

Задание 4.

1. Используя LESS выполнить редизайн, разработанных HTML-документов **задания 1**
2. Функциональность сайта не должна измениться
3. Следует использовать как подключение LESS в виде js, так и прямую компиляцию в CSS.
4. При оформлении WEB-сайта с помощью LESS следует **обязательно** использовать:
 - переменные;
 - функции и совмещение функций;
 - примеси;
 - примеси с множественными параметрами;
 - параметризованные примеси без параметров;
 - экранирование.
5. Разместить изменённую версию проекта в репозитории
6. Используя SASS выполнить редизайн, разработанных HTML-документов **задания 1**
7. Для компиляции использовать препроцессоры Sass или SCSS
8. При оформлении WEB-сайта с помощью SASS следует **обязательно** использовать:
 - переменные;
 - миксины;
 - @if, @for, @each, @while;
 - собственные функции.
9. Разместить изменённую версию проекта в репозитории
10. Весь код должен быть снабжён подробными комментариями