

# Подготовка к сочинению

- Тема: « Почему нужно охранять природу? »

# Словарь

The background of the slide features a vibrant blue sky with soft, white clouds. In the upper right corner, a single, bright green leaf is shown in profile, with a clear water droplet resting on its surface. Below the leaf, a water droplet is captured in the act of falling, having just struck a surface of water. This impact has created a series of concentric, shimmering ripples that spread outwards across the lower half of the image. The overall composition is clean and fresh, with a strong emphasis on natural elements and light.

Доказательство  
подтверждение  
свидетельство  
аргумент  
факт

# Теоретическая справка. Схема рассуждения.

<p><b>Т</b> <b>Тезис</b></p>	<p>-Мысль, которую нужно доказать. <i>Лексическое сопровождение:</i> по-моему, я думаю, я убежден, мне кажется. Задаем вопрос почему?</p>
<p><b>Д</b> <b>Доказательство</b></p>	<p>-Факты, подтверждающие правильность тезиса. <i>Лексическое сопровождение:</i> во-первых, во-вторых, например, кроме этого, чтобы убедиться, почему же, и наконец.</p>
<p><b>В</b> <b>Вывод</b></p>	<p>-Итог рассуждения. <i>Лексическое сопровождение:</i> поэтому, итак, следовательно, так как, словом, все это, значит.</p>

# Почему необходимо беречь природу?

1. Чтобы оставить память потомкам.
2. Человек – часть природы.
3. Животные – часть природы. Их жизнь тесно связана с растениями и другими организмами.
4. Растения – живые существа и, как все живое нуждается в защите.

## Берегите природу, а это животные, растения, воздух, вода, почва.

1. Начиная с 1600 ( \_\_\_\_\_ ) года, на нашей планете вымерло около 150 ( \_\_\_\_\_ ) видов животных, причем более половины из них – за последние 50 ( \_\_\_\_\_ ) лет. За малым исключением, все эти животные вымерли по вине человека.
2. У нас в стране произрастает 18 000 ( \_\_\_\_\_ ) видов травянистых растений. Многие из них занесены в Красную книгу.
3. За год в атмосферу только углекислого газа выбрасывается 5 000 000 000 ( \_\_\_\_\_ ) тонн. В результате истончается озоновый слой, появляются озоновые дыры. Постоянная озоновая дыра над Антарктидой, временами расширяющаяся и уменьшающаяся – над Арктикой, Европой, Москвой. В эти дыры устремляются ультрафиолетовые лучи, от которых у людей возникают раковые заболевания.
4. Ученые подсчитали, что каждый год во всем мире в водоемы попадает столько вредных веществ, что ими можно было бы заполнить 10 000 ( \_\_\_\_\_ ) товарных поездов.
5. Почва образуется очень медленно, для этого нужны сотни и даже тысячи лет. А вот разрушить ее можно очень быстро. За последние 100 ( \_\_\_\_\_ ) лет на Земле разрушена примерно третья часть всех плодородных почв.

1. Ученые подсчитали, что каждый год во всем мире в водоемы попадает столько вредных веществ, что ими можно было бы заполнить 10 000 (десять тысяч) товарных поездов.
2. Почва образуется очень медленно, для этого нужны сотни и даже тысячи лет. А вот разрушить ее можно очень быстро. За последние 100 (сто) лет на Земле разрушена примерно третья часть всех плодородных почв.

# Избежим ошибок.

**Самые крупные, самые высокие...**

Ученым известно свыше полутора миллионов видов животных и около 300 000 (трехсот тысяч) видов растений.

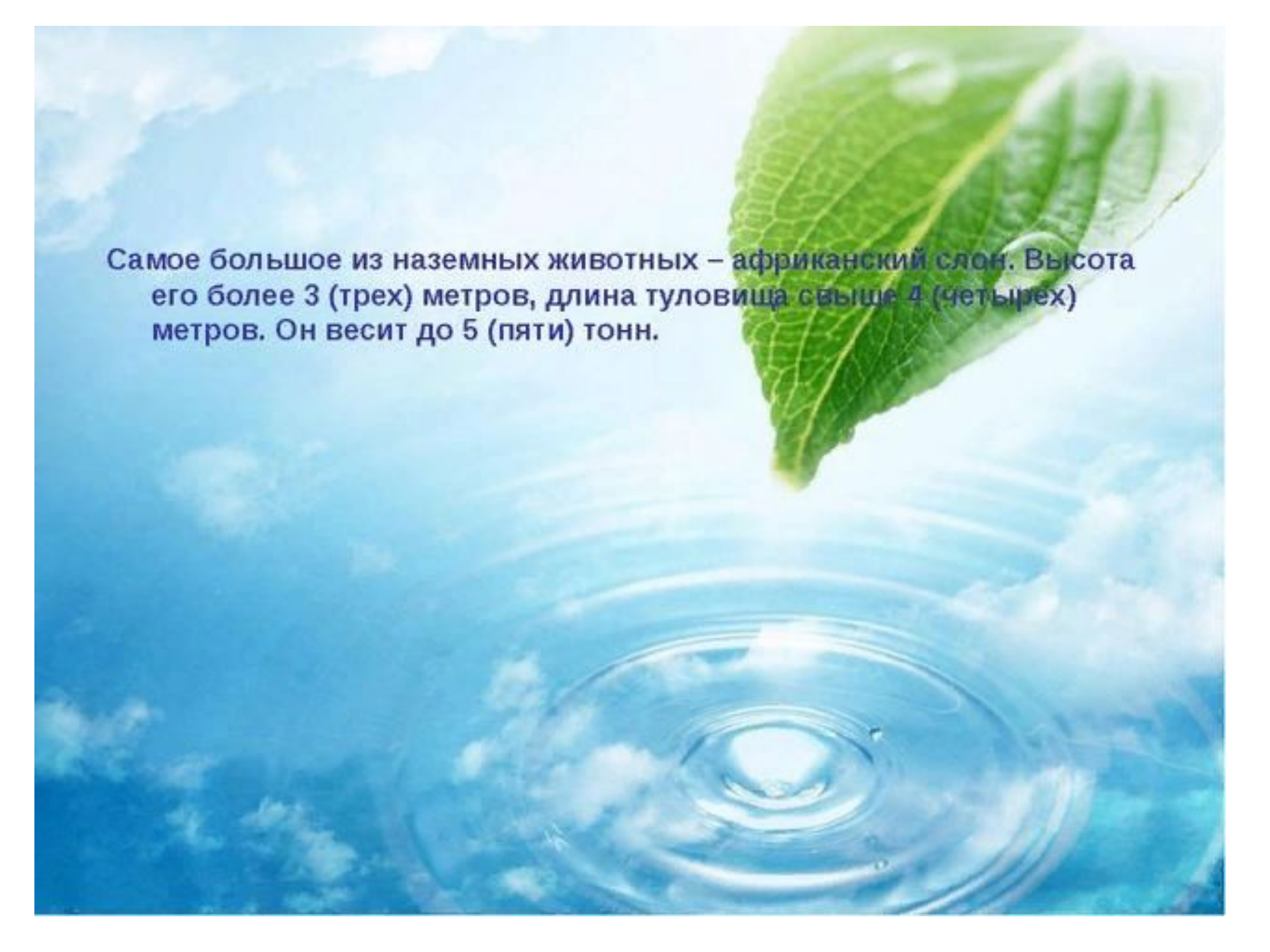
В животном мире больше всего насекомых – около 750 000 (семисот пятидесяти тысяч) видов.

Самое большое из наземных животных – африканский слон. Высота его более 3 (трех) метров, длина туловища свыше 4 (четырёх) метров. Он весит до 5 (пяти) тонн.

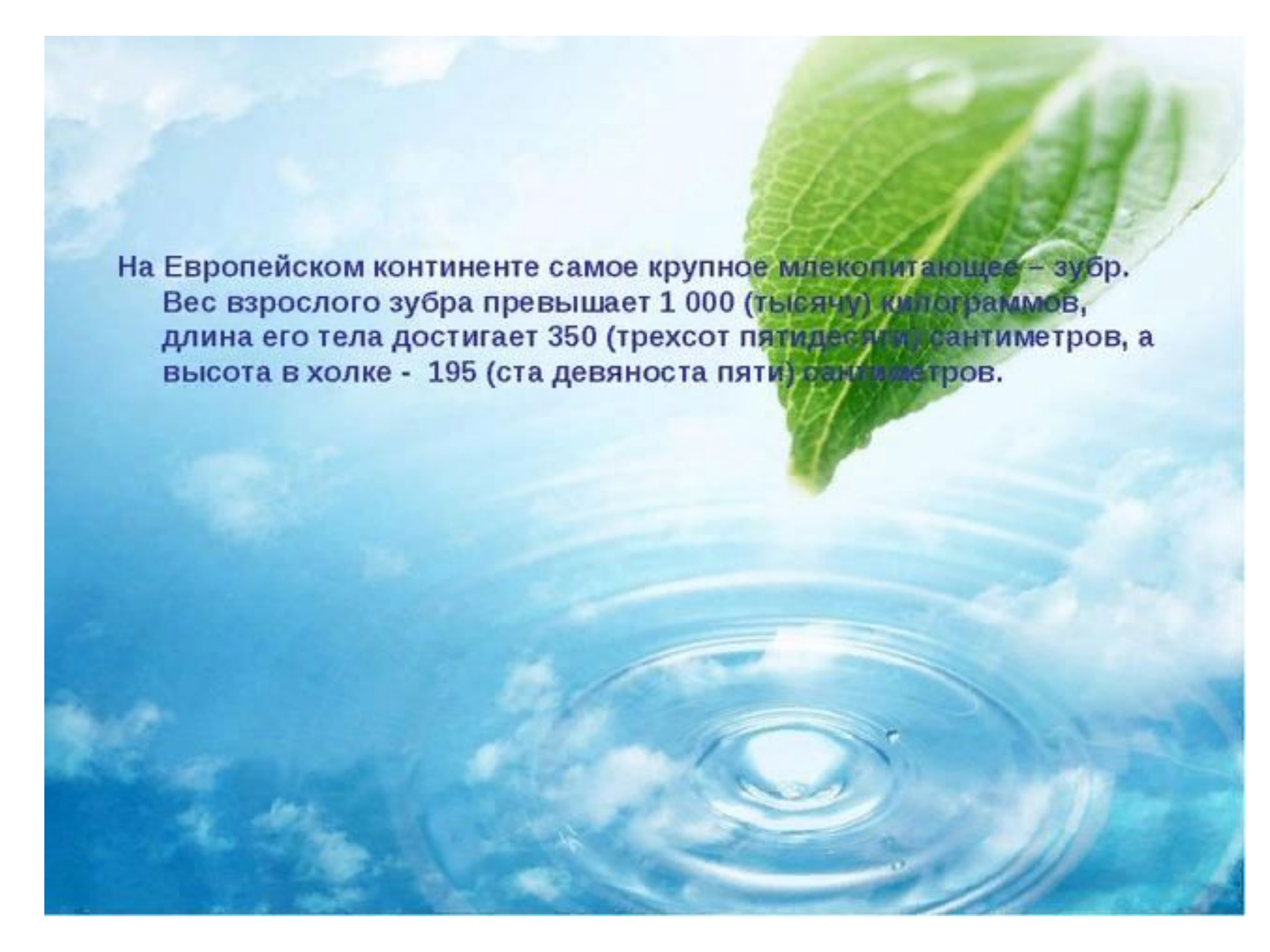
A vibrant green leaf is shown falling from the top right corner into a pool of clear water. The impact has created several concentric ripples that spread outwards. The background is a bright blue sky with soft, white clouds. The overall scene is clean and fresh, symbolizing nature and environmental purity.

В животном мире больше всего насекомых – около 750 000 (семисот пятидесяти тысяч) видов.




A vibrant green leaf is shown falling from the top right corner towards the center of the frame. Below the leaf, a series of concentric ripples are visible on a surface of water, suggesting the leaf has just made contact. The background is a bright blue sky with soft, white clouds. The overall composition is clean and naturalistic.

Самое большое из наземных животных – африканский слон. Высота его более 3 (трех) метров, длина туловища свыше 4 (четырёх) метров. Он весит до 5 (пяти) тонн.

A vibrant green leaf with several clear water droplets on its surface is positioned in the upper right corner. Below the leaf, a single water droplet has just fallen, creating a series of concentric ripples in a pool of water. The background is a bright blue sky with soft, white clouds. The overall scene is clean and fresh, symbolizing nature and water.

На Европейском континенте самое крупное млекопитающее – зубр.  
Вес взрослого зубра превышает 1 000 (тысячу) килограммов,  
длина его тела достигает 350 (трехсот пятидесяти) сантиметров, а  
высота в холке - 195 (ста девяноста пяти) сантиметров.

A vibrant green leaf with several clear water droplets on its surface is positioned in the upper right corner. Below it, a single water droplet has just fallen, creating a series of concentric ripples in a pool of water. The background is a bright blue sky with soft, white clouds. The overall scene is clean and fresh, symbolizing nature and water.

Самыми высокими растениями являются австралийские эвкалипты – до 150 (ста пятидесяти) метров. Ель достигает 60 (шестидесяти) метров, сосна – 48 (сорока восьми) метров, береза – 36 (тридцати шести) метров, дуб – 20 (двадцати) метров.

Богат и разнообразен мир живой природы и человек должен беречь его.



# Домашнее задание

- Написать сочинение на тему:  
«Почему нужно охранять природу?»
- Используйте материалы  
презентации
- Соблюдайте последовательность и  
логичность