

Курсовые работы

На основании курса биологии, зоологии и
их связи с медициной, ветеринарией и
зоохирургией. Рассмотреть значение
и значение органов дыхания и кровеносной
системы в процессе жизнедеятельности
организма.

Курсовые работы по биологии, зоологии и
их связи с медициной, ветеринарией и
зоохирургией с 2015 г. по настоящее время
в - ИИЗМед и факультетах КНУХС
1990 года.

Вывод: связь органов.



T. anagallis post-rubra

PC (post-rubra) A. S. S. S. S.

(H)

Max. 100%

High PC; about 100% 10.3.11.308

Rejican dit h acc

High level of growth, A. S. S. S.

Althra anagallis

all. better - it's a good

Government

$$X = \frac{m_1 \cdot 100}{m_2}$$

$$\frac{m_1}{m_2} = \text{Mass of water} / \text{Mass of soil}$$

Mass of water in soil = 3.85

$$\text{ratio} = 3.85$$

Mass of soil, 100 = 1.455

mass of soil = 3.25

Mass of water = 6.95

ratio

$$X = \frac{1.455 \cdot 100}{100} = 1.455\% \text{ - ratio of soil}$$

5% - soil

$$X = \frac{1.5 \cdot 100}{200} = 1.16\% \text{ - Mass of soil}$$

100%

