



Сферум – *цифровой инструмент в работе учителя.*

Подготовила: Ярчинская Наталья Вячеславовна



Что предлагает платформа для учителей:

- Проводить видеоуроки.
- Составлять расписание.
- Делиться учебными материалами.
- Собирать задания учеников.
- Проводить классные часы и родительские собрания.
- Взаимодействовать с коллегами.
- Публиковать дополнительную информацию на различные темы, которая будет полезна для обучения.

Следим за расписанием уроков и делами в календаре



Инструкции

1. Нажимаете кнопку «Создать событие».
2. Заполните необходимую информацию: тип события, предмет, дату, время.
3. Добавьте тех, кто должен в нем принять участие (кнопка «Добавить участника»: класс или конкретного участника).
4. Если событие нужно повторить, нажмите кнопку «Повтор события»
5. Выберите, в какой период должно повториться событие.

Расписание готово! Когда подойдет время события, вы сможете «начать звонок одним кликом».

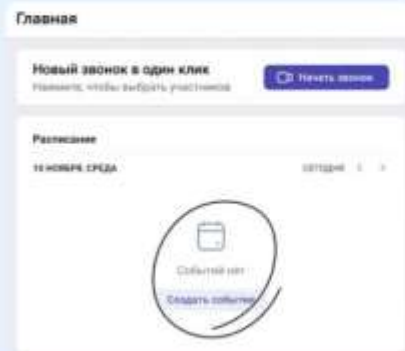


Классный час в Сферуме

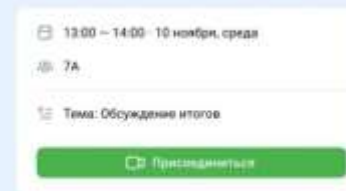
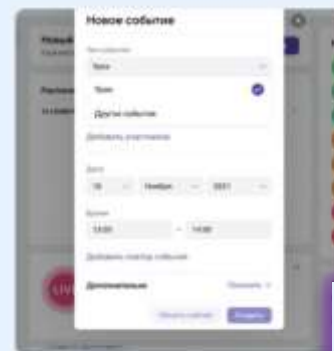


Внутри Сферума

Чтобы ученики не пропустили классный час, вам нужно запланировать его в календаре заранее. Для этого на Главной странице школы в разделе «Расписание» выберите «Создать событие».



Выберите тип события, укажите его название, дату и время, и добавьте участников; у этих счастливицев запланированное мероприятие отразится в календаре Сферума.



В назначенное время, когда вы начнёте классный час, ученики подключатся к нему по клику на кнопку «Присоединиться».



Продуктивного
вам занятия!



Внутри Сферума



Документы ШКОЛЫ

Как хранить файлы
в Сферуме и делиться
ими с другими



Внутри Сферума

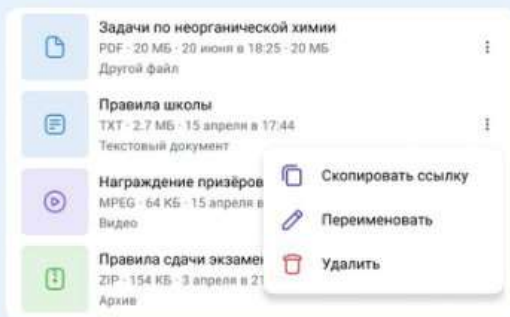
1. Нажмите на название своей школы в левом меню платформы.
2. В правом меню выберите пункт «Документы школы».
3. Нажмите на кнопку «+», расположенную в верхней части страницы.
4. Ознакомьтесь с появившимся списком ограничений по загрузке и нажмите на кнопку «Загрузить файл».
5. Выберите нужный документ на вашем устройстве и нажмите «Открыть».
6. Документ загрузится и станет доступен всем участникам вашего школьного сообщества.



Документы

Что можно хранить в разделе

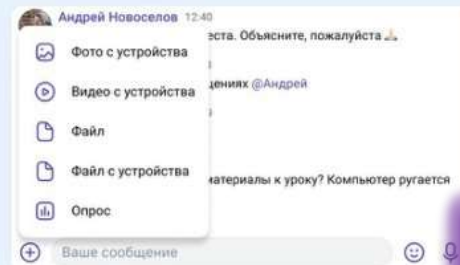
В документах школы можно **хранить** образовательные материалы, **формировать** методическую базу и электронную библиотеку. А ещё — **загружать** приказы и другие официальные документы. Удалить файлы можно в любой момент.



Внутри Сферума

Как делиться документами

Файлы, загруженные на платформу, можно отправлять в личные сообщения, а также чаты класса или всей школы. Нажмите на кнопку «+» слева от окна для набора текста и выберите пункт «файл» у вас появится возможность прикрепить к сообщению любой ранее загруженный на платформу документ.



Внутри Сферума

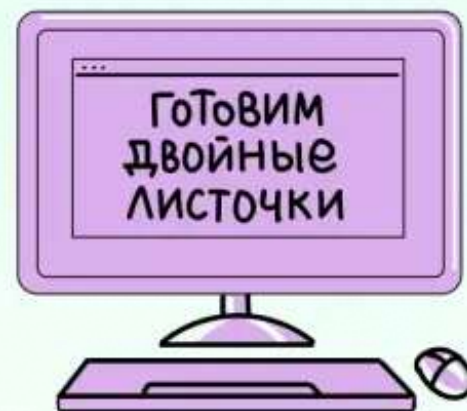
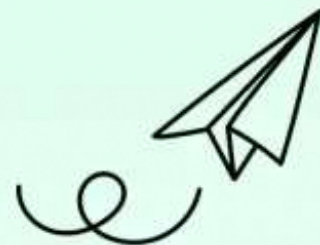
Хочу, чтобы доступ к документам был только у меня и тех, кому я их отправлю

Зайдите в раздел «Мои документы» в нём вы сможете хранить файлы для личного использования и, если нужно, пересылать их конкретным людям. Тогда доступ к документу будет у вас и у человека, которому вы его отправили. Не забывайте, что публичные файлы хранятся в разделе «Документы школы».



Внутри Сферума

Что делать,
если школу перевели
на дистанционное
обучение?





Чек-лист:

как провести гибридный
урок в классе



В помощь учителю

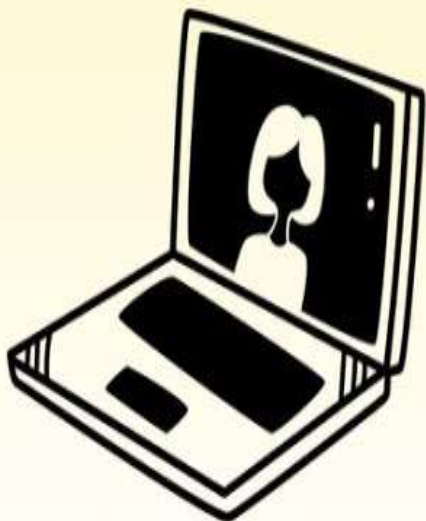
- ✓ Перед началом урока проверить подключение к интернету
- ✓ Начать звонок и дать на него ссылку ученику, который не в классе
- ✓ Расположить веб-камеру так, чтобы ученику было видно и доску, и учителя
- ✓ Проверить звук: он должен быть достаточно громким, чтобы ученика на удалёнке можно было услышать, находясь не у ПК
- ✓ После начала урока периодически «включать» ученика в урок, чтобы он не отвлекался



В помощь учителю

Трансляции в Сферуме

Проводите любые
мероприятия онлайн



Внутри Сферума

Где найти и с чего начать

Если вы учитель или администратор, то трансляции вы можете найти на главной странице. Хотите показать школьный спектакль родителям учеников или провести онлайн-мероприятие с экспертами? Нажимайте на кнопку **«Создать трансляцию»**

Трансляции



Гимназия №1 – Live

1 сентября в Гимназии №1 – счастливый праздни...
завтра в 10:00

Создать трансляцию



Внутри Сферума

- Назначьте дату и время трансляции
- Загрузите обложку
- Добавьте описание

Вы можете запланировать трансляцию задолго до её начала – участники будут видеть таймер обратного отсчёта.



Внутри Сферума

Новая трансляция

Название

Гимназия №1 – Live

Добавить спикера

Добавить слушателей

Дата

3

Июль

Время

18:00

–

00:30

Разрешить комментарии

Дополнительно

Обложка трансляции



Изображение обложки должно быть квадратным размером не менее 100x100 пикселей

Описание

На заднем плане

Вашу трансляцию смогут посмотреть до 10 тысяч человек! Разрешите комментирование, если хотите получать от них мгновенную обратную связь.

Разрешить комментарии

Дополнительно

Скрыть

Обложка трансляции



Описание

1 сентября в Гимназии №1 – счастливый праздник всех переклассников



Внутри Сферума

Трансляции в Сферуме

Проводите любые
мероприятия онлайн



Внутри Сферума

А как же спикер?

Кликните по кнопке «Добавить спикеров». Вы можете позвать сразу несколько пользователей (до 100 человек) — все они будут иметь доступ к камере и микрофону. Это удобно, если вы организываете круглый стол или школьную конференцию.

Новая трансляция

Название

Тема урока МП1 – Live

[Добавить спикера](#)

[Добавить слушателей](#)



Внутри Сферума

Хочу пригласить зрителей

Нажмите «Добавить слушателей» и выберите учеников и коллег, которые хотят посмотреть трансляцию. Также вы можете разослать ссылку на мероприятие — зрителями смогут стать все желающие, даже не зарегистрированные в Сферуме. Важно: при создании трансляции нужно выбрать не менее одного участника.

Новая трансляция

Название

Тема урока МП1 – Live

[Добавить спикера](#)

[Добавить слушателей](#)



Внутри Сферума

Всем пора расходиться?

Просто нажмите на стрелку в левом верхнем углу экрана и выберите «Завершить трансляцию». Трансляция сохранится на странице школы, и все участники смогут её пересмотреть.



Внутри Сферума

Всё, вы в прямом эфире!



Внутри Сферума

Как запустить и завершить трансляцию

За 15 минут до назначенного времени у вас появится возможность нажать на кнопку «Начать трансляцию звонка». Теперь вы можете проверить подключение и готовность спикеров.

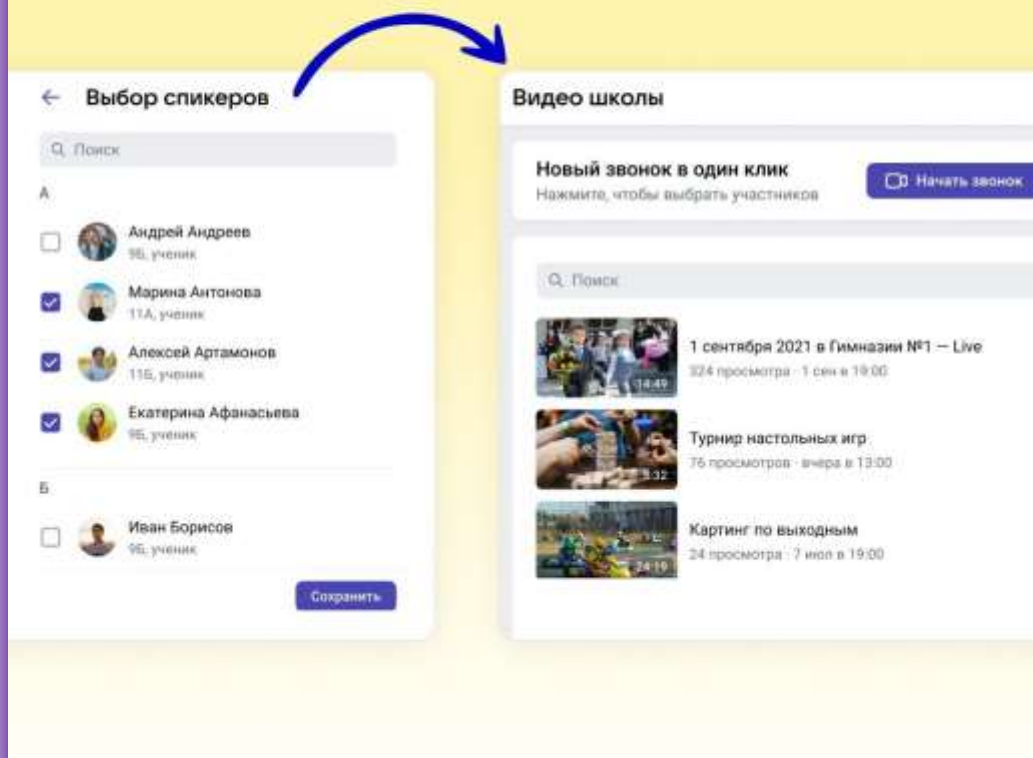


Затем нажмите на иконку спирали на нижнем меню.



Внутри Сферума

Как сделать запись урока?

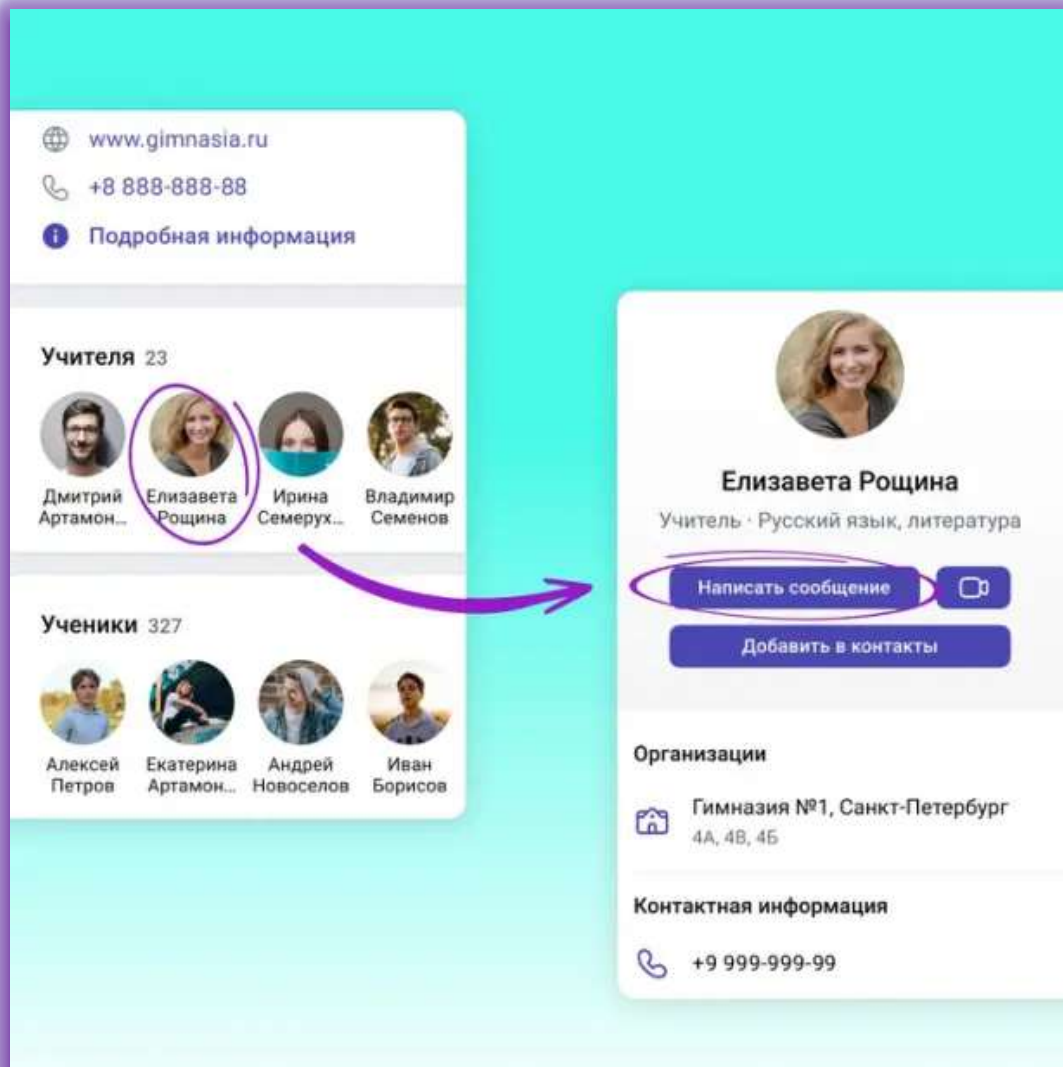


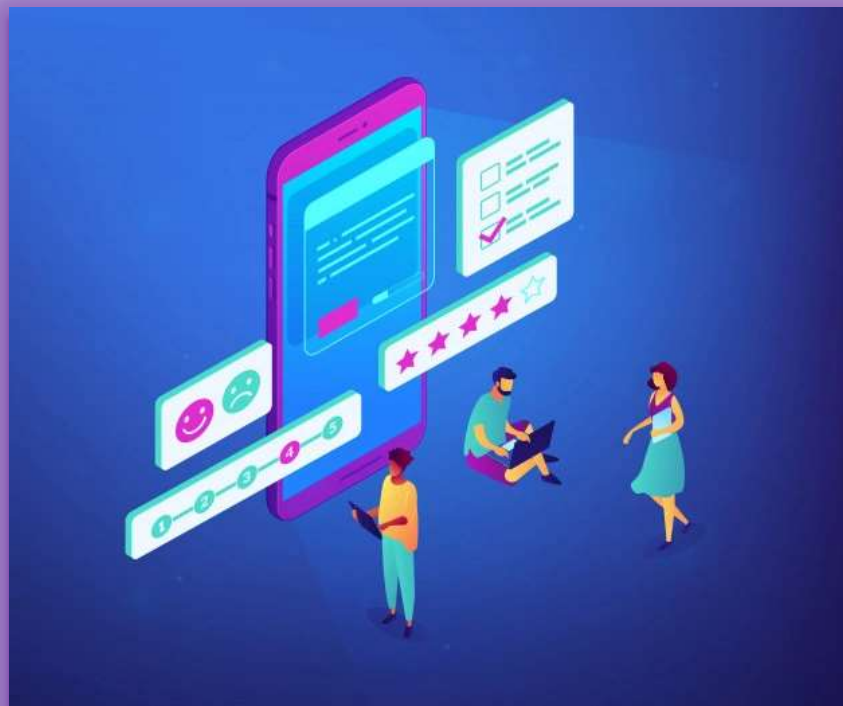
Всё просто:

1. Создайте трансляцию
2. Пригласите учеников в качестве «спикеров»
3. Добавьте одного зрителя, чтобы запустить эфир
4. Завершите трансляцию по окончании урока
5. Готово, теперь ваш урок записан и хранится в разделе «Видео школы»

Вы хотите написать сообщение ученику или коллеге?

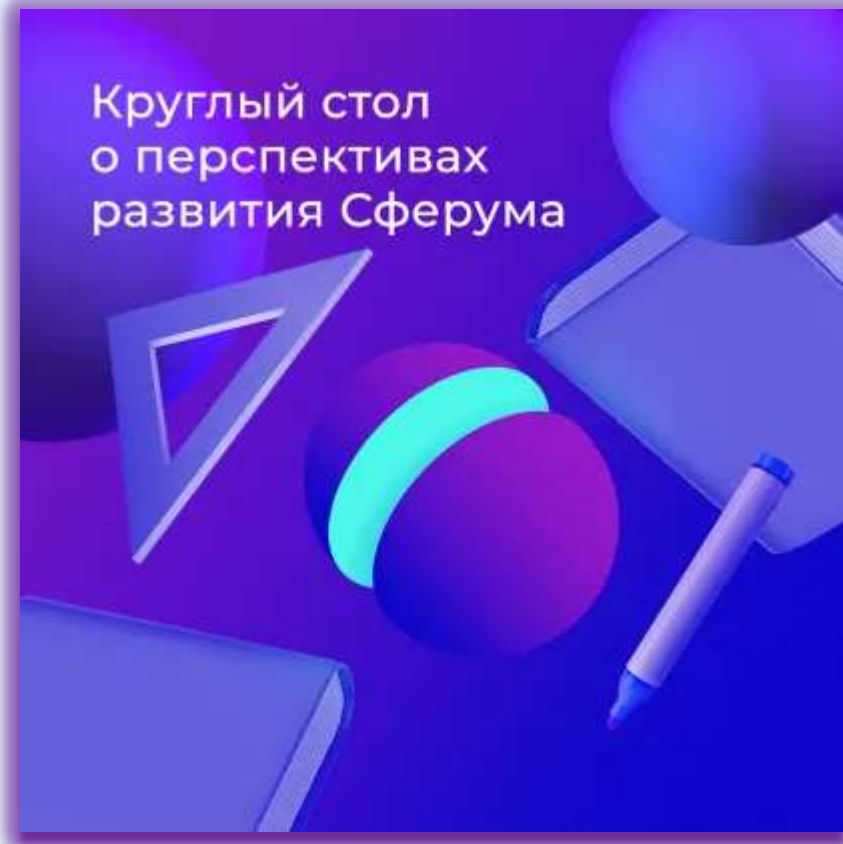
1. Найдите нужного пользователя в списке участников школы.
2. Кликните на его фотографию профиля.
3. Нажмите на кнопку «написать сообщение».
4. Готово — теперь вы не потревожите других людей личной перепиской.





Как создать опрос?

1. Нажмите на свою школу в левом меню платформы.
2. В правом меню выберите пункт «Классы».
3. Найдите нужный класс в списке и нажмите на его название.
4. Под списком учителей выберите нужную беседу в разделе «Чаты».
5. Нажмите на «+» слева от строки ввода текста и выберите пункт «Опрос».
6. Впишите тему опроса, формулировки ответов, выберите цветовой фон из предложенных вариантов.
7. Чуть ниже можно сделать опрос анонимным, разрешить выбрать несколько вариантов ответов, запретить отмену голоса и при необходимости выставить время, до которого можно будет принять участие в голосовании.
8. После того как все параметры выбраны, нажмите на кнопку «Прикрепить опрос» — и он сразу появится в вашей беседе.



1. Интеграция со ЭШ 2.0.
2. Создание «роли родителя».
3. Регистрация через Госуслуги.



Плюсы и минусы СФЕРУМА





1. Экономия времени.
2. Хранение большого объема информации.
3. Гибридное обучение.
4. Онлайн трансляции (до 10 тысяч участников).
5. Проведение конференций с большим количеством участников (до 120 человек).
6. Проведение анонимных опросов.
7. Создание закрытых групп.



1. Привязка к ВК.
2. Задержка воспроизведения презентаций у учащихся.
3. Ограничение функций ученика при работе с доской.

Спасибо за внимание!