

<i>Тема вебинара</i>	<i>Ссылка для подключения</i>
Методические рекомендации для учителей по подготовке выпускников к ЕГЭ по химии в 2022 г.	<a href="https://youtu.be/0qN4B1I8KoE">https://youtu.be/0qN4B1I8KoE</a>
ОГЭ по химии 2022. Методические рекомендации для учителей по подготовке выпускников к ГИА по химии в 2022 г.	<a href="https://youtu.be/dM_HCfCTIC4">https://youtu.be/dM_HCfCTIC4</a>
Результаты ЕГЭ по химии 2022. Изменения в КИМ ЕГЭ по химии 2023	<a href="https://vk.com/video-212454770_456239034">https://vk.com/video-212454770_456239034</a>
Итоги ГИА 9 химия	<a href="https://vk.com/video-212454770_456239047">https://vk.com/video-212454770_456239047</a>