















ଜଣେ ସେଲଫି କର୍ମର ବିଜେତାଙ୍କୁ ପୁରସ୍କୃତ କରୁଛନ୍ତି ଧରତ୍ରୀ ମୁଖ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟନିର୍ବାହୀ ଆଦ୍ୟାଶା ସତପଥୀ। ନିକଟରେ ଅଛନ୍ତି ଏୟାରଚେଲ ଓଡ଼ିଶାର ଚେରିଟୋରି ସେଲସ ମ୍ୟାନେଜର ରିଷିକାନ୍ତ ବିଶ୍ୱାଳ (ବାମ) ଓ ମଞ୍ଚ ପରିଚାଳକା ଶୋଭନା ମିଶ୍ର।



ଧରତ୍ରୀ ସମ୍ପାଦକ ତଥାଗତ ସତପଥୀ ଜଣେ ବିଜେତାଙ୍କୁ ପୁରସ୍କାର ଭାବେ ସ୍ମାର୍ତ୍ତପୋନ୍ ପ୍ରଦାନ କରୁଛନ୍ତି। ନିକଟରେ ଅଛନ୍ତି ରିଲ୍ୟାଏନ୍ସ ଜିଓ ପାଇବର ବିକାସନ ମ୍ୟାନେଜର (ଓଡ଼ିଶା) ସୌମେଶ ପତି ଓ ଡାଇରେକ୍ଟର (ମାକେଟିଂ) ହିମାଂଶୁ ହୋତା।



ସେଲଫି କର୍ମର ବିଜେତାମାନଙ୍କ ସହ ଧରତ୍ରୀ ସମ୍ପାଦକ ତଥାଗତ ସତପଥୀ, ମୁଖ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟନିର୍ବାହୀ ଆଦ୍ୟାଶା ସତପଥୀ ଓ ଅନ୍ୟମାନେ।



ଜଣେ ସେଲଫି କର୍ମର ବିଜେତାଙ୍କୁ ପୁରସ୍କୃତ କରୁଛନ୍ତି 'ଚେକ୍ ଆଇ'ର ଜୋନାଲ ମ୍ୟାନେଜର ସୁମିତ୍ର ପଟ୍ଟନାୟକ।

## 'ସ୍ୱରପିଢ଼ିଙ୍କ ପାଇଁ ଏ ପୃଥିବୀ ଚାଲିଛି'

ଭୁବନେଶ୍ୱର, ୨୨।୧୨(ରୁ୍ୟରୋ)

ଧରତ୍ରୀ ପକ୍ଷରୁ ଏହାର 'ସେଲଫି କର୍ମର' ବିଜେତାଙ୍କ ପାଇଁ ଶନିବାର ପୁରସ୍କାର ପ୍ରଦାନ ଉତ୍ସବ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଯାଇଛି। ଦ ପ୍ରେସ୍ କ୍ଲବ୍ ଅଫ୍ ଓଡ଼ିଶା ପରିସରରେ ଆୟୋଜିତ ଏହି ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ଉତ୍ସବରେ ନଭେମ୍ବର ମାସର ବିଜେତାଙ୍କୁ ପୁରସ୍କୃତ କରାଯାଇଛି। ପୁରସ୍କାର ବାବଦରେ ପ୍ରତିବିଜେତାଙ୍କୁ 'ଚେକ୍ ଆଇ' ପକ୍ଷରୁ ଏକ ସ୍ମାର୍ତ୍ତପୋନ୍ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଥିଲା। ଏହା ସହ ଏୟାରଚେଲ ପକ୍ଷରୁ ଏକ ମାସର ଅନୁକ୍ରମିତ ଚୋରା ଓ ଅନୁକ୍ରମିତ କଲ୍ ପୂର୍ବା ଗୋଟିଏ ସିନିକାଟି ଦିଆଯାଇଥିଲା। ମଞ୍ଚରେ 'ଧରତ୍ରୀ' ଏବଂ 'ଓଡ଼ିଶା ପୋଷ୍ଟ' ସମ୍ପାଦକ ତଥାଗତ ସତପଥୀ, ମୁଖ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟନିର୍ବାହୀ ଆଦ୍ୟାଶା ସତପଥୀ, ଡାଇରେକ୍ଟର(ମାକେଟିଂ) ହିମାଂଶୁ ହୋତା, 'ଚେକ୍ ଆଇ'ର ଜୋନାଲ ମ୍ୟାନେଜର ସୁମିତ୍ର ପଟ୍ଟନାୟକ, ଏୟାରଚେଲ ଓଡ଼ିଶାର ଚେରିଟୋରି ସେଲସ ମ୍ୟାନେଜର ରିଷିକାନ୍ତ ବିଶ୍ୱାଳ ପ୍ରମୁଖ ଉପସ୍ଥିତ ରହି ବିଜେତାଙ୍କୁ ପୁରସ୍କୃତ କରିଥିଲେ। ଧରତ୍ରୀ ସମ୍ପାଦକ ସତପଥୀ କହିଥିଲେ ଯେ, ସ୍ୱରପିଢ଼ିଙ୍କ ପାଇଁ ଏ ପୃଥିବୀ ଚାଲିଛି। ତେଣୁ ଧରତ୍ରୀ ସବୁବେଳେ ସ୍ୱରପିଢ଼ିଙ୍କ ପସନ୍ଦ ନାପସନ୍ଦକୁ ପ୍ରାଥମିକତା

ଦେଖାଯାଉଛି। ବର୍ତ୍ତମାନର ପିଢ଼ିଙ୍କ ପାଇଁ ନିୟୋଜିତ ରହିବାକୁ ଧରତ୍ରୀର ଚେଷ୍ଟା ଓ ପ୍ରୟାସ ରହିଛି। ଆଜିକାର ପାଠକମାନେ କେବଳ ରାଜନୀତି, ବାଣିଜ୍ୟ କିମ୍ବା ଅପରାଧ ଖବରରେ ଆଗ୍ରହୀ ନୁହନ୍ତି। ଏହାସହ ଜୀବନର ସୌନ୍ଦର୍ଯ୍ୟ ରହିବା ନିହାତି ଆବଶ୍ୟକ। ହେଲେ ଓଡ଼ିଶାରେ ଆମେ ଯାହା ଦେଖୁଛୁ ଗଣମାଧ୍ୟମରୁ କେବଳ ଗୋଟିଏ ବିଭାରେ ଯାଉଛୁ। ଏକ୍ସଟ୍ରେରେ ଆମେ କିଛି ନୁଆ କରିବାକୁ ଚାହୁଁଛୁ। ପିଲାଙ୍କୁ ଧରତ୍ରୀଠାରୁ ଆରମ୍ଭକରି ସ୍ୱରପିଢ଼ିଙ୍କ ପାଇଁ ନୁଆ ଚିନ୍ତାଧାରା, ନୁଆ ପଦ୍ଧତି ଓ ଜୀବନରେ କିଛି ନୁଆ ଆଣିବାକୁ ଚେଷ୍ଟା କରୁଛୁ। ଆମେ କହୁଛୁ ଯେ, ଆମେ ଶତ ପ୍ରତିଶତ ସଫଳ ହୋଇଛୁ। ଏହା ଏକ ନିରନ୍ତର ପ୍ରକ୍ରିୟା। ସବୁଦିନ ଯେପରି କିଛି କିଛି ବଦଳିବ ଆମେ ସେହି ଚେଷ୍ଟାରେ ଅଛୁ। ପାଠକଙ୍କ ନିକଟରେ ଆମେ କୁଡ଼଼ିଆ ଧରତ୍ରୀ ଏହାର ପାଠକପାଠକଙ୍କ ଯୋଗୁ ବଞ୍ଚିରହିଛି।

ମୁଖ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟନିର୍ବାହୀ ଆଦ୍ୟାଶା ସତପଥୀ କହିଥିଲେ ଯେ, ଯେଉଁମାନେ ବି ସେଲଫି କର୍ମର ପୁରସ୍କାର ଜିତିଛନ୍ତି ସେମାନେ ବହୁତ ଭାଗ୍ୟଶାଳୀ। ପ୍ରତିଦିନ ଆମପାଖରୁ ବହୁତଗୁଡ଼ିଏ ସେଲଫି ଆସୁଛି। ସେଥିରୁ ଅଳ୍ପକିଛି ଚୟନ କରି ଖବରକାଗଜରେ ଛାପିବା ଓ ପୂଣି ସେଥିରୁ ପ୍ରତିଦିନ ଗୋଟିଏ ଗୋଟିଏ ବିଜେତା ବାଛିବା ଆମ ପାଇଁ କଷ୍ଟକର ହୋଇପଡ଼ୁଛି। ଉତ୍ସବକୁ ମନୋରଞ୍ଜନଧର୍ମୀ କରିବା ପାଇଁ ରଙ୍ଗାରଙ୍ଗ ସାଂସ୍କୃତିକ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଆୟୋଜିତ ହୋଇଥିଲା। କଣ୍ଠଶିଳ୍ପୀ ସ୍ମୃତିମୟା ମହାପାତ୍ର ଓ ବିଜୁ ପ୍ରସାଦ ମହାରଣା ଏହି ଅବସରରେ ମନକୁଆଁ ଓଡ଼ିଆ ଓ ହିନ୍ଦୀ ସଙ୍ଗୀତ ପରିବେଷଣ କରିଥିଲେ, ଯାହାର ତାଳ ତାଳ ଉପସ୍ଥିତ ବିଜେତା ଓ ସେମାନଙ୍କ ସାଙ୍ଗସାଥୀ, ସମ୍ପର୍କୀୟମାନେ ନାଚିବା ସହ ଭରପୂର ଉପଭୋଗ କରିଥିଲେ। ଶୋଭନା ମିଶ୍ର ମଞ୍ଚ ପରିଚାଳନା କରିଥିଲେ।

**ବିଜେତା ପାଇଲେ ସ୍ମାର୍ତ୍ତପୋନ**



କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ସଙ୍ଗୀତ ପରିବେଷଣ କରୁଛନ୍ତି ସ୍ମୃତିମୟା ମହାପାତ୍ର ଓ ବିଜୁ ପ୍ରସାଦ ମହାରଣା।



ସଙ୍ଗୀତ ସହ ତାଳ ଦେଇ ନୃତ୍ୟରତ ସେଲଫି କର୍ମର ବିଜେତା ଓ ଅନ୍ୟମାନେ।









ସଂକ୍ଷେପରେ

ଧର୍ମା କଲେଜରେ ଛାତ୍ରୀ ଆତ୍ମରକ୍ଷା ତାଲିମ ଶିବିର ଉଦ୍‌ଘାଟିତ

ଧର୍ମା, ୨୨।୧୨ (ଡି.ଏନ.ଏ)- ସ୍ତ୍ରୀମାନଙ୍କୁ ସଂରକ୍ଷଣ କଲେଜରେ ତାଲିମ ଦେବା ଛାତ୍ରୀ ଆତ୍ମରକ୍ଷା ତାଲିମ ଶିବିର ଉଦ୍‌ଘାଟିତ ହୋଇଯାଇଛି । ୧୦ ଦିନ ଧରିତାଲିମ ଶିବିରରେ ମୁକ୍ତ ୨୦ ୧୪୯ ଛାତ୍ରୀ ଏବଂ ମୁକ୍ତ ୩୯ ୯୯ ଛାତ୍ରୀ ତାଲିମ ଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ ।

ଧର୍ମା, ୨୨।୧୨ (ଡି.ଏନ.ଏ)- ସ୍ତ୍ରୀମାନଙ୍କୁ ସଂରକ୍ଷଣ କଲେଜରେ ତାଲିମ ଦେବା ଛାତ୍ରୀ ଆତ୍ମରକ୍ଷା ତାଲିମ ଶିବିର ଉଦ୍‌ଘାଟିତ ହୋଇଯାଇଛି । ୧୦ ଦିନ ଧରିତାଲିମ ଶିବିରରେ ମୁକ୍ତ ୨୦ ୧୪୯ ଛାତ୍ରୀ ଏବଂ ମୁକ୍ତ ୩୯ ୯୯ ଛାତ୍ରୀ ତାଲିମ ଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ ।

ହନୁମତ୍ ଶକ୍ତି ମହାଯଜ୍ଞ କଳିସ ଶୋଭାଯାତ୍ରା

ଡିପ୍ଲିମା, ୨୨।୧୨ (ଡି.ଏନ.ଏ.)- ଧନକରତା ବୃକ୍ତ ଡିପ୍ଲିମା ଚାନ୍ଦିଆ ଗ୍ରାମ ଗ୍ରାମ୍ୟ ପଞ୍ଚାୟତରା ଉଦ୍‌ଘାଟନ କରିଥିଲେ ।

୯ ସ୍କୁଲ ପରିଦର୍ଶନ କଲେ ନୂଆ ବିକାଶ

କୃତ୍ତିକା, ୨୨।୧୨ (ଡି.ଏନ.ଏ.)- ବୃତ୍ତିଶାଳେ ନୂତନ ଭୂକ୍ଷଣଯୁକ୍ତା ଚାର୍ଯ୍ୟ ବୃତ୍ତିଶାଳା ଅନୁଷ୍ଠାନ ଉଦ୍‌ଘାଟନ କରିଥିଲେ ।

୧୭୬ଜଣଙ୍କୁ ନିମ୍ନଶିକ୍ଷା ମାନ୍ୟତା

ଦେବଗଡ଼, ୨୨।୧୨ (ସ.ପ୍ର.)- ଦେବଗଡ଼ ଶିକ୍ଷା ବିଭାଗ ୧୭୬ଜଣ ଶିକ୍ଷକଙ୍କୁ ନିମ୍ନଶିକ୍ଷା ମାନ୍ୟତା ପ୍ରଦାନ କରିଛି ।

ଲିଟିଲ୍ ମିସ୍ ସମ୍ବଲପୁର ଉଦ୍‌ଘାଟିତ

କ୍ୟାଟାଲଗ୍‌ରେ ତାଲିମେ ୬୭ ପ୍ରତିଯୋଗୀ



ଶିବିର ଉଦ୍‌ଘାଟନ ସମୟରେ ଉଦ୍‌ଘାଟନ କରାଯାଇଥିବା ପ୍ରତିଯୋଗୀମାନଙ୍କର ସମୂହ ।

ସମ୍ବଲପୁର, ୨୨।୧୨ (ସ.ପ୍ର.)- ଶ୍ରୀ ଚାନ୍ଦିଆ ଗ୍ରାମ୍ୟ ପଞ୍ଚାୟତରା ଉଦ୍‌ଘାଟନ କରିଥିଲେ । ଉଦ୍‌ଘାଟନ କଲେଜରେ ତାଲିମ ଦେବା ଛାତ୍ରୀ ଆତ୍ମରକ୍ଷା ତାଲିମ ଶିବିର ଉଦ୍‌ଘାଟିତ ହୋଇଯାଇଛି ।

ବିଜ୍ଞାନ ପ୍ରଦର୍ଶନୀରେ ଗଣିତ ମାରାଥନ୍

ସମ୍ବଲପୁର, ୨୨।୧୨ (ସ.ପ୍ର.)- ଧର୍ମା ଗ୍ରାମ୍ୟ ପଞ୍ଚାୟତରା ଉଦ୍‌ଘାଟନ କରିଥିଲେ । ଉଦ୍‌ଘାଟନ କଲେଜରେ ତାଲିମ ଦେବା ଛାତ୍ରୀ ଆତ୍ମରକ୍ଷା ତାଲିମ ଶିବିର ଉଦ୍‌ଘାଟିତ ହୋଇଯାଇଛି ।

ଇନର୍ ହୁଇଲ୍ କ୍ଲବର ଜାତୀୟ ସମ୍ମିଳନୀ ଉଦ୍‌ଘାଟିତ

ସମ୍ବଲପୁର, ୨୨।୧୨ (ସ.ପ୍ର.)- ଇନର୍ ହୁଇଲ୍ କ୍ଲବର ଜାତୀୟ ସମ୍ମିଳନୀ ଉଦ୍‌ଘାଟିତ ହୋଇଥିଲା । ଉଦ୍‌ଘାଟନ କଲେଜରେ ତାଲିମ ଦେବା ଛାତ୍ରୀ ଆତ୍ମରକ୍ଷା ତାଲିମ ଶିବିର ଉଦ୍‌ଘାଟିତ ହୋଇଯାଇଛି ।

ଭାଜପାର ଜନ ପରାମର୍ଶ ପଦଯାତ୍ରା



ପରାମର୍ଶ ପଦଯାତ୍ରାରେ ଉଦ୍‌ଘାଟନ କରାଯାଇଥିବା ଭାଜପାର ଜନ ପରାମର୍ଶ ପଦଯାତ୍ରା ।

ଦେବଗଡ଼, ୨୨।୧୨ (ସ.ପ୍ର.)- ଦେବଗଡ଼ ଜିଲ୍ଲା ଭାଜପା ପକ୍ଷରୁ ଦେବଗଡ଼ ଉପଭୋଗ୍ୟ ସମିତିର ଉଦ୍‌ଘାଟନ କରାଯାଇଛି ।

ଭିମ୍ବାରରେ ମହାପ୍ରୟାଣ ଗୀତି ପ୍ରସ୍ତାପନ

ସମ୍ବଲପୁର, ୨୨।୧୨ (ସ.ପ୍ର.)- ଉତ୍କଳ ଗୀତିକାଳରେ ମହାପ୍ରୟାଣ ଗୀତି ପ୍ରସ୍ତାପନ କରାଯାଇଛି । ଉଦ୍‌ଘାଟନ କଲେଜରେ ତାଲିମ ଦେବା ଛାତ୍ରୀ ଆତ୍ମରକ୍ଷା ତାଲିମ ଶିବିର ଉଦ୍‌ଘାଟିତ ହୋଇଯାଇଛି ।



ଗଣିତ ଦିବସ ପାଳନ ଅବସରରେ ଉଦ୍‌ଘାଟନ କରାଯାଇଥିବା ପ୍ରତିଯୋଗୀମାନଙ୍କର ସମୂହ ।

ଜାତୀୟ ଗଣିତ ଦିବସ ପାଳିତ

ଦେବଗଡ଼, ୨୨।୧୨ (ସ.ପ୍ର.)

ଦେବଗଡ଼ ଜାତୀୟ ଗଣିତ ଦିବସ ପାଳିତ ହୋଇଛି । ଉଦ୍‌ଘାଟନ କଲେଜରେ ତାଲିମ ଦେବା ଛାତ୍ରୀ ଆତ୍ମରକ୍ଷା ତାଲିମ ଶିବିର ଉଦ୍‌ଘାଟିତ ହୋଇଯାଇଛି ।

ଚର୍ଚ୍ଚ ଛକରେ ଖ୍ରୀଷ୍ଟମାସ କ୍ୟାରେଲ

ସମ୍ବଲପୁର, ୨୨।୧୨ (ସ.ପ୍ର.)- ଖ୍ରୀଷ୍ଟମାସ ଖୁବ୍ ଚର୍ଚ୍ଚ ଛକରେ ଖ୍ରୀଷ୍ଟମାସ କ୍ୟାରେଲ ଉଦ୍‌ଘାଟନ କରାଯାଇଛି । ଉଦ୍‌ଘାଟନ କଲେଜରେ ତାଲିମ ଦେବା ଛାତ୍ରୀ ଆତ୍ମରକ୍ଷା ତାଲିମ ଶିବିର ଉଦ୍‌ଘାଟିତ ହୋଇଯାଇଛି ।

ପାଳା ସମ୍ମିଳନୀରେ ୩୫ ଦଳ ସାମିଲ



ଶିବିର ଉଦ୍‌ଘାଟନ ସମୟରେ ଉଦ୍‌ଘାଟନ କରାଯାଇଥିବା ପ୍ରତିଯୋଗୀମାନଙ୍କର ସମୂହ ।

ସମ୍ବଲପୁର, ୨୨।୧୨ (ସ.ପ୍ର.)- ପାଳା ସମ୍ମିଳନୀରେ ୩୫ ଦଳ ସାମିଲ ହୋଇଥିଲା । ଉଦ୍‌ଘାଟନ କଲେଜରେ ତାଲିମ ଦେବା ଛାତ୍ରୀ ଆତ୍ମରକ୍ଷା ତାଲିମ ଶିବିର ଉଦ୍‌ଘାଟିତ ହୋଇଯାଇଛି ।

କୃଷକ ଅର୍ଥନୈତିକ ସ୍ଵାଧୀନତା ତାଲିମ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ

କୃଷକ ଅର୍ଥନୈତିକ ସ୍ଵାଧୀନତା ତାଲିମ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଉଦ୍‌ଘାଟନ କରାଯାଇଛି । ଉଦ୍‌ଘାଟନ କଲେଜରେ ତାଲିମ ଦେବା ଛାତ୍ରୀ ଆତ୍ମରକ୍ଷା ତାଲିମ ଶିବିର ଉଦ୍‌ଘାଟିତ ହୋଇଯାଇଛି ।



ତାଲିମ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଉଦ୍‌ଘାଟନ କରାଯାଇଥିବା ପ୍ରତିଯୋଗୀମାନଙ୍କର ସମୂହ ।

ଦେବଗଡ଼, ୨୨।୧୨ (ସ.ପ୍ର.)- ଦେବଗଡ଼ ଜିଲ୍ଲା ଉପଭୋଗ୍ୟ ସମିତିର ଉଦ୍‌ଘାଟନ କରାଯାଇଛି । ଉଦ୍‌ଘାଟନ କଲେଜରେ ତାଲିମ ଦେବା ଛାତ୍ରୀ ଆତ୍ମରକ୍ଷା ତାଲିମ ଶିବିର ଉଦ୍‌ଘାଟିତ ହୋଇଯାଇଛି ।



ଓଡ଼ିଶା ସରକାର
ରାଜସ୍ୱ ଓ ବିପର୍ଯ୍ୟୟ ପରିଚାଳନା ବିଭାଗ
ଅଧିବୃତ୍ତନା

No.: RDM-LAA-BLS-0042/2018/30646/R&DM,
Dated: 20 Aug. 2018
No.: III-55: ଯେତେବେଳେ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କୁ ପ୍ରଚାର ହେଉଥିବା କି ଏକ ସାର୍ବଜନୀନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଅର୍ଥାତ୍ କେନ୍ଦ୍ରରେ ବିଭାଗ ଆନନ୍ଦପୁର ବ୍ୟାଚେର ପ୍ରକଳ୍ପର ସାଧନା ସମ୍ପର୍କରେ ପର୍ଯ୍ୟାପ୍ତ ହେବା ପାଇଁ ବର୍ତ୍ତମାନରେ ଚଳିଥିବା ସମସ୍ତ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମକୁ ସ୍ପଷ୍ଟ କରିବା ପାଇଁ ପ୍ରକଳ୍ପର ଆବଶ୍ୟକତା ଅଧିକରଣ କରାଯାଇଛି।

କର୍ମ ସମ୍ପର୍କରେ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ସ୍ପଷ୍ଟ - ଆନନ୍ଦପୁର ବ୍ୟାଚେର ପ୍ରକଳ୍ପର ସାଧନା ସମ୍ପର୍କରେ ପର୍ଯ୍ୟାପ୍ତ ହେବା ପାଇଁ ପ୍ରକଳ୍ପର ଆବଶ୍ୟକତା ଅଧିକରଣ କରାଯାଇଛି।
୧. ସାର୍ବଜନୀନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ସ୍ପଷ୍ଟ - ଆନନ୍ଦପୁର ବ୍ୟାଚେର ପ୍ରକଳ୍ପର ସାଧନା ସମ୍ପର୍କରେ ପର୍ଯ୍ୟାପ୍ତ ହେବା ପାଇଁ ପ୍ରକଳ୍ପର ଆବଶ୍ୟକତା ଅଧିକରଣ କରାଯାଇଛି।
୨. କର୍ମ ସମ୍ପର୍କରେ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ସ୍ପଷ୍ଟ - ଆନନ୍ଦପୁର ବ୍ୟାଚେର ପ୍ରକଳ୍ପର ସାଧନା ସମ୍ପର୍କରେ ପର୍ଯ୍ୟାପ୍ତ ହେବା ପାଇଁ ପ୍ରକଳ୍ପର ଆବଶ୍ୟକତା ଅଧିକରଣ କରାଯାଇଛି।
୩. ଶ୍ରମିକମାନଙ୍କୁ ଲାଭକରିବା ପାଇଁ ଆବଶ୍ୟକତା ଅଧିକରଣ କରାଯାଇଛି।
୪. ସାମାଜିକ ପ୍ରକାର ମୂଲ୍ୟାୟନର ସାମାନ୍ୟ - ଉଚ୍ଚ ପ୍ରକଳ୍ପ ପାଇଁ ପ୍ରମୁଖ ନୁହେଁ।
୫. ପୁନର୍ବିତ୍ତନ ପାଇଁ ନିୟୁତ ପ୍ରକଳ୍ପର ବିବରଣୀ - ଉଚ୍ଚ-ଇଲ୍ୟାପାଳ, ବାଲେଶ୍ୱର।
୬. କର୍ମର ବିବରଣୀ -

Table with 8 columns: S.N, Location, Area, etc. containing details of land acquisition for various areas like Baleshwar, Cuttack, etc.

ଋଣାଧାରଣ ଆବେଦନା
ରାଜ୍ୟପାଳଙ୍କ ଆଦେଶକ୍ରମେ
ଶ୍ରୀ./- (ଅଭୟ କୁମାର ନାୟକ)
ମୁଖ୍ୟ ଶାସନ ସଚିବ

LAND SCHEDULE
Additional Land Acquisition for Excavation of Salandi Left Main Canal of Anandapur Barrage Project of Vill- Purastampur, Tahasil - Khaira, P.S.- Khaira No.-185, Dist.- Balasore, L.A. Case No.- 14/2018

Table with 7 columns: S.No, Area No., Name, Area, etc. detailing land acquisition for Salandi Left Main Canal excavation in Anandapur Barrage project.

ଓଡ଼ିଶା ସରକାର, ରାଜସ୍ୱ ଓ ବିପର୍ଯ୍ୟୟ ପରିଚାଳନା ବିଭାଗ
ଅଧିବୃତ୍ତନା

No. RDM-LAA-BLS-0046-2018/ 35337 R&DM
Dated 20 Sep. 2018
No. III-63: ଯେତେବେଳେ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କୁ ପ୍ରଚାର ହେଉଥିବା କି ଏକ ସାର୍ବଜନୀନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଅର୍ଥାତ୍ କେନ୍ଦ୍ରରେ ବିଭାଗ ଆନନ୍ଦପୁର ବ୍ୟାଚେର ପ୍ରକଳ୍ପର ସାଧନା ସମ୍ପର୍କରେ ପର୍ଯ୍ୟାପ୍ତ ହେବା ପାଇଁ ବର୍ତ୍ତମାନରେ ଚଳିଥିବା ସମସ୍ତ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମକୁ ସ୍ପଷ୍ଟ କରିବା ପାଇଁ ପ୍ରକଳ୍ପର ଆବଶ୍ୟକତା ଅଧିକରଣ କରାଯାଇଛି।

କର୍ମ ସମ୍ପର୍କରେ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ସ୍ପଷ୍ଟ - ଆନନ୍ଦପୁର ବ୍ୟାଚେର ପ୍ରକଳ୍ପର ସାଧନା ସମ୍ପର୍କରେ ପର୍ଯ୍ୟାପ୍ତ ହେବା ପାଇଁ ପ୍ରକଳ୍ପର ଆବଶ୍ୟକତା ଅଧିକରଣ କରାଯାଇଛି।
୧. ସାର୍ବଜନୀନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ସ୍ପଷ୍ଟ - ଆନନ୍ଦପୁର ବ୍ୟାଚେର ପ୍ରକଳ୍ପର ସାଧନା ସମ୍ପର୍କରେ ପର୍ଯ୍ୟାପ୍ତ ହେବା ପାଇଁ ପ୍ରକଳ୍ପର ଆବଶ୍ୟକତା ଅଧିକରଣ କରାଯାଇଛି।
୨. କର୍ମ ସମ୍ପର୍କରେ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ସ୍ପଷ୍ଟ - ଆନନ୍ଦପୁର ବ୍ୟାଚେର ପ୍ରକଳ୍ପର ସାଧନା ସମ୍ପର୍କରେ ପର୍ଯ୍ୟାପ୍ତ ହେବା ପାଇଁ ପ୍ରକଳ୍ପର ଆବଶ୍ୟକତା ଅଧିକରଣ କରାଯାଇଛି।
୩. ଶ୍ରମିକମାନଙ୍କୁ ଲାଭକରିବା ପାଇଁ ଆବଶ୍ୟକତା ଅଧିକରଣ କରାଯାଇଛି।
୪. ସାମାଜିକ ପ୍ରକାର ମୂଲ୍ୟାୟନର ସାମାନ୍ୟ - ଉଚ୍ଚ ପ୍ରକଳ୍ପ ପାଇଁ ପ୍ରମୁଖ ନୁହେଁ।
୫. ପୁନର୍ବିତ୍ତନ ପାଇଁ ନିୟୁତ ପ୍ରକଳ୍ପର ବିବରଣୀ - ଉଚ୍ଚ-ଇଲ୍ୟାପାଳ, ବାଲେଶ୍ୱର।
୬. କର୍ମର ବିବରଣୀ -

Table with 8 columns: S.N, Location, Area, etc. containing details of land acquisition for various areas like Baleshwar, Cuttack, etc.

କର୍ମ ସମ୍ପର୍କରେ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ସ୍ପଷ୍ଟ - ଆନନ୍ଦପୁର ବ୍ୟାଚେର ପ୍ରକଳ୍ପର ସାଧନା ସମ୍ପର୍କରେ ପର୍ଯ୍ୟାପ୍ତ ହେବା ପାଇଁ ପ୍ରକଳ୍ପର ଆବଶ୍ୟକତା ଅଧିକରଣ କରାଯାଇଛି।
କର୍ମ ସମ୍ପର୍କରେ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ସ୍ପଷ୍ଟ - ଆନନ୍ଦପୁର ବ୍ୟାଚେର ପ୍ରକଳ୍ପର ସାଧନା ସମ୍ପର୍କରେ ପର୍ଯ୍ୟାପ୍ତ ହେବା ପାଇଁ ପ୍ରକଳ୍ପର ଆବଶ୍ୟକତା ଅଧିକରଣ କରାଯାଇଛି।
କର୍ମ ସମ୍ପର୍କରେ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ସ୍ପଷ୍ଟ - ଆନନ୍ଦପୁର ବ୍ୟାଚେର ପ୍ରକଳ୍ପର ସାଧନା ସମ୍ପର୍କରେ ପର୍ଯ୍ୟାପ୍ତ ହେବା ପାଇଁ ପ୍ରକଳ୍ପର ଆବଶ୍ୟକତା ଅଧିକରଣ କରାଯାଇଛି।

କୃମି ଅଧିବୃତ୍ତନା
ଆନନ୍ଦପୁର ବ୍ୟାଚେର ପ୍ରକଳ୍ପ ଅଧୀନରେ ସାଧନା ସମ୍ପର୍କରେ ପର୍ଯ୍ୟାପ୍ତ ହେବା ପାଇଁ ପ୍ରକଳ୍ପର ଆବଶ୍ୟକତା ଅଧିକରଣ କରାଯାଇଛି।

Large table with 7 columns: S.No, Area No., Name, Area, etc. detailing land acquisition for various areas like Baleshwar, Cuttack, etc.

ଓଡ଼ିଶା ସରକାର
କେନ୍ଦ୍ରାପଡ଼ା ଜିଲ୍ଲାପାଳଙ୍କ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ
(ଭୂ-ଅର୍ଜନ ବିଭାଗ)
ଯୋଷଣା

No. XX-25
No. (SPLLAORLY)-LAA-KPD-16/2018/981 Date : 22.11.2018

ପର୍ଯ୍ୟାପ୍ତ ହେବା ପାଇଁ ପ୍ରକଳ୍ପର ଆବଶ୍ୟକତା ଅଧିକରଣ କରାଯାଇଛି।
ପର୍ଯ୍ୟାପ୍ତ ହେବା ପାଇଁ ପ୍ରକଳ୍ପର ଆବଶ୍ୟକତା ଅଧିକରଣ କରାଯାଇଛି।
ପର୍ଯ୍ୟାପ୍ତ ହେବା ପାଇଁ ପ୍ରକଳ୍ପର ଆବଶ୍ୟକତା ଅଧିକରଣ କରାଯାଇଛି।

କର୍ମ ସମ୍ପର୍କରେ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ସ୍ପଷ୍ଟ - ଆନନ୍ଦପୁର ବ୍ୟାଚେର ପ୍ରକଳ୍ପର ସାଧନା ସମ୍ପର୍କରେ ପର୍ଯ୍ୟାପ୍ତ ହେବା ପାଇଁ ପ୍ରକଳ୍ପର ଆବଶ୍ୟକତା ଅଧିକରଣ କରାଯାଇଛି।
କର୍ମ ସମ୍ପର୍କରେ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ସ୍ପଷ୍ଟ - ଆନନ୍ଦପୁର ବ୍ୟାଚେର ପ୍ରକଳ୍ପର ସାଧନା ସମ୍ପର୍କରେ ପର୍ଯ୍ୟାପ୍ତ ହେବା ପାଇଁ ପ୍ରକଳ୍ପର ଆବଶ୍ୟକତା ଅଧିକରଣ କରାଯାଇଛି।
କର୍ମ ସମ୍ପର୍କରେ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ସ୍ପଷ୍ଟ - ଆନନ୍ଦପୁର ବ୍ୟାଚେର ପ୍ରକଳ୍ପର ସାଧନା ସମ୍ପର୍କରେ ପର୍ଯ୍ୟାପ୍ତ ହେବା ପାଇଁ ପ୍ରକଳ୍ପର ଆବଶ୍ୟକତା ଅଧିକରଣ କରାଯାଇଛି।

ଭୂ-ଅର୍ଜନ-କ
(ପ୍ରସ୍ତାବିତ ଭୂମି ଅଧିବୃତ୍ତନ ଅନୁବୃତ୍ତୀ)

Table with 7 columns: S.No, Area No., Name, Area, etc. detailing land acquisition for various areas like Baleshwar, Cuttack, etc.

ଭୂ-ଅର୍ଜନ-ଖ
(ପୁନର୍ବିତ୍ତନ ବିକ୍ରମ ଭୂମି ଅନୁବୃତ୍ତୀ)

Table with 7 columns: S.No, Area No., Name, Area, etc. detailing land acquisition for various areas like Baleshwar, Cuttack, etc.

ଭୂମି ଅଧିବୃତ୍ତନ
କୃମି ଅଧିବୃତ୍ତନା

ନୌକା- ଦରବନ୍ଧା, ଆନା- ମାର୍ଗାୟାଳ, ତହସିଲ- ମାର୍ଗାୟାଳ, ଆନା ନ-୨୦୦, ଜିଲ୍ଲା- କେନ୍ଦ୍ରାପଡ଼ା

Large table with 7 columns: S.No, Area No., Name, Area, etc. detailing land acquisition for various areas like Baleshwar, Cuttack, etc.

Large table with 7 columns: S.No, Area No., Name, Area, etc. detailing land acquisition for various areas like Baleshwar, Cuttack, etc.







# Exam Mate



Mock Test Paper for Std X, XII CBSE Board, IIT - JEE Main & Advanced.

FOR ANSWERS VISIT : [www.dharitri.com](http://www.dharitri.com)

## MOCK TEST PAPER # 2 CLASS-XII (PHYSICS)

Time Allowed : 3 hours

Maximum Marks: 70

### GENERAL INSTRUCTIONS

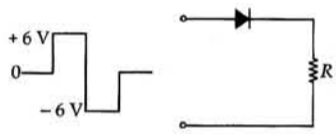
- All questions are compulsory. There are 27 questions in all.
- This question paper has five sections : Section A, Section B, Section C and Section D.
- Section A contains five questions of one mark each, Section B contains seven questions of two marks each, Section C contains twelve questions of three marks each, Section D contains three questions of five marks each.
- There is no overall choice. However, an internal choice has been provided in one question of two marks, one question of three marks and all the three questions of five marks weightage. You have to attempt only one of the choices in such questions.

### SECTION-A

- Why are alloys used for making standard resistance coils ?
- How does focal length of a lens change when red light is replaced by blue light ?
- Name the series of hydrogen spectrum lying in the infrared region.
- Would sky waves be suitable for transmission of TV signals of 60 MHz frequency ?
- What is the colour code for a resistor of resistance 3.5 kΩ with 5% tolerance ?

### SECTION-B

- What is meant by the statement that the electric field of a point charge has spherical symmetry whereas that of an electric dipole is cylindrically symmetric?
- What is an ideal diode ? Draw the output waveform across the load resistor R, if the input waveforms is as shown in the figure.



- Find the ratio of intensities of two points P and Q on a screen in Young's double slit experiment when waves from sources S<sub>1</sub> and S<sub>2</sub> have phase difference of (i) 0° and (ii) π/2 respectively.
- Two conductors are made of the same material and have the same length. Conductor A is solid wire of diameter 1 mm. Conductor B is a hollow tube of outer diameter 2 mm and inner diameter 1 mm. Find the ratio of resistance R<sub>A</sub> and R<sub>B</sub>.

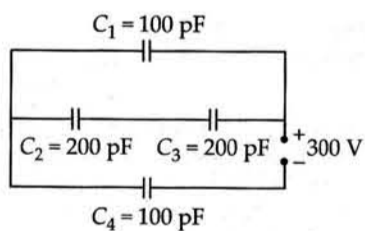
### OR

The current sensitivity of a moving coil galvanometer increases by 20% when its resistance is increased by a factor 2. Calculate by what factor the voltage sensitivity changes.

- A coil of 0.01 H inductance and 1Ω resistance is connected to 200V, 50 Hz ac supply. Find the impedance of the circuit and time lag between maximum alternating voltage and current.
- Why photoelectric effect cannot be explained on the basis of wave nature of light.
- Answer the following points: Why is the binding energy per nucleon found to be constant for nuclei in the range of mass number (A) lying between 30 and 170?

### SECTION-C

- Obtain equivalent capacitance of the following network. For a 300 V supply, determine the charge and voltage across each capacitor.



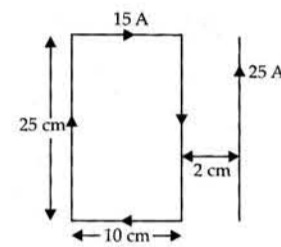
- Which of the following waves can be polarised ? (i) X-rays (ii) Sound waves. Give reasons. Two polaroids are used to study polarisation. One of them (the polariser) is kept fixed and other other (the analyser) is initially kept with its axis parallel to the polariser. The analyser is then rotated through angles of 45°, 90° and 180° in turn. How would the intensity of light coming out of analyser be affect for these angles of rotation, as compared to the initial intensity and why ?
- Illustrate the basic elements required for transmitting and receiving an audio signal with the help of a block diagram.
- Write the mathematical relation for the resistivity of a material in terms of relaxation time, number density and mass and charge of charge carriers in it. Explain, using this relation, why the resistivity of a metal increases and that of a semiconductor decreases with rise in temperature.
- A source contains two phosphorus radionuclides <sup>32</sup>P (T<sub>1/2</sub> = 14.3 days) and <sup>33</sup>P (T<sub>1/2</sub> = 25.3 days). Initially 10% of the decays come from <sup>33</sup>P. How long one must wait until 90% do so ?

- The two plates of a parallel plate capacitor are 4 mm apart. A slab of dielectric constant 3 and thickness 3 mm is introduced between the plates with its faces parallel to them. The distance between the plates is so adjusted that the capacitance of the capacitor becomes (2/3)<sup>rd</sup> of its original value. What is the new distance between the plates.

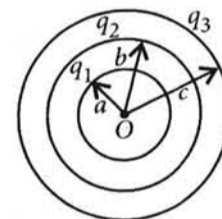
### OR

Define the term electric potential due to a point charge. Find the electric potential at the centre of a square of side √2 m, having charges 100μC, -50μC, 20μC and -60μC at the four corners of the squares.

- How would you establish an instantaneous displacement current of 2.0 A in the space between the two parallel plates of 1μF capacitor ?
- The figures shows a rectangular current carrying loop, placed 2 cm away from a long straight, current carrying conductor. What is the direction and magnitude of the net force acting on the loop ?



- Two lenses of powers +15D and -5D are in contact with each other forming a combination lens.
  - What is the focal length of this combination ?
  - An object of size 3 cm is placed at 30 cm from this combination of lenses. Calculate the position and size of the image formed.
- (a) For what kinetic energy of a neutron will the associated de Broglie wavelength be 1.40 x 10<sup>-10</sup> m ?  
(b) Also find the de Broglie wavelength of a neutron, in thermal equilibrium with matter having an average kinetic energy of 3/2 kT at 300 K.
- Why are de Broglie waves associated with a moving football not visible ? The wavelength λ of a photon and the de Broglie wavelength of an electron have the same value. Show that the energy of the photon is (2λmc/h) times the kinetic energy of the electron, where m, c and h have their usual meanings.
- Three concentric conducting spherical shells of radii a, b and c (c < b < a) carrying charges q<sub>1</sub>, q<sub>2</sub> and q<sub>3</sub> respectively are arranged as shown in the figure. What is the value of electrostatic potential at the surface of three shells ? Which is higher ?



### SECTION D

- What is induced emf ? Write Faraday's law of electromagnetic induction. Express it mathematically. A conducting rod of length l, with one pivoted, is rotated with a uniform angular speed ω in a vertical plane, normal to a uniform magnetic field B. Deduce an expression for the emf induced in this rod. In India, domestic power supply is at 220 V, 50 Hz, while in USA it is 110 V, 50 Hz. Give one advantage and one disadvantage of 220 V supply over 110 V supply.

### OR

Explain the phenomenon of self induction. Define coefficient of self inductance. What are its units? Calculate self inductance of a long solenoid.

- (a) With the help of a circuit diagram explain the working of transistor as oscillator.  
(b) Draw a circuit diagram for a two inputs OR gate and explain its working with the help of input, output waveforms.

### OR

Define the terms potential barrier and depletion region for a p-n junction. Explain with the help of a circuit diagram, the use of a p-n diode as a full wave rectifier. Draw the input and output wave forms.

- Define magnifying power of an optical telescope. Draw a ray diagram for an astronomical refracting telescope in normal adjustment showing the paths through the instrument of three rays from a distant object. Derive an expression for its magnifying power. Write the significance of diameter of the objective lens on the optical performance of a telescope.

### OR

State Huygens principle and prove laws of reflection and refraction on the basis of Huygens principle.

For Answers visit: [www.dharitri.com](http://www.dharitri.com)







ସଂକ୍ଷେପରେ

ଓଡ଼ିଶା ରାଜ୍ୟ

ଓପନ୍ ଚେମ୍ପିୟନ୍ସ ୨୨ରୁ

ଭୁବନେଶ୍ୱର, ୨୨।୧୨।୧୮(ସୋର୍ଟ୍ ବ୍ଲୁବୋ): ଖୋର୍ଦ୍ଧା ଜିଲ୍ଲା ଚେମ୍ପିୟନ୍ସ ଆୟୋଜିତ ଖାଲିଆରରେ ଓଡ଼ିଶା ରାଜ୍ୟ ଓପନ୍ ଚେମ୍ପିୟନ୍ସ...

ସମ୍ବଲପୁର ପାଇରେଟ୍ସର ଡବଲ୍ ବିଜୟ

ଭୁବନେଶ୍ୱର, ୨୨।୧୨।୧୮(ସୋର୍ଟ୍ ବ୍ଲୁବୋ) ଓଡ଼ିଶା ମୁଖ୍ୟ ଆନୁକୁଲ୍ୟରେ ବାଙ୍ଗାଲୋରରେ ଚାଲିଥିବା ଓଡ଼ିଶା ପ୍ରିମିୟର ଲିଗ୍ (ଓପିଏଲ୍)ରେ ଶନିବାର...

ଓପିଏଲ୍

ଖୋର୍ଦ୍ଧା ଓପିଏଲ୍ ପ୍ରଥମେ ବ୍ୟାଟିଂ କରି ସମ୍ବଲପୁର ୧୮ ଓଭରରେ ୩ ଓଭରକେଟ୍ ହରାଇ ୧୬୭ ରନ କରିଥିଲା।



ଆସନ୍ତା ଏଏଫସି ଏସିଆନ କପ୍ ଫୁଟ୍ବଲ ଟୁର୍ନାମେଣ୍ଟର ଗ୍ରୁପ୍ ପର୍ଯ୍ୟାୟରେ ଭାରତକୁ ଆୟୋଜକ ସ୍ୱରୂପେ କଟକ୍ ଚ୍ୟାଲେଞ୍ଜି ଦେବ ।



ଆନ୍ତର୍ଜାତୀୟ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ ରତ୍ନା: ପାଇନାଲରେ କିର୍

ଭୁବନେଶ୍ୱର, ୨୨।୧୨ (ସୋର୍ଟ୍ ବ୍ଲୁବୋ) କିର୍ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ ଆନୁକୁଲ୍ୟରେ ଚାଲିଥିବା ସର୍ବଭାରତୀୟ ଆନ୍ତର୍ଜାତୀୟ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ ରତ୍ନା (ମହିଳା/ପୁରୁଷ) ଚାମ୍ପିୟନସ୍‌ସିପ୍ ପାଇନାଲ ଲାଇଭ୍ ଆପ୍ ଟୁରାମେଣ୍ଟ ହୋଇଯାଇଛି।



ପାଇନାଲରେ ପ୍ରବେଶ କରିଥିବା କିର୍ ମହିଳା ରତ୍ନା ଦଳ। ଶିବାଜୀ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ ଓ ଚଣ୍ଡିଗଡ଼ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ ପରସ୍ପରକୁ ଭେଟିବେ।

ଓଡ଼ିଶା ସରକାର ରାଜସ୍ୱ ଓ ବିପର୍ଯ୍ୟୟ ପରିଚାଳନା ବିଭାଗ ଘୋଷଣା

Table with columns for land acquisition details, including serial number, area, and location. Includes a table for 'ପ୍ରସ୍ତାବିତ ଭୂମି ଅଧିଗ୍ରହଣ ଅନୁସୂଚୀ'.

Land Acquisition for Excavation of Gandhali Distributary of Anandapur Barrage Project of VIII- Nanduru, Tahasil - Khaira, P.S.- Khaira No. 241, Dist.- Balasore, L.A. Case No. - 07/17

Main table for land acquisition schedule with columns for S.N., Area, and Description. Includes a table for 'ବିକ୍ରୟ ପାଇଁ ଘୋଷଣା କରାଯାଇଥିବା ଭୂମି'.

ଜିଲ୍ଲା ମୁଖ୍ୟ ପ୍ରାଣୀ ଚିକିତ୍ସା ଅଧିକାରୀ, ସୁବର୍ଣ୍ଣପୁର ବିଜ୍ଞାପନ

ଏତଦ୍ୱାରା ସର୍ବସାଧାରଣଙ୍କ ଅନର୍ଗତ ନିମନ୍ତେ ଜଣାଣ ଦିଆଯାଉଅଛି ଯେ, ଜିଲ୍ଲା ପ୍ରାଣୀ ଚିକିତ୍ସା ଅଧିକାରୀ, ସୁବର୍ଣ୍ଣପୁରଙ୍କ ଅଧୀନରେ ୦୯(ନଅ) ଗୋଟି ଆଡ଼ିଷ୍ଟୋଲ୍ (ପରିଚାଳନା) ପଦବୀ ରୁଦ୍ଧିଭିତ୍ତିକ ପଦବୀରେ ପୁରଣ କରିବା ପାଇଁ ରାଜ୍ୟ ସରକାର ନିଷ୍ପତ୍ତି ଗ୍ରହଣ କରିଛନ୍ତି।

- ୧. ସ୍ୱାଭିଚାଳିତ ପୁରୁଷ ଅନୁଷ୍ଠାନ ମଧ୍ୟଲିଙ୍ଗ ପରୀକ୍ଷା କିମ୍ବା ଚକ୍ରାକ୍ଷୟ ଶିକ୍ଷାଗତ ଯୋଗ୍ୟତା ପାଠ୍ୟକ୍ରମରେ ଉତ୍ତୀର୍ଣ୍ଣ ହୋଇଥିବା ଆବେଦନକାରୀ।
୨. ଏହା ସହିତ (NPCBB) ଯୋଜନା ମାଧ୍ୟମରେ କୃତ୍ରିମ ପ୍ରଜନନ ପ୍ରୟୋଗ କାର୍ଯ୍ୟ କ୍ଷେତ୍ରରେ କ୍ରମାଗତ ତିନି ବର୍ଷ ସନ୍ତୋଷଜନକ କାର୍ଯ୍ୟ କୂଶଳତାର ଅନୁଭୂତି ଥିବା ଗୋମୂତ୍ର ପ୍ରାଣୀ/ପ୍ରାଣୀମାନଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ପୁରଣ କରାଯିବ।

- ୧୦. ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଅନୁଷ୍ଠାନ ମଧ୍ୟଲିଙ୍ଗ ପରୀକ୍ଷା କିମ୍ବା ଚକ୍ରାକ୍ଷୟ ଶିକ୍ଷାଗତ ଯୋଗ୍ୟତା ପାଠ୍ୟକ୍ରମରେ ଉତ୍ତୀର୍ଣ୍ଣ ହୋଇଥିବା ଆବେଦନକାରୀ।
୧୧. ଏହା ସହିତ (NPCBB) ଯୋଜନା ମାଧ୍ୟମରେ କୃତ୍ରିମ ପ୍ରଜନନ ପ୍ରୟୋଗ କାର୍ଯ୍ୟ କ୍ଷେତ୍ରରେ କ୍ରମାଗତ ତିନି ବର୍ଷ ସନ୍ତୋଷଜନକ କାର୍ଯ୍ୟ କୂଶଳତାର ଅନୁଭୂତି ଥିବା ଗୋମୂତ୍ର ପ୍ରାଣୀ/ପ୍ରାଣୀମାନଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ପୁରଣ କରାଯିବ।
୧୨. ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଅନୁଷ୍ଠାନ ମଧ୍ୟଲିଙ୍ଗ ପରୀକ୍ଷା କିମ୍ବା ଚକ୍ରାକ୍ଷୟ ଶିକ୍ଷାଗତ ଯୋଗ୍ୟତା ପାଠ୍ୟକ୍ରମରେ ଉତ୍ତୀର୍ଣ୍ଣ ହୋଇଥିବା ଆବେଦନକାରୀ।

ଦରଖାସ୍ତ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ

- ୧. ପ୍ରାଣୀ/ପ୍ରାଣୀମାନଙ୍କ ନାମ:
୨. ପିତା/ସ୍ୱାମୀଙ୍କ ନାମ:
୩. ଗ୍ରାମୀ ଠିକଣା:
୪. ଯୋଗାଯୋଗ ଠିକଣା (ମୋବାଇଲ ନମ୍ବର ସହିତ):
୫. ଜାତୀୟତା:
୬. ଜନ୍ମ ତାରିଖ:
୭. ଶିକ୍ଷାଗତ ଯୋଗ୍ୟତା:
୮. ଉଚ୍ଚତମ:
୯. ଜାତି: (SC/ST/Gen)
୧୦. ବିବାହିତ/ଅବିବାହିତ:
୧୧. ପୁରୁଷ/ମହିଳା:
୧୨. କର୍ମ ନିୟୋଜନ ସଂସ୍ଥାରେ ପଞ୍ଜୀକୃତ କାର୍ତ୍ତବ୍ୟ କ୍ରମିକ ନଂ ଓ ତାରଖ:
ମୁଁ ଏତଦ୍ୱାରା ଘୋଷଣା କରୁଅଛି ଯେ, ମୋ ଦ୍ୱାରା ଦିଆଯାଇଥିବା ଉପରଲିଖିତ ସମସ୍ତ ତଥ୍ୟ ସତ୍ୟ ଓ ନିର୍ଭୁଲ ଅଟେ।

ଆବେଦନ ପତ୍ର ସହ ଦାଖଲ କରିବାକୁ ଥିବା ପ୍ରମାଣପତ୍ର:
୧. ନିଜ ସହିମୋହର (Self attested) ହୋଇଥିବା ବୃତ୍ତାନ୍ତ ପତ୍ରାବଳୀ।
୨. ଶିକ୍ଷାଗତ ଯୋଗ୍ୟତାର ପ୍ରମାଣପତ୍ର ନିଜ ସହିମୋହର (Self attested) ନକଲ।
୩. ଶିକ୍ଷାନୁଷ୍ଠାନ ମୁଖ୍ୟଙ୍କ ଠାରୁ ଚକ୍ରିତ ପ୍ରମାଣପତ୍ର ନିଜ ସହିମୋହର (Self attested) ନକଲ।
୪. କର୍ମନିୟୋଜନ ସଂସ୍ଥାରେ ପଞ୍ଜୀକୃତ କାର୍ତ୍ତବ୍ୟ ନିଜ ସହିମୋହର (Self attested) ନକଲ।
୫. ଜାତିଗତ ପ୍ରମାଣପତ୍ର (SC/ST) ନିଜ ସହିମୋହର (Self attested) ନକଲ।
୬. ବୃତ୍ତାନ୍ତ ଚକ୍ରିତ ପ୍ରମାଣପତ୍ର ଲିଭି ଲିଭି ରେକର୍ଡରେ ଅର୍ପଣକାରୀ ଠାରୁ ଯେ ନି ପ୍ରାଣୀ/ପ୍ରାଣୀମାନଙ୍କ ସମ୍ପର୍କୀୟ ହୋଇନଥିବେ।
୭. ଯୋଗ୍ୟତା ଥିବା ଗୋମୂତ୍ର ପ୍ରାଣୀ/ପ୍ରାଣୀମାନଙ୍କ ଗୁଣ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଭାବେ ପ୍ରମାଣିତ ହୋଇଥିବା ପ୍ରମାଣପତ୍ର ନିଜ ସହିମୋହର (Self attested) ନକଲ।
ଆବେଦନ ପତ୍ର ଦାଖଲ କରିବାର ଶେଷ ତାରିଖ: ୦୭।୦୧।୨୦୧୯
ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଶେଷ ତାରିଖର ଅପରାହ୍ଣ ୫ ଘଟିକା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ସୁଦ୍ଧା ଦରଖାସ୍ତ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ନ ପହଞ୍ଚିଲେ ତାହା ଗ୍ରହଣ କରାଯିବ ନାହିଁ। ପ୍ରାଣୀ/ପ୍ରାଣୀମାନଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ଦିଆଯାଇଥିବା ଦରଖାସ୍ତ ବିକ୍ରୟରେ ପଞ୍ଜୀକୃତ ହୋଇଥିବା ଦରଖାସ୍ତ ଦାଖଲ ହୋଇଥିବା ଦରଖାସ୍ତକୁ ନିକଟ ହୋଇଥିବ।

ସଂକ୍ଷେପରେ ସଞ୍ଜୁ ସାମସନଙ୍କ ବିବାହ ସମ୍ପର୍କ



ଥୁରୁବାନକପୁରମ, ୨୨।୧୨: କେଳ କ୍ରିକେଟର ସଞ୍ଜୁ ସାମସନ ଦାୟିନିତ ବାନ୍ଧବା ଚାନ୍ଦିଆଙ୍କୁ ବିବାହ କରିଛନ୍ତି। ଶନିବାର ସକାଳେ ସାମସନ ଚାନ୍ଦିଆଙ୍କୁ ବିବାହ କରିଛନ୍ତି।

ଖେଳପଡ଼ିଆରେ ଆକ୍ରମଣାତ୍ମକ ଭୂମିକାକୁ ନେଇ ବିରାଟ କୋହଲି ହୁଏତ ସମାଲୋଚନାର ଶିକାର ହୋଇ ପାରିଥାନ୍ତି, ହେଲେ ସେ ଭାରତୀୟ ଦଳର ଶକ୍ତି - ବ୍ରାଡ୍ ହର, ପୂର୍ବତନ ଅଷ୍ଟ୍ରେଲିଆ ଖିନର



ଦୁଧିଲାଣ୍ଡ ଦୁର୍ ଉପନୀତ ହୋଇଥିବାରୁ ସମସ୍ତ ପ୍ରକାର ବାଦାନ୍ତୁବାଦକୁ ଏଡାଇ ପୁନର୍ବାର କ୍ରିକେଟ ଉପରେ ମନୋନିବେଶ କରିବା ଉଚିତ । -ମିଥାଲି ରାଜ, ଭାରତୀୟ ମହିଳା ଦିନିକିଆ ଅଧିନାୟିକା



ପ୍ରଥମ ଦିନରେ ଓଡ଼ିଶାର ଆଧୁପତ୍ୟ

କଟକ ଅପିସ, ୨୨।୧୨



ସୂର୍ଯ୍ୟକାନ୍ତ ପ୍ରଧାନ

ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ସ୍ଵୋର ଲକ୍ଷ୍ମୀ କଣ୍ଠାର ପ୍ରଥମ ଇନିଂସ: ୧୨୭/ଅଲଆଉଟ (ଓଫ୍ରାଇସ ସାହା- ୪୪, ଆକାଶ ଚୌଧୁରୀ- ୨୭, ସୂର୍ଯ୍ୟକାନ୍ତ ପ୍ରଧାନ-୪/୨୭, ବସନ୍ତ ମହାନ୍ତି-୩/ ୨୪)। ଓଡ଼ିଶା ପ୍ରଥମ ଇନିଂସ: ୯୧/୧ (ଅନୁରାଗ ଷ୍ଟଡ଼ଙ୍କୀ-୫୬ ରନ, ଇର୍ଫାନ ପଠାନ-୧/୧୮)।

କରିବ ବୋଲି ଆଶା କରାଯାଉଛି। ଲକ୍ଷ୍ମୀ କଣ୍ଠାର ଅଧିନାୟକ ପରଭେଦ ରଫୁଲ ଚନ୍ଦ୍ର କିଛି ପ୍ରଥମେ ବ୍ୟାଟିଂ କରିବାକୁ ନିଷ୍ପତ୍ତି ନେଇଥିଲେ। ଦ୍ଵିତୀୟ ଓଭରରେ ଓପନର କମରାନ ଇକବାଲକୁ ଅଭିଷେକ ରାଉତଙ୍କ ହାତରେ କ୍ୟାଚ ଆଉଟ କରି ସୂର୍ଯ୍ୟକାନ୍ତ ଓଡ଼ିଶାକୁ ପ୍ରଥମ ସଫଳତା ଦେଇଥିଲେ।

ସୂର୍ଯ୍ୟକାନ୍ତଙ୍କ ଶିକାର ପାଇଥିଲେ। ୫୮ ରନରୁ ଉଦ୍ଧୃତ ହୋଇ ଲକ୍ଷ୍ମୀ କଣ୍ଠାର ୫୫ରୁ ୨୭ରୁ ଉଦ୍ଧୃତ ହୋଇ ଲକ୍ଷ୍ମୀ କଣ୍ଠାର ୧୦୦ରୁ ଅଧିକ ପାରିଥିଲେ। ଓଫ୍ରାଇସ ସାହା ଓ ଇର୍ଫାନ ପଠାନ ଦକୀୟ ଷ୍ଟୋରକୁ ଆଗେଇ ନେଉଥିବା ବେଳେ ଶିନର ଧୀରାଜ ସିଂ ଏହି ଭାଗୀଦାରିକୁ ରୋକିଥିଲେ।

ନିମ୍ନକ୍ରମର ବ୍ୟାଟ୍ସମ୍ୟାନ ଆକାଶ ଚୌଧୁରୀ ୨୭ରୁ ଉଦ୍ଧୃତ ହୋଇ ଲକ୍ଷ୍ମୀ କଣ୍ଠାର ୧୦୦ରୁ ଅଧିକ ପାରିଥିଲେ। ଧୀରାଜ ସିଂ ୨୮ ଉଦ୍ଧୃତ ହୋଇ ପାଇଛନ୍ତି। ଭ୍ରମଣକାରୀ ଓଡ଼ିଶା ଦଳ ରଣଜିତ ସିଂକୁ ବିଶ୍ରାମ ଦେଇ ଅନୁରାଗ ଷ୍ଟଡ଼ଙ୍କୀ ଓ ଶାନ୍ତନୁ ମିଶ୍ରଙ୍କୁ ଓପନିଂ ଦାୟିତ୍ଵ ଦେଇଥିଲେ।

‘କୋହଲିଙ୍କ ନେତୃତ୍ଵରେ ଭାରତ ଆକ୍ରମଣାତ୍ମକ ମନେ ହେଉଛି’

କୋଲକାତା, ୨୨।୧୨ (ପି.ବି.)- ବିରାଟ କୋହଲିଙ୍କ ନେତୃତ୍ଵରେ ଭାରତୀୟ ଦଳର ଆକ୍ରମଣାତ୍ମକ ଆଭିଯୁକ୍ତ ପ୍ରଶଂସନାୟକ ବୋଲି ଫ୍ଲେକ୍ସିବଲ୍ କ୍ରିକେଟ କମିଶନରୀ ଭିଜିଆନ ରିଚାର୍ଡ୍ କହିଛନ୍ତି। ଆମେ ଖେଳୁଥିବା ସମୟରେ ଭାରତୀୟ ଦଳଠାରୁ ଏବେର ଦଳ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଭିନ୍ନ। ଭାରତୀୟ ଦଳ ଏବେ ସକାରାତ୍ମକ ଆଭିଯୁକ୍ତ ପ୍ରଶଂସା କରୁଛି। ଏଥିପାଇଁ ଅଧିନାୟକ କୋହଲିଙ୍କୁ ଶ୍ରେୟ ଦିଆଯିବା ଉଚିତ ବୋଲି ସେ ମତ ଦେଇଛନ୍ତି।

ରାହାନେ ଭାରତ ଏ’ ତରଫରୁ ଖେଳିପାରନ୍ତି



ନୂଆଦିଲ୍ଲୀ, ୨୨।୧୨ (ପି.ବି.)- କାନୁୟାରୀ ୩ରୁ ଭାରତ ସିଡନୀରେ ଅଷ୍ଟ୍ରେଲିଆ ବିପକ୍ଷରେ ଚତୁର୍ଥ ତଥା ଅନ୍ତିମ ଟେଷ୍ଟ ମ୍ୟାଚ ଖେଳିବ। ଏଥିସହିତ ଦୀର୍ଘ ୬ ମାସ ମଧ୍ୟରେ ଭାରତ ତା’ର ଶେଷ ଟେଷ୍ଟ ମ୍ୟାଚ ଖେଳିବ। ଆଗକୁ ଟେଷ୍ଟ ଫର୍ମାଟରେ ଉଚିତ ପ୍ରଦର୍ଶନ ପାଇଁ ଭାରତୀୟ କ୍ରିକେଟ କଣ୍ଠୋଳ ବୋର୍ଡ (ବିସିଆଇ) ସ୍ଵତନ୍ତ୍ର ରୋଡ ମ୍ୟାପ୍ ପସ୍ତୁତ କରିଛି।

Advertisement for Odisha Cricket Association featuring a portrait of N. Ranganaiah and a photo of the stadium. Text includes: 'ବୈଷୟିକ ଶିକ୍ଷାରେ ହେବ ନୂଆ ଯୁଗର ଆରମ୍ଭ ପୂର୍ବୋଦୟରୁ ହେଉଛି ନୂଆ ଭାରତର ଉଦୟ', 'ନରେନ୍ଦ୍ର ମୋଦି ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀଙ୍କ କରକମଳରେ ଆଇଆଇଟି, ଭୁବନେଶ୍ଵରର ରାଷ୍ଟ୍ର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ସମର୍ପଣ', '୯୩୬ ଏକର ଜାଗାରେ ୧୮୮୦ କୋଟି ଟଙ୍କା ବ୍ୟୟରେ ନିର୍ମିତ ଅନୁଷ୍ଠାନ', 'ବିଶ୍ଵସ୍ତରୀୟ ଶିକ୍ଷା ଏବଂ ଗବେଷଣାର ଆରମ୍ଭ • ସାଲକର ସୁରକ୍ଷା ଭଳି ଅଭିନବ ପାଠ୍ୟକ୍ରମ • ସବୁଜ ଶିକ୍ଷା ପରିସର', 'ସୋମବାର, ୨୪ ଡିସେମ୍ବର ୨୦୧୮, ଅପରାହ୍ନ ୧ ଘଣ୍ଟା ୪୦ ମିନିଟ୍ ଆଇଆଇଟି କ୍ୟାମ୍ପସ, ଭୁବନେଶ୍ଵର, ଓଡ଼ିଶା'.

ସଂକ୍ଷେପରେ

ସିଦ୍ଧି-ବିବିଧ ଫାଇନାଲ

କଟକ ଅଫିସ, ୨୨୧୨୨: ଜବାହରଲାଲ ନେହେରୁ ଇନ୍‌ଷ୍ଟିଚ୍ୟୁଟ୍‌ରେ ଶ୍ଯାତିୟମରେ ଚାଲିଥିବା ୬୦ତମ ରାଜ୍ୟ ସିନିୟର ବାସ୍କେଟବଲ ଚାମ୍ପିୟନଶିପ୍‌ ନାଲକୋ କପ୍‌ର ୪ର୍ଥ ଦିବସରେ ମହିଳା ବର୍ଗର ଦୁଇଟିଯାକ ସେମିଫାଇନାଲ ମ୍ୟାଚ୍‌ ଖେଳାଯାଇଛି। ପ୍ରଥମ ସେମିଫାଇନାଲରେ କଟକ ଜିଲା ଆଥଲେଟିକ ଆସୋସିଏସନ (ସିଡିଏଏ) ୩୪-୧୮ ପଏଣ୍ଟରେ ଭଦ୍ରକକୁ ଓ ଦ୍ୱିତୀୟ ସେମିଫାଇନାଲରେ ଭୁବନେଶ୍ୱର ବାସ୍କେଟବଲ ଆସୋସିଏସନ(ବିବିଏ) ୪୪-୧୦ ପଏଣ୍ଟରେ ବର୍ଦ୍ଧମୁ ପରାସ୍ତ କରି ଫାଇନାଲରେ ପ୍ରବେଶ କରିଛନ୍ତି। ଭଦ୍ରକର ବିବିଏ ଓ ତଥା ରବିବାର ସିଡିଏଏ-ବିବିଏ ମଧ୍ୟରେ ଫାଇନାଲ ମୁକାବିଲା ହେବା ସେହିପରି ପୁରୁଷ ବର୍ଗର ଖେଳାଯାଇଥିବା ଗୋଟିଏ କ୍ୱାର୍ଟରଫାଇନାଲ ମ୍ୟାଚରେ ବିବିଏ ୬୪-୫୪ ପଏଣ୍ଟରେ ସେଲଡିକୁ ହରାଇଦେଇଛି।

ଶ୍ରେଷ୍ଠ ୩ରେ ରହିବା ବଡ଼ ଚ୍ୟାଲେଞ୍ଜ

ସେମିରେ କେନ୍ଦ୍ରାପଡ଼ା, ବାଲେଶ୍ୱର

ବିକ୍ର ବାଲୁପ୍ତା ଚଳିତ ଦଶନ୍ଧିରେ ହଳ ବେଶ୍‌ ମଜାଦାର ହୋଇଥିବା ଲକ୍ଷ୍ୟ କରାଯାଇଛି। ଅଷ୍ଟ୍ରେଲିଆ ଓ ନେଦରଲାଣ୍ଡ ଭଳି ଦେଶଗୁଡ଼ିକ ବିଶ୍ୱପ୍ରସିଦ୍ଧ ଚୁର୍ନାମେଶ୍‌ ଗୁଡ଼ିକରେ ଅଧିକାରୀ ପ୍ରଦର୍ଶନ କରିଛନ୍ତି। ତେବେ ଲକ୍ଷ୍ମଣ ଅଲିମ୍ପିକ୍‌ ପରଠାରୁ କର୍ମୀନା ଭଲ ପ୍ରଦର୍ଶନ କରିପାରିନାହିଁ। ଅନ୍ୟପଟେ ଆର୍ଜେଣ୍ଟିନା ଓ ବେଲଜିୟମ ଆଖୁଦୁଗିଆ ଭିତ୍ତି କରିଛନ୍ତି। ପୁଣି ଏଥି ସହିତ ଭାରତୀୟ ହକିର ମଧ୍ୟ ପୁନରୁତ୍ଥାନ ହୋଇଛି। ଭାରତ ଏବେ ପ୍ରତିଦ୍ୱନ୍ଦ୍ୱିତାମୂଳକ ଖେଳ ପ୍ରଦର୍ଶନ କରୁଛି ଓ ବିଶ୍ୱର ଶ୍ରେଷ୍ଠ ଦଳଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ ଅନ୍ୟତମ ଦଳ ଭାବେ ନିଜକୁ ପ୍ରମାଣିତ କରିଛି।

ବିଶ୍ୱ ହକିରେ ଏବେ ଗଭୀରତା ଦେଖିବାକୁ ମିଳିଛି। ବିଭିନ୍ନ ଜ୍ଯାତୀ ମଧ୍ୟରେ ପ୍ରତିଦ୍ୱନ୍ଦ୍ୱିତାରେ ଅହେତୁକ ଦୃଶ୍ୟପଟ୍ଟି ଦର୍ଶାଇବା ଓ ବିପ୍ରାର ଦୃଶ୍ୟ ଦୃଷ୍ଟିକୋଣରୁ ଦେଖିବାକୁ ହେଲେ ହକି ଲାଭଦାନ ହୋଇପାରିବେ ନାହିଁ। ତେବେ ଏ ଏ ସାମ୍ପାଦକ ହକି ଖେଳାଳିଙ୍କ ପ୍ରତିଭା ଉନ୍ନତିରେ ବିଶେଷ ଭାବେ ସହାୟକ ହୋଇପାରିବ। ଭାରତର ପ୍ରଦର୍ଶନରେ ପୁଁ ପ୍ରଭାବିତ ହୋଇଛି।

THE ULTIMATE INVERTER BATTERY EXIDE INVERTER TUBULAR

ଏବେ ବୋଲିକରେ ଥିବା ଭଳି ମନେହେଉଛି। ବିଶ୍ୱରେ ଅନ୍ୟ ଜ୍ଯାତୀଗୁଡ଼ିକର ଲୋକପ୍ରିୟତା ମଧ୍ୟ ବଢ଼ିବାରେ ଲାଗିଛି। ଭାରତରେ କ୍ରିକେଟର କ୍ଳେଶ ରହିଛି। ବିଶ୍ୱ ବାକି ଅଞ୍ଚଳରେ ଫୁଟବଲ ଓ ରଗବୀର ଲୋକପ୍ରିୟତା ଆକାଶଗୁଆଁ ହୋଇଛି। ତେଣୁ ହକିର ଉନ୍ନତି ପାଇଁ ଆହୁରି କ୍ଳିଷ୍ଟ ଅଧିକ ହେବା ଆବଶ୍ୟକ। ୫ ଏ ସାମ୍ପାଦକ ହକିର ପୁଁ ପ୍ରଶ୍ନାବଳ ଦୁହଁ। ତେବେ କେତେକ ଛୋଟ ଦେଶରେ ହକିର ଉନ୍ନତି ପାଇଁ ଏହି ଫର୍ମାଟକୁ ଗ୍ରହଣ କରାଯିବାରେ କୌଣସି ଅସୁବିଧା ନାହିଁ। ଏହି ଫର୍ମାଟ ଦ୍ୱାରା ଅଧିକ ସଂଖ୍ୟକ ଖେଳାଳି

ବିଭାଗ। ବିଶ୍ୱକପ୍‌ ପୂର୍ବରୁ ପୁଁ କହିଛି ଯେ, ଜଣେ ଭଲ ଗୋଲ କିପରି ବିନା ବିଶ୍ୱକପ୍‌ ଜିତିବା ଆସିବା ସମ୍ଭବ ନୁହଁ। ଭାରତର ମଧ୍ୟ କେତେଜଣ କ୍ଲୀର୍‌ଟିଗୋଲ କିପରି ରହିଥିଲେ। କେତେଜଣ କର୍ନର ଚେକର୍‌ ମଧ୍ୟ ରହିଛନ୍ତି। ପୁଣି ମ୍ୟାଚ୍‌ ବେଳେ ଗତିଶୀଳତାରେ ପରିବର୍ତ୍ତନ ପାଇଁ କେତୋଟି ଦେଖିଲେ ବିଗ ଉପରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାର ଆବଶ୍ୟକତା ରହିଛି। ତେବେ ଏ ସବୁ ସତ୍ତ୍ୱେ ଭାରତ ବିଶ୍ୱର ଶ୍ରେଷ୍ଠ ୫ଟି ଦଳ ବିପକ୍ଷରେ ପ୍ରଦର୍ଶନ କରିବାର କ୍ଷମତା ରଖୁଛି। ବିଶ୍ୱରେ ଶ୍ରେଷ୍ଠ ୨ ଦଳ ଗତି ଦଳରେ ସାମିଲ ହେବା ଭାରତ ପାଇଁ ପ୍ରକୃତ ଚ୍ୟାଲେଞ୍ଜିଂ ଯୁଦ୍ଧି କରିଛି। ଶ୍ରେଷ୍ଠରେ ପ୍ରାପ୍ତବିତ ଇଣ୍ଡିଆନ୍ ଓସେନ୍ ଲିଗ୍‌କୁ ପୁଁ ଦୃଢ଼ ସମର୍ଥନ କରୁଛି। ଏ ଲିଗ୍‌ରେ ଭାରତ, ଅଷ୍ଟ୍ରେଲିଆ ଓ ନ୍ୟୁଜିଲାଣ୍ଡ ଭଳି ଦେଶଗୁଡ଼ିକର ଶ୍ରେଷ୍ଠ ଦଳଗୁଡ଼ିକ ସାମିଲ ହୋଇ ପରସ୍ପର ମଧ୍ୟରେ ପ୍ରତିଯୋଗିତାରେ ଅବତୀର୍ଣ୍ଣ ହେବେ। ସ୍ଥୱରତାରେ ଖେଳାଯାଉଥିବା ଲିଗ୍‌ଗୁଡ଼ିକ ଭଳି ଏହି ଲିଗ୍‌ର ମଧ୍ୟ ଉପାଦେୟତା ରହିବ। ଭବାହରଣ ସ୍ୱରୂପ ତେନାଇର ଏକ ଦଳ ପର୍ଥର ଏକ ଟିମ୍‌ ସହିତ ଖେଳିବ। ସେହିପରି ନ୍ୟୁଜିଲାଣ୍ଡର ଏକ ଦଳ ମାଲେସିଆର ଏକ ଦଳ ବିପକ୍ଷରେ ପ୍ରତିଯୋଗିତାରେ ଅବତୀର୍ଣ୍ଣ ହେବ। ଏହା ହୋଇପାରିଲେ ହକି ବେଶ୍‌ ମଜାଦାର ହେବା ସହିତ ଉନ୍ନତି ପଥରେ ଅଗ୍ରସର ହୋଇପାରିବ।

କୁବନେଶ୍ୱର, ୨୨୧୧୨(ସୋରା଼ୁ ବ୍ଯୁରୋ) କାମାକ୍ଷାନଗରଠାରେ ଚାଲିଥିବା ରାଜ୍ୟ ସିନିୟର ଭଲିବଲ ଚାମ୍ପିୟନଶିପ୍‌ର ୬୭ତମ ସଂଘରଣର ପୁରୁଷ ଓ ମହିଳା ବିଭାଗ ପ୍ରତିଯୋଗିତାରେ ଦୁଇଟି ଲେଖାଏ ଦଳ ସେମିଫାଇନାଲରେ ପ୍ରବେଶ କରିଛନ୍ତି। ମହିଳା ବିଭାଗ ପ୍ରତିଯୋଗିତାରେ କିଏ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ ଓ ଲକ୍ଷ୍ମଣୋଷ୍ଠ ରେଳଘେଟ୍‌ ସେମିଫାଇନାଲକୁ ଉଠିଛନ୍ତି। ଅନ୍ୟପଟେ ପୁରୁଷ ବିଭାଗ ପ୍ରତିଯୋଗିତାରେ କେନ୍ଦ୍ରାପଡ଼ା ଓ ବାଲେଶ୍ୱର ସେମିକୁ ଉଠିଛନ୍ତି। ଖର୍ଶିମନ୍ତୀ ପ୍ରଫୁଲ୍ଲ ମଲିକ ପୁଖ୍ୟ ଅତିଥିଭାବେ ଯୋଗଦେଇ ଏହି ପ୍ରତିଯୋଗିତାକୁ ଉଦ୍ଘାଟନ କରିଥିଲେ। ରାଜ୍ୟ ଭଲିବଲ ଆସୋସିଏସନ ସମ୍ପାଦକ ଗଗନେନ୍ଦ୍ର ଦାଶ, କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ସଭାପତି ସଞ୍ଜୟ ଦାସ ଓ ଉପସଭାପତି ଆକମଲ ଅଲୀ ଅନ୍ୟତମ ଅତିଥି ଭାବେ ଏହି ଅବସରରେ ଉପସ୍ଥିତ ଥିଲେ।

କୋଷ୍ଠକାମିନି, ଗ୍ୟାସ୍, ପେଟ ସଫା ପେଟ ସଫା ପେଟ ସଫା

ଏତିକିରେ ଯୋଗଦେବେ କୋଟାଲ ଜାତୀୟ ରୋଇଂରେ ଓଡ଼ିଶାକୁ ୫ ପଦକ

କଟକ ଅଫିସ, ୨୨୧୧୨: ଭାରତର ଅନ୍ତର୍ଜାତୀୟ ପୁରୁସ୍କଳ ଖେଳାଳି ପ୍ରାଥମ କୋଟାଲ ଆସନ୍ତା ମାସରେ ଦୁଇଥର ଇଣ୍ଡିଆନ୍ ସୁପର ଲିଗ୍ (ଆଇଏସଏଲ) ଚାମ୍ପିୟନ ଏତିକି ଟିମ୍‌ରେ ଯୋଗଦାନ କରିବେ। ଏଥିପାଇଁ କୋଲକାତା ଭିତ୍ତିକ କ୍ଲବ୍‌କୁ ଦିଲ୍ଲୀ ଡାକନାମୋସକ୍ସ ଟ୍ରାଫର୍‌ ଫି ବାବଦରେ ୨୦ ଲକ୍ଷ ଟଙ୍କା ଦେବାକୁ ରାଜି ହୋଇଥିବା ପ୍ରକାଶ। ତିପେଖର କୋଟାଲ ଏଏଫ୍‌ସି ଏସିଆନ୍ କପ୍‌ରେ ଭାଗ ନେବାଲାଗି ବର୍ତ୍ତମାନ ଆରୁଧାବିରେ ଅଛନ୍ତି। ସେ କାରୁଣ୍ଡାରେ ତାଙ୍କ ନୂଆ କ୍ଲବ୍‌ ସହିତ ଯୋଗ ଦେବେ। ଖେଳାଳି ଟ୍ରାଫର୍‌ କାରବାର ଆସନ୍ତା ମାସରେ ଆରମ୍ଭ ହେବ। କୋଟାଲ ଚୁର୍ନାମେଶ୍‌ରେ ଡାକନାମୋସ ଟରଫ୍‌ରୁ ୨୪ ଥର ପ୍ରତିନିଧିତ୍ୱ କରିଛନ୍ତି। ଦଳ ପ୍ରସ୍ତରୁ ଦୁଇଟି ସିଜନରେ ସେ ଗୋଟିଏ ଲେଖାଏଁ ଗୋଲ ଘୋର କରିଛନ୍ତି।

ଗୋଡ଼ ଫଟା ପାଇଁ ଚିକିତ୍ସା କି ? SCABIDOL ଚରୁଣ ଆୟୁର୍ବେଦିକ ଫାର୍ମାସାର

କଟକ ଜିଲା ବାର୍ଷିକ ଜ୍ଯାତୀ ଆଜିଠାରୁ କଟକ ଅଫିସ, ୨୨୧୧୨: କଟକ ଜିଲା ଆଥଲେଟିକ ଆସୋସିଏସନ ଆରୁକୁଳ୍ୟରେ ରବିବାର ଠାରୁ ବାର୍ଷିକ ଜ୍ଯାତୀ ପ୍ରତିଯୋଗିତା ଆରମ୍ଭ ହେବ। ବାରବାଟୀ ଶ୍ଯାତିୟମରେ ହେବାକୁ ଥିବା ଏହି ପ୍ରତିଯୋଗିତାରେ କଟକ ଜିଲାର ପ୍ରାୟ ୧୨୦୦ ଜଣ ପ୍ରତିଯୋଗୀ ଅଂଶଗ୍ରହଣ କରିବେ ବୋଲି ସମ୍ପାଦକ ଆଶୀର୍ବାଦ ଦେହେରା ପୂର୍ବକ ଦେଇଛନ୍ତି। ସୋମବାର ପ୍ରତିଯୋଗିତା ଉଦ୍ଘାଟିତ ହେବ।

Dr. Ortho Ayurvedic Oil, Capsules, Spray & Ointment. ଏ ସାଥ ଆମକୁ ବଢ଼ିବାକୁ ମୋଟ, କୋକାଲି କେଡେ କାଷ୍ଠା ଅତିକ୍ରମ କଲୁ... ଡାକ୍ତାରେ କଠିନତା ବି ଥିଲା, ଲକ୍ଷ୍ମଣକ ବି ଥିଲା... ଆଉ ଆମ୍ଭେ ବି ପୁଁ କେଉଁ ଅଧିକ ଦାହି... ହେଲେ ମୋ କାଲିକା କାଲି କହିଲା... ସାହାବାର ଆବଶ୍ୟକତା ଦାହି ମୋଡେ... ଆମ୍ଭେ କାହି କାହି... ଏହା ମୋଡେ ଦେଲି ଏକାନ୍ତ ଯନ୍ତ୍ରଣାକୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ସ୍ୱାଧୀନତା, ଏକ ଉତ୍ତମ କ୍ରମ... ଏହା କୋଣସି ସମ୍ପାଦକ ଯେ କାଲିକା ନୁହଁ, ଆୟୁର୍ବେଦିକ ଉଷ୍ଣ ଅଧିକ।

Baidyanath Oli Oil HERBAL BODY OIL WITH IMPORTED PURE ITALIAN OLIVE OIL. ପ୍ରକୃତିର ଅବଦାନ - ନିଶ୍ଚୁଣ, ଉଜ୍ଜ୍ୱଳ ତୃତୀ। ବିଶ୍ୱ ଉଚ୍ଚାଧିକାର ଓ ବିଶ୍ୱ ସମ୍ପଦ ଗୁଣସମୃଦ୍ଧ।



ସତ୍ୟର ପ୍ରହାର ଓ ଅସତ୍ୟର ତ୍ୟାଗରେ  
ସର୍ବଦା ରାଜ୍ୟମଣ୍ଡଳ ହେବା ଉଚିତ୍ ।  
- ଦୟାନିଧି ସରସ୍ୱତୀ

ସଂକ୍ଷେପରେ, ରବିବାର, ୨୩ ଡିସେମ୍ବର, ୨୦୧୮

**ସଂକ୍ଷେପରେ**

**ବାମନଙ୍କ ପୂଜାର୍ଚ୍ଚନା**

ବାମନଙ୍କ ପୂଜାର୍ଚ୍ଚନା, ୨୧.୧୨.୧୮ (ଡି.ଏମ୍.ଏ.); ବାମନଙ୍କୁ ନିଜ ସାଧନାକ୍ରମରେ ପାଳନ କରିବା ପାଇଁ ଶ୍ରଦ୍ଧାଳୁଙ୍କର ପାଠ୍ୟପୁସ୍ତକ ପ୍ରକାଶନ ଲାଭ କରିଛି । ଏହି ପୁସ୍ତକରେ ବାମନଙ୍କ ଗୁଣାଦ୍ୱାରା ପାଳିତ ଉପବାସ ଓ ସମାଧିକାରୀଙ୍କ ପ୍ରତି ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ହିଂସା ଆତୀତ୍ୟ ପ୍ରତିରୋଧ ଓ ପାପ ସଂଶୋଧନ ପାଇଁ ପାଠକଙ୍କୁ ପ୍ରାଣାଳୋଚନା ଦେବାକୁ ଚାହୁଁଛନ୍ତି । ଏହି ପୁସ୍ତକଟି ଉତ୍କଳ ବିଦ୍ୟାଳୟର ପ୍ରକାଶନ ଅଧୀନରେ ପ୍ରକାଶିତ ହୋଇଛି । ଏହି ପୁସ୍ତକଟି ଉତ୍କଳ ବିଦ୍ୟାଳୟର ପ୍ରକାଶନ ଅଧୀନରେ ପ୍ରକାଶିତ ହୋଇଛି ।

**ଚତୁର୍ଥ ଦିନରେ ଧାରଣା ଜାରି**

ଚତୁର୍ଥ ଦିନରେ, ୨୨.୧୨.୧୮ (ଡି.ଏମ୍.ଏ.): ଚତୁର୍ଥ ଦିନରେ ଧାରଣା ପ୍ରାରମ୍ଭ କରିବା ପାଇଁ ଗଣଧର୍ମୀଙ୍କର ପ୍ରାର୍ଥନା କରାଯାଇଛି । ଏହି ପ୍ରସଙ୍ଗରେ ଧାରଣା ପ୍ରାରମ୍ଭ କରିବା ପାଇଁ ଗଣଧର୍ମୀଙ୍କର ପ୍ରାର୍ଥନା କରାଯାଇଛି ।

**ଦୁର୍ଗେଶ୍ୱରୀ ଯାତ୍ରା ସମ୍ପନ୍ନ**

ଯାତ୍ରା ସମ୍ପନ୍ନ, ୨୨.୧୨.୧୮ (ଡି.ଏମ୍.ଏ.): ଯାତ୍ରା ସମ୍ପନ୍ନ ହୋଇଥିବା ପାଇଁ ଧାରଣା ପ୍ରାରମ୍ଭ କରିବା ପାଇଁ ଗଣଧର୍ମୀଙ୍କର ପ୍ରାର୍ଥନା କରାଯାଇଛି ।

**ବିଦ୍ୟାଳୟର ବାର୍ଷିକ କ୍ରୀଡା ଉତ୍ସବ**

ବାର୍ଷିକ କ୍ରୀଡା ଉତ୍ସବ, ୨୨.୧୨.୧୮ (ଡି.ଏମ୍.ଏ.): ବିଦ୍ୟାଳୟର ବାର୍ଷିକ କ୍ରୀଡା ଉତ୍ସବ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଛି । ଏହି ଉତ୍ସବରେ ବିଭିନ୍ନ ଖିଳାବଳୀରେ ଶିଳ୍ପୀଙ୍କର ଭାଗ ନେଇଥିଲା ।

**ଏମ୍.ଏ.ଏ.ଆର.ଲେଖକଙ୍କ ଜନ୍ମଦିନ**

ଜନ୍ମଦିନ, ୨୨.୧୨.୧୮ (ଡି.ଏମ୍.ଏ.): ଏମ୍.ଏ.ଏ.ଆର.ଲେଖକଙ୍କ ଜନ୍ମଦିନ ପାଳନ କରାଯାଇଛି । ଏହି ପ୍ରସଙ୍ଗରେ ଧାରଣା ପ୍ରାରମ୍ଭ କରିବା ପାଇଁ ଗଣଧର୍ମୀଙ୍କର ପ୍ରାର୍ଥନା କରାଯାଇଛି ।

# ଚାଷୀଙ୍କୁ ମାଡ଼ ମାରି ଖସିଗଲେ ମିଲର

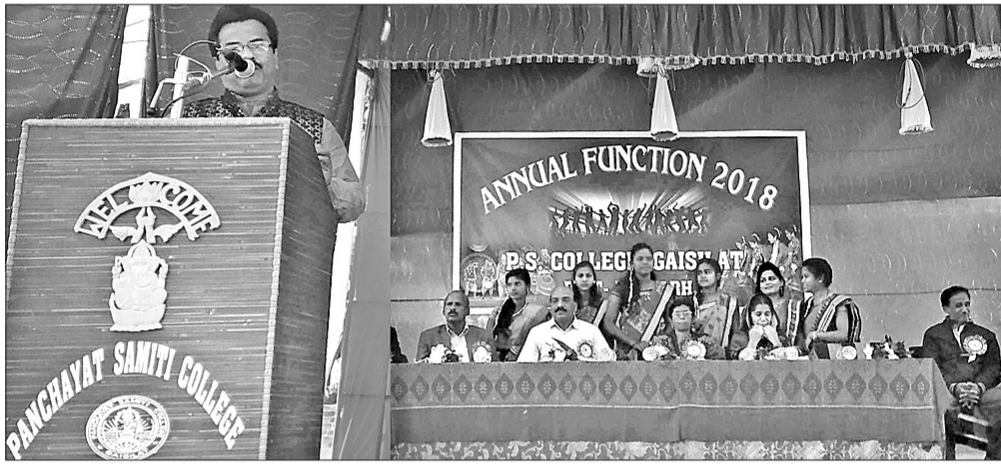
ବରଗଡ଼ ଅପ୍ରେଲ ୨୨୧୧୨

**ଏପାରେ କୁହୁଛି...**

**୧** ଚାଷୀଙ୍କୁ ମାଡ଼ ମାରିବା ପାଇଁ ମିଲର ଉଦ୍ଦିଷ୍ଟ । ଅନ୍ୟାୟ ଭାବରେ ମିଲର ଚାଷୀଙ୍କୁ ମାଡ଼ ମାରିବା ପାଇଁ ଉଦ୍ଦିଷ୍ଟ ।  
**୨** ଚାଷୀଙ୍କୁ ମାଡ଼ ମାରିବା ପାଇଁ ମିଲର ଉଦ୍ଦିଷ୍ଟ । ଅନ୍ୟାୟ ଭାବରେ ମିଲର ଚାଷୀଙ୍କୁ ମାଡ଼ ମାରିବା ପାଇଁ ଉଦ୍ଦିଷ୍ଟ ।  
**୩** ଚାଷୀଙ୍କୁ ମାଡ଼ ମାରିବା ପାଇଁ ମିଲର ଉଦ୍ଦିଷ୍ଟ । ଅନ୍ୟାୟ ଭାବରେ ମିଲର ଚାଷୀଙ୍କୁ ମାଡ଼ ମାରିବା ପାଇଁ ଉଦ୍ଦିଷ୍ଟ ।

ବରଗଡ଼ ଅପ୍ରେଲ ୨୨୧୧୨

## ଗାନ୍ଧିଜୀଙ୍କ ଜନ୍ମଦିନ ବାର୍ଷିକ ଉତ୍ସବ



ଗାନ୍ଧିଜୀଙ୍କ ଜନ୍ମଦିନ ବାର୍ଷିକ ଉତ୍ସବରେ ମଞ୍ଚାପାଳ ଅଭିଭାବକ ଉପସ୍ଥିତ ।

ଗାନ୍ଧିଜୀଙ୍କ ଜନ୍ମଦିନ ବାର୍ଷିକ ଉତ୍ସବରେ, ୨୨.୧୨.୧୮ (ଡି.ଏମ୍.ଏ.): ଗାନ୍ଧିଜୀଙ୍କ ଜନ୍ମଦିନ ବାର୍ଷିକ ଉତ୍ସବରେ, ଗାନ୍ଧିଜୀଙ୍କ ଜନ୍ମଦିନ ବାର୍ଷିକ ଉତ୍ସବରେ...

ଗାନ୍ଧିଜୀଙ୍କ ଜନ୍ମଦିନ ବାର୍ଷିକ ଉତ୍ସବରେ, ୨୨.୧୨.୧୮ (ଡି.ଏମ୍.ଏ.): ଗାନ୍ଧିଜୀଙ୍କ ଜନ୍ମଦିନ ବାର୍ଷିକ ଉତ୍ସବରେ, ଗାନ୍ଧିଜୀଙ୍କ ଜନ୍ମଦିନ ବାର୍ଷିକ ଉତ୍ସବରେ...

## ଏତିଏମ୍.ଏ. ଡେଭିଲ୍ ଆଖୁଚାଷୀ ସଂଘ



ଏତିଏମ୍.ଏ. ଡେଭିଲ୍ ଆଖୁଚାଷୀ ସଂଘର ପ୍ରତିନିଧି ମଣ୍ଡଳ ।

ବରଗଡ଼ ଅପ୍ରେଲ ୨୨୧୧୨

ଏତିଏମ୍.ଏ. ଡେଭିଲ୍ ଆଖୁଚାଷୀ ସଂଘର ପ୍ରତିନିଧି ମଣ୍ଡଳ । ଏତିଏମ୍.ଏ. ଡେଭିଲ୍ ଆଖୁଚାଷୀ ସଂଘର ପ୍ରତିନିଧି ମଣ୍ଡଳ ।

## ଝାରବନ୍ଧରେ ବିଜେଡିର କର୍ମୀ ସମ୍ମିଳନୀ

ଝାରବନ୍ଧ, ୨୨.୧୨.୧୮ (ଡି.ଏମ୍.ଏ.)

ଝାରବନ୍ଧରେ ବିଜେଡିର କର୍ମୀ ସମ୍ମିଳନୀ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଯାଇଛି । ଏହି ସମ୍ମିଳନୀରେ ବିଜେଡିର କର୍ମୀଙ୍କର ଭାଗ ନେଇଥିଲା ।

## ଅସହାୟ ମହିଳା ଗଲେ ସେବାଶ୍ରମ



ଅସହାୟ ମହିଳାଙ୍କୁ ସେବାଶ୍ରମରେ ସେବା ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଛି ।

ଅସହାୟ ମହିଳାଙ୍କୁ ସେବାଶ୍ରମରେ ସେବା ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଛି । ଏହି ସେବାଶ୍ରମରେ ଅସହାୟ ମହିଳାଙ୍କୁ ସେବା ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଛି ।

## ଆଶିଳିକ ହାଲ୍ସ୍କୁଲର ପୁରସ୍କାର ବିତରଣ ଉତ୍ସବ



ପୁରସ୍କାର ବିତରଣ ଉତ୍ସବରେ ସାଂସ୍କୃତିକ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ପରିବେଷଣ କରାଯାଇଛି ।

ଆଶିଳିକ ହାଲ୍ସ୍କୁଲର ପୁରସ୍କାର ବିତରଣ ଉତ୍ସବରେ, ୨୨.୧୨.୧୮ (ଡି.ଏମ୍.ଏ.): ଆଶିଳିକ ହାଲ୍ସ୍କୁଲର ପୁରସ୍କାର ବିତରଣ ଉତ୍ସବରେ...

ଆଶିଳିକ ହାଲ୍ସ୍କୁଲର ପୁରସ୍କାର ବିତରଣ ଉତ୍ସବରେ, ୨୨.୧୨.୧୮ (ଡି.ଏମ୍.ଏ.): ଆଶିଳିକ ହାଲ୍ସ୍କୁଲର ପୁରସ୍କାର ବିତରଣ ଉତ୍ସବରେ...

## କେନ୍ଦ୍ରପାଳି ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ବିଦ୍ୟାଳୟର ବାର୍ଷିକ କ୍ରୀଡା ସମ୍ପନ୍ନ

କେନ୍ଦ୍ରପାଳି, ୨୨.୧୨.୧୮ (ଡି.ଏମ୍.ଏ.)



କେନ୍ଦ୍ରପାଳି ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ବିଦ୍ୟାଳୟର ବାର୍ଷିକ କ୍ରୀଡା ସମ୍ପନ୍ନ ହୋଇଛି ।

## କ୍ରିକେଟ: ସେମିରେ ବରଗଡ଼ ରୁ ଡାଇମଣ୍ଡ

କେନ୍ଦ୍ରପାଳି, ୨୨.୧୨.୧୮ (ଡି.ଏମ୍.ଏ.)



କ୍ରିକେଟ ମ୍ୟାଚ୍ରେ ମଞ୍ଚାପାଳ ଅଭିଭାବକ ଉପସ୍ଥିତ ।

କ୍ରିକେଟ ମ୍ୟାଚ୍ରେ, ୨୨.୧୨.୧୮ (ଡି.ଏମ୍.ଏ.): କ୍ରିକେଟ ମ୍ୟାଚ୍ରେ, କ୍ରିକେଟ ମ୍ୟାଚ୍ରେ...

କ୍ରିକେଟ ମ୍ୟାଚ୍ରେ, ୨୨.୧୨.୧୮ (ଡି.ଏମ୍.ଏ.): କ୍ରିକେଟ ମ୍ୟାଚ୍ରେ, କ୍ରିକେଟ ମ୍ୟାଚ୍ରେ...

## ଧନୁଯାତ୍ରା ରୂପରେଖ ନେଇ ଜିଲାପାଳଙ୍କ ପରିଦର୍ଶନ

ବରଗଡ଼ ଅପ୍ରେଲ ୨୨୧୧୨

ଧନୁଯାତ୍ରା ରୂପରେଖ ନେଇ ଜିଲାପାଳଙ୍କ ପରିଦର୍ଶନ, ୨୨.୧୨.୧୮ (ଡି.ଏମ୍.ଏ.): ଧନୁଯାତ୍ରା ରୂପରେଖ ନେଇ ଜିଲାପାଳଙ୍କ ପରିଦର୍ଶନ...

ଧନୁଯାତ୍ରା ରୂପରେଖ ନେଇ ଜିଲାପାଳଙ୍କ ପରିଦର୍ଶନ, ୨୨.୧୨.୧୮ (ଡି.ଏମ୍.ଏ.): ଧନୁଯାତ୍ରା ରୂପରେଖ ନେଇ ଜିଲାପାଳଙ୍କ ପରିଦର୍ଶନ...

ଧନୁଯାତ୍ରା ରୂପରେଖ ନେଇ ଜିଲାପାଳଙ୍କ ପରିଦର୍ଶନ, ୨୨.୧୨.୧୮ (ଡି.ଏମ୍.ଏ.): ଧନୁଯାତ୍ରା ରୂପରେଖ ନେଇ ଜିଲାପାଳଙ୍କ ପରିଦର୍ଶନ...

C M Y K

C M Y K

C M Y K

C M Y K













ସମ୍ପାଦକ, ରବିବାର, ଡିସେମ୍ବର ୨୩/୧୦୧୮

ସଂକ୍ଷେପରେ

ପଶ୍ଚିମ ଓଡ଼ିଶାର ପ୍ରଥମ ବୁଦ୍ଧ ମନ୍ଦିର ଶିଳାନାମା ସମ୍ବନ୍ଧରେ

ଆନ୍ଦୋଳନ ଦିବସରେ ଶହାଦତ୍ତ ଜୟଗାନ

କୋଲକାତା, ୨୨/୧୨ (ଡି.ଏନ୍.ଏ.)

ଝାରସୁଗୁଡ଼ା ଅଫିସ, ୨୨/୧୨: ପଶ୍ଚିମ ଓଡ଼ିଶାର ପ୍ରଥମ ବୁଦ୍ଧ ମନ୍ଦିର ନିର୍ମାଣ ପାଇଁ ବୁଦ୍ଧଦିନୀ ଶିଳାନାମା ଉଦ୍ଧୃତ ଶିଳାରେ ଶେଷ ହୋଇଛି।

ସ୍ୱାଧୀନତା ସଂଗ୍ରାମର ଦୁର୍ଦ୍ଦଳ ଯୋଦ୍ଧା ଶହାଦତ୍ତ କରୁଣାକର ସିଂହ ନାମକ ଆନ୍ଦୋଳନ ଦିବସ କୋଲକାତା ଶହାଦତ୍ତ ପଠିଆରେ ପାଳିତ ହୋଇଛି।

ସମସ୍ତ ମହିଳା ପୁରୁଷ ସଦସ୍ୟ, କୁଟିଆ ବିଧାୟକ ରବିନାରାୟଣ ନାଏକ, ବ୍ରଜରାଜନଗର ବିଧାୟକ ରାଧାରାଣୀ ପଣ୍ଡା, ସଭାପତି ମହେନ୍ଦ୍ର ନାଏକ, ସମ୍ପାଦକ ପୁଣିଳ କୁମାର ଦାସ, ବୀରେନ୍ଦ୍ର ମହାପାତ୍ର ପ୍ରମୁଖ ବହୁ ସଂଖ୍ୟକ ଅତିଥିଙ୍କ ସାମିଲ ହୋଇଥିଲେ।

ବଲାଙ୍ଗୀର ଜିଲ୍ଲା ମହାସଭାର ରାମଚନ୍ଦ୍ର ଧୁରୁଆ, କନ୍ଧମାଳ ଜିଲ୍ଲା ଉପଦେଷ୍ଟା କମିଟିର ଲୋକନାଥ ପାତ୍ର ପ୍ରମୁଖ ଯୋଗଦେଇ ଶହାଦତ୍ତ କୁଟିଆରେ କରାଯାଇଥିଲା।



ମଞ୍ଚରେ ଅତିଥିମାନେ ଜଣେ ବ୍ୟକ୍ତିଙ୍କୁ ସମର୍ଥନ କରୁଛନ୍ତି।



ଜାତୀୟ ଗଣିତ ଦିବସ ପାଳନ ଅବସରରେ ବେଳପାହାଡ଼ ଡିପ୍ଲୋମା ଉଚ୍ଚ ବିଦ୍ୟାଳୟରେ ପ୍ରଧାନ ଶିକ୍ଷକ ପ୍ରାଚୀର ପତ୍ରିକା 'ଲଜିକା' ଉନ୍ମୋଚନ କରୁଛନ୍ତି।

ଜାତୀୟ ଗଣିତ ଦିବସରେ 'ଲଜିକା' ଉନ୍ମୋଚନ

ବେଳପାହାଡ଼, ୨୨/୧୨ (ଡି.ଏନ୍.ଏ.)

ଝାରସୁଗୁଡ଼ା ଜିଲ୍ଲା ବେଳପାହାଡ଼ ଡିପ୍ଲୋମା ଉଚ୍ଚ ବିଦ୍ୟାଳୟରେ ପ୍ରଧାନ ଶିକ୍ଷକ ପ୍ରାଚୀର ପତ୍ରିକା 'ଲଜିକା' ଉନ୍ମୋଚନ କରାଯାଇଛି।

ଅନେକ ଉପାଦେୟ ଲେଖା ଗ୍ରନ୍ଥ ପଢ଼ାଯାଇଛି। ଏହି ଲେଖାଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରେ ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ପ୍ରଣାଳୀରେ ଘନ ନିର୍ଣ୍ଣୟ, ବୃହତ୍ ଯୋଗ, ଗଣିତ ଆଦି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ପଢ଼ା, ୧୦୮୯ ସଂଖ୍ୟାର ଖେଳ, ସହଜ ପଣକୀ ଇତ୍ୟାଦି ଲେଖାଗୁଡ଼ିକ ଉଲ୍ଲେଖନୀୟ।

ସ୍କୁଲ ଓ ଶ୍ରୀ ଶ୍ରୀ ସ୍କୁଲର ବାର୍ଷିକ କ୍ରୀଡ଼ା

ଝାରସୁଗୁଡ଼ା ଅଫିସ, ୨୨/୧୨

ଝାରସୁଗୁଡ଼ା ମଙ୍ଗଳବିହାରୀ ସ୍କୁଲର ବାର୍ଷିକ କ୍ରୀଡ଼ା ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଶେଷ ହୋଇଛି। ସ୍କୁଲର ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀଙ୍କୁ ନେଇ ବିଭିନ୍ନ କ୍ରୀଡ଼ା ପ୍ରତିଯୋଗିତା କରାଯାଇଥିଲା।



କୃତୀ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀଙ୍କୁ ଅତିଥି ମେତାଳ ପ୍ରଦାନ କରୁଛନ୍ତି।

ଡାକ ଯୋଗେ ଘରେ ପହଞ୍ଚିବ ଜମିପତା

କୋଲକାତା, ୨୨/୧୨ (ଡି.ଏନ୍.ଏ.)

କୋଲକାତା ଡାକ ଯୋଗେ ପହଞ୍ଚିବ ଜମିପତା ବନ୍ଧନ ପ୍ରକ୍ରିୟା ଶୁଭକାର ଆରମ୍ଭ ହୋଇଛି। ଡାକ ଯୋଗେ ଜମିପତା ବନ୍ଧନ ପ୍ରକ୍ରିୟା ଶୁଭକାର ଆରମ୍ଭ ହୋଇଛି।

ଲକ୍ଷକୋରା, ୨୨/୧୨ (ଡି.ଏନ୍.ଏ.)

ଝାରସୁଗୁଡ଼ା ଜିଲ୍ଲା ଲକ୍ଷକୋରା ବ୍ଲକ ଅଞ୍ଚଳରେ ଚକଡ଼ା ରୋଗ ଚାଷୀଙ୍କ ନିଦ ହଜାଇ ଦେଇଥିବା ବେଳେ ପରବର୍ତ୍ତୀ ସମୟରେ ବର୍ଷାଋତୁରେ ଯୋଗୁଁ ଜମି ଫାଟି ଖସି ଚାଷୀଙ୍କୁ ଆଘାତ କରିଥିଲା।

ଚାଷୀ ହତାଶ ହୋଇପଡ଼ିଛନ୍ତି। ରୋଗପୋକ ଦାଉରେ ଧାନ ଜଳି ପାକ ହୋଇଯାଇଥିଲା। ଚାଷୀ ଯାହା କିଛି ଅମଳ କରିବାକୁ ଆଶା କରିଥିଲେ, ଅଦିନିଆ ବର୍ଷାରେ ତାହା ନଷ୍ଟ ହୋଇଯାଇଥିଲା।



ବର୍ଷାରେ ଧାନ ଗଜା ହୋଇଯାଇଛି।

ବିଜେଡିର ଜ୍ୟୋତ୍ସ୍ନା ଓ ଶ୍ରୀ କମିଟି ସମ୍ମିଳନୀ

ସଙ୍ଗଠନ ସୁଦୃଢ଼ କରିବାକୁ ଗୁରୁତ୍ୱ

ଲକ୍ଷନପୁର, ୨୨/୧୨ (ଡି.ଏନ୍.ଏ.)

ଝାରସୁଗୁଡ଼ା ଜିଲ୍ଲା ଲକ୍ଷନପୁର ବ୍ଲକ ସିଂହାରପୁର ଗ୍ରାମରେ ଶନିବାର ବିଜେଡିର ୨୯ ନମ୍ବର ଜ୍ୟୋତ୍ସ୍ନା ଓ ଶ୍ରୀ କମିଟି ସମ୍ମିଳନୀ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଛି। ଏଥିରେ ୧୧ ପଞ୍ଚାୟତର ଶତାଧିକ ମହିଳା, ପୁରୁଷ କର୍ମୀ ଯୋଗଦେଇଥିଲେ।



ମଞ୍ଚାଧୀନ ବିଜେଡି କୋର୍ଟ ଓ କର୍ମୀମାନେ।

ସଭାମେମ୍ବରୀ ସୁରଭି ଛତ୍ରୀଆ, ବ୍ଲକ ମୁଖ୍ୟ ବିଜେଡି ସଭାପତି ପଦ୍ମଲୋଚନ ଭୋଇ, ପୂର୍ବତନ ସଂଗଠନ ସମିତିର ସଭାପତି ଶ୍ରୀମତୀ ସୁମିତ୍ରା ପାତ୍ର, ମହାସଭାପତି ସହର ସଭାପତି ରାଜେଶ ଭୋଇ, ଜିଲ୍ଲା ସମ୍ପାଦକ ପ୍ରାଚୀର ମିଶ୍ର, ଜିଲ୍ଲା ସରପଞ୍ଚ ସଂଘ ସଭାପତି ଜିତେନ୍ଦ୍ର ଦେଓ, ପୂର୍ବତନ ବ୍ଲକ ଅଧ୍ୟକ୍ଷା ନିଜା ସିଂ, ବ୍ଲକ ମହିଳା



କୋଲକାତା ଡାକ ଯୋଗେ ପହଞ୍ଚିବ ଜମିପତା ବନ୍ଧନ ପ୍ରକ୍ରିୟା ଶୁଭକାର ଶୁଭାରମ୍ଭ କରାଯାଇଛି।

ଭାଜପାର କର୍ମୀ ସମ୍ମିଳନୀ ମୋଦିଙ୍କ ଭିତ୍ତି ଓ କନ୍ଫରେନ୍ସରେ ଯୋଗଦେବାକୁ ଆହ୍ୱାନ

ଲକ୍ଷକୋରା, ୨୨/୧୨ (ଡି.ଏନ୍.ଏ.)

ଆସନ୍ତା ୨୪ ତାରିଖରେ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ନରେନ୍ଦ୍ର ମୋଦି ଶ୍ରୀଲଂକାରେ ପହଞ୍ଚି ଅନେକ ପ୍ରକଳ୍ପର ଉଦ୍ଘାଟନ ଓ ଶିଳାନାମା କରିବେ। ଏହି ଅବସରରେ ଝାରସୁଗୁଡ଼ା ଜିଲ୍ଲା ଲକ୍ଷକୋରା ବ୍ଲକ ଭିତ୍ତି ଓ କନ୍ଫରେନ୍ସରେ ଯୋଗଦେବାକୁ ଆହ୍ୱାନ କରାଯାଇଛି।

ଡିସେମ୍ବର ୧୯ରୁ ଛତିଶଗଡ଼ ରାୟଗଡ଼ଠାରେ ୧୪ ବର୍ଷରୁ କମ ବାଳିକା ଓ ବାଳକମାନଙ୍କୁ ନେଇ ଜାତୀୟ ଚେନିକ୍ସଟ ପ୍ରତିଯୋଗିତା ଆରମ୍ଭ ହୋଇଛି। ଏଥିରେ ଓଡ଼ିଶାରୁ ୧୦ ଜଣ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀ ପ୍ରତିନିଧିତ୍ୱ କରୁଛନ୍ତି। ସେମାନେ ହେଲେ ଝାରସୁଗୁଡ଼ା ଜିଲ୍ଲା ବେଳପାହାଡ଼ ଇଂଲିଶ ମିଡିୟମ ସ୍କୁଲର ପାଠ୍ୟ ପଢ଼ା, ମହମ୍ମଦ ପଣ୍ଡା, ମହମ୍ମଦ ସାହୁ, ସୁରାଜ ସିଂ, ମୁସକାନ ମହାକୁଡ଼, ସିମରନ ସିଂ, କବିତା ଜିଲ୍ଲା କଲ୍ୟାଣୀ ଚାନ୍ଦିଆ ଶିକ୍ଷାଗ୍ରମର ବିଜୟ ସାହୁ, ଦୀପତିଶା ପାଲ, ସୁନ୍ଦରଗଡ଼ ଜିଲ୍ଲା ଜିଉରକେଲ ଉଚ୍ଚ ବିଦ୍ୟାଳୟର ମନୋଜ ମାଝି, କୁଳମଣି ଉଚ୍ଚ ବିଦ୍ୟାଳୟର ପୁଷ୍ପାଞ୍ଜଳି ଦେବିଶା 'ଏବଂ' ବାଲେଶ୍ୱର ଜିଲ୍ଲା ଆର୍.ଏନ୍. ଉଚ୍ଚ ବିଦ୍ୟାଳୟର ଅଭିଲିକ୍ଷା ରାଉତ। ଏହି ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀଙ୍କ ସହିତ ମ୍ୟାନେଜର ହମିଦ ମହାପାତ୍ର, ବାଳିକା କୋର୍ଟ ରେଖା ରାଏ 'ଏବଂ' ବାଳକ କୋର୍ଟ ସୁରେନ୍ଦ୍ର ନାୟକ ଛତିଶଗଡ଼ ଯାଇଛନ୍ତି।

ଜାତୀୟ ଚେନିକ୍ସରେ ଓଡ଼ିଶାର ୧୦ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀ

ବେଳପାହାଡ଼, ୨୨/୧୨ (ଡି.ଏନ୍.ଏ.)

ଡିସେମ୍ବର ୧୯ରୁ ଛତିଶଗଡ଼ ରାୟଗଡ଼ଠାରେ ୧୪ ବର୍ଷରୁ କମ ବାଳିକା ଓ ବାଳକମାନଙ୍କୁ ନେଇ ଜାତୀୟ ଚେନିକ୍ସଟ ପ୍ରତିଯୋଗିତା ଆରମ୍ଭ ହୋଇଛି। ଏଥିରେ ଓଡ଼ିଶାରୁ ୧୦ ଜଣ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀ ପ୍ରତିନିଧିତ୍ୱ କରୁଛନ୍ତି। ସେମାନେ ହେଲେ ଝାରସୁଗୁଡ଼ା ଜିଲ୍ଲା ବେଳପାହାଡ଼ ଇଂଲିଶ ମିଡିୟମ ସ୍କୁଲର ପାଠ୍ୟ ପଢ଼ା, ମହମ୍ମଦ ପଣ୍ଡା, ମହମ୍ମଦ ସାହୁ, ସୁରାଜ ସିଂ, ମୁସକାନ ମହାକୁଡ଼, ସିମରନ ସିଂ, କବିତା ଜିଲ୍ଲା କଲ୍ୟାଣୀ ଚାନ୍ଦିଆ ଶିକ୍ଷାଗ୍ରମର ବିଜୟ ସାହୁ, ଦୀପତିଶା ପାଲ, ସୁନ୍ଦରଗଡ଼ ଜିଲ୍ଲା ଜିଉରକେଲ ଉଚ୍ଚ ବିଦ୍ୟାଳୟର ମନୋଜ ମାଝି, କୁଳମଣି ଉଚ୍ଚ ବିଦ୍ୟାଳୟର ପୁଷ୍ପାଞ୍ଜଳି ଦେବିଶା 'ଏବଂ' ବାଲେଶ୍ୱର ଜିଲ୍ଲା ଆର୍.ଏନ୍. ଉଚ୍ଚ ବିଦ୍ୟାଳୟର ଅଭିଲିକ୍ଷା ରାଉତ। ଏହି ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀଙ୍କ ସହିତ ମ୍ୟାନେଜର ହମିଦ ମହାପାତ୍ର, ବାଳିକା କୋର୍ଟ ରେଖା ରାଏ 'ଏବଂ' ବାଳକ କୋର୍ଟ ସୁରେନ୍ଦ୍ର ନାୟକ ଛତିଶଗଡ଼ ଯାଇଛନ୍ତି।



୧୪ ବର୍ଷରୁ କମ ଜାତୀୟ ଚେନିକ୍ସରେ ଅଂଶଗ୍ରହଣ କରିଥିବା ଓଡ଼ିଶା ଦଳର ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀ।





