



বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড

৮/সি শেরেবাংলা নগর, আগারগাঁও

ঢাকা-১২০৭।

www.bteb.gov.bd

স্মারক নং- ৫৭.১৭.০০০০.২০২.৯৯.২৭৫.২১

তারিখঃ ১৮-০৭-২০২১ খ্রি.

বিষয়ঃ বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের অধীনে পরিচালিত ২০২১ সালের এইচএসসি (বিএম/ভোকেশনাল) / ডিপ্লোমা ইন কমার্স শিক্ষাক্রমের একাদশ ও দ্বাদশ শ্রেণির পুনর্বিন্যাসকৃত পাঠ্যসূচির আলোকে অ্যাসাইনমেন্ট সংক্রান্ত।

উপর্যুক্ত বিষয়ের পরিপ্রেক্ষিতে জানানো যাচ্ছে, চলমান কোডিউল-১৯ মহামারির কারণে দেশের সকল পর্যায়ে শিক্ষা প্রতিষ্ঠান বন্ধ থাকায় শিক্ষার্থীদের শিক্ষা কার্যক্রম ব্যাহত হয়েছে। সংগত করণে শিক্ষাবর্ষের পাঠ্যসূচি পূর্ণাঙ্গরূপে সম্পূর্ণ করা সম্ভব হয়নি। সে প্রেক্ষিতে জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড (এনসিটিবি) এর সহযোগিতায় ২০২১ শিক্ষাবর্ষের বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের এইচএসসি (বিএম), এইচএসসি (ভোকেশনাল) এবং ডিপ্লোমা ইন কমার্স শিক্ষাক্রমের একাদশ ও দ্বাদশ শ্রেণির বিষয় ও ট্রেড ভিত্তিক পুনর্বিন্যাসকৃত পাঠ্যসূচি প্রস্তুত করা হয়েছে। প্রস্তুতকৃত পুনর্বিন্যাস্ত পাঠ্যসূচি সংশ্লিষ্ট সকলের সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় কার্যার্থে ইত: পূর্বে বোর্ডের ওয়েবসাইটে প্রকাশ করা হয়েছে।

শিক্ষার্থী মূল্যায়নের জন্য এইচএসসি(বিএম) একাদশ শ্রেণির তিনি বিষয়: হিসাব বিজ্ঞান নীতি ও প্রয়োগ-১, ব্যবসায় সংগঠন ও ব্যবস্থাপনা-১, কম্পিউটার প্রোগ্রামিং-১ ও দ্বাদশ শ্রেণির তিনি বিষয়: মার্কেটিং নীতি ও প্রয়োগ-২, হিসাব বিজ্ঞান নীতি ও প্রয়োগ-২, ব্যবসায় সংগঠন ও ব্যবস্থাপনা-২। ডিপ্লোমা ইন কমার্স শিক্ষাক্রমের একাদশ শ্রেণির তিনি বিষয়: হিসাব বিজ্ঞান, ব্যাংকিং ও বীমা, বাণিজ্যিক ভূগোল এবং দ্বাদশ শ্রেণির তিনি বিষয়: অর্থনীতি, ব্যবসায় সংগঠন, কম্পিউটার অফিস অ্যাপ্লিকেশন-২। এইচএসসি(ভোকেশনাল) শিক্ষাক্রমের একাদশ শ্রেণির তিনি বিষয়: পদার্থ বিজ্ঞান -১, ট্রেড-১ (১ম পত্র), ট্রেড-২ (১ম পত্র) এবং দ্বাদশ শ্রেণির তিনি বিষয়: পদার্থ বিজ্ঞান -২, ট্রেড-১ (২য় পত্র), ট্রেড-২ (২য় পত্র), এর অ্যাসাইনমেন্ট ২৬ তারিখ থেকে অত্র বোর্ডের ওয়েবসাইটে আপলোড করা হবে। প্রতি সপ্তাহে সোমবার ০২(দুই)টি অ্যাসাইনমেন্ট আপলোড করা হবে।

অ্যাসাইনমেন্টসমূহ বোর্ডের ওয়েবসাইট (www.bteb.gov.bd) \rightarrow বিজ্ঞপ্তি \rightarrow এইচএসসি পর্যায় অথবা Zpp.pw/hsc-assignment-2021 লিংকে পাওয়া যাবে।

বিষয়টি অতিব জরুরী।

সংযুক্তিঃ অ্যাসাইনমেন্ট গ্রীড ও পাতা।

স্বাক্ষর

(প্রকৌ. ফরিদ উদ্দিন আহমেদ)

পরিচালক (কারিকুলাম)

বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা

প্রাপক:

- ১। অধ্যক্ষ, সকল টেকনিক্যাল স্কুল এন্ড কলেজ
- ২। অধ্যক্ষ, সকল বিএম কলেজ
- ৩। অধ্যক্ষ, সকল ডিপ্লোমা ইন কমার্স কলেজ

স্মারক নং- ৫৭.১৭.০০০০.২০২.৯৯.২৭৫.২১

তারিখঃ ১৮-০৭-২০২১খ্রি।

সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় কার্যার্থে অনুলিপি প্রেরিত হল(জ্যোঠার ভিত্তিতে নয়):

- ১। সচিব, কারিগরি ও মানুসার শিক্ষা বিভাগ, শিক্ষা মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা
- ২। মহাপরিচালক, কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর, ঢাকা
- ৩। মহাপরিচালক, মাধ্যমিক ও উচ্চ মাধ্যমিক শিক্ষা অধিদপ্তর (মাউশি), শিক্ষা ভবন, ঢাকা
- ৪। চেয়ারম্যান, জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড (এনসিটিবি), ঢাকা
- ৫। যুগ্মসচিব (কারিগরি-৩), কারিগরি ও মানুসার শিক্ষা বিভাগ, শিক্ষা মন্ত্রণালয়, ঢাকা
- ৬। সচিব, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা
- ৭। পরিচালক (কারিকুলাম)/পরিচালক (আইসিটি)/পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক/পরিদর্শক, বাকাশিবো, ঢাকা
- ৮। সিস্টেম এনালিষ্ট, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা। (সংযুক্তিসহ প্রত্রি ওয়েবসাইটে আপলোডের অনুরোধসহ)
- ৯। চেয়ারম্যান মহোদয়ের ব্যক্তিগত কর্মকর্তা, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা
- ১০। অফিস নথি।

১৮০৭০৯/১২০২১

(মোহাম্মদ সাজজাদ মুফতী)

কারিকুলাম বিশেষজ্ঞ (বিএম)

বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা

বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড

চ/সি, আগরণী-৭, শেরবাংলা নগর, ঢাকা-১২০৯

www.bteb.gov.bd

কোডিত-১৯ পরিস্থিতিতে এইচএসসি (বিএম/তোকেশনাল)/ ডিপ্লোমা ইন কমার্স শিক্ষাক্রমের একাদশ/সাধারণ শ্রেণির বোর্ড চূড়ান্ত পরীক্ষা-২০২১এর পুনরীয়াস্কৃত পাঠ্যসূচির ভিত্তিতে প্রণীত অ্যাসাইনমেন্ট

শিক্ষাক্রম: এইচএসসি (তোকেশনাল)

ক্রমিক নং	বিষয়ের নাম	সপ্তাহ												মোট
		১ম	২য়	৩য়	৪র্থ	৫ম	৬ষ্ঠ	৭ম	৮ম	৯ম	১০ম	১১ম	১২ম	
১	পদাৰ্থবিজ্ঞান -১	অ্যাস-১	অ্যাস-২	অ্যাস-৩	অ্যাস-৪	অ্যাস-৫	অ্যাস-৬	অ্যাস-৭	অ্যাস-৮	অ্যাস-৯	অ্যাস-১০	অ্যাস-১১	অ্যাস-১২	১০
২	দ্রৈত-১ (১ম পত্র)	অ্যাস-১	অ্যাস-২	অ্যাস-৩	অ্যাস-৪	অ্যাস-৫	অ্যাস-৬	অ্যাস-৭	অ্যাস-৮	অ্যাস-৯	অ্যাস-১০	অ্যাস-১১	অ্যাস-১২	১০
৩	দ্রৈত-২ (১ম পত্র)													১০
	মোট	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	৩০

শিক্ষাক্রম: এইচএসসি (তোকেশনাল)

সপ্তাহ

ক্রমিক নং	বিষয়ের নাম	সপ্তাহ												মোট
		১ম	২য়	৩য়	৪র্থ	৫ম	৬ষ্ঠ	৭ম	৮ম	৯ম	১০ম	১১ম	১২ম	
১	পদাৰ্থবিজ্ঞান -২	অ্যাস-১	অ্যাস-২	অ্যাস-৩	অ্যাস-৪	অ্যাস-৫	অ্যাস-৬	অ্যাস-৭	অ্যাস-৮	অ্যাস-৯	অ্যাস-১০	অ্যাস-১১	অ্যাস-১২	১০
২	দ্রৈত-১ (২য় পত্র)	অ্যাস-১	অ্যাস-২	অ্যাস-৩	অ্যাস-৪	অ্যাস-৫	অ্যাস-৬	অ্যাস-৭	অ্যাস-৮	অ্যাস-৯	অ্যাস-১০	অ্যাস-১১	অ্যাস-১২	১০
৩	দ্রৈত-২ (২য় পত্র)													১০
	মোট	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	৩০

শ্রেণি: একাদশ

বাংলাদেশ কাৰিগৰি শিক্ষা বোর্ড

ট/সি, আগারগাঁও, শোভবাজার, ঢাকা-১২০৭

www.bteb.gov.bd

কোড়ি-১৯ পৰিস্থিতিতে এইচএসসি (বিএম/তোকেশনাল) / ডিপ্লোমা ইন কমাৰ্স শিক্ষাগ্ৰহেৰ একাদশ/দ্বাদশ শ্ৰেণিৰ মোৰ্চ চূড়াত পৰীক্ষা-২০২১ এৰ পুনৰ্বিন্যাসকৃত পাঠ্যসূচিৰ
ভিত্তিতে প্ৰণীত অ্যাসাইনমেন্ট হিচ:

শিক্ষাগ্ৰহ: ডিপ্লোমা ইন কমাৰ্স

ক্ৰমিক নং	বিষয়েৰ নাম	শ্ৰেণি: একাদশ												মোট
		১ম	২য়	৩য়	৪থ	৫ম	৬ষ্ঠ	৭ম	৮ম	৯ম	১০ম	১১ম	১২ম	
১	হিসাৰ বিজ্ঞান	অ্যাসা-১		অ্যাসা-৩	অ্যাসা-৩	অ্যাসা-৪		অ্যাসা-৫	অ্যাসা-	অ্যাসা-১	অ্যাসা-	অ্যাসা-৯	অ্যাসা-১০	১০
২	ব্যাংকিং ও বীমা	অ্যাসা-১	অ্যাসা-২		অ্যাসা-৩	অ্যাসা-৪		অ্যাসা-	অ্যাসা-	অ্যাসা-	অ্যাসা-	অ্যাসা-৯	অ্যাসা-১০	১০
৩	বাণিজ্যিক তুলোল	অ্যাসা-১	অ্যাসা-২		অ্যাসা-৩	অ্যাসা-৪		অ্যাসা-	অ্যাসা-	অ্যাসা-	অ্যাসা-	অ্যাসা-৯	অ্যাসা-১০	১০
	মোট	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	৩০

শিক্ষাগ্ৰহ: ডিপ্লোমা ইন কমাৰ্স

ক্ৰমিক নং	বিষয়েৰ নাম	শ্ৰেণি: দ্বাদশ												মোট		
		১ম	২য়	৩য়	৪থ	৫ম	৬ষ্ঠ	৭ম	৮ম	৯ম	১০ম	১১ম	১২ম	১৩ম	১৪ম	১৫ম
১	অৰ্থনীতি	অ্যাসা-১		অ্যাসা-৩	অ্যাসা-৩	অ্যাসা-৪		অ্যাসা-	অ্যাসা-	অ্যাসা-৭	অ্যাসা-	অ্যাসা-	অ্যাসা-৯	অ্যাসা-১০		১০
২	ব্যবসায় সংগঠন	অ্যাসা-১	অ্যাসা-২		অ্যাসা-৩	অ্যাসা-৪		অ্যাসা-	অ্যাসা-	অ্যাসা-৬	অ্যাসা-	অ্যাসা-	অ্যাসা-৯	অ্যাসা-১০		১০
৩	কম্পিউটাৰ অফিস	অ্যাসা-১	অ্যাসা-২		অ্যাসা-৩	অ্যাসা-৪		অ্যাসা-	অ্যাসা-	অ্যাসা-৬	অ্যাসা-	অ্যাসা-	অ্যাসা-৯	অ্যাসা-১০		১০
	মোট	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	৩০

শ্ৰেণি: দ্বাদশ

বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড

চসি, আগামুর্গোত্তে, শেরেবাংলা নগর, ঢাকা-১২০৭৮

www.bteb.gov.bd

କୋଡ଼ି-୧୯ ପରିସ୍ଥିତିତେ ଏହିଏସ୍‌ସି (ବିଏସ୍/ଡୋକେଶନାଲ୍) / ଡିପ୍ଲୋମା ଇନ୍ କମାର୍ ଶିକ୍ଷାଗ୍ରାନ୍ତେର ଏକାଦଶ/ସାଦଶ ଶ୍ରେଣିର ବୋର୍ଡ୍ ଚଢାନ୍ତ ପରୀକ୍ଷା-୨୦୨୧ ଏର ପୁନର୍ବିନ୍ୟାସକୃତ ପାଠ୍ୟସୂଚିର ଭିତ୍ତିତେ ପ୍ରଳିତ ଅୟାଶୀଳମେନ୍ଟ ଗ୍ରିଡ:

ଶିକ୍ଷାଗ୍ରମ: ଏଇଚ୍‌ସି (ବିଏମ୍)

শিশু গ্রন্থ: এইচএসসি (বিএম)

নথি নং	বিষয়ের নাম	সপ্তাহ	মোট
১	বৈশ্বিক সং	১৪তম	১৫তম
২	মার্কেটিং শিক্ষা প্রয়োগ-২	১৩তম	১৪তম
৩	হিসাব বিজ্ঞান শিক্ষা ও প্রয়োগ- ২	১৩তম	১৪তম
৪	বাবসায় সংগঠন ও ব্যবস্থাপনা- ২	১৩তম	১৪তম
৫	নেটওর্কিং শিক্ষা ও প্রয়োগ- ২	১৩তম	১৪তম
৬	আট	১৩তম	১৪তম