

ଆମ ଗୀ ଆମ ବିକାଶ
ନବୀନ ଓଡ଼ିଶାର ନୂତନ କିରଣ

ଏହି
PEETHA

(Peoples' Empowerment - Enabling Transparency and Enhancing Accountability on Odisha Initiatives)

ଘରେ ଘରେ ଆଜି ବିଜୁଳି
ଓଡ଼ିଶା ଗଲାଗି ବେଳି



ଆମ ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ ଦେଇଥୁବା କଥା ଆଜି କାର୍ଯ୍ୟରେ ପରିଣତ ହୋଇଛି । ଓଡ଼ିଶାର ସବୁ ଘରକୁ ବିଜୁଳି ଶକ୍ତି ଯୋଗାଇବା କଥା ଆଜି ସତ ହୋଇଛି । ୯୪ ଲକ୍ଷରୁ ଅଧିକ ଘରକୁ ଆମେ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ସଂଯୋଗ ପହଞ୍ଚାଇ ସାରିଛୁ । ଯଦି କୌଣସି ପରିବାର ବିଦ୍ୟୁତ୍ ସଂଯୋଗ ଏପାଏଁ ପାଇ ପାରି ନାହାନ୍ତି, ସେମାନେ ଏହି ଡିସେମ୍ବର ମାସର ୧୫ ରୁ ୨୦ ତାରିଖ ମଧ୍ୟରେ ପ୍ରତି ପଞ୍ଚାଷ୍ଟରେ ଅନୁଷ୍ଠାତ ହେଉଥିବା 'ପିଠା' (PEETHA) ଶିବିରରେ ପହଞ୍ଚି ବିନା ଜମାରେ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ସଂଯୋଗ ପାଇଁ ଆବେଦନ କରନ୍ତୁ ।

ଶକ୍ତି ବିଭାଗ, ଓଡ଼ିଶା ସରକାର

ଜନ୍ମଦିନର ଶୁଭେତ୍ତୁ



ପର୍ବତରାଙ୍କ ହ୍ୟାବନ୍ କରି ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ମାରାଣରେ ବନ୍ଦିଦିନର ଶୁଭେତ୍ତୁ ଜଣାଇବା ପର୍ବତ ବୁଦ୍ଧିରେ ବନ୍ଦିଦିନର ଶୁଭେତ୍ତୁ, ଧରିତ୍ରୀ, ବି-୨୭, ରମ୍ଭଲାଟ ଶିଳ୍ପାଳ୍ମୁକ, ଭୁବନେଶ୍ୱର-୧୦ ବିଶ୍ୱାସ ଆଧ୍ୟାତ୍ମିକ ।



BRIDE WANTED

Wanted bride (graduate, height 5'4" above) for a handsome Khandayat boy, Engineer 5'9", 33yrs. having house at Bhubaneswar. 9437907531, 9556567581. D-65247

Brahmin bride for 30/5'6" (22/10) commerce Graduate, only son, private Job, 15000/- pm, Father Govt. Servant. 9861390809. D-63886

Educated brahmin bride required for brahmin groom 33/5'7" BTech, MBA Manager Govt. bank. 8356953726. D-10041

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

classified



real estate

SALE

Penguin homes Pvt. Ltd. land required for housing project in Bhubaneswar/ Cuttack. Contact: 9937254467, 7008107711. D-65236

Litigation free plots near Xavier University/ Birla School BDA Zone, Bhubaneswar. Sqft- 250/-, 160/-, 9937746907, 9337259012. D-64382

ଭୁବନେଶ୍ୱର AIIMS Hospital ନିକରେ 30' road, ଘରବାରି ପତ୍ର ବିକ୍ରେତା 8480745797. D-64387

1575 sqft. single corner plot with boundary wall at Hitech Square, Rasulgarh- 22,05,000/- (Owner). 9938771877. D-64397

ଭୁବନେଶ୍ୱର GITA College ନିକରେ 1200 sqft. 3,99,000/-ରେ ପତ୍ର ମିଳୁଛି। 8280224744. D-64398

Residential gharabari boundary plot sale at Nakhara Trinath Bazar with registration/ possession (Bank finance available). 9090419636. D-65302

ଉତ୍ତରାଞ୍ଚଳୀରେ ୧୦ କିମି ଦୂରରେ ବିଲିପାଣା ଶିଶୁ ଅନନ୍ତ ମହାବିଦ୍ୟାଳୟ କାନ୍ଦିଲୁ ଲାନି ୫ ମୁଦ୍ରା ଘରବାରି କରି ବିନ୍ଦିଦେବ । 9937163844. D-64928

For sale Paradeep town 11000 sqft. gharabari plot with boundarywall in residential area. Contact M-9938219434. D-10054

ନିଜରା ପଥବରି main road ପାଇଁ ଘରବାରି boundary plot (ଘରବାରି ନିଜରା ପଥବରି ମିଳୁଛି) 9178031478. D-64665

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE

Now Matrimonial ads. only on Wednesday & Sunday Book 1 Get 1 FREE



■ ଏହସୁଆଇ ଡିଜିଙ୍କ ସତ୍ୟପାଠ ଦାଖଲ ସୁର୍ଯ୍ୟମନ୍ଦିର ପ୍ରତି ସାମାନ୍ୟତମ ବିପଦ ନାହିଁ

କଳକ ଅପ୍ରିସ୍, ୧୮୧୯: ସୂର୍ଯ୍ୟମନ୍ଦିର ମାରାମତି ଓ
ରକ୍ଷଣାବେକ୍ଷଣକୁ ନେଇ ହାଇକୋର୍ଟରେ ରୁକ୍ଷ ହୋଇଥିବା
ଜନସ୍ଵାର୍ଥ ମାମଲାର ଶୁଣାଣି ମଙ୍ଗଳବାର ହାଇକୋର୍ଟରେ
ହୋଇଥିଲା । ଏଥରେ ଭାରତୀୟ ପ୍ରଦୃତତ୍ତ୍ଵ ସର୍ବେକ୍ଷଣ
ସଂସ୍ଥାର ମହାନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଉଷା ଶର୍ମା ସତ୍ୟପାଠ ଦାଖଲ
କରିଛନ୍ତି । କୋଣାର୍କ ମନ୍ଦିରର ରକ୍ଷଣାବେକ୍ଷଣ ଓ
ସଂରକ୍ଷଣ ଦାଯିତ୍ବ ୧୯୩୮ରୁ ଏଥୟାଇ ହାତରେ
ନ୍ୟୟ ରହିଛି । ଏଥପାଇଁ ଏସଥାଇ ଆବଶ୍ୟକ
ପଦ୍ଧତିକୁ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଶର୍ମା ହାଇକୋର୍ଟଙ୍କୁ
ସତ୍ୟପାଠ ମାଧ୍ୟମରେ ଅବଗତ କରାଇଛନ୍ତି । ଏପରିକି
ଉତ୍ତରାଖଣ୍ଡ ରୂରକ୍ଷିତ ସେଷ୍ଟୁଲ ବିଲାତ୍ ରିହର୍
ଜନମ୍ବିହ୍ୟୁଟ (ସବିଆରଥାଇ) ପରାମର୍ଶ ଅନୁଯାୟୀ
ମନ୍ଦିର ମାରାମତି ଓ ରକ୍ଷଣାବେକ୍ଷଣ କରାଯାଉଛି ।

ସବିଆରଥାଇ ପକ୍ଷରୁ ଏ ନେଇ ସ୍ଵତନ୍ତ୍ର ଅଧ୍ୟମନ
କରାଯାଇଛି । ୨୦୦୦ ଫେବୃଯାରୀ ୧୭ରୁ ୨୧ ତାରିଖ
ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ କୋଣାର୍କ ମନ୍ଦିରର ସର୍ବେକ୍ଷଣ କରାଯାଇଥିଲା ।
ସର୍ବେକ୍ଷଣର ବୃତ୍ତାନ୍ତ ରିପୋର୍ଟ ଅନୁଯାୟୀ, ସୂର୍ଯ୍ୟ
ମନ୍ଦିରରୁ ଖଣ୍ଡ ହେଲେ ପଥର ହେବାଯାଇ ନାହିଁ । ମନ୍ଦିର
ପ୍ରତି କୌଣସି ବିପଦ ନ ଥିବା ଏଥୟାଇ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ
ତାଙ୍କ ସତ୍ୟପାଠରେ ଉଲ୍ଲେଖ କରିଛନ୍ତି । ଅନ୍ୟପକ୍ଷରେ
ପରବର୍ତ୍ତା ଶୁଣାଣି ସମୟରେ ଏଥୟାଇ ଆହୁନ ପ୍ଲାନ
ପଞ୍ଚମ ମର୍ମାଣ ଥଥେ ପାଦବୋର୍ତ୍ତରେ ପାଖେ ମନ୍ଦିରା

ମୁଦ୍ରା ୧୦୦୦୦ ଟଙ୍କା

A photograph showing a woman in a red sari performing cardiopulmonary resuscitation (CPR) on a man lying on a stretcher. The man is unconscious, and the woman is leaning over him, pressing on his chest. Other people are visible in the background, suggesting an emergency medical scene.

ପାଉଟୀ ବିଦ୍ୟକେରେ ଏସିଥ୍ ମାଡ଼ୁ

- ଅନ୍ୟ ଜଣେ ଶ୍ରମିକଙ୍କ ଆଜ୍ଞୁତି କାଟିଲେ
- ବନ୍ଧୁ ପଢ଼ିଛନ୍ତି ମହିଳାଙ୍କ ସହ ୭ ଶ୍ରମିକ
- ଜୀବନ ବଞ୍ଚାଇ ୪ ଦାଦନ ଗାଁରେ
ପହଞ୍ଚିଲେ

ଶ୍ରମିକ ଖସି ଆସିଥିବାବେଳେ କିରଣ ବାରିକ ଓ ମହିଳାଙ୍କ ସହ ଅନ୍ୟ ୭ଙ୍ଗଣ ଶ୍ରମିକ ସେଠାରେ ବନ୍ଧୁ ପଢ଼ିଛନ୍ତି ଯେମାନଙ୍କ ଉପରେ ଶାରୀରିକ ଓ ମାନସିକ ନିର୍ଯ୍ୟାତନା ଦିଆଯାଉଛି । ଇଶାରାଟି ମାଲିକଙ୍କ ଏସିଥ୍ ମାତରେ ଶୁଭୁତର ହୋଇ ନିଜ ଗ୍ରାମରେ ପହଞ୍ଚିଥିବା ଜୟଦେବ ହେମଗିର ତାଙ୍କରଖାନାକୁ ଟିକିଥା ପାଇଁ ମଙ୍ଗଳବାର ଆସିଥିବାବେଳେ ଏହି ନିର୍ଯ୍ୟାତନା ଘଟଣା ଜଣାପଢ଼ିଛି । ଜୟଦେବଙ୍କୁ ବୁଲା ତାଙ୍କରଖାନାକୁ ରାତିରେ ପ୍ଲାନାଟର କରାଯାଉଛି । ଜିଲ୍ଲାପାଳ ସୁରେନ୍ଦ୍ର କୁମାର ମାନାଙ୍କ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ୍ରୂମେ ସୁନ୍ଦରଗତ ସହକାରୀ ଶ୍ରମ ଅଧିକାରୀ ରବାନ୍ତ୍ର ବାର୍ଲି ଓ ହେମଗିର ଥାନା ପୋଲିସ ଏହି ଶ୍ରମିକଙ୍କ ଗ୍ରାମରେ ପହଞ୍ଚି ଘଟଣାର ତଦନ୍ତ ଆରମ୍ଭ କରିଛନ୍ତି । ଅଧିକାରାମାନେ ଘଟଣା ସମ୍ପର୍କରେ ଏସିଥ୍ ମାତରେ ଶୁଭୁତର ଶ୍ରମିକ ଓ

ମହାନଦୀ ଜଳ ବିବାଦ

ସମାଧାନର ସ୍ଵପ୍ନ ଦେଖାଇଲେ ମିରଣ୍ଡିନ

Passage 2 (continued)



ଛତ୍ରଶଳିମାନୀ ପାଠ୍ୟକର୍ତ୍ତା

ମହାନଦୀ ପାଣି ଆଉ ଅରକବ ନାହା
ଆଗରୁ ଯେମିତି ବୋହି ଆସୁଥିଲା
ସେମିତି ଆସିବ । ତଜ୍ଜାଳୀନ
ଭାଜପା ସରକାର କରିଥିବା
ବ୍ୟାରେଜରୁଡ଼ିକର ସବୁଗେଟ ଖୋଲି
ଦିଆଯିବ । ପଡୋଶୀ ରାଜ୍ୟ ସହ
ଝମେଲା ରହିବ ନାହିଁ । ଶପଥବ୍ସତଃ
ଉସବୁ ଫେରିବା ପରେ ନିରଞ୍ଜନ
ରାଜ୍ୟବାସୀଙ୍କୁ ଏମିତି ରଜିମ ସ୍ଵପ୍ନ
ଦେଖାଇଛନ୍ତି । ମଙ୍ଗଳବାର କଂଗ୍ରେସ
ଭବନଠାରେ ଗଣମାଧ୍ୟମଙ୍କୁ
ସୂଚନା ଦେଇ ନିରଞ୍ଜନ କହିଛନ୍ତି,
ଛତିଶଗଡ ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ ଭୁପେଶ
ବାଘେଲଙ୍କ ସହ ରାୟପୁରଠାରେ
ମହାନଦୀ ଜଳ ବିବାଦ ସମ୍ପର୍କରେ
ଏକ ଅନୌପଚାରିକ ଆଲୋଚନା
ହୋଇଛନ୍ତି । ଏହି ବିବାଦର ସମାଧାନ
ପାଇଁ ବାଘେଲ ଅନୁକୂଳ ମତ
ପୋଷଣ କରିଛନ୍ତି । ମହାନଦୀ
ବିବାଦକୁ ନେଇ ବିଜେତି ଓ ଭାଜପା
ଅୟଥାରେ ଲୋକଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ଭ୍ରମ
ସୃଷ୍ଟି କରିଛନ୍ତି । ଶୁଭଗୀଘ୍ର ଏ ନେଇ

ନିରଞ୍ଜନ ପଜନାୟକ
କଂଗ୍ରେସର ଏକ ଆଲୋଚନା
ହେବ । ବିବାଦର ସମାଧାନ ରାୟା
ପିତିଯିବ ବୋଲି ଓଡ଼ିଶା ପ୍ରଦେଶ
କଂଗ୍ରେସ କମିଟି(ଓଡ଼ିସି)ସଭାପତି
ନିରଞ୍ଜନ ପଜନାୟକ କହିଛନ୍ତି ।

ମହାନଦୀ ଉପର ମୁଣ୍ଡରେ ଡି
ବୁଦ୍ଧତ ବ୍ୟାରେଜ ନିର୍ମାଣକୁ ମେଇ
ଓଡ଼ିଶା ଏବଂ ଛତିଶଗଡ ମଧ୍ୟରେ
ବିବାଦ ଚାଲିଛନ୍ତି । ଏହାର ସମାଧାନ
କରିବାରେ କେବୁ ସରକାର ଫେଲ୍
ମାରିବା ପରେ ରାଜ୍ୟ ସରକାର
ସୁପ୍ରିମକୋର୍ଟ ଦ୍ୱାରା ହୋଇଛନ୍ତି ।
ଏହି ବିବାଦର ଆପୋସ
ସମାଧାନ ହୋଇ ନ ପାରିବାରୁ
ସୁପ୍ରିମକୋର୍ଟଙ୍କ ନିର୍ଦ୍ଦେଶରେ

ଓଡ଼ିଶାରେ ୧୨ ମୁଢନ ଏକଳବ୍ୟ ବିଦ୍ୟାଲୟ ପ୍ରତିଷ୍ଠା ହେବା ଛୁଏଇ

ସୁନ୍ଦରଗଡ଼, ୧୯୧୭ (ତି.ଏନ୍.୬.): ଏକଳବ୍ୟ ଆବାସିକ ବିଦ୍ୟାଳୟଗୁଡ଼ିକୁ କେନ୍ଦ୍ର ସରକାର ପୁନର୍ଗଠନ କରିଛନ୍ତି । ଏହା ଦ୍ୱାରା ନବୋଦୟ ବିଦ୍ୟାଳୟ ଡାଙ୍କାରେ ସର୍ବଭାରତୀୟପ୍ରଭାବରେ ଏକ ସ୍ଵତନ୍ତ୍ର ସୋଷାଇଟି ଗଠନ କରାଯାଇ ଅଧ୍ୟୟନ କରୁଥିବା ଆବଶ୍ୟକ ଛାତ୍ରୀ, ଛାତ୍ରମାନଙ୍କୁ ଉଚ୍ଚମାନର ଶିକ୍ଷା ସାଙ୍ଗକୁ ଆବଶ୍ୟକ ସୂର୍ଯ୍ୟଧାରା ପ୍ରଦାନ କରାଯିବ ବୋଲି କେନ୍ଦ୍ର ଆଦିବାସୀ ବ୍ୟାପାର ମନ୍ଦ୍ରୀ ଜ୍ଞାନ ଓରାମ ପ୍ରକାଶ କରିଛନ୍ତି । ମଙ୍ଗଳବାର ସନ୍ଧ୍ୟାରେ କେନ୍ଦ୍ରମନ୍ଦ୍ରୀ ଓରାମ ସୁନ୍ଦରଗଡ଼ ସର୍କର ହାଉସରେ

muthootfinance.com

ଭାବନା ବଦଳାନ୍ତୁ
ଗୋଲତ ଲୋନ୍ ନିଆନ୍ତୁ
ଏବଂ ଜୀବନରେ ଆଗକୁ ବଡ଼ାନ୍ତୁ

**ତେବେ ଆଜି ହିଁ
ଷ୍ଟକ୍ ବଡ଼ାନ୍ତୁ,
ଶୋମୁମ ବନାନ୍ତୁ,
ଚିଲରସିପ୍ ନିଆନ୍ତୁ
ଏବଂ ବ୍ୟବସାୟ ଚମକାନ୍ତୁ...**

**କମ୍ ସୁଧ ଦର
ଅଧିକତମ ଲୋନ୍ ରାଶି
4500+ ଶାଖା
ଆପଣ ସୁମଧୁର ଉପରେ ମାଗଣାରେ କମା
ପାର୍ଟ୍ ପେମେଣ୍ଟ ଏବଂ ପାର୍ଟ୍ ରିଲିଜନ୍ ସୁବିଧା
ଓରଭାବାଙ୍ଗର ସୁବିଧା**

ମୁଧ ଦର ରେ 5%
କାମ ବାକି ଅନ୍ତର୍ର*

**ଭାରତର
No 1**
ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ବିଶ୍ୱାସୀ
ଫାନ୍ଦମେନ୍ଟର ଏବଂ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଭାରତ
ମୁନ୍ଦ୍ୟରେ ଏ ବର୍ଷ (2016-2018)

Power of Trust
ଦେଖିବାକୁ ଉପରେ କମାନ୍ତର

**କମାନ୍ତର ଆପଣୁ ଦିନିବା ପାଇଁ
ଏହି QR Code ଦୁ ଘାନ୍ କରିବାକୁ**

1800 313 1212

Muthoot Finance



ଚକିତ ବର୍ଷର ଅନ୍ତିମ ସ୍ଥାଯୋଗ



Dominar, Avenger, V ଆଉ Discover ସକାଳେ

© 2019 Pearson Education, Inc.

bharti AA
Bharti AXA
Insurance Company
of India Limited

oriental
insurance
(Group of India Undertakings)

HDFC
ERGO

icici Lombard
Nikhyat Vastu

Download BAJAJ CARE App Now!

Call 7219821111 or visit www.bajajauto.com/555offer | For Institutional / Bulk orders please send an e-mail to corporatesales@bajajauto.co.in | Offer applicable till 31st December 2018

ପ୍ରାଚୀ ଓ ଶେନାରୀ ସମ୍ବନ୍ଧରେ ମିଳୁଛି । ୩ ମାତ୍ରା ସମ୍ବନ୍ଧ (କେବଳ ଲେଖ, କଥାକର ପ୍ରଥମ କବିତା) ଏବଂ ୨୮ ଟଙ୍କର ମାତ୍ରା ସମ୍ବନ୍ଧ (କେବଳ ଲେଖ, କଥାକର ଦ୍ୱାରା ବନ୍ଦ କରାଯାଇଥାବାକର କଥାକର ଅନ୍ତର୍ଭୂତ ହାଜାରକୁଣ୍ଡ ଗୋପାଳରେ, ଯାହା ଗାନ୍ଧି ପାଞ୍ଚମୀ କଥାକର) ସମ୍ବନ୍ଧ ଦ୍ୱାରା ବାହାର ସମ୍ବନ୍ଧ ମିଳୁଛି । ୫ ଟଙ୍କର ମୁଦ୍ରାରେ ସମ୍ବନ୍ଧ ଦ୍ୱାରା ବାହାର ସମ୍ବନ୍ଧ ମିଳୁଛି । ମାତ୍ରା । ୧ ଟଙ୍କର ଉପରେ ଖୋଲାରେ କଥାକରାଜିନ୍ ପରିବର୍ତ୍ତନ ଆରୋଜୁ, V ଆରୋ ଦେବକରର ଲାଗି ମିଳୁଛି ।

ସଂଖେପରେ

ବଲାଙ୍ଗର ପାର୍ଶ୍ଵ ବୋମା
ବିଦ୍ୱାଳ ମାମଳା

ପୃଞ୍ଜିଲାଲଙ୍କ ଜାନିନ

ଆବେଦନ ଶୁଣାଣି ଘୁଞ୍ଚିଲା

କଟକ ଅଧିକ, ୧୯/୧୯: ପାଶାଗାଡ଼

ପାର୍ଶ୍ଵ ବୋମା ବିଦ୍ୱାଳ ପରାମର୍ଶର

ମୁଖ୍ୟ ଅଭିଯୁକ୍ତ ପୃଞ୍ଜିଲାଲ ମେହେରଙ୍ଗ

ଜାନିନ ଆବେଦନ ଶୁଣାଣି ହାଇକୋର୍ଟ

ଘୁଞ୍ଚିଲ ଦେଇଛନ୍ତି ମଙ୍ଗଳବାର ପୃଞ୍ଜିଲାଲଙ୍କ

ଜାନିନ ଆବେଦନ ଶୁଣାଣି ଦିବାରପଠି

ଜଣିଷ୍ଟ ସେ ଯି ବାସକ କୋର୍ଟରେ

ହୋଇଥାଲା । ତେବେ ଜଣିଷ୍ଟ ସାଧ ଏହି

ଶୁଣାଣି ଜାନିଯାଏ ୧୭ ଜାନିନ ଘୁଞ୍ଚିଲ

ଦେଇଛନ୍ତି ମୃଦୁତାରିକ, ବଲାଙ୍ଗର ଜିଲ୍ଲା

ପାଶାଗାଡ଼ ଅଞ୍ଚଳର ଗତ ଫେବୃରୀରାତି

ମୁଖ୍ୟ ଘୁଞ୍ଚିଲାଲ ଏଥିରେ

ଏଥିରେ ଘୁଞ୍ଚିଲ ଅଞ୍ଚଳ ନବବିହିତ

ବୌଦ୍ଧିକଶେଖର ସାବୁ ଓ ତାଙ୍କ ଜେଜେମା

ଜେଜେମାଙ୍କ ମୁଖ୍ୟ ଘୁଞ୍ଚିଲାଲ । ନବବିହିତ

ରାମାରୀଶ ମୁହଁର ଆହତ ହୋଇଥାଲା ।

ବୌଦ୍ଧିକଶେଖର ଏଥାମାନିଙ୍କ ବୋମାର

ବୋମାର ଏଥିରେ

ଏଥିରେ ଉପରାହ ଆଧ୍ୟାତ୍ମିକର ପାଇଁ ପାଇଁ

ବୋମାର ଏଥିରେ ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

ବୋମାର ଏଥିରେ

<div data-bbox="10 1749 128 1763



Exam Mate



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

FOR ANSWERS VISIT : www.dharitri.com

MOCK TEST PAPER # 1 JEE (Main) (CHEMISTRY)

Time : 1 hour

Maximum Marks: 120

GENERAL INSTRUCTIONS

For each question you will be given 4 Marks if you have darkened only the bubble corresponding to the correct answer and zero mark if no bubble is darkened. In all other cases, minus one (-1) Marks (NEGATIVE MARKING) will be given.

SINGLE CORRECT ANSWER

- Which of the following method is(are) used to remove temporary hardness of water ?
 - Boiling hard water
 - Clark's method
 - Calgon's method

The correct choice is :

 - Only I
 - Both I and II
 - II and III
 - I, II and III
 - Metallic gold crystallizes in FCC lattice with edge-length of 4.070 Å . Closest distance between gold atoms is:
 - 2.035 Å
 - 8.140 Å
 - 2.878 Å
 - 1.357 Å
 - The ratio of the energy of the electron in ground state of hydrogen to that of the electron in first excited state of Be³⁺ is:
 - 1:4
 - 1:8
 - 1:16
 - 16:1
 - The correct order of increasing C–O bond length of CO, CO₃²⁻, CO₂ is:
 - CO₃²⁻ < CO₂ < CO
 - CO₂ < CO₃²⁻ < CO
 - CO < CO₂ < CO₃²⁻
 - H₂(g) + $\frac{1}{2}$ O₂(g) → H₂O(l)
 - B.E. (H–H) = x₁; B.E. (O = O) = x₂; B.E. (O–H) = x₃;
Latent heat of vaporization of water liquid into water vapour = x₄, then ΔH_f (heat of formation of liquid water) is
 - x₁ + $\frac{x_2}{2}$ – x₃ + x₄
 - 2x₃ – x₁ – $\frac{x_2}{2}$ – x₄
 - x₁ + $\frac{x_2}{2}$ – 2x₃ – x₄
 - x₁ + $\frac{x_2}{2}$ – 2x₃ + x₄
 - Depression of freezing point of 0.01 molal aq. CH₃COOH solution is 0.022°C. 1 molal urea solution freezes at –2.0° C. Assuming molality equal to molarity, pH of CH₃COOH solution will be:
 - 2
 - 3
 - 3.2
 - 4.2
 - For reaction A → Product, [A]₀ = 2M. After 10 minutes reaction is 10% completed. If $\frac{d[A]}{dt} = -k[A]$ then T₅₀ is approximately: (log 3 = 0.48)
 - 0.693 min
 - 69.3 min
 - 66.0 min
 - 0.693 min
 - How many Faradays are required to reduce one mole of MnO₄⁻ to Mn²⁺?
 - 1
 - 2
 - 3
 - 5
 - The rate of a chemical reaction generally increases rapidly even for small temperature increase because of a rapid increase in the:
 - collision frequency
 - fraction of molecules with energies in excess of the activation energy
 - activation energy
 - average kinetic energy of molecules
 - Amount of gas adsorbed per g of adsorbent increases with pressure, but after certain limit is reached, adsorption becomes constant. It is where:
 - multilayers are formed
 - desorption takes place
 - temperature is increased
 - adsorption also starts
 - Bond-length of HCl is 1.25 Å (e = 4.8 × 10⁻¹⁰ e.s.u.). If μ = 1.02D, then HCl is:
 - 100% ionic
 - 83% covalent
 - 50% covalent
 - 40% ionic
 - Ag₂S + NaCN → (A). (A) + Zn → (B). (B) is a metal. Hence, (A) and (B) are:
 - Na₂[Zn(CN)₄]₂Zn
 - Na[Ag(CN)₂]Ag
 - Na[Ag(CN)₄]Ag
 - Na₃[Ag(CN)₄]Ag
 - H₂O₂ can be obtained when following reacts with H₂SO₄ except with:
 - PbO₂
 - BaO₂
 - Na₂O₂
 - SrO₂
 - Molten sodium chloride conducts electricity due to the presence of:
 - Free electrons
 - Ions
 - Na atom
 - Cl atom
 - Which of the following compounds possess Lewis acid character?
 - BF₃
 - SiF₄
 - PF₅

Select the correct answer using the codes given below:

 - 1 alone
 - 1, 2 and 3
 - 2 and 3
 - 1 and 3
 - Match List I with List II and select the correct answer using the codes given below the lists:
- | List I (Metals) | List II (Ores) |
|-----------------|----------------|
| [P] Zinc | 1. Azurite |
| [Q] Tin | 2. Carnallite |
| [R] Copper | 3. Calamine |
| [S] Magnesium | 4. Cassiterite |

Codes:

- P → 3, Q → 4, R → 2, S → 1
- P → 3, Q → 4, R → 1, S → 2
- P → 4, Q → 1, R → 3, S → 2
- P → 4, Q → 3, R → 2, S → 1

17. Melting points of NaCl, NaBr, NaI and NaF will be in the order:

- NaI < NaBr < NaCl < NaF
- NaF < NaCl < NaBr < NaI
- NaBr < NaF < NaCl < NaI
- NaCl < NaI < NaF < NaBr

18. Which of the following compounds show optical isomerism? (en = ethylenediamine)

- cis-[Co(NH₃)₄Cl₂]⁺
- trans-[Co(en)₂Cl₂]⁺
- cis-[Co(en)Cl₂]⁺
- [Co(en)₃]³⁺

Select the correct answer using the codes given below:

- I and II
- II and III
- III and IV
- I, III and IV

19. When H₂O₂ is added to an acidified solution of K₂Cr₂O₇:

- solution turns green due to formation of Cr₂O₃
- solution turns yellow due to formation of K₂CrO₄
- a deep blue-violet coloured compound CrO(O₂)₂ is formed
- solution gives green ppt of Cr(OH)₃

20. Consider the following compounds:

- Sulphur dioxide
- Hydrogen peroxide
- Ozone

Among these compounds, those which can act as bleaching agents would include:

- I and III
- II and III
- I and II
- I, II and III

21. In the detection of nitrogen, blue colour is due to the formation of Prussian blue. It is:

- NaFe^{III}[Fe^{II}(CN)₆]
- NaFe^{II}[Fe^{III}(CN)₆]
- Na₄[Fe(CN)₆]
- Na₃[Fe(CN)₆]

22. Total number of isomers of C₄H₁₀O will be:

- 4
- 5
- 6
- 7

23. An alkene on ozonolysis yields only ethanal. There is an isomer of this which on ozonolysis yields:

- propanone and methanal
- propanone and ethanal
- ethanal and methanal
- only propanone

24. Consider the following reaction sequence



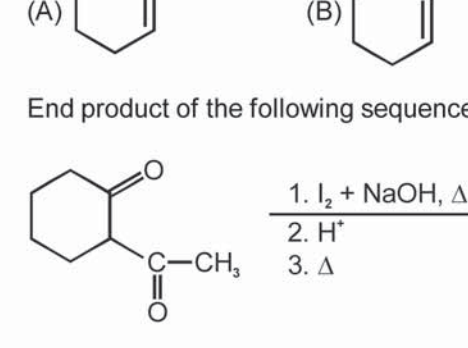
Hence (A) is:

- 1, 1-Dichloro propane
- 1, 2-Dichloro propane
- 2, 2-Dichloro propane
- 1, 3-Dichloro propane

25. End product of the following sequence of reaction is:



26. End product of the following sequence of reaction are



- Yellow ppt. of CH₃COOH
- Yellow ppt. of CH₃CHO
- Yellow ppt. of CH₃CN
- Yellow ppt. of CH₃COOC₂H₅

27. Which of the following compound has maximum percentage of Cl?

- PVC
- BHC
- Neoprene
- DDT

28. Which of the following is not a pyrimidine base?

- Thymine
- Guanine
- Cytosine
- Uracil

29. On hydrolysis, which of the following carbohydrates gives only glucose?

- Sucrose
- Lactose
- Maltose
- Galactose

30. Which of the following pairs of isomers and types of isomerism are correctly matched?

- [Co(NH₃)₅(NO₂)] and [Co(NH₃)₅(ONO)]Cl₂ linkage.

- [Cu(NH₃)₄][PtCl₄] and [Pt(NH₃)₄][CuCl₄]..... Coordination.

- [Pt(NH₃)₄Cl₂]Br₂ and [Pt(NH₃)₄Br₂]Cl₂..... ionization.

Select the correct answer using the codes given below:

- II and III
- I, II and III
- I and III
- I and II

For Answers visit: www.dharitri.com

