

1.1

Создание интеллект-карты на тему «Программная инженерия. Модели и методологии разработки» (выделение подсистем и связей между ними). (можно выполнять в группе)

https://drive.google.com/file/d/1_v_uXnKovcrdxAmGMJ8D9WGTtF4jy8W7/view

1.2

Исследование функциональности инструмента для прототипирования интерфейсов Figma или Affinity Designer. Анализ расширений для веб-разработчика (например, для автоматического преобразования верстки в код). Создание текстового отчета. (можно выполнять в группе)

<https://docs.google.com/document/d/1o4h597SUsSEBzB3TyyObviSuhQpcblMeZCK4BbkSK50/edit>

1.3

Анализ современных платформ для деплоя статического и динамического контента. Создание сравнительной таблицы с характеристикой и обзором особенностей (например, repl.it, netlify, heroku, vercel, github pages, azure). Создание текстового отчета (возможно, в табличном виде). (можно выполнять в группе)

<https://docs.google.com/document/d/1p-VQMXHAylR48zi2qeN9912dbneNsm94ANJCQmJPZeY/edit>

2.1

Обзор и исследование функциональности системы управления проектами Jira. Создание фрагмента ЭОР. (индивидуально)

<https://sites.google.com/view/upp-vsr-2dot1-tretyak/%D0%B3%D0%BB%D0%B0%D0%B2%D0%BD%D0%B0%D1%8F-%D1%81%D1%82%D1%80%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%86%D0%B0>