

বি.এড দ্বিতীয় সিমেন্টার পরীক্ষা, ২০২০

একীভূত শিক্ষা (আবশ্যিক)

বিষয় কোড : 822261

পরীক্ষা কোড : 8771

সময়—৩ ঘণ্টা

পূর্ণমান—৬০

**দ্রষ্টব্য :** ডান পাশে উল্লিখিত সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক। ১নং প্রশ্নসহ যে কোনো ছয়টি প্রশ্নের উত্তর দিন। প্রতিটি প্রশ্নের বিভিন্ন অংশের উত্তর পরপর লিখুন।

- |   | নম্বর   |
|---|---------|
| ১। নিচের প্রশ্নগুলোর সংক্ষিপ্ত উত্তর দিন :  | ২×১০=২০ |
| (ক) বিশেষ চাহিদাসম্পন্ন শিক্ষার্থী কারা?  |         |
| (খ) সাধারণ শিক্ষা ও একীভূত শিক্ষার পার্থক্য কী?                                   |         |
| (গ) জেডার ও সেক্স এর পার্থক্য লিখুন।  |         |
| (ঘ) মাধ্যমিক পর্যায়ে ছাত্রী উপবৃত্তির প্রভাব লিখুন।                              |         |
| (ঙ) (WHO) কর্তৃক নির্ধারিত জীবন দক্ষতা কয়টি ও কী কী?                             |         |
| (চ) একীভূত শিক্ষায় ব্যবহৃত অংশগ্রহণমূলক শিখন-শেখানো পদ্ধতিসমূহ লিখুন।            |         |
| (ছ) জেডার ইকুয়িটি (Equity) ও জেডার ইকুয়ালিটি (Equality) কী?                     |         |
| (জ) নারী ও শিশু পাচার রোধে করণীয়গুলো লিখুন।                                      |         |
| (ঝ) নারীর প্রতি ইতিবাচক দৃষ্টিভঙ্গির উপায় বর্ণনা করুন।                           |         |
| (ঞ) অটিজম শনাক্ত করা হয় কীভাবে?  |         |
| ২। (ক) একীভূত শিখন বাস্তব পরিবেশ বলতে কী বুঝায়?                                  | ৩       |
| (খ) এ পরিবেশ গঠনে প্রতিবন্ধকতাসমূহ চিহ্নিত করে এগুলো দূর করার উপায় নির্দেশ করুন। | ৫       |
| ৩। (ক) একীভূত শিক্ষার প্রতিবন্ধকতাসমূহ উল্লেখ করুন।                               | ৪       |
| (খ) একীভূত শিক্ষার প্রতিবন্ধকতা থেকে উত্তরণের উপায়সমূহ লিখুন।                    | ৪       |
| ৪। (ক) জেডার বৈষম্য কী? বৈষম্যের কারণগুলো চিহ্নিত করুন।                           | ৪       |
| (খ) বিদ্যালয় ব্যবস্থাপনায় নারী শিক্ষকের অংশগ্রহণ নিশ্চিতকরণে পদক্ষেপসমূহ লিখুন। | ৪       |
| ৫। (ক) জীবন দক্ষতা ও জীবিকার্জন দক্ষতার পার্থক্য কী?                              | ৩       |
| (খ) সুষ্ঠু জীবন গঠনে জীবন দক্ষতার অপরিহার্যতা ব্যাখ্যা করুন।                      | ৫       |
| ৬। (ক) জেডার সংবদনশীলতা বলতে কী বুঝায়?   | ৩       |
| (খ) শ্রেণি কার্যক্রমে শিক্ষার্থীদের সম-অংশগ্রহণ নিশ্চিতকরণের উপায়সমূহ লিখুন।     | ৫       |
| ৭। (ক) নারীর ক্ষমতায়নের উপায়সমূহ লিখুন।   | ৪       |
| (খ) নারীর ক্ষমতায়নের ক্ষেত্রসমূহ বর্ণনা করুন।                                    | ৪       |
| ৮। (ক) অটিজমের সম্ভাব্য কারণগুলো কী কী?   | ৩       |
| (খ) অটিজম বিষয়ে সচেতনতা সৃষ্টিতে সরকারের গৃহীত উদ্যোগসমূহের পরিচয় দিন।          | ৫       |

বি.এড দ্বিতীয় সিমেন্টার পরীক্ষা, ২০২০

শিক্ষায় গবেষণা (আবশ্যিক)

বিষয় কোড : 822263

পরীক্ষা কোড : 8771

সময়—৩ ঘণ্টা

পূর্ণমান—৬০

দ্রষ্টব্য : ডান পাশে উল্লিখিত সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক। ১নং প্রশ্নসহ যে কোনো ছয়টি প্রশ্নের উত্তর দিন। প্রতিটি প্রশ্নের বিভিন্ন অংশের উত্তর পরপর লিখুন।

নম্বর

- ১। নিচের প্রশ্নগুলোর সংক্ষিপ্ত উত্তর লিখুন : (১০ প্রশ্ন)  $2 \times 10 = 20$
- (ক) শিক্ষা গবেষণা বলতে কী বুঝায়?
- (খ) ঐতিহাসিক গবেষণার দুটি উৎস উল্লেখ করুন।
- (গ) নমুনা ও সমগ্রকের উদাহরণ দিন।
- (ঘ) গবেষণা পর্যালোচনা বলতে কী বুঝায়?
- (ঙ) মৌলিক গবেষণা কী?
- (চ) অনুমিত সিদ্ধান্ত কী?
- (ছ) উত্তম প্রশ্নমালার চারটি বৈশিষ্ট্য লিখুন।
- (জ) রেটিং স্কেল কী?
- (ঝ) চেকলিস্ট কী?
- (ঞ) গবেষণার নৈতিকতা কী?
- ২। (ক) শিক্ষা গবেষণার উদ্দেশ্যসমূহ লিখুন। ৪
- (খ) শিক্ষা গবেষণার বৈশিষ্ট্যগুলো লিখুন। ৪
- ৩। (ক) মৌলিক ও সামাজিক গবেষণার মধ্যে পার্থক্য লিখুন। ৪
- (খ) শিক্ষা গবেষণার গুরুত্ব উল্লেখ করুন। ৪
- ৪। (ক) উত্তম নমুনা নির্বাচনের সতর্কতাসমূহ লিখুন। ৩
- (খ) দৈবচয়িত নমুনায়নের বৈশিষ্ট্যগুলো ব্যাখ্যা করুন। ৫
- ৫। (ক) গবেষণা প্রস্তাবপত্রের উপাদানসমূহ বর্ণনা করুন। ৪
- (খ) গবেষণা প্রস্তাবপত্রের প্রয়োজনীয়তা লিখুন। ৪
- ৬। (ক) কর্ম সহায়ক গবেষণা কী? উদাহরণ দিন। ৩
- (খ) কর্ম সহায়ক গবেষণার বৈশিষ্ট্যগুলো চিহ্নিত করুন। ৫

[পর পৃষ্ঠা দ্রষ্টব্য]

৭। (ক) কেন্দ্রীয় প্রবণতা কী?

২

(খ) নিচের পৌনঃপুন্য বন্টন থেকে আদর্শ বিচ্যুতি নির্ণয় করুন এবং ফলাফল ব্যাখ্যা করুন :

৬

শ্রেণি ব্যবধান

পৌনঃপুন্য

৯০—৯৯

৩

৮০—৮৯

৫

৭০—৭৯

১২

৬০—৬৯

১৬

৫০—৫৯

৭

৪০—৪৯

৪

৩০—৩৯

৩

N = ৫০

৮। টীকা লিখুন (যে কোনো দুটি) :

: নমুনা সম্বন্ধে প্রকৃত মানের সাথে  $8 \times 2 = ৮$

(ক) শিক্ষায় কেন্দ্রীয় প্রবণতার গুরুত্ব

বোঝায় যে কেন্দ্রীয় প্রবণতা কেন্দ্রীয় (ক)

(খ) প্রাথমিক ও মাধ্যমিক উপাত্ত

। নমুনা সম্বন্ধে প্রকৃত মানের সাথে  $৮ \times ২ = ১৬$  (খ)

(গ) জরিপ গবেষণা

। নমুনা সম্বন্ধে প্রকৃত মানের সাথে  $৮ \times ২ = ১৬$  (গ)

(ঘ) গবেষণায় সহ-সম্পর্ক

বোঝায় যে দুটি চল্লীর মধ্যে সম্পর্ক (ঘ)

(ঙ) সাহিত্য পর্যালোচনা।

একি সাহিত্য পর্যালোচনা (ঙ)

একি সাহিত্য পর্যালোচনা (ঙ)

। নমুনা সম্বন্ধে প্রকৃত মানের সাথে  $৮ \times ২ = ১৬$  (ঙ)

একি সাহিত্য পর্যালোচনা (ঙ)

একি সাহিত্য পর্যালোচনা (ঙ)

একি সাহিত্য পর্যালোচনা (ঙ)

। নমুনা সম্বন্ধে প্রকৃত মানের সাথে  $৮ \times ২ = ১৬$  (ঙ)

। নমুনা সম্বন্ধে প্রকৃত মানের সাথে  $৮ \times ২ = ১৬$  (ঙ)

। নমুনা সম্বন্ধে প্রকৃত মানের সাথে  $৮ \times ২ = ১৬$  (ঙ)

। নমুনা সম্বন্ধে প্রকৃত মানের সাথে  $৮ \times ২ = ১৬$  (ঙ)

। নমুনা সম্বন্ধে প্রকৃত মানের সাথে  $৮ \times ২ = ১৬$  (ঙ)

। নমুনা সম্বন্ধে প্রকৃত মানের সাথে  $৮ \times ২ = ১৬$  (ঙ)

। নমুনা সম্বন্ধে প্রকৃত মানের সাথে  $৮ \times ২ = ১৬$  (ঙ)

। নমুনা সম্বন্ধে প্রকৃত মানের সাথে  $৮ \times ২ = ১৬$  (ঙ)

। নমুনা সম্বন্ধে প্রকৃত মানের সাথে  $৮ \times ২ = ১৬$  (ঙ)

। নমুনা সম্বন্ধে প্রকৃত মানের সাথে  $৮ \times ২ = ১৬$  (ঙ)

। নমুনা সম্বন্ধে প্রকৃত মানের সাথে  $৮ \times ২ = ১৬$  (ঙ)

বি.এড দ্বিতীয় সিমেন্টার পরীক্ষা, ২০২০

গ্রন্থাগার ও তথ্যবিজ্ঞান (নৈর্বাচনিক)

বিষয় কোড : 822273

পরীক্ষা কোড : 8771

সময়—৩ ঘণ্টা

পূর্ণমান—৬০

[দ্রষ্টব্য : ডান পাশে উল্লিখিত সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক। ১নং প্রশ্নসহ যে কোনো ছয়টি প্রশ্নের উত্তর দিন।]

- |   | নম্বর   |
|---|---------|
| ১। নিচের প্রশ্নগুলোর সংক্ষিপ্ত উত্তর দিন :  | ২×১০=২০ |
| (ক) Accession Resister কী?  |         |
| (খ) বিশ্বের বিখ্যাত চারটি গ্রন্থাগারের নাম লিখুন।                                       |         |
| (গ) গ্রন্থাগারের পঞ্চনীতি কী?   |         |
| (ঘ) গ্রন্থপুঞ্জি বলতে কী বুঝায়?  |         |
| (ঙ) একাডেমিক গ্রন্থাগারের গ্রন্থ নির্বাচন নীতিমালা লিখুন।                               |         |
| (চ) লাইব্রেরি অটোমেশন কী?   |         |
| (ছ) Index কী?   |         |
| (জ) গ্রন্থাগারে ব্যবহৃত দুটি Software এর নাম লিখুন।                                     |         |
| (ঝ) ক্যাটালগ কী?  |         |
| (ঞ) গ্রন্থ সংযোজন কী?   |         |
| ২। (ক) উদাহরণসহ বিভিন্ন প্রকার গ্রন্থাগারের বর্ণনা দিন।                                 | ৪       |
| (খ) গণ-গ্রন্থাগার জনগণের বিশ্ববিদ্যালয়—উক্তিটির যথার্থতা ব্যাখ্যা করুন।                | ৪       |
| ৩। (ক) বিদ্যালয় গ্রন্থাগারিকের দায়িত্ব ও কর্তব্য লিখুন।                               | ৪       |
| (খ) শিক্ষার্থীর পাঠাভ্যাস সৃষ্টিতে গ্রন্থাগারের ভূমিকা বিশ্লেষণ করুন।                   | ৪       |
| ৪। (ক) একসেশন রেজিস্টার (Accession Resister) এর ছক উল্লেখপূর্বক এর গুরুত্ব আলোচনা করুন। | ৪       |
| (খ) ডিউই দশমিক শ্রেণিকরণ পদ্ধতির বৈশিষ্ট্য বর্ণনা করুন।                                 | ৪       |
| ৫। (ক) আধুনিক গ্রন্থ কী?  | ২       |
| (খ) একটি আধুনিক গ্রন্থের বিভিন্ন অংশের বর্ণনা দিন।                                      | ৬       |
| ৬। (ক) বিদ্যালয় বাজেট কী?  | ২       |
| (খ) আপনার বিদ্যালয়ের জন্য প্রযোজ্য ২০২০ শিক্ষাবর্ষের একটি বাজেট প্রণয়ন করুন।          | ৬       |
| ৭। (ক) লাইব্রেরি অটোমেশন কী?  | ৩       |
| (খ) লাইব্রেরি অটোমেশনের জন্য যে সকল পদক্ষেপসমূহ গ্রহণ করতে হয় তা বিস্তারিত লিখুন।      | ৫       |
| ৮। টীকা লিখুন (যে কোনো চারটি) :   | ২×৪=৮   |
| (ক) জাতীয় গ্রন্থাগার   |         |
| (খ) ভ্রাম্যমাণ গ্রন্থাগার   |         |
| (গ) গ্রন্থপুঞ্জি  |         |
| (ঘ) DDC   |         |
| (ঙ) বিশ্বকোষ  |         |
| (চ) গ্রন্থাগার প্রতিবেদন।   |         |

বি.এড দ্বিতীয় সিমেন্টার পরীক্ষা, ২০২০

কৃষিশিক্ষা শিক্ষণ (নৈর্বাচনিক)

বিষয় কোড : 822279

পরীক্ষা কোড : 8771

সময়—৩ ঘণ্টা

পূর্ণমান—৬০

[দ্রষ্টব্য : ডান পাশের সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক। ১নং প্রশ্নসহ যে কোনো ছয়টি প্রশ্নের উত্তর দিন।  
একই প্রশ্নের বিভিন্ন অংশের উত্তর পরপর লিখুন।]

- ১। নিচের প্রশ্নগুলোর সংক্ষিপ্ত উত্তর দিন : নম্বর  
২×১০=২০
- (ক) কৃষি ও কৃষি শিক্ষা বলতে কী বোঝায়?
- (খ) মাঠ ফসল ও উদ্যান ফসল কাকে বলে?
- (গ) পাঠ্যসূচি ও শিক্ষাক্রম কী?
- (ঘ) পাঠ পরিকল্পনার ধাপসমূহ উল্লেখ করুন।
- (ঙ) অংশগ্রহণমূলক শিখন-শেখানোর চারটি পদ্ধতির নাম লিখুন।
- (চ) শিক্ষোপকরণ কী?
- (ছ) অনুশিক্ষণ এর সংজ্ঞা দিন।
- (জ) কৃষি বনায়ন কী?
- (ঝ) ছদ্মশিক্ষণ বলতে কী বোঝায়?
- (ঞ) সমবায় কী?
- ২। (ক) মাধ্যমিক স্তরে কৃষি শিক্ষার ভূমিকা লিখুন। ৩
- (খ) মাধ্যমিক স্তরে কৃষি শিক্ষার সমস্যাগুলো উল্লেখপূর্বক তা সমাধানে আপনার  
সুচিন্তিত মতামত লিখুন। ৫
- ৩। (ক) অংশগ্রহণমূলক শিখন-শেখানো পদ্ধতি কী? ৩
- (খ) পেশাগত উন্নয়নে দলীয় কাজের উপযোগিতা উল্লেখ করুন। ৫
- ৪। (ক) পাঠ-পরিকল্পনা বলতে কী বোঝায়? ৩
- (খ) “উত্তম পাঠ পরিকল্পনাই আদর্শ পাঠ উপস্থাপনে সহায়তা করে”—এ বিষয়ে  
আপনার মতামত দিন। ৫
- ৫। (ক) গাঠনিক ও প্রান্তিক মূল্যায়নের পার্থক্য লিখুন। ৩
- (খ) বিদ্যালয়ে কৃষি শিক্ষার সার্থক পাঠদানের ক্ষেত্রে কৃষি শিক্ষা গ্রন্থাগারের  
প্রয়োজনীয়তা লিখুন। ৫

৬। (ক) বহুনির্বাচনি প্রশ্নের প্রকারভেদ বর্ণনা করুন। ৩

(খ) নিম্নের যে কোনো একটি বিষয়ের আলোকে উদ্দীপক উল্লেখপূর্বক একটি সৃজনশীল প্রশ্ন প্রণয়ন করুন : ৫

(i) বনায়ন (ii) গৃহপালিত পশু (iii) মৎস্য চাষ

৭। টীকা লিখুন (যে কোনো দুইটি) : ৪×২=৮

(ক) কৃষি শিক্ষায় আইসিটির গুরুত্ব

(খ) আত্মকর্মসংস্থানে কৃষিঋণ

(গ) ফলাবর্তন

(ঘ) কৃষি খামার পরিদর্শন।

৮। নিম্নে উল্লিখিত নবম-দশম শ্রেণির কৃষিশিক্ষা বিষয়ে ৫০ মিনিটের উপযোগী একটি পাঠ পরিকল্পনা তৈরি করুন : ৮

(ক) কৃষি বনায়ন

(খ) মৎস্য চাষ

(গ) গৃহপালিত পশু

(ঘ) হাঁস-মুরগি পালন।

৩। নতুন কৃষি কৌশল প্রণয়নের ক্ষেত্রে কৃষি শিক্ষার গুরুত্ব কী? (ক) ৫

৪। কৃষি শিক্ষার মাধ্যমে কৃষকদের জীবনমান উন্নত করার জন্য কৃষি শিক্ষার গুরুত্ব কী? (খ) ৫

৫। কৃষি শিক্ষার মাধ্যমে কৃষকদের জীবনমান উন্নত করার জন্য কৃষি শিক্ষার গুরুত্ব কী? (গ) ৫

৬। কৃষি শিক্ষার মাধ্যমে কৃষকদের জীবনমান উন্নত করার জন্য কৃষি শিক্ষার গুরুত্ব কী? (ঘ) ৫

৭। কৃষি শিক্ষার মাধ্যমে কৃষকদের জীবনমান উন্নত করার জন্য কৃষি শিক্ষার গুরুত্ব কী? (ক) ৫

৮। কৃষি শিক্ষার মাধ্যমে কৃষকদের জীবনমান উন্নত করার জন্য কৃষি শিক্ষার গুরুত্ব কী? (খ) ৫

৯। কৃষি শিক্ষার মাধ্যমে কৃষকদের জীবনমান উন্নত করার জন্য কৃষি শিক্ষার গুরুত্ব কী? (গ) ৫

১০। কৃষি শিক্ষার মাধ্যমে কৃষকদের জীবনমান উন্নত করার জন্য কৃষি শিক্ষার গুরুত্ব কী? (ঘ) ৫

১১। কৃষি শিক্ষার মাধ্যমে কৃষকদের জীবনমান উন্নত করার জন্য কৃষি শিক্ষার গুরুত্ব কী? (ক) ৫

১২। কৃষি শিক্ষার মাধ্যমে কৃষকদের জীবনমান উন্নত করার জন্য কৃষি শিক্ষার গুরুত্ব কী? (খ) ৫

১৩। কৃষি শিক্ষার মাধ্যমে কৃষকদের জীবনমান উন্নত করার জন্য কৃষি শিক্ষার গুরুত্ব কী? (গ) ৫

বি.এড দ্বিতীয় সিমেন্টার পরীক্ষা, ২০২০

ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা (নৈর্বাচনিক)

বিষয় কোড : 822283

পরীক্ষা কোড : 8771

সময়—৩ ঘণ্টা

পূর্ণমান—৬০

দ্রষ্টব্য : ডান পাশের সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক। ১নং প্রশ্নসহ যে কোনো ছয়টি প্রশ্নের উত্তর দিন।  
একই প্রশ্নের সব অংশের উত্তর পরপর লিখুন।

- |  | নম্বর   |
|--|---------|
| ১। নিচের প্রশ্নগুলোর সংক্ষিপ্ত উত্তর দিন :   | ২×১০=২০ |
| (ক) নৈতিক মূল্যবোধ কী?   |         |
| (খ) শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যসূচির মধ্যে পার্থক্য উল্লেখ করুন।  |         |
| (গ) পাঠ পরিকল্পনার প্রয়োজনীয়তা লিখুন।  |         |
| (ঘ) অনুশিক্ষণের সুবিধাগুলি লিখুন।  |         |
| (ঙ) শিখন সামগ্রী হিসেবে ইন্টারনেট ব্যবহারের সুবিধাগুলো লিখুন।  |         |
| (চ) শিখনে শিক্ষার্থীদের মনোযোগ আকর্ষণের চারটি কৌশল লিখুন।  |         |
| (ছ) মুনাফিকের আলামত কয়টি ও কী কী?   |         |
| (জ) মাক্কী ও মাদানী সূরার পার্থক্য লিখুন।  |         |
| (ঝ) আখলাকে হামীদাহ এর চারটি উদাহরণ দিন।  |         |
| (ঞ) ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা পাঠের পরিবেশ তৈরির উপায় কী?  |         |
| ২। (ক) নৈতিক মূল্যবোধ বিকাশে ইসলাম ধর্ম শিক্ষার প্রভাব বিশ্লেষণ করুন।  | ৪       |
| (খ) মাধ্যমিক পর্যায়ে ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষাকে আবশ্যিক বিষয় হিসেবে অন্তর্ভুক্ত করার যৌক্তিকতা বর্ণনা করুন।                            | ৪       |
| ৩। (ক) জ্ঞান বিজ্ঞানের উৎস হিসেবে আল-কুরআনের ভূমিকা ব্যাখ্যা করুন।   | ৪       |
| (খ) ইসলামি শরীয়াতের উৎস হিসেবে হাদীসের প্রয়োজনীয়তা বিশ্লেষণ করুন।   | ৪       |
| ৪। (ক) দারিদ্র বিমোচনে যাকাতের ভূমিকা আলোকপাত করুন।  | ৪       |
| (খ) কোরআন হাদীসের আলোকে নারীর মর্যাদা তুলে ধরুন।   | ৪       |
| ৫। (ক) ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা শিক্ষণ-শিখনে গঠনকালীন মূল্যযাচাই এর ভূমিকা বর্ণনা করুন।  | ৪       |
| (খ) ইসলাম শিক্ষা বিষয় শিখনে শিখন যাচাই এর কৌশলগুলো উল্লেখ করুন।   | ৪       |
| ৬। (ক) ইসলাম শিক্ষা পাঠদানের উপযোগী চারটি অংশগ্রহণমূলক কৌশলের বর্ণনা দিন।  | ৪       |
| (খ) প্রতিফলনমূলক অনুশীলন কী? এর প্রয়োজনীয়তা বর্ণনা করুন।   | ৪       |
| ৭। (ক) ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা পাঠদানের ক্ষেত্রে শ্রেণিকক্ষে বিরাজমান সমস্যা সমাধানের উপায় বর্ণনা করুন।                                | ৪       |
| (খ) ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা বিষয়ের শিক্ষকের গুণাবলি বিশ্লেষণ করুন।   | ৪       |
| ৮। শিখনফল কী? অষ্টম শ্রেণির ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা বিষয়ে 'দেশপ্রেম' শিরোনামের তিনটি শিখনফল নির্ধারণ করে একটি পাঠ পরিকল্পনা তৈরি করুন। | ৮       |

বি.এড দ্বিতীয় সিমেন্টার পরীক্ষা, ২০২০

কম্প্রিহেনসিভ (আবশ্যিক)

বিষয় কোড : 822269

পরীক্ষা কোড-8771

সময়—২ ঘণ্টা

পূর্ণমান—৫০

ক বিভাগ

(নিচের সকল প্রশ্নের উত্তর দিন)

মান— $1 \times 20 = 20$

১। সংক্ষিপ্ত উত্তর দিন :

(ক) উপানুষ্ঠানিক শিক্ষার দু'টি উদাহরণ দিন।

(খ) নরমাল স্কুল কোন ধরনের শিক্ষা প্রতিষ্ঠান ছিল?

(গ) LSBE এর পূর্ণরূপ লিখুন।

(ঘ) জেভার ও সের্স এর মধ্যে দুইটি করে পার্থক্য লিখুন।

(ঙ) শিক্ষা মন্ত্রণালয়কে কী কী বিভাগে ভাগ করা হয়েছে?

(চ) NAEM এর পূর্ণরূপ কী?

(ছ) CPU-কে কম্পিউটার এর মস্তিষ্ক বলা হয় কেন?

(জ) সফটওয়্যার এর প্রকারভেদ উল্লেখ করুন।

(ঝ) URL এর অর্থ কী?

(ঞ) থর্নডাইকের শিখন তত্ত্বের মূল সূত্রগুলো লিখুন।

(ট) কেন্দ্রীয় প্রবণতার পরিমাপগুলো কী কী?

(ঠ) শিখনফল কী?

(ড) মূলবোধ বলতে কী বোঝায়?

(ঢ) ফিডব্যাক কী?

(ণ) শিক্ষক যোগ্যতার ক্ষেত্রগুলো উল্লেখ করুন।

(ত) শিক্ষার্থীকেন্দ্রিক পদ্ধতি কী?

(থ) একটি আদর্শ পাঠ-পরিকল্পনার উপাদান কী কী?

(দ) শিক্ষণ সহায়ক উপকরণ বলতে কী বোঝায়?

(ধ) মৌলিক ও সামাজিক গবেষণার মধ্যে পার্থক্য লিখুন।

(ন) অনগ্রসর শিক্ষার্থীর বৈশিষ্ট্য লিখুন।

খ বিভাগ

(নিচের সকল প্রশ্নের উত্তর দিন)

০৫০৫ মান—৫×৬=৩০

২। দেশীয় শিক্ষা প্রসঙ্গে উইলিয়াম এ্যাডামের রিপোর্টের গুরুত্ব উল্লেখ করুন।

অথবা,

উডের শিক্ষা দলিল প্রণয়নের প্রয়োজনীয়তা বিশ্লেষণ করুন।

৩। শ্রেণিকক্ষে একজন শিক্ষকের বোর্ড ব্যবহারের ক্ষেত্রে কী কী নিয়ম অনুসরণ করা প্রয়োজন?

অথবা,

বেঞ্জামিন ব্রুমের শ্রেণিবিন্যাসবিদ্যার আলোকে সৃজনশীল প্রশ্নের গঠন-কাঠামো তুলে ধরুন।

৪। শিখনের 'সাপেক্ষ প্রতিবর্তবাদ' তত্ত্বটির প্রায়োগিকতা চিহ্নিত করুন।

অথবা,

ধারাবাহিক ও সামষ্টিক শিখন যাচাই এর পার্থক্য উল্লেখ করুন।

৫। একবিংশ শতকের শিক্ষকের কী কী ICT যোগ্যতা থাকা জরুরি?

অথবা,

ডিজিটাল শিক্ষা উপকরণের প্রয়োজনীয়তা ব্যাখ্যা করুন।

৬। ছাত্রী-উপবৃত্তির প্রভাব ও ফলাফল ব্যাখ্যা করুন।

অথবা,

সেক্স এ্যান্ড রিপ্ৰডাক্টিভ হেলথ রাইটস সংরক্ষণে জীবন দক্ষতার ব্যবহার কীভাবে করা যায়? ব্যাখ্যা করুন।

৭। শিক্ষা গবেষণার উদ্দেশ্য ও প্রয়োজনীয়তা সংক্ষেপে লিখুন।

অথবা,

গবেষণা প্রতিবেদনের কাঠামো উল্লেখপূর্বক অনুমিত সিদ্ধান্তের আবশ্যিকতা নিরূপণ করুন।