



ଧରତ୍ରୀ

DHARITRI

ଭୁବନେଶ୍ୱର, ଶୁକ୍ରବାର, ମାର୍ଚ୍ଚ ୭/୨୦୨୫ (୧୭ ପୂର୍ଣ୍ଣିମା)

Bhubaneswar, Friday, March 7/2025 Page 16

₹ 7.00

DHENKANAL

ଝରଣ ଭାଗ ୧୦୩ ସଂଖ୍ୟା

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

VOLUME 51 ISSUE 103

ମୂଲ୍ୟ ₹୭/-

DSPL - 410



ଶ୍ରୀ ନରେନ୍ଦ୍ର ମୋଦୀ
ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ



ଶ୍ରୀ ମୋହନ ଚରଣ ମାଝୀ
ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ, ଓଡ଼ିଶା



ଘରେ ଘରେ ସୁଭଦ୍ରା ଦୀପ ଜାଳିବା ମହିଳା ସଶକ୍ତିକରଣ ପର୍ବ ପାଳିବା



୭ ମାର୍ଚ୍ଚ ୨୦୨୫

ଘରେ ଘରେ ସୁଭଦ୍ରା



ଓଡ଼ିଶା ମାଧ୍ୟମିକ ଶିକ୍ଷା ପରିଷଦ ଦ୍ୱାରା ପରିଚାଳିତ ମାଟ୍ରିକ୍ ପରୀକ୍ଷାର ଗୁରୁବାର ଶେଷ ଦିନରେ କଟକ ରେଭେନ୍ସା କଲେଜିଏଟ୍ ସ୍କୁଲରୁ ପରୀକ୍ଷା ଦେଇ ଫେରୁଥିବା ଛାତ୍ରୀଛାତ୍ରୀ । (ଫଟୋ: ରାଜକିଶୋର ମହାନ୍ତି)

ନୂଆ ବାସଭବନକୁ ଗଲେ ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ

ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ ଭାବେ ପ୍ରଥମେ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଶତପଥୀ ଏହି ଘରେ ରହିଥିଲେ

ଭୁବନେଶ୍ୱର, ୬ମାର୍ଚ୍ଚ (ସୁନିତ୍ ମିଶ୍ର) ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ ମୋହନ ଚରଣ ମାଝୀ ଗୁରୁବାର ନୂଆ ବାସଭବନକୁ ବାସଭବନରେ ରୁହେଇଛନ୍ତି। ଭୁବନେଶ୍ୱର ଗଭର୍ଣ୍ଣର ହାଉସ୍ ଛକରୁ ଏକ ଛକ ଯିବା ରାସ୍ତାରେ ବାମପାର୍ଶ୍ୱରେ ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀଙ୍କ ପାଇଁ ନିର୍ମିତ ଏହି ବାସଭବନକୁ ଗତ ୨୫ ବର୍ଷ ହେଲା ବ୍ୟବହାର କରାଯାଇ ନ ଥିଲା। ପୂର୍ବତନ ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ ଡା. ବିରୋଧୀ ଦଳ ନେତା ନବୀନ ପଟ୍ଟନାୟକ ତାଙ୍କ ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀତ୍ୱ ସମୟରେ ନବୀନ ନିବାସରେ ରହି ଆସୁଥିଲେ। ନବୀନ ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ ଥିବାବେଳେ ଏହାକୁ ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀଙ୍କ ଅଭିଯୋଗ ପ୍ରକାଶ ହୋଇ ବ୍ୟବହାର କରୁଥିଲେ। ରାଜ୍ୟରେ ଭାଙ୍ଗିବା ସରକାରକୁ ଆସିବା ପରେ ୮ ମାସ ଧରି ଏହି ବାସଭବନକୁ ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀଙ୍କ ନୂଆ ଠିକଣା ଭାବେ ପ୍ରସ୍ତୁତ କରାଯାଇଛି। ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀଙ୍କ ବାସଭବନ ଭାବେ ଏହି କ୍ୱାର୍ଟରସ୍ **୧୯ ପୃଷ୍ଠା-୨**

ଓଡ଼ିଶା ହାଇକୋର୍ଟର ମୁଖ୍ୟ ବିଚାରପତି ହେବେ ହରିଶ ଚଣ୍ଡନ

ନୂଆଦିଲ୍ଲୀ, ୬ମାର୍ଚ୍ଚ କଲିକତା ହାଇକୋର୍ଟ ବିଚାରପତି ଜଷ୍ଟିସ୍ ହରିଶ ଚଣ୍ଡନ ଓଡ଼ିଶା ହାଇକୋର୍ଟର ମୁଖ୍ୟ ବିଚାରପତି ହେବେ। ସୁପ୍ରିମକୋର୍ଟ କଲେଜିୟମ୍ ଗୁରୁବାର ଏନେଇ କେନ୍ଦ୍ର ସରକାରଙ୍କୁ ସୁପାରିସ କରିଛନ୍ତି। ପୂର୍ବରୁ ଓଡ଼ିଶା ହାଇକୋର୍ଟର ମୁଖ୍ୟ ବିଚାରପତି ଥିବା ଜଷ୍ଟିସ୍ ଚନ୍ଦ୍ରଧର ଶର୍ମା ସିଂଗର ଜାନୁଆରୀ ୧୯ରେ ଅବସର ନେଇଥିଲେ। ତାଙ୍କ ସ୍ଥାନରେ ଜଷ୍ଟିସ୍ ଅଭିମନ୍ୟୁ ସିଂହା ବର୍ତ୍ତମାନ କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ମୁଖ୍ୟ ବିଚାରପତି ଭାବେ ଦାୟିତ୍ୱ ସମ୍ଭାଳୁଛନ୍ତି। ଜଷ୍ଟିସ୍ ଚଣ୍ଡନ ୨୦୧୦ ଏପ୍ରିଲ ୧୩ରେ କଲିକତା ହାଇକୋର୍ଟ ବିଚାରପତି ଭାବେ ନିଯୁକ୍ତି ପାଇ ସରକାରଙ୍କୁ ଆସିବା ପରେ ୮ ମାସ କରିଆସୁଛନ୍ତି। ସର୍ବଭାରତୀୟ ସ୍ତରରେ ବରିଷ୍ଠତା ଭିତ୍ତିରେ ହାଇକୋର୍ଟ ବିଚାରପତିମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ଜଷ୍ଟିସ୍ ଚଣ୍ଡନ ସପ୍ତମ



କ୍ଷୟ ହରିଶ ଚଣ୍ଡନ ସ୍ଥାନରେ ରହିଛନ୍ତି। ବିଚାରପତି ଭାବେ ନିଯୁକ୍ତି ପୂର୍ବରୁ ସେ କଲିକତା ହାଇକୋର୍ଟରେ ଦେଫ୍ଟିନି ମାମଲାଗୁଡ଼ିକରେ ଓକିଲାତି କରୁଥିଲେ। ବିଚାରପତି ଭାବେ ନ୍ୟାୟ ପ୍ରଦାନରେ ତାଙ୍କର ଅନେକ ଅଭିଜ୍ଞତା ରହିଛି। ସେ ହାଇକୋର୍ଟ ମୁଖ୍ୟ ବିଚାରପତି ହେବା ପାଇଁ ଯୋଗ୍ୟ ବୋଲି ସୁପ୍ରିମକୋର୍ଟ ଫ୍ରେଣ୍ଡସ୍‌ଆଫ୍‌ସ୍‌ରେ କଲେଜିୟମ୍ ପକ୍ଷରୁ ଅପ୍ପୋଇଣ୍ଡ କରାଯାଇଥିବା ଏକ ବିବୃତିରେ କୁହାଯାଇଛି।

ମାଟ୍ରିକ୍ ପ୍ରଶ୍ନପତ୍ରରେ ପୁଣି ବିଭ୍ରାଟ

ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ବାହାର ପ୍ରଶ୍ନ, ପରୀକ୍ଷା ଦେଇପାରିଲେନି ଛାତ୍ରୀଛାତ୍ର

ମାଧ୍ୟମିକ ଶିକ୍ଷା ପରିଷଦ (ବୋର୍ଡ) ଦ୍ୱାରା ପରିଚାଳିତ ମାଟ୍ରିକ୍ ପରୀକ୍ଷାରେ ପୁଣି ବିଭ୍ରାଟ ଦେଖିବାକୁ ମିଳିଛି। ଗତ ୧ ଚାରିଶହେ ବିଜ୍ଞାନ ବିଷୟ 'ସି' ସେବ୍ ପ୍ରଶ୍ନପତ୍ରରେ ୪ ମାର୍କ ପ୍ରଶ୍ନ କମ ରହିଥିଲା। ଗୁରୁବାର ପରୀକ୍ଷାର ଶେଷଦିନରେ ତୃତୀୟ ଭାଷାର ବିକଳ୍ପ ଭାବେ ଛାତ୍ରୀଛାତ୍ରମାନେ ଗ୍ରହଣ କରିଥିବା 'ଇଲେକ୍ଟ୍ରୋନିକ୍ ଆଣ୍ଡ ହାର୍ଡୱେର' ବିଷୟ ପ୍ରଶ୍ନପତ୍ରରେ ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ବାହାର ପ୍ରଶ୍ନ ରହିଛି। ଚାହା ମୋଟ ୫୦ ମାର୍କରୁ ୪୩ ମାର୍କ ଏଭଳି ଗୁରୁତର ତ୍ରୁଟି ଯୋଗୁ ଛାତ୍ରୀଛାତ୍ରମାନେ ପରୀକ୍ଷା ଦେଇପାରି ନ ଥିବା ନେଇ ରାଜ୍ୟର ବିଭିନ୍ନ ସ୍ଥାନରୁ ଅଭିଯୋଗ ଆସିଛି।

ଉତ୍ତର ଦେଇ ପରିଚାହାନ୍ତି ସୂଚନାଯୋଗ୍ୟ, ପିଲାମାନଙ୍କ ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ ବିଷୟ ମଧ୍ୟରେ ଏକତ୍ର ଅସୁନାଲ ତୃତୀୟ ଭାଷା ଥାଏ। ଯେଉଁ ପିଲାମାନେ ତୃତୀୟ ଭାଷା ଚୟନ କରି ନ ଥାନ୍ତି ସେମାନେ ବିଷୟିକ ଶିକ୍ଷା ଉପରେ ପଢ଼ିବାର ବ୍ୟବସ୍ଥା ଅଛି। ଯଥା ଇଲେକ୍ଟ୍ରୋନିକ୍ ଆଣ୍ଡ ହାର୍ଡୱେର ଓ ଅଗୋମୋବାଇଲ୍(ଏଏମ୍)। ଏହି ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ସାମିତ ସ୍କୁଲରେ ପଢ଼ାଯାଇଥାଏ। ଜଗତସିଂହପୁର ଜିଲ୍ଲା ମଧ୍ୟରେ ଏମିତି ୫ଟି ସ୍କୁଲ ରହିଛି। ପାରାଦୀପ ପୌରାଞ୍ଚଳରେ ଥିବା ସମସ୍ତ ସରକାରୀ ସ୍କୁଲ ମଧ୍ୟରେ କେବଳ ଏନ୍‌ଏସି ହାଇସ୍କୁଲରେ

ଏହି ସ୍କୁଲଟି ବିଷୟ ଉପରେ ପଢ଼ାଯାଇଥାଏ। ଏହି ଇଏସି ବିଷୟରେ ପାରାଦୀପ ପୌରାଞ୍ଚଳର ୩୮ ଛାତ୍ର ପିଲା ଗୁରୁବାର ପରୀକ୍ଷା ଦେଇଥିଲେ। ସେମାନଙ୍କ ପରୀକ୍ଷା ସେକ୍ସର ଏନ୍‌ଏସି ଗାର୍ଲ୍ସ ହାଇସ୍କୁଲରେ ପଢ଼ିଥିଲା। ପ୍ରଶ୍ନପତ୍ର ପଢ଼ିବା ପରେ ପିଲାମାନେ ନୂଆ ସିଲାବସ୍ ଅନୁସାରେ ପ୍ରଶ୍ନ ନ ଥିବା ଦେଖି ପରୀକ୍ଷା ସେକ୍ସରରେ ଥିବା ଶିକ୍ଷୟିତ୍ରୀ ଶିକ୍ଷକଙ୍କୁ ଜଣାଇଥିଲେ। ମାତ୍ର ସେମାନେ କିଛି କରି ପାରି ନ ଥିଲେ। ଘରକୁ ଫେରିବା ପରେ ସେମାନେ ଅଭିଭାବକମାନଙ୍କ ଆଗରେ ଏ ସମ୍ପର୍କରେ ଅଭିଯୋଗ କରିଥିଲେ।

SIKSHA 'O' ANUSANDHAN

SAAT-2025

Empowering students for a brighter future

NURSING PROGRAMMES OFFERED

- B.SC. (Nursing) (Basic)
- B.SC. (Nursing) (Post Basic)
- M.SC. (Nursing)

APPROVAL & RECOGNITIONS

- Approved by UGC and INC
- Re-accredited by NAAC with A++ Grade
- Granted with Category-1 Graded Autonomy by UGC

NIRF INDIA RANKINGS 2024

- 14th Best in University Category
- 21st Best in Medical Category
- 09th Best in Dental Category

INTERNATIONAL RANKINGS 2025

- Ranked in QS World Rankings 2025
- Ranked in Times World Rankings 2025

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

୧ କୋଟି ଟପିଲେ ସୁଭଦ୍ରା ହିତାଧିକାରୀ

ଭୁବନେଶ୍ୱର, ୬ମାର୍ଚ୍ଚ (ବନ୍ଦନା ସେଠୀ) ସୁଭଦ୍ରା ଯୋଜନା ପ୍ରଥମ କିଛି ପଞ୍ଚମ ପର୍ଯ୍ୟାୟରେ ୨ଲକ୍ଷ ୩୪ହଜାରରୁ ଉର୍ଦ୍ଧ୍ୱ ହିତାଧିକାରୀ ଉପକୃତ ହୋଇଛନ୍ତି। ଗୁରୁବାର ୫ହଜାର ଟଙ୍କା ଲେଖାଏ ପୋଟ ୧୨କୋଟି ଟଙ୍କାରୁ ଉର୍ଦ୍ଧ୍ୱ ଅର୍ଥରାଶି ସେମାନଙ୍କ ବ୍ୟାଙ୍କ ଆକାଉଣ୍ଟକୁ ପଠାଯାଇଛି। ଏହାକୁ ମିଶାଇ ଯୋଜନାରେ ହିତାଧିକାରୀଙ୍କ ସଂଖ୍ୟା କୋଟି ଟପିଛି। ମୋଟ ୧କୋଟି ୬୪ହଜାରରୁ ଉର୍ଦ୍ଧ୍ୱ ମିଳିଲାଙ୍କ ନିକଟକୁ ୫ହଜାର ୩୨କୋଟିରୁ ଅଧିକ ଆର୍ଥିକ ସହାୟତା ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଛି। ରାଜ୍ୟ ସରକାରଙ୍କ ସର୍ବସ୍ୱତ୍ୱ ଅନୁସୂଚିତ ହୋଇଥିଲା। ଉପମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ ପ୍ରଭାତୀ ପରିଡା ଯୁଗ୍ମତ୍ୱ ପ୍ରଥମ କିଛି ବିତରଣ



ଉପମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ ପ୍ରଭାତୀ ପରିଡା

ଆଜି ଘରେଘରେ ଦୀପ ଜାଳିବାକୁ ଆହ୍ୱାନ ଦେଲେ ଉପମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ

- ପଞ୍ଚମ ପର୍ଯ୍ୟାୟରେ ୨,୩୪,୦୦୦ରୁ ଉର୍ଦ୍ଧ୍ୱ ହିତାଧିକାରୀଙ୍କ ଆକାଉଣ୍ଟକୁ ଗଲା ଟଙ୍କା
- ଅଙ୍ଗନୱାଡ଼ି କର୍ମୀ, ସହାୟକୀଙ୍କ ପାଇଁ ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ପ୍ରୋହାନ୍ଦନ ରାଶି ଘୋଷଣା

ଭାରତ ପ୍ରତ୍ୟର୍ପିତ ହେଲେ ନିର୍ଯାତନାରେ ମରିଯିବି

ନୂଆଦିଲ୍ଲୀ, ୬ମାର୍ଚ୍ଚ ଆମେରିକାରେ ରହୁଥିବା ୨୭/୧୧ ମୁସଲିମ ଆତଙ୍କବାଦୀ ଆକ୍ରମଣର ଅନ୍ୟତମ ଅଭିଯୁକ୍ତ ଚନ୍ଦ୍ରଶେଖର ରାଣା ଭାରତକୁ ପ୍ରତ୍ୟର୍ପଣରୁ ବର୍ତ୍ତମା ପାଇଁ ପୂର୍ଣ୍ଣାପରି ସେଠାର ସୁପ୍ରିମକୋର୍ଟଙ୍କ ଦ୍ୱାରରୁ ହୋଇଛନ୍ତି। ଭାରତକୁ ପ୍ରତ୍ୟର୍ପିତ ହେଲେ ନିର୍ଯାତନାରେ ଶୀଘ୍ର ମରିଯିବ ବୋଲି ସେ ଅତୀତକୁ କହିଛନ୍ତି। ତେଣୁ ଅବାଳତ ପୂର୍ବରୁ ପ୍ରତ୍ୟର୍ପଣ ଅନୁମତି ଉପରେ କରୁଥିବା ସ୍ଥଗିତାଦେଶ ଲାଗାଇବାକୁ ରାଣା ନିବେଦନ କରିଛନ୍ତି। ରାଣା ବିଭିନ୍ନ କାରଣ ଦର୍ଶାଇ କହିଛନ୍ତି, ଭାରତରେ ବିଚାରର ସମ୍ଭାଷଣ ହେଲେ ତାଙ୍କର ବଞ୍ଚଣା



ଚନ୍ଦ୍ରଶେଖର ରାଣା

ODISHA NEW OPPORTUNITIES

ORGANISER **Futurex** CO-ORGANISER **ORASME**

3rd ODISHA MINING & INFRASTRUCTURE INTERNATIONAL EXPO 2025

VISIT! THE LARGEST EXHIBITION ON MINING, CONSTRUCTION & EARTHMOVING EQUIPMENTS

SHOW HIGHLIGHTS

- 300+ Exhibitors
- 1000+ Products
- Live Demonstrations of Machinery
- Mining Conference

6th to 9th MARCH 2025

Baramunda Ground Bhubaneswar, Odisha

FOR DETAILS CONTACT **+91 80105 79828** **FREE ENTRY** **+91 98108 55697** 11 AM - 8 PM

MINING PARTNER: MCL, INDRANI PATNAIK, etc. INDUSTRY PARTNER: PHDCCI, etc. SUPPORTED BY: SCMS, etc. NGO PARTNERS: etc. EVENT PARTNER: AD-VENTURES, etc. OUTDOOR PARTNER: Ajanta, etc. SECURITY PARTNER: etc.

ମହାକୁମ୍ଭରୁ ଧନୀ: ନାରିକ ପରିବାର ଆୟ କଲା ୩୦ କୋଟି

ପ୍ରୟାଗରାଜ, ୬ମାର୍ଚ୍ଚ ହିନ୍ଦୁଧର୍ମର ସର୍ବବୃହତ୍ ଧର୍ମାୟ ନୋକା ମଧ୍ୟରୁ ଅନ୍ୟତମ ମହାକୁମ୍ଭ ନୋକା ୪୫ ଦିନ ଧରି ଗତ ଜାନୁଆରୀ ୧୩ରୁ ଫେବୃଆରୀ ୨୭ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଥିଲା। ତେବେ ଏହି ମହାକୁମ୍ଭ ନୋକାରେ ଅନେକ ଲୋକ ବିଭିନ୍ନ ବ୍ୟବସାୟ ମାଧ୍ୟମରେ ବହୁ ରୋଜଗାର କରିଛନ୍ତି ବୋଲି ଉତ୍ତରପ୍ରଦେଶ ବିଧାନସଭାରେ ବଜେଟ୍ ଅଧିବେଶନକୁ ସମ୍ବୋଧନ



ପରିବାର ସଦସ୍ୟଙ୍କ ସହ ନାରିକ ପିଣ୍ଡ ମହାରା(ବାମ) ।

ବ୍ୟାଣୀ କହିଥିଲେ, ପିଣ୍ଡ ପରିବାର ମହାକୁମ୍ଭ ନୋକାର ୪୫ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ଯାତ୍ରାମାନଙ୍କୁ ବୋର୍ ଯୋଗେ ନେବାଆଣିବା କରି ୩୦ କୋଟି ଟଙ୍କାର ରୋଜଗାର କରିଛନ୍ତି। ଏହାପରେ ପିଣ୍ଡ ନୋକା ଚର୍ଚ୍ଚା ବଢ଼ିବାରେ ଲାଗିଛି। ପ୍ରୟାଗରାଜର ତ୍ରିବେଣୀ ସଙ୍ଗମ ଉପକୂଳବର୍ତ୍ତୀ ଅଭିଳାଷ ଗ୍ରାମର ପିଣ୍ଡ ଗୁରୁବାର ଗଣମାଧ୍ୟମକୁ କହିଛନ୍ତି, ମହାକୁମ୍ଭ ନୋକା ଆରମ୍ଭ ହେବା ପୂର୍ବରୁ ସେ ନେଇଥିବା ଏକ ନିଷ୍ପତ୍ତି ଚାଲୁ ଏହି ସମ୍ପର୍କ ଆଣି ଦେଇଛି।

୨୦୧୯ରେ ପ୍ରୟାଗରାଜରେ ଆୟୋଜିତ କୁମ୍ଭନୋକାରେ ମଧ୍ୟ ପିଣ୍ଡ ଲୋକଙ୍କୁ ବୋର୍ ଯୋଗେ ନେବାଆଣିବା କରୁଥିଲେ। ତେବେ ଉକ୍ତ କୁମ୍ଭନୋକାରେ ୨୦୨୫ର ମହାକୁମ୍ଭ ନୋକାରେ ଶ୍ରଦ୍ଧାଳୁଙ୍କ ସଂଖ୍ୟାରେ ଅନେକ ରୁଣାରେ ବୃଦ୍ଧି ପାଇବ ବୋଲି ସେ ଅନୁମାନ ଲାଗାଇଥିଲେ। ତେଣୁ ମହାକୁମ୍ଭ ପୂର୍ବରୁ ସେ ନିଜ ପରିବାର ପାଇଁ ୬୦ଟି ବୋର୍ ଜିଣିଥିଲେ। ଏହାପୂର୍ବରୁ ପିଣ୍ଡ ଏବଂ ତାଙ୍କର ଶତାଧିକ **୧୯ ପୃଷ୍ଠା-୨**

କରି ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ ଯୋଗା ଆବିଷ୍କାର ଅବସରରେ ଯୋଗା ପିଣ୍ଡ ମହାରା କୁସୁବାର କହିଥିଲେ, ଏହି ନାମକ ଜଣେ ନାରିକ କାହାଣୀକୁ



ଅରୁଣ ପାତ୍ରଗାଭକର
ପାର୍ଟିନର, ମ୍ୟାନିଜିଂ ଡିପାର୍ଟମେଣ୍ଟ
ଇନଷ୍ଟିଚ୍ୟୁଟ୍ (ସୁନ୍ଦର)

ଜନସଂଖ୍ୟାରେ ପରିବର୍ତ୍ତନ



ଡା. ପ୍ରଫୁଲ୍ଲ କୁମାର ଦାସ

ଦେଶଗୁଡ଼ିରେ ନିରାମେୟ ପ୍ରଭାବ ପକାଇବ। ସର୍ବ-ସହାରୀନ ଆଫ୍ରିକା (ସାହାରା ମରୁଭୂମିର ଦକ୍ଷିଣରେ ଥିବା ଆଫ୍ରିକା ମହାଦେଶର ଦେଶଗୁଡ଼ିକ) ବ୍ୟତୀତ ସବୁଠି କାମ କରିବାରେ ସମର୍ଥନ ଲୋକଙ୍କ ସଂଖ୍ୟା ଶୀଘ୍ରରେ ପହଞ୍ଚିବାରୁ ଏକ ଘଟଣା ହେବ। ୨୦୫୦ ପୁଞ୍ଜା ବୃଦ୍ଧୀ ଲକ୍ଷ୍ୟ ଆସିଲେ ସର୍ବ-ସହାରୀନ ଆଫ୍ରିକାରେ ଏହା ଶୀଘ୍ରରେ ପହଞ୍ଚିବ। ତେବେ ସର୍ବ-ସହାରୀନ ଆଫ୍ରିକା ବାହାରେ ୮୯ଟି ବିକାଶଶୀଳ ଦେଶ ମଧ୍ୟରୁ ପାଖାପାଖି ଅଧାରେ ପ୍ରଜନନ ହାର କମିଯାଇଛି। ଫଳରେ ୬୫ ବର୍ଷ କିମ୍ବା ଏହାଠାରୁ ଅଧିକ ବୟସ୍କଙ୍କ ରୁକ୍ଷତାରେ ଏବେ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ଷମ

ହୋଇଛି। ସେମାନେ ବୃଦ୍ଧ ଦେଶ ହେବା ପୂର୍ବରୁ ଧନୀ ହେବା ଦରକାର। ବିଗତ ୨୫ ବର୍ଷ ମଧ୍ୟରେ ଅନୁକୂଳ ଜନସଂଖ୍ୟା ଧାରା ଯୋଗୁ ଭାରତରେ ମୁଖ୍ୟତଃ ଛିଟିପି ବାର୍ଷିକ ହାରାହାରି ୦.୬ ପ୍ରତିଶତ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଏବଂ ଲାଟିନ ଆମେରିକାରେ ୦.୫ ପ୍ରତିଶତ ବୃଦ୍ଧି ଘଟିଛି। କିନ୍ତୁ ଡେମୋଗ୍ରାଫିକ ଡିଭିଡେନ୍ସ ଆସନ୍ତା ୨୫ ବର୍ଷ ମଧ୍ୟରେ ବାର୍ଷିକ ଛିଟିପି ଅଭିବୃଦ୍ଧି ୦.୨ ପ୍ରତିଶତ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ କମିବ ଏବଂ ଲାଟିନ ଆମେରିକାରେ ଏହା ଶୂନ୍ୟ ହୋଇଯିବ ବୋଲି ଆକଳନ କରାଯାଇଛି। ଏଣୁ ବିକାଶଶୀଳ ଦେଶଗୁଡ଼ିକ କ'ଣ କରିପାରିବେ? ଯେଉଁମାନେ ସୁଧାଧିକ ପାଇଁ

ଠୁମିକା ନେଇ ପାରିବେ। ଅତ୍ୟଧିକ କମ୍ପାନୀ ପ୍ରତିଷ୍ଠା କରିବା ଲାଗି ସେମାନଙ୍କ ପାଖରେ ସୁଯୋଗ ଅଛି। ଏମିତିଆରି ଗବେଷଣାକୁ ଚଳାଇବାକୁ ଯେ, ଏଥିପାଇଁ ବୃଦ୍ଧ ପ୍ରତିବନ୍ଧୀ ପାର୍ଟିଗୁଡ଼ିକୁ ଉତ୍ସାହ ପ୍ରଦାନ କରିବାକୁ ପଡ଼ିବ। କିନ୍ତୁ ଏକ ବକ୍ତବ୍ୟ ପୃଷ୍ଠା କରିବା ପାଇଁ ସହଯୋଗୀ ପରିବେଶ ଦରକାର। ଏହା ସହ ବଡ଼ ବ୍ୟବସ୍ଥା ଓ ଭରସା ଯୋଗ୍ୟ ଭୌତିକ ତଥା ଡିଜିଟାଲ ଉପକରଣ ମଧ୍ୟ ଲୋଡ଼ା। ଶକ୍ତିଶାଳୀ ନେତାଙ୍କ ସୁରକ୍ଷା ହେବା ସହିତ ନିବେଶ ଓ ଭାଗାଦାରି ଉତ୍ସାହ ହେବା ଆବଶ୍ୟକ।



ପଦକ୍ଷେପ ନେଉଛନ୍ତି ସେମାନେ ଉତ୍ସାହରେ ବୃଦ୍ଧ କରିବା ଦରକାର। ଏମାନଙ୍କର ଉତ୍ପାଦକତା ଧନୀ ଦେଶଗୁଡ଼ିକଠାରୁ ବହୁ ପଛରେ ରହିଛି। ଧନୀ ଦେଶଗୁଡ଼ିକରେ ଏହା ଘଟଣାକୁ ୬୦ ଆମେରିକୀୟ ଡଲାର ଥିବାବେଳେ ସର୍ବ-ସହାରୀନ ଆଫ୍ରିକାକୁ ବାଦଦେଲେ ଅନ୍ୟ ବିକାଶଶୀଳ ଦେଶରେ ଘଟଣାକୁ ଏହା ହାରାହାରି ୧୩ କିମ୍ବା ୧୮ ଡଲାର ଅଛି। ବିକାଶଶୀଳ ଅର୍ଥ ବ୍ୟବସ୍ଥାଗୁଡ଼ିକ ନିବେଶ କରି ଉତ୍ପାଦକତା ବୃଦ୍ଧି କରିପାରିବେ। ଅଧିକ ଉତ୍ପାଦକତା ଅଧିକ ନିବେଶକୁ ମଧ୍ୟ ଆକର୍ଷିତ କରିବ। ଏହା ଅଧିକ ନିଯୁକ୍ତି ସୁଯୋଗ ସୃଷ୍ଟି କରିବ। ସହ ଜୁଣ୍ଡ କ୍ଷମତା ବଢ଼ାଇବ। କମ୍ପାନୀଗୁଡ଼ିକୁ ଉତ୍ପାଦନ ବୃଦ୍ଧି କରିବାକୁ ସମର୍ଥନ କରାଯାଇ। ଉତ୍ପାଦନଭିତ୍ତିକ ଲାଭ ବ୍ୟତୀତ ବିକାଶଶୀଳ ଦେଶଗୁଡ଼ିକ ଜନସଂଖ୍ୟା ପରିବର୍ତ୍ତନ ପ୍ରଭାବକୁ ସମ୍ଭାଳିବା ପାଇଁ ବିଶେଷକରି ମହିଳା ଶ୍ରମଶକ୍ତି ଭାଗାଦାରିକୁ ବଢ଼ାଇବାକୁ ହେବ। ମଧ୍ୟମ ଆୟ ବର୍ଗର ବିକାଶଶୀଳ ଅର୍ଥ ବ୍ୟବସ୍ଥାରେ ୨୦-୪୯ ବୟସ୍କ ମହିଳା ଶ୍ରମଶକ୍ତି ଭାଗାଦାରି ହାର ପାଖାପାଖି ୬୦ ପ୍ରତିଶତରେ ସ୍ଥିର ରହିଛି, କିନ୍ତୁ ସବୁ ଉଚ୍ଚତ ଅର୍ଥ ବ୍ୟବସ୍ଥାରେ ଏହା ୮୦ ପ୍ରତିଶତ। ଜନସଂଖ୍ୟାରେ ହେଉଥିବା ପରିବର୍ତ୍ତନ ଉଚ୍ଚତ ମାର୍ଗରେ ସଞ୍ଚାଳିତ କରିବା ପାଇଁ ବିକାଶଶୀଳ ଦେଶର ସରକାର ଏବଂ ବ୍ୟବସାୟିକ ସଂସ୍ଥାଗୁଡ଼ିକ ବିକଶିତ ଦେଶଗୁଡ଼ିକର ରଣନୀତି ଏବଂ ଅଭିଜ୍ଞତାକୁ ଶିକ୍ଷା ନେବା ଦରକାର। ତୁଳନା ଶିକ୍ଷା ଉଲ୍ଲେଖନୀୟ। ପ୍ରଥମଟି ହେଉଛି, ବିକାଶଶୀଳ ଦେଶଗୁଡ଼ିକ ନିଶ୍ଚିତ ହେବାକୁ ପଡ଼ିବ ଯେ, ସେମାନଙ୍କ ମୁତପଡ଼ି ଦୈନିକ ସ୍ତରରେ ପ୍ରତିଯୋଗିତା କରିବା ସ୍ଥିତିରେ ଅଛନ୍ତି। ଏହା ସହ ସେମାନଙ୍କୁ ଶିକ୍ଷା ବ୍ୟବସ୍ଥାରେ ଉନ୍ନତ ଆଣିବାକୁ ହେବ। ମାନବ ସମ୍ପଦ ଓ କୌଶଳ ବିକାଶରେ ନିବେଶ ବୃଦ୍ଧି ଆବଶ୍ୟକତା ରହିଛି। ଏ କ୍ଷେତ୍ରରେ ପ୍ରାଥମିକ ସେକ୍ଟରଗୁଡ଼ିକ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ

ପରିବର୍ତ୍ତନ ପ୍ରଭାବକୁ ସମ୍ଭାଳିବା ପାଇଁ ବିଶେଷକରି ମହିଳା ଶ୍ରମଶକ୍ତି ଭାଗାଦାରିକୁ ବଢ଼ାଇବାକୁ ହେବ। ମଧ୍ୟମ ଆୟ ବର୍ଗର ବିକାଶଶୀଳ ଅର୍ଥ ବ୍ୟବସ୍ଥାରେ ୨୦-୪୯ ବୟସ୍କ ମହିଳା ଶ୍ରମଶକ୍ତି ଭାଗାଦାରି ହାର ପାଖାପାଖି ୬୦ ପ୍ରତିଶତରେ ସ୍ଥିର ରହିଛି, କିନ୍ତୁ ସବୁ ଉଚ୍ଚତ ଅର୍ଥ ବ୍ୟବସ୍ଥାରେ ଏହା ୮୦ ପ୍ରତିଶତ। ଜନସଂଖ୍ୟାରେ ହେଉଥିବା ପରିବର୍ତ୍ତନ ଉଚ୍ଚତ ମାର୍ଗରେ ସଞ୍ଚାଳିତ କରିବା ପାଇଁ ବିକାଶଶୀଳ ଦେଶର ସରକାର ଏବଂ ବ୍ୟବସାୟିକ ସଂସ୍ଥାଗୁଡ଼ିକ ବିକଶିତ ଦେଶଗୁଡ଼ିକର ରଣନୀତି ଏବଂ ଅଭିଜ୍ଞତାକୁ ଶିକ୍ଷା ନେବା ଦରକାର। ତୁଳନା ଶିକ୍ଷା ଉଲ୍ଲେଖନୀୟ। ପ୍ରଥମଟି ହେଉଛି, ବିକାଶଶୀଳ ଦେଶଗୁଡ଼ିକ ନିଶ୍ଚିତ ହେବାକୁ ପଡ଼ିବ ଯେ, ସେମାନଙ୍କ ମୁତପଡ଼ି ଦୈନିକ ସ୍ତରରେ ପ୍ରତିଯୋଗିତା କରିବା ସ୍ଥିତିରେ ଅଛନ୍ତି। ଏହା ସହ ସେମାନଙ୍କୁ ଶିକ୍ଷା ବ୍ୟବସ୍ଥାରେ ଉନ୍ନତ ଆଣିବାକୁ ହେବ। ମାନବ ସମ୍ପଦ ଓ କୌଶଳ ବିକାଶରେ ନିବେଶ ବୃଦ୍ଧି ଆବଶ୍ୟକତା ରହିଛି। ଏ କ୍ଷେତ୍ରରେ ପ୍ରାଥମିକ ସେକ୍ଟରଗୁଡ଼ିକ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ

ଠୁମିକା ନେଇ ପାରିବେ। ଅତ୍ୟଧିକ କମ୍ପାନୀ ପ୍ରତିଷ୍ଠା କରିବା ଲାଗି ସେମାନଙ୍କ ପାଖରେ ସୁଯୋଗ ଅଛି। ଏମିତିଆରି ଗବେଷଣାକୁ ଚଳାଇବାକୁ ଯେ, ଏଥିପାଇଁ ବୃଦ୍ଧ ପ୍ରତିବନ୍ଧୀ ପାର୍ଟିଗୁଡ଼ିକୁ ଉତ୍ସାହ ପ୍ରଦାନ କରିବାକୁ ପଡ଼ିବ। କିନ୍ତୁ ଏକ ବକ୍ତବ୍ୟ ପୃଷ୍ଠା କରିବା ପାଇଁ ସହଯୋଗୀ ପରିବେଶ ଦରକାର। ଏହା ସହ ବଡ଼ ବ୍ୟବସ୍ଥା ଓ ଭରସା ଯୋଗ୍ୟ ଭୌତିକ ତଥା ଡିଜିଟାଲ ଉପକରଣ ମଧ୍ୟ ଲୋଡ଼ା। ଶକ୍ତିଶାଳୀ ନେତାଙ୍କ ସୁରକ୍ଷା ହେବା ସହିତ ନିବେଶ ଓ ଭାଗାଦାରି ଉତ୍ସାହ ହେବା ଆବଶ୍ୟକ।

ଧ୍ୟାୟ ଶରୀର ପୋଷଣ ନିମନ୍ତେ ଅତି ଜରୁରୀ। ଖାଦ୍ୟ ଦ୍ୱାରା ଶରୀରରେ ଥିବା ଜୀବକୋଷ ପରିପାକ ହୋଇ ଶକ୍ତି ଉତ୍ପନ୍ନ କରେ। ଫଳରେ ଶରୀରର ଅଭିବୃଦ୍ଧି ଓ ବିକାଶ ହୋଇଥାଏ। ଏଣୁ ଖାଦ୍ୟକୁ ପ୍ରାଣ ବୋଲି କୁହାଯାଏ। ଯଦି ଏହି ପ୍ରାଣଦାୟୀ ଖାଦ୍ୟ ସଂକ୍ରମିତ ହୋଇଥାଏ, ତେବେ ଖାଦ୍ୟ ମାଧ୍ୟମରେ କ୍ଷତିକାରକ ଚକ୍ରସୂତ୍ର ଶରୀର ମଧ୍ୟକୁ ପ୍ରବେଶ କରି ନିକାରାତ୍ମକ କ୍ରିୟା କରିବ। ଫଳରେ ଖାଦ୍ୟ ଆଉ ପ୍ରାଣଦାୟୀ ହୋଇ ରହିପାରିବ ନାହିଁ? ବରଂ ପ୍ରାଣଦାୟକ ସାବ୍ୟସ୍ତ ହେବ।

ମିଳିତ ଜାତିସଂଘର ରିପୋର୍ଟ ଅନୁସାରେ ପ୍ରତିବର୍ଷ ବିଶ୍ୱର ପ୍ରତି ୧୦ ଜଣରେ ଜଣେ ଖାଦ୍ୟ ସଂକ୍ରମଣକରିତ ରୋଗରେ ପଡ଼ିବ। ଏଥିସହ ବିଶ୍ୱର ପ୍ରାୟ ୨୦୦ରୁ ଅଧିକ ରୋଗ ଖାଦ୍ୟ ସଂକ୍ରମଣ ଯୋଗୁ ହିଁ ହୋଇଥାଏ। ବିଶେଷତଃ ମନୁଷ୍ୟମାନଙ୍କ ଓଡ଼ିଗାଠି ଯୋଧାଗଣତଃ ଖାଦ୍ୟ ଓ ପାନୀୟ ସଂକ୍ରମଣ ଯୋଗୁ ଗାଳପଟୁ ବୃଦ୍ଧ, ଲିଆଡ଼ିଆ, ହଜଳା, ଡିସେଣ୍ଟି, ହେପାଟାଇଟିସ୍-ଏ, ସଲମୋନେଲା, ଇ. କୋଲାଇ ଆଦି ବହୁ ପ୍ରକାର ରୋଗ ଦେଖାଯାଇଥାଏ। ତିନି କାରଣରୁ ଖାଦ୍ୟ ହୁଏ ସଂକ୍ରମଣ। ସାଧାରଣତଃ ତିନି ଭାଗରେ ବିଭକ୍ତ କରାଯାଇଛି। ସେକ୍ସୁଆଲ ହେଉଛି ଜୈବିକ, ରାସାୟନିକ ଓ ବାୟୁ ଉପାଦାନ ଖାଦ୍ୟରେ ମିଶିବା ଫଳରେ ସଂକ୍ରମଣ ହୋଇଥାଏ। ଅଧିକାଂଶ ଖାଦ୍ୟ ସଂକ୍ରମଣକରିତ ରୋଗ ବିଶେଷକରି ଜୈବିକ କାରଣରୁ ହିଁ ହୋଇଥାଏ। ଯେମିତି କି ଖାଦ୍ୟରେ ରୋଗ ସୃଷ୍ଟିକାରୀ ବାକ୍ଟେରିଆ, ଭୃତ୍ୟାଣୁ, ବ୍ୟାକ୍ଟେରିଆ, ପ୍ରୋଟୋଜୋଆ, ପାରାସାଇଟ ଓ ଫଙ୍ଗସ୍ ଆଦି ରହିବା ଦ୍ୱାରା ବିଭିନ୍ନ ରୋଗର ସଂକ୍ରମଣ ହୋଇଥାଏ। ଖାଦ୍ୟ ସଂକ୍ରମଣକରିତ ରୋଗ ସୃଷ୍ଟି କରୁଥିବା ଏକ ସାଧାରଣ ଭୃତ୍ୟାଣୁ ହେଉଛି ନୋରୋଭାଇରସ୍। ଏହାର ସଂକ୍ରମଣ ଯୋଗୁ ପେଟ କାଟିବା, ହଜମରେ ସମସ୍ୟା ହେବ। ସେମାନଙ୍କୁ ଆମେ ଆମିନୋଆସିଡ୍ କୁହୁଥାଉ। ସଲମୋନେଲା ବ୍ୟାକ୍ଟେରିଆ ମଧ୍ୟ ଖାଦ୍ୟ ସଂକ୍ରମଣକରିତ ରୋଗ ସୃଷ୍ଟି କରିଥାଏ। ବାକ୍ସି, ପେଟ କାଟୁଥିବା, ଖାଡ଼ା, କୁର ଆଦି ବିଭିନ୍ନ ସମସ୍ୟା ଏହା ଯୋଗୁ ଦେଖାଯାଇଥାଏ।

ଏକ ଭାରତରେ

କର୍ମେ କି ତୁଲବର୍ଣ୍ଣ ନୁହେଁ, ଦୀର୍ଘ ୩୦ ବର୍ଷ ଧରି କମ୍ପାନୀର ଜଣେ ପୋଷ୍ଟଓମେନ ସମସ୍ତ ପ୍ରତିକୂଳ ପରିସ୍ଥିତିରେ ସେବା ଯୋଗାଇ ଆସୁଛନ୍ତି। ଏହି ମହିଳା ଜଣକ ହେଉଛନ୍ତି ଉଲ୍ଲଟା ବାନୋ। ଏବେ ତାଙ୍କ ବୟସ ୫୫। ସେ ଶୀତଦିନେ ଆଖୁ ବରଫରେ ଯାଇ ଦିନକୁ ୨୦-୨୫ ପାର୍ସଲ ଲୋକଙ୍କ ଘରେ ପହଞ୍ଚାଇଥାନ୍ତି। ସେ କେବେ ଦି ପରିବହନ ବ୍ୟବସ୍ଥାର ସାହାଯ୍ୟ ଲୋଡ଼ି ନାହାନ୍ତି କି ନିଜ ପାଇଁ ସୁରକ୍ଷା ରାହିନାହାନ୍ତି। ସେ ରହୁଛନ୍ତି ଦକ୍ଷିଣ କମ୍ପାନୀର ଗୋପିଆନ ଜିଲାର ହିରପୋରା ଗାଁରେ। ସେ ପ୍ରବଳ ଶୀତରେ ତାଙ୍କ କର୍ମସଂଘର ଲାଗି ରଖିଥାନ୍ତି। ଏହି ଗାଁ ଶ୍ରୀମନ୍ତରଠାରୁ ପାଖାପାଖି ୬୦ କିଲୋମିଟର ଦୂର, ଯେଉଁଠି ତାପମାତ୍ରା ମାଲଦ୍ୱୀ ୧୫ ଡିଗ୍ରୀ ସେଲସିୟସ ରହେ ଏବଂ ବରଫ ପଡ଼ି ରାସ୍ତାଗୁଡ଼ିକ ବନ୍ଦ କରିଦିଏ। ଗାଁଟି ବରଫରେ ମାସ ମାସ ଧରି ବୁଡ଼ିରହେ ଓ କାବନକାବିକା ବାଧାପ୍ରାପ୍ତ ହୋଇଥାଏ। ତଥାପି ଉଲ୍ଲଟା ପ୍ରତିଦିନ ହିରପୋରା ପୋଷ୍ଟ ଅଫିସ୍‌ରୁ ଚିଠି ଓ ପାର୍ସଲଗୁଡ଼ିକୁ ନେଇ ଲୋକମାନଙ୍କ ନିକଟରେ ପହଞ୍ଚାଇଥାଆନ୍ତି। ହିରପୋରା ଛାଡ଼ିବାପରେ ସେମାନଙ୍କ ପଢ଼ା ଜିନିଷ ଓ ବହି ପାଇବା ଲାଗି ଉଲ୍ଲଟାଙ୍କୁ ଚାହିଁ ରହିଥାନ୍ତି। ଉଲ୍ଲଟାଙ୍କ ଏପରି କାର୍ଯ୍ୟରେ ତାଙ୍କ ସ୍ୱାମୀ ତଥା ପୂର୍ବତନ ପୋଷ୍ଟମାନ୍ ସିପି ଶାହା ଗର୍ବ ଅନୁଭବ କରନ୍ତି।



ଡ. ଦ୍ୱିତାନ୍ତସୁ ଦାସ

ତୁମେ କିଛି ଜାଣିନ

କଣେ ଆରକ ମଧ୍ୟରେ ଅନେକ ଫରକ ଥାଏ ସେ କଥାକୁ ଅନେକ ଲୋକ ଭୁଲି ଯାଆନ୍ତି। ପାରିବାରିକ କ୍ଷେତ୍ରରେ ଏକଲି ତୁଳନା ପଦ୍ଧତିର ନାହିଁ। ପ୍ରତିପାତ୍ରରେ ମା'ବାପା ଓ ପରିବାରର ବଡ଼ମାନେ କହିଥାନ୍ତି ନାନା କଥା। ଏହା ଅନେକ ସମୟରେ ପିଲାଙ୍କ ଭିତରେ ପ୍ରତିକୂଳ ପ୍ରଭାବ ପକାଇଥାଏ। ଅନେକ କ୍ଷେତ୍ରରେ ପିଲାଟି ଭୟାନକ ପଦକ୍ଷେପ ନେଇଥାଏ। ପିଲାଟି କହୁ ହୋଇ ବଡ଼ ହୋଇବେଳେ ତା'ଠାରୁ ବଡ଼ମାନେ କଥାକଥାରେ କହିବେ ଆରେ ତୁ କୁଆଟେ! କ'ଣ ହୁଅନ୍ତୁ! ତୁ କିଛି ଜାଣିନ। ତୁ ପଢ଼। ବଡ଼ଲୋକଙ୍କ କଥାରେ ପୁଞ୍ଜ ପୂରାଣ। ପିଲାଟି ତୁ ତୁ ରହିଯାଏ। ସ୍କୁଲକୁ ଗଲେ ଶିକ୍ଷକ ବି କହିଦିଅନ୍ତି ତୁ କିଛି ଜାଣିନ।

ମଣିଷର ଆଖିରୁ ଲୁହଝରେ। ହୃଦୟ ମନ୍ଦିରହୋଇଯାଏ। କିଛି ଉତ୍ତର ଦେବାକୁ ଦି ସାହସ କୁଣ୍ଠାଏନି। ଶେଷରେ ଏସବୁ ଶୁଣୁଥିବା ନାଟିନାଟୁଣା ଦିନେ କହିବେ ତୁମେ କିଛିଜାଣିନ। ଏସବୁ ମଙ୍ଗଳାରେ ପିଲାଙ୍କ ମୁଣ୍ଡରୁ ଶୁଣିବ। କିନ୍ତୁ ସାମାଜିକ ଭାବରେ ଦେଖିଲେ ମଣିଷ ଜନ୍ମରୁ ମୃତ୍ୟୁ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ତାହା ହେଲେ କେଉଁଠି ଜାଣିନା! କାବନ ତମାମ ନ ଜାଣିବା ପଣରେ ସେ ବଞ୍ଚିଲା। ସବୁ ସ୍ତରରେ ମଣିଷ କିଛି ବି ଜାଣିନା ନାହିଁ। ଯଦିଓ ସବୁ ମଣିଷ ସବୁ ବିଷୟରେ ଜାଣିବା ଜରୁରୀ ତାହା ନୁହେଁ। ନ ଜାଣି ବି ହୁଏ ରହିବା ଆଦୌ ଉଚିତ ନୁହେଁ। ବିଶାଳ ଦୁନିଆ ଭିତରେ ମଣିଷର ପାରଦର୍ଶିତା ସାମିତ। ତା'ର ଉତ୍କର୍ଷ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଅଥବା କିଛି ଦିଗରେ ଆଇପାରେ। ଅନେକ ଦିଗରେ ସେ ଅଜ୍ଞ ରହିବା ସ୍ୱାଭାବିକ। ଏହା ତା'ର ଅବୁଝାପଣ। ନିଜ ନିଜ ସ୍ତରରେ ସମାକ୍ଷା କଲାବେଳେ ମଣିଷ ଜାଣିପାରେ ନିଜର କାରୁଣ୍ୟ। ସେ କେଉଁଥିରେ କେତେ ପାରଙ୍ଗମ ନିଜ ଭିତରେ ଅସୁମାରୀ ଶୂନ୍ୟତା ଓ ଅଜ୍ଞତା ଥାଇ ଅନେକ ସମୟରେ ନିଜର ପଦ ଓ ପ୍ରତିଷ୍ଠାର ଅପବ୍ୟବହାର କରନ୍ତି ବହୁତ ଲୋକ। ଅନ୍ୟକୁ ଖରାପ ବ୍ୟବହାର ପ୍ରଦର୍ଶନ କରନ୍ତି। ସବୁ କିଛି ଜାଣିବାର ଯିଏ ଆହର୍ଣ୍ଣା ରଖେ, ବାସ୍ତବରେ ସେ ସମସ୍ତଙ୍କ ନିକଟରେ ନିହିତ ହେବା ଥାଏ। ଏକଥା ଦି ସତ ଯେ ନିଜ ବୁଦ୍ଧି ଓ ବେଉଷା ଭିତରେ ଅନେକ କଥା କାବନତମାମ ଜାଣି ହୁଏନା। ଗଭୀର ଓ ଗହନ କଥାକୁ ହେଲେ ହୁଏନା। ତା' ସତ୍ତ୍ୱେ ସେଇ ସେଇ କର୍ମରେ ସେ ସାଧାରଣ କଥାକୁ ଯଦି ଜାଣିପାରିବନି କିମ୍ବା ବୁଝିପାରିବନି, ତେବେ ହୁଏତ ଆମର ଅଜ୍ଞତା ଆମ ପାଇଁ ନିଶ୍ଚିତ ସମସ୍ୟା। ଆଉ ତୁମେ କିଛି ଜାଣିନ ବୋଲି ଅପବାଦ ମୁଣ୍ଡେଇବା ଶିରୋଧାର୍ଯ୍ୟ। ଶୁଣିବା, ଦେଖିବା ଓ ଜାଣିବା। ଜାଣିଲେ ଯାଇ ଜିଣିବା। ଏତେ କଥା ଶୁଣିବା ପରେ ଶଶିଶେଖରବାବୁ ଏଥର ଦୀର୍ଘାୟ ଛାଡ଼ିଲେ ଓ ଠୋଠୋ ହୋଇ ହସିଲେ। କହିଲେ - "ଭାବୁଥିଲି ମୁଁ ହିଁ ଏସବୁର ଶିକାର ହୋଇଛି। କିନ୍ତୁ କେତେ ସହଜରେ ବୁଝିଲେଲେ ଯେ ଏହା ଯର ଘର କଥା। ସବୁ ପାରିବାରିକ ମଣିଷମାନେ ଶୁଣି ଆସୁଛନ୍ତି - ତୁମେ କିଛିଜାଣିନ! ମନଟା ହାଲୁକା ହୋଇଗଲା ମଣିଷର।" ଏଥର ମୁଁ ଚାଲିଲି କହି ପୁଲ୍ୟ ଖୁସିକୁ ନେଇ ବସିବା ସ୍ଥାନକୁ ଉଠିଗଲିଲେ।



କିଛିଜାଣିନ। ଚାଲିଲି କଲାସିନା କିଛି ଜାଣି ପାରିଲିନି। ନଚେତ ମା'କୁ କହିବେ ତୁ ଘର ଭିତରେ ରହିରହି କିଛି ଜାଣିପାରିଲୁନି। ଦୁନିଆ କୁଆଟେ ନା କୁଆଟେ ଗଲା। ତୁମେ ସବୁ ମାଣ୍ଡାଟା ଅମଳରେ ରହିଲୁ। କୁଆ ଭଳି ହେଉଛ। ତିନେ ତ ସ୍ମାର୍ତ୍ତ ହୁଅ। ଏତିକିରେ ବୟସ

ହୁଏନା। ଗଭୀର ଓ ଗହନ କଥାକୁ ହେଲେ ହୁଏନା। ତା' ସତ୍ତ୍ୱେ ସେଇ ସେଇ କର୍ମରେ ସେ ସାଧାରଣ କଥାକୁ ଯଦି ଜାଣିପାରିବନି କିମ୍ବା ବୁଝିପାରିବନି, ତେବେ ହୁଏତ ଆମର ଅଜ୍ଞତା ଆମ ପାଇଁ ନିଶ୍ଚିତ ସମସ୍ୟା। ଆଉ ତୁମେ କିଛି ଜାଣିନ ବୋଲି ଅପବାଦ ମୁଣ୍ଡେଇବା ଶିରୋଧାର୍ଯ୍ୟ। ଶୁଣିବା, ଦେଖିବା ଓ ଜାଣିବା। ଜାଣିଲେ ଯାଇ ଜିଣିବା। ଏତେ କଥା ଶୁଣିବା ପରେ ଶଶିଶେଖରବାବୁ ଏଥର ଦୀର୍ଘାୟ ଛାଡ଼ିଲେ ଓ ଠୋଠୋ ହୋଇ ହସିଲେ। କହିଲେ - "ଭାବୁଥିଲି ମୁଁ ହିଁ ଏସବୁର ଶିକାର ହୋଇଛି। କିନ୍ତୁ କେତେ ସହଜରେ ବୁଝିଲେଲେ ଯେ ଏହା ଯର ଘର କଥା। ସବୁ ପାରିବାରିକ ମଣିଷମାନେ ଶୁଣି ଆସୁଛନ୍ତି - ତୁମେ କିଛିଜାଣିନ! ମନଟା ହାଲୁକା ହୋଇଗଲା ମଣିଷର।" ଏଥର ମୁଁ ଚାଲିଲି କହି ପୁଲ୍ୟ ଖୁସିକୁ ନେଇ ବସିବା ସ୍ଥାନକୁ ଉଠିଗଲିଲେ।

କିଛି ଉତ୍ତର ଦେବାକୁ ଦି ସାହସ କୁଣ୍ଠାଏନି। ଶେଷରେ ଏସବୁ ଶୁଣୁଥିବା ନାଟିନାଟୁଣା ଦିନେ କହିବେ ତୁମେ କିଛିଜାଣିନ। ଏସବୁ ମଙ୍ଗଳାରେ ପିଲାଙ୍କ ମୁଣ୍ଡରୁ ଶୁଣିବ। କିନ୍ତୁ ସାମାଜିକ ଭାବରେ ଦେଖିଲେ ମଣିଷ ଜନ୍ମରୁ ମୃତ୍ୟୁ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ତାହା ହେଲେ କେଉଁଠି ଜାଣିନା! କାବନ ତମାମ ନ ଜାଣିବା ପଣରେ ସେ ବଞ୍ଚିଲା। ସବୁ ସ୍ତରରେ ମଣିଷ କିଛି ବି ଜାଣିନା ନାହିଁ। ଯଦିଓ ସବୁ ମଣିଷ ସବୁ ବିଷୟରେ ଜାଣିବା ଜରୁରୀ ତାହା ନୁହେଁ। ନ ଜାଣି ବି ହୁଏ ରହିବା ଆଦୌ ଉଚିତ ନୁହେଁ। ବିଶାଳ ଦୁନିଆ ଭିତରେ ମଣିଷର ପାରଦର୍ଶିତା ସାମିତ। ତା'ର ଉତ୍କର୍ଷ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଅଥବା କିଛି ଦିଗରେ ଆଇପାରେ। ଅନେକ ଦିଗରେ ସେ ଅଜ୍ଞ ରହିବା ସ୍ୱାଭାବିକ। ଏହା ତା'ର ଅବୁଝାପଣ। ନିଜ ନିଜ ସ୍ତରରେ ସମାକ୍ଷା କଲାବେଳେ ମଣିଷ ଜାଣିପାରେ ନିଜର କାରୁଣ୍ୟ। ସେ କେଉଁଥିରେ କେତେ ପାରଙ୍ଗମ ନିଜ ଭିତରେ ଅସୁମାରୀ ଶୂନ୍ୟତା ଓ ଅଜ୍ଞତା ଥାଇ ଅନେକ ସମୟରେ ନିଜର ପଦ ଓ ପ୍ରତିଷ୍ଠାର ଅପବ୍ୟବହାର କରନ୍ତି ବହୁତ ଲୋକ। ଅନ୍ୟକୁ ଖରାପ ବ୍ୟବହାର ପ୍ରଦର୍ଶନ କରନ୍ତି। ସବୁ କିଛି ଜାଣିବାର ଯିଏ ଆହର୍ଣ୍ଣା ରଖେ, ବାସ୍ତବରେ ସେ ସମସ୍ତଙ୍କ ନିକଟରେ ନିହିତ ହେବା ଥାଏ। ଏକଥା ଦି ସତ ଯେ ନିଜ ବୁଦ୍ଧି ଓ ବେଉଷା ଭିତରେ ଅନେକ କଥା କାବନତମାମ ଜାଣି ହୁଏନା। ଗଭୀର ଓ ଗହନ କଥାକୁ ହେଲେ ହୁଏନା। ତା' ସତ୍ତ୍ୱେ ସେଇ ସେଇ କର୍ମରେ ସେ ସାଧାରଣ କଥାକୁ ଯଦି ଜାଣିପାରିବନି କିମ୍ବା ବୁଝିପାରିବନି, ତେବେ ହୁଏତ ଆମର ଅଜ୍ଞତା ଆମ ପାଇଁ ନିଶ୍ଚିତ ସମସ୍ୟା। ଆଉ ତୁମେ କିଛି ଜାଣିନ ବୋଲି ଅପବାଦ ମୁଣ୍ଡେଇବା ଶିରୋଧାର୍ଯ୍ୟ। ଶୁଣିବା, ଦେଖିବା ଓ ଜାଣିବା। ଜାଣିଲେ ଯାଇ ଜିଣିବା। ଏତେ କଥା ଶୁଣିବା ପରେ ଶଶିଶେଖରବାବୁ ଏଥର ଦୀର୍ଘାୟ ଛାଡ଼ିଲେ ଓ ଠୋଠୋ ହୋଇ ହସିଲେ। କହିଲେ - "ଭାବୁଥିଲି ମୁଁ ହିଁ ଏସବୁର ଶିକାର ହୋଇଛି। କିନ୍ତୁ କେତେ ସହଜରେ ବୁଝିଲେଲେ ଯେ ଏହା ଯର ଘର କଥା। ସବୁ ପାରିବାରିକ ମଣିଷମାନେ ଶୁଣି ଆସୁଛନ୍ତି - ତୁମେ କିଛିଜାଣିନ! ମନଟା ହାଲୁକା ହୋଇଗଲା ମଣିଷର।" ଏଥର ମୁଁ ଚାଲିଲି କହି ପୁଲ୍ୟ ଖୁସିକୁ ନେଇ ବସିବା ସ୍ଥାନକୁ ଉଠିଗଲିଲେ।

କିଛିଜାଣିନ। ଚାଲିଲି କଲାସିନା କିଛି ଜାଣି ପାରିଲିନି। ନଚେତ ମା'କୁ କହିବେ ତୁ ଘର ଭିତରେ ରହିରହି କିଛି ଜାଣିପାରିଲୁନି। ଦୁନିଆ କୁଆଟେ ନା କୁଆଟେ ଗଲା। ତୁମେ ସବୁ ମାଣ୍ଡାଟା ଅମଳରେ ରହିଲୁ। କୁଆ ଭଳି ହେଉଛ। ତିନେ ତ ସ୍ମାର୍ତ୍ତ ହୁଅ। ଏତିକିରେ ବୟସ

କିଛିଜାଣିନ। ଚାଲିଲି କଲାସିନା କିଛି ଜାଣି ପାରିଲିନି। ନଚେତ ମା'କୁ କହିବେ ତୁ ଘର ଭିତରେ ରହିରହି କିଛି ଜାଣିପାରିଲୁନି। ଦୁନିଆ କୁଆଟେ ନା କୁଆଟେ ଗଲା। ତୁମେ ସବୁ ମାଣ୍ଡାଟା ଅମଳରେ ରହିଲୁ। କୁଆ ଭଳି ହେଉଛ। ତିନେ ତ ସ୍ମାର୍ତ୍ତ ହୁଅ। ଏତିକିରେ ବୟସ

su | do | ku
Puzzles by Srikanth Ghosh
ସୁ-ଡୋ-କୁ
ଉପରେ ପ୍ରଦତ୍ତ ସୁଡୋକୁର ଏପରି ସମାଧାନ କରିବାକୁ ହେବ, ଯେପରି ପ୍ରତ୍ୟେକ ଧାଡ଼ି, ଗ୍ରହ ଓ ଆୟତାକାର ବାକ୍ସ ଭିତରେ ୧ରୁ ୯ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଅଙ୍କ ରହିବ।
ଗତକାଳିନ ଉତ୍ତର

ପାଠକ ଶ୍ରେଷ୍ଠ ବିଚାରକ

ପେନସନରଙ୍କୁ ଚିକିତ୍ସା ଭଡା ମିଳୁ
ମହଶୟ,
ପେନସନରମାନେ ଯାହା ପେନସନ ଗଣ୍ଡାକ ପାଇଛନ୍ତି ତାହା ନିଜ ଦୈନିକ ଗୁରୁତ୍ୱାପୂର୍ଣ୍ଣ ମେଖାଇବାକୁ ନିଅନ୍ତୁ। ବୟସର ଅପରାହ୍ନରେ ବିଭିନ୍ନ ପ୍ରକାର ରୋଗରେ ପଡ଼ିତ ହୋଇ ହତସକ୍ତ ହୋଇ ପରିବାରରେ ଅଲୋଡ଼ା ହେଉଛନ୍ତି। ଔଷଧ ଖର୍ଚ୍ଚ ପାଇଁ ଯଥେଷ୍ଟ ଅର୍ଥ ପାଇପାରୁ ନାହାନ୍ତି। ଆମ ଦେଶରେ ଅନ୍ୟ ରାଜ୍ୟମାନଙ୍କରେ ପେନସନରମାନଙ୍କୁ

ପେନସନ ସାଙ୍ଗକୁ ଚିକିତ୍ସା ଭଡା ମଧ୍ୟ ଦିଆଯାଉଛି। କିନ୍ତୁ ଏବେକାର ନୂଆ ସରକାରଙ୍କର ଏଥିପ୍ରତି ଦୃଷ୍ଟି ନାହିଁ। ତେବେ ସରକାର ପେନସନରମାନଙ୍କ ପାଇଁ କିଛି ଗୋଟିଏ ନୂଆ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରିବାକୁ ଅନୁରୋଧ।
-ସୁକୁମାର ସାହୁ, ସାବରକା, ଭଦ୍ରକ

ପାଠକ ଶ୍ରେଷ୍ଠ ବିଚାରକ ସମ୍ପର୍କ ପତ୍ର ପଠାଇବାର ଠିକଣା: ସମ୍ପାଦକ, ଧରିତ୍ରୀ, ବି-୧୫, ରଘୁଲଗତ ଶିଳ୍ପାଞ୍ଚଳ, ଭୁବନେଶ୍ୱର-୭୫୧୦୧୦
କେବଳ ସମ୍ପାଦକଙ୍କୁ ପତ୍ର, ଖବର ପାଇଁ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ: E-mail: dharitripress@gmail.com (Use only for letters to Editor, news & news photos) କେବଳ ବିଜ୍ଞାପନ ପାଇଁ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ: E-mail: advt@dharitri.com & miku11@yahoo.com (Use only for advertisements, commercial queries)

ସାର୍ବଜନୀନ ବିଜ୍ଞପ୍ତି

ପିପି ଗୋପାଳପୁର ଗ୍ରାହ୍ୟାଳୟ ନିମ୍ନରେ (ପୂର୍ବରୁ ଇ.ଆର.ଇ.ଏସ - XXXIX ପାଞ୍ଚାମ ଗ୍ରାହ୍ୟାଳୟ ନିମ୍ନରେ ନାମରେ ପରିଚିତ), ଯାହାର ପଞ୍ଜୀକୃତ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ 104ବି, 191/ଏ, ଖାରବେଳ ନଗର, ଯୁନିଟ୍-03,11ତମ ଷ୍ଟିଟ୍, ଭୁବନେଶ୍ୱର, ଓଡ଼ିଶା-751001 ରେ ରହିଛି, ଭାରତ ସରକାରଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ସ୍ଥାପିତ କିମ୍ବା ରକ୍ଷଣାବେକ୍ଷଣ କରାଯିବାକୁ ଥିବା ଏକ ଟେଲିଗ୍ରାଫ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଟେଲିଗ୍ରାଫ ଲାଇନ୍ ଏବଂ ପୋଷ୍ଟ ରଖିବା ସମ୍ବନ୍ଧରେ ଭାରତୀୟ ଟେଲିଗ୍ରାଫ ଅଧିନିୟମ, 1885 ଅନୁଯାୟୀ ଟେଲିଗ୍ରାଫ କର୍ତ୍ତୃପକ୍ଷଙ୍କ ପାଖରେ ଥିବା କାର୍ଯ୍ୟର ଉପଯୁକ୍ତ ସମନ୍ୱୟ ପାଇଁ ଆବଶ୍ୟକ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ପ୍ରେରଣ ପାଇଁ କିମ୍ବା ଟେଲିଫୋନ୍ କିମ୍ବା ଟେଲିଗ୍ରାଫିକ୍ ଯୋଗାଯୋଗ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ବୈଦ୍ୟୁତିକ ଲାଇନ୍ କିମ୍ବା ବୈଦ୍ୟୁତିକ ପ୍ଲାଷ୍ଟ ସ୍ଥାପନ ପାଇଁ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଅଧିନିୟମ 2003 ର ଧାରା 164 ଅନୁଯାୟୀ ତାଙ୍କୁ ସମସ୍ତ କ୍ଷମତା ପ୍ରଦାନ କରିବାକୁ ଭାରତ ସରକାରଙ୍କୁ ଆବେଦନ କରିବାକୁ ଚାହୁଁଛି। ପ୍ରସାରଣ ଯୋଜନା ନାମ ପୂର୍ବ ଅଞ୍ଚଳ ସମ୍ପ୍ରଦାୟ ଯୋଜନା-XXXIX (ERES-XXXIX)

ଏହି ଯୋଜନାରେ ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ କାର୍ଯ୍ୟ

A. ଗ୍ରାହ୍ୟାଳୟ ଲାଇନ୍ :

- ଅନୁଗୁଳ (ପାଞ୍ଚାମଗ୍ରାହ୍ୟ)- ଗୋପାଳପୁର 765 କେଭି ଡି/ସି ଲାଇନ୍
- ଗୋପାଳପୁର- ଗୋପାଳପୁର (ଓପିଟିସିଏଲ) 400 କେଭି ଡି/ସି (କ୍ୱାଡ) ଲାଇନ୍

B. ଗୋପାଳପୁର 765/400 କେଭି, 2x1500 ଏମଭିଏ ଜିଆଇଏସ ସବଷ୍ଟେସନ:

- 765/400 କେଭି, 1500 ଏମଭିଏ ଆଇସିଟି -2 ନଂ, 765 କେଭି ଆଇସିଟି ବେଃ 2 ନଂ, 400 କେଭି ଆଇସିଟି ବେଃ 2 ନଂ
- 765 କେଭି, 330 ଏମଭିଏଆର ରିଆକ୍ଟର - 2 ନଂ
- 765 କେଭି ଲାଇନ୍ ବେ-2 ନଂ
- 765 କେଭି, 330MVA (3x110MVA ଏକକ ପର୍ଯ୍ୟାୟ ଯୁନିଟ୍) ସ୍ୱିଚେବଲ୍ ଲାଇନ୍ ରିଆକ୍ଟର ସହିତ ଜଡିତ ବେ ଏବଂ 500ohm NGR-2 ନଂ
- 420 କେଭି, 125 ଏମଭିଏଆର ବସ୍ ରିଆକ୍ଟର-2 ନଂ
- 765 କେଭି ବସ୍ ରିଆକ୍ଟର ବେ-2 ନଂ
- 400 କେଭି ବସ୍ ରିଆକ୍ଟର ବେ-2 ନଂ
- 400 କେଭି ଲାଇନ୍ ବେ-2 ନଂ
- ଅନୁଗୁଳ ସମ୍ପ୍ରଦାୟ (ପାଞ୍ଚାମଗ୍ରାହ୍ୟ ଏସ୍/ଏସ୍)-765 କେଭି ଲାଇନ୍ ବେ-2 ନଂ
- ଗୋପାଳପୁର (ଓପିଟିସିଏଲ ଜିଆଇଏସ୍/ଏସ୍) ରେ ସମ୍ପ୍ରଦାୟ-400 କେଭି ଲାଇନ୍ ବେ-2 ନଂ

ଭବିଷ୍ୟତର ସମ୍ପ୍ରଦାୟ ପାଇଁ ଅତିରିକ୍ତ ସ୍ଥାନ

- 765/400 କେ.ଭି., 4x1500 ଏମ.ଭି.ଏ.ଆଇ.ସି.ଟି. ସହିତ ଉଭୟ ଭୋଲଟେଜ୍ ସ୍ତରରେ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଆଇ.ସି.ଟି.ବେ.
- 400/220 କେ.ଭି., 5x500 ଏମ.ଭି.ଏ.ଆଇ.ସି.ଟି. ସହିତ ଉଭୟ ଭୋଲଟେଜ୍ ସ୍ତରରେ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଆଇ.ସି.ଟି.ବେ.
- 765 କେ.ଭି., 2x330 ଏମ.ଭି.ଏ.ଆଇ. ବସ୍ ରିଆକ୍ଟର ସହିତ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ବେ
- 420 କେ.ଭି., 2x125 ଏମ.ଭି.ଏ.ଆଇ. ବସ୍ ରିଆକ୍ଟର ସହିତ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ବେ
- 8 ନମ୍ବର ଭବିଷ୍ୟତର ଲାଇନ୍ ପାଇଁ 765 କେ.ଭି ଲାଇନ୍ ବେ (ସ୍ୱିଚେବଲ୍ ଲାଇନ୍ ରିଆକ୍ଟର ପାଇଁ ସ୍ଥାନ ସହିତ)
- 10 ଟି ଭବିଷ୍ୟତ ଲାଇନ୍ ପାଇଁ 400 କେଭି ଲାଇନ୍ ବେ (ସ୍ୱିଚେବଲ୍ ଲାଇନ୍ ରିଆକ୍ଟର ପାଇଁ ସ୍ଥାନ ସହିତ)
- 12ଟି ଭବିଷ୍ୟତର ଲାଇନ୍ ପାଇଁ 220 କେଭି ଲାଇନ୍ ବେ
- 765 କେଭି ବସ୍ ସେକ୍ସନାଲାଇଜର ବେଃ - 1 ସେଟ୍
- 400 କେଭି ବସ୍ ସେକ୍ସନାଲାଇଜର ବେଃ - 1 ସେଟ୍
- 220 କେଭି ବସ୍ ସେକ୍ସନାଲାଇଜର ବେଃ -1 ସେଟ୍
- 220 କେଭି ବସ୍ କପଲର ବେଃ -2 ନଂ

ଏହି ଯୋଜନାରେ ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ ଗ୍ରାହ୍ୟାଳୟ ଲାଇନ୍ଗୁଡ଼ିକ ନିମ୍ନୋକ୍ତ ଗ୍ରାମ, ସହର ଏବଂ ସଂରକ୍ଷିତ ଜଙ୍ଗଲ ଗୁଡ଼ିକ ଭିତରେ, ଉପରେ, ଆଖପାଖ ଏବଂ ମଧ୍ୟ ଦେଇ ଯିବ.

a) ଅନୁଗୁଳ (ପାଞ୍ଚାମଗ୍ରାହ୍ୟ)- ଗୋପାଳପୁର765 କେଭି ଡି/ସି ଲାଇନ୍

କ୍ର. ନଂ	ଗ୍ରାମର ନାମ	ତହସିଲ	ଜିଲ୍ଲା
1.	ବାଲିଆଣି, ବିଶ୍ୱନାଥପୁର, ବନ୍ତଳା, କଂସନାଳୀ, ବସଲ, ଖପରଖାଇ, ପଞ୍ଚପୁର, ଲୋକେଇପଣି, ଚାଳସାହି, ହାଣଡ଼ିହ,	ଅନୁଗୁଳ / ଅନୁଗୋଳ	ଅନୁଗୁଳ / ଅନୁଗୋଳ
2.	ଫୁଲପଡ଼ା, ଫୁଲପଡ଼ା, ଗିରିପିବାସିଆ, ହରିଚନ୍ଦ୍ରାଜୀ, ଦୁର୍ଗାପ୍ରସାଦପୁର, ଖଣ୍ଡନାଳୀ, ଚଳମୁକ୍ତଶାସନ, ମହାଧରପୁର/ମଇଧରପୁର, ସେରେଣାବେଡ଼ା, ଚଳପଙ୍ଗା, କଇଞ୍ଚବାହାଳ, ଗୁଡ଼ିଆଭୂଇଁ	ଅର୍ଥରପାଳ	ଅନୁଗୁଳ / ଅନୁଗୋଳ
3.	ସଂରକ୍ଷିତ ଜଙ୍ଗଲ, ଜୟନାମୋଦରପୁର, ଜଙ୍ଗଲ, ମୁକ୍ତାଦେଇପୁର	ଆଠଗଡ଼	କଟକ
4.	ଜୟନାମୋଦରପୁର, ନୂଆଗାଁ, ନକ୍ଷାଗୋଳ, ଦେଭୁଇଁ, କଣ୍ଟାଳ, କନ୍ଦୁଭୂଇଁ, ନୂଆଗଡ଼, ବେଶିପଥର, କରାବିରା, ଚରରାପଡ଼ା, ସାଧୁଚରଣପୁର, ରାମଚନ୍ଦ୍ରପୁର, ପାଞ୍ଚଗଣିଆ ଜଙ୍ଗଲ ବୁକ, ପାତ୍ରଭାଗ, ପାଞ୍ଚଗଣିଆ, ସାଗର, ଅରଖବାଡ଼ି, ପାଞ୍ଚଗଣିଆ ଜଙ୍ଗଲ(କ), ନନ୍ଦକିଶୋରପୁର, ମହୁରାଖିଆ, ଜେନାସାହି, ବଡ଼ବେରଣା, ଲେମ୍ବୋ, ଅଭିମାନପୁର, ବରପଲି, ଅଲରା, କଠଉଖୋଳା, ବନ୍ଦଗୋଡ଼ା, ବରକୋଳି, ନୋଖାପଡ଼ା, ନୁଖାପଡ଼ା, କେନ୍ଦୁପଲି/କେନ୍ଦୁପଲି, କମଳାଦେଇପୁର, ପଡ଼ିଆ, ଦେବୋତ୍ତର ରଘୁନାଥପୁର, ରାଉତଭୂଇଁ, ନିଳକଣ୍ଠପୁର, ବ୍ରହ୍ମୋତ୍ତର ରଘୁନାଥପୁର, ବିରସିଂହପୁର, ପାଏକପଡ଼ାପଟଣା, ଜୟମଙ୍ଗଳପୁର, ଫୁଲପଡ଼ା, ବ୍ରହ୍ମପୁରା, ଘୋରାଡ଼ିୟା, ଧନାପୁର, ଦେବୋତ୍ତର ରଘୁନାଥପୁର, ଖାରୁଆଣି, ଭୂଷା, ନୂଆଭୂଇଁ, ନାରାୟଣପ୍ରସାଦ, ସେରମୁଣ୍ଡି, ଜୟପୁର, ଝାଳିବନ୍ଦ, ଜେମାଦେଇପୁର, ଖଜୁରିଆ, ରଙ୍ଗଡ଼ାବ, ବାଘଧରୀଆ, ବନ୍ଦହୁଡ଼ା, ପଦ୍ମପୁର, ଲେହାଙ୍ଗ, ଭାଲିଆଡ଼ିହିକି.ଝଅଅଣା, ଭାଲିଆଡ଼ିହିକି.ଦଶଅଣା, ମୁରାରିପୁର, ପାଏକବାବରାବଡ଼ି, ଡ଼ାଆଁମଧୁପୁର, ବ୍ରହ୍ମୋତ୍ତର ରଘୁନାଥପୁର, କଂସମଙ୍ଗଳ, କୃଷ୍ଣଚନ୍ଦ୍ରପୁର, ଗୁହାଳସାହି, ମଥୁରାପୁର, ସାନ୍ତରାପୁର, ବ୍ରାହ୍ମଣୀ, ଭାଲିଆଡ଼ିହା, ଭଗତପୁର, ରାମଚନ୍ଦ୍ରପୁର / ରାମଚନ୍ଦ୍ରପୁର, ଜଙ୍ଗାରିଆ, ରନସିଂପୁର, କାକୁଡ଼ିଆ, ମଞ୍ଜୁତୁ	ନରସିଂହପୁର	କଟକ
5.	କଂସରା, ଆମ୍ବିଠି, କୁରୁମିଠା, ବରଡ଼ାପାଳ, କାଇ ସଂରକ୍ଷିତ ଜଙ୍ଗଲ, ସୁନ୍ଦରାପାଳ, ନୂଆକୋଟ, ବାଉଁଶପୋଖରୀ/ବାଉଁଶ ପୋଖରୀ, ହିନ୍ଦୋଳ, ଡୋଳପଥର/ଡୋଳପଥର, ରାଧାନାଥପୁର, କମଳାକେଇ, ପଠାଣିପୋଡ଼ା, ନରସିଂହପୁର, ସଂରକ୍ଷିତ ଜଙ୍ଗଲ, ଦିଅରପଣି/ଦିଅରପଣି, ଗୋବର୍ଦ୍ଧନପୁର, କଣ୍ଟାପାଳ, ଦନେଇବାହାଳ, କଣ୍ଟାମିଳ/କଣ୍ଟାମିଳା, ଗୋହିରା ଛୋଡ଼, କରାବିରା, ଜୟପଙ୍ଗା, ହାଡ଼ୁରା, ଜନାର୍ଦ୍ଦନପୁର, ପୁରୁଷୋତ୍ତମପୁର, ନିଜିଗଡ଼, ନିଜିଗଡ଼, ନିଜିଗଡ଼, ରାଜମୋହନପୁର, ବଳସର, ପଡ଼ା, ଚଣ୍ଡିଚିରା, କାନ୍ଦରାଶୁଣି, ଦଳକା	ହିନ୍ଦୋଳ	ଡ଼େଞ୍ଜାନାଳ
6.	ଗୁଡ଼ିଆନାଳି , ଗୁଡ଼ିଆପଲ୍ଲି, ବୁଡ଼ାମୁ / ବୁଡ଼ାମୁ , ଦେଓଗାଁ, ଦ୍ୱାର ବଗଡ଼ା/ଦ୍ୱାରବଗଡ଼ା, ମୁକ୍ତାମାଳା ବଞ୍ଚେଇତପୁର/ମୁକ୍ତାମାଳ ବଞ୍ଚେଇତପୁର, ଖଇରପଲ୍ଲି, ଖାଜାପଲ୍ଲୀ, ବାହାଳପଲ୍ଲି/ବାହାଳପଲ୍ଲୀ , ରିଷିପୁର, ରିଷିପୁର, ଖଜାପଲ୍ଲୀ, ବଡ଼ମହୁରୀ, ବଳିହଡ଼ା, ସନାଉସ୍ଥାପଡ଼ା	କବିସୂର୍ଯ୍ୟନଗର	ଗଂଜାମ / ଗଞ୍ଜାମ
7.	କାଠଗଡ଼ା, ଖାଟଗଡ଼ା,	ଗଂଜାମ / ଗଞ୍ଜାମ	ଗଂଜାମ / ଗଞ୍ଜାମ
8.	ଡାମ୍ବେରା, ବିରଞ୍ଚିପୁର, ଆଦିପୁର	ଘୁମୁସର	ଗଂଜାମ / ଗଞ୍ଜାମ
9.	ସିଦ୍ଧପୁର, ସିଦ୍ଧିପୁର, ଗୋବା, ଖୁରିଗାଁ/ଖୁରିଗାମ, ରଙ୍ଗମାଟିଆ ନଳିନୀକ୍ଷପୁର/ରଙ୍ଗମାଟିଆନଳିନୀକ୍ଷପୁର, ମହାନନ୍ଦପୁର, ମହାନାଦପୁର, ସିଦ୍ଧିପୁର, ବଡ଼ମାପପୁର, ବରଙ୍ଗ, ଭାଗିରଥପୁର, ବରକଗାଁ, ରୁକ୍ମିଣୀଗାଁ, ଦିବ୍ୟସିଂହପୁର, ବିରିପୁର, କରାତଳି, କଡ଼ୁରୁ ପାଟପୁର, ଲକ୍ଷ୍ମୀବାଉଁଶ, ଶ୍ରୀରାମପୁର, ଦନେଇବ୍ରହ୍ମପୁର, ଭିକାରୀପଲ୍ଲୀ / ଭିକାରିପଲି, ବହୁଳଗାଁ, ବିପୁଲିଙ୍ଗ, ବିପିଲିଙ୍ଗ, ଝରପୋଖରୀ, ଲୋକନାଥପୁର, ସୁନ୍ଦରପୁର, ସାନ୍ତରାପୁର, ବରଗାଁ, ଘଡ଼ଘଡ଼ାପଲ୍ଲି, ନନ୍ଦପଥାପଲି, ସରଭିମପୁର, ପଟଲମାପୁର, ମୁନିସିପେଶ, ଗାଙ୍ଗନାପୁର, ହମ୍ବିରିଧରମାଣ୍ଡଣପୁର, ବାଲାସିଂହାପଲ୍ଲୀ	ଛତ୍ରପୁର	ଗଂଜାମ / ଗଞ୍ଜାମ
10	ଗୁଣ୍ଡିସାହି, ଖଇରନିଚି, ମହୁଲିଆଗଡ଼, କୁମ୍ଭାପଡ଼ା, ସୁଗୁମ୍ଭା, ବେଗୁନିଆଡ଼ିହି, ପଞ୍ଚଭୂତି, ଚଢ଼େୟାପଲ୍ଲୀ, ଝାଡ଼ସାହି, ଯାତ୍ରା / କାତ୍ରା, କୁମ୍ଭୁଣ୍ଡି, ଦାଞ୍ଚାପଲ୍ଲୀ, ନୂଆପଲି, କରଡ଼ାପଲ୍ଲୀ, କରଡ଼ା, ଧୋଡ଼ାପଲ୍ଲୀ, କୁମ୍ଭୁଣ୍ଡା, ମଳିଙ୍ଗ, ଶିଶୁଣ୍ଡା, ବୁଡ଼ୁରୁଣ୍ଡୁ, ଚେନିବେରି, ନନାକଡ଼ୁରୁ କାନକଡ଼ୁରୁ, କୁଣ୍ଡାପଲ୍ଲୀ, ଶିଶୁଣ୍ଡା, କମାସାରଗଡ଼,	ଜଗନ୍ନାଥପ୍ରସାଦ / ଜଗନ୍ନାଥପ୍ରସାଦ	ଗଂଜାମ / ଗଞ୍ଜାମ

କ୍ର. ନଂ	ଗ୍ରାମର ନାମ	ତହସିଲ	ଜିଲ୍ଲା
11	ଅରଖପୁର, ନନ୍ଦରିଆଡ଼ିଆନଳକେତୁକିବଗଡ଼, ନନ୍ଦରିଆଡ଼ିଆନଳକେତୁକିବଗଡ଼, ଚିକ୍ୱଡ଼ିପାଳ, ଶିକୁଳା, କରନ୍ଦାପଲ୍ଲୀ/କରନ୍ଦାପଲି, ଧୋବାପଲ୍ଲୀ, ଖଡ଼ାଡ଼ି, ସମା, ସମା, ବରପଲ୍ଲୀ/ବରପଲା, ରାଣାଗାଁ/ରାଣାଗାଆଁ, ଦେଉଳପଲି, ବଡ଼ବରଗାଁ, ବେଲୁଆ/ବେଲୁୟା, ମେଘପଲ୍ଲୀ, ଗୋଠିଆଳି, ଗୁରିହିଆଳି, ପ୍ରତାପପୁର, ଜଳଶୁରଖଣ୍ଡି/ଜଳଶୁରଖଣ୍ଡି, ହିନ୍ଦୁଳାପଲ୍ଲୀ/ହିନ୍ଦୁଳା ପଲ୍ଲି /ହିନ୍ଦୁଳାପଲ୍ଲୀ, ପଦର ନଳିନୀକ୍ଷପୁର/ପଦରନଳିନୀକ୍ଷପୁର, କମଳକାସାରାସାସନ, କମଳନାକାକ୍ଷପୁର, ବାଲିଆ, ହିନ୍ଦୋଳା/ହିନ୍ଦୁଳା, ଅଲାଡ଼ିଗାଁ, କୁଣ୍ଡପୁର, ବାଘଳା, ପଦ୍ମାବତୀ /ପଦ୍ମାବତୀ, ଆଙ୍ଗୁ, ବେଲୁଆବିଜେବାଲୁକେଶ୍ୱରପୁର, ମୁକ୍ତାମାଳା, ପାଲିଆମା, ମୁକ୍ତାମାଳା, କୁଣ୍ଡପଟା, ଖାଜିପଲ୍ଲୀ, ଗୋଠିଆଳିଖେଟ / ଗୋଠିଆଳିଖେଟା, ହିନ୍ଦୋଳା, ସୁନାଧର, ଗୋଠିଆଳିଖେଟା, ବଡ଼ଖାପଲ୍ଲୀ, ଭେଜିପୁଟ, ଭୋଡୁଆ	ପୁରୁଷୋତ୍ତମପୁର	ଗଂଜାମ / ଗଞ୍ଜାମ
12	ଚିରିକିପଡ଼ାଶାସନ, ବିରିପୁର, ବଡ଼ପଙ୍ଗୁଆବାଡ଼ି, ବଦପଙ୍ଗୁଆବାଡ଼ି, ନରସିଙ୍ଗପଲ୍ଲି, ଡେବୁଲିଆ, ବଣରାମଚନ୍ଦ୍ରପୁର, ବଣରାମଚନ୍ଦ୍ରପୁର, ସାନବରଗାଁ, ମଧୁପଲା/ମଧୁପଲ୍ଲୀ, ନିମିନା, ଜିଲୁଣ୍ଡା , ପାଟିଗଡ଼/ପାଟିଗୁଡ଼ା, ପାଟିଗଡ଼, କାଶିନାଥପୁର, ସିଦ୍ଧପୁର, ସିଦ୍ଧିପୁର, ବାଲିପାଳ, ହରିଚନ୍ଦ୍ରନପୁର, ହରିଶ୍ଚନ୍ଦ୍ରନପୁର, ବଙ୍ଗପଲ୍ଲୀ (ପୁରୁଣା), ବଙ୍ଗପଲ୍ଲୀ, ବଙ୍ଗପଲ୍ଲୀ, ମହିରକଣା, ମଥୁରା, ହାଡ଼ାବାଡ଼ି, ମାର୍ଗା/ମାର୍ଗୀ, କାକୁଡ଼ିଆ , ଭାବରଡ଼ା, ବରଦିଆପଲ୍ଲୀ, ବୁଡ଼େଇଶୁଣି, ଦେଉଳପେଡ଼ି, କଣିଆପଲ୍ଲୀ, ସୁନାରିବୁଗୁଡ଼ା, ସୁନାରି ବୁଗୁଡ଼ା, ଉସାପଡ଼ା, ନୁଣିଘାଗିପାପିନାଥପୁର, ଚିରିବିରି, କୁମ୍ଭୀର ଗାଡ଼ିଆ ମୁକ୍ତାଦେଇପୁର / କିମ୍ବୀର ଗାଡ଼ିଆ ମୁକ୍ତାଦେଇପୁର, ନରସିଂହପୁର, ହରିଶ୍ଚନ୍ଦ୍ରପୁର	ପୋଲସରା	ଗଂଜାମ / ଗଞ୍ଜାମ
13	କରତୁଳିସଂରକ୍ଷିତ ଜଙ୍ଗଲ, ବୁରୁରୁଙ୍ଗା ସଂରକ୍ଷିତ ଜଙ୍ଗଲ, ବେଲଗୁମା, ମକରାପଲ୍ଲି, ଡାମ୍ବେରି, ମାଣିଚରା, ଭୋଗଡ଼ା/ଭୋଗରା, ନଗୁଡ଼ୁ/ନାଗାଡ଼ୁ/ନଗୁଡ଼ୁ, ସଙ୍କୁରୁ ପଙ୍ଗାଳବାଡ଼ି, ପାନକାସାହି/ପଙ୍ଗାଳସାହି, କରଡ଼ା ବାଡ଼ି, ବିରଞ୍ଚିପୁର, ଆଦିପୁର, କୈଳାସ ନଗର / କୈଳାସନଗର, କଟକଲା/କଟକଲା, ଜଙ୍ଗଲ, ବୁଗୁଡ଼ା, କାଦପଡ଼ା, କୁଆନଳା, ଶତ୍ରୁସଲ, ଗୋଲିଆ, କୁଣ୍ଡପଲ୍ଲୀ, ଚିରିକିପଡ଼ା, ଚିଲିଖମା, ଦଦରାଖୋଳ, କଞ୍ଚୁଇ, ଖଇଞ୍ଚିପଡ଼ା, ଡାମ୍ବିରି, ଭାମସିଆଳି /ଭାମ ଶିଆଳି, କଟକଲା, ବୀର ଧନୁର୍ଜୟ ପୁର/ବୀରଧନୁର୍ଜୟପୁର, ବେତାରସିଙ୍ଗ, କାଞ୍ଚିଆପଲା, ଗୋଳାବନ୍ଦ, ଚିଲିଖମା	ବୁଗୁଡ଼ା	ଗଂଜାମ / ଗଞ୍ଜାମ
14	ଦେଉଳପଲି, ଦେଉଳପଲ୍ଲୀ, କରଞ୍ଜରା/କରଞ୍ଜରା, ଚାନ୍ଦପୁର/ଚାନ୍ଦପୁର, ଚାନ୍ଦପୁର ଓରଫ ଚନ୍ଦନପୁର, ସାନମାଧପୁର, ନିଳାସାପୁର, ବିଳାସପୁର, ଚେଲୁ	ଖଲ୍ଲିକୋଟ	ଗଂଜାମ / ଗଞ୍ଜାମ
15	ଲକ୍ଷ୍ମୀବାଦୁ, ସୁଣ୍ଢିଖୋଳା, ସାନଦୁରୁପା, ଡହଙ୍ଗି, ପାଇକବାଙ୍ଗଡ଼ରା, ଝାଡ଼ସାହି, ଗିରିଡିପଲି, ପାଣିଶରୁଡିଆ, ପାଞ୍ଚିରପଡ଼ା, ପଥରପଲ୍ଲୀ, ଚଣ୍ଡିଭୂଷାପଲା, ଚୋଟାସାହି, କୁରାଳ, ଧଖୋଳା, ସୁନାମୁହିଁ, ହନୁମନ୍ତିଆ, ନାରରିଆଗୋଡ଼ା, ମହୁଲିଆଗଡ଼, ମହେଶ୍ୱରପୁର, ବାହାଡ଼ାଖୋଳା, ମହୁଲିଆ, ପଥରାପଲି, ବେବରାପଲି, ପଞ୍ଚୁପାଣ୍ଡବ, କାମାସାରଗଡ଼, କନ୍ଦପୁର, ନାଥିଆପଲ୍ଲି, ଉଦୟପୁର	ଓଡଗାଁ	ନୟାଗଡ଼
16	ରାଏମୁା, ସିଙ୍ଗିବାରୀ, ପଥରା, କୁଣ୍ଡମତା, ଆମୁଅଠା, କାକଲା, କନ୍ଦପଥରାପଲ୍ଲୀ, କୁକୁରୁଣା, କୃଷ୍ଣଚନ୍ଦ୍ରପୁରପାଟଣା, ପଙ୍ଗାଳ, ପଙ୍ଗାଳ, ସିଧାମଳା, ଘୋଡ଼ାମାରି ଦୁଆର, ନୂସିଂହପ୍ରସାଦ, ବାଦଭୂଇଁ, ଚୟତିଡୋଳମରା, ମଇଁସିବନ୍ଦା, ବରପଲି, ପାଇକଡୋଳମରା, ଅଁଳାପଟା, କୁମ୍ଭୀରପଡ଼ା, ଶରଧାପୁର, ବଡ଼ପୋଖରିଆ, ରାମଚନ୍ଦ୍ରପୁର/ରାମଚନ୍ଦ୍ରପୁର, ସାପୁଆ ସଂରକ୍ଷିତ ଜଙ୍ଗଲ , ଅଁଳାପଟା, ସୋଲପୋଖରୀ, ସାପୁଆ, ମଧୁପୁର, କୋସକା, କନ୍ଦପଥରାପଲ୍ଲୀ, ସିଙ୍ଗପୁର, ବଳରାମପ୍ରସାଦ, କୃଷ୍ଣଚନ୍ଦ୍ରପୁର, ସିଧାମୁଳା, ଶରଧାପୁର, କୃଷ୍ଣପଲ୍ଲୀ, କନ୍ଦପଥର, ଡୋଳମରା	ଖଣ୍ଡପଡ଼ା	ନୟାଗଡ଼
17	ଖଲିସରା, ରଗଡ଼ିସାହି, ହରିରାଜପୁର ଓରଫ ନଙ୍ଗଳକଣ୍ଠା, ପଡୁରିଆ, ପାଞ୍ଚରାସିଙ୍ଗା, ଗୋପାଳପ୍ରସାଦ, ଇନ୍ଦିପଟା, କିଶୋର ପ୍ରସାଦ/କିଶୋରପ୍ରସାଦ, କାଲିଆପଡ଼ା, ପୂର୍ଣ୍ଣଚନ୍ଦ୍ରପୁର, ଗୋକୁଳ, ପଡ଼ିଆ, ଗଣିଆ, ଜଙ୍ଗଲ, ମହାନଦୀ ସଂରକ୍ଷିତ ଜଙ୍ଗଲ , ଗୋପାଳପୁର, ଏରଞ୍ଚିପଥର, ବାରନାଥମୁଣ୍ଡିଆ, କରଡ଼ାପଡ଼ା, ବେଲପଡ଼ା ବେଞ୍ଚପୁରି, ବେଲପଡ଼ାପାଟଣା, ବିଜୟନଗର, ପୂର୍ଣ୍ଣଚନ୍ଦ୍ରପୁର, ବିନ୍ଦ୍ୟଗିରୀ, ବେଲପଡ଼ା ବେଞ୍ଚପୁରି, ଗୋପିବଲୁଭପୁର, ବାଲିସାହି, ଦୁଃଖପାଇକରା	ଗଣିଆ	ନୟାଗଡ଼
18	ଭାଲିଆପଦର	ଦଶପଲ୍ଲୀ	ନୟାଗଡ଼
19	ରାମପଲି, ଜଙ୍ଗଲ, ପଙ୍ଗାଳସାହି	ନୟାଗଡ଼	ନୟାଗଡ଼
20	ହାଡ଼ିଆଶିଳା, ଜୋଡ଼ାସାହି, କଣ୍ଠିଆମୁା, ନକ୍ଷତରକଳା, ରାମଜେନା, ଆମୁଝରି, କାଦପଲି / କାଦପଲି, ଭାଲିଆପଦର, ସଁପଡ଼ା / ସଂପଡ଼ା, ମସକାବାର, କପାଗଡ଼ୁ, ବାଲନ୍ଦା, କାସିଆରି , ଅଭୟପୁର, ପାରାଡ଼ିପ, କରଡ଼ାପଲି / କରଡ଼ାପଲ୍ଲୀ , ପୋକାସୁଙ୍ଗା , ବ୍ରାହ୍ମଣଦେଇ, ରାମପଲି, କୁଣ୍ଡବିଡ଼ା, ବଡ଼କମରା / ବଡ଼କମରା, କେନ୍ଦୁବଣିଆ, ସୁରୁକାବାର, ବଡ଼ତରକଳା, ସାନଦୁରୁପା, ବଡ଼ଦୁରୁପା, ବୁରୁଡୁରୀ, ଓଡ଼କପା, ସେଢେରୀ, ପୁରୁଣାପାଣି, ସିଙ୍ଗାପଲି / ସିଙ୍ଗାପଲ୍ଲୀ, କଇଥପଲି, ସୁଣ୍ଢିଖୋଳା, କାଲିଆମୁା, ଘଡ଼େଇବନ୍ଦ, ଆମୁପଡ଼ା, ନୂଆଗାଁ, କାମୁଖୋଳା, ବାହାଡ଼ାଖୋଳା, ହରିପୁର, ଶିଆରିମାଳ / ସିଆରିମାଳ, ବନ୍ଦାଭୂଇଁ, ଯୟପୁର / କନ୍ଦପୁର, ବାହାଡ଼ାଖୋଳା, କସିକିଆରି, ବେରୁଆଁବାରୀ, ଅମେଇଁମୁହିଁ, ସିଙ୍ଗପୁର, ବଡ଼ବେରଣା, ଜୟପଲା/ଯୟପଲା, ହାଡ଼ିମୁଣ୍ଡା ସଂରକ୍ଷିତଜଙ୍ଗଲ, ଉଦୟପୁର, ବାରକାଥୁଆଲାର, ଯିଗିନିପଡ଼ା, ଚଢ଼େଇମରା / ଚଢ଼େଇମରା, ଲତୁକେଶ୍ୱରପୁର, ଶିଖରଗୋଛା, କୋରଡ଼ା / କୋରଡ଼ା, ମୁଦରାଙ୍ଗ, ରାଣା ମହଲ, ବଡ଼କାଠୁଆବାର, ବ୍ରକସୁନ୍ଦରପୁର, ସିଙ୍ଗାପୁର, ଗୋହିରବାଦୁ, ଗୁଣ୍ଡରାସାହି, ବଡ଼ତରକଳା, ବାମୁରି,ଭାଡ଼ସାହି, ବଡ଼କାଠୁଆବାର, କାନବଙ୍ଗ, କୁସାକଟା, କଖାରୁମତା	ନୂଆଗାଁ	ନୟାଗଡ଼
21	ରାଣାମହଲ, ସୁର୍ଜାବାଡ଼ି, ବ୍ରକସୁନ୍ଦରପୁର	ରଣପୁର	ନୟାଗଡ଼
22	କୁକୁଡ଼ିଆ	କୋଦଳା	ଗଂଜାମ / ଗଞ୍ଜାମ
23	କରତୁଳି ସଂରକ୍ଷିତ ଜଙ୍ଗଲ, ବୁରୁରୁଙ୍ଗା ସଂରକ୍ଷିତ ଜଙ୍ଗଲ, କାଇ ସଂରକ୍ଷିତ ଜଙ୍ଗଲ, ସାପୁଆ ସଂରକ୍ଷିତ ଜଙ୍ଗଲ, ହାଡ଼ିମୁଣ୍ଡା ସଂରକ୍ଷିତ ଜଙ୍ଗଲ, ମହାନଦୀ ସଂରକ୍ଷିତ ଜଙ୍ଗଲ, ଆମ୍ବିଠି ସଂରକ୍ଷିତ ଜଙ୍ଗଲ, ନନ୍ଦନିଆ ସଂରକ୍ଷିତ ଜଙ୍ଗଲ, ମଇଁସିବନ୍ଦା ସଂରକ୍ଷିତ ଜଙ୍ଗଲ, କଂସରା ସଂରକ୍ଷିତ ଜଙ୍ଗଲ, ପଞ୍ଚୁପାଣ୍ଡବ ସଂରକ୍ଷିତ ଜଙ୍ଗଲ, ଦେଭୁଇଁ ସଂରକ୍ଷିତ ଜଙ୍ଗଲ, ବାହାଡ଼ାଖୋଳା ସଂରକ୍ଷିତ ଜଙ୍ଗଲ, ପଲାବା ସଂରକ୍ଷିତ ଜଙ୍ଗଲ		

a) ଗୋପାଳପୁର- ଗୋପାଳପୁର(ଓପିଟିସିଏଲ) 400 କେଭି ଡି/ସି (କ୍ୱାଡ) ଲାଇନ୍

କ୍ର. ନଂ	ଗ୍ରାମର ନାମ	ତହସିଲ	ଜିଲ୍ଲା
1	ବଡ଼କୁଶପଲ୍ଲି, ସାନକୁଶପଲ୍ଲି, ବାଲାଗିପଲ୍ଲୀ, ଝାଡ଼ାଙ୍ଗୁଳି, ଗୁରୁଣ୍ଡି, ଲୁହାଝର, ସାତକୁରୁଣି	ବ୍ରହ୍ମପୁର	ଗଂଜାମ / ଗଞ୍ଜାମ
2	ସାମନ୍ତରାପୁର, ସନ୍ତରାମପୁର, ଚାଲାପଲ୍ଲୀ, କାକୁରି, ଲୋକନାଥପୁର, କାମାପଲ୍ଲୀ, ଗୋଲାପାଳି, ଶିଖାପାଳି, ବ୍ରାହ୍ମଣିଆ ପଲ୍ଲୀ, ପାଇତରୀ, ସୁନ୍ଦରପୁର, ନୌପାଳି, ଜଗତାପଲ୍ଲୀ, କେଉରାପଲ୍ଲୀ, ବାଗରପଲ୍ଲୀ, ବାଲରାମପୁର, ମାଧୁଆ, ବ୍ରାହ୍ମଣିପଲ୍ଲୀ, ସିନ୍ଧୁରାପଲି, ଚିକଣଖଣ୍ଡି, ଚୋଟାପଲ୍ଲୀ, ଗୋବିନ୍ଦପୁର, କରାତଳି, ଶ୍ରୀରାମପୁର, ଲକ୍ଷ୍ମୀବାଉଁଶ, ଭିକାରୀପଲ୍ଲୀ, ଭିକାରିପଲି, ସାନ୍ତରାପୁର, ନରସିଂହପୁର, ନରସିଙ୍ଗପୁର, କରାପଲି, କରାପଲ୍ଲୀ, ନୂଆପାଇତରୀ, ନାଉଲି, ଲକ୍ଷ୍ମୀପୁର, କୃଷ୍ଣଚନ୍ଦ୍ରନଗରଡ଼ିହି, ନଗରଡ଼ିହି (ନୂଆ), ଡାଙ୍ଗଣାପଲ୍ଲୀ, ସିତଲାପଲ୍ଲୀ, ବଡ଼ା କୁଷ୍ମାତାଳି, ନରେନ୍ଦ୍ରପୁର, ଦନେଇ ବ୍ରହ୍ମପୁର, ପାଟପୁର, ରଘୁନାଥପୁର, କଡ଼ୁରୁ, ବିପିଲିଙ୍ଗ, ଝର ପୋଖରୀ, ଲୋକନାଥପୁର, ସୁନ୍ଦରପୁର, ବାଲିବଗଡ଼, ବାଳକୃଷ୍ଣପୁର	ଛତ୍ରପୁର/ଛତ୍ରପୁର	ଗଂଜାମ / ଗଞ୍ଜାମ
3	ବଡ଼କୁଶପଲ୍ଲି, ସାନକୁଶପଲ୍ଲି, ଲୁହାଝର, ସାତକୁରୁଣି, ପଲ୍ଲିଗୁମୁଳା	କନିସି	ଗଂଜାମ / ଗଞ୍ଜାମ
4	ନୂଆପଲ୍ଲୀ, ଗୁରୁଣ୍ଡି	ଖଲ୍ଲିକୋଟ	ଗଂଜାମ / ଗଞ୍ଜାମ
5	ସିତଳପଲି	ପୋଲସରା	ଗଂଜାମ / ଗଞ୍ଜାମ

ମାର୍ଗ ବିନ୍ୟାସର ନକଲ ସ୍ୱାକ୍ଷର କରିଥିବା ବ୍ୟକ୍ତିଙ୍କ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟରେ ଉପଲବ୍ଧ। ଏହି ବିଜ୍ଞପ୍ତି ପ୍ରକାଶ ପାଇବାର ଦୁଇ ମାସ ମଧ୍ୟରେ, 07.05.2025 ପୂର୍ବରୁ ଲିଖିତ ଭାବେ ଅଧିକାରୀଙ୍କ ସ୍ୱାକ୍ଷର ବିଦ୍ୟୁତ୍ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟକୁ ପ୍ରସ୍ତାବିତ ପ୍ରସାରଣ ପ୍ରଣାଳୀ ଉପରେ ପର୍ଯ୍ୟବେକ୍ଷଣ / ପ୍ରତିନିଧିତ୍ୱ କରିବାକୁ ସାଧାରଣ ଜନତାଙ୍କୁ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଦିଆଯାଇଛି। ଅଧିକ ବିବରଣୀ ଏବଂ ସ୍ୱକ୍ଷାକରଣ ପାଇଁ ଦୟାକରି ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ।
ନାମ : ତୁଷାର ମନୋହର ଧାଂଡେ
ପଦବା : ସିଦ୍ଧି (ମୁଖ୍ୟ ନିର୍ବାହୀ ଅଧିକାରୀ)
କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ ଠିକଣା : 104ବି, 191/ଏ, ଖାରବେଳ ନଗର, ଯୁନିଟ୍-03, 11ତମ ଷ୍ଟିଟ୍, ଭୁବନେଶ୍ୱର, ଓଡ଼ିଶା-751001,
ଇମେଲ ଠିକଣା : tushardhande@tatapower.com,
ଫୋନ୍ ନଂ. / ଫ୍ୟାକ୍ସ ନମ୍ବର : 9223581895

ଚୟନ ନୀତିରେ ସ୍ୱଚ୍ଛତା ପାଇଁ ମନ୍ତ୍ରଣାଳୟର ନିର୍ଦ୍ଦେଶ

ନୂଆଦିଲ୍ଲୀ, ୬ମାର୍ଚ୍ଚ (ପି.ଟି.)

କ୍ରୀଡ଼ାକ୍ଷେତ୍ରରେ ଉଚ୍ଚରଦାୟିତ୍ୱ ଓ ଚୟନ ନୀତି ସ୍ଥିରତା ନିଶ୍ଚିତ କରିବା ଲାଗି କ୍ରୀଡ଼ା ମନ୍ତ୍ରଣାଳୟ ପକ୍ଷରୁ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ପଦକ୍ଷେପ ନିଆଯାଇଛି। ନିକଟ ଅତୀତରେ ରେସଲିଂ, ଶୁଟିଂ ଓ ଅନ୍ୟ କିଛି ଫିଲ୍ଡ ଷୋର୍ଟ୍ସ ଇଭେଣ୍ଟରେ ଆଧିକାରୀ ଓ ଫେଡେରେଶନ ମଧ୍ୟରେ ଦେଖାଦେଇଥିବା ବିବାଦ କାରଣରୁ ଏଭଳି ପରିସ୍ଥିତିକୁ ଏଡ଼ାଇବା ଲାଗି କ୍ରୀଡ଼ା ମନ୍ତ୍ରଣାଳୟ ପକ୍ଷରୁ କ୍ରୀଡ଼ା ମନ୍ତ୍ରୀ ମନମୁଖ ମାଣସ୍ୟ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ ଦେଇଥିଲେ। ଚୟନ ନୀତିର ମାନବଣ୍ଡ ସମ୍ପର୍କରେ ଆଧିକାରୀଙ୍କୁ ଗ୍ରହଣ କରି ୧୫ ଦିନ ଆଗରୁ ପୂର୍ଣ୍ଣା ଦେବା ସହ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ହୋଇଥିବା ଭାବନାକୁ ସ୍ୱୀକାର କରିବା ପାଇଁ ଏକ କମିଟି ଗଠନ କରାଯାଇଛି। ଫେଡେରେଶନ ଲାଗି ବାଧ୍ୟତାମୂଳକ କରାଯାଇଛି। ଏ ସମ୍ପର୍କରେ କ୍ରୀଡ଼ା ମନ୍ତ୍ରଣାଳୟ ପକ୍ଷରୁ ଭାରତୀୟ ଅଲିମ୍ପିକ ଆସୋସିଏଶନ (ଆଇଓଏସ), ଭାରତୀୟ କ୍ରୀଡ଼ା ପ୍ରାଧିକରଣ (ସାଇ) ଓ ଭାରତୀୟ କ୍ରୀଡ଼ା ଫେଡେରେଶନ (ଏନ୍ଏସଏଫ) ରୁ ଉକ୍ତି ଲାଗି ଏକ ସମ୍ମୁଖାଳୀୟ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ କରାଯାଇଛି।



କ୍ରୀଡ଼ା ମନ୍ତ୍ରୀ ମନମୁଖ ମାଣସ୍ୟ।

ନୂଆ ନିର୍ଦ୍ଦେଶନାମାରେ ଏନ୍ଏସଏଫକୁ ଲାଗି ନିଜ ନିଜର ଫେଡେରେଶନ ଚୟନ ନୀତି ଅପଲୋଡ୍ କରିବା ବାଧ୍ୟତାମୂଳକ। ଏକ ପ୍ରତିଯୋଗିତା ପୂର୍ବରୁ ୩ ମାସର ସମୟ ସୀମା ଥିଲେ, ଏହାକୁ କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ କରାଯିବ। ଚୟନ ନିତିରେ ଭିତ୍ତିପ୍ରାପ୍ତ କରିବାକୁ ମଧ୍ୟ ବାଧ୍ୟତାମୂଳକ କରାଯାଇଛି। ଚୟନ ନିତିର ଭିତ୍ତି ଓ ରେକର୍ଡ୍ସ ସାଇ ନିକଟକୁ ପଠାଯିବା ଦରକାର। ପ୍ରତ୍ୟେକ ଚୟନ ନିତିର ପୂର୍ବରୁ ମନ୍ତ୍ରଣାଳୟକୁ ଅବଗତ କରାଯିବାକୁ ପଡ଼ିବ। ଅଲିମ୍ପିକ୍ସ, ପାରାଲିମ୍ପିକ୍ସ, ଏସିଆନ ଗେମ୍ସ, ପାରା ଏସିଆନ ଗେମ୍ସ ଓ ରାଜ୍ୟ ଗୋଷ୍ଠୀ କ୍ରୀଡ଼ା ଭଳି ପ୍ରତିଯୋଗିତା ଲାଗି ୨ ବର୍ଷ ଆଗରୁ ଚୟନର ମାନବଣ୍ଡ ପ୍ରକାଶିତ କରିବାକୁ କୁହାଯାଇଛି। କୌଣସି ବଡ଼ ଟୁର୍ନାମେଣ୍ଟ ଲାଗି ରୋଷିତ ଦଳରେ ମନ୍ତ୍ରଣାଳୟକୁ ନ ଜଣାଇ ଆଧିକାରୀ, କୋର୍ଚ୍ଚ, ସପୋର୍ଟ ଷ୍ଟାଫ୍ ଓ ଅଧିକାରୀଙ୍କୁ ସାମିଲ କରିହେବ ନାହିଁ। ପ୍ରସ୍ତାବିତ ନାମ ପଛରେ ଉପଯୁକ୍ତ କାରଣ ମଧ୍ୟ ଦେବାକୁ ପଡ଼ିବ। ଲାସ୍ ଚାଲିଲେ ନାମ ସାମିଲ କରିବାର ଅନ୍ତିମ ଦିନ ୩୦ ଦିନ ପୂର୍ବରୁ ଲାସ୍ ଚାଲିଲେ ସର୍ବଶେଷ ଥର ମନ୍ତ୍ରଣାଳୟ କିମ୍ବା ସାଇ ନିକଟରେ ଦାଖଲ କରାଯିବ। ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ହୋଇଥିବା ଭାବନାକୁ ଆଧିକାରୀ ଓ ଫେଡେରେଶନ ମଧ୍ୟରେ ଦେଖାଦେଇଥିବା ବିବାଦର ସମାଧାନ ଲାଗି ଅଭିଯୋଗ ସମାଧାନ କମିଟି କିମ୍ବା ଅଧିକ କମିଟି ଗଠନ କରିବାକୁ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ ଦିଆଯାଇଛି।

ଏହି କମିଟି ଅଭିଯୋଗର ୭ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ଗଠନ କରାଯିବା ଦରକାର। ଏହି କମିଟିରେ ଉଲ୍ଲେଖନୀୟ ପ୍ରଦର୍ଶନ କରିଥିବା କ୍ରୀଡ଼ାବିତ୍ ରହିବା ଆବଶ୍ୟକ, ଯିଏକି ଅଭିଯୋଗର ୪ ବର୍ଷ ପୂର୍ବରୁ ସକ୍ରିୟ ଖେଳକୁ ଅବସର ନେଇସାରିଥିଲେ। ଚୟନ କମିଟିର କୌଣସି ସଦସ୍ୟ ଅଧିକ କମିଟିର ସଦସ୍ୟ ହୋଇପାରିବେ ନାହିଁ ବୋଲି ନିର୍ଦ୍ଦେଶନାମାରେ କୁହାଯାଇଛି।

ଫେଡେରେଶନ ସଭାପତି ଚୟନ କମିଟି ରାଝିବ

ଚୟନ କମିଟି ବାଝିବାର ଶକ୍ତି କେବଳ ଫେଡେରେଶନର ସଭାପତିଙ୍କୁ ଦିଆଯାଇଛି। ପୂର୍ବରୁ ଏହି ଶକ୍ତି ଫେଡେରେଶନ ନିକଟରେ ଥିଲା। ମନ୍ତ୍ରଣାଳୟର ନିର୍ଦ୍ଦେଶନାମା ଅନୁଯାୟୀ, ହାଇ ପରଫର୍ମାନ୍ସ ଡାଇରେକ୍ଟର କିମ୍ବା ପୁଣ୍ୟ କୋର୍ଚ୍ଚ କିମ୍ବା ବିଦେଶୀ କୋର୍ଚ୍ଚ କିମ୍ବା ଦେଶର ଧ୍ୟାନକାରୀ ଖେଳରତ୍ନ କିମ୍ବା ଅର୍ଜୁନ ସମ୍ମାନ ପାଇଥିବା ପୂର୍ବତନ ଅନ୍ତର୍ଜାତୀୟ ଖେଳାଳି ଚୟନ କମିଟିର ସଭାପତି ଭାବେ ଦରକାର। ନୂଆ ଗାଇଡ୍‌ଲାଇନ ଅନୁଯାୟୀ,

ମନ୍ତ୍ରଣାଳୟ ଓ ସାଇ ଦ୍ୱାରା ନିୟୁତ ଅବକରଣର ପୂର୍ବରୁ ଚୟନ ପ୍ରକ୍ରିୟାର ଅଂଶ ହେବେନାହିଁ। ସେମାନେ ସେମାନଙ୍କ ଅନୁସନ୍ଧାନ ରିପୋର୍ଟ ସାଇ ଓ ମନ୍ତ୍ରଣାଳୟ ନିକଟରେ ଦାଖଲ କରିବେ।

ଜାତୀୟ ବ୍ୟକ୍ତିକୁ ଗୋଟି ଭାବେ ଚୟନ କରାଯାଇପାରିବ ନାହିଁ

କୋର୍ଚ୍ଚ ଚୟନ ସମ୍ପର୍କିତ ନିୟମରେ ମନ୍ତ୍ରଣାଳୟ ପକ୍ଷରୁ ପରିବର୍ତ୍ତନ କରାଯାଇଛି। ଏନ୍ଏସଏଫକୁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଇଛି ଯେ, ସପୋର୍ଟ ଷ୍ଟାଫ୍ ଥରେ ଚୟନ କରାଗଲା ପରେ ଏସିଆନ କିମ୍ବା ଅଲିମ୍ପିକ ଗେମ୍ସ ଶେଷ ନ ହେବା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ବଦଳା ଯାଇପାରିବ ନାହିଁ। କୌଣସି ଜାତୀୟ ରେକର୍ଡ୍ ଥିବା ବ୍ୟକ୍ତିକୁ କୋର୍ଚ୍ଚ ଦଳର ସଦସ୍ୟ ଭାବେ ଚୟନ କରାଯାଇପାରିବ ନାହିଁ। ଭିଜା ଯୋଗୁ ଅଧିକାଂଶ ନିତିରେ ସମସ୍ୟାର ସମାଧାନ ଲାଗି ଅନ୍ତର୍ଜାତୀୟ ପ୍ରତିଯୋଗିତାକୁ ଦଳର ଯାତ୍ରା କରିବାର ଅତିକମରେ ୪୫ ଦିନ ପୂର୍ବରୁ ଚୟନ ପ୍ରକ୍ରିୟା ଶେଷ କରିବାକୁ ଏନ୍ଏସଏଫକୁ କୁହାଯାଇଛି।

ସନ୍ତରାଈକର୍ତ୍ତୃ ହାଇଦ୍ରାବାଦ ଦଳରେ ମୁଲ୍ତର ହାଇଦ୍ରାବାଦ, ୬ମାର୍ଚ୍ଚ (ପି.ଟି.)

ଆସନ୍ତା ୨୨ ତାରିଖରୁ ଆରମ୍ଭ ହେବାକୁ ଯାଉଥିବା ଇଣ୍ଡିଆନ୍ ପ୍ରିମିୟର ଲିଗ୍ (ଆଇପିଏଲ୍) ଲାଗି ସନ୍ତରାଈକର୍ତ୍ତୃ ହାଇଦ୍ରାବାଦ ଦଳରେ ଦକ୍ଷିଣ ଆଫ୍ରିକା ଫ୍ରିଆନ ମୁଲ୍ତରକୁ ଇଂଲଣ୍ଡର ବ୍ରାଉନ କାରିକ ବଦଳ ଖେଳାଳି ଭାବେ ସାମିଲ କରାଯାଇଛି। ଇଂଲିଶ ଅଲ୍ରାଉଣ୍ଡର ଗୋଲ୍‌ଡିକ୍ରିଟ ଇଞ୍ଜିରିର ସମ୍ବୁଖାନ ହୋଇଛନ୍ତି। ୨୭ ବର୍ଷୀୟ ମୁଲ୍ତର ରୁପ୍‌ବାର ଟ୍ୱାଣ୍ଟିଲାଇଟ୍ ବିପକ୍ଷ ଚାମ୍ପିୟନ୍ସ ଟ୍ରଫି ସେମିଫାଇନାଲରେ ଖେଳିଥିଲେ। ସେ ଗତ ବର୍ଷର ରନରାଜ ପୁରସ୍କାର ସହ ଏକଦା ୧୫ ଲକ୍ଷ ଟଙ୍କାରେ ସାମିଲ ହୋଇଛନ୍ତି। କାର୍ଯ୍ୟ ଇଞ୍ଜିରି କାରଣରୁ ଆଗାମୀ ଆଇପିଏଲ୍‌କୁ ବାଦ ପଡ଼ିଛନ୍ତି।



ତାଙ୍କ ବଦଳରେ ମୁଲ୍ତରକୁ ୧୫ ଲକ୍ଷ ଟଙ୍କାରେ ବେସ୍ ପ୍ରାଇଭ୍‌ରେ ଦଳରେ ସାମିଲ କରାଯାଇଛି ବୋଲି ଆଇପିଏଲ୍ ପକ୍ଷରୁ ଜାରି ବିବୃତିରେ କୁହାଯାଇଛି। ମୁଲ୍ତର ଏପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଦକ୍ଷିଣ ଆଫ୍ରିକା ଲାଗି ଅନ୍ତର୍ଜାତୀୟ ସ୍ତରରେ ୧୮ ଟେଷ୍ଟ, ୧୫ ଦିନିଆ ଓ ୧୧ ଟି୨୦ ମ୍ୟାଚ୍ ଖେଳିସାରିଛନ୍ତି।

ଶ୍ରୀଲଙ୍କାରେ ତ୍ରିରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ସିରିଜ୍ ଖେଳିବ ଭାରତ

କଲମ୍ବୋ, ୬ମାର୍ଚ୍ଚ (ପି.ଟି.): ମହିଳା ୫୦ ଓଭର କ୍ରିକେଟ୍ ବିଶ୍ୱକପ୍ ପୂର୍ବରୁ ଭାରତୀୟ ଦଳ ଶ୍ରୀଲଙ୍କାରେ ଏକ ତ୍ରିରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ସିରିଜ୍ ଖେଳିବ। ଶ୍ରୀଲଙ୍କା କ୍ରିକେଟ୍ ବୋର୍ଡ୍ ଗୁରୁବାର ଏ ନେଇ ପୂର୍ଣ୍ଣା ଦେଇଛି। ଏପ୍ରିଲ ୨୭ରୁ ମେ ୧୧ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ହେବାକୁଥିବା ଏହି ଟୁର୍ନାମେଣ୍ଟରେ ଆୟୋଜକ ଶ୍ରୀଲଙ୍କା ବ୍ୟତୀତ ଭାରତ ଓ ଦକ୍ଷିଣ ଆଫ୍ରିକା ଭାଗନେବେ।

ଏହା ଗୁଆମ୍ ଆର୍. ପ୍ରେମାଦାସା ଇଣ୍ଟରନ୍ୟାଶନାଲ୍ ସ୍ଥାପନାରେ ଖେଳାଯିବ। ପ୍ରତ୍ୟେକ ଦଳ ୪ଟି ଲେଖାଏଁ ମ୍ୟାଚ୍ ଖେଳିବେ। ଶ୍ରେଷ୍ଠ ଦୁଇ ଦଳ ମେ ୧୧ ଫାଇନାଲ୍‌କୁ ଉନ୍ନତ ହେବେ। ଚଳିତବର୍ଷ ପରବର୍ତ୍ତୀ ଭାବରେ ଭାରତରେ ହେବାକୁଥିବା ୫୦ ଓଭରବିଶିଷ୍ଟ ବିଶ୍ୱକପ୍ ପାଇଁ ପ୍ରସ୍ତୁତ କ୍ଷେତ୍ରରେ ଏହି ଟୁର୍ନାମେଣ୍ଟ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ।

ରିଫୋଲ୍, ଇଲିଜାହ୍ମି ପାଇନାଲରେ ଅମ୍ପାଇର ଦାୟିତ୍ୱ ତୁଲାଇବେ

କୁବାଲ, ୬ମାର୍ଚ୍ଚ (ପି.ଟି.)

ଆସନ୍ତା ରବିବାର ଭାରତ ଓ ଫିଲ୍ଡିଂ ମଧ୍ୟରେ ହେବାକୁ ଥିବା ଚାମ୍ପିୟନ୍ସ ଟ୍ରଫି ଫାଇନାଲ ମ୍ୟାଚ୍‌ରେ ଅଷ୍ଟ୍ରେଲିଆର ପଲ୍ ରିଫୋଲ୍ ଓ ଇଂଲଣ୍ଡର ରିଚାର୍ଡ୍ ଇଲିଜାହ୍ମି ଅନ-ଫିଲ୍ଡ ଅମ୍ପାଇର ଦାୟିତ୍ୱ ତୁଲାଇବେ। ଏହି ମ୍ୟାଚ୍ ଲାଗି ଶ୍ରୀଲଙ୍କା ରଞ୍ଜନ ମାନ୍ଦୁରାଲେଙ୍କୁ ମ୍ୟାଚ୍ ରେଫରୀ ଭାବେ ନିୟୁତ କରାଯାଇଛି।



ଅମ୍ପାଇର ରିଚାର୍ଡ୍ ଇଲିଜାହ୍ମି

ପ୍ରଥମ ସେମିଫାଇନାଲର ପରିଚାଳନା ଦାୟିତ୍ୱରେ ଥିଲେ। ୪ ଥର ବର୍ଷର ଶ୍ରେଷ୍ଠ ଆଇଭିସି ଅମ୍ପାଇର ପୁରସ୍କାର ପାଇଥିବା ଭାରତରେ ଖେଳାଯାଇଥିବା ୨୦୨୩

ଶାମିଲ୍ ଅପରାଧୀ କହିଲେ ମୌଲାନା ରାଝି

ନୂଆଦିଲ୍ଲୀ, ୬ମାର୍ଚ୍ଚ: ମୁସଲମାନମାନଙ୍କ ପବିତ୍ର ରମ୍ପାନ ମାସରେ ଉପବାସ ନ କରି ଭାରତୀୟ କ୍ରିକେଟର ମହମ୍ମଦ ଶାମି ପାପ କରିଥିବା ସର୍ବଭାରତୀୟ ମୁସଲିମ୍ କମିଟିର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଶାମିଙ୍କୁ ଶାମିଲ୍ ଅପରାଧୀ କହିଛନ୍ତି। ଶାମି ଆଇନ ଦୃଷ୍ଟିରୁ ସେ କଣେ ଅପରାଧୀ। ସେ ଏହା କରିବା ଉଚିତ ନ ଥିଲା। ଶାମି ଆଇନ ପାଳନ କରିବା ସମସ୍ତ ମୁସଲମାନଙ୍କ ଦାୟିତ୍ୱ। ମୁସଲମାନ ଧର୍ମରେ ଉପବାସ ବାଧ୍ୟତାମୂଳକ। ଯଦି କଣେ ବ୍ୟକ୍ତି କାଣିଶ୍ଚି ଉପବାସ କରୁନାହିଁ, ତେବେ ମୁସଲମାନ ଆଇନ ଅନୁଯାୟୀ, ତାଙ୍କୁ ପାପୀ ଭାବେ ଗଣାଯିବ ବୋଲି ରାଝି କହିଛନ୍ତି। ଗତ ମଙ୍ଗଳବାର ଅଷ୍ଟ୍ରେଲିଆ ବିପକ୍ଷ ସେମିଫାଇନାଲ ମ୍ୟାଚ୍‌ରେ ଶାମି ବୋଲରୁ କିଛି ପିଚ୍‌ଉପ୍ ଦେଖିବାକୁ ମିଳିଥିଲା। ରାଝିଙ୍କ ମତରେ ଉପବାସ ଶାମିଙ୍କ ସମ୍ପର୍କରେ ଭାବ ମହମ୍ମଦ କିମ୍ବା ପ୍ରତିକ୍ରିୟା ରଖି କହିଛନ୍ତି, ପ୍ରତ୍ୟେକ ମୁସଲମାନଙ୍କ ପାଇଁ ନାମାଜ ପାଠ କରିବା ଭଳି ରୋଜା ରଖିବା ବାଧ୍ୟତାମୂଳକ।

ଅସ୍ଥିତା ୧୩ ବର୍ଷରୁ କମ୍ ମହିଳା ଖେଳୋ ଇଣ୍ଡିଆ ପୁରସ୍କାର ଲିଗ୍



ଓଡ଼ିପି ଓ ଫାଇନାଲ ମଧ୍ୟରେ ଅସ୍ଥିତ ମ୍ୟାଚ୍।

ଭୁବନେଶ୍ୱର, ୬ମାର୍ଚ୍ଚ (ବିକେୟ ରଣା)

ଅସ୍ଥିତା ୧୩ ବର୍ଷରୁ କମ୍ ମହିଳା ଖେଳୋ ଇଣ୍ଡିଆ ପୁରସ୍କାର ଲିଗ୍‌ରେ ଗୁରୁବାର କିର୍/କିଏ ଓ ଓଡ଼ିପି ସେମାନଙ୍କ ମ୍ୟାଚ୍‌ରେ ବିଜୟ ଲାଭ କରିଛନ୍ତି। କଟକ ବିଦ୍ୟାଳୟ ଗ୍ରାଉଣ୍ଡରେ ଖେଳାଯାଇଥିବା

ମ୍ୟାଚ୍‌ରେ କିର୍/କିଏ-୦ ଗୋଲ୍‌ରେ ଫାଓ ଏକାଦେମୀକୁ ହରାଇ ଦେଇଛି। କିର୍ ତରଫରୁ ବଦଳ ଖେଳାଳି ଶ୍ରୀକାଞ୍ଚଳ ହେନା ୪ଟି ଗୋଲ୍ (୨ଷ୍ଟ, ୧୩ଟମ, ୧୯ଟମ ଓ ୪୦ ଡମ୍) ଷ୍ଟୋର କରିଥିବା ବେଳେ

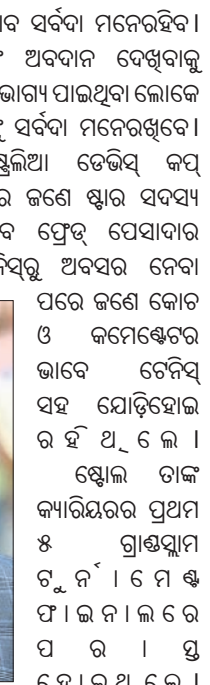
କିର୍, ଓଡ଼ିପି ବିଜୟୀ

ପ୍ରଧା ଧାରୁଆ (୩୩ଟମ ଓ ୩୫ଟମ) ଦୁଇଟି ଏବଂ ରଶ୍ମିତା ସିଂ (୩୮ଟମ) ଗୋଟିଏ ଗୋଲ୍ ଦେଇଥିଲେ। ସେହିପରି ଫାଇନାଲ ଗଣ୍ଡି ପୁରସ୍କାର କିର୍ ଯୁନିଟ-୨କୁ ମଧ୍ୟ ସମାନ ୭-୦ ଗୋଲ୍‌ରେ ଓଡ଼ିପି ହରାଇ ଦେଇଛି। ଦଳ ତରଫରୁ ରୁଲି ସେନାପତି (୧ମ, ୨୬ଟମ, ୩୭ଟମ, ୩୮ଟମ ଓ ୩୯ଟମ ମିନିଟ୍) ୫ଟି ଗୋଲ୍ ଦେଇଥିବା ବେଳେ ଆଶାଶାନ୍ତି ବିଶୋଇ (୨ଷ୍ଟ) ଓ ଅସ୍ଥିନ ସାହୁ (୧୪ଟମ) ଗୋଟିଏ ଲେଖାଏଁ ଗୋଲ୍ ଦେଇଥିଲେ।

ଟେନିସ୍ ଖେଳାଳି ଫ୍ରେଡ୍ ଷ୍ଟୋଲଙ୍କ ପରଲୋକ

ମେଲବୋର୍ନ, ୬ମାର୍ଚ୍ଚ (ଏପି)

ଦୁଇଥର ଗ୍ରାଣ୍ଡସ୍ଲାମ ଚାମ୍ପିୟନ ଓ ୩ ଥର ଡେଭିସ୍ କପ୍ ବିଜୟୀ ଦଳର ସଦସ୍ୟ ଫ୍ରେଡ୍ ଷ୍ଟୋଲଙ୍କ ପରଲୋକ ଘଟିଛି। ଏ ନେଇ ଟେନିସ୍ ଅଷ୍ଟ୍ରେଲିଆ ପକ୍ଷରୁ ଗୁରୁବାର କୁହାଯାଇଛି। ମୃତ୍ୟୁବେଳକୁ ତାଙ୍କୁ ୮୬ ବର୍ଷ ହୋଇଥିଲା। ଖେଳାଳି ଭାବେ ସମ୍ପର୍କ କ୍ୟାରିୟର ଶେଷ କରିବା ପରେ ସେ କୋର୍ଚ୍ଚ ଓ ଅଷ୍ଟ୍ରେଲିଆର ନାଭି ଚ୍ୟାମ୍ପିୟନ ଲାଗି କମେଣ୍ଟେଟର ଦାୟିତ୍ୱ ତୁଲାଇଥିଲେ। ଟେନିସ୍ ଅଷ୍ଟ୍ରେଲିଆର ସିଇଓ କ୍ରେଡ୍ ରିଲେ ତାଙ୍କ ସମ୍ପର୍କରେ କହିଛନ୍ତି ଯେ, ଟେନିସ୍ ଉପରେ ତାଙ୍କ



ପ୍ରଭାବ ସର୍ବଦା ମନେରହିବ। ତାଙ୍କ ଅବଦାନ ଦେଖିବାକୁ ସୌଭାଗ୍ୟ ପାଇଥିବା ଲୋକେ ତାଙ୍କୁ ସର୍ବଦା ମନେରଖିବେ। ଅଷ୍ଟ୍ରେଲିଆ ଡେଭିସ୍ କପ୍ ଦଳର ଜଣେ ସ୍ଟାର ସଦସ୍ୟ ଭାବେ ଫ୍ରେଡ୍ ପେସାଦାର ଟେନିସ୍ ଅବସର ନେବା ପରେ ଜଣେ କୋର୍ଚ୍ଚ ଓ କମେଣ୍ଟେଟର ଭାବେ ଟେନିସ୍ ସହ ଯୋଡ଼ିହୋଇ ରହି ଥିଲେ। ଷ୍ଟୋଲ ତାଙ୍କ କ୍ୟାରିୟର ପ୍ରଥମ ୫ ଗ୍ରାଣ୍ଡସ୍ଲାମ ଟୁର୍ନାମେଣ୍ଟ ଫାଇନାଲରେ ପାଞ୍ଚ ହୋଇଥିଲେ। ଏଥିରୁ ୪ ଥର ତାଙ୍କୁ ନିଜ ଦେଶର ରୟ ଏମରସନ ପରାସ୍ତ କରିଥିଲେ। ସେ ଟେନିସ୍ ଖେଳରେ ପରାସ୍ତ କରି ୧୯୬୫ ଫ୍ରେଡ୍ ଟେନିସ୍ ଟୁଲାଇଥିଲେ। ପରବର୍ଷ ସେ ସ୍ଟୁଏର୍ଟ ଓପନ ଗାଇଲ୍‌ସ୍ ଜିତିବା ସହ ଫ୍ଲୋରିଡା ଟେନିସ୍ ଟୁର୍ନାମେଣ୍ଟରେ ଶାନ୍ତି ଗ୍ଲାନ ଅଧିକାର କରିଥିଲେ।

TRUE VALUE

କି ଗ୍ରେଟ୍

ପ୍ରି-ଓଣ୍ଡ ଆଣ୍ଡ ଏକ୍ସଟ୍ରା କାର୍ଡିଭାଲ୍

MARUTI SUZUKI

ଅବିସ୍ମରଣୀୟ କାର୍ଡିଭାଲରେ ଆପଣଙ୍କୁ ସ୍ୱାଗତ!

ଶାନ୍ତି ଗ୍ରେଟ୍‌ରୁ ଅନୁସନ୍ଧାନ କରନ୍ତୁ ଓ ପ୍ରି-ଓଣ୍ଡ କାର୍ଡିଭାଲରେ ଅବିସ୍ମରଣୀୟ ମୂଲ୍ୟ ଏବଂ ସମସ୍ତ ସହିତ ନିଜର କାର୍ଡିଭାଲ କରି ଆନନ୍ଦର ସହିତ ଘରକୁ ଯାଆନ୍ତୁ।

ନୌଜମସ୍ତି ଏବଂ ମନାଲିଆ ଖେଳ ପାଇଁ ଆପଣ ପରିବାରକୁ ସ୍ୱାଗତ ଆଣନ୍ତୁ, ଏବଂ ସମସ୍ତ ଓ ଆନନ୍ଦର ସହିତ ଘରକୁ ଫେରିବେ!

ଏମିଟି ଷ୍ଟର୍ ବୁକ୍ ଆପଣ ବନ୍ଧୁଗଣ ବସିପାରିବେ ନାହିଁ | ଅଧିକ ଲାଭ ସହିତ ଅପେକ୍ଷା: ₹10 000*

ତାରିଖ: 07-03-2025 ରୁ 09-03-2025 ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ

ସ୍ଥାନ: ଅଧିକ ଜାଣିବା ପାଇଁ ନିଜର ନିକଟତମ TRUE VALUE ଡିଲର ସହିତ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ

ANGUL: ODYSSEY MOTORS: 9437831123; DHENKANAL: SKY AUTOMOBILES: 9583522333.