



ବଳଦେବଙ୍କୁ  
ପଢ଼ନ୍ତୁ

▶ ପୃଷ୍ଠା ୧୧ ଦେଖନ୍ତୁ...

- RNI REGD NO: 42041/83
- www.sakalpaper.com
- /sakalanews
- /sakalanews
- www.thesakala.in

# ସକାଳ

THE SAKALA

PRINTED AT BHUBANESWAR ■ JEYPORE ■ SAMBALPUR ■ PANIKOILI

• VOLUME- 43 • ISSUE-322 • THURSDAY • 21 MAY 2026 • PAGE-12 • ₹ 7.00

BHUBANESWAR

• ବର୍ଷ-୪୩ • ସଂଖ୍ୟା-୩୨୨ • ଗୁରୁବାର • ୨୧ ମେ ୨୦୨୬ • ପୃଷ୍ଠା-୧୨ • ଟ. ୭.୦୦



**NIST**

## NIST HIGHER SECONDARY SCHOOL

+2 Science, Arts & Commerce Residential College

ଆମ ବାଲେଶ୍ଵର ଜିଲ୍ଲାର ଗର୍ବ ଏବଂ ଓଡ଼ିଶାର ଗୌରବ

**BALASORE TOPPER - 2026**

**3RD POSITION IN ODISHA**

Excellent AHSE SCIENCE Result - 2026



**595 (99.17%)**

**PRATYUSH KUMAR ROUT**



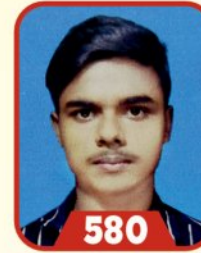
588  
SAIKRUSHNA SAHOO



586  
KRISHNA JENA



581  
PUJARANI PRADHAN



580  
RAJ KUMAR GIRI



579  
SUBHAM PRADHAN



573  
ANKIT KUMAR BEHERA



573  
BABA SAI PRATIK DASH



573  
ANSHUMAN PADHI



572  
SUMITRA SAHOO



570  
KRUSHNA KABERI GIRI



567  
DEBASHISH MALLIK



567  
CHULUBULI NAYAK



Total Appeared **393**

Above 90% **53**

Above 500 **131**



567  
PRAKASH KUMAR SAHU



566  
PRAKASH BHANJA



565  
ANSUMAN MOHANTY



564  
JAGARITI MALIK



558  
RAJIB LOCHAN DASH



557  
MANASI PRADHAN



556  
SUBHAM PRADHAN



555  
NAMRATA KAR



555  
DEBASMITA MANDAL



554  
ROJALIN SINGH



554  
MANASI BEHERA



553  
RASHMIREKHA GIRI



553  
SUBHANKAR SAMAL



553  
SUPARNA BEHERA



551  
ANKITA PANDA



549  
ARPITA PRIYADARSHINI SAHU



548  
GOUTAM RANA



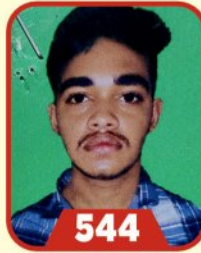
546  
RASMI RANJAN BARIK



545  
ANANYA PATRA



544  
SOUMYA RANJAN SAMAL



544  
DEEPAK MOHAPATRA



544  
SANTOSH KUMAR SAHOO



544  
ADYASHA PARIDA



544  
RAHUL PRADHAN



544  
ANSHUMAN DASH



543  
MANISHA PARIDA



543  
ARPITA JENA



543  
SHREYASHI MISHRA



543  
PUSPAK KUMAR MOHAPATRA



543  
BODHSATWA DHANANJAY SUTA DALAPATI



543  
GOBINDA CHANDRA PRAMANIK



541  
DEBASMITA PRADHAN



541  
GEETANJALI KAMILA



541  
SWEET TAMANNA PANIGRAHI



540  
DIBYASHREE BAL



540  
DEBASMITA SAHU



540  
RASHMIPRAVA MANTRI



540  
RASMIRANJAN SWAIN



540  
NANDINI DINGAL



540  
SWARNALATA DALEI

Excellent AHSE ARTS Result - 2026



549  
DHANANJAY GIRI



525  
LIJARANI BARIK



524  
KALYANI PARIDA



520  
SMITA DAS



479  
URMIJYOTI BISWAL



478  
PUJANJALI SAHOO



465  
JITENDRA PAL



465  
SATABDI GIRI



461  
IPSITA MOHANTY



461  
SMRUTIREKHA BEHERA

Year	Appeared	Passed	Result	1st Div	2nd Div	3rd Div
2015	94	94	100%	58	33	3
2016	128	127	99.9%	75	50	2
2017	209	208	99.9%	123	79	6
2018	265	264	99.9%	167	96	1
2019	330	327	99.3%	206	105	16
2020	344	341	99.1%	240	92	9
2021	378	378	100%	372	6	0
2022	335	335	100%	333	2	0
2023	285	285	100%	265	20	0
2024	377	377	100%	360	17	0
2025	413	413	100%	370	43	0
2026	393	393	100%	385	8	0

HIGHEST MARK IN  
INDIVIDUAL SUBJECT

- MATHEMATICS - 100
- PHYSICS - 100
- CHEMISTRY - 100
- BIOLOGY - 100
- ENGLISH - 100
- MIL - 100

OUR KEY HIGHLIGHTS



Excellent Academic Environment for Overall Development.



Experienced & Dedicated Faculty Ensuring Quality Education.



Regular Tests, Doubt Clearing & Individual Attention for Every Student.



Proven Track Record in NEET, JEE & Other Competitive Examinations.



A Heartfelt Thanks to Our Students, Parents, Teachers & Well-wishers for This Historic Achievement!

New Campus

Hidgaon, Chandipur Road, Infront of Satyasai Engg. College, Balasore

Old Campus & City Office

Nalamganj, Near K.M. Hospital Balasore, Odisha

(06782) - 261140 | nist923@gmail.com | www.nistresidentialcollege.in | www.nisthsschool.org.in

Mob - 9437266065, 9437147709, 9437264995, 8249075590, 9348121401

# Smiles of Success

## Sulagna CHSE Toppers -2026

**100%**  
Result

Appeared  
**274**

1<sup>st</sup> Division  
**265**

Above **540**  
**13**

Above **500**  
**62**

- ▶ ଦଶମରେ ୯୦% ରଞ୍ଜ ଆର୍ଡ୍ରିଗର୍ ହୋଇଥିବା ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀଙ୍କ ସଂଖ୍ୟା ମାତ୍ର ୭ ଜଣ ।
- ▶ ଦଶମ ମାର୍କରୁ +୨ ବିଜ୍ଞାନରେ ଅଧିକା ନମ୍ବର ରଞ୍ଜିତ ହୋଇଥିବା ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀଙ୍କ ସଂଖ୍ୟା ୨୧୭ ଜଣ ।



10<sup>th</sup> - 540

**578**

Jyotirmayee Nath



10<sup>th</sup> - 552

**577**

Pabitra Mohan Khatua



10<sup>th</sup> - 552

**573**

Namrata Jena



10<sup>th</sup> - 495

**573**

Subhapriya Jena



10<sup>th</sup> - 464

**561**

Jagadish Parida



10<sup>th</sup> - 448

**558**

Abinash Behera



10<sup>th</sup> - 535

**556**

Arya Rupa Parida



10<sup>th</sup> - 524

**550**

Sandhyarani Padhi



10<sup>th</sup> - 501

**549**

Abdul Akil Khan



10<sup>th</sup> - 480

**547**

Debabrata Singh



10<sup>th</sup> - 540

**547**

Satyabrata Kar



10<sup>th</sup> - 532

**545**

Rajanandini Giri



10<sup>th</sup> - 540

**542**

Kisan Ku. Roul

**Admission Open -2026-27**

**Sulagna Institute of Medical Sciences**

(Approved by DMET, Health & Family Welfare Department, Govt. Of Odisha)

**B.Sc. Nursing**



**Sulagna**

**HIGHER SECONDARY SCHOOL**

**+2 Science Residential College, Balasore**

(Permanent Recognition & Affiliation, Govt. of Odisha)

Campus- Sarita Nagar, Mathasahi, Balasore. Mob: 9853200320, 7978702609, 7008050860, 9078302001, 7008084959  
City Office : Sulagna Public School. Mob: 9040529298, 7978474402, 9437266157 website :www.sulagnacollege.org

୨୦୨୬ +୨ ବିଜ୍ଞାନ ଏବଂ କଳା ଫଳାଫଳ ରେ ପୁଣିଥରେ ଐତିହାସିକ ସଫଳତା...

# GRAND SUCCESS! PRINCE COLLEGE

The No.1 Residential College for- **+2 SCIENCE** **+2 ARTS** *Congratulation Achievers..*

କ୍ରମାଗତ ଭାବେ +୨ ବିଜ୍ଞାନ ଏବଂ କଳା ରେ ରାଜ୍ୟରେ ଶ୍ରେଷ୍ଠ ୧୦ ମଧ୍ୟରେ



**ADITYA KU. GIRI** **588** 98%

**ADYASHA PANDA** **588** 98%

**SHASWATI BEHERA** **588** 98%

**AMONG TOP 10 IN ODISHA**

**AMONG TOP 10 IN ODISHA**

**AMONG TOP 10 IN ODISHA**

**90% ABOVE - 74**  
**500 ABOVE - 185**  
**80% ABOVE - 270+**  
**1ST CLASS - 500+**

## OUR 90% ACHIEVERS - 2026

98%	98%	98%	97%	97%	97%	97%	97%	96%	96%	96%	96%	96%
96%	95%	95%	95%	95%	95%	94%	94%	94%	94%	94%	94%	94%
94%	94%	93%	93%	93%	93%	92%	92%	92%	92%	91%	91%	91%
91%	91%	91%	91%	91%	91%	91%	91%	91%	91%	91%	91%	90%
90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%
90%	90%	94%	91%	90%	90%	90%	94%	92%				

### OUR ENTRANCE RESULT

MEDICAL	MEDICAL	MEDICAL	MEDICAL	MEDICAL	IIT	NISER	QUAT	MEDICAL	MEDICAL	QUAT	JEE MAIN
QUAT	QUAT	QUAT	QUAT	QUAT	QUAT	VIT	NIT	QUAT	MEDICAL	JEE MAIN	JEE MAIN

କେବଳ 7 ଜଣ 90% ପିଲା **ADMISSION** ହୋଇଥିଲେ କିନ୍ତୁ 74 ଜଣ ପିଲା 90% ରୁ ଉର୍ଦ୍ଧ୍ୱ ମାର୍କ ରଖି ଉତ୍ତୀର୍ଣ୍ଣ ହୋଇଅଛନ୍ତି ।

**+2 SCIENCE, +2 ARTS Admission**  
ଏବଂ **NEET / JEE COACHING** ପାଇଁ  
ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ...

**BARIPADA**

[www.princecollege.in](http://www.princecollege.in)

**BALASORE**

City Office: Palbani, Debendrapur, Campus: Ramnagar  
8895102045, 9937701648, 8763574700

Campus-1: Central School Square, Campus-2: Sunduri  
8763403768, 9337687655, 9937701648



# ସିଟି କଟକ

## ଚୁକ୍ତି ରଦ୍ଦ; ସିଲଭର ସିଟି ହସ୍ତିଚାଳରେ ଆଉ ମିଳିବନି ସରକାରୀ ସହାୟତା

କଟକ, ୨୦୧୫ (ସମ୍ପାଦକ): ଆର୍ଥିକ ଅନିୟମିତତା ଏବଂ ଚିକିତ୍ସାକ୍ରମିତ ଚୁକ୍ତି ଅଭିଯୋଗରେ କଟକ ଚାଉଳଆରମ୍ଭଣୀର ବେସରକାରୀ ସିଲଭର ସିଟି ହସ୍ତିଚାଳ ବିରୋଧରେ ଦୃଢ଼ କାର୍ଯ୍ୟାନୁଷ୍ଠାନ ଗ୍ରହଣ କରାଯାଇଛି। ରାଜ୍ୟ ସ୍ତରୀୟ ଓ ପରିସାର କଲ୍ୟାଣ ବିଭାଗ ପକ୍ଷରୁ ଏହି ହସ୍ତିଚାଳର ସରକାରୀ ସାହାଯ୍ୟ କାର୍ତ୍ତୃତ୍ୱକୁ ବାତିଲ କରିଦିଆଯାଇଛି। ଫଳରେ ଏଣିକି ଏଠାରେ ଆୟୋଜନ ଭାରତ, ପିଏମଜେଏସଏଲ ଏବଂ କିଟିଏମଏଲ ଯୋଜନାରେ ରୋଗୀମାନେ ଆଇ.ମାଗଣା ଚିକିତ୍ସା ସୁବିଧା ପାଇପାରିବେ ନାହିଁ। ଗତ ୬ ଚାରିଖରେ ଭବିଷ୍ୟତ ଗ୍ରାମୀଣ ପର୍ଯ୍ୟଟନ ଭୋଜ୍ୟ ମୁଦ୍ରାକୁ ନେଇ ହସ୍ତିଚାଳରେ ଉଦ୍‌ଘୋଷଣା ପ୍ରକାଶ ପାଇଥିଲା। ସରକାରୀ କାର୍ତ୍ତୃତ୍ୱ ଟଙ୍କା ସଂଗ୍ରହ ପରେ ଅଧିକ ଅର୍ଥ ଦାବି କରିବା ଏବଂ ଚିକିତ୍ସାରେ ଅବହେଳା ଯୋଗୁଁ ତାଙ୍କର ମୃତ୍ୟୁ ହୋଇଥିବା ନେଇ ମୃତକଙ୍କ ପୁଅ ଚାଉଳଆରମ୍ଭଣୀ ଆନା ଓ ସିଟିଏମଏଲ ନିକଟରେ ଅଭିଯୋଗ କରିଥିଲେ। ପୂର୍ବରୁ ମଧ୍ୟ ଏହି ହସ୍ତିଚାଳ ବିରୋଧରେ ଏଭଳି ଏକାଧିକ ଅଭିଯୋଗ ଆସିଥିବାରୁ, ସାଧାରଣ ପକ୍ଷରୁ ଏହି ନିର୍ଦ୍ଦେଶନାମା ଜାରି କରାଯାଇଛି।

## ଅଭିଯୋଗ ମତ୍ତବ୍ୟକୁ ନେଇ ସାମ୍ବାଦିକ ମହଲରେ ଚାକ୍ଷୁ ଅସନ୍ତୋଷ

### କୁଶପୁରୁଣିକା ଦାହ ସହ ଆନାରେ ଏତଲା

କଟକ, ୨୦୧୫ (ସମ୍ପାଦକ): ସୋସିଆଲ ମିଡିଆରେ ସାମ୍ବାଦିକମାନଙ୍କ ବିରୋଧରେ ଅପମାନପୂର୍ବକ ମତ୍ତବ୍ୟ ଦେଇ ଏବେ ଚର୍ଚ୍ଚା ଓ ବିବାଦ ଘେରୁଛି ଆସିକ୍ସିଟି ବିଜେପି ନେତା ଅଭିଯୋଗ ରାୟ। ତାଙ୍କର ଏଭଳି ଆପତ୍ତିଜନକ ବିବୃଣ୍ଟାକୁ ନେଇ ଗଣମାଧ୍ୟମ ପ୍ରତିନିଧିଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ଚାକ୍ଷୁ ଅସନ୍ତୋଷ ପ୍ରକାଶ ପାଇଛି। ଏହି କ୍ରମରେ ଆଜି କଟକ ଜିଲ୍ଲା ସାମ୍ବାଦିକ ଯୁନିୟନ ପକ୍ଷରୁ ସହରର ବାଦାମବାଡ଼ି ଛକଠାରେ ଏକ ଜୋରଦାର ପ୍ରତିବାଦ ସଭା ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଯାଇଛି। ଯୁନିୟନର ସଭାପତି ପ୍ରଫୁଲ୍ଲ କୁମାର ମହାନ୍ତିଙ୍କ ନେତୃତ୍ୱରେ ବହୁ ସଂଖ୍ୟାରେ ସାମ୍ବାଦିକ ଅଭିଯୋଗ ବିରୋଧରେ ନାବାଦାବି କରିବା ସହ ତାଙ୍କର କୁଶପୁରୁଣିକା ଦାହ କରିଛନ୍ତି। ପ୍ରତିବାଦ ସମୟରେ ସାମ୍ବାଦିକମାନେ ପ୍ରଶ୍ନ ଉଠାଇଛନ୍ତି ଯେ, ଅଭିଯୋଗ କାହାକୁ 'ଚାରେଣୀ ଆଠେଣୀ' ଦେଇଛନ୍ତି, ସେହି ବ୍ୟକ୍ତିମାନଙ୍କର ଏକ ଶ୍ୱଷ୍ଟ ତାଲିକା ସାମ୍ବାଦିକ ଆଣନ୍ତୁ। ଏହି ବିଷୟରେ ପ୍ରଦର୍ଶନ ପରେ ଯୁନିୟନର ପ୍ରତିନିଧି ଦଳ ବାଦାମବାଡ଼ି ଆନାରେ ପହଞ୍ଚି ବିଜେପି

ନେତାଙ୍କ ବିରୋଧରେ ଏକ ଆନୁଷ୍ଠାନିକ ଅଭିଯୋଗ ପତ୍ର ଦାଖଲ କରିଛନ୍ତି। ଆନା ଅଧିକାରୀ ଅଧିକ କୁମାର ରାଉତଙ୍କୁ ସାମ୍ବାଦିକମାନେ ଏହି ଏତଲା ପ୍ରଦାନ କରି ଚୁକ୍ତି ରଦ୍ଦ ଦୃଢ଼ କାର୍ଯ୍ୟାନୁଷ୍ଠାନ ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଦାବି କରିଛନ୍ତି। ଏହି ବଡ଼ଧରଣର ପ୍ରତିବାଦ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ବରିଷ୍ଠ ସାମ୍ବାଦିକ ଅଧିକ କୁମାର ଦାସ, କାନନ ଦାହିରା ନାୟକ, ଆଦିତ୍ୟ କୁମାର ଛୋଟରାୟ, ଜଗନ୍ନାଥ ରାଉତ, ପ୍ରଦୀପ ପରିଜା, ବାସୁଲ୍ଲା ପାତ୍ର, ଜୟନ୍ତ ଦାଶ, ସରୋଜ ମଲିକ, ନାରାୟଣ ସିଂହା, ମହାଦେବ ସେଠି, ଗୋପାଳ ସାହି, ସେଖ ରେହାନ, ଜଗନ୍ନାଥ ମହାନ୍ତି, ଚିତ୍ତକାନ୍ତ ପଟ୍ଟନାୟକ, ଭୈରବ ସେଠି, ଚିତ୍ତରଞ୍ଜନ ମୁକୁଳ, ଚିତ୍ତରଞ୍ଜନ ବେହେରା, ସତ୍ୟୋଜ୍ୟ ସାହି, ଶ୍ରୀକାନ୍ତ ମହାନ୍ତି, ସରୋଜ ମଲିକ (୨) ଏବଂ ବିଭୁପ୍ରସାଦ ସାହିଙ୍କ ସମେତ ଯୁନିୟନର ଅନେକ ପ୍ରମୁଖ ସଦସ୍ୟ ସାମିଲ ହୋଇ ନିଜର ଆବେଦନ ପ୍ରକାଶ କରିଥିଲେ।



## ପଢ଼ାଳ ସ୍ଥାୟୀ ଭରଣପୋଷଣ ମାମଲା

### ୭.୫ ଲକ୍ଷ ଟଙ୍କାରୁ ୨୩ ଲକ୍ଷକୁ ବୃଦ୍ଧି ନିର୍ଦ୍ଦେଶ

କଟକ, ୨୦୧୫ (ସମ୍ପାଦକ): ସ୍ଥାୟୀ ଭରଣପୋଷଣ ରାଶି ନିର୍ଦ୍ଧାରଣ କରିବା ପାଇଁ କୌଣସି ଗଣିତ୍ୟକ ପୁତ୍ର ଆପଣାଯାଇପାରିବ ନାହିଁ। ଏହା ଭଲ ପକ୍ଷରୁ ସାମାଜିକ ସ୍ଥିତି, ଆବଶ୍ୟକତା, ସାମାଜିକ ଆର୍ଥିକ କ୍ଷମତା ଓ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ଦାୟିତ୍ୱ ଉପରେ ନିର୍ଭର କରେ। ଏଭଳି ସ୍ଥିତିରେ ପଢ଼ା ଆଉ ଅନୁଦାନରେ ନ ରହିବା ସୁନିଶ୍ଚିତ ହେବା କରୁଣା ବୋଲି କହିଛନ୍ତି ହାଇକୋର୍ଟ। ପଢ଼ାଳ ଦ୍ୱାରା ଦାଖଲ କରାଯାଇଥିବା ଦ୍ୱିତୀୟ ଅର୍ପିତ ଶୁଣାଣି କରି କର୍ଷିତ ଆନୁଷ୍ଠାନିକ ବେହେରା ଏପରି ନିର୍ଦ୍ଦେଶ ପ୍ରଦାନ କରିଛନ୍ତି।

କଟକ, ୨୦୧୫ (ସମ୍ପାଦକ): ସ୍ଥାୟୀ ଭରଣପୋଷଣ ରାଶି ନିର୍ଦ୍ଧାରଣ କରିବା ପାଇଁ କୌଣସି ଗଣିତ୍ୟକ ପୁତ୍ର ଆପଣାଯାଇପାରିବ ନାହିଁ। ଏହା ଭଲ ପକ୍ଷରୁ ସାମାଜିକ ସ୍ଥିତି, ଆବଶ୍ୟକତା, ସାମାଜିକ ଆର୍ଥିକ କ୍ଷମତା ଓ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ଦାୟିତ୍ୱ ଉପରେ ନିର୍ଭର କରେ। ଏଭଳି ସ୍ଥିତିରେ ପଢ଼ା ଆଉ ଅନୁଦାନରେ ନ ରହିବା ସୁନିଶ୍ଚିତ ହେବା କରୁଣା ବୋଲି କହିଛନ୍ତି ହାଇକୋର୍ଟ। ପଢ଼ାଳ ଦ୍ୱାରା ଦାଖଲ କରାଯାଇଥିବା ଦ୍ୱିତୀୟ ଅର୍ପିତ ଶୁଣାଣି କରି କର୍ଷିତ ଆନୁଷ୍ଠାନିକ ବେହେରା ଏପରି ନିର୍ଦ୍ଦେଶ ପ୍ରଦାନ କରିଛନ୍ତି।

## ସ୍ୱାବଲମ୍ବୀ କାରିଗର ସଂଘ ପକ୍ଷରୁ ବିଷୋଭ

କଟକ, ୨୦୧୫ (ସମ୍ପାଦକ): ଏଆଇୟୁସିୟୁ ସହ ବନ୍ଧିତ ଓଡ଼ିଶା ରାଜ୍ୟ ମିଳିତ ସ୍ୱାବଲମ୍ବୀ କାରିଗର ସଂଘ କଟକ ସଦର ବ୍ଲକ କମିଟି ପକ୍ଷରୁ ଆଜି ବୁକ୍ ଅପିଏ ସମ୍ମୁଖରେ ବିଷୋଭ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଯାଇଛି। ସ୍ୱାବଲମ୍ବୀ କାରିଗରମାନେ ବିନା କୁଟିରେ କାମ କରୁଛନ୍ତି କିନ୍ତୁ ସେମାନଙ୍କୁ ସରକାରୀ କର୍ମଚାରୀ କିମ୍ବା ଦୈନିକ ସର୍ବନିମ୍ନ ମଜୁରୀ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଉ ନାହିଁ କି ପ୍ରତି ମାସ ଦରମା ଦିଆ ଯାଉନାହିଁ। ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ ଏକ ସ୍ୱାରକପତ୍ର ବିତ୍ତଓକ୍ତ କରିଥିଲେ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଥିଲା। ଏଫିଏର ଜିଲ୍ଲା ସଭାପତି ରାଜକିଶୋର ମଲିକଙ୍କ ସଭାପତିତ୍ୱରେ ଅନୁଷ୍ଠିତ ବିଷୋଭରେ ସସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଆଇ(ସି) କଟକ ଜିଲ୍ଲା ସମ୍ପାଦକ ବିଶ୍ୱାସପୁ ଦାସ, ଏସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଆଇ(ସି) ଜିଲ୍ଲା କମିଟି ସଦସ୍ୟ ଭାଗ୍ୟ ରବି ଦାସ, ଏସସିଏସ ଏଫ ପକ୍ଷରୁ ମାନଗୋବିନ୍ଦ ପଣ୍ଡା, ଯୋଗେନ୍ଦ୍ର ରାଉତ, ସତ୍ୟରଞ୍ଜନ ପ୍ରଧାନ, ସୁବାସ ପୂଷି, ବିଚିତ୍ରାନନ୍ଦ ରାଉତରାୟ, ବିଭୂତି ଭୂଷଣ ଭୋଇ ପ୍ରମୁଖ ନେତୃତ୍ୱ ନେଇଥିଲେ।

## ମିଳିମାନି ଔଷଧ; ରୋଗୀ ହଟହଟା

କଟକ, ୨୦୧୫ (ସମ୍ପାଦକ): ଅନଲାଇନରେ ଔଷଧ ବିକ୍ରିକୁ ବିରୋଧ କରି ଆଜି ଦେଶବ୍ୟାପୀ ଔଷଧ ଦୋକାନଗୁଡ଼ିକ ୨୪ ଘଣ୍ଟିଆ ବନ୍ଦ ରହିଥିବା ବେଳେ ଉତ୍କଳ କେମିଷ୍ଟ ଆଣ୍ଡ ଡ୍ରଗିଷ୍ଟ ଆସୋସିଏସନ ତାଙ୍କରାରେ ବି ସାରା ରାଜ୍ୟରେ ଔଷଧ ଦୋକାନ ବନ୍ଦ ରହିଥିଲା। ଏହାର ପ୍ରଭାବ କଟକ ସହରରେ ଆଜି ପରିଲକ୍ଷିତ ହୋଇଥିଲା। କଟକର ରୋଗୀହାଟ, ମଙ୍ଗଳାବାଗ, କଳେଇଛକ, ବାଦାମବାଡ଼ି ଆଦି କେତେକ ପ୍ରମୁଖ ସ୍ଥାନ ସମେତ ସହରର ବିଭିନ୍ନ ଅଞ୍ଚଳରେ ରହିଥିବା ୨ ହଜାର ଔଷଧ ଦୋକାନ, ବିତରକ କେନ୍ଦ୍ରଗୁଡ଼ିକ ବନ୍ଦ ରହିଥିଲା। ଏହି ଅବସ୍ଥାରେ ଏଫ ପକ୍ଷରୁ କଟକ ଜିଲ୍ଲାପାଳଙ୍କୁ ଏକ ଦାବିପତ୍ର ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଥିଲା। ଅନଲାଇନ ମାଧ୍ୟମରେ ଔଷଧ ବ୍ୟବସାୟ ଯୋଗୁଁ ପାରମ୍ପରିକ ଭାବେ ଔଷଧ ବିକ୍ରି କରୁଥିବା ହଜାର ହଜାର ବ୍ୟବସାୟ ଓ ସେମାନଙ୍କ କର୍ମଚାରୀଙ୍କ ଜୀବିକା ବିପନ୍ନ ହେବାକୁ ବସିଛି। ପ୍ରତିକୃତ ନିୟମ ଅନୁଯାୟୀ, ଅନଲାଇନରେ ଔଷଧ ଏବଂ ପ୍ରସାଧନ ସାମଗ୍ରୀ (କସପେଟିକ୍ସ) ବିକ୍ରି କରିବା ବ୍ୟତୀତ ଅଟେ। ଏହା ସତ୍ତ୍ୱେ ପ୍ରସାଧନ ପକ୍ଷରୁ ଏହା ବିରୋଧରେ କୌଣସି ଦୃଢ଼ କାର୍ଯ୍ୟାନୁଷ୍ଠାନ ଗ୍ରହଣ କରାଯାଇ ନାହିଁ ବୋଲି ଏଫ ଅଭିଯୋଗ କରିଛି। ଓଡ଼ିଶାରେ ପ୍ରାୟ ୩୦ ହଜାର ଔଷଧ ବ୍ୟବସାୟ ଏହି ବନ୍ଦରେ ସାମିଲ ହୋଇଥିଲେ। ଯଦି ସରକାର ଅନଲାଇନ ଔଷଧ ବିକ୍ରି ଉପରେ ରୁକ୍ଷରୋକ୍ତ ନ ଲାଗାନ୍ତି, ତେବେ ଆଗାମୀ ଦିନରେ ଏହି ଆନ୍ଦୋଳନକୁ ଆହୁରି ବ୍ୟାପକ ଓ ତୀବ୍ର କରାଯିବ ବୋଲି ବ୍ୟବସାୟ ମାନେ ଚେତାବନୀ ଦେଇଛନ୍ତି। ଔଷଧ ଦୋକାନ ବନ୍ଦ ରହିଥିବାରୁ ଆଜି ଦୁର୍ବରାଗ୍ରସ୍ତ ଆସିଥିବା ରୋଗୀ ବହୁ ଦୁର୍ଦ୍ଦରକାରୀ ଔଷଧ ନ ପାଇ ନିରାଶରେ ଫେରିଥିବା ଦେଖିବାକୁ ମିଳିଥିଲା। ଯଦି ଏ ସମସ୍ତ ହସ୍ତିଚାଳ ପରିସରର ନିରାମୟ କେନ୍ଦ୍ର ସହ ସହରରେ ଥିବା ଜନଔଷଧୀ କେନ୍ଦ୍ରଗୁଡ଼ିକ ଖୋଲା ରହିଥିଲା ହେଲେ ଏଥିରେ ସମସ୍ତ ଔଷଧ ଉପଲବ୍ଧ ନ ଥିବାରୁ ରୋଗୀମାନେ ହଜରାଶ ହଜରତ ହୋଇଥିଲେ।

## ଏସସିବିରେ ଅସ୍ଥାୟୀ ଟ୍ରମା ଆଇସିୟୁ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ଷମ

କଟକ, ୨୦୧୫ (ସମ୍ପାଦକ): ଶ୍ରୀମାତା ଚନ୍ଦ୍ର ଭଞ୍ଜ (ଏସସିବି) ମେଡିକାଲ କଲେଜ ହସ୍ପିଟାଲର ସର୍ଜନୀ ବିଭାଗର ଚକ ମହଲରେ ଆଜି ଏକ ୧୬ ଶଯ୍ୟା ବିଶିଷ୍ଟ ନୂତନ ଅସ୍ଥାୟୀ ଟ୍ରମା ଆଇସିୟୁ ଆନୁଷ୍ଠାନିକ ଭାବେ ଉଦଘାଟିତ ହୋଇଯାଇଛି। ଗତ ମାର୍ଚ୍ଚ ୧୬ ଚାରିଖରେ ମେଡିକାଲ ପୁରୁଣା ଟ୍ରମା ଆଇସିୟୁରେ ଅଗ୍ନିକାଣ୍ଡ ଘଟିବା ଯୋଗୁଁ ସେଠାରେ ରୋଗୀ ସେବା ଦୀର୍ଘ ଦିନ ହେବ ବନ୍ଦ ରହିଥିଲା। ଗୁରୁତର ଆହତ ରୋଗୀଙ୍କ ଜରୁରୀକାଳୀନ ଚିକିତ୍ସାକୁ ବୃଦ୍ଧିରେ ରଖି ପ୍ରଶାସନ ପକ୍ଷରୁ ଚୁକ୍ତି ଏହି ଅସ୍ଥାୟୀ ବିକଳ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରାଯାଇଛି। ଏହି ନୂତନ ଆଇସିୟୁରେ ରୋଗୀଙ୍କ ପାଇଁ ଆଧୁନିକ ଆଇସିୟୁ

କଟକ, ୨୦୧୫ (ସମ୍ପାଦକ): ଶ୍ରୀମାତା ଚନ୍ଦ୍ର ଭଞ୍ଜ (ଏସସିବି) ମେଡିକାଲ କଲେଜ ହସ୍ପିଟାଲର ସର୍ଜନୀ ବିଭାଗର ଚକ ମହଲରେ ଆଜି ଏକ ୧୬ ଶଯ୍ୟା ବିଶିଷ୍ଟ ନୂତନ ଅସ୍ଥାୟୀ ଟ୍ରମା ଆଇସିୟୁ ଆନୁଷ୍ଠାନିକ ଭାବେ ଉଦଘାଟିତ ହୋଇଯାଇଛି। ଗତ ମାର୍ଚ୍ଚ ୧୬ ଚାରିଖରେ ମେଡିକାଲ ପୁରୁଣା ଟ୍ରମା ଆଇସିୟୁରେ ଅଗ୍ନିକାଣ୍ଡ ଘଟିବା ଯୋଗୁଁ ସେଠାରେ ରୋଗୀ ସେବା ଦୀର୍ଘ ଦିନ ହେବ ବନ୍ଦ ରହିଥିଲା। ଗୁରୁତର ଆହତ ରୋଗୀଙ୍କ ଜରୁରୀକାଳୀନ ଚିକିତ୍ସାକୁ ବୃଦ୍ଧିରେ ରଖି ପ୍ରଶାସନ ପକ୍ଷରୁ ଚୁକ୍ତି ଏହି ଅସ୍ଥାୟୀ ବିକଳ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରାଯାଇଛି। ଏହି ନୂତନ ଆଇସିୟୁରେ ରୋଗୀଙ୍କ ପାଇଁ ଆଧୁନିକ ଆଇସିୟୁ



ବେଡ଼, ଅତ୍ୟାଧୁନିକ ମନିଟରିଂ ସିଷ୍ଟମ, ନିରବଚ୍ଛିନ୍ନ ଅଣ୍ଟିଜେନ୍ ସପୋର୍ଟ ସମେତ ସମସ୍ତ ଜରୁରୀକାଳୀନ ଜୀବନ ରକ୍ଷାକାରୀ ଉପକରଣ ଉପଲବ୍ଧ କରାଯାଇଛି। ଏହି ଉଦଘାଟନା ଉତ୍ସବରେ ଏସସିବି ମେଡିକାଲ କଲେଜ ଡି. ପ୍ରଫେସର ପ୍ରତିଭା ପଣ୍ଡା, ଅଧ୍ୟକ୍ଷକ ପ୍ରଫେସର ଜ୍ୟୋତିଷ ଚନ୍ଦ୍ର ରୌଧ୍ରା, ରେଜିଷ୍ଟ୍ରାର ସୁବାସ ଚନ୍ଦ୍ର ରାୟ, ଅର୍ଥ ଅଧିକାରୀ ମାନସ ପାତ୍ର, ଅତିରିକ୍ତ ଅଧ୍ୟକ୍ଷକ ଡଃ ଜ୍ୟୋତିର୍ନିୟ ନାୟକ ଏବଂ ସର୍ଜନୀ ବିଭାଗର ମୁଖ୍ୟ ପ୍ରଫେସର ହରେକୃଷ୍ଣ ମାଝାଙ୍କ ସମେତ ବହୁ ବରିଷ୍ଠ ଚିକିତ୍ସାଜ୍ଞାନୀ ଓ ହସ୍ପିଟାଲ ପରିଚାଳକ ଉପସ୍ଥିତ ଥିଲେ।

## ଯୁକ୍ତ ଦୁଇ ପରୀକ୍ଷା ଫଳ ପ୍ରକାଶିତ



କଟକ, ୨୦୧୫ (ସମ୍ପାଦକ): ଉଚ୍ଚ ମାଧ୍ୟମିକ ଶିକ୍ଷା ପରିଷଦ ଦ୍ୱାରା ପରିଚାଳିତ ଚଳିତ ବର୍ଷର ଯୁକ୍ତ ଦୁଇ ପରୀକ୍ଷାରେ କଟକ ସହରର ପ୍ରତିଷ୍ଠିତ ଶିକ୍ଷାନୁଷ୍ଠାନଗୁଡ଼ିକର ଫଳାଫଳ ଅତ୍ୟନ୍ତ ଉତ୍ସାହଜନକ ହୋଇଛି। ବିଦ୍ୟାଳୟଗୁଡ଼ିକର ବହୁ ସଂଖ୍ୟକ ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀ ପ୍ରଥମ ଶ୍ରେଣୀରେ ଉତ୍ତୀର୍ଣ୍ଣ ହେବା ସହ ସର୍ବୋଚ୍ଚ ନମ୍ବର ରଖି ନିଜ ନିଜ ଅନୁଷ୍ଠାନର ଗୌରବ ବଢ଼ାଇଛନ୍ତି। ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀଙ୍କ ଏହି ଅଭୂତପୂର୍ବ ସଫଳତା ପାଇଁ ବିଦ୍ୟାଳୟର ଅଧ୍ୟକ୍ଷ, ପ୍ରଧାନ ଆଚାର୍ଯ୍ୟ ଏବଂ ପରିଚାଳନା କମିଟିର କର୍ମକର୍ମୀମାନେ ସମସ୍ତ କୃତା ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀଙ୍କୁ ଆଭିନନ୍ଦନ ଅର୍ପଣ କରିବା ସହ ସେମାନଙ୍କର ଉତ୍କଳ ଭବିଷ୍ୟତ କାମନା କରିଛନ୍ତି।

## କଟକର ପ୍ରମୁଖ ଉଚ୍ଚ ମାଧ୍ୟମିକ ବିଦ୍ୟାଳୟଗୁଡ଼ିକରେ ଉତ୍ସାହର ମାହୋଳ

**ଶୈଳବାଳା ମହିଳା ଉଚ୍ଚ ମାଧ୍ୟମିକ ବିଦ୍ୟାଳୟ**  
ଏହି ପ୍ରତିଷ୍ଠିତ ମହିଳା ବିଦ୍ୟାଳୟର ଛାତ୍ରୀମାନେ ଚମତ୍କାର ସଫଳତା ହାସଲ କରିଛନ୍ତି। କଳାରେ ୨୪୮ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ ୧୨୧ ଜଣ ପ୍ରଥମ ଶ୍ରେଣୀରେ ପାଠ୍ୟ କରୁଥିବା ବେଳେ ପାଠ୍ୟ ହାର ୯୬.୫% ଥିଲା। କଟକର ଉତ୍କଳ ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀ ପ୍ରଥମ ଶ୍ରେଣୀରେ ୫୫୪ ନମ୍ବର ରଖି ପ୍ରଥମ ହୋଇଛନ୍ତି। ବିଜ୍ଞାନରେ ପାଠ୍ୟ ହାର ୯୩.୫% ପ୍ରତିଶତ ରହିଥିବା ବେଳେ ୧୯୬ ଜଣ ପ୍ରଥମ ଶ୍ରେଣୀରେ ଉତ୍ତୀର୍ଣ୍ଣ ହୋଇଛନ୍ତି ଓ ସୁଲୋଚନା ମଲିକ ୫୫୮ ନମ୍ବର ସହ ଶୀର୍ଷରେ ଅଛନ୍ତି। ବାଣିଜ୍ୟରେ ମଧ୍ୟ ୯୮୮ ଧର୍ମ ପ୍ରତିଶତ ଉଚ୍ଚ ପାଠ୍ୟ ହାର ସହ ସେହା ଦାସ ୫୭୮ ନମ୍ବର ରଖି ବିଦ୍ୟାଳୟରେ ପ୍ରଥମ ସ୍ଥାନ ହାସଲ କରିଛନ୍ତି।

**ଜେକେବିକେ ଉଚ୍ଚ ମାଧ୍ୟମିକ ବିଦ୍ୟାଳୟ**  
ଜେକେବିକେରେ ନିତୋଟି ଯାକ ପାଠ୍ୟକ୍ରମରେ ବେଶ୍ ଭଲ ଫଳାଫଳ ଦେଖିବାକୁ ମିଳିଛି। କଳାରେ ୨୫୪ ଜଣଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ ୨୨୮ ଜଣ କୃତକାର୍ଯ୍ୟ ହୋଇଛନ୍ତି, ଯେଉଁଥିରେ ଆର୍ଯ୍ୟଶ୍ରୀତମ ଶତପଥୀ ଓ ସ୍ୱପ୍ନା ବିରାତ ୫୫୫ ନମ୍ବର ରଖି ଯୁକ୍ତ ଚମ୍ପର ହୋଇଛନ୍ତି। ବିଜ୍ଞାନରେ ୨୪୯ ଜଣଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ ୨୨୪ ଜଣ ପ୍ରଥମ ଶ୍ରେଣୀରେ ପାଠ୍ୟ କରିଥିବା ବେଳେ ଅର୍ଚ୍ଚିତା ମହାରଣା ଓ ମନିଷା ଝା ୫୬୫ ନମ୍ବର ରଖି ଯୁକ୍ତ ଭାବେ ପ୍ରଥମ ସ୍ଥାନ ଅଧିକାର କରିଛନ୍ତି। ବାଣିଜ୍ୟରେ ୧୨୬ ଜଣଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ ୯୪ ଜଣ ପ୍ରଥମ ଶ୍ରେଣୀରେ ଉତ୍ତୀର୍ଣ୍ଣ ହୋଇଥିବା ବେଳେ ଗାନ୍ଧୀ ସାହି ୫୭୨ ନମ୍ବର ସହ ଚମ୍ପର ହୋଇଛନ୍ତି।

**ଶ୍ରୀକ୍ଷ୍ମ ଉଚ୍ଚ ମାଧ୍ୟମିକ ବିଦ୍ୟାଳୟ**  
ଶ୍ରୀକ୍ଷ୍ମ କଲେଜରେ ବାଣିଜ୍ୟ ପାଠ୍ୟକ୍ରମରେ ୯୪.୪ ପ୍ରତିଶତ ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀ ସଫଳତା ପାଇଛନ୍ତି, ଯେଉଁଥିରେ କାଳକାଶ୍ୟା ୫୩୮୩ ନମ୍ବର ରଖି ପ୍ରଥମ ହୋଇଛନ୍ତି। ବିଜ୍ଞାନରେ ପାଠ୍ୟ ହାର ୭୯.୯୩% ପ୍ରତିଶତ ରହିଛି ଏବଂ ସୌମ୍ୟ ରଞ୍ଜନ ସାହୁ ସର୍ବୋଚ୍ଚ ୫୩୦ ନମ୍ବର ରଖି ବିଦ୍ୟାଳୟରେ ପ୍ରଥମ ସ୍ଥାନ ଅଧିକାର କରିଛନ୍ତି। ସେହିପରି କଳା ପାଠ୍ୟକ୍ରମରେ ୨୮୩ ଜଣଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ ୮୮ ଜଣ ପ୍ରଥମ ଶ୍ରେଣୀ ସହ ଗୋଟି ପାଠ୍ୟ ହାର ୮୨.୩୩% ପ୍ରତିଶତ ରହିଛି ଏବଂ ସୁହିନା ପ୍ରସାଦିନୀ ୫୨୦ ନମ୍ବର ରଖି ପ୍ରଥମ ହୋଇଛନ୍ତି। କଲେଜ ଅଧ୍ୟକ୍ଷ ଡଃ ଦେବଯାନୀ ଦାଶ ସମସ୍ତ କୃତା ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀଙ୍କୁ ଅଭିନନ୍ଦନ ଜଣାଇଛନ୍ତି।

**ଭୁଲସାପୁର ସରସ୍ୱତୀ ଶିଶୁ ବିଦ୍ୟାଳୟର ଉଚ୍ଚ ମାଧ୍ୟମିକ ବିଦ୍ୟାଳୟ**  
ଏହି ବିଦ୍ୟାଳୟର ଯୁକ୍ତ ଦୁଇ ବିଜ୍ଞାନ ପାଠ୍ୟକ୍ରମର ଫଳାଫଳ ଅତ୍ୟନ୍ତ ଗୌରବପୂର୍ଣ୍ଣ ହୋଇଛି। ଅନୁଷ୍ଠାନର ୨୩ ଜଣ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀ ୯୦ ପ୍ରତିଶତରୁ ଅଧିକ ନମ୍ବର ରଖି କୃତକାର୍ଯ୍ୟ ହୋଇଛନ୍ତି। ମୋଟ ପରୀକ୍ଷାର୍ଥୀଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ ୧୦୬ ଜଣ ପ୍ରଥମ ଶ୍ରେଣୀରେ ଏବଂ ୩୬ ଜଣ ଦ୍ୱିତୀୟ ଶ୍ରେଣୀରେ ଉତ୍ତୀର୍ଣ୍ଣ ହୋଇଛନ୍ତି। ବିଦ୍ୟାଳୟ ସ୍ତରରେ ପ୍ରଥମ ପାଠ୍ୟକ୍ରମର ମଲିକ ୫୮୮ ନମ୍ବର ରଖି ପ୍ରଥମ, ସ୍ମିତରଞ୍ଜନ ସେନାପତି ୫୮୨ ନମ୍ବର ରଖି ଦ୍ୱିତୀୟ ଏବଂ ସମ୍ପଦ ଦାସ ୫୮୧ ନମ୍ବର ରଖି ତୃତୀୟ ସ୍ଥାନ ହାସଲ କରିଛନ୍ତି। ଅଧ୍ୟକ୍ଷ ଡଃ ହୃଷିକେଶ ଆଚାର୍ଯ୍ୟ ଏବଂ ପ୍ରଧାନ ଆଚାର୍ଯ୍ୟ ଚିତ୍ତରଞ୍ଜନ ଭୁକ୍ତ ସମସ୍ତଙ୍କୁ ଶୁଭେଚ୍ଛା ଜଣାଇଛନ୍ତି।

**ଷ୍ଟିଡାର୍ଟ ବିଜ୍ଞାନ ଉଚ୍ଚ ମାଧ୍ୟମିକ ବିଦ୍ୟାଳୟ**  
ଷ୍ଟିଡାର୍ଟ ବିଜ୍ଞାନ ବିଦ୍ୟାଳୟରେ ଚଳିତ ବର୍ଷ ଯୁକ୍ତ ଦୁଇ ବିଜ୍ଞାନରେ ମୋଟ ୪୯୮ ଜଣ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀ ପରୀକ୍ଷା ଦେଇଥିଲେ। ସେମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ ୩୦୯ ଜଣ ପ୍ରଥମ ଶ୍ରେଣୀରେ ଏବଂ ୬୫ ଜଣ ଦ୍ୱିତୀୟ ଶ୍ରେଣୀରେ ଉତ୍ତୀର୍ଣ୍ଣ ହୋଇ ସଫଳତା ପାଇଛନ୍ତି। ବିଦ୍ୟାଳୟର ୮ ଜଣ ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀ ୯୦ ପ୍ରତିଶତରୁ ଅଧିକ ନମ୍ବର ରଖିଛନ୍ତି। ମହମ୍ମଦ ଅରମାନୁର ରହମାନ ୯୬.୬୬ ପ୍ରତିଶତ ନମ୍ବର ସହ ବିଦ୍ୟାଳୟ ଚମ୍ପର ହୋଇଥିବା ବେଳେ ଆଦର୍ଶ ଅନୁରାଗ ପାତା ୯୪.୩୩ ପ୍ରତିଶତ ରଖି ଦ୍ୱିତୀୟ ଏବଂ ଚିନ୍ମୟ ଝା ୯୨.୬୬ ପ୍ରତିଶତ ନମ୍ବର ରଖି ତୃତୀୟ ସ୍ଥାନ ଅଧିକାର କରିଛନ୍ତି।

**ଏନଏସଏମ ସିଟି ଉଚ୍ଚ ମାଧ୍ୟମିକ ବିଦ୍ୟାଳୟ**  
ଏନଏସଏମ ସିଟି କଲେଜରେ ମଧ୍ୟ ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀମାନେ ଉତ୍ସାହଜନକ ପ୍ରଦର୍ଶନ କରିଛନ୍ତି। କଳା ପାଠ୍ୟକ୍ରମରେ ୩୨୦ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ ୨୬୯ ଜଣ ସଫଳ ହୋଇଥିବା ବେଳେ ୫୧ ଜଣ ପ୍ରଥମ ଶ୍ରେଣୀ ପାଇଛନ୍ତି। ବାଣିଜ୍ୟରେ ୧୦୯ ଜଣଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ ୧୦୧ ଜଣ ପାଠ୍ୟ କରିଛନ୍ତି ଏବଂ ବିଜ୍ଞାନରେ ୯୪ ଜଣଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ ୭୪ ଜଣ କୃତକାର୍ଯ୍ୟ ହୋଇଛନ୍ତି। ଚଳିତ ବର୍ଷ କଲେଜସ୍ତରରେ କଳାରେ ପ୍ରଥମ ସାହି, ବାଣିଜ୍ୟରେ ଭୋଇଲି ଏବଂ ବିଜ୍ଞାନରେ ଅଗ୍ନିକା ଦାସ ନିଜ ନିଜ ପାଠ୍ୟକ୍ରମରେ ପ୍ରଥମ ସ୍ଥାନ ଅଧିକାର କରି ଅନୁଷ୍ଠାନ ପାଇଁ ଗୌରବ ଆଣିଛନ୍ତି।

## ବଡ଼ମ୍ବା ପଞ୍ଚାୟତସମିତିର ଦଶମ ବୈଠକ ଶାସକ ଓ ବିରୋଧୀ ଜନପ୍ରତିନିଧିଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ କଥା କଟାକଟି



ବଡ଼ମ୍ବା, ୨୦୧୫ (ସମ୍ପାଦକ): ଭାରତୀୟା ପଞ୍ଚାୟତ ସମିତିର ଦଶମ ବୈଠକ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଯାଇଛି। ଏହି ବୈଠକରେ ପୂର୍ବତନ ଅଧ୍ୟକ୍ଷ ବିଭୁବନ୍ଧୁ ପଟ୍ଟନାୟକ, ଉପାଧ୍ୟକ୍ଷା ସର୍ବଜିତା ବେହେରା, ସାମ୍ପଦଙ୍କ ପ୍ରତିନିଧି ଦାପକ ସାହୁ, ଜିଲ୍ଲା ପରିଷଦ ସଭ୍ୟ ରବୀନ୍ଦ୍ର ସାହୁ, ସଭ୍ୟା ନୟନା ସାହୁ ଏବଂ ବିତ୍ତ ଚିତ୍ତରଞ୍ଜନ ଦାସଙ୍କ ସମେତ ୩୮ ଟି ପଞ୍ଚାୟତର ସରଞ୍ଚେ ଓ ସମିତିସଭ୍ୟମାନେ ଉପସ୍ଥିତ ଥିଲେ। ମାତ୍ର ବୈଠକରେ ବହୁ ପ୍ରଶ୍ନୋତ୍ତର ଅଧିକାରୀ ଅନୁପସ୍ଥିତ ଥିବା ଦେଖିବାକୁ ମିଳିଥିଲା। ବୈଠକ ଆରମ୍ଭରୁ ପୂର୍ବ ଅଧିକାରୀଙ୍କ ପ୍ରସ୍ତାବଗୁଡ଼ିକ କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ହୋଇ ନ ଥିବା ଏବଂ ଅଧିକାରୀମାନଙ୍କ

■ ନୂଆଦିଲ୍ଲୀ, ୨୦।୫ (ଏକେନି): ଭାରତର ପ୍ରତିରକ୍ଷା ଅନୁସନ୍ଧାନ ଏବଂ ବିକାଶ ସଂଗଠନ (ଡିଆରଡିଓ) 'ଭୂ-ଅବକାଶ-ଅପରିଚ୍ଛାଦନ-କ୍ଷମା' ନାମକ ଏକ ଡ୍ରୋନ୍-ଚାଳିତ କ୍ଷେପଣାସ୍ତ୍ରର ସଫଳ ପରୀକ୍ଷା କରିଛି। ଅସ୍ତ୍ରପ୍ରଦେଶର କୁର୍ଗୁଲ୍ ପରୀକ୍ଷା କ୍ଷେତ୍ରରେ ଏହି ପରୀକ୍ଷା କରାଯାଇଛି। ଏବେକାଳୀନ ଜ୍ଞାନକୌଶଳରେ ନିର୍ମିତ ଏହି କ୍ଷେପଣାସ୍ତ୍ର ଭାରତର ପ୍ରତିରକ୍ଷା କ୍ଷମତାକୁ ଆହୁରି ମଜବୁତ କରିବ। ଏହି ଅତ୍ୟାଧୁନିକ କ୍ଷେପଣାସ୍ତ୍ର ଏକ ଲାଭଦାୟକ ପ୍ରକୃତ କରାଯାଇଛି ଯେ, ଏହା ଆକାଶରୁ ଆକାଶକୁ ଏବଂ ଆକାଶରୁ ଭୂପୃଷ୍ଠକୁ ଯିବାର ଲାଭଦାୟକ କରିପାରିବ। ଏଥିରେ ଥିବା ଉନ୍ନତ ଜ୍ଞାନକୌଶଳ ଯୋଗୁଁ ଏହା ଶତ୍ରୁପକ୍ଷର ଗତିଶୀଳ ଟ୍ୟାକ୍, ସାମାଜିକ ଗାଡ଼ି, ହେଲିକପ୍ଟର, ଡ୍ରୋନ୍ ଏବଂ ବଳରଗୁଡ଼ିକୁ ଚିହ୍ନଟ କରି ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ସଫଳତାରେ ସମ୍ପାଦନ କରିପାରିବ। ହାଇଡ୍ରୋବାଦର ବିକଳ ସେଣ୍ସର ଲାଗୁ କରି ଏକ ଡିଆରଡିଓର ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ଗବେଷଣାଗାର ସହିତ ଭାରତ ତାଲମାନିକ୍ ନିର୍ମାଣ, ଆକାଶ ଡିଫେନ୍ସ ଏବଂ ବେଙ୍ଗାଳୁରୁରୁ ନ୍ୟୁକ୍ଲିୟର ବିକଳ କମ୍ପାନୀ ମିଳିତ ଭାବେ ଏହାକୁ ବିକଶିତ କରିଛନ୍ତି। ସାମାଜିକ ବିଶ୍ୱ ଯୁଦ୍ଧ ପରିସ୍ଥିତିକୁ ଦୃଷ୍ଟିରେ ରଖି ଭାରତ ଏକ ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର 'ଡ୍ରୋନ୍ ଡିଫେନ୍ସ' ଗଠନ କରିବାକୁ ଯାଉଛି। ଏହି ବାହାନୀ ପାଇଁ ପ୍ରାୟ ୫୦, ୦୦୦ ଡିଏନ୍‌ଏକୁ ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ ଦିଆଯାଇଛି। ପ୍ରତିରକ୍ଷା ମନ୍ତ୍ରୀ ରାଜନାଥ ସିଂହ ଏହି



ଶତ୍ରୁର ଟ୍ୟାକ୍ ଓ ହେଲିକପ୍ଟରକୁ କରିପାରିବ ଏବଂ

ସଫଳତା ପାଇଁ ଡିଆରଡିଓ ଏବଂ ସହଯୋଗୀ ଦଳକୁ ଶୁଭେଚ୍ଛା ଜଣାଇଛନ୍ତି। ପ୍ରତିରକ୍ଷା କ୍ଷେତ୍ରରେ ଭାରତର ଆତ୍ମନିର୍ଭରଶୀଳତା ଦିଗରେ ଏହା ଏକ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ମାଲକଣ୍ଠ। ଏହି ପରୀକ୍ଷା ପ୍ରମାଣିତ କରିଛି ଯେ ଭାରତର ଘରୋଇ ପ୍ରତିରକ୍ଷା ଉତ୍ପାଦନ ଶୃଙ୍ଖଳା ଏବେ ବଡ଼ ଆକାରରେ କ୍ଷେପଣାସ୍ତ୍ର ନିର୍ମାଣ ପାଇଁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ପ୍ରସ୍ତୁତ।

# +୨ ପାସ୍ ହାର ୮୫.୮୫%

■ ଭୁବନେଶ୍ୱର, ୨୦।୫ (ସମ୍ବିଧ): ଉଚ୍ଚ ମାଧ୍ୟମିକ ଶିକ୍ଷା ପରିଷଦ (ସିଏଏସ୍‌ସି) ଦ୍ୱାରା ପରିଚାଳିତ ଯୁକ୍ତ ୨ କଳା, ବିଜ୍ଞାନ, ବାଣିଜ୍ୟ ଓ ଧର୍ମାତ୍ମକ ପରୀକ୍ଷା ପ୍ରକାଶ ପାଇଛି। ରାଜ୍ୟରେ ସାମଗ୍ରିକ ପାସ୍ ହାର ୮୫.୮୫% ରହିଛି। ବିଜ୍ଞାନରେ ପାସ୍ ହାର ସର୍ବାଧିକ ୮୮.୮୨% ରହିଥିବା ବେଳେ ବାଣିଜ୍ୟରେ ୮୮.୦୭%, କଳାରେ ୮୫.୫୦% ଓ ଧର୍ମାତ୍ମକ ଶିକ୍ଷାରେ ୭୭.୬୨% ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀ ଉତ୍ତୀର୍ଣ୍ଣ ହୋଇଛନ୍ତି। ସେହିପରି ୬୨୮୪ ଜଣ ୯୦% ବା ତା'ଠାରୁ ଅଧିକ ନମ୍ବର ରଖିଛନ୍ତି। ମୋଟ ୧,୨୯୯, ୧୨୪ ଜଣ ଅର୍ଥାତ୍ ୩୨.୩୩% ପିଲା ପ୍ରଥମ ଶ୍ରେଣୀରେ ଉତ୍ତୀର୍ଣ୍ଣ ହୋଇଛନ୍ତି। ଛାତ୍ରଙ୍କ ତୁଳନାରେ ଛାତ୍ରୀଙ୍କ ପାସ୍ ହାର ଅଧିକ ଥିବାବେଳେ

କୌଣସି ପିଲାଙ୍କ ପରୀକ୍ଷା ପାସ୍ ହାର ରଖାଯାଇ ନାହିଁ। ବିଜ୍ଞାନରେ ମୋଟ ୧,୧୪,୩୬୩ ଜଣ ପଞ୍ଜୀକୃତ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ ୧,୦୬,୬୪୭ ଜଣ ପରୀକ୍ଷା ଦେଇଥିବା ବେଳେ ୧,୦୧,୧୦୪ ଜଣ କୃତକାର୍ଯ୍ୟ ହୋଇଛନ୍ତି। ଛାତ୍ରଙ୍କ ପାସ୍ ହାର ୮୭.୪୧% ତୁଳନାରେ ୯୦.୨୪% ଛାତ୍ରୀ ପାସ୍ କରି ଆଗରେ ରହିଛନ୍ତି। ସେହିପରି ୫୧୧୧ ଜଣ ୯୦% ବା ତା'ଠାରୁ ଅଧିକ ନମ୍ବର ରଖିଛନ୍ତି। ମୋଟ ୬୭,୪୫୦ ଜଣ ପ୍ରଥମ ଶ୍ରେଣୀରେ ଉତ୍ତୀର୍ଣ୍ଣ ହୋଇଥିବା ବେଳେ ୨୧,୬୧୭ ଜଣ ଦ୍ୱିତୀୟ ଓ ୧୦,୦୪୩ ଜଣ ତୃତୀୟ ଶ୍ରେଣୀରେ କୃତକାର୍ଯ୍ୟ ହୋଇଛନ୍ତି। କଳା ବର୍ଗରେ ମୋଟ ୨,୫୬,୬୦୭ ଜଣ ପରୀକ୍ଷା ଦେବାକୁ



୩୨.୪୩% ପ୍ରଥମ ଶ୍ରେଣୀ	ବିଜ୍ଞାନରେ ୮୮.୮୨%
୬୨୮୪ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀଙ୍କୁ ୯୦%ରୁ ଊର୍ଦ୍ଧ୍ୱ ନମ୍ବର	ବାଣିଜ୍ୟରେ ୮୮.୦୭%
	କଳାରେ ୮୫.୫%

# ରାଜ୍ୟ କ୍ୟାବିନେଟରେ ୧୦ ପ୍ରସ୍ତାବକୁ ଅନୁମୋଦନ ବିଲୟ ହେବ ୩୫୮ ଅଧିନିୟମ

■ ଭୁବନେଶ୍ୱର, ୨୦।୫ (ସମ୍ବିଧ): ରାଜ୍ୟରେ ଆବିଷ୍କୃତ ହୋଇଥିବା ପ୍ରତ୍ୟେକ କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ଗୁଡ଼ିକର ସୁପରିଚାଳନା, ସୁରକ୍ଷା ଓ ସଂରକ୍ଷଣ ପାଇଁ ଏକ ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ପ୍ରକଳ୍ପ ନିର୍ଦ୍ଦେଶାଳୟ ସ୍ଥାପନ କରିବେ ସରକାର। ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ ମୋହନ ଚରଣ ମାଝଙ୍କ ସାକ୍ଷାତକାରରେ ଅନୁଷ୍ଠିତ ରାଜ୍ୟ କ୍ୟାବିନେଟ ବୈଠକରେ ଏ ସଂକ୍ରାନ୍ତରେ ପ୍ରସ୍ତାବ ସହ ମୋଟ ୭ଟି ବିଭାଗର ୧୦ଟି ପ୍ରସ୍ତାବକୁ ବୃତ୍ତାନ୍ତର ଅନୁମୋଦନ ମିଳିଛି। କ୍ୟାବିନେଟ ବୈଠକ ପରେ ମୁଖ୍ୟ ଶାସନ ସଚିବ ଅନୁ ଗର୍ଗ ସୂଚନା ଦେଇଛନ୍ତି ଯେ ୧୯୭୪ରୁ ୨୦୨୫ ମଧ୍ୟରେ ପ୍ରାୟ ୩୫୮ଟି ଅଧିନିୟମ ବିଲୋପ ପ୍ରସ୍ତାବକୁ ରାଜ୍ୟ କ୍ୟାବିନେଟ ଅନୁମୋଦନ କରିଛି।

- ସ୍ଥାପନ ହେବ ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ପ୍ରକଳ୍ପ ନିର୍ଦ୍ଦେଶାଳୟ
- ଗୁପ୍ତ-କର୍ମଚାରୀଙ୍କୁ ପଦୋନ୍ନତି ସୁଯୋଗ
- ସାମୁଦ୍ରିକ ମତ୍ସ୍ୟଧରା ଅଧିନିୟମ ପ୍ରଣୟନ
- ଖୁରୁରା ବିକଳିତ ଲାଲସେନ୍ଦୁ ବ୍ୟବସ୍ଥା ରକ
- ତାପଜ ଶକ୍ତି ନୀତି ସଂଶୋଧନକୁ ମୋହର



ବିଭାଗର ଅନ୍ୟ ଏକ ପ୍ରସ୍ତାବ ଯଥା ଓଡ଼ିଶା ଅନୁମୋଦନ ଏବଂ ଅନୁମୋଦିତ ହୋଇପଡ଼ିଥିବା କାରଣରୁ ଏହାର ବିଲୋପ ପାଇଁ ଆଇନ ବିଭାଗ ଚିହ୍ନଟ କରିଥିଲା ଓ ଓଡ଼ିଶା ରାଜ୍ୟ ଆଇନ ଆୟୋଗ ଉକ୍ତ ୩୫୮ ଅଧିନିୟମ ବିଲୋପ ପାଇଁ ସୁପାରିଶ କରିଥିଲା। ସେହିପରି ଆଇନ ବିଭାଗର ଅନ୍ୟ ଏକ ପ୍ରସ୍ତାବ ଯଥା ଓଡ଼ିଶା କିଲ୍ଲା ଏବଂ ସିଲିକ କୋର୍ଟର ଅଣ-ନ୍ୟାୟିକ କର୍ମଚାରୀ ସେବା(ନିୟୁକ୍ତି ପ୍ରଣାଳୀ) ଏବଂ ସେବା ସର୍ବାବଳୀ) ନିୟମାବଳୀ, ୨୦୦୮ର ସଂଶୋଧନ ପ୍ରସ୍ତାବକୁ ଅନୁମୋଦନ ମିଳିଛି। ଏହାଦ୍ୱାରା ଗୁପ୍ତ-କର୍ମଚାରୀମାନଙ୍କୁ କୁନିଅର

କୃତ ପଦବୀକୁ ପଦୋନ୍ନତି ପାଇବାର ସୁଯୋଗ ମିଳିପାରିବ। ପୁନଶ୍ଚ ଅନ୍ୟ ଏକ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅନୁଯାୟୀ କ୍ୟାବିନେଟରେ ଓଡ଼ିଶା ଅମଳା ସେବା(ଅନୁସୂଚିତ ଜନଜାତି ଓ ଜାତି ଉନ୍ନୟନ ସଂଶୋଧନ ପ୍ରସ୍ତାବକୁ ଅନୁମୋଦନ ମିଳିଛି। ଏହାଦ୍ୱାରା ଗୁପ୍ତ-କର୍ମଚାରୀମାନଙ୍କୁ କୁନିଅର

# ଜାଲୁଛି ଖରା ଝାରସୁଗୁଡ଼ା ସବୁଠୁ ତତଳା

■ ଭୁବନେଶ୍ୱର, ୨୦।୫ (ସମ୍ବିଧ): ରାଜ୍ୟରେ ଭାଷଣ ଚାଟି ସାଙ୍ଗକୁ ଗୁଲୁଗୁଲି କରି ରହିଛି। ଉପକୂଳ ଓଡ଼ିଶାରେ ଗୁଲୁଗୁଲି କଲବଳ କରୁଥିବା ବେଳେ ଆନ୍ଧ୍ରପ୍ରଦେଶରେ ପୁଣି ଖଲ ପୁଟା ଖରା ପେରିଛି। ଫଳରେ ଅଧିକ ଓଡ଼ିଶାରେ ଲୋକେ ଗ୍ରୀଷ୍ମ ତାପରେ ଜଳୁଛନ୍ତି ଓ ଅନ୍ୟ ଅଞ୍ଚଳରେ ପ୍ରବଳ ଗୁଲୁଗୁଲିରେ ସିଝୁଛନ୍ତି। ଅନ୍ୟପକ୍ଷେ ବୃଦ୍ଧ ବାରି ତାପମାତ୍ରାରେ ମଧ୍ୟ ଦୃଷ୍ଟାନ୍ତମୂଳକ ବୁଦ୍ଧି ଯତ୍ନ ଯୋଗୁଁ ଝାରସୁଗୁଡ଼ାରେ ତାପମାତ୍ରା ୪୬ ଡିଗ୍ରୀ ରେକର୍ଡ କରାଯାଇଛି। ଏହାସହିତ ମୋଟ ୨୧ ସ୍ଥାନରେ ତାପମାତ୍ରା ୪୦ ଡିଗ୍ରୀ ଉପରେ ରେକର୍ଡ ହୋଇଥିବା ବେଳେ ୮ଟି ସ୍ଥାନରେ ତାପମାତ୍ରା ୪୩ ଡିଗ୍ରୀ ଉପରେ ରହିଛି। ତାତି ସାଙ୍ଗକୁ ଉପକୂଳରେ ଆର୍ଦ୍ରତା ପରିମାଣ ଅଧିକ ରହୁଥିବା ଯୋଗୁଁ ଭାଷଣ ଗୁଲୁଗୁଲିରେ ଲୋକେ ନାହିଁ ନ ଥିବା କଷ୍ଟ ଭୋଗୁଛନ୍ତି। ଏକଲି ସ୍ଥିତି ୨୪ ଚାରିଶ ଧର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଜାରି ରହିବାକୁ ଥିବା ବେଳେ ଏଣିକି ଦିନ ଭଲ ରାତିରେ ମଧ୍ୟ ତାପମାତ୍ରା ସ୍ୱାଭାବିକ ତୁଳନାରେ ଅଧିକ ରହିବା ନେଇ ଆକଳନ କରାଯାଇଛି। ଏହାକୁ ଦୃଷ୍ଟିରେ ରଖି ଆସନ୍ତା ୨୪ ଚାରିଶ ଧର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପାଣିପାଗ କେନ୍ଦ୍ର ପକ୍ଷରୁ ବିଭିନ୍ନ ଜିଲ୍ଲାକୁ ଗ୍ରୀଷ୍ମ ଲହରୀ, ଉଷ୍ଣ ଆର୍ଦ୍ର ସ୍ଥିତି ଓ ଉଷ୍ଣ ରାତ୍ରୀ ଜନିତ ଆଲର୍ଟ ଜାରି କରିଛି। ବୃଦ୍ଧ ବାରି ଝାରସୁଗୁଡ଼ାରେ ତାପମାତ୍ରା ୪୬ ଡିଗ୍ରୀ ରେକର୍ଡ ହୋଇଥିବା ବେଳେ ସମ୍ବଲପୁରରେ ୪୫.୩, ହାତୀଗଡ଼ରେ ୪୫, ସୋନପୁର ୪୩.୯, ତାଳଚେରରେ ୪୩.୮, ବଲାଙ୍ଗିରରେ ୪୩.୮, ବରଗଡ଼ ୪୩.୮ ଓ ଚିଟିଲଗଡ଼ରେ ତାପମାତ୍ରା ୪୩.୫ ଡିଗ୍ରୀ ରେକର୍ଡ ହୋଇଛି। ସେହିପରି ଉପକୂଳବର୍ତ୍ତୀ

ଜିଲ୍ଲାଗୁଡ଼ିକରେ ଆର୍ଦ୍ରତା ପରିମାଣ ୬୦-୮୦ ପ୍ରତିଶତ ରହିଥିବା ଯୋଗୁଁ ଏହା ଭାଷଣ ଗୁଲୁଗୁଲି ପାଇଁ ପରିବେଶ ଅନୁକୂଳ କରାଉଛି। ପାଣିପାଗ ବିଶେଷଜ୍ଞ ପ୍ରଫେସର ସୁରେନ୍ଦ୍ରନାଥ ପଣ୍ଡାଙ୍କ କହିଛନ୍ତି ଯେ ବର୍ତ୍ତମାନ ସମୟରେ ରାଜ୍ୟରେ ଏକା ସମୟରେ ଦୁଇଟି ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଭିନ୍ନ ପ୍ରକାରର ସ୍ଥିତି ସୃଷ୍ଟି ହୋଇଛି। ପଶ୍ଚିମ ଓଡ଼ିଶାର ଜିଲ୍ଲାଗୁଡ଼ିକରେ ଗ୍ରୀଷ୍ମ ପ୍ରବାହ ତାଲିକି, ଯେଉଁଠି ତାପମାତ୍ରା ୪୫ ଡିଗ୍ରୀ



# ଫାଙ୍କୁଥିଲେ; ଶେଷରେ ମାନିଲେ

## ଏବେ ବି ରାଜ୍ୟରେ ଚାଲିଛି କଟନାଛତ୍ତନ: ଯୋଗାଣ ମନ୍ତ୍ରୀ

■ ଭୁବନେଶ୍ୱର, ୨୦।୫ (ସମ୍ବିଧ): ଖରିଫ ଧାନକିଣ୍ଡା ବେଳେ ଫାଙ୍କୁଥିଲେ; ଏବେ ରବି ଧାନ କିଣ୍ଡାବେଳକୁ ମାନିଲେ। ରାଜ୍ୟରେ ଧାନ କିଣ୍ଡା ବେଳେ ଏବେ ବି କଟନାଛତ୍ତନ ଚାଲିଛି। ବିରୋଧୀମାନେ ଦୀର୍ଘଦିନ ଧରି ଯେଉଁ ଅଭିଯୋଗ କରି ଆସୁଥିଲେ ତାକୁ ଆଜି ଖୋଦ ଯୋଗାଣମନ୍ତ୍ରୀ କୃଷକ ପାତ୍ର ସାକାର କରିଛନ୍ତି। ଖରିଫ ଧାନ ସଂଗ୍ରହ ଶେଷ ହେବା ପରେ ମନ୍ତ୍ରୀ କଟନାଛତ୍ତନକୁ ମାନିଛନ୍ତି। ବୁଧବାର ଲୋକସଭାରେ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ କନଭେନସନ ସେକ୍ଟରରେ ଆୟୋଜିତ ଜିଲ୍ଲା ଯୋଗାଣ ଅଧିକାରୀଙ୍କ ରାଜ୍ୟସ୍ତରୀୟ ସମ୍ମିଳନୀରେ ମନ୍ତ୍ରୀ କଟନାଛତ୍ତନକୁ ସାକାର କରିବା ସହ ଏହା କିପରି ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ବନ୍ଦ ହେବ ସେନେଇ ଅଧିକାରୀମାନଙ୍କୁ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ ଦେଇଛନ୍ତି। ଏହି ଅବସରରେ ମନ୍ତ୍ରୀ କହିଛନ୍ତି ଯେ, ଆମ ସରକାରର ଲକ୍ଷ୍ୟ ଶୂନ୍ୟ କଟନାଛତ୍ତନ। ମାତ୍ର କିଛି ଜାଗାରେ କଟନାଛତ୍ତନ ଚାଲିଥିବା ନେଇ ଆମ ପାଖକୁ ଖବର ଆସୁଛି। ତେଣୁ ଅଧିକାରୀମାନଙ୍କୁ ଆଜି ସତର୍କ କରାଉ ଦିଆଯାଇଛି। କୃଷକମାନଙ୍କୁ ଯେଉଁ

କରି ଚାଷୀଙ୍କଠାରୁ ୩୧୦୦ ଟଙ୍କାରେ ଧାନ କିଣାଯିବ ବୋଲି ଦକ୍ଷ ପ୍ରତିଶ୍ରୁତି ଦେଇଥିଲା। ସରକାର ଗଠନ ପରେ ୩୧୦୦ ଟଙ୍କାରେ ଚାଷୀଙ୍କଠାରୁ ଧାନ କିଣାଯାଇଥିଲେ ମଧ୍ୟ କଟନାଛତ୍ତନ ବ୍ୟାପକ ଭାବେ ବଢ଼ିଯାଇଥିଲା। ସାରା ରାଜ୍ୟରେ ୮-୧୨ କିଲୋ ଧର୍ଯ୍ୟନ୍ତ କିଣ୍ଡାଲ ପିଛା କଟନାଛତ୍ତନ ହେବା ପରେ ସାରା



କୁଇଣ୍ଡାଲରେ ୮ ରୁ ୧୨ କିଲୋ କାଟୁଥିବା ନେଇ ଅଭିଯୋଗ

ଅଳ୍ପ କିଛି ଦିନ ଭିତରେ ଆଳୁ ପ୍ରସଙ୍ଗରେ ସରକାର ଆଠକାଠିରେ ପଡ଼ିଥିଲେ। ବିଭାଗୀୟ ମନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀ ପାତ୍ର ଉଭୟ ପ୍ରଦେଶ କିମ୍ବା ଅନ୍ୟ ରାଜ୍ୟର ନାଁ ନେଇ ଆଳୁ ସେଠାରୁ ଆସିବ ବୋଲି ପ୍ରତିଶ୍ରୁତି ଦେଇଥିଲେ ମଧ୍ୟ ଏହା କୌଣସି କାମ କରି ନ ଥିଲା। ପରେ ରାସନ୍ କାର୍ଡ ଇ-କୋଷାଭିସି ଘଟଣା ମଧ୍ୟ ସରକାରଙ୍କ ପୃଷ୍ଠ ବିକାଶ ବଢ଼ାଇଥିଲା। ଏହା ପରେ ମନ୍ତ୍ରୀ ଅବ୍ୟବସ୍ଥା ସବୁ ସାମାନ୍ୟ କରିଥିଲେ। ଦୀର୍ଘ ଦିନ ଧର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ମଣ୍ଡିରୁ ଧାନ ନ

# ୨ ଜଣଙ୍କୁ ଦଳିଦେଲା ଦନ୍ତା

■ ଅନୁଗୋଳ, ୨୦।୫ (ସମ୍ବିଧ): ଅନୁଗୋଳ ଜିଲ୍ଲାରେ ହାତୀ ଆକ୍ରମଣ ଘଟଣା ଦିନକୁ ଦିନ ବୃଦ୍ଧି ପାଇବାରେ ଲାଗିଛି। ହାତୀ ଆକ୍ରମଣରେ ବୁଧବାର ପୁଣି ଦୁଇ ଜଣଙ୍କର ଜୀବନ ଯାଇଛି। ମୃତକ ହେଲେ ବନ୍ତଳା ଥାନା ଅନ୍ତର୍ଗତ ଚନ୍ଦନପୁର ଗ୍ରାମର ଭୋକେଶ୍ୱର ପ୍ରଧାନ ଓ ମଧୁପୁର ଗାଁର ଅନ୍ୟକଣ୍ଠେ ବୃଦ୍ଧ ଧୂଳିଆ ଦେବୁରା। ଉଭୟ ଆତ୍ମ ଗୋଟାଇବାକୁ ଯାଇ ହାତୀ ହାବୁଡ଼ରେ ପଡ଼ି ଜୀବନ ହରାଇଛନ୍ତି। ପ୍ରକାଶ ଯେ, ଅନୁଗୋଳ ବନାଞ୍ଚଳ ପୁରୁଣାଗଡ଼ ସେକ୍ଟର ଚନ୍ଦନପୁର ଗ୍ରାମର ଭୋକେଶ୍ୱର ନିକଟସ୍ଥ ଏକ ଆତ୍ମ ବଳିତାକୁ ସେମାନେ ଆତ୍ମ ଗୋଟାଇବାକୁ ଯାଇଥିଲେ। ଆତ୍ମ ଗୋଟାଇବାବେଳେ ଚୋଟାରେ ଥିବା ଏକ ଦନ୍ତାହାତୀ ହାବୁଡ଼ରେ ପଡ଼ିଯାଇଥିଲେ। ଦନ୍ତା ଦଳି ଦେବାରୁ ଘଟଣାସ୍ଥଳରେ ହିଁ ତାଙ୍କର ମୃତ୍ୟୁ ଘଟିଥିଲା। ନିକଟରେ ଥିବା

# ବିର୍ ରାଷ୍ଟ୍ରରେ ଯୁବକଙ୍କୁ ଆକ୍ରମଣ

## ୨ ଗିରଫ, ୨ ଅଭିଯୁକ୍ତଙ୍କ ଆତ୍ମସମର୍ପଣ

■ ବ୍ରହ୍ମପୁର, ୨୦।୫ (ସମ୍ବିଧ): ସ୍ଥାନୀୟ ଗିରିଗଡ଼ରେ ଉପେଶ ରଥଙ୍କ ଉପରେ ହୋଇଥିବା ମରଣାନ୍ତକ ଆକ୍ରମଣ ଘଟଣାର ଦୁଇ ମୁଖ୍ୟ ଅଭିଯୁକ୍ତ ମୁକେଶ ସାହୁ ଓ ଦିନେଶ ପଣ୍ଡା ବଡ଼ବଜାର ଥାନାରେ ଆତ୍ମ ସମର୍ପଣ କରିଥିବା ଜଣାଯାଇଛି। ସେପକ୍ଷେ ଘଟଣାରେ ସମ୍ପୃକ୍ତ ଥିବା ଅଭିଯୋଗରେ ଚାଉଳ ଧାନ ପୂର୍ଣ୍ଣ ଅନ୍ୟ ଦୁଇଜଣ ଅଭିଯୁକ୍ତଙ୍କୁ ଗିରଫ କରି କୋର୍ଟଚାଲାଣ କରିଛି। ଗିରଫ ଦୁଇଜଣ ହେଲେ ଶ୍ରୀରାମ ନଗର ଅଞ୍ଚଳର ରାଜୁ ସାମଲଙ୍କ ପୁତ୍ରରା ରିକ୍ତ ସାମଲ ଓ ଉପେଶ ଲିଙ୍ଗରାଜ ସାମଲ (୨୪) ଏବଂ ଦୈବ୍ୟନାଥପୁର ଥାନା ଗଜପତିନଗର ଅଞ୍ଚଳର ରାଜୁ ମାଲହୋତ୍ରା(୨୧)। ଗିରଫ ଦୁଇଜଣ ସହିତ ସାହୁ ଓ ପଣ୍ଡା 'ମୋଗଲି' ଗୋଷ୍ଠୀର ହୋଇଥିବା ଦୁଇି ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ଜଣାପଡ଼ିଛି। ଘଟଣାରେ ସମ୍ପୃକ୍ତ ଦୁଇ ମୁଖ୍ୟ ଅଭିଯୁକ୍ତ ମୁକେଶ ଓ ଦିନେଶ ପଣ୍ଡା ଜିଲ୍ଲା ତଥା ରାଜ୍ୟ ବାହାରକୁ ପ୍ରେରଣ ହୋଇଯାଇଥିବା ପୂର୍ଣ୍ଣିକା

# ଖୋର୍ଦ୍ଧା-ନୟାଗଡ଼ ଜାତୀୟ ରାଜପଥ ୪ ଲେନ୍ ପ୍ରସ୍ତାବ ଖାରଜ

■ ଭୁବନେଶ୍ୱର, ୨୦।୫ (ସମ୍ବିଧ): ଓଡ଼ିଶାର ଏକ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ରାସ୍ତା ଭାବେ ପରିଚିତ ଖୋର୍ଦ୍ଧା-ନୟାଗଡ଼ (ଏନଏ-୫୭ର ୫୭) କୁ ୪ ଲେନ୍ କରିବା ପାଇଁ ଦୀର୍ଘ ଦିନ ହେବ ଦାବି ହୋଇ ଆସୁଥିଲା। ଏହି ଦାବି ଓ ଆବଶ୍ୟକତାକୁ ଦୃଷ୍ଟିରେ ରଖି ରାସ୍ତାକୁ ୨ ଲେନ୍ରୁ ୪ ଲେନ୍‌କୁ ସମ୍ପର୍କିତ କରିବା ନିମନ୍ତେ ଜାତୀୟ ରାଜପଥ ମନ୍ତ୍ରାଳୟର ରୋଡ୍ ଓ ପଥରୁ ଅର୍ଥ ମନ୍ତ୍ରାଳୟର ପୂର୍ବ ପ୍ରାକ୍ଷେପ ଆପେରାଭକଳ୍ପ କମିଟି (ପିପିପିଏସି) ନିକଟରେ ଆବେଦନ କରାଯାଇଛି। ହେଲେ ଏହି ପ୍ରସ୍ତାବକୁ ପିପିପିଏସି ଖାରଜ କରିଦେଇଛି। ଆବେଦନ ଖାରଜ କରାଯିବା ନେଇ ପିପିପିଏସିର

ଝେବସାଇଟରେ ଏହା ଉପଲବ୍ଧ ହୋଇଛି। ନିକଟରେ ଏନଏ-୫୭ର ଏହି ଅଂଶ ୮୪ ଲେନ୍ ହେବ ବୋଲି ଘୋଷଣା ହୋଇଥିଲା। ଏହା ସହ ଭୁବନେଶ୍ୱର ସଂସଦ ଅପରାଜିତା ଷ୍ଟୁଡ଼ା ମଧ୍ୟ କେନ୍ଦ୍ର ରାଜପଥ ମନ୍ତ୍ରାଳୟ ନିତିନ ଲକ୍ଷ୍ମୀଧର ଲୋକଙ୍କ ଲାଭ ଲାଭ ସାଜିଛି ଏନ୍‌ଏ-୫୭ ଯୋଗ୍ୟତା ସତ୍ତ୍ୱେ ପ୍ରସ୍ତାବ ଖାରଜକୁ ନେଇ ଉଠିଲା ପ୍ରଶ୍ନ ଗତକାରୀକୁ ଭେଟି ଏହି ରାସ୍ତା ସମ୍ପର୍କରେ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ। ଏହା ସାଥୀରେ କିଛି ଓଡ଼ିଶାର ଏହି ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ପ୍ରକଳ୍ପଟିକୁ ଖାରଜ କରିଦିଆଯାଇଛି, ତାହା ବର୍ତ୍ତମାନ ଧର୍ଯ୍ୟନ୍ତ

ସୃଷ୍ଟ ହୋଇନାହିଁ। ରାଜପଥ ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକରେ କେନ୍ଦ୍ର ସରକାର ବାରମ୍ବାର ଓଡ଼ିଶା ପ୍ରତି ଅଣଦେଖା କରୁଥିବା ନେଇ ଅଭିଯୋଗ ହୋଇ ଆସୁଛି। ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ଉପକୂଳ ରାଜପଥ ପ୍ରକଳ୍ପର ସଫଳତା ନେଇ ନିକଟରେ ଝୁଲି ରହିଥିବା ବେଳେ ଭୁବନେଶ୍ୱର କ୍ୟାପିଟାଲ ରିଜିଅନ୍ ରିଜ ଲିଜ୍ ହେବା ପରେ ମଧ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟ ଆରମ୍ଭ ହୋଇପାରୁ

ନାହିଁ। ସେହିପରି ସମ୍ବଲପୁର ବାଲପାସ୍ ଭାଗ୍ୟ ମଧ୍ୟ ଏବେ ଫିଟି ପାରିନାହିଁ। ଏବେ ପୁଣି ଏକ ପ୍ରକଳ୍ପକୁ ଖାରଜ କରିଥିବା ଦ୍ୱାରା କେନ୍ଦ୍ର ସରକାରଙ୍କ ଆଉ ଏକ ଅବହେଳାର ଓଡ଼ିଶା ଶିକାର ହୋଇଥିବା ଅଭିଯୋଗ ହୋଇଛି। ସାଧାରଣତଃ କୌଣସି ଜାତୀୟ ରାଜପଥରେ ୨୪ ଘଣ୍ଟା ମଧ୍ୟରେ ୧୦ ହଜାର ପାସେଞ୍ଜର କାର୍ ଯୁନିଟ୍ (ପିପି) ରହିଲେ ରାସ୍ତାଟି ୪ ଲେନ୍ ବିଶିଷ୍ଟ ହେବା ପାଇଁ ଯୋଗ୍ୟତା ଅର୍ଜନ କରିଥାଏ। ଖୋର୍ଦ୍ଧା-ନୟାଗଡ଼ ରାସ୍ତା ଗ୍ରୀଫିକ ସର୍ଭିସରେ ଏହି ଯୋଗ୍ୟତା ଅର୍ଜନ କରୁଥିଲେ ମଧ୍ୟ ଏହାକୁ କାହିଁକି ଅଣଦେଖା କରାଗଲା ତାକୁ ନେଇ ପ୍ରଶ୍ନବାଚୀ ସୃଷ୍ଟି ହୋଇଛି।

**SIKSHA 'O' ANUSANDHAN**

# SAAT-2026

**Empowering students for a brighter future**

- MANAGEMENT PROGRAMMES
- BBA
- MBA
- Integrated MBA
- MBA (Hospital Administration)
- MBA (Artificial Intelligence and Data Science)

**APPROVAL & RECOGNITIONS**

- Approved by UGC and AICTE
- Re-accredited by NAAC with A++ Grade
- Granted with Category-1 Graded Autonomy by UGC
- NBA Accredited Programmes

**NIRF INDIA RANKINGS 2025**

- 15<sup>th</sup> Best in University Category
- 66<sup>th</sup> Best in Management Category

**INTERNATIONAL RANKINGS 2026**

- Ranked in QS World Rankings 2026
- Ranked in Times World Rankings 2026

**To apply for admission through SAAT, Please visit: www.soa.ac.in**

ଅପରାଧର ଅବତାର

ଗାଳିଆର ଅପରାଧର ଅବତାର ଉଦ୍‌ବେଗଜନକ ଭାବେ ଗଣ୍ୟ କରାଯାଉଛି । ଏଥିରେ ଅଧିକ ଚିନ୍ତାଜନକ ହେଉଛି ଅପରାଧପ୍ରବଣ ଉତ୍ତରପ୍ରଦେଶ, ବିହାର ଇତ୍ୟାଦି ଓଡ଼ିଶାରେ 'ଭିଡ଼ ହିଂସା' ରୂପରେ ଅପରାଧର ନୂଆ ଅବତାର ଜନ୍ମ ନେଇଥିଲା ।

ଗୁଣ୍ଡଗାରେଡ଼ି ଓ ତାହା ଗଠନ ପରି ଅନ୍ଧବିଶ୍ୱାସ ଆଜିର ବିଜ୍ଞାନ ଯୁଗ ପ୍ରତି ଏକ ଉପହାସ ନିଶ୍ଚୟ । ଏହି ଅନ୍ଧବିଶ୍ୱାସର ପ୍ରାବଳ୍ୟ ମୁଖ୍ୟତଃ ଆଦିବାସୀ ଅଧିବାସୀ ଅଞ୍ଚଳମାନଙ୍କରେ ବହୁକାଳରୁ ଅନୁଭୂତ ଥିବା ବେଳେ ଏବେ ଉପକୂଳ ଓ ଅପେକ୍ଷାକୃତ ସାକ୍ଷର ଅଞ୍ଚଳରେ ମଧ୍ୟ କ୍ରମଶଃ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ କରୁଥିବା ଉଦ୍‌ବେଗଜନକ ।

ଓଡ଼ିଶା ରାଜ୍ୟ ମହିଳା ଆନ୍ଦୋଳ ଓ ଆନ୍ଧ୍ର ଏବଂ ଦ୍ୱାରା ମିଳିତ ଭାବେ କରାଯାଇଥିବା ଏକ ସର୍ବେକ୍ଷଣ ଅନୁଯାୟୀ ମୁଖ୍ୟତଃ ଜମିଜମା ଫାକ୍ତାନ୍ତର, ଶିଶୁସାହାଯ୍ୟ, ସାମାଜିକ କଲ୍ୟାଣ, ଶାସ୍ୟ ହାନି ଓ ରୁଗଣ ମାନସିକତା ଏହି ଅପରାଧ ପଛର ପ୍ରମୁଖ କାରଣ ।

ଆଇନ୍ ବିଶେଷଜ୍ଞ, ମନସ୍ତତ୍ତ୍ୱବିତ୍, ଏ କ୍ଷେତ୍ରରେ କାମ କରୁଥିବା ବିଭିନ୍ନ ସ୍ୱେଚ୍ଛାସେବୀ ଅନୁଷ୍ଠାନ, ସୂଚନାକର୍ମୀଙ୍କ ମତ ଓ ଉଲ୍ଲେଖିତ ତଥ୍ୟକୁ ଅନୁଶୀଳନ କଲେ ଏହି ନିଷ୍ପତ୍ତି ମିଳୁଛି ଯେ ଗୁଣ୍ଡଗାରେଡ଼ି ନିର୍ଯାତନା କେବଳ ଏକ ଅନ୍ଧବିଶ୍ୱାସ ନୁହେଁ, ବରଂ ଏହା ପଛରେ ପୁରୁଷକୈତ୍ରିକ ସମାଜର ସାମ୍ରାଜ୍ୟବାଦୀ ଚିନ୍ତାଧାରା ରହିଛି ।

ସେହିପରି 'ଭିଡ଼ ହିଂସା' ରୂପେ ଅପରାଧର ଯେଉଁ ନୂଆ ଅବତାରଟି ଏବେ ଓଡ଼ିଶାରେ ପାଦ ଆପିଛି ଏବେଠାରୁ ତାହାର ଉପତାର ନ କଲେ ଗୁଣ୍ଡଗାରେଡ଼ି ହିଂସା ଭଳି ଏକ ଆପତାଧିକ ଫାଶ୍ଟି ରୂପେ ଆହୁାନ ଜମାଇନେବା ଅସାଧ୍ୟ କିମ୍ବା ଅସମ୍ଭବ ନୁହେଁ । ଅତି ଅପ୍ରମୁଖ ଅଥଚ ବାସ୍ତବ ସତ୍ୟ ହେଉଛି ଆମ ନ୍ୟାୟିକ ବ୍ୟବସ୍ଥାର ବିକଳତା ପ୍ରକୃତ୍ୟ, ଆଇନର ଗଣାବାଟ, ଚାକିରିର ଦାଖଲରେ ପୂର୍ଣ୍ଣତା ଉପାଦାନ ଓ ମାମଲା ପରିଚାଳନାରେ ଦୁର୍ବଳତା ଆଦି କାରଣରୁ ଲୋକମାନେ ଆଉ ଆଇନ ବ୍ୟବସ୍ଥାକୁ ଅପେକ୍ଷା କରିବା ମାନସିକତାରେ ନାହାନ୍ତି ।

ବ୍ୟବସ୍ଥାତତ୍ତ୍ୱ ଯଦି ଗୁଣ୍ଡ ଖାଲିଯାଏ ଏବଂ ଶାସନତତ୍ତ୍ୱ କେବଳ ଆମ୍ଭପ୍ରଚାର ଓ ସ୍ୱାଧିକାରରେ ମତ ରହେ ତେବେ ଏଭଳି ଅରାଜକତା ସୃଷ୍ଟି ହେବା ସ୍ୱାଭାବିକ । ବିଶ୍ୱର ସର୍ବବୃହତ୍ ଗଣତନ୍ତ୍ର ପ୍ରତି ଏହା ଶୁଭକର ନୁହେଁ । ଓଡ଼ିଶାରେ ଗୁଣ୍ଡଗାରେଡ଼ି ହତ୍ୟା ଅପରାଧ ବନ୍ଧୁ ପୁରୁଣା । କିନ୍ତୁ ତାଳମୁଣ୍ଡି ଘଟଣା ଭଳି ତାହା କେବଳ ଏବେ ଭୟଙ୍କର ହୋଇଥିବାର ଭବିଷ୍ୟତ ନାହିଁ । ଓଡ଼ିଶା ଭଳି ଶାନ୍ତିପ୍ରିୟ ରାଜ୍ୟରେ 'ଭିଡ଼ ହିଂସା'ର ପଦଧ୍ୟନି ସମଗ୍ର ଭାରତ ପାଇଁ ଏକ ସନ୍ଦେହ ତୋତାବନା । ଏଥିପ୍ରତି ଶାସନ ତନ୍ତ୍ର ଗୁରୁତ୍ୱର ସହ ଚିନ୍ତା କରିବା ବିଧେୟ ।

ସମ୍ବାଦକାର



ଆମକୁ ସର୍ବପ୍ରଥମେ କୃଷିକ୍ଷେତ୍ରରେ ଉପାଦାନ ଖର୍ଚ୍ଚ ଓ ବିପଦ ଆଶଙ୍କାକୁ ହ୍ରାସ କରିବାର ଉପାୟ ଆବିଷ୍କାର କରିବାକୁ ପଡ଼ିବ । -ଏମ୍. ଏସ୍. ସ୍ୱାମୀନାଥନ୍

ଆଧୁନିକତାର ମୁଖା ଓ ଅନ୍ଧାନ୍ୱକରଣର ଅନ୍ଧଗଳି

ମିନାକ୍ଷୀ ଦ୍ୱିବେଦୀ

ସେହି ସହରର ଏକ ବ୍ୟସ୍ତବହୁଳ ମଲ୍ଲରେ ଯେଉଁଠି ଆ ହୋଇଥିବା ବେଳେ ପାଖରେ ବସିଥିବା ଗୋଟିଏ ପରିବାରର ଛୋଟ ପୁଅଟି ତା'ର ବୁକ୍ କେଜେବାପାଙ୍କୁ ଛା'ରାଜାରେ କିଛି ପଚାରିଥିଲା । କିନ୍ତୁ କେଜେବାପା ବୁଝି ନପାରି ଓଡ଼ିଆରେ ଭରସା ଦେବାରୁ ପୁଅଟି ବାପା-ମାଆ ଲଳିତ ଅନୁଭବ କଲେ । ସେମାନଙ୍କ ପାଇଁ ନିଜ ଭାଷାରେ କଥା ହେବା ବୋଧହୁଏ ଅପମାନକରକ ଥିଲା ।

ଆଜିର ଶିକ୍ଷା ବ୍ୟବସ୍ଥାରେ ଏମିତି ଏକ ଅପେକ୍ଷିତ ନିୟମ ଚାଲିଛି ଯେ, ଯଦି ଛା'ରାଜା କହିପାରୁ ନାହାନ୍ତି ତେବେ ଆପଣ ଅଗଣିତ ବା ପଢୁଆ । ଧୂଳିରେ ପିଲାଙ୍କ ନାମଲେଖା ବେଳେ ପିତାମାତାଙ୍କର ଯୋଗ୍ୟତା ଛା'ରାଜା କହିବା ଦକ୍ଷତା ଉପରେ ନିର୍ଭର କରାଯାଉଛି । କଣେ ବ୍ୟକ୍ତି ନିକ୍ଷେପରେ ଯେତେ ବଡ଼ ବିଶେଷଜ୍ଞ ହୋଇଥାନ୍ତୁ ନା କାହିଁକି, ଛା'ରାଜାରେ ପଦେ କଥା ନହୋଇପାରିଲେ ସେ ସମାଜରେ ଲଳିତ ହେଉନାହିଁ ।

ଭିତରେ ଓଡ଼ିଆ କହିବାକୁ ଲାଜ କରି ପିଲାଙ୍କ ସହିତ ଛା'ରାଜାରେ କଥା ହେବାକୁ ଆଧୁନିକତା ବୋଲି ଭାବୁଛି । ମନୋବିଜ୍ଞାନୀଙ୍କ ମତରେ ଯେଉଁ ଶିଶୁ ନିଜ ମାତୃଭାଷାରେ ଶିକ୍ଷାଗ୍ରହଣ କରେ ତା'ର ବୌଦ୍ଧିକ ଓ ସୃଜନଶୀଳ କ୍ଷମତା ଅଧିକ ହେବ । ଆମେ ଆଧୁନିକତାକୁ ସେହି ସୃଜନଶୀଳତାରୁ ବଞ୍ଚିତ କରୁଛୁ । ଆଧୁନିକତା ପ୍ରକୃତରେ ଏକ ମାନସିକ ଉତ୍ତରଣ । ଏହା ବିଜ୍ଞାନର ଆଲୋକରେ ମନରୁ ଅନ୍ଧକାର ଦୂର କରିବା ଏବଂ ପୁରାତନ କୁଫସ୍ତରର ଶୁଖିଳକୁ ମୁକ୍ତ ହେବାର ଏକ ପ୍ରକ୍ରିୟା । ମାତ୍ର ଆଜିର ସମାଜର ଆଧୁନିକତାର ଅର୍ଥ ଏକେବଳ ପାଖ୍ୟତ୍ୟ ଜଗତର ଜୀବନଶୈଳୀକୁ ଆଖିକୁ ନିକଳ କରିବାକୁ ବୁଝାଉଛି । ଆମେ ଭାବୁଛୁ ଯେ ଖାଦ୍ୟପେୟ, ପୋଷାକ ପରିଚ୍ଛଦ ଓ କଞ୍ଚିତ ଭାଷାରେ ବିଦେଶୀୟ ଶୈଳୀ ଆପଣେଇ ନେଲେ ଆମେ ସଭ୍ୟ ଓ ଆଧୁନିକ ହେଉଯିବା । କିନ୍ତୁ ବାସ୍ତବରେ ଏହା ହେଉଛି ଏକ ମାନସିକ ଦାସତ୍ୱ । ଯେତେବେଳେ ଜଣେ ବ୍ୟକ୍ତି ନିଜର ଶାନ୍ତି ବା ଧୈର୍ଯ୍ୟ ଛାଡ଼ି କେବଳ ଦେଖାଶିଖାରେ ବିଦେଶୀ ପୋଷାକ ପିନ୍ଧେ, ନିଜ ମାତୃଭାଷା ଅପେକ୍ଷା ଅନ୍ୟ ଭାଷାକୁ ଶ୍ରେଷ୍ଠ ମଣେ ସେଠାରେ ଆଧୁନିକତା ନଥାଏ; ଆଉ କେବଳ ଆତ୍ମବିଶ୍ୱାସର ଅଭାବ ।

ପାଖ୍ୟତ୍ୟ ଫାଶ୍ଟିର ପ୍ରଭାବରେ ଆମେ ଆମର ଯୌଥ ପରିବାର ପ୍ରଥାକୁ ଭାଙ୍ଗି ଦେଇଛୁ । ପ୍ରଗତିର ହାତୀ ବେଳ ଆମେ ବନ୍ଧୁହୁମାନଙ୍କୁ ବୋଧେ ମନେ କରୁନୁ । ଯେଉଁ ସମାଜ ଦିନେ ସମ୍ପର୍କର ଉତ୍ସାହ ପାଇଁ ଜଣାଶୁଣା ଥିଲା, ଆଜି ସେଠାରେ କେବଳ ସାମ୍ପ୍ରଦାୟ ଭିତ୍ତିରହିଛି । ଆମେ ସାମାଜିକ ଗଣମାଧ୍ୟମର ହଜାର ହଜାର ବନ୍ଧୁ ଖୋଜୁଛୁ । କିନ୍ତୁ ନିଜ ଘରର ପଡ଼ୋଶୀ ସହିତ କଥା ହେବାକୁ ଆମ ପାଖରେ ସମୟ ନାହିଁ । ଏହି ଧାବନୀର ସମୟରେ ଆମେ କେବଳ ବାହ୍ୟତରଳକୁ ଗ୍ରହଣ କରିଛୁ । ସେହି ଫାଶ୍ଟିର ଭଲ ଗୁଣ ଯଥା: କର୍ମନିପୁଣତା, ସମୟନୁବର୍ତ୍ତିତା ଓ ସାମାଜିକ ଶୁଖିଳାକୁ ଗ୍ରହଣ କରିବାରେ ବିପଦ ହୋଇଛି । ଏହା ହିଁ ହେଉଛି 'ଅନ୍ଧାନ୍ୱକରଣ'ର ସତ୍ୟରୂପ । ଆମେ 'ପାଖ୍ୟତ୍ୟ'କୁ ଆପଣେଇ ନେଇ ନିଜ ସାମ୍ପ୍ରଦାୟକୁ, ମାତ୍ର ବିଦେଶୀଙ୍କ ପରି 'ପିନ୍‌ନେସ୍' ପ୍ରତି ସତେଜ ସୃଜନଶୀଳତାରୁ ବଞ୍ଚିତ କରୁଛୁ ।

ଆଜିର ଯୁବପିଢ଼ି ଓ ଅଭିଭାବକଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ଏହି ପ୍ରତିଯୋଗିତା ଦେଖାଦେଇଛି ଯେ କିଏ କେତେ ଚମତ୍କାର୍ଯ୍ୟ ଭାବେ ନିଜକୁ ପ୍ରଦର୍ଶନ କରିପାରିବ । ସାମାଜିକ ଗଣମାଧ୍ୟମର ପ୍ରଦର୍ଶନୀ ଦୁନିଆରେ ଆମେ ଏତେ ହଜିଯାଇଛୁ ଯେ, ନିଜର ମୂଳ ଅସ୍ଥିତାକୁ ଭୁଲିଯାଉଛୁ । ଯେଉଁ ଦେଶରେ ମାତୃଭାଷାକୁ ଅବହେଳା କରାଯାଏ ସେଠାରେ ବୌଦ୍ଧିକ ବିକାଶ କେବଳ ଏକ ସ୍ୱପ୍ନ ହୋଇ ରହିଯାଏ । ଜାପାନ ବା ଜର୍ମାନୀ ଭଳି ଦେଶକୁ ଦେଖନ୍ତୁ । ସେମାନେ ବିଜ୍ଞାନରେ ଶୀର୍ଷରେ ଅଛନ୍ତି । କିନ୍ତୁ ନିଜ ଭାଷା ଓ ପରମ୍ପରାକୁ କେବେ ଛାଡ଼ିନାହାନ୍ତି । ମାତ୍ର ଆମେ ଆଧୁନିକତାର ଏକ ମିଥ୍ୟା ମୋହରେ ପଡ଼ି ନିଜ ଭାଷାକୁ 'ଗାଉଁଳି' ଓ ବିଦେଶୀ ଭାଷାକୁ 'ଇଂରାଜୀ' ମାପକାଠି ବୋଲି ଧରି ନେଇଛୁ । ମଦ୍ୟପାନ ବା ନିଶାଦ୍ରବ୍ୟ ସେବନକୁ ଅନେକ ସମୟରେ 'ପ୍ୟାସନ' କିମ୍ବା 'ଆଧୁନିକତା'ର ପରିଚୟ ବୋଲି ଭ୍ରମ କରାଯାଉଛି । ବିଜ୍ଞାନ ଆମକୁ ସୁବିଧା ଦେଇଛି, ମାତ୍ର ସେହି ସୁବିଧାର ସଦୃଶଯୋଗ ପରିବର୍ତ୍ତେ ଆମେ ତା'ର କୁପରିଣାମ ଭୋଗୁଛୁ । ଘରେ ଘରେ ସ୍ୱାଚ୍ଛତା ପଡ଼ି ଆଜି କିନ୍ତୁ ବହି ପଢ଼ିବା ପାଇଁ ଆଗ୍ରହ କମିବାରେ ଲାଗିଛି । ନିଜ ଫାଶ୍ଟିର କଳା, ସାହିତ୍ୟ ଓ ଫଗାତ ଅପେକ୍ଷା ଆମେ ପାଖ୍ୟତ୍ୟର କର୍କଶ ଫଗାତରେ ଆଗ୍ରହୀ ହେଉଛୁ । ଏହାକୁ ଆଧୁନିକତା କୁହାଯାଏ ନାହିଁ । ଏହା ନିଜର ମୂଳସ୍ୱଭାବ ବିରୁଦ୍ଧ ହେବାର ଏକ ଦୁଃଖଦାୟକ ଯାତ୍ରା ।

ବାସ୍ତବିକ ଆଧୁନିକତା ହେଉଛି ସେହି ଶକ୍ତି, ଯାହା ମଣିଷକୁ ସାଧିତରତାର ଉନ୍ନତ ନେଇଯାଏ । ଫାକ୍ତାଣି କାଟିବାଦ, ଧର୍ମାନ୍ଧତା ଓ ଲିଙ୍ଗଭେଦକୁ ଉପରକ୍ଷା ଉଠି ସମସ୍ତଙ୍କୁ ମଣିଷ ରୂପେ ଦେଖିବା ହିଁ ପ୍ରକୃତ ପ୍ରଗତିଶୀଳତା । ଜାପାନ ପରି ଦେଶମାନେ ଆଜି ବିଶ୍ୱର ଶୀର୍ଷରେ ଅଛନ୍ତି, କାରଣ ସେମାନେ ଆଧୁନିକ ପ୍ରଯୁକ୍ତିବିଦ୍ୟା ସହ ନିଜର ପାରମ୍ପରିକ ମୂଲ୍ୟବୋଧକୁ ମିଶାଇ ଚାଲିଛନ୍ତି । ସେମାନଙ୍କ ପାଇଁ ନୂଆକୁ ଆପଣେଇବା ଅର୍ଥ ପୁରୁଣାକୁ ଅପମାନିତ କରିବା ନୁହେଁ । ଆମକୁ ମଧ୍ୟ ସେହିପରି ଏକ ସମନ୍ୱୟ ରକ୍ଷା କରିବାକୁ ହେବ । ଆମେ ବିଶ୍ୱର ଜ୍ଞାନକୁ ଗ୍ରହଣ କରିବା, ନୂଆ ଚିନ୍ତାଧାରାକୁ ସ୍ୱାଗତ କରିବା । ଅଥଚ ନିଜର ପରିଚୟକୁ ହରାଇ ନୁହେଁ ।

ସେଦିନ ମଲ୍ଲରୁ ଫେରିବା ବେଳେ ମୋତେ ଲାଗୁଥିଲା ଯେପରି ଆମେ ସମସ୍ତେ ଏକ ମାୟାଜାଲରେ ବନ୍ଦୀ । ଅନ୍ୟକୁ ନକଲ କରିବାର ପ୍ରତିଯୋଗିତାରେ ଆମେ ଏତେ ବ୍ୟସ୍ତ ଯେ ନିଜ ଭିତରର ସାରିମାନ ଓ ଫାଶ୍ଟିରକୁ ହଜାଇ ଦେଉଛୁ । ଆମେ ମନେ ରଖିବା ଉଚିତ ଯେ ଯେଉଁ ଗଛର ବେର ଯେତେ ଗଭୀର, ତାହା ସେତେ ବଡ଼ ଝଡ଼କୁ ସହିପାରେ । ଫାଶ୍ଟି ହିଁ ଆମର ସେହି ବେର । ଯେପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଆମେ ନିଜ ଫାଶ୍ଟିର ଗୁରୁତ୍ୱ ବୁଝିନାହିଁ, ସେପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଯେତେ ବିଦେଶୀ ପୋଷାକ ପିନ୍ଧିଲେ ମଧ୍ୟ ଆମେ ପ୍ରକୃତରେ ସଭ୍ୟ କିମ୍ବା ଆଧୁନିକ ହୋଇପାରିବା ନାହିଁ । ଆଧୁନିକତା ହେଉଛି ଏକ ମୂଳ ଆଶଙ୍କା । ମାତ୍ର ଅନ୍ଧାନ୍ୱକରଣ ହେଉଛି ଏକ ଅନ୍ଧଗଳି । ସମୟ ଆସିବି, ଆମକୁ ଏହି ଭୁଲଟି ମଧ୍ୟରେ ଥିବା ପ୍ରଭେଦକୁ ବୁଝିବାକୁ ହେବ ଏବଂ ନିଜ ତରଳକୁ ଦୃଢ଼ କରି ଆକାଶକୁ ଛୁଇଁବାର ସ୍ୱପ୍ନ ଦେଖିବାକୁ ହେବ ।

ଗୁରୁଗ୍ରାମ, ମୋ: ୭୯୭୮୦୮୨୮୩୪

ଯୁଦ୍ଧ ଓ ତୈଳ ଅପତୟ



ପଞ୍ଚାନନ ଅଗ୍ରୱାଲ

ଆମେରିକା ଇରାନ ମଧ୍ୟରେ ଯୁଦ୍ଧରେ ଆମେରିକାର ଗତିରୋଧ ଯୋଗୁଁ ଗୋଟିଏ ମାସରେ ଇରାନର ୫୮ ତୈଳ ଟ୍ୟାଙ୍କର ହର୍ମୁକ କଳତନ୍ତରୁ ପାର କରି ପାରୁନାହିଁ । ଏହି କାରଣରୁ ପ୍ରତିଦିନ ୩୦ ଲକ୍ଷ ବ୍ୟାରେଲରୁ ଅଧିକ ଅଶେଷିତ ତୈଳ ସମୁଦ୍ରରେ ବହିଯାଉଛି । ପ୍ରତିଦିନ ନଷ୍ଟ କରାଯାଉଥିବା ତୈଳର ମୂଲ୍ୟ ୨୮୦୦ କୋଟି ଟଙ୍କା ହେବ । ଇରାନକୁ ଏପରି କରିବାକୁ ପଡ଼ୁଛି କାରଣ ତାହାର ତିନିକୋଟି ବ୍ୟାରେଲ ତୈଳ ଫାରମ୍ପକ୍ଷ କ୍ଷମତା ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ହୋଇଯାଇଛି । ଇରାନ ପାଖରେ ୩୫୦୦ ଏପରି ତୈଳ କୁପ୍ତ ରହିଛି, ଯେଉଁଠି ନିରନ୍ତର ତୈଳ ଉତ୍ପାଦନ କରୁଥିବା ଅଟେ । ଯଦି ତୈଳ କୁପ୍ତର ବାହାର କରାନ ଯାଏ ତେବେ ଉତ୍ପାଦନ ସମ୍ପଦ ପାଇଁ ବନ୍ଦ ହୋଇଯିବ । ଏହାର କାରଣ ତ୍ରିଲିଙ୍ଗ ବନ୍ଦ କରି ଦିଆଗଲେ ପାଇପ ଲାଇନ ମଧ୍ୟରେ ପାର୍ଶ୍ୱ ଗ୍ୟାସ ଭରି ହୋଇଯିବ । ଏହି ପାଇପମାନଙ୍କରୁ ଅଶେଷିତ ତୈଳ ଧାରେ ଧାରେ ପିଲପିଲ ଆସିଥାଏ । ତୈଳ ଚଟାଣମାନଙ୍କର ଛିଦ୍ରମାନଙ୍କରେ ପାରାପିନ ଖାଦ୍ ଜମିଗଲେ ତୈଳ ବହିବା ବନ୍ଦ ହୋଇଯିବ । ଏହା ମହମ ଭଳି ପ୍ରାକୃତିକ ରାସାୟନିକ ପଦାର୍ଥ ଅଟେ । ଇରାନ ଅଶେଷିତ ତୈଳର ୯୦ ପ୍ରତିଶତ ଉତ୍ପାଦ ଖାର୍ସ ବାପୁରୁ କରିଥାଏ ।

ପେଟ୍ରୋଲିୟମ ଉତ୍ପାଦଗୁଡ଼ିକର ଉପଯୋଗ କମରୁ କମି କରାଯାଉଛି । ଯୁଦ୍ଧୋପସନ୍ନ ସ୍ତେସ ଏକେନସିର ଦେଖିଲେ ସାରେଲାକର୍ ତାହା ଆଉ ଆମେରିକା ଗଣମାଧ୍ୟମ ରିପୋର୍ଟ ଅନୁସାରେ ଖରାପ ଉପସାଗର ଏବଂ ହର୍ମୁକ ସ୍ତେସ ଆଖପାଖ ସମୁଦ୍ର ପାଣିରେ ତୈଳର ଆସ୍ପରଣ ଦେଖାଦେଲାଣି । ଏହି ଆସ୍ପରଣ କୁ ଏବେ ଲାବନ ଦାପ, କେଶମଦାପ ଆଉ ଖାର୍ସ ଦାପର ସମୁଦ୍ରରେ ବଡ଼ ବଡ଼ ମୋଟା ଆସ୍ପରଣ ଜମାଟ ବାସିବା ଦେଖାଦେଲାଣି । ଏଥିରୁ ଗୋଟିଏ ମଲ୍ଲା ଆସ୍ପରଣ ପ୍ରାୟ ୧୨୦ ବର୍ଗ କିମି. କ୍ଷେତ୍ର ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଲମ୍ବି ଯାଇଛି ।

ବିଶେଷଜ୍ଞମାନେ କହନ୍ତି ଯେ ଜମିଯାଇଥିବା ତୈଳ ଆସ୍ପରଣ ସମୁଦ୍ର ଲହଡ଼ିମାନଙ୍କୁ ଶାନ୍ତ କରିଦେଉଛି । ରାତାରକୁ ମିଳୁଥିବା ପୋଟାମାନଙ୍କରେ କଳା ଚିକ୍‌କଣିଆ ବଡ଼ ବଡ଼ ଦାଗମାନ ଦେଖାଦେଉଛି । ଏଥିରୁ ଅନୁମାନ କରାଯାଉଛି ଇରାନ ସମୁଦ୍ର ତୈଳକୁ ବରବାଦ କରୁଛି । ଯଦି ଏହା ବାରମ୍ବାର କରାଯାଏ ତେବେ ସାମୁଦ୍ରିକ ଜୀବ ଆଉ ପରିବେଶ ଉପରେ ବ୍ୟାପକ କ୍ଷତିକାରକ ପ୍ରଭାବ ପଡ଼ିବ । ପାରସ ଉପସାଗରୀୟ କ୍ଷେତ୍ରରେ ଲକ୍ଷାଧିକ ଧାବନ ତଥା ମହ୍ୟକାରୀ ସମୁଦ୍ର ଉପରେ ନିର୍ଭର କରିଥାନ୍ତି । ସେମାନଙ୍କ ଜୀବିକା ଆଜି ଘୋର ଭୁବନେଶ୍ୱର, ମୋ: ୭୦୭୬୫୫୭୩୦୭

ସକଳରେ ଅଛି । ସମୁଦ୍ରରେ ଅନୁଜାନ ଅଭାବରେ ପକ୍ଷୀମାନେ ମରିଯାଉଛନ୍ତି । ଆମେରିକା -ଇସ୍ରାଏଲ ଆଉ ଇରାନ ମଧ୍ୟରେ ହୋଇଥିବା ଯୁଦ୍ଧ ସାମୁଦ୍ରିକ ପରିବେଶ ବହୁତ କ୍ଷତି ପହଞ୍ଚାଇଛି ।

ହର୍ମୁକର ଫାକ୍ତାଣି ମାର୍ଗରେ ତୈଳନଷ୍ଟ ହେବା ପୂର୍ବରୁ ପେଟ୍ରୋଲିୟମ ପଦାର୍ଥରେ ଭରପୂର ପ୍ରାୟ କୋଡ଼ିଏ ଗୋଟି ଜାହାଜ ନଷ୍ଟ କରିଦିଆଗଲା । ଅନୁମାନ ଅନୁଯାୟୀ ଏହି ଟ୍ୟାଙ୍କରମାନଙ୍କରେ ତିନି ଲକ୍ଷ ମେଟ୍ରିକ ଟନ ତରଳ ଏଲପିଜି ଭର୍ତ୍ତି ହୋଇଥିଲା ।

ଗୋଟିଏ ବଡ଼ ଗ୍ୟାସ ଟ୍ୟାଙ୍କରରେ ପ୍ରାୟ ୪୫ ହଜାର ମେଟ୍ରିକ ଟନ ଏଲପିଜି ରହିଥାଏ, ଯାହା ପ୍ରାୟ ୩୯୦୦ ୩୨ ଲକ୍ଷ ଘରୋଇ ଗ୍ୟାସ ସିଲଣ୍ଡର ଭର୍ତ୍ତି କରିବାକୁ ସମର୍ଥ । ପେଟ୍ରୋଲିୟମ ପଦାର୍ଥ ଏକ ସଜ୍ଜରେ ମାଟି, ପାଣି, ପବନକୁ ଦୂଷିତ କରି ମାନବଜୀବନ ପାଇଁ ବରଦାନ ପରିବର୍ତ୍ତେ ଅଭିଶାପରେ ପରିଣତ ହେବାକୁ ଖୁବ୍ । ତୈଳନିର୍ଗତ, ତୈଳ ଫୋକ୍ସର ନଷ୍ଟ ହେବା ଖଣ୍ଡ, ବିଖଣ୍ଡ ହୋଇ ସମୁଦ୍ରରେ ପଡ଼ିବା ଦ୍ୱାରା ସମୁଦ୍ର ପାଣି ପାଣି ପାଣି ସ୍ଥିତି ପ୍ରଭାବିତ ହେଉଛି । କିଛିବର୍ଷ ପୂର୍ବେ ଜାପାନର ଟୋକିଓ ତଟରେ ୩୨୬ କିମି ପତ୍ତିରେ ତୈଳ ନିର୍ଗତ ହୋଇ ବହିଯିବା ଦ୍ୱାରା ହାହାକାର ସୃଷ୍ଟି ହୋଇଥିଲା । ରୁଷର ବେଲାୟ ନଦୀ କୂଳରେ ବିଛାଯାଇଥିବା ପାଇପ ଲାଇନରୁ ୧୫୦ ମେଟ୍ରିକ ଟନ ତୈଳ ବହିବା ଦ୍ୱାରା ଯୁକ୍ତ ପର୍ବତ ଉପରେ ବସବାସ କରୁଥିବା ଗ୍ରାମନାସାମାଜିକ ପାଇଁ ପାରାଧ ଜଳର ସକଳ ସୃଷ୍ଟି ହୋଇଥିଲା । ସୈନିକ ଆନ ଜାହାଜ କୋରଳ ଚଟାଣରେ ମାଡ଼ ହେବା ଦ୍ୱାରା ଆଟଲାଣ୍ଟିକ ତଟଦେଶରେ ୩୦ ଲକ୍ଷ ଲିଟର ତୈଳ ନିର୍ଗତ ହୋଇଥିଲା, ଯାହା ପକ୍ଷରେ ସାମୁଦ୍ରିକ ଜୀବମାନଙ୍କ କ୍ଷତି ହୋଇଥିଲା । ବଙ୍ଗୋପସାଗରରେ କ୍ଷତିଗ୍ରସ୍ତ ତୈଳଟ୍ୟାଙ୍କରରୁ ତେଲ ବହି ନିକୋବର ଦ୍ୱାପ ସମୁଦ୍ରରେ ବିପଦ ସୃଷ୍ଟି କରିଥିଲା । ଲାଇବେରିଆର ଏକ ଟ୍ୟାଙ୍କରରୁ ୮୫ ହଜାର ମେଟ୍ରିକ ଟନ ତେଲ ବହିଯିବାକୁ ଷ୍ଟରଲ୍ୟାଣ୍ଡର ପକ୍ଷାଗତଗର ବ୍ୟାପକ କ୍ଷତି ଘଟାଇ ଥିଲା । ସବୁଠାରୁ ଭୟଙ୍କର ତୈଳ ନିର୍ଗତ ସୁଏସ ର ଆଲାନ୍ସାରେ ହୋଇଥିଲା । ଏହା ପ୍ରତି ଉଚ୍ଚଲିୟମ ସାରଣ ଟ୍ୟାଙ୍କରରୁ ହୋଇଥିଲା । ଏହାର କୁପ୍ରଭାବ ଛଅମାସ ଧରି ଲାଗି ରହିଥିଲା । ଏହି ଅଞ୍ଚଳରେ ୩୫ ହଜାର ପକ୍ଷୀ, ୧୦ ହଜାର ଓଷ୍ଟର ଏହା ପକ୍ଷରେ ପୂର୍ଣ୍ଣତା, ବାୟୁ ପାର୍ଶ୍ୱ ପ୍ରଭାବିତ ହୋଇଥିଲା । ହିମନଦୀ ବଡ଼ ମାତ୍ରାରେ ତରଳିବା ଏବଂ ଅତିବୃଷ୍ଟି ଆଖିକା ଦେଖାଦିଏ । ଜଙ୍ଗଲଗୁଡ଼ିକ ଜଳିବା ଘଟଣା ବୃଦ୍ଧି ପାଇଥାଏ । ମଧ୍ୟସିଆର ଜଳୁଥିବା ତୈଳ ଭାରତ ମହାସାଗରର ଚାପମାନକୁ ଅପ୍ରତ୍ୟାଶିତ ରୂପେ ବୃଦ୍ଧି କରିବ । ଏହାର ସିଧା ପ୍ରଭାବ ମୈଥିସୁମାରେ ଦେଖାଯିବ । ପରିଣାମ ସବୁ ଅତିବୃଷ୍ଟି, ଅନାବୃଷ୍ଟି, ବନ୍ୟା, ବାନ୍ୟା ଭଳି ଘଟଣା କାଳାନ୍ତରରେ ଦେଖିବାକୁ ମିଳିପାରେ ।

ଭୁବନେଶ୍ୱର, ମୋ: ୯୦୭୬୫୫୭୩୦୭

ଆତ୍ମଧାନର ଉତ୍ତାପ: ଚୈତନ୍ୟ ଦାସ

ପ୍ରଫେସର ମଣିନ୍ଦ୍ର କୁମାର ମେହେର ଯେଉଁ ପାଠକ ଓ ସାହିତ୍ୟ ସମାଲୋଚକମାନେ ନିଷ୍ପାଦନ ଅନୁଧାନରେ ଅଭିନିବିଷ୍ଟ ସେମାନେ ଜାଣନ୍ତି ଯେ, ଖଡ଼ିଆଳ ଅଞ୍ଚଳର ଯୋଗ-ସିଦ୍ଧ ଏକ ବିରଳ ପ୍ରତିଭା ହେଉଛନ୍ତି କି ବିଚିତ୍ରତା ଦାସ । ସମୟ ଚାଲିଲେ ପଞ୍ଚସଖା ପରବର୍ତ୍ତୀ । ତାଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ରଚିତ 'ବିଶ୍ୱଗର୍ଭ ପୁରାଣ'ର ସମ୍ପାଦନା କଲେ ଯେତେବେଳେ ଆର୍ଦ୍ରବଲ୍ଲଭ ମହାନ୍ତି, ସେତେବେଳେ କବିଙ୍କ ଭକ୍ତିଭାବର ତରଳ ଚିତ୍ରର ପରିବ୍ୟାପ୍ତ ହୋଇଯାଇଥିଲା । ଶାନ୍ତାମୁଖୀ ପାଠକଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ତାହା ବାସ୍ତବ ବାତାବରଣରୁ ବା କିପରି କଳନା କରାଯାଇପାରିବ । କବି ଜନ୍ମ ନେଇଥିଲେ ଏକ ନିସ୍ତରଳ ମନ ନେଇ । ସେଥିପାଇଁ ସାଂସାରିକ ନାନାବିଧି ଚାଞ୍ଚଳ୍ୟଠାରୁ ସେ ଯେ ଥିଲେ କେତେ ଦୂରବର୍ତ୍ତୀ ତାହାର ସ୍ପଷ୍ଟ ଫଳେତ ଦେଉଥିଲା । ତାଙ୍କ ସାଧନାପୁତ୍ର ଜୀବନଧାରୀ । ଅନ୍ତର ଭିତରେ ପରିବ୍ୟାପ୍ତ ହୋଇଯାଇଥିଲା । ଯେଉଁମାନଙ୍କୁ ଆମେ ଶିକ୍ଷକର ଅବତାର ବୋଲି ମନେ କରୁଛୁ ସେମାନେ କ'ଣ ହୋଇପାରନ୍ତି ସ୍ୱୟଂ ସୃଷ୍ଟିକର୍ତ୍ତା? ସେ ସମୟରେ ଯେଉଁ ସବୁ ପୋଥିପୁରାଣ ଆତ୍ମଜ୍ଞାନ ହୋଇ ରହିବା ପାଇଁ ଦେଇ ଚାଲିଥିଲେ ଅଧରନ୍ତି ପ୍ରେରଣା ସେସବୁ ମଧ୍ୟରେ

ନିଜକୁ ହଜାଇ ଦେଉଥିଲେ ସେ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଭାବରେ । ତାଙ୍କ ଅଧ୍ୟୟନ କ୍ଷେତ୍ର ଚେଷ୍ଟି ଥିଲା ବ୍ୟାପକ । ଏହା ଫାଖ୍ୟା ଦୃଷ୍ଟିରୁ ନୁହେଁ, ବୃହତ୍ତର ତେଜସାଳ ବିଚାର ଦିଗରୁ । ବିଭିନ୍ନ ଶାସ୍ତ୍ର ଓ ପୁରାଣ ମଧ୍ୟରୁ ଭାଗବତ, ସ୍କନ୍ଧପୁରାଣ, ପଦ୍ମ ପୁରାଣ, ବ୍ରହ୍ମ ପୁରାଣ, ମହାଭାରତ, ବୃହନ୍ନା ରବୀୟ ପୁରାଣମାନଙ୍କରେ ଉପସ୍ଥାପିତ ମାଳଖ୍ୟେୟ ଚିନ୍ତାରେ ଭିନ୍ନ ଭିନ୍ନ ବ୍ୟାଖ୍ୟା ଭିତରେ ସେ ବୁଝିପାଆନ୍ତି । ସେସବୁ ବିଷୟରେ ସେ ରହିଥିଲେ ଏକାନ୍ତ ସତେଜନ । ମାତ୍ର କାବ୍ୟ ରଚନା କେବଳ କାହାରି ଦ୍ୱାରା ସେ ପ୍ରଭାବିତ ହୋଇନାହାନ୍ତି । ନିର୍ବିଚାରରେ କୌଣସି ନିଷ୍ପତ୍ତିରେ ସେ ପହଞ୍ଚି ପାରନ୍ତି ନାହିଁ । ସକାଳ ଅନ୍ତର୍ଗତ ଉପଲକ୍ଷିତ ହିଁ ନିଜ ନିଜସ୍ୱ ରୀତିରେ ସେ ପ୍ରକାଶ କରିପାରିଛନ୍ତି । ପ୍ରତିଟି ଶବ୍ଦ ପଞ୍ଚତରେ ବିଦ୍ୟମାନ ତାଙ୍କ ଆତ୍ମପ୍ରତ୍ୟୟ ଫଗାତ । ସୌନଦ୍ୟ ଓ ସନକାଦିକ ପ୍ରଶୋରର ମାଧ୍ୟମରେ ସୃଷ୍ଟି ବିଧାନ ବର୍ଣ୍ଣିତ । 'ବିଶ୍ୱଗର୍ଭପୁରାଣ' ଓ 'ନିର୍ଗୁଣ ମହାତ୍ମ୍ୟ' -ଏ ଦୁଇଟି ଗ୍ରନ୍ଥ ତାଙ୍କ ଆତ୍ମଗୁଡ଼ିତରେ ହିଁ ହୋଇ ପାରିଛି ଅନ୍ତର୍ଦ୍ଦେଶନା ଉତ୍ପଳ-କ୍ଷମ । ମଣିଷ ଆଉ ଦେବତାଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ପାର୍ଥକ୍ୟ ରହିଥାଏ କ'ଣ? ତାଙ୍କ ସୂକ୍ଷ୍ମ ଓ ସଜଗ ଦୃଷ୍ଟି

ଅବଲୋକନ କରିପାରୁଛି ସେ ଦେବତାମାନେ ନରରୂପା ନାରାୟଣଙ୍କୁ ଜାଣନ୍ତି । ମାତ୍ର ପ୍ରତ୍ୟେକ ଆହୁରି ଏକ ଉଚ୍ଚତର ମହାତେଜନା ଉଦ୍‌ବେଗରେ ପ୍ରାଣିନା-ମନ୍ତ୍ର ପୁଣି ସମର୍ପିତ । ଅବର୍ଣ୍ଣନାୟ, ପ୍ରାଣଶକ୍ତିର ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ମଧ୍ୟରେ ରହି ସେମାନେ ଜଗତର କଲ୍ୟାଣ ସକାଶେ ଉତ୍ସର୍ଗାକୃତ । ସେହି ବିଶ୍ୱବ୍ୟାପୀ ଅକଳ୍ପନାର ରହସ୍ୟ କ'ଣ ଓ କିଏ? ସିଏ ହିଁ ତ ଶୂନ୍ୟବ୍ରହ୍ମ, ସିଏ ନିରାକାର, ଅଲେଖ୍ୟ । ଅଲେଖ୍ୟ ମହିମାଙ୍କ ଗୁଣଗାନରେ ଅଧ୍ୟର୍ପଣ, ସ୍ତବ୍ଧ, ନିର୍ବାକ ଭକ୍ତବ୍ରହ୍ମଙ୍କ ପାଇଁ ଏ ଦୁଇଟି ଗ୍ରନ୍ଥ ସତେକ ଉନ୍ମୋଚିତ କରିଦେଲା । ଦୁଇଟି ଅନ୍ତରାଳକୁ ଯିଏ ନିର୍ଗୁଣ, ନିରାକାର, ଅବର୍ଣ୍ଣନାୟ, ଅବ୍ୟକ୍ତ ସେହି ପ୍ରକୃତିକୁ ଯିଏ ଅପୂର୍ବ ରୂପକାନ୍ତରେ ବିଭାସିତ । ସେଥିପାଇଁ କବି କହନ୍ତି: 'ତୁ ଅତୁ ବ୍ରହ୍ମଣ୍ୟ ନାୟକ, ଏକ ରୁ ହୋଇ ତୁ ଅନେକ' । କବି ପୁଣି କହନ୍ତି 'ତାଦେବେ ଅଶେଷ ଫାଦର, ସେ ଅଛି ସକଳ ଶରୀର । ମଣିଷର ଶରୀର ନଶ୍ୱର: କିନ୍ତୁ ତା'ର ଚେତନା ଅବିନଶ୍ୱର - ଏହା ସେ ପ୍ରତିପାଦନ କରି ଦେଇଛନ୍ତି ବିସ୍ମୃତ ଭାବରେ । କାବ୍ୟ ରଚନା ଅର୍ଥ ଚୈତନ୍ୟ ବୁଝିଥିଲେ

ଶଶ୍ୱରାନୁସନ୍ଧାନ । ସିଏ ଏହି ସକାଳରେ ଅନୁବୃତ୍ତା ସେ କାହା ପ୍ରତି ଅବା ତା'ର ଅନୁରାଗ ପ୍ରକାଶରେ ହୋଇପାରେ କୁଣ୍ଡିତ? ବିଶ୍ୱବ୍ରହ୍ମଣ୍ଡର ନିର୍ମାତା ଓ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କର୍ତ୍ତାଙ୍କ ନିକଟରେ ଯିଏ ସମର୍ପିତ ସେ ସତ୍ୟ ପରିଣତ ହୋଇଯାଏ ବିଶ୍ୱପ୍ରେମିକ ରୂପରେ । ମଣିଷର ଜୀବନ ଯେ ଦେବତାଠାରୁ ମଧ୍ୟ ଅଧିକ ମହତ୍ତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ହୋଇ ଉଠେ ତତ୍ୟାନୁସନ୍ଧାନ ଦ୍ୱାରା ଏହା ପ୍ରତିପାଦନ କରିଦେବା ଏକ ବିଶାଳ ଆଶାମୁକୃତ - ସମ୍ପନ୍ନ ସାଧକ ନିକଟରେ ହିଁ କେବଳ ସମ୍ଭବ । କର୍ମଯୋଗ, ଜ୍ଞାନଯୋଗ ଓ ପରିଶେଷରେ ଧ୍ୟାନଯୋଗରେ ନିଜ ଅତ୍ୟୁକ୍ତ ଜୀବନକୁ ବିନିଯୁକ୍ତ କରିବାର ପ୍ରଶସ୍ତ ମାର୍ଗ ଦର୍ଶନ କରାଇ ଦେଇଛନ୍ତି ସେ । ଜଣେ ସାହିତ୍ୟ-ଉପାସକର ଜୀବନ କିପରି ହୋଇପାରେ ମହିମାମଣ୍ଡିତ ତାହାର ଏକ ଶ୍ରେଷ୍ଠ ଦୃଷ୍ଟାନ୍ତ ହେଉଛନ୍ତି ଚୈତନ୍ୟ ଦାସ । ସେ ବିଭବିନୋଦନ ସକାଶେ କାବ୍ୟ ରଚନା କରିନାହାନ୍ତି । ଅଶାୟର ମନକୁ ଏକାଗ୍ର କରିବା, ପାଠକ ଭିତରେ ଏକ ଚିତ୍ର-ପ୍ରଶାନ୍ତି ସୃଷ୍ଟି କରିବା ଥିଲା ତାଙ୍କ ସାଧନାର ପରମ ଲକ୍ଷ୍ୟ । ସାମ୍ପ୍ରତିକ ସାହିତ୍ୟିକ ବାତାବରଣକୁ ଅନ୍ତର୍ଦ୍ୱର୍ଣ୍ଣା କରିଦେବାରେ ସେ ଚେଷ୍ଟି ନିଶ୍ଚୟ ଏକ ଅତ୍ୟନ୍ତ ପ୍ରେରଣାର ଜ୍ୟୋତିଷ୍ଟମ ।

ଭୁବନେଶ୍ୱର, ମୋ: ୯୦୭୬୫୫୭୩୦୭

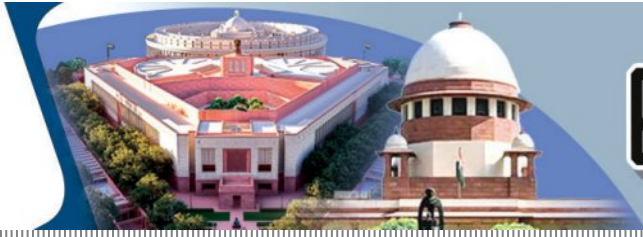
ଲେଖକ/ଲେଖିକାଙ୍କ ନିମନ୍ତେ ସୂଚନା

- ୧. 'ସକାଳ'ର ସମ୍ପାଦକୀୟ ପୃଷ୍ଠା ପାଇଁ ପ୍ରଥମ ଲେଖା ସର୍ବାଧିକ ୯୦୦ ଶବ୍ଦ ଏବଂ ଦ୍ୱିତୀୟ ଲେଖା ସର୍ବାଧିକ ୫୦୦ ଶବ୍ଦ ମଧ୍ୟରେ ସୀମିତ ରଖିବା ବାଞ୍ଛନୀୟ ।
- ୨. ଲେଖା ପ୍ରକାଶନ ସମ୍ପର୍କରେ ସମ୍ପାଦନା ମଣ୍ଡଳର ନିଷ୍ପତ୍ତି ଦୃଢ଼ାନ୍ତ । ଲେଖକ/ଲେଖିକା ସମ୍ପାଦିତ ଅଂଶ ହିଁ ପ୍ରକାଶିତ ହେବ ।
- ୩. 'ସକାଳ'କୁ ପଠାଇଥିବା ସମାନ ଲେଖା ଏକାଧିକ ଖବରକାଗଜ/ପତ୍ରପତ୍ରିକାରେ ପ୍ରକାଶିତ ହେଲେ ଏବଂ ଅତୀତରେ ପ୍ରକାଶିତ ଲେଖାକୁ ପୁଣି ଥରେ ପଠାଇବା ଜଣାପଡ଼ିଲେ ଲବିଷ୍ୟତରେ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଲେଖକ/ଲେଖିକାଙ୍କ ଲେଖା ଆଉ ବିଚାରକୁ ନିଆଯିବ ନାହିଁ ।
- ୪. ଲେଖା ପଠାଇବାର ୭ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ପ୍ରକାଶିତ ନ ହେଲେ ଲେଖକ/ଲେଖିକା ତାହାକୁ ଅନ୍ୟ ଖବରକାଗଜ/ପତ୍ରପତ୍ରିକାକୁ ପଠାଇ ପାରିବେ ।
- ୫. ସାମ୍ପ୍ରଦାୟିକ ରଚନାକୁ ସୃଷ୍ଟିକାରୀ, ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ଆଶ୍ୱାସମୂଳକ ଓ ପ୍ରଶ୍ନୋତ୍ତର ଲେଖା ପ୍ରକାଶିତ ହେବ ନାହିଁ । ପ୍ରସଙ୍ଗଭିତ୍ତିକ, ସୁରୁ ବୌଦ୍ଧିକ ସମାଲୋଚନାମୂଳକ ଲେଖାକୁ ଅଗ୍ରାଧିକାର ଦିଆଯିବ ।
- ୬. ଲେଖା ପ୍ରକାଶନର ଅନ୍ତର ଅନୁ୍ୟ ୧୫ ଦିନ ରହିବ ।
- ୭. 'ସକାଳ' ଓଡ଼ିଶାର ବୃହତ୍ ପାଠକବର୍ଗଙ୍କର । ସେମାନଙ୍କ ରୁଚି, ଆଗ୍ରହ ଓ ତାହାକୁ ସମ୍ମାନ ଦେବା ଜଣାଇବା ଆମ ସମସ୍ତଙ୍କର କର୍ତ୍ତବ୍ୟ । ଏହାକୁ ହୃଦୟଙ୍ଗମ କରି ଉପରୋକ୍ତ ମାର୍ଗଦର୍ଶିକାକୁ ସମସ୍ତ ଅନୁପାଳନ ପାଇଁ ଲେଖକ/ଲେଖିକାଙ୍କ









## ‘ଧୁରନ୍ଧର’ରେ ସେନାର ଗୋପନୀୟ ତଥ୍ୟ ଲିକ୍!

ନୂଆଦିଲ୍ଲୀ, ୨୦।୫ (ଏକେନ୍ଦ୍ରି): ରଣବୀର ସିଂହଙ୍କ ଅଭିନୀତ ଫିଲ୍ମ ‘ଧୁରନ୍ଧର’ ୨୧ରେ ସେନାର ଗୋପନୀୟ ଓ ସାମରିକ କାର୍ଯ୍ୟାନୁଷ୍ଠାନ ସମ୍ପର୍କିତ ତଥ୍ୟ ପ୍ରକାଶ କରାଯାଇଥିବା ଅଭିଯୋଗ ହୋଇଛି । ଏହି ମାମଲାରେ ଦିଲ୍ଲୀ ହାଇକୋର୍ଟ କେନ୍ଦ୍ର ସରକାର ଏବଂ ସେନାରେ ବୋର୍ଡକୁ ଅଭିଯୋଗର ଯାଞ୍ଚ କରିବାକୁ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ ଦେଇଛନ୍ତି । ସଶସ୍ତ୍ର ସାମା ବଳ (ଏସଏସବି) ର ଜଣେ ଯବାନ ଦାଫତ କୁମାରଙ୍କ ଦ୍ଵାରା ଦାୟର ହୋଇଥିବା ଏକ ଜନସ୍ଵାର୍ଥ ମାମଲା (ପିଆଇଏଲ) ଉପରେ ଶୁଣାଣି କରି କୋର୍ଟ ଏହି ଆବେଦନ ଦେଇଛନ୍ତି । ଆବେଦନକାରୀଙ୍କ ଅଭିଯୋଗ ଅନୁଯାୟୀ, ଫିଲ୍ମରେ

### ଯାଞ୍ଚ ପାଇଁ କେନ୍ଦ୍ରକୁ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ ଦେଲେ ଦିଲ୍ଲୀ ହାଇକୋର୍ଟ



ସେନାର ଗୁପ୍ତ ରଣନୀତି ଏବଂ ଉଚ୍ଚ ପଦାଧିକାରୀଙ୍କ ସହ ଜଡ଼ିତ ସୂଚନାକୁ ଏଭଳି ଭାବେ ଦେଖାଯାଇଛି, ଯାହା ଦେଶର ସୁରକ୍ଷା ଓ ଅଖଣ୍ଡତା ପ୍ରତି ବିପଦ ସୃଷ୍ଟି କରିପାରେ । କୋର୍ଟ କହିଛନ୍ତି ଯେ, ଫିଲ୍ମଟି କାଳ୍ପନିକ କାହାଣୀ ଉପରେ ଆଧାରିତ ହୋଇଥିଲେପାରେ, କିନ୍ତୁ ଦେଶର ସୁରକ୍ଷା ସହ ଜଡ଼ିତ ଜଣେ ଯବାନଙ୍କ ଆଖ୍ୟାକୁ ଅଣଦେଖା କରାଯାଇପାରିବ ନାହିଁ । ଏହି ଫିଲ୍ମ ସରକାରୀ ଗୋପନୀୟତା ଆଇନ (ଆଇଆଇଆଇଏ) ସିଲେକ୍ଟ ଆକ୍ଟ) ର ଉଲ୍ଲଙ୍ଘନ କରୁଛି କି ନାହିଁ, ତାହା ସୂଚନା ଓ ପ୍ରସାରଣ ମନ୍ତ୍ରଣାଳୟ ଯାଞ୍ଚ କରିବ । ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଆଦିତ୍ୟ ଧରଙ୍କ ଦ୍ଵାରା ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ‘ଧୁରନ୍ଧର’ ଫିଲ୍ମର ଦୁଇଟି ଯାକ ଭାଗ ବନ୍ଧୁ ଅଧିକରେ ୧୦୦୦ କୋଟିରୁ ଅଧିକ ବ୍ୟୟସାଧ୍ୟ କରି ସଫଳ ହୋଇଥିବା ବେଳେ, ଏବେ ଏହି ଆଇନଗତ ବିବାଦ କାରଣରୁ ଫିଲ୍ମଟି ପୁଣି ଚର୍ଚ୍ଚାକୁ ଆସିଛି । କୋର୍ଟ କେନ୍ଦ୍ର ସରକାରଙ୍କୁ ଏହି ଆବେଦନ ଉପରେ ଶୀଘ୍ର ବିଚାର କରି ଉଚିତ୍ ନିଷ୍ପତ୍ତି ନେବାକୁ କହିଛନ୍ତି ।

## ଢାକା ଦୂତାବାସର ଭାରତୀୟ ଅଧିକାରୀଙ୍କ ରହସ୍ୟଜନକ ମୃତ୍ୟୁ

ନୂଆଦିଲ୍ଲୀ, ୨୦।୫ (ଏକେନ୍ଦ୍ରି): ବାଲିଦେଶର ଚିଟାଗଙ୍ଗ (ଚଟଗ୍ରାମ) ସ୍ଥିତ ଭାରତୀୟ ଦୂତାବାସ ପରିସରକୁ ଜଣେ ଭାରତୀୟ ଅଧିକାରୀଙ୍କ ମୃତଦେହ ଉଦ୍ଧାର କରାଯାଇଛି । ମୃତ ବ୍ୟକ୍ତିଙ୍କ ଉଦ୍ଧାର ଖାମୁସା ବର୍ଷରୁ ଘଟିଥିବା ସୂଚନା ମିଳିଥିବା ବେଳେ, ଯିଏ କି ଦୂତାବାସରେ କାର୍ଯ୍ୟରତ ଥିଲେ । ମଙ୍ଗଳବାର ସକାଳେ ତାଙ୍କ କୋଠାରୁ ଭିତରୁ ତାଙ୍କର ଶବ ମିଳିବା ପରେ ସେଠାରେ ତାହାଙ୍କୁ ଖେଳିଯାଇଛି । ପୋଲିସ ଏବଂ ଦୂତାବାସର ସୁଚନା ଅନୁଯାୟୀ, ନରେନ୍ଦ୍ର ଧର ସେନାବାସ ରାତିରେ ନିଜ କାମ ସାରି କୋଠାରୁ ଫେରିଥିଲେ । ମଙ୍ଗଳବାର ସକାଳେ ସେ ଢାକାକୁ ନିଆଯିବାରୁ ସହକର୍ମୀମାନେ ତାଙ୍କୁ ଫୋନ୍ କରିଥିଲେ ଏବଂ କବାଟ ବାଟେଇଥିଲେ । କିନ୍ତୁ କୌଣସି ପ୍ରତିକ୍ରିୟା ନମିଳିବାରୁ କବାଟ ଖୋଲାଯାଇଥିଲା ଏବଂ ସେ ଚଟାଗରେ ମୃତ ଅବସ୍ଥାରେ ପଡ଼ିଥିବା ଦେଖିବାକୁ ମିଳିଥିଲା । ପ୍ରାଥମିକ ତଦନ୍ତ କରିଥିବା ପୋଲିସ ଅଧିକାରୀ ଆରିପୁଲ୍ ଇସଲାମ କହିଛନ୍ତି ଯେ, ମୃତଦେହ ଉପରେ କୌଣସି ପ୍ରକାରର ଆଘାତ, କ୍ଷତ କିମ୍ବା ଯନ୍ତ୍ରଣାଧିନ ଚିହ୍ନ ମିଳିନାହିଁ । ପୋଲିସର ପ୍ରାଥମିକ ଅନୁମାନ ଅନୁଯାୟୀ, ରାତିରେ କିମ୍ବା ସକାଳେ ଶୈତାଳୟରୁ ବାହାରିବା ସମୟରେ ହୃଦଘାତ କିମ୍ବା ବ୍ରେନ୍ ସ୍ଟ୍ରୋକ୍ ଯୋଗୁଁ ତାଙ୍କର ମୃତ୍ୟୁ ହୋଇଥିବାରୁ । ଭାରତୀୟ ଅଧିକାରୀଙ୍କ ଉପସ୍ଥିତିରେ ପୋଲିସ ମୃତଦେହକୁ ଜବତ କରି ଚିଟାଗଙ୍ଗ ମେଡିକାଲ କଲେଜ ହସ୍ପିଟାଲକୁ ବ୍ୟବହୃତ ପାଇଁ ପଠାଇଛି । ବ୍ୟବହୃତ ରିପୋର୍ଟ ଆସିବା ପରେ ହିଁ ମୃତ୍ୟୁର ପ୍ରକୃତ କାରଣ ସ୍ପଷ୍ଟ ହେବ ବୋଲି ବାଲିଦେଶ ପୋଲିସ ପ୍ରକାଶ କରିଛି । ବର୍ତ୍ତମାନ ଏକ ଅସ୍ଵାଭାବିକ ମୃତ୍ୟୁ ମାମଲା ରୁକୁ କରାଯାଇ ଭାରତୀୟ ଉଚ୍ଚାନ୍ତରକ ସହଯୋଗରେ ଆଗାମୀ ଆଇନଗତ କାର୍ଯ୍ୟାନୁଷ୍ଠାନ ଗ୍ରହଣ କରାଯାଉଛି ।

## ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନପତ୍ର ଲିକ୍ ମାମଲା: ଜେଲ୍ ଗଲେ ୫ ଅଭିଯୁକ୍ତ

ନୂଆଦିଲ୍ଲୀ, ୨୦।୫ (ଏକେନ୍ଦ୍ରି): ଦେଶବ୍ୟାପୀ ତାଞ୍ଚଲ୍ୟ ସୃଷ୍ଟି କରିଥିବା ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନପତ୍ର ଲିକ୍ ମାମଲାରେ ଦିଲ୍ଲୀର ଏକ ଅଧିକାରୀଙ୍କୁ ୫ ଜଣ ଅଭିଯୁକ୍ତଙ୍କୁ ଆସନ୍ତା ଜୁନ ୨ ତାରିଖ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ବିଚାର ବିଭାଗୀୟ ହାଜତ (ଜେଲ୍)କୁ ପଠାଇ ଦେଇଛନ୍ତି । କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ସେବା ସଂସ୍ଥା ସିବିଆଇ (ସିବିଆଇ) ଏହି ୫ ଜଣଙ୍କୁ ଅଧିକ ପଚାରାଉଥିବା ପାଇଁ ନିଜ ହେପାଜତକୁ ନେବାକୁ ଆବେଦନ କରି ନ ଥିଲା, ଯାହା ଦର୍ଶାଉଛି ଯେ ବର୍ତ୍ତମାନ ସ୍ଥିତିରେ ସେମାନଙ୍କୁ ସିଧାସଳଖ ଜେଲ୍ କରିବାର ଆବଶ୍ୟକତା ନାହିଁ । ଏହି ମାମଲାରେ ସିବିଆଇ ଅନ୍ୟ ଜଣେ ମୁଖ୍ୟ ଅଭିଯୁକ୍ତର ହେପାଜତ ଅବଧିକୁ ଆଉ ୬ ଦିନ ବଢ଼ାଇବା ପାଇଁ କୋର୍ଟକୁ ଅନୁରୋଧ କରିଛି । ଅଭିଯୋଗ ଅନୁଯାୟୀ, ଏହି ମୁଖ୍ୟ ଅଭିଯୁକ୍ତ ଜଣକ ଲିକ୍ ହୋଇଥିବା ପ୍ରଶ୍ନପତ୍ରକୁ ପ୍ରଥମେ ୧୦ ଲକ୍ଷ ଟଙ୍କାରେ ବିକ୍ରି କରିଥିଲେ ଏବଂ ପରେ ତାହାକୁ ଅନ୍ୟମାନଙ୍କୁ ୧୫ ଲକ୍ଷ ଟଙ୍କାରେ ବିକ୍ରି କରିଥିଲେ । ତଦନ୍ତ ପ୍ରକ୍ରିୟାକୁ ଆଗକୁ ବଢ଼ାଇବା ପାଇଁ ଏହି ମୁଖ୍ୟ ଅଭିଯୁକ୍ତଙ୍କୁ ଅଧିକ ଦିନ ଜେଲ୍ କରିବା ଜରୁରୀ ବୋଲି ସିବିଆଇ କହିଛି । ମିଳିଥିବା ନୂଆ ପ୍ରମାଣ ସହ ଅଭିଯୁକ୍ତଙ୍କୁ ସାମ୍ବାସାନ୍ନି ବଦାଇ ପଚାରାଉଥିବା କରାଯିବ । ପ୍ରଶ୍ନପତ୍ର ଲିକ୍ ଚଳେଇବା କେଉଁଠି କେଉଁଠି ରହିଛି, ତାହା ଖୋଜିବା ପାଇଁ ସିବିଆଇ ତାଙ୍କୁ ବିଭିନ୍ନ ସ୍ଥାନକୁ ନେଇ ତଦନ୍ତ କରିବାକୁ ଯୋଜନା କରିଛି । ବର୍ତ୍ତମାନ କୋର୍ଟରେ ଏହି ମୁଖ୍ୟ ଅଭିଯୁକ୍ତର ରିମାଣ୍ଡ ଅବଧି ବୃଦ୍ଧି ନେଇ ଶୁଣାଣି ଚାଲିଥିବା ବେଳେ, ସାରା ଦେଶରେ ଏହି ପରାଶ୍ରା ଦୁର୍ଗାଚିର ପଛରେ ଥିବା ଅନ୍ୟ ସଦସ୍ୟମାନଙ୍କୁ ଧରିବା ପାଇଁ ସିବିଆଇ ପକ୍ଷରୁ ବିଭିନ୍ନ ସ୍ଥାନରେ ଚଢ଼ାଉ ଜାରି ରହିଛି ।

## କର୍ଣ୍ଣେଲଙ୍କୁ ଗିରଫ କଲା ସିବିଆଇ

ନୂଆଦିଲ୍ଲୀ, ୨୦।୫ (ଏକେନ୍ଦ୍ରି): ସେନା ଚେନ୍ଦ୍ରରେ ବ୍ୟାପକ ଅନିୟମିତତା ଏବଂ ଲାଞ୍ଚ କାରବାର ଅଭିଯୋଗରେ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ସେବା ସଂସ୍ଥା ସିବିଆଇ ଭାରତୀୟ ସେନାର ଜଣେ କାର୍ଯ୍ୟରତ କର୍ଣ୍ଣେଲଙ୍କୁ ଗିରଫ କରିଛି । ଗିରଫ ସେନା ଅଧିକାରୀ ଜଣକ ହେଉଛନ୍ତି କର୍ଣ୍ଣେଲ୍ ହିମାଂଶୁ ବାଲି, ଯିଏ କି କୋଲକାତାର ଫୋର୍ଟ ଭଲଲିୟମ୍ ସ୍ଥିତ ଇଣ୍ଡିଆନ୍ କ୍ୟାମ୍ପରେ ଆର୍ମି ଅର୍ଡନାନ୍ସ କର୍ପସ ରେ କାର୍ଯ୍ୟରତ ଅଛନ୍ତି । ସିବିଆଇର ସୂଚନା ଅନୁଯାୟୀ, କର୍ଣ୍ଣେଲ୍ ହିମାଂଶୁ ବାଲି କାନପୁରର ଏକ ପ୍ରତିରକ୍ଷା ସାମଗ୍ରୀ ଯୋଗାଣକାରୀ ସଂସ୍ଥା ‘ଇଣ୍ଡିଆନ୍ କ୍ୟାମ୍ପ ଲିମିଟେଡ୍’କୁ ନେଆଇନ ଭାବେ ସେନାର ବଡ଼ ବଡ଼ ଚେନ୍ଦ୍ର ଦେବୀରେ ସାହାଯ୍ୟ କରୁଥିଲେ । କର୍ଣ୍ଣେଲ୍ ବାଲି ଲାଞ୍ଚ ବଦଳରେ କମ୍ପାନୀର ବେଆଇନ ବିଲ୍ ପାସ୍ କରାଇବା ସହ ସେମାନଙ୍କର ନିମ୍ନମାନର ସାମଗ୍ରୀର ସାମ୍ପଲ୍ ମଧ୍ୟ ଅନୁମୋଦନ କରୁଥିଲେ । ସିବିଆଇ ଅନୁଯାୟୀ, ଗତ ମେ ୧୨ ତାରିଖରେ କର୍ଣ୍ଣେଲ୍ ବାଲି ବାକି ଥିବା ୫୦ ଲକ୍ଷ ଟଙ୍କାର ଲାଞ୍ଚ ମାଗିଥିଲେ । ଏହି ଟଙ୍କା ହରାଲା ଚ୍ୟାନେଲ୍ ମାଧ୍ୟମରେ ଦିଲ୍ଲୀ-ଏନସିଆର ଅଞ୍ଚଳରେ ଜଣେ ମଧ୍ୟସ୍ଥିକ୍ ଦିଆଯାଇଥିବା ବେଳେ ସିବିଆଇ ଜାଲ ବିଛାଇ ଏହି ଦୁର୍ଗାଚିର ପର୍ଯ୍ୟାପ୍ତ କରିଥିଲା ।

## ‘ଲ୍ୟାଣ୍ଡର’ ଜାମ୍ ଖୋଲିଲା ଚନ୍ଦ୍ରର ରହସ୍ୟ

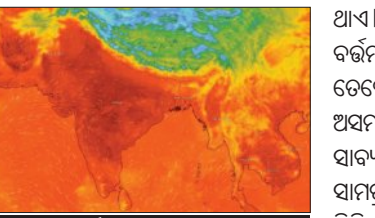
ନୂଆଦିଲ୍ଲୀ, ୨୦।୫ (ଏକେନ୍ଦ୍ରି): ଭାରତୀୟ ମହାକାଶ ଗବେଷଣା ସଂସ୍ଥା (ଇସରୋ)ର ଚନ୍ଦ୍ରଯାନ-୩ ଅଭିଯାନ ସମାପ୍ତ ହେବାର ଦୀର୍ଘ ଦିନ ପରେ ବି ଏହା ବିଶ୍ଵକୁ ଚମକାଇଲା ଭଳି ନୂଆ ନୂଆ ତଥ୍ୟ ପ୍ରଦାନ କରୁଛି । ୨୦୨୩ ମସିହାରେ ଅଭିଯାନର ଶେଷ ସମୟରେ ବିକ୍ରମ ଲ୍ୟାଣ୍ଡର ଦ୍ଵାରା କରାଯାଇଥିବା ଏକ କୁଦା ବା ‘ହପ୍ ଏକ୍ସପେରିମେଣ୍ଟ’ ଏବେ ଚନ୍ଦ୍ରର ଦକ୍ଷିଣ ମେରୁର ଭୂତଳକୁ ବୁଝିବାରେ ଏକ ବଡ଼ ମାଇଲଖୁଣ୍ଟ ସାବ୍ୟସ୍ତ ହୋଇଛି । ଶେଷ ମୁହୂର୍ତ୍ତରେ ବକଳା ଇନ୍ଦ୍ର ବ୍ୟବହାର କରି କରାଯାଇଥିବା ଏହି ପରୀକ୍ଷାରୁ ଜଣାପଡ଼ିଛି ଯେ, ଶିବ ଶକ୍ତି ପଦ୍ମ ନିକଟରେ ଥିବା ଚନ୍ଦ୍ର ମାଟି ପୂର୍ବ ଅପେକ୍ଷା ଅଧିକ ଜଟିଳ ଏବଂ ବିଦିଧତାପୂର୍ଣ୍ଣ । ୧୪ ଜୁଲାଇ ୨୦୨୩ରେ ମହାକାଶକୁ ପ୍ରେରିତ ଚନ୍ଦ୍ରଯାନ-୩ର ବିକ୍ରମ ଲ୍ୟାଣ୍ଡର ୨୩ ଅକ୍ଟୋବର ଚନ୍ଦ୍ରର ଦକ୍ଷିଣ ମେରୁରେ ସଫଳ ଅବତରଣ କରିଥିଲା । ଏହି ଅଭିଯାନ ପ୍ରାୟ ୧୪ ଦିନ ପାଇଁ ଉଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଥିଲା । ତେବେ ଅଭିଯାନ ଶେଷ ହେବାକୁ ଯାଉଥିବା ବେଳେ ଲ୍ୟାଣ୍ଡରରେ କିଛି ଇନ୍ଦ୍ର ବାକି ରହିଥିଲା । ଇସରୋର ବୈଜ୍ଞାନିକମାନେ ଏକ ପୂର୍ବ-ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ ନଥିବା ଯୋଜନା ପ୍ରସ୍ତୁତ କରି ଲ୍ୟାଣ୍ଡରର ଇନ୍ଦ୍ରକୁ ପୁଣିଥରେ ଚାଲୁ କରିଥିଲେ । ଏହା ଦ୍ଵାରା ଲ୍ୟାଣ୍ଡର ଚନ୍ଦ୍ରପୃଷ୍ଠ ପ୍ରାୟ ୪୦ ରୁ ୫୦ ସେଣ୍ଟିମିଟର ଉପରକୁ ଉଠି କିଛି ଦୂରରେ ପୁଣିଥରେ ଅବତରଣ କରିଥିଲା । ପ୍ରଥମେ ଏହା କେବଳ ଏକ ବୈଷୟିକ ପ୍ରଦର୍ଶନ ଭଳି ମନେହେଉଥିଲା, ଯାହା ପ୍ରମାଣିତ କରିଥିଲା ଯେ



ଭାରତ ଚନ୍ଦ୍ରପୃଷ୍ଠକୁ ପୁଣି ଉଡ଼ାଣ ଭରିପାରିବ । ମାତ୍ର ବୈଜ୍ଞାନିକ ଦୃଷ୍ଟିକୋଣରୁ ଏହା ଏକ ବଡ଼ ସଫଳତା ଆଣିଦେଇଛି । ଲ୍ୟାଣ୍ଡରର ଇନ୍ଦ୍ରକୁ ବାହାରିଥିବା ପ୍ରକ୍ଷର ନିଆଁ ଯୋଗୁଁ ଚନ୍ଦ୍ରପୃଷ୍ଠର ଉପରିଭାଗରେ ଥିବା ପ୍ରାୟ ୩ ସେଣ୍ଟିମିଟର ମାଟି ଉଡ଼ିଯାଇଥିଲା । ଏହାପରେ ଲ୍ୟାଣ୍ଡରରେ ଥିବା ସତରଘ ଯନ୍ତ୍ର ‘ଗାଷ୍ଟ’ ମାଟିର ଭିତର ସ୍ତରକୁ ଅନୁଧ୍ୟାନ କରିବାର ସୁଯୋଗ ପାଇଥିଲା । ତଥ୍ୟକୁ ଜଣାପଡ଼ିଛି ଯେ ଚନ୍ଦ୍ରର ମାଟି ସମାନ ନୁହେଁ, ବରଂ ଏକ କେନ୍ଦ୍ର ଭଳି ସ୍ତର ସ୍ତର ହୋଇ ରହିଛି । ଉପରିଭାଗର ମାଟି ଅତ୍ୟନ୍ତ ହାଲୁକା ଏବଂ କୋମଳ ହୋଇଥିବା ବେଳେ, ମାତ୍ର କେବଳ ସେଣ୍ଟିମିଟର ତଳେ ଥିବା ମାଟି ଅଧିକ ଶକ୍ତ ଓ ଭିନ୍ନ ଗୁଣସମ୍ପନ୍ନ ଥାଏ । ଏହି ନୂତନ ଆବିଷ୍କାର ବିଶ୍ଵ ମହାକାଶ ଗବେଷଣା ପାଇଁ ଅତ୍ୟନ୍ତ ଗୁରୁତ୍ଵପୂର୍ଣ୍ଣ । ବିଶେଷ କରି ଆମେରିକାର ମହାକାଶ ସଂସ୍ଥା ନାସା ଚନ୍ଦ୍ରର ଦକ୍ଷିଣ ମେରୁରେ ନିଜର ସ୍ଥାୟୀ ବେସ୍ ବା ଶିବିର ସ୍ଥାପନ କରିବାକୁ ଯୋଜନା କରୁଛି । ଚନ୍ଦ୍ରର ଏହି ଅଞ୍ଚଳରେ ବରଫ ଆଭାବରେ ଜଳ ରହିଥିବା ଆଶା କରାଯାଉଛି । ତେଣୁ ସେଠାରେ ଭବିଷ୍ୟତରେ ଖନନ କରିବା, ଘର ତିଆରି କରିବା କିମ୍ବା ମହାକାଶଚାରୀଙ୍କ ସୁରକ୍ଷା ପାଇଁ ଏହି ମାଟିର ଗଠନକୁ ବୁଝିବା ଅତ୍ୟନ୍ତ ଉଚିତ୍ ଥିଲା, ଯାହା ଭାରତର ଚନ୍ଦ୍ରଯାନ-୩ କରି ଦେଖାଇଛି । ୨୦୦୮ରେ ଚନ୍ଦ୍ରଯାନ-୧ ଚନ୍ଦ୍ରରେ ପାଣିର ସନ୍ଧାନ ପାଇଁ ବିଶ୍ଵକୁ ଚଳିତ କରିଥିବା ବେଳେ, ଏବେ ଚନ୍ଦ୍ରଯାନ-୩ ଚନ୍ଦ୍ରର ରହସ୍ୟକୁ ସ୍ତର ପରେ ସ୍ତର ଖୋଲିବାରେ ସଫଳ ହୋଇଛି ।

## ସୁପର ଏଲ୍-ନିନୋକୁ ନେଇ ବହୁଛି ଚିନ୍ତା

ନୂଆଦିଲ୍ଲୀ, ୨୦।୫ (ଏକେନ୍ଦ୍ରି): ଭାରତରେ ପ୍ରବଳ ଗ୍ରୀଷ୍ମ ପ୍ରବାହ ଜାରି ରହିଥିବା ବେଳେ ପ୍ରଶାନ୍ତ ମହାସାଗରରେ ସୃଷ୍ଟି ହେଉଥିବା ‘ଏଲ୍ ନିନୋ’ ଜଳବାୟୁ ପ୍ରକ୍ରିୟା ଏବେ ଚିନ୍ତା ବଢ଼ାଇଛି । ଜୁନରୁ ସେପ୍ଟେମ୍ବର ମଧ୍ୟରେ ଦେଶରେ ହେଉଥିବା ୬୦ ପ୍ରତିଶତ ମୌସୁମୀ ବର୍ଷା ଉପରେ ଏହାର ପ୍ରଭାବ ପଡ଼ିବା ବେଳେ ପାଣିପାଗ ବିଶେଷଜ୍ଞମାନେ ଆଶଙ୍କା ପ୍ରକଟ କରିଛନ୍ତି, ଯାହା କୃଷି ଏବଂ ଗ୍ରାମୀଣ ଅର୍ଥନୀତି ପାଇଁ ଏକ ବଡ଼ ପରୀକ୍ଷା ସୃଷ୍ଟି ହେବ । ପ୍ରଶାନ୍ତ ମହାସାଗରର ପୃଷ୍ଠଭାଗରେ ତାପମାତ୍ରା ଅସାଧାରଣ ଭାବରେ ବୃଦ୍ଧି ପାଇବା ଯୋଗୁଁ ‘ଏଲ୍ ନିନୋ’ ସୃଷ୍ଟି ହୋଇପାଏ । ଏହା ଦ୍ଵାରା ମୌସୁମୀ ବାୟୁ ଦୁର୍ବଳ ହୋଇଯାଏ ଏବଂ ବର୍ଷାର ପରିମାଣ ହ୍ରାସ ପାଇଥାଏ । ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ (ଆଇଏମ୍ଡି)ର ଆକଳନ ଅନୁଯାୟୀ, ଏହାର ସ୍ଵାଭାବିକତାକୁ କମ୍ ଅର୍ଥାତ୍ ପ୍ରାୟ ୯୨ ପ୍ରତିଶତ ବର୍ଷା ହୋଇପାରେ । ଯଦି ଏହା ସଫଳାପୂର୍ଣ୍ଣ ରହେ, ତେବେ ଏଲ୍ ନିନୋ ସମ୍ବନ୍ଧରେ ଭାରତରେ ଭଲ ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା



ମୌସୁମୀ ବର୍ଷାକୁ ପ୍ରଭାବିତ କରିବା ଏହାର ବି ବୃଦ୍ଧିପାରିବ ଭାରତ?

ଆଏ । ଜଳବାୟୁବିଜ୍ଞାନୀ ରଘୁମୁକୁନ୍ଦଗୁଡ଼େକ ଅନୁଯାୟୀ, ଏହାକୁ ବର୍ତ୍ତମାନ ‘ସୁପର ଏଲ୍ ନିନୋ’ କହିବା ଠିକ୍ ହେବନାହିଁ । ତେବେ ବର୍ଷାର ମୋଟ ପରିମାଣ ଅପେକ୍ଷା ବିଭିନ୍ନ ଅଞ୍ଚଳରେ ଅସମାନ ବର୍ଷା ହେବା କୃଷି କ୍ଷେତ୍ର ପାଇଁ ଅଧିକ କ୍ଷତିକାରକ ସାବ୍ୟସ୍ତ ହୋଇପାରେ । ମୌସୁମୀ ଜନିତ ସମସ୍ୟା ଓ ଖାଦ୍ୟ ସାମଗ୍ରୀର ମୂଲ୍ୟ ବୃଦ୍ଧିକୁ ରୋକିବା ପାଇଁ ସରକାର ଏବେଠାରୁ ଚିନ୍ତାଧାରା ଉପରେ କଟକଟା ଲଗାଇବା ସହ ଖାଇବା ତେଲ ଏବଂ ସାବୁନ ମହଲୁକ୍ତ ଉପରେ ନଜର ରଖିଛନ୍ତି । ଇତିହାସ କ୍ରମେ ଯେ ପ୍ରତି ଏଲ୍ ନିନୋ ବର୍ଷରେ ମହୁଡ଼ି ହୁଏନାହିଁ ପୂର୍ବରୁ ୧୯୯୭-୯୮ ମସିହାରେ ମଧ୍ୟ ଏଭଳି ସ୍ଥିତିରେ ଭାରତରେ ଭଲ ବର୍ଷା ହୋଇଥିଲା । ତେଣୁ ଭୟଭୀତ ନହୋଇ ଚାଷ କାର୍ଯ୍ୟର ସମୟ ସୂଚୀରେ ପରିବର୍ତ୍ତନ କରିବା, ଜଳ ସଂରକ୍ଷଣକୁ ଗୁରୁତ୍ଵ ଦେବା ଏବଂ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗର ନିୟମିତ ସୂଚନା ଆଧାରରେ ପ୍ରସ୍ତୁତ ରହିବା ହିଁ ବର୍ତ୍ତମାନ ସମୁଦାୟ ବଡ଼ ପ୍ରତିକାର ।

## ଭରାଣ ଯୁଦ୍ଧରେ ଆମେରିକା ହରାଇଛି ୪୨ଟି ଅତ୍ୟାଧୁନିକ ଯୁଦ୍ଧବିମାନ, ଡ୍ରୋନ୍

ଝାମ୍ପେନ୍, ୨୦।୫ (ଏକେନ୍ଦ୍ରି): ଭରାଣ ପିନ୍ଧାଯୁଦ୍ଧରେ ଆମେରିକା ସେନାକୁ ଏକ ଶକ୍ତ ଧକ୍କା ଲାଗିଛି । ଏହି ସଂଘର୍ଷରେ ଆମେରିକାର ଅନ୍ତତଃ ୪୨ଟି ଅତ୍ୟାଧୁନିକ ସାମରିକ ବିମାନ, ଯୁଦ୍ଧବିମାନ ଏବଂ ଡ୍ରୋନ୍ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ନଷ୍ଟ କିମ୍ବା କ୍ଷତିଗ୍ରସ୍ତ ହୋଇଛି । ଆମେରିକା ସଂସଦର ‘କଂଗ୍ରେସନାଲ୍ ରିସର୍ଚ୍ଚ ସର୍ଭିସ୍’ (ସିଆରଏସ୍) ପକ୍ଷରୁ ପ୍ରକାଶିତ ଏକ ସରକାରୀ ରିପୋର୍ଟରୁ ଏହି ତାଞ୍ଚଲ୍ୟକର ତଥ୍ୟ ସାମ୍ନାକୁ ଆସିଛି । ପେଣ୍ଡାଗ୍ଟ ସୂଚନା ଅନୁଯାୟୀ, ଭରାଣ ବିରୋଧରେ ଚାଲିଥିବା ଏହି ସାମରିକ ଅଭିଯାନର ମୋଟ ଖର୍ଚ୍ଚ ଏବେ ସୁଦ୍ଧା ପ୍ରାୟ ୨୯ ବିଲିୟନ ଡଲାରରେ ପହଞ୍ଚିଲାଣି । ସିଆରଏସ୍ ରିପୋର୍ଟ ଅନୁସାରେ, ଆମେରିକା ପ୍ରତିରକ୍ଷା ମନ୍ତ୍ରଣାଳୟ ଓ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ କମାଣ୍ଡର ବିଭାଗରୁ ଆଧାର କରି ନଷ୍ଟ ହୋଇଥିବା ବିମାନଗୁଡ଼ିକର ଏକ ତାଲିକା ପ୍ରସ୍ତୁତ କରାଯାଇଛି, ଯେଉଁଥିରେ ଅତ୍ୟନ୍ତ ବ୍ୟୟକରୁକ୍ତ ଓ ଶକ୍ତିଶାଳୀ ଯୁଦ୍ଧାସ

ସାମିଲ ରହିଛି । ଏଥିରେ ୪ଟି ଏଫ-୧୫ଜି ଷ୍ଟାଇଲ୍ ଇଗଲ୍ ଯୁଦ୍ଧବିମାନ, ୧ଟି ଏଫ-୩୫ଏ ଲାଇଟନିଂ ୨ ଯୁଦ୍ଧବିମାନ, ୨୪ଟି ଏମ୍-୯୯ଏ ଟାଇପ୍ ଡ୍ରୋନ୍, ୬ଟି କେ-୧୩୫ ଷ୍ଟ୍ରାଟୋଫ୍ୟାକର (ଆକାଶରେ ଇନ୍ଦ୍ର ଭରଣ ବିମାନ), ୧ଟି ଏମ୍-୯୯ଏ-୪ସି ଟାଇପ୍ ଡ୍ରୋନ୍, ଏହା ସହିତ ଏ-୧୦ ଆର୍.ଏଚ୍.୯ ବିମାନ, ଇ-୩ ସେଣ୍ଟି (ଆଖ୍ୟା) ଏବଂ ସାମରିକ ହେଲିକପ୍ଟର ମଧ୍ୟ କ୍ଷତିଗ୍ରସ୍ତ ହୋଇଛି । ଏହି ଯୁଦ୍ଧ ଚଳିତ ବର୍ଷ ଫେବୃଆରୀ ୨୮ ରେ ଆରମ୍ଭ ହୋଇଥିଲା, ଯେତେବେଳେ ଆମେରିକା ଏବଂ ଇସ୍ରାଏଲ ମିଳିତ ଭାବେ ଭରାଣ ଉପରେ ଆକ୍ରମଣ କରି ସର୍ବୋଚ୍ଚ ନେତା ଅଲି ଖାମେନେଇଙ୍କ ସହ ଅନେକ ପ୍ରମୁଖ ନେତାଙ୍କୁ ହତ୍ୟା କରିଥିଲେ । ଏହାପରେ ଏପ୍ରିଲ ମାସରେ ଦୁଇ ଦେଶ ମଧ୍ୟରେ ଯୁଦ୍ଧବିରତି ଘୋଷଣା ହୋଇଥିଲା । ଆମେରିକାର ଏହି ରିପୋର୍ଟ ସାମ୍ନାକୁ ଆସିବା ପରେ ଭରାଣର ବୈଦେଶିକ



ମନ୍ତ୍ରୀ ସେନା ଆବାସ ଆରାଗିଟି ଏହାକୁ ସେସିଆଲ ମିଡିଆରେ ସେୟାର କରି ଆମେରିକାକୁ ଚେତାବନା ଦେଇଛନ୍ତି । ସେ କହିଛନ୍ତି ଯେ, ଆମେରିକା ସଂସଦ ନିଜେ କୋର୍ଟ କୋର୍ଟି ତଳାଭର ବିମାନ ନଷ୍ଟ ହେବା କଥା ସାକାର କରିଛି ।

## ମୋଦୀ-ମେଲୋନୀଙ୍କ ଡିନର ଏବଂ କୋଲୋସିୟମ୍ ଭ୍ରମଣ

ରୋମ, ୨୦।୫ (ଏକେନ୍ଦ୍ରି): ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ନରେନ୍ଦ୍ର ମୋଦୀ ନିଜର ୫ଟି ଦେଶ ଗସ୍ତର ଶେଷ ପର୍ଯ୍ୟାୟରେ ମଙ୍ଗଳବାର ଇଟାଲୀର ରାଜଧାନୀ ରୋମରେ ପହଞ୍ଚିଛନ୍ତି । ସେଠାରେ ପହଞ୍ଚିବା ପରେ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ମୋଦୀ ଏବଂ ଇଟାଲୀର ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଜର୍ଜିଆ ମେଲୋନୀଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ଏକ ଅନୈମିତାବଳିକ ତଥା ବହୁତ୍ଵପୂର୍ଣ୍ଣ ସାକ୍ଷାତକାର ଦେଖିବାକୁ ମିଳିଛି । ଦ୍ଵିପାର୍ଟିଆ ଅଲୋଚନା ପୂର୍ବରୁ ଦୁଇ ନେତାଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ କାର୍ଯ୍ୟ ସଫଳ, ରାତି ଭୋଜନ ଏବଂ ରୋମର ପ୍ରସିଦ୍ଧ ‘ସିଟିଭାସିକ ସ୍କୁ’ ‘କୋଲୋସିୟମ୍’ ଭ୍ରମଣ ଭଳି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଯାଇଛି । ରୋମରେ ପହଞ୍ଚିବା ପରେ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ମେଲୋନୀ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ମୋଦୀଙ୍କୁ ଭବ୍ୟ ସ୍ଵାଗତ କରିବା ସହ ରାତି ଭୋଜନର ଆୟୋଜନ କରିଥିଲେ । ଏହାପରେ ଦୁଇ ନେତା ରୋମର ରାସ୍ତାରେ ଏକାଠି କାରରେ ଯାତ୍ରା କରିଥିଲେ, ଯାହାକୁ ‘କାର୍ ଡିପ୍ୟୁମାସି’ ବୋଲି କୁହାଯାଉଛି । ବିକଳ୍ପିତ ସମ୍ଭାଷଣରେ ଦୁଇ ନେତା ରୋମର ପ୍ରସିଦ୍ଧ ପୁରାତନ କାର୍ଡିନାଲ କୋଲୋସିୟମ୍ ବୁଲି ଦେଖିବା ସହ ସେଠାରେ ବିଭିନ୍ନ ବିଷୟରେ ଦୀର୍ଘ ସମୟ ଧରି ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ । ଭିଡିଓରେ ସେ କହିଛନ୍ତି, ‘ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ମୋଦୀ ମୋ ପାଇଁ ଏକ ବହୁତ ଭଲ ଚପି ‘ମେଲୋଟି’ ଉପହାର ଆଣିଛନ୍ତି ।



## ମୋଦୀଙ୍କୁ ନେଇ ବିବାଦୀୟ କାର୍ତ୍ତୁନ, ନରଝେ ସମ୍ବାଦପତ୍ରକୁ କଡ଼ା ସମାଲୋଚନା

ନୂଆଦିଲ୍ଲୀ, ୨୦।୫ (ଏକେନ୍ଦ୍ରି): ନରଝେର ସବୁଠାରୁ ବଡ଼ ଖବରକାଗଜ ‘ଆସ୍ ପିନେନପୋଷ୍ଟ’ରେ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ନରେନ୍ଦ୍ର ମୋଦୀଙ୍କ ଏକ ବିବାଦୀୟ କାର୍ତ୍ତୁନ ପ୍ରକାଶ ପାଇବା ପରେ ବିଶ୍ଵସ୍ତରରେ ତୀବ୍ର ପ୍ରତିକ୍ରିୟା ପ୍ରକାଶ ପାଇଛି । ଏହି କାର୍ତ୍ତୁନରେ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀଙ୍କୁ ଜଣେ ସାମୁଆଁ ଭାବେ ଚିତ୍ରିତ କରାଯାଇଥିବାରୁ ଏହାକୁ ବର୍ଷବୈଷମ୍ୟ ଏବଂ ଔପନିବେଶିକ ମାନସିକତା ବୋଲି କହି କଡ଼ା ସମାଲୋଚନା କରାଯାଇଛି । ଦେଶରେ ବହୁଥିବା ପେଟ୍ରୋଲ ଏବଂ ଡିଜେଲ ଦରକୁ ସୁତରାଫ ପାଇଁ ଖବରକାଗଜଟି ଏକ ମତ

ସମ୍ବନ୍ଧିତ ଆର୍ଟିକଲରେ ଏହି ଚିତ୍ର ପ୍ରକାଶ କରିଥିଲା । ଏଥିରେ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ମୋଦୀ ଏକ ତେଲ ପମ୍ପ ଆକୃତିର ସାପ ସାମୁଆଁରେ ବାନ୍ଧି ବଜାଉଥିବା ଦେଖିବାକୁ ମିଳିଛି । ଏହି ଘଟଣାକୁ ନେଇ ସାମାଜିକ ଗଣମାଧ୍ୟମ ‘ଏକ୍ସ’ (ଟ୍ଵିଟର)ରେ ବ୍ୟାପକ ଆକ୍ରୋଶ ପ୍ରକାଶ ପାଇଛି । ଅନେକ ମତ ଦେଇଛନ୍ତି ଯେ ଅଭିବ୍ୟକ୍ତିର ସାଧାରଣ ନାମରେ କୌଣସି ରଖାଗଣିକ ଦେଶର ନେତାଙ୍କୁ ଏଭଳି ଅପମାନିତ କରାଯାଇପାରିବ ନାହିଁ । ନରଝେ ଗଣମାଧ୍ୟମ ଏବେ ମଧ୍ୟ ୧୯୯୦ ମସିହାର ପୁରୁଣା ଚିନ୍ତାଧାରାରେ ବୁଡ଼ି ରହିଛି ।

## ଟ୍ରେନରେ ନିଆଁ: ଦୁର୍ଘଟଣା ନୁହେଁ; ଷଡ଼ଯନ୍ତ୍ର !

ନୂଆଦିଲ୍ଲୀ, ୨୦।୫ (ଏକେନ୍ଦ୍ରି): ସାରା ଦେଶରେ ନିକଟରେ ଘଟିଥିବା କେତେକ ଟ୍ରେନ ଯାତ୍ରା ଘଟଣା କୌଣସି ଦୁର୍ଘଟଣା ନୁହେଁ, ବରଂ ଏହା ପଛରେ ଅସାମାଜିକ ଚତୁର୍ମାନଙ୍କର ଏକ ବଡ଼ ଷଡ଼ଯନ୍ତ୍ର ଓ ନିଆଁ ଲଗାଇବାର ଅପଚେଷ୍ଟା ରହିଛି ବୋଲି ଭାରତୀୟ ରେଳବାଇ ଦୁଧିବୀର ସ୍ପଷ୍ଟ କରିଛି । ବିଭିନ୍ନ ସ୍ଥାନରେ ହୋଇଥିବା ତଦନ୍ତରୁ ଏହାର ପ୍ରମାଣ ମିଳିଛି । ରେଳବାଇ ଅଧିକାରୀଙ୍କ ସୂଚନା ଅନୁଯାୟୀ, ଦେଶର ଭିନ୍ନ ଭିନ୍ନ ସ୍ଥାନରେ ଟ୍ରେନଗୁଡ଼ିକରେ ନିଆଁ ଲଗାଇବା ପାଇଁ ଯୋଜନାବଦ୍ଧ ଭାବେ ଚେଷ୍ଟା କରାଯାଇଛି । ହାତ୍ତା-ଉକ୍ତେସିଲ୍ ‘ଏକ୍ସପ୍ରେସ୍’ର ବାଧୁମୁଖ ପେଟ୍ରୋଲ୍ ଭିଲ୍ କପଡ଼ା ମିଳିଛି । ଏହି କାରଣରୁ ଟ୍ରେନ ଭିତରେ ପ୍ରବଳ ଧୂଆଁ ହେବା ସହ ସାମାଜିକ ମଧ୍ୟରେ ଭୟର ବାତାବରଣ ସୃଷ୍ଟି ହୋଇଥିଲା । ମଧ୍ୟପ୍ରଦେଶର ରତନାମା ଜିଲ୍ଲା ଦେଇ ଯାଉଥିବା ରାଜଧାନୀ ଏକ୍ସପ୍ରେସ୍ ବାଧୁମୁଖ ହିଁ ପ୍ରଥମେ ନିଆଁ ଆରମ୍ଭ ହୋଇଥିଲା, ଯାହାକି ଏକ ବଡ଼ ଷଡ଼ଯନ୍ତ୍ରର ସଙ୍କେତ ଦେଇଛି । ତେବେ ଠିକ୍ ସମୟରେ ୬୮ ଜଣ ଯାତ୍ରୀଙ୍କୁ ସୁରକ୍ଷିତ ଉଦ୍ଧାର କରାଯାଇଥିଲା । ରାଜସ୍ଥାନର ଅମରପୁରା ସ୍ଵେୟମ୍ ନିକଟରେ ଜଣେ ବ୍ୟକ୍ତି ଟ୍ରେନ ଭିତରେ ଥିବା ତଦର ଓ କପଡ଼ାରେ ନିଆଁ ଲଗାଇବାକୁ ଚେଷ୍ଟା କରୁଥିବା ବେଳେ ସାଧାରଣ ସ୍ଵେୟମ୍ରେ ଠିଆ ହୋଇଥିବା ଏକ ଖାଲି ବଗି ଭିତରୁ ଜଳପତ୍ରା ବସୁ ପିଙ୍ଗି ନିଆଁ ଲଗାଯାଇଥିବା ସମ୍ବେଦ କରାଯାଇଛି । ଭାରତୀୟ ରେଳବାଇ ସାମାଜିକ ମଧ୍ୟରେ ଭୟର ବାତାବରଣ ସୃଷ୍ଟି ହୋଇଥିଲା । ମଧ୍ୟପ୍ରଦେଶର ରତନାମା ଜିଲ୍ଲା ଦେଇ ଯାଉଥିବା ରାଜଧାନୀ ଏକ୍ସପ୍ରେସ୍ ବାଧୁମୁଖ ହିଁ ପ୍ରଥମେ ନିଆଁ ଆରମ୍ଭ ହୋଇଥିଲା, ଯାହାକି ଏକ ବଡ଼ ଷଡ଼ଯନ୍ତ୍ରର ସଙ୍କେତ ଦେଇଛି । ତେବେ ଠିକ୍ ସମୟରେ ୬୮ ଜଣ ଯାତ୍ରୀଙ୍କୁ ସୁରକ୍ଷିତ ଉଦ୍ଧାର କରାଯାଇଥିଲା । ରାଜସ୍ଥାନର ଅମରପୁରା ସ୍ଵେୟମ୍ ନିକଟରେ ଜଣେ ବ୍ୟକ୍ତି ଟ୍ରେନ ଭିତରେ ଥିବା ତଦର ଓ କପଡ଼ାରେ ନିଆଁ ଲଗାଇବାକୁ ଚେଷ୍ଟା କରୁଥିବା ବେଳେ ସାଧାରଣ ସ୍ଵେୟମ୍ରେ ଠିଆ ହୋଇଥିବା ଏକ ଖାଲି ବଗି ଭିତରୁ ଜଳପତ୍ରା ବସୁ ପିଙ୍ଗି ନିଆଁ ଲଗାଯାଇଥିବା ସମ୍ବେଦ କରାଯାଇଛି । ଭାରତୀୟ ରେଳବାଇ ସାମାଜିକ ମଧ୍ୟରେ ଭୟର ବାତାବରଣ ସୃଷ୍ଟି ହୋଇଥିଲା । ମଧ୍ୟପ୍ରଦେଶର ରତନାମା ଜିଲ୍ଲା ଦେଇ ଯାଉଥିବା ରାଜଧାନୀ ଏକ୍ସପ୍ରେସ୍ ବାଧୁମୁଖ ହିଁ ପ୍ରଥମେ ନିଆଁ ଆରମ୍ଭ ହୋଇଥିଲା, ଯାହାକି ଏକ ବଡ଼ ଷଡ଼ଯନ୍ତ୍ରର ସଙ୍କେତ ଦେଇଛି । ତେବେ ଠିକ୍ ସମୟରେ ୬୮ ଜଣ ଯାତ୍ରୀଙ୍କୁ ସୁରକ୍ଷିତ ଉଦ୍ଧାର କରାଯାଇଥିଲା । ନମ୍ବର ୧୩୯ କୁ କଲି ଯୁକ୍ତ ନେତାଙ୍କୁ କୁହାଯାଇଛି । ବର୍ତ୍ତମାନ ଏହି ସବୁ ଘଟଣାର ଅଧିକ ଯାଞ୍ଚ କରାଯାଉଛି ।

## କୈଳାସ ମାନସରୋବର ଯାତ୍ରାକୁ ନେପାଳର ବିରୋଧ କାର୍ତ୍ତବ୍ୟ

ନୂଆଦିଲ୍ଲୀ, ୨୦।୫ (ଏକେନ୍ଦ୍ରି): ଉତ୍ତରାଖଣ୍ଡର ନିପୁଲେଖ୍ ପାସ୍ ଦେଇ ହେବାକୁ ଥିବା ଆଗାମୀ ‘କୈଳାସ ମାନସରୋବର ଯାତ୍ରା’କୁ ନେଇ ନେପାଳ ଏବଂ ଚୀନ ମଧ୍ୟରେ ଏକ ବଡ଼ ଭୁଲ-ଭାଙ୍ଗନୈତିକ ବିବାଦ ସୃଷ୍ଟି ହୋଇଛି । ବ୍ରିଟିଶ ଓ ନେପାଳ ମଧ୍ୟରେ ହୋଇଥିବା ଏହି ଦୁଇ ଅନୁସାରେ ‘କାଳୀ ନଦୀ’କୁ ନେପାଳର ପଶ୍ଚିମ ସୀମା ଭାବେ ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ କରାଯାଇଥିଲା । ମାତ୍ର ଏହି ନଦୀର ପ୍ରକୃତ ଉତ୍ପତ୍ତି ସ୍ଥଳ କେଉଁଠି, ତାକୁ ନେଇ ଦୁଇ ଦେଶ ମଧ୍ୟରେ ଭିନ୍ନ ମତ ରହିଛି । ନେପାଳ କହିବା ଅନୁସାରେ, ଏହି ନଦୀ ନିମ୍ନିୟାଧିକାରୀରୁ ବାହାରିଛି । ତେଣୁ ନିମ୍ନିୟାଧିକାରୀ, କାଳୀନଦୀ ଏବଂ ନିପୁଲେଖ୍ ଅଞ୍ଚଳ ଦ୍ଵାରା ସାମରିକତା ଥିଆନ୍ତେ ଅଧିକ୍ଷି । ୨୦୨୦ ମସିହାରେ ନେପାଳ ନିଜର ନୂଆ ମାନଚିତ୍ରରେ ମଧ୍ୟ ଏହି ସ୍ଥାନଗୁଡ଼ିକୁ ସାମିଲ କରିଥିଲା । ଭାରତ ନେପାଳର ଏହି ଦାବିକୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ





# SIDDHI VINAYAK

## HIGHER SECONDARY SCHOOL

### RESIDENTIAL +2 SCIENCE COLLEGE

### PACHHUDIA, JUJHESTIPUR, BALASORE

Permanent Recognized by Govt. of Odisha & Affiliated to CHSE

A Leading Residential +2 Science College with integrated coaching for Medical & Engineering and Excellent Result Since 2010

## CONGRATULATIONS TO ALL THE ACHIEVERS

 574 PRIYANKA NAYAK R. No.-376AA118	 571 KIRTISHREE KAMILA R. No.-376AA108	 567 JASHOBANTA DASH R. No.-376AA008	 562 AMRUT MOHAPATRA R. No.-376AA018	 561 SANJAY KU. BINDHANI R. No.-376AA012	 561 ISANA MISHRA R. No.-376AA198
---	--	--	--	--	---

 93% KRISHNA KU. DAS R. No.-376AA199	 92% PRATYASHA MISHRA R. No.-376AA110	 92% DEEPAK KU. SAHOO R. No.-376AA028	 91% SUBHRANSHU BEHERA R. No.-376AA007	 91% GYANARANJAN PARHI R. No.-376AA016	 91% RUDRANARAYAN BEHERA R. No.-376AA046	 91% SIDDHISHREE NAYAK R. No.-376AA132
--	---	---	--	--	--	--

 91% HARISH KULA R. No.-376AA002	 91% SURYAKANTA PUSTY R. No.-376AA022	 91% ANUPAM NAYAK R. No.-376AA025	 91% SOUMESH MADHUAL R. No.-376AA073	 90% DINESH MOHAPATRA R. No.-376AA019	 90% RAJU DHADA R. No.-376AA055	 90% BHAGYALAXMI HANSDAH R. No.-376AA120
--	---	---	--	---	---------------------------------------	--

 90% KIRAN KU. ACHARYA R. No.-376AA015	 90% SOUMYASHREE DAS R. No.-376AA093	 90% PRITESH KU. PANDA R. No.-376AA005	 90% RUDRA NARAYAN BEHERA R. No.-376AA045	 90% KRISH NAYAK R. No.-376AA071	 90% SABITRI PANIGRAHI R. No.-376AA125	
--	--	--	---	--	--	--

 89% BIBHU KISHOR PANDA Roll. No.-376AA004	 89% SMRUTI SM. MOHAPATRA Roll. No.-376AA109	 89% SANCHITA SAHU Roll. No.-376AA159	 89% GAYATRI NATH Roll. No.-376AA168	 89% SOMESH KU. MOHAPATRA Roll. No.-376AA006	 89% SHUBHAM MOHANTY Roll. No.-376AA009	 89% SHUBHAM MOHAPATRA Roll. No.-376AA042	 88% ADYASHA PATRA Roll. No.-376AA113	
 88% PRITIKA BEHERA Roll. No.-376AA154	 88% RITESH KU. PAL Roll. No.-376AA013	 88% ADYA ADARSH MOHANTY Roll. No.-376AA068	 88% SATYABRATA BARIK Roll. No.-376AA011	 88% PRITAM KAMILA Roll. No.-376AA030	 88% MOHIT KU. RANA Roll. No.-376AA040	 88% NIRMALYA PRADHAN Roll. No.-376AA014	 88% IPSHASHMITA SAHU Roll. No.-376AA123	
 88% SRUTIREKHA PAL Roll. No.-376AA147	 87% ADITYA AMAN DAS Roll. No.-376AA017	 87% ABHILIPSA MAHURI Roll. No.-376AA119	 87% BANDANA PAL Roll. No.-376AA131	 87% ABHIPSA JENA Roll. No.-376AA134	 87% NIKITA MISHRA Roll. No.-376AA139	 87% JAYANTA JENA Roll. No.-376AA021	 87% ABHIJIT BEHERA Roll. No.-376AA047	
 87% ABINASH BEHERA Roll. No.-376AA085	 87% KIRAN KU PRADHAN Roll. No.-376AA106	 87% SAIRAM NAYAK Roll. No.-376AA010	 86% SWAPNA SWAGATIKA BAISHAKH Roll. No.-376AA128	 86% MADHUSMITA MAITY Roll. No.-376AA137	 86% PRATYASHA SETHI Roll. No.-376AA135	 86% ACHYUTA JENA Roll. No.-376AA001	 86% ABHIJIT MISHRA Roll. No.-376AA054	
 86% PRIYANKA DAS Roll. No.-376AA136	 86% SHRUTIPRAVA PANDA Roll. No.-376AA197	 86% HRUSHIKESH DAS Roll. No.-376AA072	 85% ANJANI MISHRA Roll. No.-376AA151	 85% DWITIKRISHNA PANDA Roll. No.-376AA026	 85% ARGHYARUPA MOHAPATRA Roll. No.-376AA153	 85% PRIYABRATA SAHOO Roll. No.-376AA029	 84% GIRIJA SA. PANDA Roll. No.-376AA076	
 84% BAISAKHI B EHERA Roll. No.-376AA124	 84% SASMITA SAMAL Roll. No.-376AA192	 84% SWASTIK MISHRA Roll. No.-376AA031	<b>ABOVE 90% 26</b>		<b>ABOVE 500 MARK 69</b>		<b>1ST DIVISION 202</b>	

➤ ଚଳିତ ବର୍ଷ ୯୯% ପ୍ରଥମ ଶ୍ରେଣୀ ସହିତ ପାସହାର ୧୦୦% ହୋଇଛି ।  
 ➤ ୧୮୩ ରୁ ଅଧିକ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀ ମ୍ୟାଟ୍ରିକ୍ ମାର୍କ ଠାରୁ +୨ ରେ ଅଧିକ ନମ୍ବର ରଖିଛନ୍ତି ।

With Best Complements from : Sumanta Kumar Sahu (Principal), Kabir Kumar Madhual (Chairman),  
 Sudhansu Panda (Secretary), Mousam Kumar Singh (President), all Trustees & Staff.

Admission going on for the session 2026-27

For Admission Contact - 9437976583, 9437061219, 7064489000, 7064489001, 7064489005, 7064489015