Приложение 1

**Лист оценки задания команды План капкан**

к лабораторной работе №8.4 “Работа JS с формами в JSON”

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Задача, критерий | Баллов по плану | Баллов выполнено |
| Групповая работа | | | |
| 1 | Составлен план (штраф за каждый отсутствующий пункт – 0,5 балла) | 5 | 5 |
| 2 | Разработаны сценарии (штраф за каждый отсутствующий – 2 балла) | 5 | 3 |
| 3 | Нарисованы макеты (штраф за каждый отсутствующий - 2 балла) | 5 | 5 |
| 4 | Выполнена вёрстка страниц (штраф за каждую отсутствующую страницу - 1 балл) | 3 | 3 |
| 5 | Свёрстанные страницы соответствуют макетам (штраф за каждый отсутствующий элемент страницы - 0,5 балла) | 5 | 5 |
| 6 | В формах поля имеют подсказки, имеются кнопки «Вход» и «Выход» (штраф за каждый отсутствующий вид – 1 балл) | 3 | 2 |
| Освоение новой технологии | | | |
| 7 | Используются элементы форм: input, textarea, пароль, флажок, переключатель, список, кнопка (штраф за каждый отсутствующий – 2 балла) | 14 | 4 |
| 8 | Используются рекомендуемые в лабораторной работе localStorage и JSON (штраф за каждый отсутствующий – 5 баллов) | 10 | 10 |
| 9 | Используются рекомендуемые в лабораторной работе методы: getItem(key), setItem(key, value), removeItem(key), clear(), key(index), length (штраф за каждый отсутствующий – 5 баллов) | 30 | 25 |
|  | Всего баллов\*: | 80 | 62 |

Члены команды: Климов К.К./\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Глибко И.В./\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Кожевников Ф.А./\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Кардапольцев Р. Ю /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\*Критерии оценки: 73-80 баллов – «отлично», 56-72 балла – «хорошо», 40-55 баллов – «удовлетворительно».

Разработчик: преподаватель ИНПО Падерина Е.А.