

কোডিড ১৯ প্রেক্ষিতে ২০২২ সালের এসএসসি পরীক্ষার  
পুনর্বিন্যাসকৃত পাঠ্যসূচি

বিষয়: কৃষিশিক্ষা

বিষয় কোড: ১৩৪

কোডিড ১৯ প্রেক্ষিতে ২০২২ সালের এসএসসি পরীক্ষার পুনর্বিন্যাসকৃত পাঠ্যসূচি

বিষয়: কৃষিশিক্ষা

বিষয় কোড: ১৩৮

পূর্ণ নম্বর: ১০০

তত্ত্বীয় নম্বর: ৭৫

ব্যাবহারিক নম্বর: ২৫

অধ্যায় ও অধ্যায়ের শিরোনাম	শিক্ষাত্মক/পাঠ্যপুস্তকে উল্লিখিত শিখনফল	বিষয়বস্তু (পাঠ ও পাঠের শিরোনাম)	প্রয়োজনীয় ক্লাস সংখ্যা	ক্লাসের ক্রম	মন্তব্য
প্রথম অধ্যায়: কৃষি প্রযুক্তি	<ul style="list-style-type: none"> <li>মাটি ও পরিবেশের বৈশিষ্ট্য অনুযায়ী ফসল নির্বাচন করতে পারব।</li> <li>ধাপ উল্লেখপূর্বক জমি প্রস্তুতির পদ্ধতি বর্ণনা করতে পারব।</li> <li>জমি প্রস্তুতির প্রয়োজনীয়তা বিশ্লেষণ করতে পারব।</li> <li>ভূমিক্ষয়, ভূমিক্ষয়ের কারণ এবং প্রকারভেদে ব্যাখ্যা করতে পারব।</li> <li>ভূমিক্ষয়ের ক্ষতিকারক দিকগুলো বর্ণনা করতে পারব।</li> <li>ভূমিক্ষয়ের রোধের কার্যকরী উপায়সমূহ বিশ্লেষণ করতে পারব।</li> <li>বীজ সংরক্ষণের পদ্ধতিগুলো বর্ণনা করতে পারব।</li> <li>বীজ সংরক্ষণের গুরুত্ব ব্যাখ্যা করতে পারব।</li> <li>শস্যবীজ সংরক্ষণ করতে পারব।</li> <li>মাছ ও পশুপাখির খাদ্য সংরক্ষণের প্রয়োজনীয়তা ব্যাখ্যা করতে পারব।</li> <li>মাছ ও পশুপাখির খাদ্য সংরক্ষণের ধাপগুলো বর্ণনা করতে পারব।</li> <li>সম্পূরক খাদ্য সম্পর্কে ব্যাখ্যা করতে পারব।</li> <li>মাছের ও পশুপাখির সম্পূরক খাদ্য তালিকা তৈরি করতে পারব।</li> <li>মাছ ও পশুপাখির সম্পূরক খাদ্যের প্রয়োগ পদ্ধতি বর্ণনা করতে পারব।</li> <li>মাছ ও পশুপাখির দ্রুত বৃদ্ধি ও পরিপূষ্টির জন্য সম্পূরক খাদ্যের প্রয়োজনীয়তা বিশ্লেষণ করতে পারব।</li> </ul>	<p>১ম পরিচেদ: ফসল নির্বাচন</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>মাটি ও পরিবেশের বৈশিষ্ট্য অনুযায়ী ফসল নির্বাচন</li> <li>মৃত্তিকার্ডিওক পরিবেশ অঞ্চলের বৈশিষ্ট্য অনুযায়ী ফসল নির্বাচন</li> </ul> <p>ব্যাবহারিক-১ বিভিন্ন প্রকার মাটির নমুনা সংগ্রহ ও শনাক্তকরণ</p> <p>২য় পরিচেদ: ফসল উৎপাদনের জন্য জমি প্রস্তুতি</p> <p>৩য় পরিচেদ: ভূমিক্ষয় ও ক্ষয়রোধ</p> <p>৪র্থ পরিচেদ: বীজ সংরক্ষণ</p> <p>ব্যাবহারিক-২: মাটির পাত্রে বীজ সংরক্ষণ</p> <p>৫ম পরিচেদ: খাদ্য সংরক্ষণ</p> <p>ব্যাবহারিক-৩: সাইলেজ তৈরির পদ্ধতি</p> <p>৬ষ্ঠ পরিচেদ: সম্পূরক খাদ্য</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>মাছ</li> <li>পশু</li> </ul> <p>১ম পরিচেদ: ফসল বীজ ও বংশবিস্তারক উপকরণ</p> <p>ব্যাবহারিক-৪: বিভিন্ন ধরনের উদ্দিদতাত্ত্বিক</p>	১	১ম	
দ্বিতীয় অধ্যায়: কৃষি উপকরণ	<ul style="list-style-type: none"> <li>ফসল বীজ ও বংশবিস্তারক উপকরণ ও ধাপগুলো সম্পর্কে বর্ণনা করতে পারব।</li> </ul>	<p>১ম পরিচেদ: ফসল বীজ ও বংশবিস্তারক উপকরণ</p> <p>ব্যাবহারিক-৪: বিভিন্ন ধরনের উদ্দিদতাত্ত্বিক</p>	৩	১৮শ-২০শ	
			১	২১শ	ব্যাবহারিক

অধ্যায় ও অধ্যায়ের শিরোনাম	শিক্ষাত্মক/পাঠ্যপুস্তকে উল্লিখিত শিখনফল	বিষয়বস্তু (পাঠ ও পাঠের শিরোনাম)	প্রয়োজনীয় ক্লাস সংখ্যা	ক্লাসের ক্রম	মন্তব্য
	<ul style="list-style-type: none"> <li>ফসল বীজ ও বৎশবিস্তারক উপকরণের গুরুত্ব ব্যাখ্যা করতে পারব।</li> <li>মাছের পুকুরের স্বরূপ ও পুকুর প্রস্তুতির ধাপগুলো বর্ণনা করতে পারব।</li> <li>মাছের পুকুর প্রস্তুতির প্রয়োজনীয়তা ব্যাখ্যা করতে পারব।</li> <li>পুকুরের বিভিন্ন স্তরের বর্ণনা ও বাস্তুসংস্থান ব্যাখ্যা করতে পারব।</li> <li>স্থায়ী, মৌসুমী ও আঁতুড় পুকুর বর্ণনা এবং প্রয়োজনীয়তা ব্যাখ্যা করতে পারব।</li> <li>মাছের অভয়াশ্রমের গুরুত্ব সম্পর্কে ব্যাখ্যা করতে পারব।</li> <li>মাছের আবাসস্থল রক্ষায় মৎস্য সংরক্ষণ আইনের গুরুত্ব ব্যাখ্যা করতে পারব।</li> <li>গৃহপালিত পাখির আবাসন স্বরূপ ও আবাসন তৈরির ধাপগুলো বর্ণনা করতে পারব।</li> <li>গৃহপালিত পাখির আবাসন তৈরির প্রয়োজনীয়তা ব্যাখ্যা করতে পারব।</li> <li>গৃহপালিত পাখির খাদ্য এবং খাদ্যের গুরুত্ব ব্যাখ্যা করতে পারব।</li> <li>গবাদিপশুর খাদ্য ও খাদ্য তৈরির পদ্ধতি বর্ণনা করতে পারব।</li> <li>গবাদিপশুর খাদ্যের গুরুত্ব ব্যাখ্যা করতে পারব।</li> </ul>	<p>ও কৃষি তাত্ত্বিক বীজ শনাক্তকরণ (ধান, গম, মূলা, মরিচ ফসলের এবং আলু, আদা, গাঁদাফুল ও মেহেদির কান্দ)</p> <p>২য় পরিচ্ছেদ: মাছের পুকুর</p> <p>৩য় পরিচ্ছেদ: মাছ চাষের জন্য পুকুর খনন এবং প্রস্তুতকরণ</p> <p>ব্যাবহারিক-৫: পুকুরের প্রাকৃতিক খাদ্যের উপস্থিতি নির্ণয়</p> <p>৪র্থ পরিচ্ছেদ: মাছের অভয়াশ্রম</p> <p>৫ম পরিচ্ছেদ: মৎস্য সংরক্ষণ আইন</p> <p>৬ষ্ঠ পরিচ্ছেদ: গৃহপালিত পাখির আবাসন</p> <p>৭ম পরিচ্ছেদ: গৃহপালিত পাখির খাদ্য</p> <p>৮ম পরিচ্ছেদ: গবাদিপশুর খাদ্য</p>			তালিকার ৪ নম্বর কাজটি ২১শ ক্লাসে সম্পন্ন করতে হবে।
চতুর্থ অধ্যায়: কৃষিজ উৎপাদন	<ul style="list-style-type: none"> <li>চাষ উপযোগী বিভিন্ন জাতের ফসলের নাম, ফসলের উৎপাদন পদ্ধতি, রোগ বালাই ব্যবস্থাপনা ও ফসলের অর্থনৈতিক গুরুত্ব ব্যাখ্যা করতে পারব।</li> <li>শাকসবজি চাষ পদ্ধতি, রোগ বালাই ও দমন পদ্ধতি এবং শাকসবজি চাষের অর্থনৈতিক গুরুত্ব ব্যাখ্যা করতে পারব।</li> <li>বিভিন্ন প্রকার ফুল-ফলচাষ পদ্ধতি, রোগ বালাই ও দমন পদ্ধতি এবং ফুল-ফল চাষের অর্থনৈতিক গুরুত্ব ব্যাখ্যা করতে পারব।</li> <li>মাছ পালন পদ্ধতি, মাছের রোগ শনাক্তকরণ ও</li> </ul>	<p>১ম পরিচ্ছেদ: ফসল চাষ পদ্ধতি</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ধান চাষ</li> <li>পাট চাষ</li> <li>সরিষা চাষ</li> <li>মাষকালাই চাষ</li> </ul> <p>ব্যাবহারিক-৬: বিভিন্ন ফসলের উপকারী ও অপকারী পোকা সংগ্রহ ও শনাক্তকরণ</p>	8	৩৪শ-৩৭শ	
			8	৩৮শ-৪১শ	
			২	৪২শ-৪৩শ	
			১	৪৪শ	
			১	৪৫শ	ব্যাবহারিক তালিকার ৬ নম্বর কাজটি ৪৫শ ক্লাসে সম্পন্ন করতে হবে।

অধ্যায় ও অধ্যায়ের শিরোনাম	শিক্ষাত্রম/পাঠ্যপুস্তকে উল্লিখিত শিখনফল	বিষয়বস্তু (পাঠ ও পাঠের শিরোনাম)	প্রয়োজনীয় ক্লাস সংখ্যা	ক্লাসের ক্রম	মন্তব্য
	<p>ব্যবস্থাপনা এবং মাছ চাষের অর্থনৈতিক গুরুত ব্যাখ্যা করতে পারব।</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>গৃহপালিত পশুপাখির আবাসন ও পালন পদ্ধতি, রোগ শনাক্তকরণ ও ব্যবস্থাপনা, পরিচর্যা এবং গৃহপালিত পশুপাখি পালনের প্রয়োজনীয়তা ব্যাখ্যা করতে পারব।</li> <li>সমষ্টি চাষ সম্পর্কে ব্যাখ্যা এবং বিভিন্ন প্রকার সমষ্টি চাষ পদ্ধতি সম্পর্কে বর্ণনা করতে পারব।</li> <li>সমষ্টি চাষ পদ্ধতিতে মাছের স্বাস্থ্য ব্যবস্থাপনা সম্পর্কে বর্ণনা করতে পারব এবং সমষ্টি চাষ পদ্ধতির ব্যবস্থা বিশ্লেষণ করতে পারব।</li> <li>শিল্পে ব্যবহৃত হয় এরূপ কৃষিজ দ্রব্যাদির বৈশিষ্ট্য, ব্যবহার এবং ব্যবহারের গুরুত বর্ণনা করতে পারব।</li> <li>ওষধি উদ্ভিদ শনাক্তকরণ এবং ওষধি উদ্ভিদের প্রয়োজনীয়তা ব্যাখ্যা করতে পারব।</li> </ul>	<p>২য় পরিচ্ছেদ: শাক-সবজির চাষ পদ্ধতি</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>শাক-সবজির গুরুত ও শ্রেণিবিভাগ</li> </ul> <p>৩য় পরিচ্ছেদ: পালং শাক ও পুঁইশাক চাষ</p> <p>৪য় পরিচ্ছেদ: বেগুন চাষ</p> <p>৫য় পরিচ্ছেদ: মিষ্টি কুমড়া, চাল কুমড়া, লাউ চাষ ও শিম চাষ</p> <p>৬ষ্ঠ পরিচ্ছেদ: ফুল-ফল চাষ পদ্ধতি</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>গোলাপ চাষ</li> </ul> <p>৭ম পরিচ্ছেদ: বেলী ফুল চাষ</p> <p>৮ম পরিচ্ছেদ: কলা চাষ</p> <p>৯ম পরিচ্ছেদ: আনারস চাষ</p> <p>১০ম পরিচ্ছেদ: মাছ চাষ পদ্ধতি</p> <p>১১ম পরিচ্ছেদ: সমষ্টি মাছ চাষ পদ্ধতি</p> <p>১২ম পরিচ্ছেদ: গৃহপালিত পশুপাখি পালন পদ্ধতি</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>গৃহপালিত পশুর আবাসন, আবাসনের উদ্দেশ্য, গরুর আবাসন</li> </ul> <p>১৩ম পরিচ্ছেদ: গাড়ী পালন</p> <p>১৪ম পরিচ্ছেদ: বাছুর পালন</p> <p>১৫ম পরিচ্ছেদ: ডেড়া পালন</p> <p>১৬ম পরিচ্ছেদ: হাঁস পালন পদ্ধতি</p> <p>১৭ম পরিচ্ছেদ: শিল্পের কাঁচামাল: কৃষিজ দ্রব্যাদি</p> <p>১৮ম পরিচ্ছেদ: ওষধি উদ্ভিদ ও এর ব্যবহার</p> <p>১৯ম পরিচ্ছেদ: ওষধি উদ্ভিদ সংগ্রহ ও শনাক্তকরণ</p>	১	৪৬শ	
		সর্বমোট	৭৫		ব্যাবহারিক তালিকার ৭ নম্বর কাজাটি ৭৫তম ক্লাসে সম্পূর্ণ করতে হবে।

<p><b>ব্যাবহারিক</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>১. বিভিন্ন প্রকার মাটির নমুনা সংগ্রহ ও শনাক্তকরণ</li> <li>২. মাটির পাত্রে বীজ সংরক্ষণ</li> <li>৩. সাইলেজ তৈরির পদ্ধতি</li> <li>৪. বিভিন্ন ধরনের উদ্ভিদতাত্ত্বিক ও কৃষিতাত্ত্বিক বীজ শনাক্তকরণ (ধান, গম, মূলা, মরিচ ফসলের এবং আলু, আদা, গাঁথাফুল ও মেহেদির কাণ্ড)</li> <li>৫. পুরুরের প্রাকৃতিক খাদ্যের উপস্থিতি নির্ণয়</li> <li>৬. বিভিন্ন ফসলের উপকারী ও অপকারী পোকা সংগ্রহ ও শনাক্তকরণ</li> <li>৭. ঔষধি উদ্ভিদ সংগ্রহ ও শনাক্তকরণ</li> </ol>	<p>তত্ত্বীয় ঝাসের সাথে সাথে উচ্ছিথিত সময়ের মধ্যে ব্যাবহারিক কাজগুলো সম্পন্ন করতে হবে।</p>
---	---

**মান বন্টন:** প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন অপরিবর্তিত থাকবে।