Publication:	Darshan	Edition:	Bhubaneshwar
Published Date:	25 Sep 2015	Page No.:	3
		Display:	1/1

## ସାଇ ଇୟରନ୍ୟାସନାଲ୍ ୟୁଲ୍ ଭୁବନେଶ୍ୱର ସଂୟରଣ ଟିସିଏସ୍ ଆଇଟି ଓୃକ୍ ୨୦୧୫ ବିଜେତା

ଭୁବନେଶ୍ୱର, ୨ ୪ । ୯ : ପ୍ରମୁଖ ଆଇଟି ସେବା, କନ୍ସଲଟିଂ ଓ ବ୍ୟବସାୟ ପ୍ରତିଷାନ, ଟାଟା କନ୍ସଲ୍ଟାନ୍ ସଭିସେସ୍ ଦ୍ୱାରା ଆୟୋଜିତ ଭାରତର ସର୍ବିବୃହତ ଆନ୍ତଃବିଦ୍ୟାଳୟ କ୍ଲିକ୍, ଟିସିଏସ୍ ଆଇଟି ଡ଼ିକ୍ର ଭୁବନେଶ୍ୱର ସଂସ୍କରଣ ଅନ୍ଷିତ ହୋଇଯାଇଛି । କୟଦେବ ବିହାରସ୍ଥିତ ଜୋ୭, ପାଲ୍ ହାଇଟ୍ସ ରେ ସେପ୍ଟେୟର ୨୪, ଗୁରୁବାର ଆୟୋଜିତ ଏହି ପଡିଯୋଗିଡାରେ ୪ ୫ଟି ବିଦ୍ୟାଳୟର ପାୟ ୧୦୦୦ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀ ଅଂଶଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ । ଅଷ୍ଟମର ଦାଦଶ ମଧ୍ୟରେ ପଢୁଥିବା ସବୁ ହାଇଷ୍ଟ୍ରଲ ଛାଡୁଛାଡ୍ରୀଙ୍କ ପାଇଁ ଟିସିଏସ୍ ଆଇଟି ଡ଼ିକ୍ ଖୋଲା ରହିଥିଲା । ଏଥିପାଇଁ କୌଣସି ପ୍ରବେଶ ଫି' ଦେବାକୁ ପଡ଼ିନଥିଲା । ଆଞ୍ଚଳିକ ଫାଇନାଲ୍ରେ ୫ ରାଉଷ କ୍ରିକ୍ ଅନୁଷିତ ହେବା ପରେ ସାଇ ଇଞ୍ଜରନ୍ୟାସନାଲ୍ ସ୍କୁଲ୍ର ଅକ୍ଷତ ନୂ ି ଏବଂ ସମ୍ପ୍ରୀତି କିରଣ ବିଜେତା ଘୋଷିତ ହୋଇଛନ୍ତି । ଚଳିତ ବର୍ଷର ଆଞ୍ଚଳିକ ଚାମ୍ପିଅନ୍ ବିଜେତା ଭାବେ ପ୍ରତ୍ୟେକ ଗୋଟିଏ ଲେଖାଏଁ ଆଇପ୍ୟାଡ଼ ଏୟାର ପାଇଥିବା ବେଳେ ଡିଏଭି, ୟୁନିଟ୍-୮ ୟୁଲ୍ର ସନ୍ଦନ ଦାଶ ଏବଂ ଶିବପ୍ରସାଦ ରେଡ୍ରୀ ରନର୍ସ ଅପ ଭାବେ ପ୍ରତ୍ୟେକ ଆଇପ୍ୟାଡ୍ ମିନି ସମେତ ଟ୍ରଫି ଓ ମେଡାଲ ପାଇଛନ୍ତି । ଲିଖିତ ପ୍ରିଲିମ୍ନନାରୀ ରାଉଣ ପରେ ଆଞ୍ଚଳିକ ଫାଇନାଲ୍ରେ ପ୍ରବେଶ କରିଥିବା ୬ ଫାଇନାଲିଷ୍ଙ୍କୁ ଟିସିଏସ୍ ପକ୍ଷରୁ ଲାପ୍ଟପ୍ ବ୍ୟାଗ୍, ହେଡ୍ଫୋନ୍, ସେଲ୍ଫି ଷିକ୍, ବ୍ଲୁଟୁଥ୍, ସିପର୍ ଓ ଯୁଏସ୍ବି ପେନ୍ ଡ୍ରାଇଭ୍ ଭଳି ବହୁ ପୁରସ୍କାର ମିଳ୍ଚିଛି । ସମ୍ମାନିତ ଅତିଥି ପ୍ରଫେସର (ଡ.) ଶ୍ୟାମସନ୍ଦର ପଟ୍ଟନାୟକ, କୂଳପତି- ବିଜୁ ପଟ୍ଟନାୟକ ବୈଷୟିକ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ (ବିପିୟୁଟି), ଓଡ଼ିଶା ଏବଂ ମନୋଜ ପଣ୍ଡା, ସେଙ୍କର ମୁଖ୍ୟ-

ଟିସିଏସ୍ ଭୁବନେଶ୍ୱର ବିଜେତାମାନଙ୍କୁ ପୁରସ୍କାର ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲେ । ଟିସିଏସ୍ ଆଇଟି ဖ୍ଡିକ୍ ଚଳିତ ବର୍ଷ ଭାରତର ୧୫ଟି ସହର ଯଥା- ଅହନ୍ନଦାବାଦ, ବାଙ୍ଗାଲୋର, ଭୁବନେଶ୍ୱର, ଚେନ୍ନାଇ, କୋଏୟାଟ୍ରର, ଦିଲ୍ଲୀ, ହାଇଦ୍ରାବାଦ୍ର, ଇହୌର, କୋଚି, କୋଲ୍କାଡା, ଲକ୍ଷ୍ନୌ, ମୃୟାଇ, ନାଗପର, ପୁନେ ଓ ବିଶାଖାପାଟନମ୍ବରେ ଅନୁଷିତ ହେଉଛି । ଚଳିତ ବର୍ଷି ଏହି ଆଇଟି ୱିକ୍ ପ୍ରଥମ ଥର ପାଇଁ ବିଶାଖାପାଟନମ୍ବରେ ଅନୁଷିତ ହେଉଛି। ୧୯୯୯ରେ ଆରମ୍ଭ ହୋଇଥିବା ଜ୍ଞାନଭିଭିକ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ, ଟିସିଏସ୍ ଆଇଟି ୱିକ୍ ହେଉଛି ଅଷ୍ଟମର ଦ୍ୱାଦଶ ଶ୍ରେଣୀ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀଙ୍କ ନିମରେ ଭାରତର ସର୍ବବହତ ବିଦ୍ୟାଳୟ ସରୀୟ କ୍ୱିକ୍ ପ୍ରତିସୋଗିତା । ଏହି କ୍ୱିକ୍ରେ ଆଇଟି ଦକ୍ଷତା ନେଇ ସଚେତନତା ଓ ଗୁରୁତ୍ୱାରୋପ କରାଯାଇଥାଏ । ଏହା ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀଙ୍କ ଜ୍ଞାନକୌଶଳ ପତି ଏକ ନୂଆ ପଥ ପଦର୍ଶକ ହେବ । ଏବେକାର ସାମାଜିକ ଓ ଅର୍ଥନୈତିକ ସ୍ଥିତିରେ ଆଇଟି ଏକ ପ୍ରମୁଖ ଭୂମିକା ତୁଲାଉଛି । ଟିସିଏସ ଆଇଟି ଡ଼ିକ୍ ପ୍ରତିଯୋଗିତା ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀଙ୍କ ପାଇଁ କମ୍ପ୍ୟୁଟର ବିଜ୍ଞାନ, ଆଇଟି ଭଳି କ୍ଷେତ୍ରରେ ଏକ ସପ୍ତିମେଣ୍ଡ ଭଳି କାର୍ଯ୍ୟ କରିବ ।