



ଧରିତ୍ରୀ

DHARITRI

ଭୁବନେଶ୍ୱର, ବୁଧବାର, ଜୁନ୍ ୧୮ / ୨୦୨୫ (୨୨ ପୃଷ୍ଠା)

Bhubaneswar, Wednesday, June 18/2025

Page 16

₹ 7.00

୪୧ ଶତ ଭାଗ ୨୦୩ ସଂଖ୍ୟା

www.orissakhabar.com/www.dharitri.com Printed at Bhubaneswar, Sambalpur, Rayagada & Angul

VOLUME 51 ISSUE 203

ମୂଲ୍ୟରେ

WE TEACH OUR PROBLEM SOLVERS HOW TO ADAPT TO NEW SITUATIONS.

That's why we have so many rankers this year too.

NEET 2025 format was not just different, it was tough too. But be it new formats or new challenges, Aakashians have proven yet again, that when you learn the skill of problem solving you can ace any test.



AIR 10

AARAV AGRAWAL
1 YEAR CLASSROOM

AIR 5

AVIKA AGGARWAL
3 YEAR CLASSROOM

AIR 2

UTKARSH AWADHIYA
MADHYA PRADESH TOPPER
3 YEAR CLASSROOM

AIR 3

KRISHANG JOSHI
MAHARASHTRA TOPPER
3 YEAR CLASSROOM

AIR 9

HARSH KEDAWAT
1 YEAR CLASSROOM

OUR STAR PERFORMERS FROM ODISHA CLASSROOM PROGRAM

Result
Summary
ODISHA

4
in Top
500 AIR

9
in Top
1000 AIR

39
in Top
5000 AIR

78
in Top
10000 AIR

Result
is
Counting



Though every care has been taken to publish the result, yet Aakash Educational Services Ltd. shall not be responsible for inadvertent error, if any.

TO EVERY Aakash TEACHER — THANK YOU FOR BEING OUR STUDENTS' PROBLEM-SOLVERS, MENTORS, AND UNWAVERING SUPPORT.

ADMISSIONS OPEN

REPEATER /
DROPPER BATCHES
for NEET (UG) 2026

(XII Passed Batches)

Batches Starting From :
20th & 27th June, 2025

Dropper Batches
for
JEE
(XII Passed Batches)

CLASS
11th
Studying Students
2 Year Integrated
courses for
NEET / JEE

CLASS
8th – 10th
Studying Students
Integrated courses for
School Boards /
Olympiads

Batches Starting From : 20th & 27th June, 2025

Get Up to
90%
Scholarship**

Appear for instant Admission
cum Scholarship Test (iACST).
Register for FREE
Visit: iacst.aakash.ac.in
Hurry! Batches Filling Fast



COURSE FEE based on NEET-2025 Score

NEET Score

Fees

Students Scoring 480 above

₹ 20,000/-

Students Scoring 450-479

₹ 49,320/-

Students Scoring 425-449

₹ 66,000/-

Students Scoring 350-424

₹ 75,000/-

All Course Fees including GST

COURSE OFFERING INCLUDES

- All India Aakash Test Series (AIATS)
- Final Test Series for NEET
- NCERT Maps for NEET
- AI Powered Doubt Resolution
- Physical Study Materials
- Question Bank
- NEET Challenger on My Aakash App
- Experimental Learning

Call Your Nearest Branches : Bhubaneswar- Bhoumanagar : 8800852494, 9337870700 Chandrasekharpur : 8800874104, 9311734469 Khandagiri : 9938896677 Lewis Road: 8093083567 Cuttack : 8800849243, 9337355230 Shelter Chowk : 8093083568 Baleswar : 8800538720, 7008000100 Berhampur : 8800502470, 9078884998 Sambalpur : 8448693770, 9338170700 Rourkela : 8093083553 Angul : 8093083557 Balangir : 7008112665, 8093083552 Jajpur Road : 9078677290 Jeypore : 8093083564, 9778980373



CALL (TOLL-FREE):
1800-102-2727

VISIT:
akash.ac.in



Scan to Download
Aakash App





ଧରିତ୍ରୀ

DHARITRI

ଭୁବନେଶ୍ୱର, ଭୁବନେଶ୍ୱର, ଜୁନ୍ ୧୮/୨୦୨୫

Bhubaneswar, Wednesday, June 18/2025

DSPL-128



ଶ୍ରୀ ନରେନ୍ଦ୍ର ମୋଦୀ
ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ



ଶ୍ରୀ ମୋହନ ରଣ ମାଝୀ
ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ, ଓଡ଼ିଶା

ବର୍ଷ ଏକ ଉପକାର୍ଯ୍ୟ ଅନେକ

ଆଦିବାସୀ ଶକ୍ତି ସମାବେଶ

୧୮ ଜୁନ୍ ୨୦୨୫ | ଛତ୍ର ପଡ଼ିଆ, ବାରିପଦା

ମୁଖ୍ୟ ଅତିଥି

ଶ୍ରୀ ମୋହନ ରଣ ମାଝୀ
ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ

ଗରିମାମୟ ଉପସ୍ଥିତି

ଶ୍ରୀ ରବି ନାରାୟଣ ନାୟକ

ମନ୍ତ୍ରୀ, ଗ୍ରାମ୍ୟ ଉନ୍ନୟନ, ପଞ୍ଚକ୍ଷରିତା ଓ ପାନୀୟ ଜଳ

ଶ୍ରୀ ନିତ୍ୟାନନ୍ଦ ଗଣ୍ଠ

ମନ୍ତ୍ରୀ, ବିଦ୍ୟାଲୟ ଓ ଗଣଶିକ୍ଷା, ଅନୁସୂଚିତ ଜନଜାତି ଓ ଅନୁସୂଚିତ ଜାତି ଉନ୍ନୟନ, ସଂଖ୍ୟାଲୟ
ସମ୍ପ୍ରଦାୟ ଓ ପଢୁଆ ବର୍ଗ କଲ୍ୟାଣ, ପାମାଜିକ ସୁରକ୍ଷା ଓ ଭିନ୍ନକ୍ଷମ ସଙ୍କଳନ

ଡା. କୃଷ୍ଣଚନ୍ଦ୍ର ମହାପାତ୍ର

ଗୃହନିର୍ମାଣ ଓ ନଗରଉନ୍ନୟନ, ସାର୍ବଜନୀୟ ଉଦ୍ୟୋଗ

ଶ୍ରୀ ଗଣେଶ ରାମ ସିଂହଶ୍ରୀଆ

ମନ୍ତ୍ରୀ, ଜଙ୍ଗଲ, ପରିବେଶ ଓ ଜଳବାୟୁ ପରିବର୍ତ୍ତନ,
ଶ୍ରମ ଓ କର୍ମଚାରୀ ରାଜ୍ୟ ବୀମା

ସାଂସକ ଏବଂ ବିଧ୍ୟାୟୁକଗଣ, ମୟୂରଭଞ୍ଜ ଜିଲ୍ଲା

ଓଡ଼ିଶା ସରକାର

ଆଜିର ରାଶିଫଳ

ଜ୍ୟୋତିର୍ବ୍ୟା ବିଶାବ ପ୍ରସନ୍ନ କୁମାର ମହାପାତ୍ର
ମରାଜପୁର ଶାବନ, କାନ୍ତୁଆ, ଗଞ୍ଜାମ
Email-pkmahapatro@gmail.com

ମେଷ

ଆଜି କୁରିଲା ନଷ୍ଟତ୍ର କର୍ମକ୍ଷେତ୍ର ପ୍ରେୟେ ପରିଚ୍ଛାତ୍ର
କୌଶଳରେ ସକାହି ନେବେ। ବନ୍ଧୁତା ତଙ୍କ ପରିବାର
ଦେଇ ଫେରି ପାଇବାରେ କମ୍ ସମ୍ବନ୍ଧାନ୍ତ୍ର ଦେଖି ତିକା
ବଢ଼ିଯାଇ। ଦୁରେଇ ଯାଏଥିବା କୌଶଳ ଆୟାମକ
ପାଇଁ ମନ ଛଟପଟ ହୋଇପାରେ। ଭାବପ୍ରବନ୍ଧରେ
ଭାବିଯାଇ ହାତରୁ ଖାଲ ପର ପାଇଁ ଖାତିବେ ଓ ପରେ ଅନୁଦାପ କରିବେ।

ବୁଦ୍ଧ

ବୁଦ୍ଧ ଦିନ ହେଲା ଯାଥା ପାଇବାରୁ ଚେଷ୍ଟା କିମ୍ ପାଇ
ନ ଥିଲା ଆଜି ତାହା ପାଇଯିବେ। ଜୀବ ନ ଥିଲେ
ମଧ୍ୟ କର୍ମକ୍ଷେତ୍ରରେ ଦେଖି ହାତୁରୁ ନେଇପାରିବେ।
ମୁଗରା ନଷ୍ଟତ୍ର ଶିକ୍ଷା, ବାଣିଜ୍ୟ, ପରିବହନରେ ନାନାତ
ପାଇ ପାଇବେ। ମୁଗାତମ ଭୋଗର ପ୍ରାପୁରୀ ବଢ଼ିବା
କାରଣରୁ ମାନସିକ ମୁର୍ଦ୍ଦଳ ଅନୁଦାପ କରିଯାଇବା।

ମିଥୁନ

ସମ୍ବଲିଯଙ୍କ ସାଥେ ମିତ୍ରପାଦ ବଢ଼ାଇବାକୁ ଦେଖୁ
କଲେ ମଧ୍ୟ ସେମାନେ ଅସ୍ଵାକାର କରିପାରିବେ।
କର୍ମକ୍ଷେତ୍ରରେ ପ୍ରାଚୀନ କିମ୍ ପରିବଳନାଗତ
ପ୍ରତିକୁ ସୁଧାରିବାକୁ ପ୍ରସ୍ତୁତ ଆଗ୍ରହ କରିବେ।
ପରିବାରିକ ସମ୍ପର୍କ ମଧ୍ୟ ହେବନି। ପ୍ରଦ୍ରବ୍ୟ ନଷ୍ଟତ୍ର
ସକାଶେ ଆଜିର ଯାତ୍ରା, ବାଣିଜ୍ୟ, ବ୍ୟବସାୟାଦି ମଧ୍ୟ ହେବନାହିଁ।

କର୍ତ୍ତା

ଆସୁଷ୍ମାନିକ ଜୀମରେ ବିଶ୍ଵ ବ୍ୟକ୍ତିଙ୍କ ଅନୁକାଶ ଲାଭ
କରି ଉପରୁତ୍ତ ହେବେ। ପ୍ରାୟୀନ ନଷ୍ଟତ୍ର ଅଭାବ ନ ଥିଲେ
ମଧ୍ୟ ଖୋଲା ମନନେଇ ଖର୍ଚ୍ଚ ଦୁରେଇ ରହିବା ପାଇଁ
ଦେଖେ କରିବାରେ ସାଧାରଣ ସାଥୀନ୍ତରୁ ମୁଖ୍ୟ ହେବେ।

ଶିଂହ

ପରିଚିତ ତାତ୍ତ୍ଵାବ୍ୟ ନଷ୍ଟତ୍ର ବଢ଼ାଇବାକୁ ଦେଖୁ
କଲେ ମଧ୍ୟ ସେମାନେ ଅସ୍ଵାକାର କରିପାରିବେ।
ପରିଚିତ କର୍ମକ୍ଷେତ୍ରରେ ପ୍ରାଚୀନ କିମ୍ ପରିବଳନାଗତ
ପ୍ରତିକୁ ସୁଧାରିବାକୁ ପ୍ରସ୍ତୁତ ଆଗ୍ରହ କରିବେ।
ପରିବାରିକ ସମ୍ପର୍କ ମଧ୍ୟ ହେବନି। ପ୍ରଦ୍ରବ୍ୟ ନଷ୍ଟତ୍ର
ସକାଶେ ଆଜିର ଯାତ୍ରା, ବାଣିଜ୍ୟ, ବ୍ୟବସାୟାଦି ମଧ୍ୟ ହେବନାହିଁ।

କର୍ଣ୍ଣ୍ୟ

ଉତ୍ତରାଲ୍‌ପୁରୀ ନଷ୍ଟତ୍ର କୁନ୍ତା କାମଟି ପାଇଁ ପ୍ରତିକିରିତ
ଶାରୀରିକ ଅସ୍ଵାକାର କରିବେ। ପ୍ରାଚୀନମୁଖ୍ୟ
ନଷ୍ଟତ୍ର ସହିତ୍ୟ, ଯାତ୍ରା ଓ କଲକିତ୍ତ
ଶୈତାନାମାନିକ ପରିବହନରେ ଦେଖିବାରେ ଆଗ୍ରହ କରିବେ।

ତୁଳା

ଭ୍ରମଜିତ ଶାରୀରିକ ଅସ୍ଵାକାର ହେବୁ ମନ
ବିକିଳି ରହିପାରେ। ତ୍ରୀତ ନଷ୍ଟତ୍ର ଏକାଶେ
କରିବାରେ କୁନ୍ତା କାମଟି ପାଇଁ ପ୍ରତିକିରିତ
ଶୈତାନାମାନିକ ପରିବହନରେ ଦେଖିବାରେ ଆଗ୍ରହ କରିବେ।

କର୍ଣ୍ଣ୍ୟ

ଭାବାରାତୀରୁ ନଷ୍ଟତ୍ର କୁନ୍ତା କାମଟି ପାଇଁ ପ୍ରତିକିରିତ
ଶୈତାନାମାନିକ ପରିବହନରେ ଦେଖିବାରେ ଆଗ୍ରହ କରିବେ।

ଧର୍ମ

ଭାବାରାତୀରୁ ନଷ୍ଟତ୍ର କୁନ୍ତା କାମଟି ପାଇଁ ପ୍ରତିକିରିତ
ଶୈତାନାମାନିକ ପରିବହନରେ ଦେଖିବାରେ ଆଗ୍ରହ କରିବେ।

ମର

ଆଜି ପ୍ରମୁଖ ଯାତ୍ରା, ସାଧାରିତି, କର୍ମକ୍ଷେତ୍ର
ବିଶ୍ଵାସରେ କରିବାରେ କୁନ୍ତା କାମଟି ପାଇଁ ପ୍ରତିକିରିତ
ଶୈତାନାମାନିକ ପରିବହନରେ ଦେଖିବାରେ ଆଗ୍ରହ କରିବେ।

ମାର

ଆଜି ଉତ୍ତରାଲ୍‌ପୁରୀ ନଷ୍ଟତ୍ର କୁନ୍ତା କାମଟି ପାଇଁ ପ୍ରତିକିରିତ
ଶୈତାନାମାନିକ ପରିବହନରେ ଦେଖିବାରେ ଆଗ୍ରହ କରିବେ।

କୁନ୍ତା

ବନ୍ଧୁତା ନଷ୍ଟତ୍ର କୁନ୍ତା କାମଟି ପାଇଁ ପ୍ରତିକିରିତ
ଶୈତାନାମାନିକ ପରିବହନରେ ଦେଖିବାରେ ଆଗ୍ରହ କରିବେ।

ଆଜି କ'ଣ କେଉଁଠି

ଦିନ୍ୟ, ମୁଖ୍ୟ: ବିରତ ପୋଲିଯ ପରିଆ,
ବାଲେଶ୍ଵର, ସମୟ: ସମ୍ମା ଗତା।

ତ୍ରୈକ

• ଜୀବାରା ବିକାଶ ମୋଲା ଉତ୍ତରାପନୀ,
ମୁଖ୍ୟ: ବେଶ୍ବର ଶ୍ରୀତିମନ, ଭାବା, ସମୟ:
ଅପରାହ୍ନ ୮ଟା।

କେମ୍ବୁର୍

• ବିକାଶ ବାହା ଯାତ୍ରା ଶ୍ରୀତିମନ, ମୁଖ୍ୟ: ପ୍ରତିବର୍ଷ ଅପରାହ୍ନ ୮ଟା।

ପାନ୍ଦୁଭାତୀ

• ବିକାଶ ମୋଲା ଉତ୍ତରାପନୀ ଶ୍ରୀତିମନ, ମୁଖ୍ୟ: ପ୍ରତିବର୍ଷ ଅପରାହ୍ନ ୮ଟା।

ଗାଢାପାତ୍ର

• ବିକାଶ ମୋଲା ଉତ୍ତରାପନୀ ଶ୍ରୀତିମନ, ମୁଖ୍ୟ: ପ୍ରତିବର୍ଷ ଅପରାହ୍ନ ୮ଟା।

କାଟକ

• ମା' ମୂରାବା ମନିର ପରିବର୍ତ୍ତନ, ମୁଖ୍ୟ: ପ୍ରତିବର୍ଷ ଅପରାହ୍ନ ୮ଟା।

ବାଲେଶ୍ଵର

• ଜୀବାରା ବିକାଶ ମୋଲା ଉତ୍ତରାପନୀ ଶ୍ରୀତିମନ, ମୁଖ୍ୟ: ପ

କୁମ୍ହିର ସଂରକ୍ଷଣରେ ଓଡ଼ିଶା ଉଚ୍ଚକୋଟୀର ମାର୍ଗଦର୍ଶକ

ଭୁବନେଶ୍ୱର, ୧୩୦(ବନ୍ଦନା ସେଠା)

ତଥା

ବିଷୟ



ପୁରୁଣା ଗୋଲାପ ଡାଳ କାଟୁଥୁଲେ...

ଗୋଲାପ ଫୁଲଗଛର ପୁରୁଣା ତାଳସବୁ କାଟିଦିଆନ୍ତୁ । କଣ ଅଗରେ
ବୋର୍ଡେପେଷ୍ଟ ଲଗାନ୍ତୁ । ୧୦୦ ଗ୍ରାମ ହୁତିଆ ଓ ୧୦୦ ଗ୍ରାମ ଶିପ
ହୁନ୍ତକୁ ୧ ଲିଟର ପାଣିରେ ମଣ୍ଡ ପ୍ରୁତ୍ତୁକରି ଲଗାନ୍ତୁ । ଗଛରେ ନୂଆପତ୍ର
ବାହାରିଲେ ଗଛ ପ୍ରତି ୧୦ ଗ୍ରାମ ଯବକ୍ଷାରଜାନ, ୧୦ ଗ୍ରାମ ଫସଫେରସ
ଓ ୧୫ ଗ୍ରାମ ପଚାସ ସାର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ବର୍ଷା ଯୋଗୁ ଗେଣ୍ଠଫୁଲ
ଗଛ ଲଗାଇ ନ ଥିଲେ ବର୍ଜମାନ ଲଗାନ୍ତୁ । ସିରାକୋଳ, ଆପ୍ରିକାନ
ଡକ୍ଷୟ ଜ୍ୟାଏୟ ଅରେଞ୍ଜ, ଆପ୍ରିକାନ ଡକ୍ଷ୍ୟ ଜ୍ୟାଏୟ ଯେଲୋ, ପୁଷା ବାସଟି
ଆଦି ଉନ୍ନତ କିସମ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ । ଖାତିଓଳି କନ୍ଦା ଓଦା ବାଲିରେ
ଗଜାକରି ଲଗାନ୍ତୁ । କମା ଲଗାଇବା ପୂର୍ବରୁ ବିଶୋଧନ କରନ୍ତୁ । ପ୍ରେଷ୍ଟ୍‌ସିପ,
ପ୍ରେଷ୍ଟ୍‌ସିପ ହୁଇର, ପିଚର ପିଯରେସ, ରେଡ଼ ବିଟଟି, ମୋଭାଲିକ୍,
ହରମାଙ୍ଗସ୍ଟି, କ୍ଲାକ ଜ୍ୟାକ, ଚେରିଲ୍‌ସମ, ଅର୍ଜନା, କର୍ମିଆ, ଧବନ୍‌ତରା,
ନର୍ଶବ ଥାନି ଦବନ ଥାମର ଅମରବସ ମାନ୍‌ଥିଲି ଦିନର ମଂଦନ ଦବନ ।



ପଞ୍ଚ ବର୍ଷିତା ପାଇଁ ଜମି ପ୍ରସ୍ତୁତି

ଆମ, ଲେନ୍ଟୁ କମଳା, ପିତ୍ତୁଳି, ସପେଟା, କଦଳୀ, ନଡ଼ିଆ, ଲିଲା ଆଦି ଫଳଗଛ
ଲଗାଇବା ପାଇଁ ଏବୋଠା ଜମି ପ୍ରସ୍ତୁତ କରନ୍ତୁ । ଏଥିପାଇଁ ନିୟମ ପରିମାପର
ଗାତ ଖୋଲି କଷିଦିନ ପାଇଁ ଛାଇଦିଅନ୍ତରୁ । ବିଭିନ୍ନ ଫଳଗଛ ପାଇଁ ଗାତର
ଆକାର ହେଲା: ଆମ ଓ ସପେଟା - ୧ ମି. x ୧ ମି. x ୧ ମି. , ନଡ଼ିଆ
- ୧ ମି. x ୧ ମି. x ୧ ମି. , କଦଳୀ - ୦.୪ ମି. x ୦.୪ ମି. x ୦.୪ ମି.,
କମଳା/ଲେନ୍ଟୁ - ୦.୭ ମି. x ୦.୭ ମି. x ୦.୭ ମି. । ଗାତ ଖୋଲି ଉପର ଏ
ଛଞ୍ଚ ମାଟ୍ଟୁ ଏକ ପଟେ ଓ ତଳମାଟ୍ଟୁ ବିପରାତ ଦିଗର ରଖନ୍ତୁ । ଅନାବନା
କାଠିକୁଣ୍ଡା ଓ ପତ୍ର ପକାଇ ଗାତ ଭିତରେ ନିଆଁ ଲଗାଇ ଦିଅନ୍ତରୁ । ଗାତ
୨ ହୁଡ଼ି ଗୋବରଖତ, ୧୦୦ ଗ୍ରାମ ଫଳପରସ୍ତ ଓ ୩୦ ଗ୍ରାମ ପଟାସ ସାର
ଦିଅନ୍ତରୁ । ଏସବୁନ୍ତୁ ଉପର ମାଟିରେ ଫେରୁ ଉପର ମାଟି ତଳେ ଓ ତଳମାଟି
ଉପରେ ରଖୁ ପ୍ରାକୃତିକ ଉପାଯରେ ବିଘଟିତ ହେବା ପାଇଁ ଛାଡ଼ି ଦିଅନ୍ତରୁ
ଆମଗାନ୍ଧୀଆ ସଂଗ୍ରହକରି ଚାରା ପକାନ୍ତୁ । ଆମ ଚାରାକୁ ପଲିଥିନରେ ଭରନ୍ତୁ ।
ଅମୃତଶ୍ରୀ ଚାରାକୁ ପଲିଥିନରେ ଭରି ଛାଇରେ ରଖନ୍ତୁ । ମାଆ ଗଛଗୁଡ଼ିକରେ
ପ୍ରଥମ ଦଫା ସାର, ଶଢ଼ା ଗୋବରଖତ ବା କମ୍ପୋଷ୍ଟ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ
ନୃତନ ଗଛଗୁଡ଼ିକରେ ଆବଶ୍ୟକ ଅନ୍ତ୍ୟାଯୀ ଜଳସେବନ କରନ୍ତୁ । ମଞ୍ଜି
ନଡ଼ିଆକୁ ନର୍ବରିରେ ପୋଡ଼ନ୍ତୁ । ସପେଟା କଳମୀ କରନ୍ତୁ । ଭାଙ୍ଗିପଢ଼ିଥିବ
ତାଳପତ୍ର ସବୁନ୍ତୁ ବଗିଚାରୁ ସାପାକରି କମ୍ପୋଷ୍ଟ ଖାତରେ ଭରିଦିଅନ୍ତରୁ

ଗୁହାଳରେ ମଣି, ମାଛି ଉପଦ୍ରବ କରୁଥିଲେ...



ମଶା ଓ ମାଛିଙ୍କ ଉପଦ୍ରବରୁ ରକ୍ଷା କରିବାକୁ ଗୁହାଳର ତଳକୁ ଦିନରେ ଅନ୍ତର୍ଭାବରେ ଥରେ ବା ଦୂରଥର ଫିନାରଳ ପ୍ରଭୃତି ବିଶେଷଧକ ପଦାର୍ଥରେ ସମ୍ବନ୍ଧ କରନ୍ତୁ । ପିଣ୍ଡ ହୋଇଥିବା ଦାନା ଖୁଆନ୍ତୁ ନାହିଁ । ଏହା ସ୍ଵାସ୍ଥ୍ୟ ପକ୍ଷେ କ୍ଷତିକାରକ । ଗୁହାଳ ତଳ ଓବା ରଖନ୍ତୁ ନାହିଁ । ଓବା ରହିଲେ ବିଜ୍ଞାନ ରୋଗର ସମ୍ବନ୍ଧରେ ଆଖ । ଗୁହାଳ ତଳକୁ ଶୁଖିଲା ରଖିବା ପାଇଁ ପାଉଁଶ ବା ବାଲି ବିକାନ୍ତୁ । ମୁକୁଡ଼ାଘରକୁ ପରିଷାର ଏବଂ ଶୁଖିଲା ରଖନ୍ତୁ । ଲିଚିରକୁ ନିୟମିତ ବଦଳାନ୍ତୁ । ପିଣ୍ଡ ହୋଇଥିବା ଦାନା ଖୁଆନ୍ତୁ ନାହିଁ । ବର୍ଷାରତ୍ତ୍ଵରେ ଗୋ-ମହିଷ୍ୱା ଓ ବାହୁରାମାନଙ୍କୁ ସାଥାଶା ଓ ବଜ୍ରବଜିଆ ରୋଗ ହେବା ସମ୍ବନ୍ଧରେ ଥାଏ । ଏହି ସଂକ୍ରାମକ ରୋଗ ନ ହେବା ପାଇଁ ପୂର୍ବରୁ ପ୍ରତିଷେଧକ ଟିକା ଦିଅନ୍ତୁ । ରୋଗ ଦେଖାଗଲେ ତୁରନ୍ତ ପ୍ରାଣ ଚିକିତ୍ସକ ପରାମର୍ଶ ନିଆନ୍ତୁ । ଏହି ମାସରେ ଗୋ-ମହିଷ୍ୱା ଅଢ଼େଇ ଦିନିଆ କୁର ହୋଇଥାଏ । ସେମାନଙ୍କ ଦେହରେ ଅଧିକ ପତି ରହେ ଓ ଗୋଟିଏ ଗୋଡ଼ ଟେକି ରଖନ୍ତି । ଏହି କୁରର ଉପରମ ପାଇଁ ତାଙ୍କରଙ୍କ ପରାମର୍ଶରେ ଅନ୍ତର୍ଭାବରେ ଖୁଆନ୍ତୁ । ପଶୁମାନଙ୍କ ଗୁହାଳ ପରିଷାର ଓ ଶୁଖିଲା ରଖନ୍ତୁ । ଗୁହାଳ ଓ ଘର ଚାରିପାଖ ଉଚ୍ଚା ଓ ନିରଦ୍ଵା କରନ୍ତୁ, ନଚେତ ପାଶି ଜମି ସନ୍ତୁଷ୍ଟିଆ ହେଲେ ଗୋରଙ୍କୁ ବିଭିନ୍ନ ସଂକ୍ରାମକ ରୋଗ ହେବା ସମ୍ବନ୍ଧରେ ଆଖ ।

ପ୍ରତିକାଳୀନ ଶବ୍ଦାଳ୍ପଣିକା

ଶ୍ରୀଦିନେ ସାଧାରଣତଃ ବାଇଗଣ, ବର୍ଷାଦିନିଆ।

A close-up photograph of ripe rice plants. The rice grains are golden-yellow and appear ready for harvest. They are attached to long, thin green rice stalks. The background is a bright, clear sky, which provides a strong contrast to the green and yellow colors of the rice. The lighting suggests it might be late afternoon or early morning.

ଆଧ୍ୟତ୍ରରୀଣ ଜିଲ୍ଲାରେ ମିଶିଡ଼ା ଜମିରେ ସଥଳ କିସମ ପୁଗା
(ଧଉଳି, ପୁର୍ବା, କାମଦେବ, ଆଇପିଏମ୍ ୦୨-୩, ଆଇପିଏମ୍
୦୨-୧୪), ବିରି (ସାରକା, ପ୍ରସାଦ, ଉଜାଲା, ମାହୁରି, କାଶୀ),
ହରତ୍ତ (ଉପାସ, ଆଶା, ଲଞ୍ଚୀ), ବରଗୁଡ଼ି (ଉକ୍କଳ ମାଣିକ,
କାଶୀ କାଞ୍ଚନ) ଆଦି ଶାୟ୍ୟ ଧାଡ଼ିରେ ବୁଣି ଦିଅନ୍ତୁ । ବିହନକୁ
ପିଅନାଶକ ଓ ଜୀବାଶୁ କଲ୍ପନା ଉପଚାରକରି ବୁଣନ୍ତୁ । ୧୦
କି.ଗ୍ରା. ମଞ୍ଜିକୁ ପ୍ରତି ୨୦୦ ଗ୍ରାମ ବାଲକୋବିଯମ୍ ଓ ୨୫୦ ଗ୍ରାମ
ପସଂଦସ୍ତ ଜୀବାଶୁ ସାର (ପିଏସବି) ସହ ଗୋଲାଙ୍କ ବୁଣନ୍ତୁ ।
ଘାସମରା ବିଷ ପେଣ୍ଠିମେଥାଲିନ୍ ହେକ୍ଟର ପ୍ରତି ୦.୪୭ କି.ଗ୍ରା. କିମ୍ବା
ଅଞ୍ଚିତ୍ତିମ୍ବାରୋଫେନ୍ ୦.୩୦ କି.ଗ୍ରା. ମଞ୍ଜି ବୁଣିବା ପରଦିନ ଜମିରେ
ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ଘାସମରା ବିଷ ପ୍ରୟୋଗକରି ନ ଥିଲେ ବୁଣିବାର
ଥାର୍ମା ସ୍ପୃହ ପରେ କୋଡ଼ାଖୋଦା କରି ଘାସ ବାଛି ଦିଅନ୍ତୁ । ମୁଗା, ବିରି,
ହରତ୍ତ ବୁଣାହେବାର ଥା ସ୍ପୃହ ବେଳକୁ କୋଡ଼ାଖୁଦା କରି ଘାସ
ବାଛି ଦିଅନ୍ତୁ କିମ୍ବା କୁଳ୍କରାଳୋପ୍ରକାର ଜାଇଲକ (ହେକ୍ଟର ପ୍ରତି ୧୦୦୦
ମି.ଲି. ଗାର୍ଗାସୁପର ୪% ତରଳ) ୪୦୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ
ବିଞ୍ଚନ କରି ଘାସ ଦମନ କରନ୍ତୁ । ଜମିକୁ ନିଶିରିବା ରଖନ୍ତୁ । ପତ୍ରଦାର
ଓ ପତ୍ରପୋଡ଼ା ରୋଗ ପାଇଁ ମାଙ୍କୋଜେବ ସହ କାର୍ବେଣ୍ଟିଲିମ୍
(୦.୫ ଗ୍ରାମ ୧ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ) ମିଶନ କରନ୍ତୁ ।

ବିଷ୍ଣୁପ୍ରାପୀ ସବୁଜ ଗୋଟିଏବ୍ୟ ଫେର



ଡା. ବୀର କିଶୋର ପରିତ୍ରା

ଆରେ ଅଛି “ତୀରଣ ସୁଦର
ଗୋରୁ” । ଅର୍ଥାତ୍ ଗୋରୁଗାଇଙ୍କର
ଖ୍ୟ ଖାଦ୍ୟ ହେଲା - ଯାସ । ଯାସ
ଛଳେ ଗୋରୁଗାଇଙ୍କର ସ୍ବାଷ୍ୟ ଭଲ
ହେ । ବୁଝିଲା ଗାଇ ଯାସ ଖାଇଲେ
ଶଶୀ ବୁଝ ଦିଅନ୍ତି । ଗର୍ଜଣୀ ଗାଇ ବା
ଡାକ୍ଟର ସ୍ବାଷ୍ୟ ଠିକ୍ ରହିବା ସହିତ ତା’ର
ଚାରରେ ବଢୁଥିବା ଭୂଣ ବା ଝୁଆର ସ୍ବାଷ୍ୟ
ଧାରା ଠିକ୍ ରହିଥାଏ । ଏଥୁ ସହିତ ଗାଇ,
ଡାକ୍ଟର, ମଳକ୍ଷ, କ୍ଷୟ ଆଦି ପ୍ରାଣୀଙ୍କ ପ୍ରଜନନ
କଟା ଓ ରୋଗ ପ୍ରତିରୋଧକ ଶକ୍ତି
ହି ପାଇଥାଏ । ସବୁଜ ଘାସରେ ଅଧିକ
ଝିକ୍କର ମୁଲୁ ଖାଦ୍ୟଦାର ରହିବା ସହିତ
ପ୍ରତିରୋଧର ଓ ଭିଗମିନ୍ ‘କ’ ପ୍ରସ୍ତୁତକାରୀ
କାରେଟିନ୍ ଧାତବ ଲବଣ ଯଥା:-
ପାଲଦୟମ, ଫ୍ରେଶରେ, ମ୍ୟାଗ୍ରେଇଯମ,
କପର, କୋବାଲଟ ଆଦି ନିଷ୍ଠିତ
ଏ, ଯାହିକି ପ୍ରାଣୀଙ୍କ ଶରୀରର ଗଠନ,
ଶ୍ଵାସନ ଓ ଉତ୍ସାହକଟା ଶକ୍ତି ବୃଦ୍ଧିରେ
ଥାଏସ୍ତୁ ସହାୟକ ହୋଇଥାଏ । ସବୁଜ
ସରେ ଥିବା ରଥ ବା ଜେବିକ ପଦାର୍ଥରେ
ପାଗପ୍ରତିରୋଧକ ଶକ୍ତି ନିଷ୍ଠିତ ଥିବା ଯୋଗୁ
ଶାଙ୍କ ବିଭିନ୍ନ ରୋଗ ଦାଉରୁ ମୁରକ୍ଷା
ଦାନ କରେ । କେବଳ ସେତିକେ ମୁହଁ -
ପାଲକମାନେ ସେମାନେ ପାଇୟିବା
ନିତ ଗାଇଙ୍କୁ ସବୁଜ ଖାଦ୍ୟ ଫର୍ପାଇଲା
ଛାବାକୁ ଦେବା ଦ୍ୱାରା ଗୋପାଳନରେ
ଶ୍ଵାସନ ଖର୍ଜ କମିଯିବା ଯୋଗୁ ଅଧିକ

“సర్వ ఘాషరె థబా రష వా జోడికి పదార్థరె గోగప్రతిగొధిక శక్తి నిహిత థబా యోగు ప్రాణాక్షు బిజీన రోగ దాటగు స్వరూపా ప్రదాన కరే। సర్వ గోఖాద్య ఫంపల కహిలె అన్యానియ ఫంపల యథా - ధాన, మృగ, బరి, హరఢ, గశమ లయిది ఫంపల ఉని స్వతంత్ర ప్రశాలారె ఘాష బాషపు హై బుధురాత్మా! బిలుబాత్రి, దణ్ణ, గోరిరె బధ్యుబా ఘాషఠాగు ఎప్పు స్వతంత్ర కిషమర బర్షిభయాయా సర్వ గోఖాద్య ఫంపల షాఖ్యుర్షు భిన్”



କାର୍ଯ୍ୟାଳୟାବିରିବ । ଏତ୍ତବ୍ୟାପ୍ତତ ଗାଇଙ୍କୁ ଦେନ୍ତିକ ୨୪୮ ମାତ୍ର କିଣ୍ଟା ଘାସ ଖାଇବାକୁ ଦେବା ଫଳରେ ଦେନ୍ତିକ ୪ଲିଟର ଅଧିକ ଛୁଟ୍ ପାଇବା ସହିତ ଗାଇଙ୍କ ସ୍ଵାୟତ୍ତରକ୍ଷା ପାଇଁ ବ୍ୟୟ ହ୍ରସ୍ଵ ଘଟିପାରିବ । ଗରିରୁ ଶଗୋଟି ଗାଇ ପାଳନ କରି ଗୋଟିଏ ଗୋବର ଗ୍ୟାସ ଦ୍ୱାରା ସେଥିରୁ ମାସିକ ଜାଲେଣି ଖର୍ଚ୍ ମଳିପାରିବ ଏବଂ ଗୋବର ଖର୍ଚ୍ ସାରର ବିକ୍ରି ଭାବେ ବିକିଯୋଗ କଲେ କ୍ଷେତରେ ସାର ପ୍ରଯୋଗ ଯଥେଷ୍ଟ ହ୍ରସ୍ଵ ପାଇପାରିବ । ରକ୍ତବର୍ଷ ପାଣିପାଗ ବିଶେଷଜ୍ଞଙ୍କ ମହାମତ ଅନୁଯାୟୀ, ମୌସୁମୀ ବର୍ଷା ୧୯ ସମୟରେ ଆରମ୍ଭ ହୋଇଅଛି । ତେଣୁ ତୁମ୍ଭେ ଓ କୁଳାଇ ମାସ ମଧ୍ୟରେ ଗୋପାଳକମାନେ ବର୍ଷବ୍ୟାପୀ ବା ସବୁଦେନ୍ତିଆ ଗୋଖାଦ୍ୟ ଫର୍ମଲ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ଫର୍ମଲ ଭଲି ଚାଷ କରି ଗାଇଙ୍କୁ ଖାଇବାକୁ ଦେଲେ, ଗୋପାଳନ ନିଶ୍ଚଯ ଏକ ଲାଭଜନକ ଉଦ୍‌ଦେଶ୍ୟ ଭାବେ ପରିଣିତି ହେଉ, ଏଥରେ ସବେଳେ ମାହିଁ । ଏହି ବର୍ଷବ୍ୟାପୀ ସବୁଦେନ୍ତିଆ ଫର୍ମଲ ଚାଷ କଲେ ବର୍ଷ ବର୍ଷ ଧରି ଅମଳ ମଳିଥାଏ । ସବୁଦେନ୍ତିଆ ଫର୍ମଲ ମଧ୍ୟରେ ବିଭିନ୍ନ କିମ୍ବାର ଶଶ୍ୟକାଟାଯ ଫର୍ମଲ ହେଲା ଏବଂ ଏହିମାତ୍ର ପାରା ଘାସ, ନନ୍ଦି ଘାସ (ସେଗାରିଆ) ଗୋଡ଼ସ୍, ସିରନାଲ, କଙ୍ଗା ସିରନାଲ, ମୋଲାସେସ, ହିମିଡ଼ିକୋଲା ଇତ୍ୟଦି । ସେହିପରି ବର୍ଷବ୍ୟାପୀ ଛୁଟ୍ ଜାଗର ସବୁଜ ଗୋଖାଦ୍ୟ ଫର୍ମଲ ହେଲା - ଶ୍ଵାଙ୍ଗଲୋ, ସେଶ୍ରୋ, ସିରୋଗ୍ରୋ ଇତ୍ୟଦି । ଏଥରୁ କିମ୍ବାର ଘାସ ଜିରିରେ ଥରେ ଲଗାଇଲେ, ୪-୫ବର୍ଷ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଅମଳ ଦେଇଥାଏ । ସବୁଜ ଗୋଖାଦ୍ୟ ପାଇଁ ବିଭିନ୍ନ ଖଳକିଆ ପତ୍ର ବହୁଳ ଗଛ ଯଥା: ସ୍ଵାବୁଲ (କେଳି କଦମ୍ବ), ବର୍ତ୍ତଳ, ଶିରିତି, କାଞ୍ଚନ, ଅର୍ଜୁନ, ଅଗମ୍ବି ଆଦି ବିଲାହିଡ଼, ବାଡ଼, ପାର୍ମ ଚାରିପଟେଲାଇ ଦେଲେ ପରି ଓ କିଅନ୍ତିଆ ଡାଳକୁ ବର୍ଷାର ତିରୋଟ ସମୟରେ ଗାଇଗୋରୁ, ମଳକ୍ଷେ, ଓ ମେଘାମାନଙ୍କ ଖାଦ୍ୟରୂପେ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଇପାରିବ । ମୃତ୍ତିକା ଓ ଜଳବାୟୁ ସଙ୍କର ହାତିଆ ଘାସ (ଏନ୍.ବି.-୨୧, ସି.ଓ.-୧, ସି.ଓ.-୩, ସି.ଓ.-୪) ହେଉଛି ଅଧିକ ଅମଳକମ ଘାସ ମଧ୍ୟରେ ଏହା ସର୍ବପ୍ରୁତ୍ଥମ ଏବଂ ଏହା ବ୍ୟବହାୟଭିତ୍ତିକ ସବୁଜ ଗୋଖାଦ୍ୟ ଫର୍ମଲ ଭାବେ ଗ୍ରହଣ କରାଯାଏ । ଉଚ୍ଚ, ନିରିଢ଼ା, ବାଲିଆ, ଦେଇରସା ମାତ୍ରରେ ହାତିଆ ଘାସ ଓ ଜିମି ପାର ହେଲେ ୨୨-୨୧ ଏଟି କେବଳ

ବା ଓଡ଼ା ସନ୍ତେଷିଆ ଜମିରେ ପାରାଯାସ
ଦେଶୁ ଉପଗୋଟୀ । ଲୁଣୀ ମାଟିରେ
ଗୋଡ଼ସ୍ଥ ଘାସ ଫସଲ କରିବା ଉଚିତ ।
ଜଳକ୍ଷୟା ଅଞ୍ଚଳରେ ଝୁଙ୍କଲୋ ଘାସ ଭଲ
ହୁଏ । ଗଛ ଛାଇ ଜାଗାରେ ଗିନିକାଷ ମଧ୍ୟ
କରାଯାଇପାରିବ । ବନ୍ଦୁଳ ଓ ଶିରିଶ ଗଛ
ମରୁତ୍ତ ସହନଶୀଳ ଏବଂ ଉତ୍ୟ ଅମ୍ବ ଓ
ଯୋରାୟ ମୁହିକାରେ ଭଲ ବଢ଼ିପାରେ ।
ନିରିଡ଼ା ଓ ଦୋରସା ମାଟିରେ ଶିଶୁଗଛ
ଭଲ ବଢ଼େ । ମରୁତ୍ତ ସହନଶୀଳ ଘାସ
ହିଣ୍ଡିକୋଳା କମ୍ ବୃକ୍ଷରେ ବଢ଼ିପାରେ ।
ହିଣ୍ଡିକାଳ ଓ ପାରା ଘାସ ଏକ ଜାତୀୟ ଓ
ପାଇଁ ଦେଖିବାକୁ ଏକାପରି ।

ବାଷପୁଣ୍ୟାଳୀ: ହାତିଆ ଓ ଗିନିଘାସ ଫେଲା
ବାଷ ପାଇଁ ପ୍ରଥମେ ୩/୪ ଓଡ଼ ଗଭୀର
ବାଷ କରିବାକୁ ହେବ । ତା' ପରେ ମଇ
ଦେଇ ମାଟିକୁ ସମାନ୍ତ୍ରା କରିବାକୁ ପଡ଼ିବା ।
ଏହା ପରେ ଧାତୁକୁ ଧାତି ମୁୟୁଟ ଓ ଗଛକୁ
ଗଛ ୨.୫ମୁଟ ବ୍ୟବଧାନରେ ୧୫ ସେମିଟି
ଗଭୀର ଗାତ୍ର ଖୋଲି ସେଥିରେ ଜେବିକ ବା
ଗୋବର ଖାତ ସଥ ଏକର ପ୍ରତି ୧୦ଗଡ଼ି
ଗୋବର ଖାତ ଦେଇ ଜମି ପ୍ରସ୍ତୁତ କରିବାକୁ
ହେବ । ପରେ ସେହି ଗାତୁଡ଼ିକରେ ହାତିଆ
ବା ଗିନି ଘାସର କାଣ୍ଡ ବା ମୂଳକୁ ଚେରିବା
ଭାବରେ ଗୋପଣ କରିବା ଆବଶ୍ୟକ ।
ପାଣି ଜମୁଖବା ବା ସତ୍ରସତ୍ରିଆ ଜାଗାରେ
କିମ୍ବା ଜମିଛୁଡ଼ା, କେନାଳ ବା ପୋଖରୀ
ବନ୍ଦ ବା ଖାଲ ପ୍ଲାନମାନଙ୍କରେ ପାରା
ଘାସର ମୂଳ ବା କାଣ୍ଡକୁ ପୋତି ଦେବାକୁ
ହେବ । ଗିନି ଘାସର ଧାତି ଓ ଗଛ ମଧ୍ୟରେ
ବ୍ୟବଧାନ ଯଥାକ୍ରମେ ୨ ମୁଟ ଓ ୧ ମୁଟ
ରଖାଯାଏ । ଛୁଟିଜାତୀୟ ଘାସ ମଧ୍ୟରେ
ସ୍ଥାଇଲେ ଘାସ ହେଉଛି ଅଧିକ ମୁଣ୍ଡିଲୁଣ୍ଡ ଓ
ମରୁତ୍ତି ସହିଣିକ । ଏ ପ୍ରକାର ଘାସର ବାଷ
ପାଇଁ ଜମିକୁ ବିଶେଷ ପ୍ରସ୍ତୁତ କରିବାକୁ ପଡ଼େ
ନାହିଁ । (କ୍ରମଶତ୍ରୀୟ..)

A close-up photograph of a lemon tree branch. The branch is covered in vibrant green leaves and several bright yellow lemons. The lighting highlights the texture of the leaves and the smooth, curved shapes of the lemons.

ପ୍ରିସରିଙ୍କ ରାଷ୍ଟ୍ର ସମ୍ମନଣ.

A close-up photograph of two ripe cucumbers hanging from a vine. The cucumbers are green with some yellowing at the stems. The vine has large green leaves and small flowers.

