



শিক্ষক নিবন্ধন পরীক্ষার প্রশ্ন

হুমায়রা সিদ্দিকা হুমাসা-Humaira Siddika Humasha

ড. আবু বকর সিদ্দিক-Dr. Abu Bakkar Siddiq

ড. সিদ্দিক পাবলিকেশন্স লেখক, গবেষক, শিক্ষক এবং শিক্ষার্থীদের জন্য-জ্ঞান ভান্ডার



১৮ তম শিক্ষক নিবন্ধন পরীক্ষার প্রশ্ন ২০২৪

বিষয়-সহকারী শিক্ষক কৃষিশিক্ষা

[ডান দিকের সংখ্যা সংশ্লিষ্ট প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক]

সময়-৩ঘণ্টা

পূর্ণমান-১০০

- | | | |
|-----|--|-------|
| ১। | (ক) AIS (এআইএস) কী? কৃষির তথ্য ও সেবা প্রাপ্তির উৎসসমূহ উল্লেখ করুন। | ১+৩=৪ |
| | (খ) বাংলাদেশের কৃষিতে শস্য বহুমুখীকরণের গুরুত্ব বর্ণনা করুন। | ৬ |
| ২। | নিচের যে কোনো একটি ফসলের আধুনিক চাষ পদ্ধতি বর্ণনা করুন: | ১০ |
| | (ক) ধান (খ) আলু। | |
| ৩। | (ক) সামাজিক বনায়ন কী? সামাজিক বনায়নের প্রয়োজনীয়তা বর্ণনা করুন। | ১+৪=৫ |
| | (খ) বৃক্ষের প্রশনিং ও ট্রেনিং এর পার্থক্য উল্লেখ করুন। | ৫ |
| ৪। | (ক) মৃত্তিকা বুনট কী? | ১ |
| | (খ) অম্লীয় মাটি সংশোধন প্রক্রিয়া বর্ণনা করুন। | ৪ |
| | (গ) রাইজোবিয়াম অনুজীব সার উৎপাদন কৌশল বর্ণনা করুন। | ৫ |
| ৫। | (ক) সমন্বিত বালাই দমন বলতে কী বোঝায়? | ১ |
| | (খ) ধান ফসলের আন্তঃপরিচর্যা বর্ণনা করুন। | ৩ |
| | (গ) ধানের ব্লাস্ট রোগের কারণ, লক্ষণ ও দমন ব্যবস্থাপনা বর্ণনা করুন। | ৬ |
| ৬। | (ক) সালোকসংশ্লেষণ ও প্রস্বেদন ব্যাখ্যা করুন। | ২+২=৪ |
| | (খ) ফসলের দৈহিক বৃদ্ধি ও ফুল উৎপাদনে আলোর প্রভাব বর্ণনা করুন। | ৬ |
| ৭। | (ক) সেচ পদ্ধতিসমূহের নাম লিখুন। নালা সেচ পদ্ধতি বর্ণনা করুন | ২+৪=৬ |
| | (খ) ফসল উৎপাদনে পানি নিকাশের উপকারিতা লিখুন | ৪ |
| ৮। | (ক) মুরগির রাপীক্ষেত রোগের কারণ, লক্ষণ ও প্রতিকার বর্ণনা করুন। | ৬ |
| | (খ) হলস্টিন ফ্রিজিয়ান জাতের গরুর বৈশিষ্ট্য উল্লেখ করুন। | ৪ |
| ৯। | (ক) সমন্বিত মাছ চাষ বলতে কী বোঝায়? | ২ |
| | (খ) গলদা ও বাগদা চিংড়ীর মধ্যে পার্থক্য লিখুন। | ৩ |
| | (গ) মাছের ফুলকা পচা রোগের লক্ষণ ও প্রতিকার বর্ণনা করুন। | ৫ |
| ১০। | (ক) ধান ক্ষেতে মাছ চাষ পদ্ধতি বর্ণনা করুন। | ৫ |
| | (খ) নিরাপদ মাছ সংরক্ষণ পদ্ধতিসমূহ বর্ণনা করুন | ৫ |



নিশ্চয় সেরাদের সেরা
ড. সিদ্দিক পাবলিকেশন্স
লেখক



হুমায়রা সিদ্দিকা হুমাসা এবং ড. আবু বকর সিদ্দিক

সহায়ক গ্রন্থাবলী : ৪র্থ, ৫ম, ৬ষ্ঠ, ৭ম, ৮ম, ৯ম ও একাদশ শ্রেণী

পাঠ্য বই : HSC, B.Sc এবং M.Sc 01511 483701, 01979 483701

ভর্তি পরীক্ষা : বুয়েট, মেডিকেল, ঢাবি, জাবি, রাবি, চবি, গুচ্ছ, কৃষি, নার্সিং-মিডওয়াইফারি

চাকুরী : বিসিএস, শিক্ষক নিবন্ধন, সহকারী জজ নিয়োগ এবং প্রাথমিক শিক্ষক নিয়োগ

ড. সিদ্দিক পাবলিকেশন্স লেখক, গবেষক, শিক্ষক এবং শিক্ষার্থীদের জন্য-জ্ঞান ভান্ডার