

ଆସ କୋଶଳ ଖୋଜିଯିବା

କୋଶଳ ଏକ ରାଜନୈତିକ ବିତଣ୍ଡା: ଏହାର ଭାଷା ସାହିତ୍ୟ ସହିତ ସମ୍ପର୍କ ନାହିଁ

ଡକ୍ଟର ସତ୍ୟେଶ କୁମାର ମହାପାତ୍ର

ରାମାୟଣ କାଳରେ ଉତ୍ତର କୋଶଳର ଅଧିପତି ଥିଲେ ଦଶରଥ ଏବଂ ଦକ୍ଷିଣ କୋଶଳର ରାଜା ଥିଲେ ଭାନୁମାନ। ଏହି ଭାନୁମାନଙ୍କର ଝିଅ କୌଶଲ୍ୟାଙ୍କୁ ବିବାହ କରି ଉତ୍ତର କୋଶଳକୁ ଦଶରଥ ଶାସନ କରୁଥିଲେ। ଭାନୁମାନଙ୍କର ଏକମାତ୍ର କନ୍ୟା ଥିଲେ କୌଶଲ୍ୟା ତଥା ତାଙ୍କର ଅନ୍ୟ କେହି ଭାଇ ଓ ଭଉଣୀ ନଥିଲେ। ଦଶରଥଙ୍କ ପରେ ରାମ ହେଲେ ଉତ୍ତର କୋଶଳର ଅଧିପତି। ତାଙ୍କ ପରେ ଉତ୍ତର କୋଶଳରେ ଲବ ଓ ଦକ୍ଷିଣ କୋଶଳରେ କୁଶ ଅଭିଷିକ୍ତ ହେଲେ। ଲବଙ୍କର ରାଜଧାନୀ ଥିଲା ଶ୍ରୀବାସ୍ତୀ ତଥା କୁଶଙ୍କ ରାଜଧାନୀ କୁଶାବତୀ ନାଁରେ ପ୍ରସିଦ୍ଧ ଥିଲା। କେତେକ ଏହି କୁଶାବତୀକୁ ସୁଲତାନପୁର, ଆଉ କେତେକ କୁଶାନଗର ବୋଲି ସ୍ଥିର କରିଛନ୍ତି। ଏହା କିନ୍ତୁ ଦାକ୍ଷିଣାତ୍ୟ କିମ୍ବା ଛତିଶଗଡ଼ ବା ଓଡ଼ିଶାରେ ଅବସ୍ଥିତ ନଥିଲା। ଗୋଟିଏ କୁଶାବତୀ କର୍ଣ୍ଣାଟକରେ, ଆଉ ଗୋଟିଏ କୁଶାବତୀ ଗୋଆ ରାଜ୍ୟରେ ବି ଅଛି। କେହି କେହି ବିଳାସପୁରରେ ଆଗେ କୁଶାବତୀ ନଗର ଥିବା ମତ ଦିଅନ୍ତି। ରାମାୟଣରେ ସୀତାଙ୍କୁ ଖୋଜିବାକୁ ଯିବା ସମୟରେ କୌଶସି ଦାକ୍ଷିଣାତ୍ୟ କୋଶଳର ବର୍ଣ୍ଣନା ନାହିଁ। ନଳ, ଦମୟନ୍ତୀଙ୍କ ସମୟରେ କୋଶଳ ପ୍ରଦେଶ ଅଯୋଧ୍ୟାକୁ ବୁଝାଉଥିଲା ଏବଂ ନଳ ଏହି ରାମାୟଣ ବର୍ଣ୍ଣିତ କୋଶଳର ରାଜଧାନୀ ଅଯୋଧ୍ୟାରେ ସାରଥୀ କର୍ମ କରୁଥିଲେ। ମହାଭାରତ ସମୟକୁ ଜରାସନ୍ଧ ଭୟରେ କୋଶଳର କିଛି ଲୋକ ଦକ୍ଷିଣକୁ ଆସି ବିଦର୍ଭ ପାଖରେ ଦାକ୍ଷିଣାତ୍ୟ କୋଶଳ ବା ଦକ୍ଷିଣ କୋଶଳ ବସାଇଥିଲେ। ଏହି କୋଶଳ ଏକ ଅସ୍ପଷ୍ଟ ରାଜ୍ୟ ଥିଲା ଏବଂ ଏହାର ରାଜାମାନଙ୍କର ଇତିହାସରେ କୌଣସି ଗୁରୁତ୍ୱ ନାହିଁ। ମହାଭାରତ ସମୟକୁ

ଉତ୍ତରାପଥର ଦକ୍ଷିଣ କୋଶଳରେ ବୃହଦ୍‌ବଳ ଓ ଉତ୍ତର କୋଶଳରେ ଦୀର୍ଘଯଜ୍ଞ ଶାସନ କରୁଥିଲେ। ଦାକ୍ଷିଣାତ୍ୟର ବିଦର୍ଭ ପାଖରେ ଥିବା କୋଶଳର କୌଣସି ରାଜାଙ୍କ ନାଁ ଦିଆଯାଇନାହିଁ। ଏହି କୋଶଳ ମୁଖ୍ୟତଃ ଚନ୍ଦ୍ରା ସହରରେ ଥିଲା ଏବଂ ନାଗପୁର ପାଖରେ ଥିଲା। ଏହା କଦାପି ଛତିଶଗଡ଼ ବା ଓଡ଼ିଶାର ସମ୍ବଲପୁର ଅଞ୍ଚଳ ନଥିଲା। କାରଣ ପାଣିନି



ଟିଟିଲାଗଡ଼ ବା ତୈତିଲିକ ଜନପଦକୁ ଓଡ଼ିଶାର ପଶ୍ଚିମ ଭାଗ ବୋଲି ବର୍ଣ୍ଣନା କରିଛନ୍ତି। ଅନୁରୂପ ଭାବେ ସମସ୍ତ ପୁରାଣ ଅମରକଣ୍ଠକୁ ଓଡ଼ିଶାର ସୀମା ବୋଲି ବର୍ଣ୍ଣନା କରିଛନ୍ତି। ତେଣୁ ମହୋଦଧିଠାରୁ ଅମରକଣ୍ଠ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଭୂମି କଳିଙ୍ଗ ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ ଥିଲା। ଏହାପରେ ବୌଦ୍ଧଯୁଗରେ ଅଶୋକ କଳିଙ୍ଗ ଜିତିଥିଲେ। ସେ ମଧ୍ୟ କୌଣସି କୋଶଳର ନାମୋଲ୍ଲେଖ କରିନାହାନ୍ତି। ଗ୍ରୀକ୍ ଭ୍ରମଣକାରୀ ଟଲେମୀ ମଧ୍ୟ ଓଡ଼ିଶାର ପଶ୍ଚିମାଞ୍ଚଳକୁ ସମ୍ବଲକ କହିଛନ୍ତି। ନନ୍ଦ ବଂଶ ଓ ମୌର୍ଯ୍ୟ ବଂଶ ପରେ କଳିଙ୍ଗ ସିଂହାସନରେ ଖାରବେଳ ବସିଲେ। ସେ କୋଶଳର ନାମୋଲ୍ଲେଖ କରିନାହାନ୍ତି ବରଂ ତାଙ୍କ ପୂର୍ବପୁରୁଷ ଏହି ଅଞ୍ଚଳରେ ଅଠରଗଡ଼ ବସାଇ ବିଦ୍ୟାଧର ରାଜ୍ୟ ବୋଲି ନାମିତ

କରିଥିବା ତାଙ୍କ ହାତୀଗୁମ୍ଫା ଶିଳାଲେଖରୁ ଜଣାପଡ଼େ। ଶରଭପୁରୀଆ, ମେକଳ ପାଣ୍ଡବଂଶୀ କିମ୍ବା କୋଶଳ ପାଣ୍ଡବଂଶୀ ଏହି ଅଞ୍ଚଳକୁ କୋଶଳ ବୋଲି ଲେଖିନାହାନ୍ତି। ସମୁଦ୍ରଗୁପ୍ତଙ୍କ ଦିଗବିଜୟରେ କୋଶଳ ରାଜ୍ୟ ମଧ୍ୟ ବିଦର୍ଭ ଅଞ୍ଚଳରେ ଅବସ୍ଥିତ ଥିଲା। ତିବର ଦେବ ଓ ନନ୍ଦରାଜଙ୍କ ତାମ୍ରଲେଖରେ କୋଶଳ ଅଞ୍ଚଳର ସ୍ଥିତି

ଜଣାପଡ଼େ। କିନ୍ତୁ ତାହା ମଧ୍ୟ ବିଦର୍ଭ ପ୍ରାନ୍ତରେ ଥିଲା। ଇନ୍ଦ୍ରଭୃତି ନିଜକୁ ଉଡ଼ିୟାନ୍ ସମ୍ବଲକର ବୋଲି କହିଛନ୍ତି। ସୋମବଂଶୀମାନେ ପ୍ରଥମେ ବଲାଙ୍ଗୀର ଓ ବରଗଡ଼ ତହସିଲ୍‌ର କିଛି ଅଂଶକୁ କୋଶଳ ନାମରେ ନାମିତ କରିଥିଲେ। ପରେ ଏହା ଉତ୍କଳରେ ସମାହିତ ହେଲା। ଗଙ୍ଗବଂଶୀ ଓ ସୂର୍ଯ୍ୟବଂଶୀ ସମୟକୁ ସମଗ୍ର ଓଡ଼ିଶା ଏକ ହୋଇସାରିଥିଲା। ଏହା ପରେ ସାମରିକ ଦୃଷ୍ଟିକୋଣରୁ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ପାଟଣାରେ ଗଜପତିଙ୍କ ଜାମାତା ରାମଦେବ ବା ରମେଇଦେବ ଅଧିଷ୍ଠିତ ହେଲେ। ଗଙ୍ଗବଂଶ ପ୍ରତି ଅନୁରକ୍ତ ଥିବା ବୈଜଳଦେବଙ୍କୁ ହଟାଇ କପିଳେନ୍ଦ୍ର ଦେବ ଚୌହାନ ବଂଶୀୟ ଭୋଜରାଜ ଦେବଙ୍କୁ ଅଧିଷ୍ଠିତ କଲେ। ଏହାଙ୍କ ସମୟଠାରୁ ପାଟଣା

ରାଜବଂଶ ଓ ସମ୍ବଲପୁର ରାଜବଂଶ ଚୌହାନ ରାଜବଂଶୀୟ ବୋଲି ଘୋଷଣା କରି ଆସିଛନ୍ତି। ପ୍ରଥମ ବୈଜଳଦେବ ଓ ଦ୍ୱିତୀୟ ବୈଜଳ ଦେବ ନିଜ ନିଜକୁ ପାଟଣାଧିନୀ ଅଧିକାରରେ ସମ୍ବୋଧନ କରିଛନ୍ତି। ରାଜା ପ୍ରଜା କେହି କୋଶଳ ଶବ୍ଦ ବ୍ୟବହାର କରିନାହାନ୍ତି। ଛତ୍ରସାଏଙ୍କ ଦରବାରୀ ଗୋପୀନାଥ ଷଡ଼ଙ୍ଗୀ ସ୍ୱୟଂ ଭାଷାରେ ଚିକିତ୍ସାମଞ୍ଜରୀରେ ଲେଖିଛନ୍ତି: ‘ଉତ୍କଳ ଦେଶେ ମହାନଦୀ ତୀରେ। ସମ୍ବଲପୁର ଅଧିଧା ଗ୍ରାମରେ। ଯହିଁ ଅଛନ୍ତି ଦେବୀ ସମଲାଇ। ସକଳ ତୀର୍ଥ ସେବା କଲେ ପାଇ। ଶ୍ରୀ ଛତ୍ରସାହା ଯହିଁରେ ରାଜନ। ଷଡ଼ାୟ କୁଳ କମଳ ତପନ’ ତା’ସହିତ ସେ ଓଡ଼ିଆ ଭାଷାକୁ ସ୍ୱଦେଶ ଭାଷା ବୋଲି ମଧ୍ୟ ଲେଖିଛନ୍ତି। ତାଙ୍କ ଚିକିତ୍ସା ମଞ୍ଜରୀ ୧୦ମ ସ୍ତବକରେ ଅଛି: “ଏବେ ଦଶମ ସ୍ତବକରେ ପୁଣି। କହଇ ଶୁଣ ତଜଲ ବିଧାନ। ସଂକ୍ଷେପ କରି ସ୍ୱଦେଶ ଭାଷାରେ। ସମଲେଶ୍ୱରୀ ଚରଣକୁପାରେ।” ଚୈତନ୍ୟ ଦାସ ନିର୍ଗୁଣ ମାହାତ୍ମ୍ୟରେ ମଧ୍ୟ ବଲାଙ୍ଗୀରକୁ କାର୍ତ୍ତବୀରୀର ରାଜ୍ୟ ବୋଲି ଲେଖିଛନ୍ତି। ଦରବାରରୁ କିଛି ମିଳିବ, ଏହି ଆଶାରେ ଗଙ୍ଗାଧର ମିଶ୍ର ପୁରୀ ଅଞ୍ଚଳରୁ ଯାଇ ସମ୍ବଲପୁର ରାଜା ବଳିଆର ସିଂହଙ୍କୁ କୋଶଳାନନ୍ଦ ନାମରେ ଏକ କାବ୍ୟ ଭେଟି ଦେଇଥିଲେ। ଏଥିରେ ପାଟଣା ରାଜ୍ୟକୁ କୋଶଳ ବୋଲି ଲେଖାଯାଇଛି କିନ୍ତୁ ଏହାର ଅତିରିକ୍ତ ସର୍ଗ ଲେଖିବା ଗଙ୍ଗାଧର ଗୁରୁ ଏହାକୁ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ ସର୍ଗରେ କେବଳ ପାଟଣା ରାଜ୍ୟ ବୋଲି ବର୍ଣ୍ଣନା କରିଛନ୍ତି। ତେଣୁ ଏ ଦରବାରୀ କାବ୍ୟ କୋଶଳାନନ୍ଦ ପଢ଼ି ରହିଲା ଅପଂକ୍ତେୟ ହୋଇ। ଏହାପରେ ସମ୍ବଲପୁରରେ ଓଡ଼ିଆ ଭାଷା ଆନ୍ଦୋଳନ

ହୋଇ ସମ୍ବଲପୁର ୧୯୦୫ ମସିହା ଅକ୍ଟୋବର ୧୨ରେ ଓଡ଼ିଶାରେ ମିଶିଗଲା। ଏହି ସମୟରେ ପ୍ରଜାମଣ୍ଡଳ ଆନ୍ଦୋଳନ ଚାଲିଥାଏ। ଅନ୍ୟ ଦିଗରେ ରାଜନ୍ୟ ବର୍ଗଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ପ୍ରତିଯୋଗିତା ଚାଲିଥାଏ ରାଜା, ମହାରାଜା, ରାୟବାହାଦୁର ଇତ୍ୟାଦି ପାଇଁ। ତେଣୁ ନିଜ ବଂଶର କାର୍ତ୍ତି ବଢ଼ାଇବା କଥା ସର୍ବତ୍ର ଚାଲିଥାଏ। ସୋନପୁର ଦରବାର ପକ୍ଷରୁ କୋଶଳାନନ୍ଦ ପ୍ରକାଶ ପାଇଲା। ପାଟଣା ତରଫରୁ କୋଶଳ ଇତିହାସ ଓ କୋଶଳାନନ୍ଦ ଲେଖାଗଲା। ପାଟଣା, ସମ୍ବଲପୁର, ସୋନପୁର ଗୋଟିଏ ବଂଶଜାତ। ତା ହେଲେ ଏ ସବୁ କରିବାର କାରଣ କଣ ଥିଲା ? ଏ ସବୁ ଥିଲା ରାଜନୀତିର ଅଂଶବିଶେଷ। କୋଶଳ ଇତିହାସକୁ ପାଟଣାର ମହାରାଜା ଶ୍ରୀଯୁକ୍ତ ରାଜେନ୍ଦ୍ର ନାରାୟଣ ସିଂହଦେଓ ଗ୍ରହଣ କଲେନାହିଁ। ସେ ସମଗ୍ର ଓଡ଼ିଶାପାଇଁ ଜୀବନ ଦେଇଗଲେ। କୋଶାକର ଘୋଡ଼ାକୁ ଓଡ଼ିଶାର ପ୍ରତୀକ କରିଗଲେ। ଭାଷାକୋଷ ତଥା କଳିଙ୍ଗ ଗେବଷଣା ସମିତି ପ୍ରତିଷ୍ଠା କରି ନୂଆ ଓଡ଼ିଶାର ଗଠନରେ ପୁରୋଧା ସାଜିଲେ। ହେଲେ ଆଜି ପୁଣି ଅଧିକ ସେଇ ରାଜନୈତିକ ବିତଣ୍ଡା, ଯାହାର ଭାଷାସାହିତ୍ୟ ସହ କୌଣସି ସଂପର୍କ ନାହିଁ। କୋଶଳ ଚିନ୍ତନର ସଠିକ୍ ମୂଲ୍ୟାୟନ ହେଉ। ଇତିହାସକୁ ନିଜର ସ୍ୱାର୍ଥପାଇଁ ଭୁଲଭାବେ ଉପସ୍ଥାପିତ କରା ନ ଯାଉ। ପୂର୍ବପୁରୁଷଙ୍କ କଷ୍ଟଅର୍ଜିତ ଏ ଭୂମି ଆଉଥରେ ବିଖଣ୍ଡିତ ନହେଉ, ଏହାହିଁ ହେଉ ପ୍ରତ୍ୟେକ ଉତ୍ତର ପୁରୁଷର ଚିନ୍ତନର ବିଷୟ।

ବି.ଦ୍ର: ଲେଖକ ଡକ୍ଟର ସତ୍ୟେଶ କୁମାର ମହାପାତ୍ରଙ୍କ ଆସ କୋଶଳ ଖୋଜିଯିବା ପୁସ୍ତକର ଉପସଂହାରରୁ ଏ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଲେଖାଟି ସଂଗୃହିତ।

ସମ୍ପାଦକ

FOR EXCLUSIVE WEDDING CARDS



ବାହାଘର, ବ୍ରତଘର କିମ୍ବା କୌଣସି ଉତ୍ସବର ସମ୍ଭାର ନିମନ୍ତେ ପତ୍ର ପାଇଁ ଅଛି ଆମ ବନ୍ଧନ ପରିବାର



WE HAVE NO BRANCH



8260685257

www.bandhancards.com

0674-2310196

EXCESSIVE USE OF MOBILE PHONE AND ITS FALLACIOUS FALLOUTS

Mobile phones have definitely become an inevitable part of every person's life. Starting from the morning alarm to night conferences, officials calls to evening gossips, surfing buzzing news to social platforms and through many more , Mobile phones have gradually but surely engulfed the entire living curriculum of today's life. Today spending one minute without a mobile phone makes us feel incomplete and suffocated with a fear of missing something. People especially teenagers often spend a huge amount of time in mobile phones. Such an over intervention of an electronic equipment have definitely degraded our living style with sufficient health anomalies. The first and most dangerous

effect of mobile phones on our body is the radiation exposure. Mobile phones emit electromagnetic radiation, which can percept into the human body and affect our nervous system. This radiation can also cause damage to brain cells. Several Researches have also shown that the excessive use of mobile phones is causing cognitive disorders including memory depreciation and poor mental

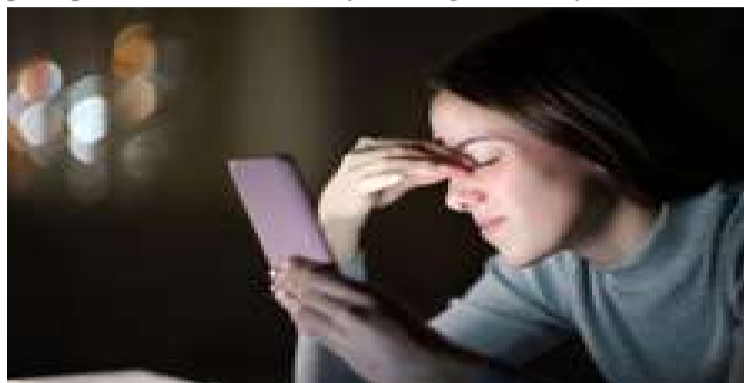
tasking ability. Using phone during night in dark or low light drags our eyes into the arena of blue light thereby reducing the age of our eyes and drastically affecting our natural sleep cycle. Peeking through the small screen of mobile phones for a long period can cause eye strain & dry eyes. This can also lead to headaches & other vision problems. The constant need to check the phone and

stay connected can lead to addictive behavior. Addiction to mobile phones also has a negative impact on mental health, relationships, and academic performance. Directly or indirectly it has been found that use of mobile phones while driving is the major cause of road accidents. Distraction caused by mobile phones can impair judgment and reaction time, which lead to accidents. Children who spend a lot of time on their phones often find themselves difficult to interact with others and develop the right blend of social skills. Though completely annihilating the use of mobile is almost impossible in today's world, but practicing a right way to reduce its harmful effects is still available. Mobile phones should be

Ranjit Pattnaik

Chief Reporter
Mob - 9439505215

used in time fragments other than long extended and continued hours. They should be strictly avoided 1 hour before sleep. Long calls should not be entertained unless until necessary. Physical activities and social hangouts should be emphasized more, over phone gossips and social Medias. Mobile phones should be held at a safe distance from eyes and must be used in proper light to reduce exposure to blue rays and electromagnetic radiation. People should remain away of their phone for a certain hours in a day to combat its addiction and feeling of incompleteness and missing out.



ସୁଇଫ୍ଟ୍ (ବତାସି ପକ୍ଷୀ)

ଦେଖିବାକୁ ଗାଢ଼ ଖଇରିଆ ଓ କଳାରଙ୍ଗର ବତାସି ଚଢ଼େଇ, ପକ୍ଷୀ-ଜଗତର ବିସ୍ମୟ । ଏରୋଡାଇନାମିକ ଆକୃତିର ଏହି ମଧ୍ୟମ ଧରଣର ପକ୍ଷୀଟି ଅନବରତ ଆକାଶ

ହୋଇଥାଏ । କେବଳ ଅଣ୍ଡାଦାନ ଓ ଶାବକକୁ ଉତ୍ତାଣକ୍ଷମ କରିବା ପାଇଁ ଏମାନେ କେତେ ମାସ ପାଇଁ ତଳକୁ ଆସନ୍ତି ।

Apodidae ପରିବାରର ସଦସ୍ୟ ସୁଇଫ୍ଟ୍ ପକ୍ଷୀର ପାଖାପାଖି ୧୦୦ ପ୍ରଜାତି ରହିଛି । ପ୍ରକାରିଭେଦରେ ଏମାନଙ୍କ ଶାରୀରିକ ଗଠନ ଓ ଜୀବନକାଳ ଭିନ୍ନ ଭିନ୍ନ ହୋଇଥାଏ । ଏମାନଙ୍କ ପରମାୟୁ ପାଖାପାଖି ୨୦ ବର୍ଷ । ଅତ୍ୟନ୍ତ ଉତ୍ତାଣ କ୍ଷମତା ଥିବା ଏହି ପକ୍ଷୀଟି, ସିଙ୍ଗାଲ ଫ୍ଲାଇଟରେ ଦୁଇ ଲକ୍ଷ କିଲୋମିଟର ଅତିକ୍ରମ କରିଥାଏ । ସମଗ୍ର ଜୀବନକାଳ ଭିତରେ ସୁଇଫ୍ଟ୍ ପ୍ରାୟ ୩୦ ଲକ୍ଷ କିଲୋମିଟର ଉଡ଼ିଥାଏ । ୧୮୭୦୦ ଫୁଟ ଉଚ୍ଚତାରେ ଉଡ଼ୁଥିବା ଏହି ପକ୍ଷୀଟିର ଘଣ୍ଟା ପ୍ରତି ବେଗ ୧୧୦ ରୁ ୧୭୦ କିଲୋମିଟର ।

ସୁଇଫ୍ଟ୍ ପକ୍ଷୀ, ଏସିଆ, ୟୁରୋପ, ନର୍ଥ ଆମେରିକା ଓ ଆର୍ଜେଣ୍ଟିନା ମହାଦେଶରେ ଦୃଶ୍ୟମାନ ହୁଅନ୍ତି । ଆମ ଦେଶରେ କେବଳ

ଗୋଟିଏ ପ୍ରଜାତି (କମନ ସୁଇଫ୍ଟ୍) ବହୁଳ ପରିମାଣରେ ଦେଖା ଯାଆନ୍ତି । ଏମାନଙ୍କର ମୁଣ୍ଡଠାରୁ ଲାଞ୍ଜ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଲମ୍ବ ୬-୭ ଇଞ୍ଚ ହୋଇଥିଲା ବେଳେ ଡେଣା ୧୫ ଇଞ୍ଚ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଲମ୍ବିଥାଏ । ଏମାନଙ୍କ ଗୋଡ଼ ଅତ୍ୟନ୍ତ କ୍ଷୁଦ୍ର ଓ ପାଦ ନାମକୁ ମାତ୍ର । ସମ୍ଭବତଃ

ଜୀବଜଗତ

ଆକାଶକୁ ନିଜର ଘର କରିଥିବା ଏହି କ୍ଷୁଦ୍ର ପକ୍ଷୀଟିର, ଗୋଡ଼ର ଆବଶ୍ୟକତା କିଛି ନାହିଁ । ତେବେ ଆବଶ୍ୟକ ହେଲେ ଏହା ବାଲୁକାସ୍ତୂପ ଉପରେ ଧୀର ଉତ୍ତାଣ ଭରି **crash landing** କରନ୍ତି । **Apodidae** ଶବ୍ଦଟି ଗ୍ରୀକ ଶବ୍ଦରୁ ଆନିତ । ଏହାର ଅର୍ଥ ପାଦ ନଥିବା ଜୀବ । ଉଡ଼ୁଥିବା ଅବସ୍ଥାରେ ସୁଇଫ୍ଟ୍ ତାର ଅଣ୍ଟକୁ ପ୍ରାୟ ମେଲା ରଖିଥାଏ । ଶହଶହ କାଟପତଙ୍ଗ ଯଥା-ମଣା, ମାଛି, ଓ ଅନ୍ୟ କୀଟମାନଙ୍କୁ

ଖୋଲା ଆକାଶରେ ଉଦରପୁ କରେ । ଏହାର ଖାଦ୍ୟଭାବ ପ୍ରାୟ ନଥାଏ । ଉଡ଼ୁଥିବା ଅବସ୍ଥାରେ ଜଳଭାଗକୁ ଆସି ପାଣି ପିଇସାରିବା ପରେ ପୁନଶ୍ଚ ଉପରକୁ ଉଠିଯାଏ । ବର୍ଷାକଳରେ ସ୍ନାନ ସମାପନ ହୁଏ । ୩୬୦ ଡିଗ୍ରୀ ଦିଗ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ କ୍ଷୀପ୍ର ଉତ୍ତାଣ ଦକ୍ଷତା ଥିବାରୁ ଏମାନେ ସମସ୍ତ ଶିକାରୀ ପକ୍ଷୀଙ୍କୁ ତଳମା ଦେବାରେ ସିଦ୍ଧହସ୍ତ । ସକାଳ ଓ ସନ୍ଧ୍ୟା ସମୟରେ ସୁଇଫ୍ଟ୍ ବେଶ ସକ୍ରିୟ ଥାଏ । ଦଳଦଳ ହୋଇ ଖୁବ୍ କମ୍ ଉଚ୍ଚତାରେ କିଟିରି ମିଟିରି ଶବ୍ଦ କରି, ଏମାନଙ୍କୁ ଉଡ଼ୁଥିବାର ଦେଖିବାକୁ ମିଳେ । ରାତି ହେଲେ ଏମାନେ ପ୍ରାୟ ୨୦୦୦ ଫୁଟ ଉପରକୁ ଉଠିଯାଆନ୍ତି ଓ ଆରାମରେ ଶୋଇଯାଆନ୍ତି । ଦଳବଦ୍ଧ ଆକାରରେ ଉଡ଼ୁଥିଲେ ମଧ୍ୟ ସହଜାତ ଗୁଣସୂତ୍ର ଆଧାରରେ କେହି କାହା ସହିତ ଧକ୍କା ହୁଅନ୍ତି ନାହିଁ । ଉଚ୍ଚ ଅଜାଳିକା, ବୃକ୍ଷ ଆଦିରେ ଏମାନେ



କାର୍ତ୍ତିକ ଚନ୍ଦ୍ର ପଣ୍ଡା

ବସା ବାନ୍ଧନ୍ତି । ବସା ଉପକରଣକୁ ମଧ୍ୟ ଉଡ଼ୁଥିବା ଅବସ୍ଥାରେ ଏମାନେ ଆକାଶରୁ ସଂଗ୍ରହ କରନ୍ତି । ୨ ଟିରୁ ୩ଟି ଅଣ୍ଡା ଫୁଟିବା ପାଇଁ ୮ ସପ୍ତାହ ଲାଗେ । ଶାବକ ୧୨-୧୬ ସପ୍ତାହ ହୋଇଗଲେ ଉତ୍ତାଣକ୍ଷମ ହୁଅନ୍ତି ଓ ଆକାଶକୁ ଉଠି ଯାଆନ୍ତି । ଥରେ ଉଡ଼ିଗଲେ ପିତାମାତାଙ୍କ ପାଖକୁ ଆଉ ଫେରନ୍ତି ନାହିଁ । ୧୯୫୦ ମସିହାରୁ ସୁଇଫ୍ଟ୍ ପକ୍ଷୀ ବିକ୍ଷୟରେ ପ୍ରାଣୀ-ବିଜ୍ଞାନୀ ମାନେ ଗବେଷଣା ଜାରି ରଖୁଛନ୍ତି ତେବେ ନିରବଚ୍ଛିନ୍ନ ଭାବେ ୧୦ ମାସ ଧରି ଆକାଶରେ ଉଡ଼ିବା ତଥ୍ୟ ୨୦୧୬ ମସିହାରେ ଜଣାପଡ଼ିଲା ।

ଭୁବନେଶ୍ୱର

ମୋବାଇଲ୍ - ୯୯୭୮୪୨୦୪୯୩



ରେ, ଦଶମାସ ଧରି ଉଡ଼ୁଥାଏ । ଏଭଳି ଅତ୍ୟନ୍ତ କ୍ଷମତା ଆଉ ଅନ୍ୟ କୌଣସି ପକ୍ଷୀ ପାଖରେ ନଥାଏ । ଖାଇବା, ପିଇବା, ଗାଧୋଇବା, ଏପରିକି ମିଳନ ପ୍ରକ୍ରିୟା ମଧ୍ୟ , ଖୋଲା ଆକାଶରେ ଉଡ଼ୁଥିବା ଅବସ୍ଥାରେ ସମାପନ

ଆପଣଙ୍କ ଅଭିଯୋଗ, ସମସ୍ୟା, ମତାମତ କୁ ପ୍ରମାଣ ସହ ପଠାନ୍ତୁ। ବିଶେଷ ପୃଷ୍ଠା ନିମନ୍ତେ ଆର୍ଟିକଲ(ଆଲୋଚ୍ୟ) ବି ପଠାଇ ପାରିବେ।
ମୋବାଇଲ (ହାଟସଆପ) : ୯୩୭ ୧୪୧ ୭୩୬୧
ଇମେଲ: voiceofvictimsnews@gmail.com
ମୁଖ୍ୟ ସମ୍ପାଦକ: ବୈଜାଣି ଚନ୍ଦ୍ର ଶତପଥୀ
ମୁଖ୍ୟ ପ୍ରତିନିଧି : ରଶ୍ମିକା ପଟ୍ଟନାୟକ

ଲାଲ୍ କଦଳୀ ଶରୀରର ଇମ୍ୟୁନିଟି ବଢ଼ାଏ

ଦେଶୀ ବଜାରରେ ଏବେ ଲାଲ୍ ରଙ୍ଗର କଦଳୀ ବିକ୍ରି ଜୋର ଧରିଛି । ଏହି କଦଳୀ ମହାରାଷ୍ଟ୍ର ସ୍ଥିତ ଜଳଗାଓଁ, ସୋଲାପୁରରେ ଚାଷ କରାଯାଉଛି । ଏହି କଦଳୀର ଦାମ୍ ଅନ୍ୟ କଦଳୀ ଠାରୁ ମହଙ୍ଗା ରହିଛି । ଏହାର ମୂଲ୍ୟ ୧୫୦ ଟଙ୍କାରୁ ୨୦୦ ଟଙ୍କା ମଧ୍ୟରେ ରହିଛି । ଏହି କଦଳୀ ନିୟମିତ ଖାଇବା ଦ୍ୱାରା କେବଳ ଶକ୍ତି ବୃଦ୍ଧି ହୁଏ ନାହିଁ ବରଂ ଏହା ଶରୀର ରୋଗପ୍ରତିରୋଧକ ଶକ୍ତି ବଢ଼ିଥାଏ । ରୋଗ ପ୍ରତିରୋଧକ ଶକ୍ତିକୁ ମଜବୁତ କରେ ଲାଲ୍ କଦଳୀରେ ଭିଟାମିନ୍ ସି ଏବଂ ଭିଟାମିନ୍ ବି୧ ପ୍ରଚୁର ପରିମାଣର ରହିଛି । ଏହା ଶରୀରର ରୋଗ ପ୍ରତିରୋଧକ ଶକ୍ତିକୁ ମଜବୁତ କରିବା ସହ ବିଭିନ୍ନ ରୋଗର ମୁକାବିଲା ପାଇଁ ସାହାଯ୍ୟ କରିଥାଏ ।



ହାଡ଼କୁ ଶକ୍ତିଶାଳୀ କରିଥାଏ । ଏହାକୁ ନିୟମିତ ଖାଇବା ଦ୍ୱାରା ହାର୍ଟ ଆଟାକ, କ୍ୟାନସର ଭଳି ରୋଗରୁ ମୁକ୍ତି ମିଳିଥାଏ । ଏହା ହାଡ଼କୁ ଶକ୍ତ କରିବା ସହ ରକ୍ତଚାପକୁ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରିଥାଏ । ଓଜନ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ - ଲାଲ୍ କଦଳୀକୁ ନିୟମିତ ଖାଇବା ଦ୍ୱାରା

ଲୋକଙ୍କୁ ଦୁଇ ପ୍ରକାର ପାଇବା ମିଳିଥାଏ । ଏହା କେବଳ ଓଜନ ବୃଦ୍ଧିରେ ନୁହେଁ ବରଂ ଓଜନ ହ୍ରାସ କରିବାରେ ମଧ୍ୟ ସହାୟକ ହୋଇଥାଏ । ଏହାକୁ ଖାଇବା ଦ୍ୱାରା ମଧ୍ୟ ପେଟରେ ଚର୍ବି ହୋଇନଥାଏ ।

ଏପ୍ରିଲ ପହିଲାରୁ ଆୟୁଷ୍ମାନ ଭାରତ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଜନ ଆରୋଗ୍ୟ ଯୋଜନା-ଗୋପବନ୍ଧୁ ଜନ ଆରୋଗ୍ୟ ସଂଯୁକ୍ତ ଯୋଜନାର ଶୁଭାରମ୍ଭ ୭୦ ବର୍ଷରୁ ଅଧିକ ସମସ୍ତେ ପାଇବେ ଚିକିତ୍ସା ସୁବିଧା

ଭୁବନେଶ୍ୱର (ଭିଓଭି): ରାଜ୍ୟରେ କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ହେବ ଆୟୁଷ୍ମାନ ଭାରତ-ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଜନ ଆରୋଗ୍ୟ ଯୋଜନା ଏବଂ ଗୋପବନ୍ଧୁ ଜନ ଆରୋଗ୍ୟ ଯୋଜନା । ଆସନ୍ତା ଏପ୍ରିଲ ପହିଲା ଦିନ ସାରା ରାଜ୍ୟରେ ଏହି ଯୋଜନାର ଶୁଭାରମ୍ଭ ହେବ । ଏହା ସହିତ ଆୟୁଷ୍ମାନ ବୟୋବନ୍ଧନା ଯୋଜନାର ମଧ୍ୟ ସେହିଦିନ ଶୁଭାରମ୍ଭ ହେବ । ଆଜି ଲୋକସେବା ଭବନରେ ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀ ମୋହନ ଚରଣ ମାଝୀଙ୍କ ଅଧ୍ୟକ୍ଷତାରେ ଅନୁଷ୍ଠିତ ଏକ ବୈଠକରେ ଏହି ନିଷ୍ପତ୍ତି ନିଆଯାଇଛି । ଏହି ଯୋଜନାର ଶୁଭାରମ୍ଭ ପାଇଁ ରାଜ୍ୟର ସମସ୍ତ ୧୪୩୮ ପ୍ରାଥମିକ ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟକେନ୍ଦ୍ରରେ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହେବ । ଯୋଜନାର ପ୍ରଚାର ଓ ପ୍ରସାର ପାଇଁ ବ୍ୟାପକ ସଚେତନତା ଅଭିଯାନ ଆରମ୍ଭ କରାଯିବ । ସୂଚନାଯୋଗ୍ୟ ଯେ, ଆୟୁଷ୍ମାନ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଜନ ଆରୋଗ୍ୟ ଯୋଜନା ଓଡ଼ିଶାରେ



କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ହେବା ପାଇଁ ଜାନୁଆରୀ ୧୩ ତାରିଖ ଦିନ ନୂଆଦିଲ୍ଲୀ ଠାରେ ଜାତୀୟ ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ କର୍ତ୍ତୃପକ୍ଷଙ୍କ ସହିତ ରାଜ୍ୟ ସରକାରଙ୍କ ଏକ ଚୁକ୍ତିନାମା ସ୍ୱାକ୍ଷରିତ ହୋଇଥିଲା । ବୈଠକର ତଥ୍ୟ ଅନୁଯାୟୀ ଉଭୟ ଆୟୁଷ୍ମାନ ଭାରତ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଜନ ଆରୋଗ୍ୟ ଯୋଜନା ଓ ଗୋପବନ୍ଧୁ ଜନ ଆରୋଗ୍ୟ ଯୋଜନାରେ ରାଜ୍ୟର ୧ କୋଟି ୦୩ ଲକ୍ଷରୁ ଉର୍ଦ୍ଧ୍ୱ ପରିବାର ଉପକୃତ ହେବେ । ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ଭାବେ ୩.୪୬ କୋଟିରୁ ଉର୍ଦ୍ଧ୍ୱ ଲୋକ ଉପକୃତ

ହେବେ । ଏହି ଦୁଇଟି ଯୋଜନା ଓଡ଼ିଶାରେ ସଂଯୁକ୍ତ ଭାବରେ କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ (ଉଚ୍ଚ-ଉତ୍ସବଭୟସଭଣ) କରାଯିବ । ଏହି ଦୁଇଟି ଯୋଜନା ପାଇଁ ପ୍ରତ୍ୟେକ ହିତାଧିକାରୀଙ୍କୁ ଗୋଟିଏ କାର୍ଡ (Co-Branded Card) ଯୋଗାଇ ଦିଆଯିବ । ବୟୋବନ୍ଧନା ଯୋଜନାରେ ହିତାଧିକାରୀମାନେ ଅଲଗା ଏକ ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର କାର୍ଡ ପାଇବେ । ଆୟୁଷ୍ମାନ ଭାରତ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଜନ ଆରୋଗ୍ୟ ଯୋଜନାରେ ୬୭ ଲକ୍ଷ ୮୦

ହଜାରରୁ ଅଧିକ ପରିବାର ଉପକୃତ ହେବାକୁ ଥିବାବେଳେ ଗୋପବନ୍ଧୁ ଜନ ଆରୋଗ୍ୟ ଯୋଜନାରେ ୩୫ ଲକ୍ଷ ୮୪ ହଜାରରୁ ଅଧିକ ପରିବାର ଉପକୃତ ହେବେ । ସେହିପରି ୭୦ ବର୍ଷ ବୟସରୁ ଅଧିକ ବୟସର ଲୋକମାନଙ୍କୁ ଆୟୁଷ୍ମାନ ବୟୋବନ୍ଧନା ଯୋଜନାରେ ସାମିଲ କରାଯିବ । ସୂଚନା ଅନୁଯାୟୀ ୭୦ ବର୍ଷରୁ ଉର୍ଦ୍ଧ୍ୱ ବୟସର ଲୋକଙ୍କ ସଂଖ୍ୟା ୨୩, ୧୨, ୯୭୯ । ତେବେ ଏମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ ପ୍ରାୟ ୧୭ ଲକ୍ଷ ଆୟୁଷ୍ମାନ ଭାରତ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଜନ ଆରୋଗ୍ୟ ଯୋଜନା ଓ ଗୋପବନ୍ଧୁ ଜନ ଆରୋଗ୍ୟ ଯୋଜନାରେ ସାମିଲ ଥିବାରୁ ଅଧିକ ୬ ଲକ୍ଷ ହିତାଧିକାରୀ ଏହି ଯୋଜନାରେ ଯୋଡ଼ିହେବେ । ଏହାଦ୍ୱାରା ରାଜ୍ୟର ସମୁଦାୟ ୩.୫୨ କୋଟି ଲୋକ ଉପକୃତ ହେବେ । ପ୍ରତ୍ୟେକ ପୁରୁଷ ହିତାଧିକାରୀଙ୍କୁ ୫ ଲକ୍ଷ ଟଙ୍କା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଚିକିତ୍ସା ସୁବିଧା ଦିଆଯିବା ବେଳେ ପ୍ରତ୍ୟେକ

ମହିଳା ହିତାଧିକାରୀଙ୍କୁ ୧୦ ଲକ୍ଷ ଟଙ୍କା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଚିକିତ୍ସା ପ୍ରଦାନ କରାଯିବ । ଗୋଟିଏ ପରିବାରରେ ୭୦ ବର୍ଷରୁ ଅଧିକ ବୟସର ହିତାଧିକାରୀ ଥିଲେ, ପରିବାର ପ୍ରତି ଚିକିତ୍ସା ଖର୍ଚ୍ଚ ସର୍ବଧିକ ୧୫ ଲକ୍ଷ ଟଙ୍କା ହେବ । ହିତାଧିକାରୀମାନେ ଦେଶର ୨୯ ହଜାରରୁ ଅଧିକ ସରକାରୀ ଓ ପଞ୍ଜୀକୃତ ବେସରକାରୀ ଡାକ୍ତରଖାନାରେ ଚିକିତ୍ସା ସୁବିଧା ପାଇପାରିବେ । ଏହି ବୈଠକରେ ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ ଓ ପରିବାର କଲ୍ୟାଣ ମନ୍ତ୍ରୀ ଡକ୍ଟର ମୁକେଶ ମହାଲିଙ୍ଗ, ମୁଖ୍ୟ ଶାସନ ସଚିବ ଶ୍ରୀ ମନୋଜ ଆହୁଜା, ଉନ୍ନୟନ କମିଶନର ଶ୍ରୀମତୀ ଅନୁ ଗର୍ଗ, ସୂଚନା ଓ ଲୋକସମ୍ପର୍କ ବିଭାଗ ପ୍ରମୁଖ ଶାସନ ସଚିବ ଶ୍ରୀ ସଞ୍ଜୟ କୁମାର ସିଂହ, ଆଇଟି ବିଭାଗ ପ୍ରମୁଖ ଶାସନ ସଚିବ ଶ୍ରୀ ବିଶାଳ ଦେବ, ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ ବିଭାଗ ଶାସନ ସଚିବ ଶ୍ରୀମତୀ ଅଶୃତୀ ଏସ୍ ଏବଂ ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ ବିଭାଗର ବରିଷ୍ଠ ଅଧିକାରୀମାନେ ଉପସ୍ଥିତ ଥିଲେ ।

୩୦ମାର୍ଚ୍ଚରେ ଓଡ଼ିଶାରେ ଅନ୍ତେଯାଦୟ ଆବାସ ଯୋଜନା ଆରମ୍ଭ ହେବ

ଭୁବନେଶ୍ୱର(ଭିଓଭି): ସରକାରୀ ସୂତ୍ରରୁ ମିଳିଥିବା ସୂଚନା ଅନୁଯାୟୀ, ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ ମୋହନ ଚରଣ ମାଝୀ ମାର୍ଚ୍ଚ ୩୦ ତାରିଖରେ କଳାହାଣ୍ଡି ଜିଲ୍ଲାରେ ଓଡ଼ିଶା ଅନ୍ତେଯାଦୟ ଗୃହ ଯୋଜନା ୨୦୨୫ (ଏକ ମହାଦ୍ୱାକାଂକ୍ଷା ଗୃହ ଯୋଜନା) ଆରମ୍ଭ କରିବାକୁ ଯାଉଛନ୍ତି । ଏହି ପଦକ୍ଷେପର ଲକ୍ଷ୍ୟ ହେଉଛି ୫୦,୦୦୦ ବ୍ୟକ୍ତିଙ୍କୁ ଲାଭ ଦେବା, ଯେଉଁଥିରେ ଦିବ୍ୟାଙ୍ଗ, ବିଧବା ଏବଂ ବିଭିନ୍ନ ରୋଗରେ ପୀଡ଼ିତ ବ୍ୟକ୍ତି ସାମିଲ ଅଛନ୍ତି । ଏହି ଗୋଷ୍ଠୀଗୁଡ଼ିକ ବ୍ୟତୀତ, ସହିଦଙ୍କ ପରିବାର ଏବଂ ପଦ୍ମଶ୍ରୀ ପୁରସ୍କାର ପ୍ରାପ୍ତ ବ୍ୟକ୍ତିମାନେ ମଧ୍ୟ ଏହି ଯୋଜନାରୁ ଉପକୃତ ହେବେ । ଅନ୍ତେଯାଦୟ ଗୃହ ଯୋଜନା ରାଜ୍ୟର ଗରିବ ଲୋକଙ୍କ ପାଇଁ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କର ଏକ ଅନନ୍ୟ ଯୋଜନା । ପଞ୍ଚାୟତରାଜ ବିଭାଗ ମାଧ୍ୟମରେ କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ହେବାକୁ ଥିବା ଏହି ଯୋଜନା ବିଷୟରେ ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ ପୂର୍ବରୁ ବାର୍ଷିକ ବଜେଟରେ ଉଲ୍ଲେଖ କରିଥିଲେ ବୋଲି ପଞ୍ଚାୟତରାଜ ମନ୍ତ୍ରୀ କହିଛନ୍ତି । ପୂର୍ବ କ୍ୟାବିନେଟରେ ନିଆଯାଇଥିବା ନିଷ୍ପତ୍ତି ଅନୁଯାୟୀ, ବହୁ ସଂଖ୍ୟକ ଗରିବ ଲୋକଙ୍କୁ ଆବାସ



ଯୋଜନାରେ ଯୋଡ଼ିବା ପାଇଁ ଅନେକ ପ୍ରମୁଖ ପଦକ୍ଷେପ ନିଆଯାଇଛି । ତଦନୁସାରେ, ମାର୍ଚ୍ଚ ୩୦ ତାରିଖରେ କଳାହାଣ୍ଡି ଜିଲ୍ଲାରେ ଏକ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଆୟୋଜନ କରାଯିବାର ଯୋଜନା ରହିଛି ଏବଂ ଅତି କମରେ ୫୦ ହଜାର ଲୋକଙ୍କୁ ଅନ୍ତେଯାଦୟ ଗୃହ ଯୋଜନାରେ ସାମିଲ କରାଯିବ ବୋଲି ପଞ୍ଚାୟତରାଜ ମନ୍ତ୍ରୀ କହିଛନ୍ତି । ଆବାସ ଯୋଜନାର ଯୋଗ୍ୟ ହିତାଧିକାରୀମାନେ ପିଲଓ (ପଞ୍ଚାୟତ ସମ୍ପର୍କର ଅଧିକାରୀ) ଏବଂ ବିଡିଓ (ବ୍ଲକ୍ ଉନ୍ନୟନ ଅଧିକାରୀ) ମାଧ୍ୟମରେ ସେମାନଙ୍କର ଆବେଦନର ସ୍ଥିତି ଏବଂ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ସମସ୍ତ ବିବରଣୀ ଜାଣିପାରିବେ ବୋଲି ମନ୍ତ୍ରୀ ପ୍ରକାଶ କରିଛନ୍ତି ।

ଭୁବନେଶ୍ୱରରେ ଦୂର ହେବ ଟ୍ରାଫିକ୍ ସମସ୍ୟା ପଳାଶୁଣୀର ଗଙ୍ଗୁଆ ନାଳ ଉପରେ ହେବ ୬ ଲେନ୍ ରାସ୍ତା

ଭୁବନେଶ୍ୱର(ଭିଓଭି): ଭୁବନେଶ୍ୱରରେ ସଡ଼କ ଭିଡିଭୁମି ପ୍ରକଳ୍ପକୁ ଏକ ପ୍ରମୁଖ ପ୍ରୋସାହନ ସ୍ୱରୂପ, କେନ୍ଦ୍ର ସରକାର ସ୍ମାର୍ଟ ସିଟିରେ ଟ୍ରାଫିକ୍ ଜାମ୍ ସମସ୍ୟାକୁ ହ୍ରାସ କରିବା ପାଇଁ ଗଙ୍ଗୁଆ ନାଳର ପଳାଶୁଣୀରେ ଥିବା ସେତୁକୁ ଛଅ ଲେନ୍ ବିଶିଷ୍ଟ କରିବା ପାଇଁ ଅନୁମୋଦନ ପ୍ରଦାନ କରିଛନ୍ତି । ଗଙ୍ଗୁଆ ନାଳ ଉପରେ ଏକ ଛଅ ଲେନ୍ ରାସ୍ତା ନିର୍ମାଣ ପ୍ରସ୍ତାବକୁ କେନ୍ଦ୍ର ସଡ଼କ ପରିବହନ ଏବଂ ରାଜପଥ ମନ୍ତ୍ରୀ ନୀତିନ ଗଡକରୀ ଅନୁମୋଦନ କରିଛନ୍ତି । ଭୁବନେଶ୍ୱରର ସାଂସଦ ଅପରାଜିତା ଷଡ଼ଙ୍ଗୀ ବୁଧବାର ଦିଲ୍ଲୀ ଗସ୍ତ ସମୟରେ କେନ୍ଦ୍ରମନ୍ତ୍ରୀଙ୍କୁ ଭେଟିବା ପରେ ଏହି ବିକାଶ ହୋଇଛି । ସୂତ୍ର ଅନୁସାରେ ଗଙ୍ଗୁଆ ନାଳା ଉପରେ ବିଦ୍ୟମାନ ସେତୁର ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ସଂସ୍କାର ଏବଂ ପଳାଶୁଣୀ ଅଞ୍ଚଳରେ ଟ୍ରାଫିକ୍ ଭିଡି ଦୂର କରିବା ପାଇଁ ଅତିରିକ୍ତ ୬ ଲେନ୍ ରାସ୍ତା ନିର୍ମାଣ ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ ଏହି ପ୍ରକଳ୍ପକୁ ୫୦ କୋଟି ଟଙ୍କାର ବଜେଟ୍ ସହିତ ମଞ୍ଜୁର କରାଯାଇଛି, ଏହା ସହିତ ପ୍ରସ୍ତାବର ଏକ ଅଂଶ ଭାବରେ,



ବର୍ତ୍ତମାନ ଥିବା ଚାରି ଲେନ୍ ରାସ୍ତାକୁ ଛଅ ଲେନ୍ ରାସ୍ତାରେ ଉନ୍ନୀତ କରାଯିବ । ବର୍ତ୍ତମାନ, ଗଙ୍ଗୁଆ ନାଳା ଉପରେ ରାସ୍ତାଟି ଚାରି ଲେନ୍ ଅଛି, ବାମ ଏବଂ ଡାହାଣ ଉଭୟ ପାର୍ଶ୍ୱରେ ଗୋଟିଏ ସେତୁ ଅଛି । ନୂତନ ଯୋଜନାରେ ଉଭୟ ପାର୍ଶ୍ୱରେ ଦୁଇଟି ଅତିରିକ୍ତ ଲେନ୍ ଯୋଡାଯିବା ସହିତ ୨୪୦ ମିଟର ଲମ୍ବ ଏକ ବିସ୍ତାରିତ ସେତୁ ନିର୍ମାଣ କରାଯିବ । ଏହା ଟ୍ରାଫିକ୍ ପ୍ରବାହକୁ ଉଲ୍ଲେଖନୀୟ ଭାବରେ ଉନ୍ନତ କରିବ ଏବଂ

ଅଞ୍ଚଳରେ ଭିଡି ହ୍ରାସ କରିବ । ଏହି ପ୍ରକଳ୍ପକୁ ଅନୁମୋଦନ କରିବା ଏବଂ ଭୁବନେଶ୍ୱରର ବିକାଶକୁ ନିରନ୍ତର ସମର୍ଥନ ପାଇଁ ଏମିତି ଅପରାଜିତା ଷଡ଼ଙ୍ଗୀ କେନ୍ଦ୍ର ମନ୍ତ୍ରୀ ଗଡକରୀଙ୍କ ପ୍ରତି ଗଭୀର କୃତଜ୍ଞତା ପ୍ରକାଶ କରିଛନ୍ତି । ଏହି ରାସ୍ତା ଉନ୍ନତିକରଣ ପଦକ୍ଷେପ ପଳାଶୁଣୀ ଅଞ୍ଚଳରେ ଟ୍ରାଫିକ୍ ସୁଗମ କରିବ ଏବଂ ସହରର ଭିଡିଭୁମି ଅଭିବୃଦ୍ଧିରେ ଯୋଗଦାନ କରିବ ବୋଲି ଆଶା କରାଯାଉଛି ।

ବାହାର ରାଜ୍ୟରୁ ୨୦୨୩-୨୪ରେ ଓଡ଼ିଶାକୁ ୩୩,୪୨୪ ମେଟ୍ରିକ ଟନ୍ ମାଛ ଆସିଛି, ଅଣ୍ଡା ଅଭାବ ରହିଛି: ମନ୍ତ୍ରୀ

ଭୁବନେଶ୍ୱର(ଭିଓଭି): ବାହାର ରାଜ୍ୟରୁ ୨୦୨୩-୨୪ରେ ଓଡ଼ିଶାକୁ ୩୩,୪୨୪ ମେଟ୍ରିକ ଟନ୍ ମାଛ ଆସିଛି ବୋଲି ମନ୍ତ୍ରୀ ସମ୍ବଦ ବିକାଶ ମନ୍ତ୍ରୀ ଗୋକୁଳାନନ୍ଦ ମଲିକ୍ ବିଧାନସଭାରେ ସୂଚନା ପ୍ରଦାନ କରିଛନ୍ତି । ବ୍ରହ୍ମଚିରି ବିଧାନସଭା ଉପାସନା ମହାପାତ୍ର ପ୍ରଶ୍ନ କରିଥିଲେ ଯେ, ଓଡ଼ିଶାରେ ପ୍ରତିଦିନ କେତେ ପରିମାଣର ମାଛ ଓ ଅଣ୍ଡା ଚାହିଦା ରହିଛି, ଏହି ଚାହିଦା ମୃତବକ ଓଡ଼ିଶାରେ ଯଥେଷ୍ଟ ମାଛ ଓ ଅଣ୍ଡା ଉତ୍ପାଦନ ହେଉଛି ନା ଅନ୍ୟ ରାଜ୍ୟରୁ ଆମଦାନୀ ହେଉଛି, ଯଦି ଅନ୍ୟ ରାଜ୍ୟରୁ ଆମଦାନୀ ହେଉଛି ତେବେ ତାହାର ପରିମାଣ କେତେ ଓ କେଉଁ କେଉଁ ରାଜ୍ୟରୁ ଆଣାଯାଉଛି ଏହି କ୍ଷେତ୍ରରେ ଓଡ଼ିଶାକୁ ସ୍ୱାବଲମ୍ବୀ କରିବା ପାଇଁ ସରକାର କି ପଦକ୍ଷେପ ନେଉଛନ୍ତି ? ରାଜ୍ୟରେ ମଧ୍ୟ ମାଛ ଚାହିଦା ଅଧିକ ଥିବାରୁ ୩୩,୪୨୪ ମେଟ୍ରିକ ଟନ୍ ମାଛ ପଡ଼ୋଶୀ ରାଜ୍ୟରୁ ଆସିଥିଲା । ସେଥିମଧ୍ୟରେ ଆନ୍ଧ୍ରପ୍ରଦେଶରୁ ପ୍ରାୟ ୩୧,୧୯୪ ମେଟ୍ରିକ ଟନ୍, ପଶ୍ଚିମବଙ୍ଗରୁ ୭୦୦ ମେଟ୍ରିକ ଟନ୍ ଓ ଛତିଶଗଡ଼ରୁ ୧,୫୩୦ ମେଟ୍ରିକ



ଟନ୍ ମାଛ ରାଜ୍ୟକୁ ଆସିଥିଲା ବୋଲି ମନ୍ତ୍ରୀ ସୂଚନା ପ୍ରଦାନ କରିଛନ୍ତି । ରାଜ୍ୟରେ ଅଧିକ ମାଛ ଉତ୍ପାଦନ ଓ ରାଜ୍ୟକୁ ମାଛ ଚାଷରେ ସ୍ୱାବଲମ୍ବୀ କରିବା ପାଇଁ ରାଜ୍ୟ ସରକାରଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ ମହାଜୀବା କଲ୍ୟାଣ ଯୋଜନା ଏବଂ କେନ୍ଦ୍ର ସରକାରଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ପରିଚାଳିତ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ମହାସମ୍ପଦ ଯୋଜନା ପ୍ରଣୟନ କରାଯାଇଛି ବୋଲି ମନ୍ତ୍ରୀ କହିଛନ୍ତି । ଭାରତୀୟ ଭେଷଜ ଅନୁସନ୍ଧାନ ସଂସ୍ଥାର ସୁପାରିଶ ଅନୁସାରେ ବାର୍ଷିକ ମୁଣ୍ଡପିଛା ୧୮୦ଟି ଅଣ୍ଡା ଆବଶ୍ୟକତା ଥିବାବେଳେ ରାଜ୍ୟରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ମୁଣ୍ଡପିଛା ୮୦ ଅଣ୍ଡା ଉପଲବ୍ଧ ହେଉଛି । ରାଜ୍ୟରେ ଖାଦ୍ୟ ଅଭାବ ଅନୁସାରେ ଦୈନିକ ୧୩୮ ଲକ୍ଷ ଅଣ୍ଡା ଚାହିଦା ଥିବାବେଳେ ୨୦୨୩-୨୪ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ଦେ ? ନିକ ୧୦୧ ଲକ୍ଷ ଅଣ୍ଡା ଉପଲବ୍ଧ ହେଉଥିଲା । ବାହାର ରାଜ୍ୟରୁ ଓଡ଼ିଶାକୁ ୧୫ ଲକ୍ଷ ଅଣ୍ଡା ଆସୁଥିବାବେଳେ ପଡ଼ୋଶୀ ରାଜ୍ୟଗୁଡ଼ିକୁ ୧୦ରୁ ୧୨ ଲକ୍ଷ ଅଣ୍ଡା ପଠାଯାଉଛି ।

ଆସିକା ସଂସଦୀୟ କ୍ଷେତ୍ରରେ ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ ଭିଡିଭୁମିର ବିକାଶ ପାଇଁ ଅନୁଦାନ ଦାବୀ କଲେ ସାଂସଦ

ଆସିକା (ଭିଓଭି): ଆସିକା ସଂସଦୀୟ କ୍ଷେତ୍ରରେ ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ ଭିଡିଭୁମିର ବିକାଶ ପାଇଁ ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଅନୁଦାନ ଦାବୀ କରିଛନ୍ତି ସାଂସଦ ଅନୀତା ଶୁଭଦର୍ଶିନୀ । ସଂସଦର ଚଳିତ ଅଧିବେଶନରେ ମୌଳିକ ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ ସେବା ସଂକ୍ରାନ୍ତୀୟ ବିଷୟ ଉପରେ ଆଲୋଚନାରେ ଭାଗନେଇ ସମସ୍ତ ବିଧାନସଭା ନିର୍ବାଚନ ମଣ୍ଡଳୀରେ କିଭଳି ଲୋକ ମାନେ ଉତ୍ତମ ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ ସେବା ସହଜ ଏବଂ ସରଳ ରେ ଘର ପାଖରେ ଉପଲବ୍ଧ ହେବ ସେଥି ନିମନ୍ତେ ୨୦୦ କୋଟି ଟଙ୍କାର କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଅନୁଦାନ ଦାବୀ କରିଛନ୍ତି । ଗତ ସରକାରରେ ସମଗ୍ର ରାଜ୍ୟରେ ତଥା ଆସିକା ପ୍ୟୁମେଣ୍ଟ କ୍ଷେତ୍ରରେ ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ ସେବା ବିପର୍ଯ୍ୟସ୍ତ ଅବସ୍ଥାରେ ଥିଲା । ଏପରିକି ନିଜ ସଂସଦୀୟ କ୍ଷେତ୍ରରେ କିଛି ଅଞ୍ଚଳର ରୋଗୀଙ୍କୁ ସାଧାରଣ ଚିକିତ୍ସା ନିମନ୍ତେ ଶହେ କିଲୋମିଟର ଦୂର ବ୍ରହ୍ମପୁର ଯିବାକୁ ପଡ଼ୁଛି । ବର୍ତ୍ତମାନ ରାଜ୍ୟରେ ଡକ୍ଟର ଲଞ୍ଜିନ ସରକାର ଥିବାରୁ ନିଜ ସଂସଦୀୟ କ୍ଷେତ୍ରର ରୋଗୀଙ୍କୁ ଆପତକ୍ୟକାଳୀନ ଉନ୍ନତ ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ ସେବା ଉପଲବ୍ଧ କରାଇବାପାଇଁ ନିଜ ସଂସଦୀୟ କ୍ଷେତ୍ରର କେନ୍ଦ୍ର ସ୍ତରରେ ଏକ ଅତ୍ୟଧୁନିକ ନିଦାନକେନ୍ଦ୍ର ନିର୍ମାଣ କରିବାକୁ ପ୍ରସ୍ତାବ ଦେଇଛନ୍ତି ଯେ ଏଥି ସହିତ ପ୍ରତ୍ୟେକ ଗୋଷ୍ଠୀ ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ କେନ୍ଦ୍ର ପରିସରରେ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଜନଶ୍ରେଣୀ କେନ୍ଦ୍ର ନିର୍ମାଣ କରିବାପାଇଁ ଦାବୀ ରଖିଛନ୍ତି ସାଂସଦ ଅନୀତା ଶୁଭଦର୍ଶିନୀ । ଏଭଳି ଜଣେ ମହିଳା ଲୋକ ପ୍ରତିନିଧି ଲୋକ ମାନଙ୍କ ମୌଳିକ ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ ସେବା ଉପରେ ସଂସଦ ରେ ପ୍ରଶ୍ନ ଉତ୍ତର କରିଥିବାରୁ ଅଂଚଳବାସୀ ଅନେକ ସାଧୁବାଦ ପ୍ରଦାନ କରିଛନ୍ତି ।

ସଂ ପା ଦ କୀ ଯ ସମ୍ପର୍କ ଆଜି ସଙ୍କୁଚିତ

ଏଇ କିଛି ଦିନ ତଳେ ସାମାଜିକ ଗଣମାଧ୍ୟମ ମାନଙ୍କରେ ଦୁଇଟି ଫଟୋ ବିଶେଷ ଭାବରେ ଭାଇଭାଇ ହୋଇଥିଲା, ଯାହାକୁ ପ୍ରାୟ ସମସ୍ତେ ଦେଖିଥିବେ । ଜଣେ ଦିଲ୍ଲୀର ଆର୍.ପି.ଏଫ୍ କନେସ୍‌ବଳ ରାମା ଆଉ ଜଣେ ଓଡ଼ିଶାର ଶିକ୍ଷକ ପ୍ରଶାନ୍ତ ଜେନା । ମହାକୁମ୍ଭ ନିମନ୍ତେ ମରଣାନ୍ତକ ଭିତ ଥିବା ଦିଲ୍ଲୀ ରେଲୱେ ଷ୍ଟେସନରେ ବିପଦ ପୂର୍ଣ୍ଣ ଭାବରେ ନିଜର ଏକ ବର୍ଷର ଶିଶୁକୁ ଛାଡ଼ିଦେଇ ଜାକି, ବାଡ଼ି ଧରି ଦୁଃସାହସିକ ଭାବେ କର୍ତ୍ତବ୍ୟତା ଥିବା ସମୟର ଫଟୋ ଆସିବା ପରେ ସାମାଜିକ ଗଣମାଧ୍ୟମ ଗୁଡ଼ିକରେ ସେ ଅନେକ ପ୍ରଶ୍ନା ଓ ନିନ୍ଦା ସାଉଁଟି ଥିଲେ । ଅନ୍ୟ ଏକ ଘଟଣାରେ ଆମ ରାଜ୍ୟର ଔପଦା ବୁକ୍ ଅଧିକାରୀ ଅକ୍ଷୟ ନୋଡାଲ୍ ସ୍କୁଲ'ର ଶିକ୍ଷକ ପ୍ରଶାନ୍ତ ଜେନା ଅଜ୍ଞାନବାଦି କେନ୍ଦ୍ର ବନ୍ଦ ଥିବା କାରଣରୁ ନିଜର ଚାରି ବର୍ଷର ଶିଶୁ କନ୍ୟାକୁ କୋଲରେ ବସାଇ ଶ୍ରେଣୀଗୃହରେ ପିଲାଙ୍କୁ ପାଠ ପଢ଼ାଉଥିବା କାରଣରୁ ବି.ଇ.ଓ ମହାଶୟ ତାଙ୍କୁ ଚାକିରୀରୁ ନିଲମ୍ବନ କରିଥିଲେ । ଉପରୋକ୍ତ ଦୁଇଟି ଘାଟଣା ପ୍ରାୟ ସମାନ । ଉଭୟ ସରକାରୀ କର୍ମଚାରୀ । ସରକାରୀ କାର୍ଯ୍ୟ କରିବା ସମୟରେ ନିଜର ଶିଶୁକୁ ଛାଡ଼ି ଧରି ଥିବା କାରଣରୁ କୋଉଠି ପ୍ରଶ୍ନା ମିଳିଛି ତ କୋଉଠି ନିନ୍ଦା ଅପବାଦ ସହ ଚାକିରି ବୃତ୍ତିରୁ ନିଲମ୍ବନ ହେବାକୁ ପଡ଼ିଛି । ସେ ବିଷୟରେ ଅଧିକ ଆଲୋଚନା କରି କିଏ ଠିକ୍ କଲେ ବା କିଏ ଭୁଲ୍ କଲେ, ତାର ଚିନ୍ତା ଦେବାକୁ ଆମେ ଚାହୁଁ ନାହିଁ । କିନ୍ତୁ ସମାନ ପ୍ରକାର ଘଟଣାରେ ଦୁଇ ପ୍ରକାର ଅଲଗା ଫଳ ଆମ ମନରେ ଏକ ମାନସିକ ଦୃଢ଼ ସୃଷ୍ଟି କରୁଛି । ଶାଶୁ ଓ ବୋହୂ ଚରିତ୍ର ମାନଙ୍କର ନାମ ପ୍ରକାଶ ନକରି ମୁଁ ନିଜେ ଅନୁଭବ କରିଥିବା ଦୁଇଟି ପ୍ରସଙ୍ଗର ଉଦାହରଣ ଏଠାରେ ଦେବାକୁ ଚାହୁଁଛି । ଓଡ଼ିଶା ବାହାରେ କାମ କରୁଥିବା ପୁଅ ଖୁସିରେ ନିଜ ମାଆକୁ ନିଜ ପାଖକୁ ନେଇଗଲେ । ମାଆ କିଛି ଦିନ ରହି ଘରକୁ ଫେରିଲା ପରେ ଆଉ ଯେତେ ଆଗ୍ରହ କରି ପୁଅ ଓ ବୋହୂ ତାଙ୍କିଲେ ମଧ୍ୟ ସେ ଯିବା ପାଇଁ ତିଳେମାତ୍ର ଇଚ୍ଛା ପ୍ରକାଶ କଲେ ନାହିଁ । କାରଣ ଜାଣିବାକୁ ଇଚ୍ଛା କରି ତାଙ୍କ ଝିଅ ପଚାରିବାରୁ ମାଆ କହିଥିଲେ, ମୁଁ ସେଠାରେ ଯାଇ ରହି ବୋହୂ ଆଉ ଆଉ ପୁଅ



ରୋଷେଇ କରିବା, ପକାଇବା, ଲୁଗା ସଫା ବିଷା ହେଲେ ତା ମୁଣ୍ଡରେ କାମ ସବୁ ମାଆ ହୋଇ ଘଟଣାରେ ଶାଶୁଙ୍କୁ ଆଣି ଜଣେ ବୋହୂଙ୍କୁ ମୁଁ କାରଣ ଗୁଡ଼ିଏ ଅଭିଯୋଗ ଶାଶୁଙ୍କ ନାମରେ ଆଣି କହିଥିଲେ ମୋର ପୁଅ-ଝିଅ ଓ ସ୍ୱାମୀ ଯିଏକି ଶାଶୁଙ୍କର ନାତି-ନାତୁଣୀ ଓ ପୁଅ, ସକାଳୁ ଉଠିବା ଠାରୁ ରାତି ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଠିକ୍ ସମୟରେ ଖାଇଲେ କି ନାହିଁ, ତାଙ୍କ ପସନ୍ଦର ଖାଦ୍ୟ ଦେଇଥିଲେ କି ନାହିଁ, ଏମିତି କି ସ୍ୱାମୀ ଅଧିକାଂଶ ଫେରିବା ପରେ ଓ ପିଲାମାନେ ପାଠ ପଢ଼ି ଘରକୁ ଆସିବା ପରେ କଣ ଖାଇବେ ତାର ଚିକି ନିଶ୍ଚିତଦାରଖ କରିବା ତାଙ୍କର ପ୍ରକୃତି । ତାଙ୍କ ପୁଅ ମାନେ ମୋ ସ୍ୱାମୀ ଅଧିକାଂଶ ଫେରିବା ମାତ୍ରେ ମତେ ପ୍ରଶ୍ନ ବାଣ କରି ଚାଲିବେ, ବୋଉ ଠିକ୍ ସମୟରେ ଖାଇଲେ କି ନାହିଁ ? ଔଷଧ ଦେଇଲେ କି ନାହିଁ ? ଇତ୍ୟାଦି । ତୁମର ଖାଇବା କଥା ଶାଶୁ ବୁଝି ଆଆନ୍ତି ନା ନାହିଁ ? ମୋ ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତରରେ ବୋହୂ କହିଥିଲେ ଆରେ ବାପୁ'ରେ ବାପୁ ବୁଝା ପୁରା ମୁଣ୍ଡ ଖରାପ କରିଦେବ । ସକାଳୁ ଠିକ୍ ସମୟରେ ଗାଧୋଇଲି ନା ନାହିଁ ଚାହିଁଥିବ, ଗାଧୋଇଲି କଣ ଦିନା ଖାଇବେ ନହେଲେ ଗାଧୋଇବ ବୋଲି ରଡ଼ି ଛାଡ଼ିଥିବ । ରୋଷେଇ କାମରେ ସହଯୋଗ କରିବା ପ୍ରଶ୍ନରେ ବୋହୂ କହିଥିଲେ ସହଯୋଗ ମାନେ, ଏକଦମ ସକାଳୁ ଉଠି ବୁଝା ପନିକି ଧରି ପରିବା କାଟି ଗଦେଇଦେବ । ଗାଧୁଆ କାମ ସାରି ଦିଅଁ ଦେବତା ପୂଜା ପରେ ଭାତ ଓ ତାଲି ପାଇଁ ପାଣି ବସାଇ ରୋଷେଇର ଅଧା କାମ ସାରି ଦେଇଥିବ । ସେଥିରେ ଅସୁବିଧା କଣ ହେଲା ପ୍ରଶ୍ନରେ ବୋହୂ କହିଥିଲେ ଆମେ ସ୍ୱାମୀ, ସ୍ତ୍ରୀ ଓ ଛୁଆ ଦିନା କଣ ଚିକେ ଖାଇଦେଲେ କି ମ୍ୟାଗି ଘାଣ୍ଟିଦେଲେ କାମ ଚଳିଯାଏ । ଏତେ ସବୁ ରକ୍ଷା ବଜା କରିବା କଣ ଦରକାର । ଉପରେ ବର୍ଷତ ଶାଶୁ ଏବଂ ବୋହୂଙ୍କୁ ଅଭିଯୋଗରୁ ଏକଥା ସୁସ୍ପଷ୍ଟ ଯେ ଆଜି କେହି କାହା ସହିତ ମନନେଇ ଚଳିବା ମାନସିକତାରେ ନାହିଁ । ପୁରୁଷକେନ୍ଦ୍ରୀକ ପରିବାରରେ ବଢ଼ିଥିବା ଶାଶୁଙ୍କ ଅଭିଯୋଗ ଦେଖିଲେ ମନେ ହୁଏ ଯେ ସେ ସେଇ ପୁରୁଣା ଡାଆରେ, ଘରର ସ୍ତ୍ରୀ ଲୋକମାନେ ହିଁ ରୋଷେଇ ଠାରୁ ଆରମ୍ଭ କରି ଶେଷ ପକାଇବା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ସବୁ କାମ କରିବା ଦରକାର । ଏମିତି କି ଦେହ ମୁଣ୍ଡ ଖରାପ ଥିଲେ ମଧ୍ୟ ସେ ନିଜେ କାମ ନିଜେ କରିବା ସହିତ ଘରର ସବୁକାମ କରିବା ବାଞ୍ଛନୀୟ । ବୋହୂର ଅଭିଯୋଗ ଦେଖିଲେ ଜଣାପଡ଼ୁଛି, ଏମିତି ଶାଶୁ କଣ ବା ଭୁଲ୍ କହୁଛନ୍ତି ? ସେ ସାରା ପରିବାରର ଭଲ ମନ୍ଦ ସହ ଖାଇବା ପିଇବା ବୁଝିବା ସହିତ ରୋଷେଇ କାର୍ଯ୍ୟରେ ବହୁତ ସାହାଯ୍ୟ କରି ଦେଉଛନ୍ତି । ନଚେତ୍ ଦିନରେ ମ୍ୟାଗି ଆଉ ରାତିରେ ହୋଟେଲ୍ ଖାନ୍ନା ମଗାଇବାକୁ ପଡ଼ନ୍ତା । କନେସ୍‌ବଳ ରାମା ଓ ଶିକ୍ଷକ ପ୍ରଶାନ୍ତ ନିଜର ଶିଶୁ ଛୁଆକୁ ଧରି ସରକାରୀ କର୍ତ୍ତବ୍ୟ କରିବା ବିଷୟକୁ ଫେରିବା । ସେମାନେ ନିଜର ଛୁଆକୁ କାଖରେ ଧରି କର୍ମ ସଂପ୍ନାନକୁ ଆସିବାକୁ କାହିଁକି ପଡ଼ିଲା ? ତାଙ୍କର କଣ ଘର ପରିବାର ଲୋକ କେହି ନାହାନ୍ତି କି ? ଏହି ଘଟଣାକୁ ମୁଁ ଚାହୁଁ ନାହିଁ । ଏହା ଯୌଥ ପରିବାର ଉଚ୍ଛେଦର ପରିଣତି ମାତ୍ର ! ପୁଅ-ବୋହୂ'ଙ୍କ ପାଖରେ ଶାଶୁ-ଶ୍ୱଶୁର'ମାନେ ରହି ନାତି-ନାତୁଣୀ'ମାନଙ୍କୁ ସାମାଜିକ ସମ୍ପର୍କ ଓ ମୂଲ୍ୟବୋଧର ଶିକ୍ଷା ଆଉ ଦେବାକୁ ଚାହୁଁ ନାହାନ୍ତି । ସମ୍ପର୍କ ଆଜି ସଙ୍କୁଚିତ ହୋଇଗଲାଣି । ଆମ ପିଲା ମାନେ ମଧ୍ୟ ନିଜ ମାମୁଁ, ମାଉସୀ ଓ ପିଉସା ଇତ୍ୟାଦିଙ୍କୁ ପୁଅ ଓ ଝିଅମାନଙ୍କୁ ଚିହ୍ନି ପାରୁ ନାହାନ୍ତି । ଆମ ବାପ-ମା ଆମକୁ ଶିଖାଇଥିବା ସ୍ୱପ୍ନର ପ୍ରସାରୀ ସମ୍ପର୍କକୁ ଅନୁସରଣ ନକରି ସତରେ ସମ୍ପର୍କକୁ ଆଜି କେତେ ସଙ୍କୁଚିତ କରି ନ ଦେଇଛେ । କେତେ ସାମିତ ପରିଧି ଭିତରେ ବଞ୍ଚିବା ପାଇଁ ଅନୁପ୍ରାଣିତ କରୁଛେ ଆମେ ଆମର ପରବର୍ତ୍ତୀ ପିଠିକୁ । ଏମିତି ଚାଲିଲେ ଆଗକୁ ଆମ ପରବର୍ତ୍ତୀ ପିଠିମାନେ ରକ୍ତ ସମ୍ପର୍କକୁ କୋଉ ପିଠି ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଚିହ୍ନିବେ ତାହା ଆଜି ଏକ ବିରାଟ ପ୍ରଶ୍ନବଳୀ ! ତେଣୁ ଆସନ୍ତୁ ଆଜିଠାରୁ ଆମ ବାପା-ମାଙ୍କ ଆବଶ୍ୟକ ଅନୁପ୍ରାଣିତ ହୋଇ ଆମ ପରବର୍ତ୍ତୀ ପିଠିକୁ ସଂକୁଚିତ ସମ୍ପର୍କରୁ ବାହାରକରି ସ୍ୱପ୍ନର ପ୍ରସାରୀ ସମ୍ପର୍କର ଆବଶ୍ୟକତା ଓ ଉପକାରୀତା ସମ୍ବନ୍ଧରେ ଶିଖାଇବା । ସମୟ ପାଇଲେ ସେମାନଙ୍କୁ ଧରି ଛୁଟି କଟାଇବାକୁ ପୂର୍ଣ୍ଣ ସ୍ଥାନକୁ ଭ୍ରମଣରେ ନଯାଇ ନିଜେ ଓ ପୂର୍ଣ୍ଣ ସମ୍ପର୍କମାନଙ୍କ ଘରକୁ ବୁଲିବାକୁ ଯିବା । ସେମାନେ ଚିହ୍ନି ନଥିବା ନିଜ ଲୋକମାନଙ୍କୁ ଚିହ୍ନିବା ସହିତ ଜାଣିନଥିବା ସମ୍ପର୍କର ସଂଜ୍ଞା ଜଣେଇବା । ସମ୍ପର୍କକୁ ସଙ୍କୁଚିତ ନକରି ପ୍ରସାରିତ କରିବାକୁ ଚେଷ୍ଟା କରିବା ଓ ଯୌଥ ପରିବାର ବିଚାର ଧାରାକୁ ସମ୍ମାନ ଦେବା । ଅନ୍ୟଥା ରାମା ଓ ପ୍ରଶାନ୍ତଙ୍କ ଭଳି ନିଜର କୁଟି ଛୁଆକୁ ସାଙ୍ଗରେ ନେଇ କର୍ତ୍ତବ୍ୟ ସମ୍ପାଦିତ ପୂର୍ବକ ନିୟା କିମ୍ବା ପ୍ରଶ୍ନା ସାଉଁଟିବା ହିଁ ସାର ହେବ ।

ଜ୍ଞାନ ସୂକ୍ଷ୍ମ ମିତ୍ର

ପିତୃକୋଷ ପାଥୁରୀ ଓ ଇଲେକ୍ଟ୍ରୋମିଓପାଥ୍‌ଲଜି ଚିକିତ୍ସା

ଶରୀରରେ ଥିବା ଲିଭର ବା ଯକୃତ ରେ ପିତୃ ତିଆରି ହୋଇ ପିତୃକୋଷ ବା ଗଲ୍ ବ୍ଲଡରରେ ଅଧିକ ସାନ୍ଦ୍ରତା ଅବସ୍ଥାରେ ରହିଥାଏ ଏବଂ ଖାଦ୍ୟ ପାକସ୍ଥଳୀରୁ କ୍ଷୁଦ୍ରାନ୍ତକୁ ଯିବା ସମୟରେ ପିତୃକୋଷରୁ ପିତୃ ଆସି ଖାଦ୍ୟରେ ମିଶିଥାଏ ଏବଂ ଖାଦ୍ୟ ହଜମ କରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରିଥାଏ । ସାଧାରଣତଃ ତେଲ ବା ଚର୍ବି ଜାତୀୟ ଖାଦ୍ୟ ହଜମ କରିବାପାଇଁ ଅଧିକ ମାତ୍ରାରେ ପିତୃ ଆବଶ୍ୟକ ପଡ଼ିଥାଏ । ବେଳେ ବେଳେ କୌଣସି କାରଣରୁ ବହୁତ ଦିନ ଧରି ପିତୃ କୋଷରୁ ପିତୃ ନିର୍ଗତ ପ୍ରକ୍ରିୟାରେ ବ୍ୟାଘାତ ଘଟି ପିତୃକୋଷରୁ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ ଭାବେ ପିତୃ ନିର୍ଗତ ନ ହୋଇ ତଳାଣି ପଡ଼ି ରହିବା ଦ୍ୱାରା ପିତୃରେ ଥିବା କୋଲେଷ୍ଟାରିନ୍, ନାମକ ବସ୍ତୁ

ଥଳିର ଆକାର ସହ ମଧ୍ୟ ସମାନ ହୋଇପାରେ । ମାତ୍ର ଅନେକ କ୍ଷେତ୍ରରେ ବାଲି ଭଳି ହୋଇ ଅନେକ ସଂଖ୍ୟାରେ ଥାଏ, ନଚେତ୍ ତାଲିମ୍ବ ମାଞ୍ଜି ଆକାରର ହୋଇ ଦୁଇ ଚାରିଟି ରୁ ଦଶଟି ହୋଇଥାଏ ।
ଲକ୍ଷଣ
ସାଧାରଣତଃ ପିତୃ କୋଷରେ ପଥର ସୃଷ୍ଟି ହେବା ଆରମ୍ଭ ହେଲେ ପ୍ରାଥମିକ ଅବସ୍ଥାରେ ତାହା ଜଣା ପଡ଼ି ନଥାଏ । ମାତ୍ର ଖାଦ୍ୟ ଖାଇବାରେ ଇଚ୍ଛା ନହେବା, ଅରୁଚି ଲାଗିବା, ଝାଡ଼ା ପରିଷ୍କାର ନହେବା ସହିତ କାହାର କାହାର ମୁଣ୍ଡ ବିଷା ଥାଇପାରେ । ଖାଦ୍ୟ ଖାଇବାର ପ୍ରାୟ ୧ ଘଣ୍ଟାରୁ ଦୁଇ ଘଣ୍ଟା ମଧ୍ୟରେ ପେଟର ତାହାଣ ପଟ୍ରେ ପଞ୍ଜରା ହାତର ଠିକ୍ ତଳକୁ ଅଳ୍ପ ଅଳ୍ପ ଯନ୍ତ୍ରଣା ହୁଏ ।



ଡଃ ରଶ୍ମି ରଞ୍ଜନ ମହାପାତ୍ର
ଜିଲ୍ଲା ପ୍ରତିନିଧି, ପୁରୀ

ହୋଇ ସମଗ୍ର ତଳି ପେଟ ଏବଂ ତାହାଣ କାନ୍ଧ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଯାଇଥାଏ । ବେଳେବେଳେ ଅତ୍ୟଧିକ ଯନ୍ତ୍ରଣାରୁ ରୋଗୀ ମୂର୍ଚ୍ଛା ହୋଇ ଯାଇଥାଏ ।

ଇଲେକ୍ଟ୍ରୋମିଓପାଥ୍‌ଲଜି ଚିକିତ୍ସା
ପିତୃ ପାଥୁରୀ ରୋଗ ପାଇଁ ଇଲେକ୍ଟ୍ରୋମିଓପାଥ୍‌ଲଜିରେ ଅତି ସହଜରେ ଓ କମ୍ ଖର୍ଚ୍ଚରେ ଉନ୍ନତ ମାନର ଚିକିତ୍ସା ଉପଲବ୍ଧ ଅଛି ।



ବିଲୁରୁବିନ୍ ଏବଂ ଫାଟାଟି ଏସିଡ୍ ସହ ରାସାୟନିକ କ୍ରିୟା କରି ଧିରେ ଧିରେ ସ୍ତର ସ୍ତର ହୋଇ ବାଲି ସଦୃଶ ଏକ ଟାଣ ପଦାର୍ଥରେ ପରିଣତ ହୋଇଥାଏ ଏବଂ ଏହାର ଆକାର ଧିରେ ଧିରେ ବଢ଼ି ପଥର ସଦୃଶ ଧାରଣ କରେ । ଏହାକୁ ପାତପାଥୁରୀ ବା ଇଂରାଜୀରେ ଗଲ୍‌ଷ୍ଟୋନ୍ ବୋଲି କୁହାଯାଏ । ଏଥିପାଇଁ ଲିଭରରେ ତିଆରି ହେଉଥିବା ପାତର ରାସାୟନିକ ଅସନ୍ତୁଳନ ହିଁ ମୁଖ୍ୟତଃ ଦାୟୀ ବୋଲି ମଧ୍ୟ ବିବେଚନା କରାଯାଇଥାଏ । ପାତକୋଷ ମଧ୍ୟରେ ଏହି ପାଥୁରୀ ସଂଖ୍ୟା ଗୋଟିଏ ରୁ ଆରମ୍ଭ ହୋଇ ପାଠ, ଦଶ, ପଚାଶ, ଶହେ ଏପରିକି ହଜାର ସଂଖ୍ୟାରେ ମଧ୍ୟ ସଂଚିତ ହୋଇପାରେ । ତେବେ ପଥର ଯଦି ଗୋଟିଏ ହୁଏ ତେବେ ଏହା ଆକାରରେ ଖୁବ୍ ବଡ଼ ହୋଇଥାଏ । ଏପରିକି ତାହାର ଆକାର ପାତ

କାହାର କାହାର ଯନ୍ତ୍ରଣା ଅଧିକ ହୋଇ ପ୍ରଥମେ ଖାଦ୍ୟ ବାନ୍ତି ହୋଇଥାଏ ଓ ପରେ ପରେ ପିତୃ ବାନ୍ତି ହୋଇଥାଏ । ବାନ୍ତି ହୋଇଯିବା କିଛି ସମୟ ପରେ ଯନ୍ତ୍ରଣା ଆସେ ଆସେ କମିଯାଏ । ରୋଗ ପୁରୁଣା ହେଲେ ଏହି ଯନ୍ତ୍ରଣା ବଢ଼ି ଥାଏ । ପିତୃକୋଷରୁ ଯେତେବେଳେ ପଥର ବାହାରକୁ ବାହାରିବାକୁ ଚେଷ୍ଟା କରିଥାଏ ସେତେବେଳେ ହିଁ ଅସଲ ଯନ୍ତ୍ରଣା ଆରମ୍ଭ ହୋଇଯାଏ । ପିତୃ ନଳୀର ଆକାର ଠାରୁ ପଥରର ଆକାର ଛୋଟ ହେଲେ ତାହା ସହଜରେ ବା ଅଳ୍ପ କିଛି ଯନ୍ତ୍ରଣା ପରେ ବେଳେ ବେଳେ ବାହାରି ଯାଇଥାଏ, ମାତ୍ର ପିତୃ ନଳୀର ଆକାର ଠାରୁ ପଥରର ଆକାର ବଡ଼ ହେଲେ ତାହା ବାହାରି ନପାରି ପ୍ରବଳ ଯନ୍ତ୍ରଣା ହୋଇଥାଏ । ଏହି ଯନ୍ତ୍ରଣା ପେଟର ତାହାଣ ପାର୍ଶ୍ୱର ପଞ୍ଜରାସ୍ଥି ତଳୁ ଆରମ୍ଭ

ଏକାଦଶୀ ଉପବାସ ମାହାତ୍ମ୍ୟ : ୨୦

ବାମନ ଏକାଦଶୀ

ପ୍ରଥମ ପାଣ୍ଡବ ଯୁଧିଷ୍ଠିର ପ୍ରଭୁ ଶ୍ରୀକୃଷ୍ଣଙ୍କୁ ଭାଦ୍ରବ ମାସ ଶୁକ୍ଳ ପକ୍ଷ ଏକାଦଶୀ ବ୍ରତ ବିଷୟରେ ପଚାରିଲେ, ଯାହାକୁ ବାମନ/ପରିବର୍ତ୍ତନୀ / ପଦ୍ମା ଏକାଦଶୀ ବୋଲି ମଧ୍ୟ କୁହାଯାଏ । ଏହି ଦିନ ଭଗବାନ ବିଷ୍ଣୁ ପାର୍ଶ୍ୱ ପରିବର୍ତ୍ତନ କରୁଥିବାରୁ ଏହି ଏକାଦଶୀର ନାମ ପରିବର୍ତ୍ତନୀ ଏକାଦଶୀ କୁହାଯାଏ । ବାମନ / ପରିବର୍ତ୍ତନୀ/ପଦ୍ମା ଏକାଦଶୀ ଭାଦ୍ରବ ମାସ ଶୁକ୍ଳ ପକ୍ଷ ତିଥିରେ ପାଳିତ ହୁଏ । ପୁରା କାଳରେ ତ୍ରେତୟା ଯୁଗରେ ପ୍ରହଲ୍ଲାଦଙ୍କ ଯୌତୁ ବଳୀ ଭଗବାନ ବିଷ୍ଣୁଙ୍କ ପରମ ଭକ୍ତ ଥିଲେ । ଜପ, ତପ ଏବଂ ବେଦ ସ୍ତୁତି ଦ୍ୱାରା ଭଗବାନ ବିଷ୍ଣୁଙ୍କୁ ସନ୍ତୁଷ୍ଟ କରି ମହା ବଳୀୟାନ ହୋଇଥିଲେ । ତତ୍ପରେ

ଦେବତାଙ୍କ ସଙ୍ଗେ ଯୁଦ୍ଧ କରି ସ୍ୱର୍ଗରୁ ବିତାଡ଼ିତ କଲେ । ଦେବରାଜ ଇନ୍ଦ୍ରଙ୍କ ସହିତ ସମସ୍ତ ଦେବତା ବିଷ୍ଣୁ ଭଗବାନଙ୍କୁ କଷ୍ଟ ନିବାରଣ ପାଇଁ ପ୍ରାର୍ଥନା କରିବାରୁ, ସେ ବାମନ ଅବତାର ଧାରଣ କଲେ ଏବଂ ବ୍ରହ୍ମଚାରୀ ବେଶ ଧାରଣ କରି ବଳୀଙ୍କ ଦ୍ୱାରରେ ଭିକ୍ଷା ଗ୍ରହଣ ପାଇଁ ପହଞ୍ଚିଲେ । ରାଜା ବଳୀ ଦାନ ପ୍ରଦାନ ପାଇଁ ପ୍ରସ୍ତୁତ ହେବାରୁ ବାମନ ଭଗବାନ ତିନି ପାଦ ଜମିର ଇଚ୍ଛା ପ୍ରକାଶ କଲେ । ଗୋଟିଏ ପାଦ ସାରା ପୃଥିବୀକୁ ଆଚ୍ଛାଦିତ କଲା, ଦ୍ୱିତୀୟ ପାଦ ସମଗ୍ର ସ୍ୱର୍ଗକୁ ଆଚ୍ଛାଦିତ କଲା । ଭଗବାନଙ୍କ ପେଟରୁ ତୃତୀୟ ପାଦ ବାହାରିବାରୁ, ରାଜା ବଳୀ ନିଜ ମୁଣ୍ଡ ଦେଖାଇଦେଲେ । ବାମନ ଭଗବାନ

ବିକାର୍ଯ୍ୟ ମହାପାତ୍ର

ପାଦ ଦ୍ୱାରା ଦବେଇ ବଳୀଙ୍କୁ ପାତାଳକୁ ପଠେଇଲେ । ଭଗବାନଙ୍କୁ ସର୍ବଦା ନିଜ ପାଖରେ ରଖିବାକୁ ପ୍ରାର୍ଥନା କରିବାରୁ, ସେ ତାଙ୍କୁ ବାମନ ଏକାଦଶୀ ନିଷ୍ଠାର ସହ ପାଳନ କରିବାକୁ ଉପଦେଶ ଦେଲେ । ରାଜା ବଳୀ, ବାମନ ଏକାଦଶୀ ବ୍ରତ ନିଷ୍ଠାର ସହ ପାଳନ କରି ବିଷ୍ଣୁ ଭଗବାନଙ୍କୁ ଅନନ୍ତ କାଳ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ନିଜ ପାଖରେ ପାଳିଲେ । ଏକ ଲକ୍ଷ ଗୋଦାନର ଫଳ ସଙ୍ଗେ ଏଇ ଏକାଦଶୀ ବ୍ରତ ପାଳନ ସମାନ ।

ବକ୍ତବ୍ୟାଚି ଚୋଡ଼, କଟକ-୧
ମୋ : ୯୩୩୮୫୭୦୯୯୩

ଜଳଶକ୍ତି ଅଭିଯାନ ଉପରେ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଟିମର ରାୟଗଡ଼ ଜିଲ୍ଲା ଗସ୍ତ ଓ ଭିଡିନ୍ କାର୍ଯ୍ୟ ସମୀକ୍ଷା

ରାୟଗଡ଼ (ଭିଓଭି): କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଜଳଶକ୍ତି ବିଭାଗର ଯୁଗ୍ମ କମିଶନର ତଥା ନୋଡାଲ ଅଧିକାରୀ ଶ୍ରୀ ସମୀର କୁମାର ପାଣିଗ୍ରାହୀ ନେତୃତ୍ୱରେ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଟିମ ଦୁଇଦିନିଆ ରାୟଗଡ଼ ଜିଲ୍ଲା ଗସ୍ତରେ ଆସି ବିଭିନ୍ନ ଅଂଚଳ ଗସ୍ତ କରି ଉନ୍ନୟନ କାର୍ଯ୍ୟ ଅନୁଧ୍ୟାନ କରିଥିଲେ । ଜିଲ୍ଲା ମୁଖ୍ୟ ଉନ୍ନୟନ ଅଧିକାରୀ ତଥା କାର୍ଯ୍ୟ ନିର୍ବାହୀ ଅଧିକାରୀ ଜିଲ୍ଲାପରିଷଦ ରାୟଗଡ଼ ଶ୍ରୀ ଅକ୍ଷୟ କୁମାର ଖେମୁଣ୍ଡଙ୍କ ତତ୍ତ୍ୱାବଧାନରେ ଜିଲ୍ଲାର କାଳନରସ, ରାମନାଗୁଡ଼ା, ପଦ୍ମପୁର ଓ ଗୁଣ୍ଡାପୁର ଓ ରାୟଗଡ଼ ବ୍ଲକ ଗସ୍ତ କରିଥିଲେ । ଏହି ପରିଦର୍ଶନ ସମୟରେ ପଂଚାୟତ ରାଜ ଓ ପାନୀୟ ଜଳ ବିଭାଗ, କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ ବିଭାଗ, ଜଳଛାୟା ମିଶନ, ଉଦ୍ୟାନ ବିଭାଗ, ଗ୍ରାମୀୟ ଯୋଗାଣ ସଂସ୍ଥା ଓ ବନ ବିଭାଗ ତରଫରୁ ନିଆଯାଇଥିବା ବିଭିନ୍ନ ପ୍ରକଳ୍ପ ଯଥା କ୍ଷେତ୍ର ପୋଖରୀ, ଚେକେଡେମ, ଗୋଲାପ ବଗିଚା, ପୁନରୁଦ୍ଧାର ହୋଇଥିବା ପୋଖରୀ, ଅମୃତ ସରବୋର, କ୍ଷୁଦ୍ର



ଜଳ ସେଚନ ବିଭାଗର ପୋଖରୀ, ଗ୍ରାମୀୟ ଜଳାୟୋଗାଣ ବିଭାଗର ଜଳବିଶୋଧନ ପ୍ରକଳ୍ପ, ନଳ ଯୋଗେ ଜଳ ଯୋଗାଣ ପ୍ରକଳ୍ପ ଆଦି ବୁଲିଦେଖିଥିଲେ । ଆଜି ପ୍ଲାନୀୟ ଜିଲ୍ଲା ପରିଷଦ ସମ୍ମିଳନୀ କକ୍ଷରେ ଏକ ସମୀକ୍ଷା ବୈଠକ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଥିଲା । ଏଥିରେ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଯୁଗ୍ମ କମିଶନର ଶ୍ରୀ ପାଣିଗ୍ରାହୀ, ସଦସ୍ୟ ବିଭୂତି ଭୂଷଣ ସାହୁ, ସିଡିଓ ତଥା ଲଓ

ଜିଲ୍ଲାପରିଷଦ ଶ୍ରୀ ଖେମୁଣ୍ଡ, ବନ ଖଣ୍ଡ ଅଧିକାରୀ ଶ୍ରୀ ସଚିନ ଅନୁଭା ସାହେବ ଓହଲେ, କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ ବିଭାଗର ନିର୍ବାହୀ ଯନ୍ତ୍ରୀ, ଉଦ୍ୟାନ ବିଭାଗର ଉଦ୍ୟାନବିତ, ଜଳଛାୟା ମିଶନର ପ୍ରକଳ୍ପ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ, ଗ୍ରାମୀୟ ଜଳ ଲୟୋଗାଣ ସଂସ୍ଥାର ସହକାରୀ ଯନ୍ତ୍ରୀ ଓ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ଅଧିକାରୀ ମନେ ଉପସ୍ଥିତ ରହି ନିଜ ନିଜ ବିଭାଗର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଉପରେ ଉପସ୍ଥାପନା କରିଥିଲେ ।

ଜିଲ୍ଲାସ୍ତରୀୟ ଲକ୍ଷପତି ଦିବି କର୍ମଶାଳା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଅନୁଷ୍ଠିତ

କୋରାପୁଟ, (ଭିଓଭି): କୋରାପୁଟ ଜିଲ୍ଲା ସ୍ଥିତ ସଦର ମହକୁମା ଠାରେ ରହିଥିବା ପୋଲିସ ପଡ଼ିଆ ଠାରେ ଜିଲ୍ଲାସ୍ତରୀୟ ଲକ୍ଷପତି ଦିବି କର୍ମଶାଳା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ୧୪ ଗୋଟି ବ୍ଲକର ଲକ୍ଷପତି ଦିବି, ଜିଲ୍ଲାର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ପ୍ରାଣୀ ମିତ୍ର, କୃଷି ମିତ୍ର, ବ୍ୟାଙ୍କ ମିତ୍ର, ଏଲ ଏଚ୍ ପି, ଏମବିକେ, ସିଆରପି ବିଏଲ୍ ସି, ବିପିଏମ୍, ଇସି ଏବଂ ଏହିପରି ଭାବେ ୫ ହଜାରରୁ ଉର୍ଦ୍ଧ୍ୱ ମହିଳା ମାନଙ୍କୁ ନେଇ ଜିଲ୍ଲାସ୍ତରୀୟ ଲକ୍ଷପତି ଦିବି କର୍ମଶାଳା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଯାଇଛି । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମକୁ ପ୍ଲାନୀୟ ଡିପିଏମ୍ ପ୍ରିୟମ୍ସା ବିଶୋଭକ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ସଭାପତିତ୍ୱରେ ଆୟୋଜିତ କରିଥିବା ବେଳେ ଏଥିରେ କୋରାପୁଟ ଜିଲ୍ଲା ପରିଷଦ ସଭାପତି ସସ୍ମିତା ମେଲେକା ମୁଖ୍ୟ ଅତିଥି ଭାବେ ଯୋଗଦେଇଥିଲେ । ଏହା ବ୍ୟତୀତ ଅତିଥି ଭାବେ ଜିଲ୍ଲାପାଳ ଭି କାର୍ତ୍ତି ଖୁସି, ଜିଲ୍ଲା ପରିଷଦ ମୁଖ୍ୟ ଉନ୍ନୟନ ଅଧିକାରୀ ତଥା ନିର୍ବାହୀ ଅଧିକାରୀ ବେଣୁଧର ଶବର, କୋରାପୁଟ ବିଡିଓ ଦେବଶିଖ ଗୌଡ଼, ଦଶମହପୁର ବିଡିଓ ମିଲନ କୁମାର



ଝାଙ୍କର ଓ ଅନ୍ୟ ବିଡିଓ ମାନେ ମଧ୍ୟ ଉପସ୍ଥିତ ଥିଲେ । ଏସଏଚଜି ମହିଳା ଗୋଷ୍ଠୀଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ଉପାଦିତ ବିଭିନ୍ନ ସାମଗ୍ରୀର ବିକ୍ରିବଟା ପାଇଁ 'କୋଲାବ' ନାମରେ ଏକ ମୋବାଇଲ ଆପ ପ୍ରସ୍ତୁତ କରାଯାଇଛି, ତାହା ସହ ଆର୍ ଏଫ୍ ୧୫ ହଜାରକୁ ୩୦ ହଜାର, ଜିପିଏଲ୍ ଏଫ୍ ସିଆଇଏଫ୍ ଫାଷ୍ଟ ପ୍ରଥମ, ଦ୍ୱିତୀୟ, ତୃତୀୟ ର ୩୦ ଲକ୍ଷକୁ ୬୦ ଲକ୍ଷ ଏବଂ ଏସ୍ ଏଚ୍ ଜି ମାନଙ୍କୁ ୫ ଲକ୍ଷରୁ ୧୦ ଲକ୍ଷ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ବିନା ସୁଧରେ ଲୋନ ଦେବାକୁ ଏବଂ କମ୍ୟୁନିଟି ସପୋର୍ଟ ଷ୍ଟାମ୍ପ ମାନଙ୍କୁ ସରକାରଙ୍କ ବିଭିନ୍ନ ଯୋଜନା ସଂପର୍କରେ ଜିଲ୍ଲାପାଳ ଭି କାର୍ତ୍ତି ଖୁସି

ଅବଗତ କରାଯାଇଛି । ଏହା ସହ ଆପରେ ଉପାଦିତ ସାମଗ୍ରୀକୁ ଲିଙ୍କେଜ କରିପାରିବେ । ତାହା ସହ ଆଜି ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ କୋରାପୁଟ ଜିଲ୍ଲାରେ ୨୦ ହଜାରରୁ ଉର୍ଦ୍ଧ୍ୱ ଲକ୍ଷପତି ଦିବି ଚିହ୍ନଟ କରାଯାଇଛି ବୋଲି ଜିଲ୍ଲାପାଳ କହିଛନ୍ତି । ପ୍ରତି ଗାଁରୁ ୫ ଜଣ ଲକ୍ଷପତି ଦିବି ସୃଷ୍ଟି କରିବାକୁ ରାଜ୍ୟ ସରକାର ଲକ୍ଷ୍ୟ ପ୍ରଦାନ କରିଛନ୍ତି । ଏହାକୁ ପୂରଣ କରାଯିବ ବୋଲି ସେ ଆଶା ରଖିଛନ୍ତି । ଏହି କର୍ମଶାଳାକୁ ମନରେଗା ଲୋକପାଳ ନଳିନୀ ଚାକ୍ରୀ ମଞ୍ଚ ପରିଚାଳନା କରିଥିବା ବେଳେ ପ୍ରୋଗ୍ରାମ ମ୍ୟାନେଜର ବି. ସ୍ୱାତୀ ଏବଂ ଆକାଉଣ୍ଟ ଷେଷ୍ଟ ରଶ୍ମିତା ପାତ୍ର ସହଯୋଗ କରିଥିଲେ ।

ଉନ୍ନୟନ କମିଶନର ତଥା ଜଳସମ୍ପଦ ବିଭାଗ ଅତିରିକ୍ତ ମୁଖ୍ୟ ଶାସନ ସଚିବଙ୍କ ଅଧିକାରୀଙ୍କ ସ୍ତରୀୟ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପର କାର୍ଯ୍ୟକାରୀତା ସମୀକ୍ଷା ବୈଠକ ଅନୁଷ୍ଠିତ

ଭୁବନେଶ୍ୱର, (ଭିଓଭି): ନିରନ୍ତର ଭିତରେ କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ହେଉଥିବା ସ୍ତରୀୟ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପର କାର୍ଯ୍ୟକାରୀତା ସମୀକ୍ଷା ଏକ ବୈଠକ ଗତ ବୁଧବାର ରାଜ୍ୟ ଉନ୍ନୟନ କମିଶନର ତଥା ଜଳସମ୍ପଦ ବିଭାଗର ଅତିରିକ୍ତ ମୁଖ୍ୟ ଶାସନ ସଚିବ ଶ୍ରୀମତୀ ଅନୁ ଗର୍ଗଳ ଅଧିକାରୀଙ୍କ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଥିଲା । ଏଥିରେ ରାଜ୍ୟ ମଧ୍ୟ ଓ ପ୍ରାଣୀ ସମ୍ପଦ ବିଭାଗର ପ୍ରମୁଖ ଶାସନ ସଚିବ ଶ୍ରୀ ସୁରେଶ କୁମାର ବଶିଷ୍ଠଙ୍କ ସମେତ ସଂପୃକ୍ତ ବିଭିନ୍ନ ଅଂଶଦାର ବିଭାଗର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଏବଂ ବରିଷ୍ଠ ଅଧିକାରୀମାନେ ଉପସ୍ଥିତ ଥିଲେ । ଉନ୍ନୟନ କମିଶନର ତଥା ଜଳସମ୍ପଦ ବିଭାଗର ଅତିରିକ୍ତ ମୁଖ୍ୟ ଶାସନ ସଚିବ ପ୍ରମୁଖ ବିଭାଗର କର୍ମୀ ଶ୍ରୀମତୀଙ୍କୁ ଏହି ପ୍ରକଳ୍ପ କାର୍ଯ୍ୟକାରୀତା ନେଇ ସମନ୍ୱୟ ପ୍ରଭାବୀ କରାଇବା ଏବଂ ଧାର୍ଯ୍ୟ ଲକ୍ଷ୍ୟ ଅନୁସାରେ ବ୍ୟୟ ବୃଦ୍ଧି ଉପରେ ଧ୍ୟାନ ଦେବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦେଇଥିଲେ । ଜଳବାୟୁ



ସହନଶୀଳ କୃଷି ପାଇଁ ଓଡ଼ିଶା ସମନ୍ୱିତ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ (ଓଆଇଆଇପିସିଆରଏ) ଅଧୀନରେ ଚୟନ କରାଯାଇଥିବା ୧୫ଟି ଜିଲ୍ଲାର ୫୩୮ଟି କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ ଟ୍ୟାଙ୍କ, ପୋଖରୀ ବା ଜଳାଶୟରେ ବିଭିନ୍ନ ଜଳବାୟୁ ସ୍ୱାର୍ଥ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଦ୍ୱାରା ଯେଉଁ ଉଲ୍ଲେଖନୀୟ ପ୍ରଭାବ ପକାଇଛି, ସେ ସମୀକ୍ଷାରେ ଉପସ୍ଥାପନ କରାଯାଇଥିଲା । ମୁଖ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟ ମଧ୍ୟରେ ସିଡିଲ କାର୍ଯ୍ୟ ଯଥା ତ୍ୟାମ୍ ପ୍ରୋଫାଇଲର ପୁନଃ

ବିଭାଗକରଣ; ୧୫୭ଟି କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପରେ ପଥର ପୁନଃ ପ୍ୟାକିଂ କରିଆରେ ତ୍ୟାମକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରିବା ପାଇଁ ଟର୍ମ୍ କାର୍ଯ୍ୟ ହାତକୁ ନିଆଯାଇଥିବା ବେଳେ କମାଣ୍ଡ ଅଞ୍ଚଳର ୪୫୦୦ ହେକ୍ଟରକୁ ଜଳସେଚନ ଜଳ ପହଞ୍ଚାଇବା ପାଇଁ ୧୮୯ କିମି କ୍ଷେତ୍ର ପ୍ରଶାଳା ନିର୍ମାଣ କରାଯାଇଛି । କୃଷି ଯାନ୍ତ୍ରୀକରଣ ପାଇଁ ଟ୍ୟାଙ୍କ ଅଂଚଳର ପାଣି ପଞ୍ଚାୟତମାନଙ୍କୁ ୧୧୩ଟି କକ୍ଷମ ହାୟାରିଂ

ଆଇସକ୍ରିମ ଫ୍ୟାକ୍ଟିର କମ୍ପ୍ରେସର ବିଘ୍ନୋରଣ, ମାଲିକ ସହିତ ୨ ଗୁରୁତର

ଓଡ଼ିଶା (ଆଦର୍ଶ କୁମାର ପଟ୍ଟନାୟକ): ନୟାଗଡ଼ ଜିଲ୍ଲା ଓଡ଼ିଶା ଥାନା ସୁନାମୁହିଁ ଗ୍ରାମର ଚଣ୍ଡୀସାହିରେ ଥିବା ଆଇସକ୍ରିମ ଫ୍ୟାକ୍ଟି କମ୍ପ୍ରେସର ବିଘ୍ନୋରଣରେ ମାଲିକ ସହିତ ୨ ଜଣ ଗୁରୁତର ହୋଇଥିବା ଜଣାଯାଇଛି । ଅନ୍ୟ ଜଣେ ଆହତ ହୋଇଛନ୍ତି । ମାଲିକ ଜନାର୍ଦ୍ଦନ ସାହୁ (୬୪) ଓ ଗୁନା ସାହୁ ସାହୁ (୫୬) ଗୁରୁତର ହୋଇଥିବା ବେଳେ ବିଘ୍ନୋରଣ ସାହୁ (୨୨) ଆହତ ହୋଇଛନ୍ତି । ମଙ୍ଗଳବାର ଆଇସକ୍ରିମ ଫ୍ୟାକ୍ଟିରେ କାମ ଚାଲିଥିବା ବେଳେ ଅପରାହ୍ଣ ପ୍ରାୟ ୩ଟା ସମୟରେ ହଠାତ୍ କୌଣସି କାରଣରୁ ଫ୍ୟାକ୍ଟି କମ୍ପ୍ରେସର ସିଲିଣ୍ଡର ଫାଟି ବିଘ୍ନୋରଣ ଘଟିଥିଲା । ବିଘ୍ନୋରଣରେ ସିଲିଣ୍ଡର ଖଣ୍ଡ

ସହିତ ଘରର ଟିଣ ମଧ୍ୟ ଫାଟିଯାଇଥିଲା । ଏବଂ ସିଲିଣ୍ଡର ଖଣ୍ଡ ସହିତ ଟିଣ ଖଣ୍ଡରେ ପାଖରେ ରହି କାମକରୁଥିବା ମାଲିକ ଜନାର୍ଦ୍ଦନ ସାହୁଙ୍କର ୨ ଗୋଡ଼, ଗୁନା ସାହୁଙ୍କର ବାମ ଗୋଡ଼ ପେଣ୍ଡା ଫାଟି ଗୁରୁତର ହୋଇଥିବା ବେଳେ ବିଘ୍ନୋରଣ ସାହୁଙ୍କ ଡାହାଣ ଗୋଡ଼ରେ ଆଘାତ ଲାଗିଥିଲା । ସେମାନଙ୍କୁ ପ୍ରଥମେ ଓଡ଼ିଶା ଡାକ୍ତରଖାନାକୁ ଅଣାଯାଇଥିବା ବେଳେ ସେଠାରେ ପ୍ରାଥମିକ ଚିକିତ୍ସା ପରେ ୧୦୮ ଯୋଗେ ନୟାଗଡ଼ ଜିଲ୍ଲା ଡାକ୍ତରଖାନାକୁ ପଠାଯାଇଥିବା ଜଣାପଡ଼ିଛି । ହେଲେ ଏଠାରେ ଚାଲିଥିବା ଆଇସ କ୍ରିମ କାରଖାନା ଆଇନ ଅନୁଯାୟୀ ଅନୁମୋଦିତ କି ନାହିଁ ସାଧାରଣରେ ସନ୍ଦେହ ପ୍ରକାଶ ପାଇଛି ।

ଶ୍ରୀ ଜଗନ୍ନାଥ ପାଞ୍ଚରାତ୍ର ପକ୍ଷରୁ ଆଧ୍ୟାତ୍ମିକ ପରିଦର୍ଶନ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଅନୁଷ୍ଠିତ

ଭୁବନେଶ୍ୱର (ଭିଓଭି): ଶ୍ରୀ ଜଗନ୍ନାଥ ପାଞ୍ଚରାତ୍ର ପକ୍ଷରୁ ଆଧ୍ୟାତ୍ମିକ ପରିଦର୍ଶନ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଗଞ୍ଜାମ ଜିଲ୍ଲାରେ ଶ୍ରୀଜଗନ୍ନାଥ ମନ୍ଦିର, ସିଦ୍ଧି ଭୈରବୀ ମନ୍ଦିର ମା ବାଳ କୁମାରୀ ଓ ମା ବୁଢ଼ୀ ଠାକୁରାଣୀ ମନ୍ଦିରକୁ ହୋଇଥିବା ଯାତ୍ରା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଯାଇଛି ଶ୍ରୀ ଜଗନ୍ନାଥ ପାଞ୍ଚରାତ୍ର ପ୍ରଚାର ସମିତି ପକ୍ଷରୁ ସଦସ୍ୟ ଓ ସଦସ୍ୟା ମାନଙ୍କୁ ନେଇ ପୂର୍ତ୍ତି ମାସରେ ଓଡ଼ିଶା ର ଜଗନ୍ନାଥ ମନ୍ଦିର ଓ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ଆକାର୍ଷଣୀୟ ଜାଗା ଗୁଡ଼ିକୁ ଏକ ଆଧ୍ୟାତ୍ମିକ ପରିଦର୍ଶନ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ କରା ଯାଇଥାଏ । ଅନୁଷ୍ଠାନ ପକ୍ଷରୁ ୧୧. ୩. ୨୫ ମଙ୍ଗଳବାର ଦିନ ଗଞ୍ଜାମ ଜିଲ୍ଲାର ଶ୍ରୀ ଜଗନ୍ନାଥ ମନ୍ଦିର, ସିଦ୍ଧି ଭୈରବୀ ମନ୍ଦିର ମା ବାଳ କୁମାରୀ ମନ୍ଦିର ମା ବୁଢ଼ୀ ଠାକୁରାଣୀ ମନ୍ଦିର ପରିଦର୍ଶନ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇ ଯାଇଛି । ଏହି ଯାତ୍ରା ରେ ପ୍ରାୟ ୫୦ ଜଣ ସଦସ୍ୟ ଓ ସଦସ୍ୟା ଯୋଗ ଦେଇ ବିଭିନ୍ନ ସ୍ଥାନ ପରିଦର୍ଶନ କରି ମନ୍ଦିର ରେ ପ୍ରସାଦ ଭୋଜନ କରି ଥିଲେ, ସ୍ଥାନ ଗୁଡ଼ିକ ବହୁତ ସୁନ୍ଦର ଓ ଆକର୍ଷଣୀୟ ଥିଲା । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ କୁ ଯୁଗ୍ମ ସମ୍ପାଦକ ଶ୍ରୀ ନିରଞ୍ଜନ ଦାଶ ସଂଗଠନ ସମ୍ପାଦକ ଡ଼ ନାରାୟଣ ମହାପାତ୍ର କୋଷାଧ୍ୟକ୍ଷ ସୁରେଶ ମିଶ୍ର କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ସଭ୍ୟ ତ୍ରିଲୋଚନ ନାୟକ, ପ୍ରଶାନ୍ତ ପାତ୍ର, ଭଗବାନ ଦାଶ ଶ୍ରୀନିବାସ ରାଓ ପ୍ରମୁଖ ପରିଚାଳନା କରିଥିଲେ ।



ନୂତନଭାବେ ନିର୍ମାଣଧୂନ ଷ୍ଟାଡ଼ିଅମରୁ ଦାମୀ କଏଲ ଚୋରି ପୋଲିସ୍ ପେଟ୍ରୋଲିଙ୍ଗ କରିବାକୁ ନେଇ ଦାବି



ତାଳଚେର, (ଭିଓଭି): ତାଳଚେର ଚାଉଳ ଥାନା ଠାରୁ ମାତ୍ର ୫ କି.ମି. ଦୂର ରାଜକବାଳ ନିକଟରେ ନୂତନ ଭାବେ ନିର୍ମାଣଧୂନ ଷ୍ଟାଡ଼ିଅମରୁ ବାରମ୍ବାର ଚୋରି ହେବାଯୋଗୁଁ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ କର୍ମଚାରୀ ଓ ଠିକାଦାର ନାହିଁନଥିବା ଅସୁବିଧାର ସମ୍ମୁଖୀନ ହେଉଥିବା ସେମାନେ ଏହା ଅଭିଯୋଗ କରିଛନ୍ତି । ଘଟଣାରୁ ପ୍ରକାଶ, ଏହି ଷ୍ଟାଡ଼ିଅମକୁ ନିର୍ମାଣ କରିବାକୁ ବିଭିନ୍ନ ସୁଚାରୁ ସେବା ସଂଗଠନ ତାଳଚେର ଅଂଚଳବାସୀ ତଥା ଗଣମାଧ୍ୟମ ପ୍ରତିନିଧିମାନଙ୍କ ପକ୍ଷରୁ ସ୍ୱର ଉତ୍ତୋଳନ ପରେ କ୍ରୀଡ଼ାର ଆବଶ୍ୟକତାକୁ ଅନୁଧ୍ୟାନ କରି ଷ୍ଟାଡ଼ିଅମର ପରିକଳ୍ପନା କରାଯାଇଥିଲା ଓ ବିଳମ୍ବରେ ହେଲେ ମଧ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ହେଲା । ମାତ୍ର ପରିତାପର ବିଷୟ ପୋଲିସ୍ ପେଟ୍ରୋଲିଙ୍ଗ ଦୁର୍ବଳତା ଯୋଗୁଁ ଦୂର୍ଭୂତମାନେ ବିଳମ୍ବିତ ରାତ୍ରୀରେ ୧.୫ ଓ ୨.୫ ନମ୍ବର କପର କଏଲ ଯାହାରକି ଆନୁମାନିକ ମୂଲ୍ୟ ୩ଲକ୍ଷ ଟଙ୍କା ହେବ ଦୂର୍ଭୂତମାନେ ସେଠାରୁ

ନେଇ ଚମ୍ପଟ ମାରିଥିଲେ ଓ ଛାତତଳେ ଲାଗିଥିବା ନୂତନ ସିଲିଙ୍ଗକୁ ଭାଙ୍ଗି ସେଥିରୁ କେବଳ କାଗୁଥିବା ଅବସ୍ଥାରେ ଏକ ଦୂର୍ଭୂତ ତଳେ ଖସିପଡ଼ିବାରୁ ଅନ୍ୟମାନେ ସେଠାରୁ ପଳାଯାଇଥିଲେ । ଏପରିକି, ଦିନ ଦ୍ୱିପ୍ରହରେ ଅସାମାଜିକ ଯୁବକମାନେ ସେହି ଷ୍ଟାଡ଼ିଅମ ଅନାଧିକାର ଭାବେ ପ୍ରବେଶ କରିଥାନ୍ତି । ଏଥିରେ ଠିକାଦାରଙ୍କ କର୍ମଚାରୀମାନେ ବାରଣ କରିବାକୁ ମାରଧର କରିବା ସହ ଅଶାନ୍ତି ଭାଷା ପ୍ରୟୋଗ କରିଥାନ୍ତି ବୋଲି କର୍ମଚାରୀମାନେ ଏହା ଅଭିଯୋଗ କରିଛନ୍ତି । ଏସମ୍ପର୍କରେ ଠିକାଦାର କର୍ମଚାରୀମାନେ ତାଳଚେର ଥାନାରେ ଅଭିଯୋଗ କରିଥିଲେ ମଧ୍ୟ ପୋଲିସ୍ ଦୁଇ ତିନିଜଣଙ୍କୁ ଆଣି ପଚରାଉଚରା କରିଛି । ଏବେ ଏହାର ସୁରକ୍ଷାନେଇ ଉଠିଛି ପ୍ରଶ୍ନ ? ତେଣୁ ପୋଲିସ୍ ପେଟ୍ରୋଲିଙ୍ଗ କରିବା ସହ ସେଠାରେ ପୋଲିସ୍ କର୍ମଚାରୀ ନିୟୋଜିତ କରିବାକୁ ଦାବି ହେଉଛି ।

ନାଳ ସାଜିଛି କାଳ, ପୋଲ ନିର୍ମାଣ ଦାବି



ଫିରିଙ୍ଗିଆ (ଭିଓଭି): ସ୍ୱାଧୀନତା ର ବହୁ ବର୍ଷ ପରେ ଅନେକ ଦୁର୍ଗମ ଅଞ୍ଚଳକୁ ରାସ୍ତା ଓ ପୋଲ ନାହିଁ । ଏମିତି ଦୃଶ୍ୟ ଦେଖିବା ମିଳିଛି କନ୍ଧମାଳ ଜିଲ୍ଲା ଫିରିଙ୍ଗିଆ ବ୍ଲକ୍ କୁଏରିମାଣ୍ଡୁ ପଞ୍ଚାୟତର ୯ ନମ୍ବର ଉଆଡ଼ ବାସୀ । ଗାଁକୁ ନିତିଦିନିଆ ରାସ୍ତା ନଥିବାରୁ ଲୋକମାନେ ବର୍ଷ ବର୍ଷ ସାରା ଏକ ନାଳ ଅତିକ୍ରମ କରୁଛନ୍ତି । କୁଏରିମାଣ୍ଡୁ ପଞ୍ଚାୟତ ଅଧୀନ ରେ ଥିବା କାଳାପିସାରୀ, ତିତେରିପାଳା, ଗାଁ ୨୨ ଉର୍ଦ୍ଧ୍ୱ ପରିବାର ପାଇଁ ନାଳ ସାଜିଛି ବାଧକ । ଏହି ନାଳ ଦେଇ ପ୍ରତିଦିନ କୋମଳତ ଛାତ୍ର ଛାତ୍ରୀ ନାଳ ଦେଇ ବିଦ୍ୟାଳୟ ଓ ଅଜ୍ଞାନତା କେନ୍ଦ୍ରକୁ ଯାତାୟତ କରନ୍ତି । ଅଞ୍ଚଳ ବାସୀ ଜୀବନଜୀବିକା ଓ ପିତିଏସ ସାମଗ୍ରୀ, ଭରା

ପାଇଁ ପଞ୍ଚାୟତ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟକୁ ଏହି ନାଳ ଅତିକ୍ରମ କରିବାକୁ ପଡ଼ୁଛି । ଆୟୁର୍ବିଦ୍ୟାଳୟ ପହଞ୍ଚି ପାରୁନଥିବା ରୁ ଗ୍ରାମରେ କୌଣସି ଅସୁସ୍ଥ ଏବଂ ଗର୍ଭବତୀଙ୍କୁ ଲୋକେ ଦୋଳା ବା ଖରିଆ ରେ ବୋହି ନାଳ ଅତିକ୍ରମ ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ କେନ୍ଦ୍ରକୁ ନେଇଥାନ୍ତି । ସଦୃଶିଆ ରାସ୍ତା ଓ ନାଳ ଉପରେ ପୋଲ ନିର୍ମାଣ ପାଇଁ ବହୁ ବାହାର ପ୍ରଶାସନର ଦୃଷ୍ଟି ଆକର୍ଷଣ କରାଯାଇଛି ତଥାପି କୌଣସି ସୁଫଳ ମିଳୁନଥିବା ନାଦୁ କହଁର, ସକିତନ ଦିଗାଳ, କୈଳାସ କହଁର, ପିତାମ୍ବର କହଁର, ରମେଶ କହଁର, ମୁନିରାଜ୍ କହଁର, ପୁରାଜା କହଁର, କେସବ କହଁର, ଅନନ୍ତ କହଁର, ସମେତ ଗ୍ରାମ ବାସୀ ଦାବି କରିଛନ୍ତି ।

ଶ୍ରୀ ରଘୁନାଥଜୀଉଙ୍କ ମନ୍ଦିର ପ୍ରାଙ୍ଗଣ

ବିପଦପୂର୍ଣ୍ଣ ଟ୍ରାନ୍ସଫର୍ମର ସ୍ଥାନାନ୍ତର କରି ପ୍ରାଙ୍ଗଣ ପ୍ରଶସ୍ତି କରଣ ପାଇଁ ଦାବି

ଓଡ଼ିଶା (ଆଦର୍ଶ କୁମାର ପଟ୍ଟନାୟକ): ନୟାଗଡ଼ ଜିଲ୍ଲାର ଆଧ୍ୟାତ୍ମିକ ପ୍ରାଣକେନ୍ଦ୍ର ଓଡ଼ିଶା ଠାରେ ବିରାଜିତ ସ୍ୱର୍ଣ୍ଣ କଳସ କ୍ଷେତ୍ର ରେ ବିଜେ ଶ୍ରୀ ରଘୁନାଥଜୀଉଙ୍କ ମନ୍ଦିର ସୌନ୍ଦର୍ଯ୍ୟକରଣ ପାଇଁ କାର୍ଯ୍ୟ ଆରମ୍ଭ ହୋଇଥିବା ବେଳେ ସାନ ସିଂହ ଦ୍ୱାର ଭାବେ ପରିଚିତ ଫାଟକକୁ ଦେଖିଲେ ପର୍ଯ୍ୟଟକ ମାନେ ନିରୁତ୍ସାହିତ ମନେ କରନ୍ତି । ଗୋଟିଏ ଅଣ ଓସାରିଆ ଫାଟକରେ ଗୋଟିଏ ପାର୍ଶ୍ୱରେ ଟ୍ରାନ୍ସଫର୍ମର ସହିତ ଏଲଟି ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଖୁଣ୍ଟରେ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ତାରାଗୁଡ଼ିକ ଛନ୍ଦି ହୋଇ ବୃତ୍ତିଆଣୀ ଜାଲର ଭ୍ରମ ସୃଷ୍ଟି କରୁଛି । ଅନ୍ୟ ପାର୍ଶ୍ୱରେ ପଲିଥିନ ଘୋଡ଼ାହୋଇ ରହିଛି ଉଠା ଦୋକାନ । ଆସନ୍ତା ଏପ୍ରିଲ ମାସ ୬ ତାରିଖରେ ଶ୍ରୀରାମ ନବମୀରେ ରାମ ଜନ୍ମ ଦିନ ଦେଖିବା ସହିତ ୧୦ ଦିନ ବ୍ୟାପୀ ଶ୍ରୀରାମ ନବମୀ ଯାତ୍ରା ଦେଖିବାକୁ ହଜାର ହଜାର ସଂଖ୍ୟାରେ ଜଣ ସାମଗ୍ରୀ ହେବ । ଏପରିକି କେବଳ ସନ୍ଧ୍ୟାକୁ ବିଳମ୍ବିତ ରାତି ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ସାତା ବିବାହ, ରାବଣପୋଡ଼ି, ଶ୍ରୀରାମଙ୍କ ସିଂହାସନ ଆରୋହଣ ତଥା ଶ୍ରୀରାମାଭିଷେକ ଦୃଶ୍ୟକୁ ସନ୍ଦର୍ଶନ କରିବା ପାଇଁ ରାଜ୍ୟ ତଥା ରାଜ୍ୟ



ବାହାରୁ ବହୁସଂଖ୍ୟାରେ ଦର୍ଶନାର୍ଥୀ ଏଠାକୁ ଆଗମନ କରିବାର ନଜୀର ରହିଛି । ମୁଖଶାଳାରୁ ଯେପରି ମନ୍ଦିରର ସୌନ୍ଦର୍ଯ୍ୟ ବାରି ହୋଇପଡ଼ିଥାଏ, ଠିକ୍ ସେହିପରି ଫାଟକକୁ ମନ୍ଦିର ପ୍ରାଙ୍ଗଣର ସ୍ଥିତିକୁ ଅନୁମେୟ କରାଯାଇଥାଏ । ସୀତା ବିବାହରେ ବରକନ୍ୟାଙ୍କର ଶୋଭାଯାତ୍ରା ବେଳେ ମନ୍ଦିର ଫାଟକ କମ୍ ପଡ଼ିଯାଏ । ଏଥିପାଇଁ ବହୁ ସମସ୍ୟା ସୃଷ୍ଟି ହୁଏ । ଅଣଓସାରିଆ ଫାଟକ ଯୋଗୁଁ ଶୋଭାଯାତ୍ରାକୁ ସଙ୍କୁଚିତ କରାଯାଇଥାଏ । ଚଳିତ ବର୍ଷ ଏହାର

ପୁନରାବୃତ୍ତି କରାଯାଉ । ଫାଟକର ପଶ୍ଚିମ ପାର୍ଶ୍ୱରେ ଥିବା ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଟ୍ରାନ୍ସଫର୍ମର ଏବଂ ଏଲଟି ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଖୁଣ୍ଟକୁ ଅନ୍ୟତ୍ର ସ୍ଥାନାନ୍ତର କାରାଯାଇ ଫାଟକକୁ ବିସ୍ତାରିତ କରାଯାଉ । ଅବିଳମ୍ବେ ଯାତ୍ରାର ବହୁ ପୂର୍ବରୁ ମନ୍ଦିର ପରିସରରେ ଥିବା ଅସ୍ଥାୟୀ ଦୋକାନୀଙ୍କୁ ନିର୍ମାଣ ହୋଇଥିବା ନୂଆ ମାର୍କେଟ୍ ବିଲଡିଙ୍ଗକୁ ସ୍ଥାନାନ୍ତର କରାଯାଉ । ପର୍ଯ୍ୟଟକ ଏବଂ ଶ୍ରଦ୍ଧାଳୁ ମାନଙ୍କ ନିମନ୍ତେ ମନ୍ଦିର ପରିସର ସୁଚ୍ଚତା ରକ୍ଷାକରି ସୌନ୍ଦର୍ଯ୍ୟତା ବୃଦ୍ଧି କରିବାକୁ ସାଧାରଣରେ ଦାବି ହେଉଛି ।

କେନ୍ଦୁପଦର କଲେଜରେ ଅଧ୍ୟାପକରିଆ ୫ ଟି କାମ

ଆସିକା (ଭିଓଭି): ଗଞ୍ଜାମ ଜିଲ୍ଲା ଆସିକା କେନ୍ଦୁପଦର ସ୍ଥିତ ନିର୍ମାଣ ବୃନ୍ଦାବନ ଚନ୍ଦ୍ର ମହାବିଦ୍ୟାଳୟରେ ୦୫ ଟି କାମ ଅଧ୍ୟାପକରାଯାଇ ହୋଇ ପଡ଼ି ରହିଛି ଯେଉଁ ସରକାରଙ୍କ ୦୫ ଟି କାମରେ ଏକ କୋଟି ପଚାଶ ଲକ୍ଷ ଟଙ୍କା ଅର୍ଥ ରାଶି ବ୍ୟୟ କରି ସୁନ୍ଦର ଭାବେ କଲେଜକୁ ଗଢ଼ି ତୋଳିବା ପାଇଁ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ଥିଲା । ପିଲାମାନଙ୍କ ସୁବିଧା ପାଇଁ ପାଠ ଶାଳା, ନୂତନ ଶ୍ରେଣୀ ଗୃହ, ଖେଳ ପଡ଼ିଆ, ପ୍ରବେଶ ଦ୍ୱାର, ପ୍ରୟୋଗ ଶାଳା, ଶୈତାଳୟ, କମନ ରୁମ୍, ଆଦି ତିଆରି ପାଇଁ ସ୍ଥିର ହେଲା । କିନ୍ତୁ ସେତେବେଳର ସରକାର ଯାଇ ଆଉ ଏକ ସରକାର ଆସିବା ର ଆଠ ମାସ ହୋଇଥିଲେ ମଧ୍ୟ କଲେଜକୁ ଆସିଥିବା ଅର୍ଥ ରାଶି ଖର୍ଚ୍ଚ ନହୋଇ ପଡ଼ି ରହିଛି । ଯାହା ଫଳରେ ଏହି କଲେଜ ରେ ରସାୟନ ବିଜ୍ଞାନ ଓ ପ୍ରୟୋଗଶାଳା ନିର୍ମାଣ ହୋଇନାହିଁ, ପୁଅ ଓ ଝିଅ ମାନଙ୍କ ପାଇଁ ଶୈତାଳୟ ତିଆରି, ପୁଅ ମାନଙ୍କ ପାଇଁ କମନ ରୁମ୍, କଲେଜର ପ୍ରବେଶ



ଦ୍ୱାର ନିର୍ମାଣ ନହୋଇ ଅଧ୍ୟାପକରିଆ ହୋଇ ପଡ଼ି ରହିଛି । ଏହି ବିଷୟ ଉପରେ କଲେଜ ଅଧ୍ୟକ୍ଷ ହରି ଶଙ୍କର ପାଣିଗ୍ରାହୀଙ୍କୁ ସବୁ କାମ ଅଧ୍ୟାପକରିଆ କରି ପକାଇଛନ୍ତି । ଆଗକୁ ପରୀକ୍ଷା ଥିବାରୁ ଆମେ ବିଡ଼ିଓ ଙ୍କୁ ଚିଠି ଦେଉଛୁ । କିନ୍ତୁ ଫଳ ଶୂନ୍ୟ ହେଉଛି । କିନ୍ତୁ ଗୋଷ୍ଠି ଉନ୍ନୟନ ଅଧିକାରୀ ସାଗରୀକା

ଷଡ଼ଙ୍ଗୀଙ୍କୁ ପଚାରିବାରୁ ସେତେବେଳେ ଏହି କାମ ଦାୟିତ୍ୱ ରେ ଥିବା କନିଷ୍ଠ ଯନ୍ତ୍ରୀ କୁ ଆଡ଼େ ଶିକ୍ଷା ବି ଭାଗକୁ ବଦଳି ହୋଇଯାଇଛି । ଅଳ୍ପ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ କାମ ଶେଷ କରିବାକୁ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ ଦିଆ ଯାଇଛି ଯେଉଁ ଜିଲ୍ଲାପାଳ ଏଥି ପ୍ରତି ଦୃଷ୍ଟି ଦେବାକୁ ଶିକ୍ଷାବିତ ମାନେ ଦାବୀ କରୁଛନ୍ତି ।

ନାଳ ପାଣି ହିଁ ଭରଷା, ମିଳୁନାହିଁ ପାନୀୟଜଳ

ଖଜୁରୀପଡ଼ା, (ଭିଓଭି): କନ୍ଧମାଳ ଜିଲ୍ଲା ଫିରିଙ୍ଗିଆ ବ୍ଲକ୍ ପାଇରାକୁ ପଞ୍ଚାୟତ ୮ ନମ୍ବର ଖୁର୍ଡି ଗୋବରନଳା ଗାଁ ଅନ୍ତର୍ଗତ ତିନୋରସୁଗା,

ନାଳ ପାଣି ବ୍ୟବହାର କରୁଥିବା ଦେଖିବାକୁ ମିଳିଛି । ଖରା ବର୍ଷ ଦିନେ ପାନୀୟଜଳ ପାଇଁ ଅଞ୍ଚଳ ବାସୀ ନାହିଁନଥିବା ଅସୁବିଧାର ସମ୍ମୁଖୀନ ହେଉଥିବା

ପଟେ ଏହି ପାନୀୟଜଳ ଅସୁବିଧାକୁ ନେଇ ବାରମ୍ବାର ପଞ୍ଚାୟତ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ ଠାରୁ ବ୍ଲକ୍ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଅଭିଯୋଗ କରିଥିଲେ ସୁଦ୍ଧା କେହି ଶୁଣୁନାହାନ୍ତି ବୋଲି କହିଛନ୍ତି । ସରକାର ପାନୀୟଜଳ ସୁବିଧା ପାଇଁ ଅନେକ ଯୋଜନା ପ୍ରସ୍ତୁତ କରନ୍ତି ସତ କିନ୍ତୁ କେତେକ ସ୍ଥାନରେ ଆଜି ଚୁଆ ନାଳ ପାଣି ବ୍ୟବହାର କରୁଥିବା ଦେଖିବାକୁ ମିଳିଛି । ତେଣୁ ପ୍ରଶାସନ ଏଥିପ୍ରତି ସଠିକ୍ ଦୃଷ୍ଟି ଆକର୍ଷଣ କରିବା ସହ ତିନୋରସୁଗା ଗଞ୍ଜା ସୁଗା ସାହିରେ ନଳକୂପ ନିର୍ମାଣ ପାଇଁ ଗ୍ରାମ ବାସୀ ପାଲେଶ୍ୱର କହଁର, ରିପୁ କହଁର ଦୁଆନା କହଁର, ପ୍ରହି କହଁର, ପ୍ରଶାନ୍ତ କହଁର, ପେଟିରି କହଁର, ନର୍ମଦା କହଁର, ବୃନ୍ଦାବତୀ କହଁର, ନିନ୍ଦାବତୀ କହଁର ,ନିଭିଦତ୍ୟା କହଁର ,ଜନେକ କହଁର, ରୁପ ଦିଗାଳ, ରଞ୍ଜିତ ଦିଗାଳ ସମେତ ପୂର୍ବତନ ମେମ୍ବର ଯରିତ କହଁର ଦାବି କରିଛନ୍ତି ।



ଗଞ୍ଜା ସୁଗା ସାହିରେ ପାନୀୟଜଳ ଜଳ ସମସ୍ୟାକୁ ନେଇ ଅଭିଯୋଗ କରିଛନ୍ତି ଗ୍ରାମ ବାସୀ । ଦୀର୍ଘ ବର୍ଷରୁ ଏଠାକାର ଦୁଇ ସାହିର ଲୋକେ

ଦେଖିବାକୁ ମିଳିଛି । ଖରା ଦିନେ ନାଳ ଚୁଆ ପାଣି ବ୍ୟବହାର କରୁଥିବା ବେଳେ ବର୍ଷା ଦିନେ ବହୁତ ଅସୁବିଧା ସମ୍ମୁଖୀନ ହେଉଥିବା କହିଛନ୍ତି । ଅନ୍ୟ

BHARAT'S TECHNOLOGICAL GROWTH

Technology is key to economic prosperity, domestic manufacturing and creation of wealth for the people and the nation. Out of a polity of more than 200 nations, 60% of the world manufacturing is confined into 4 countries viz., China, US, Japan and Germany. By virtue of technology, Japan is having 8% share in world manufacturing with just 1.6% of world population. Bharat has only 3% share in world manufacturing, inspite of 17.6% in world Population. For crucial technologies in various sectors, country has to import most of the high technology components needed for manufacturing in the domestic assembly lines. Therefore, the country has to board rapidly on the path of developing technologies crucial for import substitution as well as technologies for next gen products. Rightly identifying this need to develop technology for the manufacture of original equipments and intermediates for all kinds of manufacturing, the country has announced the intent to be the knowledge superpower in the NEP 2020. Technologies including nanotechnology, quantum computing, block chain, cloud services, virtual reality, 5G tech-

nology, and more hold immense potential to drive innovation, enhance efficiency, and create new opportunities. Their impact extends beyond traditional boundaries, revolutionizing the way we live, work and interact. There is an explosion of technologies, which are likely to revolutionize our daily life. Hence the nation should take a lead and sustain it for technological self-reliance. Internet of Things (IoT) connects everyday objects to the internet, and enable them to send and receive data. This technology has the potential to create smart homes, cities, and industries, improving, efficiency, reducing costs, and enhancing connectivity. Mechatronics, robotics and automation technologies disrupt industries by streamlining operations, increasing precision, and enhancing safety through the use of intelligent machines. Renewable energy technologies, such as solar, wind and tidal power, hold the potential to revolutionize the energy sector by offering sustainable and clean alternatives to traditional energy sources. Biotechnology and genetic engineering have the potential to transform

healthcare, agriculture and environmental conservation through advancements in personalized medicine, genetically modified crops, and bioremediation. Augmented Reality (AR) and Virtual Reality (VR) technologies offer immersive and interactive experiences, with applications in gaming entertainment, education, and training. Clean technologies, encompassing waste management solutions, water purification systems, and energy efficient technologies, aim to minimize environmental impact. Quantum computing holds the promise of exponentially increasing computational power, enabling complex calculations and advancements in cryptography, optimization, drug discovery, and materials science. These potential disruptive technologies represents exciting opportunities for innovation, economic growth, and societal advancement. As they continue to evolve, their transformative impact on various sectors and the overall fabric of society is expected to grow significantly. Rapid emergencies of new technologies has begun to disrupt existing capacities in every sector. Rapid obsoles-

cence of technologies in every sector necessitates timely updations in every sector. A first mover advantage can offer a treasure of opportunities. Thus, disruptive technologies offer immense opportunities; however, they present some challenges too that need to be addressed. The rapid pace of technological advancement requires individuals and organizations to adapt and acquire new skills. Ensuring that the work force is equipped with the necessary digital literacy and technical expertise is also essential. Additionally, there is a need to bridge the digital divide and ensure equal access to technology across different sections of society. By proactively addressing these challenges, Bharat can unlock he full potential of disruptive technologies and pave the way for a tech driven future. Bharat is actively responding to the challenge posed by disruptive technologies through various initiatives. Educational programs, up skilling, and reskilling initiatives are being implemented to bridge the skills gap and prepare individual for the evolving job market. Government and regulatory bodies are working to create an enabling



Mr. Sarbeswar Behera
environment through the development of policies and regulations that address cancers related to privacy, security and ethics. International collaborations and partnerships facilitate knowledge sharing and collaboration on common challenges. Investments in R &D, innovations hubs, and startup support systems ensure a continued focus on technological advancements. Public awareness campaigns and education initiative aim to promote responsible and inclusive use of disruptive technologies. By taking proactive measures, society strives to embrace disruptive technologies while mitigating negative impacts and ensuring equitable access to their benefits. These collective efforts demonstrate a commitment to leveraging disruptive technologies for societal progress and sustainable development.
**Advocate
9437016384**

Honey Bee The Miracle Insect

Nature has gifted the world with countless fascinating creatures, but few are as remarkable and essential as the honey bee. These tiny, winged insects are often taken for granted, yet they play an indispensable role in maintaining ecological balance and sustaining human agriculture. From their complex social structure to their incredible ability to produce honey, honey bees truly deserve the title of a 'miracle insect.'



The Social Structure of Honey Bees
Honey bees live in highly organized colonies, functioning as a perfect example of teamwork and efficiency. A colony consists of three primary types of bees: the queen, the workers, and the drones. Each member has a specific role:
Queen Bee : The sole egg

layer of the colony, she can lay up to 2,000 eggs per day and emits pheromones to regulate the hive's social order.
Worker Bees : These female bees perform various tasks such as foraging for nectar, nursing larvae, maintaining the hive, and defending against threats.
Drone Bees : Male bees whose primary purpose is to mate with a queen. After mating, they die, having fulfilled their role.
Pollination: A Gift to Nature
One of the most vital contributions of honey bees to the environment is pollination. As they collect nectar from flowers, they transfer pollen from one bloom to another, aiding in the fertilization of plants. This process is crucial for the production of fruits, vegetables, and seeds. It is estimated that about



75% of global food crops depend on pollinators like honey bees, making them indispensable for food security and biodiversity.
The Art of Honey--Making
Honey bees possess the unique ability to produce honey, a natural sweetener with numerous health benefits. Worker bees collect nectar, break it down using enzymes, and store it in honeycombs where water evaporates, leaving behind thick, golden honey. This stored honey serves as food for the colony, particularly during the winter months when flowers are scarce. Humans have harvested honey for centuries, valuing it for its medicinal prop-



erties and nutritional value.
The Wonders of Beeswax and Royal Jelly
In addition to honey, bees produce beeswax and royal jelly, both of which have significant uses. Beeswax is used in candles, cosmetics, and even medicine, while royal jelly is known for its rich nutrients and is often used as a health supplement. These products further highlight the honey bee's ability to contribute to both nature and human well-being.
Threats to Honey Bees and the Need for Conservation
Despite their invaluable contributions, honey bees face numerous threats, including habitat loss, pesticide exposure, climate change, and colony collapse disorder (CCD). A decline in honey bee populations could have devastating effects on global agriculture and ecosystems. Conservation efforts, such as planting bee friendly flowers, reducing pesticide use, and supporting sustainable bee-



Dr Yashaswi Nayak
keeping, are essential to protect these incredible insects.
Conclusion
Honey bees are more than just insects; they are nature's miracle workers. Their role in pollination, honey production, and ecological balance makes them an indispensable part of our world. By understanding their significance and taking steps to protect them, we ensure a healthier planet for future generations. It is our responsibility to safeguard these tiny yet powerful creatures that contribute so much to life on Earth.
Dean, School of Applied sciences
"Centurion University of
Technology and Management, Odisha
Email id: ashaswi.nayak@cutm.ac.in



ଶ୍ରୀମନ୍ଦିରରେ ଦିବ୍ୟାଙ୍ଗ ପାଇଁ ହିଲ୍ଡେୟାର ବ୍ୟବସ୍ଥା ପ୍ରସଙ୍ଗ: ଭିତରଗୁମୁଟ ନିକଟରେ ୪ମାସ ମଧ୍ୟରେ ରାମ୍ ନିର୍ମାଣ ହେବ

କଟକ (ଭିଓଭି): ପୁରୀ ଶ୍ରୀମନ୍ଦିରକୁ ହିଲ୍ଡେୟାର ମାଧ୍ୟମରେ ଦିବ୍ୟାଙ୍ଗ ପ୍ରବେଶ ପାଇଁ ବ୍ୟବସ୍ଥା ପ୍ରସଙ୍ଗକୁ ନେଇ ହାଇକୋର୍ଟରେ ବିଚାରାଧୀନ ଜନସ୍ୱାର୍ଥ ମାମଲାରେ ଶ୍ରୀଜଗନ୍ନାଥ ମନ୍ଦିର ପ୍ରଶାସନ ତରଫରୁ ସତ୍ୟପାଠ ଦାଖଲ କରାଯାଇଛି । ସତ୍ୟପାଠରେ ଉଲ୍ଲେଖ କରାଯାଇଛି ଯେ ବର୍ତ୍ତମାନ ଉତ୍ତରଦ୍ୱାରରୁ ବାହାରଗୁମୁଟ ଓ ବାହାରଗୁମୁଟରୁ ଉତ୍ତରଦ୍ୱାର ଭିତରଗୁମୁଟ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ରାମ୍ ରହିଛି । ସେହିପରି ଘଷ୍ଟି ଦ୍ୱାର ନିକଟ ଭିତର ବେଢ଼ାଠାରୁ ନାଟମଣ୍ଡପ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ କାଠ ରାମ୍ ବ୍ୟବସ୍ଥା ରହିଛି । ତେବେ ଭିତରଗୁମୁଟରୁ ଭିତର ବେଢ଼ାକୁ ପ୍ରବେଶ ପାଇଁ ପାହାଚ ରହିଛି । ଏଠାରେ ଦିବ୍ୟାଙ୍ଗ ଅନୁକୂଳ ପଥ ବା ରାମ୍ କରିବା ପାଇଁ ବ୍ୟୟ ଅଟକଳ କରାଯାଇଛି । ରାମ୍ ନିର୍ମାଣ ପାଇଁ ଟେଣ୍ଡର ଆହ୍ୱାନ କରାଯାଇଛି । ଟେଣ୍ଡର ଚୁଡ଼ାନ୍ତ ହେବା ପରେ ନିର୍ମାଣ କାମ ଆରମ୍ଭ



ହେବ । ୪ ମାସ ମଧ୍ୟରେ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ ହୋଇପାରେ ବୋଲି ସତ୍ୟପାଠରେ ଦର୍ଶାଯାଇଛି । ଶୁଣାଣି ସମୟରେ ଆବେଦନକାରୀ ଏହି ମାମଲାରେ ଜାନୁଆରୀ ୨୨ରେ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଥିବା ନିର୍ଦ୍ଦେଶ ପ୍ରସଙ୍ଗରେ ହାଇକୋର୍ଟଙ୍କ ଦୃଷ୍ଟି ଆକର୍ଷଣ କରିଥିଲେ । ହିଲ୍ଡେୟାର ମାଧ୍ୟମରେ ଦିବ୍ୟାଙ୍ଗ ପ୍ରବେଶ ପାଇଁ ବ୍ୟବସ୍ଥା ପ୍ରସଙ୍ଗରେ ସୁପ୍ରିମକୋର୍ଟଙ୍କ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ ରହିଛି ବୋଲି

ଆବେଦନକାରୀଙ୍କ ତରଫରୁ ଦର୍ଶାଯାଇଥିଲା । ସୁପ୍ରିମକୋର୍ଟଙ୍କ ୨୦୧୯ ନଭେମ୍ବର ୪ର ନିର୍ଦ୍ଦେଶ ଅନୁଯାୟୀ ସଂପର୍କିତ ଆଉ ଏକ ସତ୍ୟପାଠ ଦାଖଲ କରିବାକୁ ଶ୍ରୀଜଗନ୍ନାଥ ମନ୍ଦିର ପ୍ରଶାସନକୁ ହାଇକୋର୍ଟ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ ଦେଇଛନ୍ତି । କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ମୁଖ୍ୟ ବିଚାରପତି ଜଷ୍ଟିସ୍ ଅରିନ୍ଦମ ସିହ୍ନା ଓ ଜଷ୍ଟିସ୍ ମୁଗ୍ଧାଙ୍କ ଶେଖର ସାହୁଙ୍କୁ ନେଇ ଗଠିତ ଖଣ୍ଡପୀଠ ଆଇନଜୀବୀ ମୁଖାଳିନୀ ପାଢ଼ୀଙ୍କ ଜନସ୍ୱାର୍ଥ

ଆବେଦନର ଶୁଣାଣି କରି ଏପରି ନିର୍ଦ୍ଦେଶ ପ୍ରଦାନ କରିଛନ୍ତି । ମାମଲାର ବିବରଣୀରୁ ପ୍ରକାଶ ଯେ, ଦିବ୍ୟାଙ୍ଗ ବିଶେଷ କରି ହିଲ୍ଡେୟାର ଉପରେ ନିର୍ଭର କରୁଥିବା ଶ୍ରୀଜଗନ୍ନାଥ ମନ୍ଦିର ଭିତରେ ପ୍ରବେଶ ପାଇଁ ଆବଶ୍ୟକ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରିବାକୁ ଶ୍ରୀଜଗନ୍ନାଥ ମନ୍ଦିର କର୍ତ୍ତୃପକ୍ଷ ଦେଇଥିବା ପ୍ରତିଶ୍ରୁତି କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ କରାଯାଇ ବୋଲି ଦର୍ଶାଇ ଏହି ଜନସ୍ୱାର୍ଥ ମାମଲା ହାଇକୋର୍ଟରେ ଦାୟର

ହୋଇଛି । ଆବେଦନକାରୀଙ୍କ ତରଫରୁ ଦାୟର ମାମଲାରେ ଏ ନେଇ ଶ୍ରୀଜଗନ୍ନାଥ ମନ୍ଦିର କର୍ତ୍ତୃପକ୍ଷ ସୁପ୍ରିମକୋର୍ଟରେ ସତ୍ୟପାଠ ଦାଖଲ କରିଥିଲେ । ସୁପ୍ରିମକୋର୍ଟଙ୍କ ୨୦୧୯ ନଭେମ୍ବର ୪ର ନିର୍ଦ୍ଦେଶରେ ଏହି କଥା ଉଲ୍ଲେଖ କରାଯାଇଥିଲା । ସେତେବେଳେ ଶ୍ରୀଜଗନ୍ନାଥ ମନ୍ଦିର ପ୍ରଶାସନ କହିଥିଲା ଯେ ଦିବ୍ୟାଙ୍ଗ ଶ୍ରୀମନ୍ଦିର ପ୍ରବେଶ ପାଇଁ ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ବ୍ୟବସ୍ଥା କରାଯାଉଛି । କିନ୍ତୁ ଏ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଦିବ୍ୟାଙ୍ଗ ପାଇଁ ଏପରି କିଛି ବ୍ୟବସ୍ଥା କରାଯାଇ ନାହିଁ । ଏହି ପ୍ରସଙ୍ଗରେ ଶ୍ରୀଜଗନ୍ନାଥ ମନ୍ଦିର ମୁଖ୍ୟ ପ୍ରଶାସକ ଜବାବ ରଖିବା ଆବଶ୍ୟକ ବୋଲି ହାଇକୋର୍ଟ କହିବା ସହିତ ଗତ ଜାନୁଆରୀ ୨୨ରେ ନୋଟିସ୍ ଜାରି କରିଥିଲେ । ମାମଲାରେ ରାଜ୍ୟ ସରକାର, ଶ୍ରୀଜଗନ୍ନାଥ ମନ୍ଦିର ମୁଖ୍ୟ ପ୍ରଶାସକ, ପୁରୀ ଜିଲ୍ଲାପାଳ ପ୍ରମୁଖଙ୍କୁ ପକ୍ଷଭୁକ୍ତ କରାଯାଇଛି ।

ଆଇ.ଆର.ବି କନେଷ୍ଟେସନ୍ ନିୟୁକ୍ତିରେ ରୋକ୍ ଲଗାଇଲେ ହାଇକୋର୍ଟ

କଟକ (ଭିଓଭି): ବୟସ ଯୋଗ୍ୟତା ଦୃଷ୍ଟିରୁ ଓଡ଼ିଶାରେ ଲଞ୍ଚିଆ ରିଜର୍ଭ ବାଟାଲିୟନ (ଆଇଆରବି) କନେଷ୍ଟେସନ୍ ନିୟୁକ୍ତି ଉପରେ ଓଡ଼ିଶା ହାଇକୋର୍ଟ ରୋକ୍ ଲଗାଇଛନ୍ତି । ଯେଉଁ ଆବେଦନକାରୀମାନଙ୍କୁ ପୂର୍ବରୁ 'ବୟସ୍କ' ବୋଲି ବିବେଚନା କରାଯାଉଥିଲା, ସେମାନେ ଦାବି କରିଥିଲେ ଯେ, ସେମାନଙ୍କୁ ଅନ୍ୟାୟ ଭାବରେ ବିଚାରରୁ ବାଦ ଦିଆଯାଇଛି । ଏହି ମାମଲାର ପରବର୍ତ୍ତୀ ଶୁଣାଣି ୨୦ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୨୦୨୪ରେ ହେବ ବୋଲି ଧାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇଛି । ବୟସ ଯୋଗ୍ୟତା ସହିତ ଜଡ଼ିତ ଅଗ୍ରାଧିକାର ଅଭିଯୋଗ ପରେ ନିୟୁକ୍ତି ବନ୍ଦ ହୋଇଯାଇଛି ବୋଲି ସରକାରୀ ସୂତ୍ରରୁ ଜଣାପଡ଼ିଛି । ହାଇକୋର୍ଟର ଏକକ ଖଣ୍ଡପୀଠ ପୂର୍ବ ନିର୍ଦ୍ଦେଶନାମା ଅନୁଯାୟୀ ଏହି ପ୍ରାର୍ଥୀମାନଙ୍କୁ ସୁଯୋଗ ଯୋଗାଇ ଦିଆଯିବ ।



ହାଇକୋର୍ଟଙ୍କ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ ପାଳନ କରି ଏହି 'ଅଧିକ ବୟସ୍କ' ପ୍ରାର୍ଥୀମାନଙ୍କ ପାଇଁ ପରୀକ୍ଷା କରାଯାଇଥିଲା । ତଥାପି, ଏହି ପରୀକ୍ଷାର ଫଳାଫଳ ଏପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଘୋଷଣା କରାଯାଇ ନାହିଁ । ଉଲ୍ଲେଖଯୋଗ୍ୟ, ବିଜ୍ଞପ୍ତି ପୂର୍ବରୁ ଛଅ ବର୍ଷ ଧରି ଆଇଆରବି କନେଷ୍ଟେସନ୍ ପଦବୀ ପାଇଁ ନିୟୁକ୍ତି ପ୍ରକାଶ କରାଯାଇ ନଥିଲା ।

ତେଣୁ, ବୟସ କାରଣରୁ ଅନେକ ଚାକିରି ଆଶାୟୀ ପଦବୀ ପାଇଁ ଆବେଦନ କରିବାର ସୁଯୋଗ ପାଇ ନଥିଲେ । ସେମାନେ ଏହି ମାମଲାରେ ହାଇକୋର୍ଟର ହସ୍ତକ୍ଷେପ ଲୋଡ଼ିଥିଲେ ଏବଂ ସେମାନଙ୍କୁ ବୟସ-ଛାଡ଼ି ଦେବା ପାଇଁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କର୍ତ୍ତୃପକ୍ଷ ଆବଶ୍ୟକ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ ଜାରି କରିବାକୁ କୋର୍ଟଙ୍କୁ ଆବେଦନ କରିଥିଲେ ।

ରୁମ୍ ଘୋଷଣାକୁ ୩ ସପ୍ତାହ ପୂରିଲା

୨୬/୧୧ ହମ୍ଲାର ଅଭିଯୁକ୍ତକୁ ଭାରତ ପଠାଇବ ତ ଆମେରିକା

ନୂଆଦିଲ୍ଲୀ (ଭିଓଭି): ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ନରେନ୍ଦ୍ର ମୋଦି ଆମେରିକା ଯାଇଥିବା ବେଳେ ଆମେରିକାର ରାଷ୍ଟ୍ରପତି ତୋନାଲ୍ଡ ଟ୍ରମ୍ପ ବଡ଼ ଘୋଷଣା କରିଥିଲେ । ଟ୍ରମ୍ପ କହିଥିଲେ ଯେ ତାଙ୍କ ପ୍ରଶାସନ ମୁସଲ ୨୬/୧୧ ହମ୍ଲାର ଅଭିଯୁକ୍ତ ତଥା ପାକିସ୍ତାନ ନାଗରିକ ତହକୂର ରାଶାକୁ ଭାରତ ପ୍ରତ୍ୟର୍ପଣ କରିବାକୁ ଅନୁମତି ଦେଇ ସାରିଛି । ଏହି ଘୋଷଣାକୁ ୩ ସପ୍ତାହ ବିତି ଯାଇଥିଲେ ହେଁ ରାଶା କେବେ ଭାରତ ଆସିବ, ତା'ର ସୂଚନା କାହା ପାଖରେ ନାହିଁ । ଏସବୁ ଭିତରେ ରାଶା ପ୍ରତ୍ୟର୍ପଣରୁ ବର୍ତ୍ତିବା ପାଇଁ ଶେଷ ବିକଳ୍ପ ବ୍ୟବହାର କରିଛି । ପ୍ରତ୍ୟର୍ପଣ ଉପରେ ରୋକ ଲଗାଇବା ପାଇଁ ସେ ଆମେରିକା ସୁପ୍ରିମକୋର୍ଟଙ୍କ ଦ୍ୱାରସ୍ଥ ହୋଇଛନ୍ତି । ସୁପ୍ରିମକୋର୍ଟଙ୍କ ଦ୍ୱାରସ୍ଥ ହୋଇ ମୁସଲ ଆତଙ୍କୀ ହମ୍ଲାର ଅଭିଯୁକ୍ତ ତହକୂର ରାଶା ତତ୍କାଳ ପ୍ରତ୍ୟର୍ପଣ ନିଷ୍ପତ୍ତି ଉପରେ ରୋକ ଲଗାଇବାକୁ ଦାବି କରିଛି । ସେ ତା'ର ଆବେଦନରେ କହିଛି ଯେ ଭାରତରେ ତା'କୁ ଭୟଙ୍କର ନିର୍ଯାତନା ଦିଆଯିବାର ଆଶଙ୍କା

ରହିଛି । ସେ ପାକିସ୍ତାନୀ ମୁସଲିମ ହୋଇଥିବାରୁ ନିର୍ଯାତନା ଦିଆଯିବାର ଆଶଙ୍କା ଅଧିକ । ଲସ ଆଞ୍ଜେଲସ ଜେଲରେ ଥିବା ୬୩ ବର୍ଷୀୟ ରାଶା କହିଛି ଯେ ସେ ଏବେ ଏକାଧିକ ରୋଗରେ ପୀଡ଼ିତ । ତା'ର ହୃଦରୋଗ ଥିବା ବେଳେ ପାର୍ଟିସନ ସମସ୍ୟା ରହିଛି । ସେ ବ୍ଲୁଡର କର୍କଟରେ ମଧ୍ୟ ଆକ୍ରାନ୍ତ ହୋଇପାରେ । ସେ ସମ୍ଭବତଃ ଭାରତରେ ଶୁଣାଣିରେ ସମ୍ମୁଖୀନ ହେବାକୁ ଜୀବିତ ରହି ପାରିବ ନାହିଁ । ଭାରତରେ ରାଶାକୁ ତା'ର ନାଗରିକତା, ଧର୍ମ ଆଧାରରେ ଚାର୍ଗେଟ୍ କରାଯାଇ ପାରେ ବୋଲି ଆବେଦନର ଦର୍ଶାଯାଇଛି । ଆମେରିକାର ସୁପ୍ରିମକୋର୍ଟ ଏହାକୁ ଶୁଣାଣି ପାଇଁ ଗ୍ରହଣ କରିଛନ୍ତି । କିନ୍ତୁ କେବେ ଏହାର ଶୁଣାଣି ହେବ, ସେକଥା କହି ନାହାନ୍ତି । ଯେହେତୁ ରାଶା ଆବେଦନ କରିଛି, ତେଣୁ ତା'ର ପ୍ରତ୍ୟର୍ପଣ ବିଳମ୍ବ ହେବ । ଏପରି ସ୍ଥିତିରେ ରାଶାକୁ କାଉଣ୍ଟର କରିବା ପାଇଁ ଟ୍ରମ୍ପ ସରକାର କ'ଣ ମୁକ୍ତି ଉପସ୍ଥାପନ କରୁଛି, ତା' ଉପରେ ମଧ୍ୟ ନଜର ରହିବ ।

ସରକାରୀ ଚାକିରି କରୁଥିବା ସ୍ତ୍ରୀ, ସ୍ତ୍ରୀ ଓ ପିଲାମାନଙ୍କ ଭରଣ ପୋଷଣ କରିବା ପାଇଁ ବାଧ୍ୟ : ଓଡ଼ିଶା ହାଇକୋର୍ଟ

କଟକ, (ଭିଓଭି): ଓଡ଼ିଶା ହାଇକୋର୍ଟ ମନ୍ତବ୍ୟ ଦେଇଛନ୍ତି ଯେ ସରକାରୀ ଚାକିରି କରୁଥିବା ଜଣେ ସମ୍ପତ୍ତି ସ୍ତ୍ରୀଙ୍କୁ ତାଙ୍କ ସ୍ତ୍ରୀ ଏବଂ ପିଲାମାନଙ୍କର ଭରଣପୋଷଣ କରିବା ଆଇନଗତ ଭାବରେ ବାଧ୍ୟତାମୂଳକ । ଏପରିକି ସେମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ କୌଣସି ବୈବାହିକ କ୍ରିୟା ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ମତଭେଦ ଥିଲେ ମଧ୍ୟ । ଭରଣପୋଷଣ ଆଦେଶର ଚ୍ୟାଲେଞ୍ଜର ନିଷ୍ପତ୍ତି ନେବା ସମୟରେ, ଜଷ୍ଟିସ ଗୌରୀଶଙ୍କର ଶତପଥୀଙ୍କ ଏକକ ଖଣ୍ଡପୀଠ ମତ ଦେଇଥିଲେ - "...ତଥ୍ୟ ରହିଛି ଯେ ବୈବାହିକ ସମ୍ପର୍କକୁ କୌଣସି ଅଦାଲତଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ବିଚ୍ଛେଦ ହୋଇ ନ ଥିବାରୁ, ସ୍ତ୍ରୀ ଜଣେ ସମ୍ପତ୍ତି ହୋଇ ସରକାରୀ ଚାକିରିରେ କାର୍ଯ୍ୟରତ ଥିବାରୁ ତାଙ୍କ ସ୍ତ୍ରୀ ଏବଂ ପିଲାମାନଙ୍କର ଭରଣପୋଷଣ କରିବା ଆଇନଗତ ଭାବରେ ବାଧ୍ୟତାମୂଳକ, ଏପରିକି ପକ୍ଷମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ମତଭେଦ ଥିଲେ ମଧ୍ୟ । ଏହି ସଂଶୋଧନ ଆବେଦନ



ନେବାକୁ ଇଚ୍ଛୁକ, କିନ୍ତୁ ସେ ତାଙ୍କ ସହ ଯୋଗଦେବାକୁ ଅନିଚ୍ଛୁକ ଏବଂ ପ୍ରକୃତରେ, ତାଙ୍କ ବିରୁଦ୍ଧରେ କୌଣସି ନିଷ୍ପତ୍ତିର ଆଭିଯୋଗ ନାହିଁ । ମୁକ୍ତି ଦିଆଯାଇଥିଲା ଯେ ଟ୍ରାଏଲ୍ କୋର୍ଟ, କୌଣସି ପର୍ଯ୍ୟାୟ କାରଣ ବିନା ପତ୍ନୀ ତାଙ୍କ ସହିତ ରହିବାକୁ ମନା କରିଥିବା ସତ୍ୟକୁ ଧ୍ୟାନ ନ ଦେଇ, ଏହି ଆଦେଶ ପ୍ରଦାନ କରିଛନ୍ତି । ବିପରୀତ ପକ୍ଷ-ସ୍ତ୍ରୀଙ୍କ ପକ୍ଷରୁ ଏହା ଦାଖଲ କରାଯାଇଥିଲା ଯେ ଯଦିଓ ସ୍ତ୍ରୀଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ଦାଖଲ କରାଯାଇଥିବା ଛାଡ଼ପତ୍ର ପାଇଁ ଆବେଦନକୁ ଟ୍ରାଏଲ୍ କୋର୍ଟ ଦ୍ୱାରା ଅନୁମତି ଦିଆଯାଇ ନଥିଲା ଏବଂ ଏହାକୁ ହାଇକୋର୍ଟ ଏବଂ ସର୍ବୋଚ୍ଚ ନ୍ୟାୟାଳୟ ଦ୍ୱାରା ନିଶ୍ଚିତ କରାଯାଇଥିଲା, ତଥାପି ସେ କେବଳ ତାଙ୍କୁ ହଇରାଣ କରିବା ପାଇଁ ଏହି ସଂଶୋଧନ ଆବେଦନ କରିଥିଲେ ଏବଂ ତେଣୁ, ସଂଶୋଧନ ଆବେଦନ ଖାରଜ ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି ।

TARIFF		
Full Page	Colour	-15000
Full Page	B/W	- 10000
Half Page	Colour	-10000
Half Page	B/W	- 6000
Quarter Page	Colour	- 5000
Quarter Page	B/W	- 3000

CONTACT

6371417361 | voiceofvictimsnews@gmail.com

www.voiceofvictims.co.in

Follow/Like/Subscribe :

Voice Of Victims News