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

Условие: создайте html-файл (кодпровка utf-8) с заголовком "Задача 1", результат которого показан на рисунке. Используйте подходящий тег заголовков (<h1>-<h6>-), теги <br/>-<h>->, теги <br/>--<h>--------(необязательно все

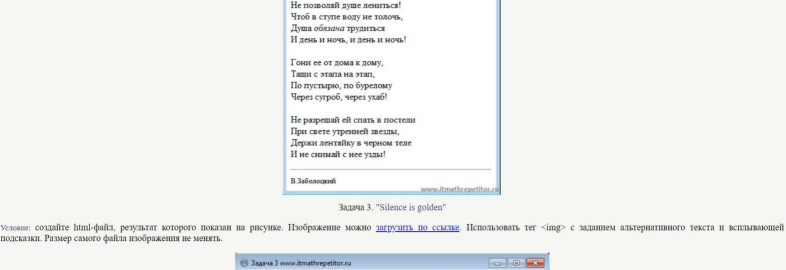
⊚ Задача 1 www.itmathrepetitor.ru - - X + e itmathrepetitor.ru C □ 🖰 \* Стихотворение Мириады маленьких дел Пьют по капле гаснущий день,

перечисленные). Выясните различие тегов <b и <strong>, тегов <i> и <em>. В html-код добавьте комментарии: дату решения данной задачи и ФИО.

А дела большие сушит жажда. Оставляя все на «потом», Прозреваем задним числом, Только день не повторится дважды. И.Тальков www.itmathrepetitor.r 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 <br/>br>, , <ip>, <em>, <strong>, <b>, <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 2 www.itmathrepetitor.ru 



Не позволяй душе лениться

+ itmathrepetitor.ru C Q+ Google ₩ IIII ⊞ 🖭 🕆



+ itmathrepetitor.ru © 🕮 🕒 🗱

- - ×

皿 🖰 \* ❖ →

⊚ Задача 4 www.itmathrepetitor.ru

подсказки. Размер самого файла изображения не менять.



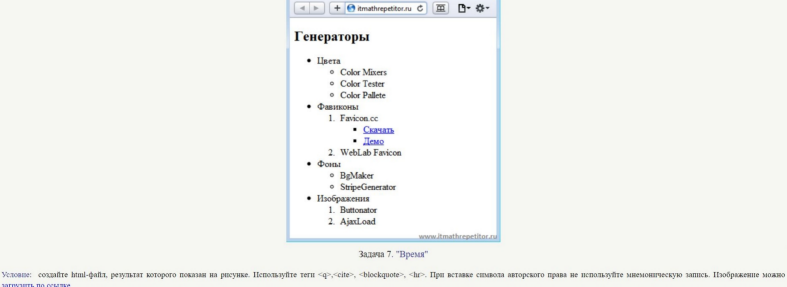
+ itmathrepetitor.ru C Q+ Google

Статьи



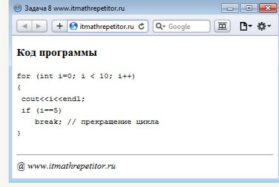
⑥ Задача 6 www.itmathrepetitor.ru

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

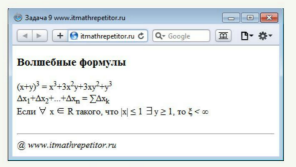


загрузить по ссылке ⊚ Задача 7 www.itmathrepetitor.ru 



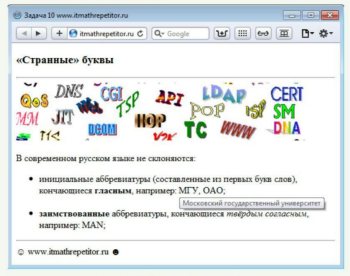


Условие: Создайте html-файл, результат которого показан на рисунке.



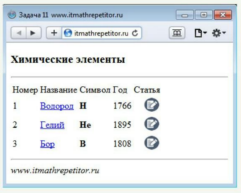
Задача 10. "Странные буквы"

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 <u>скачать здесь</u>. 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 статы можно <u>скачать злесь</u>. 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 <u>скачать здесь</u>. Далее укажите на изображении ссылочные области: клад, акула, осьминог, корабль. При наведении курсора на ссылочную область должна появляться подсказка. Используйте тег гегрговся> 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.

| Имя:  |           |                  |    |  |
|---|-----------|------------------|----|--|
| Алексей                                       |           |                  |    |  |
| Язык прог<br>© C++  • PHP  © Pythor  Дополнит |           | вания: формация: |    |  |
| Есть опы                                      | г проград | ямирования       | на |  |
| C++   |           |                  |    |  |