

**САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИТМО**

Дисциплина: Фронтэнд-разработка

Отчет

Домашняя работа №1

Выполнил:

Гнеушев Владислав

К3439

**Проверил:
Добряков Д. И.**

Санкт-Петербург

2025 г.

Задача

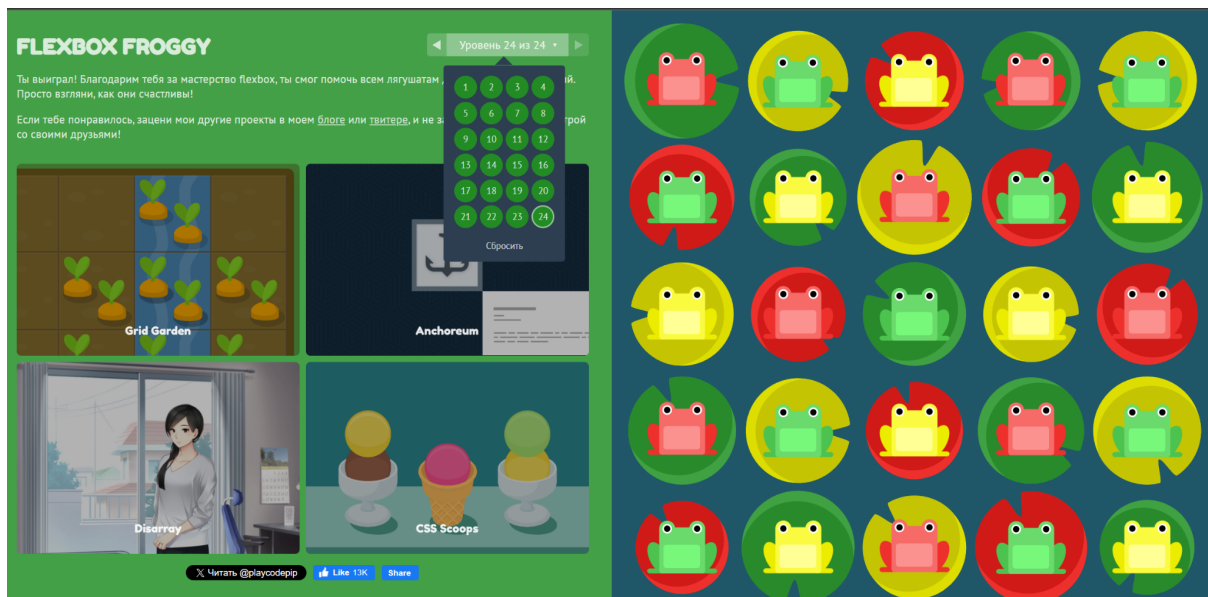
Пройти три игры:

- <https://flexboxfroggy.com/#ru>
- <https://cssgridgarden.com/#ru>
- https://learngitbranching.js.org/?locale=ru_RU (основы работы с git, достаточно выполнить первые 4 урока + все уроки по удалённым репозиториям)

Ход работы

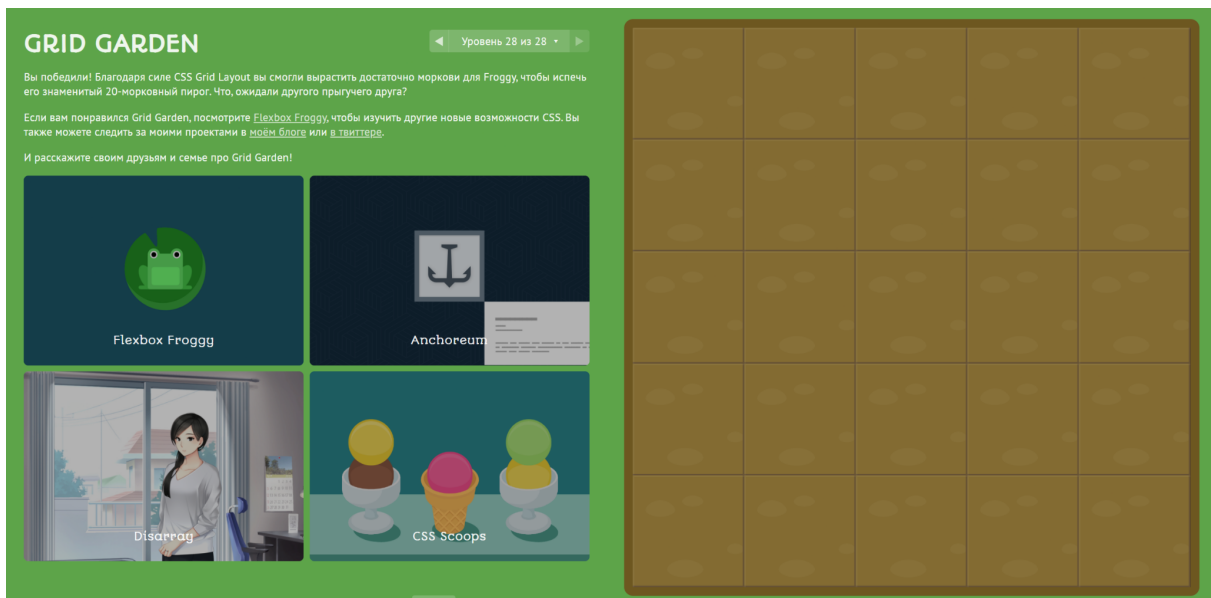
1. Прохождение flexbox froggy

В ходе этой игры были изучены CSS свойства, такие как: flex-direction, flex-wrap, flex-flow, justify-content, align-items, align-self, align-content, order.



2. Прохождение css grid garden

В ходе этой игры были изучены CSS свойства для управления сеткой, такие как: grid-column-start, grid-column-end, grid-row-start, grid-row-end, grid-template-columns, grid-template-rows и другие.



3. Прохождение learn git branching

В ходе этой игры были изучены основы управления ветками в GIT, а также управление удаленными репозиториями (remote repositories).

Введение

Хорошо подобранное введение в основные команды git

1: Знакомство с Git Commit

Едем дальше

Следующая порция абсолютной git-крутизны. Проголодались?

Push & Pull - удалённые репозитории в Git!

Настало время поделиться своими единичками и нулями. Время коллективного программирования

1: Введение в клонирование

Через origin - к звёздам. Продвинутое использование Git Remotes

Весело было быть всесильным мудрым правителем...

1: Push Master!

Вывод

В ходе данной лабораторной работы были закреплены навыки работы с CSS свойствами, а также базовыми операциями и удаленными репозиториями в GIT.