

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

Михайловна Беляева

Сессионные залы ×

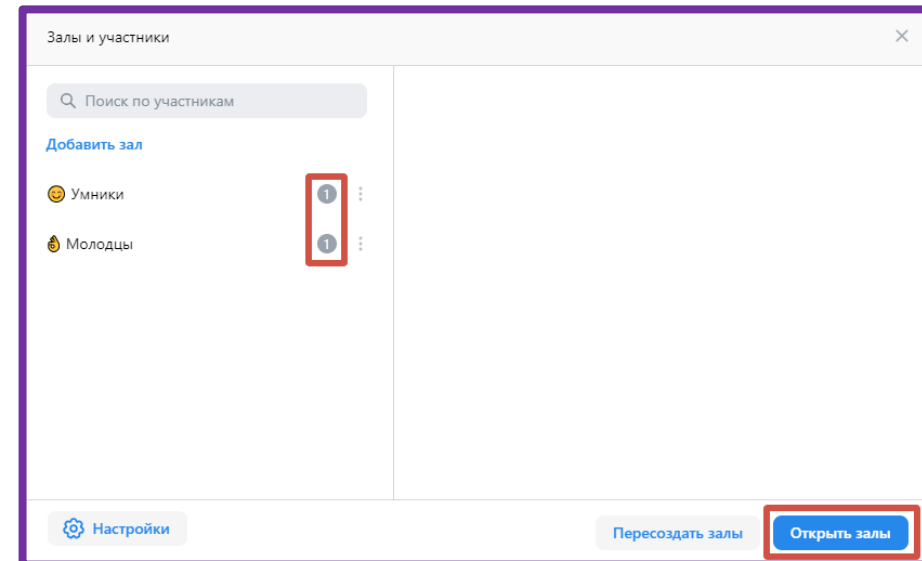
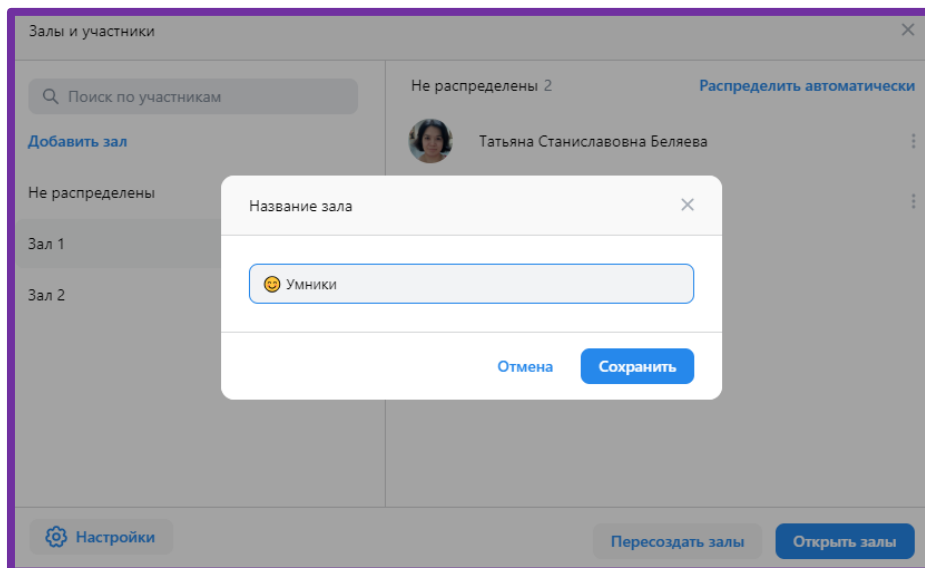
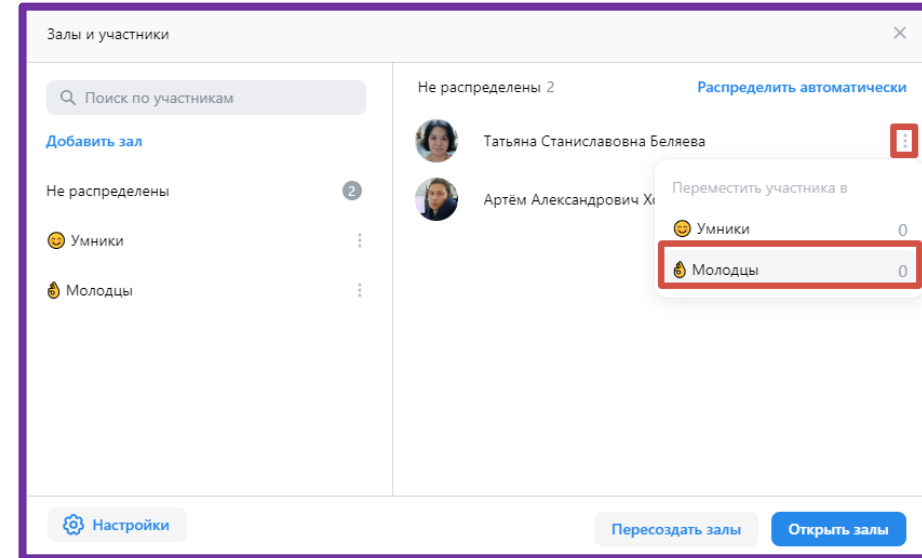
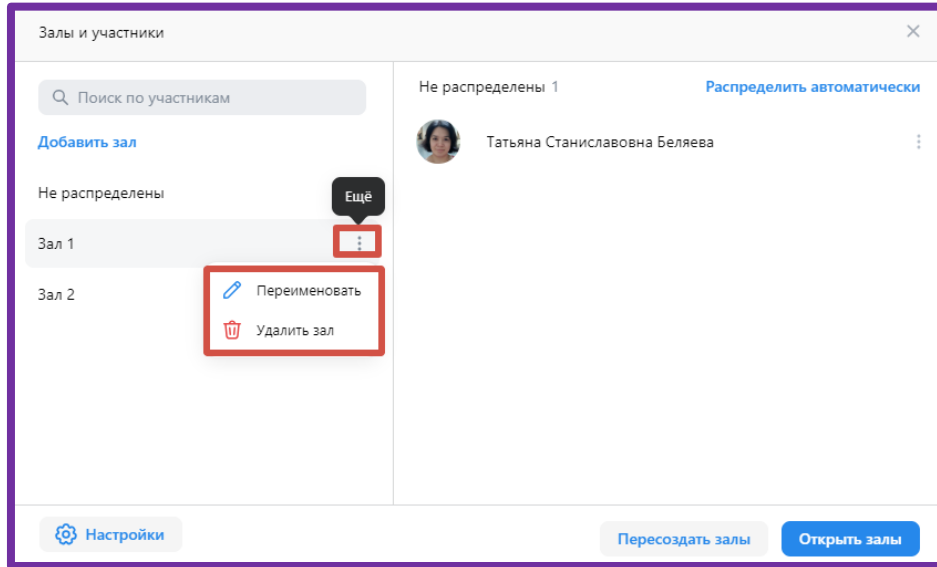
Количество залов

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:

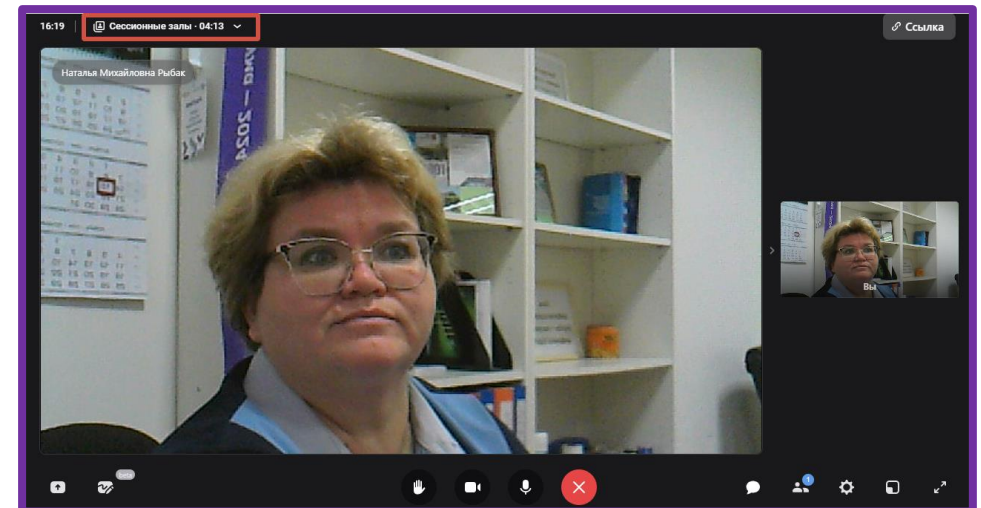
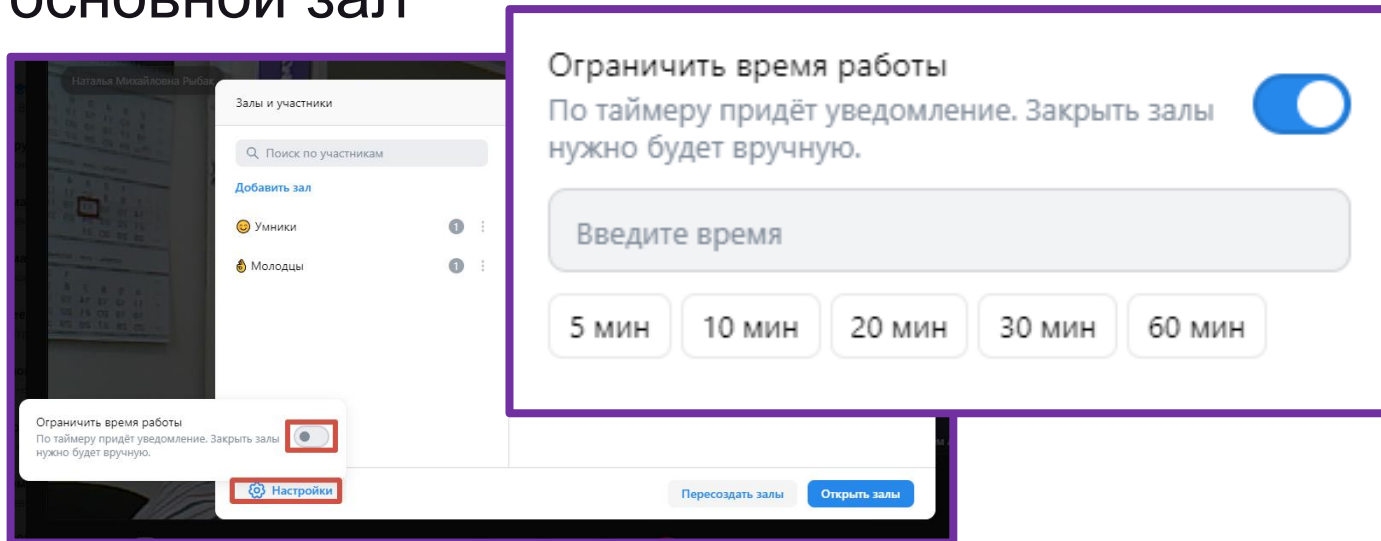
- группа из четырех человек в большей мере склонна к обсуждению, чем группа из восьми человек.
- Деятельность группы из четырех учащихся более продуктивна, чем работа пары.
- Целесообразнее создавать группу с нечетным составом.

Таким образом, группа из пяти человек является самой оптимальной.

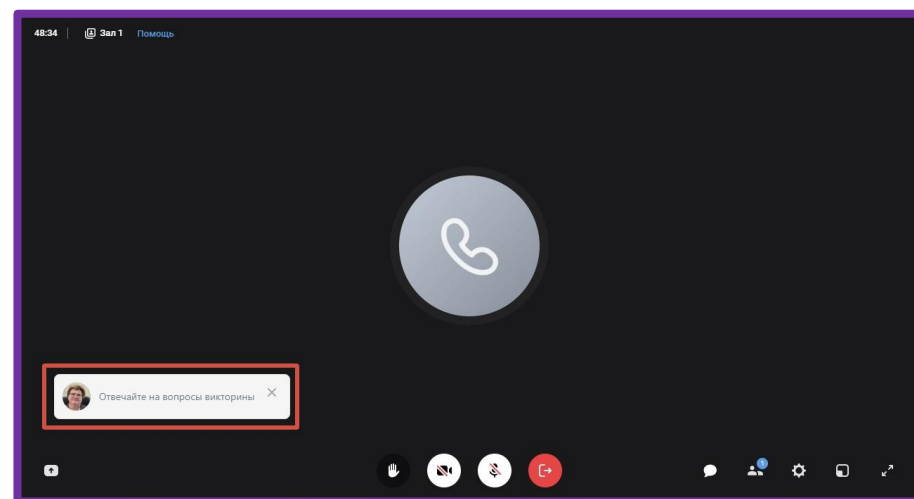
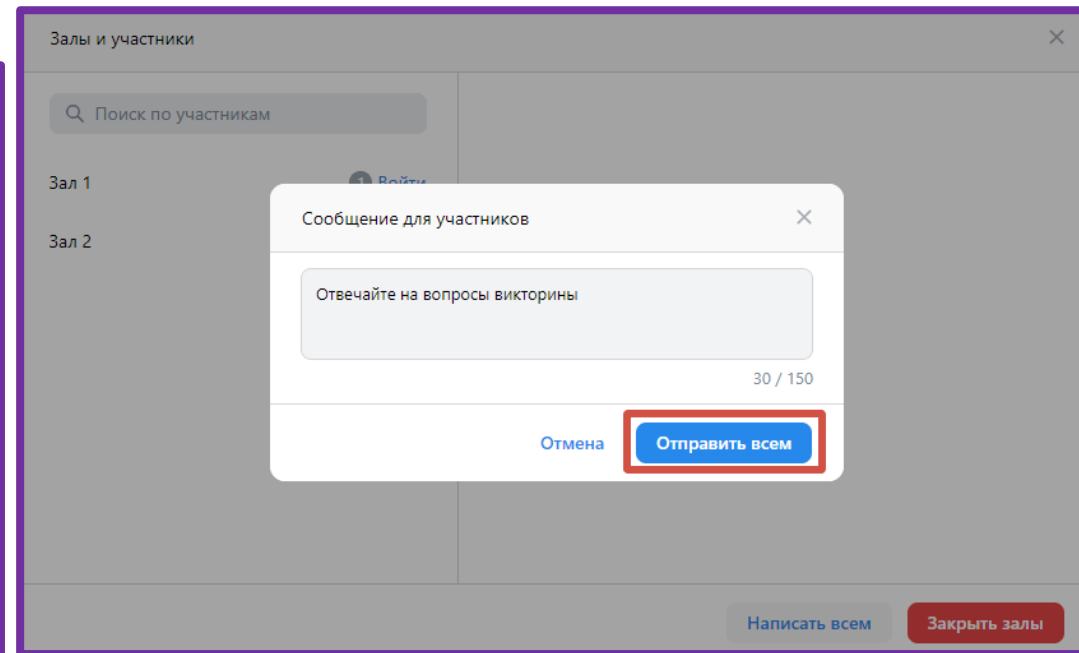
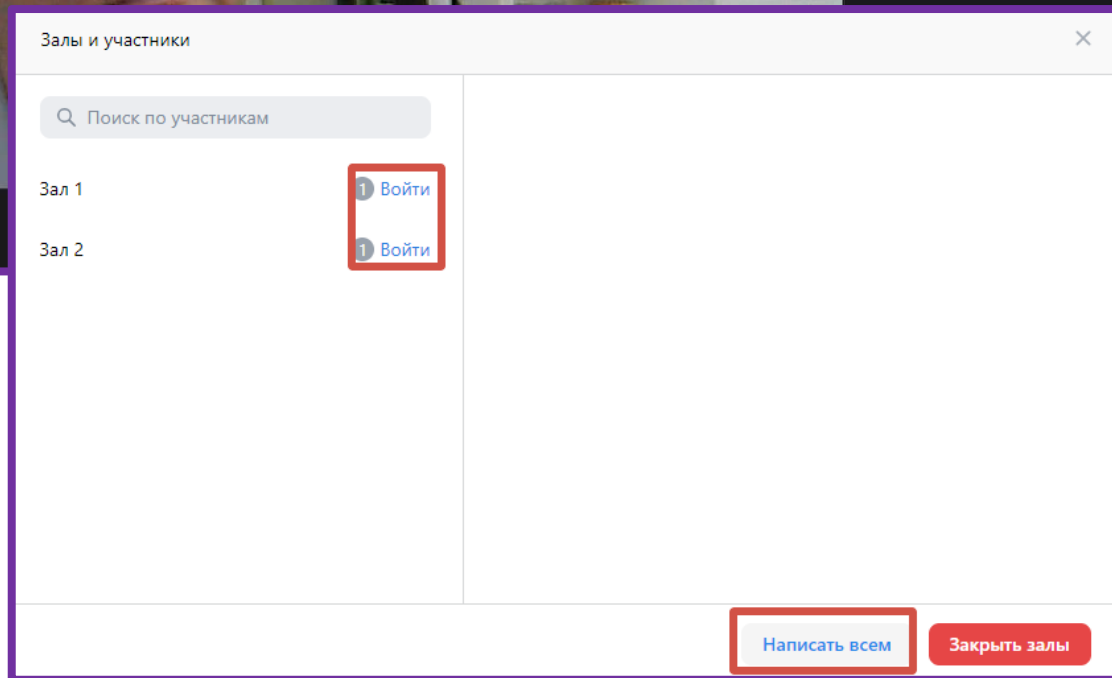
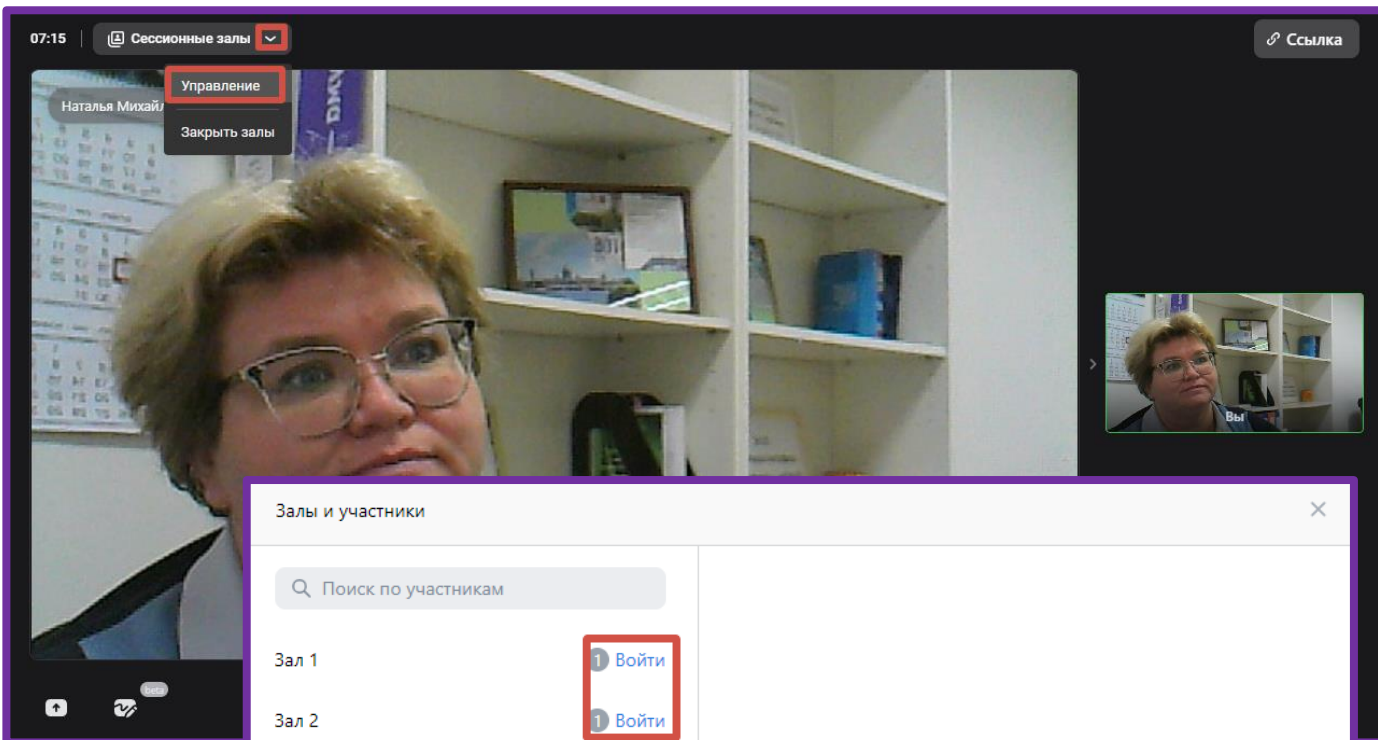


Ограничение времени работы сессионных залов

- 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

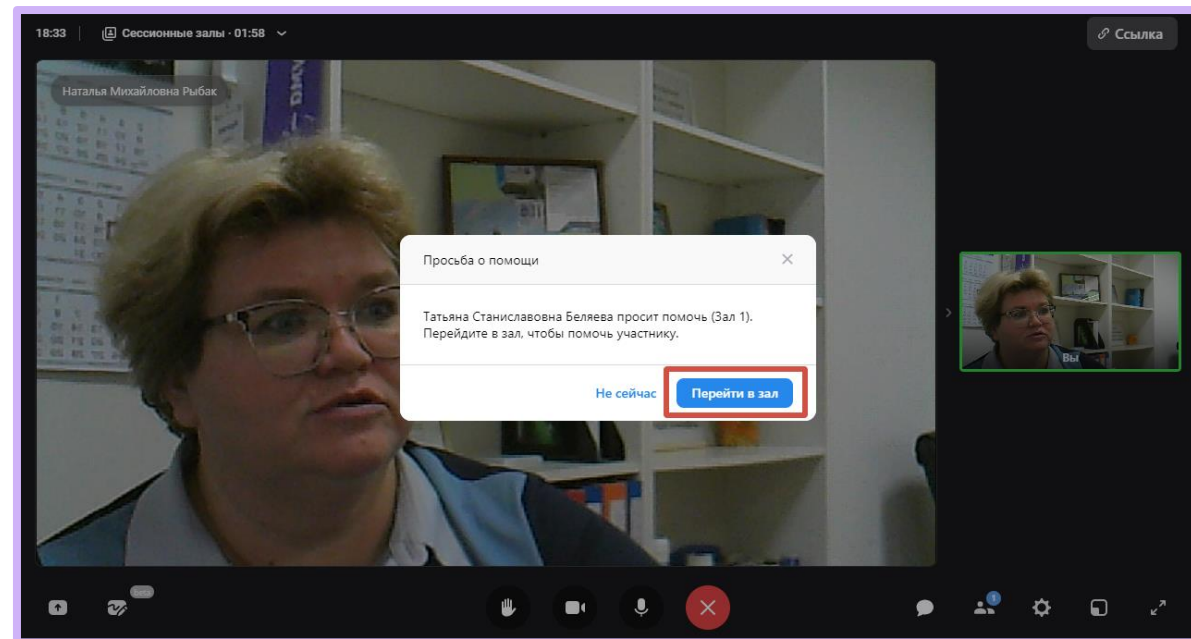
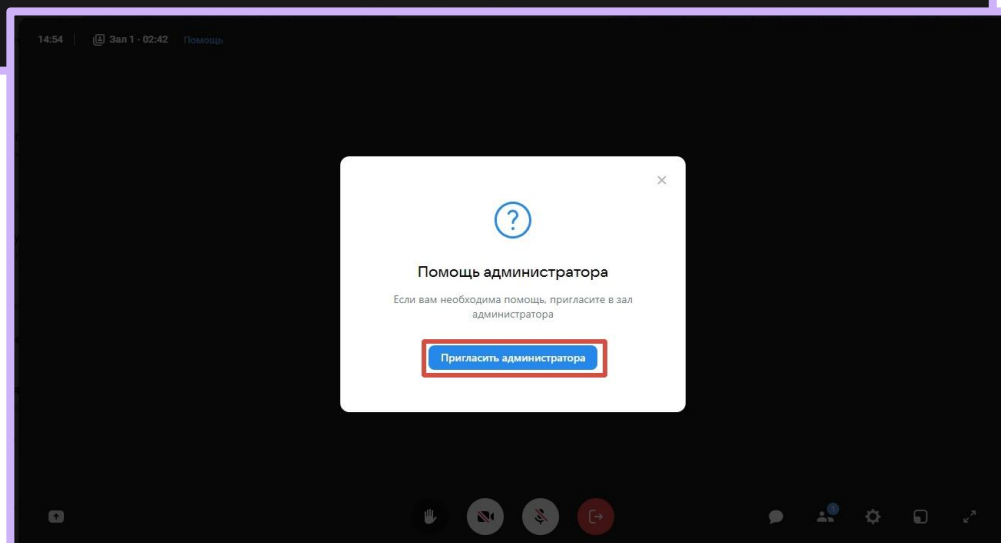
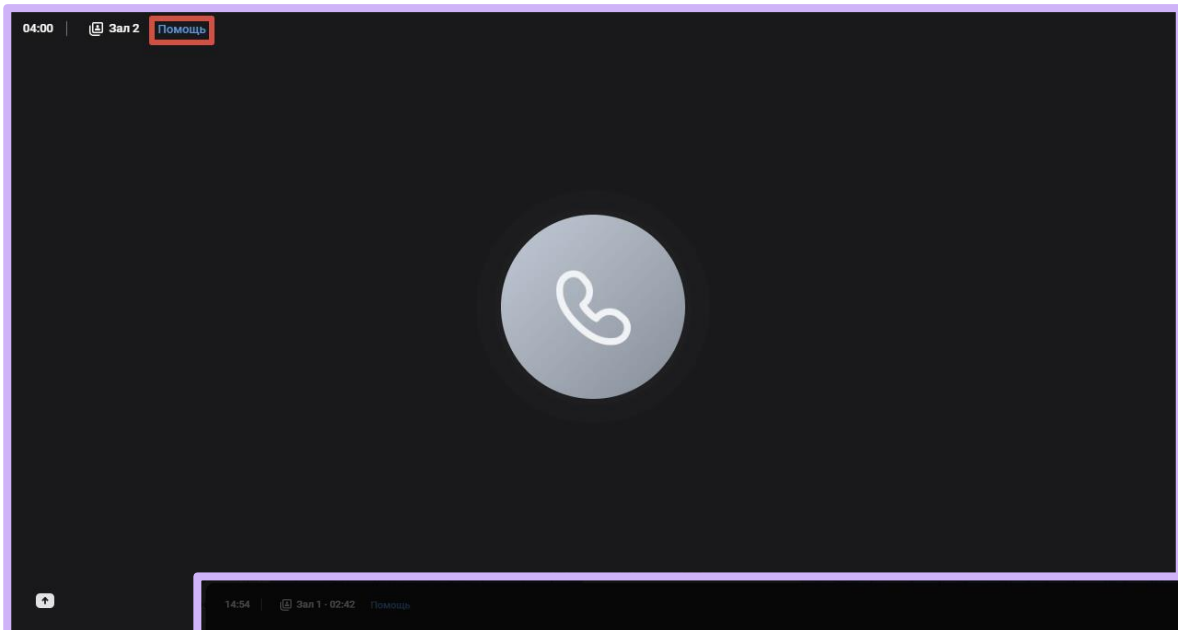


Роль учителя на занятиях с группами

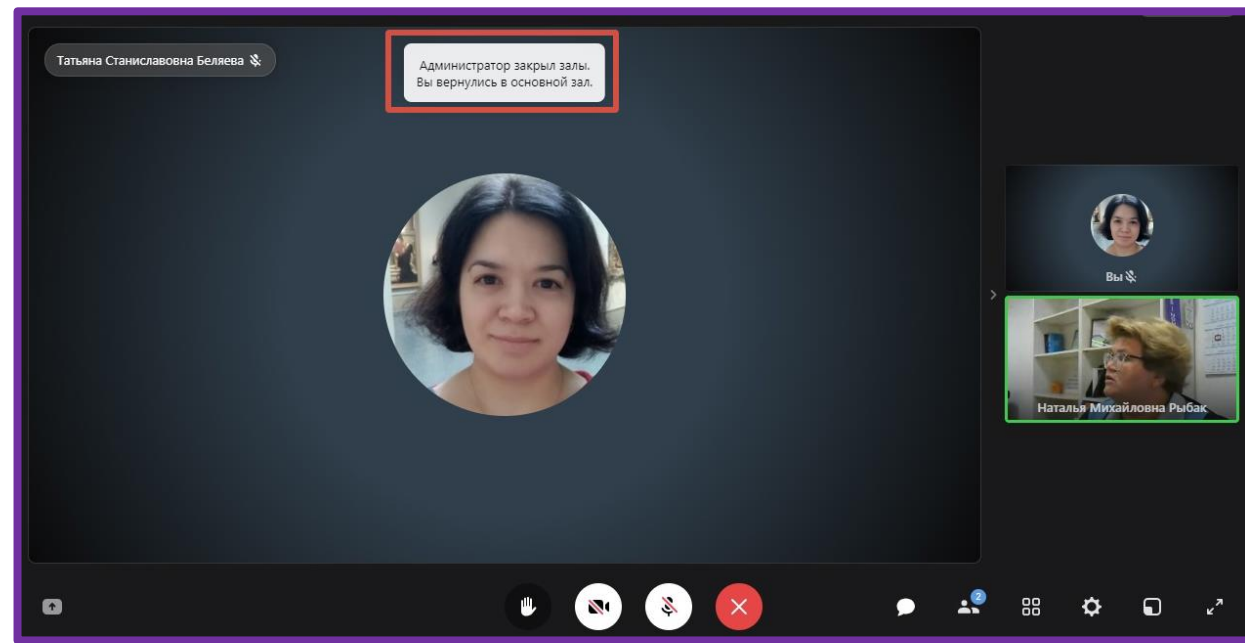
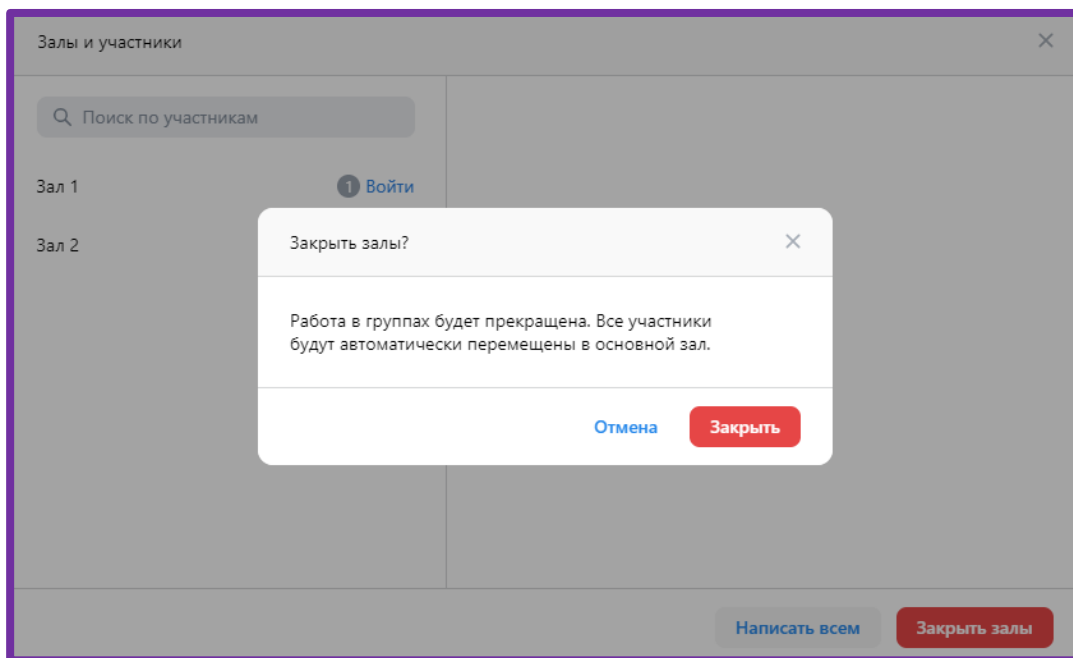
- Контролировать.
- Организовывать.
- Оценивать работу учеников.
- Участвовать в работе группы.
- Предлагать участникам разные варианты решений.
- Выступать в роли наставника, исследователя или источника информации



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>

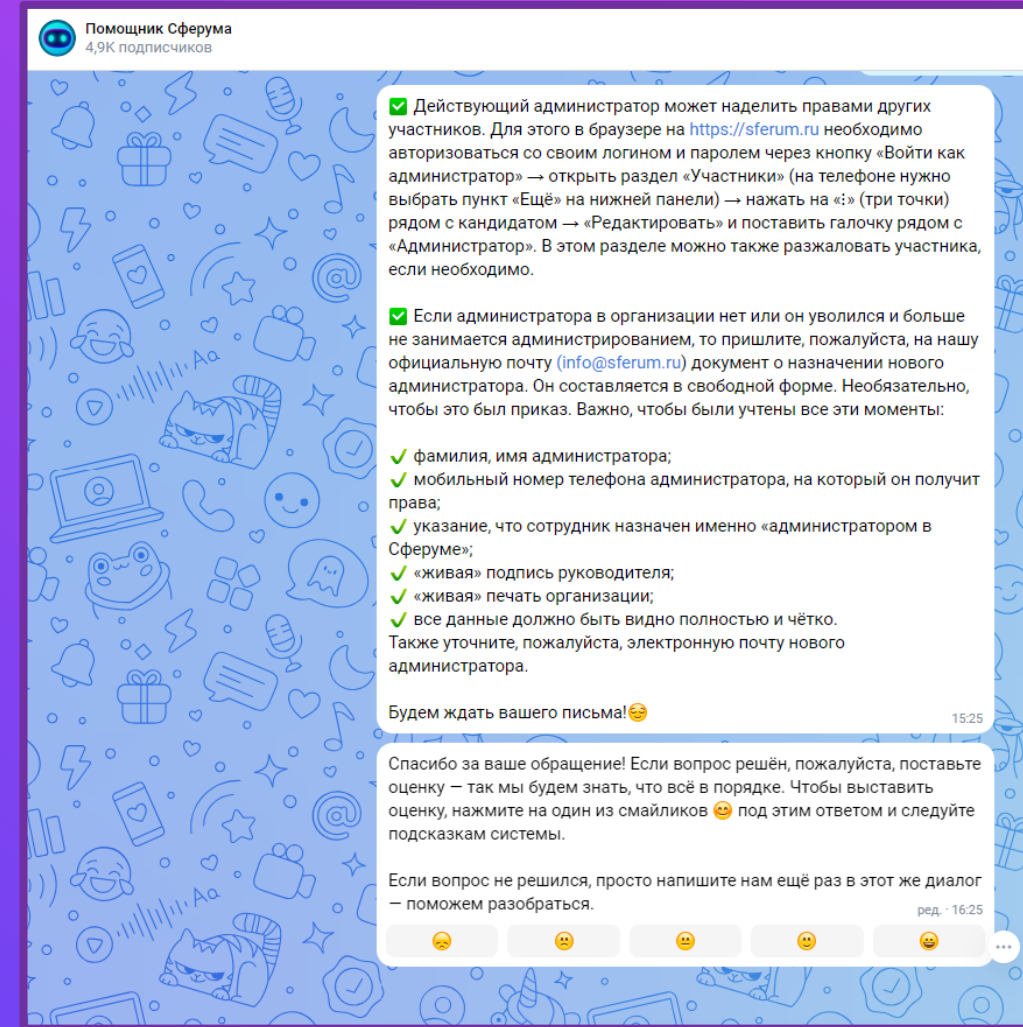
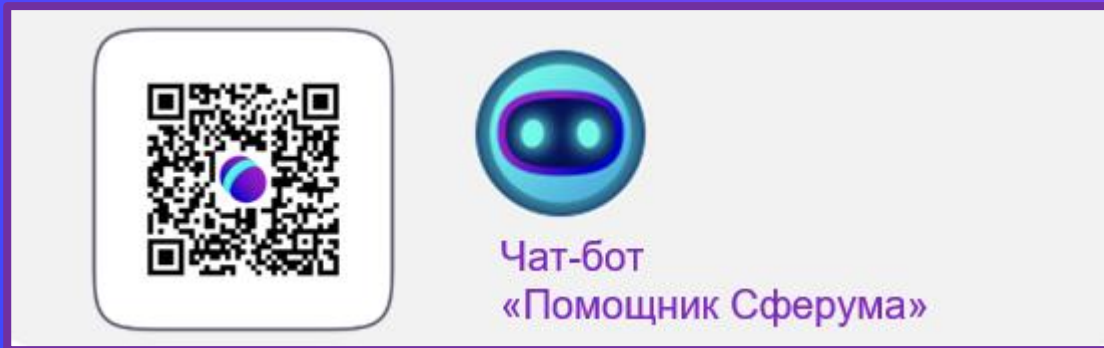
The screenshot shows the home page of the 'docs.spbcokoit.ru' website. The browser address bar displays 'docs.spbcokoit.ru'. The page title is 'start [Справочный ресурс ГБУ ДПО «СПбЦОКОиИТ»]'. The main heading reads 'Добро пожаловать на справочный ресурс ГБУ ДПО «СПбЦОКОиИТ»'. Below this, it states: '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 'docs.spbcokoit.ru'. The page title is 'sferum [Справочный ресурс ГБУ ДПО «СПбЦОКОиИТ»]'. The main heading is 'Методические материалы'. Below this, it lists 'Цикл семинаров по использованию ИКОП «Сферум»: «Обучающая школа «Мастера Сферума» (для всех типов ОО)'. Two specific seminars are highlighted: '03.10.2024 15:00 «Возможности функции опроса»' and '10.10.2024 15:00 «Использование видеокружков»'. Another section lists 'Цикл семинаров по использованию ИКОП «Сферум»: «Делимся опытом использования ИКОП «Сферум»'. A list of seminars is provided, including '08.10.2024 15:00 «Сценарии использования платформы в практике работы учителя образовательной организации» (для педагогов школ)'. A list of speakers and their affiliations 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>