



**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

Горячий привет новым лауреатам Сталинских премий передовиков советской науки и техники, отдающим свои силы и знания на повышение вооруженной мощи нашей родины! Пусть еще больше ширится соревнование советских новаторов, кующих победу над заклятым врагом!

Смелые решения Восточного фронта и героические подвиги БИВР и Общественная Безопасность трудящихся

№ 87 (3759) 12 апреля 1942 г., воскресенье Цена 12 коп.

Почетная роль полководцев МТС и совхозов

«Самые лучшие, самые выдающиеся люди государства» — это те, кто в труднейшие моменты нашей истории проявляет героизм и отвагу. Вера в себя, непоколебимая уверенность в победе — это те качества, которые делают человека человеком. Вера в себя, непоколебимая уверенность в победе — это те качества, которые делают человека человеком.

Важно отметить также и то, что в годы войны люди, работавшие в МТС и совхозах, проявили исключительную смелость и героизм. Они не только выполняли свои обязанности, но и участвовали в боевых действиях, проявляя мужество и отвагу.

Этот дух в нашей борьбе за победу над врагом проявился особенно ярко. Люди, работавшие в МТС и совхозах, были не только тружениками, но и героями. Они показали, что можно быть одновременно и рабочим, и солдатом, и патриотом.

Такая же смелость и героизм проявили и другие работники МТС и совхозов. Они не только выполняли свои обязанности, но и участвовали в боевых действиях, проявляя мужество и отвагу.

Такая же смелость и героизм проявили и другие работники МТС и совхозов. Они не только выполняли свои обязанности, но и участвовали в боевых действиях, проявляя мужество и отвагу.

Такая же смелость и героизм проявили и другие работники МТС и совхозов. Они не только выполняли свои обязанности, но и участвовали в боевых действиях, проявляя мужество и отвагу.

НАКАНУНЕ СЕВА

Семена — в полях таборы

ВНИМАНИЕ! 12 апреля (в субботу) в МТС и совхозах пройдут выставки семян. Это очень важно для всех работников сельского хозяйства. Выставки помогут выбрать лучшие сорта семян, которые обеспечат высокий урожай.

ФРОНТОВЫЕ БРИГАДЫ

«Почему 200 тысяч человек из МТС и совхозов участвуют в боевых действиях?» — это вопрос, который волнует многих. Ответ прост: потому что они понимают, что их работа — это часть общего дела. Они готовы пожертвовать собой ради победы.

ЗА ЭКОНОМИЮ ГОРОЧЕГО

Важно отметить, что экономия горючего — это не только экономия денег, но и экономия сил. Каждый работник должен стремиться к тому, чтобы сделать больше с меньшими затратами.

ОТСТАВА БОЛГАРСКОГО НАВСТРЕЧУ

Важно отметить, что отставка болгарского нашествия — это не только победа, но и освобождение земель. Каждый работник должен стремиться к тому, чтобы сделать больше с меньшими затратами.

Постановление Совета Народных Комиссаров Союза ССР О ПРИСУЖДЕНИИ СТАЛИНСКИХ ПРЕМИЙ ЗА ВЫДАЮЩИЕСЯ РАБОТЫ В ОБЛАСТИ НАУКИ

Совет Народных Комиссаров Союза ССР постановляет присудить Сталинские премии за выдающиеся работы в области науки следующим лицам:

А) ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЕ НАУКИ
Премия первой степени в размере 200 тысяч рублей
1. **Ивановичу Сергею Павловичу**, доктору физико-математических наук, за работы по теории дифференциальной геометрии и теории интегрирования функций по кривым и поверхностям, опубликованным в 1941 году.

2. **Михаилу Абрамовичу**, доктору физико-математических наук, за работы по теории дифференциальной геометрии и теории интегрирования функций по кривым и поверхностям, опубликованным в 1941 году.

3. **Михаилу Абрамовичу**, доктору физико-математических наук, за работы по теории дифференциальной геометрии и теории интегрирования функций по кривым и поверхностям, опубликованным в 1941 году.

4. **Михаилу Абрамовичу**, доктору физико-математических наук, за работы по теории дифференциальной геометрии и теории интегрирования функций по кривым и поверхностям, опубликованным в 1941 году.

5. **Михаилу Абрамовичу**, доктору физико-математических наук, за работы по теории дифференциальной геометрии и теории интегрирования функций по кривым и поверхностям, опубликованным в 1941 году.

6. **Михаилу Абрамовичу**, доктору физико-математических наук, за работы по теории дифференциальной геометрии и теории интегрирования функций по кривым и поверхностям, опубликованным в 1941 году.

7. **Михаилу Абрамовичу**, доктору физико-математических наук, за работы по теории дифференциальной геометрии и теории интегрирования функций по кривым и поверхностям, опубликованным в 1941 году.

8. **Михаилу Абрамовичу**, доктору физико-математических наук, за работы по теории дифференциальной геометрии и теории интегрирования функций по кривым и поверхностям, опубликованным в 1941 году.

9. **Михаилу Абрамовичу**, доктору физико-математических наук, за работы по теории дифференциальной геометрии и теории интегрирования функций по кривым и поверхностям, опубликованным в 1941 году.

10. **Михаилу Абрамовичу**, доктору физико-математических наук, за работы по теории дифференциальной геометрии и теории интегрирования функций по кривым и поверхностям, опубликованным в 1941 году.

11. **Михаилу Абрамовичу**, доктору физико-математических наук, за работы по теории дифференциальной геометрии и теории интегрирования функций по кривым и поверхностям, опубликованным в 1941 году.

12. **Михаилу Абрамовичу**, доктору физико-математических наук, за работы по теории дифференциальной геометрии и теории интегрирования функций по кривым и поверхностям, опубликованным в 1941 году.

13. **Михаилу Абрамовичу**, доктору физико-математических наук, за работы по теории дифференциальной геометрии и теории интегрирования функций по кривым и поверхностям, опубликованным в 1941 году.

14. **Михаилу Абрамовичу**, доктору физико-математических наук, за работы по теории дифференциальной геометрии и теории интегрирования функций по кривым и поверхностям, опубликованным в 1941 году.

15. **Михаилу Абрамовичу**, доктору физико-математических наук, за работы по теории дифференциальной геометрии и теории интегрирования функций по кривым и поверхностям, опубликованным в 1941 году.

16. **Михаилу Абрамовичу**, доктору физико-математических наук, за работы по теории дифференциальной геометрии и теории интегрирования функций по кривым и поверхностям, опубликованным в 1941 году.

Председатель Совета Народных Комиссаров СССР И. СТАЛИН.
Управляющий делами СНК И. МАЛЕНКО.
Москва, Кремль, 10 апреля 1942 года.

