



**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
+7 (473) 255-05-91

Шире социальное соревнование за получение высоких урожаев кукурузы

Почему в Лисках нахлю организована торговля

По примеру Марии Озерного

Одну из лучших работников районной комиссии по социальным конкурсам в области сельского хозяйства, Марии Озерного, мы знаем по ее рассказам о том, как она организовала в своем колхозе социальное соревнование за получение высоких урожаев кукурузы. Мария Озерная — одна из лучших работниц колхоза имени Сталина в Лисках. Она работает в бригаде по выращиванию кукурузы. В этом году она получила урожай кукурузы на 10 процентов выше нормы. Мария Озерная — одна из лучших работниц колхоза имени Сталина в Лисках. Она работает в бригаде по выращиванию кукурузы. В этом году она получила урожай кукурузы на 10 процентов выше нормы.

Работники сельского хозяйства области выстроили бригады по выращиванию кукурузы. В этом году они получили урожай кукурузы на 10 процентов выше нормы.

Наша основная задача

Высокие урожаи кукурузы мы ставим в первую очередь задачей. Максимально урожай кукурузы мы получим, если будем добиваться ее в больших количествах. Для этого нам необходимо иметь в колхозе хорошие сорта кукурузы. Очень хорошие сорта кукурузы — это сорта, которые дают высокие урожаи. Мы должны иметь в колхозе сорта кукурузы, которые дают высокие урожаи. Мы должны иметь в колхозе сорта кукурузы, которые дают высокие урожаи.

Беззаботное отношение

Важнейшей задачей бригады является получение высоких урожаев кукурузы. Для этого нам необходимо иметь в колхозе хорошие сорта кукурузы. Очень хорошие сорта кукурузы — это сорта, которые дают высокие урожаи. Мы должны иметь в колхозе сорта кукурузы, которые дают высокие урожаи.

Почему в Лисках нахлю организована торговля

В Лисках организована торговля. Это сделано для того, чтобы помочь колхозникам получить высокие урожаи кукурузы. Торговля организована в Лисках для того, чтобы помочь колхозникам получить высокие урожаи кукурузы.

Молодежные звенья

Молодежные звенья организованы в колхозе имени Сталина. Эти звенья работают в бригадах по выращиванию кукурузы. Молодежные звенья организованы в колхозе имени Сталина. Эти звенья работают в бригадах по выращиванию кукурузы.

Переоборудование сенокос

Сенокосы в колхозе имени Сталина переоборудованы. Это сделано для того, чтобы повысить урожайность сенокосов. Сенокосы в колхозе имени Сталина переоборудованы. Это сделано для того, чтобы повысить урожайность сенокосов.

Беззаботное отношение

Беззаботное отношение к работе в колхозе имени Сталина. Это приводит к тому, что работники не получают высоких урожаев кукурузы. Беззаботное отношение к работе в колхозе имени Сталина. Это приводит к тому, что работники не получают высоких урожаев кукурузы.

В Совхозном зверобое

В совхозном зверобое организована торговля. Это сделано для того, чтобы помочь зверобойщикам получить высокие урожаи зверобоя. В совхозном зверобое организована торговля. Это сделано для того, чтобы помочь зверобойщикам получить высокие урожаи зверобоя.

ВЕСЕЛЫЕ НА НАЧУНО-ЕСТЕСТВЕННЫЕ ТЕМЫ

Возникновение и развитие жизни на Земле

Вопрос о возникновении жизни на Земле является одним из самых интересных вопросов естественных наук. В настоящее время ученые считают, что жизнь возникла на Земле в результате химических процессов, которые происходили в атмосфере и в океане. Жизнь возникла на Земле в результате химических процессов, которые происходили в атмосфере и в океане.

Возникновение и развитие жизни на Земле

Вопрос о возникновении жизни на Земле является одним из самых интересных вопросов естественных наук. В настоящее время ученые считают, что жизнь возникла на Земле в результате химических процессов, которые происходили в атмосфере и в океане. Жизнь возникла на Земле в результате химических процессов, которые происходили в атмосфере и в океане.

Возникновение и развитие жизни на Земле

Вопрос о возникновении жизни на Земле является одним из самых интересных вопросов естественных наук. В настоящее время ученые считают, что жизнь возникла на Земле в результате химических процессов, которые происходили в атмосфере и в океане. Жизнь возникла на Земле в результате химических процессов, которые происходили в атмосфере и в океане.

Возникновение и развитие жизни на Земле

Вопрос о возникновении жизни на Земле является одним из самых интересных вопросов естественных наук. В настоящее время ученые считают, что жизнь возникла на Земле в результате химических процессов, которые происходили в атмосфере и в океане. Жизнь возникла на Земле в результате химических процессов, которые происходили в атмосфере и в океане.

