

জোড়পুকুরিয়া মাধ্যমিক বিদ্যালয়

ধারাবাহিক মূল্যায়ন-২০২৪

শ্রেণিঃ দশম

বিষয়ঃ কৃষি শিক্ষা (বহুনির্বাচনী)

সময়ঃ ২৫ মিনিট

পূর্ণমানঃ ২৫

নামঃ শাখাঃ রোল নংঃ

- ১। শিং, মাগুর মাছের প্রজনন কাল-
(ক) জানুয়ারী-মার্চ (খ) মার্চ-এপ্রিল
(গ) মে-সেপ্টেম্বর (ঘ) অক্টোবর-ডিসেম্বর
- ২। মাছের পেট ফলা কোন ধরনের রোগ?
(ক) ভাইরাসজনিত (খ) ব্যাকটেরিয়াজনিত
(গ) ছত্রাকজনিত (ঘ) কৃমিজনিত
- ৩। পাবদা মাছের প্রজনন কাল-
(ক) মে-আগস্ট (খ) আগস্ট-সেপ্টেম্বর
(গ) সেপ্টেম্বর-ডিসেম্বর (ঘ) ডিসেম্বর-মার্চ
- ৪। হাঁস-মুরগি-মাছের সমন্বিত চাষে প্রতি শতকে কয়টি রুই মাছ ছাড়তে হবে?
(ক) ২টি (খ) ৩টি (গ) ৬টি (ঘ) ৮টি
- ❖ নিচের উদ্দীপকটি পড়ে ৫ ও ৬ নং প্রশ্নের উত্তর দাওঃ
খেতে অত্যন্ত সুস্বাদু একটি মাছ, যা আইশবিহীন ১৫-৩০ সে.মি. লম্বা, সামনের দিকে দু'জোড়া লম্বা গোফ থাকে।
- ৫। মাছটির নাম কী?
(ক) পাবদা (খ) খইলশা (গ) পুঁটি (ঘ) কই
- ৬। মাছটির দৈহিক বৈশিষ্ট্য-
i. রং উপরিভাগে ধূসর রূপালি
ii. পেটের দিক সাদা
iii. কানকোর পিছনে লাল ফোটা
নিচের কোনটি সঠিক?
(ক) i ও ii (খ) i ও iii
(গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ৭। বাংলাদেশে কোনটির জন্য ভেড়া পালন করা হয়?
(ক) পশম (খ) চামড়া (গ) হাড় (ঘ) মাংস
- ৮। ঔষধি উদ্ভিদের জন্য কোন মাটি খুবই উপযোগী?
(ক) দোআঁশ (খ) এঁটেল
(গ) বেলে দোআঁশ (ঘ) এঁটেল দোআঁশ
- ৯। বাংলাদেশে কোন ধরনের বনভূমির পরিমাণ সবচেয়ে বেশি?
(ক) ম্যানগ্রোভ বন (খ) পাহাড়ি বন
(গ) সমতল ভূমির বন (ঘ) গ্রামীণ বন
- ১০। মধু ও মোম পাওয়া যায় কোন বন থেকে?
(ক) কৃষি বন (খ) শালবন
(গ) গ্রামীণ বন (ঘ) ম্যানগ্রোভ বন
- ১১। 'কোন' কোনটি?
(ক) বাবুল (খ) কড়ই (গ) আমলকী (ঘ) জলপাই
- ১২। কোন জেলায় উপকূলীয় বনাঞ্চল রয়েছে?
(ক) ঢাকা (খ) কুমিল্লা
(গ) পটুয়াখালী (ঘ) সিলেট
- ❖ নিচের উদ্দীপকটি পড়ে ১৩ ও ১৪ নং প্রশ্নের উত্তর দাওঃ
নাসির সাহেব তার ১ শতক জমিতে ১৮ সে.মি. X ১২ সে.মি. আকারে পলিব্যাগে মেহগনি গাছের বীজ বপন করলেন।
- ১৩। নাসির সাহেবের চারার সংখ্যা কত হবে?
(ক) ১২০০ (খ) ১৬০০
(গ) ১৮০০ (ঘ) ২০০০
- ১৪। নাসির সাহেবের বীজ নিক্ষেপনের পদ্ধতি কোনটি ছিল?
(ক) বাছাই পদ্ধতি (খ) শুকনো পদ্ধতি
(গ) পচন পদ্ধতি (ঘ) ভেজানো পদ্ধতি
- ১৫। সমতল ভূমির বনের আয়তন কত?
(ক) ১৩.১৬ লক্ষ হেক্টর (খ) ১৬.১৩ লক্ষ হেক্টর
(গ) ১.২৩ লক্ষ হেক্টর (ঘ) ২.২৩ লক্ষ হেক্টর
- ১৬। ম্যানগ্রোভ বনের বৈশিষ্ট্য হলো--
i. লোনা পানির বন ii. প্রধান বৃক্ষ সুন্দরী
iii. উর্ধ্বমুখী ব্যয়বীয় মূল
নিচের কোনটি সঠিক?
(ক) i ও ii (খ) i ও iii
(গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ১৭। কোনটি ছাড়া কৃষি কাজ সম্ভব নয়?
(ক) সার (খ) ট্রাক্টর (গ) অর্থ (ঘ) পানি
- ১৮। নিচের কোনটি যথাসময়ে নিরাপদে প্রাপ্তি কৃষির জন্য খুবই সহায়ক?
(ক) জমি (খ) স্যার (গ) বীজ (ঘ) ঋণ
- ১৯। কোন সেচ ব্যবস্থায় খরচ কম হয়?
(ক) নলকূপ (খ) পুকুর
(গ) জলাধার (ঘ) গভীর নলকূপ
- ২০। চটের বস্তায় সংরক্ষণ করা হয় কোনটি?
(ক) শস্য (খ) মাছ (গ) মাছের পোনা (ঘ) ডিম
- ২১। কৃষি সমবায় কোন ধরনের কার্যক্রম?
(ক) একক (খ) মিশ্র (গ) সমন্বিত (ঘ) রাষ্ট্রীয়
- ২২। সমবায়ের মূলভিত্তি কী?
(ক) জমির শরিকানা লাভ (খ) পুঁজির শরিকানা লাভ
(গ) শ্রমের শরিকানা লাভ (ঘ) মুনাফার শরিকানা লাভ
- ২৩। সমবায় সংগঠন কৃষি সমবায়ের কী?
(ক) মাথা (খ) মূলমন্ত্র
(গ) মূল সংগঠন (ঘ) হৃৎপিণ্ড
- ২৪। সনাতন পদ্ধতিতে দুধ কত মিনিট ফোটাতে হয়?
(ক) ১০ (খ) ২০ (গ) ৩০ (ঘ) ৪০
- ২৫। পাইন গাছের বীজ কোন জাতীয়?
(ক) পড (খ) ক্যাপসিউল (গ) কোন (ঘ) লিগিউম