



Тест  
**Жизнь луга.**

[Начать тест](#)

# Результат теста

Верно: 0

Ошибки: 0

Отметка: 0

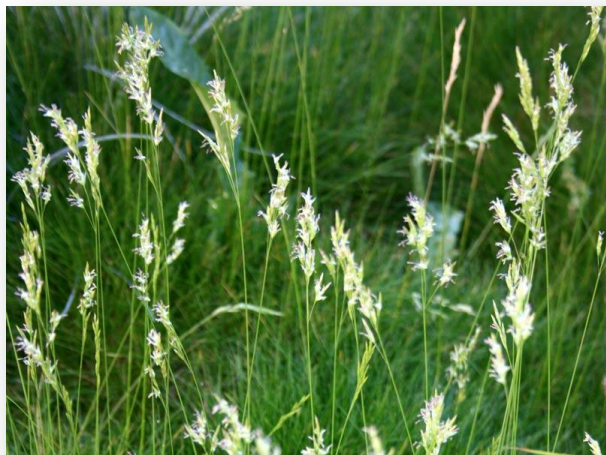
Время: 0 мин. 25 сек.

[ещё](#)



# Какое растение луговое?

Кликните на правильный ответ (ДА) или неправильный ответ (НЕТ).



МЯТЛИК



ЧЕРНИКА



ЖИМОЛОСТЬ



ИВА

# Какое животное луга является опылителем?

Кликните на правильный ответ (ДА) или неправильный ответ (НЕТ).



ЯЩЕРИЦА



КОБЫЛКА



ЦВЕТОЧНАЯ  
МУХА



ЖУК-  
НАВОЗНИК



# Какое насекомое относится к луговым санитарам?

Кликните на правильный ответ (ДА) или неправильный ответ (НЕТ).



БАБОЧКА



ПЧЕЛА



ЖУК-  
МОГИЛЬЩИК



ЖАБА



# Какая птица живёт и вьёт гнёзда на лугу?

Кликните на правильный ответ (ДА) или неправильный ответ (НЕТ).



ДРОЗД



ПЕРЕПЕЛ



ДЯТЕЛ



ИВОЛГА



# Какой гриб растёт на лугу?

Кликните на правильный ответ (ДА) или неправильный ответ (НЕТ).



ШАМПИНЬОН



МУХОМОР



ПОДБЕРЁЗОВИК



ПОДОСИНОВИК



# Почему луг скашивают с центра, двигаясь по кругу?

Кликните на правильный ответ (ДА) или неправильный ответ (НЕТ).



насекомые,  
птицы, звери  
смогут уйти в  
безопасное место

ЭТО УДОБНО  
ДЛЯ  
ТРАКТОРА

ЭТО КРАСИВО

ТАК НЕ  
ОБРАЗУЕТСЯ  
ОВРАГ



# О каких птицах идёт речь?

Большую часть жизни они проводят на земле. Даже при преследовании стараются уйти пешком. Птенцы становятся самостоятельными на второй-четвёртый день.

Кликните на правильный ответ (ДА) или неправильный ответ (НЕТ).



О  
ТРЯСОГУЗКАХ



О  
КОРОСТЕЛЯХ



ОБ АИСТАХ



О СОВАХ

# Можно ли поджигать сухую траву на лугах?

- Задание теста с несколькими правильными ответами.

нет, погибают  
молодые  
растения

да, сухая трава  
мешает расти  
молодым  
растениям

нет, почва  
станет менее  
плодородной

нет, в огне  
погибают  
луговые  
насекомые

исправить

ответ готов!





# Какие действия людей наносят вред жизни луга?

- Задание теста с несколькими правильными ответами.

СКАШИВАНИЕ  
ТРАВ  
ПОЛОСАМИ



НЕУМЕРЕННЫЙ  
ВЫПАС СКОТА

НЕПРАВИЛЬНОЕ  
СКАШИВАНИЕ  
ЛУГОВЫХ ТРАВ

ЛОВЛЯ  
ДЕТЬМИ  
ГУСЕНИЦ,  
БАБОЧЕК



исправить

ответ готов!