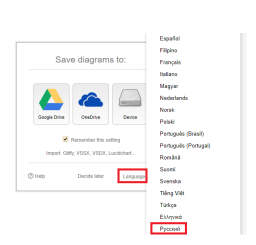
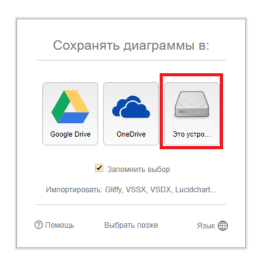
Диаграммы

Чтобы нарисовать хорошую диаграмму требуется множество иконок различных объектов и хороший векторный редактор. Одним из самых лучших (бесплатных) является веб-редактор draw.io.

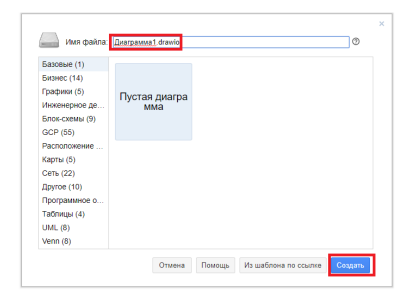
Нам нужно будет научиться им пользоваться и нарисовать диаграмму по образцу (см. файл Задание1. Образец.jpg)

1. Зайдите на сайт <u>draw.io</u>, выберите язык (кнопка **Language**), обновите страницу (клавиша F5 на клавиатуре) и на вопрос о месте хранения диаграмм ответьте — это устройство

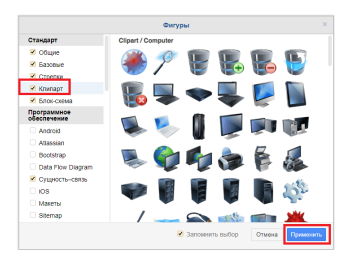




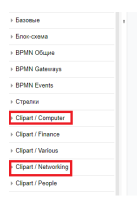
- 2. Выберите пункт «Создать новую диаграмму»
- 3. Введите название диаграммы (не сотрите формат файла после точки) и нажмите кнопку «Создать»



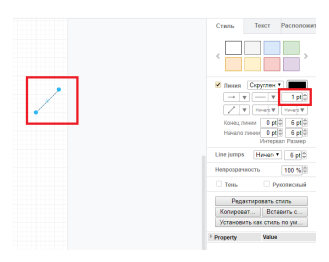
Иконки различных объектов находятся на левой панели.
Компьютерных иконок по умолчанию нет. Добавьте их командой (слева внизу) Больше фигур → Клипарт → Применить



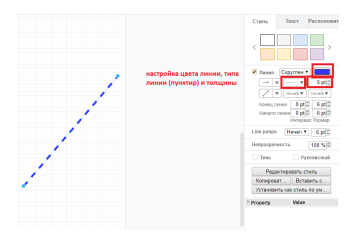
5. Добавьте на диаграмму все объекты по <u>образцу</u> (смотреть картинку из папки). Вы их можете найти слева в разделах «Clipart/Networking» и «Clipart/Computer».



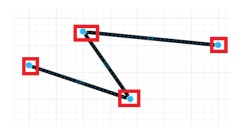
6. Соедините объекты линиями толщины 2. Они находятся слева в **разделе «Общие»**. Справа доступны настройки линии (цвет, толщина, тип и прочее).



7. Связь по Wi-fi должна быть выделена синим цветом и пунктирной линией. Просто измените настройки обычной линии.



8. Принтер и принт-сервер должны быть соединены изометрической линией. Можно просто нарисовать обычную линию и, используя опорные точки (создаются нажатием левой кнопкой мыши по линии), изогнуть ее.



9. Добавьте заголовок (**раздел «Прочее»** слева) и подписи объектов на диаграмме (**раздел «Общие»** слева).



10.Скачайте диаграмму в формате jpg (команда Файл \rightarrow Экспортировать как \rightarrow JPEG) и сохраните в папку portfolio