

ଆଇଆଇଟି ସମାବର୍ତ୍ତନ ଉତ୍ସବ ଆଜି: ଖୋଲିବ ଆଉ ୩ ବି.ଟେକ୍ ପାଠ୍ୟକ୍ରମ

ଭୁବନେଶ୍ୱର/ଜଗଣୀ, ୨୧।୯(ଇମିସ): ୨୦୧୯-୨୦ ଶିକ୍ଷାବର୍ଷରୁ ଭୁବନେଶ୍ୱର ଆଇଆଇଟିରେ ଖୋଲିବ ଆଉ ୩ଟି ବି.ଟେକ୍ ପାଠ୍ୟକ୍ରମ। ଏବେକି ଆଲୋଚନା ଶେଷ ହୋଇଛି। ଏବେ ୭ଟି ସ୍କୁଲରେ ୧୧୦୧ ଜଣ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀ ବି.ଟେକ୍ ଶିକ୍ଷାଗ୍ରହଣ କରୁଛନ୍ତି। ସେମାନଙ୍କ ପାଇଁ ପର୍ଯ୍ୟାପ୍ତ ଭିଡିଓ ଯୁବିଆ କରାଯାଇଛି। ୪ଟି ସ୍କୁଲ ନିଜସ୍ୱ ବିକଳିଂରେ ଚାଲୁଥିବା ବେଳେ ଆଉ ୩ଟି ସ୍କୁଲର କୋଠା କାର୍ଯ୍ୟ ଆରମ୍ଭ ହୋଇଛି। ଏହାର କାର୍ଯ୍ୟ ଶେଷ ହେବା ପରେ ପରବର୍ତ୍ତୀ ଶିକ୍ଷାବର୍ଷରୁ ଆଉ ୩ଟି ନୂତନ ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ଖୋଲିବ ବୋଲି ଆଇଆଇଟି ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ପ୍ରଫେସର ଆର.ଭି.

ରାଜାକୁମାର କହିଛନ୍ତି। ସମାବର୍ତ୍ତନ ଉତ୍ସବ ପୂର୍ବରୁ ଆଇ ଆଇଆଇଟିରୁ ନ୍ୟାୟମରେ ଆୟୋଜିତ ଏକ ସାମ୍ବାଦିକ ସମ୍ମିଳନୀରେ ପ୍ରଫେସର ରାଜାକୁମାର କହିଲେ ଗତ ତିନି ବର୍ଷ ମଧ୍ୟରେ ଭୁବନେଶ୍ୱର ଆଇଆଇଟି ଅନ୍ୟ ଆଇଆଇଟିଗୁଡ଼ିକ ତୁଳନାରେ ବହୁତ ଆଗରେ ରହିଛି। ଭିଡିଓ ଯୁବିଆକୁ ନିୟୁତ୍ତି କ୍ଷେତ୍ରରେ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀ ଭଲ ପ୍ରଦର୍ଶନ କରିଛନ୍ତି। ୮୫୦ କୋଟି ଟଙ୍କାରେ ଭିଡିଓ ଯୁବିଆକୁ ଚୁଡ଼ାନ୍ତ ରୂପ ଦିଆଯାଇଛି। ସେଥିରୁ ଅର୍ଦ୍ଧ ଏକଲକ୍ଷ ପ୍ରତିଷ୍ଠା ଦିବାରେ ପଦକ୍ଷେପ ନିଆଯାଇଛି। ଏବେ ବି.ଟେକ୍ରେ ୧୧୦୧, ଏମ୍.ଟେକ୍ରେ ୨୬୬,

ଏମ୍.ଏସ୍.ସିରେ ୧୪୨ ଓ ପିଏସ୍.ସିରେ ୨୫୬ ଜଣ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀ ରହିଛନ୍ତି। ସେମାନଙ୍କ ପାଇଁ ୮୦୦ ଶଯ୍ୟା ବିଶିଷ୍ଟ ଛାତ୍ରାବାସ ଓ ଛାତ୍ରାଙ୍କ ପାଇଁ ୨୦୦ ଶଯ୍ୟା ବିଶିଷ୍ଟ ହଷ୍ଟେଲ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ

ଆସକ୍ଷାକାଳି ଅନୁଷ୍ଠିତ ହେବାକୁ ଥିବା ସମାବର୍ତ୍ତନ ଉତ୍ସବ ଅବସରରେ ୩୩୨ ଜଣଙ୍କୁ ଚିତ୍ରି ପ୍ରଦାନ କରାଯିବ। ଜଣଙ୍କୁ ରାଷ୍ଟ୍ରପତି ସ୍ୱର୍ଣ୍ଣ ପଦକ ମିଳିବାରୁ ଥିବା ବେଳେ

୬୯ ଜଣ ଏମ୍.ଏସ୍.ସି, ୧୬୨ ଜଣ ବି.ଟେକ୍ ଚିତ୍ରି ପାଇବେ।

ସ୍କୁଲ ଅର୍ଦ୍ଧ ମେକାନିକାଲ ସାଇନ୍ସ ବି.ଟେକ୍ ଛାତ୍ର ନିୟୁତ୍ତି ଦିବାକରଙ୍କୁ ରାଷ୍ଟ୍ରପତି ସ୍ୱର୍ଣ୍ଣପଦକ ପ୍ରଦାନ କରାଯିବ। ସେହିପରି ସ୍କୁଲ ଅର୍ଦ୍ଧ ଇନ୍ଫ୍ରାସ୍ଟ୍ରକଚରର ଏମ୍.ଟେକ୍ ଛାତ୍ରୀ ଦେବଲିନା ମୁଖାର୍ଜୀ ଓ ସ୍କୁଲ ଅର୍ଦ୍ଧ ଦେସିକ୍ ସାଇନ୍ସର ଏମ୍.ଏସ୍.ସି ଛାତ୍ର ସାୟନ ରାଏଙ୍କୁ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ସ୍ୱର୍ଣ୍ଣ ପଦକ ମିଳିବ। ଆୟୋଜିତ ସାମ୍ବାଦିକ ସମ୍ମିଳନୀରେ ପ୍ରଫେସର ରବୀନ୍ଦ୍ର କୁମାର ପଣ୍ଡା, ପ୍ରଫେସର ଭିଆର୍.ପେଡ୍ଡିରେଡ୍ଡି, ପ୍ରଫେସର ପ୍ରଭାଷ ରଞ୍ଜନ ସାହୁ, କୁଳସଚିବ ଦେବରାଜ ରଥ ପ୍ରମୁଖ ଉପସ୍ଥିତ ଥିଲେ।

- ନିୟୁତ୍ତି ଦିବାକର ପାଇବେ ରାଷ୍ଟ୍ରପତି ସ୍ୱର୍ଣ୍ଣପଦକ
- ୩୩୨ ଜଣଙ୍କୁ ମିଳିବ ଚିତ୍ରି, ୧୫ ଜଣଙ୍କୁ ରୌପ୍ୟ ପଦକ

ହୋଇଛି। ଏବେ ବି ୨୦୦ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀ ନାଲକର ହଷ୍ଟେଲରେ ରହୁଛନ୍ତି। ଆସକ୍ଷା ୨୦୦ ୩ମାସ ମଧ୍ୟରେ ନୂତନ ହଷ୍ଟେଲ କାମ ଶେଷ ହେବା ପରେ ସେମାନଙ୍କୁ ସ୍ଥାନାନ୍ତର କରାଯିବ।

ଦୁଇ ଜଣଙ୍କୁ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ସ୍ୱର୍ଣ୍ଣ ପଦକ ମିଳିବ। ୧୫ଜଣ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀଙ୍କୁ ରୌପ୍ୟ ପଦକ ଦିଆଯିବ। ୧୦ ଜଣ ପିଏସ୍.ସି ଚିତ୍ରି ହାସଲ କରିବାକୁ ଥିବା ବେଳେ ୯୧ ଜଣ ଏମ୍.ଟେକ୍,