

**«Формирование навыков
познавательной самостоятельности
учащихся через использование
информационных технологий на
уроках как средство повышения
качества в 3 Д классе»**

Цель :

поднять уровень самостоятельной мыслительной деятельности ученика и обучить самостоятельному решению задач, требующих применения творческой мыслительной деятельности.

Задачи:

-проанализировать психолого-педагогическую литературу по данной теме

-проверить эффективность условий использования современных информационных технологий в учебном процессе как средства развития познавательной самостоятельности школьников

Ожидаемые результаты:

- повысить качество образовательного процесса;
- повысить мотивацию к изучению предмета;
- развить исследовательские и творческие навыки;
- развить навыки самостоятельной работы и навыки работы в команде.

Сегодня современные информационные технологии можно считать тем новым способом передачи знаний, который соответствует качественно новому содержанию обучения и развития ребенка. Этот способ позволяет ребенку с интересом учиться, находить источники информации, воспитывает самостоятельность и ответственность при получении новых знаний, развивает дисциплину интеллектуальной деятельности.

Отличник - SoftPortal.com

Отмена задания

Решите примеры.

<input checked="" type="checkbox"/>	$4 + 8 = 12$
<input checked="" type="checkbox"/>	$3 - 2 = 1$
<input checked="" type="checkbox"/>	$2 + 1 + 0 = 3$
<input checked="" type="checkbox"/>	$8 - 0 - 0 = 8$
<input checked="" type="checkbox"/>	$5 + 9 - 8 = 7$ ⁶
<input checked="" type="checkbox"/>	$3 \cdot 5 = 15$
<input checked="" type="checkbox"/>	$5 \cdot 8 \cdot 2 = 79$ ⁸⁰
<input checked="" type="checkbox"/>	$8 : 4 = 2$
<input checked="" type="checkbox"/>	$95 : 5 = 19$
<input type="checkbox"/>	$64 + 5 = 69$

Отличник - SoftPortal.com

Отмена задания

Настройки

Правила

Вставьте, где нужно, Ь.

<input checked="" type="checkbox"/>	мельк а т ь
<input checked="" type="checkbox"/>	мор о ж е н щ и к
<input checked="" type="checkbox"/>	п е н ь к и
<input checked="" type="checkbox"/>	к а ф т а н ч и к
<input checked="" type="checkbox"/>	о к т я б р ь
<input checked="" type="checkbox"/>	с к у ч н ы й
<input checked="" type="checkbox"/>	б е л о ч ь к а
<input checked="" type="checkbox"/>	л ь д и н а
<input type="checkbox"/>	р у ч . . . к а
<input type="checkbox"/>	б а р а б а н . . . щ и

Правила для решения данного задания

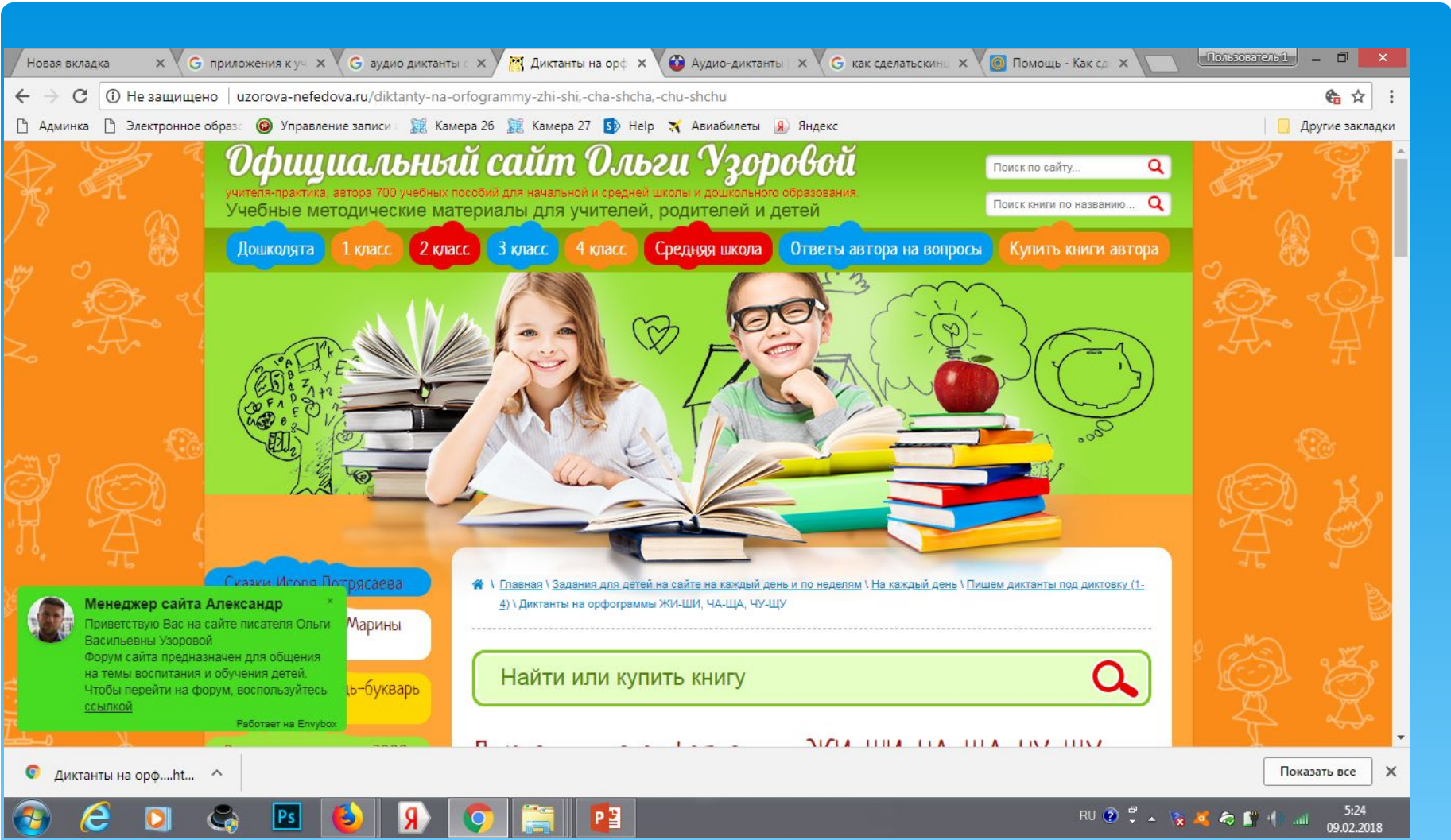
Ь - показатель мягкости

Ь, обозначающий мягкость согласных, пишут в конце слова и в середине слова между двумя согласными. Он показывает мягкость предшествующего звука (пень, пенки).

Сочетания: ЧК-ЧН, ЧТ, НЧ, РЩ, ЩН и НЩ

Сочетания ЧК, ЧН, ЧТ, НЧ, РЩ, ЩН и НЩ пишут без мягкого знака (веточка, загадочный, чтение, стаканчик, сборщик, шарманщик, хищный).

Закреть



Официальный сайт Ольги Узоровой

учителя-практика, автора 700 учебных пособий для начальной и средней школы и дошкольного образования.
Учебные методические материалы для учителей, родителей и детей

Поиск по сайту...

Поиск книги по названию...

- Дошколята
- 1 класс
- 2 класс
- 3 класс
- 4 класс
- Средняя школа
- Ответы автора на вопросы
- Купить книги автора



Менеджер сайта Александр
Приветствую Вас на сайте писателя Ольги Васильевны Узоровой
Форум сайта предназначен для общения на темы воспитания и обучения детей
Чтобы перейти на форум, воспользуйтесь [ссылкой](#)

Работает на Elvynbox

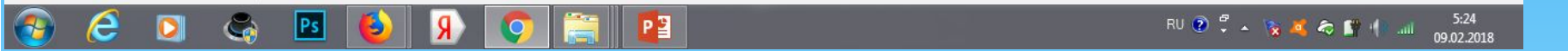
- Сказки Ирины Потрясаева
- Марины
- ь-букварь

- Главная \ Задания для детей на сайте на каждый день и по неделям \ На каждый день \ Пишем диктанты под диктовку (1-4) \ Диктанты на орфограммы ЖИ-ШИ, ЧА-ЩА, ЧУ-ЩУ

Найти или купить книгу

Диктанты на орф...ht...

Показать все





Вход на портал

Регистрация

- Начало
- Поиск по сайту
- Топы
- Учебные заведения
- Предметы
- Проверочные работы
- Обновления

ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ В ЯКЛАСС,

один из лучших образовательных проектов Сколково!



ЯКласс для школьников



ЯКласс для учителей



ЯКласс для родителей

Сейчас решают

Не Я



Определение значения коэффициента k

Топ дня

1.



Елизавета Шаргер

1072

Показать все X



Олимпиада по математике для 1-4 классов «Заврики»

Пробный тур: 5 - 18 февраля

Основной тур: 19 февраля - 4 марта

[Подробнее](#)



Учи.ру в цифрах и фактах:



[? Помощь](#)

Эмоциональная вовлеченность в учебный процесс (сосредоточенность внимания, слабая отвлекаемость).

Интеллектуальная активность (стремление поделиться с товарищами, учителем новой информацией, почерпнутой из различных источников за пределами обучения, стремление учащихся по собственному побуждению участвовать в деятельности)