

МБОУ «Лицей г. Отрадное»

Организация подготовки 9-классников к сдаче ОГЭ

С использованием платформы СФЕРУМ



Учитель математики Кунтыш С.А.,
высшая квалификационная категория



«Сферум» для цифровой трансформации школ

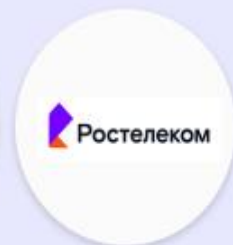


Задача «Сферума» — формирование единой коммуникационной среды для всех участников образовательного процесса



Реализуется в рамках Постановления Правительства России № 2040 от 7 декабря 2020 года «О проведении эксперимента по внедрению цифровой образовательной среды»

«Сферум» — российская цифровая платформа для учёбы и общения Создатели и разработчики: ООО «Цифровое образование - совместное предприятие ПАО «Ростелеком» и VK (ранее Mail.ru Group)





Встреча запланирована

Светлана Кунтыш приглашает на встречу в VK
Звонках: «Подготовка к ОГЭ по математике» Каждую пятницу

Присоединиться по ссылке:

[https://sferum.ru/?](https://sferum.ru/?call_link=ra081JrpHrz1DPuB2yk7W6jF482RjWbKGZlapH9KvfM)

[call_link=ra081JrpHrz1DPuB2yk7W6jF482RjWbKGZlapH9KvfM](https://sferum.ru/?call_link=ra081JrpHrz1DPuB2yk7W6jF482RjWbKGZlapH9KvfM)

Скопировать ссылку

Отправить текст сообщением

Скопировать текст приглашения

Сохранить

Сохранить и вернуться

→ Домашнее задание на следующее занятие

Предмет

"Логика в математике"/Группа М

Период

2 триместр

Дата урока

22.02.24

Тема урока

1.23. Неравенства с одной переменной. (1 ч)

Дистанционный урок

Создать

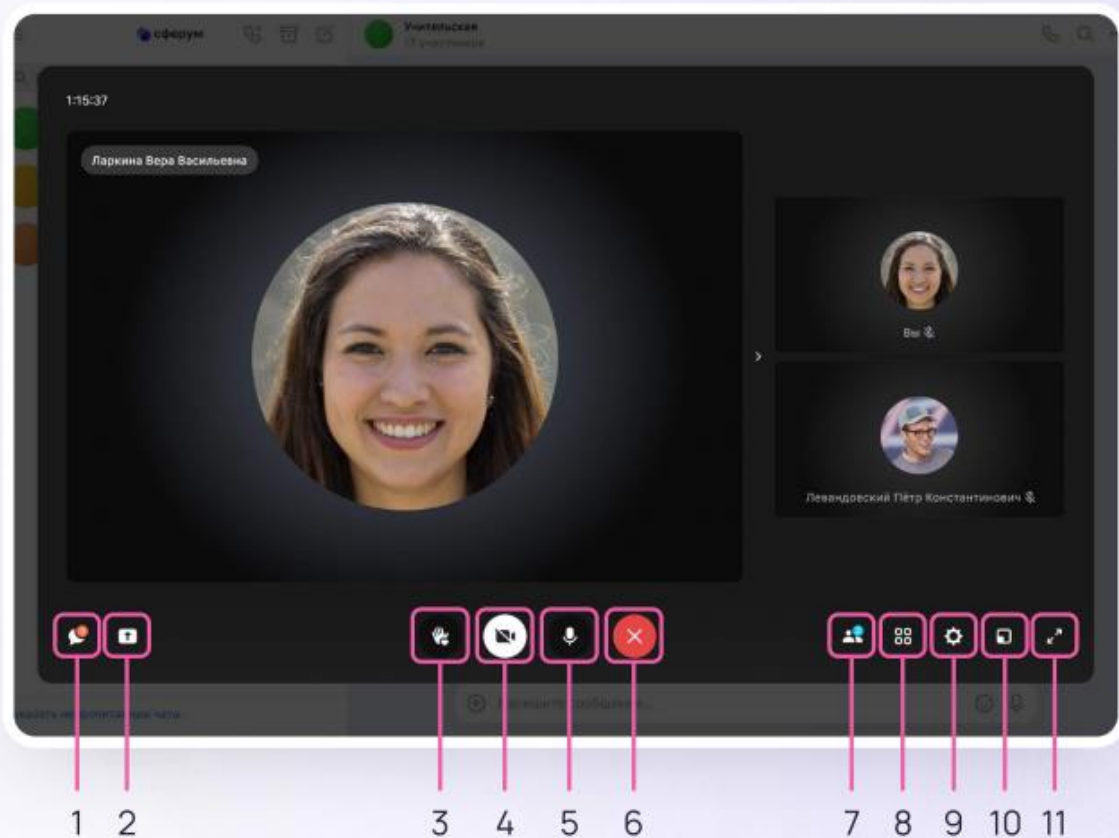
Понедел	5	Технология	11:35 - 12:15, 19
	6	Математика	18:15 - 18:55

Ссылка на дополнительные занятия по математике https://sferum.ru/?call_link=ra081JrpHrz1DPuB2yk7W6jF482RjWbKGZlapH9KvfM

ред. · 23:09 ✓

Интерфейс звонка

1. Чат
2. Демонстрировать экран
3. Поднять руку
4. Камера
5. Микрофон
6. Выход звонка или завершение
7. Участники
8. Отображение участников
9. Настройки
10. Свернуть звонок
11. Развернуть звонок



00:28

Ссылка

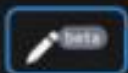
Любовь Ивановна Виноградова



Вы



Михаил Абрамов



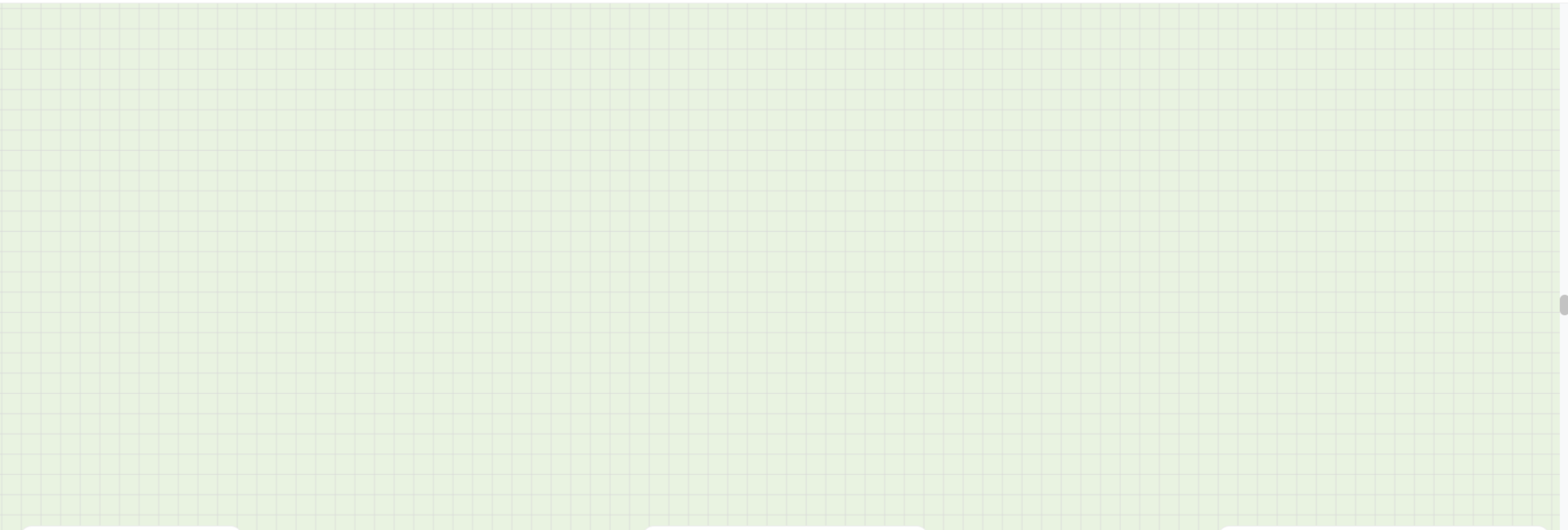
Интерактивная доска



ОГЭ
Светлана К



2



Navigation controls: a grid icon, left and right arrows, and the text "2 / 2".

Navigation controls: a blue arrow icon, a hand icon, and left, right, and zoom-out arrows.

Navigation controls: a book icon, a target icon, a zoom level indicator showing "- 100% +", and a help icon.

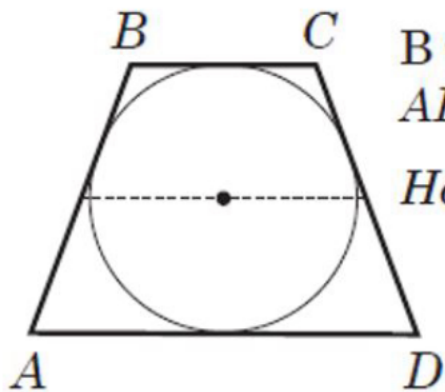
Интерактивная доска



ОГЭ
Светлана К



2



В трапецию вписана окружность,
 $AB = CD = 8$ см.

Найти: среднюю линию трапеции.

Решение. В трапецию вписана окружность, значит,
 $AB + CD = BC + AD = 8 + 8 = 16$.

Средняя линия составит: $\frac{BC + AD}{2} = \frac{16}{2} = 8$ (см)

Ответ: 8 см.



У кого есть ссылка

Зритель ^

[Копировать](#)

Редактор

Зритель

Онлайн ●

Светлана К (Вы)

Владелец



2 / 2



- 100% +



12 февраля

Саша Волкова
6? 16:46

Виктория Алексеева
ПОМОГАТЬ 16:46

Мария Дегтяренко
3 это радиус? 16:46

Саша Волкова
7? 16:46

Иван Потапов
5 16:46

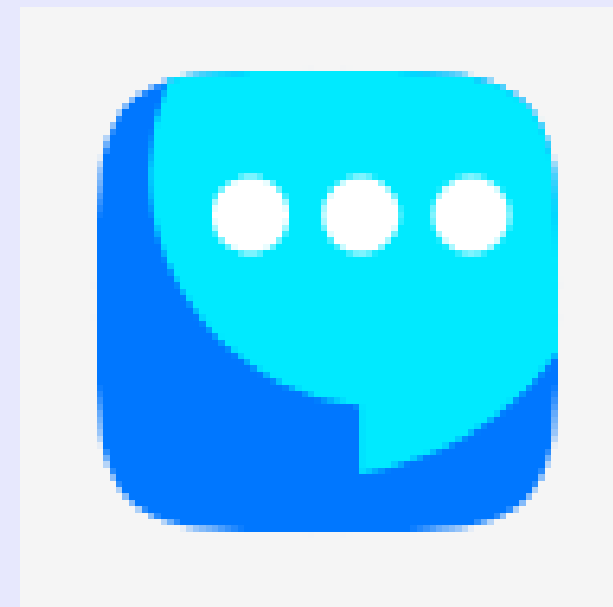
Мария Дегтяренко
Можно потом предыдущую пожалуйста 16:48

Всё, спасибо 16:49

Да 16:50

Высота 16:50

Иван Потапов
ВЫСОТА 16:50



https://web.vk.me/convo/2000000026?cmid=76&modal=video771656913_456239017_4b3fedfbcbbaf5dbf8&rp=peer200000026_photos