



বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড
পরীক্ষা নিয়ন্ত্রণ বিভাগ
আগারগাঁও, শেরেবাংলা নগর, ঢাকা-১২০৭
Web site : www.bteb.gov.bd



স্মারক নং-৫৭.১৭.০০০০.৩০২.৯৯.০৩৬.১৯.১৭২

তারিখ : ১৯-০২-২০১৯ খ্রিঃ

বিজ্ঞপ্তি

সংশ্লিষ্ট সকলকে জানানো যাচ্ছে যে, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের আওতাধীন ২০১৯ সনের এইচএসসি (ভোকেশনাল) একাদশ ও দ্বাদশ শ্রেণি ফাইনাল পরীক্ষা নিম্নোক্ত সময়সূচি অনুযায়ী দেশের ৬৪ (চৌষাট) টি সরকারি টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ কেন্দ্রে একযোগে অনুষ্ঠিত হবে। বিশেষ প্রয়োজনে এই সময়সূচি পরিবর্তন হতে পারে।

২০১৯ সনের এইচএসসি (ভোকেশনাল) একাদশ ও দ্বাদশ শ্রেণি ফাইনাল পরীক্ষার সময়সূচি : (লিখিত বিষয়াদি)

| তারিখ ও বার | দ্বাদশ শ্রেণি | | একাদশ শ্রেণি | |
|---------------------------|---|--|---|--|
| | বিষয় ও কোড সময় : সকাল ১০ টা হতে | বিষয় ও কোড সময় : বিকাল ০২ টা হতে | | |
| | | (নতুন সিলেবাস) | (পুরাতন সিলেবাস) | |
| ০১-০৪-২০১৯ সোমবার | বাংলা-২ [সৃজনশীল (নতুন / পুরাতন সিলেবাস)] (১১২১) | বাংলা-১ [সৃজনশীল] (৮১১১১) | বাংলা-১ [সৃজনশীল (পুরাতন সিলেবাস)] (১১১১) | |
| ০৬-০৪-২০১৯ শনিবার | ইংরেজি-২ [নতুন/পুরাতন সিলেবাস] (১১২২) | ইংরেজি-১ (৮১১১২) | ইংরেজি-১ [২০১৫-১৬ সিলেবাস] (১১১২) ইংরেজি-১ [২০১২-১৩ সিলেবাস] (১১১২) | |
| ০৮-০৪-২০১৯ সোমবার | উচ্চতর গণিত-২/গণিত-২ (১৪২১) | উচ্চতর গণিত-১ (৮১৪১১) | উচ্চতর গণিত-১/গণিত-১ (১৪১১) | |
| ১১-০৪-২০১৯ বৃহস্পতিবার | পদার্থ বিজ্ঞান-২ [সৃজনশীল] (১৪২২) | পদার্থ বিজ্ঞান-১ [সৃজনশীল] (৮১৪১২) | পদার্থ বিজ্ঞান-১ [সৃজনশীল] (১৪১২) | |
| ১৬-০৪-২০১৯ মঙ্গলবার | রসায়ন বিজ্ঞান-২ [সৃজনশীল (নতুন / পুরাতন সিলেবাস)] (১৪২৩) | রসায়ন বিজ্ঞান-১ [সৃজনশীল] (৮১৪১৩) | রসায়ন বিজ্ঞান-১ [সৃজনশীল] (১৪১৩) | |
| ১৮-০৪-২০১৯ বৃহস্পতিবার | ট্রেড-২ : এগ্রো মেশিনারী (২১২১), অটোমোবাইল (২২২১), বিল্ডিং কন্সট্রাকশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (২৩২১), রুদিং অ্যান্ড গার্মেন্টস ফিনিশিং (২৪২১), কম্পিউটার অপারেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (২৫২১), ড্রাফটিং সিভিল (২৬২১), ইলেকট্রিক্যাল ওয়ার্কস অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (২৭২১), ইলেকট্রনিক্স কন্ট্রোল অ্যান্ড কমিউনিকেশন (২৮২১), ফিস কালচার অ্যান্ড ব্রিডিং (২৯২১), মেশিন টুল অপারেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (৩০২১), পোল্ট্রি রিয়ারিং অ্যান্ড ফার্মিং (৩১২১), রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং (৩২২১), ওয়েল্ডিং অ্যান্ড ফেব্রিকেশন (৩৩২১), ইন্ডাস্ট্রিয়াল উড ওয়ার্কিং (৩৪২১)। | ট্রেড-১ : (প্রথম পত্র) এগ্রো মেশিনারী (৮২১১১), অটোমোবাইল (৮২২১১), বিল্ডিং কন্সট্রাকশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (৮২৩১১), রুদিং অ্যান্ড গার্মেন্টস ফিনিশিং (৮২৪১১), কম্পিউটার অপারেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (৮২৫১১), ড্রাফটিং সিভিল (৮২৬১১), ইলেকট্রিক্যাল ওয়ার্কস অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (৮২৭১১), ইলেকট্রনিক্স কন্ট্রোল অ্যান্ড কমিউনিকেশন (৮২৮১১), ফিস কালচার অ্যান্ড ব্রিডিং (৮২৯১১), মেশিন টুল অপারেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (৮৩০১১), পোল্ট্রি রিয়ারিং অ্যান্ড ফার্মিং (৮৩১১১), রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং (৮৩২১১), ওয়েল্ডিং অ্যান্ড ফেব্রিকেশন (৮৩৩১১), ইন্ডাস্ট্রিয়াল উড ওয়ার্কিং (৮৩৪১১)। | ট্রেড-১ : এগ্রো মেশিনারী (২১১১), অটোমোবাইল (২২১১), বিল্ডিং কন্সট্রাকশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (২৩১১), রুদিং অ্যান্ড গার্মেন্টস ফিনিশিং (২৪১১), কম্পিউটার অপারেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (২৫১১), ড্রাফটিং সিভিল (২৬১১), ইলেকট্রিক্যাল ওয়ার্কস অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (২৭১১), ইলেকট্রনিক্স কন্ট্রোল অ্যান্ড কমিউনিকেশন (২৮১১), ফিস কালচার অ্যান্ড ব্রিডিং (২৯১১), মেশিন টুল অপারেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (৩০১১), পোল্ট্রি রিয়ারিং অ্যান্ড ফার্মিং (৩১১১), রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং (৩২১১), ওয়েল্ডিং অ্যান্ড ফেব্রিকেশন (৩৩১১), ইন্ডাস্ট্রিয়াল উড ওয়ার্কিং (৩৪১১)। | |
| ২০-০৪-২০১৯ শনিবার | ঐচ্ছিক বিষয় (যে কোন একটি) : কৃষি শিক্ষা-২(১৩২৪)/ পরিসংখ্যান-২ (১৩২৫)/ উচ্চতর প্রকৌশল অংকন ও জরিপ বিজ্ঞান-২ (১৩২৬) | ট্রেড-২ : (প্রথম পত্র) এগ্রো মেশিনারী (৮২১১২), অটোমোবাইল (৮২২১২), বিল্ডিং কন্সট্রাকশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (৮২৩১২), রুদিং অ্যান্ড গার্মেন্টস ফিনিশিং (৮২৪১২), কম্পিউটার অপারেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (৮২৫১২), ড্রাফটিং সিভিল (৮২৬১২), ইলেকট্রিক্যাল ওয়ার্কস অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (৮২৭১২), ইলেকট্রনিক্স কন্ট্রোল অ্যান্ড কমিউনিকেশন (৮২৮১২), ফিস কালচার অ্যান্ড ব্রিডিং (৮২৯১২), মেশিন টুল অপারেশন অ্যান্ড | ----- | |