание 33	06.03., 16.00 ч. – Свой-ства фото-нов. Фотоэф-фект			
2-я не-деля	12.03., 16.30 ч. – Средства выразитель-ности (зада-ние 22)	12.03., 16.00 ч. – Анализ диагностиче-ской работы	12.03., 16.00 ч. – Эндокринная си-стема, нервно-гуморальная ре-гуляция	13.03., 16.00 ч. – Расчётные задачи вы-сокого уровня слож-ности. Задание 33	14.03., 16.00 ч. – Ядерная физика			

3-я неделя	19.03., 16.30 ч. – Работа с микротекстом: стилистический анализ микротекста (задание 3)	19.03., 16.00 ч. – Основы математического анализа. Решение задач. Часть 1	19.03., 16.00 ч. – Генетическая структура популяции, закон Харди-Вайнберга, факторы эволюции, видообразование	20.03., 16.00 ч. – Нахождение молекулярной формулы органического вещества по продуктам сгорания. Задание 33	21.03., 16.00 ч. – Решение задач с развернутым ответом по механике			
4-я неделя	26.03., 16.30 ч. – Работа с микротекстом: стилистический анализ микротекста (задание 3)	26.03., 16.00 ч. – Основы математического анализа. Решение задач. Часть 2	26.03., 16.00 ч. – Доказательства эволюции, направления и пути эволюции, формы эволюционного процесса	27.03., 16.00 ч. – Расчётные задачи высокого уровня сложности. Задание 34 (часть 1)	28.03., 16.00 ч. – Решение задач с развернутым ответом по молекулярной физике	25.03., 16.00 ч. – Практическое программирование (анализ числовых последовательностей)		28.03., 15.00 ч. Формы работы учителя при подготовке к ГИА по обществознанию
5-я неделя							31.03., 15.00 ч. Задание 38. Письменное высказывание с элементами рассуждения на основе таблицы/диаграммы: структура, оценивание, подготовка	
Отчетность	Понедельник еженедельно	Вторник еженедельно	Понедельник еженедельно	Понедельник еженедельно	Среда еженедельно	До 01 числа следующего месяца	До 01 числа следующего месяца	До 01 числа следующего месяца

Ссылки для подключения:

РУССКИЙ ЯЗЫК	https://sferum.ru/?call_link=IEf2u4eFkeZZ4OMETbZ8887nsDGBRtgPB-Eax2Kzuao
МАТЕМАТИКА	https://sferum.ru/?call_link=i3Wj4p6h_K61tX8VhgGHid-u878QJStbsk2ilhQEvWY
БИОЛОГИЯ	https://sferum.ru/?call_link=-LcJnV4kuf7bM7pcwRwhFOotv_DCTXCoF3uHrUUIQhU
ХИМИЯ	https://sferum.ru/?call_link=xMIL3BBSnLx1TZA12X6EL8vbhY71uNEHN9Jp-jucPtc
ФИЗИКА	https://sferum.ru/?call_link=i3Wj4p6h_K61tX8VhgGHid-u878QJStbsk2ilhQEvWY
ИНФОРМАТИКА	https://sferum.ru/?call_link=i3Wj4p6h_K61tX8VhgGHid-u878QJStbsk2ilhQEvWY
ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ	https://sferum.ru/?call_link=MavgmzAB4kscHH_gF73YGwYOLhKMxnncx0WBnhj3sIo
ИСТОРИЯ	https://sferum.ru/?call_link=C7oIaoFpDQR-e6kkauFDUz-PI8hvoHTy1aMPHEDVO9w
ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК	https://sferum.ru/?call_link=sKko1r7xB2pah-XSG2Ejkq9lFtqZ2cAT2LCHHfRWEe8