

ЭЛЕКТРОННОЕ ОБУЧЕНИЕ И ДИСТАНЦИОННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

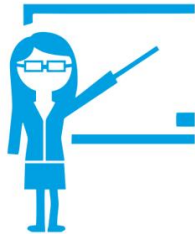
Опыт внедрения в
МБОУ гимназия №1 города Белово

Т.Л.Колтышева

МОДЕЛИ ЭО И ДОТ



Ученикам



Учителям



Обратная связь

Дистанционные курсы
на сайте
<https://eschool.kuz-edu.ru/>



A screenshot of a teacher's personal website profile. The profile is for "Павлова Татьяна Николаевна", a teacher of informatics and ICT with 8 years of experience. The profile includes a navigation menu (ПРОСМОТР, ГОСТЕВАЯ, АУДИО, ВИДЕО, ВЕРСИЯ ДЛЯ СЛАБОВИДЯЩИХ), a bio section, a "О себе" section with a photo, a "Книги, которые сформировали мой внутренний мир" section, a "Мой взгляд на мир" section, a "Мои достижения" section, and a "Моё портфолио" section. There is also a "Мои публикации" section with a link to "Алгоритмы". The profile is titled "Павлова Татьяна Николаевна" and "Сайт учителя информатики".

Личные сайты педагогов

МОДЕЛИ ЭО И ДОТ

Путеводитель сетевых проектов

ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ БЛАГОДАРНОСТИ ПРОВЕРКА НОМЕРОВ СЕРТИФИКАТОВ

ПРОГРАММЫ

Маршруты 2017-18 >


"Возвращение к истокам" 5-6 классы

МАРШРУТЫ НАЧАЛЬНОЙ ШКОЛЫ

МАРШРУТЫ 5-6 КЛАССОВ

МАРШРУТЫ 7-8 КЛАССОВ

Маршрут "Возвращение к истокам" (5-6 классы)



Главная идея Маршрута: **Пишем в своём сердце нравственные законы жизни!**

Ключевые слова Маршрута: **ДУХОВНОСТЬ, ЦЕННОСТЬ, СОВЕСТЬ, ВЫБОР, ДОЛГ, ЧЕСТЬ, ЛЮБОВЬ, ОТВЕТСТВЕННОСТЬ.**

Дорогие друзья!

Сетевые проекты, представленные в Маршруте, разработаны в соответствии с Концепцией духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России и ФГОС ООО.

Тематика проектов Маршрута ориентирована на приобщение учащихся к истокам духовно-нравственной культуры народов России, воспитание

В Маршруте учтены рекомендации Минобрнауки России "в целях приобщения обучающихся к культурным ценностям своего народа, базовым национальным ценностям российского общества, общечеловеческим ценностям в контексте формирования у них российской гражданской идентичности, включать в программу воспитания и социализации образовательные события, приуроченные к памятным датам и событиям российской истории и культуры", в частности, к местным и региональным памятным датам и событиям".

Маршрут "Возвращение к истокам" - это серия сетевых проектов, объединённых общей идеей поиска ответа на вопрос «Как действуют нравственные законы в жизни человека?».

Период	Название проекта	Предмет	Классы	Ссылка на сайт проекта
1 четверть	Жизньца России	Основы духовно-нравственной культуры	5-6	life.informant.ru

Учебно - сетевые проекты

<https://sites.google.com/site/putevoditelusp/>

Павлова Татьяна Николаевна - учитель информатики

[Главная страница](#)
 [5 класс](#)
 [6 класс](#)
 [7 класс](#)
 [Презентации к уроку](#)
 [Тесты по информатике](#)
 [ОГЭ](#)

воскресенье, 25 сентября 2016 г.

Добро пожаловать!

Я вас приветствую на блоге учителя информатики МБОУ гимназии №1 города Белово.

В разделе 5, 6, 7 класс вы найдете презентации по учебнику Босова Л.Л

В разделе Тесты по информатике вы найдете тесты по разным темам.

Раздел ОГЭ поможет подготовиться к экзамену!



Час.кода
5-10 декабря

Необычный урок программирования, который пройдет во всех российских школах.
[Программировать — это просто!]

РЕФЕД НКОЛПЦА

Личные блоги педагогов

КУРСЫ УЧЕБНОГО ПЛАНА ГИМНАЗИИ

Основы алгоритмизации

Автор курса: Павлова Т.Н, учитель информатики, МБОУ гимназия № 1 города Белово

Здравствуйте, уважаемые участники! Рада вас приветствовать на дистанционном курсе "Основы алгоритмизации".



МЦ г.Белово ► Дистанционные курсы для учеников ► Основы логики

Курс разработан для изучения темы "Основы алгоритмизации" обучающихся 8 классов. Курс 2 тем, в каждой теме вы найдете лекции по тем видеоролики, проверочный тест, задания для 3 материала и итоговое тестирование, в форуме | тему для обсуждения вопросов или в чате.

В рамках изучения каждой темы вы узнаете свойства, формы представления, ос конструкции (на примерах задач), с прог

Здравствуйте, любознательные мои обучающиеся.

Сегодня мы начинаем осе познакомить Вас с планом
1. В курсе прикреплен файл самостоятельно.
2. Просмотрите видеолек
3. Если после проработки отработайте с лекцией "Ос
4. После усвоения матери
5. В процессе работы с м

Основы логики

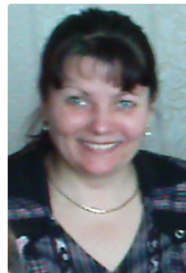
Т.Л. Колтышева, учитель информатики МБОУ гимназия № 1

Дистанционный курс для обучающихся старших (10 - 11)

Создатель курса **Попова Ирина Александровна**, учитель физики МБ (перейти на [сайт учителя математики и физики Поповой Ирины Александровны](#))

подготовки к государственному экзамену по физике; (10 - 11 классы), желающих подготовиться к вступительным испытаниям в технический университет.

с помощью анимации, видеороликов; (сложнейшей сложности); (с минимальным количеством ошибок); (практическую часть до 100% - ного результата); (варианты промежуточной и итоговой аттестации с помощью генератора вариантов;



При изучении курса

Вы узнаете - логические операции и их таблицы истинности;
- приоритет выполнения логических операций;
- правила составления таблиц истинности для логического выражения.
Вы научитесь составлять таблицы истинности логических выражений.
Полученные знания пригодятся Вам при сдаче итоговой аттестации в форме ОГЭ или ЕГЭ.

Татьяна Леонидовна Колтышева

✉ kt120369@gmail.com

☎ +7 951 182 4775

полнения

ПРОВЕДЕНИЕ ВЕБИНАРОВ

The screenshot shows the top navigation bar with the logo of the Kuzbass Regional Institute for Professional Development and the text 'Центр методической и технической поддержки внедрения информационных технологий'. Below the navigation bar are tabs for 'Главная', 'Мероприятия', 'Документы', 'Депозитарий', 'Расписание работы ВКС', 'Обратная связь', and 'Загрузки'. The main content area is divided into sections: 'Последнее на форуме' (Last on forum) with a list of recent posts, 'Вебинары' (Webinars) with a registration form for 'Белово Гимназия №1', 'Главная' (Home) with a 'Уважаемые коллеги!' (Dear colleagues!) message, and 'Заявки/Мероприятия' (Applications/Events) with a 'Новая заявка' (New application) button. A URL 'http://demo.kuz-edu.ru' is displayed. At the bottom, there is a 'Важная информация' (Important information) section and a 'ЗОР' (ZOR) section with a '+' icon.

Комната для проведения вебинаров Белово Гимназия №1

The screenshot shows the webinar room interface. It includes a search bar with the text 'поиск' and a magnifying glass icon. Below the search bar are three dropdown menus: 'Выберите территорию' (Select territory), 'Выберите организацию' (Select organization), and 'Выберите вид ресурса' (Select resource type). Below these menus is a table with the following columns: 'ID', 'Название' (Name), 'Статус' (Status), and 'Дата' (Date). The table contains 10 rows of data, each representing a webinar session.

ID	Название	Статус	Дата
1016	Подготовка к ЕГЭ. Задание 18 Беловский ГО - МБОУ гимназия № 1 города Белово Автор: Колтышева Татьяна Леонидовна	Опубликован	14-12-2017
1033	Подготовка к ЕГЭ. Задание 18 Беловский ГО - МБОУ гимназия № 1 города Белово Автор: Колтышева Татьяна Леонидовна	Опубликован	19-12-2017
1040	Подготовка к ЕГЭ. Задание 20 Беловский ГО - МБОУ гимназия № 1 города Белово Автор: Колтышева Татьяна Леонидовна	Опубликован	20-12-2017
1337	Подготовка к ЕГЭ. Задание № 19 Беловский ГО - МБОУ гимназия № 1 города Белово Автор: Колтышева Татьяна Леонидовна	Опубликован	14-01-2018
1384	Подготовка к ЕГЭ. Задание 23 Беловский ГО - МБОУ гимназия № 1 города Белово Автор: Колтышева Татьяна Леонидовна	Опубликован	17-01-2018
1391	Подготовка к ЕГЭ. Разбор заданий по запросу детей Беловский ГО - МБОУ гимназия № 1 города Белово Автор: Колтышева Татьяна Леонидовна	Опубликован	18-01-2018
1446	Подготовка к ЕГЭ. Разбор заданий пробного ЕГЭ Беловский ГО - МБОУ гимназия № 1 города Белово Автор: Колтышева Татьяна Леонидовна	Опубликован	23-01-2018
1718	Подготовка к ЕГЭ. Разбор заданий по запросу детей Беловский ГО - МБОУ гимназия № 1 города Белово Автор: Колтышева Татьяна Леонидовна	Опубликован	21-02-2018

Личный кабинет для заполнения заявок
и проведения вебинаров на сайте
<https://eschool.kuz-edu.ru>

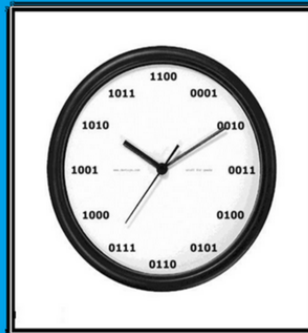
АВТОРСКИЕ ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕСУРСЫ

Электронный учебник

Основы Языка Паскаль

ТАТЬЯНА ЛЕОНИДОВНА КОЛТЫШЕВА,
УЧИТЕЛЬ ИНФОРМАТИКИ И ИКТ
ГИМНАЗИИ № 1

Электронное пособие



Есть 10 типа людей -
которые понимают двоичную
систему и которые не понимают

**Как
правильно
мыслить:
системы
счисления**

Т.Л. Колтышева,
учитель
информатики и ИКТ,
МБОУ гимназия № 1
города Белово

e-mail
ktl120369@rambler.ru

2015

Электронное пособие

Системы счисления

Известный и не известный перевод
из десятичной системы счисления в
двоичную

Видео Перевод чисел из
десятичной системы счисления в
двоичную систему счисления

Тест. Перевод из десятичной
системы счисления в двоичную

Известный и не известный перевод
из двоичной системы счисления в
десятичную

Видео Перевод из двоичной
системы счисления в десятичную
систему счисления

Тест. Перевод из двоичной системы
счисления в десятичную

Перевод целых чисел из
десятичной системы счисления в
восьмеричную и наоборот

Перевод целых чисел из
десятичной системы счисления в
шестнадцатеричную и наоборот

Работа с "машинными" системами
счисления

Видео Перевод чисел из

АВТОРСКИЕ РЕСУРСЫ В ЛИЧНОМ БЛОГЕ

Павлова Татьяна Николаевна - учитель информатики

Главная страница | 5 класс | 6 класс | 7 класс | Презентации к уроку | Тесты по информатике | ОГЭ

Презентации к уроку

1. Информация
2. Кодирование информации
3. Внутренние устройства
4. Измерение информации
5. Двоичное кодирование
6. Двоичное кодирование
7. Программное обеспечение



До ЕГЭ по

ФИЗИКЕ
дней- 45, часов- 23,
минут- 12, секунд- 19

*Процесс научных открытий -
это, в сущности, постоянное бегство от чудес*
Альберт Эйнштейн

Персональный сайт учителя математики и физики Поповой Ирины Александровны

» Меню сайта

- Главная страница
- Учителю математики
- Учителю физики
- Ученикам
- ТИА по физике
- ЕГЭ по физике
- Эксперименты
- Олимпиады
- Кл. руководителю
- Родителям
- Фотоальбомы
- Форум
- Гостевая книга
- Обратная связь

Мои работы



МБОУ
гимназия №1



Дистанционное
обучение



Мои
публикации



Сборник моих
публикаций



Публикации
моих учеников

них самых плодотворных открытий математики". (Ж. Фурье)

Мой сайт, который многие из вас знали под тем же именем, что и сейчас, но ранее был расположен по адресу eduof.ru/fizmatklass, недавно переехал на эту страничку в связи с закрытием портала.

Если вы зайдете на страничку моих публикаций <http://numi.ru/554>, я думаю, вы найдете то, что искали.

Очень приятно получить "Эстафету признания", которую передала мне у
физики МБОУ "Средняя общеобразовательная школа №9 15 п. Бер...

КАНАЛЫ YOUTUBE, САЙТЫ ПЕДАГОГОВ

YouTube RU

- Главная
- Мой канал
- Набирающие популя...
- Подписки 1
- Просмотренные
- Посмотреть поз... 1

БИБЛИОТЕКА

- Понравившиеся
- Буквица 1


ПОДПИСКИ

- Marina Freimann 1
- Галина Анатоль... 1
- Ян Триш 1
- Александр Клинг 1

Каталог каналов

Управление подписк...

0 подписчиков | 35 просмотров | Менеджер видео

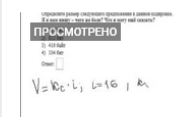


Татьяна Колтышева

Описание канала

Загрузки

Пример1
3 месяца назад • 7 просмотров



3:03

Социальная сеть работников образования **nportal.ru**

ДЕТСКИЙ САД НАЧАЛЬНАЯ ШКОЛА ШКОЛА НПО И СПО ВУЗ

ПРОСМОТР ГОСТЕВАЯ АУДИО ВИДЕО ВЕРСИЯ ДЛЯ СЛАБОВИДЯЩИХ

Зубкова Ирина Алексеевна
"сайт учителя математики"

Математика - благодатная почва для творчества учителя и его учеников. Надо только любить свой предмет И, конечно, учеников.

"В истории черпаем мы мудрость, в поэзии - остроумие, в математике - пронизательность." Ф. Бэкон

О себе
Учитель математики первой квалификационной категории. Работаю в школе с 1990 года.

Книги, которые сформировали мой внутренний мир
Люблю поэзию: Блок, Есенин.

Мой взгляд на мир

Мои достижения

Моё портфолио

Мои альбомы
В гостях у Берендея
Создать альбом

Карелина Ольга Михайловна

Мой прекрасный 56 | Год закончен. Ура! | Литература на лето | 6 класс, 1 сентября | видеоправила по русскому языку

правила рус. языка | мероприятия 66 | новогодние каникулы 66

правила рус. языка

Обо мне
Ольга Карелина
Подписаться 11
Посмотреть профиль

Образование причастий

действительные настоящего времени		страдательные настоящего времени	
от гл. I спр.	от гл. II спр.	от гл. I спр.	от гл. II спр.
ущ ющ	ащ ящ	ом ем	им
прошедшего времени		прошедшего времени	
вш ш	нн т	от гл. на	
		-ИТЬ -СТИ -ЧЬ } енн	

ДИСТАНЦИОННЫЕ КУРСЫ В АПРОБАЦИИ

телешкола Русский (ru) ▾

Подготовка к ОГЭ по информатике

телешкола Русский (ru) ▾

Подготовка к ЕГЭ по информатике

В начало ▶ Мои курсы ▶ Разное ▶ ИМЦ г.Белово ▶ Дистанционные курсы по подготовке к ОГЭ и ЕГЭ

г.Белово \ МБНОУ "Гимназия №1" \
Подготовка к ЕГЭ. Политика

г.Белово \ МБНОУ "Гимназия №1" \ Математика.
Подготовка к ВПР (3 Класс)

4 Класс

г.Белово \ МБНОУ "Гимназия №1" \ Математика.
Подготовка к ВПР (4 Класс)

г. Белово \ МБОУ Гимназия №1 \ История.
Подготовка к ОГЭ

10 Класс

г. Белово \ МБОУ Гимназия №1 \ История с
дрейнейших времён и до XIX в.

**История, обществоведение -
Н.В. Галемская., И.В. Атякшева.,**

Физика –М.Г. Попова,

**Информатика – Т.Н. Павлова,
Т.Л.Колтышева,**

**Математика – И.А. Сидорова,
учитель начальных классов**

**Физическая культура –
Н.Г. Янченко, И.А.Сухачева**

ДИСТАНЦИОННЫЕ КУРСЫ В РАЗРАБОТКЕ

Математика

▶ 3 Класс

▶ 4 Класс

▶ 5 Класс

▼ 9 Класс

г.Белово \ МБНОУ "Гимназия №1" \ Подготовка к ОГЭ (Гимназия №1)

**Английский язык –
Л.А.Тыдыкова, И.А. Довгаль**

Русский язык – О.М.Карелина

**Начальные классы –
Т.Е. Жуланова, С.Н. Зольникова**

▼ 9 Класс

г.Белово \ МБНОУ "Гимназия №1" \ Подготовка к ОГЭ (Гимназия №1)

**Математика -
Е.В. Закиева, С.Н. Зольникова**

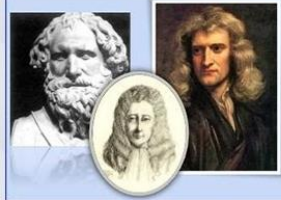
▼ 8 - 9 Класс

г.Белово \ МБНОУ "Гимназия №1" \ Подготовка к ОГЭ

Химия – В.А. Мостовых.

АВТОРСКИЕ УСП

Сила есть, ума не надо?



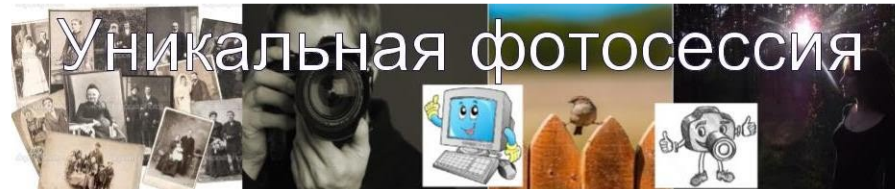
[Анонс](#) [Новости проекта](#) [Таблицы продвижения](#) [Авторы](#) [Благодарности](#) [История успеха](#) [Экспертиза](#) [Отчет о проведении проекта](#)

Навигация

- [Анонс](#)
- [Регистрация](#)
- [Визитка](#)
- [План проекта](#)
- Этапы проекта
 - Подготовительный этап
 - Основной этап
 - Заключительный этап
- [План оценивания](#)
- [Сервисы 2.0 в проекте](#)
- [Семья в проекте](#)
- [Пример работы команды](#)
- Шаблон страницы команды
 - Любознатели
 - Формула успеха
 - Сила притяжения
 - Три программиста
 - Belovo Power
 - Символика

Визитка

Информация об авторе проекта	
ФИО	Попова Мария Геннадьевна
Город, область	город Белово, Кемеровская область
Номер или название школы	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Гимназия №1 имени Тасирова Г.Х. г
Название проекта	Си
Девиз, слоган, цитата	



Поиск по сайту

[Анонс](#) [Новости](#) [Таблица продвижения "Шаги к успеху"](#) [Авторы](#) [Благодарности](#) [История успеха](#) [Экспертиза](#)
[Отчет о проведении проекта](#)

Навигация

- [Анонс](#)
- [Регистрация](#)
- [Визитка](#)
- [План проекта](#)
- Этапы проекта
 - Подготовительный этап
 - Основной этап
 - Заключительный этап
- [План оценивания](#)
- [Сервисы 2.0 в проекте](#)
- [Семья в проекте](#)
- [Пример работы команды](#)
- Шаблон страницы команды
 - Команды проекта. 2020
 - Символика

Анонс



Здравствуйте, уважаемые учителя, ребята и родители!

Искусство фотографии сегодня стремительно набирает обороты. Многие посвящают этому занятию свободное время и даже жизнь.

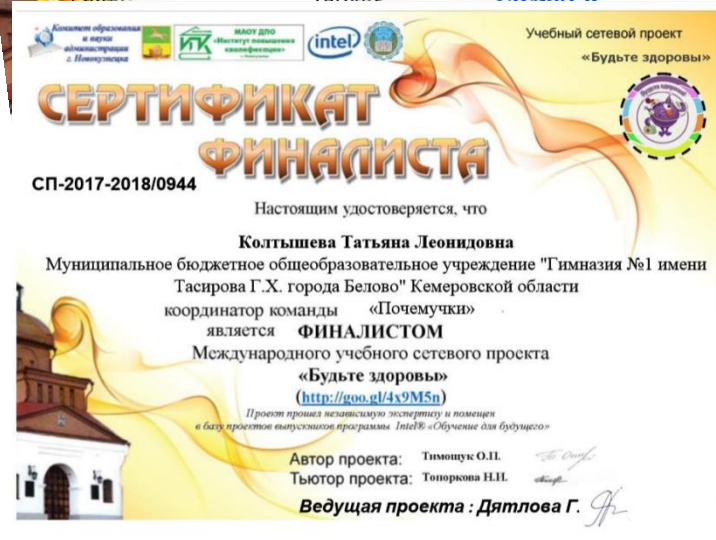
И даже если фотография не является твоей работой, то уж точно не найдётся такой семьи, где совсем нет снимков, напечатанных на фотобумаге, а также хранящихся на компьютере или в памяти телефона. А какие эти фотографии? Пейзажи? Селфи? Семья, друзья, домашние питомцы? А может, Вы увлекаетесь макросъёмкой? Любите устраивать фото-сессии? Тогда **Вам точно будет интересным наш учебный сетевой проект.**

Чем сегодня можно удивить друга, у которого "всё есть"? Это оригинальные подарки-сюрпризы, в которые ты вложишь частичку души и сердца. А значит, **Вам пригодится наш учебный сетевой проект.**

Почему родители так бережно хранят рисунки своих детей, а бабушки и дедушки вырезки из газет и старые фотографии? Ответить на эти вопросы и догадаться, как сохранить семейные истории и дорогие сердцу реликвии, **поможет наш учебный сетевой проект.**

Пожалуй, редко кто может предугадать, как сложится студенческая жизнь сегодняшнего школьника, какие

НАШИ ДОСТИЖЕНИЯ В УСП



ДОСТИЖЕНИЯ УЧАЩИХСЯ ГИМНАЗИИ В 2016/17 - 2018/19 УЧ. Г.Г.

<i>Количество призовых мест, полученных учащимися гимназии</i>								
<i>Уровень</i>								
<i>муниципальный</i>			<i>региональный</i>			<i>федеральный, международный</i>		
<i>2016-17</i>	<i>2017-18</i>	<i>2018-19</i>	<i>2016-17</i>	<i>2017-18</i>	<i>2018-19</i>	<i>2016-17</i>	<i>2017-18</i>	<i>2018-19</i>
108	159	155	35	47	26	144	275	301

НАШИ РЕЗУЛЬТАТЫ

Таблица 41

Рейтинг	Образовательная организация	Всего победителей	из них:	
			победителей	призеров
1	Гимназия № 1	19	6	13
	Школа № 14	19	6	13
2	Школа № 8	15	7	8
3	Школа № 24	13	5	8
	Лицей № 22	13	4	9
4	Школа № 32	11	6	5
5	Школа № 12	10	5	5
6	Школа № 37	9	2	7
7	Школа № 76	8	2	6
8	Школа № 19	7	5	2
9	Школа № 10	5	3	2
10	Школа № 11	4	-	4
11	Школа № 16	3	-	3
12	Школа № 21	2	1	1
	Школа № 7	2	-	2
	Школа № 9	2	-	2
13	Школа № 28	1	-	1
	Школа № 30	1	-	1

Нет ни одного призового места в школах № 4, 5, 23.

ВСЕ НАЧИНАЕТСЯ С ЛЮБВИ...
ТВЕРДЯТ:
«ВНАЧАЛЕ БЫЛО СЛОВО...»
А Я ПРОВОЗГЛАШАЮ СНОВА:
ВСЕ НАЧИНАЕТСЯ
С ЛЮБВИ!..
ВСЕ НАЧИНАЕТСЯ С ЛЮБВИ:
И ОЗАРЕНЬЕ,
И РАБОТА,
ГЛАЗА ЦВЕТОВ,
ГЛАЗА РЕБЕНКА —
ВСЕ НАЧИНАЕТСЯ С ЛЮБВИ.

РОБЕРТ РОЖДЕСТВЕНСКИЙ