

বিষয়ের নাম (কোডসহ): লাইভস্টক রিয়ারিং অ্যান্ড ফার্মিং-১ (২য় পত্র) (৭৮২৩) পূর্ণ নম্বর: ২০০

তত্ত্বীয় নম্বর: ১০০

ব্যবহারিক নম্বর: ১০০

অধ্যায় ও শিরোনাম	পাঠ্যপুস্তকে/পাঠ্যক্রমে প্রদত্ত শিখনফল	বিষয়বস্তু (পাঠ ও পাঠের শিরোনাম)	জবের নাম	প্রয়োজনীয় ক্লাস	ক্লাসের ক্রম	মন্তব্য
অধ্যায় ৫ম পশু খাদ্যের জন্য ফডার গাছ চাষ	৫.১ বিভিন্ন সময়ে বিভিন্ন ঘাস চাষ সম্পর্কে বিবৃত করতে পারবে। ৫.২ বিভিন্ন ঘাস চাষ সম্পর্কে বর্ণনা করতে পারবে। ৫.৩ ঘাস চাষের জন্য জমি নির্বাচন সম্পর্কে আলোচনা করতে পারবে। ৫.৪ পশু খাদ্যের ফডার গাছ (কাঁঠাল, ইপিল ইপিল, ডুমুর, জিগা ইত্যাদি) সম্পর্কে জ্ঞান লাভ করবে।	পশু খাদ্যের জন্য ফডার গাছ চাষ	পশু খাদ্য হিসেবে ব্যবহৃত বিভিন্ন ফডার ট্রি উৎপাদনকরণ	৫	১ম থেকে ১২তম	
অধ্যায় ৮ম সাইলেজ তৈরি	৮.১ সাইলেজ কি তা ব্যক্ত করতে পারবে। ৮.২ সাইলেজ তৈরিতে প্রয়োজনীয় উপকরণ সম্পর্কে উল্লেখ করতে পারবে। ৮.৩ সাইলেজ তৈরি গর্তের স্থান সম্পর্কে বিবৃত করতে পারবে। ৮.৪ সাইলেজ তৈরি কাচা ঘাস নির্বাচন ও সংগ্রহ সম্পর্কে বর্ণনা করতে পারবে। ৮.৫ সাইলেজ তৈরির পদ্ধতি বর্ণনা করতে পারবে।	সাইলেজ তৈরি	পশুখাদ্যের জন্য সাইলেজ তৈরিকরণ	৮	১৩ম থেকে ২৪তম	
অধ্যায় ১০ম পারিবারিক দুগ্ধ খামার	১০.১ গাভীর জন্য ঘর তৈরি সম্পর্কে ব্যক্ত করতে পারবে। ১০.২ বকনার জন্য ঘর তৈরি সম্পর্কে ব্যক্ত করতে পারবে। ১০.৩ বাছুরের জন্য ঘর তৈরি সম্পর্কে	পারিবারিক দুগ্ধ খামার	নিকটস্থ গবাদিপশু খামার পরিদর্শন	৬	২৫তম থেকে ৩৬তম	

অধ্যায় ও শিরোনাম	পাঠ্যপুস্তকে/পাঠ্যক্রমে প্রদত্ত শিখনফল	বিষয়বস্তু (পাঠ ও পাঠের শিরোনাম)	জবের নাম	প্রয়োজনীয় ক্লাস	ক্লাসের ক্রম	মন্তব্য
	ব্যক্ত করতে পারবে।					
অধ্যায় ১২ তম গবাদিপশুর রোগ ও তার প্রতিকার	১২.১ সংক্রামক রোগ কি তা বলতে পারবে। ১২.২ ব্যাক্টেরিয়া ঘটিত সংক্রামক রোগ(তড়কা, বাদলা, গলাফুলা, ওলান ফুলা) ব্যক্ত করতে পারবে। ১২.৩ ভাইরাস ঘটিত সংক্রামক রোগ(ক্ষুরারোগ, পিপিআর, জলাতঙ্ক) ব্যক্ত করতে পারবে। ১২.৪ প্রটোজোয়া ঘটিত সংক্রামক রোগ(ব্যাবিসিওসিস) সম্পর্কে বলতে পারবে। ১২.৫ গবাদিপশুর জীবাণুঘটিত চর্মরোগ এবং এদের চিকিৎসা সম্পর্কে বিবৃত করতে পারবে।	গবাদিপশুর রোগ ও তার প্রতিকার	পশুর বিভিন্ন রোগের প্রতিষেধক টিকা প্রদান	৬	৩৭তম থেকে ৫০তম	
			সর্বমোট	৫০টি		

বিষয়ের নাম (কোডসহ): লাইভস্টক রিয়ারিং অ্যান্ড ফার্মিং-২ (২য় পত্র) (৭৮২৪) পূর্ণ নম্বর: ২০০

তত্ত্বীয় নম্বর: ১০০

ব্যবহারিক নম্বর: ১০০

অধ্যায় ও শিরোনাম	পাঠ্যপুস্তকে/পাঠ্যক্রমে প্রদত্ত শিখনফল	বিষয়বস্তু (পাঠ ও পাঠের শিরোনাম)	জবের নাম	প্রয়োজনীয় ক্লাস	ক্লাসের ক্রম	মন্তব্য
অধ্যায় ৭ম কৃত্রিম প্রজননে ব্যবহৃত ষাঁড়ের বীজ	৭.১ ষাঁড়ের বীর্য সংরক্ষণপদ্ধতি বর্ণনা করতে পারবে। ৭.২ তরল বীজ কাকে বলে তা ব্যক্ত করতে পারবে। ৭.৩ গাভীর হিমায়িত বীজ কাকে বলে তা ব্যক্ত করতে পারবে। ৭.৪ তরল বীজ ব্যবহার পদ্ধতি আলোচনা করতে পারবে। ৭.৫ গাভীর হিমায়িত বীজ ব্যবহার পদ্ধতি বর্ণনা করতে পারবে। ৭.৬ ভ্রুন স্থানান্তর প্রযুক্তি সম্পর্কে প্রাথমিক ধারণা লাভ করবে।	কৃত্রিম প্রজননে ব্যবহৃত ষাঁড়ের বীজ	তরল বীজ বা সিমেন দ্বারা গাভী বা বকনাকে প্রজননকরণ	৬	১ম থেকে ১২তম	
অধ্যায় ৯ম প্রজনন করানোর পর গর্ভবতী না হওয়া	৯.১ গর্ভবতী না হওয়ার কারণ ব্যক্ত করতে পারবে। ৯.২ গর্ভবতী না হওয়ার কারণ নির্ণয় করতে পারবে। ৯.৩ গর্ভবতী না হওয়ার চিকিৎসা বা প্রতিকার বর্ণনা করতে পারবে।	প্রজনন করানোর পর গর্ভবতী না হওয়া	তরলবীজ দ্বারা বকনাকে প্রজনন করণ	৬	১৩তম থেকে ২৪তম	
অধ্যায় ১১তম খামারে স্বাস্থ্যসম্মত পরিবেশ ব্যবস্থাপনা	১১.১ স্বাস্থ্যসম্মত গরুর ঘর সম্পর্কে ব্যক্ত করতে পারবে। ১১.২ ঘরের আলো বাতাস প্রবেশ সম্পর্কে বিবৃত করতে পারবে। ১১.৩ ঘরের গোবর, চেনা ও অন্যান্য আবর্জনা সরানো সম্পর্কে বর্ণনা করতে পারবে।	খামারে স্বাস্থ্যসম্মত পরিবেশ ব্যবস্থাপনা	গবাদিপশুর একটি বাগিজিক খামার পরিদর্শন ও খামারির সাথে মতবিনিময়	৬	২৫তম থেকে ৩৬তম	

অধ্যায় ও শিরোনাম	পাঠ্যপুস্তকে/পাঠ্যক্রমে প্রদত্ত শিখনফল	বিষয়বস্তু (পাঠ ও পাঠের শিরোনাম)	জবের নাম	প্রয়োজনীয় ক্লাস	ক্লাসের ক্রম	মন্তব্য
অধ্যায় ১২তম খড় সংগ্রহ ও সংরক্ষণ	<p>১২.১ খড় সংগ্রহ ও সংরক্ষণ সম্পর্কে অবগত হবে।</p> <p>১২.২ ধান গাছের কোন অংশ খড় হিসাবে ব্যবহৃত হবে তা বর্ণনা করতে পারবে।</p> <p>১২.৩ খড় সংগ্রহ পদ্ধতি বর্ণনা করতে পারবে।</p> <p>১২.৪ খড় সংরক্ষণ পদ্ধতি বর্ণনা করতে পারবে।</p> <p>১২.৫ খড় সংরক্ষণ উপকরণ সম্পর্কে বর্ণনা করতে পারবে।</p>	খড় সংগ্রহ ও সংরক্ষণ	খাদ্য সংরক্ষণের জন্য ঘর তৈরিকরণ	৬	৩৭তম থেকে ৫০তম	
			সর্বমোট	৫০টি		