

## Программа

заседания ОМО учителей инженерно-технического направления  
«Современные педагогические практики и технологии как ресурс повышения  
качества образования на уроке инженерно-технического направления»

27.03.2024

Заседание ОМО пройдет в онлайн-формате.

**I. Подключение участников заседания ОМО учителей инженерно-технического направления. (12.20-12.30)**

**II. Выступления (12.30-13.15)**

№	Ф.И.О.	Образовательное учреждение	Тема выступления	Время
<b>Ссылка для подключения</b> <a href="https://sferum.ru/?call_link=LbrzNJoNabtcGE3Bw3fLjJBnaLEEy6AoCjUGhx3ilg8">https://sferum.ru/?call_link=LbrzNJoNabtcGE3Bw3fLjJBnaLEEy6AoCjUGhx3ilg8</a>				
1	Устюжанин Александр Викторович	Вятский многопрофильный лицей	Инженерный проект как способ развития инженерно-технических компетенций школьников.	15 минут
2	Холстинина Ольга Ивановна	КОГОбУ СШ пгт Нема	Формирование функциональной грамотности через систему практико-ориентированных заданий.	15 минут
3	Орехова Ольга Юрьевна	МКОУ "Лицей с кадетскими классами им. Г. С. Шпагина" города Вятские Поляны	Комплексный подход к созданию заданий на формирование математической грамотности	15 минут

**III. Рефлексия. Организационные вопросы (13.15-13.30)**

*Приглашаем учителей математики, физики, технологии, информатики школ Юго-Восточного образовательного округа принять участие в работе ОМО.*