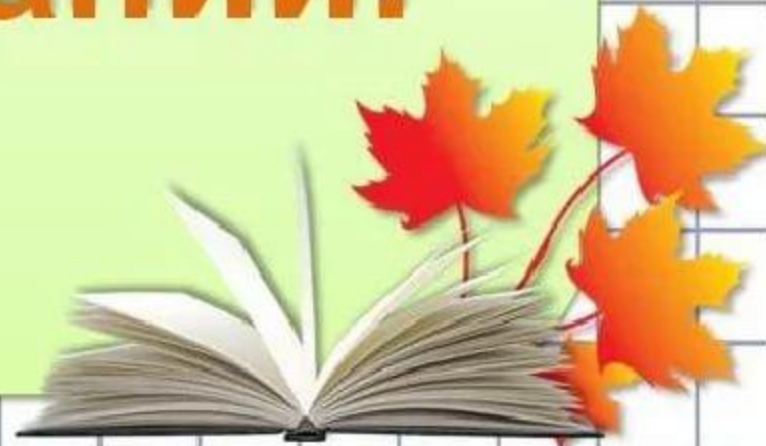



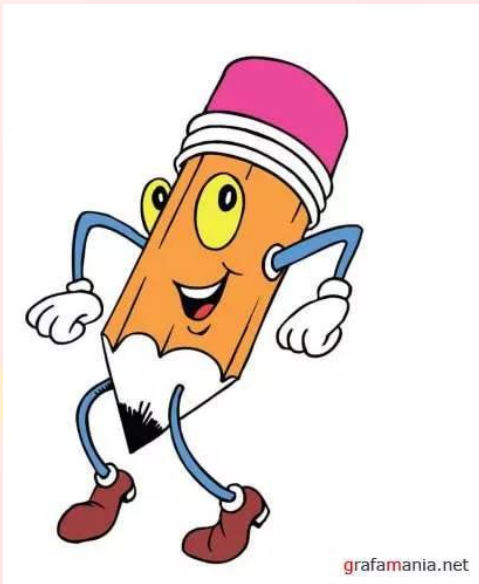


1 сентября –
🔊 **День
Знаний!**





*Я желтый, черный, красный, синий,
С начинкой твердой в середине,
Я с острым ножиком дружу
И что хочу изображу*





*То я в клетку, то в
линейку,
Написать на мне суме́й-ка!
Можешь и нарисовать,
Кто такая я?*



*У меня нарядов много,
И со всеми я дружу.
Кто письмо писать захочет,
Всё, что хочет напишу*



www.sima-land.ru



До чего же скучно, братцы,
На чужой спине кататься!
Дал бы кто мне пару ног,
Чтобы сам я бегать мог!



Свою косичку без опаски
Она обмакивает в краски,
Потом окрашенной косичкой
В альбоме водит по страничке



**Прямота –
Моя главная
черта!**



**У меня
чумазенькая
спинка,
но совесть у меня
чиста – помарку
стерла я с листа**





*Я нужна вам для порядка,
зря страницы не листай,
Там, где я, ты и читай!*



*Я всё знаю, всех учу,
Но сама всегда молчу,
Чтоб со мною подружиться,
Надо грамоте учиться*









12

9

8

ALLDAY1.COM

ТРИ МЕДВЕДЯ



$$2x - 17x = -15x$$

2

$$\frac{z-x^2}{x} = \frac{x^2}{(x-1)}$$

$$E = mc^2$$

$$y^2 + x = xy^2$$

$$\frac{a+1}{b-2} + \frac{a^2+b}{3}$$



$$\frac{z^2+y}{a-b}$$

$$3a+2b = 5ab$$

h

$$\frac{2x-3}{4-x}$$

$$\frac{a+b}{c} =$$

h

$$\frac{2x+3x}{y}$$



+



=

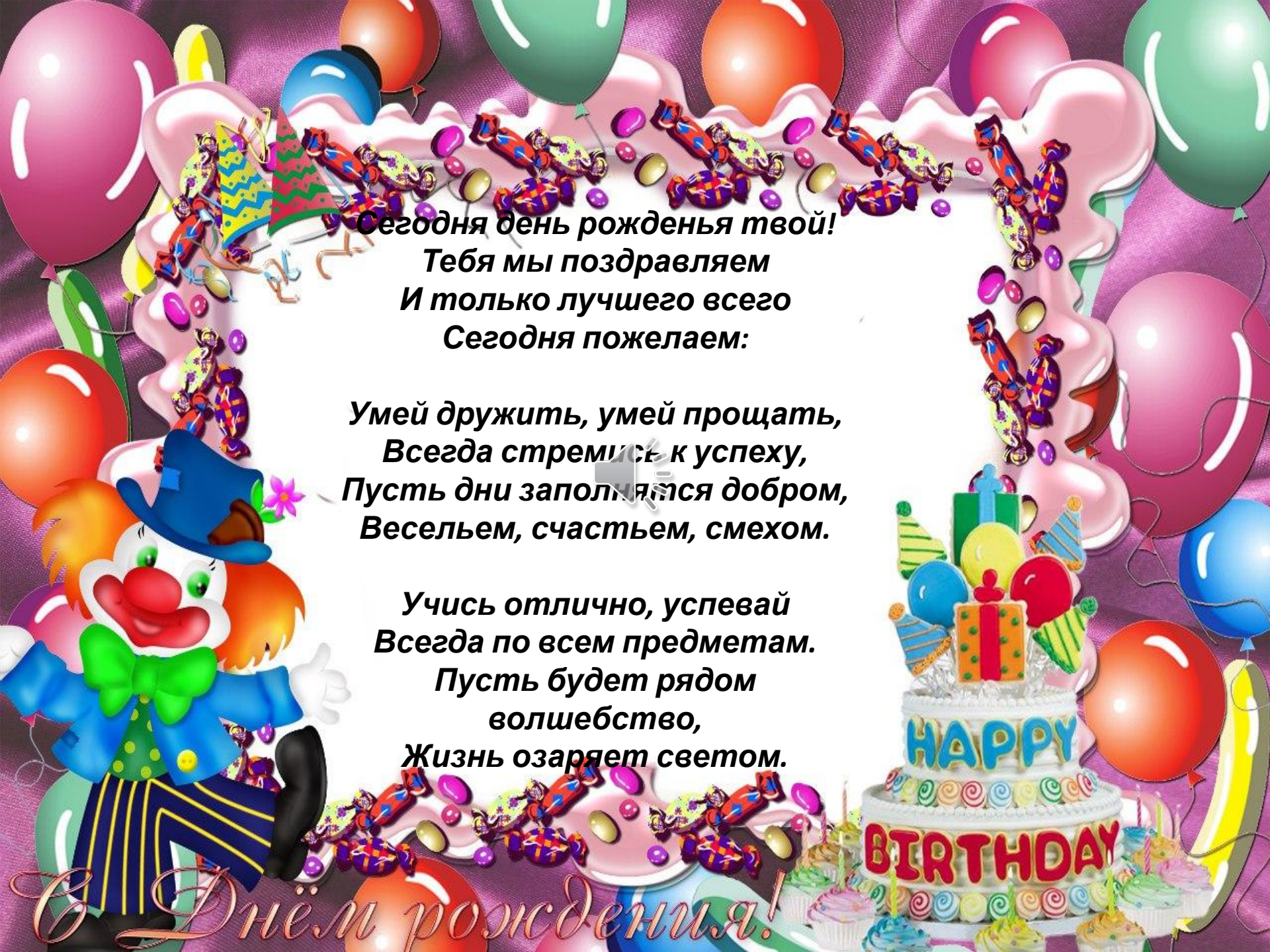




1

Сентября





**Сегодня день рождения твой!
Тебя мы поздравляем
И только лучшего всего
Сегодня пожелаем:**

**Умей дружить, умей прощать,
Всегда стремись к успеху,
Пусть дни наполнятся добром,
Весельем, счастьем, смехом.**

**Учись отлично, успевай
Всегда по всем предметам.
Пусть будет рядом
волшебство,
Жизнь озаряет светом.**

С Днём рождения!

ПОЗДРАВЛЯЕМ!!!

Нарядные!
Парадные!
Такие ненаглядные!
Причесанные, с бантиками
Девочки идут!
И мальчики отличные!
Такие симпатичные,
Такие аккуратные,
В руках цветы несут!
Все бывшие проказники -
Сегодня первоклашки!
Сегодня все
хорошее,
Таких вот в
школе ждут!

День Знаний!

