

ଅନୁରୋଧ କରୁଛି ଯେ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଉତ୍ତର ହାତ୍ତ ଯେ ଯେ ସ୍ଥଳରେ ଡିଜିଟାଲ
ସିଷ୍ଟମ ଯୋଗ୍ୟ - A, B, C, ଯାହାକି ସିଷ୍ଟମର ଉତ୍ତର ସ୍ଥଳ
A - Internal, B - Theory, C - Tutorial ବା ସ୍ଥଳର ଉତ୍ତର
College website ବା ଉତ୍ତର video ସ୍ଥଳର ଉତ୍ତର ଉତ୍ତର -
ଉତ୍ତର Separately ready ଉତ୍ତର section ସ୍ଥଳର ଉତ୍ତର
ଉତ୍ତର ଉତ୍ତର pdf file ଯେ upload ଉତ୍ତର,
ଉତ୍ତର 1 ଯେ pdf ଯେ ଡିଜିଟାଲ section ଉତ୍ତର ଉତ୍ତର (ଉତ୍ତର)
Roll number, Registration number, ନାମ, ସିଷ୍ଟମ -
ଉତ୍ତର ଉତ୍ତର ହାତ୍ତ, ଉତ୍ତର ଉତ୍ତର page ଯେ page number
ଉତ୍ତର ଉତ୍ତର Roll number ଯେ ଉତ୍ତର, Valid document ବା
ଉତ୍ତର previous Admit card ଯେ scan copy pdf ଯେ
ଉତ୍ତର ଉତ୍ତର ଉତ୍ତର ଉତ୍ତର

Section - A

Internal

ଯେ ଉତ୍ତର ଉତ୍ତର ଉତ୍ତର ଉତ୍ତର ଉତ୍ତର

5x2=10

ଉତ୍ତର ଉତ୍ତର ଉତ୍ତର ଉତ୍ତର

Q.1. ଉତ୍ତର ଉତ୍ତର ଉତ୍ତର ଉତ୍ତର ଉତ୍ତର

a. ଉତ୍ତର ଉତ୍ତର ଉତ୍ତର b. ଉତ୍ତର ଉତ୍ତର ଉତ୍ତର
ଉତ୍ତର c. ଉତ୍ତର ଉତ୍ତର ଉତ୍ତର

Q.2. ଉତ୍ତର ଉତ୍ତର ଉତ୍ତର ଉତ୍ତର ଉତ୍ତର

a. ଉତ୍ତର ଉତ୍ତର ଉତ୍ତର b. ଉତ୍ତର ଉତ୍ତର ଉତ୍ତର c. ଉତ୍ତର ଉତ୍ତର

3. পাঠ্যক্রমের বিষয়বস্তু নির্বাচনের নির্ধারিত মানের মাত্র -

- a. জ্ঞান b. বুদ্ধি c. আবেগিক বুদ্ধি

4. পাঠ্যক্রমের আনুষ্ঠানিক ক্রিয়ার মাত্র কোনটি অন্তর্ভুক্ত নয় -

- a. শিক্ষণ চাহিদা b. আশঙ্কা c. শিক্ষণ পরিবেশ

5. পাঠ্যক্রমের আচরণমূলক উদ্দেশ্যমূলক বর্ণনামূলক মাত্র কোনটি সঠিক নয় -

- a. বৈশিষ্ট্য / cognitive domain b. অনুভূতিমূলক ক্ষেত্র / Affective domain c. আবেগিক ক্ষেত্রমূলক ক্ষেত্র / physical skill domain

6. পাঠ্যক্রম বিজ্ঞানের প্রধান তিনটি আয়ের মাত্র কোনটি নয় -

- a. পাঠ্যক্রম পরিচালনা b. পাঠ্যক্রমের, প্রস্তুতকরণের আয় c. শিক্ষণ পরিচালনা

7. নির্ধারিত মানের নিম্নে শিক্ষণীয় বিষয়গুলোর বর্ণনা মাত্রের ক্ষেত্রে যে নির্ধারিত মানের দ্বারা তাৎক্ষণিক -

- a. Formative Evaluation বা গঠনমূলক মূল্যায়ন b. Summative Evaluation বা সমাপ্তিমূলক মূল্যায়ন c. Structural Evaluation বা কাঠামোমূলক মূল্যায়ন

8. পাঠ্যক্রমের বিভিন্ন স্তরের মাত্র কোনটি অন্তর্ভুক্ত নয় -

- a. উচ্চতর স্তর b. মধ্যম স্তর c. প্রাথমিক স্তর

Section - B

Theory Questions

FM - 32

11 × 2 = 22

1. ହମ୍ବଲେନ ହାଟି ମାଧ୍ୟମ ଓଡ଼ିଆ ହାତ.

- ଆକାଶମୟ ପ୍ରକୃତି ଓ ନାବିନିତ ଆକାଶକୁ ବିବରଣ ଦାଉ ,
- ସୂର୍ଯ୍ୟମୟ ଓ ବର୍ଷାପର୍ବଣୀ ଆକାଶ ଅନ୍ତର୍ଗତ ଡିଜା ଲେଖ ,
5+5
- Revised Bloom's taxonomy ଅନ୍ତର୍ଗତ ମାଧ୍ୟମ ଦେଖ ଲେଖ ,
(ଆକାଶମୟ ସୂର୍ଯ୍ୟ ଓ ବର୍ଷାପର୍ବଣୀ)
- ଆକାଶମୟ ବର୍ଷାପର୍ବଣୀ ହମ୍ବଲେନ 15 ଟି ନିତି ଲେଖ ,

2. ହମ୍ବଲେନ ଏକାଡି ମାଧ୍ୟମ ଓଡ଼ିଆ ହାତ.

10 × 1 = 10

- ସିଦ୍ଧାନ୍ତ ନିର୍ଦ୍ଧାରଣ ପ୍ରକ୍ରିୟା ଏକାଡି ନିର୍ଦ୍ଧାରଣ ଓଡ଼ିଆ ଲେଖ ,
- ନିର୍ଦ୍ଧାରଣମୟ ଆକାଶମୟ କି ? ଏହା ଡିଜାୟନମୟ ଅନ୍ତର୍ଗତ ବର୍ଷାପର୍ବଣୀ ହାତ ,

Section - c

Tutorial

F.M - 8

ପାର୍ଥକ୍ୟେ ଦାର୍ଶନିକ, ଅନୋବେଦନିକ ଏବଂ ସମାଜବାଦିନ
ଦ୍ୱିତି ସମ୍ବନ୍ଧେ ସାମ୍ୟୋପ ଆଲୋଚନା କର ।