

Технология создания и ведения блога в Живом Журнале (livejournal.com)

Учитель – Богачёва Галина Владимировна,
учитель информатики ГБОУ лицей №144
Санкт-Петербурга

Выступление на педсовете

Содержание

- Создание аккаунта
- Регистрация на сайте
- Создание новой записи
- Редактирование записей
- Работа с картинками
- Интерактивное общение в ЖЖ (комментарии)

Создание аккаунта

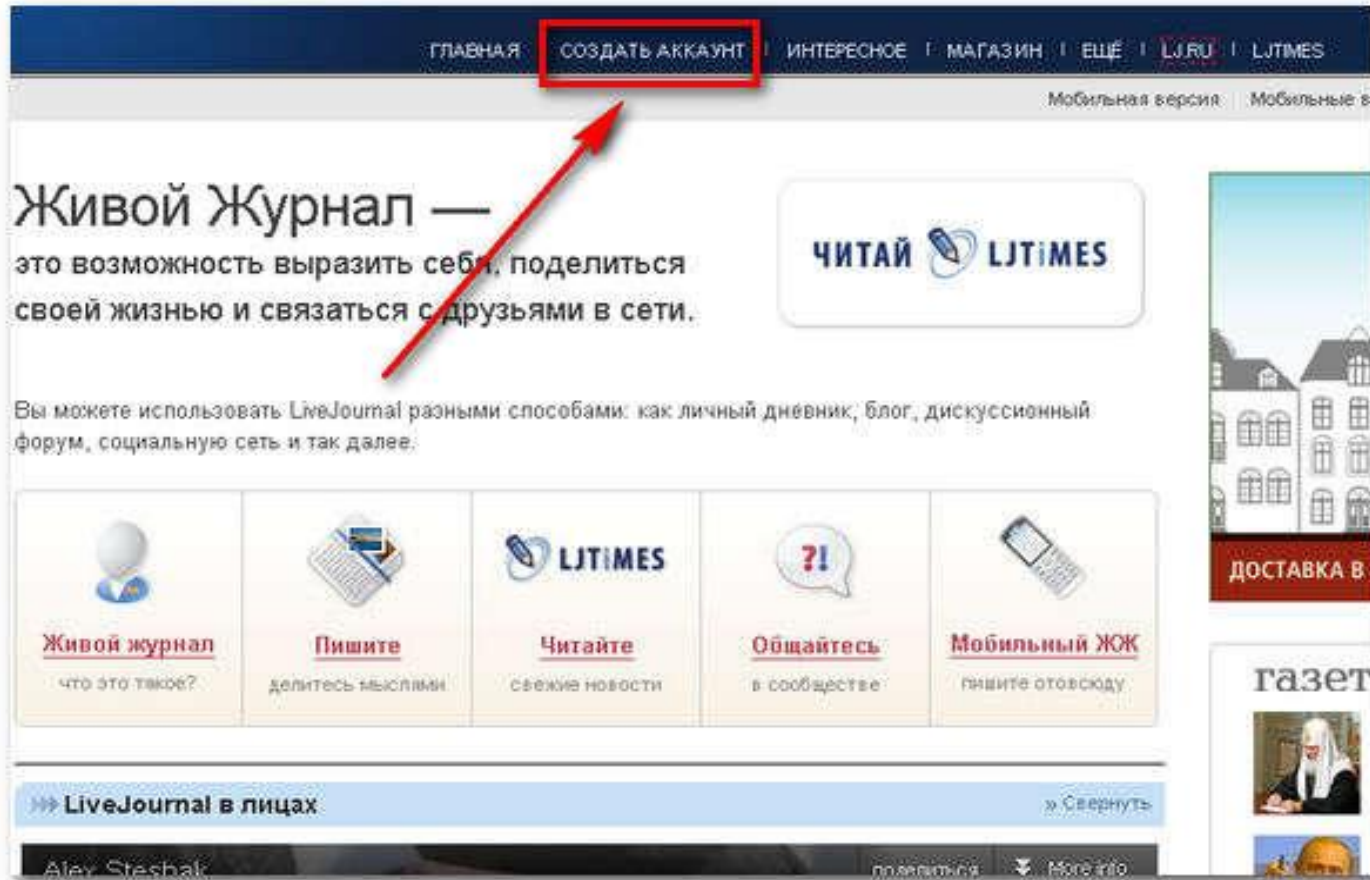
Заходим на сайт livejournal.com, попадаем на главную страницу Живого Журнала.

The screenshot shows the LiveJournal website interface. At the top, there is a navigation bar with the LiveJournal logo on the left and a search bar in the center. The search bar includes a text input field, a dropdown menu labeled "Везде", and a "Найти" button. Below the search bar, there is a "Пример: Блоги" link. On the right side of the navigation bar, there are social media icons for Facebook and Twitter, followed by a "Создать аккаунт или войти через" button. Below this, there are input fields for "username" and "password", a "Вход" button, and a "Запомнить" checkbox. A link for "Забыли логин/пароль?" is also present. Below the navigation bar, there is a horizontal menu with links: "ГЛАВНАЯ", "СОЗДАТЬ АККАУНТ", "ИНТЕРЕСНОЕ", "МАГАЗИН", "ЕЩЕ", "LJ.RU", and "LJTIMES".

The main content area features a large advertisement for Mitsubishi Pajero. The ad includes the text "ПОДАРИ СЕБЕ! MITSUBISHI PAJERO" in red and black, the Mitsubishi Motors logo, and the slogan "Надежно.". Below the ad, there is a white box with the text "Живой Журнал — это место, где вы можете поделиться со всеми своим мнением и найти новых друзей." and a button that says "ПОСТУПАЙТЕ В ШКОЛУ ЖЖ" with an icon of a stack of books. Below this box, there is a paragraph: "Заведите личный дневник, создайте тематический блог или общайтесь со своими друзьями в сообществах!".

At the bottom of the page, there is a row of five icons with corresponding text: "Живой журнал" (что это такое?), "Пишите" (делитесь мыслями), "Читайте" (свежие новости), "Общайтесь" (в сообществе), and "Мобильный ЖЖ" (пишите отовсюду). In the bottom right corner, there is a "газета.ru" logo.

Создание аккаунта



Нажимаем на кнопку **Создать аккаунт**.

Создание аккаунта

В соответствующие поля вводим: Имя пользователя, Адрес email, Пароль, подтверждаем пароль, Пол, Дата рождения, заполняем буквы с картинки и нажимаем кнопку **Создать аккаунт**. Открывается окно настройки журнала.

LIVE JOURNAL

LiveJournal Secure Site

Создание нового журнала

1. Регистрация 2. Финиш

Имя пользователя: Используйте строчные латинские буквы a-z, цифры 0-9 и знак подчеркивания _ (не в начале и не в конце).

Адрес email:

Пароль:

Дата рождения: День Месяц Год

Пол: (не определён)

Докажите, что вы человек: stop spam, read books.

Создавая аккаунт в LiveJournal, вы соглашаетесь с нашим [Пользовательским соглашением](#) и [Положением о конфиденциальности](#).

Создать аккаунт

Вход в Живой Журнал

Авторизуйтесь за один клик, используя ваш аккаунт в других популярных интернет-сервисах.

С их помощью вы сможете:

- Оставлять комментарии
- Писать в сообщества
- Добавлять журналы в ленту друзей
- Настраивать группы друзей
- Подписываться на уведомления

[Facebook](#)

[ВКонтакте](#)

[Twitter](#)

[Mail.Ru](#)

[Google](#)

[OpenID](#)

[Войти в свой ЖЖ-аккаунт](#)

Создание аккаунта

Заполняем соответствующие поля, выбираем стиль своего журнала – внешний вид, который можно потом и изменить. Нажимаем кнопку **Сохранить и продолжить**.

The screenshot shows a web interface for creating an account. At the top, there is a navigation bar with links: ГЛАВНАЯ | ПРОФИЛЬ | ЖУРНАЛ | ДРУЗЬЯ | СООБЩЕСТВА | ИНТЕРЕСНОЕ | МАГАЗИН | ЕЩЕ | LJ.RU | LJ.TMES. Below this, there are links for 'Мобильная версия', 'Мобильные возможности', 'Мобильные настройки', and 'Вся статистика ЖЖ!'. A progress indicator shows three steps: 1. Создать аккаунт (active), 2. Настроить журнал, 3. Закончить.

The main content area is divided into two columns. The left column is titled 'Ваш профиль по-быстрому' and contains several input fields: 'Имя' (petya467), 'Где вы находитесь' (Russian Federation, Курганская область), 'Что вас интересует?' (with sub-sections for музыка, кино/телевидение, юмор, хобби, and другое), and a large text area for 'Расскажите нам немного о себе (или много, если захотите)'. The right column is titled 'Выберите стиль своего журнала' and shows a grid of various journal style thumbnails. A red arrow points from the 'Настроить журнал' step in the progress bar to this section.

At the bottom left, there is a dark blue button labeled 'Сохранить и продолжить →'. A red arrow points from this button back towards the 'Настроить журнал' section.

Здесь сообщается, что на указанный вами адрес отослано письмо, в котором будет стоять ссылка, по которой нужно перейти (кликнуть по ней), т.е. проверка, что ваш адрес рабочий. И откроется ваш личный живой журнал. Всё.

1 Создать аккаунт 2 Настроить журнал 3 Закончить

Добро пожаловать в LiveJournal! Теперь у вас есть аккаунт: <http://petya467.livejournal.com/>

По адресу www@dfg.ru было выслано письмо с дальнейшими указаниями. Просто откройте ссылку из этого письма, и всё готово.

Владея платным аккаунтом, вы получаете:

- ✓ 600+ стилей для вашего журнала
- ✓ Возможность создавать свои стили
- ✓ Полное отсутствие рекламы
- ✓ 2 GB места в фотохостинге
- ✓ Голосовые записи, перенаправление домена, и это ещё не всё!

 Попробуйте платный аккаунт бесплатно на две недели!
[Попробовать](#)

 Всего за \$19.95 в год! Это меньше \$0.06 в день!
[Улучшить](#)

Промо

 [antibots](#)

 [golos_narod](#)
Первоочередное требование

Что дальше?

Теперь, когда ваш аккаунт уже зарегистрирован, вы готовы к тому, чтобы начать изучать LiveJournal. Вот несколько вещей, с которых вы можете начать:

- [Создайте свою первую запись](#)
- [Загрузите юзерпик](#)
- [Найдите себе друзей по интересам](#)
- [Найдите своих знакомых](#)
- [Посмотрите записи LiveJournal в разных категориях](#)
- [Настройте свой аккаунт](#)
- [Настройте свой журнал](#)
- [Завершите редактирование своего профиля](#)

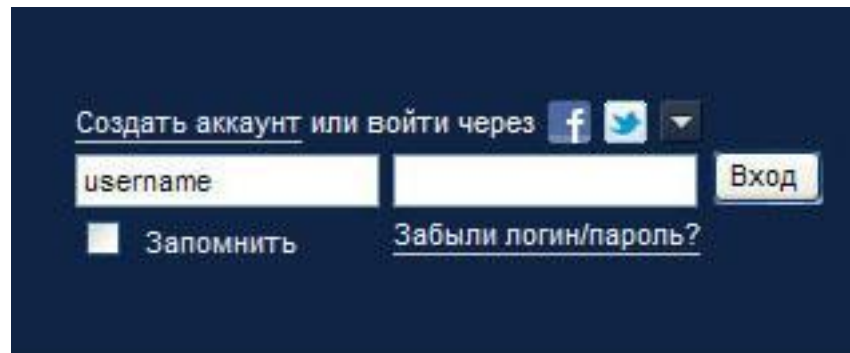


Регистрация на сайте

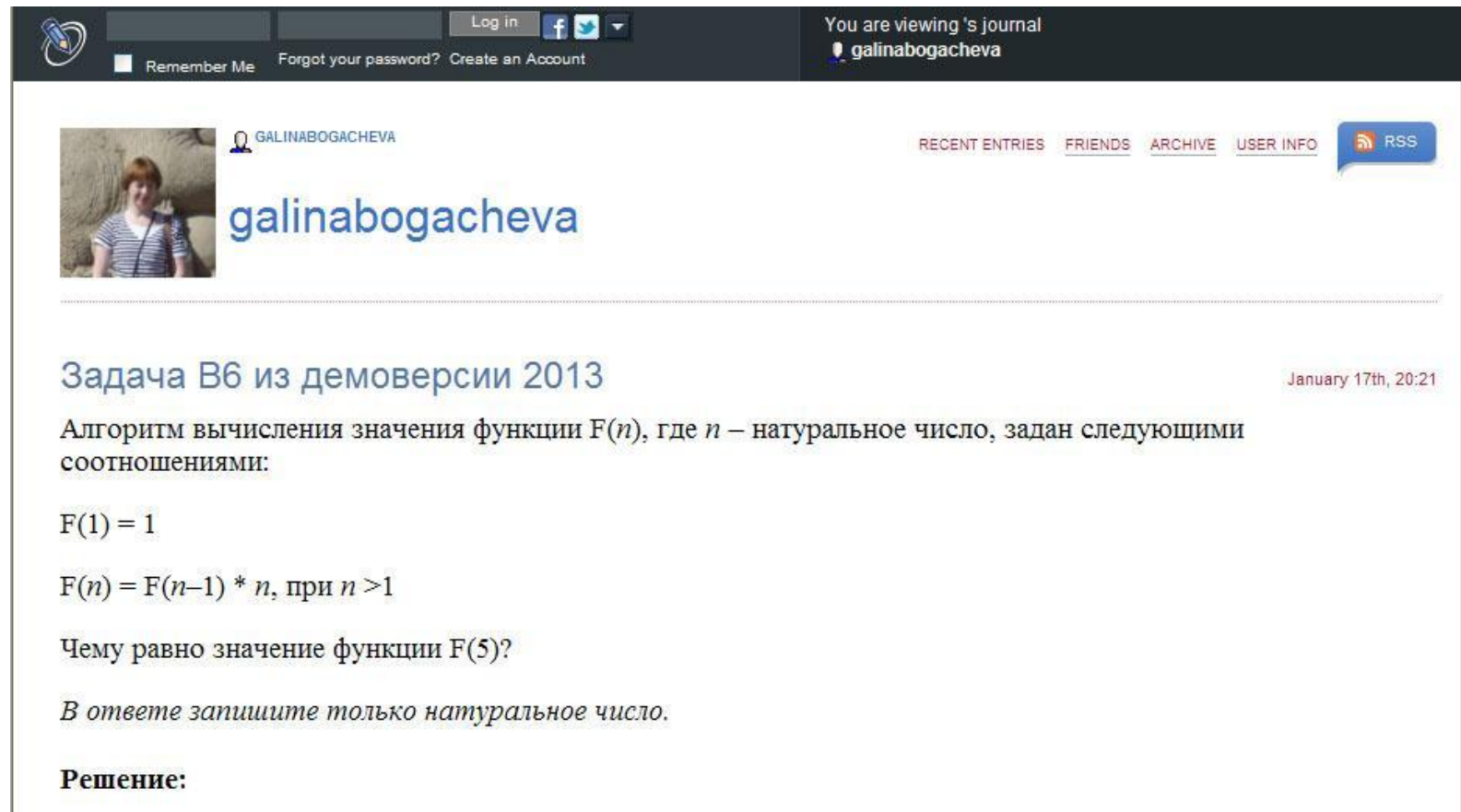
- Заходим на сайт livejournal.com, попадаем на главную страницу Живого Журнала.







- Вводим логин (имя пользователя), пароль и нажимаем Вход.




Регистрация на сайте



Remember Me Log in   You are viewing 's journal
 galinabogacheva

 GALINABOGACHEVA galinabogacheva

RECENT ENTRIES FRIENDS ARCHIVE USER INFO  RSS

Задача B6 из демоверсии 2013 January 17th, 20:21

Алгоритм вычисления значения функции $F(n)$, где n – натуральное число, задан следующими соотношениями:

$$F(1) = 1$$
$$F(n) = F(n-1) * n, \text{ при } n > 1$$

Чему равно значение функции $F(5)$?

В ответе запишите только натуральное число.

Решение:

Можно сразу набрать в адресной строке браузера адрес своей страницы

<http://galinabogacheva.livejournal.com>, где
указано имя вашей страницы



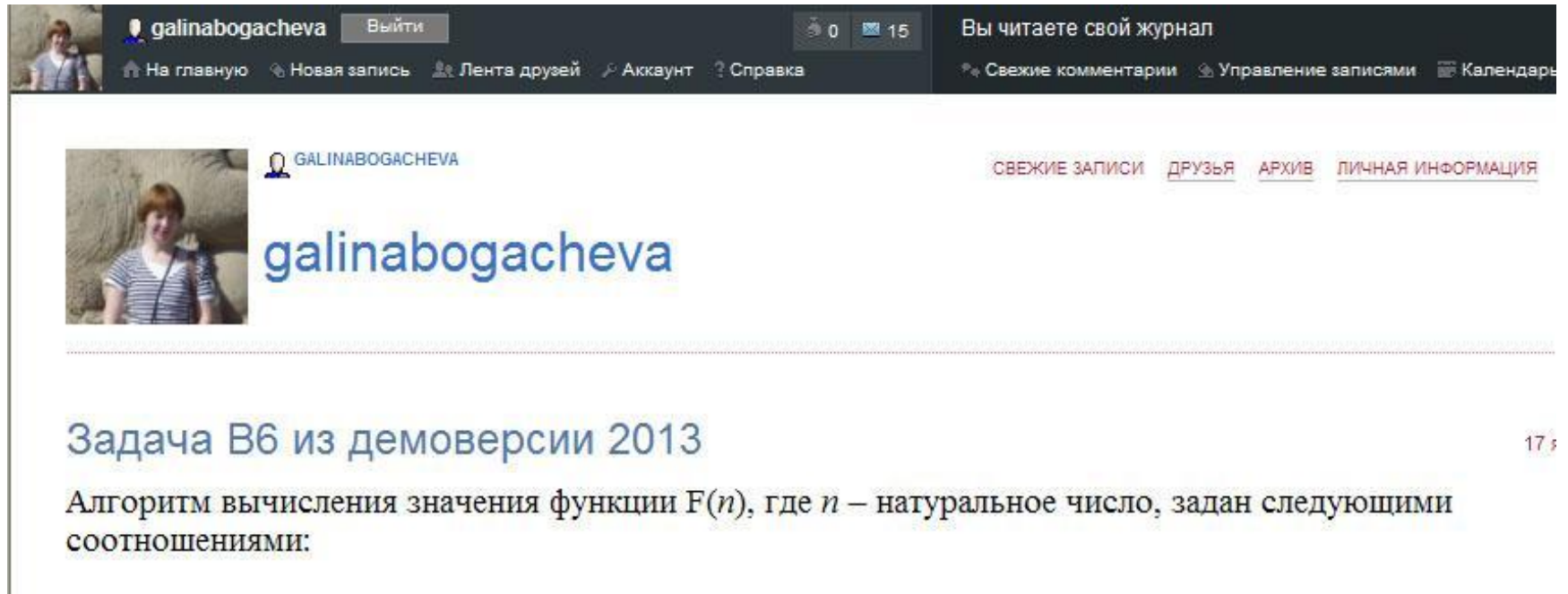
Создание новой записи



The screenshot shows the top navigation bar of a LiveJournal profile. On the left, there is a pencil icon, a search bar containing 'galinabogacheva', a password field with masked characters, a 'Log in' button, and social media icons for Facebook and Twitter. Below the search bar are links for 'Remember Me', 'Forgot your password?', and 'Create an Account'. On the right, it says 'You are viewing 's journal' with a profile icon and the name 'galinabogacheva'. The main profile area features a profile picture of a woman with red hair, a small profile icon, and the name 'GALINABOGACHEVA' in all caps. Below this is the name 'galinabogacheva' in a large blue font, followed by the URL 'http://galinabogacheva.livejournal.com/'. A horizontal dotted line separates the header from the main content, which is the title of a post: 'Задача B6 из демоверсии 2013'. To the right of the profile name, there is a link for 'RECENT ENTRIES'.


Ввести логин и пароль.

Создание новой записи



galinabogacheva Выйти 0 15 Вы читаете свой журнал

На главную Новая запись Лента друзей Аккаунт Справка Свежие комментарии Управление записями Календарь

 GALINABOGACHEVA

[СВЕЖИЕ ЗАПИСИ](#) [ДРУЗЬЯ](#) [АРХИВ](#) [ЛИЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ](#)

galinabogacheva

Задача В6 из демоверсии 2013 173

Алгоритм вычисления значения функции $F(n)$, где n – натуральное число, задан следующими соотношениями:

Перейти по гиперссылке на Новую запись.

Создание новой записи

The screenshot shows the 'Новая запись' (New Post) page on LiveJournal. At the top, there is a navigation bar with the LiveJournal logo, a search bar, and user information for 'galinabogacheva'. Below the navigation bar, there are links for 'ГЛАВНАЯ', 'ПРОФИЛЬ', 'ЖУРНАЛ', 'ДРУЗЬЯ', 'СООБЩЕСТВА', 'ИНТЕРЕСНОЕ', 'МАГАЗИН', 'ЕЩЕ', 'LJ.RU', and 'LJTIMES'. The main content area includes a profile picture of the user, a title field, and options to post to a journal or a community. The 'Когда' (When) field is set to 'январь 22, 2013, 11:21'. Below these fields is a 'Тема' (Topic) input field. The main body of the post is a 'Визуальный редактор' (Visual Editor) with a rich text toolbar containing options for bold, italic, underline, text color, background color, link, unlink, list, and table. To the right of the editor are three settings sections: 'Настроение' (Mood), 'Музыка' (Music), and 'Где вы сейчас' (Where are you now), each with a dropdown menu and a help icon.

Заполнить тему записи, содержимое в визуальном конструкторе.

Создание новой записи

Решение:

Так как последняя цифра 0, то при переводе этого числа из 10 с.с. в 3 с.с. и 5 с.с. первый остаток от деления равен 0, т.е. число кратно 3 и 5. (Напоминаю правило перевода - при переводе из 10 с.с. в любую другую делим число (частное) последовательно на основание с.с. (в которую переводим) до тех пор, пока частное не окажется меньше основания с.с. Цифры получившегося числа – остатки от деления, записанные в обратном порядке.) Наименьшее натуральное десятичное число, которое без остатка делится на 3 и на 5, это 15.

Ответ: 15]

Метки [Выбрать](#)

Для взрослых

Комментарии

Скрыть комментарии

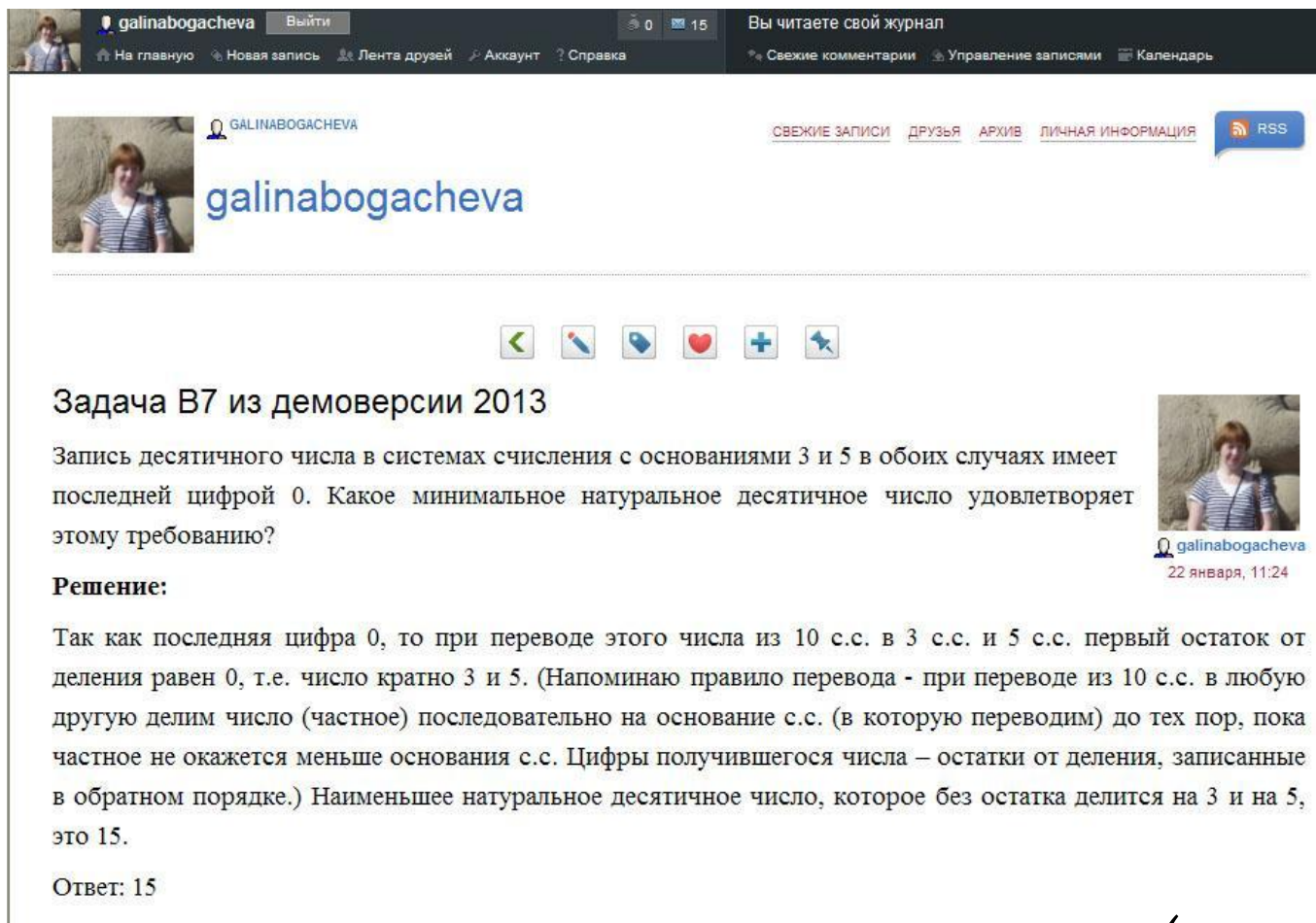
Доступ к записи

Не добавлять в ленты друзей и RSS

Кросспост в Facebook Twitter ВКонтакте [настроить](#)

Отправить по кнопке в конце записи в свой журнал, откроется просмотр вашей страницы.

Создание новой записи



The screenshot shows a user profile for 'galinabogacheva' with a navigation bar at the top. The main content is a journal entry titled 'Задача В7 из демоверсии 2013'. The text of the entry discusses a mathematical problem about decimal numbers in different bases. The entry includes a solution and an answer. A small profile picture of the user is visible on the right side of the entry.

galinabogacheva Выйти 0 15 Вы читаете свой журнал

На главную Новая запись Лента друзей Аккаунт Справка Свежие комментарии Управление записями Календарь

galinabogacheva GALINABOGACHEVA

СВЕЖИЕ ЗАПИСИ ДРУЗЬЯ АРХИВ ЛИЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ RSS

galinabogacheva

Задача В7 из демоверсии 2013


Запись десятичного числа в системах счисления с основаниями 3 и 5 в обоих случаях имеет последней цифрой 0. Какое минимальное натуральное десятичное число удовлетворяет этому требованию?

Решение:

Так как последняя цифра 0, то при переводе этого числа из 10 с.с. в 3 с.с. и 5 с.с. первый остаток от деления равен 0, т.е. число кратно 3 и 5. (Напоминаю правило перевода - при переводе из 10 с.с. в любую другую делим число (частное) последовательно на основание с.с. (в которую переводим) до тех пор, пока частное не окажется меньше основания с.с. Цифры получившегося числа – остатки от деления, записанные в обратном порядке.) Наименьшее натуральное десятичное число, которое без остатка делится на 3 и на 5, это 15.

Ответ: 15

galinabogacheva 22 января, 11:24



Вы можете отредактировать эту запись (перейти по гиперссылке Управление записями), ввести новую или выйти из Живого Журнала.

Редактирование записей

The screenshot shows the LiveJournal website interface. At the top left is the LiveJournal logo. In the center is a search bar with a dropdown menu set to 'Везде' and a 'Найти' button. Below the search bar is a navigation menu with links: ГЛАВНАЯ | ПРОФИЛЬ | ЖУРНАЛ | ДРУЗЬЯ | СООБЩЕСТВА | ИНТЕРЕСНОЕ | МАГАЗИН | ЕЩЕ | LJ.RU | LJTIMES. On the right side, there is a user profile for 'galinabogacheva' with a 'Выход' button and a list of links: Новая запись, Друзья, Сообщения(15), Аккаунт, Статистика, Фотохостинг, and Жетоны. A blue banner advertisement is positioned above the main content area, featuring a globe and the text 'Наконец-то гороскоп здоровья и удачи 2013 года в ваших руках' and 'СОСТАВИ ГОРОСКОП'. Below the banner, there is a breadcrumb trail: 'На главную : Управление : Редактировать записи'. The main heading is 'Редактирование записей'. Below it is a date selection field: 'Показать записи: (выбрать дату)'. There is also a search field for the community: 'Укажите сообщество' with a 'Найти' button. A checkbox labeled 'Только мои записи' is present. The main content area displays a record titled 'Задача В7 из демоверсии 2013' dated 'январь 22, 2013, 11:24'. The record text is: 'Запись десятичного числа в системах счисления с основаниями 3 и 5 в минимальное натуральное десятичное число удовлетворяет этому требованию? Так как последняя цифра 0, то при переводе этого числа из 10 с.с. в 3 с.с. и 5 число кратно 3 и 5. (Напоминаю правило перевода - при переводе из 10 с.с. в любую другую делим число (частное) последовательно на основание с.с. (в которую переводим) до тех пор, пока частно получившегося числа - остатки от деления, записанные в обратном порядке.) Наименьшее натуральное десятичное число, которое без остатка делится на 3 и на 5, это 15. Ответ: 15'.

Перейти по гиперссылке к нужной записи, нажать кнопку Редактировать, внести изменения в запись.

Редактирование записей

программ более одной, то запишите любую из них.

Решение:

Решаем задачу с конца.

69 на 3 делится, значит, последняя команда **2. умножь на 3**. $69/3 = 23$. 23 на 3 не делится, значит, предыдущая команда **1. прибавь 2**. Вычитаем $23 - 2 = 21$, делится на 3, значит, предыдущая команда **2. умножь на 3**. $21/3 = 7$, на 3 не делится, значит, предыдущая команда **1. прибавь 2**. Вычитаем $7 - 2 = 5$, на 3 не делится, значит, предыдущая команда **1. прибавь 2**. Вычитаем $5 - 2 = 3$, это исходное число.

Выписываем номера команд в обратном порядке - **11212** (это ответ)

Метки [выбрать](#) ?

Для взрослых ?

Комментарии ?

Скрыть комментарии ?

Доступ к записи ?

Не добавлять в ленты друзей и RSS ?

Выбрать Сохранить запись или Удалить или Просмотр.



Работа с картинками

ГЛАВНАЯ | ПРОФИЛЬ | ЖУРНАЛ | ДРУЗЬЯ | СООБЩЕСТВА | ИНТЕРЕСНОЕ | МАГАЗИН | ЕЩЕ |



Новая запись [Временно вернуться к старому виду \(?\)](#)

Куда **в журнал** [galinabogacheva](#) [сменить](#) [в сообщество](#)

Когда январь 25, 2013, 00:26 [сменить](#) сделать прикрепленной записью ?

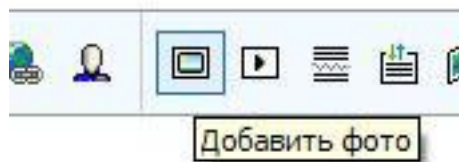
Тема

Черновик автоматически сохранён 00:23:29

Добавление картинки

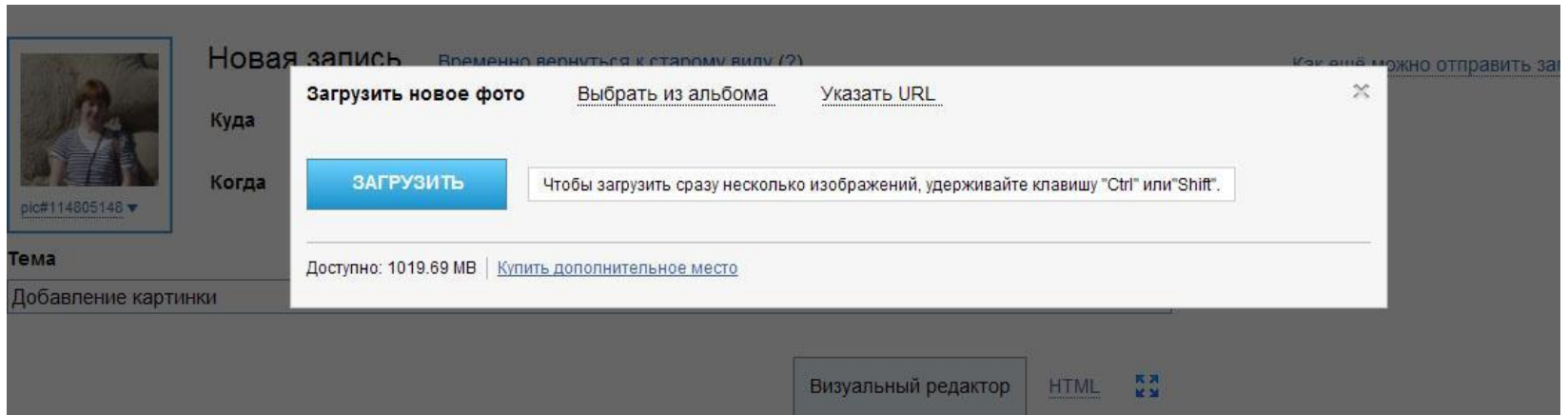
Визуальный редактор

[HTML](#)

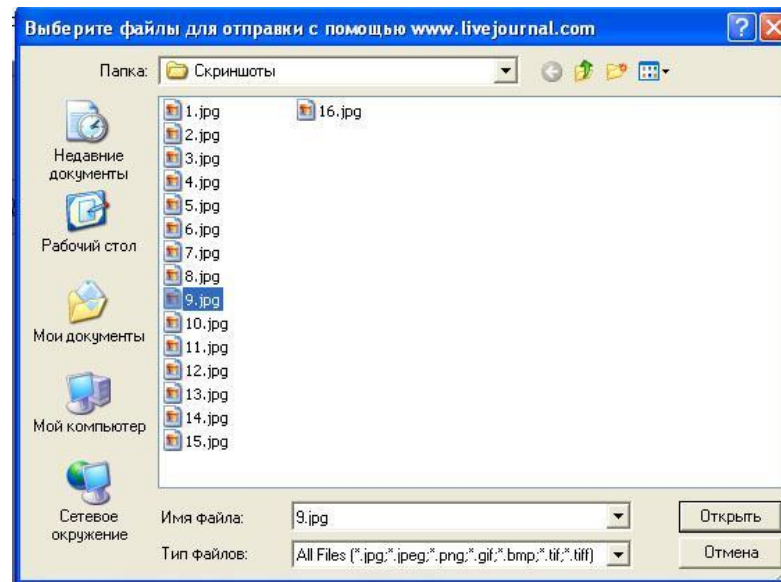


Выбрать Добавить фото.

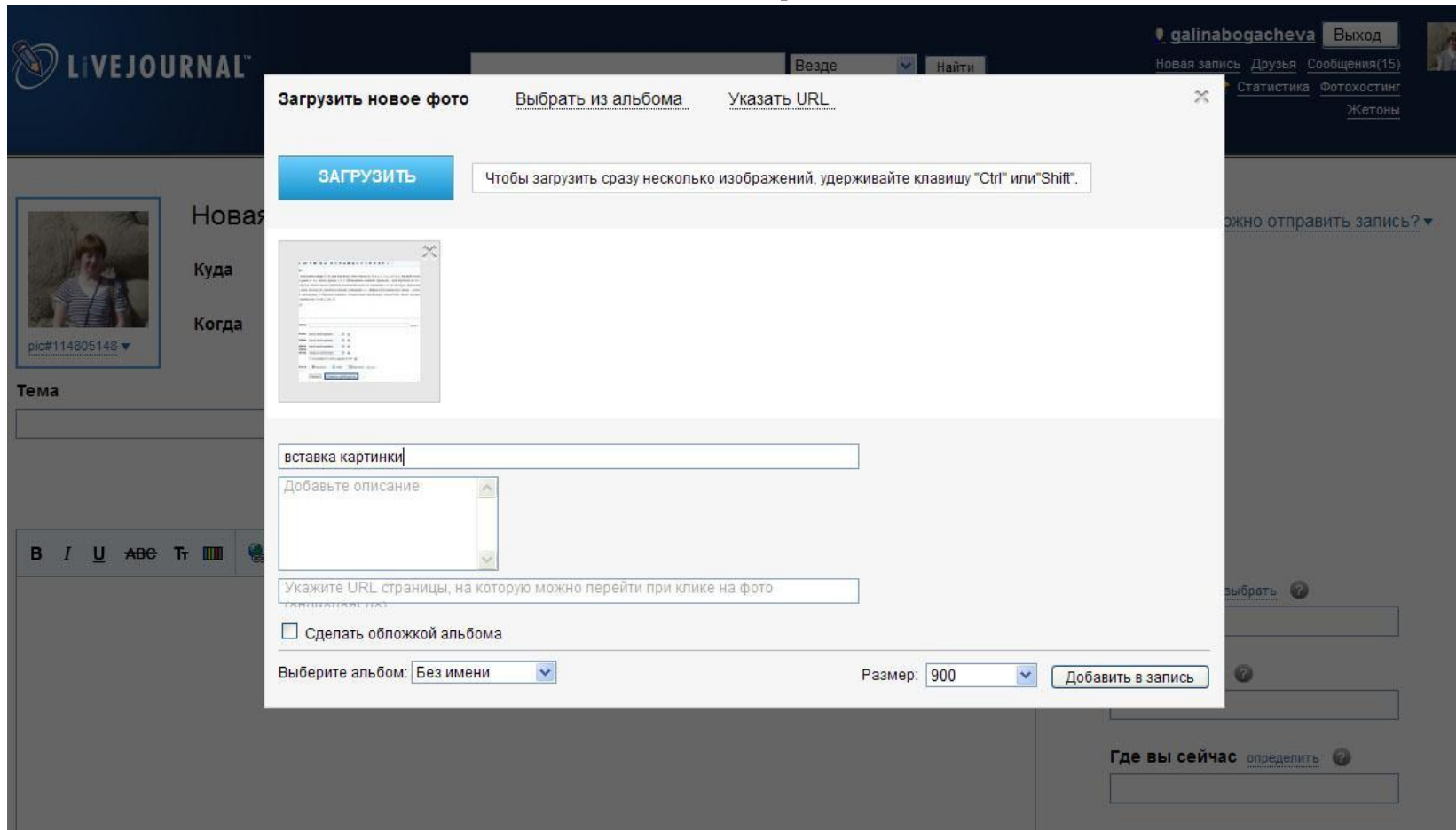
Работа с картинками



Выбрать Загрузить, указать файл на диске, нажать Открыть.



Работа с картинками



Добавить описание, нажать Добавить в запись.

Работа с картинками

The screenshot displays the LiveJournal 'Новая запись' (New post) interface. At the top, the LiveJournal logo and navigation menu are visible. The user 'galinabogacheva' is logged in. The post is titled 'Новая запись' and is currently in draft status. The topic is 'Добавление картинки' (Adding a picture). The visual editor toolbar is active, and a small thumbnail of the uploaded image is shown in the top left corner of the post area. The interface includes a search bar, a navigation menu, and a footer with social media links.

Картинка (файл с расширением jpg) появилась в записи.



Интерактивное общение в ЖЖ

Задача В7 из демоверсии 2013

22 января, 11:24

Запись десятичного числа в системах счисления с основаниями 3 и 5 в обоих случаях имеет последней цифрой 0. Какое минимальное натуральное десятичное число удовлетворяет этому требованию?

Решение:

Так как последняя цифра 0, то при переводе этого числа из 10 с.с. в 3 с.с. и 5 с.с. первый остаток от деления равен 0, т.е. число кратно 3 и 5. (Напоминаю правило перевода - при переводе из 10 с.с. в любую другую делим число (частное) последовательно на основание с.с. (в которую переводим) до тех пор, пока частное не окажется меньше основания с.с. Цифры получившегося числа – остатки от деления, записанные в обратном порядке.) Наименьшее натуральное десятичное число, которое без остатка делится на 3 и на 5, это 15.

Ответ: 15

Оставить комментарий

Редактировать запись

Редактировать метки

В избранное

Поделиться

Отслеживать

Во время просмотра записи в ЖЖ можно оставить комментарий, сообщение о котором придет на вашу электронную почту. В ЖЖ вы также можете ответить на этот комментарий.



На главную : Поддержка

Известные проблемы

Важное:

- У некоторых пользователей могут возникнуть проблемы со временем публикации **отложенных записей**. Если отложенная запись публикуется в журнале с опережением или с задержкой, **проверьте время, установленное на вашем компьютере, поскольку дата и время публикации записи определяются относительно времени вашей операционной системы**. Ошибка возникает в связи с отменой перехода на зимнее время в России.
- В настоящее время при неавторизованном просмотре на страницах последних записей и в лентах друзей могут не отображаться изменения в существующих записях, в т.ч. не исчезают записи, убранные "под замок", а на страницах записей не отображаются внесенные в запись изменения или свежие комментарии.
Измененные страницы должны обновиться для неавторизованных пользователей не позднее, чем через час после модификации. Разработчики в курсе проблемы и работают над настройкой системы кэширования.

Общее:

- Пользователи, подписанные на кириллические сервисы, могут **отключить для себя показ LJTimes** на вкладке "Дополнения" страницы настроек аккаунта.
- Конфликтная Комиссия Живого Журнала проводит проверку многочисленных сообщений о ботах, замеченных пользователями. Вы можете сообщить о любых замеченных вами подозрительных пользователях с помощью этой формы. Как сказано в следующем разделе Справки, эти пользователи не могут видеть закрытые записи в вашем журнале.
- Если вы **не получаете уведомлений по электронной почте**, вы можете найти информацию о решении этой проблемы в этом разделе руководства. Вы можете сообщить об этой проблеме своему почтовому провайдеру или подписаться на уведомления в вашу папку "Входящие" в дополнение к уведомлениям по электронной почте.
- Если ваш журнал, лента друзей или любая другая страница на сервисе **не показывает новую информацию, которая должна там появиться**, попробуйте очистить кэш вашего браузера, чтобы попробовать решить эту проблему, прежде чем открывать запрос в службу поддержки.

Записи:

Знаете ли вы?

Служба поддержки Живого Журнала состоит преимущественно из добровольцев. У вас есть время? **Помогите кому-нибудь!** Посмотрите [таблицу рекордов](#), чтобы узнать, кто помогает больше всех.

Справка ЖЖ

У нас есть ответы на сотни вопросов. Поищите в справке ЖЖ — возможно, вы найдёте то, что ищете.

- Как я могу подключить к своему журналу Google Analytics, а также инструменты для вебмастера Google и Яндекса?
- Как мне добавить свое местонахождение, настроение и текущую музыку в свои записи? Как сменить значки настроений?
- Как мне пометить свои записи? Где я могу управлять своими метками (тэгами)?
- Как сделать, чтобы запись всегда была наверху моего журнала? Что такое прикрепленная запись?
- Что такое юзерпики? Как можно их загрузить?
- Я могу использовать Живой Журнал бесплатно? Какие типы аккаунтов существуют в Живом Журнале?
- Что такое социальный капитал и зачем он нужен?
- Как спрятать часть моей записи под ссылкой? Что такое lj-cut и lj-spoiler?
- Как можно увидеть, какие пользователи посетили мой журнал? Как работает статистика? Что такое функция Мои гости?
- Сколько юзерпиков (картинок пользователя) у меня может быть?

[» посмотреть все разделы](#)

ЖЖ имеет дружественную службу поддержки, обратившись в которую можно получить ответы на все вопросы.

ИСТОЧНИКИ:

- livejournal.com
- <http://delajblog.ru/>

Спасибо за внимание!