

চারক ও কারককলা-৫০

সময় : ২ ঘণ্টা

পাঠ্যবই -শারিরিক শিক্ষা (নতুন সংস্করণ)-জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড।

বহুনির্বাচনী অভীক্ষা : ১০টি বহুনির্বাচনী প্রশ্ন থাকবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান-১। $1 \times 10 = 10$ সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন : ৫টি থেকে ৩টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। $3 \times 5 = 15$ ব্যবহারিক : চারককলা অংশ- ১৫ নম্বর (৩টি থেকে ১টি অংকন) $1 \times 15 = 15$ কারককলা অংশ - ১০ নম্বর (৩টি থেকে ১টি অংকন) $1 \times 10 = 10$

সর্বমোট = ৫০

পাঠ পরিকল্পনা**অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা**

১ম অধ্যায়, ২য় অধ্যায়, ৩য় অধ্যায় ও ৪র্থ অধ্যায় সম্পূর্ণ।

ছবি অংকন (চারককলা) : ১। শরৎ কালের নদীর ঘাট, ২। গরুর গাড়ীর দৃশ্য, ৩।

ফুলের বৃদ্ধি, ৪। পালতোলা নৌকা, ৫। টেকিতে ধান ভানা দৃশ্য, ৬। মুক্তিযুদ্ধের

দৃশ্য।

ছবি অংকন (কারককলা) : ১। ফুল লতাপাতা দিয়ে নকশা অংকন, ২। মাছ ও পাখি

দিয়ে নকশা অংকন, ৩। ত্রিভুজ চতুর্ভুজ দিয়ে নকশা অংকন, ৪। তুলা দিয়ে হাঁস

অংকন, ৫। বৃত্ত দিয়ে নকশা অংকন, ৬। মাটির কলসি।

বার্ষিক পরীক্ষা

৪র্থ অধ্যায়, ৫ম অধ্যায় ও ৬ষ্ঠ অধ্যায় সম্পূর্ণ এবং অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা পুনরাবলোচনা।

ছবি অংকন (চারককলা) : ১। স্মৃতিসৌধ, ২। ভাষা আন্দোলনের দৃশ্য, ৩। নৌকা

বাইচ, ৪। গ্রীষ্মকালের দৃশ্য, ৫। হালচাষের দৃশ্য, ৬। গ্রামীণ জীবনের ছবি।

ছবি অংকন (কারককলা) : ১। শাপলাফুল ও মাছ দিয়ে নকশা, ২। সর্কশি কাখাঁর ফুল

পাতা, ৩। বৃত্ত, ত্রিভুজ ও চতুর্ভুজ দিয়ে নকশা, ৪। মাটির পুতুল, ৫। টবে ফুলগাছ,

৬। পালকি।

তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি-৫০

সময় : ১.৩০ ঘণ্টা

পাঠ্যবই -শারিরিক শিক্ষা (নতুন সংস্করণ)-জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড।

গণনাগুণক সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন -২৫ এবং বহুনির্বাচনী অভীক্ষা -২৫ = ৫০

সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন : ৮টি সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন থেকে ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। $5 \times 5 = 25$

বহুনির্বাচনী অভীক্ষা : বহুনির্বাচনী অংশ থেকে ২৫টি প্রশ্ন থাকবে।

সর্বমোট = ৫০

পাঠ পরিকল্পনা**অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা**

১ম, ২য় ও ৩য় অধ্যায় সম্পূর্ণ।

বার্ষিক পরীক্ষা**কর্ম ও জীবনমুখী শিক্ষা-৫০**

৩য়, ৪র্থ ও ৫ম অধ্যায় সম্পূর্ণ।

পাঠ্যপুস্তক- কর্ম ও জীবনমুখী শিক্ষা (নতুন সংস্করণ) : জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক

বোর্ড।

সৃজনশীল অংশ - ৫টি সৃজনশীল প্রশ্ন থেকে ৩টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। $3 \times 10 = 30$ বহুনির্বাচনী অভীক্ষা : তৃতীয় অংশ থেকে মোট ২০টি বহুনির্বাচনী প্রশ্ন থাকবে। $1 \times 20 = 20$

প্রতিটি প্রশ্নের মান-১।

পাঠ পরিকল্পনা

১ম অধ্যায়: পাঠ- ১-৯, ২য় অধ্যায় : পাঠ ১-২২।

১ম অধ্যায়: পাঠ ৯-১৫, ২য় অধ্যায়: পাঠ ৭-১০, ৩য় অধ্যায়: ১২-২০।