

«Жизнь луга»

Луг – это природное сообщество.

Здесь живут растения, животные,
грибы, бактерии,
тесно связанные между собой.



Растения луга



В качестве лекарственного средства настой тысячелистника используется для компрессов, лечения плохо заживающих ран, язв, воспалений кожи. Отвар тысячелистника используется для полоскания полости рта при воспалении дёсен. Чай из тысячелистника используется при отсутствии аппетита, сердечной недостаточности, нарушениях кровообращения.



Клевер луговой ценится за то, что он оказывает антисептическое, кровоостанавливающее действие.



Различные настои и отвары из **нивяника** показаны при простуде, кашле, некоторых заболеваниях глаз, сильных желудочно-кишечных коликах. Цветочные настои можно использовать наружно при всевозможных кожных высыпаниях.

Колокольчик оказывает противовоспалительное, кровоостанавливающее, обезболивающее и успокаивающее воздействие на организм. В лекарственных целях используются стебли, цветки и листья.



душица



**герань
луговая**



цикорий



ДОННИК



Животные луга

Крупные животные на лугу не живут – им негде спрятаться. Зато мелких животных – множество!

На цветах – пчёлы, шмели, цветочные мухи, бабочки. Они кормятся нектаром, опыляют цветки.



Дальневосточная желтокрылка (Maniola jurtina) - самка



Насекомые – санитары.



Жуки – навозники уносят в свои норки помёт животных, питаются им сами и запасают его для своих личинок.



Жуки – могильщики закапывают в почву мёртвых птиц и зверьков. Это пища взрослых жуков и личинок.

Если насекомых – санитаров достаточно, они содержат луг в образцовой чистоте!

Насекомые являются основной пищей для луговых птиц.



**Перепел
и коростель**
взлетают
редко,
в основном
бегают
по земле.



трясогузка

чекан луговой



Спасибо за внимание!!!

