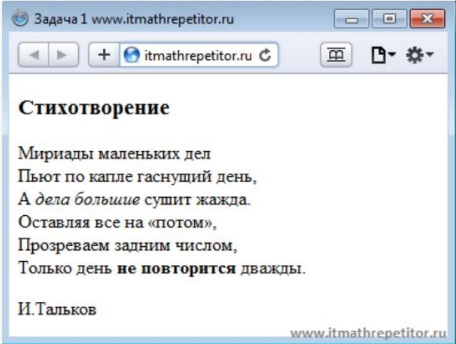


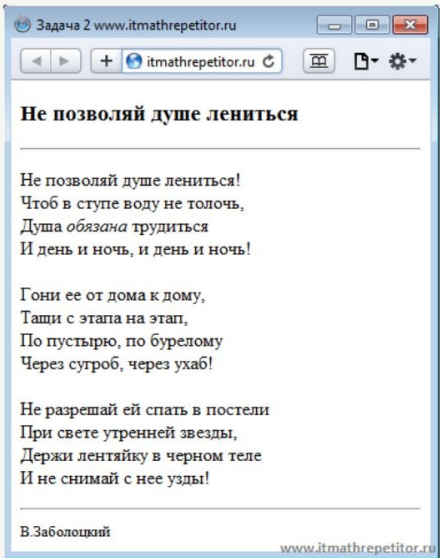
Задача 1. "Только день не повторится..."

Условие: создайте html-файл (кодировка utf-8) с заголовком "Задача 1", результат которого показан на рисунке. Используйте подходящий тег заголовков (<h1> и <h6>), теги
, <p>, <i>, , , , <hr>, <small> (необязательно все перечисленные). Выясните различие тегов и , тегов <i> и . В html-код добавьте комментарий: дату решения данной задачи и ФИО.



Задача 2. "Заповедь"

Условие: создайте html-файл (кодировка utf-8) с заголовком "Задача 2", результат которого показан на рисунке. Используйте подходящий тег заголовков (h1-h6), теги
, <p>, <i>, , , , <hr>, <small> (необязательно все перечисленные). Обратите внимание, что шрифт фамилии автора меньшего размера. Заметим, что тег <hr> в разных браузерах может отображаться по-разному. В html-код добавьте условие данной задачи в виде комментариев.



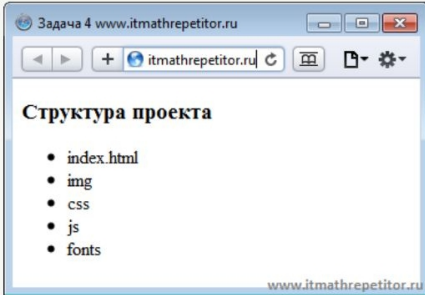
Задача 3. "Silence is golden"

Условие: создайте html-файл, результат которого показан на рисунке. Изображение можно [загрузить по ссылке](#). Использовать тег с заданием альтернативного текста и всплывающей подсказки. Размер самого файла изображения не менять.



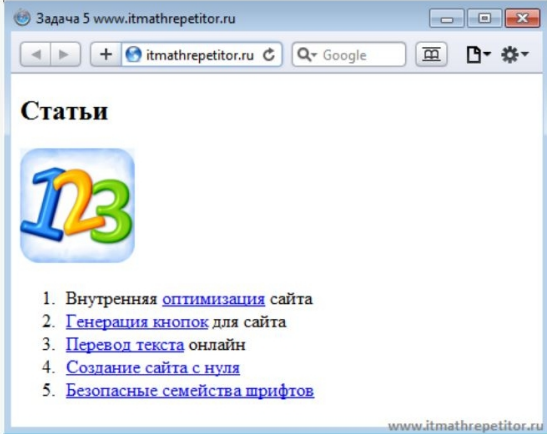
Задача 4. "Проект"

Условие: создайте html-файл, результат которого показан на рисунке.



Задача 5. "Статьи"

Условие: Создайте html-файл, результат которого показан на рисунке. Изображение можно [загрузить по ссылке](#)



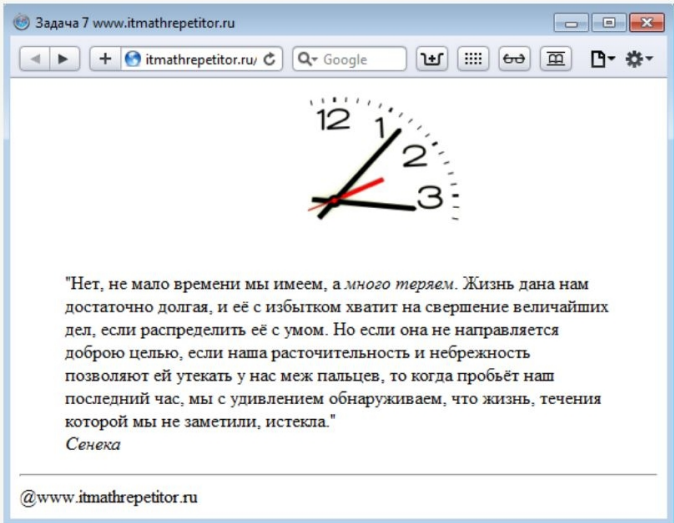
Задача 6. "Генераторы"

Условие: создайте html-файл, результат которого показан на рисунке.



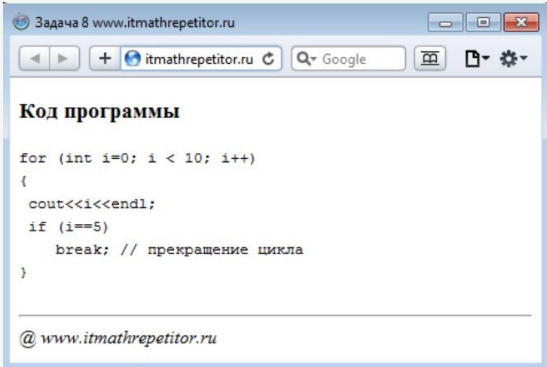
Задача 7. "Время"

Условие: создайте html-файл, результат которого показан на рисунке. Используйте теги <q>, <cite>, <blockquote>, <hr>. При вставке символа авторского права не используйте мнемоническую запись. Изображение можно [загрузить по ссылке](#)



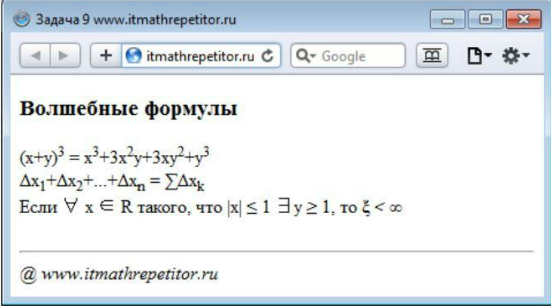
Задача 8. "Код"

Условие: Создайте html-файл, результат которого показан на рисунке. Используйте тег <code> и



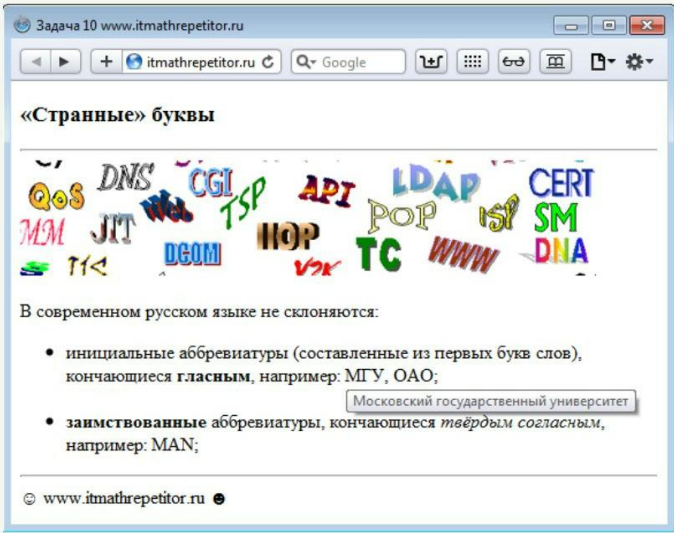
Задача 9. "Волшебные формулы"

Условие: Создайте html-файл, результат которого показан на рисунке.



Задача 10. "Странные буквы"

Условие: Создайте html-файл, результат которого показан на рисунке. Используйте тег abbr для оформления аббревиатур. Обратите внимание, что при наведении на аббревиатуру появляется подсказка. Изображение можно [скачать здесь](#). Кстати, последнюю строку на картинку тоже необходимо повторить, а также кавычки в заголовке.



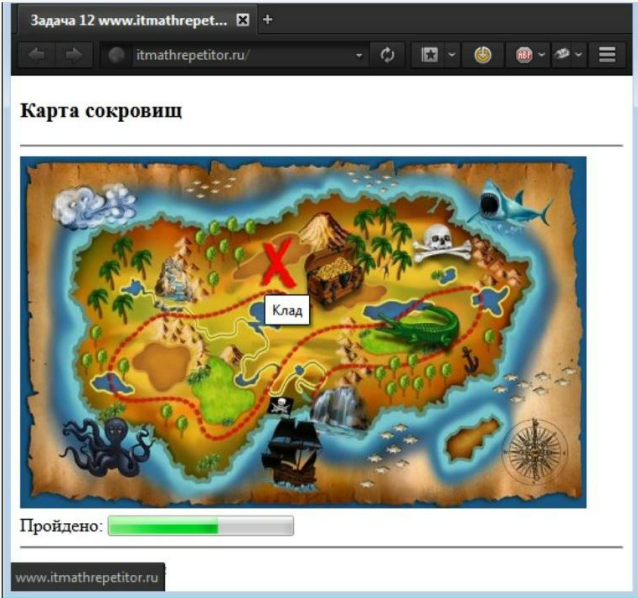
Задача 11. "Химические элементы"

Условие: Создайте html-файл, результат которого показан на рисунке. Используйте теги html для оформления в виде таблицы. Обратите внимание, что в таблице присутствуют текстовые ссылки и ссылки-изображения. Изображение статьи можно [скачать здесь](#). Кстати, последнюю строку на картинке тоже необходимо повторить.



Задача 12. "Карта сокровищ"

Условие: Создайте html-файл, результат которого показан на рисунке. Для этого добавьте изображение, которое можно [скачать здесь](#). Далее укажите на изображении ссылочные области: клад, акула, осьминог, корабль. При наведении курсора на ссылочную область должна появляться подсказка. Используйте тег <progress> для элемента под изображением, наглядно показывающем какая часть пути до клада пройдена.



Задача 13. "Запись на курсы"

Условие: Создайте html-файл, результат которого показан на рисунке. При клике на кнопку 'Очистить' поля формы обновляются, на кнопку 'Отправить' - происходит отправка данных на сервер методом POST.

