

Проект «Учитель XXI века».

Инструкция по участию

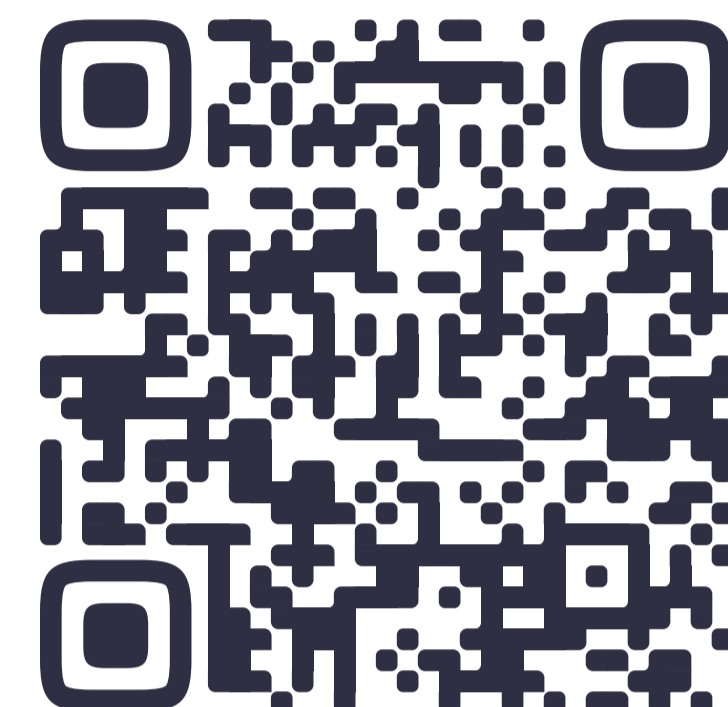


5 ноября — 26 декабря на Учи.ру проходит бесплатный проект для педагогов и учеников начальной школы «[Учитель XXI века](#)». Участникам предстоит работать с цифровыми инструментами, которые помогают экономить время и повышать уверенность в своих силах. За высокие результаты полагаются сертификаты и призы.



Проект соответствует федеральной образовательной повестке и способствует решению стратегических задач по снижению нагрузки на педагогов.

[Подробнее о проекте:](#)



Как участвовать

Еженедельно используйте сервис [«Подготовка к уроку»](#).



Материалы Учи.ру составлены на основе ФГОС и самых популярных учебных пособий.

1 Скачивайте и применяйте презентации и рабочие листы

Выберите класс и предмет.

◀ **Материалы и задания для подготовки к уроку в школе**

Сохраненные Разместить

Ведите название материала, урока или темы Найти

Засчитано 3 дня Смотреть правила >

100 День 1 День 2 День 3 День 4 День 5

1 класс	2 класс	3 класс	4 класс
Математика >	Математика >	Математика >	Математика >
Русский язык >	Русский язык >	Русский язык >	Русский язык >
Окружающий мир >	Английский язык >	Английский язык >	Английский язык >
Литературное чтение >	Окружающий мир >	Окружающий мир >	Окружающий мир >
	Литературное чтение >	Литературное чтение >	Литературное чтение >

- Укажите вариант поурочного планирования: по ФГОС или определенному УМК.
Нажмите на интересующий урок.

Подготовка к уроку по математике 2 класс ФГОС/ЭОР по темам

Популярные материалы у учителей 2 классов за последнюю неделю

[Вычисли](#)

[Перевод единиц длины](#)

[Что можно купить?](#)

[НЛО 10. Купи вкусняшку](#)

[ФГОС — по темам](#)

[ФГОС — поурочно](#)

[Рудницкая — поурочно](#)

[Моро — по темам](#)

[Моро — поурочно](#)

- [Числа и величины](#)
- [Числа](#)
- [1 Числа в пределах 100: чтение, запись. Десятичный принцип записи чисел. Поместное значение цифр в записи числа](#)
- [2 Числа в пределах 100: десятичный состав. Представление числа в виде суммы разрядных слагаемых](#)

Выберите материал. Его можно скачать или распечатать.

Материалы Учи.ру  Материалы от учителей

Образовательные результаты

Тип урока:
открытие новых знаний.

Читать дальше ▾

[Десятичный принцип записи чисел. Поместное значение цифр в записи числа](#)

Презентация Материал UCHi.RU 0 ± 11 тыс. [Скачать](#)

[Заметки к презентации «Десятичный принцип записи чисел. Поместное значение цифр в записи числа»](#)

Презентация к уроку направлена на то, чтобы научить детей записывать числа от 11 до 99, сравнивать их, определять местное значение цифр в числе

План урока Материал UCHi.RU 0 ± 1135 [Скачать](#)

Рабочие листы 0 ± 3.631 Материал UCHi.RU

[Скачать](#) [Распечатать](#) 472 [...](#)

Распечатка (базовый уровень) по теме: Числа в пределах 100. Десятичный принцип записи и местное значение цифр в записи числа

Имя, фамилия _____

1. Какие числа пропущены? Заполни пропуски.
34, 35, , 37, 38, 39, , , 42, 43, , 45, 46, 47, , 49,

2. Запиши числа.
2 дес. 2 ед. = _____ 3 дес. 9 ед. = _____ 4 дес. 1 ед. = _____
7 дес. = _____ 2 дес. 8 ед. = _____ 8 дес. = _____
4 дес. 6 ед. = _____ 8 дес. 4 ед. = _____ 21 = _____ дес. _____ ед.
9 дес. 3 ед. = _____ 4 дес. = _____ 19 = _____ дес. _____ ед.

3. Реши задачу.
Мира увидела, что мама купила 1 десяток апельсинов, а папа — 2 десятка мандаринов. Сколько апельсинов и мандаринов стало дома?

2 Выдавайте обучающие карточки в качестве домашнего задания

Пролистайте страницу урока вниз и нажмите **Выдать онлайн**.

Домашнее задание 2 карточки [Выдать онлайн →](#)

Отправьте ученикам готовую работу из интерактивных карточек

[Названия круглых чисел до 100](#)

Домашнее задание Материал UCHi.RU 408 [Смотреть](#)

[Прибавление десятка](#)

Домашнее задание Материал UCHi.RU 230 [Смотреть](#)

Проследите, чтобы карточки решили минимум 15 учеников или весь класс меньшей численности.



Участвуйте в проекте «Учитель XXI века», чтобы тратить меньше времени на поиск разрозненных материалов и проводить занятия, которые нравятся детям.