

Методические рекомендации по работе с электронной платформой Google для студентов ГАПОЦ «ТГКГЗ»

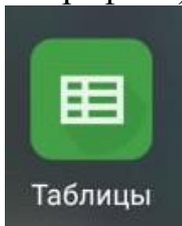
Все студенты колледжа для эффективной реализации дистанционного обучения имеют доступ к электронным журналам своих групп.

Работа с журналом

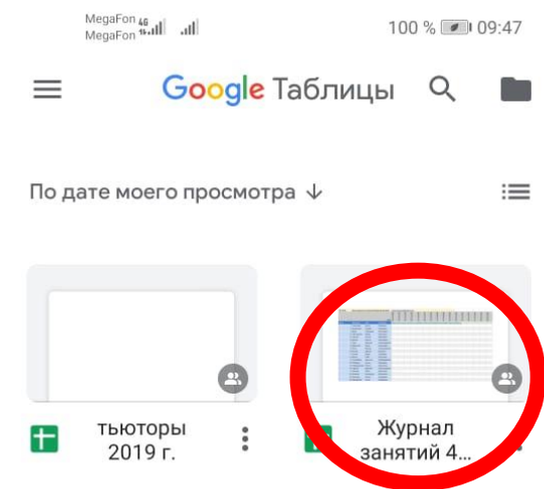
Вход в электронный журнал возможен следующими способами:

А) через приложение **Google таблицы** на **СМАРТФОНЕ**

(скачать данное приложение с Play Маркет, если оно отсутствует на вашем смартфоне)



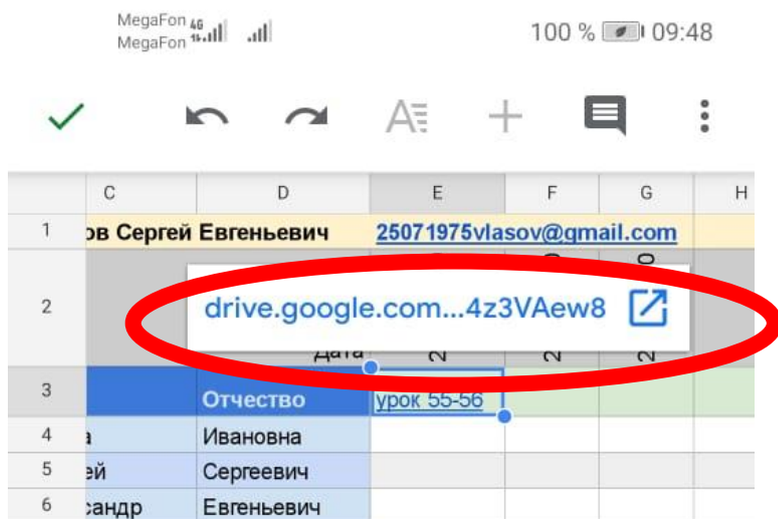
Заходим в приложение и нажимаем на журнал своей группы



Открываем журнал нажатием на него и внизу по вкладкам выбираем нужную нам дисциплину

13	а	Юрьевич			
14	с	Сергеевич			
15		Ранисович			
16	ина	Александровна			
17	а	Сергеевна			
18	а	Фаритовна			
19	ий	Александрович			
20		Маратович			
21	андр	Евгеньевич			
22	ь	Ленаровна			
23	а	Илдаровна			
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					

Выбрав нужную дисциплину, нажимаем на ссылку в ячейке под датой урока

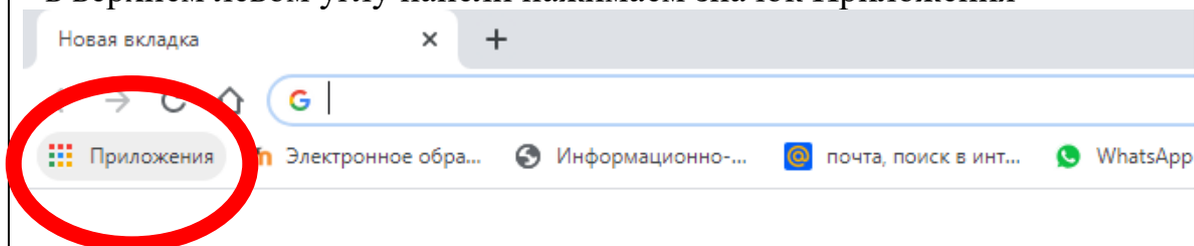


Переходим к учебному материалу и работаем по нему



Б) с персонального компьютера (ноутбука) – через почту gmail.com

- открываем интернет браузер
- вводим в адресную строку google.com (если в вас браузер Google Chrome эти пункты пропускаете)
- в верхнем левом углу панели нажимаем значок Приложения

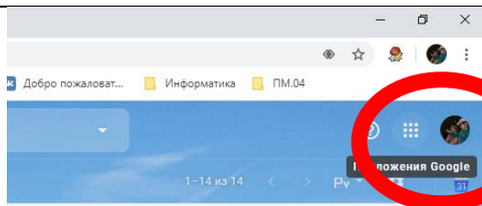


- в открывшемся окне выбираем значок почты

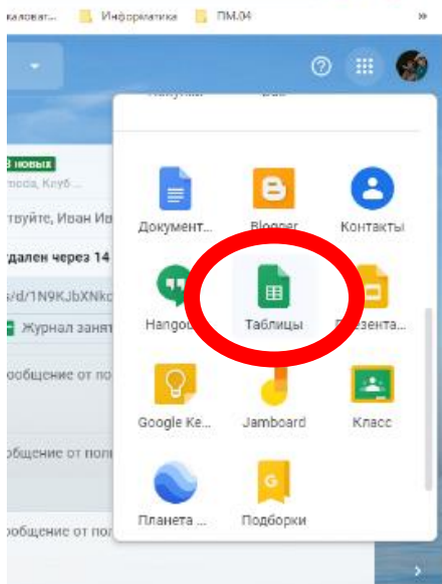


Gmail

- вводим логин и пароль
- зайдя на почту, нажимаем на значок около фотографии вашего профиля (верхний правый угол экрана)



- выбираем приложение **Таблицы**

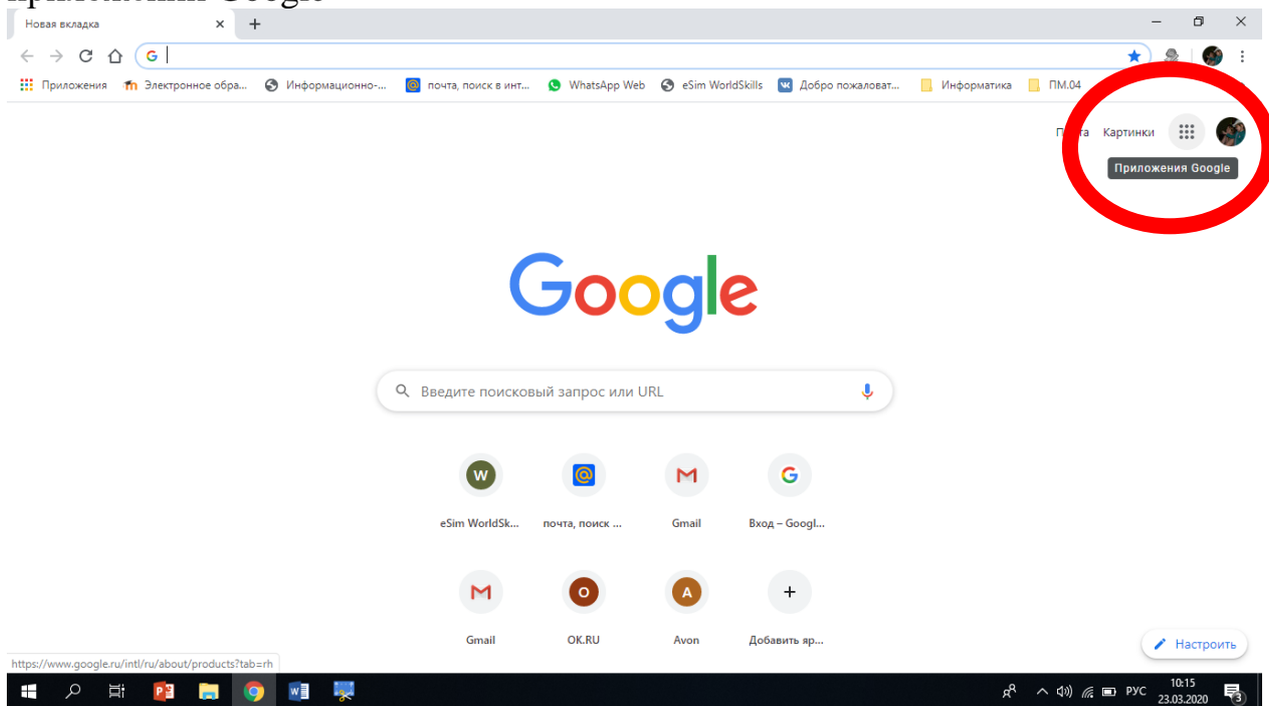


Выбираем журнал своей группы и работаем с ним также как описано в **пункте А**

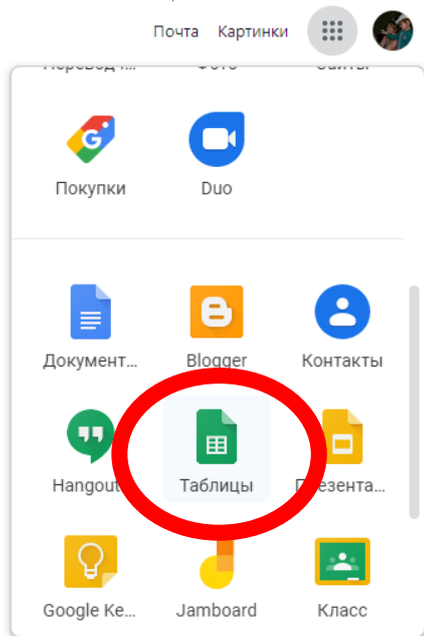
В) с персонального компьютера (ноутбука) – через сервис Google таблицы
если у вас браузер Google Chrome и вы не выходили из своего аккаунта Google,
работаем сразу через сервис **Google таблицы**

- открываем браузер

- в верхнем правом углу у значка фотографии вашего аккаунта нажимаем на значок приложений Google



- выбираем Таблицы



и работаем с журналом группы по описанным выше шагам