



ରେଳ ମନ୍ତ୍ରାଳୟ

# ଡିଜିଟାଲ ଟେକ୍ନୋଲଜି ଜରିଆରେ ରେଳ ମନ୍ତ୍ରାଳୟର ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପ୍ରକ୍ରିୟାରେ ସଂସ୍କାର

Posted On: 07 JUL 2017 2:18PM by PIB Bhubaneswar

ଡିଜିଟାଲ ଟେକ୍ନୋଲଜି ପ୍ରବର୍ତ୍ତନ କରି ରେଳ ମନ୍ତ୍ରାଳୟ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପ୍ରକ୍ରିୟାରେ ବଡ଼ଧରଣର ସଂସ୍କାର ଆଣିଛି । ଫଳରେ ଏହା ସ୍ୱଳ୍ପ ଏବଂ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ଷମ ଆଣିଛି ।

ରେଳରେ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ବୋର୍ଡ (ଆରଆରବି) ବିଶ୍ୱର ସବୁଠାରୁ ବଡ଼ କମ୍ପ୍ୟୁଟର ଭିତ୍ତିକ ପରୀକ୍ଷା କରିପାରିଛି । ଏଥିରେ ପ୍ରାୟ 92 ଲକ୍ଷ ପରୀକ୍ଷା ଆଂଶ ଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ । ଦେଶର ଉତ୍ତର-ପୂର୍ବ, କାଶ୍ମୀର ଉପତ୍ୟକା, ଆଣ୍ଡାମାନ-ନିକୋବରକୁ ମିଶାଇ 351ଟି ସହରରେ ଏହି ପରୀକ୍ଷା ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଥିଲା ।

ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀଙ୍କ ଡିଜିଟାଲ ଭାରତ ଦୃଷ୍ଟିକୋଣରୁ ଲକ୍ଷ୍ୟ କରି ଆସିଆଂଚ ଷ୍ଟେସନ ମାଷ୍ଟର ପଦବି ପାଇଁ ଦ୍ୱିତୀୟ ପର୍ଯ୍ୟାୟ ଲିଖିତ ପରୀକ୍ଷା ଏବଂ ତୃତୀୟ ପର୍ଯ୍ୟାୟ ମନସ୍ତାତ୍ତ୍ୱିକ ପରୀକ୍ଷା ଏବଂ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ପଦବି ପାଇଁ ଟାଇମିଙ୍ଗ୍ ଦକ୍ଷତାର ପରୀକ୍ଷା କମ୍ପ୍ୟୁଟର ଭିତ୍ତିକ କରାଯାଇଛି, ଯେଉଁଥିରେ କି ଦେଶବ୍ୟାପୀ 45,989 ପ୍ରାର୍ଥୀ ଆଂଶ ଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ ।

ଇତିହାସରେ ପ୍ରଥମ ଥର ପାଇଁ କମ୍ପ୍ୟୁଟର ଭିତ୍ତିକ ମନସ୍ତାତ୍ତ୍ୱିକ ଓ ଟାଇମିଙ୍ଗ୍ ପରୀକ୍ଷା କରାଯାଇଛି । ଡିଜିଟାଲ ମୋଡରେ ଏହି ପରୀକ୍ଷା ଗୋଟିଏ ଦିନରେ ଶେଷ ହୋଇଥିବା ବେଳେ ପାରମ୍ପାରିକ ପଦ୍ଧତିରେ ଏହାକୁ 2 ମାସ ସମୟ ଲାଗିଥାନ୍ତା । ଏହା ସମୟ ଏବଂ ସମ୍ବଳ ସଂଚୟରେ ସହାୟକ ହୋଇପାରିଛି ।

\*\*\*\*\*

(Release ID: 1494953) Visitor Counter : 2

