## САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИТМО

Дисциплина: Фронт-энд разработка

Отчет

Домашняя работа

Выполнила:

Шадрина Александра

Группа К3342, поток ФРЭНД 1.1

Проверил: Добряков Д. И.

Санкт-Петербург

2024 г.

## Задача

Пройти три игры:

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

## Ход работы

1) Первой была пройдена игра Flexbox froggy (рис. 1, 2), которая предназначена для изучения способов верстки Flexbox. С помощью кода нужно выравнивать объекты на странице (перемещать лягушат на лилии).



Рисунок 1 – Прохождение завершающего уровня в Flexbox froggy



Рисунок 2 – Все пройденные уровни в Flexbox froggy

2) Далее была пройдена игра Grid garden (рис. 3, 4) по основам Grid Layout. Задача в этой игре — полив сада, и каждый раз при верном выполнении уровня в него добавляется новая строка или столбец. Для полива требуется написать код CSS и применить его к саду. С помощью более сложных уровней показано использование дробей при проектировании сетки, а также работа выравнивания при вытягивании элементов по сетке.



Рисунок 3 – Все пройденные уровни в Grid garden



Рисунок 4 – Прохождение завершающего уровня в Grid garden

3) Последняя игра, которую требовалось пройти – игра по основам Git (рис. 5, 6, 7), чьей главной особенностью является визуализация ветвления в Git, то есть становится гораздо понятнее, как работает какая-либо команда. Весь курс обучения разделен на уровни, которые нужно проходить один за другим (но можно и сразу перескочить к интересующей теме). Зайдя на какой-нибудь уровень, сначала выводится пояснение в отдельном окне. После этого можно опробовать команды во встроенном терминале в боковой панели.

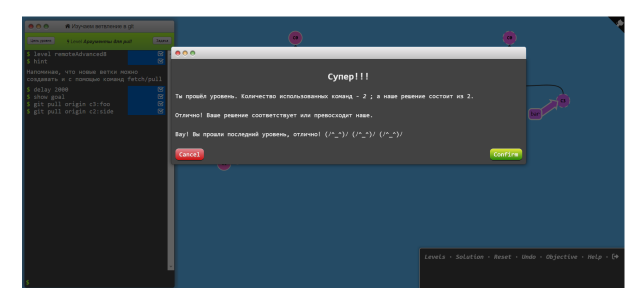


Рисунок 5 – Прохождение завершающего уровня в Learn git branching

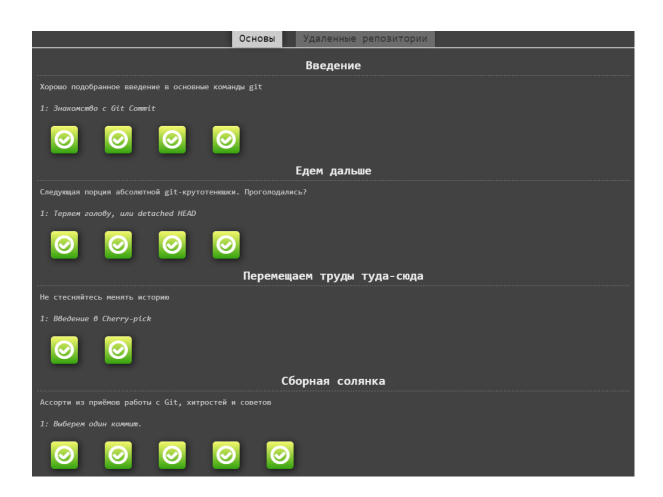


Рисунок 6 – Все пройденные уровни по основам Git

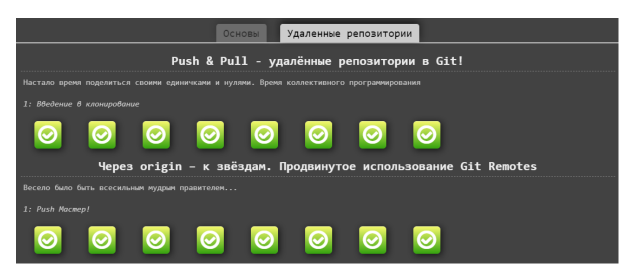


Рисунок 7 – Все пройденные уровни по удаленным репозиториям

## Вывод

Было пройдено 3 игры -2 по основам CSS, с которым будет проходить дальнейшая работа в семестре, а также игра по основам Git, которая помогла освежить имеющиеся знания и приобрести новые (в особенности, по удаленным репозиториям).