



தமிழ்நாடு அரசு

## மேல்நிலை முதலாம் ஆண்டு

### உயிரியல் - விலங்கியல்

தமிழ்நாடு அரசு விலையில்லாப் பாடநூல் வழங்கும் திட்டத்தின் கீழ் வெளியிடப்பட்டது

### பள்ளிக் கல்வித்துறை

தீண்டாமை மனிதநேயமற்ற செயலும் பெருங்குற்றமும் ஆகும்



## தமிழ்நாடு அரசு

முதல்பதிப்பு - 2018  
திருத்திய பதிப்பு - 2019, 2020  
(புதிய பாடத்திட்டத்தின்கீழ்  
வெளியிடப்பட்ட நூல்)

விற்பனைக்கு அன்று

## பாடநூல் உருவாக்கமும் தொகுப்பும்



மாநிலக் கல்வியியல் ஆராய்ச்சி

மற்றும் பயிற்சி நிறுவனம்

© SCERT 2018

## நூல் அச்சாக்கம்



தமிழ்நாடு பாடநூல் மற்றும்  
கல்வியியல் பணிகள் கழகம்  
[www.textbooksonline.tn.nic.in](http://www.textbooksonline.tn.nic.in)



# பொருளாடக்கம்

## உயிரியல் – விலங்கியல்

அலகு	பாடத்தலைப்புகள்	பக்க எண்	மாதம்
அலகு I			
பாடம் 1	உயிருலகம்	01	ஜூன்
பாடம் 2	விலங்குலகம்	16	
அலகு II			
பாடம் 3	திசு அளவிலான கட்டமைப்பு	44	ஜூன்
பாடம் 4	விலங்குகளின் உறுப்பு மற்றும் உறுப்பு மண்டலங்கள்	56	ஜூலை
அலகு III			
பாடம் 5	செரித்தல் மற்றும் உட்கிரகித்தல்	86	ஜூலை
பாடம் 6	சுவாசம்	106	ஆகஸ்ட்
பாடம் 7	உடல் திரவங்கள் மற்றும் சுற்றுமோட்டம்	125	
பாடம் 8	கழிவு நீக்கம்	151	செப்டம்பர்
அலகு IV			
பாடம் 9	இடப்பெயர்ச்சி மற்றும் இயக்கம்	173	அக்டோபர்
பாடம் 10	நரம்பு கட்டுப்பாடு மற்றும் ஒருங்கிணைப்பு	194	
பாடம் 11	வேதிய ஒருங்கிணைப்பு	224	
அலகு V			
பாடம் 12	வணிக விலங்கியலின் போக்குகள்	246	திசம்பர்



மின்னூல்



மதிப்பீடு



இணைய வளங்கள்



பாடநூலில் உள்ள விலங்குக் குறியீட்டைப் (QR Code) பயன்படுத்துவோம்! எப்படி?

- உள்கள் திறன் பேசியில் கூடுஞ் playstore களன்று DIKSHA செயலினை பதிவிறக்கம் செய்து நிறுவிக்கொள்க.
- வெயிலை திறந்தாடன், ஸ்கேன் கூம்பு பொதுக்கால அரசுவின் பாடநூலில் உள்ள விலங்குகளை கொண்டு செல்லவேம்.
- திரையில் தோன்றும் வேறாலை பாடநூலின் QR Code அருகில் கொண்டு ஸ்கேன் செய்யவேம்.
- ஸ்கேன் செய்வதன் மூலம், அந்த QR Code உடன் இணையக்கூட்டுரை மின் பாட பகுதிகளை பயன்படுத்தலாம்.

நூல்படி: இணையக்கூட்டுரைகள் மற்றும் இணைய வளங்களுக்கான QR code களை Scan செய்து DIKSHA அல்லாத ஒத்தேனும் ஓர் QR code Scanner ஜ் பயன்படுத்தலாம்.



வீச்சுக் கொள்ளலே  
சிராத்தொடுப்பில் இருந்து விரும்பும்  
இரத்தத்தைச் சர்ந்தது.

ஒவ்வொரு பாடத்தின் முகப்பிலும், கற்போரின் ஆர்வத்தைத்  
தூண்டும் வகையிலான கருத்துப்படம் கொடுக்கப்பட்டுள்ளது.

### பாட உள்ளடக்கம்

**கற்றவின்  
நோக்கங்கள்**



பாடத்தின் அனைத்துக் கூறுகளையும் வெளிப்படுத்துகிறது

வகுப்பறை நிகழ்வுகள் கற்போரை மையப்படுத்தி அவர்களின்  
திறனை மேம்படுத்தும் நோக்கம் கொண்டது.

வியத்தகு உண்மைகள், மாணவர்களின் உயிரியல் சிந்தனையை  
வளர்க்கும் உரையாடலைப் போன்ற வினாக்கள்

**குறிப்பு**



உள்ளடக்கம் மற்றும் கூடுதல் செய்திகளை தருபவை.

**செயல்பாடு**



கோட்பாட்டின் மகத்துவத்தை மேலும் புரிந்துகொள்ள  
மாணவர்களின் செயல்பாடுகளுக்கான வழிகாட்டுதல் வழங்குதல்.

**விளக்க  
வரைபடம்**



கற்றல் திறனை மேம்படுத்துவதற்கான காட்சித் தோற்றும்  
தரப்பட்டுள்ளது.

**தனி நபர்  
ஆய்வு**



ஒரு நபரைப் பற்றிய சிறப்புச் செய்திகள் அல்லது பாட உள்ளடக்கத்  
தோடு தொடர்புடைய அன்றாட நிகழ்வுகளை அறிமுகம் செய்தல்.

**தெரிந்து  
தெளிவோம்**



பாட உள்ளடக்கத்தோடு தொடர்புடைய அன்றாட நிகழ்வுகள்,  
சிந்தனைத் தூண்டல் மற்றும் கூடுதல் தகவல் துணுக்குகள்.

**உடனடி பதில்  
வினைக் குறியீடு**



பாடங்கள் தொடர்பாக மாணவர்கள் மேலும் அறிந்துகொள்ள  
மெய்நிகர் உலகத்துக்கு எடுத்துச் செல்லும் வழி

**தகவல் தொடர்பு  
தொழில்நுட்பம்**



மாணவர்களின் கணினி சார் அறிவுத்திறனை மேம்படுத்துதல்

**கருத்து வரைபடம்**



பாட உள்ளடக்கங்களை முறையான வரிசையில் கற்பதற்காக,  
அவற்றுக்கிடையேயான தொடர்பை விளக்கும் படம்

**கலைச் சொற்கள்**



அறிவியல் சொற்களுக்கான விளக்கம்

**மதிப்பீடு**



மாணவர்களின் நினைவாற்றல், சிந்தித்தல் மற்றும் புரிதலை  
மதிப்பீடு செய்தல்

**வாய்ப்புகள்**



குறிப்பிட்ட பாடங்களோடு தொடர்புடைய வேலைவாய்ப்புகளை  
பட்டியலிடல்

**பார்வை  
நூல்கள்**



பாடத் தலைப்போடு தொடர்புடைய மேலும் விவரங்களை  
அறிவதற்கான நூல்களின் பட்டியல்

**இணைய  
இணைப்புகள்**



கணினி வழி மூலங்களுக்கான பட்டியல்

## இந்நாளின் பயன்பாட்டு வழிகாட்டி



**வினாக்கியலிற்கான தேவை வொய்ப்புகள்**



விவரங்களையிட்டு காண வேண்டும் என்பது கள்





VIII

