

Обучающая школа «Мастера Сферума»

17.10.2024

Использование сессионных залов

Семинар для руководителей и педагогов всех
образовательных организаций



Расписание семинаров цикла «Обучающая школа «Мастера Сферума»

Дата	Время	Тема	Целевая аудитория
03.10.2024	15:00	Возможности функции опроса	Все типы ОО
10.10.2024	15:00	Использование видеокружков	Все типы ОО
17.10.2024	15:00	Использование сессионных залов	Все типы ОО
24.10.2024	15:00	Возможности функции «Награды»	Все типы ОО
07.11.2024	15:00	Возможности чатов	Все типы ОО
14.11.2024	15:00	Возможности видеозвонков	Все типы ОО
21.11.2024	15:00	Возможности каналов	Все типы ОО
28.11.2024	15:00	Функция «Важные сообщения»	Все типы ОО

Учебный профиль Сферум в VK Мессенджере

Цифровой сервис формирования единой среды коммуникаций для всех участников образовательных отношений, организации чатов и иных видов персональных и групповых коммуникаций в рамках образовательного процесса

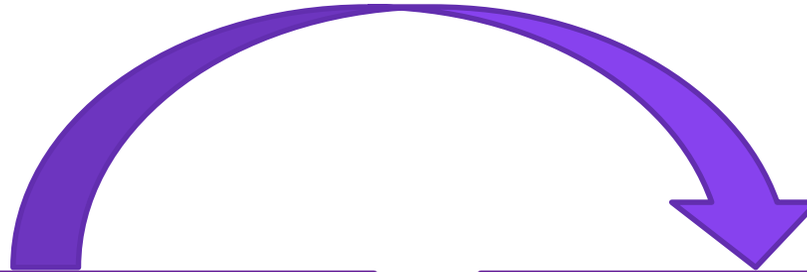


Функциональные возможности звонка

- До 2000 участников
- Без ограничения по времени
- Возможность назначать других администраторов
- Кнопка «Поднять руку», «Реакция»
- Чат *(только для зарегистрированных пользователей)*
- Зал ожидания
- Запрет подключения для незарегистрированных пользователей
- Демонстрация экрана
- Просмотр списка участников
- Запись звонка
- Виртуальный фон, подавление шума
- Управление камерами и микрофонами участников
- Сессионные залы
- Интерактивная доска для совместной работы
- Расшифровка звонка



Сессионные залы. Распределение в случайном порядке



03:06 Ссылка

Наталья Михайловна Рыбак

Записать звонок

Запустить эфир

Сессионные залы

Расшифровка звонка

Субтитры Отключены

Виртуальный фон

Настройки

Доступы участников

Попросить всех включить камеру или микрофон

Скачать логи для отладки

Минимум

Максимум

Выход

Микрофон

Камера

Чат

Участники

Настройки

Выход

Сессионные залы ×

Количество залов

Распределить участников в случайном порядке

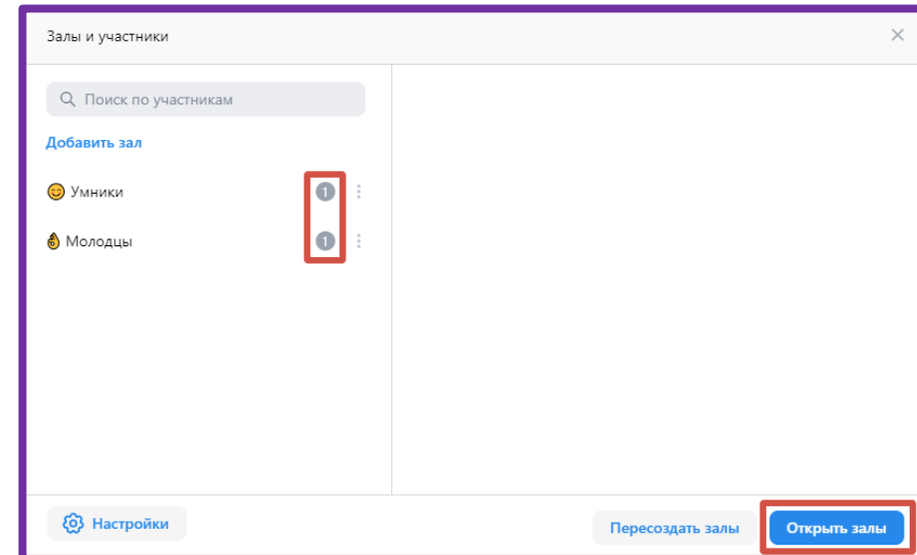
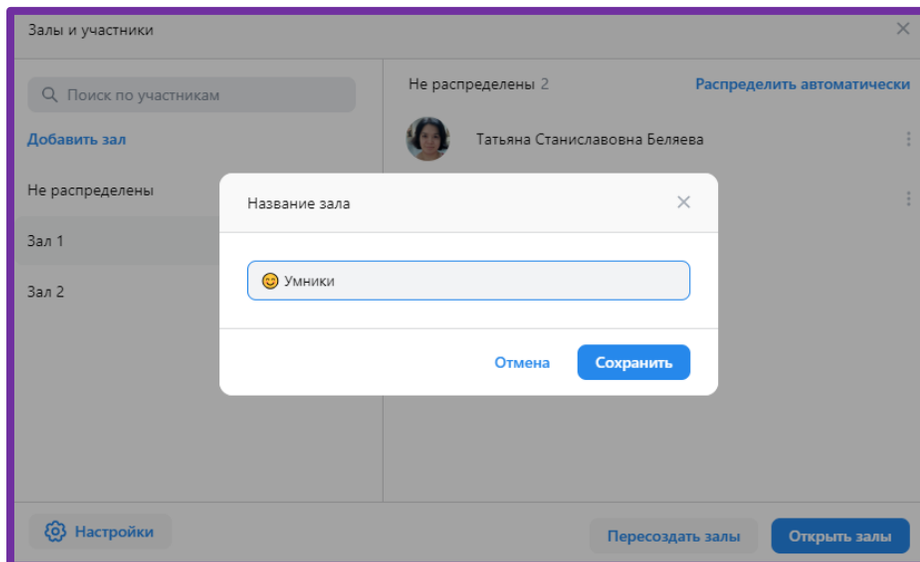
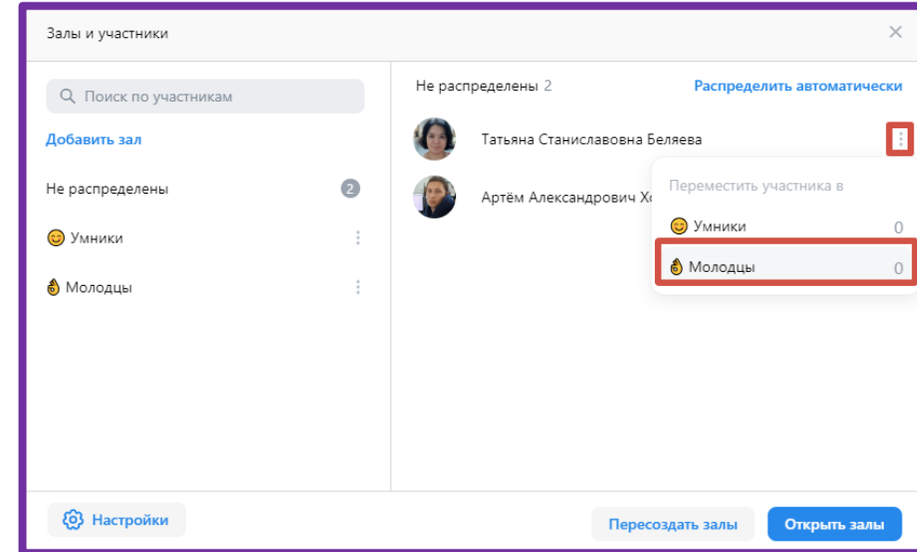
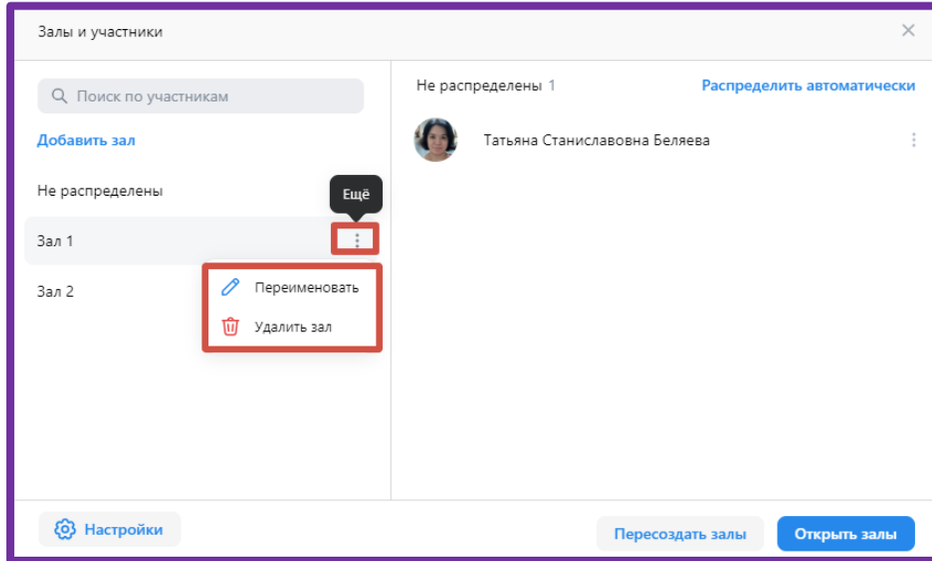
Список можно будет отредактировать

Ограничить время работы

Когда время закончится, залы нужно будет закрыть вручную

Отмена Продолжить

Распределение участников администратором



Признаки деления учащихся на группы



- ученики с близкими интеллектуальными возможностями
- со схожим темпом работы
- равные по силе команды

Или...

- по первой букве имени (гласная – согласная)
- в соответствии с тем, в какое время года родился (на четыре группы)
- по цвету глаз (карие, серо-голубые, зеленые)

Чаще всего группы организуются так, чтобы в каждой группе был лидер, разные интеллектуальные способности, дружеские отношения.



Количественный состав групп

Психологи утверждают:

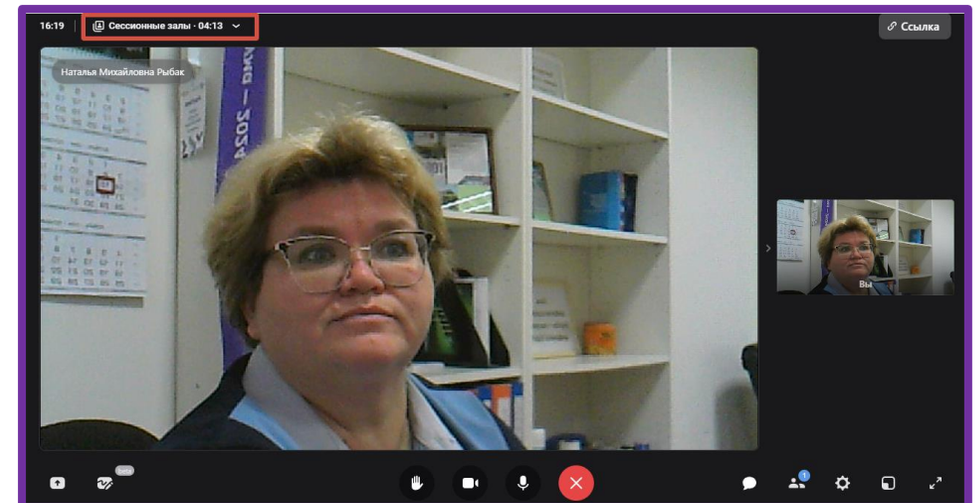
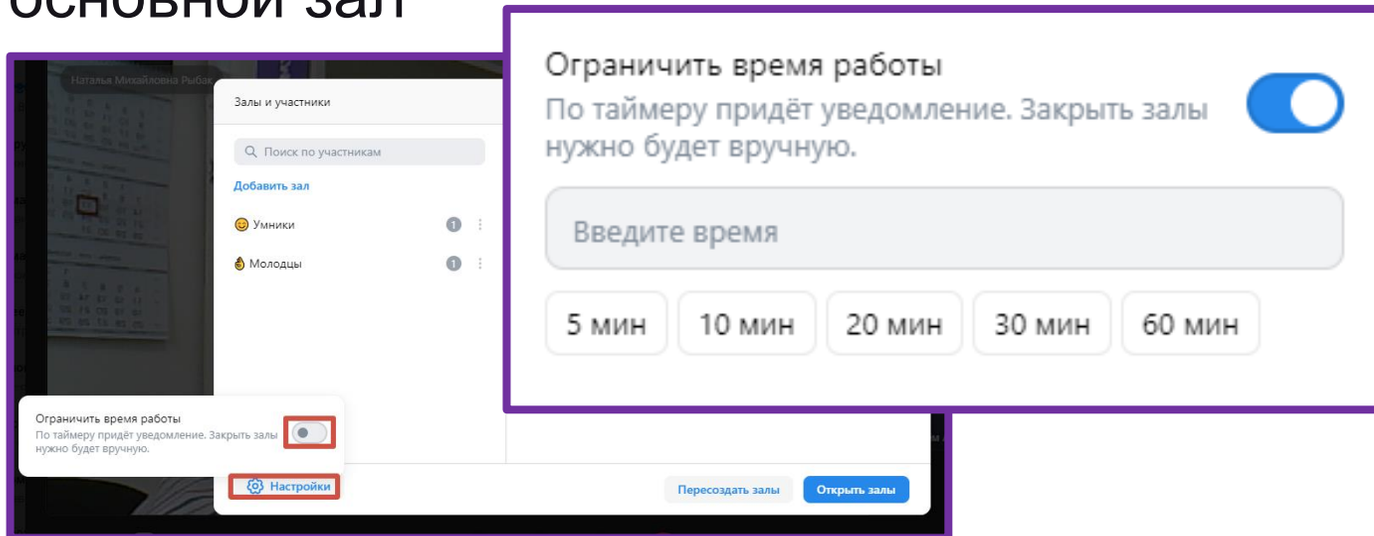
- группа из четырех человек в большей мере склонна к обсуждению, чем группа из восьми человек.
- Деятельность группы из четырех учащихся более продуктивна, чем работа пары.
- Целесообразнее создавать группу с нечетным составом.

Таким образом, группа из пяти человек является самой оптимальной.

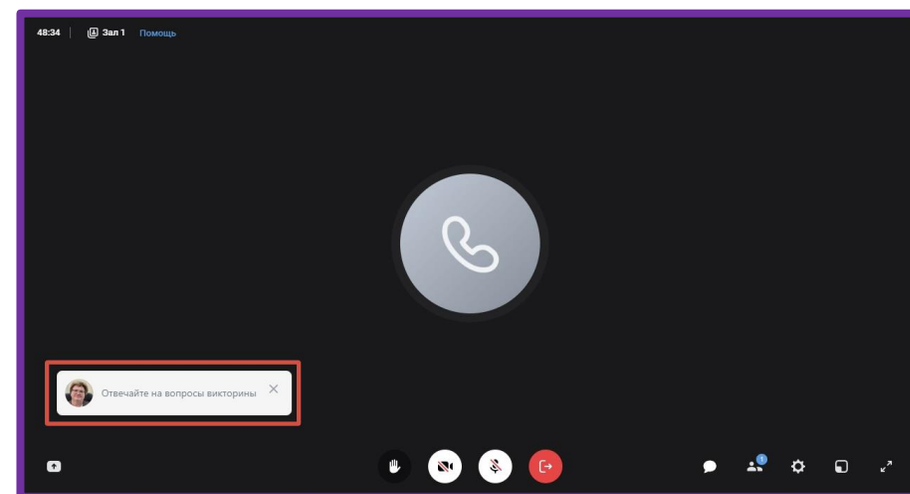
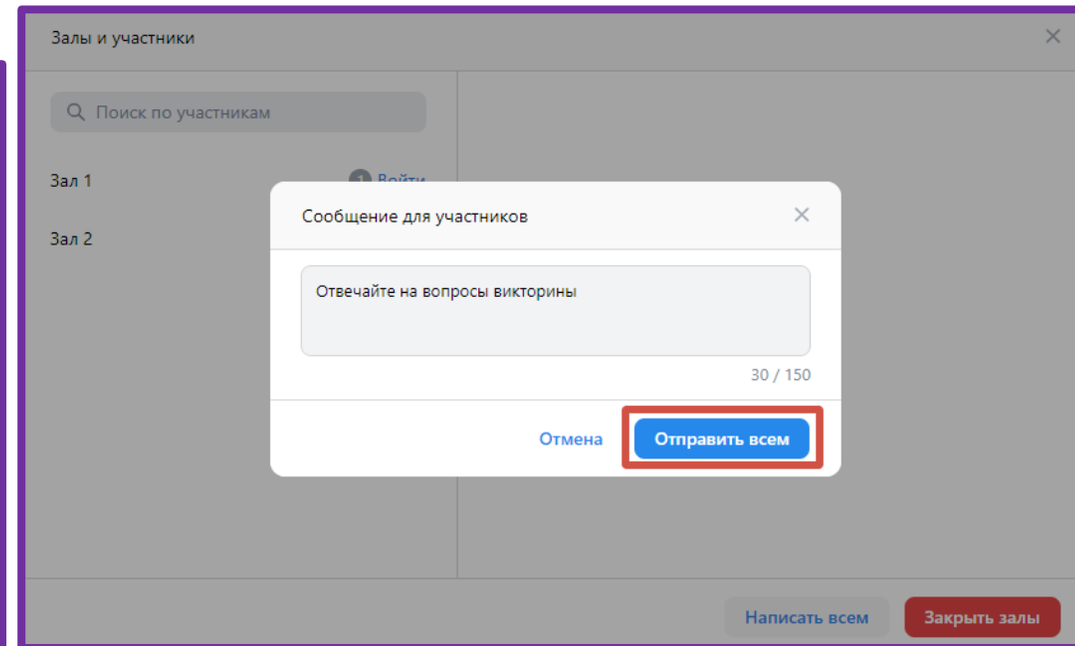
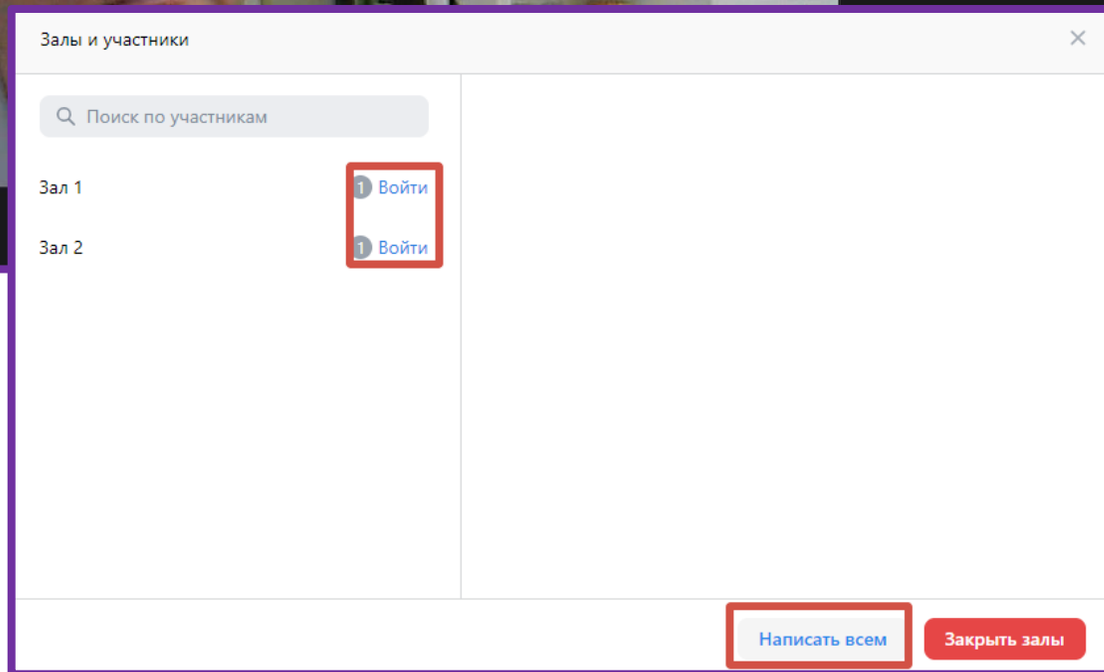
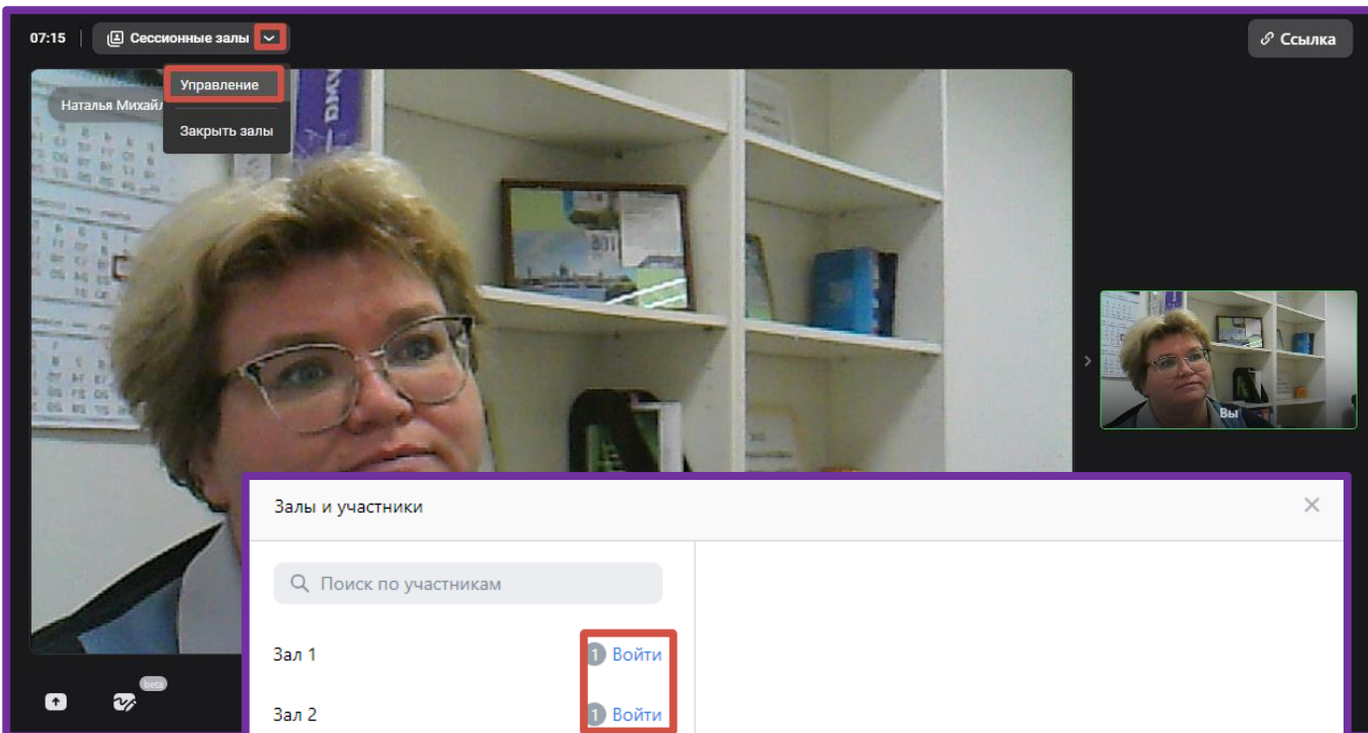


Ограничение времени работы сессионных залов

- Выберите время работы залов из предложенных или задайте своё, после нажмите «Продолжить»
- После распределения участников по залам вы можете изменить время ограничения работы залов
- Вы увидите таймер обратного отсчета работы зала
- По завершению времени появится уведомление о том, что время работы залов истекло. Нажмите «Заккрыть залы», чтобы вернуть всех участников в основной зал



Работа в сессионных залах. Сообщение всем участникам

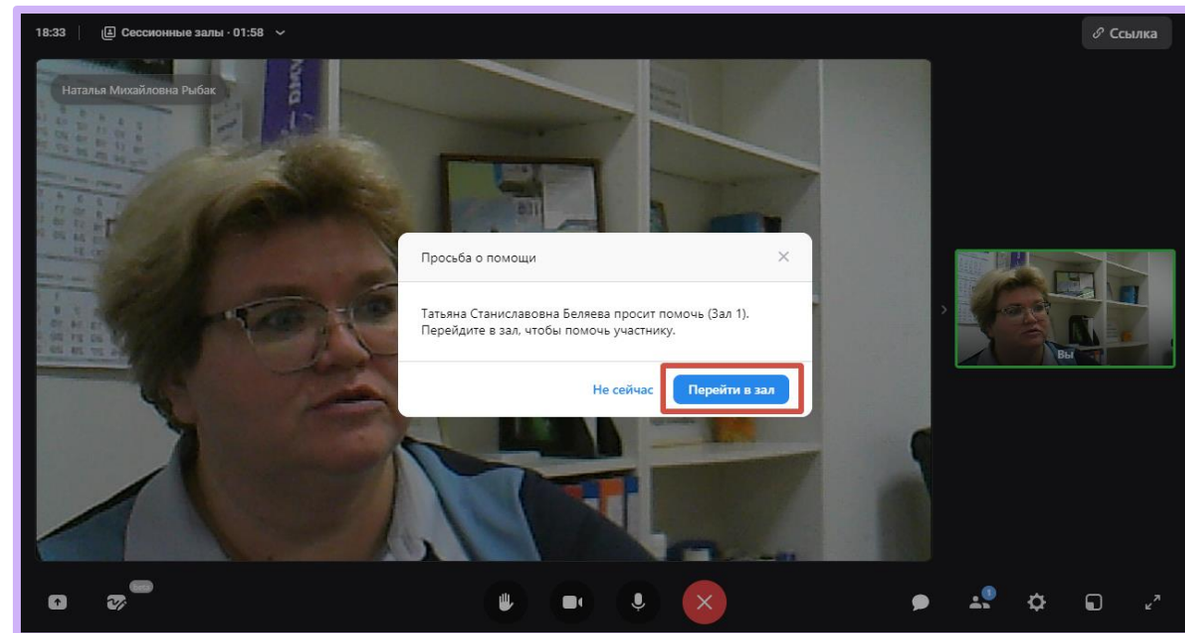
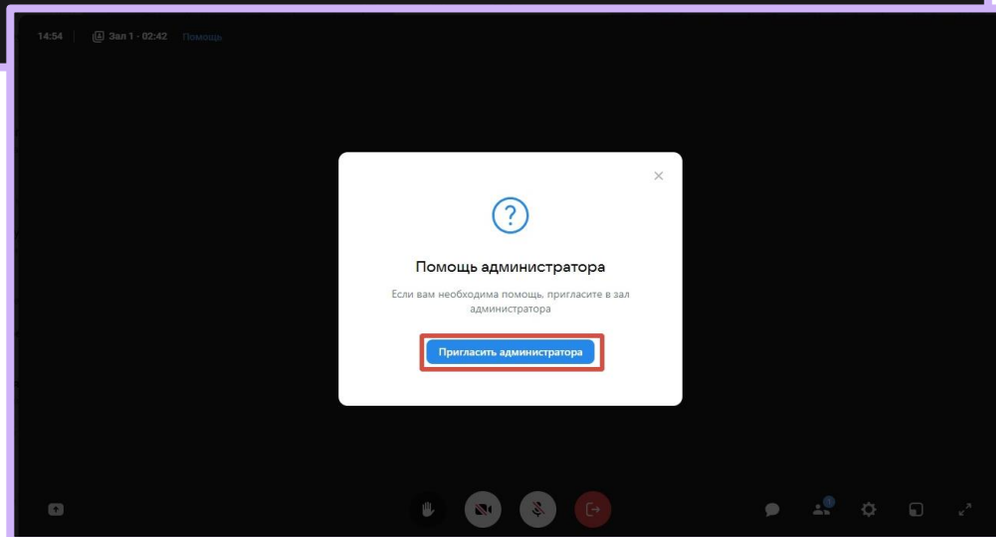
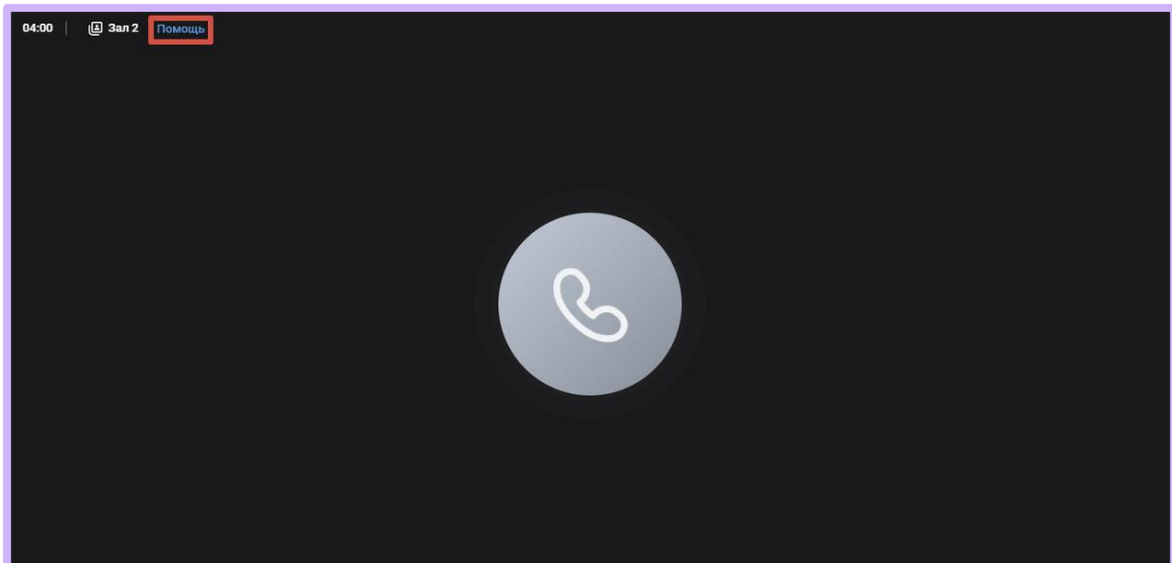


Роль учителя на занятиях с группами

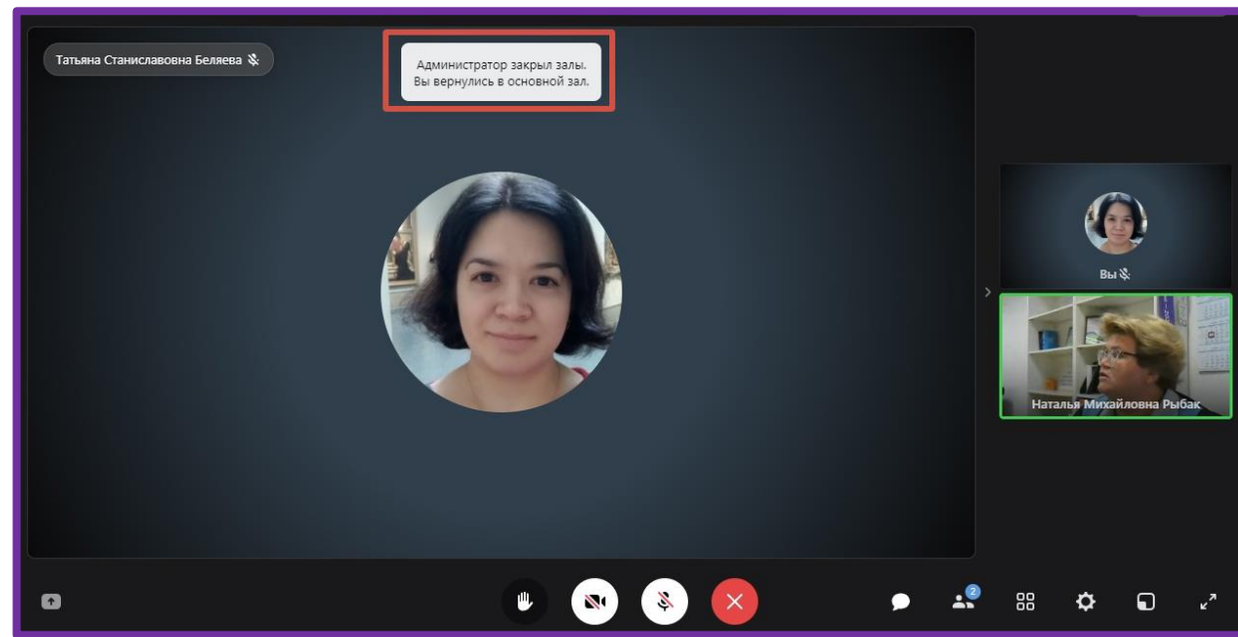
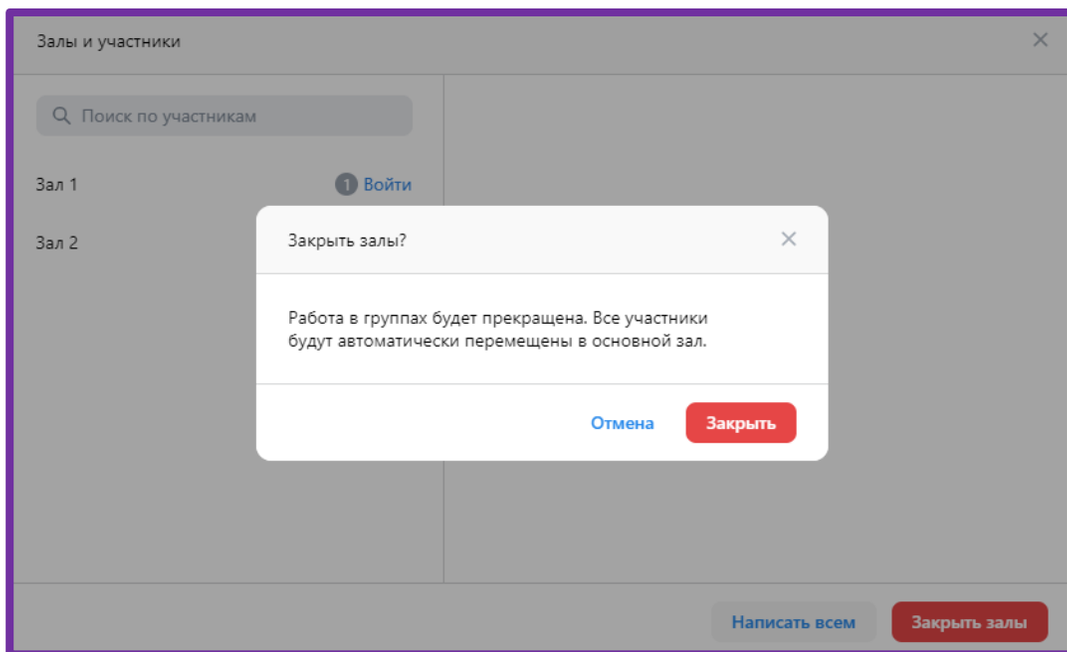
- Контролировать.
- Организовывать.
- Оценивать работу учеников.
- Участвовать в работе группы.
- Предлагать участникам разные варианты решений.
- Выступать в роли наставника, исследователя или источника информации



Работа в сессионных залах. Помощь внутри зала



Окончание работы сессионных залов



При оценке работы группы важно:

- Выделять не столько ученические, сколько человеческие качества: терпеливость, доброжелательность, трудолюбие, вежливость.
- Обсудить с детьми не только количество и качество выполненного, но и уровень коммуникабельности, успешности совместных усилий, умение действовать сообща.



Библиотека практик Сферума

<https://prof.sferum.ru/library>

A screenshot of a web browser displaying the website 'Библиотека практик Сферума'. The browser's address bar shows 'prof.sferum.ru'. The website's header includes a logo for 'Сферум для учителей' and a navigation menu with 'Библиотека практик' (highlighted with a red box), 'Блог', 'Вебинары', and 'Мероприятия'. A 'В Сферум' button is also present. The main content area features the title 'Библиотека практик Сферума' and a descriptive paragraph. At the bottom, there is a horizontal menu with three buttons: 'Учителям-предметникам' (highlighted with a red box), 'Классным руководителям', and 'Педагогам дообразования'.

← ↻ 🔒 prof.sferum.ru Библиотека практик Сферума

Сферум для учителей Библиотека практик Блог Вебинары Мероприятия В Сферум

Библиотека практик Сферума

Вдохновляйтесь идеями по работе со Сферумом от учителей и методистов со всей страны и используйте их практики на занятиях и в образовательном процессе

Учителям-предметникам Классным руководителям Педагогам дообразования

Справочный ресурс СПбЦОКОиИТ

<https://docs.spbcokoit.ru>

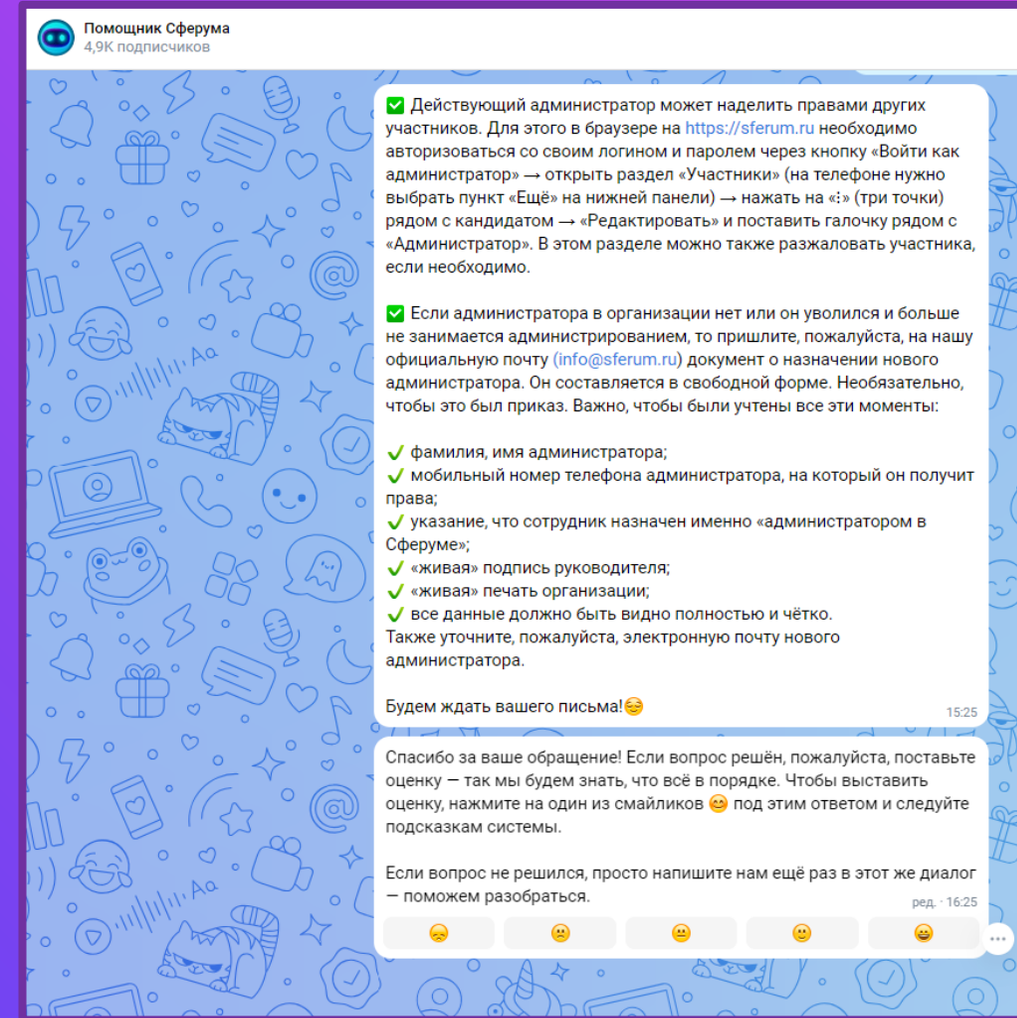
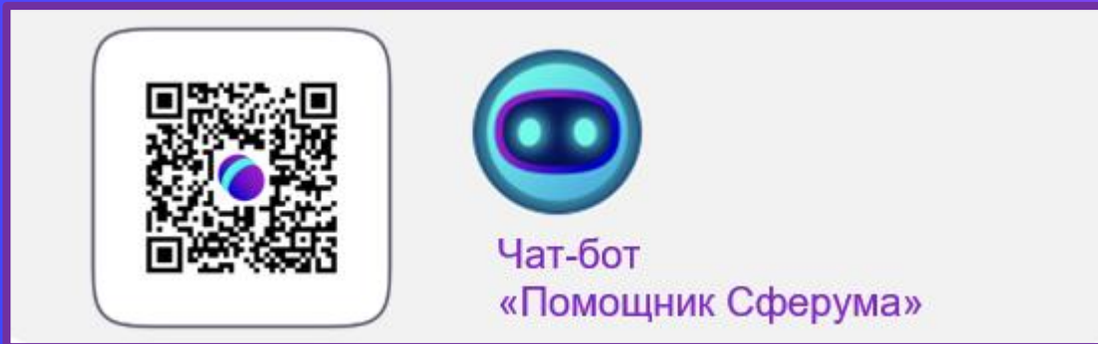
The screenshot shows the home page of the 'docs.spbcokoit.ru' website. The browser address bar displays 'docs.spbcokoit.ru'. The page title is 'start [Справочный ресурс ГБУ ДПО «СПбЦОКОиИТ»]'. The main heading reads 'Добро пожаловать на справочный ресурс ГБУ ДПО «СПбЦОКОиИТ»'. Below this, it states: 'Здесь вы сможете ознакомиться со справочными материалами по следующим направлениям:'. A list of categories is provided, including 'Подсистема "Параграф"', 'Работа с порталом дистанционного обучения обучающихся', 'Цифровая трансформация', 'Инновационная деятельность', 'Защита персональных данных', 'Контентная фильтрация', and 'Отечественное программное обеспечение'. A left sidebar contains a search bar and a list of navigation items: 'Работа с подсистемой «Параграф»', 'Подсистема "Параграф"', 'Параграф ОО', 'Параграф ДОУ', 'Параграф Колледж', 'Параграф в Astra Linux', 'Интеграция Параграф и Сферум', 'Элдис', 'Портал ДО обучающихся', 'Портал ДО слушателей', 'Медиапортал', 'Обучение с применением ДОТ', 'Цифровая трансформация', 'Стратегия цифровой трансформации', 'Защита персональных данных', 'Методические рекомендации', 'Контентная фильтрация', 'Методические рекомендации', 'Отечественное ПО', 'Методические рекомендации', 'ФГИС Моя школа', and 'Сферум' (highlighted with a red box).

The screenshot shows the 'sferum.spbcokoit.ru' website page. The browser address bar displays 'sferum [Справочный ресурс ГБУ ДПО «СПбЦОКОиИТ»]'. The page title is 'Методические материалы'. The main heading reads 'Методические материалы'. Below this, it states: 'Цикл семинаров по использованию ИКОП «Сферум»: «Обучающая школа «Мастера Сферума» (для всех типов ОО)'. A list of documents is provided, including '03.10.2024 15:00 «Возможности функции опроса»', '10.10.2024 15:00 «Использование видеокружков»', '08.10.2024 15:00 «Сценарии использования платформы в практике работы учителя образовательной организации» (для педагогов школ)'. A list of authors and their roles is provided, including 'Анохина Полина Олеговна - советник директора по воспитанию и по взаимодействию с детскими общественными объединениями, ГБОУ № 376 Московского района; Константинов Василий Васильевич - учитель математики, ГБОУ № 376 Московского района; Петова Любовь Александровна - учитель технологии, Петергофская гимназия Александра II Петродворцового района; Рыбак Наталья Михайловна - и.о. начальника отдела «Офис цифровой трансформации», ГБУ ДПО «СПбЦОКОиИТ»; Сащенко Лада Анатольевна - методист, учитель математики и информатики, руководитель ЦЦО ИнфинТи, ГБОУ № 469 Выборгского района; Слабковская Алина Александровна - заместитель директора по информационно-коммуникационным технологиям, ГБОУ № 376 Московского района'. A list of documents is provided, including 'Анохина П.О. "Организация школьного самоуправления".pdf', 'Константинов В.В. "Сферум-цифровая образовательная среда".pdf', 'Петова Л.А. "Сферум-ваш круг профессионального общения".pdf', 'Рыбак Н.М. "Делимся опытом использования ИКОП "Сферум".pdf', 'Сащенко Л.А. "Внедрение ИКОП "Сферум" в ОО от реальных задач коммуникации".pdf', and 'Слабковская А.А. "Использование ИКОП "Сферум" в административной работе".pdf'. A left sidebar contains a list of navigation items: 'Интеграция Параграф и Сферум', 'Элдис', 'Портал ДО обучающихся', 'Портал ДО слушателей', 'Медиапортал', 'Обучение с применением ДОТ', 'Цифровая трансформация', 'Стратегия цифровой трансформации', 'Защита персональных данных', 'Методические рекомендации', 'Контентная фильтрация', 'Методические рекомендации', 'Отечественное ПО', 'Методические рекомендации', 'ФГИС Моя школа', and 'Сферум' (highlighted with a red box).



Чат-бот «Помощник Сферума»

- Доступен пользователям как на компьютере, так и в мобильном приложении в разделе «Помощь»
- Отображается в списке чатов, можно искать поиском по запросу «Помощник Сферума»



QR-код на анкету обратной связи



Уважаемые коллеги, спасибо, что посетили наш вебинар! Чтобы мы могли улучшить программу и уровень организации будущих обучающих мероприятий, пожалуйста, пройдите короткий опрос

• <https://sferumsurveys.digitaled.ru/p/95272a3e-ba3d-47af-96b5-4f860f7ec104>