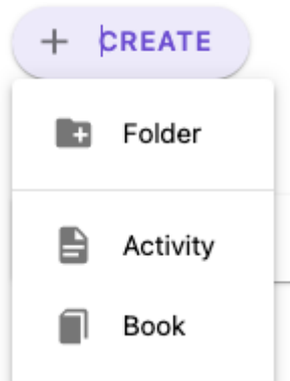


Как создать и настроить книгу в GeoGebre

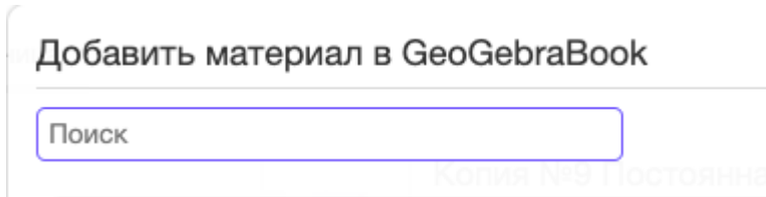
Книга – GeoGebra Book — позволяет удобно располагать чертежи в нужном порядке и не терять их.

- 1) Заходим в аккаунт и нажимаем Create ⇒ Book



- 2) Выбираем название для книги (обязательно), описание и теги (необязательно), тип видимости, внизу нажимаем кнопку “Сохранить”

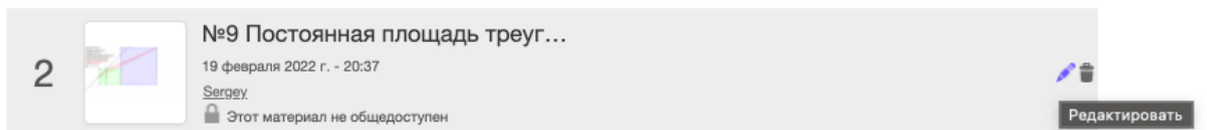
- 3) Чтобы добавить активность, нажимаем . Чтобы вставить свою уже созданную активность из онлайн, проще всего в окошко “Поиск”



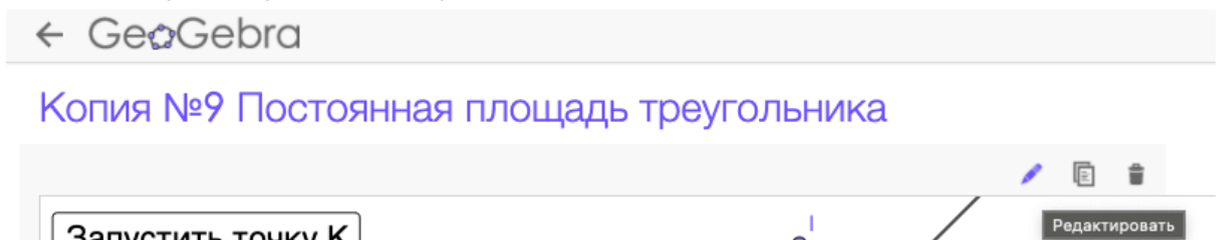
вставить ссылку на него.

ВАЖНО! Если ссылка имеет вид <https://www.geogebra.org/classic/...>, надо “classic” заменить на “m”, вот так: <https://www.geogebra.org/m/...>

- 4) Чтобы отредактировать активность, уже вставленную в книгу, надо:
 - а) навести на неё курсор и нажать на карандаш, который появится справа:



- б) в активности навести курсор на полосу между заголовком и самим чертежом и опять выбрать карандаш справа:

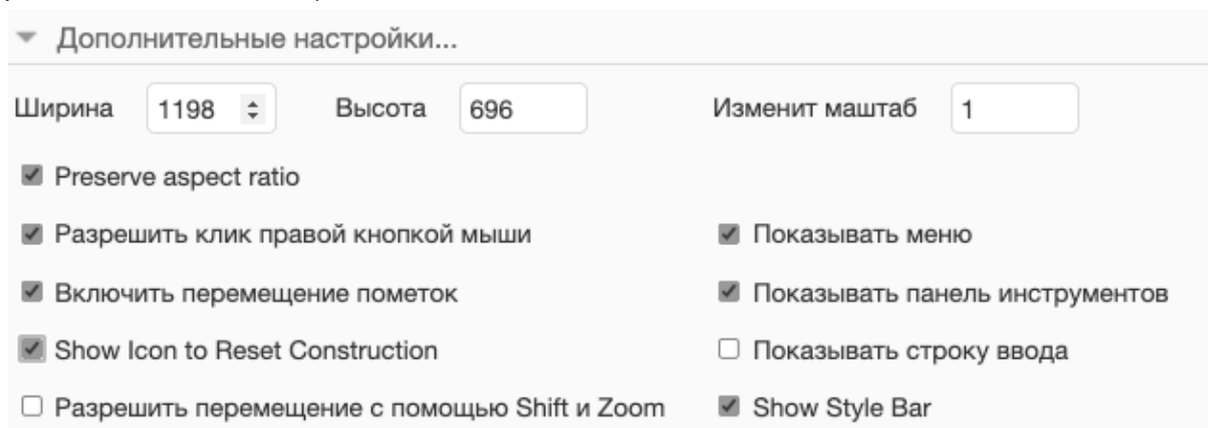


После этого вы получите возможность:

- ° изменять сам чертёж (если нажать под ним “редактировать апплет”)
- ° менять размеры чертежа, перетягивая курсором правую и нижнюю его

границы

- ° нажав под чертежом “Дополнительные настройки”, выбирать режим того, как модель будет отображаться. Я советую задавать такие настройки (см. расположение галочек):



Дополнительные настройки...

Ширина 1198 Высота 696 Изменит масштаб 1

Preserve aspect ratio

Разрешить клик правой кнопкой мыши Показывать меню

Включить перемещение пометок Показывать панель инструментов

Show Icon to Reset Construction Показывать строку ввода

Разрешить перемещение с помощью Shift и Zoom Show Style Bar

Они отличаются от настроек по умолчанию! В частности, по умолчанию включено “Разрешить перемещение с помощью Shift и Zoom”, из-за чего при просмотре чертёж может непредсказуемо “улететь” от движения мышки или поворота её колеса.

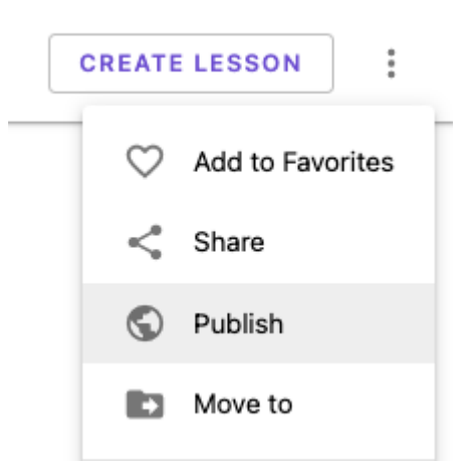
После редактирования чертежа, его размеров и дополнительных настроек

нажимайте 

- ° Нажав кнопку , вы можете к чертежу добавить другой чертёж или элементы другого типа — текст, картинку, вопрос, pdf, видео и т.д.

После добавления элементов нажмите  внизу.

- 5) Далее можно добавлять другие активности, менять их порядок простым перетаскиванием названий; делать разделы и перемещать в них чертежи перетаскиванием и т.д.
- 6) Как распространить свою работу: нажав в правом верхнем углу три точки, выберите “Publish”, сделайте книгу доступной всем и распространяйте ссылку.



Пример книги из нескольких разделов:
<https://www.geogebra.org/m/edfut8r2>