

**1. Выполните поиск информации в Интернете. [Ссылка на анкету](#)**

*Результаты заданий 2-4 заносятся в Google-таблицу.*

**2. Создать инфографику «Отечественные программные продукты» (до 5 видов ПО). Данные должны быть представлены текстом, цифрами и графикой.**

Сервис для создания инфографики	Обучающие материалы
<a href="#">Easel.ly</a>	<a href="#">Инструкция по работе в Easel.ly</a> (автор Баданов. А.)
<a href="#">Infogr.am</a>	<a href="#">Инструкция по работе в Infogr.am</a> (автор Баданов А.)

**3. Создать ментальную карту об одном из отечественных ученых-вычислителей или айтишников.** На карте показать основные моменты биографии, достижения, вклад в развитие отечественной вычислительной техники, награды, научные труды и т.п. (не менее 5 веток, не менее 3 ответвлений от каждой ветки).

Сервис для создания ментальных карт	Обучающие материалы	Пример использования
<a href="https://www.mindmeister.com">https://www.mindmeister.com</a>	Создание карты знаний в mindmister.com	Андрей Петрович Ершов
<a href="https://www.mindomo.com/ru">https://www.mindomo.com/ru</a>	Инструкция по работе (автор Баданов А.)	Андрей Петрович Ершов

**4. Создание таблицы на основе шаблона**  
<https://1drv.ms/x/s!AuIEyKEuWQsAv2pWdz1LMDnfkkEB> (шаблон не править, сделать копию!!!! Открыть доступ). Данные по числу просматриваемых страниц за день с разных устройств по городам считать со страницы исследования Яндекс Браузера: [https://yandex.ru/company/researches/2016/ya\\_internet\\_regions\\_2016](https://yandex.ru/company/researches/2016/ya_internet_regions_2016). Вычислить суммарное число просматриваемых страниц с каждого устройства по всем городам. Вычислить среднее количество просматриваемых страниц со смартфона, планшета и компьютеров/ноутбуков в городах, где количество просматриваемых страниц с этих устройств больше 75, 100 и 260 соответственно. В каком городе самое высокое число просматриваемых страниц со смартфона? Планшета? Ноутбука? Выделите эти города цветом. Построить гистограмму числа просматриваемых страниц по городам и видам устройств.