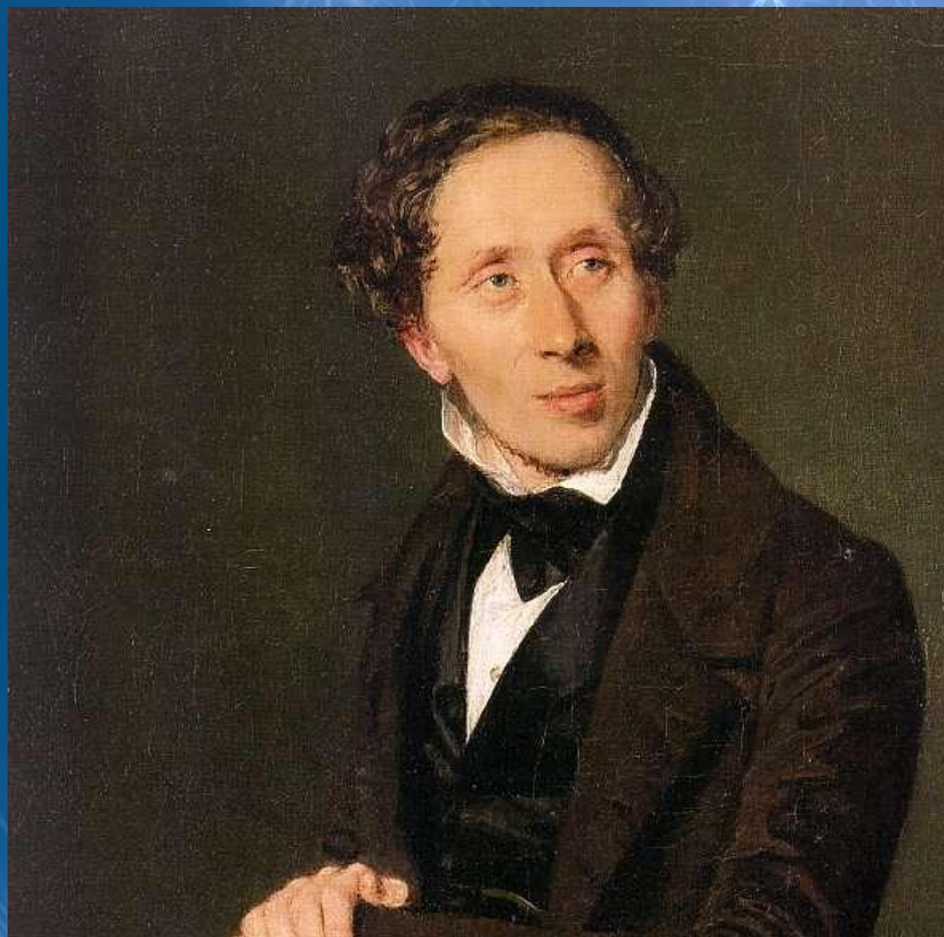


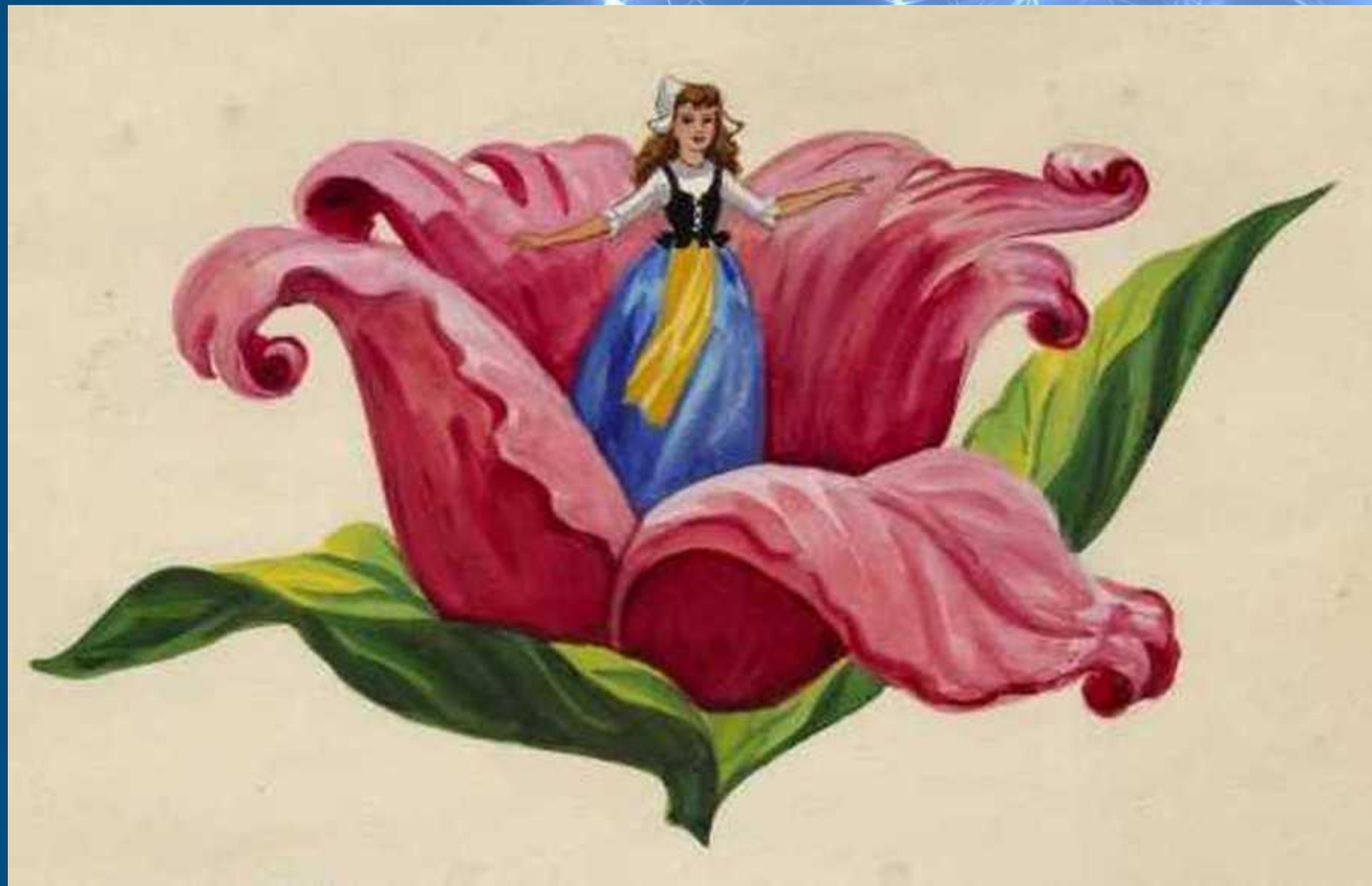
# Урок - путешествие Дюймовочки в страну эльфов по сказке Г.Х.Андерсена

**Подготовили:**  
**учитель русского языка**  
**и литературы**  
**Бужигеева Э.Г.**  
**учитель математики**  
**Дондокова Е.В.**

# Г.Х.Андерсен



# «Дюймовочка»



В мире много сказок  
Грустных и смешных.  
И прожить на свете  
Нам нельзя без них  
Пусть герои сказок  
дарят нам тепло.  
Пусть добро навеки  
побеждает зло.

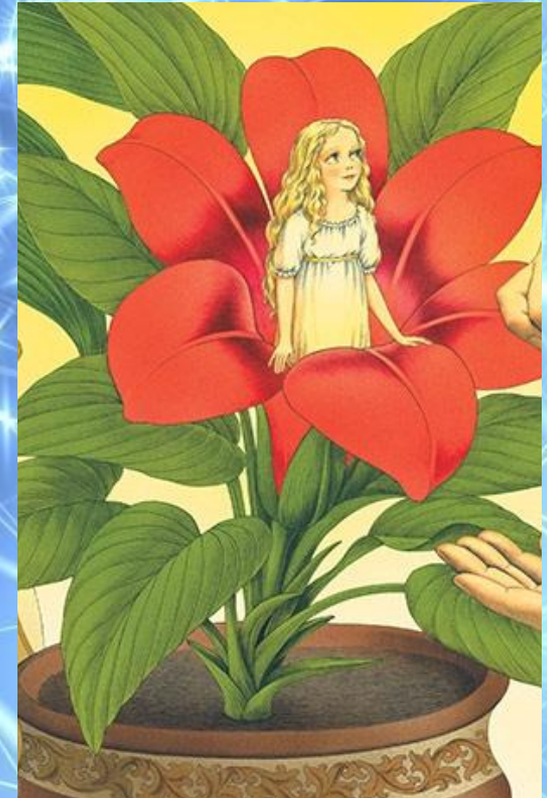
(Ю. Энтин)

**“Доброта спасет мир”:**

*.....Женщина пошла домой,  
посадила ячменное зерно  
в цветочный горшок, и вдруг из  
него вырос большой  
чудесный цветок вроде  
тюльпана, но лепестки его были  
еще плотно сжаты, точно у  
нераспустившегося бутона.*

# Задача 1.

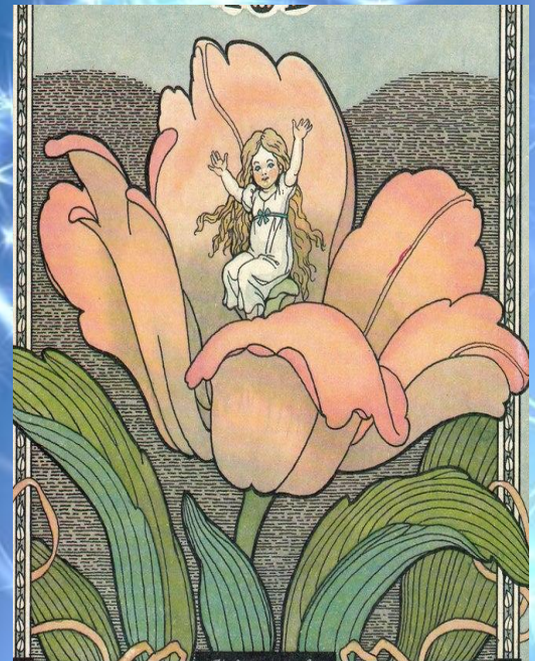
Цветок, в котором жила маленькая девочка, в день вырастал на 3 см. Какова была длина цветка после двухнедельного роста?



*....Что-то щелкнуло, и цветок распустился. Это был точь-в-точь тюльпан, но в самой чашечке на зеленом стульчике сидела крошечная девочка. Она была такая нежная, маленькая всего с дюйм ростом, ее и прозвали Дюймовочкой.*

## Задача 2.

*Какой рост Дюймовочки в сантиметрах?*



*....А как они увидели ее, им стало ужасно жалко, что такой миленькой девочке приходится идти жить к старой жабе в тину. Не бывать же этому! Рыбки столпились внизу, у стебля, на котором держался лист, и живо перегрызли его своими зубами; листок с девочкой поплыл по течению, дальше, дальше... Теперь уж жабе ни за что было не догнать крошку!*

## Задача 3.

Листок кувшинки с Дюймовочкой двигался по реке. Скорость течения реки 9 км/ч.

Скорость, с которой плыла старая жаба, чтобы догнать Дюймовочку, в 3 раза меньше скорости течения реки.

С какой скоростью плыла старая жаба?

С какой скоростью должна плыть старая жаба, чтобы догнать Дюймовочку?



.... Потом к ним пришли с визитом другие майские жуки, которые жили на том же дереве. Они оглядывали девочку с головы до ног, и жучки-барышни шевелили усиками и говорили:

— У нее только две ножки! Жалко смотреть!

— У нее нет усиков!

— Какая у нее тонкая талия! Фи! Она совсем как человек! Как некрасиво! — сказали в один голос все жуки женского пола.

Дюймовочка была премиленькая! Майскому жуку, который принес ее, она тоже очень понравилась сначала, а тут вдруг и он нашел, что она безобразна, и не захотел больше держать ее у себя — пусть идет куда хочет. Он слетел с нею с дерева и посадил ее на ромашку.

## Задача 4.

Появление Дюймовочки среди жуков вызвало интерес. Недовольных ею жуков было на 5 жуков больше, чем равнодушных. Сколько было недовольных жуков, если равнодушных было 12.

1. — Ты можешь жить у меня всю зиму, только убирай хорошенько мои комнаты да рассказывай мне сказки — я до них большая охотница.



2. Он был тоже мокрый и безобразный — точь-в-точь, как и его мам



3. У неё только две ножки — говорили одни. У нее даже нет щупалец — сказали другие. Какая она тонкая. совсем как человек! Она очень некрасивая — решили жуки.



4. Раз в неделю приходит навестить меня мой сосед. Он очень богат. богат. Живёт куда лучше меня. У него большой дом под землёй, и он носит чудесную бархатную шубку.



5. В чашечке сидел маленький чешуйчатый и прозрачный, как будто он был из стекла. За плечами у него дрожали легкие крылышки, а на голове блестела маленькая золотая корона.



6. Она уж совсем ожила, только была еще очень слаба и еле-еле открыла глаза, чтобы посмотреть на девочку. (Ласточка)



.....— *Мой сосед обычно навещает меня раз в неделю. Он живет еще куда лучше меня: у него огромные залы, а ходит он в чудесной бархатной шубке. Вот если бы тебе удалось выйти за него замуж! Ты бы зажила на славу!*

## Задача 5.

У крота в норе были три комнаты. Одна комната  $24 \text{ дм}^2$ , другая на  $8 \text{ дм}^2$  больше первой. Третья комната в 2 раза меньше первой. Найдите площадь норы.

....На следующую ночь Дюймовочка опять потихоньку пробралась к ласточке. Птичка совсем уже ожила, только была еще очень слаба и еле-еле открыла глаза, чтобы посмотреть на девочку, которая стояла перед нею с кусочком гнилушки в руках, — другого фонаря у нее не было.

— Благодарю тебя, милая крошка! — сказала больная ласточка. — Я так славно согрелась. Скоро я совсем поправлюсь и опять вылечу на солнышко.

## Задача 6.

Ласточка поправилась за три дня. В первый день она съела 5 зернышек. А в каждый из следующих дней на одно зернышко больше. Сколько зернышек съела ласточка за три дня.