

# Применение цифрового сервиса Сферум /ВК Мессенджер в работе учителя и администрации школы



Гончарова Татьяна Николаевна,  
учитель математики и  
информатики, заместитель  
директора по УВР МАОУ СОШ № 12,  
г. Славянск-на-Кубани



## *Плюсы Сферума*

- Бесплатный доступ.
- Закрытое пространство — участники сфокусированы только на учебных вопросах.
- Наличие функционала, который необходим для проведения дистанционных уроков и внутришкольного общения преподавателей, учеников и их родителей.

# Особенности и преимущества использования VK Мессенджера в образовательном процессе:

- общение проходит в закрытом и безопасном образовательном пространстве, где могут находиться только участники образовательного процесса;
- интеграция с электронным журналом: основные беседы создаются автоматически со всеми необходимыми настройками и включением участников;
- хранение и пересылка больших файлов;
- автоматический переход уведомлений в беззвучный режим в нерабочее время для педагогов;
- расшифровка аудиосообщений в текст;
- нет рекламы и подписок – все функции приложения бесплатные;
- полностью российская разработка;
- высокое качество звонков;
- удобная классификация чатов и диалогов по папкам;
- работа в группах с помощью сессионных залов в звонках VK Мессенджера;
- сбор материалов с помощью сервиса «Сбор файлов»;
- коллективная работа с помощью интерактивной доски;
- вся важная информация, ранее созданная в Сферум, в том числе переписки и звонки, сохранилась и доступна в приложении VK Мессенджер.





# Видеоконференции

- Зал ожидания — подключение только после одобрения организатора.
- Запись, которая сохранится в общем чате.
- Расшифровка звонка в текст.
- Демонстрация экрана.
- Кнопка «Поднять руку».
- Интерактивная доска для совместной работы.
- Размытие фона.
- Возможность отправлять реакции.
- Разделение на сессионные залы для работы в группах.
- Управление звонком — выключение камер или микрофонов, удаление участников.
- Интеграция с Outlook и Google Календарем.
- Напоминания о встрече.



# Дневники и расписание

VK Мессенджер

## Дневник

Привет, [имя]

Сегодня у тебя 6 уроков

Перейти к расписанию

Скоро контрольная работа

Последние отметки Все

5	5	5
Изобразител... 14.11.2024	Изобразител... 14.11.2024	Литература 14.11.2024

Новые домашние задания

**География** выполнить к 15.11

<https://uchi.ru/homeworks/teacher/5421138>

**Иностранный язык (английский)** выполнить к 15.11

Дневник Расписание **46** Задания Отметки

VK Мессенджер

## Дневник

**География** выполнить к 15.11

<https://uchi.ru/homeworks/teacher/5421138>

**Иностранный язык (английский)** выполнить к 15.11

**Основы духовно-нравственной культуры народов России** выполнить к 15.11

**Основы духовно-нравственной культуры народов России** выполнить к 15.11

**Русский язык** выполнить к 15.11

Дневник Расписание **46** Задания Отметки

VK Мессенджер

## Дневник

**искусство** выполнить к 14.11

**Изобразительное искусство** выполнить к 14.11

**Литература** выполнить к 14.11

**Литература** выполнить к 14.11

**Литература** выполнить к 14.11

**Математика** выполнить к 14.11

Дневник Расписание **46** Задания Отметки

# Приемы работы классного руководителя в VK Мессенджере:

- разработка правил общения в классном чате;
- совместное формирование тематики классных часов;
- проведение опросов, голосований;
- сбор файлов;
- возможность делиться своими эмоциями, пожеланиями;
- проведение классных часов в онлайн или гибридном формате;
- взаимодействие с отдельной группой для решения конкретных, как правило, воспитательных задач;
- взаимодействие с отдельным учеником: при необходимости поддержать, дать обратную связь, консультацию и др.

- организация чата с учителями-предметниками, работающими в данном классе;
- приглашение коллег на мероприятия, проводимые в классе, для обмена опытом, наставничества, профессионального развития и др.

- коммуникация в чате с родителями класса для решения текущих задач: организационные, информационные и др.;
- проведение родительских собраний в онлайн или гибридном формате;
- проведение опросов для определения тематики родительских собраний, пожеланий по приглашению специалистов.

# Для учителей-предметников :

- обеспечить непрерывное обучение, например, в случае карантина или погодных условий;
- работать с учащимися, которым требуется дополнительная помощь в обучении;
- работать с детьми, имеющими особые запросы: спортсмены, участники олимпиад, дети на домашнем обучении;
- организовывать проектную и исследовательскую деятельность, проводить консультации.

## Инструментами VK Мессенджера в качестве дополнения к традиционному обучению являются:

- Организация обратной связи
- Организация процесса оценивания
- Проведение уроков в формате «смешанное обучение».

## *Сетевое взаимодействие и профессиональное развитие преподавателей.*

- В Сферуме можно поделиться своими наработками или познакомиться с достижениями коллег как из соседней школы, так и из другого региона.
- Можно организовать совместные чаты и звонки с любыми пользователями, у которых есть учебный профиль на платформе, находящимися у вас в контактах.
- Это уникальная возможность поддерживать и совершенствовать своё педагогическое мастерство, участвовать в семинарах, курсах повышения квалификации, заседаниях методических групп.

# 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

Как учить новые английские слова легко и весело: создайте чат «Слово дня»

**Анна Рудчук**  
учитель английского языка Тавровской школы «Формула Успеха» Белгородской области



Маршрут «Путешествия в удивительный мир»: музеи, квесты или поход по памятным местам

**Кристина Белова**  
Преподаватель общепрофессиональных дисциплин Ревва



Нескучные правила летней безопасности: предложите детям отгадать стишки-пирожки

**Алеся Семяшкина**  
учитель начальных классов Дубовской школы Белгородского района, Белгородской области



← **Математика!**  
32 участника

Гончарова ТАТЬЯНА 13 марта  
<https://7.math.ru/class/495997561>

На рисунках изображены графики функций вида  $y=kx+b$ . Установите соответствие между графиками функций и знаками коэффициентов  $k$  и  $b$ .

**ГРАФИКИ**

А  Б  В 

**КОЭФФИЦИЕНТЫ**

1)  $k<0, b<0$  2)  $k>0, b<0$  3)  $k<0, b>0$

В таблице под каждой буквой укажите соответствующий номер.

Б	В
1	2

09:52 ✓

Дмитриченко Настя присоединилась к чату по ссылке

**Выберите правильный ответ:**

Гончарова ТАТЬЯНА · Публичный опрос · переголосовать нельзя

213 · 7	✓ 78 %
231 · 2	22 %
312 · 0	0 %
132 · 0	0 %

Сообщение

← **Математика!**  
32 участника

Гончарова ТАТЬЯНА 13 марта  
<https://7.math.ru/class/495997561>

Мargarита Алоева присоединилась к чату по ссылке

**ТАБЛИЦА КВАДРАТОВ**  
натуральных чисел от 10 до 99

Пример:  $65 \cdot 65 = 4225$

число	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	100	121	144	169	196	225	256	289	324	361
2	400	441	484	529	576	625	676	729	784	841
3	900	961	1024	1089	1156	1225	1296	1369	1444	1521
4	1600	1681	1764	1849	1936	2025	2116	2209	2304	2401
5	2500	2601	2704	2809	2916	3025	3136	3249	3364	3481
6	3600	3721	3844	3969	4096	4225	4356	4489	4624	4761
7	4900	5041	5184	5329	5476	5625	5776	5929	6084	6241
8	6400	6561	6724	6889	7056	7225	7396	7569	7744	7921
9	8100	8281	8464	8649	8836	9025	9216	9409	9604	9801

09:50 ✓

**Вид №1. Различные графики**  
Видеоролик: различные графики функций. Как правильно выбрать график функции? Как правильно выбрать график функции? Как правильно выбрать график функции?

**Вид №2. Описание в 2 переменных**  
Что нужно описать? Как описать в 2 переменных? Как описать в 2 переменных? Как описать в 2 переменных?

**Вид №3. Качественные графики**  
Что нужно описать? Как описать в 3 переменных? Как описать в 3 переменных? Как описать в 3 переменных?

**Вид №4. Качественные графики**  
Что нужно описать? Как описать в 3 переменных? Как описать в 3 переменных? Как описать в 3 переменных?

<https://math-oge.sdangia.ru/test?id=5810...>

РЕШУ ОГЭ  
math-oge.sdangia.ru

Сообщение

Сервисы

Другое Дело Электронн... Помощник... Интерактив...

Сбор файлов



### Собирайте файлы и документы

Создавайте сборки справок, домашних заданий и других документов. Вы сможете отслеживать, кто уже прислал файл, а кому стоит напомнить.

Создать сбор

### История

- Дз 10б  
Прислали 3 Идет сейчас
- Дз 10а  
Прислали 12 Идет сейчас
- Сертификаты цифровой диктант  
Прислали 31 Идет сейчас

← Новая школа 89 участников

Гончарова ТАТЬЯНА 3 ноября  
расписание 2024-2025 учебный год https://doc...

11:08

Выберите удобный способ посещения медкабинета для прививок/диаскин-теста.

Авигея Аветян · Анонимный опрос · переголосовать нельзя

Я пишу в Сферуме сообщение, и приходят все желающие.

Я вызываю параллели в Сферуме, и они знают, что этот день выделен индивидуально для них.

Проголосовали 30 человек

← Новая школа 89 участников

Гончарова ТАТЬЯНА 3 ноября  
расписание 2024-2025 учебный год https://doc...

фамилии в списке СОШ 28, она должна прийти и надо пройти опрос. Это важно сделать сегодня до 19.00. заранее всем благодарна за оперативность

**СОШ 28 подвоз**

Гончарова ТАТЬЯНА · Публичный опрос · переголосовать нельзя

самостоятельно доберусь до СОШ 28 · 10 48 %

поеду и в ППЭ и обратно на автобусе УО · 11 52 %

Проголосовал 21 человек

1 июня

← Результаты опроса

**СОШ 28 подвоз**

Татьяна Николаевна Гончарова  
Публичный опрос

поеду и в ППЭ и обратно на автобусе УО 52 %

11 голосов >

самостоятельно доберусь до СОШ 28 48 %

10 голосов >

Проголосовал 21 человек

	Связ	Кол-во	Кол-во звонков
тия	1	52	0
ьяна	1	46	0
	1	4	0
я	1	57	0
	1	16	0
елика	1	0	0
ина	1	52	0
ина	1	57	0
на	1	7	0
	1	2	0
ксандра	1	74	1
ьяна	1	249	5
риса	1	1	0
эталья	1	3	0
Анастасия	1	227	0
на	1	118	0
ья	1	21	0
я	1	22	0
	1	1	0
а	1	111	1

*Спасибо за внимание!*