

माध्यमिक शिक्षा परिषद्, उत्तर प्रदेश, प्रयागराज।

वर्ष 2025 की हाईस्कूल तथा इण्टरमीडिएट परीक्षा का कार्यक्रम

| दिवस तथा दिनांक | समय | विषय तथा प्रश्नपत्र हाईस्कूल | विषय तथा प्रश्नपत्र इण्टरमीडिएट |
|-------------------------------------|------------------------------------|------------------------------|--|
| सोमवार 24 फरवरी, 2025 ई0 | प्रातः 8-30 बजे से 11-45 बजे तक | हिन्दी प्रारम्भिक हिन्दी | सैन्य विज्ञान |
| | सायं 2 बजे से 5-15 बजे तक | हेल्थ केयर, | हिन्दी, सामान्य हिन्दी |
| शुक्रवार 28 फरवरी, 2025 ई0 | प्रातः 8-30 बजे से 11-45 बजे तक | पाली, अरबी, फारसी | व्यवसाय अध्ययन- (वाणिज्य वर्ग के लिये) गृह विज्ञान |
| | सायं 2 बजे से 5-15 बजे तक | संगीत गायन | सामान्य आधारीक विषय-(व्यावसायिक वर्ग के लिये) कृषि शस्य विज्ञान(एग्रोनामी)-प्रथम प्रश्नपत्र-(कृषि भाग-1 के लिये) कृषि शस्य विज्ञान(एग्रोनामी)-षष्ठम् प्रश्नपत्र-(कृषि भाग-2 के लिये), एन0सी0सी0 |
| शनिवार 01 मार्च, 2025 ई0 | प्रातः 8-30 बजे से 11-45 बजे तक | गणित | फल एवं खाद्य संरक्षण, पाकशास्त्र(कुकरी), परिधान रचना एवं सज्जा, धुलाई तथा रंगाई, बेकिंग तथा कन्फेक्शनरी, टेक्सटाइल डिजाइन, बुनाई तकनीक, नर्सरी शिक्षण का प्रशिक्षण एवं शिशु प्रबन्ध, पुस्तकालय विज्ञान, बहुउद्देशीय स्वास्थ्यकार्मिक (मेडिकल लेबोरेटरी तकनीक सहित), रंगीन फोटोग्राफी, रेडियो एवं रंगीन टेलीविजन, आटोमोबाइल्स, मधुमक्खी पालन, डेरी प्रौद्योगिकी, रेशम कीट पालन, बीजोत्पादन प्रौद्योगिकी, फसल सुरक्षा सेवा, पौधशाला, भूमि संरक्षण, एकाउन्टेन्सी एवं अंकेक्षण, बैंकिंग, आशुलिपि एवं टंकण, विपणन तथा विक्रय कला, सचिवीय पद्धति, बीमा, सहकारिता, टंकण हिन्दी एवं अंग्रेजी, मुद्रण, कुलाल विज्ञान,, कृत्रिम अंग एवं अवयव तकनीक, इम्ब्राइडरी, हैण्ड ब्लाक प्रिंटिंग एवं वेजिटेबुल डाइंग, धातु शिल्प (मेटल क्राफ्ट), कम्प्यूटर तकनीक एवं मेन्टेनेन्स, घरेलू विद्युत उपकरणों की मरम्मत एवं रख-रखाव, खुदरा व्यापार, सुरक्षा, मोबाइल रिपेयरिंग, पर्यटन एवं आतिथ्य, आई0टी0/आई0टी0ई0एस0, हेल्थ केयर-प्रथम प्रश्नपत्र (केवल व्यावसायिक शिक्षा वर्ग आई के लिये) |
| | सायं 2 बजे से 5-15 बजे तक | आटोमोबाइल्स वाणिज्य | नागरिक शास्त्र |
| सोमवार 03 मार्च, 2025 ई0 | प्रातः 8-30 बजे से 11-45 बजे तक | संस्कृत | जीव विज्ञान, गणित |
| | सायं 2 बजे से 5-15 बजे तक | संगीत वादन | चित्रकला (आलेखन), चित्रकला (प्राविधिक), रंजनकला |
| मंगलवार 04 मार्च, 2025 ई0 | प्रातः 8-30 बजे से 11-45 बजे तक | विज्ञान | पाली, अरबी, फारसी, लेखाशास्त्र- (वाणिज्य वर्ग के लिये) |
| | सायं 2 बजे से 5-15 बजे तक | कृषि | अर्थशास्त्र |
| बुधवार 05 मार्च, 2025 ई0 | प्रातः 8-30 बजे से 11-45 बजे तक | मानव विज्ञान | उर्दू, गुजराती, पंजाबी, बंगला, मराठी, असमी, उड़िया, कन्नड़, सिन्धी, तमिल, तेलुगू, मलयालम, नेपाली |
| | सायं 2 बजे से 5-15 बजे तक | एन0सी0सी0 | इतिहास |
| बृहस्पतिवार 06 मार्च, 2025 ई0 | प्रातः 8-30 बजे से 11-45 बजे तक | रिटेलट्रेडिंग(खुदरा व्यापार) | संगीत गायन, संगीत वादन, नृत्यकला |
| | सायं 2 बजे से 5-15 बजे तक | मोबाइल रिपेयर | भौतिक विज्ञान, मनोविज्ञान, शिक्षाशास्त्र, तर्कशास्त्र |

| | | | |
|----------------------------------|------------------------------------|--|--|
| शुक्रवार 07 मार्च, 2025 ई0 | प्रातः 8-30 बजे से 11-45 बजे तक | अंग्रेजी | कम्प्यूटर, शस्य विज्ञान (व्यावसायिक), कृषि वनस्पति विज्ञान-द्वितीय प्रश्न पत्र (कृषि भाग-1 के लिये), कृषि अर्थशास्त्र-सप्तम प्रश्नपत्र (कृषि भाग-2 के लिये) |
| | सायं 2 बजे से 5-15 बजे तक | सुरक्षा | मानव विज्ञान |
| शनिवार 08 मार्च, 2025 ई0 | प्रातः 8-30 बजे से 11-45 बजे तक | गृहविज्ञान-(केवल बालिकाओं के लिये) गृहविज्ञान -(बालकों के लिये तथा उन बालिकाओं के लिये जिन्होंने इसे अनिवार्य विषय के रूप में नहीं लिया है) | फल एवं खाद्य संरक्षण, पाक शास्त्र(कुकरी), परिधान रचना एवं सज्जा, धुलाई तथा रंगाई, बेकिंग तथा कन्फेक्शनरी, टेक्सटाइल डिजाइन, बुनाई तकनीक, नर्सरी शिक्षण का प्रशिक्षण एवं शिशु प्रबन्ध, पुस्तकालय विज्ञान, बहुउद्देशीय स्वास्थ्य कार्मिक (मेडिकल लेबोरेटरी तकनीक सहित), रंगीन फोटोग्राफी, रेडियो एवं रंगीन टेलीविजन, आटोमोबाइल्स, मधुमक्खी पालन, डेरी प्रौद्योगिकी, रेशम कीट पालन, बीजोत्पादन प्रौद्योगिकी, फसल सुरक्षा सेवा, पौधशाला, भूमि संरक्षण, एकाउन्टेन्सी एवं अंकेक्षण, बैंकिंग, आशुलिपि एवं टंकण, विपणन तथा विक्रय कला, सचिवीय पद्धति, बीमा, सहकारिता, टंकण हिन्दी एवं अंग्रेजी, मुद्रण, कुलाल विज्ञान, कृत्रिम अंग एवं अवयव तकनीक, इम्प्राइडरी, हैण्ड ब्लाक प्रिंटिंग एवं वेजिटेबुल डाइंग, धातु शिल्प (मेटल क्राफ्ट), कम्प्यूटर तकनीक एवं मेन्टेनेन्स, घरेलू विद्युत उपकरणों की मरम्मत एवं रख-रखाव, खुदरा व्यापार, सुरक्षा, मोबाइल रिपेयरिंग, पर्यटन एवं आतिथ्य, आई0टी0/आई0टी0ई0एस0, हेल्थ केयर-द्वितीय प्रश्नपत्र (केवल व्यावसायिक शिक्षा वर्ग आई के लिये) |
| | सायं 2 बजे से 5-15 बजे तक | कम्प्यूटर | रसायन विज्ञान, समाज शास्त्र |
| सोमवार 10 मार्च, 2025 ई0 | प्रातः 8-30 बजे से 11-45 बजे तक | चित्रकला, रंजनकला | काष्ठ शिल्प, ग्रन्थ शिल्प, सिलाई शिल्प, फल एवं खाद्य संरक्षण, पाक शास्त्र (कुकरी), परिधान रचना एवं सज्जा, धुलाई तथा रंगाई, बेकिंग तथा कन्फेक्शनरी, टेक्सटाइल डिजाइन, बुनाई तकनीक, नर्सरी शिक्षण का प्रशिक्षण एवं शिशु प्रबन्ध, पुस्तकालय विज्ञान, बहुउद्देशीय स्वास्थ्य कार्मिक (मेडिकल लेबोरेटरी तकनीक सहित), रंगीन फोटोग्राफी, रेडियो एवं रंगीन टेलीविजन, आटोमोबाइल्स, मधुमक्खी पालन, डेरी प्रौद्योगिकी, रेशम कीट पालन, बीजोत्पादन प्रौद्योगिकी, फसल सुरक्षा सेवा, पौधशाला, भूमि संरक्षण, एकाउन्टेन्सी एवं अंकेक्षण, बैंकिंग, आशुलिपि एवं टंकण, विपणन तथा विक्रय कला, सचिवीय पद्धति, बीमा, सहकारिता, टंकण हिन्दी एवं अंग्रेजी, मुद्रण, कुलाल विज्ञान, कृत्रिम अंग एवं अवयव तकनीक, इम्प्राइडरी, हैण्ड ब्लाक प्रिंटिंग एवं वेजिटेबुल डाइंग, धातु शिल्प (मेटल क्राफ्ट), कम्प्यूटर तकनीक एवं मेन्टेनेन्स, घरेलू विद्युत उपकरणों की मरम्मत एवं रख-रखाव, खुदरा व्यापार, सुरक्षा, मोबाइल रिपेयरिंग, पर्यटन एवं आतिथ्य, आई0टी0/आई0टी0ई0एस0, हेल्थ केयर- तृतीय प्रश्नपत्र (केवल व्यावसायिक शिक्षा वर्ग आई के लिये) |
| | सायं 2 बजे से 5-15 बजे तक | आई0टी0/आई0टी0ई0एस0 | भूगोल, कृषि भौतिकी एवं जलवायु विज्ञान-तृतीय प्रश्न पत्र (कृषि भाग-1 के लिये), कृषि जन्तुविज्ञान-अष्टम प्रश्न पत्र(कृषि भाग-2 के लिये) |
| मंगलवार 11 मार्च, 2025 ई0 | प्रातः 8-30 बजे से 11-45 बजे तक | सामाजिक विज्ञान | फल एवं खाद्य संरक्षण, पाक शास्त्र (कुकरी), परिधान रचना एवं सज्जा, धुलाई तथा रंगाई, बेकिंग तथा कन्फेक्शनरी, टेक्सटाइल डिजाइन, बुनाई तकनीक, नर्सरी शिक्षण का प्रशिक्षण एवं शिशु प्रबन्ध, पुस्तकालय विज्ञान, बहुउद्देशीय स्वास्थ्य कार्मिक (मेडिकल लेबोरेटरी तकनीक सहित), रंगीन फोटोग्राफी, रेडियो एवं रंगीन टेलीविजन, आटोमोबाइल्स, मधुमक्खी पालन, डेरी |

| | | | |
|--------------------------------|---------------------------------|---|--|
| | | | <p>प्रौद्योगिकी, रेशम कीट पालन, बीजोत्पादन प्रौद्योगिकी, फसल सुरक्षा सेवा, पौधशाला, भूमि संरक्षण, एकाउन्टेन्सी एवं अंकेक्षण, बैंकिंग, आशुलिपि एवं टंकण(हिन्दी), आशुलिपि एवं टंकण(अंग्रेजी), विपणन तथा विक्रय कला, सचिवीय पद्धति, बीमा, सहकारिता, टंकण हिन्दी एवं अंग्रेजी, मुद्रण, कृत्रिम अंग एवं अवयव तकनीक, इम्ब्राइडरी, हैण्ड ब्लाक प्रिंटिंग एवं वेजिटेबुल डाइंग, धातुशिल्प (मेटल क्रापट)-(अलौह), धातु शिल्प (मेटल क्रापट)-(नक्काशी), कम्प्यूटर तकनीक एवं मेन्टेनेन्स, घरेलू विद्युत उपकरणों की मरम्मत एवं रख-रखाव, खुदरा व्यापार, सुरक्षा, मोबाइल रिपेयरिंग, पर्यटन एवं आतिथ्य, आई0टी0/आई0टी0ई0एस0, हेल्थ केयर-चतुर्थ प्रश्नपत्र (केवल व्यावसायिक शिक्षा वर्ग आई के लिये)</p> |
| | सायं 2 बजे से 5-15 बजे तक | सिलाई | <p>संस्कृत, कृषि अभियंत्रण चतुर्थ प्रश्नपत्र-(कृषि भाग-1 के लिये), कृषि पशुपालन तथा पशु चिकित्सा विज्ञान-नवम् प्रश्नपत्र (कृषि भाग-2 के लिये)</p> |
| बुधवार 12 मार्च, 2025 ई0 | प्रातः 8-30 बजे से 11-45 बजे तक | गुजराती, उर्दू, पंजाबी, बंगला मराठी, आसामी, उडिया, कन्नड़, कश्मीरी, सिन्धी तमिल, तेलुगू, मलयालम, नेपाली | <p>फल एवं खाद्य संरक्षण, पाक शास्त्र (कुकरी), परिधान रचना एवं सज्जा, धुलाई तथा रंगाई, बेकिंग तथा कन्फेक्शनरी, टेक्सटाइल डिजाइन, बुनाई तकनीक, नर्सरी शिक्षण का प्रशिक्षण एवं शिशु प्रबन्ध, पुस्तकालय विज्ञान, बहुउद्देशीय स्वास्थ्य कार्मिक (मेडिकल लेबोरेटरी तकनीक सहित), रंगीन फोटोग्राफी, रेडियो एवं रंगीन टेलीविजन, आटोमोबाइल्स, मधुमक्खी पालन, डेरी प्रौद्योगिकी, रेशम कीट पालन, बीजोत्पादन प्रौद्योगिकी, फसल सुरक्षा सेवा, पौधशाला, भूमि संरक्षण, एकाउन्टेन्सी एवं अंकेक्षण, बैंकिंग, आशुलिपि एवं टंकण (हिन्दी), आशुलिपि एवं टंकण (अंग्रेजी), विपणन तथा विक्रय कला, सचिवीय पद्धति, बीमा, सहकारिता, टंकण हिन्दी एवं अंग्रेजी, इम्ब्राइडरी, हैण्ड ब्लाक प्रिंटिंग एवं वेजिटेबुल डाइंग, धातु शिल्प (मेटल क्रापट)-(अलौह), धातु शिल्प (मेटल क्रापट)-(नक्काशी), कम्प्यूटर तकनीक एवं मेन्टेनेन्स, घरेलू विद्युत उपकरणों की मरम्मत एवं रख-रखाव, खुदरा व्यापार, सुरक्षा, मोबाइल रिपेयरिंग, पर्यटन एवं आतिथ्य, आई0टी0/आई0टी0ई0एस0, हेल्थ केयर-पंचम् प्रश्नपत्र (केवल व्यावसायिक शिक्षा वर्ग आई के लिये)</p> |
| | सायं 2 बजे से 5-15 बजे तक | इलेक्ट्रीशियन, आपदा प्रबन्धन, सोलर सिस्टम रिपेयर, प्लम्बर, | <p>अंग्रेजी, कृषि गणित तथा प्रारम्भिक सांख्यिकी-पंचम् प्रश्नपत्र (कृषि भाग-1 के लिये), कृषि रसायन विज्ञान-दशम् प्रश्नपत्र(कृषि भाग-2 के लिये)</p> |

सचिव,
माध्यमिक शिक्षा परिषद्,
उत्तर प्रदेश, प्रयागराज।