



**Данное издание оцифровано  
в Воронежской областной  
универсальной научной библиотеке  
им. И.С. Никитина**

394018, г. Воронеж, пл. Ленина, 2 / ул. Орджоникидзе, 36

Понедельник– четверг 9.00-20.00

Суббота, воскресенье 12.00-20.00

Пятница -выходной

<http://vrnlib.ru>  
<http://vk.com/vounb>  
e-mail: [vounb@mail.ru](mailto:vounb@mail.ru)  
+7 (473) 255-05-91





ОКОНЧАНИЕ ДЕБАТОВ В БУНДЕСТАТЕ

В БУНДЕСТАТЕ ГДР закончилась дискуссия по проекту закона о государственном предприятии...

В БУНДЕСТАТЕ ГДР закончилась дискуссия по проекту закона о государственном предприятии...

В БУНДЕСТАТЕ ГДР закончилась дискуссия по проекту закона о государственном предприятии...

В БУНДЕСТАТЕ ГДР закончилась дискуссия по проекту закона о государственном предприятии...

В БУНДЕСТАТЕ ГДР закончилась дискуссия по проекту закона о государственном предприятии...

В БУНДЕСТАТЕ ГДР закончилась дискуссия по проекту закона о государственном предприятии...

В БУНДЕСТАТЕ ГДР закончилась дискуссия по проекту закона о государственном предприятии...

Аргентина в Бразилии

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВО Бразилии в Бразилии...

ЗАВАНЕЖИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА ЧИЛИ

САНТИАГО. В Чили...

ПАСКАЗ

ПАСКАЗ. В Чили...

В ЧИЛИ

В ЧИЛИ. В Чили...

В ЧИЛИ

В ЧИЛИ. В Чили...

В ЧИЛИ

В ЧИЛИ. В Чили...

В ЧИЛИ

В ЧИЛИ. В Чили...

3 ЖИТЕЙСКИЙ СМЫСЛ

Как спастись человеку в современном мире...

3 ЖИТЕЙСКИЙ СМЫСЛ

Как спастись человеку в современном мире...

3 ЖИТЕЙСКИЙ СМЫСЛ

Как спастись человеку в современном мире...

3 ЖИТЕЙСКИЙ СМЫСЛ

Как спастись человеку в современном мире...

3 ЖИТЕЙСКИЙ СМЫСЛ

Как спастись человеку в современном мире...

3 ЖИТЕЙСКИЙ СМЫСЛ

Как спастись человеку в современном мире...

3 ЖИТЕЙСКИЙ СМЫСЛ

Как спастись человеку в современном мире...

ПИСЬМА ИЗ ДУНОГО РАЙОНА

ПИСЬМА ИЗ ДУНОГО РАЙОНА. Как спастись человеку...

ПИСЬМА ИЗ ДУНОГО РАЙОНА

ПИСЬМА ИЗ ДУНОГО РАЙОНА. Как спастись человеку...

ПИСЬМА ИЗ ДУНОГО РАЙОНА

ПИСЬМА ИЗ ДУНОГО РАЙОНА. Как спастись человеку...

ПИСЬМА ИЗ ДУНОГО РАЙОНА

ПИСЬМА ИЗ ДУНОГО РАЙОНА. Как спастись человеку...

ПИСЬМА ИЗ ДУНОГО РАЙОНА

ПИСЬМА ИЗ ДУНОГО РАЙОНА. Как спастись человеку...

ПИСЬМА ИЗ ДУНОГО РАЙОНА

ПИСЬМА ИЗ ДУНОГО РАЙОНА. Как спастись человеку...

ПИСЬМА ИЗ ДУНОГО РАЙОНА

ПИСЬМА ИЗ ДУНОГО РАЙОНА. Как спастись человеку...

Проблемы наследственности в настоящее время являются чрезвычайно актуальными. Прежде всего потому, что в наше время в семье рождается все большее количество детей в одну семью...

На встрече Президиума ЦК КПСР и в пленарной сессии в здании заседаний ЦК партии открыли научную конференцию «Наследственность и здоровье человека». Министры здравоохранения РСФСР и УССР...

# ГЕНЕТИКА И ЗДОРОВЬЕ

Важнейшим фактором в наследственности является генотип. Генотип — это совокупность генов, находящихся в клетках организма. Он определяет все признаки и свойства организма...

Наследственность — это способность организмов передавать свои признаки, особенности строения и свойства потомкам. Она является основой для изучения генетики...

Важнейшим фактором в наследственности является генотип. Генотип — это совокупность генов, находящихся в клетках организма. Он определяет все признаки и свойства организма...

Наследственность — это способность организмов передавать свои признаки, особенности строения и свойства потомкам. Она является основой для изучения генетики...



# СКВОЗЬ ЛЬДЫ АРКТИКИ

Важнейшим фактором в наследственности является генотип. Генотип — это совокупность генов, находящихся в клетках организма. Он определяет все признаки и свойства организма...

Наследственность — это способность организмов передавать свои признаки, особенности строения и свойства потомкам. Она является основой для изучения генетики...

Важнейшим фактором в наследственности является генотип. Генотип — это совокупность генов, находящихся в клетках организма. Он определяет все признаки и свойства организма...

Наследственность — это способность организмов передавать свои признаки, особенности строения и свойства потомкам. Она является основой для изучения генетики...

Важнейшим фактором в наследственности является генотип. Генотип — это совокупность генов, находящихся в клетках организма. Он определяет все признаки и свойства организма...

Наследственность — это способность организмов передавать свои признаки, особенности строения и свойства потомкам. Она является основой для изучения генетики...

Важнейшим фактором в наследственности является генотип. Генотип — это совокупность генов, находящихся в клетках организма. Он определяет все признаки и свойства организма...

Наследственность — это способность организмов передавать свои признаки, особенности строения и свойства потомкам. Она является основой для изучения генетики...

Важнейшим фактором в наследственности является генотип. Генотип — это совокупность генов, находящихся в клетках организма. Он определяет все признаки и свойства организма...

Важнейшим фактором в наследственности является генотип. Генотип — это совокупность генов, находящихся в клетках организма. Он определяет все признаки и свойства организма...

Наследственность — это способность организмов передавать свои признаки, особенности строения и свойства потомкам. Она является основой для изучения генетики...

Важнейшим фактором в наследственности является генотип. Генотип — это совокупность генов, находящихся в клетках организма. Он определяет все признаки и свойства организма...

Наследственность — это способность организмов передавать свои признаки, особенности строения и свойства потомкам. Она является основой для изучения генетики...

Важнейшим фактором в наследственности является генотип. Генотип — это совокупность генов, находящихся в клетках организма. Он определяет все признаки и свойства организма...

# ЗА ЧИСТЫЙ ВОЗДУХ ГОРДОВ

Очистка воздуха является одной из важнейших задач в борьбе за чистый воздух городов. В настоящее время в городах наблюдается значительное загрязнение воздуха...

# ЧТО НЕ НАПИШЕШЬ, КОГДА ПИШЕШЬ, КТО ТАКОЙ ГАРДЕРОВ?

Важнейшим фактором в наследственности является генотип. Генотип — это совокупность генов, находящихся в клетках организма. Он определяет все признаки и свойства организма...

# РАДИО

Важнейшим фактором в наследственности является генотип. Генотип — это совокупность генов, находящихся в клетках организма. Он определяет все признаки и свойства организма...

# ТЕЛЕВИДИЕ

Важнейшим фактором в наследственности является генотип. Генотип — это совокупность генов, находящихся в клетках организма. Он определяет все признаки и свойства организма...

# К НАЗНАЧЕНИЮ В БОБРОВА И Н. ПУЧКОВА ТРЕНЕРАМИ ХОККЕЙНОЙ СБОРНОЙ СССР

Важнейшим фактором в наследственности является генотип. Генотип — это совокупность генов, находящихся в клетках организма. Он определяет все признаки и свойства организма...

# В ОБЩЕСТВЕ «ЗАНИМАЮЩИХСЯ»

Важнейшим фактором в наследственности является генотип. Генотип — это совокупность генов, находящихся в клетках организма. Он определяет все признаки и свойства организма...

# В ПРОГРАММАХ

Важнейшим фактором в наследственности является генотип. Генотип — это совокупность генов, находящихся в клетках организма. Он определяет все признаки и свойства организма...

# РЕКЛАМА

Важнейшим фактором в наследственности является генотип. Генотип — это совокупность генов, находящихся в клетках организма. Он определяет все признаки и свойства организма...