

অধ্যায় ০২ হিসাবের বইসমূহ

তরুত্বপূর্ণ MCQ অন্তর্ভুক্ত

১. অনাদামী পাওনা সংক্রিতি, আধুনিক পক্ষতিতে কী হিসাব?
 - (ক) নামিক হিসাব
 - (খ) দায় হিসাব
 - (গ) সম্পদ হিসাব
 - (ঘ) আয় হিসাব
২. বিক্রয়ের উদ্দেশ্যে যত্নপাতি করা হলো ১৮, ০০০ টাকা, এখানে সংক্ষিপ্ত হিসাব কোনটি?
 - (ক) কর হিসাব, নগদান হিসাব
 - (খ) যত্নপাতি হিসাব, নগদান হিসাব
 - (গ) নগদান হিসাব, অফিস সরঞ্জাম হিসাব
 - (ঘ) যত্নপাতি হিসাব, বিক্রয় হিসাব
৩. পচ বিক্রয়ের সময় মূল্য তালিকা থেকে যে টাকা বাদ দেওয়া হয় তাকে কী বলে?
 - (ক) নগদ বাট্টা
 - (খ) কারবারি বাট্টা
 - (গ) কর বাট্টা
 - (ঘ) বিক্রয় বাট্টা
৪. দু'তরফা দাখিলা হিসাব পক্ষতি বলতে কোনটি বুঝায়?
 - (ক) দুপক্ষের হিসাবের বইতে দাখিলা
 - (খ) একই হিসাব বইতে লেনদেনের দ্বৈতসঙ্গ লিপিবদ্ধকরণ
 - (গ) একই হিসাবকে দুবার লিপিবদ্ধকরণ
 - (ঘ) দুই তারিখের দুটি হিসাব একত্রে লিপিবদ্ধকরণ
৫. দু'তরফা দাখিলা পক্ষতির জনক কে?
 - (ক) লুকা প্যাসিওলি
 - (খ) টমাস
 - (গ) আর. এন. কার্টার
 - (ঘ) পায়েল এন্ড লারসন
৬. বিক্রয় জাবেদার উৎস দলিল —
 - (ক) ভ্যাট চালানপত্র
 - (খ) চালানপত্র
 - (গ) ডেবিট নোট
 - (ঘ) ডেবিট ভাউচার
৭. নিচের কোন বিবৃতির ক্ষেত্রে 'ডেবিট' -এর অর্থ সঠিক?
 - (ক) সম্পদ ও দায় বৃদ্ধি
 - (খ) সম্পদ ও দায় হ্রাস
 - (গ) সম্পদ বৃদ্ধি ও দায় হ্রাস
 - (ঘ) সম্পদ হ্রাস ও দায় বৃদ্ধি
৮. ২/১০, নিট ৩০ শর্তে মনিরের নিকট হতে ২৫, ০০০ টাকার পণ্য করে। ২ দিন পর মনিরকে ২, ০০০ টাকার পণ্য ফেরত দিলে এবং ১০ দিনের মধ্যে টাকা পরিশোধ করলে পাওনাদারদের কত টাকা পরিশোধ করতে হবে?
 - (ক) ২৫, ০০০ টাকা
 - (খ) ২৩, ৫৪০ টাকা
 - (গ) ২০, ৫৪০ টাকা
 - (ঘ) ২২, ৫৪০ টাকা
৯. $A = L + OE$ সূত্রের মু'তরফা দাখিলার কী প্রকাশ করে?
 - (ক) সুবিধা
 - (খ) উপকারিতা
 - (গ) বৈশিষ্ট্য
 - (ঘ) প্রয়োজনীয়তা
১০. ক্রেডিট নোট ইস্যু করলে অন্তর্ভুক্ত হবে —
 - (ক) বিক্রয় হিসাবে
 - (খ) বিক্রয় জাবেদায়
 - (গ) আস্তাফেরত হিসাবে
 - (ঘ) বিক্রয় ফেরত জাবেদা
১১. ব্যয় সম্পর্কে নিচের কোন ধারণাটি যথোর্থ নয়?
 - (ক) মালিকানা বৃত্ত বৃদ্ধি করে
 - (খ) আয় বৃদ্ধিতে সহায়তা করে
 - (গ) ব্যয় মূলত দায় সৃষ্টি করে
 - (ঘ) পণ্য বা সেবার উপযোগিতা নিঃশেষ করে

১২. মালিক কর্তৃক উত্তোলনের জন্য হিসাব সমীকরণের উপাদানে কী প্রতিক্রিয়া হয়?
 - (ক) ব্যয় হ্রাস পায় ও মালিকানা বৃত্ত হ্রাস পায়
 - (খ) ব্যয় হ্রাস পায় ও মালিকানা বৃত্ত হ্রাস পায়
 - (গ) সম্পত্তি হ্রাস পায় ও নিট লাভ হ্রাস পায়
 - (ঘ) সম্পত্তি হ্রাস ও মালিকানা বৃত্ত হ্রাস পায়
১৩. দু'তরফা দাখিলা পক্ষতিতে একটি হিসাব সুবিধা এবং এবং অপরটি সুবিধা প্রদান করে একেকে কোনটি সঠিক?
 - (ক) সুবিধা এবং প্রদানকারী ক্রেডিট ও প্রদানকারী ডেবিট করা হয়
 - (খ) সুবিধা এবং প্রদানকারী ক্রেডিট ডেবিট করা হয়
 - (গ) সুবিধা এবং প্রদানকারী উভয়কে ডেবিট করা হয়
 - (ঘ) সুবিধা এবং প্রদানকারী উভয়কে ক্রেডিট করা হয়
১৪. বিক্রয় বই ও বিক্রয় হিসাবের মধ্যে পার্থক্য কী?
 - (ক) এদের মধ্যে কোন পার্থক্য নেই
 - (খ) প্রথমটি খতিয়ান পরেরটি জাবেদা
 - (গ) প্রথমটি জাবেদা পরেরটি খতিয়ান
 - (ঘ) প্রথমটি খরচ ও পরেরটি আয় হিসাব
১৫. হিসাবসমূহে প্রতিয়া ধাপে ধাপে সম্পন্ন হয়, কারণ —
 - (ক) বিক্রয়ের লেনদেন ধাপে ধাপে সম্পন্ন হয়
 - (খ) হিসাবসমূহের প্রতিটি কাজ চক্রকারে পুনরাবৃত্তি হয়
 - (গ) হিসাবের বইতে লেনদেনসমূহ চক্রকারে লেখা হয়
 - (ঘ) একই হিসাব বার বার লিখতে হয়
১৬. নগদান বই সাধারণত কোন উদ্দ্রূত প্রকাশ করে?
 - (ক) ডেবিট উদ্দ্রূত
 - (খ) ক্রেডিট উদ্দ্রূত
 - (গ) কোনটিই নয়
 - (ঘ) উভয়টি হয়ে থাকে
১৭. জনাব জাফর নগদ ৬০,০০০ টাকা ও ৪০,০০০ টাকার যত্নপাতি নিয়ে ব্যবসায় আরম্ভ করেন। উক্ত যাসে তিনি নগদে ২০,০০০ টাকার পণ্য করে করেন ও ৩০,০০০ টাকার পণ্য বিক্রয় করেন ও বিক্রয় পরিবহন বাবদ ৫,০০০ টাকা ব্যয় করেন। তার নগদান হিসাবের জের কত?
 - (ক) ১,০৫,০০০ টাকা
 - (খ) ১,০০,০০০ টাকা
 - (গ) ৯০,০০০ টাকা
 - (ঘ) ৬৫,০০০ টাকা
১৮. নিচের কোন লেনদেনটির ফলে ব্যাধিকার অপরিবর্তিত থাকবে?
 - (ক) ধারে সম্পত্তি বিক্রয়
 - (খ) ধারে পণ্য বিক্রয়
 - (গ) ধারে পণ্য বিক্রয়
 - (ঘ) বিক্রয়ের উদ্দেশ্যে আসবাবপত্র কর্য
১৯. হিসাব চক্রের কোন ধাপটি ঐচ্ছিক?
 - (ক) লেনদেন বিশ্লেষণ
 - (খ) ফলাফল নিরূপণ
 - (গ) সমষ্ট দাখিলা প্রদান
 - (ঘ) বিপরীত দাখিলা প্রদান
২০. জাবেদায় হিসাব চক্রের কোন ধাপটি সম্পন্ন হয়?
 - (ক) লেনদেন চিহ্নিতকরণ
 - (খ) লেনদেন বিশ্লেষণ
 - (গ) সংক্ষেপণ
 - (ঘ) লেনদেন লিপিবদ্ধকরণ
২১. কোন দলিলের প্রতিটিতে বিক্রয় ফেরত বই তৈরি করা হয়?
 - (ক) ক্যাশমেমো
 - (খ) চালান
 - (গ) ডেবিট নোট
 - (ঘ) ক্রেডিট নোট
২২. খতিয়ানের মাধ্যমে কোন কাজটি সম্পন্ন হয়?
 - (ক) লেনদেন লিপিবদ্ধকরণ
 - (খ) সংক্ষেপণ
 - (গ) লেনদেন শ্রেণিবদ্ধকরণ
 - (ঘ) ফলাফল বিশ্লেষণ

'ବସେତ୍ପର୍ମ ଓ ସତ୍ତ୍ଵ' — କୋମଟିର ବୈଶିଷ୍ଟ୍ୟ?

- ଜୀବନେ
- ① ରେଓୟାମିଲ
- ② ଖତିଯାନ
- ନିଚେର କୋନ ହିସାବତଳେ ସାଧାରଣତ ଡେବିଟ ଉତ୍ସୁତ ଦେଖାଯି —
- କୁ ସମ୍ପତ୍ତି, ଧରଚ ଓ ଆୟ
- ③ ସମ୍ପତ୍ତି, ଧରଚ ଓ ମାଲିକାନା ଘନ୍ତ
- ④ ସମ୍ପତ୍ତି, ଦାୟ ଓ ଉତ୍ୱୋଳନ
- ସମ୍ପତ୍ତି, ଧରଚ ଓ ଉତ୍ୱୋଳନ
- ମୁହଁତରକା ଦାଖିଲାଯ ଘୂର୍ଣ୍ଣ ପ୍ରତିଫଳ ଘଟେ —
- ⑤ ମୋଟ ଆୟ = ମୋଟ ବ୍ୟାୟ
- ମୋଟ ସମ୍ପଦ = ମୋଟ ଦାୟ
- ⑥ ମୋଟ ସର୍ବସମ୍ପଦ = ମୋଟ ବିନିଯୋଗ
- ⑦ ମୋଟ ଦାୟ = ମାଲିକାନା ତଥବିଳ
- ଜାର୍ମାନ ଶବ୍ଦଟି କୋନ ଭାବା ଥେକେ ଏବେହେ?
- ଫରାସି
- ⑧ ଇତାଲି
- ⑨ ଯୁକ୍ତରାଜ୍ୟ
- ⑩ ଲ୍ୟାଟିନ

ଅଧ୍ୟାୟ ୦୩ ବ୍ୟାକ ସମୟ ବିବରଣୀ

ଶୁରୁତପୂର୍ଣ୍ଣ MCQ ଥିମ୍ବୋଓର

ବ୍ୟାକ ବିବରଣୀ କୀ?

- ବ୍ୟାକ କର୍ତ୍ତକ ପ୍ରତ୍ୱତକୃତ ମହେଲଦେର ସମେ ଲେନଦେନେର ପ୍ରେଣିବନ୍ଧ ବିବରଣୀ
- ମହେଲ କର୍ତ୍ତକ ପ୍ରତ୍ୱତକୃତ ବ୍ୟାକ ଲେନଦେନେର ପ୍ରେଣିବନ୍ଧ ବିବରଣୀ
- ① ଏହି ଏକଟି ସମସ୍ତ ବିବରଣୀ
- ② ଏହି ବ୍ୟାକରେ ଟାକା ଜମାର ଦେଯାର ବିବରଣୀ

୧. ପାସ ବେଇ ବା ବ୍ୟାକ ବିବରଣୀର ଡେବିଟ ଉତ୍ସୁତ ଧାରା ବୁଝାଯ —

- ବ୍ୟାକ ଜମା
- ବ୍ୟାକ ଜମାତିରିକ
- ⑨ ନଗଦ ତଥବିଳ
- ⑧ ବ୍ୟାକ ତଥବିଳ

୨. ପାସ ବେଇ ବା ବ୍ୟାକ ବିବରଣୀର ଡେବିଟ ଉତ୍ସୁତ ଧାରା ବୁଝାଯ —

- ବ୍ୟାକ ଜମା
- ନଗଦ ଜମା
- ⑨ ବ୍ୟାକ ଜମାତିରିକ
- ⑧ ବ୍ୟାକ ସୁଦ

୩. ଆମାନତକାରୀ ତାର ବ୍ୟାକ ସଂକ୍ରାନ୍ତ ଲେନଦେନ ଲିପିବନ୍ଧ କରେ —

- ନଗଦନ ବହିତେ
- ବ୍ୟାକ ବିବରଣୀତେ
- ⑨ ବିଭିନ୍ନ ଜାବେଦାତେ
- ⑧ କ୍ରୟ ଜାବେଦାତେ

୪. ବ୍ୟାକ ସମସ୍ତ ବିବରଣୀ ପ୍ରତ୍ୱତ କରା ହୁଏ —

- କ୍ରୟ ଚାଲାନ ପାଓୟାର ପର
- ବିଭିନ୍ନ ଚାଲାନ ତୈରିର ପର
- ନିର୍ଦିଷ୍ଟ ସମୟରେ ବ୍ୟାକ ବିବରଣୀ ପାଓୟାର ପର
- ⑨ ଦେନାଦାରେର ନିକଟ ହତେ ଚେକ ପାଓୟାର ପର

୫. ବ୍ୟାକ ସମସ୍ତ ବିବରଣୀ ପ୍ରତ୍ୱତେର ଧ୍ୟାନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ କୋନଟି?

- ବ୍ୟାକ ଓ ନଗଦରେ ସମାପନୀ ଜେର ନିରାପଦ
- ⑨ ବ୍ୟାକ ଓ ନଗଦ ଜେରେର ଅମିଲେର କାରଣ ଯାଚାଇ
- ⑧ ହିସାବେର ଜାଲ ଜୁମାଚୁରି ରୋଧ
- ⑥ ବ୍ୟାକ ହିସାବେର ନିର୍ଭୂଲତା ଯାଚାଇ

୬. ବ୍ୟାକ ବିବରଣୀ ଅନୁଯାୟୀ ବ୍ୟାକ ଜମାର ଉତ୍ସୁତ ୨୨,୦୦୦ ଟାକା।

ଏକଜନ ପାଓନାଦାର ୫,୦୦୦ ଟାକାର ଚେକ ବ୍ୟାକେ ଉପରୁପାନ କରେନି।

ଅନ୍ୟଦିକେ ଏକଜନ ଦେନାଦାର ସରାସରି ବ୍ୟାକେ ଜମା କରେଛେ ୮,୦୦୦ ଟାକା। ନଗଦନ ବେଇ ଅନୁଯାୟୀ ବ୍ୟାକ ଜମାର ଉତ୍ସୁତ କତ?

- ୧୩,୦୦୦ ଟାକା
- ୧୪,୦୦୦ ଟାକା
- ⑨ ୧୫,୦୦୦ ଟାକା
- ⑧ ୧୬,୦୦୦ ଟାକା

୭. ଆମାନତକାରୀ ବହିତେ ନିଚେର କୋନ ସମସ୍ତ ଆଇଟ୍ମେର ଜନ୍ୟ ଜାବେଦା ଲିଖନ ପ୍ରୋତ୍ସମ ହୁଏ?

- ବ୍ୟାକ ଚାର୍ଜ
- ⑨ ବ୍ୟାକରେ ଭୁଲ
- ବ୍ୟାକରେ ଚାର୍ଜ
- ⑧ ବ୍ୟାକରେ ପ୍ରକ୍ରିଯାଧିନ ଜମା

୧୯. କୋନଟି ସରାସରି ପାସ ବେଇତେ କ୍ରେଡିଟ ହୁଏ?

- ଦେନାଦାର କର୍ତ୍ତକ ସରାସରି ବ୍ୟାକେ ଜମା
- ଆଦାୟେର ଜନ୍ୟ ଜମାକୃତ ଚେକ
- ବ୍ୟାକ କର୍ତ୍ତକ ମଞ୍ଜିଲକୃତ ସୁଦ
- ବିନିଯୋଗେ ସୁଦ

୧୦. ନିଚେର କୋନଟି ବ୍ୟାକ ସମସ୍ତ ବିବରଣୀତେ ଆସିବେ ନା?

- ଜମାକୃତ ଚେକ ଆଦାୟ ହେଲେ
 - ଇସ୍ୟକୃତ ଚେକ ଉପରୁପାନ ହେଲି
 - ଦେନାଦାର କର୍ତ୍ତକ ସରାସରି ବ୍ୟାକେ ଜମାଦାନ
 - ବ୍ୟାକ କର୍ତ୍ତକ ସରାସରି ପ୍ରଦେଶ ବିଲ ପରିଶୋଧ
୧୧. ବ୍ୟାକ ମିଲକରଣ ବିବରଣୀତେ ଟ୍ରୋନଜିଟେ ଜମା ଚେକସମ୍ମହ କୀ କରା ହୁଏ?
- ବ୍ୟାକ ବିବରଣୀତେ ପ୍ରାଣ ଜେରେର ସାଥେ ଯୋଗ କରା ହୁଏ
 - ବ୍ୟାକ ବିବରଣୀତେ ପ୍ରାଣ ଜେରେର ସାଥେ ଯୋଗ କରା ହୁଏ
 - ବ୍ୟାକ ବିବରଣୀତେ ବ୍ୟାକ ଜମାରିକିରିତେ ସାଥେ ଯୋଗ କରା ହୁଏ
୧୨. ବ୍ୟାକ ଟାକା ଜମା ଦେନାଦାର ଏକଟି କ୍ରେଡିଟ ଟ୍ରୋନ ବ୍ୟବହାର କରା ହୁଏ ତାକେ କୀ ବଲେ?

- ଚେକ
 - ଜମା ରଶିଦ
 - ବ୍ୟାକ ବିବରଣୀ
 - ବ୍ୟାକ ଡ୍ରାଫ୍ଟ
୧୩. ଥାପ୍ୟ ବିଲେର ଟାକା ବ୍ୟାକ କର୍ତ୍ତକ ଆଦାୟ ବ୍ୟାକ ମିଲକରଣ ବିବରଣୀତେ କୀ କରା ହୁଏ?

- ବ୍ୟାକ ବିବରଣୀତେ ପ୍ରାଣ ଜେରେର ସାଥେ ଯୋଗ କରା ହୁଏ
- ନଗଦନ ବେଇ ଅନୁଯାୟୀ ପ୍ରାଣ ଜେର ଥେକେ ବିଯୋଗ କରା ହୁଏ

- ବ୍ୟାକ ବିବରଣୀତେ ପ୍ରାଣ ଜେର ଥେକେ ବିଯୋଗ କରା ହୁଏ
- ନଗଦନ ବେଇ ଅନୁଯାୟୀ ପ୍ରାଣ ଜେର ସାଥେ ଯୋଗ କରା ହୁଏ

୧୪. ବ୍ୟାକ ସମସ୍ତ ବିବରଣୀ ପ୍ରତ୍ୱତ କରାର ସମୟ ବ୍ୟାକ ବିବରଣୀର ଜେରେର ସାଥେ ନିଚେର କୋନଟି ଯୋଗ କରନ୍ତେ ହେବେ?
- ବ୍ୟାକରେ ସାର୍ତ୍ତିସ ଚାର୍ଜ
 - ବକେୟ ଚେକସମ୍ମହ
 - ଟାକା ନେଇ ବଲେ ଫେରତ ଚେକସମ୍ମହ
 - ଟ୍ରୋନଜିଟେ ଜମା

୧୫. ବ୍ୟାକ ସମସ୍ତ ବିବରଣୀ ତୈରି କରା ହୁଏ ହିସାବବିଜ୍ଞାନେର କୋନ ନୀତିର କାରଣେ?
- ସମସ୍ତ ନୀତି
 - ଚଲମାନ ଧାରଣା
 - ପୂର୍ଣ୍ଣ ପ୍ରକାଶ ନୀତି
 - ମିଲକରଣ ନୀତି

୧୬. ବ୍ୟାକ ମିଲକରଣ ବିବରଣୀର ମୂଳ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ହଜେ —

- ନଗଦନ ବେଇ ଓ ବ୍ୟାକ ବିବରଣୀ ଅନୁଯାୟୀ ବ୍ୟାକ ବ୍ୟାଲେଙ୍କ ମିଲକରଣ
- ନଗଦନ ବେଇ ଓ ବ୍ୟାକ ବିବରଣୀର ମଧ୍ୟେ ଗରମିଲେର କାରଣ ନିର୍ଣ୍ୟ
- ବ୍ୟାକ ବ୍ୟାଲେଙ୍କ ନିର୍ଣ୍ୟ
- ନଗଦନ ବେଇ ଅନୁଯାୟୀ ବ୍ୟାକ ବ୍ୟାଲେଙ୍କ ନିର୍ଣ୍ୟ

୧୭. ବ୍ୟାକ ସମସ୍ତ ବିବରଣୀ କୀ?

- ବ୍ୟାକ ହିସାବ ମିଲକରଣ ବିବରଣୀ
- ନଗଦନ ବେଇ ମିଲକରଣ ବିବରଣୀ
- ରେଓୟାମିଲ ଓ ବ୍ୟାକ ବିବରଣୀର ମିଲକରଣ ବିବରଣୀ
- ବ୍ୟାକ ସଂକ୍ରାନ୍ତ ଲେନଦେନେର ଖତିଯାନ

୧୮. ଯେ ଚେକେର ଆଡ଼ାଆଡ଼ି ଦାଶେ ମଧ୍ୟେ ବ୍ୟାକେର ନାମ ଉଲ୍ଲେଖ ଥାକେ ତାକେ କୀ ଚେକ ବଲେ?
- ହରୁମ ଚେକ
 - ବାହକ ଚେକ
 - ବିଶେଷ ଦାଗକାଟା ଚେକ
 - ସାଧାରଣ ଦାଗକାଟା ଚେକ

୧୯. ସବଚେମେ ନିରାପଦ ଚେକ କୋନଟି?

- ହରୁମ ଚେକ
- ବାହକ ଚେକ
- ବିଶେଷ ଦାଗକାଟା ଚେକ
- ସାଧାରଣ ଦାଗକାଟା ଚେକ

২০. সবচেয়ে অনিয়াপদ চেক কোনটি?

 - হক্কম চেক
 - বাহক চেক
 - বিশোষ চেক
 - দাগকাটা চেক

২১. চেকে কাটাকাটি হলে তা কী করতে হয়?

 - চেক দাতার পুনঃবাস্ফর দ্বারা সমর্থিত হতে হয়
 - কোন কিছুই করার প্রয়োজন নেই
 - ফুইড দ্বারা মুছে দিতে হবে
 - কাটাকাটি হলে সংশোধন করে লিখতে হয়

২২. কোন নীতি অনুযায়ী ব্যাংক সমস্য বিবরণী প্রস্তুত করা হয়?

 - রক্ষণশীলতার নীতি
 - সামগ্রস্যতার নীতি
 - আয়-ব্যয় নীতি
 - পূর্ণ প্রকাশ নীতি

২৩. ব্যাংক চার্জ ধার্য করলে কোনটির মাধ্যমে আমানতকারীকে অবগত করে?

 - ডেভিট নোট
 - ক্রেডিট নোট
 - ডেভিট মেমোরেভাম
 - ক্রেডিট মেমোরেভাম

২৪. মি. আসলামের নামান বই অনুযায়ী ব্যাংক জমার উত্তৃত ৩৫, ০০০ টাকা আদামের জন্য ব্যাংকে জমাকৃত ৫, ০০০ টাকার একটি চেক প্রত্যাখ্যাত হয়েছে। ব্যাংক বিবরণী অনুযায়ী সমর্থিত ব্যাংক ব্যালেন্স কত হবে?

 - ৪০, ০০০ টাকা
 - ৩৫, ০০০ টাকা
 - ৩০, ০০০ টাকা
 - ২৫, ০০০ টাকা

ଅଧ୍ୟାୟ ୦୮ | ବ୍ରାହ୍ମମିଳ

ওকুতপৰ্ণ MCO প্ৰশ়াসন

১. **ରେଓୟାମିଲ ପ୍ରତିତର ଉଦ୍‌ଦେଶ୍ୟ —**

 - କୁ ବ୍ୟବସାୟେର ଲାଭ-ଲୋକସନ ନିର୍ଣ୍ଣୟ
 - ଘୁ ବ୍ୟବସାୟେର ଆର୍ଥିକ ଅବହ୍ଳା ନିର୍ଣ୍ଣୟ
 - ହିସାବେର ଗାଣିତିକ ଶୁଦ୍ଧତା ଯାଚାଇ କରା
 - ଘୁ ପରିପୂର୍ଣ୍ଣ ହିସାବ ସଂରକ୍ଷଣ କରା

২. **ହିସାବ ଚର୍ଚେ ରେଓୟାମିଲ ପ୍ରତିତକରଣକେ ବଲା ହୁଏ —**

 - ସଂଖ୍ରିତକରଣ
 - ଘୁ ଲିପିବଦ୍ଧକରଣ
 - ଘୁ ସମସ୍ତୟକରଣ
 - ଘୁ ଆର୍ଥିକ ବିବରଣୀ ପ୍ରତିତକରଣ

৩. **କୋଠା ହତେ ରେଓୟାମିଲ ପ୍ରତିତ କରା ହୁଏ?**

 - କୁ ଲେନଦେନ ହତେ
 - ଘୁ ଜାବେଦା ହତେ
 - ଖତିଆନ ହତେ
 - ଘୁ ଦୈନିକ ବଇ ହତେ

৪. **କୋନ ଦଫାଟି ରେଓୟାମିଲେର ଅଞ୍ଚର୍ଜୁ ନମ୍ବର?**

 - ପ୍ରାରମ୍ଭିକ ନଗଦ ତଥବିଲ
 - ଘୁ ପ୍ରାରମ୍ଭିକ ମଜ୍ଜୁଦ ପଣ୍ୟ
 - ଘୁ ସମାପନୀ ନଗଦ ତଥବିଲ
 - ଘୁ ବ୍ୟାଙ୍କ ଜମାର ସମାପନୀ ଉତ୍ସବ

৫. **କୋନ ଭୁଲ ସଂଶୋଧନ କରାର ସମୟ କଥନ ଅନିଚ୍ଛିତ ହିସାବକେ ଡେବିଟ ବା ଫ୍ରେଡିଟ କରା ହୁଏ?**

 - ଏକତରଫା
 - ଘୁ ଦୂତରଫା
 - ଘୁ ନୀତିଗତ
 - ଘୁ ପରିପୂର୍ଣ୍ଣ

৬. **ରେଓୟାମିଲେର ଅନ୍ୟତମ ପ୍ରଧାନ ଉଦ୍‌ଦେଶ୍ୟ ହେଲୋ —**

 - ହିସାବେର ଗାଣିତିକ ଶୁଦ୍ଧତା ଯାଚାଇ କରା
 - ଘୁ ହିସାବେର ଆର୍ଥିକ ଅବହ୍ଳା ଜାନା
 - ଘୁ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଦିନେର ଆର୍ଥିକ ଫଳାଫଳ ଜାନା
 - ଘୁ ମୋଟ ସମ୍ପଦ ଓ ମୋଟ ଦେନାର ପରିମାଣ ଜାନା

৭. **ରେଓୟାମିଲ ହିସାବ ଚର୍ଚେର କତତମ ତତ୍ତ୍ଵ?**

 - କୁ ତୃତୀୟ
 - ଘୁ ଚତୁର୍ଥ
 - ପଥ୍ୟମ
 - ଘୁ ସଠ

৮. **ରେଓୟାମିଲ କଥନ ତୈରି କରା ହୁଏ?**

 - କୁ ବହରେର ପ୍ରଥମେ
 - ଘୁ ବହରେର ଶେଷେ
 - ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ହିସାବକାଳ ଶେଷେ
 - ଘୁ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ହିସାବକାଲେର ପ୍ରଥମେ

১. রেওয়ামিল কী?
 ক) লেনদেনের বিবরণী ● খতিয়ান উচ্চতের বিবরণী
 গ) আয়-ব্যয়ের বিবরণী ৩) সম্পত্তি ও দায়ের বিবরণী

২. আধুনিক দৃষ্টিকোণ হতে রেওয়ামিল প্রস্তুত হিসাব চর্চের কত
নথর ধাপ?
 ক) ২ ৩ ৪ ৫

৩. রেওয়ামিলে অভ্যর্তুক হয় না কোনটি?
 ক) প্রারম্ভিক মজুদ ● সমাপনী মজুদ
 গ) সমাপনী নগদ তহবিল ৩) সমাপনী ব্যাংক জমা

৪. রেওয়ামিলের ডেবিট কক্ষে বসানো হয় কোনটি?
 ক) সম্পদ ব্যয়-বকেয়া ৩) দায়-আয়-অগ্রিম ব্যয়
 গ) দায়-ব্যয়-অগ্রিম আয় ● সম্পদ-ব্যয়-বকেয়া আয়

৫. উদঘাটনের সময়ের ভিত্তিতে ভুলকে কত ভাগে ভাগ করা যায়?
 ক) ৫ ৪ ৩ ২

৬. অনিচ্ছিত হিসাব কয়টি পরিস্থিতিতে খোলা হয়?
 ক) ১ ২ ৩ ৪

৭. বিজয় খতিয়ানের উচ্চতাকে কোন হিসাব ধরে ডেবিট করতে হয়?
 ক) পাওনাদার হিসাব ৩) প্রদত্ত বাট্টা হিসাব
 ৩) দেনাদার হিসাব ৪) প্রাপ্ত বাট্টা হিসাব

৮. আসব্যবস্থা কয়, কয় হিসাব ডেবিট করা হয়েছে। এটি কোন
ক্ষেত্রের ভুল?
 ক) লেখার ভুল ● নীতিগত ভুল
 গ) বে-দাখিলার ভুল ৩) পরিপূরক ভুল

৯. একটি দায় হিসাবের জের ১৭৭০ টাকা, যা রেওয়ামিলের ডেবিট
কলামে লেখা হয়েছে। অন্যান্য সকল হিসাবের জের সঠিক
কলামে বসানো হলে রেওয়ামিলের দুই কলামের পার্শ্বক্য হবে?
 ক) ১৭৭০ টাকা ৩) ২৪৪০ টাকা
 ● ৩৫৪০ টাকা ৪) ৫৩১০ টাকা

১০. একটি সম্পত্তি হিসাবের জের ২৯০ টাকা, যা রেওয়ামিলের
ডেভিট দিকে বসানো হয়েছে। এই ভুলের ফলে রেওয়ামিলের
উত্তয় দিকেরে পার্শ্বক্য হবে —
 ক) ২৯ টাকা ৩) ৪৮ টাকা ● ৫৮০ টাকা ৪) ৮৭ টাকা

১১. প্রক্রতিক্ষেপকে রেওয়ামিল কী?
 ক) লাভ-ফ্রতি নির্ণয় প্রক্রিয়া
 ৩) আয়-ব্যয় নির্ণয় প্রক্রিয়া
 গ) হিসাব সংক্রান্ত তথ্য প্রকাশ প্রক্রিয়া
 ● হিসাবসমূহের সমতাবিধানকারী প্রমাণপত্র

১২. কখন রেওয়ামিলের প্রয়োজনীয়তা শেষ হয়ে যায়?
 ক) হিসাবকাল শেষে
 ৩) আর্থিক অবস্থার বিবরণী প্রস্তুতের পূর্বে
 ● লেনদেনের উন্নতা প্রমাণিত হলে
 ৩) রেওয়ামিল করার পর

১৩. খতিয়ানের ডেবিট ও ক্রেডিট উচ্চসমূহের যোগফল সমান হলে
কী প্রকশিত হয়?
 ক) হিসাব বন্ধকরণ ● হিসাবের গাণিতিক উন্নতা
 গ) সমাপ্তি জের ৩) সমতাকরণ

১৪. খতিয়ান হিসাবের উচ্চতাগুলো কয় ভাগে বিভক্ত করে রেওয়ামিল
তৈরি করা হয়?
 ক) এক ভাগে ৩) দুই ভাগে ৩) তিন ভাগে ৪) চার ভাগে

১৫. নিচের কোনটি প্রস্তুত অনাবশ্যক?
 ক) নগদান বই
 ● রেওয়ামিল ৩) খতিয়ান
 ৩) আর্থিক অবস্থা বিবরণী

- মেয়াদিল হিসাব চক্রের কততম ধাপ?
 ① ৬ষ্ঠ ② ৫ম ③ ৪র্থ ④ ৩য়
- মেয়াদিল কোন সময়ের জন্য প্রস্তুত করা হয়?
 ① সমাপ্ত বছরের জন্য ② নির্দিষ্ট তারিখের জন্য
 ③ বছরের মাঝামাঝি ④ কয়েক দিনের জন্য

অধ্যায় ০৫ হিসাববিজ্ঞানের নীতিমালা

গুরুত্বপূর্ণ MCQ প্রশ্নোত্তর

- অল্প মূল্যের দীর্ঘমেয়াদি জীবনের সম্পদকে কোন নীতি অনুযায়ী
 হিসাবভুক্ত করা হয়?
 ① তাৎপর্যপূর্ণতার নীতি ② চলমান নীতি
 ③ বস্ত্রনিষ্ঠার পথা ④ সুবিবেচনার নীতি
- ব্যবসায় প্রতিষ্ঠানকে মালিক থেকে পৃথক করা হয় —
 ① হিসাবকাল ভিত্তিতে ② চলমান প্রতিষ্ঠান ভিত্তিতে
 ③ ব্যবসায়িক সন্তান ভিত্তিতে ④ আর্থিক একক ভিত্তিতে
- মাল্য আয়কে হিসাবভুক্ত না করে, সম্ভাব্য সব প্রকার ক্ষতি ও
 হয়েকে হিসাবভুক্ত করা হয়?
 ① রক্ষণশীলতা নীতিতে ② ম্যাচিং নীতিতে
 ③ সামঞ্জস্যতার নীতিতে ④ পূর্ণ প্রকাশকরণ নীতিতে
- কোন নীতিতে আর্থিক অবস্থা বিবরণীতে দেনাদারকে নিট
 আদায়যোগ্য মূল্য দেখানো হয়?
 ① রক্ষণশীলতা ② ঐতিহাসিক ব্যয়
 ③ পূর্ণ প্রকাশ ④ ব্যবসায়িক সন্তা
- আয় শীকৃত অনুযায়ী আয় হলো —
 ① প্রাণ আয় ② অর্জিত আয়
 ③ প্রাপ্ত আয় ④ অর্জিত ব্যয়
- মজুদ পণ্য মূল্যায়ন হিসাববিজ্ঞানের কোন নীতি অনুসারে করা হয়?
 ① চলমান ② পূর্ণ প্রকাশ
 ③ রক্ষণশীলতা ④ ব্যয়
- সম্পত্তিকে ক্রয়মূল্যে উদ্রূতপত্রে বা আর্থিক অবস্থা বিবরণীতে
 দেখানো হয় হিসাববিজ্ঞানের কোন নীতি অনুসারে?
 ① চলমান প্রতিষ্ঠান ধারণা ② ক্রয়মূল্য ধারণা
 ③ হিসাবকাল ধারণা ④ পূর্ণ প্রকাশের ধারণা
- হারী সম্পত্তি উদ্রূতপত্রে দেখানো হয় কোন নীতিতে —
 ① ক্রয়মূল্য নীতি ② মিলকরণ নীতি
 ③ সমাপ্ত নীতি ④ হিসাবকাল নীতি
- প্রতিষ্ঠানের জন্য স্ট্যাপলার ক্রয়কে কারবারের ব্যয় স্বরূপ
 হিসাবভুক্ত করা হলে হিসাববিজ্ঞানের কোন নীতির প্রয়োগ ঘটে?
 ① রক্ষণশীলতা ② বস্ত্রনিষ্ঠতা ③ মিলকরণ ④ ক্রয়মূল্য
- আর্থিক ফলাফল ও আর্থিক ব্যবস্থায় প্রভাব বিস্তার করতে পারে
 এমন সকল গুরুত্বপূর্ণ তথ্য আর্থিক বিবরণীতে প্রকাশ করতে
 হবে কোন নীতি অনুসারে?
 ① পূর্ণ প্রকাশকরণ নীতি ② ম্যাচিং নীতি
 ③ ক্রয়মূল্য নীতি ④ আদায়করণ নীতি
- সমাপ্ত মজুদ পণ্যের ক্রয়মূল্য ৮০,০০০ টাকা এবং বাজারমূল্য
 ৭০,০০০ টাকা। রক্ষণশীল নীতি অনুসারে সমাপ্ত মজুদ পণ্যের
 মূল্য দেখাতে হবে —
 ① ১০,০০০ টাকা ② ৭০,০০০ টাকা
 ③ ৮০,০০০ টাকা ④ ১,৫০,০০০ টাকা

১২. IAS -এর বর্তমান নাম কী?
 ① IFRS ② FASB ③ IFAC ④ IFBC
১৩. হিসাববিজ্ঞানের নীতিমালা ধৰ্মযনের উদ্দেশ্য কী?
 ① আর্থিক বিবরণীর গোপনীয়তা রক্ষা করা
 ② হিসাবের বইয়ে লেনদেন লিপিবদ্ধকরণ দেখানো
 ③ প্রণীত হিসাবের সর্বজনযাহতা সৃষ্টি করা
 ④ হিসাবের সমষ্টিকরণ ও উদ্বৃত্তকরণ সম্পন্ন করা
১৪. বিমা পলিসির প্রিমিয়াম ৩,৬০০ টাকার মধ্যে ৬০০ টাকা অগ্রিম
 দেয়া হয়েছে। অগ্রিম প্রদত্ত ৬০০ টাকা বিমা প্রিমিয়াম থেকে বাদ
 দিয়ে ৩,০০০ টাকা বিশদ আয় বিবরণীতে ব্যয় হিসাবে দেখানো
 হলো। উদাহরণটি কোন ধারণা থেকে উদ্ভৃত?
 ① অর্থ দ্বারা পরিমাপযোগ্যতা ② চলমান প্রতিষ্ঠান
 ③ বকেয়া ④ রক্ষণশীলতা
১৫. যদি প্রতিষ্ঠান চলতি বছরে নতুন অনাদায়ী পাওনা সংরিতি ধার্য না
 করে তাহলে, বিশদ আয় বিবরণীতে কী প্রভাব পড়বে?
 ① মোট লাভ বৃদ্ধি পাবে ② নিট লাভ বৃদ্ধি পাবে
 ③ সম্পদ বৃদ্ধি পাবে ④ দায় বৃদ্ধি পাবে
১৬. একটি বড়ো কারবার প্রতিষ্ঠানে ছোটোখাটো সম্পত্তি ক্রয়
 উদ্বৃত্তপত্রে দেখান হয় না হিসাববিজ্ঞানের কোন নীতি অনুসারে?
 ① সামঞ্জস্যতা ② আপেক্ষিক গুরুত্ব
 ③ চলমান প্রতিষ্ঠান ④ মিলকরণ
১৭. কোন নীতি অনুসারে সমাপনী মজুদ পণ্যের ক্রয় ও বাজার
 মূল্যের যেটি কম মোট হিসাবভুক্ত করা হয়?
 ① রক্ষণশীলতা ② ক্রয়মূল্য ③ পূর্ণপ্রকাশ ④ আদায়করণ
১৮. আয় প্রাপ্ত হলেই তা আয় বিবরণীতে অন্তর্ভুক্ত হয় কোন নীতি অনুসারে?
 ① মিলকরণ ② পূর্ণপ্রকাশ
 ③ চলমান প্রতিষ্ঠান ④ আদায়করণ
১৯. সমাপনী মজুদ পণ্যের মূল্য নির্ধারণের ক্ষেত্রে প্রযোজ্য —
 ① ঐতিহাসিক মূল নীতি ② আয় শীকৃত নীতি
 ③ রক্ষণশীলতা নীতি ④ বস্ত্রনিষ্ঠতা নীতি
২০. হিসাববিজ্ঞানের কোন নীতি অনুসারে দেনাদার থেকে অনাদায়ী
 পাওনা সংরিতি বাদ দিয়ে নিট আদায়যোগ্য মূল্য দেখানো হয়?
 ① রক্ষণশীলতার ② সামঞ্জস্যতার নীতি
 ③ মিলকরণ নীতি ④ বকেয়া ধারণা প্রথা
২১. আধুনিক হিসাববিজ্ঞান পদ্ধতির তিনটি 'C' কী কী?
 ① Cost, Conservatism Consistency
 ② Concept, Convention, Conservatism
 ③ Cost, Concept, Convention
 ④ Capital, Consistency, Conservatism
২২. যে সংস্থা আন্তর্জাতিক হিসাব মান প্রণয়ন করে —
 ① FASB ② IASC ③ GAAP ④ IFRS
২৩. বাংলাদেশ হিসাববিজ্ঞানের নীতি প্রবর্তনকারী সংস্থার নাম —
 ① ICMAB ② ICAB ③ IFRS ④ IAS
২৪. বছর শেষে বদ্ধ করে দিতে হয় অস্থায়ী হিসাবসমূহকে কোনটি অনুযায়ী?
 ① মিলকরণ নীতি ② আয় শীকৃত নীতি
 ③ কালীন অনুমান ④ পূর্ণপ্রকাশ নীতি
২৫. GAAP এর পূর্ণরূপ কী?
 ① General Accepted Accounting Principles
 ② Generally Accounting Accepted Principles
 ③ Generally Accepted Accounting Principles
 ④ Generally Accepted Accounting Principles

তার্ধ্যায় ভেট প্রাপ্য হিসাবসমূহের হিসাবরক্ষণ

জেনেরেল MCO প্রশ্নাঙ্ক

১. প্রাপ্য নোটের ডেভিট হিসাবে ৭৫,০০০ টাকা। ক্রেডিট ৬৫,০০০ টাকা এবং সমাপ্তি জের ২৫,০০০ টাকা হলে প্রাপ্য নোটের প্রারম্ভিক জের কত?
 ১৫,০০০ টাকা ৩৫,০০০ টাকা
 ১,১৫,০০০ টাকা ১,৬৫,০০০ টাকা
২. যখন ধারে পণ্য বা সেবা অপর বেনে গঙ্গের নিকট বিক্রয় করা হয়, তখন কোন হিসাবের সূচি হয়?
 বিক্রয় হিসাব পাওনাদার হিসাব
 প্রাপ্য হিসাব কমিশন হিসাব
৩. ব্যবসায়ের ভবিষ্যৎ সম্ভাব্য ক্ষতির বিপক্ষে আগাম বা অগ্রিম ব্যবস্থাকে কী বলে?
 অনাদায়ী পাওনা অনাদায়ী পাওনা সংঘিত
 দেনাদারের বাটা সংঘিত বিক্রয় হিসাব
৪. অনাদায়ী পাওনা ও অনাদায়ী পাওনা সংঘিত হিসাব হিসাবভুক্ত করার পদ্ধতিগুলো কোনটি?
 প্রত্যক্ষ অবলোপন পদ্ধতি ও ভাতা বা ভবিষ্যৎ ব্যবস্থা পদ্ধতি
 প্রত্যক্ষ পদ্ধতি ও পরোক্ষ পদ্ধতি
 পরোক্ষ ও কাল্পনিক পদ্ধতি
 প্রত্যক্ষ ও অবরত পদ্ধতি
৫. কোন নীতি অনুযায়ী ধারে পণ্য বিক্রয় লিপিবদ্ধ হয়?
 নগদভিত্তিক হিসাববিজ্ঞান নীতি
 বকেয়াভিত্তিক হিসাববিজ্ঞান নীতি
 যিলকরণ নীতি
 আদায়করণ নীতি
৬. প্রাপ্য হিসাব কখন মূল্যায়ন করা হয়?
 খতিয়ানে পোস্টং পরে
 রেওয়ামিল তৈরির পূর্বে
 রেওয়ামিল তৈরির পরে
 অর্থিক অবস্থার বিবরণী তৈরির পূর্বে
৭. অনাদায়ী পাওনা কিসের উপর নির্ভর করে ধার্য করা হয়?
 প্রাপ্য হিসাব প্রদেয় হিসাব
 প্রাপ্য বিল প্রদেয় বিল
৮. অনাদায়ী পাওনার জন্য সঠিক জাবেদা কোনটি?
 অনাদায়ী পাওনা হিসাব ডেভিট প্রদেয় হিসাব ক্রেডিট
 অনাদায়ী পাওনা হিসাব ডেভিট সন্দেহজনক পাওনা সংঘিত হিসাব ক্রেডিট
 অনাদায়ী পাওনা হিসাব ডেভিট বিশদ আয় বিবরণী ক্রেডিট
 সন্দেহজনক পাওনা সংঘিত হিসাব ডেভিট প্রাপ্য হিসাব ক্রেডিট
৯. প্রাপ্য বিলে বীকৃতি প্রদান করেন কে?
 আদেষ্টা আদিষ্ট প্রাপক ব্যাংক
১০. অনাদায়ী পাওনা কোন ধরনের ব্যয়?
 প্রত্যক্ষ পরিচালন ব্যয় অপরিচালন ব্যয়
 পরোক্ষ পরিচালন ব্যয় সুলভ জাতীয় ব্যয়
১১. অনাদায়ী পাওনা রেওয়ামিলের কোন পার্শ্বে বলো?
 ডেভিট ক্রেডিট উভয় পার্শ্বে কোনো না
১২. কোনটি ব্যবসায়ের প্রকৃত ক্ষতি?
 অনাদায়ী দেনা সন্দেহজনক অনাদায়ী দেনা
 অনাদায়ী দেনা সংঘিত পাওনাদারের বাটা সংঘিত

১৩. অনাদায়ী পাওনা ব্যবসায়ের কী?
 আয় খরচ সম্পদ দায়
১৪. প্রাপ্য হিসাবের পরিমাণ ২,৫০,০০০টাকা, এবং ১০,০০০ টাকা অনাদায়ী পাওনা হিসাবে অবলোপন করতে হবে। অনাদায়ী আর্থিক অবস্থার বিবরণীতে প্রাপ্য হিসাব দেখাতে হবে কত টাকা?
 ২,৩০,০০০ টাকা ২,৪০,০০০ টাকা
 ২,৫০,০০০ টাকা ২,৬০,০০০ টাকা
১৫. প্রদত্ত বাটা ২,০০০ টাকা, প্রদেয় বাটা সংঘিত রাখতে হবে ৫,০০০ টাকা। হিসাব বছরের শর্করতে প্রদেয় বাটা সংঘিত ৩,০০০ টাকা হলে প্রদেয় বাটা সংঘিত বাবদ কত টাকা বিশদ আয় বিবরণীতে চার্জ করতে হবে?
 ২,০০০ টাকা ৪,০০০ টাকা
 ৫,০০০ টাকা ৭,০০০ টাকা
১৬. অনাদায়ী পাওনা সংঘিত ১,০০০ টাকা ধারা করাতে হবে। যদি শর্কর তারিখের অনাদায়ী পাওনা সংঘিত ৫,০০০ টাকা এবং নতুন অনাদায়ী পাওনা সংঘিত কর হবে?
 ১,০০০ টাকা ৪,০০০ টাকা
 ৪,৫০০ টাকা ৫,০০০ টাকা
১৭. অনাদায়ী পাওনা কোন ধরনের ব্যয়?
 অফিস ও প্রশাসনিক বিক্রয় ও বিতরণ
 অর্থসংস্থান দুর্ঘটনা জনিত
১৮. হিসাববিজ্ঞানের কোন নীতি অনুযায়ী অনাদায়ী পাওনা সংঘিত হিসাবভুক্ত করা হয়?
 সামাঞ্জস্যতা বস্তুনির্ণয়তা রক্ষণশীলতা মিলকরণ
১৯. কোনটি ব্যবসায়ের সম্ভাব্য ক্ষতি?
 কুঝণ কুঝণ সংঘিত
 ক্ষতিপূরণ তহবিল গুণ সংঘিত
২০. কুঝণ সংঘিতের সঠিক জাবেদা দাখিলা হবে —
 কুঝণ হিসাব ডেভিট কুঝণ সংঘিত হিসাব ক্রেডিট
 কুঝণ হিসাব ডেভিট দেনাদার হিসাব ক্রেডিট
 কুঝণ হিসাব ডেভিট লাভ লোকসান হিসাব ক্রেডিট
 কুঝণ হিসাব ডেভিট পাওনাদার হিসাব ক্রেডিট
২১. কোন নীতি অবলম্বনে কুঝণ সংঘিত বা অনাদায়ী পাওনা সংঘিত হিসাবভুক্ত করা হয়?
 ব্যয় নীতি রক্ষণশীলতা নীতি
 আয়-ব্যয় সংযোগ নীতি তারল্য নীতি
২২. প্রাপ্য নেট হলো —
 প্রাপ্য টাকার প্রামাণ্য দলিল
 প্রদেয় টাকার প্রামাণ্য দলিল
 সুদের হিসাবের নেট
 অয়ের হিসাব বই
২৩. অনাদায়ী পাওনা একটি —
 সম্ভাব্য ক্ষতি সম্পদ
 ভবিষ্যৎ স্থান ব্যবস্থা নিশ্চিত ক্ষতি
 ২৪. প্রাপ্য হিসাবের যে পরিমাণ টাকা আনায়ামোগ্য নয় তাকে কী বল?
 অদত্ত বাটা পাত বাটা
 অনাদায়ী পাওনা অনাদায়ী পাওনা সংঘিত
২৫. প্রদত্ত বাটা হিসাব নেট করার জন্য কেন হিসাব ডেভিট হবে?
 প্রাপ্য হিসাব বিশদ আয় বিবরণী
 মালিকানা কুঝণ বিবরণী আর্থিক অবস্থার বিবরণী

৮. হিসাববিজ্ঞানে অবচয় হলো —

- ব্যয় বন্টন প্রক্রিয়া
- অবলোপন প্রক্রিয়া
- নিচের কোনটি সঠিক নয়?
- অবচয় নির্ধারণের জন্য বাস্তব বিভিন্ন পদ্ধতি রয়েছে
- সকল পদ্ধতি একই ব্যবসায়ে ব্যবহৃত হয়
- বিভিন্ন প্রতিষ্ঠান তাদের প্রয়োজন অনুযায়ী অবচয় নির্ধারণের পদ্ধতি ঠিক করে
- একটি প্রতিষ্ঠান বিভিন্ন সম্পদের জন্য ভিন্ন ভিন্ন পদ্ধতি অনুসরণ করতে পারে

৬. সরলরোধিক পদ্ধতিতে বার্ষিক অবচয় নির্ধারণে কোনটি বিবেচিত হবে না?

- কার্যকরী আয়ুকাল
- সংস্থাপন ব্যয়
- কোন পদ্ধতিতে সম্পত্তির কোন ভগ্নাবশেষ মূল্য বিবেচনা করা হয় না?
- বার্ষিক সমকিতি পদ্ধতি
- ক্রমহাসমান জের পদ্ধতি
- অবচয় হলো একটি — প্রক্রিয়া
- মূল্যায়নের
- ব্যয় বন্টনের

- মূল্যায়ন প্রক্রিয়া
- মূল্য নির্ধারণ
- অবশিষ্ট মূল্য
- পুঁজিভূত অবচয়
- বর্ষসংখ্যার সমষ্টি পদ্ধতি
- উৎপাদন ব্যয় পদ্ধতি
- নগদ একত্রিকরণ
- মূল্য নির্ধারণ

৭. করিম এন্টারপ্রাইজ ২০১১ সালের ১ জানুয়ারি তারিখে যত্নপাতি করে ৬০,০০০ টাকা। অনুমান করা হয় যত্নপাতিটির আয়ুকাল ০৮ বছর এবং ভগ্নাবশেষ মূল্য পাওয়া যাবে ৮,০০০ টাকা। ৩১ ডিসেম্বর ২০১২ তারিখে অবচয় খরচের পরিমাণ কত হবে, যদি দ্বৈত হাসমান জের অবচয় পদ্ধতি ব্যবহার করা হয়?

- ৬,৫০০ টাকা
- ১৫,০০০ টাকা
- ১১,২৫০ টাকা
- ৬,৫৬২ টাকা

১০. সম্পত্তির মোট ক্রয়মূল্য ও ভগ্নাবশেষ মূল্যের পার্শ্বক্য কী নির্দেশ করে?

- নিট মূল্য
- অবচয়যোগ্য মূল্য
- প্রকৃত মূল্য
- আদায়যোগ্য মূল্য

১১. ইংজিনোর সম্পত্তির জন্য অবচয় নির্ধারণে কোন পদ্ধতি যৌক্তিক?

- দ্বৈত কিতি
- বার্ষিকী
- ক্রমহাসমান জের
- বর্ষ সংখ্যা সমষ্টি

১২. খনিজ সম্পদের জন্য অবচয় নির্ধারণে কোন পদ্ধতি উপযুক্ত?

- দ্বৈত কিতি
- শূন্যকরণ
- প্রতিস্থাপন ব্যয়
- উপর অবচয় একটি —

১৩. কোন পদ্ধতিতে সম্পত্তির ক্রয়মূল্যের সাথে সুদ যোগ করে মোট মূল্যের উপর অবচয় নিরূপণ করা হয়?

- বার্ষিকী
- ঘন্টাহার
- প্রতিস্থাপন
- বিমাপত্র

১৪. নিচের কোন সম্পত্তির ভগ্নাবশেষ মূল্য ধাকে না?

- যত্নপাতি
- ট্রেডমার্ক
- সরঞ্জাম
- আসবাবপত্র

১৫. অবচয় পদ্ধতি নির্ধারণে নিচের কোনটি গুরুত্বপূর্ণ বিষয়?

- ক্রয় মূল্য
- সম্পত্তির প্রকৃতি
- আয়ুকাল
- ভগ্নাবশেষ মূল্য

১৬. বাজার মূল্যের ছায়ী পতন কোন সম্পত্তির অবচয়ের কারণ?

- জমি
- মোটরগাড়ি
- আসবাবপত্র
- শেয়ার

১৭. কোনটি অবচয়ের অভ্যন্তরীণ কারণ?

- অপচলন
- দুর্ঘটনাজনিত ক্ষতি
- কালের বিবর্তন

১৮. অবচয় নির্ধারণে বিবেচ্য মৌলিক বিষয় কোনটি?

- ৫
- ৪
- ৩
- ২

১৯. বার্ষিক অবচয় নির্ধারণের সূত্র কোনটি?

- সম্পত্তির ক্রয়মূল্য - ভগ্নাবশেষ মূল্য
- আয়ুকাল

- সম্পত্তির ক্রয়মূল্য + সংস্থাপন ব্যয়
- আয়ুকাল

- সম্পত্তির মোট ক্রয়মূল্য + বহন খরচ
- আয়ুকাল

- সম্পত্তির মোট মূল্য + ভগ্নাবশেষ মূল্য
- আয়ুকাল

২০. দ্বৈত কিতি পদ্ধতিতে অবচয়ের হার নির্ধারণের সূত্র কোনটি?

বার্ষিক অবচয়

- সম্পত্তির মূল্য - ভগ্নাবশেষ মূল্য × ১০০ × ২

বার্ষিক অবচয়

- সম্পত্তির মূল্য - ভগ্নাবশেষ মূল্য × ১০০

- সম্পত্তির মূল্য × ১০০

- ভগ্নাবশেষ মূল্য - আয়ুকাল × ১০০ × ২

২১. ক্রমহাসমান জের পদ্ধতিতে অবচয়ের হার নির্ধারণের সূত্র কোনটি?

বার্ষিক অবচয়

- সম্পত্তির মূল্য - ভগ্নাবশেষ মূল্য × ১০০

- সম্পত্তির মূল্য × ১০০ × ২

- ভগ্নাবশেষ মূল্য - আয়ুকাল × ১০০

বার্ষিক অবচয়

- সম্পত্তির মূল্য - ভগ্নাবশেষ মূল্য × ১০০

- সম্পত্তির মূল্য × ১০০ × ২

২২. পুঁজিভূত অবচয় একটি —

- বিপরীত সম্পত্তি
- দায়

- সম্পত্তি
- ব্যয়

২৩. অবচয় খরচের সমন্বয় হলো —

- দায় বৃদ্ধি ও খরচ বৃদ্ধি
- সম্পত্তি বৃদ্ধি ও রাজহ বৃদ্ধি

২৪. সরলরোধিক পদ্ধতিতে অবচয় নির্ধারণের সূত্র কোনটি?

বার্ষিক অবচয়

- মাসিক মুদ্রাক্ষীতির সূচক

- সম্পত্তির আনুমানিক নিঃশেষিত মূল্য

- সম্পত্তির ক্রয়মূল্য

- সম্পত্তির আনুমানিক কার্যকাল

২৫. ছায়ী সম্পত্তির বিক্রয়জনিত ক্ষতি কোন হিসাবে ডেবিট করা হবে

- বিশদ আয় বিবরণী
- সংশ্লিষ্ট সম্পদ হিসাব

- অবচয়ের ভবিষ্যৎ ব্যবস্থা হিসাব
- অবচয় হিসাব

অধ্যায় ০৯ আর্থিক বিবরণী

শুল্কপূর্ণ MCQ প্রশ্নোত্তর

- প্রারম্ভিক মজুদ ২৫,০০০ টাকা; অয় ১,৫০,০০০ টাকা; বিক্রিত পণ্যের ব্যয় ১,৭০,০০০ টাকা; মোট লাভ ৪০,০০০ টাকা হলে বিজ্ঞয়ের পরিমাণ কত?
- (ক) ৬৫,০০০ টাকা (খ) ১,৭৫,০০০ টাকা
 - (গ) ২,১০,০০০ টাকা (ঘ) ৩,২০,০০০ টাকা
- প্রারম্ভিক মজুদ ৩০,০০০ টাকা, সমাপনী মজুদ ৪০,০০০ টাকা, বিজ্ঞয় ২,৫০,০০০ টাকা, মোট লাভ ৭৫,০০০ টাকা হলে বিক্রিত পণ্যের ব্যয় কত?
- (ক) ১,০৫,০০০ টাকা (খ) ১,১৫,০০০ টাকা
 - (গ) ১,৪৫,০০০ টাকা (ঘ) ১,৭৫,০০০ টাকা
- আর্থিক অবস্থার বিবরণীতে বা উত্তরণ্ত্রে উপস্থাপিত তিনি ধরনের শুল্কপূর্ণ তথ্যাবলি হচ্ছে—
- (ক) আয়, দায় ও সম্পত্তি
 - (গ) আয়, ব্যয় ও মূলধন
 - (ক) আর্থিক বিবরণীর তথ্য থেকে নিচের কোনটি করা হয়?
 - (ক) ব্যবসায়ের বিশ্লেষণ
 - (ক) সংগঠন বিশ্লেষণ
 - (ক) হিসাব বিশ্লেষণ
 - (ক) শিক্ষানবিস ভাতা ও শিক্ষানবিস সেলামি কী?
 - (ক) একই অর্থবোধক
 - (ক) ব্যবসায়ের আয়
 - (ক) অনাদায়ী পাওনা সংজ্ঞিত রাখা হয় হিসাববিজ্ঞানের কোন নীতি অনুযায়ী?
 - (ক) রক্ষণশীলতা নীতি
 - (ক) আয়-ব্যয় মিলকরণ নীতি
 - (ক) কোনটি চলতি সম্পত্তি?
 - (ক) অগ্রিম বেতন
 - (ক) বকেয়া শিক্ষানবিস ভাতা
 - (ক) কোন বিবরণী ব্যবসায়ের আর্থিক অবস্থা প্রকাশ করে?
 - (ক) উৎপাদন ব্যয় বিবরণী
 - (ক) উত্পত্তি
 - (ক) আর্থিক বিবরণীর কয়টি অংশ?
 - (ক) ৩ (খ) ৪ (গ) ৫ (ঘ) ৬
 - (ক) কোনটি একটি নির্দিষ্ট দিনের চিত্র প্রদর্শন করে?
 - (ক) আয় বিবরণী
 - (ক) মালিকানাস্তু বিবরণী
 - (ক) উত্পত্তি
 - (ক) নগদ পত্র বিবরণী
 - (ক) মালিকানা স্তুতের হ্রাস কী নির্দেশ করে?
 - (ক) আয় হতে ব্যয় কর
 - (ক) ক্ষতি অপেক্ষা উত্তোলন কর
 - (ক) উত্পত্তি অপেক্ষা ক্ষতি কর
 - (ক) আর্থিক অবস্থার বিবরণী কী?
 - (ক) সম্পত্তি ও দায়ের একটি বিবরণী
 - (ক) আয় ও ব্যয়ের একটি বিবরণী
 - (ক) মালিকানা স্তুতের একটি বিবরণী
 - (ক) সম্পদ ও দায়ের পার্থক্যের বিবরণী
 - (ক) কোনটি আর্থিক বিবরণীর বহির্ভূত?
 - (ক) আয় বিবরণী
 - (ক) উত্পত্তি
 - (ক) লাভ অপেক্ষা উত্তোলন বেশি
 - (ক) ক্ষতি অপেক্ষা উত্তোলন কর
 - (ক) উত্তোলন অপেক্ষা ক্ষতি কর
 - (ক) নগদ পত্র বিবরণী
 - (ক) রেওয়ামিল

১৪. নিট মূলাফা একটি প্রতিষ্ঠানের জন্য —

- (ক) দীর্ঘমেয়াদি দায়
- (ক) অস্তুদায়
- (ক) চলতি দায়
- (ক) বহির্দৰ্যা

১৫. পরিচালন ব্যয় —

- (ক) ক্রয় পরিবহণ
- (গ) কমিশন পদান
- (ক) মনিহারি গ্রাচ

১৬. অপরিচালন আয় —

- (ক) বিক্রয়
- (ক) বিনিয়োগের সুদ
- (ক) বাট্টা প্রাপ্তি
- (ক) কমিশন প্রাপ্তি

১৭. পরিচালন মূলাফা নির্য করা যায় কোনটি দ্বারা?

- (ক) মোট মূলাফা - অপরিচালন আয় - পরিচালন ব্যয়
- (ক) মোট মূলাফা + পরিচালন আয় - পরিচালন ব্যয়
- (ক) মোট মূলাফা + নিট মূলাফা - নিট ব্যয়
- (ক) পরিচালন আয় - পরিচালন ব্যয়

১৮. প্রাপ্ত আয়ের সাথে প্রাপ্ত আয় যোগ করে দেখানো হয় কোন বিবরণীতে?

- (ক) বিশদ আয় বিবরণী
- (ক) মালিকানা স্তুতি বিবরণী
- (গ) আর্থিক অবস্থার বিবরণী
- (গ) নগদ প্রবাহ বিবরণী

১৯. ০১.০৯.১২ তারিখে ৭.৫% হারে ২০,০০০ টাকা স্বত্ত্ব নেওয়া হলে ৩১.১২.১২ তারিখে স্বত্ত্বের সুদ হিসাবে কত টাকা দেখাতে হবে?

- (ক) ১,৫০০ টাকা (খ) ৭,৫০০ টাকা (গ) ৬২৫ টাকা
- (ক) ৫০০ টাকা

২০. প্রতিষ্ঠানের আর্থিক অবস্থা প্রকাশের স্থাকৃত মাধ্যম কোনটি?

- (ক) রেওয়ামিল
- (ক) বিশদ আয় বিবরণী
- (গ) নগদ প্রবাহ বিবরণী
- (ক) আর্থিক অবস্থার বিবরণী

অধ্যায় ১০ একতরফা দাখিলা পদ্ধতি

শুল্কপূর্ণ MCQ প্রশ্নোত্তর

১. একতরফা দাখিলা পদ্ধতিতে নিট লাভ নির্য করার জন্য প্রত্যুত্ত করা হয় —

- (ক) আয়-ব্যয় হিসাব
- (ক) লাভ- লোকসান হিসাব
- (ক) লাভ-লোকসান বিবরণী
- (ক) বিষয় বিবরণী

২. একতরফা দাখিলা পদ্ধতিতে ব্যবসায়ের লাভ-ক্ষতি নির্ণয়ের স্তুত হচ্ছে -

- (ক) প্রারম্ভিক মূলধন-সমাপনী মূলধন
- (ক) প্রারম্ভিক মূলধন + উত্তোলন - সমাপনী মূলধন
- (ক) (সমাপনী মূলধন + উত্তোলন) - (প্রারম্ভিক মূলধন + পরিচালন ব্যয়)
- (ক) (প্রারম্ভিক মূলধন + উত্তোলন) - (সমাপনী মূলধন+ পরিচালন ব্যয়)

৩. একতরফা দাখিলা পদ্ধতিতে —

- (ক) শুধু ব্যক্তিবাচক লেনদেনের হিসাব রাখা হয়
- (ক) শুধু সম্পত্তিবাচক লেনদেনের হিসাব রাখা হয়
- (ক) ব্যক্তিবাচক ও সম্পত্তিবাচক উভয় শ্রেণির লেনদেনের হিসাব রাখা হয়
- (ক) শুধু আয়-ব্যয়সংক্রান্ত লেনদেনের হিসাব রাখা হয়

৪. একতরফা দাখিলা পদ্ধতিতে লাভ-ক্ষতি নির্ণয় করা হয় —

- (ক) আয় থেকে ব্যয় বাদ দিয়ে
- (ক) ব্যয় থেকে আয় বাদ দিয়ে
- (ক) হিসাববিজ্ঞানের নীতি অনুসরণে
- (ক) সমাপনী মূলধন ও প্রারম্ভিক মূলধনের মধ্যে তুলনা করে

৫. একত্রফা দাখিলা পদ্ধতি একটি —
 ① সম্পূর্ণ পদ্ধতি ৩) ব্যবসম্পূর্ণ পদ্ধতি
 ● অসম্পূর্ণ পদ্ধতি ৪) পূর্ণাঙ্গ পদ্ধতি

৬. একত্রফা দাখিলা পদ্ধতিতে হিসাব রাখা হয় না —
 ① ব্যক্তিবাচক হিসাব ৩) সম্পত্তিবাচক হিসাব
 ● আয় ও খরচ হিসাব ৪) মূলধন জাতীয় হিসাব

৭. একত্রফা দাখিলা পদ্ধতিতে কোন ধরনের লেনদেনের হিসাব
 রাখা হয়?
 ① ব্যক্তিবাচক ৩) সম্পত্তিবাচক
 ৮) আয় ও ব্যয়বাচক ● ব্যক্তি ও সম্পত্তিবাচক

৮. একত্রফা দাখিলা পদ্ধতিতে নিট লাড নির্ণয়ের সমীকরণ কোনটি?
 ① প্রারম্ভিক মূলধন + সমাপনী মূলধন - অতিরিক্ত মূলধন - উত্তোলন
 ● সমাপনী মূলধন + উত্তোলন - প্রারম্ভিক মূলধন - অতিরিক্ত মূলধন
 ৮) প্রারম্ভিক মূলধন + অতিরিক্ত মূলধন - সমাপনী মূলধন -
 অতিরিক্ত মূলধন
 ৩) অতিরিক্ত মূলধন + সমাপনী মূলধন - প্রারম্ভিক মূলধন - উত্তোলন

৯. একত্রফা দাখিলা পদ্ধতির প্রয়োগক্ষেত্র —
 ● ছোট ও মাঝারি কারবার প্রতিষ্ঠান ৩) অংশীদারি কারবার প্রতিষ্ঠান
 ৮) সমবায় সমিতি ৪) যৌথমূলধনি কারবার প্রতিষ্ঠান

১০. এক তরফা দাখিলা পদ্ধতির বিকল্প নাম কোনটি?
 ① পরিপূর্ণ হিসাবরক্ষণ ৩) অসম্পূর্ণ হিসাবরক্ষণ
 ৮) বিজ্ঞান সম্মত হিসাবরক্ষণ ৪) গ্রহণযোগ্য হিসাবরক্ষণ

১১. একত্রফা দাখিলা পদ্ধতিতে সাধারণত কোন হিসাব সংরক্ষণ
 করা হয়?
 ① সম্পত্তি ও দায় বাচক ৩) আয়-ব্যয় বাচক
 ৮) মূলধন ও ব্যাংক ৪) নগদান ও ব্যক্তিবাচক

১২. সাধারণত কোন ধরনের প্রতিষ্ঠান একত্রফা দাখিলা পদ্ধতিতে
 হিসাব রাখে?
 ① বৃহদায়তন ৩) ক্ষুদ্রায়তন ৮) রাষ্ট্রীয় ৪) সমবায়

১৩. নিচের কোনটি একত্রফা দাখিলা পদ্ধতির সুবিধা?
 ① সর্বজন গ্রাহ্যতা ৩) সর্বত্র প্রয়োগযোগ্য
 ৮) পূর্ণাঙ্গ হিসাবরক্ষণ ৪) কম ব্যয় সাপেক্ষ

ହ୍ୟାବିଜ୍ଞାନ-(ଦ୍ୱିତୀୟ ପତ୍ର)

অধ্যায় ০১ | অব্যবসায়ী প্রতিষ্ঠানের হিসাব

ওরুংতৃপূর্ণ MCQ ধন্যবাদ

১. মূলধন তহবিল কী?
 - ক) সম্পত্তি ও দায়ের বিবরণী
 - খ) কোন নির্দিষ্ট তারিখে সম্পত্তি ও বহির্দায়ের পার্থক্য
 - গ) আয় ও ব্যয়ের বিবরণী
 - ঘ) নগদ জমা ও খরচের পার্থক্য
 ২. স্কুল, কলেজ এবং বিশ্ববিদ্যালয় অব্যবসায়ী প্রতিষ্ঠান। কারণ —
 - এ প্রতিষ্ঠানগুলো সমাজের তরুণ-তরুণীদের মধ্যে জ্ঞান বিতরণ করে সমাজ উন্নয়নে মূল্যবান অবদান রাখে।
 - এসকল প্রতিষ্ঠান বিপথগামী তরুণদের ঠিক পথে আনতে পারে না
 - এসকল প্রতিষ্ঠান অনেক সময় বিপদগামী তরুণদের প্রশংস দেয়
 - এসকল প্রতিষ্ঠানে কর্মরত ব্যক্তিবর্গ অনেক সময় ব্যক্তিস্বার্থে লিঙ্গ হয়

১৪. একত্রফা দাখিলা পক্ষতে নিচের কোন কোন সমাকলণটি সঠিক?

 - (ক) প্রারম্ভিক মূলধন = প্রারম্ভিক সম্পত্তি + প্রারম্ভিক দায়
 - (খ) সমাপনী মূলধন = প্রারম্ভিক সম্পত্তি - সমাপনী দায়
 - (গ) লাভ = (প্রারম্ভিক মূলধন + উত্তোলন) - (সমাপনী মূলধন + অতিরিক্ত মূলধন)
 - ক্ষতি = (প্রারম্ভিক মূলধন + অতিরিক্ত মূলধন) - (সমাপনী মূলধন + উত্তোলন)

১৫. একত্রফা দাখিলা পক্ষতিকে দু-তরফা দাখিলা পক্ষতিতে জৰাজৰের জন্য কী কী হিসাব প্রয়োজন করা জরুরি।

 - (ক) নগদান ও ব্যাংক হিসাব
 - (খ) মূলধন ও উত্তোলন হিসাব
 - দেনাদার ও গাওয়াদার ছিলাম
 - (ঘ) প্রারম্ভিক ও সমাপনী মজুদ পণ্য হিসাব

১৬. একত্রফা দাখিলা হিসাব পক্ষতিকে শাস্তি-ক্ষতি নির্ণয় করা হয় —

 - সমাপনী মূলধন হতে প্রারম্ভিক মূলধন বাদ দিয়ে
 - (খ) সম্পদের যোগফল হতে দায়ের যোগফল বাদ দিয়ে
 - (গ) প্রারম্ভিক ও সমাপনী দায় যোগ করে
 - (ঘ) মোট সম্পদ হতে মোট দায় বাদ দিয়ে

১৭. মূলধন নির্ণয়ের সূত্র কোনটি?

 - (ক) মোট সম্পত্তি - চলতি দায় ● মোট সম্পত্তি - মোট দায়
 - (খ) চলতি সম্পত্তি + চলতি দায় (ঘ) চলতি সম্পত্তি-চলতি দায়

১৮. একত্রফা দাখিলা পক্ষতিতে কোন হিসাব সংরক্ষণ করা হয়?

 - (ক) আয়বাচক হিসাব
 - (খ) ব্যয়বাচক হিসাব
 - ব্যক্তিবাচক হিসাব
 - (ঘ) নামিক হিসাব

১৯. একত্রফা দাখিলা পক্ষতিকে অঙ্গীকৃত পক্ষতি বলা হয় কেন?

 - (ক) এতে লেনদেনের দুটি পক্ষ হিসাবভুক্ত হয় বলে
 - (খ) এতে হিসাবের যাবতীয় বই সংরক্ষিত হয় বলে
 - এতে সকল প্রকার লেনদেন লিপিবদ্ধ করা হয় না বলে
 - (ঘ) এতে সুনির্দিষ্ট নীতি অনুসরণ করা হয় বলে

২০. একত্রফা দাখিলা একটি —

 - (ক) পূর্ণাঙ্গ হিসাব পক্ষতি
 - অবেজানিক হিসাব পক্ষতি
 - (খ) নির্ভরশীল হিসাব পক্ষতি
 - (ঘ) আধুনিক হিসাব পক্ষতি

৩. অব্যবসায়ী প্রতিষ্ঠানের প্রধান উদ্দেশ্য কী?
ক) মুনাফা অর্জন করা
খ) পণ্য ও সেবার বিনিয়ম করা
গ) সদস্য ও জনগণের সেবাদান
ঘ) সদস্যদের মধ্যে মুনাফা বণ্টন

৪. কোনটি অব্যবসায়ী প্রতিষ্ঠানের আয়ের উৎস নয়?
ক) খণ্ড গ্রহণ
খ) দান গ্রহণ
গ) সরকারি দান
ঘ) বেসরকারি দান

৫. আয়-ব্যয় বিবরণীর আয়ের দিকের যোগফল ব্যয়ের দিকের যোগফলের চেয়ে বেশি হলে তাকে কী বলা হয়?
ক) আয়াতিরিক ব্যয়
খ) নিট লাভ
গ) নিট ক্ষতি
ঘ) ব্যয়াতিরিক আয়

৬. মনিহারি জয় ৫,০০০ টাকা। প্রারম্ভিক মজুদ ১,০০০ টাকা, সমাপনী মজুদ ২,০০০ টাকা। ব্যবহৃত মনিহারির পরিমাণ কত?
ক) ৩,০০০ টাকা
খ) ৪,০০০ টাকা
গ) ৫,০০০ টাকা
ঘ) ৬,০০০ টাকা

- ক্ষা, স্থল, কলেজ, দাতব্য প্রতিষ্ঠান ইত্যাদি কোন ধরনের প্রতিষ্ঠানের উদাহরণ?
- (১) মুনাফাভোগী অব্যবসায়ী
 - (২) স্বল্প মুনাফাভোগী অব্যবসায়ী
 - (৩) মুনাফাভোগী অব্যবসায়ী
 - (৪) মুনাফাভোগী ব্যবসায়ী
- টোকুরী ক্ষেত্রে ৩,০০০ জন সদস্য আছে, যারা বাংলাদেশ প্রতিষ্ঠানের ২০০ টাকা করে চাঁদা দিয়ে থাকেন। যখন ৩০০ জন সদস্য ২০১২ সালে আগমনিক দিয়েছিলেন, ৬০০ জন সদস্য ২০১৪ সালের চাঁদা অর্থাৎ দিয়েছেন এবং ২০০ জন সদস্য ২০১৩ সালের চাঁদা পরিশোধ করেননি। ২০১৩ সালে চাঁদা বাবদ কত লক্ষ টাকা গাওয়া যায়?
- (১) ৬.২০
 - (২) ৭.৪০
 - (৩) ৮.০০
 - (৪) ৮.৪০
- অব্যবসায়ী প্রতিষ্ঠান কোন ধরনের হিসাব পদ্ধতি অনুসরণ করে?
- (১) একত্রফা
 - (২) দু'ত্রফা
 - (৩) বিনা ত্রফা
 - (৪) ইচ্ছা অনুযায়ী
- b. অব্যবসায়ী প্রতিষ্ঠানের উদ্দেশ্য হচ্ছে—
- (১) মুনাফা অর্জন করা
 - (২) ব্যবসায় পরিচালনা করা।
 - (৩) সদস্য ও সমাজের কল্যাণসাধন করা
 - (৪) কোনটি নয়
- c. কোনটি প্রাপ্তি ও প্রদান হিসাবে বসবে না?
- (১) বিগত বছরের ভাড়া প্রাপ্তি
 - (২) ভাড়া অর্থাৎ প্রদান
 - (৩) রক্ষণাবেক্ষণ খরচ প্রদান
 - (৪) অবচয়
- d. অব্যবসায়ী প্রতিষ্ঠানের আয়ের প্রধান উৎস কোনটি?
- (১) সদস্যদের চাঁদা
 - (২) সদস্যদের ভর্তি ফি
 - (৩) সমাজের মহৎ ব্যক্তির দান
 - (৪) সম্পত্তি বিক্রয়
- e. অব্যবসায়ী প্রতিষ্ঠান প্রতিষ্ঠার প্রধান উদ্দেশ্য কী?
- (১) মুনাফা অর্জন
 - (২) জনকল্যাণ
 - (৩) সম্পদ সংরক্ষণ
 - (৪) সম্পদ অর্জন
- f. অব্যবসায়ী প্রতিষ্ঠানের দায় অপেক্ষা সম্পত্তির বাড়িতে বলা হয়?
- (১) মূলধন তহবিল
 - (২) মূলধন
 - (৩) চলতি সম্পত্তি
 - (৪) মোট সম্পত্তি
- g. মূলধন তহবিল হলো অব্যবসায়ী প্রতিষ্ঠানের একটি-
- (১) অসংযোগ
 - (২) বহির্দায়
 - (৩) সম্পত্তি
 - (৪) আয়
- h. অব্যবসায়ী প্রতিষ্ঠান নিচের কোনটি প্রস্তুত করে না?
- (১) নগদান হিসাব
 - (২) আয়-ব্যয় বিবরণী
 - (৩) প্রাপ্তি-প্রদান হিসাব
 - (৪) লাভ-ক্ষতি হিসাব
- i. প্রাপ্তি ও পরিশোধ হিসাবের ডেবিট দিকে বকেয়া চাঁদা থাকলে হিসাবভূক্ত হবে-
- (১) প্রারম্ভিক মূলধন তহবিল নির্ণয়ে
 - (২) আয় ব্যয় বিবরণীতে ব্যয় হিসেবে
 - (৩) আয় ব্যয় বিবরণীতে আয় হিসেবে
 - (৪) আর্থিক অবস্থার বিবরণীতে দায়ের পাশে
- j. নিচের কোনটি অব্যবসায়ী প্রতিষ্ঠানের কাজ নয়?
- (১) শিক্ষা বিত্তারমূলক কাজ
 - (২) ধর্মীয় মূল্যবোধ জাগরুক করা
 - (৩) সামাজিক কল্যাণ ও সেবা
 - (৪) পণ্য ত্রয় ও বিক্রয় কার্য
- k. অব্যবসায়ী প্রতিষ্ঠানের আয়ের উৎস নয় কোনটি?
- (১) সদস্যদের চাঁদা
 - (২) অনুদান
 - (৩) উইলকৃত সম্পদ

২০. কোনটি অব্যবসায়ী প্রতিষ্ঠানের আর্থিক বিবরণীর ধাপ?
- (১) আয়-ব্যয় বিবরণী
 - (২) আয় বিবরণী
 - (৩) মালিকানা স্বত্ত্বের বিবরণী
 - (৪) সংরক্ষিত আয় বিবরণী
২১. অব্যবসায়ী প্রতিষ্ঠানের ক্ষেত্রে বিগত বছরের অর্থাৎ আয়ের ধরন কী?
- (১) প্রারম্ভিক সম্পদ
 - (২) প্রারম্ভিক দায়
 - (৩) সমাপ্তী সম্পদ
 - (৪) সমাপ্তী দায়
২২. বিশেষ তহবিলের ব্যয় কোথায় দেখাতে হয়?
- (১) আয়-ব্যয় হিসাবের ডেবিট
 - (২) উদ্বৃত্তপত্রে বিশেষ তহবিল থেকে বাদ
 - (৩) উদ্বৃত্তপত্রে মূলধন তহবিল থেকে বাদ
 - (৪) উদ্বৃত্তপত্রে মূলধন তহবিলের সাথে যোগ
২৩. অনুদান অব্যবসায়ী প্রতিষ্ঠানের —
- (১) মূলধন জাতীয় প্রাপ্তি
 - (২) মূলধন জাতীয় ব্যয়
 - (৩) মুনাফা জাতীয় ব্যয়
 - (৪) মুনাফা জাতীয় আয়
২৪. অব্যবসায়ী প্রতিষ্ঠান কীসের সাথে জড়িত?
- (১) মুনাফা অর্জন
 - (২) পণ্য উৎপাদন
 - (৩) মানুবের কল্যাণ
 - (৪) ক্রয় বিক্রয়
২৫. কোন প্রতিষ্ঠান আয়করের আওতা হতে বিরত?
- (১) মালিকানা প্রতিষ্ঠান
 - (২) কোম্পানি প্রতিষ্ঠান
 - (৩) বেসরকারি প্রতিষ্ঠান
 - (৪) অব্যবসায়ী প্রতিষ্ঠান
২৬. কোন প্রতিষ্ঠানের মূলধনকে সাধারণ তহবিল বলা হয়?
- (১) একমালিকানা
 - (২) অংশীদারি
 - (৩) অব্যবসায়ী
 - (৪) কোম্পানি
- ## অধ্যায় ০২ অংশীদারি ব্যবসায়ের হিসাব
- ### উদ্বৃত্তপত্র MCQ প্রশ্নোত্তর
১. অংশীদারি ব্যবসায়ের মূলভিত্তি কোনটি?
- (১) চুক্তি
 - (২) মূলধন
 - (৩) সহজ গঠন
 - (৪) পরিচালন
২. A, B ও C তিনজন অংশীদার। প্রতি মাসের শেষ দিনে প্রত্যেকে ৩০০ টাকা করে ব্যবসায় হতে উত্তোলন করেন। বার্ষিক ৫% হারে উত্তোলনের সুদ হলে A কে কত টাকা সুদ দিতে হবে?
- (১) ৯০ টাকা
 - (২) ৯৭.৫ টাকা
 - (৩) ৮২.৫ টাকা
 - (৪) ১৮০ টাকা
৩. অংশীদারের মূলধন হিসাবে প্রস্তুতের পদ্ধতি কয়টি?
- (১) দুটি
 - (২) তিনটি
 - (৩) চারটি
 - (৪) পাঁচটি
৪. চুক্তিতে উল্লেখ না থাকলে কত হারে অংশীদারি ব্যবসায়ে অংশীদারদের খণ্ডের উপর সুদ ধার্য হবে?
- (১) ২%
 - (২) ব্যাংক হারে
 - (৩) ৫%
 - (৪) ৬%
৫. অংশীদারি ব্যবসায়ে লাভ-ক্ষতি ব্যবেচন হার উল্লেখ না থাকলে তা ব্যক্তি হবে কীভাবে?
- (১) মূলধন অনুপাত হারে
 - (২) উত্তোলন অনুপাত হারে
 - (৩) বিনিয়োগের ভিত্তিতে
 - (৪) সমানুপাতিক হারে
৬. অংশীদারি ব্যবসায়ে চলতি হিসাবের ক্ষেত্রে উত্তৃত কী প্রকাশ করে?
- (১) দায়
 - (২) আয়
 - (৩) সম্পদ
 - (৪) ব্যয়
৭. অংশীদারি ব্যবসায়ে সদস্যদের দায় কেমন?
- (১) সঙ্গীয়
 - (২) অঙ্গীয়
 - (৩) পরিমিত
 - (৪) নির্দিষ্ট
৮. উত্তোলনের কোন তারিখ না থাকলে উত্তোলনের সুদ ধরা হয়—
- (১) ১২ মাসে
 - (২) ১১ মাসের
 - (৩) ৬ মাসের
 - (৪) ৫ মাসের
৯. অংশীদারি ব্যবসায়ের মৌলিক উপাদান কোনটি?
- (১) বিশ্বাস
 - (২) আঙ্গী
 - (৩) চুক্তি
 - (৪) বৈধতা

১০. অংশীদারি ব্যবসায় লাভ-লোকসান বটন হিসাবের উদ্দেশ্য কী?
 - (ক) মূলধনের সুদ নির্ণয়
 - (খ) উত্তোলনের সুদ নির্ণয়
 - (গ) বটনযোগ্য লাভ-ক্ষতি নির্ণয়
 - (ঘ) পণ্য উত্তোলন লিপিবদ্ধকরণ
১১. অংশীদারি ব্যবসায়ে চৃত্তি অবর্তমানে কীভাবে মুনাফা বল্টিত হয়?
 - (ক) সমান অনুপাতে
 - (খ) প্রারম্ভিক মূলধন অনুপাতে
 - (গ) সমাপ্তী মূলধন অনুপাতে
 - (ঘ) উত্তোলন অনুপাতে
১২. ব্যাটকিং -এর ক্ষেত্রে অংশীদারি ব্যবসায়ের গঠন করতে হলে সর্বোচ্চ কতজন সদস্য নেয়া যায়?
 - (ক) ১০ জন
 - (খ) ২০ জন
 - (গ) ২২ জন
 - (ঘ) ২৫ জন
১৩. অংশীদারি-দলিলে উল্লেখ না থাকলে অংশীদারগণ তাদের প্রদত্ত উপরের উপর কত হার সুদ পাবে?
 - (ক) ৬%
 - (খ) ৮%
 - (গ) ৯%
 - (ঘ) ১০%
১৪. অংশীদারীর ডিপ্তি কী?
 - (ক) চৃত্তি
 - (খ) পদমর্যাদা
 - (গ) পুঁজি
 - (ঘ) কোনটিই নয়
১৫. সাধারণ অংশীদারি ব্যবসায়ে সর্বোচ্চ কতজন অংশীদার থাকতে পারে?
 - (ক) ২০ জন
 - (খ) ৩০ জন
 - (গ) ৪০ জন
 - (ঘ) ১০ জন
১৬. বাংলাদেশে প্রচলিত অংশীদারি আইন কত সালের?
 - (ক) ১৯৩০
 - (খ) ১৯৯৪
 - (গ) ২০০১
 - (ঘ) ১৯৩২
১৭. অংশীদারি ব্যবসায় বলতে সর্বনিম্ন কতজন ব্যক্তির মধ্যকার চৃত্তিপত্র সম্পর্ককে বুঝায়?
 - (ক) ২ জন
 - (খ) ৪ জন
 - (গ) ১০ জন
 - (ঘ) ২০ জন
১৮. অংশীদারি ব্যবসায়ের নিবন্ধনের জন্য কত টাকার স্ট্যাম্প লাগে?
 - (ক) ১০০ টাকার
 - (খ) ২৫০ টাকার
 - (গ) ১৫০ টাকার
 - (ঘ) ২৮০ টাকা
১৯. অংশীদারি ব্যবসায়ের লাভ-লোকসান কীভাবে বল্টিত হয়?
 - (ক) সমানভাবে
 - (খ) মূলধন অনুযায়ী
 - (গ) চৃত্তিপত্র অনুসারে
 - (ঘ) কোনটিই নয়
২০. চৃত্তিপত্রে কোনটি উল্লেখ করা অপ্রয়োজনীয়?
 - (ক) সদস্য সংখ্যা ও তার পরিমাণ
 - (খ) অংশীদারদের ব্যবসায়ে যোগদানের তারিখ
 - (গ) অংশীদারদের ব্যক্তিগত ঠিকানা
 - (ঘ) অংশীদারদের সম্পত্তি ও দায়ের পরিমাণ
২১. অংশীদারদের মূলধন হিসাব সংরক্ষণের পদ্ধতি কয়টি?
 - (ক) ২টি
 - (খ) ৩টি
 - (গ) ৪টি
 - (ঘ) ৫টি
২২. বাংলাদেশে প্রচলিত অংশীদারি আইন কত সালের?
 - (ক) ১৮৯০
 - (খ) ১৯২০
 - (গ) ১৯৭১
 - (ঘ) ১৯৩২

অধ্যায় ০৩ নগদ প্রবাহ বিবরণী

গুরুত্বপূর্ণ MCQ ধর্মোগ্র

১. International Accounting Standard - 7 অনুসারে কোন বিবরণীর নাম প্রতি ও নগদ পরিশোধকে তিনটি প্রধান কার্যাবলির অধীনে ভাগ করে দেখাতে হয়?
 - (ক) লাভ-লোকসান বিবরণী
 - (খ) রেওয়ামিল
 - (গ) উত্তৃত্বপত্র
 - (ঘ) নগদ প্রবাহ বিবরণী
 ২. মেসার্স রবিন অ্যাক্ট কোঁ -এর ২০১০-২০১১ সালের তুলনামূলক অর্থিক অবস্থা বিবরণীতে অগ্রিম ধরণ ছিল যথাক্রমে ১৬,০০০ টাকা ও ১২,০০০ টাকা। অগ্রিম ধরণের হাস বা বৃদ্ধির পরিমাণ কত?
 - (ক) ৮,০০০ টাকা হাস
 - (খ) ৮,০০০ টাকা বৃদ্ধি
 - (গ) ১৮,০০০ টাকা হাস
 - (ঘ) ১৮,০০০ টাকা বৃদ্ধি
৩. প্রতিটানের তারল অবস্থা জানার জন্য যে বিবরণী প্রস্তুত করা হয় তাকে বলে?
 - (ক) আয় বিবরণী
 - (খ) অর্থিক অবস্থার বিবরণী
 - (গ) নগদ প্রবাহ বিবরণী
 - (ঘ) উৎপাদন ব্যয় বিবরণী
 ৪. নগদ প্রবাহ বিবরণীর অপর নাম —
 - (ক) আয় বিবরণী
 - (খ) কালান্তিক বিবরণী
 - (গ) অর্থিক অবস্থার বিবরণী
 - (ঘ) ব্যয় বিবরণী
 ৫. নিচের কোনটি নগদ প্রবাহ বিবরণীতে অন্তর্ভুক্ত হয় না?
 - (ক) গুরুত্বপূর্ণ নগদ কার্যক্রম
 - (খ) পরিচালন কার্যক্রম হতে নগদ প্রবাহ
 - (গ) বিনিয়োগ কার্যক্রম হতে নগদ প্রবাহ
 - (ঘ) অর্থসংস্থান কার্যক্রম হতে নগদ প্রবাহ
 ৬. নিচের কোনটি পরিচালন কার্যক্রমের নগদ প্রবাহের উদাহরণ কোনটি?
 - (ক) লভ্যাংশ প্রদান
 - (খ) পণ্যের জন্য পাওনাদারকে দান
 - (গ) কর্মচারীদের বেতন প্রদান
 - (ঘ) ঝরের সুদ প্রদান
 ৭. নিচের কোনটি অর্থিক বিবরণীর অংশ?
 - (ক) বিক্রয় বিবরণী
 - (খ) ক্রয় বিবরণী
 - (গ) নগদ প্রবাহ বিবরণী
 - (ঘ) সম্পদ বিবরণী
 ৮. বিনিয়োগ কার্যক্রমের নগদ প্রবাহের উদাহরণ কোনটি?
 - (ক) যন্ত্রপাতি ক্রয় বাবদ নগদ পরিশোধ
 - (খ) ব্যণ্পত্তি ক্রয় বাবদ নগদ পরিশোধ
 - (গ) শেয়ার বিক্রয় হতে নগদ প্রাপ্তি
 - (ঘ) বিমা দাবির বিপরীতে নগদ প্রাপ্তি
 ৯. নগদ প্রবাহের প্রথম উৎস কোনটি?
 - (ক) পরিচালন কার্যক্রম
 - (খ) বিনিয়োগ কার্যক্রম
 - (গ) অর্থায়ন কার্যক্রম
 - (ঘ) আয় বিবরণী
 ১০. নগদ অর্থ ব্যবস্থাপনায় সাহায্য করে কোনটি?
 - (ক) নগদ প্রবাহ বিবরণী
 - (খ) আয় বিবরণী
 - (গ) ব্যয় বিবরণী
 - (ঘ) তুলনামূলক উত্তৃত্ব
 ১১. পরিচালনা কার্যক্রমে নগদ প্রাপ্তিসমূহ ও নগদ পরিশোধসমূহের পার্থক্যের সাহায্যে কী নির্ণয় করা যায়?
 - (ক) নিট আয়
 - (খ) নিট নগদ
 - (গ) নিট বিক্রয়
 - (ঘ) নিট সম্পদ
 ১২. Cash flow statement -এর সর্বশেষ ধাপ কোনটি?
 - (ক) বিনিয়োগ কার্যক্রম
 - (খ) অর্থায়ন কার্যক্রম
 - (গ) পরিচালনা কার্যক্রম
 - (ঘ) ক্রয়-বিক্রয় কার্যক্রম
 ১৩. ভবিষ্যৎ নগদ অবস্থার অনুমান করা যায় কীসের সাহায্যে?
 - (ক) আয় বিবরণী
 - (খ) তুলনামূলক উত্তৃত্ব
 - (গ) নগদ প্রবাহ বিবরণী
 - (ঘ) অর্থায়ন কার্যাবলি
 ১৪. নগদান প্রবাহ বিবরণীতে কোন ধরনের দফাতে অন্তর্ভুক্ত হবে?
 - (ক) নগদ
 - (খ) নগদ ও নগদ সমতুল্য
 - (গ) নগদ ও ধারে
 - (ঘ) নগদ ও চেক
 ১৫. নগদান প্রবাহ কখন তৈরি করা হয়?
 - (ক) আয় বিবরণীর পর
 - (খ) উত্তৃত্বের পর
 - (গ) আয় বিবরণী ও উত্তৃত্বের পর
 - (ঘ) রেওয়ামিলের পর
 ১৬. নিচের কোন বিবরণীতে মূলধন জাতীয় এবং মুনাফা জাতীয় উভয় প্রকার লেনদেনের আদান-প্রদান দেখানো হয়?
 - (ক) নগদ প্রবাহ বিবরণী
 - (খ) বিশদ আয় বিবরণী
 - (গ) সংরক্ষিত আয় বিবরণী
 - (ঘ) অর্থিক অবস্থার বিবরণী

১. নগদ প্রবাহ বিবরণী প্রত্যন্তের সময় বিনিয়োগ কার্যক্রম হতে নগদ
প্রবাহ নিয়মে কোনটি বিনিয়োগ করতে হয়?
- হারী সম্পদ দ্রব্য
 - ④ ক্রয়কৃত অন্য প্রতিষ্ঠানের শেয়ার বিক্রয় বাবদ প্রাপ্তি
 - ④ অন্য প্রতিষ্ঠানকে প্রদত্ত ঝর্ণের আসল আদায়
 - ④ হারী সম্পদ বিক্রয় বাবদ প্রাপ্তি
 - ৫. নগদ প্রবাহ বিবরণীর অংশ কয়টি?
 - তিনটি অংশ
 - ④ চুটি অংশ
 - ④ চারটি অংশ - ৬. কুটি পক্ষতি অনুসরণ করে নগদ প্রবাহ বিবরণী প্রত্যন্ত করা যায়?
 - দুটি
 - ④ তিনটি
 - ④ চারটি
 - ④ পাঁচটি - ৭. ব্যবসায়ের কোন সম্পদের তারলেয়ের মাত্রা সর্বাধিক?
 - ④ বাংকে জমা
 - নগদ জমা
 - ④ সমাগমী মজুদ পণ্য
 - ④ অগ্রিম বিমা সেলামি

অধ্যায় ০৪ যৌথ মূলধনি কোম্পানির মূলধন

ওর্ডপূর্ণ MCQ প্রশ্নোত্তর

১. মূলধনের ক্ষেত্র ক্ষেত্র অংশকে কী বলে?
- শেয়ার
 - ④ ডিবেঞ্চার
 - ④ স্টক
 - ④ লোন
২. করা কোম্পানির প্রকৃত মালিক?
- সাধারণ শেয়ার মালিকরা
 - ④ অগ্রাধিকার শেয়ার মালিকরা
 - ④ বিলিত দাবি শেয়ার মালিকরা
 - ④ বন্ড মালিকরা
৩. কোন ব্যবসায় কৃতিম ও স্বাধীন সভার অধিকারী?
- ④ অংশীদারি ব্যবসায়
 - যৌথ মূলধনি কোম্পানি
 - ④ রাজ্যীয় মালিকানাধীন ব্যবসায়
 - ④ একমালিকানা ব্যবসায়
৪. পরিচালক পর্যবেক্ষণ তার কাজের জন্য কার নিকট দায়ী থাকেন?
- ④ ব্যবস্থাপনা পরিচালক
 - সচিব
 - ④ সরকার
 - শেয়ারহোল্ডার
৫. বালাদেশে কত সালের আইন অনুযায়ী কোম্পানি গঠিত হয়?
- ④ ১৯১৩
 - ④ ১৯৩২
 - ④ ১৯৯১
 - ১৯৯৪
৬. পাবলিক লি. কোম্পানির সর্বোচ্চ সদস্য সংখ্যা কত জন?
- ④ ৭ জন
 - ২ জন
 - ④ ৫০ জন
 - শেয়ার সংখ্যা দ্বারা সীমিত
৭. বোনাস শেয়ার ইস্যু করা হয় কাকে?
- ④ নতুন জনসাধারণকে
 - বর্তমান শেয়ার মালিকগণকে
 - ④ উদ্যোক্তাকে
 - অগ্রাধিকার শেয়ার মালিকদেরকে
৮. মেজবাহ লিমিটেডের মোট শেয়ার সংখ্যা ২৫,০০০ টাকা।
ধনিতি শেয়ারের মূল্য ১০০ টাকা। ১০% উনহারে শেয়ারগুলো
ইস্যু করা হলে মোট দায়ের পরিমাণ কত টাকা?
- ২২,৫০,০০০ টাকা
 - ④ ২৫,০০,০০০ টাকা
 - ④ ২৭,৫০,০০০ টাকা
 - ২৬,০০,০০০ টাকা
৯. এসিআই লিমিটেডের অনুমোদিত মূলধনের পরিমাণ ছিল প্রতিটি
১০০ টাকা মূল্যের ৮০,০০০ শেয়ার। কোম্পানি ৩০,০০০
শেয়ার ৪৫,০০,০০০ টাকায় এবং ২০,০০০ শেয়ার
১৬,০০,০০০ টাকায় ইস্যু করে। আর্থিক অবস্থার বিবরণীতে
বিনিয়োগ বাবদ কত টাকা দেখানো যাবে?
- ১৫,০০,০০০ টাকা
 - ④ ১৯,০০,০০০ টাকা
 - ④ ১১,০০,০০০ টাকা
 - ১০,০০,০০০ টাকা
১০. কোন ধরনের শেয়ারের লভ্যাংশের হার নির্দিষ্ট থাকে?
- ④ সাধারণ
 - অগ্রাধিকার
 - ④ বিলিত দাবিযুক্ত
 - বোনাস

১১. কোম্পানির সনদ বলা হয় কাকে?
- পরিমেলবদ্ধকে
 - ④ নিবন্ধন পত্রকে
 - শেয়ার সাটিফিকেট
১২. কোন ধরনের কোম্পানির ক্ষেত্রে বিবরণপত্র প্রচার বাধ্যতামূলক?
- ক সনদ প্রাপ্ত কোম্পানি
 - ④ বিদিবদ্ধ কোম্পানি
 - পাবলিক লি. কোম্পানি
১৩. সাধারণ শেয়ারহোল্ডারদের লভ্যাংশের বিনিয়োগ যে শেয়ার
বিতরণ করা হয় তাকে কী বলে?
- ক বিলিত শেয়ার
 - রাইট শেয়ার
 - বোনাস শেয়ার
 - অগ্রাধিকার শেয়ার
১৪. যে শেয়ার মালিকগণ নির্দিষ্ট হারে লভ্যাংশ পায় তাকে কী বলে?
- ক সাধারণ শেয়ার
 - অগ্রাধিকার শেয়ার
 - গ অধিবৃত্তি শেয়ার
 - অধিকার শেয়ার
১৫. কোম্পানি শেয়ারের অভিহিত মূল্যের কম মূল্যে শেয়ার ইস্যু
করলে তাকে কী বলে?
- ক সমহারে শেয়ার ইস্যু
 - অধিহারে শেয়ার ইস্যু
 - অবহারে শেয়ার ইস্যু
 - রাইট শেয়ার ইস্যু
১৬. শেয়ার অবহার/বাটা উত্তপ্তের কোথায় দেখানো হয়?
- ক সম্পদ পাশে চলতি সম্পদ
 - গ দায় পাশে দীর্ঘমেয়াদি দায়
 - সম্পদ পাশে অসমবয়কৃত ব্যয় শিরোনাম
 - ব দায় পাশে চলতি দায় শিরোনামে
১৭. কোন ধরনের কোম্পানির শেয়ার অবাধে হত্তাত্ত্বরযোগ্য নয়?
- প্রাইভেট লি. কোম্পানি
 - পাবলিক লি. কোম্পানি
 - গ বিদিবদ্ধ কোম্পানি
 - সনদ প্রাপ্ত কোম্পানি
১৮. যৌথ মূলধনি কোম্পানির গঠনতত্ত্ব বলা হয় কাকে?
- স্মারক লিপি
 - পরিমেল নিয়মাবলি
 - গ বিবরণপত্র
 - কার্যালয়ের অনুমতিপত্র
১৯. পাবলিক লিমিটেড কোম্পানির শেয়ার ও ব্যণ্ডপত্র বিক্রয়কারী
প্রতিষ্ঠানকে কী বলে?
- অবলেখক
 - কোম্পানির পরিচালক
 - গ দালাল
 - আর্থিক প্রতিষ্ঠান
২০. পৃথিবীতে কোম্পানি আইন প্রথম চালু হয় কত সালে?
- ১৮৫০ সালে
 - ১৮৬০ সালে
 - গ ১৮৬৬ সালে
 - ১৮৮২ সালে
২১. কোন ব্যবসায় প্রতিষ্ঠানের পৃথক ব্যক্তিসম্ভাৱ রয়েছে?
- ক একমালিকানা
 - অংশীদারি
 - যৌথ মূলধনি
 - সমবায়
২২. শেয়ার বাটাৰ হার অভিহিত মূল্যের চেয়ে সর্বোচ্চ কত শুণ হবে?
- ক ৫%
 - ৮%
 - ১০%
 - গ ১৫%

অধ্যায় ০৫ যৌথ মূলধনি কোম্পানির আর্থিক বিবরণী

- ওর্ডপূর্ণ MCQ প্রশ্নোত্তর
১. মালিকানা তহবিল ২,০০,০০০ টাকা। সম্পত্তির পরিমাণ
২,৫০,০০০ টাকা হলে দায়ের পরিমাণ কত হবে?
- ক ২,৭০,০০০ টাকা
 - ৫০,০০০ টাকা
 - গ ৪,৫০,০০০ টাকা
 - ২,২৫,০০০ টাকা
২. নিচের কোন দফতরি মূলধন সংবিধি হিসাবে ছানাত্ত্বর করা হয়?
- ক নিবন্ধনপূর্ব মুনাফা
 - নিট লাভ
 - গ সাধারণ সংবিধি
 - আয়কর সংবিধি

১. সুনাম কোন ধরনের সম্পত্তি?
 ● অসম্পত্তিনীয় সম্পত্তি ④ অলিক সম্পত্তি
 ④ চলতি সম্পত্তি ④ সঙ্গাব্য সম্পত্তি
২. কোম্পানির ক্ষেত্রে মূলতম করের ঘর কত?
 ● ০.৫০% ④ ২৫% ④ ১০% ④ ১৫%
৩. কোনটি দীর্ঘমেয়াদি দায়?
 ④ বকেয়া বেতন ● ১০% খণ্টগত
 ④ প্রদেয় হিসাব ④ প্রদেয় বিল
৪. কোম্পানির মালিকদের স্বত্ত্বের অংশ নয় কোনটি?
 ④ জ্যাকুত মুনাফা ④ অধিকার শেয়ার মূলধন
 ④ সাধারণ সংগঠিত ● শেয়ার উনহার
৫. প্রাথমিক খরচ কোম্পানির কোন জাতীয় সম্পত্তি?
 ④ ছায়া সম্পত্তি ④ দৃশ্যমান সম্পত্তি
 ④ চলতি সম্পত্তি ● অলিক সম্পত্তি
৬. শেয়ার হস্তান্তর ফি কোম্পানির কী?
 ● আয় ④ ব্যয়
 ④ আবশ্যিক মুনাফা ④ দায়
৭. অধিকার কোম্পানির জন্য কী?
 ● মূলধন জাতীয় আয় ④ মুনাফা জাতীয় আয়
 ④ মূলধন জাতীয় ক্ষতি ④ মুনাফা জাতীয় ক্ষতি
৮. যে আর্থিক বিবরণীতে সম্পদ, দায় ও শেয়ার মালিকানা স্বত্ত্ব লিপিবদ্ধ করা হয় তাকে কী বলে?
 ④ বিশদ আয় বিবরণী ④ মালিকানা স্বত্ত্ব বিবরণী
 ● আর্থিক অবস্থার বিবরণী ④ নগদ প্রবাহ বিবরণী
৯. বিক্রয় ২০,০০০ টাকা, প্রারম্ভিক মজুদ ৫,০০০ টাকা, সমাপনী মজুদ ৩,৫০০ টাকা, ক্রয় ১৫,০০০ টাকা, এবং ক্রয় পরিবহণ ১,০০০ টাকা হলে বিক্রীত পণ্যের ব্যয় কত?
 ④ ২,৫০০ ④ ৫,০০০ ● ১৭,৫০০ ④ ২৪,৫০০
১০. কোম্পানি আইনের কোন কোন ধারায়, কোম্পানির হিসাবরক্ষণ ও আর্থিক বিবরণী প্রস্তুত সংজ্ঞান বিধি বিধান বর্ণনা করা হয়েছে?
 ④ ১০১ থেকে ১০৫ ধারা ④ ১৫১ থেকে ১৫৫ ধারা
 ● ১৮১ থেকে ১৮৫ ধারা ④ ১৯১ থেকে ১৯৫ ধারা
১১. কোম্পানি আইন অনুযায়ী প্রতি বছর আর্থিক বিবরণী তৈরি করে কাদের নিকট প্রেরণ করা বাধ্যতামূলক?
 ④ অবলেখক ④ মার্চেন্ট ব্যাংক
 ④ বাংলাদেশ ব্যাংক ● নিবন্ধক ও শেয়ার মালিক
১২. একটি যৌথ মূলধনি কোম্পানির আর্থিক অবস্থা নির্ণয়ের জন্য কী তৈরি করা হয়?
 ④ বিক্রীত পণ্যের ব্যয় বিবরণী ④ বিশদ আয় বিবরণী
 ④ সংরক্ষিত আয় বিবরণী ● আর্থিক অবস্থার বিবরণী
১৩. যৌথ মূলধনি কোম্পানির আর্থিক অবস্থার বিবরণীতে সম্পদের দিকের সর্বপ্রথম দফতর কোন দফতর অধিক যুক্তিসূত্র?
 ④ ভূমি ④ দালানকোঠা
 ● সুনাম ④ নগদ তহবিল
১৪. আর্থিক অবস্থার বিবরণীতে রিজার্ভ ফান্ডের মালিক হচ্ছে—
 ④ কোম্পানি ④ ব্যাংক
 ④ পরিচালকবৃন্দ ● শেয়ারহোল্ডারগণ
১৫. লভ্যাংশ সমতাকরণ তহবিল কেন সৃষ্টি করা হয়?
 ④ প্রতি বছর কম হারে লভ্যাংশ প্রদানের জন্য
 ④ প্রতি বছর বেশি হারে লভ্যাংশ প্রদানের জন্য
 ● প্রতি বছর সামঞ্জস্যপূর্ণ হারে লভ্যাংশ প্রদানের জন্য
 ④ প্রতি বছর সমান হারে লভ্যাংশ প্রদানের জন্য
১৬. বিক্রয়ের ক্ষেত্রে বিক্রীত পণ্যের ব্যয় বেশি হলে কী নির্দেশ করে?
 ④ মোট ক্ষতি ④ মোট লাভ ④ নিট ক্ষতি ④ নিট লাভ
১৭. নিচের কোনটি ধারা মোট লাভ প্রকাশ পায়?
 ④ বিক্রীত পণ্যের ব্যয় > বিক্রয় রাজৰ
 ④ মোট আয় > মোট ব্যয়
 ● বিক্রয় রাজৰ > বিক্রীত পণ্যের ব্যয়
১৮. বিক্রয়ের ক্ষেত্রে বিক্রীত পণ্যের ব্যয় বেশি হলে কী নির্দেশ করে?
 ④ মোট ক্ষতি ④ মোট লাভ ④ নিট ক্ষতি ④ নিট লাভ
১৯. নিচের কোনটি ধারা মোট লাভ প্রকাশ পায়?
 ④ বিক্রীত পণ্যের ব্যয় > বিক্রয় রাজৰ
 ④ মোট আয় > মোট ব্যয়
২০. বিক্রীত পণ্যের ব্যয় ৮০,০০০ টাকা, ক্ষেত্র পণ্যের ব্যয় ৩০,০০০ টাকা এবং সমাপনী মজুদ পণ্য ১০,০০০ টাকা হলে প্রারম্ভিক মজুদ পণ্য কত?
 ④ ৩০,০০০ টাকা ④ ৫০,০০০ টাকা
 ● ৬০,০০০ টাকা ④ ৮০,০০০ টাকা
২১. যৌথ মূলধনি কোম্পানির আর্থিক বিবরণীর ধাপু কয়টি?
 ④ ৩টি ● ৪টি ④ ৫টি ④ ৬টি
২২. সমাপনী মজুদ পণ্য ভূলবশত বেশি মূল্যায়ন করলে বিক্রীত পণ্যের ব্যয় এবং নিট আয়ের উপর কী প্রভাব পড়ে?
 ④ ব্যয় কম প্রদর্শিত হয়, আয় বেশি প্রদর্শিত হয়
 ④ ব্যয় কম প্রদর্শিত হয়, আয় কম প্রদর্শিত হয়
 ④ ব্যয় বেশি প্রদর্শিত হয়, আয় কম প্রদর্শিত হয়
 ● ব্যয় বেশি প্রদর্শিত হয়, আয় কম প্রদর্শিত হয়
২৩. কোম্পানির ক্ষেত্রে কত সালের কোম্পানি আইন অনুযায়ী আর্থিক বিবরণী তৈরি করা হয়?
 ④ ১৯৯৪ সালের ④ ১৯৩২ সালের
 ④ ১৯৮৮ সালের ④ ১৯৯৮ সালের
২৪. সাধারণ সভার কতদিন পূর্বে প্রত্যেক শেয়ারহোল্ডারের কাছে নিরাক্ষিত বিবরণী পাঠাতে হয়?
 ④ ১২ দিন ● ১৪ দিন ④ ১০ দিন ④ ২১ দিন
২৫. প্রত্যাবিত লভ্যাংশ, অন্তর্বর্তীকালীন লভ্যাংশ দেখাতে হয়—
 ④ বিশদ আয় বিবরণীতে ④ আর্থিক বিবরণীতে
 ● মালিকানা স্বত্ত্ব বিবরণীতে ④ বিক্রীত পণ্যের ব্যয়ে

অধ্যায় ৭৬ আর্থিক বিবরণী বিশ্লেষণ

গুরুত্বপূর্ণ MCQ প্রশ্নাবৰ্তন

১. তারল্য অনুপাতের অতি উচ্চ হার কী নির্দেশ করে?
 ④ সচলতা ④ স্বল্পতা
 ● অলস সম্পদ ④ ভালো অবস্থা
২. কার্যকরী মূলধনের সূত্র হলো—
 ④ চলতি দায় - চলতি সম্পদ ④ মোট সম্পদ - মোট দায়
 ④ চলতি সম্পদ ÷ চলতি দায় ● চলতি সম্পদ - চলতি দায়
৩. কার্যকরী মূলধনের আর্দশমান কোনটি?
 ● ১৪১ ④ ২৪১ ④ ১.৫৪১ ④ ২৪৩
৪. নগদ ১,০০০ টাকা, মজুদ পণ্য ২০,০০০ টাকা, প্রদেয় বিল ১০,০০০ টাকা, সুনাম ১৫,০০০ টাকা, প্রাপ্ত হিসাব ১০,০০০ টাকা হলে চলতি অনুপাত কত?
 ④ ২৪১ ● ৩.১০৪১ ④ ৪৪১ ④ ১৪১
৫. সানরাইজ কোম্পানির ১৪,৫০০ টাকা নিট চলতি মূলধন রয়েছে এবং চলতি অনুপাত ৫.৪২। উচ্চ কোম্পানির চলতি দায়ের পরিমাণ কত?
 ● ৬৩,০০০ টাকা ④ ৯৪,৫০০ টাকা
 ④ ৮৪,৭৫০ টাকা ④ ৩৭,৮০০ টাকা

- প্রাথমিক তুলনামূল্য দুটি ঘটনার সম্পর্কের সংখ্যাত্মক
প্রকাশকে কী বলে?
- ব্যবসায় সংগঠন
 - হিসাব বিশ্লেষণ
 - মেট লাভ অনুপাতের স্থূল হলো —
 - নিট লাভ $\times 100$
 - নিট বিক্রয় $\times 100$
 - নিট লাভ $\times 100$
 - নিট ক্রয় $\times 100$
 - কোন অনুপাতটি তারল্য নির্দেশ করে?
 - সম্পদ আবর্তন
 - মেট লাভের
 - কেন অনুপাতটি একটি প্রতিটানের লাভ উপার্জন ক্ষমতা নির্দেশ করে?
 - চলতি মূলধন
 - দায়-মালিকানা
 - কেন অনুপাতটি প্রতিটানের সচলতা নির্দেশ করে?
 - দায়-মালিকানা
 - মূলধন গিয়ারিং
 - ভূমি অনুপাতের আদর্শ মান কত?
 - ১১১ ২৪১ ১৪২ ২৪৩
 - চলতি মূলধন বলতে বুঝায় —
 - মেট সম্পত্তি - মেট দায়
 - তরল সম্পত্তি - চলতি দায়
 - নিচের কোনটি আর্থিক সচলতা যাচাইয়ের অনুপাত?
 - দ্রুত অনুপাত
 - মূলধন গিয়ারিং অনুপাত
 - আর্থিক বিবরণী বিশ্লেষণের সীমাবদ্ধতা হলো —
 - অনুমানের ব্যবহার
 - প্রতিটানের বহির্ভূতিতা
 ১৫. খাণ্টি অনুপাত বা স্বাভাবিক অনুপাত কোনটি?
 - মজুদ আবর্তন অনুপাত = ৮ বার
 - চলতি অনুপাত = ২৪১
 - মেট লাভ অনুপাত = ৩০%
 - দেনাদার আবর্তন অনুপাত = ৪ বার
 - বিক্রয়ের পরিমাণ ৮০,০০০ টাকা এবং বিনিয়োজিত মূলধনের পরিমাণ ১,০৬,২০০ টাকা হলে বিনিয়োজিত মূলধনের আবর্তন অনুপাত কত?
 - ৭৫ ০.৭৫ ৭.৫ ০.৫৭
 ১৬. নির্ধারিত দায় ২০,০০০ টাকা, চলতি সম্পদ ২৫,০০০ টাকা এবং চলতি অনুপাতে ৫৪২ হলে মেট দায় কত টাকা?
 - ২০,০০০ ২৫,০০০ ৩০,০০০ ৩৫,০০০
 ১৭. গৃহ দেনাদার ২৫,০০০ টাকা। দেনাদার আবর্তন ২ বার। নগদ বিক্রয় ১,০০,০০০ টাকা হলে নিট বিক্রয় কত টাকা?
 - ১,২৫,০০০ ১,০০,০০০
 - ১,৫০,০০০ ২,৭৫,০০০
 ১৮. চলতি অনুপাতের আদর্শ মান কত?
 - ১৪১ ১৪২ ২৪১ ২৪৩
 - বিক্রীত পণ্যের ব্যয় না দেওয়া থাকলে কীভাবে মজুদ আবর্তন নেও করতে হবে?
 - বিক্রয়/গড় মজুদ
 - বিক্রীত পণ্যের ব্যয় বিক্রয়
 - গড় মজুদ/বিক্রয়
 - বিক্রীত পণ্যের ব্যয়
 - গড় মজুদ

২১. আর্থিক বিবরণীর উপাদানসমূহের মধ্যে বিদ্যমান সম্পর্কের সংখ্যাত্মক প্রকাশকে কী বলে?
- আর্থিক অনুপাত
 - সাংখ্যিক পরিসংখ্যান
 - আর্থিক সমানুপাত
 - অনুপাত বিশ্লেষণ
২২. প্রতিটানের স্বামেয়ানি খণ্ড পরিশোধের ক্ষমতা যাচাই করা যায় কোন অনুপাতের মাধ্যমে?
- চলতি অনুপাত
 - ত্বরিত অনুপাত
 - চলতি মূলধন অনুপাত
 - নিট লাভ অনুপাত
২৩. কোনটি সচলতা নির্দেশক অনুপাত?
- চলতি অনুপাত
 - দ্রুত অনুপাত
 - খণ্ড মূলধন অনুপাত
 - সম্পদ আবর্তন হার

অধ্যায় ০৭ উৎপাদন ব্যয় হিসাব

- উৎপাদন ব্যয়ের প্রধান ২টি মুখ্য উদ্দেশ্য কী?
- ব্যয় নির্ধারণ ও ব্যয় নিয়ন্ত্রণ
 - একক প্রতি ব্যয় নির্ণয় ও তথ্য সরবরাহ
 - তথ্য সরবরাহ ও ব্যয় নির্ধারণ
 - লাভ-ক্ষতি নির্ণয় করা ও ব্যয় নিয়ন্ত্রণ
২. প্রত্যক্ষ কাঁচামাল ১০,০০০ টাকা, প্রত্যক্ষ মজুরি ৫,০০০ টাকা, কারখানা উপরিব্যয় প্রত্যক্ষ মজুরির ৫০% হলে কারখানা ব্যয় কত?
- ২৫,০০০ টাকা
 - ১৫,০০০ টাকা
 - ১৭,৫০০ টাকা
 - ২০,০০০ টাকা
৩. কারখানা উপরিব্যয় —
- প্রত্যক্ষ কাঁচামাল + পরোক্ষ কাঁচামাল + পরোক্ষ মজুরি
 - পরোক্ষ কাঁচামাল + পরোক্ষ মজুরি + কারখানার ভাড়া ও বিদ্যুৎ
 - পরোক্ষ মজুরি + আসবাবপত্রের অবচয় + যন্ত্রপাতির মেরামত
 - কারখানায় ভাড়া + অফিসের ভাড়া + দোকানের ভাড়া
৪. বিক্রয় মূল্যের ২০% মুনাফা হলে —
- বিক্রয় ব্যয়ের ২০% মুনাফা
 - বিক্রয় ব্যয়ের ১০% মুনাফা
 - বিক্রয় ব্যয়ের ১৫% মুনাফা
৫. কারখানা উপরিব্যয় কোনটি?
- ডেলিভারি ভ্যানের অবচয়
 - বিজ্ঞাপন খরচ
 - অফিস আসবাবপত্রের অবচয়
৬. কোনটি বিক্রয় উপরিব্যয়?
- পণ্যের নমুনা বিতরণ
 - আসবাবপত্রের মেরামত
 - মুদ্রাস্কৃতি বা দ্ব্যব্যূল্য বৃক্ষির জন্য যে ভাতা দেওয়া হয় তাকে কী বলে?
 - মহার ভাতা!
 - যাতায়াত ভাতা
 - বাঢ়িভাড়া ভাতা
৭. একজন শ্রমিকের মূল বেতন ২,৪০০ টাকা হলে তার ওভার টাইম ঘণ্টা প্রতি কত হবে?
- ২০ টাকা
 - ১৫ টাকা
 - ৩০ টাকা
 - ২৫ টাকা
৮. উৎপাদনের সাথে সরাসরি জড়িত কোন খরচটি?
- বেতন
 - মনিহারি
 - মজুরি
 - বিমা সেলামি
৯. কোনটি উৎপাদন ব্যয় হিসাববিজ্ঞানের কাজ নয়?
- ব্যয় লিপিবদ্ধকরণ
 - ব্যয় নির্ধারণ
 - ব্যয় নিয়ন্ত্রণ
 - শিক্ষান্ত গ্রহণ

১১. কোনটি উৎপাদন ব্যয় হিসাববিজ্ঞানের উদ্দেশ্য নয়?
- (ক) বিক্রয়মূল্য নির্ধারণ
 - (গ) আয়কর নির্ধারণ
 - (৩) ব্যয় নিয়ন্ত্রণ
 - (৫) টেক্নার মূল্য নির্ধারণ
১২. কোনটি পরোক্ষ খরচ?
- (ক) আসবাবপত্র তৈরিতে কাঠ
 - (গ) কাপড় তৈরিতে সুতা
 - (৩) দালান তৈরিতে ইট
 - (৫) মেশিনে ব্যবহৃত মরিল
১৩. উৎপাদন ব্যয় হিসাবের প্রধান উদ্দেশ্য কোনটি?
- (ক) ব্যয় নিয়ন্ত্রণ
 - (গ) মুনাফা নির্ধারণ
 - (৩) ব্যয় নির্ধারণ
 - (৫) ব্যয় নির্ধারণ
১৪. উৎপাদন ব্যয়ের উপাদান কয়টি?
- (৩) তিনটি
 - (৫) ছয়টি
 - (৩) দুটি
 - (৫) চারটি
১৫. উৎপাদন ব্যয় হিসাবের বিভীতি মুখ্য উদ্দেশ্য কোনটি?
- (ক) উৎপাদন ব্যয় নিয়ন্ত্রণ
 - (গ) মুনাফা নির্ধারণ
 - (৩) উৎপাদন ব্যয় নির্ধারণ
 - (৫) উৎপাদন ব্যয় নির্ধারণ
১৬. নিচের কোনটি আর্থিক সুবিধা?
- (ক) প্রতিডিন ফাল্ট
 - (গ) অগ্রিম মজুরি
 - (৩) বাড়ি ভাড়া ভাতা
 - (৫) আয়কর
১৭. ব্যয়ের উপাদান কয়টি?
- (ক) ২টি
 - (৩) ৩টি
 - (৩) ৪টি
 - (৫) ৫টি
১৮. কারখানার কোনটি বিশ্লেষণ করে সর্বোচ্চ উৎপাদন মাত্রা নির্ধারণ করা সম্ভব হয়?
- (ক) আয় ও ব্যয়ের প্রকৃতি
 - (গ) সম্পদ ও দায়ের প্রকৃতি
 - (৩) উৎপাদন ক্ষমতা ও ব্যয়ের প্রকৃতি
 - (৫) শ্রমিকের পরিমাণ
১৯. বিনকার্ড কে সংরক্ষণ করে?
- (ক) মালিক
 - (৩) ভাভার রক্ষক
 - (৫) ব্যবস্থাপক
 - (৩) ক্যাশিয়ার
২০. পণ্য উৎপাদন কোনটি উত্তপ্তপূর্ণ ভূমিকা পালন করে?
- (ক) শ্রম
 - (গ) দক্ষতা
 - (৩) কাচামাল
 - (৫) ব্যবস্থাপনা

অধ্যায় ০৮ মজুদ পণ্যের হিসাবরক্ষণ পদ্ধতি

উত্তপ্তপূর্ণ MCQ প্রশ্নোত্তর

১. কালাত্তিক মজুদ পদ্ধতিতে কোনটির মাধ্যমে সমাপনী মজুদের মোট মূল্য নির্ণয় করা হয়?
- (ক) (প্রারম্ভিক মজুদ + পণ্য ক্রয়) - বিক্রিত পণ্যের ব্যয়
 - (৩) হাতে মজুদ একক × একক প্রতি ক্রয়মূল্য
 - (গ) (হাতে মজুদ + চুরিজনিত বা অগ্রিমনষ্ট পণ্য) × একক প্রতি মূল্য
 - (৫) প্রারম্ভিক মজুদ + পণ্য ক্রয় বিক্রয়যোগ্য পণ্যের ব্যয়
২. ধারে ক্রয়-বিক্রয়ের শর্ত '২/১০, EOM' অর্থ কী?
- (ক) বিক্রয়ের ১০ দিনের মধ্যে মূল্য পরিশোধ করলে ২% বাট্টা মঞ্চুর হবে, অন্যথায় উক্ত মাসের মধ্যে অবশ্যই মূল্য পরিশোধ করতে হবে।
 - (৩) বিক্রয়ের ০২ দিনের মধ্যে মূল্য পরিশোধ করলে ১০% বাট্টা মঞ্চুর হবে, অন্যথায় উক্ত মাসের মধ্যে অবশ্যই মূল্য পরিশোধ করতে হবে।
 - (৫) চালান তৈরির মাস শেষ হওয়ার পরবর্তী ১০ দিনের মধ্যে টাকা পরিশোধ করলে ২% বাট্টা মঞ্চুর করা হবে।
 - (৩) চালান তৈরির পরবর্তী ১০ দিনের মধ্যে টাকা পরিশোধ করলে ২% বাট্টা মঞ্চুর করা হবে।
৩. নির্দিষ্ট সময় শেষে সব মজুদের পরিমাণ গণনা করে পণ্যের অর্থী যাচাই ও মূল্য নিরূপণ করাকে কী বলে?
- (ক) কালাত্তিক মজুদ পদ্ধতি
 - (গ) অবিরত মজুদ পদ্ধতি
 - (৩) প্রযোক্ষ পদ্ধতি
 - (৫) পরোক্ষ পদ্ধতি
৪. বিন কার্ডে উল্লেখ কোনটি থাকে?
- (ক) মালের মূল্য
 - (৩) বাট্টার পরিমাণ
 - (৫) মাল ক্রয়ের পরিমাণ
 - (৫) মালের আগমন-নির্গমনের পরিমাণ
৫. পণ্যের দাম কমে গেলে কোন মজুদ পদ্ধতি সর্বাধিক বিবেচ্য?
- (ক) গড় পদ্ধতি
 - (৩) FIFO
 - (৫) ভারযুক্ত গড় পদ্ধতি
৬. কোনটি গড় মূল্য পদ্ধতি?
- (ক) ভারযুক্ত গড় পদ্ধতি
 - (৩) মিশ্র গড় পদ্ধতি
 - (৫) সহজ গড় পদ্ধতি
৭. বিন কার্ড কে সংরক্ষণ করেন?
- (ক) ক্রয় ব্যবস্থাপক
 - (৩) ভাভার রক্ষক
 - (৫) বিক্রয় ব্যবস্থাপক
৮. কোনটি পরোক্ষ কাঁচামাল?
- (ক) শার্ট তৈরির বোতাম
 - (৩) পাতিল তৈরি করার মাটি
 - (৫) বিল্ডিং তৈরির ইট
৯. একটি কারখানার উৎপাদিত পণ্যের প্রারম্ভিক মজুদ, শেষ মজুদ ও বিক্রয় করা পণ্যের ব্যয় যথাক্রমে ৪০০ টাকা, ৭০০ টাকা ও ৩,৮০০ টাকা হলে নিট ক্রয়ের পরিমাণ কত?
- (ক) ৩,১০০ টাকা
 - (৩) ৩,৭০০ টাকা
 - (৫) ৩,৮০০ টাকা
 - (৫) ৪,৫০০ টাকা
১০. পণ্য ক্রয়-বিক্রয়কারী প্রতিষ্ঠানে বিক্রয়ের জন্য যে পণ্য সংরক্ষণ করা হয় তাকে কী বলে?
- (ক) কাঁচামাল
 - (৩) পূর্ণ উৎপাদিত পণ্য
 - (৫) মজুদ পণ্য
 - (৫) আংশিক উৎপাদিত পণ্য
১১. বিক্রীত পণ্যের ব্যয় নির্ণয়ের সূত্র কোনটি?
- (ক) বিক্রয়-বিক্রয়যোগ্য পণ্যের ব্যয়
 - (৩) বিক্রয়-সমাপনী মজুদ পণ্য
 - (৫) বিক্রয় পণ্যের ব্যয়-সমাপনী মজুদ পণ্য
 - (৫) বিক্রয়যোগ্য পণ্যের ব্যয়-সমাপনী মজুদ পণ্য
১২. FIFO পদ্ধতির পূর্ণরূপ কী?
- (ক) First input first output
 - (৩) Freight in Freight out
 - (৫) First in First out
 - (৫) Fixed income Fixed outcome
১৩. মজুদ পণ্য কোন ধরনের সম্পদ?
- (ক) হায়ী সম্পদ
 - (৩) চলতি সম্পদ
 - (৫) তরল সম্পদ
 - (৫) অস্পন্ধনীয় সম্পদ
১৪. অবিরত মজুদ তালিকা পদ্ধতিতে বাকিতে পণ্যদ্রব্য ক্রয় করলে সঠিক জাবেদা কোনটি?
- (ক) মজুদ পণ্য হিসাব ডে. প্রদেয় হিসাব ক্রেডিট
 - (৩) ক্রয় হিসাব ডে. প্রদেয় হিসাব ক্রেডিট
 - (৫) পণ্যদ্রব্য হিসাব ডে. পাওনাদার হিসাব ক্রেডিট
 - (৫) পণ্যদ্রব্য হিসাব ডে. নগদনা হিসাব ক্রেডিট

১. সময়সূচিক মজুদ পক্ষতি কোন ধরনের পথের ক্ষেত্রে অধিক
 ● উৎপাদন পণ্য
 ● বর্ম দায়ি পণ্য
 ● বিদেশি পণ্য
 ● সময়সূচিক মজুদ পক্ষতিতে বাকিতে পণ্যব্যবহার করলে সঠিক
 কোনটি?
 ○ মজুদ পণ্য হিসাব ডেবিট প্রদেয় হিসাব ক্রেডিট
 ○ জয় হিসাব ডেবিট প্রদেয় হিসাব ক্রেডিট
 ○ পণ্যব্যবহার হিসাব ডেবিট পাওনাদার হিসাব ক্রেডিট
 ○ জয় হিসাব ডেবিট নগদান হিসাব ক্রেডিট
 ○ মেলানোর মূল্যায়নের উপর নিট লাভ প্রতিবিত হয়?
 ○ মজুদ পণ্য
 ○ ইজারা সম্পদ
 ○ অফিস সরঞ্জাম
 ○ ডেলিভারি ভান
 ● কিন্তু সেই FIFO পক্ষতিতে কোন কলামে লিখতে হবে?
 ○ প্রক্রিয়া পণ্যের ব্যয় কলামে
 ○ প্রারম্ভিক পণ্যের ব্যয় কলামে
 ○ প্রাপ্তি বা জয় কলামে
 ● কিন্তু সেই FIFO পক্ষতি কোন কলামে লিখতে হবে?
 ○ প্রাপ্তি কলামে
 ○ প্রক্রিয়া পণ্যের ব্যয় কলামে
 ○ ব্যালেন্স কলামে
 ○ জয় থেকে বাদ দিয়ে লিখতে হবে
 ১১. মজুদ পণ্য হিসাবরক্ষণের জন্য কয়টি হিসাব পক্ষতি অনুসরণ
 করা হয়?
 ○ দুটি ○ তিনটি ○ চারটি ○ পাঁচটি

অধ্যায় ১০ ব্যয় ও ব্যয়ের শ্রেণিবিভাগ

উত্পাদনের MCQ প্রশ্নোত্তর

১. উৎপাদনের সাথে সরাসরি স্থরচকে বলে —
 ○ পরোক্ষ খরচ ○ প্রত্যক্ষ খরচ
 ○ কারখানা উপরি খরচ ○ প্রত্যক্ষ মাল
 ২. পণ্য বা সেবা সৃষ্টির জন্য খরচের সমষ্টিকে কী ব্যয় বলা হয়?
 ○ উৎপাদন ব্যয় ○ মোট ব্যয়
 ○ পণ্য ব্যয় ○ কারখানা উপরিব্যয়
 ৩. অনিয়ন্ত্রণযোগ্য ব্যয় হচ্ছে —
 ○ শ্রমিকের মজুরি ○ কাঁচামালের অপচয়
 ○ সম্পদের অবচয় ○ অস্বাভাবিক ব্যয়
 ৪. সুবেগ ব্যয় হচ্ছে —
 ○ সকল প্রকার অপ্রাসঙ্গিক ব্যয়
 ○ সিদ্ধান্ত ধ্রুণে ভূমিকা নেই।
 ○ গৃহীত বিকল্পের সর্বাধিক মূল্যটিই বাতিল করা বিকল্পের
 সুবেগ ব্যয়
 ○ বাতিল করা বিকল্পের সর্বাধিক মূল্যটিই গৃহীত বিকল্পের
 সুবেগ ব্যয়
 ৫. আচরণভিত্তিক ব্যয় কোনটি?
 ○ পণ্য ব্যয় ○ কালীন ব্যয়
 ○ স্থায়ী ব্যয় ○ প্রত্যক্ষ ব্যয়
 ৬. কোন সুবিধা পাওয়ার জন্য যে পরিমাণ ত্যাগ স্থীকার করা হয়
 তাকে কী বলে?
 ○ ক্ষতি ○ ব্যয় একক ○ খরচ ○ ব্যয়

৭. ব্যয়কে কলামে ভাগ করা যায়?
 ○ দুই ভাগে ○ তিন ভাগে ○ চার ভাগে ○ পাঁচ ভাগে
 ৮. কোন ব্যয়ের একক প্রতি ব্যয় স্থায়ী থাকে?
 ● পরিবর্তনশীল ব্যয় ○ স্থায়ী ব্যয়
 ○ আধা-পরিবর্তনশীল ব্যয় ○ মোট ব্যয়
 ৯. বেতন, ভাড়া, কর, বিমা, খাজনা ইত্যাদি কোন ব্যয়ের উদাহরণ?
 ○ পরিবর্তনশীল ব্যয় ○ স্থায়ী ব্যয়
 ○ মিশ্র ব্যয় ○ প্রাণিক ব্যয়
 ১০. স্থায়ী ব্যয় কী ধরনের ব্যয়?
 ○ নিয়ন্ত্রণযোগ্য ব্যয় ○ স্বাভাবিক ব্যয়
 ● অনিয়ন্ত্রণযোগ্য ব্যয় ○ অস্বাভাবিক ব্যয়
 ১১. নিমজ্জিত ব্যয়ের অপর নাম কী?
 ● অপ্রাসঙ্গিক ব্যয় ○ প্রাসঙ্গিক ব্যয়
 ○ সুযোগ ব্যয় ○ আরোপিত ব্যয়
 ১২. একটি কলকাতা ও যশোপাতির জন্মযুগ্ম ১,০০,০০০ টাকা। উক্ত
 সম্পত্তির আনুমানিক আয়কাল ১০ বছর। ৭ বছর পর উক্ত সম্পত্তি
 বিক্রয় করা হয়েছে ২৫,০০০ টাকা। এখানে নিমজ্জিত ব্যয় কত?
 ○ ৫,০০০ টাকা ○ ২৫,০০০ টাকা
 ○ ৩০,০০০ টাকা ○ ৫০,০০০ টাকা
 ১৩. যে ব্যয় উৎপাদনের সম্পৃক্ত না থেকে সরাসরি সময়ের সাথে যুক্ত
 থাকে তাকে কী বলা হয়?
 ● কালীন ব্যয় ○ পণ্য ব্যয় ○ সুযোগ ব্যয় ○ নিমজ্জিত ব্যয়
 ১৪. যে ব্যয় অতীতে সম্পাদিত হয়েছে এবং তা বর্তমানে উদ্ধারযোগ্য
 নয় তাকে কী বলে?
 ● নিমজ্জিত ব্যয় ○ সুযোগ ব্যয়
 ○ ঐতিহাসিক ব্যয় ○ কালীন ব্যয়
 ১৫. প্রতিষ্ঠানে উৎপাদনের পরিমাণ একক প্রতি হ্রাস-বৃদ্ধির সাথে
 সাথে ব্যয়েরও হ্রাস-বৃদ্ধি ঘটে তাকে কী বলে?
 ○ পণ্য ব্যয় ○ কালীন ব্যয়
 ○ পরিবর্তনশীল ব্যয় ○ আধা পরিবর্তনশীল ব্যয়
 ১৬. স্থায়ী ব্যয় ছির থাকে —
 ● একটি নির্দিষ্ট কার্যতর পর্যন্ত ○ যে কোন কার্যতর পর্যন্ত
 ○ এককের জন্য ○ কখনোই না
 ১৭. যে ব্যয় চলতি হিসাবকালের আয়ের বিপরীতে সমন্বয় করা হয়
 তাকে বলে —
 ○ পণ্য ব্যয় ○ চলতি ব্যয়
 ○ কালীন ব্যয় ○ বাজারজাতকরণ ব্যয়
 ১৮. মজুদপণ্য মূল্যায়নে অন্তর্ভুক্ত করা হয় না —
 ○ পণ্য ব্যয় ○ কালীন ব্যয়
 ○ প্রত্যক্ষ খরচ ○ রূপান্তর ব্যয়
 ১৯. নিচের কোনটি স্থায়ী ও পরিবর্তনশীল ব্যয় উভয়ই?
 ○ বিমা প্রিমিয়াম ○ দালানকোঠার অবচয়
 ○ ল্যান্ড ফোন বিল ○ বিক্রয় কমিশন
 ২০. একটি আবাসি জমিতে ধান চাষ করলে ৬ টন ধান উৎপাদন করা
 সম্ভব। অন্যদিকে, ধানের পরিবর্তে পাট চাষ করলে ৪ টন পাট
 উৎপাদন করা সম্ভব। এখানে দুটি পণ্য একত্রে উৎপাদন করা
 সম্ভব নয় অর্থাৎ একটি উৎপাদন করলে অন্যটি ত্যাগ করতে
 হবে। এ ত্যাগের সাথে নিচের কোন ধারণাটি জড়িত?
 ○ পার্থক্যমূলক ব্যয় ○ অনিয়ন্ত্রণযোগ্য ব্যয়
 ○ সুযোগ ব্যয় ○ নিমজ্জিত ব্যয়

অধ্যায় ১০ ব্যবসায় হিসাববিজ্ঞান পরিচিতি

তত্ত্বপূর্ণ MCQ অনুচ্ছেদ

১. কোন হিসাববিজ্ঞানের শাখাটির উত্তম সম্ভব্যমে হচ্ছে?
 - আর্থিক হিসাববিজ্ঞান
 - উৎপাদন ব্যয় হিসাববিজ্ঞান
 - ব্যবসায় প্রণালী হিসাববিজ্ঞান
 - মানব সম্পদ হিসাববিজ্ঞান
২. বাজেটের নির্যাত্বণা কী?
 - হিসাববকলের একটি নির্যাত্বণ কৌশল
 - নির্বাককের একটি নির্যাত্বণ কৌশল
 - ব্যবসায় প্রণালীর একটি নির্যাত্বণ কৌশল
 - মালিকের একটি নির্যাত্বণ কৌশল
৩. 'CVP' শব্দটির পূর্ণরূপ কোম্পটি?
 - Cost Value Profit
 - Cost Value Production
 - Cost Volume Profit
 - Cost Volume Production
৪. সময়ের বিশ্লেষণ হতে অকৃত বিক্রয় ঘট্টুরু বেশি হয় তাকে কী বলে?
 - সময়ের বিশ্লেষণ
 - নিরাপত্তা প্রাপ্তি
 - অবদান বা দাতাংশ
৫. মোট কন্ট্রিবিউশন হলো —
 - বিক্রয়মূল্য - হাস্তী ব্যয়
 - হাস্তী ব্যয় - পরিবর্তনশীল ব্যয়
 - হাস্তী ব্যয় - পরিবর্তনশীল ব্যয়
 - বিক্রয় মূল্য - পরিবর্তনশীল ব্যয়
৬. পরিবর্তনশীল ব্যয় হলো
 - মোট ব্যয় - হাস্তী ব্যয়
 - হাস্তী ব্যয় + মূলাঙ্ক
 - বিক্রয় মূল্য - ক্রয় মূল্য
 - পরিবর্তনশীল ব্যয় + হাস্তী ব্যয়
৭. অতিষাকের ব্যবসাগকদের দায়িত্ব কোন কোন কাজের সম্মত গঠিত?
 - পরিকল্পনা, নির্দেশনা ও বিকল্প
 - পরিকল্পনা, নির্দেশনা ও নির্যাত্বণ
 - পরিকল্পনা, উৎপাদন ও নির্যাত্বণ
 - নির্দেশনা, উৎপাদন ও নির্যাত্বণ
৮. নিচের কোনটির মাধ্যমে নিরাপত্তা প্রাপ্তি সঠিকভাবে বের করা যায়?
 - অকৃত বিক্রয়-সময়ের বিশ্লেষণ
 - কন্ট্রিবিউশন মার্জিন-হাস্তী ব্যয়
 - সময়ের বিশ্লেষণ-বিক্রয়-পরিবর্তনশীল ব্যয়
 - অকৃত বিক্রয়-কন্ট্রিবিউশন মার্জিন
৯. নিচের কোনটি সময়ের বিশ্লেষণ (একক) নির্যাত্বণের সঠিক সূত্র?
 - একক প্রতি কন্ট্রিবিউশন মার্জিন
হাস্তী ব্যয়
 - একক প্রতি পরিবর্তনশীল ব্যয়
 - একক প্রতি কন্ট্রিবিউশন মার্জিন
হাস্তী ব্যয়
 - একক প্রতি পরিবর্তনশীল মার্জিন
হাস্তী ব্যয়

১০. অতিষাকের উদ্বিধ কর্মকালের সম্বন্ধগত কোন কৌশল?
 - পূর্ণাঙ্গস
 - বাজেটের নির্যাত্বণ
 - বাজেটের নির্যাত্বণ
 - মোট বিকল্প
 - মোট উৎপাদন
 - সময়ের বিশ্লেষণ
 - সর্বোচ্চ উৎপাদন
১১. যে পরিমাণ প্রতি বিকল্প করলে কোন প্রতিষ্ঠানের অর্থ ও সম্পর্কিমাণ হয় অর্থাৎ মূলাঙ্ক শূন্য হয় তাকে কী বলা?
 - মোট বিকল্প
 - মোট উৎপাদন
 - সময়ের বিশ্লেষণ
 - একক প্রতি অনুদান নির্যাত্বের সূত্র কৌশল
 - একক প্রতি বিকল্প - একক প্রতি পরিবর্তনশীল ব্যয়
 - একক প্রতি বিকল্প + একক প্রতি পরিবর্তনশীল ব্যয়
 - মোট হাস্তী প্রচল + মোট বিকল্প একক
 - একক প্রতি বিকল্প × মোট বিকল্প একক
১২. নিরাপত্তা একক নির্যাত্ব করা হয় কোনটি হাতা?
 - মোট উৎপাদন একক - সময়ের বিকল্প একক
 - সময়ের বিকল্প একক + অবিস্থিত একক
 - মোট বিকল্প একক - সময়ের বিকল্প একক
 - মোট বিকল্প একক + সময়ের বিকল্প একক
১৩. বাজেট সবলময় কিসের ধরণ করা হয়?
 - টাকার অংকে
 - সংখ্যার
 - এককে
 - ঘটিয়ে
১৪. সময়ের বিকল্পের দিয়ে বেশি বিকল্পের ক্ষেত্রে একক প্রতি স্থান হবে কিসের সমান?
 - হির ব্যয়ের
 - পরিবর্তনশীল ব্যয়ের
 - কন্ট্রিবিউশনের সমান
 - বিকল্পমূল্যের
১৫. ব্যয় পরিমাণ-মূলাঙ্ক বিশ্লেষণ কী?
 - পদ্ধতি
 - কৌশল বা হাতিয়ার
 - হিসাববিজ্ঞানের ব্যাখ্যা
 - উৎপাদন ব্যয় হিসাববিজ্ঞানের একটি অধ্যাত্ম
১৬. নিচের কোনটির জন্য সুলভিটি কোন নীতি উন্নেব করা নাই?
 - আর্থিক হিসাববিজ্ঞান
 - ব্যবসায় হিসাববিজ্ঞান
 - নিরাপত্তা সংক্ষেপ কাজ
 - উৎপাদন ব্যয় হিসাববিজ্ঞান
১৭. বাজেটের নির্যাত্ব বলতে কী বুঝার?
 - বাজেটের মাধ্যমে বাজার নির্যাত্বণ
 - বাজেটের মাধ্যমে কার্যাবলি নির্যাত্বণ
 - বাজেটের মাধ্যমে কর নির্যাত্বণ
 - বাজেটের মাধ্যমে প্রতিযোগিতা নির্যাত্বণ
১৮. বাজেট সাধারণত কত সময়ের জন্য প্রয়োজন করা হয়?
 - যেকোনো সময়ের জন্য হতে পারে
 - ৬ মাস
 - ১ বছর
 - ৫ বছর
১৯. ব্যবসায় জগতে কোন বাজেটকে অন্যান্য সকল বাজেটের মেলসও/ প্রাণকেন্দ্র বলা হয়?
 - নগদান বাজেট
 - বিকল্প বাজেট
 - উৎপাদন বাজেট
 - সামগ্রিক বাজেট.
২০. ব্যবসায় জগতে কোন বাজেটকে অন্যান্য সকল বাজেটের মেলসও/ প্রাণকেন্দ্র বলা হয়?
 - নগদান বাজেট
 - বিকল্প বাজেট
 - উৎপাদন বাজেট
 - সামগ্রিক বাজেট.

ব্যবসায় পংগুন ও ব্যবস্থাপনা-(প্রথম পত্র)

অধ্যায় ০১ ব্যবসায়ের মৌলিক ধারণা

ওরুপূর্ণ MCQ প্রশ্নোত্তর

- নার্সারি ও হ্যাচারি নিচের কোন ধরনের শিল্পের মধ্যে পড়ে?
- প্রত্ত
 - নির্মাণ
 - প্রজনন
 - সংযোজন
- মুনি ব্যাবসায়ী সোহরাব পশ্চের মানের উপর ভিত্তি করে সেগুলো পৃথকভাবে প্র্যাকিং করে বিক্রয় করেন। সোহরাবের একটি মান নির্ধারণকে কী বলে?
- প্রমিতকরণ
 - পর্যায়িতকরণ
 - মোড়কিকরণ
 - সঞ্জিতকরণ
- সম্ভু হতে খিলুক সংঘর্ষ কোন শিল্পের অঙ্গরূপ?
- প্রজনন
 - কৃষি
 - নিকাশন
 - প্রতিয়াজাত
- কোন ধরনের কাজ বস্তুর রূপগত উপযোগ সৃষ্টি করে?
- উৎপাদন
 - বস্তন
 - পরিবহন
 - গুদামজাতকরণ
- ক্রয়-বিক্রয় কার্যকে কী বলে?
- শিল্প
 - ট্রেড
 - বাণিজ্য
 - ব্যাবসায়
- শিল্প কোন ধরনের উপযোগ সৃষ্টি করে?
- স্থগত
 - রূপগত
 - হানগত
 - সময়গত
- ব্যাবসায়ের প্রাথমিক কাজ কোনটি?
- উৎপাদন
 - বস্তন
 - সেবা প্রদান
 - পণ্য সরবরাহ
- পণ্য বস্তনে হানগত বাধা দূর হয় কীসের মাধ্যমে
- বিজ্ঞাপন
 - পরিবহন
 - গুদামজাতকরণ
 - পণ্য বিনিয়য়
- বাজারজাতকরণ প্রসার কোন ধরনের উপযোগ সৃষ্টি করে?
- কালগত
 - হানগত
 - স্থগত
 - জানগত
- নিচের কোনটি ট্রেড সহায়ক কার্য?
- গুদামজাতকরণ
 - উৎপাদন
 - খুচরা ব্যাবসায়
 - পুনঃরাগনি
- নিচের কোনটি প্রত্যক্ষ সেবার বৈশিষ্ট্য?
- জ্ঞানগত উপযোগ সৃষ্টি করে
 - এটি কাজ বা সুবিধা
 - এটি ক্রয়-বিক্রয় সংশ্লিষ্ট কাজ
 - এর মালিকানা হস্তান্তরযোগ্য
- ব্যাবসায়ের দৃষ্টি প্রধান কাজ কী?
- অর্থসংস্থান ও বিনিয়োগ
 - মূলধন গঠন ও বিনিয়োগ
 - উৎপাদন ও বস্তন
 - ক্রয়-বিক্রয়
- নিচের কোনটি প্রত্যক্ষ সেবা সংশ্লিষ্ট প্রতিষ্ঠান?
- ধাইম ব্যাংক লিমিটেড
 - ক্ষয়ার হাসপাতাল লিমিটেড
 - রূপালী ইন্ডুরেস কোম্পানি লিমিটেড
 - সাগর কর্ণে সার্ভিস লিমিটেড
- সামাজিক ব্যাবসায় ধারণার উদ্ভাবক কে?
- ড. আকতার হামিদ খান
 - ড. হসনে আরা বেগম
 - স্যার ফজলে হাসান আবেদ
 - ড. মো. ইউনুস

১৫. সামাজিক ব্যাবসায়ের অর্জিত মুনাফা নিচের কোন কাজে লাগে?

(ক) লজাধ বস্তনে (খ) সর্বসাধারণের উপকারে

(গ) গরিব মানুষের উন্নয়নে (৮) প্রতিষ্ঠানের উন্নয়নে

১৬. বাংলাদেশে রঞ্জনি বাণিজ্যে সবচেয়ে বেশি অবদান কোন শিল্পে?

(ক) পাট (খ) চামড়া

(গ) তৈরি পোশাক (৮) ওয়েব

১৭. রমিজ সিলেট থেকে কমলালেবু কিনে ঢাকায় এনে বিক্রয় করেন।

একেব্দে ব্যাবসায়ের কোন কাজটি তার সাথে কম সম্পর্কযুক্ত?

(ক) পরিবহন (খ) অর্থসংস্থান (গ) ঝুঁকি গহণ (৮) বিজ্ঞাপন

১৮. উৎপাদন, বস্তন এবং উৎপাদন বস্তনের সহায়ক কার্যাবলিকে কী বলে?

(ক) প্রত্যক্ষ সেবা (খ) বাণিজ্য

(গ) শিল্প (৮) ব্যাবসায়

১৯. হাঁস-মুরগি পালন, পশ্চপালন ও হ্যাচারি কোন ধরনের শিল্প?

(ক) উৎপাদন (খ) নির্মাণ (গ) সেবা (৮) প্রজনন

২০. Business-এর শাব্দিক অর্থ কী?

(ক) ব্যাবসায় করা (খ) ব্যস্ত থাকা

(গ) কর্মসূচি থাকা (৮) সচল থাকা

২১. কখন ইংল্যান্ডে শিল্প বিপ্লবের সূচনা হয়?

(ক) বিংশ শতাব্দীতে (খ) অষ্টাদশ শতাব্দীর শেষে

(গ) দ্বাদশ শতাব্দীতে (৮) ঘোড়শ শতাব্দীতে

২২. মি. জ্যোতি বেতনভোগী শিক্ষক হিসেবে সেবা প্রদান করছেন।

এটি ব্যাবসায়ের কোন বিভাগে পড়বে?

(ক) সেবা পরিবেশকে শিল্প (খ) বাণিজ্য

(গ) প্রত্যক্ষ সেবা (৮) এটি ব্যাবসায়ভুক্ত নয়

২৩. আমদানি রঞ্জনির ক্ষেত্রে কোনটি জরুরি?

(ক) বিদেশ ভ্রমণ (খ) ব্যাংক এলসি

(গ) জাহাজ (৮) ট্রাক

২৪. মাইস ফেব্রিঞ্জ তৃলা থেকে সূতা, সূতা থেকে কাপড় তৈরি করে।

মাইসের এ কাজটি ব্যাবসায়ের কোন কাজের নির্দেশক?

(ক) উৎপাদন (খ) প্রক্রিয়াজাতকরণ

(গ) পরিবহন (৮) প্রমিতকরণ

২৫. উৎপাদনের বাহন কোনটি?

(ক) শিল্প (খ) বাণিজ্য (গ) অর্থ (৮) শ্রমিক-কর্মী

অধ্যায় ০২ ব্যবসায় পরিবেশ

ওরুপূর্ণ MCQ প্রশ্নোত্তর

১. ব্যাবসায় পরিবেশের আইনাত উপাদান কোনটি?

(ক) সার্বভৌমত্ব (খ) শিল্প নীতি

(গ) আন্তর্জাতিক সম্পর্ক (৮) সরকার ব্যবস্থা

২. মি. তাহের পারিবারিক পেশা ধরে রাখার জন্য তাঁত শিল্পের কাজ চালিয়ে থান। তার কাজের মধ্যে সামাজিক পরিবেশের কোন

উপাদানের প্রভাব পরিলক্ষিত হয়?

(ক) মৈতিকতা (খ) ঐতিহ্য (গ) শিক্ষা (৮) মূল্যবোধ

৩. করিমের বাড়ি সিলেট জেলায়। সে দেশের ঐতিহ্য রক্ষা করা যায়

এমন ব্যাবসায় তার এলাকায় করতে আগ্রহী। তার জন্য নিচের

কোন শিল্পটি অধিক উপযুক্ত হবে?

(ক) তাঁত (খ) বাঁশ-বেত (গ) ঝিনুক (৮) মৃৎ

অধ্যায় ০৩ একমালিকানা ব্যবসায়

গুরুত্বপূর্ণ MCQ অন্তর্ভুক্ত

- নিচের কোনটি একমালিকানা ব্যাবসায়ের সুবিধা?
- (ক) সমিলিত সিঙ্কেত
 - (খ) চিরতন অঙ্গত
 - (গ) সীমিত দায়
 - (ঘ) দ্রুত সিঙ্কেত এহণ
- একমালিকানা ব্যাবসায়ে মালিকের ব্যক্তিগত সুবিধা কোনটি?
- আধীনতা
 - (ৰ) সহজ গঠন
 - (গ) শৱল মূলধন
 - (ঘ) গোপনীয়তা
- একমালিকানা ব্যাবসায় অধিক জনপ্রিয় হওয়ার পিছনে নিচের কোনটি সম্পর্ক বহুজৰ্ত?
- চিরতন অঙ্গত
 - (ৰ) পরিচালনাগত সুবিধা
 - (ক) অবস্থানগত সুবিধা
 - (ঘ) বামেলামুক্ত ব্যাবসায়
- নিচের কোন ব্যাবসায়ের পৃথক আইনাত সস্তা নেই?
- (ক) প্রাইভেট লি. কোম্পানি
 - (খ) পাবলিক লি. কোম্পানি
 - (গ) সমবায় সমিতি
 - (ঘ) অংশীদারি ব্যাবসায়
- একমালিকানা ব্যাবসায়ে মালিকের দায় অসীম বলতে কী বুঝায়?
- (ক) দায় মোট মূলধন পর্যন্ত সীমাবদ্ধ
 - (খ) দায় মোট মূলধন পর্যন্ত সীমাবদ্ধ
 - (গ) দায় পরিবারের সকল সহায়-সম্পত্তি পর্যন্ত সীমাবদ্ধ
 - (ঘ) মূলধন পর্যন্ত সীমাবদ্ধ
- মূলধন কারখানা একমালিকানা ব্যাবসায়ের ভিত্তিতে গঠন করা উচ্চম-এর পেছনে মুক্ত করণ কোনটি
- (ক) মালিকের সাথে গ্রাহকদের প্রত্যক্ষ সম্পর্ক
 - (খ) মালিকের নিকট থেকে বাকিতে গ্রাহকরা কাজ করাতে পারে
 - একক মালিক মূলধন পর্যন্ত সীমাবদ্ধ
 - (গ) যেকোন সময় কারখানা বন্ধ করে দেয়া যায়
- ভারতে Hero-Honda উৎপাদনকারী ব্যাবসায় প্রতিষ্ঠান মালিকানার ভিত্তিতে নিচের কোন ধরনের?
- (ক) অংশীদারি
 - (খ) রাষ্ট্রীয়
 - যৌথ উদ্যোগ
 - (ঘ) প্রাইভেট লি. কোম্পানি
- কোন ব্যাবসায় সংগঠনের সবচেয়ে ছেট?
- (ক) কোম্পানি
 - (খ) সমবায়
 - একমালিকানা
 - (ঘ) অংশীদারি
- পূর্ববীর ৮০% ব্যাবসায় কোন সংগঠনের অন্তর্গত?
- (ক) অংশীদারি
 - (খ) কোম্পানি
 - একমালিকানা
 - (ঘ) সমবায় সমিতি
- কোন সংগঠনের ক্ষেত্রে শিক্ষা ও অভিজ্ঞার খুব বেশি দরকার হয় না?
- (ক) যৌথ উদ্যোগের ব্যাবসায়
 - (খ) কোম্পানি
 - (ঘ) ব্যাবসায় জোট
 - একমালিকানা
- প্রত্যক্ষ সেবার ব্যাবসায়গুলো সাধারণত কোন সংগঠনের অন্তর্ভুক্ত হয়?
- একমালিকানা
 - (ৰ) অংশীদারি
 - (গ) রাষ্ট্রীয়
 - (ঘ) কোম্পানি
- একমালিকানা ব্যাবসায়ের যাবতীয় ঝুঁকি কে বহন করেন?
- (ক) ব্যাংক
 - (খ) পাওনাদার
 - মালিক
 - (ঘ) কর্মচারী
১. সবচেয়ে প্রচীন সংগঠন কোনটি?
- একমালিকানা
 - (ৰ) অংশীদারি
 - (গ) কোম্পানি
 - (ঘ) সমবায়
২. যাবীনচতু ব্যক্তিদের জন্য কোন প্রকার ব্যাবসায় সংগঠন অধিক উপযোগী?
- একমালিকানা
 - (ৰ) অংশীদারি
 - (গ) যৌথ মূলধন
 - (ঘ) সমবায় সমিতি

অধ্যায় ০৪ অংশীদারি ব্যাবসায়

গুরুত্বপূর্ণ MCQ প্রশ্নোত্তর

১. কোন ধরনে সংগঠনে দক্ষতা ও অভিজ্ঞার সমাবেশ ঘটানোর সুযোগ বেশি?
- (ক) একমালিকানা
 - (খ) যৌথ মূলধন
 - অংশীদারি
 - (ঘ) সমবায়

২. অংশীদারি ব্যাবসায় পরিচালনায় দিক নির্দেশক হিসেবে কাজ করে কোনটি?
- (ক) সংরক্ষাস
 - (খ) চুক্তিপত্র
 - (গ) সদস্যদের যোগাযোগ
 - (ঘ) সুসম্পর্ক
৩. পাথু, শিউলি ও শিপগু মিলে একটি অংশীদারি ব্যাবসায় গঠন করে। শিপগু কোন মূলধন বিনিয়োগ না করে তথ্য প্রাপ্ত দেয়। এখানে শিপগু কোন ধরনের অংশীদার?
- (ক) সত্ত্বিয়া
 - (খ) কর্মী
 - (গ) অতিবন্ধ
 - (ঘ) নামনাম
৪. কোন অংশীদারি ব্যাবসায়ের ক্রমপঞ্চে একজনের দায় সীমিত এবং কমপক্ষে একজনের দায় অসীম থাকবে?
- (ক) সাধারণ
 - (খ) বিশেষ
 - সীমিত
 - (ঘ) নির্দিষ্ট
৫. পারম্পরিক প্রতিনিধিত্ব করা হয় কোন ব্যাবসায় সংগঠনে?
- অংশীদারি
 - (ৰ) একমালিকানা
 - (গ) যৌথ মূলধন
 - (ঘ) রাষ্ট্রীয়
৬. পৌর এলাকায় ব্যাবসায় করলে কার নিকট থেকে ট্রেড সাইসেল সংগ্রহ করতে হয়?
- (ক) জেলা প্রশাসক
 - (খ) পানা নির্বাচী অফিসার
 - (গ) পৌর কাউন্সিলর
 - সংগঠিত পৌর কর্তৃপক্ষ
৭. অংশীদারি ব্যাবসায়ে ন্যূনতম সদস্য সংখ্যা কতজন হতে পারে?
- দুইজন
 - (ৰ) তিনজন
 - (গ) চারজন
 - (ঘ) পাঁচজন
৮. সাধারণ অংশীদারি ব্যাবসায়ে সর্বোচ্চ সদস্য সংখ্যা থাকে কতজন?
- (ক) ৭জন
 - (খ) ১০জন
 - ২০জন
 - (ঘ) ৫০জন
৯. অংশীদারি ব্যবসায় বিলোপসাধন ঘটে কত ভাবে?
- (ক) ২
 - ৫
 - (খ) ৬
 - (ঘ) ৭
১০. বাংলাদেশে বহাল অংশীদারি আইন কত সালের?
- (ক) ১৯১৩
 - (খ) ১৯২০
 - ১৯৩২
 - (ঘ) ১৯৯৪
১১. বাংলাদেশে বহাল অংশীদারি আইনের কত ধারায় এ ব্যাবসায়ের সংজ্ঞা প্রদত্ত হয়েছে?
- (ক) ২ ধারা
 - (খ) ৩ ধারা
 - ৪ ধারা
 - (ঘ) ৫ ধারা
১২. অংশীদারি ব্যাবসায়ে অংশীদারদের দায় সাধারণভাবে কেমন?
- (ক) সসীম
 - (খ) মূলধন পর্যন্ত সীমাবদ্ধ
 - অসীম
 - (ঘ) প্রতিশ্রুতি পর্যন্ত সীমাবদ্ধ
১৩. তথ্য লিখিত বিজ্ঞপ্তি ধারা কোন ধরনের অংশীদারি ব্যাবসায়ের বিলোপসাধন ঘটে?
- (ক) সাধারণ
 - একচিক
 - (খ) সীমাবদ্ধ
 - (ঘ) নির্দিষ্ট
১৪. অংশীদারি ব্যাবসায়ের বাধ্যতামূলক বিলোপসাধন নিচের কোন কারণে ঘটে?
- (ক) কোন অংশীদার পাগল হলে
 - (খ) কোন অংশীদার মারা গেলে
 - একজন ভিন্ন সকল অংশীদার দেউলিয়া হলে
 - (ঘ) কোন অংশীদার অপরাধ করে দেষী সাব্যস্ত হলে
১৫. কোনটি অংশীদারি ব্যাবসায়ের বৈশিষ্ট্যের মধ্যে পড়ে?
- (ক) সসীম দায়
 - (খ) একক ঝুঁকি
 - (গ) চিরতন অঙ্গত
 - চুক্তিবন্ধ সম্পর্ক
১৬. কোন ব্যক্তি অংশীদারি ব্যাবসায়কে তার নাম অংশীদারি হিসেবে ব্যবহারের অনুমতি দিলে তাকে কোন ধরনের অংশীদার বলে?
- (ক) নিয়মিত অংশীদার
 - (খ) প্রতিবন্ধ অংশীদার
 - আচরণে অনুমতি অংশীদার
১৭. লাভ-লোকসান নিয়ে অংশীদারি চুক্তিপত্রে কিছু বলা না থাকলে সেক্ষেত্রে তা কীভাবে বলিতে হয়?
- (ক) মূলধন অনুপাতে
 - (খ) শ্রম বিবেচনায়
 - সমান ভাগে
 - (ঘ) পারম্পরিক সম্বত্তিতে

১৮. আইন অনুযায়ী অংশীদারি ব্যাবসায়ের বিলোপসাধন বলতে
নিচের কোনটি বুঝায়?
- (ক) ব্যাবসায় অনোর নিকট বিক্রয় করে দেয়া
 - (খ) ব্যাবসায় বিক্রয় করে দিয়ে যার পাওনা বুঝে দেয়া
 - (গ) অংশীদারদের মধ্যকার অংশীদারি সম্পর্কের বিলোপ ঘটা
 - (ঘ) অংশীদারি ব্যাবসায় বন্ধ করে দেয়া
১৯. বাবা মারা যাওয়ার পর তিন ভাই একত্রে বাবার ব্যাবসায় চালায়
ও মুনাফা সমান ভাগ করে দেয়। একে অংশীদারি ব্যাবসায় না
বলার পিছনে মুখ্য কারণ কোনটি?
- (ক) মুনাফা অর্জনের উদ্দেশ্য নেই
 - (খ) পারস্পরিক প্রতিনিধিত্ব করে না
 - (গ) কেউই মূলধন সরবরাহ করেনি
 - (ঘ) কেউই মূলধন সরবরাহ করেনি
২০. ক একটা প্রতিষ্ঠানের বিক্রয় প্রতিনিধি। সে নিজেকে ঐ
প্রতিষ্ঠানের অংশীদার হিসেবে পরিচয় দেয়। তাকে কোন ধরনের
অংশীদার বলা যাবে?
- (ক) প্রতিবন্ধ
 - (খ) নামমাত্র
 - (গ) আপাত দৃষ্টিতে
 - (ঘ) আচরণে অনুমিত
২১. কত সালের অংশীদারি আইন অনুযায়ী বাংলাদেশে অংশীদারি
ব্যাবসায় গঠন করা হয়?
- (ক) ১৯৩২
 - (খ) ১৯৯৪
 - (গ) ২০০১
 - (ঘ) ২০০৪
২২. কোন ব্যাবসায় সংগঠন চুক্তির উপর ভিত্তি করে গঠিত হয়?
- (ক) একমালিকানা
 - (খ) অংশীদারি
 - (গ) কোম্পানি
 - (ঘ) সমবায় সমিতি
২৩. অংশীদারি ব্যাবসায়ের মূলভিত্তি কোনটি?
- (ক) মালিকানা
 - (খ) চুক্তি
 - (গ) মূলধন
 - (ঘ) মুনাফা
২৪. অংশীদারি ব্যাবসায়ের অংশীদার হওয়ার যোগ্য কে?
- (ক) সরকারি কর্মকর্তা
 - (খ) রাষ্ট্রপতি
 - (গ) গৃহিণী
 - (ঘ) বিদেশি নাগরিক
২৫. মিস মাহমুদা মেসার্স শারিফ ট্রেডার্সের একজন সদস্য অংশীদার।
তিনি ২০১০ সালে তার মূলধন উত্তোলন না করে তা ব্যাবসায়ে
জমা রাখেন। এ অবস্থায় মিস মাহমুদাকে কিন্তু অংশীদার
হিসেবে চিহ্নিত করা যেতে পারে?
- (ক) আপাতদৃষ্টিতে
 - (খ) সীমিত
 - (গ) নামমাত্র
 - (ঘ) ঘুমত

অধ্যায় ০৫ যৌথ মূলধনী ব্যবসায়

গুরুত্বপূর্ণ MCQ প্রশ্নোত্তর

১. শেয়ার সংখ্যা দ্বারা সীমাবদ্ধ সদস্য সংখ্যা কোন ধরনের যৌথ
মূলধন ব্যাবসায়ের ক্ষেত্রে প্রযোজ্য?
- (ক) প্রাইভেট
 - (খ) পাবলিক
 - (গ) হেল্পিং
 - (ঘ) সাবসিডিয়ারি
২. বাংলাদেশে যৌথ মূলধনী ব্যাবসায় গঠিত ও পরিচালিত হয় কত
সালের আইন অনুযায়ী?
- (ক) ১৯৩২
 - (খ) ১৯৯৪
 - (গ) ২০০৪
 - (ঘ) ২০১০
৩. যৌথ মূলধনী ব্যাবসায়ের অভ্যন্তরীণ দৈনন্দিন কার্য পরিচালনা
করা হয় কীসের ভিত্তিতে?
- (ক) বিবরণপত্র
 - (খ) স্মারকলিপি
 - (গ) পরিমেল নিয়মাবলি
 - (ঘ) বিকল্প বিবরণপত্র
৪. পাবলিক লিমিটেড কোম্পানিতে নৃনতম কতজন পরিচালক থাকে?
- (ক) ২ জন
 - (খ) ৩ জন
 - (গ) ৫ জন
 - (ঘ) ৭ জন
৫. বাংলাদেশ কত সালের কোম্পানি আইন প্রচলিত?
- (ক) ১৯১৩
 - (খ) ১৯৩২
 - (গ) ১৯৯৪
 - (ঘ) ২০০১

৬. প্রাইভেট লিমিটেড কোম্পানির সদস্য সংখ্যা কত?
- (ক) ২ থেকে ১০ জন
 - (খ) ২ থেকে ২০ জন
 - (গ) ২ থেকে ৫০ জন
 - (ঘ) ৭ থেকে ১০ জন
৭. পাবলিক লিমিটেড কোম্পানিতে নৃনতম সদস্য সংখ্যা কত?
- (ক) ২ জন
 - (খ) ৩ জন
 - (গ) ৫ জন
 - (ঘ) ১০ জন
৮. নিচের কোনটি কোম্পানি সংগঠনকের ধারা বহির্ভূত?
- (ক) নাম ধারা
 - (খ) উদ্দেশ্য ধারা
 - (গ) পরিচালনা ধারা
 - (ঘ) সম্পত্তি ধারা
৯. প্রাইভেট লিমিটেড কোম্পানির গঠনে নৃনতম কংজন কৰ্তৃত
ধাকতে হয়?
- (ক) ২ জন
 - (খ) ৩ জন
 - (গ) ৫ জন
 - (ঘ) ১০ জন
১০. কোন পত্রকে কোম্পানির জন্ম নথন (Birth Certificate) বলা?
- (ক) প্রত্যয়ন পত্র
 - (খ) নিবন্ধনপত্র
 - (গ) বিবরণপত্র
 - (ঘ) কার্যালয়ের অনুমতি পত্র
১১. নিচের কোন দলিলে কোম্পানির অভ্যন্তরীণ পরিচালনা সংজ্ঞ
নিয়ম-নীতি লেখা থাকে?
- (ক) সংগঠনীয়
 - (খ) নিবন্ধনপত্র
 - (গ) বিবরণপত্র
 - (ঘ) নিবন্ধনপত্র
১২. শেয়ারহোল্ডাররা কোম্পানি থেকে মূলত কী পায়?
- (ক) মুনাফা
 - (খ) লভ্যাংশ
 - (গ) সুদ
 - (ঘ) বোনাস শেয়ার
১৩. নিচের কোনটি কোম্পানি সংগঠনের বৈশিষ্ট্য বহির্ভূত?
- (ক) সদস্যদের অসীম দায়
 - (খ) পৃথক ও স্বাধীন দায়
 - (গ) শেয়ার ক্রয়ের মাধ্যমে মালিকানা
 - (ঘ) মালিকানা ও ব্যবস্থাপন ক্রিয়া
১৪. কোম্পানি সংগঠনের সুবিধা কোনটি?
- (ক) সহজ গঠন প্রণালি
 - (খ) হিসাবরক্ষণে সুবিধা
 - (গ) দক্ষ ব্যবস্থাপনা
 - (ঘ) অবস্থানগত সুবিধা
১৫. পাবলিক লিমিটেড কোম্পানিকে কার্যালয়ের অনুমতি পত্র সংযোগে
জন্য নিচের কোনটি সংযোগ করতে হয়?
- (ক) অনুমোদিত মূলধন
 - (খ) পরিশোধিত মূলধন
 - (গ) নৃনতম মূলধন
 - (ঘ) তলবকৃত মূলধন
১৬. নিচের কোনটি পাবলিক অপেক্ষা প্রাইভেট লিমিটেড কোম্পানি
বিশেষ সুবিধা?
- (ক) অবাধে শেয়ার হত্তাত্ত্বযোগ্যতা
 - (খ) আকর্ষণীয় বিনিয়োগ ক্ষেত্র
 - (গ) ঝুঁকি বটনের অধিক সুযোগ
 - (ঘ) আইনের কঢ়াকড়ি কর্ম
১৭. কোন ধরনের শেয়ার লভ্যাংশ বটনে সবার পরে অধিকার পায়?
- (ক) সাধারণ শেয়ার
 - (খ) অধ্যাধিকার শেয়ার
 - (গ) নিবন্ধিত শেয়ার
 - (ঘ) প্রবর্তকদের শেয়ার
১৮. মি. আকবর গ্রামীণফোনের ১০ টাকা মূল্যমানের ১৫০০ শেয়ার
জন্য করলেন। তার দায় কত টাকা পর্যন্ত সীমাবদ্ধ?
- (ক) ৫,০০০ টাকা
 - (খ) ১০,০০০ টাকা
 - (গ) ১৫,০০০ টাকা
 - (ঘ) ২০,০০০ টাকা
১৯. শরীফ আব্দুল্লাহ বেঙ্গলিকো ফার্মের ১০০ টাকা মূল্যমানের শেয়ার
১০০ টাকা প্রিমিয়ামসহ ১০০টা শেয়ার ক্রয় করে। তার দায় কত
টাকা পর্যন্ত সীমাবদ্ধ?
- (ক) ৫,০০০ টাকা
 - (খ) ১০,০০০ টাকা
 - (গ) ১৫,০০০ টাকা
 - (ঘ) ২০,০০০ টাকা

কোন সংগঠনের জন্য বিবরণপত্র বা এর বিকল্প বিবৃতি তৈরি
বাধ্যতামূলক?

- (ক) সাধারণ অংশীদারি
- (খ) নিশেষ অংশীদারি
- (গ) প্রাইভেট লি.

কোম্পানির দুটি প্রধান দলিল কী কী?

- প্রারকলিপি ও পরিমেল নিয়মাবলি
- (ক) কার্যালয়ের অনুমতিপত্র ও নিবন্ধনপত্র
- (খ) বিবরণপত্র ও বিকল্প বিবৃত পত্র
- (গ) নামের ছাড়পত্র ও প্রসপেক্টাস

কোম্পানির সংবিধান কোনটি?

- (ক) বিবরণপত্র
- (খ) পরিমেল বক্স
- (গ) পরিমেল নিয়মাবলি
- (ঘ) নিবন্ধনপত্র

কোন সংগঠন পরিচালনার জন্য কমপক্ষে ২ অন্ত পরিচালক
ধারকতে হয়?

- (ক) সমবায়
- (খ) অংশীদারি
- (গ) গ্রাইভেট লি. কোম্পানি
- (ঘ) পাবলিক লি. কোম্পানি
- ৪. কোন ব্যাবসায় সংগঠনটি কৃতিম ব্যক্তিসম্মত অধিকারী?
- (ক) এককমালিকানা
- (খ) অংশীদারি
- (গ) যৌথ মূলধনি
- (ঘ) যৌথ উদ্যোগ
- ৫. যৌথ মূলধনি ব্যাবসায় গঠনের প্রথম পর্যায় কোনটি?
- (ক) দলিলপত্র প্রণয়ন
- (খ) উদ্যোগ গ্রহণ
- (গ) নিবন্ধনপত্র সংগ্রহ
- (ঘ) কার্যালয়ের অনুমতিপত্র

অধ্যায় ০৫ সমবায় সমিতি

গুরুত্বপূর্ণ MCQ প্রশ্নোত্তর

১. সমবায়ের একজন সদস্য সর্বোচ্চ কী পরিমাণ শেয়ার ক্রয় করতে
পারবে?

- (ক) ১০%
- (খ) ১৫%
- (গ) ২০%
- (ঘ) ২৫%

২. সমবায় সমিতি গঠনে উদ্যোগ গ্রহণকৃত কর্মিটির প্রধান কাজ
কোনটি?

- (ক) উপবিধি তৈরি
- (খ) শেয়ার ক্রয়
- (গ) মূলধন সংগ্রহ
- (ঘ) নিবন্ধনপত্র সংগ্রহ

৩. বাংলাদেশে কত সালের সমবায় আইন চালু রয়েছে?

- (ক) ১৯৮৪
- (খ) ১৯৮৭
- (গ) ২০০১
- (ঘ) ২০০৪

৪. বাংলাদেশে কত সালের সমবায় বিধিমালা চালু রয়েছে?

- (ক) ১৯৮৪
- (খ) ১৯৮৭
- (গ) ২০০১
- (ঘ) ২০০৪

৫. আইন অনুযায়ী প্রাথমিক সমবায় সমিতি গঠনে ন্যূনতম কতজন
ব্যক্তি সদস্য ধারকতে হয়?

- (ক) ৭জন
- (খ) ১০জন
- (গ) ১৫জন
- (ঘ) ২০জন

৬. কেন্দ্রীয় ও জাতীয় সমবায় সমিতি গঠনে ন্যূনতম সদস্য সংখ্যা
কত?

- (ক) ৭
- (খ) ১০
- (গ) ১৫
- (ঘ) ২০

৭. সমবায় সংগঠনের মূলাফা বন্টনে ন্যূনতম শতকরা কত ভাগ অর্থ
সংরক্ষিত তহবিলে জমা রাখতে হয়?

- (ক) ১০%
- (খ) ১২%
- (গ) ১৫%
- (ঘ) ১৮%

৮. সমবায় সংগঠনের মূলাফা বন্টনে কত ভাগ অর্থ উন্নয়ন তহবিলে
জমা রাখতে হয়?

- (ক) ১০%
- (খ) ৭%
- (গ) ৫%
- (ঘ) ৩%

৯. সমবায় সংগঠনে কোন একক সদস্য এর শেয়ার মূলধনের
সর্বোচ্চ কী পরিমাণ শেয়ার কিনতে পারে?

- (ক) এক-তৃতীয়াংশ
- (খ) এক-চতুর্থাংশ
- (গ) এক-পঞ্চাংশ
- (ঘ) এক-দশাংশ

১০. সমবায়ে 'সম-ভোটাধিকার' কোন নীতির সমার্থক?

- (ক) ট্রাক্য
- (খ) গণতন্ত্র
- (গ) সহযোগিতা
- (ঘ) সাম্য

১১. কোন ব্যাবসায়ের উদ্দেশ্য হলো সদস্যদের অর্থনৈতিক কল্যাণ?

- (ক) একমালিকানা
- (খ) অংশীদারি
- (গ) কোম্পানি
- (ঘ) সমবায় সমিতি

১২. সমবায় সমিতিতে সদস্যদের দায় কেমন থাকে?

- (ক) অসীম
- (খ) শেয়ার মূলধন পর্যন্ত সীমাবদ্ধ
- (গ) ব্যক্তিগত সম্পত্তি পর্যন্ত সীমাবদ্ধ
- (ঘ) প্রতিশ্রুতি মূল্য পর্যন্ত সীমাবদ্ধ

১৩. বার্ড-এর প্রতিষ্ঠাতা কে?

- (ক) ড. মোঃ ইউনুস
- (খ) রাশেদা কে চৌধুরী
- (গ) ড. আকতার হামিদ খান
- (ঘ) জহরুল ইসলাম

১৪. একাধিক উদ্দেশ্য অর্জনে গঠিত সমবায় সমিতিকে কী বলে?

- (ক) ঝন্দান সমবায় সমিতি
- (খ) বহুমুখী সমবায় সমিতি
- (গ) উৎপাদক সমবায় সমিতি
- (ঘ) ভোকা সমবায় সমিতি

১৫. কোন ধরনের সংগঠন বিশেষ সরকারি পৃষ্ঠপোষকতা পায়?

- (ক) একমালিকানা
- (খ) অংশীদারি
- (গ) কোম্পানি
- (ঘ) সমবায় সমিতি

১৬. সমবায়ের ক্ষেত্রে ড. আকতার হামিদ খানের গড়া মডেলকে কী বলে?

- (ক) ফরিদপুর মডেল
- (খ) কুমিল্লা মডেল
- (গ) টাঙ্গাইল মডেল
- (ঘ) চট্টগ্রাম মডেল

১৭. একই এলাকার তাতিয়া কোন ধরনের সংগঠন গড়ে তুলতে
অধিক লাভবান হতে পারবে?

- (ক) বহুমুখী সমবায় সমিতি
- (খ) ক্রয় সমবায় সমিতি
- (গ) বিক্রয় সমবায় সমিতি
- (ঘ) ঝন্দান সমবায় সমিতি

১৮. নোমান টেক্টেলাইল মিলের শ্রমিকরা তাদের গেটে একটা সমবায়
বিপণি গড়ে তুলে বছরে মুনাফা করেছে ১,০০,০০০ টাকা। তারা
সংরক্ষিত তহবিলে কত টাকা জমা রাখবে?

- (ক) ১০,০০০ টাকা
- (খ) ১৫,০০০ টাকা
- (গ) ১৮,০০০ টাকা
- (ঘ) ২০,০০০ টাকা

১৯. মুন্দুরার পাঁ পাড়ার জেলোরা বহুমুখী সমবায় সমিতি করে বছরে
২০,০০০ টাকা মুনাফা করেছে। তারা উন্নয়ন তহবিলে কত জমা করবে?

- (ক) ৬০০ টাকা
- (খ) ১২০০ টাকা
- (গ) ৩০০ টাকা
- (ঘ) ৩,৬০০ টাকা

২০. প্রাথমিক সমবায় সমিতি গঠনে আইনান্তর্ভুক্ত ন্যূনতম সদস্য সংখ্যা কত?

- (ক) ৩
- (খ) ৭
- (গ) ১০
- (ঘ) ২০

২১. বর্তমানে সমবায় সমিতির জন্য কমপক্ষে কতজন সদস্য ধারকতে হয়?

- (ক) ২
- (খ) ৭
- (গ) ২০
- (ঘ) ৫০

২২. বাংলাদেশে পশ্চীম উন্নয়ন একাডেমি কোন সালে প্রতিষ্ঠিত?

- (ক) ১৯৮৮
- (খ) ১৯৮৭
- (গ) ১৯৯৯
- (ঘ) ২০০৪

২৩. কমপক্ষে কত বয়স হলে সমবায় সমিতির সদস্য হওয়া যায়?

- (ক) ১৫ বছর
- (খ) ২২ বছর
- (গ) ১৮ বছর
- (ঘ) ২৫ বছর

২৪. সমবায়ের স্ট্রোগান কোনটি?
 ① বিচ্ছিন্নতার মুক্তি
 ② মুনাফা অর্জন
 ③ একতাই বল
 ④ সামাজিক কল্যাণ
২৫. অসাধু ব্যাবসায়ীদের প্রতারণার হাত থেকে রক্ষার জন্য কোনটি গঠিত হয়?
 ① খণ্ডন সমবায় সমিতি
 ② উৎপাদক সমবায় সমিতি
 ③ ভোকা সমবায় সমিতি
 ④ জাতীয় সমবায় সমিতি
২৬. সমবায় সমিতি অর্জিত মুনাফার কত অংশ সাধিতি তহবিলে বাধ্যতামূলকভাবে রাখতে হয়?
 ① $\frac{1}{5}$ অংশ ② $\frac{2}{5}$ অংশ ③ $\frac{3}{5}$ অংশ ④ $\frac{4}{5}$ অংশ

অধ্যায় ০৭ রাষ্ট্রীয় ব্যবসায়

গুরুত্বপূর্ণ MCQ প্রশ্নোত্তর

১. রাষ্ট্রীয় ব্যাবসায়ের ব্যবস্থাপনায় সচরাচর কোন ধরনের মানসিকতা দেখা যায়?
 ① আমলাতাত্ত্বিক ② গণতাত্ত্বিক
 ③ সৈরাতাত্ত্বিক ④ গঠনতাত্ত্বিক
২. কোন ক্ষেত্রে কর ফাঁকি দেয়ার প্রবণতা বেশি লক্ষ করা যায়?
 ① সামাজিক ব্যাবসায় ② রাষ্ট্রীয় ব্যাবসায়
 ③ পাবলিক লিমিটেড কোম্পানি ④ সমবায় ব্যাবসায়
৩. রাষ্ট্রীয় ব্যাবসায়ের যাবতীয় দায়-দায়িত্ব কে বহন করে?
 ① সরকার ② পরিচালকগণ
 ③ জাতীয় রাজস্ব বোর্ড ④ বাংলাদেশ ব্যাংক
৪. ঢাকা ওয়াসা কত সালে স্বাধীন প্রতিষ্ঠান হিসেবে প্রতিষ্ঠিত হয়?
 ① ১৯৬০ ② ১৯৬১ ③ ১৯৬২ ④ ১৯৬৩
৫. ২০০৭ সালে বিটিসিএল কয়টি অপারেটরকে লাইসেন্স দেয়?
 ① ৫ ② ৬ ③ ৭ ④ ৮
৬. রাষ্ট্রীয় ব্যাবসায়ের উদ্দেশ্য কী?
 ① জনকল্যাণ ② সদস্যদের আর্থিক কল্যাণ
 ③ মুনাফা অর্জন ④ রাষ্ট্রীয় নিয়ন্ত্রণ
৭. নিচের কোনটি রাষ্ট্রীয় ব্যাবসায়?
 ① বসুন্ধরা পেপার মিল ② শাহজালাল পেপার মিল
 ③ কর্ণফুলী পেপার মিল ④ গাজী পেপার মিল
৮. নিচের কোন রাষ্ট্রীয় প্রতিষ্ঠান আর্থিক নিয়ন্ত্রণ প্রতিষ্ঠায় সরকারকে সহায়তা করে?
 ① বাংলাদেশ বাণিজ্য সংস্থা ② রঞ্জানি উন্নয়ন বুরো
 ③ বাংলাদেশ ডাক বিভাগ ④ বাংলাদেশ ব্যাংক
৯. নিচের প্রতিষ্ঠান হিসেবে সেবা খাতের অঙ্গৰ্জুন্ত প্রতিষ্ঠান কোনটি?
 ① বাংলাদেশ বন্দর সংস্থা ② বাংলাদেশ পাটকল সংস্থা
 ③ বাংলাদেশ পর্যটন সংস্থা ④ বাংলাদেশ বাণিজ্য সংস্থা
১০. বাংলাদেশের ক'র' ধরনের রেলওয়ে লাইন চালু রয়েছে?
 ① ১ ② ২ ③ ৩ ④ ৪
১১. বাংলাদেশ রসায়ন শিল্প সংস্থা কত সালে গঠিত হয়?
 ① ১৯৭২ ② ১৯৭৪ ③ ১৯৭৬ ④ ১৯৮৫
১২. বাংলাদেশ পর্যটন কর্পোরেশনের প্রধান নির্বাহীর পদের নাম কী?
 ① ডাইরেক্টর জেনারেল
 ② মুখ্য নির্বাহী কর্মকর্তা (সিইও)
 ③ ব্যবস্থাপনা পরিচালক
 ④ চেয়ারম্যান

১৩. জয়পুর হাট চিনিকল কোন কর্পোরেশনের অধীনে?
 ① BCIC ② BSFIC ③ BMTC ④ BPC
১৪. কর্ণফুলী পেপার মিল কোন সংস্থার সম্পত্তি?
 ① BJMC ② BTMC ③ BCIC ④ BSFIC
১৫. ব্রডগেজ ও মিটারগেজ নিচের কোন পক্ষতি ব্যবস্থার সাথে সম্পর্কযুক্ত?
 ① রেল ② সড়ক ③ নৌ ④ বিমান
১৬. বাংলাদেশে কত সালে ppp নীতি কার্যকর রয়েছে?
 ① ২০০১ ② ২০০৬ ③ ২০১০ ④ ২০১২
১৭. বড়ো ধরনের প্রকল্প বাস্তবায়নের কোন সংগঠন বাংলাদেশের জন্য অধিক কল্যাণকর হতে পারে?
 ① পাবলিক লিমিটেড কোম্পানি ② PPP ব্যাবসায়
 ③ রাষ্ট্রীয় ব্যাবসায় ④ বিদেশি কোম্পানি
১৮. ভারতের বর্তমান প্রধানমন্ত্রী মি. নরেন্দ্র মোদী উজ্জ্বাট মজে উন্নয়নে নিচের কোনটি অধিক ভূমিকা মেঘেছে?
 ① PPP ব্যাবসায়
 ② দেশি বিদেশি যৌথ উদ্যোগে ব্যাবসায়
 ③ বিদেশি বিনিয়োগ ④ হোল্ডিং কোম্পানি
১৯. বেসরকারি কোন প্রতিষ্ঠান জাতীয়করণ করা হলে তাকে কেন ধরনের ব্যাবসায় সংগঠন বলা যায়?
 ① যৌথ মূলধন ② সতর্কা সমিতি
 ③ রাষ্ট্রীয় ব্যাবসায় ④ যৌথ উদ্যোগ
২০. রাষ্ট্রীয় ব্যাবসায়ের মালিক কে?
 ① সরকার ② বিমা কোম্পানি
 ③ ব্যক্তি ④ দেশের ব্যাবসায়ীরা
২১. সরকার ও ব্যক্তি মালিকানায় পরিচালিত ব্যাবসায়ের কত ভাগ শেয়ার সরকারের থাকে?
 ① ৭৫ ভাগ ② ৫১ ভাগ ③ ৪১ ভাগ ④ ৫২ ভাগ
২২. ভারী যন্ত্রপাতি পরিবহনের জন্য কোনটি বেশি উপযোগী?
 ① সড়কপথ ② রেলপথ ③ নৌপথ ④ আকাশপথ
২৩. রাষ্ট্রীয় ব্যাবসায়ের একটি সমস্যা হলো —
 ① সুষম আঞ্চলিক উন্নয়ন ② আর্থিক নিরাপত্তা
 ③ কেন্দ্রীভূত পরিচালনা ব্যবস্থা ④ গুরুত্বপূর্ণ খাতে বিনিয়োগ
২৪. বাংলাদেশে সুষম শিল্পায়ন সম্বন্ধে কোন ব্যাবসায়ের মাধ্যমে?
 ① একমালিকানা ② অংশীদারি
 ③ সমবায় সমিতি ④ রাষ্ট্রীয়
২৫. রাষ্ট্রীয় ব্যাবসায় কোন ধরনের অর্থনৈতিকে অধিক সমালোচিত হয়?
 ① সমাজতাত্ত্বিক ② সাম্রাজ্যবাদী
 ③ পুঁজিবাদী ④ মিশ্র

অধ্যায় ০৮ ব্যবসায়ের আইনগত দিক

গুরুত্বপূর্ণ MCQ প্রশ্নোত্তর

১. নতুন আবিক্ষারের আবিক্ষারকের অধিকার রক্ষায় নিচের কোন আইন সুরক্ষা দেয়?
 ① পেটেন্ট আইন ② ট্রেডমার্ক আইন
 ③ কপিরাইট আইন ④ বিমা আইন
২. বাংলাদেশে কত সালের পেটেন্ট ও ডিজাইন আইন প্রচলিত?
 ① ১৯১১ ② ১৯৯৪ ③ ২০১০ ④ ২০১১

৫. বাংলাদেশে পেটেট সম্পদের আইনি সুরক্ষার সময়কাল কত?
 (১) ১০ বছর (২) ১২ বছর (৩) ১৬ বছর (৪) ২০ বছর
 ৬. সত্তা দ্বারা জন্যে CASIO ব্রান্ড কোনটির সাথে সম্পর্কিত?
 (১) পেটেট (২) ট্রেডমার্ক (৩) কপিরাইট (৪) আইএসও
 ৭. বাংলাদেশে কত সালের ট্রেডমার্ক আইন প্রচলিত?
 (১) ২০০০ (২) ২০০৬ (৩) ২০০৯ (৪) ২০১১
 ৮. বাংলাদেশে প্রচলিত কপিরাইট আইনটি কত সালের?
 (১) ২০০০ (২) ২০০৫ (৩) ২০০৬ (৪) ২০০৯
 ৯. কপিরাইট আইনে বই লেখকের অধিকার কত বছর পর্যন্ত সংরক্ষিত থাকে?
 (১) ২০ বছর (২) ২৫ বছর (৩) ৫০ বছর (৪) ৬০ বছর
 ১০. কপিরাইট ভঙ্গের ক্ষেত্রে কোজুদারি প্রতিকারে প্রথম লজ্জনের জন্য তদন্তীর্ণীর কত সময়ের জন্য জেল হতে পারে?
 (১) কমপক্ষে তিনি মাস (২) কমপক্ষে ছয় মাস
 (৩) কমপক্ষে এক বছর (৪) কমপক্ষে তিনি বছর
 ১১. সমাজে ক'র্ধনের বিমা প্রতিষ্ঠান মূলত কাজ করে?
 (১) ২ (২) ৩ (৩) ৪ (৪) ৫
 ১২. নিচের কোনটি নিচয়তার ছুঁড়ি?
 (১) নৌ বিমা (২) অগ্নি বিমা
 (৩) যানবাহন বিমা (৪) জীবন বিমা
 ১৩. বাংলাদেশে কত সালের বিমা আইন প্রচলিত রয়েছে?
 (১) ২০০৬ (২) ২০০৯ (৩) ২০১০ (৪) ২০১১
 ১৪. ISO-এর প্রধান অফিস কোথায় অবস্থিত?
 (১) নিউইয়র্ক (২) জেনেভা (৩) ইংল্যান্ড (৪) টোকিও
 ১৫. BSTI-এর যাত্রা শর্ক কত সালে?
 (১) ১৯৮৫ (২) ১৯৮৭ (৩) ১৯৯৫ (৪) ১৯৯৭
 ১৬. পানি থেকে জ্বালানি আবিকার করে হৈচে ফেলেছে শাস্ত্রনু। এ আবিকারের আইনগত সুরক্ষার সাথে নিচের কোন আইন সম্পর্কযুক্ত?
 (১) পেটেট আইন (২) ট্রেডমার্ক আইন
 (৩) কপিরাইট আইন (৪) বিমা আইন
 ১৭. মি. আশৰাফ একটা গান লিখে নিজেই সুর দিয়েছেন। এর উপর অধিকার সংরক্ষণ করতে চাইলে কোন আইনের সাথে তা সম্পর্কযুক্ত হবে?
 (১) পেটেট (২) ট্রেডমার্ক (৩) কপিরাইট (৪) BSTI
 ১৮. কোন ব্যাবসায় প্রতিষ্ঠানের ট্রেডমার্ক হিসেবে নিচের কোনটি ব্যবহার করা যায়?
 (১) নিবন্ধনপত্র (২) পণ্যের মোড়ক
 (৩) ট্রেড লাইসেন্স (৪) প্রতিষ্ঠানের নাম
 ১৯. পেটেট আইনে পেটেটকে কোন ধরনের সম্পদ বলতে বুঝানো হয়েছে—
 (১) বৃক্ষবৃক্ষিক (২) তরল
 (৩) স্থায়ী সম্পদ (৪) সরকারি সম্পদ
 ২০. আমদানি রঞ্জনি ব্যাবসায়ের ক্ষেত্রে বৈদেশিক মুদ্রা বিনিময় আইন ঘাড়া নিচের কোন আইনের প্রয়োজন হয়ে থাকে?
 (১) উমুখ নীতি-১৯৪০ (২) অংশীদারি আইন-১৯৩২
 (৩) মানি লভারি প্রতিরোধ আইন-২০০২ (৪) কারখানা আইন-১৯৬৫

১৯. বাংলাদেশে পেটেট আইন কত সালে প্রতিষ্ঠিত হয়?
 (১) ১৯৯১ (২) ১৯১১ (৩) ১৯১০ (৪) ১৯০৫
 ২০. ট্রেড মার্ক আইন উপরযোগী কত সালে প্রতিষ্ঠিত হয়?
 (১) ১৯১১ (২) ১৯২১ (৩) ১৯৪০ (৪) ১৯৫০
 ২১. কোন আইনের মাধ্যমে আবিকারককে তার স্বীকৃতিশুরু একটি নির্দিষ্ট সময়ের জন্য একচেটিরা মালিকানা প্রদান করা হয়?
 (১) পেটেট (২) কপিরাইট
 (৩) লাইসেন্স (৪) ট্রেডমার্ক
 ২২. মনন ও মেধা ধারা সূচী কাজকে কী বলে?
 (১) সূজনশীলতা (২) আবিকার
 (৩) উত্তোলন (৪) মেধা সম্পদ
 ২৩. সেবার ক্ষেত্রে অন্যের অনুরূপ সেবা থেকে স্বতন্ত্র করার লক্ষ্যে ব্যবহৃত প্রতীককে কী বলে?
 (১) ট্রেডমার্ক (২) কপিরাইট
 (৩) সার্ভিস মার্ক (৪) পেটেট
 ২৪. প্রতীক ব্যবহারের অধিকার সম্ভিত হলে কীভাবে প্রতিকার পাওয়া যায়?
 (১) রেজিস্ট্রেরের কাছে আবেদন করে
 (২) আদালতে মামলা করে
 (৩) আইন প্রয়োগকারীদের কাছে বিচার চেয়ে
 (৪) স্থানীয় প্রশাসনের কাছে বিচার চেয়ে
 ২৫. কোন বিশেষ পণ্যকে বাজারে প্রচলিত অনুরূপ পণ্য থেকে আলাদা করতে চাইলে কীসের প্রয়োজন?
 (১) পণ্যের প্রতীক নিবন্ধন (২) পণ্য নিবন্ধন
 (৩) পণ্যের মান নিবন্ধন (৪) উৎপাদন প্রতিষ্ঠান নিবন্ধন
 ২৬. পণ্যের প্রতীক রেজিস্ট্রেশনের জন্য দায়িত্বপ্রাপ্ত প্রতিষ্ঠানের নাম কী?
 (১) বেসিক (২) বিসিক
 (৩) বিটাক (৪) বিএসটিআই
 ২৭. বিএটিআই কোন মন্ত্রণালয়ের অধীনস্থ সংস্থা?
 (১) অর্থ (২) শিল্প (৩) সংস্থাপন (৪) আইন

অধ্যায় ১৯ ব্যবসায়ে সহায়ক সেবা

সর্বত্ত্বপূর্ণ MCQ প্রয়োজন

১. জনাব আলী একজন ব্যাবসায়ী। তিনি তার শিল্প প্রতিষ্ঠান নিবন্ধন করতে চান। তার কোন ধরনের সহায়তা প্রয়োজন?
 (১) সংরক্ষণমূলক (২) উদ্দীগনামূলক
 (৩) সমর্থনমূলক (৪) সহায়তামূলক
 ২. রঞ্জনিমুদ্রা শিল্পে উৎপাদিত পণ্য বিদেশে রঞ্জনি করার পূর্বে কার অনুমতি নিতে হয়?
 (১) এফবিআইসিস-এর (২) চেমার অব কমার্সের
 (৩) রঞ্জনি উন্নয়ন ব্যৱোর (৪) স্থানীয় সরকারের
 ৩. ক্ষুদ্র ও কুটির শিল্পের সম্প্রসারণে বিশেষায়িত সরকারি প্রতিষ্ঠান কোনটি?
 (১) ইপসিক (২) বিসিক
 (৩) বিডিবিএল (৪) বাণিজ্যিক ব্যাংক
 ৪. ব্যাবসায়ে সহায়ক সেবা সাধারণত কয় ধরনের হয়ে থাকে?
 (১) ২ (২) ৩ (৩) ৪ (৪) ৫
 ৫. বাংলাদেশের শিল্প প্রতিষ্ঠানের শতকরা কতভাগ ক্ষুদ্র ও মাঝারি শিল্প প্রতিষ্ঠান?
 (১) ৮০% (২) ৮৫% (৩) ৯০% (৪) ৫%

৬. বাংলাদেশে সর্ববৃহৎ এনজিও প্রতিষ্ঠান কোনটি?
- (A) আর্থিক বাংক
 - (B) প্রাক্
 - (C) আশা
 - (D) প্রগতি
৭. ক্ষম পিল্ল উদ্যোগসের অধিক সহায়তা দানকারী এনজিও প্রতিষ্ঠান কোনটি?
- (A) প্রাক্
 - (B) প্রগতির বাংলাদেশ
 - (C) প্রগতি
 - (D) মাইডেস
৮. NGO শব্দ সংকেপের পূর্বে অর্থ কী?
- (A) National Govt. office
 - (B) Non-Govt. office
 - (C) National Govt. Organization
 - (D) Non-Govt. Organization
৯. BGMEA কত সালে বাস্তু করে?
- (A) ১৯৭২
 - (B) ১৯৭৭
 - (C) ১৯৮৩
 - (D) ১৯৮৭
১০. SAFTA-এর বর্তমান সমস্য সংখ্যা কত?
- (A) ৬
 - (B) ৭
 - (C) ৮
 - (D) ৯
১১. SAFTA-এর সর্বকনিষ্ঠ রাষ্ট্র কোনটি?
- (A) ভূটান
 - (B) নেপাল
 - (C) মালয়েশীয়া
 - (D) আফগানিস্তান
১২. ASEAN-এর বর্তমান সমস্য সংখ্যা কত?
- (A) ১
 - (B) ১০
 - (C) ১১
 - (D) ১২
১৩. BIMSTEC কত সালে গঠিত হয়?
- (A) ১৯৯৭
 - (B) ১৯৯৮
 - (C) ১৯৯৯
 - (D) ২০০০
১৪. WTO-এর অধিন অফিস কোথায় অবস্থিত?
- (A) মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের নিউইয়র্কে
 - (B) যুক্তরাজ্যের লন্ডনে
 - (C) জাপানের টোকিওতে
 - (D) সুইজারল্যান্ডের জেনেভায়
১৫. সবচেয়ে বড়ো ও সবচেয়ে অস্বলিক অর্থনৈতিক গ্রোটি কোনটি?
- (A) EU
 - (B) ASEAN
 - (C) BIMSTEC
 - (D) G-৮
১৬. নিচের কোনটি ব্যাবসায়ের অধিক সহায়ক সেবা?
- (A) নগদ ক্ষণ
 - (B) দরকার্যক্ষিতে সহায়তা
 - (C) নিবন্ধন প্রাপ্তিতে সহায়তা
 - (D) নতুন বাজার সৃষ্টি
১৭. SME-এর পূর্ণরূপ কী?
- (A) Small and Medium Enterprise
 - (B) Small and Medium Entity
 - (C) Small and Medium Agency
 - (D) Short and Medium Enterprise
১৮. সাপ্টা কার্ডের হয় কত সালে?
- (A) ১৯৯৫
 - (B) ১৯৯৬
 - (C) ১৯৯৭
 - (D) ১৯৯৮
১৯. সাপ্টা চুক্তি কখন থেকে কার্যকরী হয়?
- (A) ১৯৯৪ সালের ৭ জানুয়ারি
 - (B) ১৯৯৩ সালের ৭ নভেম্বর
 - (C) ১৯৯৭ সালের ৭ নভেম্বর
 - (D) ১৯৯১ সালের ৭ জানুয়ারি
২০. নিচের কোনটি একটি সমর্থনমূলক সেবা?
- (A) অবহিতকরণ
 - (B) কর অবকাশ
 - (C) পুঁজি সরবরাহ
 - (D) স্বীকৃতি প্রদান
২১. কোনটি বেসরকারি সহায়তা?
- (A) BSB
 - (B) ICB
 - (C) BITAC
 - (D) BRAC
২২. কোনটি বেসরকারি সহায়তামূলক প্রতিষ্ঠান?
- (A) রাষ্ট্রান্তর উন্নয়ন বৃত্তি
 - (B) বাংলাদেশ বিনিয়োগ সংস্থা
 - (C) শিল্প ও বণিক সম্মিলিত
 - (D) বাংলাদেশ ব্যাংক

২৩. অনুপ্রেরণামূলক প্রশিক্ষণ প্রদান কোন ধরনের সহায়তা?
- (A) উদ্দীপনামূলক
 - (B) সমর্থনমূলক
 - (C) সংরক্ষণমূলক
 - (D) আর্থিক
২৪. পুঁজির সহায়তা কোন ধরনের সহায়তা?
- (A) উদ্দীপনামূলক
 - (B) সমর্থনমূলক
 - (C) সংরক্ষণমূলক
 - (D) সামাজিক

অধ্যায় ১০ ব্যবসায় উদ্যোগ

- প্রশ্ন ১০ MCQ ধরণের**
১. বাঁশ বা বেতের তৈরি জিনিসের ব্যাবসায়ের সাথে সাম কোন কৃষি নতুন ধরনের বেতের চেয়ার তৈরির পদক্ষেপকে কী বলা হয়?
- (A) ব্যাবসায় সম্প্রসারণ
 - (B) উদ্যোগ
 - (C) ব্যাবসায় উদ্যোগ
 - (D) ব্যাবসায় উদ্যোগ
২. বাঁশ বা বেতের সামগ্রী তৈরি করে বিক্রয়ের জন্য দোকান হস্ত করে লাভজনকভাবে ব্যাবসায় পরিচালনা করলে তাকে কী বলা?
- (A) ব্যক্তিক উদ্যোগ
 - (B) ব্যাবসায় উদ্যোগ
 - (C) উদ্যোগ
 - (D) ব্যাবসায় উদ্যোগ
৩. সফল উদ্যোগে বিচার-বিশ্লেষণের মাধ্যমে সিদ্ধান্ত দেন কেন?
- (A) ব্যাবসায় সুন্দরভাবে পরিচালনার জন্য
 - (B) অবিষ্যতে মূলায় লাভের আশায়
 - (C) ব্যাবসায়ের উন্নতি সাধনের জন্য
 - (D) ব্যাবসায়ী তার অভীষ্ট লক্ষ্যে পৌছানোর জন্য
৪. উদ্যোগান্ব ভূল থেকে শিক্ষা ঘৃন করেন কী উদ্দেশ্যে?
- (A) ভবিষ্যতে সফলভাবে ব্যাবসায় পরিচালনার জন্য
 - (B) ভবিষ্যতে কম ভূল হবে সে জন্য
 - (C) ভবিষ্যতে ব্যাবসায় পরিবর্তনের জন্য
 - (D) নিজের দায়িত্ব এভিয়ে চলার জন্য
৫. দেশশিল্প রায় একটি ব্যাবসায় প্রতিষ্ঠান হ্রাপন করতে চল একেব্দে কেন কাজাটি তাকে সাহায্য করতে পারে?
- (A) অধিক খুঁকি প্রাপ্তি
 - (B) আত্মবিশ্বাস বৃদ্ধি করা
 - (C) ব্যাবসায়ী বন্ধুর অভিজ্ঞতা থেকে শিক্ষা
 - (D) সুবোগগুলো চিহ্নিত করে সামাজিক লক্ষ্যে ব্যবহার
৬. নিচের কোনটি শুধুই আহরণসংস্থান, ব্যাবসায় নয়?
- (A) বাজারে চা-পুরির দোকান দেয়া
 - (B) তাঁতিদের নিকট থেকে কাপড় কিনে বাজারে বিক্রয় করা
 - (C) ঠোঙা তৈরির কারখানা প্রতিষ্ঠা
 - (D) খিলুক কৃতিয়ে যালা বানিয়ে বিক্রয়
৭. ব্যাবসায় উদ্যোগ ধারণার জন্মবিকাশে ও আধুনিক যোগাপাঠনে কোন উভাবন কৃমিকা রয়েছে?
- (A) যাত্রিক শক্তির উভাব
 - (B) উভাব প্রযুক্তির উভাব
 - (C) উভাব স্ট্রাটেজির উভাব
 - (D) বিদ্যুত শক্তির উভাব
৮. কার মতে যেকেনে ব্যাবসায়ের জন্য উদ্যোগের প্রয়োজন?
- (A) যাইকেন ক্লেইন
 - (B) বিল্ড ক্লেইন
 - (C) নিউম্যান
 - (D) মাইকেল ক্লেইন
৯. বৃত্তিদ্বার্জন চাহিনা বলতে নিচের কোনোব্যবন্ধনের চাহিনাকে বুঝা কী মুলকা উভাবের চাহিনা?
- (A) মুলকা অর্জনের চাহিনা
 - (B) মুলকা অর্জনের চাহিনা
 - (C) প্রবেশান্ত লাভের চাহিনা
 - (D) সার্ভিস অর্জনের চাহিনা

- নিচের কোনটি ব্যাবসায় উদ্যোগের অর্থনৈতিক গুরুত্বের মধ্যে পড়ে?
- (১) চাহিদা অনুযায়ী পণ্য ও সেবা প্রাপ্তি
 - (২) বেকার সমস্যার সমাধান
 - (৩) উৎপাদন বৃক্ষি
 - (৪) উৎসাহ ও উদ্দীপনা সৃষ্টি
- বাংলাদেশে ব্যাবসায় উদ্যোগ উন্নয়নের অধান সমস্যা কোনটি?
- (১) বাজারের অভাব
 - (২) জনবলের অভাব
 - (৩) মূলধনের অভাব
 - (৪) সরকারের আগ্রহের অভাব
- জন্ম প্রসাদ সাহার প্রৈতৃক নিবাস কোথায় ছিল?
- (১) ঢাকা
 - (২) টাঙ্গাইল
 - (৩) কিশোরগঞ্জ
 - (৪) নারায়ণগঞ্জ
- জন্ম প্রসাদ সাহার প্রতিষ্ঠিত হাসপাতালে নাম কী?
- (১) বারতের হাসপাতাল
 - (২) ইউনাটেড হাসপাতাল
 - (৩) কুমুদিনি হাসপাতাল
 - (৪) হসনে আরা বেগম কোন এনজিও প্রতিষ্ঠানের সাথে সম্পর্কিত?
- (১) TMSS
 - (২) ব্রাক
 - (৩) আশা
 - (৪) প্রশিকা
- কেশপানি সংগঠনের নৃনত্ব কত ভাগ শেয়ারের মালিক হলে একজন মহিলা নারী উদ্যোগী বিবেচিত হন?
- (১) ৩০%
 - (২) ৪০%
 - (৩) ৫০%
 - (৪) ৫১%
- SME এর বিতরণে বাংলাদেশ ব্যাংক কাদের অ্যাধিকার দেয়?
- (১) কুন্তু উদ্যোগাদের
 - (২) নারী উদ্যোগাদের
 - (৩) নতুন উদ্যোগাদের
 - (৪) সৃজনশীলতা উদ্যোগাদের
- নতুন একজন নতুন উদ্যোগী। তার সফলতা অর্জনে নিচের কোন উপরি তার জন্য বেশি সহায়ক হবে?
- (১) সমাজের জ্ঞান কিছু করার আগ্রহ
 - (২) মূলাফা অর্জনের তীব্র আকাঙ্ক্ষা
 - (৩) সাফল্য অর্জনের তীব্র বাসনা
 - (৪) দ্রুত বড়ো ধরনের ব্যাবসায় গড়ে তুলার আগ্রহ
- বাংলাদেশের সমাজে উদ্যোগাদের এগিয়ে নিতে নিচের কোনটি অধিক উক্তপূর্ণ?
- (১) ধূম সহায়তা প্রদান করা
 - (২) প্রশিক্ষণ সহযোগিতা প্রদান করা
 - (৩) পাঠ প্রতকে উদ্যোগ বিষয়কে অন্তর্ভুক্ত করা
 - (৪) ব্যাবস্থ উদ্যোগ পরিবেশ সৃষ্টি করা
- একজন ব্যবসায়ক থেকে উদ্যোগী ভিন্নতর। এর কারণ কোনটি?
- (১) উদ্যোগী বুকি গ্রহণ করে
 - (২) উদ্যোগী ব্যাবসায় পরিচালনায় অংশ নেয়
 - (৩) উদ্যোগী সিদ্ধান্ত গ্রহণ করে
 - (৪) উদ্যোগী একজন নেতৃত্ব
- নিচের কোনটি ব্যাবসায় উদ্যোগের বৈশিষ্ট্য বহির্ভূত?
- (১) খুকি এড়ানোর মানসিকতা
 - (২) নতুন সম্পদ সৃষ্টি
 - (৩) আহরণসংহানের সুযোগ তৈরি
 - (৪) অর্থনৈতিক উন্নয়নে অবদান
- উদ্যোগীর ইংরেজি Entrepreneur শব্দটি কোন ভাষা থেকে এসেছে?
- (১) ইংরেজি
 - (২) জার্মানি
 - (৩) ফরাসি
 - (৪) হিন্দি
- উদ্যোগীর কাছে পণ্যের কোনটি অনিচ্ছিত?
- (১) ক্রয়মূল্য
 - (২) মোট ব্যয়
 - (৩) বিক্রয়মূল্য
 - (৪) উৎপাদন ব্যয়
- ব্যাবসায় উদ্যোগের মন্তব্যাত্মক বৈশিষ্ট্য কোনটি?
- (১) সৃজনশীলতা
 - (২) সুযোগ সক্ষমী
 - (৩) সতত
 - (৪) নেতৃত্ব

২৪. অর্থনৈতিক উদ্যোগ বিষয়টি সর্বপ্রথম কে প্রচলন করেন?

- (১) জেবি সে
- (২) ক্যানচিলন
- (৩) জোসেফ এ সুমিপিটার
- (৪) ডেভিড ম্যাকলেল্যান্ড

২৫. উদ্যোগীর কাছে পণ্যের কোনটি অনিচ্ছিত?

- (১) ক্রয়মূল্য
- (২) মোট ব্যয়
- (৩) বিক্রয়মূল্য
- (৪) উৎপাদন ব্যয়

২৬. বাংলাদেশের মতো উন্নয়নশীল দেশে উদ্যোগীর প্রয়োজন কেন?

- (১) বর্হিন্দিয়ে সুনাম প্রতিষ্ঠার জন্য
- (২) অর্থনৈতিক উন্নয়নের জন্য
- (৩) ব্যাবসায়ে অভিজ্ঞার জন্য
- (৪) মূলধন সংগ্রহের জন্য

অধ্যায় ১১ ব্যবসায়ে তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তির ব্যবহার

তরঙ্গপূর্ণ MCO প্রয়োগের

১. রাজীব একটি প্রয়েবসাইটে গিয়ে তার নতুন জরুরুকৃত মোবাইলটি বিক্রির জন্য প্রয়োজনীয় নির্দেশনা প্রৱণ করে। একদিন পর সে রতন নামে একজনের কাছে থেকে ফোন পায় যে কিনা ঐ প্রয়েবসাইট দেখে তাকে মেইল করেছে। মোবাইল বিক্রির প্রক্রিয়াটি কোন ধরনের ই-কমার্স?

- (১) ব্যাবসায় হতে ব্যাবসায়
- (২) ক্রেতা হতে ক্রেতা
- (৩) ব্যাবসায় হতে ক্রেতা
- (৪) ক্রেতা হতে ব্যাবসায়

২. শহীবাগে আবীরের একটি টি শার্টের দোকান রয়েছে। সে ফেসবুক পেইজে নতুন নতুন টি শার্টের ছবি দিয়ে ধাহকদের পছন্দ-অপছন্দ নির্ধারণ করে থাকে। আবীরের কাজটিকে বলা যায়?

- (১) ই-মার্কেটিং
- (২) ই-রিটেইলিং
- (৩) ই-বিজনেস
- (৪) ই-কমার্স

৩. বাংলাদেশে প্রথম ইটারনেট কত সালে চালু হয়?

- (১) ১৯৮১ সালে
- (২) ১৯৯০ সালে
- (৩) ১৯৯১ সালে
- (৪) ১৯৯৫ সালে

৪. কম্পিউটার ও ইন্টারনেট ব্যবহার করে বিগুল পরিযাপ্ত ক্রেতার নিকট প্রচুর পরিয়াপ্ত পণ্য বিক্রয়কে কী বলে?

- (১) ই-বিজনেস
- (২) ই-মার্কেটিং
- (৩) ই-রিটেইলিং
- (৪) ই-কমার্স

৫. সময় বিষ আজ বৈধিক গ্রামে পরিণত হওয়ার পিছনে কার ভূমিকা অধিক উক্তপূর্ণ?

- (১) জাতিসংঘের
- (২) ব্যাবসা-বাণিজ্যের
- (৩) তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তির
- (৪) শিক্ষা-সংস্কৃতিক

৬. তথ্য প্রযুক্তি সংশ্লিষ্ট যন্ত্রপাতি কোনটি?

- (১) মডেম
- (২) টেলিফোন
- (৩) কম্পিউটার নেটওয়ার্ক
- (৪) সফটওয়্যার

৭. শুধু যোগাযোগ প্রযুক্তি সংশ্লিষ্ট যন্ত্রপাতি কোনটি?

- (১) সফটওয়্যার
- (২) হার্ডওয়্যার
- (৩) কম্পিউটার
- (৪) মডেম

৮. ব্যাবসায়ে তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তির বড়ো অবদান কোনটি?

- (১) কর্মসংঘানের সুযোগ সৃষ্টি
- (২) ব্যবস্থাপকদের উৎসাহ ও উদ্দীপনা সৃষ্টি
- (৩) তথ্য প্রাপ্তি সহায়তা
- (৪) কাজের গতি ও দক্ষতা বৃক্ষি

৯. কোন ধরনের প্রতিষ্ঠানে ই-রিটেইলিং-এর অধিক ব্যবহার দাফনীয়?
 ① পর্যটন শিল্প
 ② ব্যাংক ও আর্থিক প্রতিষ্ঠান
 ③ বিভাগীয় প্রতিষ্ঠান
 ④ শেয়ার বাজারে
১০. একজন ক্রেতা যখন খুচরা বিক্রয় প্রতিষ্ঠান থেকে অনলাইনে পণ্য জন্ম করে তাকে কী বলে?
 ① অনলাইন মার্কেটিং
 ② অনলাইন বিলাম
 ③ অনলাইন ক্লেটা গোষ্ঠী
 ১১. গ্রাহক ও জোড়া বিবেচনায় ই-রিটেইলিং নিচের কোনটি?
 ① B2B
 ② B2C
 ③ B2E
 ④ B2G
১২. কার্য পরিসর বিবেচনায় কোনটির পরিধি বৃহত্তর?
 ① ই-বিজনেস
 ② ই-কমার্স
 ③ ই-মার্কেটিং
১৩. খুচরা বিক্রয় প্রতিষ্ঠান থেকে ইন্টারনেটে গ্রাহকদের নিকট সরাসরি পণ্য বা সেবা বিক্রয়কে কী বলে?
 ① ই-বিজনেস
 ② ই-কমার্স
 ③ ই-রিটেইলিং
১৪. ক্রেতাদের কোন বিষয়টি ই-রিটেইলিং-এর প্রসারে বিশেষভাবে সহায়ীভাবে করেছে?
 ① কঢ়ির পরিবর্তন
 ② নতুনের প্রতি আগ্রহ
 ③ ব্রাউন আনুগত্য প্রতিষ্ঠান
 ④ ইন্টারনেট সুবিধা
১৫. ডেবিট কার্ড অপেক্ষা ক্রেডিট কার্ডের অধিক সুবিধা কোনটি?
 ① এটিএম বুথ থেকে টাকা উঠানে
 ② ঝণ সুবিধা লাভ
 ③ ২৪ ঘণ্টা ব্যাংকিং সুবিধা
 ৪ ইলেক্ট্রনিক পেমেন্ট প্রদান
১৬. ব্রাক ব্যাংক কর্তৃক প্রচলিত বিকাশকে ব্যাখ্যিং এর ভাষায় কী বলে?
 ① অনলাইন ব্যাংকিং
 ② ই-ব্যাংকিং
 ৩ মোবাইল ব্যাংকিং
১৭. নিচের কোন ধরনের ব্যাবসায়ে তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি সবচেয়ে বেশি ব্যবহৃত হয়?
 ① লৌহ ও ইল্পাত শিল্প
 ০ ব্যাংক ব্যাবসায়ে
 ৪ গার্মেন্টস শিল্প
১৮. নিচের কোনটি অনলাইন মূল্য পরিশোধের ক্ষেত্রে ব্যবহৃত হয়?
 ① নগদ অর্থ
 ০ চেক
 ৪ পে-অর্ডার
১৯. 'Google' কী?
 ০ সামাজিক যোগাযোগ মাধ্যম
 ০ ভার্সাল সংগঠন
 ০ সার্চ ইঞ্জিন
২০. ইলেক্ট্রনিক মূল্য পরিশোধ পদ্ধতি কত সালে শুরু হয়?
 ০ ১৯৪০
 ০ ১৯৪১
 ০ ২০০০
 ০ ২০০১
২১. ATM-এর পূর্ণরূপ কোনটি?
 ০ Automatic Teller Machine
 ০ Any Time Money
 ০ Automatted Teller Machine
 ০ Automatic Teller Medchanism
২২. ICT-এর পূর্ণরূপ কোনটি?
 ০ International Communication Tachonolgy
 ০ International Computer Teachnology
 ০ Information & Communication Technology
 ০ International & Computer Techology

২৩. তামিম ব্যাংকের মাধ্যমে তার বাসার বিদ্যুৎ বিল পরিশোধ করে?
 একেজে সে তথ্যপ্রযুক্তির কোন মাধ্যমটি ব্যবহার করে?
 ০ ই-কমার্স
 ০ চেক
 ০ ব্যাংক ড্রাফ্ট
 ০ ই-ব্যাংকিং
২৪. মার্কেটিং পদ্ধতিকে কয়তাগে ভাগ করা যায়?
 ০ ২ ভাগে
 ০ ৩ ভাগে
 ০ ৪ ভাগে
 ০ ৫ ভাগে
২৫. কোনো প্রতিষ্ঠানের নথিপত্র নিয়মিতভাবে হালনাগাদ করা যাবে কোনটির মাধ্যমে?
 ০ তথ্য
 ০ প্রযুক্তি ই-বাণিজ্য
 ০ ব্যবস্থাপকের দক্ষতা
 ০ কর্মীদের দক্ষতা
২৬. অনলাইন ব্যাবসায়ে গ্রাহকরা কখন প্রতিষ্ঠানের সাথে যোগাযোগ করতে পারে?
 ০ সকাল ৯টা থেকে বিকাল ৫টা পর্যন্ত
 ০ সকাল ৯টা থেকে বিকাল ৬ পর্যন্ত
 ০ দিন-রাত যেকোনো সময়
 ০ শুধু দিনের বেলায়

অধ্যায় ৫ ব্যবসায় নৈতিকতা ও সামাজিক দায়বদ্ধতা

- ওর্কস্পুর্ণ MCQ প্রশ্নোত্তর**
১. আবুল মিয়া অতিরিক্ত লাভের আশায় পণ্যের কৃতিম অভাব সৃষ্টি করে। এটি কীসের বিরোধী?
 ০ ব্যাবসায়িক রীতি
 ০ সামাজিক আইন
 ০ শফিক গাজী পণ্যের খরচের সাথে যৌক্তিক মুনাফা খো করে বিক্রয় মূল্য নির্ধারণ করেন। এর ফলে তিনি কোনটি অনুসর করেন?
 ০ মূল্যবোধ
 ০ পরিবারিক শিক্ষা
 ০ সরকারি আইন
২. বাংলাদেশে কত সালের পরিবেশ আদালত আইন প্রচলিত?
 ০ ১৯৯৫
 ০ ১৯৯৭
 ০ ২০০০
 ০ ২০০৫
৩. জিসিম সামাজিক দায়িত্ব হিসেবে তার ব্যাবসায়ের মুনাফা নিয়ে একটি স্কুল প্রতিষ্ঠা করেন। জিসিম কেন স্কুল প্রতিষ্ঠা করেন?
 ০ সামাজিক দায়িত্ব হিসেবে
 ০ ব্যাবসায়িক দায়িত্ব হিসেবে
 ০ সচেতন নাগরিক হিসেবে
 ০ অবৈধ ব্যাবসায়ে প্রবেশের জন্য
৪. ডাচ-বাংলা ব্যাংক দরিদ্র শিক্ষার্থীদেরকে শিক্ষাবৃত্তি প্রদান করে। এ শিক্ষাবৃত্তি প্রদান ব্যাবসায়ের কোন ধরনের দায়িত্ব?
 ০ ব্যাবসায়িক
 ০ সামাজিক
 ০ মানবিক
৫. মূল্যবোধ দ্বারা মানুষের কোনটি প্রভাবিত হয়?
 ০ বিবেক
 ০ উপজীবিকা
 ০ আচরণ
 ০ জ্ঞানবৃদ্ধি
৬. ব্যাবসায়ের সামাজিক দায়বদ্ধতা কেন ওর্কস্পুর্ণ?
 ০ সহযোগিতার সম্পর্ক উন্নয়নের জন্য
 ০ বিক্রয় বৃদ্ধির জন্য
 ০ মুনাফার সর্বাধিকীকরণের জন্য
 ০ প্রতিযোগিতায় সাফল্য লাভের জন্য

১. হেলেন ইটাটা করেছেন। এতে কোন ধরনের দূষণ ঘটতে
 পারে?
 ① বায়ু দূষণ
 ② মাটি দূষণ
 ③ শব্দ তাৰ লিঙে বৰ্জ্য শোধন যন্ত্ৰণাতি বসাননি। তিনি পাশে
 রি. শাস্ত্ৰ তাৰ লিঙে বৰ্জ্য শোধন যন্ত্ৰণাতি বসাননি। তিনি পাশে
 হেলেন ইটাটা কোন ধরনের দূষণের সাথে জড়িত?
 ④ পানি ও জলাশয় দূষণ
 ⑤ পানি ও মাটি দূষণ
 ⑥ পানি ও শব্দ দূষণ
 ২. বালোচেশে পরিবেশের সুরক্ষায় সবচেয়ে গুরুত্বপূর্ণ আইন
 কোনটি?
 ① পরিবেশ সংরক্ষণ আইন ১৯৯৫
 ② পরিবেশ আদালত আইন ২০০০
 ③ ইট পোড়ানো নিয়ন্ত্ৰণ আইন ১৯৮৯
 ④ পরিবেশ নীতি ১৯৯৯
 ৩. বাকায়িক নেতৃত্ব সম্পর্কিত সাম্প্রতিক বিষয়াবলিৱ মধ্যে
 কিন্তু কোনটি পড়বে?
 ① একটিভিয়া প্রবণতা পরিহার কৰা
 ② নকল পণ্য উৎপাদন ও বিক্ৰয় না কৰা
 ③ লিঙ্গভেদে বেতন ও সুযোগ-সুবিধা প্ৰদানে বৈধম্য না কৰা
 ④ শ্রমিক-কৰ্মীদেৱ সাথে উত্তম ব্যবহাৰ কৰা
 ৪. অধিক শারীয় ফন্ডমালিন ব্যবহাৰেৰ ফলে নিচেৱ কোন পণ্য
 শৰীৰে বেশি শারীয় ক্ষতি কৰে?
 ① আপেল
 ② কমলাদু
 ③ তরমুজ
 ④ কাঁঠাল
 ৫. জ্যামুল্য পণ্য সৱৰকাৰৰে যাধ্যমে ব্যাবসায় কাদেৱ প্রতি
 সামাজিক দায়িত্ব পালন কৰে?
 ⑤ শ্রমিক-কৰ্মচাৰীদেৱ প্রতি
 ⑥ বিনয়োগকাৰীদেৱ প্রতি
 ৬. জ্বাকাৰ শিক্ষা প্রতিষ্ঠান গঠন সমাজেৱ কোন পক্ষেৰ প্রতি
 দায়িত্ব পালন হিসেবে গণ্য?
 ⑦ ক্রেতা ও ভোকা
 ⑧ শ্রমিক-কৰ্মী
 ⑨ সাধাৱণ সম্পদায়
 ⑩ সৱৰকাৰ
 ৭. সামাজিকভাৱে ব্যাবসায়েৰ সামাজিক দায়িত্ব হলো —
 ⑪ সমাজেৱ প্রতি ব্যাবসায়েৰ দায়িত্ব
 ⑫ ক্রেতা সাধাৱণেৰ প্রতি ব্যাবসায়েৰ দায়িত্ব
 ⑬ শ্রমিক-কৰ্মীদেৱ প্রতি ব্যাবসায়েৰ দায়িত্ব
 ⑭ পতিবেশীদেৱ প্রতি ব্যাবসায়েৰ দায়িত্ব
 ৮. ব্যাবসায় কৃতক সামাজিক দায়িত্ব পালনেৰ ফলে প্ৰথমত কী বৃক্ষ
 পাৰা?
 ⑮ মুনাফা
 ⑯ মুনাম
 ⑰ বিক্ৰয়
 ⑱ সামৰ্থ্য

১. ব্যাবসায়িক সামাজিক দায়িত্বেৰ প্রতি সচেতন হওয়াৰ পিছনে
 সবচেয়ে বড়ো কাৰণ কী?
 ① বিক্ৰয় বৃক্ষ
 ② ক্রেতা সচেতনতা বৃক্ষ
 ১৮. বাংলাদেশে সামাজিক দায়িত্ব পালনেৰ অংশ হিসেবে অনেকস্থলো
 স্বাস্থ্য সেবা প্রতিষ্ঠান গঠনকাৰী এণ্পটিৰ নাম কী?
 ③ ক্ষয়াৰ গ্ৰাপ
 ④ আকিজ গ্ৰাপ
 ⑤ ইসলাম গ্ৰাপ
 ⑥ বসুন্ধৰা গ্ৰাপ
 ১৯. FBCCI-এৰ সম্পূর্ণ নাম কী?
 ⑦ Federation of Bangladesh Chambers of
 Commerce and Industry
 ৮. Federation of Bangladesh Commerce Chamber
 and Industries
 ৯. Federation of Bangladesh Commerce Cartels
 and Industries
 ১০. Federation of Bangladesh Cartels of Commerce
 and Industry
 ২০. নিচেৱ কোনটিৰ কাৰণে মানুষ খাদ্যে তেজাল মিশ্ৰণ কৰে থাকে?
 ১১. ক্রেতিকভাৱ অভাৱ
 ১২. ব্যাবসায় মূল্যবোধেৰ অভাৱ
 ১৩. জ্ঞানেৱ অভাৱ
 ১৪. দৰিদ্ৰতা
 ২১. ব্যাবসায়েৰ কোনটি মূল্যবোধ ও নেতৃত্ব নয়?
 ১৫. সৱকাৰকে কৰ পৰিশোধ
 ১৬. পণ্যমূল্য ছুটিশীল রাখা
 ১৭. ক্ৰয়-বিক্ৰয় কৰাৰ অভিভূত
 ১৮. পৱিবেশ দূষণ থেকে মুক্ত থাকা
 ২২. 'Courtesy costs nothing' ধৰাদি কোনটিৰ ক্ষেত্ৰে প্ৰযোজ্য?
 ১৯. মূল্যবোধ
 ২০. শিষ্টাচাৰ
 ২১. নেতৃত্ব
 ২২. সামাজিক দায়িত্ব
 ২৩. সমাজেৱ প্ৰধান অৰ্থনৈতিক কৰ্মকাৰ কোনটি?
 ২৪. ব্যাবসায় উদ্যোগ গ্ৰহণ
 ২৫. আৰ্থিক চুক্তি
 ২৬. ব্যাবসায়
 ২৭. ভোকাদেৱ ক্ৰয়
 ২৮. ব্যাবসায় ঝগতে সঠিক পথেৰ দিক-নিৰ্দেশনা হিসেবে কাৰ্জ কৰে
 কোনটি?
 ২৯. ব্যাবসায় সংগঠন
 ৩০. ব্যাবসায়িক আইন
 ৩১. সামাজিক প্ৰথা
 ৩২. সাহেবে আলী একজন ব্যাবসায়ী। তাৰ ব্যাবসায়িক জ্ঞানবোধ এবং
 আচৰণ সকলেৱ জন্য অনুকৰণীয়। তাৰ এ মূল্যবান এবং
 অনুকৰণীয় জ্ঞানবোধ ও আচৰণকে কী বলে?
 ৩৩. নেতৃত্ব
 ৩৪. সততা
 ৩৫. মূল্যবোধ
 ৩৬. ব্যাবসায়িক মূল্যবোধ

ଦ୍ୱିତୀୟ ପତ୍ର

● ୧୯୫୦-୧୯୫୦

(୩) ୧୯୭୮-୧୯୭୯

ଅନ୍ତିମାଲେର ବାଜି କାର୍ଯ୍ୟବଳୀ ଓ ବିଜ୍ଞାଗାମେ
ବେଳେ କରାର ଅଧିକମାତ୍ରକେ ବଲେ —

● ସମ୍ବନ୍ଧମାଧ୍ୟମ (୩) ନିୟମିତ
ଅନ୍ତକ କେ?

● ଏଫ୍. ଡାଇଟ୍, ଟେଇଲର

(୩) ଏଲ, ଏ ଏଲେନ

କାହାର ପରବର୍ତ୍ତୀ କାଜ କୋନାଟି?

(୩) ପୂର୍ବନୁମାନ (୩) ନିର୍ଦ୍ଦେଶନ

ମନ୍ଦେର ଉତ୍ପତ୍ତି ଇତିହୀୟ କୋନ ଥିଲା

(୩) Maneggiru

(୩) Menage

ପୂର୍ବବର୍ତ୍ତୀ କାଜ କୀ?

ମନ (୩) ପରିବହନ ମନ (୩) ସଂଗଠନ
କୋନାଟି?

● କର୍ମୀସଂହାନ

(୩) ସମ୍ବନ୍ଧ

ବାର ନୀତି

CQ ପ୍ରଦ୍ଵ୍ୱାରା

କୋନ ଅନ୍ଦେର ସାଥେ ତୁଳନା କରା ଯାଏ?

(୩) ବାହୁ (୩) ବକ୍ଷ

● ଏକକ ନିବହିର ଆଦେଶ

(୩) ଦୈତ ଆଦେଶ

କେ ଏହଶେର କ୍ରମତା ଅର୍ପଣ କରାକେ କୀ

● ବିକେନ୍ଦ୍ରୀକରଣ

(୩) ଦାୟିତ୍ୱାର୍ପଣ

ଦେଇଯାଯ ବ୍ୟବସ୍ଥାପନାର କୋନ ନୀତିମି

(୩) ଶୃଖଳା

(୩) କାର୍ଯ୍ୟ ବିଭାଜନ

ଅନ୍ତର୍ଭୂତ?

(୩) ପ୍ରଶିକଳ

● ପ୍ରଧାନ ନିର୍ବାହୀ କର୍ମକର୍ତ୍ତା

କେ?

(୩) ପିଟାର ଏଫ୍. ଡ୍ରାକାର

(୩) ଏଫ୍. ଡାଇଟ୍, ଟେଇଲର

କୌଣସୀ ଓ ଶିଳ୍ପପତ୍ତି ଛିଲେନ?

(୩) ଏଫ୍. ଡାଇଟ୍ ଟେଲର

(୩) ଆଭାମ ଶ୍ରୀଥ

ମନ୍ଦେର ଅନୁପାଳ କମ୍ପ୍ୟୁଟର (୩) ଆଗ୍ରା
ଶୀର୍ଷି ମେଲା ଡିସ୍ଟର୍ ବ୍ୟବସ୍ଥା
ସବସାମା କାର୍ଯ୍ୟ କୋନ ଅନ୍ତକ
ଶାରୀରିକ

● କାର୍ଯ୍ୟକ
Chain of Command

● କର୍ତ୍ତ୍ତୁ ଓ ଦାୟିତ୍ୱ
● ନିର୍ଦ୍ଦେଶନାର ଏକ

"Right thing in
ସବସାମା କୋନ ନୀତି

● କର୍ତ୍ତ୍ତୁ ଓ ଦାୟିତ୍ୱ
● ବିନାସ

● ମେଲା ଫେମେଲେର ବ୍ୟବସ୍ଥା
● ଆଦେଶର ଏକ

● ନିର୍ଦ୍ଦେଶନ
● ଗତି ନିରୀଳ
● ନିର୍ଦ୍ଦେଶନ, ପ୍ରେସଲ ଓ
ମୌଳିକ କାଜେର ଅନ୍ତର୍ଭୂତ

● ପରିକଳ୍ପନା
● ମେତ୍ତା ଦାନ

● ସବସାମାକେର କୋନ ଦାନ
● ମାନବୀୟ ଦର୍ଶକତା

● ଅନୁଧାବନ ଦର୍ଶକତା
● ସବସାମାର ସର୍ବଜଳୀଙ୍ଗନ

● ଜର୍ଜ ଆର ଟେରି
● ଡଗଲାସ ମ୍ୟାକଥେ

● ନିଚେର କୋନାଟି ହେଲା
● ଶୃଖଳା

● ସମୟାନୁବିତି
● 'ଯୋଗ୍ୟ ବ୍ୟକ୍ତିକେ C

ସଂଗମ' - ବ୍ୟବସ୍ଥାପନ
● କାର୍ଯ୍ୟ ବିଭାଜନ

● ଶୃଖଳା
● "ସବସାମା ସମ୍ପର୍କ
ବଲେ।" ସଂଜ୍ଞାଟି ତି

● G.H. Hicks
● F.W. Taylor

● ଅନ୍ତିଠାନେର ଏକଜ
ଆଦେଶ ଘେନେ ଚଲା

● ଜୋଡ଼ା-ମେଇ-ଶି
● ନିର୍ଦ୍ଦେଶର ଏକ

● କୋନ ଧରନେର ଦର୍ଶକ
ବା ସମସ୍ୟା ଓ ଭାବ

● Diagnostic
● Techincal

● ମାନାତାର ନୀତି
● ସକଳ କର୍ମୀଦେ

● ସକଳ କର୍ମୀର
● ଏକ ଏକ କ
● ସକଳ କର୍ମୀର

১. নিম্ন অনুসরণ করে কার্য সম্পাদন করাকে কী বলে?
 ● নীতি ○ আসতি ○ দক্ষতা ○ শুণবলি
২. হেনরি ফেয়েল উত্তম ব্যবস্থাপনের ক্ষমতা গুণের কথা বলছেন?
 ● ৪টি ○ ৫টি ○ ৬টি ○ ৮টি
৩. ব্যবস্থাপনা কার্যে কোন শ্রম ব্যয়িত হয়?
 ● শারীরিক ○ মানসিক
 ○ কার্যক ঽ মানসিক ও ব্যায়িক
৪. 'Chain of Command' ব্যবস্থাপনার কোন নীতির মর্ম কথা?
 ● কর্তৃত ও দায়িত্ব ○ শ্রম-বিভাজন
 ○ নির্দেশনার একটি ○ জোড়া মই শিকল
৫. "Right thing in the right place and time" ব্যবস্থাপনার কোন নীতির মর্মকথা?
 ● কর্তৃত ও দায়িত্ব ○ শ্রম-বিভাজন
 ● বিন্যাস ○ উদ্যোগ
৬. হেনরি ফেয়েলের ব্যবস্থাপনার নীতির অন্তর্ভুক্ত নয় কোনটি?
 ● আদেশের একটি ○ সাম্যতা
 ● গতি নিরীক্ষা ○ শৃঙ্খলা
৭. নির্দেশনা, প্রেরণা ও সমস্যাধারণ কাজকে ব্যবস্থাপনার কোন মৌলিক কাজের অন্তর্ভুক্ত করা যায়?
 ● পরিকল্পনা ○ সংগঠিতকরণ
 ● নেতৃত্ব দান ○ নিয়ন্ত্রণ
৮. ব্যবস্থাপনের কোন দক্ষতা উচ্চ তরে প্রযোজ্ঞ হয়?
 ● মানবীয় দক্ষতা ○ কারিগরি দক্ষতা
 ● অনুধাবন দক্ষতা ○ সমস্যা সমাধানে দক্ষতা
৯. ব্যবস্থাপনার সর্বজনীন ১৪টি নীতির প্রভাতা কে?
 ● অর্জ আর টেরি ○ এফ ড্রিউ টেলর
 ○ ডগলাস ম্যাকঅ্রেগর ○ হেনরি ফেয়েল
১০. নিচের কোনটি হেনরি ফেয়েল অন্তর্ভুক্ত ব্যবস্থাপনা নীতির বহির্ভুত?
 ● শৃঙ্খলা ○ সাম্যতা
 ● সম্যানুবর্তিতা ○ নিয়মানুবর্তিতা
১১. 'যোগ্য ব্যক্তিকে যোগ্যস্থানে এবং সঠিক ব্যক্তিকে সঠিক স্থানে স্থাপন' - ব্যবস্থাপনার কোন নীতি?
 ● কার্য বিভাজন ○ নিরপেক্ষতা
 ● শৃঙ্খলা ○ নিয়মানুবর্তিতা
১২. "ব্যবস্থাপনা সম্পর্কিত কোন সাধারণ বিবৃতিকে ব্যবস্থাপনার নীতি বলে।" সংজ্ঞাটি দিয়েছেন —
 ● G.H. Hicks ○ Henry Fayol
 ○ F.W. Taylor ○ Terry
১৩. ধর্মিতানের একজন কর্মী একই সময়ে একজন মনিবের নির্দেশ বা আদেশ মেনে চলবে। এটি কোন নীতির আন্তর্ভুক্ত পড়ে —
 ● জোড়া-মই-শিকল ○ আদেশের একটি
 ○ নির্দেশের একটি ○ একটাই বল
১৪. কোন ধরনের দক্ষতা বলে একজন ব্যবস্থাপক উচ্চ বা নিম্ন পরিস্থিতি বা সমস্যা ও তার প্রকৃত কারণ অনুধাবন করতে সক্ষম হন?
 ● Diagnostic skill. ○ Human relation skill
 ○ Technical skill ○ Conceptual skill
১৫. সামাজিক নীতি কী?
 ● সকল কর্মীদের প্রতি সমান আচরণ
 ○ সকল কর্মীর প্রতি ভিন্ন আচরণ
 ○ এক এক কর্মীর প্রতি এক এক ধরনের আচরণ
 ○ সকল কর্মীর প্রতি কঠোর আচরণ

১৬. ব্যবস্থাপনাকে জানের পৃথক শাখা হিসেবে কে ভূলে ধরেছেন?
 ● হেনরি ফেয়েল ○ হেনরি বিনজাবার্গ
 ○ রবার্ট ওয়েন ○ আরনেস্ট ডেল
১৭. আদেশের একটা বলতে নিচের কোনটি মুখ্য?
 ● বিভিন্ন উৎর্বরনের আদেশ পাশে
 ● একটা উৎর্বরনের আদেশ প্রাপ্তি
 ○ দৈত্য আদেশ প্রাপ্তি
 ○ সবার আদেশ পাশে
১৮. হেনরি ফেয়েল অন্তর্ভুক্ত ব্যবস্থাপনার মূলনীতির সংখ্যা কয়টি?
 ● ৯টি ○ ১২টি ○ ১৩টি ○ ১৪টি

অধ্যায় ৩। পরিকল্পনা প্রণয়ন ও সিদ্ধান্ত গ্রহণ

- ক্লাসিফিকেশন MCQ প্রশ্নাঙ্ক**
১. কোনো বিষয়ে অগ্রিম সিদ্ধান্ত প্রধানকে কী বলে?
 ● সংগঠন ○ পরিকল্পনা ○ কর্মসংস্থান ○ নিয়ন্ত্রণ
২. নির্দিষ্ট উদ্দেশ্য অর্জনে যে পরিকল্পনা প্রণীত হয় তাকে কী বলে?
 ● স্থায়ী পরিকল্পনা ○ লক্ষ্য
 ● একার্থক পরিকল্পনা ○ সামগ্রিক পরিকল্পনা
৩. স্বল্পমেয়াদি পরিকল্পনা গৃহীত হয় সাধারণত কত সময়ের জন্য?
 ● ১ বছর ○ ৫ বছর ○ ৭ বছর ○ ১৫ বছর
৪. দীর্ঘমেয়াদি পরিকল্পনা গৃহীত হয় সাধারণত কত সময়ের জন্য?
 ● ১ বছরের বেশি ○ ৩ বছরের বেশি
 ○ ৫ বছরের বেশি ○ ৫ মাসের বেশি
৫. যে পরিকল্পনায় বাজেট অন্তর্ভুক্ত করা হয় তাকে কোন পরিকল্পনা বলা হয়?
 ● একার্থক ○ স্থায়ী ○ সামগ্রিক ○ বাজেটীয়
৬. কোন পরিকল্পনা প্রত্যাশিত ফল লাভের সাথে জড়িত?
 ● একার্থক ○ স্থায়ী ○ লক্ষ্য ○ সামগ্রিক
৭. পরিকল্পনা কী?
 ● অর্থনৈতিক দর্পণ ○ প্রতিষ্ঠানের সুনাম
 ○ অতীত অভিজ্ঞতা ○ প্রতিষ্ঠানের দর্পণ
৮. পরিকল্পনার অভিযোগ ফলকে কী বলে?
 ● কর্মসূচি ○ কৌশল ○ প্রকল্প ○ লক্ষ্য
৯. প্রতিষ্ঠানের বিভিন্ন তরে সিদ্ধান্ত প্রাপ্তির ক্ষমতা অর্পণ করাকে কী বলে?
 ● বিকেন্দ্রীকরণ ○ কেন্দ্রীকরণ
 ○ কর্মসূচি ○ দায়িত্বাপন
১০. ভবিষ্যৎ কর্মসূচির নকশা —
 ● নির্দেশনা ○ নির্ধারণ ○ প্রেরণ ○ পরিকল্পনা
১১. পরিকল্পনা প্রণয়নের শেষ ধাপ —
 ● লক্ষ্য নির্ধারণ ○ সংশোধনমূলক ব্যবস্থা গ্রহণ
 ○ সর্বোত্তম বিকল্প গ্রহণ ○ পরীক্ষামূলক প্রযোগ
১২. "Planning is a trap of capture the future" কার উক্তি?
 ● Koontz ○ Allen ○ Bove ○ Griffin
১৩. ব্যবস্থাপনার অন্যান্য কাজগুলো সম্পূর্ণ হয় কোনটির ভিত্তিতে?
 ● পূর্বানুমান ○ পরিকল্পনা ○ সংগঠন ○ লেন্টৃত্ব
১৪. ভবিষ্যতে কোন কাজ কীভাবে সম্পন্ন করা হবে, সে সম্পর্কে অগ্রিম চিহ্ন ভাবনাকে কী বলে?
 ● পরিকল্পনা ○ সংগঠন
 ○ নেতৃত্বান্বয় নির্ধারণ

২২. নিচের কোনটি কর্মী সংগ্রহের বাহ্যিক উৎস বহির্ভূত?
- (ক) বিজ্ঞাপন
 - (খ) চাকরি নিয়োগ কেন্দ্র
 - (গ) শ্রমিক সংঘের সুপারিশ
 - (ঘ) বৃত্তিমূলক প্রশিক্ষণকেন্দ্র
২৩. কর্মী সংগ্রহের অভ্যর্জনীয় উৎস কোনটি?
- (ক) চাকরি বিনিয়োগ কেন্দ্র
 - (খ) পদোন্নতি
 - (গ) বিজ্ঞাপন
 - (ঘ) শিক্ষাপ্রতিষ্ঠান
২৪. কর্মী সংগ্রহের বাহ্যিক উৎস কোনটি?
- (ক) পদোন্নতি
 - (খ) শ্রমিক সংঘের সুপারিশ
 - (গ) বিজ্ঞাপন
 - (ঘ) আত্মায়ুষজ্ঞ
২৫. কর্মী সংগ্রহের উৎস কয়টি?
- (ক) ২টি
 - (খ) ৩টি
 - (গ) ৪টি
 - (ঘ) ৫টি
২৬. কর্মী সংগ্রহের অভ্যর্জনীয় উৎস কোনটি?
- (ক) পদোন্নতি
 - (খ) প্রশিক্ষণ কেন্দ্র
 - (গ) বিজ্ঞাপন প্রদান
 - (ঘ) বিশ্বত সূচৰ
২৭. কোনটি কর্মী সংগ্রহের বাহ্যিক উৎসের মধ্যে পড়ে?
- (ক) পদোন্নতি
 - (খ) নিয়োজিত কর্মীদের সুপারিশ
 - (গ) শ্রমিক সংঘের সুপারিশ
 - (ঘ) বৃত্তিমূলক প্রশিক্ষণ কেন্দ্র

অধ্যায় ০৬ নেতৃত্ব

উন্নতপূর্ণ MCQ প্রশ্নাগুরু

১. নিচের কোনটি নির্দেশনা কৌশলের মধ্যে পড়ে?
- (ক) সমস্যা
 - (খ) তত্ত্বাবধান
 - (গ) কর্মীসংঘান
 - (ঘ) নিয়ন্ত্রণ
২. পরামর্শমূলক নির্দেশনা নিচের কোন ক্ষেত্রে সফল হয়?
- (ক) প্রতিষ্ঠান বড়ো হলে
 - (খ) কর্মী সন্তুষ্ট থাকলে
 - (গ) ছেড়ে ইউনিয়ন শক্তিশালী থাকলে
 - (ঘ) অধ্যনরা যোগ্য হলে
৩. নির্দেশনাকে প্রশাসনের কী বলে?
- (ক) মন্তব্য
 - (খ) স্নায়ুকেন্দ্র
 - (গ) দৃঢ়পিণ্ড
 - (ঘ) মেরুদণ্ড
৪. যে নেতৃত্বে নেতৃত্ব আদেশই সর্বাধিক উন্নতপূর্ণ তাকে কীরূপ নেতৃত্ব বলে?
- (ক) গণতাত্ত্বিক
 - (খ) প্রেরতাত্ত্বিক
 - (গ) লাগামহীন
 - (ঘ) কল্যাণকামী
৫. কর্মীদের মতামত নিয়ে যে নেতৃত্ব পরিচালিত হয়, তাকে কোন ধরনের নেতৃত্ব বলে?
- (ক) কল্যাণকামী
 - (খ) গণতাত্ত্বিক
 - (গ) প্রেরতাত্ত্বিক
 - (ঘ) লাগামহীন
৬. যে নেতৃত্ব সর্বদা কাজকে মূল্যায়ন করে তাকে কীরূপ নেতৃত্ব বলা হয়?
- (ক) গণতাত্ত্বিক
 - (খ) কর্মকেন্দ্রিক
 - (গ) প্রেরতাত্ত্বিক
 - (ঘ) কর্মকেন্দ্রিক
৭. যে সেতৃত্ব কর্মীদের মতের তোয়াকা করেন না, কিন্তু তাদের কল্যাণের বিষয়টি উত্তরের সাথে বিবেচনা করেন, তাকে কীরূপ নেতৃত্ব বলা হয়?
- (ক) প্রেরতাত্ত্বিক
 - (খ) গণতাত্ত্বিক
 - (গ) লাগামহীন
 - (ঘ) কল্যাণকামী
৮. যে সেতৃত্ব কর্মীদের কাজের প্রতি প্রশঞ্চশালী ধারে তাকে কী বলে?
- (ক) গণতাত্ত্বিক নেতৃত্ব
 - (খ) ইতিবাচক নেতৃত্ব
 - (গ) কর্মকেন্দ্রিক নেতৃত্ব
 - (ঘ) কর্মকেন্দ্রিক নেতৃত্ব
৯. যে সেতৃত্ব সর্বদা কর্মীকে মূল্যায়ন করেন, তাকে কীরূপ নেতৃত্ব বলা হয়?
- (ক) গণতাত্ত্বিক
 - (খ) কর্মকেন্দ্রিক
 - (গ) ইতিবাচক
 - (ঘ) আনুষ্ঠানিক

১০. যে নেতৃত্ব প্রতিষ্ঠানের বীতিনীতি অনুসরণ করে না, সেটি কীরূপ নেতৃত্ব?
- (ক) কর্মকেন্দ্রিক
 - (খ) গণতাত্ত্বিক
 - (গ) কর্মকেন্দ্রিক
 - (ঘ) আনুষ্ঠানিক
১১. 'কারিগরি জ্ঞান' কীরূপ নেতৃত্ব?
- (ক) ব্যক্তিক
 - (খ) মানবিক
 - (গ) পেশাভিত্তিক
 - (ঘ) সামাজিক
১২. ক্ষমতা ধরোগের তিনিটে নেতৃত্ব কত প্রকার?
- (ক) ২
 - (খ) ৩
 - (গ) ৪
 - (ঘ) ৫
১৩. কী ধরনের নেতৃত্বে প্রতিষ্ঠানের সবাই প্রচলিত আইন-কানুন, বিধি, নীতি-নীতি ও কার্যগুরুত্ব কঠোরভাবে পালন করে?
- (ক) আমলাতাত্ত্বিক
 - (খ) ইতিবাচক নেতৃত্ব
 - (গ) গণতাত্ত্বিক নেতৃত্ব
 - (ঘ) পিতৃসূলভ নেতৃত্ব
১৪. আনুষ্ঠানিকতার তিনিটে নেতৃত্ব কর প্রকার?
- (ক) দুই
 - (খ) তিনি
 - (গ) চারি
 - (ঘ) পাঁচ
১৫. কোন ধরনের নেতৃত্বে অধ্যনরা পূর্ণ সাধীনতা পেতে পারে?
- (ক) প্রেরতাত্ত্বিক নেতৃত্বে
 - (খ) পিতৃসূলভ নেতৃত্বে
 - (গ) মুক্ত নেতৃত্বে
 - (ঘ) আমলাতাত্ত্বিক নেতৃত্বে
১৬. কোন ধরনের নেতৃত্বে প্রতিষ্ঠানে প্রাম দূর্লায়মানতা বৃদ্ধি পায়?
- (ক) আমলাতাত্ত্বিক নেতৃত্বে
 - (খ) গণতাত্ত্বিক নেতৃত্বে
 - (ঘ) ইতিবাচক নেতৃত্বে
 - (ঘ) নেতৃত্বাচক নেতৃত্বে
১৭. ব্যবহারণার মূল উদ্দেশ্য কী?
- (ক) নির্দেশনা প্রদান
 - (খ) নেতৃত্ব প্রদান
 - (গ) কোনটি নির্দেশনা প্রক্রিয়ার সাথে সম্পৃক্ত নয়?
 - (ক) আদেশ দান
 - (খ) চালিত করা
 - (গ) উৎসাহ দান
 - (ক) নিউম্যান
 - (খ) মার্শাল ই.ভিমোক
 - (গ) আর্নেস্ট ডেইল
 - (ঘ) জে.এল. মেসি
 - (ক) কর্মীদের প্রেরণা দান
 - (খ) শ্রম-ব্যবহারণা সম্পর্ক উন্নয়ন
 - (গ) প্রতিষ্ঠানের গোপনীয়তা রক্ষা
 - (ঘ) তত্ত্বাবধান ও নিয়ন্ত্রণ
 - (ক) আদেশ দান
 - (খ) উপদেশ দান
 - (গ) তত্ত্বাবধান
 - (ঘ) গবেষণা
 - (ক) উত্তম নির্দেশনার বৈশিষ্ট্য কোনটি?
 - (ক) যৌক্তিকতা
 - (খ) পূর্ণাঙ্গতা
 - (গ) স্পষ্টতা
 - (ঘ) সবগুলো
 - (ক) প্রেরণাভিত্তিক নেতৃত্ব কর প্রকার?
 - (ক) ২ প্রকার
 - (খ) ৩ প্রকার
 - (গ) ৪ প্রকার
 - (ঘ) ৫ প্রকার
 - (ক) নীতি
 - (খ) পদ্ধতি
 - (গ) প্রক্রিয়া
 - (ঘ) কর্মসূচি
১৮. অধ্যায় ০৭ প্রেষণ
- উন্নতপূর্ণ MCQ প্রশ্নাগুরু
১. নিচের কোনটি প্রেষণাদানের অনার্থিক উপায়ের মধ্যে পড়ে?
- (ক) বেতন
 - (খ) বোনাস
 - (গ) বাসস্থান সুবিধা
 - (ঘ) চাকরির নিরাপত্তা
২. প্রেষণা বলতে কী বুঝায়?
- (ক) কর্মীর উৎসাহ বৃদ্ধি
 - (খ) ক্ষমতা বৃদ্ধি
 - (গ) প্রভাব বৃদ্ধি
 - (ঘ) শক্তি বৃদ্ধি
৩. Motivation শব্দটি Movere শব্দ থেকে উৎপন্ন হয়েছে। এটি কোন ভাষা থেকে এসেছে?
- (ক) ফরাসি
 - (খ) ইংলিশ
 - (গ) ইতালীয়
 - (ঘ) ম্যাচিন

১. মাসলোর চাহিদা সোপান তত্ত্বে কয়টি সোপান/ ধাপ রয়েছে?
 ① ৩টি ② ৪টি ③ ৫টি ④ ৬টি
২. প্রেষণার বি-উপাদান তত্ত্বের প্রবর্তক কে?
 ① মসলো ② ম্যাক্রোগ ③ উইলিয়াম ওটি হার্জবার্গ
৩. X ও Y তত্ত্ব প্রবর্তন করেন কে?
 ① হার্জবার্গ ② ম্যাক্রোগ ③ মাসলো ④ নিউম্যান
৪. 'বিবা ব্যবস্থা' কোন প্রেষণার অঙ্গৃহীত?
 ① অনার্থিক ② আর্থিক ③ কল্যাণমূলক ④ উদ্দীপক
৫. প্রেষণা দানের উপায় কয়টি?
 ① ২টি ② ৩টি ③ ৪টি ④ ৫টি
৬. কোনটি প্রেষণাদানের আর্থিক উপাদান?
 ① চিকিৎসা ভাতা ② কাজের নিরাপত্তা
 ③ উভয় কর্মপরিবেশ ④ কাজের প্রশংসা
৭. প্রেষণার প্রভাবে কর্মীদের বৃক্ষি পায় —
 ① প্রত্যাশা ② আচরণ ③ কার্যসম্ভূষ্টি ④ প্রতিশ্রুতি
৮. প্রেষণাদানের আর্থিক উপায় হলো —
 ① সুষ্ঠু কর্মপরিবেশ ② ভালো কাজের প্রশংসা
 ③ কাজের নিরাপত্তা ④ মূলাদার অংশ প্রদান
৯. মানুষের অভ্যরণের অভ্যর্থনা থেকে কাজ করার আগ্রহ সৃষ্টি হলো —
 ① প্রেষণা ② জৈবিক চাহিদা
 ③ অভাব ④ কার্য সম্ভূষ্টি
১০. প্রেষণার মূল ভিত্তি —
 ① হতাশা ② কার্যক্ষমতা ③ চাহিদা ④ দারিদ্র্য
১১. প্রেষণা চতুর্ভুক্ত প্রথম ধাপ কোনটি?
 ① তাড়না ② লক্ষ্য
 ③ অভাববোধ ④ হতাশা
১২. মাসলোর চাহিদা সোপান তত্ত্বের সর্বোচ্চ শর কোনটি?
 ① জৈবিক চাহিদা ② নিরাপত্তার চাহিদা
 ③ আত্মর্ধাদার চাহিদা ④ আত্মপূর্ণতার চাহিদা
১৩. হ্রেভারিক হার্জবার্গ কোন তত্ত্বের উত্তীর্ণক?
 ① চাহিদা সোপান তত্ত্ব ② প্রেষণা তত্ত্ব
 ③ বি-উপাদান তত্ত্ব ④ চাহিদা তত্ত্ব
১৪. প্রেষণা বলতে কী বুঝায়?
 ① শাসন বৃক্ষি ② চাহিদা বৃক্ষি
 ③ কর্মে উদ্বৃক্তকরণ ④ ব্যবস্থাপনার ক্ষমতা বৃক্ষি
১৫. খিল ডেভিসের মতে কর্ম সম্পাদনের (Performance) সূত্র কোনটি?
 ① Effort × Ability
 ② Effort × Motivation
 ③ Effort × Motivation × Work Environment
 ④ Motivation × Work Environment
১৬. কোনটি প্রেষণার কাজ বহির্ভূত?
 ① উৎপাদন বৃক্ষি ② দক্ষতা বৃক্ষি
 ③ অপচয় রোধ ④ যোগাযোগ বৃক্ষি
১৭. মাসলোর চাহিদা সোপান তত্ত্বের দ্বিতীয় সোপানটি কী?
 ① সামাজিক চাহিদা ② নিরাপত্তার চাহিদা
 ③ আত্মত্ত্বান্তর চাহিদা ④ জৈবিক চাহিদা
১৮. ইতিবাচক প্রেষণা কত প্রকার?
 ① ২ ② ৩ ③ ৫ ④ ৬

১৯. কোনটি নিরাপত্তাদী তত্ত্ব?
 ① এক্স তত্ত্ব
 ② চাহিদা সোপান তত্ত্ব
 ২০. প্রেষণা হচ্ছে কর্মীর —
 ① মনস্তান্ত্বিক বিষয়
 ② দৈহিক বিষয়
২১. প্রেষণার ফলে মানুষের মনের যেরূপ পরিবর্তন হয়—
 ① সেতিবাচক ② ইতিবাচক ③ গৃহিতশীল ④ কোনোটি নয়
২২. প্রেষণার প্রভাবে নিচের কোনটি সরাসরি প্রভাবিত হয়?
 ① মানুষের সম্পর্ক ② মানুষের আচরণ
 ③ মানুষের মূল্যবোধ ④ মানুষের প্রত্যাশা

অধ্যায় ১৮ যোগাযোগ

তত্ত্বপূর্ণ MCQ প্রশ্নাঙ্ক

১. প্রাপক সংবাদের প্রত্যুভৱ প্রদানকে কী বলে?
 ① সংবাদ ② ফলাবর্তন ③ অবহিতকরণ ④ তাৎপৰ
২. কার্যকর যোগাযোগে নিচের কোনটি অধিক কার্যকর সূচিকর রূপে?
 ① ফলাবর্তন ② সংবাদ ③ মাধ্যম ④ প্রেরক
৩. যোগাযোগ প্রধানত কত প্রকার?
 ① ২ ধরণ ② ৩ ধরণ ③ ৪ ধরণ ④ ৫ ধরণ
৪. Internet ব্যবহার শর হয় নিচের কোন দশক থেকে?
 ① প্রকাশনের দশক ② ঘাটের দশক
 ③ সতরের দশক ④ আশ্চর্য দশক
৫. প্রাপক তথ্য পাওয়ার পর নিজের মতো করে সাজানোকে কী বলে হয়?
 ① ধারণা ② এনকোডিং ③ ডিকোডিং ④ ফলাবর্তন
৬. যে প্রযুক্তির মাধ্যমে অতি দ্রুত তথ্য প্রেরণ, এহন, সংরক্ষণ, ব্যবস্থাপনা এবং বিতরণ করা হয় তাকে কী বলে?
 ① উন্নত প্রযুক্তি ② আধুনিক প্রযুক্তি
 ③ যোগাযোগ প্রযুক্তি ④ তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি
৭. SMS-এর পূর্ণরূপ কোনটি?
 ① Short Message Service
 ② Smart Message Service
 ③ Short Message Style
 ④ Short Message Serviced
৮. যার মাধ্যমে তথ্য প্রেরণ করা হয় তাকে কী বলে?
 ① প্রেরক ② ফ্যাক্স ③ চানেল ④ প্রত্যুভৱ
৯. ইংরেজি Communication শব্দটি কোন ভাষা থেকে আগত?
 ① Latin Communis ② ইতালীয় Common
 ③ Latin Common ④ ইতালীয় Communis
১০. Encoding বলতে নিচের কোনটিকে বুঝায়?
 ① সংবাদকে এমনভাবে সাজায় যাতে সংবাদ প্রেরক বুঝতে পারে
 ② সংবাদকে এমনভাবে সাজায় যাতে সংবাদ প্রাপক বুঝতে পারে
 ③ সংবাদকে প্রাপক নিজের মতো করে ব্যাখ্যা করেন
 ④ সংবাদকে প্রেরক নিজের মতো করে ব্যাখ্যা করেন
১১. ইন্টারনেট প্রোটোকল কোনটি?
 ① TIP ② UDP ③ NETBIEU ④ ARPANET
১২. কোনটি ভুট্টিকেটের মতো কাজ করে?
 ① সিন্ক্রিন এহন ② নির্দেশনা ③ যোগাযোগ ④ প্রেষণা

১৩. কোনটি যোগাযোগ প্রক্রিয়ার আবশ্যকীয় উপাদান বহুত্বে?
 (ক) এনকোডিং (খ) রেকোডিং (গ) ডিকোডিং (ঘ) মিডিয়া
১৪. যোগাযোগ প্রক্রিয়ার ফলাবর্তনের পরবর্তী পদক্ষেপ কোনটি?
 (ক) তথ্যের উৎস (খ) প্রেরক (গ) মাধ্যম (ঘ) প্রাপক
১৫. যোগাযোগের মৌলিক উপাদান কোনটি?
 (ক) ১টি (খ) ২টি (গ) ৩টি (ঘ) ৪টি
১৬. ICT ব্যবহারে মাধ্যমে কয়টি?
 (ক) ৫টি (খ) ৪টি (গ) ২টি (ঘ) ৩টি
১৭. ICT-এর পূর্ণরূপ কোনটি?
 ● Information and Communication Technology
 ○ Information and Communication Technique
 (গ) Information Communication Technology
 (ঘ) International Communication Technology
১৮. VOIP এর পূর্ণরূপ কী?
 (ক) Voice on Internet Phone
 (খ) Voice of India & Pakistan
 ● Voice Over Internet Protocol
 (ঘ) Voice of Internal Protocol
১৯. মোবাইল ফোনের জনক কে?
 (ক) মার্টিন কুপার (খ) Bell Labs
 (গ) Dr. Joel S. Engel (ঘ) IBM
২০. যোগাযোগ প্রতিবন্ধকতা কোনটি?
 (ক) অবহিত করা (খ) পরিকল্পনার অভাব
 (গ) তত্ত্বাবধান স্তর (ঘ) প্রোচিত করা
২১. www অর্থ হচ্ছে—
 (ক) world wide work (খ) world wide web
 (গ) world wide west (ঘ) world wide warming
২২. কোনটি ব্রাউজার সফটওয়্যার—
 (ক) (গ) S. Word (খ) Power Point
 ● Monzila (ঘ) MS. Excel
২৩. ইন্টারনেটভিত্তিক ব্যবসায় বাণিজ্যের নাম—
 (ক) ই-কমার্স (খ) ই-মেইল (গ) সেল বাজার (ঘ) ই-ক্যাশ
২৪. যোগাযোগ প্রক্রিয়ার ধাপ কয়টি?
 (ক) ৫টি (খ) ৬টি (গ) ৭টি (ঘ) ৮টি
২৫. যোগাযোগ প্রক্রিয়ার প্রথম উপাদান কী?
 ● প্রাপক (খ) সংবাদ (গ) প্রেরক (ঘ) মাধ্যম

অর্থায় ১৯ সমষ্টিসাধন

পূর্ণরূপ MCQ প্রদোত্ত্ব

১. বিভিন্ন ব্যক্তি ও বিভাগের কাজকে একসূত্রে গ্রহণ করার কাজকে কী বলে?
 (ক) নির্দেশনা (খ) সেতৃত্ব (গ) সমষ্টিয় (ঘ) সংগঠন
২. সমষ্টিয়ের নীতির অন্তর্ভুক্ত নিচের কোনটি?
 (ক) কার্য বিভাগের নীতি (খ) নিয়মানুবর্তিতার নীতি
 ● আদেশের ঐক্যের নীতি (ঘ) উদ্যোগ নীতি
৩. নিচের কোনটিকে সমষ্টিয়ের নীতি হিসেবে বিবেচনা করা হয়?
 ● নমনীয়তার নীতি (খ) গতিশীলতা বৃদ্ধি
 (গ) মনোবল উন্নয়ন (ঘ) উদ্দেশ্য নির্ধারণ
৪. নিচের কোনটি সমষ্টিয়ের অর্জনের বাধার সৃষ্টি করে?
 ● হৈতে অধীনতা (খ) দক্ষতা
 (গ) ধারাবাহিকতা (ঘ) দলগত প্রচেষ্টা
৫. নিচের কোনটি সমষ্টিয়ের সঠিক অর্থ প্রকাশ করে?
 (ক) সংগঠন (খ) সামগ্রস্য (গ) বিয়োজন (ঘ) নিয়ন্ত্রণ
৬. কে সর্বপ্রথম ব্যবস্থাপনায় সমষ্টিয়ের গুরুত্ব সম্পর্কে আলোকপাত্র করেছেন?
 (ক) এফ. ডিস্ট্রিউট টেলের (খ) মেরি পার্কার ফলেট
 ● মুনি ও রেইলি (ঘ) হেনরি ফেয়েল
৭. সমষ্টিয়ের সাধনের প্রধান বৈশিষ্ট্য কোনটি?
 (ক) কর্মী নিয়োগ (খ) প্রেসণ প্রদান
 ● একীভূতকরণ (ঘ) নেতৃত্ব প্রদান
৮. সমষ্টিয়ের মূল উদ্দেশ্য কী?
 ● দলগত প্রচেষ্টাকে জোরদার করা (ক) কর্মীদের মধ্যে দায়-দায়িত্ব বিন্দু
 (খ) সুষ্ঠু কার্য পরিবেশ সৃষ্টি (ঘ) ভারসাম্য বজায় রাখা
৯. নিচের কোনটি সমষ্টিয়ের কাজকে সহজ করে?
 ● উত্তম যোগাযোগ (খ) পরামর্শমূলক নির্দেশনা
 (গ) গণতান্ত্রিক নেতৃত্ব (ঘ) বাজেটীয় নির্দেশনা
১০. স্থাপনাদিত সমষ্টিয়ের সাধন কত প্রকার?
 ● ২ প্রকার (খ) ৩ প্রকার (গ) ৪ প্রকার (ঘ) ৫ প্রকার
১১. যেকোনো প্রতিষ্ঠানের লক্ষ্য অর্জনের অন্য ব্যবস্থাপনায় কার্যাবলির মধ্যে সবচেয়ে গুরুত্বপূর্ণ—
 ● স্থুতি স্থুতি পরিকল্পনা (খ) বৃহৎ পরিকল্পনা
 (গ) ব্যবসেয়াদি পরিকল্পনা (ঘ) দীর্ঘমেয়াদি পরিকল্পনা
১২. একটি প্রতিষ্ঠানের প্রত্যেক বিভাগের কার্যাবলি সমানভাবে এগিয়ে নেওয়ার ক্ষেত্রে সমষ্টিয়ের সাধনের কোন নীতিটি আবশ্যিক?
 (ক) সমষ্টিয়ের নীতি (খ) ভারসাম্যের নীতি
 (গ) অবিচ্ছেদ্যতার নীতি (ঘ) ধারাবাহিকতার নীতি
১৩. বিভিন্ন কর্মী ও বিভাগের মধ্যে মনোমালিন্য নিরসনে একজন ব্যবস্থাপককে কোন নীতির প্রতি গুরুত্ব দিতে হবে?
 (ক) সমষ্টিয়ের নীতি (খ) অবিচ্ছেদ্যতার নীতি
 (গ) দলগত সময়োত্তর নীতি (ঘ) প্রত্যক্ষ যোগাযোগের নীতি
১৪. নিচের কোনটি ছাড়া একটি প্রতিষ্ঠান তার লক্ষ্যে পৌছতে পারে না?
 (ক) সহতি বিধান (খ) কার্যব্যয়হাস্স
 ● নির্দেশনার ঐক্য (ঘ) মনোরম কার্য পরিবেশ সৃষ্টি
১৫. সমষ্টিয়ের কাজ ব্যবস্থাপনার কোন স্তরে হয়?
 (ক) উচ্চতর (খ) মধ্যম স্তর (গ) নিম্নতর (ঘ) শেষ স্তর
১৬. সমষ্টিয়ের কাজ মূলত কে করেন?
 ● উর্ধ্বতন নির্বাহী (খ) মধ্যস্তরের নির্বাহী
 (গ) নিম্নস্তরের নির্বাহী (ঘ) সুপারভাইজার
১৭. সমষ্টিয়ের সাধনের নীতি হলো—
 ● কার্যাবলের শুরুতে পদক্ষেপ গ্রহণ
 (খ) কাজের মাঝামাঝি পদক্ষেপ গ্রহণ
 (গ) কাজের শেষে পদক্ষেপ গ্রহণ
 (ঘ) সমস্যার সৃষ্টি হলে পদক্ষেপ গ্রহণ
১৮. ‘আদেশদাতা হবেন মাত্র একজন’-এটি সমষ্টিয়ের কোন নীতির মূল কথা?
 (ক) নমনীয়তার নীতি (খ) আদেশের ঐক্যের নীতি
 (গ) নির্দেশনার ঐক্যের নীতি (ঘ) উত্তম সম্পর্কের নীতি
১৯. নিচের কোনটি সমষ্টিয়ের প্রতিষ্ঠানের মধ্যে গড়ে?
 (ক) কার্যকল পরিমাপ (খ) বিচুতি নিরূপণ
 (গ) সংশোধনীমূলক ব্যবস্থা গ্রহণ
 ● বিভিন্ন অংশের মধ্যে যোগসূত্র ছাপন

১০. ব্যবহারণা চক্রে সমস্যার পরবর্তী কাজ কী?
 ● নিয়ন্ত্রণ ② পরিকল্পনা ③ নির্দেশনা ④ প্রেরণা
১১. সমস্যা কর্ম একারণ?
 ① ২ ② ৩ ③ ৪ ④ ৫
১২. পরিবর্তনের সাথে তাল মিলিয়ে চলার জন্য সমস্যার কোন ধরনের নীতি একারণ?
 ⑤ নিরবচ্ছিন্নতার নীতি ⑥ নমনীয়তার নীতি
 ⑦ গোড়াতে উন্নত নীতি ⑧ অত্যন্ত যোগাযোগের নীতি
১৩. সমস্যা কোন ধরনের একিয়া?
 ① অবিরাম ② সবিরাম ③ ব্যবহারীন ④ দীর্ঘকালীন
১৪. পরিবর্তিত পরিষিদ্ধিতে সমস্যাসাধনের নীতিকে কী বলে?
 ⑤ ভারনামের নীতি ⑥ আদেশের এক্য নীতি
 ⑦ নমনীয়তার নীতি ⑧ উদ্দেশ্যের নীতি
১৫. সমস্যাসাধনের মুখ্য উদ্দেশ্য কোনটি?
 ⑨ উৎপাদন বৃদ্ধি
 ⑩ দক্ষ জনশক্তি গঠন
 ⑪ কার্যক্রমে জবাবদিহিতা বৃদ্ধি
 ⑫ দলীয় প্রচেষ্টায় শূরুলা প্রতিষ্ঠা

অধ্যায় ১০ নিয়ন্ত্রণ

তত্ত্বপূর্ণ MCQ প্রশ্নোত্তর

১. ব্যবহারণা প্রক্রিয়ার সর্বশেষ কাজের নাম কী?
 ① পরিকল্পনা ② নিয়ন্ত্রণ
 ③ নেতৃত্ব দান ④ কার্যকল পরিমাপ
২. ব্যবহারণা চক্রে নিয়ন্ত্রণের পরবর্তী কার্য পদক্ষেপ কী?
 ⑤ সংগঠন ⑥ নির্দেশনা ⑦ সমস্যা ⑧ পরিকল্পনা
৩. নিয়ন্ত্রণ প্রক্রিয়ার প্রথম কাজ কোনটি?
 ⑨ বিচ্ছিন্ন নির্ণয় ⑩ বিচ্ছিন্ন কারণ মূল্যায়ন
 ⑪ আদর্শ মান প্রতিষ্ঠা ⑫ সংশোধনমূলক ব্যবস্থা গ্রহণ
৪. নিয়ন্ত্রণ প্রক্রিয়ার কয়টি পদক্ষেপ বিদ্যমান?
 ⑬ ৩টি ⑭ ৪টি ⑮ ৫টি ⑯ ৭টি
৫. বাজেটার নিয়ন্ত্রণকে নিয়ন্ত্রণের কী বলা হয়?
 ⑰ আক্ষিক প্রকাশ ⑱ অনাক্ষিক প্রকাশ
 ⑲ বাজেটায় তত্ত্বাবধান ⑳ বাজেটায় সমস্যা
৬. বাজেট এক একার কোশল —
 ⑪ পরিকল্পনা ⑫ সংগঠন ⑬ নির্দেশনা ⑭ নিয়ন্ত্রণ
৭. গ্যাস্ট চার্ট এক ধরনের কোশল —
 ⑮ পরিকল্পনা ⑯ সংগঠন ⑰ প্রেরণা ⑱ নিয়ন্ত্রণ
৮. গ্যাস্ট চার্টের প্রবর্তক কে?
 ⑲ ফেয়েল ⑳ নিউজ্যান ⑳ এল. গ্যাস্ট ⑵ এল. রবিন
৯. নিয়ন্ত্রণ প্রক্রিয়ার কাজের আদর্শমান প্রতিষ্ঠা করা প্রয়োজন কেন?
 ④ শ্রমিক-কর্মীদের মধ্যে সঠিকভাবে কার্য বর্ণন করা সহজ হয়
 ⑤ প্রতিটি কাজের মধ্যে শূরুলা বজায় থাকে
 ⑥ পরিকল্পনা অনুযায়ী কার্য সম্পাদন নিশ্চিত হয়
 ⑦ প্রতিষ্ঠানের নীতিমালা সঠিকভাবে অনুসরণ

১০. নিয়ন্ত্রণের মূল উদ্দেশ্য কোনটি?
 ① অপচয়জ্ঞাস ② দক্ষতা পরিমাপ
 ③ জবাবদিহিতা নিশ্চিতকরণ ④ উৎপন্নতমান নিশ্চিত করণ
১১. নিয়ন্ত্রণ কোন ধরনের একিয়া?
 ⑤ সবিরাম ⑥ ব্যবহেয়াদি
 ⑦ দীর্ঘমেয়াদি ⑧ অবিরাম
১২. নিচের কোনটির অনুপযুক্তিতে নিয়ন্ত্রণ ব্যবস্থা আরোপ করা যায় না?
 ⑨ দক্ষতা ⑩ কৌশল ⑪ বাস্তবতা ⑫ আদর্শমান
১৩. নিয়ন্ত্রণের একটি জনপ্রিয় কোশল হলো —
 ⑬ গ্যাস্ট চার্ট ⑭ বেগুন মার্কিং
 ⑮ ব্রেক ইভেন বিশ্বেষণ ⑯ ব্যবহারণা তথ্য পদ্ধতি
১৪. পরিকল্পনা মোতাবেক সম্পাদিত কাজ হয়েছে কিনা তা Audit করার ব্যবহারকীয় কাজকে কী বলে?
 ⑦ বাজেট ⑧ পরিকল্পনা
 ⑨ সংগঠিতকরণ ⑩ নিয়ন্ত্রণ
১৫. নিয়ন্ত্রণ প্রক্রিয়ার শেষ কাজ কী?
 ⑪ পরিকল্পনার ভিত্তিতে আদর্শমান প্রতিষ্ঠা
 ⑫ প্রকৃতপক্ষে কতটুকু কাজ হয়েছে তা পরিমাপ করা
 ⑬ নির্ণীতকরণের আলোকে সংশোধনমূলক ব্যবস্থা গ্রহণ
 ⑭ কারণ নির্ণয় ও বিশ্বেষণ
১৬. কোনটি নিয়ন্ত্রণ কোশল বহির্ভূত?
 ⑮ অরগানাইজেশন চার্ট ⑯ বাজেট
 ⑰ কন্ট্রি ⑱ ব্রেকইভেন চার্ট
১৭. PERT-এর পূর্ণরূপ কী?
 ① Pricey Evaluation and Review Technique
 ② Programme Event and Review Technique
 ③ Plan Evaluation and Review Technology
 ④ Progamme Evaluation and Review Technique
১৮. নিচের কোনটি নিয়ন্ত্রণের নীতিমালা অন্তর্ভুক্ত?
 ⑤ আদেশের এক্য নীতি ⑥ উপযুক্ততার নীতি
 ⑦ দলবক্ষ-সমর্থোত্তর নীতি ⑧ উদ্দেশ্যের এক্য নীতি
১৯. নিয়ন্ত্রণের গুরুত্ব কোনটি?
 ⑨ শূরুলা বিধান ⑩ চূড়ান্ত পদক্ষেপ
 ⑪ ভিত্তি ⑫ নমনীয়তা
২০. পরিকল্পনার মতি ধরা পড়ে কোন প্রক্রিয়া?
 ⑬ নির্দেশনা ⑭ কর্মীসংস্থান ⑮ নিয়ন্ত্রণ ⑯ সংগঠন
২১. নিয়ন্ত্রণ হবে সবার কাছে —
 ⑰ অস্পষ্ট ⑱ কঠিন ⑲ বোধগম্য ⑲ ব্যয়বহুল
২২. পদ্ধতি অনুসারে নিয়ন্ত্রণকে কয়ে ভাগে ভাগে করা যায়?
 ④ ৪ ভাগে ⑤ ৫ ভাগে ⑥ ৬ ভাগে ⑦ ৭ ভাগে
২৩. কাজের অগ্রগতি পরিমাপ করার হাতিয়ার কোনটি?
 ⑨ পরিকল্পনা ⑩ নিয়ন্ত্রণ
 ⑪ সমস্যাসাধন ⑫ কর্মীসংস্থান
২৪. ব্যবহারণার কোন কাজের মাধ্যমে ফাঁকি রোধ করা যায়?
 ⑬ পরিকল্পনা ⑭ কর্মীসংস্থান ⑮ নির্দেশনা ⑯ নিয়ন্ত্রণ

উৎপাদন ব্যবস্থাপনা ও বিপণন-(প্রথম প্র)

অধ্যায় ০১ উৎপাদন

গুরুত্বপূর্ণ MCQ প্রশ্নোত্তর

১. উৎপাদন প্রক্রিয়া কীর্তন হয়?
 - চলমান
 - ছিত্রিলীল
 - নির্দিষ্ট
 - সময়োপযোগী
২. নিচের কোনটি উৎপাদনের মানবিক উপাদান?
 - ভূমি
 - শ্রম
 - মূলধন
 - সংগঠন
৩. কীসের উপর উৎপাদন ক্ষমতাহাস পায়?
 - অদৃশ ব্যবস্থাপনা
 - আধুনিক প্রযুক্তি
 - কাঁচামালের অপর্যাপ্ততা
 - চাহিদা বৃদ্ধি
৪. উৎপাদনশীলতা নির্ভর করে—
 - যন্ত্রের কার্যদক্ষতার ওপর
 - যজুর পণ্যের ওপর
 - মান নিয়ন্ত্রণের ওপর
 - ডিজাইনের ওপর
৫. সজল যুব উন্নয়ন একাডেমি থেকে প্রশিক্ষণ নিয়ে একটি হাঁস-মুরগির খামার স্থাপন করেন। এটি উৎপাদনের কোন খাতের অঙ্গর্গত?
 - কৃষি
 - শিল্প
 - সেবা
 - শিক্ষা
৬. স্থানগত উপযোগ সৃষ্টি হয় কীভাবে?
 - শীতকালের আনু সারা বছর ব্যবহার হলে
 - চাঁদপুরের ইলিশ ঢাকায় আনলে
 - পণ্য ক্রয়-বিক্রয় করলে
 - সুতা থেকে কাপড় তৈরি হলে
৭. মিসেস উর্মি ঢাকার আজিমপুরে 'চিল্ড্রেন হোম' নামে একটি ডে-কেয়ার সেন্টার স্থাপন করেন। এ সেন্টারে সকাল ৮.০০টা থেকে বিকেল ৪.০০ পর্যন্ত কর্মজীবী মায়েদের শিশুদের পরিচর্যা করা হয়। এতে অনেক কর্মজীবী মা স্বচ্ছন্দে তাদের কার্যক্রম পরিচালনা করতে পারে। উদ্দীপকে উল্লিখিত প্রতিষ্ঠানের মাধ্যমে কোন ধরনের উপযোগ সৃষ্টি হয়?
 - স্থানগত
 - সময়গত
 - সেবাগত
 - রূপগত
৮. উৎপাদন বৃদ্ধি পেলে কোনটি বৃদ্ধি পাবে?
 - চাহিদা
 - কর্মসংস্থান
 - ভোগব্যয়
 - বাজারমূল্য
৯. মি. বিপন পিরোজপুরে একটি বেকারি কারখানা স্থাপন করল। এক্ষেত্রে যে ধরনের উপযোগ সৃষ্টি হয় তা হলো—
 - রূপগত
 - সেবাগত
 - স্থানগত
 - স্বত্বগত
১০. উৎপাদনশীলতাকে কীভাবে প্রকাশ করা যায়?
 - মূল্য সূচকে
 - পরিমাণ সূচকে
 - আনুপাতিক হারে
 - শতকরা হারে
১১. পণ্যের উপযোগ সৃষ্টি করাকে কী বলে?
 - উৎপাদন
 - উৎপাদনশীলতা
 - চাহিদা
 - যোগান
১২. উকিলের পরামর্শ কোন ধরনের উপযোগ সৃষ্টি করে?
 - রূপগত
 - স্বত্বগত
 - স্থানগত
 - সেবাগত
১৩. কাপড় কেটে জামা তৈরি করলে কোন ধরনের উপযোগ সৃষ্টি হয়?
 - রূপগত
 - স্থানগত
 - সময়গত
 - স্বত্বগত

১৪. উৎপাদনশীলতা নয় কোনটি?

- মোট উৎপাদন
- মোট উপকরণ
- মোট যন্ত্রসময়
- মোট উৎপাদন
- মোট শ্রমঘট্টা
- মোট উৎপাদন
- মোট মূলধন

১৫. একটি কারখানায় ৬০,০০০ টাকার পণ্য তৈরি করতে ৪,০০০ টাকার মালামাল ও ১,০০০ ঘন্টার যন্ত্রপাতিজনিত ব্যয় হয়ে। প্রতিষ্ঠানটির মালামালের উৎপাদনশীলতা হবে—

- ১২ ● ১৫ ● ২০ ● ৬০

১৬. উৎপাদন কী সৃষ্টি করে?

- ভোগ
- চাহিদা
- উপযোগ
- মালিকানা

১৭. উৎপাদন ও উপকরণের অনুপাতকে কী বলে?

- উৎপাদনশীলতা
- উৎপাদনের মাত্রা
- উৎপাদন ক্ষমতা
- উৎপাদনের দক্ষতা

১৮. ক্রয়-বিক্রয় কোন ধরনের উপযোগ সৃষ্টি করে?

- রূপগত
- সময়গত
- স্থানগত
- স্বত্বগত

১৯. উৎপাদনশীলতা কীসের উপর নির্ভর করে?

- উৎপাদন নিয়ন্ত্রণের
- মান নিয়ন্ত্রণের
- উৎপাদন দক্ষতার
- মূলধনের

২০. পরিবহণ কোন ধরনের উপযোগ সৃষ্টি করে?

- সময়গত
- স্থানগত
- রূপগত
- স্বত্বগত

২১. উৎপাদন কী?

- উপযোগ সৃষ্টি
- সুনাম সৃষ্টি
- চাহিদা বৃদ্ধি
- জোগান বৃদ্ধি

২২. অভাব পূরণের ক্ষমতাকে কী বলে?

- চাহিদা
- উৎপাদন
- উৎপাদনশীলতা

২৩. পণ্যের রূপ পরিবর্তনের জন্য প্রয়োজন—

- নিয়ন্ত্রণ
- বিক্রয়
- বটন
- উৎপাদন

২৪. হিমাগার কোন ধরনের উপযোগ সৃষ্টি করে?

- সময়গত
- স্থানগত
- রূপগত
- স্বত্বগত

২৫. উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি পেলে—

- উৎপাদন ব্যয়হাস পায়
- অবচয় বৃদ্ধি পায়
- মুনাফা হাস পায়
- পণ্যের উৎকর্তা বৃদ্ধি পায়

অধ্যায় ০২ উৎপাদনের উপকরণ

গুরুত্বপূর্ণ MCQ প্রশ্নোত্তর

১. উৎপাদনের মানবিক উপাদান কোনটি?
 - ভূমি
 - শ্রম
 - মূলধন
 - সংগঠন
২. মনি ও রনি দুই বন্ধু মিলে সময়ে তার ভিত্তিতে একটি প্রতিষ্ঠান গড়ে তোলেন। প্রতিষ্ঠানটি কোন ধরনের কারবারা?
 - একমালিকানা
 - অংশীদারি
 - যৌথ মূলধনি
 - সমবায়

১. সরকার কর্তৃক প্রতিষ্ঠিত ও পারচালন ব্যবসায় সংগঠনকে
 বলে? ④ মৌখ মূলধনি ৩. অংশীদারি
 ② রাষ্ট্রীয় সংগঠন ৪. ব্যবসায় জোট

৫. নিচের কোনটি ভূমির অস্তর্ভুক্ত নয়?
 ③ সূর্যবিশ্ব ২. পানি ১. কাঁচামাল ৫. বৃষ্টিপাতা
 ৬. সংগঠন কীসের সময়সংক্রান্ত
 ৭. ভূমি, শ্রম ও মূলধনের
 ৮. ④ পণ্য, দলা ও বস্তুনের
 ৯. কোনটি শ্রমের বৈশিষ্ট্য?
 ১০. ⑤ প্রকৃতির দান
 ১১. ১. মানবিক উপাদান
 ১২. মানবের আয় বৃক্ষ পেলে—
 ১৩. ১. সহজ ও ভোগ বাড়ে
 ১৪. ১. সহজ ও ভোগ হির থাকবে
 ১৫. ১. উপাদানের উপকরণগুলোর মধ্যে কোনটি গতিশীল নয়?
 ১৬. ১. ভূমি ২. শ্রম ৩. মূলধন ৪. সংগঠন
 ১৭. ভূমির যোগান কার উপর নির্ভরশীল?
 ১৮. ১. রাষ্ট্রের
 ১৯. ১. প্রকৃতির
 ২০. ১. উপাদানের উপাদান কয়টি?
 ২১. ১. ২ ২. ৩ ৩. ৪ ৪. ৫
 ২২. মূলধনের পারিতোষিককে কী বলে?
 ২৩. ১. রাজুরি ২. খাজনা ৩. সুন ৪. ভাড়া
 ২৪. ভূমির বৈশিষ্ট্য কোনটি?
 ২৫. ১. জোগান অসীম
 ২৬. ১. অস্থায়ী ২. মানবিক
 ২৭. ১. কাঁচামাল উৎপাদনের কোন ধরনের উপাদান?
 ২৮. ১. শ্রম ২. ভূমি ৩. সংগঠন ৪. মূলধন
 ২৯. উৎপাদনের কোন উপাদানের জোগান দাম নেই?
 ৩০. ১. মূলধন ২. শ্রম ৩. সংগঠন ৪. ভূমি
 ৩১. ১. কোনো প্রামিক এক শিল্প থেকে অন্য শিল্পে সম্পদে নিয়োজিত কোন তা কোন শ্রম গতিশীলতা?
 ৩২. ১. উত্তৰ
 ৩৩. ১. অভ্যন্তরীণ
 ৩৪. ১. নিচের কোনটি ভূমির বৈশিষ্ট্য?
 ৩৫. ১. অস্থায়ী
 ৩৬. ১. সংস্থায়ের ফল
 ৩৭. ১. দিনাঞ্জপুরের জলবায়ু ও মাটি লিচু চাষের অত্যন্ত উৎপাদন হওয়ায় এ এলাকায় উন্নয়নের লিচুর প্রচুর ফলন হয়। এ কোনো ইভান এ অঞ্চলের লিচু সারাদেশে সরবরাহ করে মুক্তি প্রদান করে। জনাব ইভানের ব্যবসায়িক সফলতায় উৎপাদন কোন উপকরণের প্রত্যক্ষ প্রভাব রয়েছে?
 ৩৮. ১. ভূমি ২. শ্রম ৩. মূলধন ৪. সংগঠন
 ৩৯. ১. অংশীদারি
 ৪০. ১. প্রকৃতির দান
 ৪১. ১. মৌখ মূলধনি ২. রাষ্ট্রীয়
 ৪২. ১. শ্রম মানবীয় ও অমানবীয় সম্পদ একত্রিত করা হয় কীসের মাধ্যমে
 ৪৩. ১. ভূমির ২. শ্রমের ৩. মূলধন ৪. সংগঠন

২০. উৎপাদনের গতিশীল উৎপাদন কোনটি?
 ১. ভূমি ২. শ্রম ৩. মূলধন ৪. সংগঠন

২১. যি. সুমধুর একজন শিল্পোদ্যোক্তা। তিনি শীতপথান সেশে কারখানা স্থাপনে আগ্রহী। এখানে তিনি কোন উৎপক্রমকে প্রাথমিক সিজেল?
 ১. ভূমি ২. শ্রম ৩. মূলধন ৪. সংগঠন

২২. কর অবকাশ কোন ধরনের শিল্পের জন্য অসমিয়?
 ১. পুরাতন শিল্প ২. নতুন শিল্প
 ৩. মাঝারি শিল্প ৪. বৃহদায়তন শিল্প

২৩. দুই বা ততোধিক বাস্তি চুক্তিবদ্ধ হয়ে যে ব্যবসায় গড়ে তোলে তাকে কী বলে?
 ১. সমবায় ২. অংশীদারি
 ৩. মৌখিয়ালধন ৪. ব্যবসায় জোট

২৪. অর্থনৈতিক দৃষ্টিতে ভূমির আওতা বহির্ভূত কোনটি?
 ১. পানি ২. বাতাস ৩. আলো ৪. বিদ্যুৎ

২৫. নিচের কোনটি উৎপাদনের উৎপক্রম?
 ১. ভূমি ২. খনিজ তৈল
 ৩. কয়লা ৪. কল্পকারখানা

তার্ধায়ম ৩৩ উৎপাদনের মাঝা

চতুর্থপৃষ্ঠা MCQ প্রশ্নাঙ্ক

১. একটি উৎপাদনকারী প্রতিষ্ঠানের কর্মচারীর সংখ্যা ৫০ জন, মূলধনের পরিমাণ ৪ কেটি টাকা হলে, এই প্রতিষ্ঠানটি কোন ধরনের?
 ১. দুর্দ ২. মাঝারি ৩. বৃহদায়তন ৪. সমবায়

২. নিচের কোনটি হাস্যী ব্যয়?
 ১. শ্রমিকের মজুরি ২. বৈদ্যুতিক বিল
 ৩. প্রত্যক্ষ কাচামাল ৪. কারখানার ভাড়া

৩. নিচের কোনটি হিঁর ব্যয়?
 ১. পরিবহণ ব্যয় ২. শ্রমিকের মজুরি
 ৩. বৈদ্যুতিক ব্যয় ৪. কারখানার ব্যয়

৪. কীসের পরিমাণ বৃদ্ধি করা উৎপাদন মাঝার মুখ্য উদ্দেশ্য?
 ১. উৎপাদন ২. শ্রমিক ৩. কাচামাল ৪. বিজ্ঞয়

৫. মাঝাজনিত ব্যয় সংকোচনের ধারণাটি কাজের কোন ধরনের ক্ষরকে নির্দেশ করে?
 ১. উচ্চতর ২. মধ্যস্তর ৩. নিম্নস্তর ৪. কামস্তর

৬. কোন ধরনের প্রতিষ্ঠানের পক্ষে বাট্টের উন্নয়নে অধিক ভূমিকা রাখার সুযোগ থাকে?
 ১. দুর্দ ২. মাঝারি ৩. সমবায়

৭. কখন গড় উৎপাদন ঘৰচ একটি নির্দিষ্ট ভৱ পর্যবেক্ষণ করতে থাকে?
 ১. মূলধন করে পেলে ২. উৎপাদন হ্রাস পেলে
 ৩. বিক্রয় করে পেলে ৪. উৎপাদন বৃদ্ধি পেলে

৮. কোনটি অভ্যর্থনীয় ব্যয়সংকোচ?
 ১. কারখানার ন্যায়সংকোচ ২. কেন্দ্রীকৰণ ব্যয়সংকোচ
 ৩. তথ্যগত ব্যয়সংকোচ ৪. প্রতিক্রিয়াজনিত ব্যয়সংকোচ

৯. দুর্দ ও মাঝারি এন্টোরথাইজে প্রাথমিক মূলধন যোগান দেন কে?
 ১. ব্যাংক ২. সরকার ৩. মালিক ৪. এনজিও

১০. মাঝাজনিত ব্যয় সংকোচের সাথে কত প্রকার ব্যয় সম্পৃক্ত?
 ১. ১ ২. ২ ৩. ৩ ৪. ৪

তার্ধায় ০৩ উৎপাদনের মাত্রা

ପ୍ରକାଶକ ମାଟ୍ରିକୁଲେସନ୍ ଏଣ୍ଡର୍ ପରୀକ୍ଷାରେ

১০. উৎপাদনের উপাদান কয়টি? ১১. মূলধনের প্রতিতোষিককে কী বলে? ১২. মূলধনের বৈশিষ্ট্য কোনটি?

(৩) ২ (৪) ৩ (৫) ৪ (৬) ৫
 (৭) অভ্যর্তা (৮) খাজনা (৯) সুদ (১০) ভাড়া

১৩. মূলধনের প্রতিতোষিককে কী বলে? ১৪. কার্তামাল উৎপাদনের কোন ধরনের উপাদান?

(৩) শ্রম (৪) ভূমি (৫) সংগঠন (৬) মূলধন
 (৭) মূলধন (৮) শ্রম (৯) সংগঠন (১০) ভূমি

১৫. কোনো প্রতিক এক শিল্প থেকে অন্য শিল্পে সম্পদে নিয়োজিত হলে তা কোন শ্রম গতিশীলতা?

(৩) উচ্চ (৪) আনন্দভূমিক
 (৫) অভ্যন্তরীণ (৬) শুরুগত

১৬. নিচের কোনটি ভূমির বৈশিষ্ট্য?

(৩) অভ্যর্তা (৪) স্থানান্তরযোগ্য
 (৫) সংস্থারের ফল (৬) প্রকৃতির দান

১৭. দিনাঞ্জলীরের জলবায়ু ও মাটি লিছু চাষের অত্যন্ত উপযোগী ইয়োগ্য এলাকাকার উন্নজ্ঞাতের লিছুর প্রচুর ফলন হয়। এ কারণে জনাব ইতান এ অঞ্চলের লিছু সারাদেশে সরবরাহ করে মুনাফা অর্জন করে। জনাব ইতানের ব্যবসায়িক সফলতায় উৎপাদনের কোন উপকরণের অত্যন্ত প্রভাব রয়েছে?

(৩) ভূমি (৪) শ্রম (৫) মূলধন (৬) সংগঠন

১৮. নিচের কোন সংগঠনটি কৃতিম ব্যক্তিসম্মতির অধিকারী?

(৩) একমালিকানা (৪) অংশীদারি
 (৫) যৌথ মূলধন (৬) রাষ্ট্রীয়

১৯. সব মানবীয় ও অমানবীয় সম্পদ একত্তি করা হয় কীসের মাধ্যমে?

(৩) ভূমির (৪) শ্রমের (৫) মূলধন (৬) সংগঠনের

২০. একটি উৎপাদনকারী প্রতিষ্ঠানের কর্মচারীর সংখ্যা ৫০ জন, মূলধনের পরিমাণ ৪ কোটি টাকা হলে, এই প্রতিষ্ঠানটি কোন ধরনের?

(৩) সুন্দর (৪) মাঝারি (৫) বৃহদায়তন (৬) সম্বায়

২১. নিচের কোনটি স্থায়ী ব্যয়?

(৩) শ্রমিকের মজুরি (৪) বৈদ্যুতিক বিল
 (৫) প্রত্যক্ষ কার্তামাল (৬) কারখানার ভাড়া

২২. নিচের কোনটি হিন্দু ব্যয়?

(৩) পরিবহণ ব্যয় (৪) শ্রমিকের মজুরি
 (৫) বৈদ্যুতিক ব্যয় (৬) কারখানার ব্যয়

২৩. কীসের পরিমাণ বৃক্ষি করা উৎপাদন মাত্রার মুখ্য উদ্দেশ্য?

(৩) উৎপাদন (৪) শ্রমিক (৫) কার্তামাল (৬) বিজয়ী

২৪. মাত্রাজনিত ব্যয় সংকোচনের ধারণাটি কাজের কোন ধরনের তরকার নির্দেশ করে?

(৩) উচ্চতর (৪) মধ্যস্তর (৫) নিম্নস্তর (৬) কাম্যস্তর

২৫. কোন ধরনের প্রতিষ্ঠানের পক্ষে বাট্টোর উন্নয়নে অধিক ভূমিকা রাখার সুযোগ থাকে?

(৩) সুন্দর (৪) মাঝারি (৫) বৃহদায়তন (৬) সম্বায়

২৬. কখন গড় উৎপাদন ধরে একটি নিদিষ্ট তর পর্যন্ত কমতে থাকে?

(৩) মূলধন করে পেলে (৪) উৎপাদন হাস পেলে
 (৫) বিজয় করে পেলে (৬) উৎপাদন বৃক্ষি পেলে

২৭. কোনটি অভ্যন্তরীণ ব্যয়সংকোচ?

(৩) কারখানার ব্যয়সংকোচ (৪) কেন্দ্রীকৃত ব্যয়সংকোচ
 (৫) তথ্যসাগর ব্যয়সংকোচ (৬) বিভিন্নকরণজনিত ব্যয়সংকোচ

২৮. সুন্দর ও মাঝারি এন্টোরণাইজে প্রাথমিক মূলধন যোগান দেন কে?

(৩) ব্যাংক (৪) সরকার (৫) মালিক (৬) এনজিও

২৯. মাত্রাজনিত ব্যয় সংকোচের সাথে কত প্রকার ব্যয় সম্পৃক্ত?

(৩) ১ (৪) ২ (৫) ৩ (৬) ৪

১১. নিচের কোনটি পরিবর্তনশীল ব্যয়?
 নির্বাহীর বেতন কাঁচামালের খরচ
 কারখানার ডাঙা যন্ত্রপাতির অবচালনা
১২. সেবাধৰ্মী ক্ষমতায়তন এন্টারপ্রাইজের কৰ্মী সংখ্যা কত?
 ৫-১০ ১০-২৫ ২৫-৫০ ২৫-৯৯
১৩. সাধারণত উৎপাদন বৃক্ষ পেলে কী ঘটে?
 ছির ব্যয় বৃক্ষ পায় পরিবর্তনশীল ব্যয় বৃক্ষ পায়
 পরিবর্তনশীল ব্যয় ছির থাকে উপরিব্যয় ছির থাকে
১৪. উৎপাদনকারী ক্ষমত এন্টারপ্রাইজের শ্রমিক সংখ্যা কতজন?
 ১০-২৫ ২৫-৯৯
 ৫০-১০০ ১০০-২৫০
১৫. সর্বোচ্চ দক্ষতা কাজে লাগিয়ে সর্বনিম্ন ব্যয়ে উৎপাদন করা কোন ধরনের উৎপাদন মাত্রা বলে?
 অর্থিতব্যী মিতব্যী কাম্য উৎপাদন
১৬. জাতীয় শিল্পনৈতি ২০১০ অনুযায়ী উৎপাদনকারী মাঝারি এন্টারপ্রাইজের কৰ্মী সংখ্যা কত জন?
 ২৫-৫০ ৫০-১৯৯
 ৫০-২৫০ ১০০-২৫০
১৭. অন্যান্য অবস্থা অপরিবর্তিত রেখে উৎপাদন মাত্রা অধিক হলে একক প্রতি উৎপাদন ব্যয় কেমন হয়?
 ছাস পায় বৃক্ষ পায়
 ছির থাকে স্বাভাবিক থাকে
১৮. শিল্প হাপনের জন্য জ্বালানি হিসেবে কীসের প্রয়োজন?
 সৌরবিদ্যুৎ কেরোসিন
 কয়লা বিদ্যুৎশক্তি
১৯. ক্ষমত উৎপাদনকারী শিল্পের ক্ষেত্রে ন্যূনতম মূলধন কত?
 ৫ লাখ ৫০ লাখ ১০ কোটি ৩০ কোটি
২০. ক্ষমত এন্টারপ্রাইজের প্রকৃতি সাধারণত কেমন হয়?
 একমালিকানা অংশীদারি
 যৌথমূলধনি সমবায়
২১. ১৯১০ সালে ভোলায় খনিত সম্পদের সকান পাওয়া যায়। সরকার এ সম্পদ উত্তোলনের দায়িত্ব কোন ধরনের প্রতিষ্ঠানকে দিতে পারে?
 ক্ষমতায়তন প্রতিষ্ঠান মাঝারি প্রতিষ্ঠান
 বৃহদায়তন প্রতিষ্ঠান পাবলিক লি. প্রতিষ্ঠান
২২. একটি ক্ষমত এন্টারপ্রাইজের উৎপাদনের ক্ষেত্রে জমি ও মালানকোষ বাদে হায়ী সম্পদের পরিমাণ কত?
 ৫ লক্ষ-১ কোটি ৫০ লক্ষ-১০ কোটি
 ১ লক্ষ-১৫ কোটি ১০ কোটি-৩০ কোটি
২৩. কোন উৎপাদন মাঝায় প্রতিষ্ঠানের মুনাফা সরচেয়ে বেশি হয়?
 মিতব্যীয়ী অগ্রিম প্রতিষ্ঠান
 কাম্য মাঝাতিপ্রতিষ্ঠান
২৪. কোনটি বৃহদায়তন এন্টারপ্রাইজের বৈশিষ্ট্য?
 ব্যবসায়িক কৰ্মী বিত্তীত বাজার
 গোপনীয়তা রক্ষা দ্রুত সিদ্ধান্ত
২৫. কীসের পরিমাণকে 'উৎপাদন মাত্রা' বলে?
 টাকার দ্রব্যের
 আয়ের মুনাফার

অধ্যায় ০৪ | সামষিক পর্যায় উৎপাদন

তত্ত্বাবধি MCQ প্রশ্নোত্তর

১. জনাব রঞ্জক তার নিজের জমিতে উৎপাদিত ৮ মন গুরু ধর্তি দেখি ২৫ টাকা দরে আটা মিলের ব্যবস্থাপনের কাছে বিক্রয় করেন। পরবর্তীকালে ব্যবস্থাপক তৈরিকৃত আটা ধর্তি কেজি ৪০ টাকা দরে খুচুরা বিক্রেতাদের নিকট বিক্রয় করেন। এতে প্রত্যেক খুচুরা বিক্রেতা লাভবান হচ্ছেন। উদ্ধিষ্ঠিত উদ্দীপকে জাতীয় আয় পরিমাপে কোন ধরনের সমস্যা হতে পারে?
 বন্টন ব্যবস্থায় বিশেষাকারণে
 মান নিয়ন্ত্রণে দ্বিত গণনা
২. মোট জাতীয় উৎপাদন নির্ণয়ের সূত্র কোনটি?
 C + I + G
 C + I + G + (X - M)
 C + I + G - CCA
 C + I + G + (X - M) - CCA
৩. নিচের কোনটিতে ভৌগোলিক সীমাবেদ্ধার বাইরের আয় হিসাব কর্তৃত থাকে?
 GDP GNP NNP NI
৪. কোনো দেশের আর্থিক বছরে বৈদভাবে উৎপাদিত সব পণ্যের সমষ্টিকে বলে—
 জাতীয় উৎপাদন সামষিক উৎপাদন
 বাস্তিক উৎপাদন ব্যক্তিগত উৎপাদন
৫. কোনটি আয় পদ্ধতিতে জাতীয় আয় পরিমাপের সময় বাদ দিতে হয়?
 খাজনা মজুরি
 মুনাফা ইত্তাত্ত্ব পাওনা
৬. কত সময়ের জন্য জাতীয় আয় প্রণয়ন করা হয়?
 এক বছর পাঁচ বছর
 দশ বছর এক মুগ
৭. একটি নির্দিষ্ট সময়ে মোট আয়ের সমষ্টিকে মোট জনসংখ্যা দ্বারা ভাগ করে কোনটি পাওয়া যাবে?
 জাতীয় আয় জাতীয় ব্যয়
 মাথাপিছু আয় মাথাপিছু ব্যয়
৮. GNP-এর সূত্র কোনটি?
 GDP - CCA GDP - DC
 R + W + I + P - TP C + I + G + (X - M)
৯. মোট জাতীয় উৎপাদন (GNP)-এর পূর্ণরূপ কোনটি?
 Gross National Product
 Gross National Population
 Gross National Period
 Gross National Production
১০. NDP নির্ণয়ের সূত্র কোনটি?
 GDP - NNP GNP - CCA
 GDP - CCA GNP - GDP
১১. আয়ের দিক থেকে মোট জাতীয় উৎপাদনের সূত্র হলো—
 $GNP = X_1P_1 + X_2P_2 + \dots + X_nP_n$
 $GNP = C + I + G + (X - M)$
 $GNP = \sum r + \sum w = \sum i + \sum r$
 $GNP = C + I + G$

১২. যার পক্ষতে জাতীয় আয় নির্ণয়ে অস্তর্ভুক্ত হয় কোনটি?
- পেনশন
 - বেকার ভাতা
 - (১) স্টক
 - (২) ডোগ
১৩. মোট জাতীয় উৎপাদন নির্ণয়ের সূত্র কোনটি নয়?
- $GNP = C + I$
 - (১) $GNP = C + G$
 - $GNP = C + I + G + X_n$
 - (১) $GNP = C + I + G - CCA$
১৪. নিচের কোনটি নির্ণয়ে অবচয় ব্যয় বিবেচনা করা হয়?
- মোট দেশজ উৎপাদন
 - (১) মোট জাতীয় উৎপাদন
 - নিট জাতীয় উৎপাদন
 - (১) মোট জাতীয় আয়
১৫. আয় পক্ষতে জাতীয় আয় বহির্ভুক্ত বিষয় হলো —
- (১) খাজনা
 - (২) ভ্যাট
 - (৩) নিট রঞ্জনি
 - (৪) কর্পোরেট ট্যাক্স
১৬. একটি দেশের জীবনযাত্রার মানের প্রধান নির্দেশক কোনটি?
- মোট অভ্যন্তরীণ উৎপাদন
 - (১) নিট অভ্যন্তরীণ উৎপাদন
 - মাথাপিছু আয়
 - (১) জাতীয় আয়
১৭. দেশ-বিদেশি নাগরিকগণ মিলে ১ বছরে যে দ্রব্য উৎপাদন করে তার সমষ্টিকে কী বলে?
- মোট জাতীয় উৎপাদন
 - (১) বজিগত উৎপাদন
 - মোট দেশজ উৎপাদন
 - (১) নিট দেশজ উৎপাদন
১৮. GDP হিসাব করার জন্য ব্যবহৃত হয় কোনটি?
- $C + I + G$
 - (১) $GNP - CCA$
 - $C + I + G + (X - M)$
 - (১) $GNP + CCA$
১৯. নিট জাতীয় উৎপাদন হিসাব করতে মোট জাতীয় উৎপাদন থেকে কী বাদ দেওয়া হয়?
- মুনাফা
 - (১) জমির খাজনা
 - প্রবাসীদের প্রেরিত অর্থ
 - (১) অবচয়জনিত ব্যয়
২০. কোনটিতে দেশের অভ্যন্তরে বিদেশীদের উৎপাদন অস্তর্ভুক্ত থাকে?
- মোট দেশজ উৎপাদন
 - (১) মোট জাতীয় উৎপাদন
 - জাতীয় আয়
 - (১) মাথাপিছু আয়
২১. জাতীয় আয়ের অস্তর্ভুক্ত নয় কোনটি?
- প্রবাসী প্রেরিত অর্থ
 - (১) বিদেশীদের আয়
 - সমাপনী মজুত পণ্য
 - (১) নিট জাতীয় উৎপাদন
২২. নিট জাতীয় উৎপাদনের সূত্র কোনটি?
- $C + I + G$
 - (১) $GNP - CCA$
 - $R + W + r + P$
 - (১) $C + I + G + (X - M)$
২৩. GDP-তে নিচের কোনটি বহির্ভুক্ত?
- ডোগ ব্যয়
 - (১) বিনিয়োগ ব্যয়
 - সরকারি ব্যয়
 - (১) মূলধনি ব্যয়
২৪. মোট জাতীয় উৎপাদন থেকে মূলধনের অবচয়জনিত ব্যয় বাদ দিয়ে কী পাওয়া যায়?
- জাতীয় আয়
 - (১) মোট দেশজ উৎপাদন
 - নিট দেশজ উৎপাদন
 - (১) নিট জাতীয় উৎপাদন

অধ্যায় ১৫ উৎপাদন ব্যবস্থাপনা

গুরুত্বপূর্ণ MCQ প্রশ্নোত্তর

১. সর্বথেম শিল্পবিপ্লব কোথায় সংঘটিত হয়েছিল?
- ইংল্যান্ড
 - (১) ফ্রাঙ্ক
 - (৩) ইতালি
 - (৪) জার্মানি
২. যা মানুষের প্রয়োজন ও অভাব যেটায় তা হলো—
- উৎপাদন
 - (১) দ্রব্য
 - (৩) উপযোগ
 - (৪) পণ্যের মান
৩. কাস্টমাইজেশনের মৌলিক দিক কোনটি?
- মানসম্পন্ন পণ্য উৎপাদন
 - ক্রেতার প্রয়োজনমতো পণ্যের পরিবর্তন
 - (১) ক্রমাকালীন পণ্য উৎপাদন
 - (৩) পণ্যের সৌন্দর্য বৃক্ষিকরণ
৪. উৎপাদনশীলতা চ্যালেঞ্জের সম্মুখীন হওয়ার কারণ কী?
- মান নিয়ন্ত্রণের সমস্যা
 - (১) অতিপূর্ণ মজুত নিয়ন্ত্রণ
 - (৩) উৎপাদন নিয়ন্ত্রণ সমস্যা
 - অনুন্নত কারিগরি উৎপাদন
৫. কোনটি উৎপাদনের অস্তর্ভুক্ত?
- কৃষি
 - (১) অর্থায়ন
 - (৩) বণ্টন
 - (৪) প্রসার
৬. দ্রব্যের বৈশিষ্ট্য হচ্ছে—
- দ্রব্য দেখা যায় না
 - স্পর্শ করা যায়
 - (১) উৎপাদন থেকে বিচ্ছিন্ন করা যায়
 - (৩) দ্রব্য শনাক্তকরণ যোগ্য নয়।
৭. ম্যাগজিন, খেলনা প্রত্নত কোন ধরনের পণ্যের উদাহরণ?
- সুবিধা পণ্য
 - (১) লোভনীয় পণ্য
 - (৩) জরুরি পণ্য
 - (৪) শপিং পণ্য
৮. দ্রব্য ও সেবার মধ্যে সাদৃশ্য কীসে?
- দৃশ্যমানতায়
 - (১) সংরক্ষণ যোগ্যতায়
 - (৩) বণ্টন প্রণালীর দৈর্ঘ্য
 - প্রতিবেগিতায়
৯. উৎপাদন ব্যবস্থাপনার ইতিহাসে প্রথম কে শ্রম বিভাগের ধারণা দেন?
- অ্যাডাম স্মিথ
 - (১) চার্লস ব্যাবেজ
 - (৩) হেনরি এল গ্যান্ট
 - (৪) গিলব্রেথ দস্পত্তি
১০. উৎপাদন ব্যবস্থাপনার কাজ কোনটি?
- দক্ষতা বৃক্ষি
 - (১) মজুত নিয়ন্ত্রণ
 - (৩) কর্মী মূল্যায়ন
 - (৪) কর্মী নিয়োগ
১১. 'মিত্বায়ী লট আকার' মডেল কে প্রদান করেন?
- ওয়াল্ট সিউইর্ট
 - (১) এফ. ড্রিউ. টেলর
 - এফ. ড্রিউ হ্যারিস
 - (১) জেম সুইয়ার্ট
১২. ক্রেতার প্রয়োজন অনুযায়ী পণ্য বা সেবাসমূহী তৈরি করে সরবরাহ করাকে কী বলে?
- উৎপাদন
 - (১) উৎপাদনশীলতা
 - কাস্টমাইজেশন
 - (১) ব্যবস্থাপনা
১৩. হানিফ পরিবহনের শীতাতপ নিয়ন্ত্রিত বাস নিয়মিত ঢাকা-কক্ষবাজার রুটে যাত্রী পরিবহণ করে আসছে। গতকাল সকালে উক্ত বাসে ৫টি টিকিট অবিন্দিত থাকায় কর্তৃপক্ষ ক্ষতির সম্মুখীন হয়। উক্তীপক্ষে সেবার কোন বৈশিষ্ট্য ফুটে উঠেছে?
- অবিচ্ছেদ্যতা
 - (১) নথরতা
 - (৩) বৈসাদৃশ্যতা
 - (৪) অদৃশ্যমানতা
১৪. উৎপাদন ব্যবস্থাপনার বর্তমান নাম কী?
- মান ব্যবস্থাপনা
 - (১) কর্মী ব্যবস্থাপনা
 - কার্য ব্যবস্থাপনা
 - (১) পণ্য ব্যবস্থাপনা
১৫. কর অবকাশ কোন শিল্পের ক্ষেত্রে প্রযোজ্য?
- নতুন শিল্প
 - (১) পুরাতন শিল্প
 - (৩) মাজারি শিল্প
 - (৪) বৃহদায়তন শিল্প
১৬. ধ্রাক্ষদের ফরমারেশ অনুযায়ী পণ্য তৈরি কী নির্দেশ করেন?
- ক্রেতা সম্পর্কীয় করণ
 - (১) ক্রেতা উপযোগীকরণ
 - (৩) ভোক্তৃবশীকরণ
 - (৪) ভোক্তৃবশীকরণ

১৭. শিল্পবিপ্লব পরবর্তী যুগে উৎপাদন ব্যবস্থাপনায় কার অবদান রয়েছে?
 ① আডাম স্মিথ
 ② চার্লস ব্যাবেজ
 ③ উৎপাদন ক্ষমতা
 ④ দক্ষ ব্যবস্থাপনা
 ১৮. উৎপাদন ব্যবস্থাপনার ক্ষেত্রে কোন বিষয়ক সিদ্ধান্ত বিশেষভাবে গৱেষণা?
 ① কাম্য উৎপাদন মাত্রা
 ② উৎপাদন ব্যবস্থাপনা
 ১৯. কার্যকর মাঝার চেয়ে অতিরিক্ত পণ্য মজুত থাকলে কী ঘটে?
 ① অপচয় বৃক্ষি পায়
 ② ব্যয়হাস পায়
 ২০. অর্থনৈতিক আডাম স্মিথ 'The Wealth of Nation' এছাটি কত সালে রচনা করেন?
 ① ১৭৬০ সালে
 ② ১৭৬৬ সালে
 ২১. কেন উৎপাদনশীলতা চ্যালেঞ্জের মুখ্য পদে?
 ① শ্রমিকদের স্বতঃস্ফূর্ত অংশত্বাহু থাকলে
 ② অনুকূল সরকারি নীতি বিদ্যমান থাকলে
 ③ প্রতিষ্ঠানের বিজ্ঞয়ের পরিমাণ বৃক্ষি পেলে
 ④ অনুন্নত কাচামাল ব্যবস্থারের ফলে
 ২২. সব ধরনের বিলাস পণ্য কোন ধরনের পণ্যের অঙ্গরূপ?
 ① লোভনীয়
 ② সৌধিন
 ③ সেবা
 ④ জরুরি
 ২৩. কোন পথে পরিবহন ধরচ কম?
 ① আকাশপথে
 ② স্বচ্ছ পথে
 ২৪. বাজারে দ্রব্যের চাহিদা বৃক্ষি পাবে কীভাবে?
 ① দ্রব্য ব্যয়ে কাম্য দ্রব্য উৎপাদন করলে
 ② অধিক গবেষণার কাম্য পণ্য নিশ্চিত করলে
 ③ উৎপাদন ও বস্টনের সমতা নিশ্চিত করলে
 ④ চাহিদা ও যোগান সমান হলে
 ২৫. হির ব্যয় অতিরিক্ত উৎপাদনের সাথে যোগ হওয়ার কারণে—
 ① গড় ব্যয় বৃক্ষি পায়
 ② গড় ব্যয়হাস পায়
 ③ গড় ব্যয় সমান হয়
 ④ গড় ব্যয় নির্ধারণ হয় না
৬. পণ্য ডিজাইন প্রক্রিয়ার সর্বাধম ধাপ কোনটি?
 ① ক্রেতা গবেষণা
 ② প্রযোজন উন্নয়ন
 ③ ধারণা উন্নয়ন
 ৭. ক্রেতার দৃষ্টিতে আকর্ষণীয়ভাবে পণ্যের উপস্থাপনই হলো—
 ④ রচিসম্মত ডিজাইন
 ⑤ প্যাকিং ডিজাইন
 ⑥ উৎপাদন ডিজাইন
 ৮. যে ডিজাইনে জগতকর্তৃর প্রক্রিয়ায় কলাকৌশল পরিবর্তন করা হয় তাকে কোন ডিজাইন বলে?
 ⑦ নান্দনিক
 ⑧ প্যাকেজিং
 ⑨ উৎপাদন
 ১০. ক্রিয়াগত
 ১১. কোন ডিজাইনে পণ্যের কার্যকারিতা পরিবর্তন হয়?
 ⑩ ক্রিয়াগত
 ১২. 'আকর্ষণীয় মোড়ক' কোন ধরনের ডিজাইন?
 ১৩. রচিসম্মত
 ১৪. প্যাকিং
 ১৫. উৎপাদন
 ১৬. ক্রিয়াগত
 ১৭. পণ্য ডিজাইনের ক্ষেত্রে বিশেষভাবে বিবেচনা করা উচিত কেন বিবরণ?
 ১৮. ক্রেতার ইচ্ছা
 ১৯. বিক্রেতার বিক্রয় ক্ষমতা
 ২০. ক্রেতার ক্ষয়ক্ষতি
 ২১. কোন পর্যায়ে পরিবর্তনের ক্ষেত্রে পণ্য ডিজাইন প্রক্রিয়া ব্যবহৃত করে দেওয়া উচিত?
 ২২. চূড়ান্ত পর্যায়ে
 ২৩. ধারণা উন্নয়নে
 ২৪. উৎপাদনের সামর্থ্য বিবেচনায়
 ২৫. পরীক্ষামূলক উৎপাদন
 ২৬. ক্রেতাদের প্রত্যাশা পূরণের সম্ভবতাকে কী বলে?
 ২৭. পণ্য
 ২৮. মান
 ২৯. সেবা
 ৩০. দ্রব্য
 ৩১. 'মেঘনা বিউটি সোপ' পূর্বের মান বজায় রেখে নতুন মোড়কে তাদের পণ্য বাজারে আনলো— এটিকে কোন ধরনের ডিজাইন বলে?
 ৩২. ব্যাবহারিক ডিজাইন
 ৩৩. নান্দনিক ডিজাইন
 ৩৪. উৎপাদন ডিজাইন
 ৩৫. প্যাকিং ডিজাইন
 ৩৬. বর্তমানে 3G-র পরিবর্তে কোনো মোবাইল অপারেটর 4G সুবিধা প্রদান করলে এটি কোন ধরনের ডিজাইন হবে?
 ৩৭. নান্দনিক
 ৩৮. উৎপাদন
 ৩৯. প্যাকিং
 ৪০. ব্যাবহারিক
 ৩১. কোনো উৎপাদনকারী প্রতিষ্ঠানে য্যানুয়াল পক্ষতির পরিবর্তে কম্পিউটার পক্ষতির প্রবর্তন কোন ডিজাইনের উদাহরণ?
 ৩২. ক্রিয়াগত
 ৩৩. রচিসম্মত
 ৩৪. উৎপাদন
 ৩৫. প্যাকেজিং
 ৩৬. পণ্য ক্ষয়ের সিদ্ধান্তে গ্রাহক কোনটিকে প্রাধান্য দিয়ে থাকেন?
 ৩৭. মোট অর্থকে
 ৩৮. মোট প্রক্রিয়াকে
 ৩৯. মোট সময়কে
 ৪০. বিকল্প সম্ভাবনাকে
 ৩১. পণ্য ডিজাইনের প্রাথমিক পর্যায় কোনটি?
 ৩২. উদ্যোগ গ্রহণ
 ৩৩. সিদ্ধান্ত গ্রহণ
 ৩৪. প্রয়োজন অনুভব
 ৩৫. ধারণা উন্নয়ন
 ৩৬. মি. আলম তার পণ্যের ক্রিয়াগত ডিজাইনের প্রতি বেশি জোর দিচ্ছেন। এর কারণ কী?
 ৩৭. পণ্যের যোগ্যতা বৃক্ষির জন্য
 ৩৮. পণ্যের ক্রিয়া বৃক্ষিতে
 ৩৯. পণ্যের উপযোগিতা বৃক্ষিতে
 ৪০. 'বিনিয় ফ্যাশনস' বিভিন্ন উৎসবকে সামনে রেখে তাদের পোশাকে বিভিন্ন রং ও বৈচিত্র্য আনে। উদ্দীপকে কোন ডিজাইনের কথা বলা হয়েছে?
 ৪১. নান্দনিক
 ৪২. প্যাকিং
 ৪৩. উৎপাদন
 ৪৪. ব্যাবহারিক
 ৪৫. উৎপাদনের পূর্বে পণ্যের রং, আকার ও বৈশিষ্ট্য ইত্যাদি হির করাই হলো—
 ৪৬. মান
 ৪৭. ডিজাইন
 ৪৮. ক্ষমতা
 ৪৯. ধরন

গুরুত্বপূর্ণ MCQ প্রশ্নাবৰ্তন

১. ভোকা পছন্দ অনুযায়ী পণ্য ডিজাইনকে কী বলে?
 ① কার্যকর ডিজাইন
 ② নান্দনিক ডিজাইন
 ③ উৎপাদন ডিজাইন
 ২. একটি কোম্পানি পণ্য ডিজাইনে কয়টি স্তর অতিক্রম করে?
 ④ ৪
 ৩. ৫
 ৪. ৬
 ৫. ৭
 ৩. ডিজাইনকৃত পণ্যের সফলতা নির্ণয়ের বিধানটি কীসের ওপর নির্ভরশীল?
 ① সামর্থ্য বিশ্লেষণ
 ② ধারণা উন্নয়ন
 ৪. কোন ডিজাইনের ফলে উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি পায়?
 ③ ক্রিয়াগত
 ৫. উৎপাদন
 ৬. প্রতিষ্ঠানের পণ্য ডিজাইন করে কে?
 ৭. বিপণন বিভাগ
 ৮. মার্কেটাইজিং কর্মকর্তা

৭. ক্রেতার দৃষ্টিতে আকর্ষণীয়ভাবে পণ্যের উপস্থাপনই হলো—
 ১. রচিসম্মত ডিজাইন
 ২. প্যাকিং ডিজাইন
 ৩. উৎপাদন ডিজাইন
 ৪. ব্যাবহারিক ডিজাইন
 ৮. যে ডিজাইনে জগতকর্তৃর প্রক্রিয়ায় কলাকৌশল পরিবর্তন করা হয় তাকে কোন ডিজাইন বলে?
 ১. নান্দনিক
 ২. প্যাকেজিং
 ৩. উৎপাদন
 ৪. প্যাকিং
 ৯. কোন ডিজাইনে পণ্যের কার্যকারিতা পরিবর্তন হয়?
 ১. নান্দনিক
 ২. নান্দনিক
 ৩. উৎপাদন
 ৪. প্যাকিং
 ১০. 'আকর্ষণীয় মোড়ক' কোন ধরনের ডিজাইন?
 ১. রচিসম্মত
 ২. প্যাকিং
 ৩. উৎপাদন
 ৪. ক্রিয়াগত
 ১১. পণ্য ডিজাইনের ক্ষেত্রে বিশেষভাবে বিবেচনা করা উচিত কেন বিবরণ?
 ১. ক্রেতার ইচ্ছা
 ২. বিক্রেতার বিক্রয় ক্ষমতা
 ৩. ক্রেতার ক্ষয়ক্ষতি
 ১২. কোন পর্যায়ে পরিবর্তনের ক্ষেত্রে পণ্য ডিজাইন প্রক্রিয়া ব্যবহৃত করে দেওয়া উচিত?
 ১. ধূমৰস্তক পর্যায়ে
 ২. ধারণা উন্নয়নে
 ৩. উৎপাদনের সামর্থ্য বিবেচনায়
 ৪. পরীক্ষামূলক উৎপাদন
 ১৩. ক্রেতাদের প্রত্যাশা পূরণের সম্ভবতাকে কী বলে?
 ১. পণ্য
 ২. মান
 ৩. সেবা
 ৪. দ্রব্য
 ১৪. 'মেঘনা বিউটি সোপ' পূর্বের মান বজায় রেখে নতুন মোড়কে তাদের পণ্য বাজারে আনলো— এটিকে কোন ধরনের ডিজাইন বলে?
 ১. ব্যাবহারিক ডিজাইন
 ২. নান্দনিক ডিজাইন
 ৩. উৎপাদন ডিজাইন
 ৪. প্যাকিং ডিজাইন
 ১৫. বর্তমানে 3G-র পরিবর্তে কোনো মোবাইল অপারেটর 4G সুবিধা প্রদান করলে এটি কোন ধরনের ডিজাইন হবে?
 ১. নান্দনিক
 ২. উৎপাদন
 ৩. প্যাকিং
 ৪. ব্যাবহারিক
 ১৬. কোনো উৎপাদনকারী প্রতিষ্ঠানে য্যানুয়াল পক্ষতির পরিবর্তে কম্পিউটার পক্ষতির প্রবর্তন কোন ডিজাইনের উদাহরণ?
 ১. ক্রিয়াগত
 ২. রচিসম্মত
 ৩. উৎপাদন
 ৪. প্যাকেজিং
 ১৭. পণ্য ক্ষয়ের সিদ্ধান্তে গ্রাহক কোনটিকে প্রাধান্য দিয়ে থাকেন?
 ১. মোট অর্থকে
 ২. মোট প্রক্রিয়াকে
 ৩. মোট সময়কে
 ৪. বিকল্প সম্ভাবনাকে
 ১৮. পণ্য ডিজাইনের প্রাথমিক পর্যায় কোনটি?
 ১. উদ্যোগ গ্রহণ
 ২. সিদ্ধান্ত গ্রহণ
 ৩. প্রয়োজন অনুভব
 ৪. ধারণা উন্নয়ন
 ১৯. মি. আলম তার পণ্যের ক্রিয়াগত ডিজাইনের প্রতি বেশি জোর দিচ্ছেন। এর কারণ কী?
 ১. পণ্যের যোগ্যতা বৃক্ষির জন্য
 ২. পণ্যের ক্রিয়া বৃক্ষিতে
 ৩. পণ্যের উপযোগিতা বৃক্ষিতে
 ৪. পণ্যের মান পরিবর্তনে
 ২০. 'বিনিয় ফ্যাশনস' বিভিন্ন উৎসবকে সামনে রেখে তাদের পোশাকে বিভিন্ন রং ও বৈচিত্র্য আনে। উদ্দীপকে কোন ডিজাইনের কথা বলা হয়েছে?
 ১. নান্দনিক
 ২. প্যাকিং
 ৩. উৎপাদন
 ৪. ব্যাবহারিক
 ২১. উৎপাদনের পূর্বে পণ্যের রং, আকার ও বৈশিষ্ট্য ইত্যাদি হির করাই হলো—
 ১. মান
 ২. ডিজাইন
 ৩. ক্ষমতা
 ৪. ধরন

- পণ্ডৰ কাঠামোগত বিষয় নির্ধারণ কৰাকে কী বলে?
- (৩) মান নির্ধারণ
 - (৪) উৎপাদন নিয়ন্ত্রণ
 - (৫) পণ্য ডিজাইন
 - (৬) বন্দের পণ্য ডিজাইনে কম্পিউটারাইজড পদ্ধতি ব্যবহার হয়?
 - (৭) নেট বন্দের পণ্য ডিজাইনে কম্পিউটারাইজড পদ্ধতি ব্যবহার হয়?
 - (৮) বাহ্যিক (৩) নাস্নিক (৪) উৎপাদন (৫) প্যাকিং
 - (৯) বাহ্যিক পদ্ধতির হাত থেকে রক্ষা কৰার জন্য যে ডিজাইন কৰা গুরুত্ব কৰাকে কী বলে?
 - (১০) এ তাকে কী বলে?
 - (১১) কার্যকর ডিজাইন
 - (১২) উৎপাদন ডিজাইন
 - (১৩) উৎপাদনের ক্ষেত্রে কেন সমনীয়তার উণ্মাদলি প্রয়োজন?
 - (১৪) পণ্য ডিজাইনের ক্ষেত্রে কেন সমনীয়তার উণ্মাদলি প্রয়োজন?
 - (১৫) বন্দের পণ্য ব্যবস্থাপনা
 - (১৬) পুনর্ডিজাইন

অধ্যায় ০৭ মান ব্যবস্থাপনা

গুরুত্বপূর্ণ MCQ প্রশ্নাঙ্ক

১. পণ্যের মান নির্ধারণে আন্তর্জাতিক সংস্থাটির নাম কী?
- (১) ISO (২) ILO (৩) BSTI (৪) BTTB
 - (৫) কোর অভ্যাস অনুযায়ী পণ্যের মান সংরক্ষণ, উন্নয়ন ও নিয়ন্ত্রণকে কী বলে?
 - (৬) উৎপাদন ব্যবস্থাপনা (৭) উৎপাদন ক্ষমতা
 - (৮) মান ব্যবস্থাপনা (৯) উৎপাদনশীলতা
 - ২. ISO-9000 সনদের মূল প্রতিপাদ্য হলো —
 - (১) পণ্য মান
 - (২) পণ্য ডিজাইন
 - (৩) পণ্য ব্যবস্থাপনা
 - (৪) পরিবেশ - ৩. পুনর্নির্মিত মান অনুযায়ী পণ্য উৎপাদিত হচ্ছে কি না তা নিচিত কৰাকে কী বলে?
 - (৫) মান নির্ধারণ
 - (৬) মজুত নিয়ন্ত্রণ
 - (৭) মান নিয়ন্ত্রণ - ৪. BSTI কোন ধরনের প্রতিষ্ঠান?
 - (৮) পণ্য উৎপাদনকারী প্রতিষ্ঠান
 - (৯) মজুত নিয়ন্ত্রণকারী প্রতিষ্ঠান
 - (১০) পণ্য বিক্রয়কারী প্রতিষ্ঠান
 - (১১) মান সনদ প্রদানকারী প্রতিষ্ঠান - ৫. BSTI-এর কাজ কোনটি?
 - (১২) বাজারজাতকরণ
 - (১৩) বন্দে
 - (১৪) মান নিয়ন্ত্রণ
 - (১৫) ডোগ বৃক্ষি - ৬. সাধিক মান ব্যবস্থাপনা কোনটি?
 - (১৬) কার্য প্রক্রিয়ার সমষ্টি
 - (১৭) বিক্রয় প্রক্রিয়ার সমষ্টি
 - (১৮) বন্দে প্রক্রিয়ার সমষ্টি
 - (১৯) বাজারজাতকরণ প্রক্রিয়ার সমষ্টি - ৭. BSTI-এর পূর্ণরূপ কোনটি?
 - (২০) Bangladesh Standing and Testing Institution
 - (২১) Bangladesh Standard and Testing Institution
 - (২২) Bangal Standing and Testing Institution
 - (২৩) Bangal Standard and Testing Institution
 - (২৪) CPM-এর পূর্ণরূপ কোনটি?
 - (২৫) Critical Policy Market
 - (২৬) Critical Planning Method
 - (২৭) Critical Policy Method
 - (২৮) Critical Path Method
 - (২৯) কোনটিকে পরিবেশ ব্যবস্থাপনা পদ্ধতি বলা হয়?
 - (৩০) ISO 9000
 - (৩১) ISO 9003
 - (৩২) ISO 9002
 - (৩৩) ISO 14000

১১. নিচের কোম ব্যয় 'বাহ্যিক ব্যৰ্থতা ব্যয়'?
- (১) প্রশিক্ষণ
 - (২) পরিদর্শন
 - (৩) পুনৰুৎকৃষ্ট
 - (৪) ওয়ারেন্টি
১২. মান নির্ধারণ করতে হয় কখন?
- (১) উৎপাদনকালীন সময়ে
 - (২) উৎপাদনের শেষে
 - (৩) বাজারজাত কৰার পূর্বে
১৩. ISO-9000 কয়টি সনদ দ্বারা গঠিত?
- (৪) ২টি
 - (৫) ৩টি
 - (৬) ৪টি
 - (৭) ৫টি
১৪. ISO-9001 মানসংজ্ঞাত কয়টি বিষয়ের উপর দৃষ্টিপাত করে?
- (১) ৩
 - (২) ৪
 - (৩) ১৫
 - (৪) ২০
১৫. মিনহাজুল একজন হস্ত বিকেতা। বৰ্ধকালে হস্ত নষ্ট হয় বলে সে আগে থেকেই বিভিন্ন পদ্ধতির মাধ্যমে তা রোপ করতে বেশ অর্থব্যয় করে থাকে।
- উদ্দীপকে মিনহাজুলের ব্যয় কোন ধরনের?
- (১) মূল্যায়ন ব্যয়
 - (২) বাহ্যিক ব্যৰ্থতার ব্যয়
 - (৩) প্রতিরোধযুক্ত ব্যয়
 - (৪) অভ্যন্তরীণ ব্যৰ্থতার ব্যয়
১৬. BSTI কত সালে প্রতিষ্ঠিত হয়?
- (৫) ১৯৮৫
 - (৬) ১৯৮৯
 - (৭) ১৯৯৪
 - (৮) ১৯৯৫
১৭. ISO-এর পূর্ণরূপ কী?
- (১) International standard organization
 - (২) Interated standard organization
 - (৩) Institute of standard organization
 - (৪) International Organization for Standardization
১৮. মানসম্মত পণ্য পেলে বেশি খুশি হন কে?
- (৫) উৎপাদনকারী
 - (৬) বিক্রেতা
 - (৭) ক্রেতা
 - (৮) বন্দেলকারী
১৯. সোহৱাব তার পণ্যের সর্বোচ্চ মান নিচিত করেন এবং ক্রেতার প্রত্যাশা অনুযায়ী পণ্য বা সেবার ডিজাইন করেন, এর কারণ কী?
- (৯) মানের ধারাবাহিক উন্নয়ন
 - (১০) গ্রাহক সন্তুষ্টি বিধান
 - (১১) মুনাফা বৃক্ষি
 - (১২) বিক্রয়োত্তোর সেবা
২০. কোনো প্রতিষ্ঠানে মান ব্যবস্থাপনার সর্বশ্রেষ্ঠম উপাদান কোনটি?
- (১৩) কার্মাদের ক্ষমতায়ন
 - (১৪) কৌশলগত অঙ্গীকার
 - (১৫) দলীয় মতবাদ
 - (১৬) বেঝওমার্কিং
২১. উৎপাদন ব্যবস্থাপনার ধারণাটি কোন ধরনের প্রক্রিয়া?
- (১৭) চেইন
 - (১৮) একক
 - (১৯) চলমান
 - (২০) চৃতিশীল
২২. মান ব্যবস্থাপনার কার্যাবলির প্রধান ধাপ কোনটি?
- (২১) মান নির্ধারণ
 - (২২) মান নিয়ন্ত্রণ
 - (২৩) ধারাবাহিক উন্নয়ন
 - (২৪) গবেষণা ও উন্নয়ন
২৩. BSTI তার স্ট্যান্ডার্ড সঠিকভাবে বাস্তবায়ন করতে পারে না কেন?
- (২৫) কারিগরি সমস্যার কারণে
 - (২৬) মানুষ অশিক্ষিত হওয়ায়
 - (২৭) পণ্য মূল্য স্থিতিশীল না হওয়া
 - (২৮) মাজানেতিক প্রভাবের কারণে
২৪. নিচের কোন কারণে নিম্নমানের পণ্য উৎপাদন হয়?
- (২৯) উৎপাদনশীলতা হাস
 - (৩০) প্রযুক্তির সংযোগ
 - (৩১) মূল্যায়ন ব্যয় হাস
 - (৩২) প্রশিক্ষণ প্রাণ শ্রমিক
২৫. বেঝমার্কিং এর মাধ্যমে কোনটি সম্ভব?
- (৩৩) উৎপাদনের গতিশীলতা
 - (৩৪) পণ্যের মান বৃক্ষি
 - (৩৫) পণ্যের জোগান বৃক্ষি
 - (৩৬) উপকরণের প্রাপ্তব্যতা

অধ্যায় ০৮ | উৎপাদন ক্ষমতা

ଶୁରୁତ୍ତପର୍ଣ୍ଣ MCO ପ୍ରଦ୍ଵୋକ୍ତର

১৬. আবিদ ট্রেজার্স সুতা তৈরির ক্ষেত্রে ৭৫% উৎপাদন কর্ম ব্যবহার করে। উচ্চ প্রতিষ্ঠানের সমিতি উৎপাদন কর্ম পরিমাণ কর্তৃত:

 - (ক) ১৫%
 - (খ) ২০%
 - (গ) ২৫%
 - (ঘ) ৩০%

১৭. সাধারণত কারা যন্ত্রপাতি বা মেশিনটি তৈরি করার পর যদি উৎপাদন ক্ষমতা যথের গায়ে লিখে দেয়?

 - (ক) শিল্পপতিগণ
 - (খ) মালিকগণ
 - (গ) উৎপাদনকারীগণ
 - (ঘ) প্রকৌশলীগণ

১৮. মেশিনের গায়ে লেখা উৎপাদন ক্ষমতাকে কী বলে?

 - (ক) সর্বোচ্চ উৎপাদন ক্ষমতা
 - (খ) কার্যকর উৎপাদন ক্ষমতা
 - (গ) প্রকৌশলগত উৎপাদন ক্ষমতা
 - (ঘ) অকৃত উৎপাদন ক্ষমতা

১৯. কোনো প্রক্রিয়া বিদ্যমান সুযোগ-সুবিধা ব্যবহার করে মিতব্যয়িতার সাথে সর্বোচ্চ যে পরিমাণ পণ্য উৎপাদন করতে পারে তাকে কী বলে?

 - (ক) অকৃত উৎপাদন ক্ষমতা
 - (খ) সর্বোচ্চ উৎপাদন ক্ষমতা
 - (গ) সর্বোচ্চ উৎপাদন ক্ষমতা
 - (ঘ) প্রকৌশলগত উৎপাদন ক্ষমতা
 - (ঘ) কার্যকর উৎপাদন ক্ষমতা

২০. উৎপাদন ক্ষমতার অর্থ কী?

 - (ক) কাম্য উৎপাদন
 - (খ) স্বাভাবিক উৎপাদন
 - (গ) সর্বোচ্চ উৎপাদন
 - (ঘ) সর্বনিম্ন উৎপাদন

২১. অকৃত উৎপাদনের বিষয়টি কীসের উপর নির্ভর করে?

 - (ক) যন্ত্রপাতির
 - (খ) পণ্য বা সেবার
 - (গ) মিতব্যয়িতার
 - (ঘ) জনশক্তির

২২. কোন ধরনের উৎপাদন ক্ষমতায় ব্যয় করে সর্বোচ্চ পরিমাণ উৎপাদন করা যায়?

 - (ক) সর্বোচ্চ
 - (খ) কার্যকর
 - (গ) প্রকৌশলগত
 - (ঘ) অকৃত

২৩. কীসের ওপর জোর দিয়ে জাপানের গাড়ি উৎপাদক আমেরিকার বাজার দখল করে?

 - (ক) উৎপাদনের
 - (খ) বন্টনের
 - (গ) মজুতের
 - (ঘ) প্রতিযোগিতার

২৪. উৎপাদনক্ষমতা পরিমাপের সাথে সম্পর্কিত ধারণা প্রধানত কোনটি?

 - (ক) তিনি
 - (খ) চার
 - (গ) পাঁচ
 - (ঘ) ছয়

অধ্যায় ১৯ ব্যবসায়ের অবস্থান

ওরুজপূর্ণ MCQ প্রশ্নোত্তর

 - বৃহৎ সিমেন্স কারখানা নদীর তীরে গড়ে উঠের কারণ—
 (ক) শ্রমিকদের সহজলভ্যতা (খ) কাঁচামালের প্রাপ্ত্য
 (গ) যোগাযোগ সুবিধা (ঘ) ক্রেতার সান্নিধ্য
 - আবাসিক হোটেলগুলো শহরকেন্দ্রিক গড়ে উঠে কেন?
 (ক) যোগাযোগের সুবিধা (খ) ভোকার সান্নিধ্য
 (খ) ভূমির সহজলভ্যতা (ঘ) শ্রমের সহজলভ্যতা
 - বাংলাদেশে গার্মেন্টস শিল্পের অবস্থান তৈরির প্রধান কারণ কোনটি?
 (ক) কাঁচামাল (খ) শ্রম
 (গ) সরকারি নীতি (ঘ) পরিবহণ
 উপর্যুক্ত স্থানে ব্যবসায় প্রতিষ্ঠান স্থাপনের প্রধান কারণ কোনটি?
 (ক) বিকল্পসমূহ চিহ্নিকরণ (খ) দক্ষতা বৃদ্ধি
 (খ) মূল্য বৃদ্ধি (ঘ) মান বৃদ্ধি
 - ব্যবসায়ের অবস্থান নির্বাচন প্রক্রিয়ার শেষ ধাপ কোনটি?
 (ক) বিকল্পসমূহ চিহ্নিকরণ (খ) বিকল্পসমূহ মূল্যায়ন
 (গ) তথ্য সংগ্রহ ও বিশ্লেষণ (ঘ) সর্বোত্তম বিকল্প নির্বাচন

৫. নতুন ব্যবসায় স্থাপনের ক্ষেত্রে সরকার হতে কী ধরনের সুবিধা পেতে পারেন?
 ● কর অবকাশ ④ ভূমির মূল্য হ্রাস
 ⑤ ঋণ সুবিধা ⑥ নতুন প্রযুক্তি
 ৬. 'নি মেকানিক' একটি গাড়ি সার্ভিসিং সেন্টার। এটি ঢাকার কারখাইলে অবস্থিত। এখানে প্রায় সব ধরনের গাড়ির পার্টস পাওয়া যায়। 'নি মেকানিক' সার্ভিসিং সেন্টারটি স্থাপনের ক্ষেত্রে কোন ধরনের সুবিধার প্রতি গুরুত্ব দিয়েছে?
 ⑤ সরকারি সুযোগ-সুবিধা ⑥ নিরাপত্তা সুবিধা
 ● বাজার নেইকেট ⑦ শক্তি সম্পদের সহজলভ্যতা
 ৭. শহরে ব্যবসায় স্থাপনের ক্ষেত্রে প্রধান সমস্যা কোনটি?
 ⑤ কাঁচামালের অপ্রতুলতা ⑥ সংস্থাপন ব্যোর আধিক্য
 ⑦ শ্রমিক অর্থনৈতিক অভিযান ⑧ বিপণন সমস্যা
 ৮. মান ব্যবসায় স্থাপনার স্বতন্ত্র কাজ কোনটি?
 ⑤ তথ্য প্রক্রিয়াকরণ ⑥ পণ্যের উৎসব্যোগ সৃষ্টি
 ● গবেষণা ও উন্নয়ন ⑦ পণ্যের জোগান নির্ধারণ
 ৯. ব্যবসায় অবস্থান বলতে কী বোঝায়?
 ⑤ ব্যবসায়ের আয়তন নির্ধারণ
 ⑥ ব্যবসায় কর্তৃক বাজার দখল
 ● ব্যবসায় পরিচালনায় স্থান নির্ধারণ
 ⑦ ব্যবসায়ের সম্প্রসারণ
 ১০. শহরে ব্যবসায় গড়ে উঠার কারণ হলো—
 ⑤ কর অবকাশ সুবিধা প্রাপ্তি
 ● উন্নত যোগাযোগ ব্যবহার উপযুক্তি
 ⑦ সুলভে ভূমি প্রাপ্তি
 ⑧ পর্যাপ্ত শ্রমিক প্রাপ্তি
 ১১. শহরে ব্যবসায় গড়ে উঠার কারণ হলো—
 ⑤ কর অবকাশ সুবিধা প্রাপ্তি
 ● উন্নত যোগাযোগ ব্যবহার উপযুক্তি
 ⑦ সুলভে ভূমি প্রাপ্তি
 ১২. বাংলাদেশ গার্মেন্টস শিল্প গড়ে উঠতে কোন সুবিধাটি সহায়ক?
 ⑤ জলবায়ু ⑥ কাঁচামাল
 ⑥ জ্বালানি ও শক্তি ⑦ শ্রমিক
 ১৩. নারায়ণগঞ্জে হেসিয়ারি শিল্প গড়ে উঠার কারণ কী?
 ⑤ কাঁচামালের সহজলভ্যতা ⑥ অনুকূল জলবায়ু
 ⑦ শ্রমিকের সহজলভ্যতা ⑧ যোগাযোগ ব্যবহা
 ১৪. ব্যবসায়ের অবস্থানের ওপর প্রভাব বিস্তারকারী রাজনৈতিক উপাদান কোনটি?
 ⑤ কাঁচামাল ⑥ বাজারের নেইকেট
 ● সরকারি নীতি ⑦ বর্জ্য ব্যবস্থাপনা

অধ্যায় ১০ লে-আউট

ব্যবস্থাপনা MCO প্রয়োজন

১. কারখানা বিন্যাস করে প্রকার?
 ● ৩ ⑥ ৪ ⑤ ৫ ⑦ ৬
২. কোন বিন্যাসের ধার্যাগুরু ক্ষেত্রে সীমিত ও কাঁচামাল স্থানান্তর ব্যয় শূন্য হয়?
 ● দ্বির ⑥ প্রক্রিয়া ⑦ পণ্য ⑧ অফিস
৩. জাহাজ নির্মাণ ক্ষেত্রে কোন ধরনের লে-আউট প্রযোজ্য?
 ⑤ প্রক্রিয়া ⑥ দ্বির ⑦ পণ্য ⑧ সেবা
৪. কোন বিন্যাস উৎপাদন প্রক্রিয়া অধিক নমনীয়?
 ● প্রক্রিয়া ⑥ পণ্য ⑦ দ্বির ⑧ সেবা
৫. কারখানার প্রশাসনিক কার্যাবলি সুষ্ঠুভাবে সম্পাদনের লক্ষ্যে কোন লে-আউট স্থাপিত হয়?
 ● প্রেসেস ⑥ সার্ভিস ⑦ প্রোডাক্ট ⑧ অফিস
৬. লে-আউটের ফলে সরাসরি কোন উদ্দেশ্যটি অর্জিত হয়?
 ⑤ মূল্যায়ণ বৃদ্ধি ⑥ সম্পদ বৃদ্ধি
 ⑦ সহজ নির্দেশনা ⑧ সহজ নিয়ন্ত্রণ
৭. বিন্যাসের উদ্দেশ্য কী?
 ⑤ মূল্যায়ণ সম্বন্ধীয় ⑥ সম্পদের সম্বন্ধীয়
 ● দ্বিরের সম্বন্ধীয় ⑧ বাস্তিক কাঠামোর উন্নয়ন
৮. দ্বির বিন্যাসে কী দ্বির থাকে?
 ⑤ শ্রমিক ⑥ আসবাবপত্র
 ⑦ যন্ত্রপাতি ও হাতিয়ার ⑧ পণ্য
৯. জাহাজ নির্মাণের জন্য কোন বিন্যাস উপযোগী?
 ⑤ প্রক্রিয়া ⑥ পণ্য ⑦ দ্বির ⑧ সেবা
১০. কোন লে-আউটের মাধ্যমে সমজাতীয় পণ্যকে কাজের জ্ঞানসূত্রে সাজানো হয়?
 ⑤ প্রোডাক্ট ⑥ প্রেসেস
 ⑦ ফিল্ড পজিশন ⑧ ওয়্যারহাউজ
১১. জনাব রাসেল নারায়ণগঞ্জে একটি জাহাজ নির্মাণ কারখানা স্থাপন করলেন। তিনি কোন ধরনের বিন্যাস করবেন?
 ⑤ প্রক্রিয়া ⑥ মিশ্র ⑦ দ্বির ⑧ পণ্য
১২. পণ্য সাজানো থাকে কোন লে-আউট?
 ⑤ অফিস ⑥ প্রোডাক্ট ⑦ প্রেসেস ⑧ রিটেইল
১৩. কৃটি তৈরির কারখানায় কোন বিন্যাসটি উপযুক্ত?
 ⑤ মিশ্র ⑥ প্রক্রিয়া ⑦ দ্বির ⑧ পণ্য
১৪. বিন্যাসে কী সাজানো হয়?
 ⑤ যন্ত্রপাতি ⑥ আসবাবপত্র
 ⑦ কাঁচামাল ⑧ উৎপাদিত পণ্য
১৫. সাধারণত হাসপাতালে কোন লে-আউট ব্যবহৃত হয়?
 ⑤ প্রেসেস ⑥ প্রোডাক্ট ⑦ ফিল্ড ⑧ কমাইভ
১৬. পণ্য উৎপাদনের পূর্বে এর আকার, সেপ, মান ইত্যাদি নির্ধারণকে কী বলা হয়?
 ⑤ পূর্বানুমান ⑥ ডিজাইন
 ⑦ বাজেট ⑧ মান নির্ধারণ
১৭. উত্তম বিন্যাসে কোন ধরনের স্থানের সর্বোচ্চ ব্যবহারের বিষয়টি অঙ্গুরু থাকে?
 ⑤ অনিদিষ্ট ⑥ বরাদ্দকৃত ⑦ বিশেষ ⑧ জনবহুল
১৮. বয়ন শিল্পে কোন ধরনের লে-আউট উপযোগী?
 ⑤ প্রেসেস ⑥ অফিস
 ⑦ ফিল্ড পজিশন ⑧ প্রোডাক্ট
১৯. অফিস লে-আউট কী?
 ⑤ অফিসের কার্যধারা সজ্জিত করা
 ⑥ অফিসের বাস্তিক কাঠামো সজ্জিত করা
 ⑦ অফিসের কর্মচারীদের সাজানো
 ⑧ অফিসের সব বিভাগ ও উপকরণ সাজানো
২০. ক্রেতাদের বিভিন্নমুখী চাহিদার প্রেক্ষিতে বিন্যাস প্রকৃতি কোন ধরনের হয়ে থাকে?
 ⑤ নমনীয় ⑥ অনমনীয় ⑦ হিতিশীল ⑧ অস্থিতিশীল

২১. সমজাতীয় পণ্য উৎপাদনের ক্ষেত্রে কাজের পর্যায়ক্রম অনুযায়ী
বিভিন্ন বিভাগ, উপ-বিভাগ, আসবাবপত্র ও যন্ত্রপাতি সূচিজ্ঞিত
করার জন্য কোনটি প্রয়োজন?
 ① গুদাম বিন্যাস ④ প্রক্রিয়া বিন্যাস
 ② পণ্য বিন্যাস ⑤ হিঁর বিন্যাস
 ২২. সমজাতীয় যন্ত্রপাতিকে এক বিভাগে অন্তর্ভুক্ত করা হলে তাকে বলে—
 ① প্রক্রিয়া বিন্যাস ④ পণ্য বিন্যাস
 ③ অফিস বিন্যাস ⑤ হিঁর বিন্যাস

২৩. কোনটি ফ্যাটেরি লে-আউট?
 ① অফিস লে-আউট ④ প্রোডাক্ট লে-আউট
 ② রিটেইল লে-আউট ⑤ ওয়্যারহাউজ লে-আউট
 ২৪. কোন বিন্যাসে কম মূলধন বিনিয়োগ করে বেশি উৎপাদন পাওয়া যায়?
 ① প্রক্রিয়া ④ পণ্য ② গুদাম ⑥ বিজ্ঞাকেন্দ্র
 ২৫. ফিল্ড পজিশন লে-আউটে কোনটি হিঁর থাকে?
 ① পণ্য ④ শ্রমিক
 ② কাঁচামাল ⑤ যন্ত্রপাতি

উৎপাদন ব্যবস্থাপনা ও বিপণন-(দ্বিতীয় প্র)

অধ্যায় ১১। বিপণন পরিচিতি

গুরুত্বপূর্ণ MCQ প্রশ্নোত্তর

১. কোনটি বিপণনের সর্বোচ্চ গুরুত্বপূর্ণ উপাদান?
 ① পণ্য উৎপাদন ④ ক্রেতার চাহিদা
 ② ক্রেতা সন্তুষ্টি ⑤ বিজ্ঞাপন
২. ক্রেতা ভ্যালু কী?
 ① পণ্য থেকে প্রাপ্ত সুবিধা ④ পণ্যের মূল্য
 ② ক্রেতা ও বিক্রেতা সম্পর্ক ⑥ প্রাপ্ত সুবিধা ও ব্যয়ের পার্থক্য
৩. কোনটি বিপণনের বৈশিষ্ট্য?
 ① কর্মসংস্থান ④ অর্থনৈতিক উন্নয়ন
 ② উপযোগ সৃষ্টি ⑤ জীবন্যাত্মক মানোন্নয়ন
৪. ক্রেতা সন্তুষ্টির মাধ্যমে বিনিয়য় সম্পর্ক স্থাপন করাকে কী বলে?
 ① পরিবেশ ② বিপণন ③ বাজার ⑥ চাহিদা
৫. বিপণনের মৌলিক ধারণা কোনটি?
 ① উৎপাদন ② সম্ভয় ④ বিনিয়য় ⑤ ভোগ
৬. উপযোগ আছে এমন কিছু থেকে নিজেকে বক্ষিত মনে করার
অনুভূতি হলো—
 ② ভ্যালু ④ চাহিদা ⑤ অভাব ⑥ প্রয়োজন
৭. বিপণনের দৃষ্টিকোণ থেকে বাজার হলো—
 ① পণ্য সমাহারের ছান
 ② পণ্য ক্রয়-বিক্রয়ের ছান
 ③ পণ্যের বর্তমান ও সম্ভাব্য ক্রেতার সমষ্টি
 ④ ক্রেতা ও বিক্রেতার সমষ্টি
৮. ক্রেতা ভ্যালু কোনটি?
 ① ক্রেতার প্রত্যাশা - ক্রেতার প্রাপ্তি
 ② প্রাপ্তি
 ③ প্রাপ্ত সুবিধা
 ④ ক্রেতার প্রাপ্তি - ক্রেতার প্রত্যাশা
 ⑤ প্রাপ্ত সুবিধা
 ⑥ প্রাপ্তি
৯. বিপণন কীসের ওপর সর্বোচ্চ গুরুত্ব দেয়?
 ① বিক্রেতার ক্রয়ক্ষমতা ④ প্রচার ও বিজ্ঞাপন
 ② পণ্য উৎপাদন ⑤ ক্রেতা সন্তুষ্টি
১০. বিপণনে বাজার হচ্ছে—
 ① বিক্রয়ের ছান
 ② বিক্রেতার সেট
- ③ ক্রেতার সেট
 ④ অয়ের ছান

১১. বিপণনে বর্তমান সময়কালকে বলা হয়—
 ① বিপণন যুগ ④ সামাজিক বিপণন যুগ
 ② মোবাইল মার্কেটিং যুগ ⑤ সম্পর্কভিত্তিক বিপণন যুগ
১২. বিপণন কী?
 ① পণ্য উৎপাদন ④ পণ্যের ভ্যালু সৃষ্টি
 ② পণ্য ভোগ ⑤ গ্রাহকদের সন্তুষ্টি বিধান
১৩. শিক্ষাবিদ্যুল কোথায় সংঘটিত হয়েছিল?
 ① ইংল্যান্ড ② ইংল্যান্ডে ④ গ্রামে ⑤ জাপানে
১৪. কোন সাজ থেকে বিপণন যুগ শুরু হয়?
 ① ১৮৬০ ② ১৯২০ ③ ১৯৫০ ④ ১৯৭০
১৫. ক্রেতাদের জন্য বিপণন কী সৃষ্টি করে?
 ① পণ্য ④ সেবা ② ভ্যালু ⑤ খরচ
১৬. পণ্য হতে প্রাপ্ত সুবিধা এবং পণ্য অর্জনের ব্যয়ের পার্থক্যকে কী বলে?
 ① ক্রেতা সন্তুষ্টি ④ ক্রেতামুখিতা
 ② ক্রেতা ভ্যালু ⑤ ক্রেতা সৃষ্টি
১৭. কোনোকিছু পাওয়া থেকে নিজেকে বক্ষিত মনে করার অনুভূতি হলো—
 ① অভাব ④ প্রয়োজন ④ আকাঙ্ক্ষা ⑤ চাহিদা
১৮. “গাছ লাগান পরিবেশ বাঁচান” বৈশিষ্ট্য অনুযায়ী এটি কোন ধরনের পণ্য?
 ① বস্ত্রগত ② সেবাগত ③ ধারণাগত ④ হানাগত
১৯. প্রয়োজন কী?
 ① বক্ষিত হওয়ার অনুভূতি ④ অভাবের অনুভূতি
 ② চাহিদার অনুভূতি ⑤ সন্তুষ্টির অনুভূতি
২০. বাজারে পণ্য মানে নেতৃত্বান্তের ক্ষেত্রে বিবেচ্য বিষয় কোনটি?
 ① ব্রহ্মেয়ান্দি কোশল প্রণয়ন ④ ক্রেতার সন্তুষ্টি বিধান
 ② মূল্যন্তর কাম্য রাখা ⑤ গবেষণা ও উন্নয়ন
২১. বাজারজাতকরণের প্রাথমিক লক্ষ্য কী?
 ① দেশের অর্থনৈতিক উন্নয়ন ④ ক্রেতার জন্য ভ্যালু সৃষ্টি
 ② কর্মসংস্থান সৃষ্টি ⑤ জীবন্যাত্মক মান উন্নয়ন
২২. সংস্কৃতি, বাস্তিজ্ঞ ও জ্ঞান ধারা প্রয়োজনের বাস্তব জীবনের কী বলে?
 ① প্রয়োজন ② অভাব ③ চাহিদা ④ ভ্যালু
২৩. আধুনিক বিপণনের জনক কে?
 ① Philip Kotler ④ Gary Armstrong
 ② B. Gosh ⑤ M. C. Carthy
২৪. বিপণনের ভাষায় বাজার কী?
 ① ছান
 ② পণ্য
২৫. ক্রেতা সন্তুষ্টির মাধ্যমে বিনিয়য় সম্পর্ক স্থাপন করাকে কী বলে?
 ① বাজার ④ বিপণন ② চাহিদা ⑤ উপযোগ

অধ্যায় ০২ বিগণন পরিবেশ

କ୍ରତ୍ତପୂର୍ଣ୍ଣ MCQ ଅନ୍ତେବର

- | | | | |
|--|-------------------|---------------|---------------|
| ১. বালোদশে 'ডেজাল বিহোধী অভিযান' কোন কার্যক্রমের অংশ? | ৩. পরামর্শ্যমূলক | | |
| ২. নির্দেশ্যমূলক | ০ নিরাঙ্গম্যমূলক | | |
| ৩. সমুদ্দেশ্যমূলক | | | |
| ৪. বিষ্ণ ও শেষা কোন বিষণ্ণ পরিবেশের উপাদান? | ৩. রাজনৈতিক | | |
| ৫. অর্থনৈতিক | ৫. সাংস্কৃতিক | | |
| ৬. জনসংখ্যাগত | | | |
| ৭. কেব বাতি ও প্রতিটান উৎপাদনকারী প্রতিষ্ঠানের প্রয়োজনীয় ক্ষেত্রক্রম ঘোষণ দেয় তারা হলো— | | | |
| ৮. প্রতিনিধি | ০ সরবরাহকারী | | |
| ৯. মধ্য ব্যবসায়ী | ৩. জনগোষ্ঠী | | |
| ১০. 'চুক্ক' কোন পরিবেশের উপাদান? | | | |
| ১১. প্রতি সাংস্কৃতিক ৩. রাজনৈতিক ০ অর্থনৈতিক ৮. সামাজিক | | | |
| ১২. নিরবেশের কোন উপাদানটি বিষণ্ণকারীর নিয়ন্ত্রণ বহির্ভূত? | | | |
| ১৩. জনসংখ্যাগত | ৩. মধ্য ব্যবসায়ী | | |
| ১৪. জনগোষ্ঠী | ০ গ্রাহক | | |
| ১৫. বালোদশে পজন ও পরিমাপের মান সম্পর্কিত অধ্যাদেশ কত সাল জরি করা হয়? | | | |
| ১৬. প্র. ১৯১১ | ০ ১৯৪০ | ০ ১৯৮২ | ০ ১৯৯৪ |
| ১৭. নিচের কোনটি প্রাকৃতিক পরিবেশের উপাদান? | | | |
| ১৮. প্র. করছে | ০ প্রযুক্তি | ০ মৃত্তিকা | ০ বিশ্বাস |
| ১৯. পরিবেশের কোন উপাদানটি কোম্পানির বাজারজাত কার্যক্রমকে সরাসরি প্রভাবিত করে? | | | |
| ২০. প্র. প্রযুক্তি | ০ প্রতিযোগী | ০ প্রাকৃতিক | ০ অর্থনৈতিক |
| ২১. কাঁচামাল কোন পরিবেশের উপাদান? | | | |
| ২২. প্র. অর্থনৈতিক | ০ সামাজিক | ০ প্রাকৃতিক | ০ প্রযুক্তিগত |
| ২৩. নিচের কোনটি সামাজিক পরিবেশের উপাদান? | | | |
| ২৪. প্র. কোম্পানি | ০ প্রতিযোগী | ০ রাজনীতি | ০ জনগোষ্ঠী |
| ২৫. মধ্য ব্যবসায়ী কোন পরিবেশের উপাদান? | | | |
| ২৬. প্র. ব্যাটিক | ০ সামষ্টিক | ০ প্রাকৃতিক | ০ অর্থনৈতিক |
| ২৭. নিচের কোন উপাদানটি ব্যাটিক প্রয়োবেশের অঙ্গৰূপ? | | | |
| ২৮. প্র. কোম্পানি | ০ প্রযুক্তি | ০ ধর্মবিশ্বাস | ০ জনসংখ্যা |
| ২৯. তেজের আয় ও জনসংখ্যাগত কোন ধরনের বিষণ্ণ পরিবেশের উপাদান? | | | |
| ৩০. প্র. প্রযুক্তিগত | ০ রাজনৈতিক | | |
| ৩১. প্র. অর্থনৈতিক | ০ জনসংখ্যাগত | | |
| ৩২. প্র. গবেষণা ও উন্নয়ন কোন সামষ্টিক পরিবেশের উপাদান? | | | |
| ৩৩. প্র. অযুক্তি | ০ জনসংখ্যা | ০ সাংস্কৃতিক | ০ রাজনৈতিক |
| ৩৪. বালোদশে সরকার সম্প্রতি পণ্য সংরক্ষণে পলিথিন ব্যাগের পরিবর্তে পাটের ব্যাগ ব্যবহার বাধ্যতামূলক করেছে। সরকারের এই নির্দেশনা কোন ধরনের মার্কিংটি পরিবেশের অঙ্গৰূপ? | | | |
| ৩৫. প্র. সাংস্কৃতিক | ০ অর্থনৈতিক | ০ রাজনৈতিক | ০ প্রাকৃতিক |
| ৩৬. বালোদশে ট্রেডমার্ক আইন কত সাপের? | | | |
| ৩৭. প্র. ২০০১ | ০ ২০০৫ | ০ ২০০৯ | ০ ২০১৩ |
| ৩৮. মোবাইলের মাধ্যমে পরিবেশকের সঙ্গে যোগাযোগ বাজারজাতকরণের কোন পরিবেশের প্রভাব? | | | |
| ৩৯. প্র. অর্থনৈতিক | ০ রাজনৈতিক | ০ সামাজিক | ০ প্রযুক্তিগত |

১৮. বিপণনের পরিবেশ ক্ষয় ধ্রুকার? ২০

 - ২ ৩ ৪ ৫

১৯. পলিমিন নির্যাককরণ আইন কোন বিপণন পরিবেশের অঙ্গৃহীত?
 (১) প্রাকৃতিক (২) প্রযুক্তিগত (৩) রাজনৈতিক (৪) সাংস্কৃতিক

২০. মুদ্রাশৈলি কোন পরিবেশের অঙ্গৃহীত?
 (১) সাংস্কৃতিক (২) রাজনৈতিক (৩) অর্থনৈতিক (৪) প্রাকৃতিক

২১. নিচের কোনটি জনগবেষণার উপাদান?
 ● জনগণের আয় (৪) মৌলিক মূল্যবোধ
 (১) শিক্ষা ও পেশা (৫) ভোকার জ্ঞানক্ষমতা

২২. বিপণনে সামষ্টিক পরিবেশের উপাদান কয়টি?
 (১) ৪টি, (২) ৫টি (৩) ৬টি (৪) ৭টি

২৩. বিপণন পরিবেশের অনিয়ন্ত্রণযোগ্য উপাদান কোনটি?
 (১) অতিযোগী (২) ক্রেতা সাধারণ
 (৩) প্রযুক্তি (৪) সরবরাহকারী

অধ্যায় ০৩ বিপণন কার্যাবলি

ଓক্তৃপূর্ণ MCQ থশ্বোত্তর

১২. কোনটি প্রমিতকরণ?

- (ক) পণ্যের বাজারমূল্য নির্ধারণ (খ) পণ্যের উৎপন্ন মান নির্ধারণ
 (গ) পণ্যের বিভাগীকরণ (ঘ) পণ্যের মান নিয়ন্ত্রণ

১৩. তাহের সাহেব আলীপুর মৎস্য বন্দর থেকে সামুদ্রিক মাছ করে করে লঞ্চ ঢাকার বিভিন্ন আড়তে সরবরাহ করেন। তিনি কোন ধরনের উপযোগ সৃষ্টি করেন?

- (ক) ছানগত (খ) সময়গত
 (গ) রূপগত (ঘ) সেবাগত
 ১৪. গুদামজাতকরণ কোন ধরনের উপযোগ সৃষ্টি করে?

- (ক) রূপগত (খ) স্বত্ত্বগত
 (গ) ছানগত (ঘ) সময়গত

১৫. রাজশাহীতে উৎপাদিত আমকে বিভিন্ন আকৃতি অনুযায়ী সংজ্ঞানেকে কী বলে?

- (ক) প্রমিতকরণ (খ) পর্যায়িতকরণ
 (গ) মোড়কীকরণ (ঘ) একাতীকরণ

১৬. কোন ধরনের উপযোগ সৃষ্টির মাধ্যমে নির্দিষ্ট মৌসুমে উৎপাদিত আলু সারা বছর ভোগ করা যায়?

- (ক) ছানগত (খ) রূপগত (গ) সময়গত (ঘ) স্বত্ত্বগত

১৭. পণ্যকে বিভিন্ন বিভাগে ভাগ করার মৌলিক সীমা নির্ধারণকে কী বলে?

- (ক) পর্যায়িতকরণ (খ) প্রমিতকরণ
 (গ) মান নির্ধারণ (ঘ) বিভক্তিকরণ

১৮. কোনটি স্বত্ত্বগত উপযোগ সৃষ্টি করে?

- (ক) পরিবহণ (খ) গুদামজাতকরণ
 (গ) উৎপাদন (ঘ) বিক্রয়

১৯. কোনটি মালিকানা হস্তান্তর সম্পর্কিত কাজ?

- (ক) পরিবহণ (খ) গুদামজাতকরণ
 (গ) প্রতিমকরণ (ঘ) বিক্রয়

২০. ওয়ারোটি, গ্যারান্টি ইত্যাদি বিপণনের কোন কাজের অন্তর্ভুক্ত?

- (ক) বিজ্ঞাপন (খ) বিক্রয়োত্তর সেবা
 (গ) পরিবহণ (ঘ) আপ্যায়ন

২১. নিচের কোনটি সময়গত উপযোগ সৃষ্টি করে?

- (ক) পরিবহণ (খ) উৎপাদন
 (গ) গুদামজাতকরণ (ঘ) বিক্রয়

২২. জনাব 'Z' রাজশাহী থেকে আম কিনে তা ছোটো, মাঝারি ও বড়ো আকারে আলাদা করে ঢাকায় এনে বিক্রয় করেন। এখানে তিনি বিপণনের কোন কাজটি সম্পাদন করেন?

- (ক) প্রমিতকরণ (খ) পর্যায়িতকরণ
 (গ) মোড়কীকরণ (ঘ) গুদামজাতকরণ

২৩. ক্রেতা অর্থের মাধ্যমে পণ্যের মালিকানা ধারণ করলে তাকে কী বলে?

- (ক) ক্রয় (খ) বিক্রয়
 (গ) পরিবহণ (ঘ) বুনিয়োগ

২৪. ভোজার রুটি ও পছন্দ জানার জন্য কী করতে হয়?

- (ক) বাজার গবেষণা (খ) পণ্য গবেষণা ও উন্নয়ন
 (গ) বিজ্ঞাপন ও প্রচার (ঘ) বাজার উন্নয়ন

২৫. প্রমিত মান অনুযায়ী পণ্যকে বিভিন্ন শ্রেণিতে ভাগ করাকে কী বলে?

- (ক) প্রমিতকরণ (খ) পর্যায়িতকরণ
 (গ) মোড়কীকরণ (ঘ) গুদামজাতকরণ

অধ্যায় ০৪ বাজার বিভক্তিকরণ ও বিপণন মিথ্য

উত্তৰপূর্ণ MCQ ধর্মোত্তর

১. শিল্প বাজারের অন্তর্ভুক্ত কোনটি?
 (ক) ভোজা (খ) উৎপাদনকারী
 (গ) পাইকার (ঘ) খুচরা বিক্রেতা
২. 'ডিজাইন' বিপণন মিথ্যের কোন উপাদানের অন্তর্ভুক্ত?
 (ক) ছান (খ) মূল্য (গ) পণ্য (ঘ) অসার
৩. বিপণনের দৃষ্টিকোণ থেকে বাজার হলো—
 (ক) একটি নির্দিষ্ট স্থান (খ) পণ্য সমাহারের স্থান
 (গ) বর্তমান ও সম্ভাব্য ক্রেতার সমষ্টি (ঘ) ক্রেতা ও বিক্রেতার সমষ্টি
৪. মার্কেটিং এর ৪P কে আবিষ্কার করেন?
 (ক) Philip Kotler (খ) Neil H. Borden
 (গ) E. Jerome. McCarthy (ঘ) W. J. Stanton
৫. ভোজার ক্রয়ক্ষমতা কোন পরিবেশের উপাদান?
 (ক) অর্থনৈতিক (খ) সামাজিক (গ) সাংস্কৃতিক (ঘ) রাজনৈতিক
৬. নিচের কোনটি শিল্পবাজার বিভক্তিকরণের ভিত্তি?
 (ক) আয় (খ) প্রযুক্তি (গ) পেশা (ঘ) ধর্ম
৭. সর্বজনীন ক্রতৃপক্ষে বিপণন মিথ্যন ধারণাটি ব্যবহার করা হয়?
 (ক) ১৯৪৯ সালে (খ) ১৯৫০ সালে
 (গ) ১৯৫১ সালে (ঘ) ১৯৫২ সালে
৮. বিপণন মিথ্যের কেন্দ্রবিন্দুতে কে অবস্থান করে?
 (ক) ভোজা (খ) উৎপাদনকারী
 (গ) পাইকার বিক্রেতা (ঘ) খুচরা বিক্রেতা
৯. শিল্প কোন ধরনের বাজার বিভক্তিকরণ ভিত্তির অন্তর্ভুক্ত?
 (ক) ভোগোলকি (খ) মননাদ্ধিক
 (গ) আচরণিক (ঘ) জনসংখ্যাবিষয়ক
১০. কোন বাজারে ক্রেতার চেয়ে বিক্রেতা বেশি?
 (ক) ভোজা (খ) উৎপাদকের (গ) পুনর্বিক্রেতার (ঘ) সরকারি
১১. ক্রেতার সামনে আকর্ষণীয় করে তোলে—
 (ক) পণ্যের মান (খ) পণ্যের বৈশিষ্ট্য
 (গ) পণ্যের ব্রান্ড (ঘ) পণ্যের ডিজাইন
১২. ভোজাবাজারের প্রধান ক্রেতা কে?
 (ক) বাক্তি (খ) প্রতিঠান (গ) সংস্থা (ঘ) সরকার
১৩. মার্কেটিং এর দৃষ্টিকোণ থেকে বাজার হলো—
 (ক) একটি নির্দিষ্ট স্থান (খ) কতকগুলো পণ্যের সমষ্টি
 (গ) বর্তমান ও উবিষ্যৎ ক্রেতার সমষ্টি (ঘ) ক্রেতাকে সন্তুষ্ট করা
১৪. কোনো পণ্যের বর্তমান ও সম্ভাব্য ক্রেতার সমষ্টিকে কী বলে?
 (ক) বাজারজাতকরণ (খ) ক্রেতা - বিক্রেতার সমষ্টি
 (গ) বাজারজাতকরণ পরিবেশ (ঘ) বাজার
১৫. বিপণন মিথ্যের কেন্দ্রবিন্দুতে কে থাকে?
 (ক) উৎপাদক (খ) ভোজা (গ) পাইকার (ঘ) এজেন্ট
১৬. কে প্রথম বাজারজাতকরণ মিথ্যের ধারণাটি ব্যবহার করেন?
 (ক) ফিলিপ কট্টলার (খ) গ্যারী আর্মস্ট্রং
 (গ) নেইল, ইচ, বোর্ডেম (ঘ) ডরিউ, জে, স্ট্যানটন
১৭. শিল্পবাজারের সদস্য কারা?
 (ক) ব্যক্তি ও পরিবার (খ) উদ্যোক্তাগণ
 (গ) খুচরা বিক্রেতা (ঘ) পাইকার বিক্রেতা
১৮. কোনটি ভোজাদের কেন্দ্র করে আবর্তিত হয়?
 (ক) বিপণন মিথ্য (খ) বিনিয়য় মাধ্যম
 (গ) বিক্রয় প্রসার (ঘ) ব্যক্তিক বিক্রয়

১১. ভোজনালার অভ্যর্তুন্ত নিচের কোনটি?
 ① শিল্পণ্য উৎপাদনকারী ④ পাইকার ও খুচরা ব্যবসায়ী
 ② আমদানিকারক ⑤ চূড়ান্ত ভোজন
 ১২. বাজার কী?
 ① বর্তমান ও সম্ভাব্য বিক্রেতার সমষ্টি
 ② বর্তমান ও সম্ভাব্য ক্রেতার সমষ্টি
 ③ ক্রেতা ও বিক্রেতার সমষ্টি
 ④ পণ্য জয়-বিজয়ের হান
 ১৩. কোন বাজার নির্দিষ্ট স্থানে কেন্দ্রীভূত থাকে?
 ① ভোজন ② শিল্প ③ পুনর্বিক্রেতা ④ সরকারি
 ১৪. কোন বাজারের সদস্যসংখ্যা ব্যাপক?
 ① শিল্পবাজার ② ভোজন বাজার
 ③ পুনর্বিক্রেতার বাজার ④ সরকারি বাজার
 ১৫. বিপণন মিশনের উপাদান কয়টি?
 ① ২টি ② ৩টি ③ ৪টি ④ ৫টি
 ১৬. অব্যবসায়ী প্রতিষ্ঠানগুলোর সমন্বয়ে গঠিত বাজারকে কী বলে?
 ① প্রতিষ্ঠানিক বাজার ② ভোজন বাজার
 ③ সরকারি বাজার ④ পুনর্বিক্রেতার বাজার
 ১৭. বাজার বিভক্তিকরণ কাদের বিভক্ত করে?
 ① ক্রেতাদের ② বিক্রেতাদের ③ পণ্যকে ④ সেবাকে

অধ্যায় ০৫ বাজার বিভক্তিকরণ ও বিপণন মিশন

ওরুত্তপ্ত MCQ প্রশ্নোত্তর

১. মূল্য নির্ধারণের উদ্দেশ্য হলো—
 ① জীবনযাত্রার মানোন্নয়ন ② মুনাফা সর্বাধিকরণ
 ③ অর্থনৈতিক উন্নয়ন ④ কর্মসংস্থান সৃষ্টি
২. নিচের কোনটি ছিল ব্যয়?
 ① কর্মকর্তার বেতন ② বিজ্ঞাপন খরচ
 ③ প্যাকেজিং খরচ ④ কাঁচামালের খরচ
৩. সেবাগত পণ্য কোনটি?
 ① বই ② পার্লার ③ সাইকেল ④ পেসিল
৪. নিচের কোনটি অ্যাচিত পণ্য?
 ① টেলিভিশন ② টুথপেস্ট
 ③ মার্সিডিজ গাড়ি ④ সমাধি পাথর
৫. যেসব পণ্য ক্রয়ের ক্ষেত্রে ক্রেতারা পূর্বপরিকল্পনা করে, সেগুলোকে কী পণ্য বলে?
 ① সুবিধা পণ্য ② শপিং পণ্য
 ③ বিশিষ্ট পণ্য ④ অ্যাচিত পণ্য
৬. পণ্য বা সেবা প্রয়োগের বিনিয়োগে ক্রেতা যে পরিমাণ অর্থ প্রদান করে তাকে কী বলে?
 ① বাজার ② বিক্রয় ③ বর্টন ④ মূল্য
৭. ১৫ দিনের মধ্যে মূল্য পরিশোধ করলে ৬% বাট্টা এবং ৩০ দিনের মধ্যে মূল্য পরিশোধ করতে হবে। এটি কোন ধরনের বাট্টা?
 ① নগদ ② মৌসুমি ③ কার্যাভিত্তিক ④ পরিমাণ
৮. বহু প্রচলিত পণ্যের দাম কমিয়ে করে প্রচলিত ব্রাউনের পণ্যের চাহিদা বাড়ানোর উদ্দেশ্যে পণ্যের মূল্য নির্ধারণকে কী বলে?
 ① বিশেষ ঘটনাভিত্তিক মূল্য নির্ধারণ
 ② লস্লিডার মূল্য নির্ধারণ
 ③ নগদ ছাড় ④ কম সুন্দে অর্থায়ন

৯. জনাব বাবুল তার কারখানায় পাটকরণ তৈরির জন্য প্রতিদিন ১০০ কেজি ময়দা জন্য করেন। জনাব বাবুল কোন পদ্ধতির জেতা?
 ① ভোগ্য ② শিল্প ③ বিশিষ্ট ④ আবশ্যিক
১০. পণ্যের জীবনচক্রের কোন স্থানে পণ্য বিক্রয় কর হয়?
 ① সূচনা ② পণ্য উন্নয়ন ③ প্রযুক্তি ④ পূর্ণতা
১১. কোন পণ্যের বিটনপালিতে অদ্যুক্ত ব্যবসায়ীর সংখ্যা কম?
 ① ভোগ্য ② জরুরি ③ কৃষি ④ শিল্প
১২. “১/৪, নিউ ২৫” এটি কোন ধরনের পণ্য?
 ① পরিমাণ বাট্টা ② মৌসুমি বাট্টা
 ③ নগদ বাট্টা ④ কার্যাভিত্তিক বাট্টা
১৩. কারখানায় ব্যবহৃত জ্যান কোন ধরনের পণ্য?
 ① কাঁচামাল ② আপা-ক্রস্ট পণ্য
 ③ আনুষঙ্গিক যন্ত্রপাতি ④ সহায়ক পণ্য
১৪. সমজেদ বিদ্যু বাতা কোনটি নির্দেশ করা হয়?
 ① আয়া-ব্যয়ে সমতা ② মূলধন-ব্যয়ের সমতা
 ③ চাহিদা-ব্যয়ে সমতা ④ ক্রয়-বিক্রয়ে সমতা
১৫. আইসক্রিম কোন ধরনের পণ্য?
 ① শপিং ② লোভনীয় ③ শিল্প ④ জরুরি
১৬. পণ্য বিক্রয়ের পরিমাণ সর্বোচ্চ পর্যায়ে পৌছার কোন স্থানে?
 ① সূচনা স্থানে ② পূর্ণতা স্থানে ③ প্রযুক্তি স্থানে ④ পতন স্থানে
১৭. কোনটি মূল্য নির্ধারণের উদ্দেশ্য?
 ① বাড়ি ভাড়া ② বিক্রয় পরিবহন
 ③ বিক্রয় কমিশন ④ উৎপাদন দরচ
১৮. কোনটি মূল্য নির্ধারণের উদ্দেশ্য?
 ① জীবনযাত্রার মানোন্নয়ন ② মুনাফা সর্বোচ্চকরণ
 ③ অর্থনৈতিক উন্নয়ন ④ কর্মসংস্থান সৃষ্টি
১৯. কোন পণ্য ক্রয়ের ক্ষেত্রে ক্রেতাদের পূর্বপরিকল্পনা, প্রচেষ্টা ও সময়ের প্রয়োজন হয়?
 ① সুবিধা ② শপিং ③ অ্যাচিত ④ বিশিষ্ট
২০. চাল, ডাল, মাছ, গোশত ইত্যাদি কোন পণ্যের উন্নয়ন?
 ① আবশ্যিকীয় ② লোভনীয়
 ③ জরুরি ④ গৃহে সরবরাহকৃত
২১. কোনটি পতন স্থানের বৈশিষ্ট্য?
 ① বটন ও প্রসার ব্যয় বেশি ② বিক্রয় দ্রুত বাড়ে
 ③ পণ্য বাজার থেকে চলে যায় ④ মুনাফা বেশি
২২. নিচের কোন ধরনের পণ্য ক্রয়ে পূর্বপরিকল্পনার প্রয়োজন হয় না?
 ① আবশ্যিক ② লোভনীয় ③ বিশিষ্ট ④ শপিং
২৩. কোনটি ভোগ্যপণ্য?
 ① যজ্ঞাশ ② ঔষধ
 ③ কাঁচাতুলা ④ কাঁচাপাট
২৪. পণ্যের জীবনচক্রের যে স্থানে বিক্রয় কর হয় এবং বটন ও প্রসার খাতে প্রচুর অর্থ ব্যয় করতে হয় তাকে কোন স্থানের বলে?
 ① সূচনা ② প্রযুক্তি ③ পূর্ণতা ④ পতন
২৫. একই মানের একটি শার্টের মূল্য স্কটপাতে ৫০০ টাকা হলেও নিউমার্কেট এর একটি সুসজ্জিত দোকানে তা ৮০০ টাকায় বিক্রয় হয়। এই ক্ষেত্রে কোন ধরনের মূল্য নির্ধারণ পদ্ধতি ব্যবহার করা হয়েছে?
 ① ব্যয় যোগ ② ভারসাম্য বিদ্যু
 ③ ভালুভিত্তিক ④ চলমান হার

অধ্যায় ০৬ পণ্য বন্টনপ্রণালি

উত্কৃষ্ণ MCQ প্রশ্নাঙ্ক

১. জনাব ঘামির তার নিজ স্থান থেকে চূড়ান্ত ভোকার নিকট সবজি বিক্রয় করলে তাকে কয় উরবিশিষ্ট বন্টনপ্রণালি বলে?
 - শূন্য স্তর
 - এক স্তর
 - দুই স্তর
 - তিন স্তর
২. বন্টনপ্রণালি যাদের মধ্যে সংযোগ স্থাপন করে—
 - উৎপাদনকারী ও ভোকা
 - উৎপাদনকারী ও পাইকার
 - পাইকার ও খুচরা বিক্রেতা
 - খুচরা বিক্রেতা ও ভোকা
৩. নিচের কোনটি কার্যভিত্তিক মধ্যস্থ ব্যবসায়ীর আওতাভুক্ত?
 - পাইকার ব্যবসায়ী
 - ব্যাংক
 - দালাল
 - সরবরাহকারী
৪. কোন পণ্যের বন্টনপ্রণালি সাধারণত দীর্ঘ হয়?
 - কৃষি
 - শিল্প
 - সেবা
 - ভোগ্য
৫. স্থিগণের বন্টনপ্রণালিতে কয়টি চ্যানেল ব্যবহৃত হয়?
 - ২টি
 - ৩টি
 - ৪টি
 - ৫টি
৬. নিচের কোনটি বন্টন কাজের অঙ্গভূক্ত?
 - ক্রয়
 - মাননির্ধারণ
 - বিক্রয়
 - বিজ্ঞাপন
৭. 'ব্যাংক' কোন ধরনের মধ্যস্থব্যবসায়ী?
 - বণিক মধ্যস্থব্যবসায়ী
 - কমিশন এজেন্ট
 - দায় গ্রাহক
 - কার্যভিত্তিক
৮. কোন বন্টনপ্রণালিতে কোনো মধ্যস্থব্যবসায়ী থাকে না?
 - ধাপবিহীন
 - এক ধাপবিশিষ্ট
 - দুই ধাপবিশিষ্ট
 - তিন ধাপবিশিষ্ট
৯. বাহ্যিক কলকাতাক্ষণায়ি সাময়ী বিক্রয়ে ব্যবহৃত বন্টনপ্রণালি হলো—
 - এজেন্ট
 - ডিলার
 - সরাসরি
 - খুচরা ব্যবসায়
১০. নিচের কোনটি মধ্যস্থ ব্যবসায়ীর উদাহরণ?
 - উৎপাদন
 - পাইকার
 - ভোকা
 - বিমা
১১. কোন পণ্যের বন্টনপ্রণালি সাধারণত দীর্ঘ হয়?
 - চাল-আটা
 - ভারী যন্ত্রপাতি
 - সার-কীটনাশক
 - সিমেন্ট-বালি
১২. বন্টন প্রণালী কী?
 - একটি পদ্ধতি
 - একটি প্রক্রিয়া
 - একটি উদ্দেশ্য
 - একটি প্রবাহ
১৩. উৎপাদনকারী ও ভোকার মধ্যে সেতুবন্ধনকারীকে কী বলে?
 - ক্রেতা
 - বিক্রেতা
 - মধ্যস্থকারবারি
 - সরবরাহকারী
১৪. নিচের কোনটি প্রতিনিধি মধ্যস্থ ব্যবসায়ী?
 - দালাল
 - ফড়িয়া
 - ব্যাংক
 - পাইকার
১৫. বন্টনপ্রণালির সাথে জড়িত এক বা একাধিক পক্ষকে কী বলে?
 - মধ্যস্থ ব্যবসায়ী
 - বিক্রয়কারী
 - সরবরাহকারী
 - বিজ্ঞাপন সংস্থা
১৬. বন্টনপ্রণালিতে সর্বশেষ অবস্থান করে কে?
 - ভোকা
 - পাইকার
 - খুচরা ব্যবসায়ী
 - উৎপাদনকারী
১৭. শিল্পণ্য বন্টনের ক্ষেত্রে কয়টি প্রণালি ব্যবহৃত হয়?
 - ২টি
 - ৩টি
 - ৪টি
 - ৫টি

অধ্যায় ০৭ পাইকারি ও খুচরা ব্যবসায়

উত্কৃষ্ণ MCQ প্রশ্নাঙ্ক

১. নিচের কোনটি খুচরা ব্যবসায় প্রতিষ্ঠান?
 - ড্রপ শিগারস
 - হোলসেল মার্টে
 - চেইন স্টোর
 - র্যাক জবারস্
২. পাইকারি ব্যবসায়ের বৈশিষ্ট্য হলো—
 - সীমিত পণ্যের লেনদেন
 - স্বল্প মূলধন
 - পণ্য বৈচিত্র্যতা
 - সরাসরি দোগাযোগ
৩. কমিশন মার্টে কোন ধরনের পাইকার?
 - পূর্ণ সেবাদানকারী
 - প্রতিনিধি
 - ট্রাক পাইকার
 - পূর্ণ সেবাদানকারী
৪. কোন খুচরা ব্যবসায়ে বিক্রয়কারীর অতিক্রম নেই?
 - ক্যাটাগরি কিলার
 - ফ্রান্সাইজ সংগঠন
 - চেইন স্টোর
 - অটোমেটিক ভেডিং
৫. বেশিরভাগ ক্ষেত্রে খুচরা ব্যবসায়ের মালিকানা কীরূপ হয়?
 - একমালিকানা
 - অংশীদারি
 - যৌথমূলধন
 - সমবায়
৬. কোনটি পাইকারি ব্যবসায়ের বৈশিষ্ট্য?
 - চূড়ান্ত ভোকার নিকট পণ্য বিক্রয়
 - খুচরা বিক্রেতার নিকট পণ্য বিক্রয়
 - মানসম্পন্ন পণ্য বিক্রয়
 - নতুন পণ্য বিক্রয়
৭. নতুন ক্রেতার নিকট পণ্য বিক্রির মাধ্যমে খুচরা ব্যবসায়ী কী করে?
 - ঝুকিছাস
 - বাজার সম্প্রসারণ
 - জীবনযাত্রার মানোন্নয়ন
 - নিয়মিত পণ্য সরবরাহ
৮. দালাল তার কাজের বিনিময়ে কী পায়?
 - মুনাফা
 - কমিশন
 - মজুরি
 - বেতন
৯. পূর্ণ সেবাদানকারী পাইকারি বিক্রেতা কে?
 - জেনারেল লাইন পাইকার
 - ক্যাশ এন্ড ক্যারি পাইকার
 - ড্রপ শিপার
 - রেক জবার
১০. চূড়ান্ত ভোকার নিকট দ্রব্যাদি কে বিক্রয় করে?
 - ড্রপ শিপারস
 - খুচরা বিক্রেতা
 - রেক জবার্স
 - পাইকারি বিক্রেতা
১১. পাইকারি ব্যবসায়ের বৈশিষ্ট্য কোনটি?
 - পণ্যসংখ্যা সীমিত
 - ক্ষুদ্রায়তন প্রতিষ্ঠান
 - ব্যল মুজদপণ্য
 - লেনদেনের আকার ছোটো
১২. নিচের কোনটি সীমিত সেবাদানকারী পাইকার?
 - নগদ পাইকার
 - সীমিত পণ্যের পাইকার
 - বিশেষ পণ্যের পাইকার
 - শিল্পপণ্য বন্টনকারী পাইকার
১৩. কোন ধরনের পাইকার কয়লা, কাঠ, ভারী যন্ত্রপাতি বিক্রয়ের কাজ করে ক্রেতা? কিন্তু পণ্য মজুদ ও প্রসার কাজ করে না।
 - ক্যাশ এন্ড ক্যারি
 - রেক জবার
 - ড্রপশিপার
 - মেইল অর্ডার হোলসেলা
১৪. 'সুবিধা স্টোর'কে কোন ধরনের বৈশিষ্ট্যের ভিত্তিতে খুচরা ব্যবসায় হিসেবে চিহ্নিত করা হয়?
 - সেবার মান
 - গণ্য সারি
 - তুলনামূলক মূল্য
 - খুচরা সংগঠন

১৫. কোন কাজটি খুচরা যবসায় করে না? ● পণ্য উৎপাদন
● মূল্য নির্ধারণ
● খুচরা যবসায়ের বৈশিষ্ট্য কোনটি?
১৬. কি খুকির পরিমাণ কম
● শিল্প উৎপাদনকারীদের নিকট বিক্রয়
● বিস্তৃত অঞ্চলে বিত্তীর
● পণ্যসংখ্যা সীমিত পাইকার কাজের বিনিয়োগ কী পায়?
১৭. কি বেতন ● কমিশন ● মুনাফা মজুরি
১৮. নিচের কোনটি পূর্ণসেবাদানকারী পাইকার?
কি ট্রাক পাইকার ● র্যাক অবারস
● বিশিষ্ট পাইকার
কি পূর্ণসেবাদানকারী পাইকার কোনটি?
১৯. কি কমিশন মার্চেন্ট
● র্যাক অবারস ড্রপ শিপারস
● হোলসেল মার্চেন্ট
২০. কোন খুচরা বিপণন বাধ্যতামূলকভাবে একাধিক শাখা থাকে?
কি বিভাগীয় বিপণন ● বহুশাখা বিপণন
● সংযুক্ত বিপণন
২১. কোন যবসায়ে মূলধন তুলনামূলক কম লাগে?
কি পাইকার ● খুচরা ● আমদানি গি রঙানি
২২. চেইন স্টোর কী ধরনের যবসায়ের অঙ্গর্গত?
● খুচরা ● পাইকার গি সমবায় ● আম্যমাণ

অধ্যায় ০৮ বিক্রয় প্রসার ও বিজ্ঞাপন

উন্নতপূর্ণ MCQ প্রশ্নোত্তর

১. নির্বাচিক উপস্থাপনা কোনটি?
কি জনসংযোগ ● বিজ্ঞাপন
গি বিক্রয় প্রসার
২. বিজ্ঞাপন কোন ধরনের প্রতিবন্ধকতা দূর করে?
কি খুকিগত ● জ্ঞানগত গি স্বত্ত্বগত ঘি সময়গত
৩. তাঁক্ষণিক বিক্রয় খুকির জন্য কোন কৌশলটি বেশি কার্যকর?
কি বিজ্ঞাপন ● ব্যক্তিক বিক্রয়
● বিক্রয় প্রসার
৪. বিজ্ঞাপনের মাধ্যম নির্বাচনে বিবেচ্য বিষয় কোনটি?
কি পণ্যের মান ● পণ্যের প্রকৃতি
গি পণ্যের উৎপাদন সময় ঘি পণ্যের কাঁচামাল
৫. বিজ্ঞাপন কোন ধরনের যোগাযোগ ব্যবস্থা?
● একযুক্তি ঘি দ্বিযুক্তি গি ত্রিযুক্তি ঘি বহুযুক্তি
৬. বিক্রয় প্রসার কোন ধরনের কৌশল?
● যন্ত্রযোগাদি ঘি মধ্যযোগাদি গি দীর্ঘযোগাদি ঘি চিরস্থায়ী
৭. ডোকান্যুক্তি বিক্রয় প্রসার কৌশল হচ্ছে—
● প্রিমিয়াম ঘি পুশমানি
গি বোনাস প্রদান ঘি কয় ভাতা
৮. বিজ্ঞাপনের সামাজিক গুরুত্ব কোনটি?
কি ব্র্যান্ডের স্বীকৃতি ঘি উৎপাদন খরচ ত্রাস
● সচেতনতা সৃষ্টি ঘি চাহিদা সৃষ্টি
৯. বিজ্ঞাপন মাধ্যম নির্বাচনে বিবেচনায় নিতে হয়—
কি পণ্যের মান ঘি পণ্যের কাঁচামাল
● পণ্যের প্রকৃতি ঘি পণ্যের উৎপাদনকাল

১০. বিক্রয় প্রসার বলতে সুবায়—
কি অধিক পরিমাণে বিক্রি ঘি শার্ডজনক মূল্যে বিক্রি
● বিক্রি খুকির প্রচেষ্টা গি বাজারের পরিধি বাড়ানো
১১. কোনটি বিজ্ঞাপনের সাথে সম্পর্কযুক্ত?
কি উৎপাদন ● বিক্রয় গি পরিকল্পনা গি নির্যাতন
১২. যৱমেয়াদে বিক্রয় খুকির উদ্দেশ্যে গৃহীত কার্যক্রমকে কী বলা হয়?
কি বিজ্ঞাপন গি প্রচার
গি ব্যক্তিক বিক্রয় ● বিক্রয় প্রসার
১৩. নিচের কোনটি বিক্রয় প্রসারের অঙ্গর্গত?
কি বিজ্ঞাপনকারীর সেবা বৃক্ষি গি ক্রয়কারীর সেবা বৃক্ষি
● ত্রেতাদের কৃপন প্রদান গি পণ্যের নির্ব্যক্তিক উপস্থাপন
১৪. ‘প্রিমিয়াম’ কোন ধরনের বিপণন প্রসারের হাতিয়ার?
কি বিজ্ঞাপন গি ব্যক্তিক বিক্রয়
● বিক্রয় প্রসার গি গণসংযোগ
১৫. বিপণনকারী কর্তৃক তোকাদের প্রদত্ত বিশেষ ধূরনের প্রতিক্রিতি সংবলিত মসিদকে কী বলে?
কি প্রিমিয়াম ঘি কৃপন
গি উপস্থার ঘি নগদ ফেরত
১৬. শঞ্চকালীন উদ্বীগনামূলক বিক্রয় কার্যক্রম কোনটি?
কি বিজ্ঞাপন ● বিক্রয় প্রসার
গি ব্যক্তিক বিক্রয় ঘি প্রত্যক্ষ বিপণন
১৭. পণ্য বা সেবা কয় বা বিক্রয়ে উৎসাহিত করার শঞ্চকালীন উদ্বীগনাকে কী বলা হয়?
কি প্রচার ● বিজ্ঞাপন গি বিক্রয় প্রসার গি জনসংযোগ
১৮. তৈয়বা শাড়িঘর দৈন বিক্রয় উৎসবের নামে এক সাথে তুটি শাড়ি কিনলে ১০০০ (এক হাজার) টাঙ্কা কম রাখার ঘোষণা দিল।
তৈয়বা শাড়িঘর বিপণন প্রসারের কোন কৌশল ব্যবহার করেছে?
● বিক্রয় প্রসার ঘি বিজ্ঞাপন
গি প্রচার ঘি ব্যক্তিক বিক্রয়
১৯. কোনটি বিক্রয় প্রসারের পদ্ধতি?
কি প্রচারপত্র ● প্রদর্শনী গি স্পসরশিপ ঘি জনসেবা
২০. বর্তমানে বিভিন্ন কোচিং সেন্টার অটোবাইক এর বহির্ভূতে তাদের বিজ্ঞাপন প্রচার করছে। তাদের এটি কোন ধরনের বিজ্ঞাপন?
● ট্রানজিট বিজ্ঞাপন ঘি বহির্ভূতিক বিজ্ঞাপন
গি প্রাচীর পত্র ঘি স্পট বিজ্ঞাপন
২১. কৃষি যন্ত্রপাতি বিজ্ঞাপনের জন্য কোন মাধ্যমটি উপযুক্ত?
কি ম্যাগাজিন ● রেডিও গি সংবাদপত্র ঘি বিলবোর্ড
২২. বিক্রয় প্রসার কৌশলের অঙ্গর্গত হলো—
● কৃপন প্রদান ঘি নির্বাচিক উপস্থাপন
গি বিজ্ঞাপনকারীর সেবা বৃক্ষি ঘি জনকল্যাণ সাধন
২৩. পণ্য, সেবা ও ধারণার যেকোনো ধরনের অ-অর্থ প্রদত্ত নির্ব্যক্তিক উপস্থাপনাকে কী বলে?
কি বিজ্ঞাপন ঘি ব্যক্তিক বিক্রয়
গি বিক্রয় প্রসার ● প্রচার
২৪. বিক্রয় প্রসারের কৌশল কোনটি?
● নমুনা বিতরণ ঘি বিজ্ঞাপন
গি ব্যক্তিক বিক্রয় ঘি প্রচার
২৫. টেলি মার্কেটিং প্রযোগনের কোন হাতিয়ারের অঙ্গর্গত?
কি বিজ্ঞাপন ঘি প্রচার
গি ব্যক্তিক বিক্রয় ● বিক্রয় প্রসার

অধ্যায় ১৯ ব্যক্তিক বিজ্ঞয় ও বিজ্ঞয়িকতা

উচ্চতর্ফল MCQ প্রশ্নাঙ্ক

১. বিজ্ঞয়কর্মীর গৃহীত কলাকৌশলকে কী বলে?
 - (ক) ব্যক্তিক বিজ্ঞয়
 - (গ) বিজ্ঞয় প্রসার
 - (ৰ) বিজ্ঞয় ব্যবস্থাপনা
 - (ৰ) বিজ্ঞয়কর্মীর সামাজিক গুণ কোনটি?
 - (ক) ভাবভঙ্গ
 - (গ) নির্ভরতা
 - (ৰ) আত্মবিশ্বাস
 - (ৰ) মার্জিত ব্যবহার
 - ৩. ক্রেতাদের অভিযোগ নিষ্পত্তির কৌশল কোনটি?
 - (ক) বিজ্ঞাপন
 - (ৰ) বিজ্ঞয় প্রসার
 - (ৰ) ব্যক্তিক বিজ্ঞয়
 - (ৰ) গণসংযোগ
 - ৪. পণ্যসংক্রান্ত জ্ঞান বিজ্ঞয়কর্মীর কোন ধরনের গুণাবলি?
 - (ৰ) পেশাগত
 - (ৰ) মানসিক
 - (গ) সামাজিক
 - (ৰ) নৈতিক
 - ৫. ক্রেতাদের সাথে সরাসরি সম্পর্ক সৃষ্টি ও বজায় রাখার কৌশল হচ্ছে—
 - (ক) বিজ্ঞাপন
 - (গ) প্রচার
 - (ৰ) জনসংযোগ
 - (ৰ) ব্যক্তিক বিজ্ঞয়
 - ৬. 'আত্মবিশ্বাস' বিজ্ঞয়কর্মীর কোন ধরনের গুণ?
 - (ক) শারীরিক
 - (ৰ) নৈতিক
 - (গ) সামাজিক
 - (ৰ) মানসিক
 - ৭. বিজ্ঞয়কর্মীর নৈতিক গুণাবলি কোনটি?
 - (ক) রসবোধ
 - (গ) আত্মবিশ্বাস
 - (ৰ) বিশ্বস্ততা
 - (ৰ) মিশ্রক স্বভাব
 - ৮. বিজ্ঞয়কর্মীর সামাজিক গুণ কী?
 - (ক) অত্যবিশ্বাস
 - (গ) চেহারা
 - (ৰ) অত্যবিশ্বাস
 - (ৰ) মিশ্রক স্বভাব
 - ৯. কোনটিতে ক্রেতার সাথে সরাসরি যোগাযোগ ঘটে?
 - (ক) বিজ্ঞাপন
 - (ৰ) প্রচার
 - (ৰ) ব্যক্তিক বিজ্ঞয়
 - (ৰ) প্রচার
 - ১০. বিপণন প্রসারের কোন কৌশলের মাধ্যমে সম্ভাব্য ক্রেতাদের সাথে সরাসরি সম্পর্ক সৃষ্টি ও বজায় রাখা যায়?
 - (ক) প্রচার
 - (গ) জনসংযোগ
 - (ৰ) বিজ্ঞাপন
 - (ৰ) ব্যক্তিক বিজ্ঞয়
 - ১১. ক্রেতার সাথে সরাসরি সম্পর্ক সৃষ্টি ও বজায় রাখার কৌশল হচ্ছে—
 - (ক) জনসংযোগ
 - (গ) বিজ্ঞাপন
 - (ৰ) প্রচার
 - (ৰ) ব্যক্তিক বিজ্ঞয়
 - ১২. ব্যক্তিক বিজ্ঞয় প্রক্রিয়ায় কোন ধরনের যোগাযোগ প্রতিষ্ঠিত হয়?
 - (ক) একমুখী
 - (ৰ) দ্বিমুখী
 - (গ) ত্রিমুখী
 - (ৰ) বহুমুখী
 - ১৩. বিজ্ঞয়িকতা হলো—
 - (ক) পণ্য বিক্রয়ের কৌশল
 - (গ) নৈর্ব্যক্তিক উপস্থাপনা
 - (ৰ) একমুখী যোগাযোগ
 - (ৰ) গণ উপস্থাপনা
 - ১৪. বিক্রেতা ও সম্ভাব্য ক্রেতার মধ্যে মুখ্যমূল্য যোগাযোগকে কী বলে?
 - (ক) বিজ্ঞয় প্রসার
 - (গ) প্রচার
 - (ৰ) ব্যক্তিক বিজ্ঞয়
 - (ৰ) বিজ্ঞয়িকতা
 - ১৫. সাফল্যের চাবিকাঠি হলো—
 - (ক) আত্মবিশ্বাস
 - (গ) উদ্যম
 - (ৰ) সংকলন
 - (ৰ) আশাবদ
 - ১৬. বিজ্ঞয় বৃক্ষির কোন কৌশলটি জীবন্ত উৎপাদন?
 - (ক) প্রচার
 - (ৰ) ব্যক্তিক বিজ্ঞয়
 - (ৰ) বিজ্ঞাপন
 - (ৰ) বিজ্ঞয় প্রসার

অধ্যায় ১০ বিপণনে সমসাময়িক বিষয়াবলি

উচ্চতর্ফল MCQ প্রশ্নাঙ্ক

১. পারম্পরিক তিনাশীল ও সরাসরি যোগাযোগ করার প্রক্রিয়াকে কী বলে?
 - (ক) বিজ্ঞাপন
 - (গ) গণসংযোগ
 - (ৰ) প্রত্যক্ষ বিপণন
 - (ৰ) ব্যক্তিক বিজ্ঞয়
২. টেলি মার্কেটিং কী?
 - (ক) ইন্টারনেটের মাধ্যমে বিজ্ঞয় করা
 - (গ) পণ্য প্রদর্শনের মাধ্যমে বিজ্ঞয় করা
 - (ৰ) টেলিফোনের মাধ্যমে ক্রেতার নিকট পণ্য বিজ্ঞয় করা
 - (ৰ) টেলিভিশনের সহায়তায় বিজ্ঞয় করা
৩. অনলাইন মার্কেটিং কীভাবে সংঘটিত হয়?
 - (ক) ব্যক্তিক উপায়ে
 - (গ) টেলিফোনের মাধ্যমে
 - (ৰ) ইলেক্ট্রনিক উপায়ে
 - (ৰ) পত্র-পত্রিকার মাধ্যমে
৪. কোন ধরনের বিপণিতে বিজ্ঞয়কর্মীর প্রয়োজন হয় না?
 - (ক) ডিপার্টমেন্টাল স্টোরে
 - (ৰ) পরিকল্পিত বিপণিতে
 - (গ) সুপার মার্কেটে
 - (ৰ) চেইন স্টোরে
৫. কোনটি পরিকল্পিত বিপণি কেন্দ্রের সুবিধা?
 - (ক) কম খরচ
 - (ৰ) গ্রাহকসংখ্যা সীমিত
 - (ক) ব্যাংক ও এটিএম সুবিধা
 - (গ) নমনীয়তা
৬. যিন মার্কেটিং মতবাদে বিশ্বাসী প্রতিষ্ঠান নিচের কোন কাজটি সম্পাদন করতে পারে না?
 - (ক) পণ্যমূল্য বৃদ্ধি
 - (ৰ) বিজ্ঞাপন প্রদান
 - (ৰ) পরিবেশের ক্ষতি
 - (গ) স্কেতা সম্মতি অর্জন
৭. কোনটির একাধিক শাখা থাকে?
 - (ক) চেইন স্টোর
 - (ৰ) ডিপার্টমেন্টাল স্টোর
 - (গ) সুপার মার্কেট
 - (ৰ) সুপার স্টোর
৮. 'Green Peace' কী?
 - (ক) নিউজিল্যান্ডের পরিবেশবাদী সংগঠন
 - (ৰ) কেনিয়ার পরিবেশবাদী সংগঠন
 - (গ) যুক্তরাষ্ট্রের পরিবেশবাদী সংগঠন
 - (ৰ) ইংল্যান্ডের পরিবেশবাদী সংগঠন
৯. নিচের কোনটি প্রত্যক্ষ বিপণনের কৌশল?
 - (ক) যিন মার্কেটিং
 - (ৰ) অনলাইন মার্কেটিং
 - (গ) হ্যান্ডবিল
 - (ৰ) নিয়ন সাইন
১০. বিক্রেতার দিক থেকে প্রত্যক্ষ বিপণনের সুবিধা হলো—
 - (ক) ঝুকি হাস
 - (ৰ) সহজে ক্রয়
 - (ৰ) ক্রেতা সম্মতি
 - (গ) সীমিত ক্রেতা
১১. নিচের কোনটিতে কোনো বিজ্ঞয়কর্মী থাকে না?
 - (ক) বিভাগীয় বিপণি
 - (ৰ) পরিকল্পিত বিপণি
 - (গ) চেইন স্টোর
 - (ৰ) সুপার মার্কেট
১২. বর্তমানে যুগে বিপণনকারীকে সাফল্য পেতে হলে প্রয়োগ করতে হবে—
 - (ক) বিপণন দক্ষতা
 - (ৰ) সুষ্ঠু বিজ্ঞাপন
 - (ৰ) নিয়ন্ত্রণ কৌশল
 - (গ) সাময়িক বিষয়াবলি
১৩. পরিবেশবাদী বিপণন কার্যক্রমকে কী বলে?
 - (ক) পণ্য বিপণন
 - (ৰ) সেবা বিপণন
 - (গ) সামাজিক বিপণন
 - (ৰ) সবুজ বিপণন
১৪. যিন মার্কেটিং কী?
 - (ক) পরিবেশবাদী পণ্য মার্কেটিং
 - (ৰ) সবুজ রঙের মার্কেটিং
 - (গ) উচ্চ মূল্যের পণ্যের মার্কেটিং
 - (ৰ) সবুজ শাকসবজি ক্রয়-বিক্রয়
১৫. প্রত্যক্ষ বাজারজাতকরণ কী
 - (ক) পরোক্ষ যোগাযোগ হয়
 - (ৰ) সরাসরি যোগাযোগ হয়
 - (গ) মধ্যস্থকারনারি ব্যবহৃত হয়
 - (ৰ) বন্টনপ্রণালি ব্যবহৃত হয়

তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি

অধ্যায় ০১ তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি : বিশ্ব ও বাংলাদেশ প্রেক্ষিত

তরবৃত্তপূর্ণ MCQ প্রশ্নোত্তর

১. কোনটি সঠিক :
 - ডেটা হচ্ছে তথ্যের সুস্থিতম একক
 - (১) ডেটা ও ইনফরমেশন একই
 - (২) কম্পিউটারের আউটপুটে ডেটা পাওয়া যায়
 - (৩) ডেটা শব্দটি হলো একবচন
২. কাজের জন্য কম্পিউটারকে ধৰান করতে হয় কোনটি ?
 - (১) তথ্য ● উপাত্ত (২) মাউস (৩) হার্ডওয়্যার
৩. কোনটি আবিষ্কারের ফলে যোগাযোগ ব্যবহার প্রভৃতি উন্নতি হয় ?
 - কম্পিউটার (১) কৃতিত্ব উন্নত (২) টেলিযোগ (৩) টেলিসেন্স
৪. নিচের কোনটি তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি ?
 - (১) রেডিও (২) টেলিভিশন
 - (৩) মোবাইল (৪) উপরের সবকটি
৫. কোনটি সঠিক জ্ঞান ?
 - ইনপুট → সিপিইউ → আউটপুট
 - (১) আউটপুট → ইনপুট → সিপিইউ
 - (২) ইনপুট → আউটপুট → সিপিইউ
 - (৩) সিপিইউ → ইনপুট → আউটপুট
৬. টেলিভিশন একটি -
 - (১) ধাতব যন্ত্র (২) একমুখী যোগাযোগ ব্যবহাৰ
 - (৩) দ্বিমুখী যোগাযোগ ব্যবহাৰ (৪) কোনোটিই নয়
৭. ইন্টারনেট কী ?
 - বিশ্বায়িপি বিস্তৃত কম্পিউটার নেটওয়াৰ্ক
 - (১) একটি জাতীয় নেটওয়াৰ্ক
 - (২) একটি অক্ষিসের মধ্যে সীমাবদ্ধ
 - (৩) উপরের সবকটি
৮. কম্পিউটার ব্যবহারের সুবিধা কোনটি ?
 - (১) সহজ কম লাগে (২) পরিশ্রম লাঘব হয়
 - (৩) নির্ভুলভাবে কাজ করা যায় (৪) সবগুলো
৯. কম্পিউটারের সীমাবদ্ধতা কোনটি ?
 - (১) ধারণ ক্ষমতা (২) স্মৃতি শক্তি
 - (৩) নির্ভুলভাবে কাজ করা (৪) নিয়ন্ত্রণ চিহ্ন শক্তি
১০. শিক্ষা ব্যবহারের আধুনিকতার ছোয়া লেগেছে কিনের জন্য ?
 - ইন্টারনেট (২) বই পুস্তক
 - (৩) টাইপ রাইটার (৪) শিক্ষা ক্ষেত্রে বাজেট বেশি
১১. আইসিটির সুবিধা নয় কোনটি ?
 - (১) সহজ বাচায় ও কাজের গতি বৃদ্ধি পায়।
 - (২) কম খরচে বেশি তথ্য স্থানান্তর করা যায়।
 - (৩) ঘরে বসেই ইউটিলিটি বিল পরিশোধ করা যায়।
 - কোনোটিই নয়।
১২. কত বিটে এক বাইট ?
 - (১) ৪ (২) ৮ (৩) ১২ (৪) ১৬
১৩. আইসিটি কী ?
 - (১) তথ্য প্রযুক্তি (২) যোগাযোগ প্রযুক্তি
 - তথ্য প্রযুক্তি + যোগাযোগ প্রযুক্তি (৩) সবগুলো
১৪. বিশ্বায়িপি বিশ্বের বিভিন্ন প্রান্তের মানুষ-
 - (১) ভিন্ন ভিন্ন সমাজে বসবাস করে
 - একক সমাজে বসবাস করে
 - (৩) ক ও খ উভয় প্রকার সমাজে বসবাস করে
 - (৫) কোনোটিই নয়

১৫. আইসিটির জন্মবর্দ্ধমান উন্নয়নে বিশ্বের পরিপুর্ণ জনপুর্তি-
 - (১) বড় হচ্ছে (২) ছোট হচ্ছে
 - (৩) ক ও খ উভয়ই সঠিক (৪) কোনোটিই নয়
১৬. বিশ্বায়িপি সম্পর্কে সর্বোপর্যম ধারণা দেখ-
 - মার্শাল ম্যাকলুহান (১) রিচার্ড ফেয়ান
 - (২) বিল গেটস (৩) পিংগলো
১৭. কোনটি বিশ্বায়িপি প্রতিষ্ঠার মূল উপাদান নয় ?
 - (১) হার্ডওয়্যার (২) সফ্টওয়্যার (৩) ডেটা (৪) কোনোটিই নয়
১৮. কোনটি সঠিক ?
 - (১) ই-মেইল পাঠানোর জন্য ঠিকানার পয়েন্ট হয়
 - (২) একটি ই-মেইল এক বা একাধিক ব্যক্তির কাজে পাঠানো যায়
 - (৩) ই-মেইল ব্যবহার পরিবেশের জন্য সহায়ক
 - উপরের সবগুলো।
১৯. টেলিকমারেলিং-এর প্রারম্ভ হয়-
 - (১) ডিডিও ডেটা (২) অডিও ডেটা
 - (৩) ক ও খ উভয় ডেটা (৪) কোনোটিই নয়
২০. ডিডিও কলকাতারেলিং-এর জন্য প্রয়োজন হয়-
 - (১) কম্পিউটার
 - (২) কম্পিউটার নেটওয়াৰ্ক (৩) ক্যামেৰা
 - (৪) উপরের সবগুলো
২১. ঘরে বসেই শিক্ষা কার্যক্রম পরিচালনা করার নাম-
 - (১) ই-কমার্স (২) এম-কমার্স (৩) ই-লার্নিং (৪) কোনোটিই নয়
২২. আউটসোর্সিং-এর মাধ্যমে-
 - ঘরে বসেই অর্থ-উপার্জন করা যায়
 - (১) অর্থ ব্যায় বেড়ে যায়
 - (২) ঘোকোনো জায়গায় বসে করা যায় না
 - (৩) খ ও গ
২৩. চিকিৎসা ক্ষেত্রে আইসিটি ব্যবহারে মানুষের গড় আয়ু-
 - (১) কমে যাচ্ছে (২) বৃদ্ধি পাচ্ছে
 - (৩) ক ও খ (৪) কোনোটিই নয়
২৪. একটি স্মার্ট হোমে কী কী সামগ্রী থাকে ?
 - (১) কম্পিউটার (২) কুলিং সিস্টেম
 - (৩) ওয়াশিং মেশিন (৪) উপরের সবগুলো
২৫. ইন্টারনেটভিত্তিক ব্যবসায়কে বলা হয়-
 - ই-কমার্স (১) ই-মেইল (২) ই-লার্নিং (৩) কোনোটিই নয়
২৬. ভার্চুয়াল রিয়েলিটি মূলত-
 - (১) একটি ত্রিমাত্রিক কৃতিম পরিবেশ
 - (২) কম্পিউটার প্রযুক্তি ও সিমুলেশন তত্ত্বের উপর প্রতিষ্ঠিত
 - (৩) ক ও খ
 - উপরের সবগুলো
২৭. অনলাইনে বিভিন্ন ভূম্রেট শেয়ার করা যায়-
 - ই-মেইলের মাধ্যমে (১) কুরিয়ার সার্ভিসের মাধ্যমে
 - (২) ফ্যাক্সের মাধ্যমে (৩) পোস্ট স্বিফ্টসের মাধ্যমে
২৮. ভার্চুয়াল রিয়েলিটি সিস্টেমের উপকরণ কোনটি ?
 - (১) রিয়েলিটি ইঞ্জিন (২) প্রেচ মাউন্টেড ডিসপ্লে
 - (৩) প্রোটো (৪) উপরের সবগুলো
২৯. কোন ধরনের প্রযোগিক ল্যাংগুেজে কৃতিম বৃক্ষিমতায় ব্যবহৃত হয় ?
 - (১) IPL (২) LISP (৩) SQL (৪) ক ও খ
৩০. এক্সপার্ট সিস্টেম হলো একটি-
 - (১) হার্ডওয়্যার (২) সফ্টওয়্যার (৩) শিল্প (৪) যন্ত্র

৩১. রোবোটের গঠন উপাদান কোনটি?
- (ক) মুভেল বডি
 - (খ) অ্যাকচুয়েটর
 - (গ) পাওয়ার সিস্টেম
 - (ঘ) উপরের সবগুলো
৩২. বায়োমেট্রিজে কি ধরনের ডেটা ব্যবহৃত হয়?
- (ক) যে কোন ডেটা
 - (খ) বায়োলজিক্যাল ডেটা
 - (গ) কৃতিম ডেটা
 - (ঘ) কোনোটিই নয়
৩৩. এক জীবের কোষ হতে ডিএনএ খণকে অন্য জীবে ছানাত্তর করাকে বলা হয়-
- রিক্ষিনেট ডিএনএ প্রযুক্তি
 - (ক) রেস্ট্রিকশন এনজাইম
 - (খ) বায়োমেট্রিজ
 - (ঘ) কোনোটিই নয়
৩৪. কোন আলগোরিদম প্রোগ্রাম জৈবিক তথ্য বিশ্লেষণে ব্যবহৃত হয়?
- (ক) Python
 - (খ) Perl
 - (গ) Java
 - (ঘ) উপরের সবগুলো
৩৫. ১ ন্যানোমিটার সমান -
- (ক) 10^{-9} মিটার
 - (খ) 10^{-12} মিটার
 - (গ) 10^{-3} মিটার
 - (ঘ) কোনোটিই নয়

অধ্যায় ০২ কমিউনিকেশন সিস্টেমস ও নেটওয়ার্কিং

তরুণপূর্ণ MCQ থ্রোত্তৰ

১. নিচের কোনটি ডেটা কমিউনিকেশনের উপাদান?
- (ক) প্রেরক
 - (খ) প্রাইক
 - (গ) কমিউনিকেশন মাধ্যম
 - (ঘ) উপরের সবগুলো
২. ডেটা ট্রান্সমিশন স্পীডের একক কোনটি?
- (ক) bit
 - (খ) byte
 - (গ) bps
 - (ঘ) কোনোটিই নয়
৩. চ্যানেল ব্যান্ডউইথ পরিমাপের একক কোনটি?
- (ক) bps
 - (খ) kbps
 - (গ) Mbps
 - (ঘ) উপরের সবগুলো
৪. কমিউনিকেশন চ্যানেল নয় কোনটি?
- (ক) ন্যারো ব্যান্ড চ্যানেল
 - (খ) ডেয়েস ব্যান্ড চ্যানেল
 - (গ) ব্রড ব্যান্ড চ্যানেল
 - (ঘ) মাল্টি ব্যান্ড চ্যানেল
৫. যে ট্রান্সমিশনে ক্যারেটার বাই ক্যারেটার ডেটা ট্রান্সমিট করা হয় তাকে বলে-
- (ক) সিংক্রোনাস ট্রান্সমিশন
 - (খ) আসিংক্রোনাস ট্রান্সমিশন
 - (গ) ডেয়েস ক্যারেটার বাই ডেটা ট্রান্সমিট করা হয় তাকে বলে-
 - (ঘ) সিংক্রোনাস ট্রান্সমিশন
 - (ক) আসিংক্রোনাস ট্রান্সমিশন
 - (খ) ডেয়েস ক্যারেটার বাই ডেটা ট্রান্সমিশন
 - (গ) আইসোক্রোনাস ট্রান্সমিশন
 - (ঘ) উপরের সবগুলো
৬. নিচের কোনটি ডেটা ট্রান্সমিশন মোড?
- (ক) সিমপ্লেক্স
 - (খ) হাফ-ড্যুপ্লেক্স
 - (গ) ফুল-ড্যুপ্লেক্স
 - (ঘ) উপরের সবগুলো
৭. কোনটি তার মাধ্যম নয়?
- (ক) রেডিও ওয়েভ
 - (খ) ফাইবার অপটিক ক্যাবল
 - (গ) কোয়ার্জিয়াল ক্যাবল
 - (ঘ) রেডিও ওয়েভের ক্ষেত্রে কোনটি সত্য? এটি-
- unidirectional
- Omnidirectional
- কাই-কাই কোন স্ট্যান্ডার্ডের উপর ভিত্তি করে তৈরি?
- (ক) IEEE ৮০২.১১
 - (খ) IEEE ৮০২.১৬
 - (গ) IEEE ৮০২.২১
 - (ঘ) উপরের কোনোটিই নয়
১১. ওয়াই-ফাইতে কোন মোড ব্যবহার হয়?
- (ক) হাফ-ড্যুপ্লেক্স
 - (খ) সিমপ্লেক্স
 - (গ) ফুল-ড্যুপ্লেক্স
 - (ঘ) উপরের সবগুলো

১২. ওয়াই-ম্যাজিক কোন স্ট্যান্ডার্ডের উপর ভিত্তি করে তৈরি?
- (ক) IEEE ৮০২.১১
 - (খ) IEEE ৮০২.২১
 - (গ) IEEE ৮০২.১৬
 - (ঘ) উপরের কোনোটিই নয়

১৩. সেলুলার সিস্টেমের উপাদান কোনটি?
- (ক) বেজ স্টেশন
 - (খ) মোবাইল স্টেশন
 - (গ) মোবাইল সুইচিং সেন্টার
 - (ঘ) উপরের সবগুলো

১৪. GSM কোন প্রজন্মের কমিউনিকেশন পদ্ধতি?
- (ক) 1G
 - (খ) 2G
 - (গ) 3G
 - (ঘ) 4G

১৫. EDGE কোন প্রজন্মের ডেটা ট্রান্সমিশন পদ্ধতি?
- (ক) 1G
 - (খ) 2G
 - (গ) 3G
 - (ঘ) 4G

১৬. একটি ক্যাম্পাসে অবস্থিত কম্পিউটারসমূহকে পরস্পর যুক্ত করার জন্য কোন প্রকারের নেটওয়ার্ক ব্যবহার হয়?
- (ক) LAN
 - (খ) MAN
 - (গ) WAN
 - (ঘ) উপরের সবগুলো

১৭. ডেটা সিগনালকে রূপান্তরের জন্য কোন নেটওয়ার্ক ডিভাইস ব্যবহার হয়?
- (ক) মডেম
 - (খ) রিপিটার
 - (গ) হাব
 - (ঘ) সুইচ

১৮. নিচের কোনটি নেটওয়ার্ক টপোলজি?
- (ক) মেশ
 - (খ) স্টার
 - (গ) রিং
 - (ঘ) উপরের সবগুলো

১৯. ক্লাউড কম্পিউটিং এর ক্ষেত্রে কোনটি সত্য?

- (ক) এটি ইন্টারনেট নির্ভর নয়
- (খ) এটি ইন্টারনেট নির্ভর প্রযুক্তি
- (গ) এতে সর্বদা ডেটার গোপনীয়তা রক্ষা হয়
- (ঘ) কোনোটিই নয়

২০. কোনটি ক্লাউড কম্পিউটিং সার্ভিস?

- (ক) IaaS
- (খ) PaaS
- (গ) SaaS
- (ঘ) উপরের সবগুলো

২১. নিচের কোনটি ফাইবার অপারেটকের অংশ?

- (ক) কোর
- (খ) ক্ল্যাডিং
- (গ) জ্যাকেট
- (ঘ) উপরের সবগুলো

২২. নিচের কোনটি ক্লাউড কম্পিউটিংয়ের সুবিধা প্রদান করে।

- (ক) মাইক্রোসফ্ট উইন্ডোজ
- (খ) গুগল টক
- (গ) গুগল ক্রোম
- (ঘ) ড্রপ বক্স

অধ্যায় ০৩ সংখ্যা পদ্ধতি ও ডিজিটাল ডিভাইস

তরুণপূর্ণ MCQ থ্রোত্তৰ

১. নিচের কোন সংখ্যা পদ্ধতিটি পজিশনাল সংখ্যা পদ্ধতি?

- (ক) দশমিক
- (খ) বাইনারি
- (গ) অকটাল
- (ঘ) উপরের সবগুলো

২. কম্পিউটারের অভ্যন্তরীণ কার্য সম্পাদনের জন্য কোন পদ্ধতি ব্যবহার করা হয়?

- (ক) দশমিক
- (খ) বাইনারি
- (গ) অকটাল
- (ঘ) উপরের একটিও নয়

৩. সাধারণ হিসাব-নিকাশের কাজে কোন পদ্ধতি ব্যবহার করা হয়?

- (ক) বাইনারি
- (খ) দশমিক
- (গ) হেয়াডেসিমেল
- (ঘ) অকটাল

৪. বাইনারি সংখ্যা পদ্ধতির প্রতীক দৃটি কী কী?

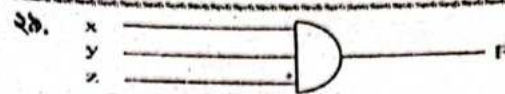
- (ক) ১ ও ২
- (খ) ০ ও ২
- (গ) ০ ও ১
- (ঘ) উপরের কোনোটিই নয়

৫. অকটাল সংখ্যা পদ্ধতিতে মোট কয়টি অংক বা চিহ্ন রয়েছে?

- (ক) ২
- (খ) ৮
- (গ) ১০
- (ঘ) ১৬



- নিম্নে কোনটি অক্টাল সংখ্যা পদ্ধতির প্রতীক নয়? ১
 ১. ১০
 ২. ১১
 ৩. ১২
 ৪. ১৩
 ৫. ১৪
 ৬. ১৫
 ৭. ১৬
 ৮. ১৭
 ৯. ১৮
 ১০. ১৯
 ১১. ১০০
 ১২. ১০১
 ১৩. ১০২
 ১৪. ১০৩
 ১৫. ১০৪
 ১৬. ১০৫
 ১৭. ১০৬
 ১৮. ১০৭
 ১৯. ১০৮
 ২০. ১০৯
 ২১. ১০১০
 ২২. ১০১১
 ২৩. ১০১২
 ২৪. ১০১৩
 ২৫. ১০১৪
 ২৬. ১০১৫
 ২৭. ১০১৬
 ২৮. ১০১৭
 ২৯. ১০১৮
 ৩০. ১০১৯
 ৩১. ১০১১০
 ৩২. ১০১১১
 ৩৩. ১০১১২
 ৩৪. ১০১১৩
 ৩৫. ১০১১৪
 ৩৬. ১০১১৫
 ৩৭. ১০১১৬
 ৩৮. ১০১১৭
 ৩৯. ১০১১৮
 ৪০. ১০১১৯
 ৪১. ১০১১১০
 ৪২. ১০১১১০০
 ৪৩. ১০১১১০০০
 ৪৪. ১০১১১০০০০
 ৪৫. ১০১১১০০০০০
 ৪৬. ১০১১১০০০০০০
 ৪৭. ১০১১১০০০০০০০
 ৪৮. ১০১১১০০০০০০০০
 ৪৯. ১০১১১০০০০০০০০০
 ৫০. ১০১১১০০০০০০০০০
 ৫১. কোন একটি সংখ্যার মান বের করার জন্য কোনটি প্রয়োজন?
 ১. সংখ্যাটির অঙ্গগুলোর স্থানীয় মান
 ২. সংখ্যা পদ্ধতির বেজ
 ৩. সংখ্যাটি ব্যবহৃত অঙ্গগুলোর নিজস্বমান
 ৪. উপরের সবগুলো
 ৫১. ইন্টেলেড কোড কত বিটের?
 ১. ৪ বিট
 ২. ৮ বিট
 ৩. ১৬ বিট
 ৪. ৩২ বিট
 ৫২. ১১-এর BCD কোড কোনটি?
 ১. ১০০১০০০১
 ২. ১০০১
 ৩. ১১১১০০০০
 ৪৩. কোন একটি সংখ্যার মান বের করার জন্য কোনটি প্রয়োজন?
 ১. সংখ্যাটির অঙ্গগুলোর স্থানীয় মান
 ২. সংখ্যা পদ্ধতির বেজ
 ৩. সংখ্যাটি ব্যবহৃত অঙ্গগুলোর নিজস্বমান
 ৪. উপরের সবগুলো
 ৫৪. ইবিসিডিআইসি কোড কত বিটের?
 ১. ৮
 ২. ১৬
 ৩. ৩২
 ৪. ৪
 ৫৫. বুলিয়ান অ্যালজেব্ৰার উৎসাবকের নাম হলো-
 ১. চুর্জ বুলি
 ২. নিউটন
 ৩. ব্যাবেজ
 ৪. প্যাক্সেল
 ৫৬. বুলিয়ান অ্যালজেব্ৰার ০ ও ১ এর একটি অপৰাদিত-
 ১. সরোকৰণ
 ২. প্রক.
 ৩. উপপাদ্য
 ৪. কোনোটিই নয়
 ৫৭. মৌলিক লজিক্যাল বা যৌক্তিক অপারেশন কয়টি?
 ১. ২টি
 ২. ৪টি
 ৩. ৬টি
 ৪. ৩টি
 ৫৮. শর্জিক গেইট দিয়ে কোন কাজটি করা হয়?
 ১. সংকেতকে শক্তিশালী করা
 ২. সিঙ্কল ফাংশন করা
 ৩. বিভিন্ন নিয়ন্ত্রণ করা
 ৪. বাইনারি অ্যালজেব্ৰার বাস্তব প্রয়োগ করা।
 ৫৯. নট গেইটের কয়টি ইনপুট থাকে?
 ১. ১টি
 ২. ২টি
 ৩. ৩টি
 ৪. ৪টি
 ৫. কোনোটিই নয়
 ৬০. নট গেইটের কাজ হলো-
 ১. সংকেতকে শক্তিশালী করা
 ২. সংকেতকে উল্টিয়ে দেয়া
 ৩. সংকেতকে বাধা দেয়া
 ৪. সংকেতকে বাধা দেয়া
 ৫১. কোন গেইটের সকল ইনপুট ১ হলেই কেবল আউটপুট ১ হয়?
 ১. আভ
 ২. নট
 ৩. অর
 ৪. এব্র-অর
 ৫২. কোন গেইটের যেকোনো একটি ইনপুট ১ হলেই আউটপুট ১ হয়?
 ১. আভ
 ২. অর
 ৩. নট
 ৪. কোনোটিই নয়



সাংকেতিক টিপ্পি কোন লজিক গেইটের?

- AND ১. OR ২. NOT ৩. X-OR
 ৪. আভ গেইটের একটি ইনপুট ০ হলে আউটপুট হবে-
 ১. ০ ২. ১ ৩. ১০ ৪. ১১

অধ্যায় ০৮ ওয়েব ডিজাইন পরিচিতি এবং HTML

গুরুত্বপূর্ণ MCQ প্রশ্ন

১. ওয়েব পেজ নির্মাণ কোশলকে কোন বলে-
 ● ওয়েব ডিজাইন ১. ওয়েব
 ২. ইন্টারনেট ৩. ডিজাইন
২. HTML নামক স্যাংগৃহেজের উপর তিথি করে তৈরিত
ডকুমেন্টগোলকে বলা হয়-
 ● ওয়েব পেজ ১. ইউআরএল
 ২. এইচটিপি ৩. ডোমেইন নেম
৩. WWW-এর পূর্ণরূপ কী?
 ● World Wide Web ১. Who What When
 ২. World Wide Wonder ৩. World Women's Welfare
৪.এর অর্থ হলো World Wide Web-
 ১. Thread ১. Internet
 ২. Post ৩. Article
৫. যে ব্যবস্থা প্রতিদিন মিলিয়ন মিলিয়ন মানুষকে ওয়ার্ল্ড ওয়াইড
ওয়েব ব্যবহারের সুযোগ করে দেয়, তাকে বলে ওয়েব-
 ● Browser ১. Finder ৩. Pointer ৪. Searcher
৬. আপনি ওয়েব ব্যবহার করতে পারেন-
 i. ই-মেইল প্রেরণ ও গ্রহণের জন্য ii. তথ্য অনুস্কানের জন্য
 ১. Only (i) ২. Only (ii)
 ৩. Both (i) and (ii) ৪. None of these
৭. ওয়েব ব্রাউজিং এর পদ্ধতিসমূহ কী কী?
 ১. নির্দিষ্ট অ্যাড্রেসের মাধ্যমে ব্রাউজিং ২. শব্দের মাধ্যমে ব্রাউজিং
 ৩. বাক্য ও ঠিকানার মাধ্যমে ব্রাউজিং ৪. উপরের সবগুলো
৮. W3C হলো World Wide Web-
 ১. Committee ১. Constant
 ২. Control ৩. Consortium
৯. হোম পেজ কী?
 ১. বিশেষ তথ্য ১. এক ধরনের ব্যক্তিগত বিজ্ঞাপন
 ২. ওয়েব সার্ভার ৩. তথ্য পরিবেশনা
১০. ওয়েব পেজে সাধারণত কী থাকে?
 ● বিভিন্ন ধরনের তথ্য ১. এক ধরনের ব্যক্তিগত তথ্য
 ১. ডেটা থাকে ২. ওয়েব সাইট থাকে
১১. ইন্টারনেটের সাথে সংযুক্ত দেশের বিভিন্ন সার্ভারে রাখিত
ফাইলকে কী বলে?
 ● ওয়েব পেজ ১. ওয়েব সাইট
 ২. ওয়েব ব্রাউজার ৩. সার্চ ইঞ্জিন
১২. ওয়েব পেজ সাধারণত কয় ধরনের হতে পারে?
 ১. ১ ২. ২ ৩. ৩ ৪. ৪
১৩. ওয়েব পেজ সাধারণত হতে পারে-
 ● স্ট্যাটিক ও ডাইনামিক ১. প্রাইনামিক
 ২. ল্যাংগুয়েজ ভিত্তিক ৩. স্ট্যাটিক
১৪. ফাইলের নামের বর্ধিতাংশ যদি ".htm" অথবা ".html" হয়
তবে তাকে কী বলে?
 ● স্ট্যাটিক ওয়েব পেজ ১. ডাইনামিক ওয়েব পেজ
 ২. স্ট্যাটিক ও ডাইনামিক ৩. ল্যাংগুয়েজ

ଅଧ୍ୟାତ୍ମ ୦୫ ପ୍ରୋଥାମିଳ ଭାଷା

ওরুভূপূর্ণ MCQ প্রশ্নোত্তর

১. কম্পিউটারের বোধগম্য ভাষায় তৈরি করতেক্তলো নির্দেশমালা কী? সমষ্টিকে কী বলে?

 - (ক) হার্ডওয়্যার
 - (খ) চার্ট
 - (গ) ডকুমেন্টারি
 - (ঘ) প্রোগ্রামিং

২. প্রোগ্রাম কম্পিউটারকে কার্যকরী করার জন্য যে সফ্টওয়্যার তৈরি করা হয় তাকে কী বলে?

 - (ক) প্রোগ্রামিং সিস্টেম
 - (খ) প্রোগ্রামিং ল্যাঙ্গুয়েজ
 - (গ) সফটওয়্যার
 - (ঘ) হার্ডওয়্যার

৩. কম্পিউটারের পঞ্চম প্রজন্মের ভাষা কেমন ছিল?

 - (ক) স্বাভাবিক ভাষা
 - (খ) উচ্চতর ভাষা
 - (গ) অতি উচ্চতর ভাষা
 - (ঘ) যান্ত্রিক ভাষা

৪. যান্ত্রিক ভাষাও আসেবলি ভাষাকে কী বলে?

 - (ক) স্বাভাবিক ভাষা
 - (খ) লো লেভেল ভাষা
 - (গ) উচ্চতর ভাষা
 - (ঘ) অতি উচ্চতর ভাষা

৫. যান্ত্রিক ভাষার সহজ অর্থ কোনটি?

 - (ক) নিজস্ব ভাষা
 - (খ) আসেবলি ভাষা
 - (গ) মানুষের ভাষা
 - (ঘ) যন্ত্রের নিজস্ব ভাষা

৬. কোন অনুবাদক প্রোগ্রামের সাহায্য ছাড়াই যে ভাষা কম্পিউটার সরাসরি বুঝতে পারে, তাকে বলা হয়-

 - (ক) মেশিন ভাষা
 - (খ) অ্যাসেম্বলি ভাষা
 - (গ) উচ্চতরের ভাষা
 - (ঘ) মধ্যমত্তরের ভাষা

৭. প্রোগ্রাম রচনা সবচেয়ে কঠিন-

 - (ক) উচ্চতর ভাষায়
 - (খ) প্রাকেজের ভাষায়
 - (গ) মেশিনের ভাষায়
 - (ঘ) অ্যাসেম্বলি ভাষায়

৮. মেশিনের ভাষায় লিখিত প্রোগ্রামকে বলা হয়-

 - (ক) অবজেক্ট প্রোগ্রাম
 - (খ) কম্পাইলার
 - (গ) ড্রেটিবেস
 - (ঘ) অ্যাসেম্বলি

৯. কম্পিউটারের ভাষা ০ এবং ১ কে কী বলে?

 - (ক) ডেসিমল
 - (খ) হেক্সাডেসিমল
 - (গ) পেন্টা ডেসিমল
 - (ঘ) ১০ বেইস

১০. নিচের কোন ভাষাটি কম্পিউটার বুঝ?

 - (ক) C
 - (খ) অ্যালগল
 - (গ) মেশিন ভাষা
 - (ঘ) বেসিক

১১. কম্পিউটারের প্রথম প্রোগ্রামিং ভাষা কোনটি?

 - (ক) C++
 - (খ) ADA
 - (গ) FORTRAN
 - (ঘ) PASCAL

১২. নিচের কোনটি কম্পিউটারের ভাষা নয়?

 - (ক) MSDOS
 - (খ) LOGO
 - (গ) BASIC
 - (ঘ) COBOL

১৩. নিচের কোন প্রোগ্রামিং ভাষাটি উচ্চতর ভাষা নয়?

 - (ক) FORTRAN
 - (খ) C++
 - (গ) Java
 - (ঘ) Oracle.

১৪. আসেবলি ভাষায় লিখিত প্রোগ্রাম কম্পিউটার-

 - (ক) যান্ত্রিক ভাষায় বুঝতে পারে
 - (খ) সরাসরি বুঝতে পারে
 - (গ) সরাসরি বুঝতে পারে না
 - (ঘ) উচ্চতরের ভাষায় বুঝতে পারে

১৫. আসেবলি ভাষাকে কী বলা হয়?

 - (ক) তৃতীয় প্রজন্মের ভাষা
 - (খ) প্রথম প্রজন্মের ভাষা
 - (গ) দ্বিতীয় প্রজন্মের ভাষা
 - (ঘ) চতুর্থ প্রজন্মের ভাষা

১৬. লেবেল, অপকোড, অপারেট ও মন্তব্য এই চারটি অংশ নিয়ে কী গঠিত?

 - (ক) যান্ত্রিক ভাষা
 - (খ) নিয়ন্ত্রণের ভাষা
 - (গ) অ্যাসেম্বলি ভাষা
 - (ঘ) উচ্চতরের ভাষা

১৭. প্রোগ্রামের ভিত্তি কোনটি?

 - (ক) কোডিং
 - (খ) ফ্রেচার্ট
 - (গ) ডিবাগিং
 - (ঘ) প্রসিডিউ

১৮. একটি মেশিনের ভাষা অন্য মেশিনে-

 - (ক) ব্যবহার করা যায়
 - (খ) ব্যবহার করা যায় না
 - (গ) ক্যাপ্ট দিয়ে ব্যবহার করা যায়
 - (ঘ) কম্পিউটার চালু করে ব্যবহার করা যায়

১৯. প্রোগ্রাম কমানোর নির্দেশ কোণটি? ● STP ● STA ● CLR
 (১) OUT (২) C (৩) A (৪) E
 ২০. নিচের কোনটি মধ্যমত্তরের ভাষা?
 (১) D (২) কোন ভাষায় ব্যবহৃত শব্দ ইংরেজি ভাষার সাথে মিল রয়েছে?
 (৩) উচ্চতরের ভাষা (৪) যাঞ্জিক ভাষা
 (৫) আসেছেলি ভাষা (৬) নিম্নতরের ভাষা
 ২১. উচ্চতরের ভাষা কত প্রকার?
 (১) ২ (২) ৩ (৩) ৪ (৪) ৫
 ২২. C++, Visual Basic, Fortran হলো-
 (১) উচ্চতরের ভাষা (২) যাঞ্জিক ভাষা
 (৩) আসেছেলি ভাষা (৪) নিম্নতরের ভাষা
 ২৩. কোনটি উচ্চতরের ভাষা?
 (১) আডার (২) পাইয়েন (৩) উইডেজ (৪) এক্সেল
 কোন ভাষায় লিখিত প্রোগ্রাম যেকোনো কম্পিউটারে ব্যবহার করা যায়?
 ২৪. উচ্চতরের ভাষা (১) যাঞ্জিক ভাষা (২) নিম্নতরের ভাষা
 (৩) আসেছেলি ভাষা (৪) আসেছেলি ভাষা
 ২৫. উচ্চতরের ভাষাকে মেশিন ভাষায় রূপান্তরের জন্য কী ব্যবহৃত হয়?
 (১) কম্পাইলার (২) এডিটর (৩) আসেছেলি (৪) ডিবাগার
 ২৬. 4 GL এর পূর্ণাম কী?
 (১) Fourth Generation Language.
 (২) Fourth General Language.
 (৩) Fourth General Line Art.
 (৪) Fourth Generation Length.
 ২৭. প্রত্যেক প্রোগ্রাম সংগঠনের কয়টি অংশ?
 (১) ২টি (২) ৩টি (৩) ৪টি (৪) ৫টি
 ২৮. প্রোগ্রাম তৈরির মূল ভিত্তি কী?
 (১) Debugging (২) Outpu (৩) Dug (৪) Designing
 ২৯. প্রোগ্রাম ডিজাইন ধাপে কোন বিষয়টি অতির্ভুক্ত থাকে?
 (১) ইনপুট ডিজাইন (২) আউটপুট ডিজাইন
 (৩) ইন্টার্ফেস ডিজাইন (৪) উপরের সব কয়টি
 ৩০. প্রোগ্রামের স্কুলকে কী বলে?
 (১) Bug (২) Bugging (৩) Bugi (৪) Bugg.
 ৩১. প্রোগ্রামের স্কুলকে বুজে বের করে তা দূর করাকে কী বলে?
 (১) Debugging (২) Bugging (৩) Bugi (৪) Debug.
 ৩২. সুতো শব্দের অর্থ কী?
 (১) সত্য নয় (২) মিলন (৩) শৃঙ্খলা (৪) সত্য
 ৩৩. প্রোগ্রামিং এর কেন্দ্রে অ্যালগরিদম কী?
 (১) সিদ্ধান্তক্রম (২) মনোক্রম (৩) অনুক্রম (৪) পর্যায়ক্রম।
 ৩৪. অ্যালগরিদম এর গ্রাফিক্যাল উপস্থাপন কোণটি?
 (১) ফোর্মাট (২) প্রোগ্রামিং কোডিং (৩) সুডোকোড (৪) সোর্স কোড।
 ৩৫. ফোর্মাট হচ্ছে -
 (১) অ্যালগরিদমের চিত্রক্রিপ (২) ধারক (৩) সিস্টেমের চিত্র।
 ৩৬. ফোর্মাট বা প্রবাহ চিত্র কত প্রকার?
 (১) ২ (২) ৩ (৩) ৪ (৪) ৫
 ৩৭. প্রোগ্রাম হলো কতকগুলো-
 (১) গাণিতিক যুক্তি (২) নির্দেশমালা (৩) নির্দেশ নির্বাহ
 (৪) নির্দেশ আনয়ন
 ৩৮. চিত্রভিত্তিক কমান্ডের সাহায্যে চালিত প্রোগ্রামটি কোন ধরনের?
 (১) অবজেক্ট (২) অ্যালগরিদম (৩) কম্পাইলার (৪) ফ্রেমাটিং
 ৩৯. পলিমোরফিজম হলো ভিন্ন ভিন্ন কী?
 (১) অবজেক্ট (২) ধারক (৩) ছবি (৪) টেক্সট
 ৪০. ক্ষতিয় বৃদ্ধিমত্তার সাথে সম্পর্কিত কোন প্রজন্মের কম্পিউটার ভাষা?
 (১) দ্বিতীয় (২) তৃতীয় (৩) চতুর্থ (৪) পঞ্চম

৪১. C-প্রোগ্রামিং ভাষা উদ্ভাবন করেন কে?
 (১) ডেনিস রিচি (২) মাইকেল ডেনিস রিচি
 (৩) ডেভিড রিচি (৪) ডেনিস রিচি
 ৪২. C-কে কোন ধরনের প্রোগ্রামিং ভাষা বলা হয়?
 (১) স্ট্রাকচার্ট (২) প্রোগ্রামিউর
 (৩) স্ট্রাকচার্ট বা প্রোগ্রামিউর (৪) ক, খ, গ সবগুলো।
 ৪৩. মধ্যমত্তরের ভাষা বলা হয় কোন প্রোগ্রামকে?
 (১) C++ (২) C (৩) Visual basic (৪) Fortran
 ৪৪. C-কোম শব্দের ভাষা বলা হয়?
 (১) উচ্চতরের ভাষা (২) মধ্যমত্তরের ভাষা
 (৩) নিম্নতরের ভাষা (৪) যাঞ্জিক ভাষা
 ৪৫. নিচের কোণটিকে General Purpose Language বলা হয়?
 (১) C (২) HTML (৩) COBOL (৪) Python
 ৪৬. C-প্রোগ্রামের শরতে কোন ফাংশনটি ব্যবহার করা হয়ে থাকে?
 (১) printf() (২) scanf() (৩) main() (৪) getch()
 ৪৭. যেকোনো ঘটনা, ধারণা কিংবা যেকোনো স্থূলতম প্রতিনিধিত্ব হলো-
 (১) ডেটা (২) আড্রেস (৩) চলক (৪) প্রবক
 ৪৮. ডেটার ধরনকে কী বলে?
 (১) ডেটা টাইপ (২) ডেটা (৩) ফাংশন (৪) অ্যারে
 ৪৯. C- প্রোগ্রাম character কত প্রকার?
 (১) ৫ (২) ৬ (৩) ৮ (৪) ৩
 ৫০. বিল্ট-ইন ডেটা টাইপ কয় ধরনের?
 (১) ৮ (২) ৫ (৩) ৬ (৪) ৮
 ৫১. character ডেটা সংরক্ষণের জন্য Memory তে কতটি জায়গায় প্রয়োজন?
 (১) ৮ (২) ১৬ (৩) ৪ (৪) ৬
 ৫২. মেমোরিতে Integer সংখ্যা লেখার জন্য কত বাইট জায়গা নেওয়া?
 (১) ১ (২) ২ (৩) ৩ (৪) ৪
 ৫৩. floating data টাইপে মেমোরিতে ডেটা লেখার জন্য কী পরিমাণ জায়গা দখল করে?
 (১) ৪ বাইট (২) ২ বাইট (৩) ৩২ বাইট (৪) ১৬ বাইট
 ৫৪. কোন টাইপ ডেটাকে মডিফায়ার ডেটা টাইপ বলা হয়?
 (১) float (২) double Float (৩) integer (৪) character
 ৫৫. প্রোগ্রামে প্রোগ্রাম চলাকালীন সময়ে যাব মানের কোনো পরিবর্তন হয় না তাকে কী বলে?
 (১) প্রবক (২) চলক (৩) ইন্টিজার (৪) ডেটা টাইপ
 ৫৬. প্রবক কত প্রকার?
 (১) ৮ (২) ৫ (৩) ৬ (৪) ২
 ৫৭. প্রবককে কত ভাবে ঘোষণা করা হয়?
 (১) ২ (২) ৩ (৩) ৪ (৪) ১
 ৫৮. কোন টেক্স এর সময়ে গঠিত প্রবককে কী বলে?
 (১) স্ট্রিং প্রবক (২) ইন্টিজার প্রবক
 (৩) ক্যারেটার প্রবক (৪) ফ্রেটিং প্রবক।
 ৫৯. চলককে সাধারণত কোন চিহ্ন দ্বারা পৃথক করা হয়?
 (১) কমা (,) (২) সেমিকোলন (;)
 (৩) ডাবল কোটেশন (" ") (৪) ক ও খ উভয়ই
 ৬০. ফাংশনের ব্যবহারের উপর ভিত্তি করে চলককে কত ভাগে ভাগ করা যায়?
 (১) ২ (২) ৩ (৩) ৪ (৪) ৫
 ৬১. কার্যকারিতার উপর ভিত্তি করে চলককে কত ভাগে ভাগ করা যায়?
 (১) ২ (২) ৪ (৩) ৫ (৪) ৩
 ৬২. প্রোগ্রাম অপারেটরকে কী হিসেবে গ্রহণ করে?
 (১) টোকেন (২) ক্যারেট (৩) ইন্টিজার (৪) ফ্রেট
 ৬৩. টোকেন বলতে কী বুঝায়?
 (১) প্রতীক (২) স্টেটমেট (৩) রাশিয়ালা (৪) চলক
 ৬৪. টোকেন বলতে কী বুঝায়?
 (১) প্রতীক (২) স্টেটমেট (৩) রাশিয়ালা (৪) চলক
 ৬৫. সি (C) প্রোগ্রামে অপারেটরকে কত ভাগে ভাগ করা যায়?
 (১) ৮ (২) ৪ (৩) ৬ (৪) ৫

৬৬. C-তে কতটি রিলেশনাল অপারেটর আছে?
 ● ৬ ৰ ৭ ৰ ৮ ৰ ৫
৬৭. নিচের কোনটি আসাইনমেন্ট অপারেটর?
 ● + = ৰ * ৰ + ৰ AND
৬৮. স্টেটমেন্টকে কত ভাবে ভাগ করা হয়?
 ● ২ ৰ ৩ ৰ ৪ ৰ ৫
৬৯. Control statement কত প্রকার?
 ● ২ ৰ ৩ ৰ ৪ ৰ ৬
৭০. switch statement কতটি Key word নিয়ে গঠিত?
 ● ৮ ৰ ৫ ৰ ৩ ৰ ২
৭১. loop কত প্রকার?
 ● ৩ ৰ ২ ৰ ৪ ৰ ৫
৭২. loop statement -এ সাধারণত কয়টি অংশ থাকে?
 ● ২ ৰ ১ ৰ ৩ ৰ ৪
৭৩. সাধারণত একটি looping প্রিসেশন কয়টি ধাপ অন্তর্ভুক্ত থাকবে?
 ● ৪ ৰ ২ ৰ ৩ ৰ ৫
৭৪. একই ধরনের বা সমপ্রকৃতির ডেটার সমাবেশকে কী বলে?
 ● আরে ৰ ফাংশন ৰ চলক ৰ প্রস্বক
৭৫. আরে কত প্রকার?
 ● ৩ ৰ ২ ৰ ৪ ৰ ৫
৭৬. ব্যবহারগত দিক থেকে আরেকে কতভাবে ভাগ করা যায়?
 ● ২ ৰ ৩ ৰ ৫
৭৭. বড় কোন প্রোগ্রামকে ছোট ছোট অংশের ভাগ করার পদ্ধতিকে কী বলে?
 ● ফাংশন ৰ আরে ৰ চলক ৰ লুপ
৭৮. ফাংশন কত প্রকার?
 ● ২ ৰ ৩ ৰ ৪ ৰ ৫
৭৯. Built-in-function- এর getch() এর হেডার ফাইল-
 ● stdio.h ৰ conio.h
 ● Muth.h ৰ Graphics.h
৮০. C-প্রোগ্রাম ভাষায় ফাংশনে কতটি উপাদান থাকে?
 ● ৪ ৰ ৫ ৰ ৩ ৰ ৬

অধ্যায় ০৬ ডেটাবেজ ম্যানেজমেন্ট সিস্টেম

গুরুত্বপূর্ণ MCQ প্রশ্নোত্তর

১. ডেটাবেজ কথার সহজ অর্থ হলো-
 ● ডেটা ভাণ্ডার ৰ ডেটা ইনপুট
 ৰ ডেটা আউটপুট ৰ ডেটা প্রদর্শন
২. ডেটাবেজ মানে হলো-
 ● ডেটা ধৰ্মী ৰ ডেটা বিন্যাস
 ৰ ডেটা সর্টিং ৰ ডেটা ইনডেক্সিং
৩. ডেটাবেজের ক্ষেত্রে কোনটি সত্য?
 ● ডেটা সহজে সংরক্ষণ করা যায়।
 ৰ ডেটা খুঁজে বের করা কঠিন হয়।
 ৰ দক্ষতার সাথে ডেটা পরিচালনা করা যায় না।
 ৰ কোনোটিই নয়।
৪. ডেটাবেজের উপাদান নয় কোনটি?
 ● টেবিল ৰ সর্টিং ৰ ফিল্ড ৰ রেকর্ড।
৫. কোন জরুরি সঠিক?
 ● রেকর্ড > ফিল্ড > টেবিল > ডেটাবেজ
 ৰ টেবিল > রেকর্ড > ডেটাবেজ > ফিল্ড
 ● ফিল্ড < রেকর্ড < টেবিল < ডেটাবেজ
 ৰ উপরের সবগুলো।
৬. অন্টিটি সেটকে কিসের সাথে তুলনা করা যায়?
 ● ফিল্ড ৰ রেকর্ড ৰ টেবিল ৰ ডেটা

৭. যে কী-দিয়ে টেবিলের রেকর্ডসমূহকে অবিভািয়ভাবে শনাক্ত করা যায় তাকে বলে-
 ● প্রাইমারী কী ৰ ফরেন কী ৰ কম্পোজিট কী ৰ থাইটেই
৮. DBMS হলো একটি-
 ● হার্ডওয়্যার ৰ সফ্টওয়্যার
 ৰ ল্যাপটপ ৰ উপরের সবগুলো।
৯. কোনটি DBMS সফ্টওয়্যার নয়?
 ● Oracle ৰ Matlab
 ৰ My-SQL ৰ Microsoft Access
১০. কোনটি DBMS এর কাজ?
 ● ডেটা সংরক্ষণ করা ৰ রিপোর্ট করা
 ৰ ডেটার নিরাপত্তা বিধান করা ৰ উপরের সবগুলো।
১১. কোনটি রিলেশনাল DBMS সফ্টওয়্যার নয়?
 ● Oracle ৰ My SQL
 ৰ Uni Data ৰ Java
১২. Numeric ডেটা টাইপ কী ধরনের ফিল্ডকে নির্দেশ করে?
 ● বৰ্ণ ৰ সংখ্যা ৰ কারেলি ৰ মুক্তিমূলক
১৩. রিলেশনাল ডেটাবেজ তৈরিতে সর্বনিম্ন কয়টি টেবিল লাগে?
 ● তিনটি ৰ পাঁচটি ৰ দুটি ৰ একটি
১৪. কুয়েরি হলো-
 ● ডেটাবেজ হতে প্রয়োজনীয় রেকর্ড খুঁজে বের করা
 ৰ ডেটাবেজকে সর্টিং করা
 ৰ ইনডেক্সিং করা
 ৰ উপরের সবগুলো।
১৫. কুয়েরি ভাষা কোনটি?
 ● SQL ৰ Datalog
 ৰ QEE ৰ উপরের সবগুলো।
১৬. SQL-এর পূর্ণরূপ হলো-
 ● Secured Query Language
 ৰ Secured Quality Language
 ● Structured Query Language
 ৰ কোনোটিই নয়।
১৭. সর্টিং-এর মাধ্যমে কী করা হয়?
 ● ডেটা ইনপুট করা হয়। ৰ ডেটা বাছাই করা হয়।
 ৰ ডেটা মুছে ফেলা হয়।
 ● নির্দিষ্ট ক্রমে ডেটাকে সাজানো হয়।
১৮. ইনডেক্সিং করার ফলে কী তৈরি হয়?
 ● কুয়েরি ফাইল। ৰ ইনডেক্স ফাইল।
 ৰ টেক্স্ট ফাইল। ৰ উপরের সবগুলো।
১৯. শধু একটি টেবিলের অংশহীনে যে রিলেশন তৈরি হয় তাকে বলা হয়-
 ● বাইনারি রিলেশন ৰ টারনারি রিলেশন
 ● ইউনারি রিলেশন ৰ কোনোটিই নয়।
২০. কোন টেবিলের একটি রেকর্ডের সাথে অন্য টেবিলের একাধিক রেকর্ডের মধ্যকার সম্পর্ককে বলা হয়-
 ● One to One ৰ Many to One
 ● One to Many ৰ Many to Many.
২১. নিম্নের কোনটি ডেটা এনক্রিপশন পদ্ধতি?
 ● Caesar Code ৰ DES
 ৰ AES ৰ উপরের সবগুলো।
২২. কোনটি এনক্রিপশনের উপাদান নয়?
 ● প্রেইন টেক্স্ট ৰ এনক্রিপশন অ্যালগরিদম
 ৰ সাইফার টেক্স্ট ৰ কোনোটিই নয়।
২৩. কোনটি এনক্রিপশন কীমি?
 ● টু-টু কীমি ৰ শ্রি-টু কীমি
 ৰ প্রি-টু কীমি ৰ উপরের সবগুলো।