# 2008 PAPER IV

Time: 3 Hours Max. Marks: 150

Note: The candidate has to answer 15 questions @ 5 questions from each section.

Each question carries 10 marks.

#### **SECTION I**

1. (a) What are the strategies of development, transfer and diffusion of technology in our country?

#### OR

- (b) Discuss our national policy on generation and management of intellectual property.
- 2. (a) What are the salient features of IRS-P5?

#### OR

- (b) What is the role of Indian Space Program in agricultural and rural developmental activities?
- 3. (a) Discuss the role of software development in the economic growth of our country.

### OR

- (b) Discuss the various information technology applications with special reference to rural India.
- 4 (a) What are the various renewable energy resources? What is their potential in our country?

# OR

- (b) What are the challenges faced by energy sector in our country?
- 5. (a) What are the potential impacts of climate change in India?

#### OR

(b) What are the outcomes of crop science research in India?

#### **SECTION II**

6. (a) Define fermentation. Discuss the general procedure for the production of alcohol in the industry.

#### OR

- (b) (i) What is a low volume, high value product in biotechnology?
  - (ii) Write about interferons, their applications and a general scheme for the industrial production of interferons.
- 7. (a) Write the general characteristics of terrestrial plants. Write about the uses of plants to mankind.

#### OR

- (b) Write about the definition, criteria, history and process of domestication of some common animals by humans.
- 8. (a) What is meant by genetically modified crops? Write their role in agriculture with a note on the legitimate concerns about transgenic agriculture.

#### OR

- (b) Write about the role of biotechnology in environmental clean-up processes.
- 9. (a) Write about the causative agent for diarrhoea, its symptoms, modes of infection and the required preventive measures by the government during the outbreak.

#### OR

- (b) Write about different types of tuberculosis, modes of infection, symptoms, common diagnostic tests and causes for its prevalence in India.
- 10. (a) What are vaccines? Write the fundamental concept of vaccination and list some of the compulsory vaccines for children.

#### OR

(b) Write about the different types of modern vaccines available today. How are the modern vaccines better than the conventional vaccines?

# **SECTION III**

11. (a) Write in detail about various segments of environment.	10
OR	
(b) (i) Write in detail about the Water (Prevention and Control of Pollutio	n) Act. 8
(ii) What are the issues involved in the enforcement of environmenta	l legisla-
tion and law?	2
12. (a) (i) Explain about the types of forests present in India.	5
(ii) How are forests helping the human society? Explain.	5
OR	
(b) Explain about the mineral resources present in India.	10
13. (a) (i) What do you understand by the term ecosystem?	1
(ii) write the structure of ecosystem.	2
(iii) List out different types of aquatic ecosystems existing in India.	2
(iv) What are the threats to aquatic ecosystems and how can	they be
conserved?	5
OR	
(b) (i) What are the threats to Indian biodiversity?	5
(ii) How can Indian biodiversity be conserved?	5
14. (a) As an individual what is your role in the prevention of environment	al pollu-
tion? Explain.	10
OR	
(b) (i) Explain the effects of air pollution.	6
(ii) Suggest various measures to control air pollution.	4
15. (a) Write about the following:	
(i) Climate change	5
(ii) Acid rain	5
OR	
(b) (i) What is the need for the development of wastelands?	2
(ii) Write about reclamation of wastelands.	8

# (తెలుగు అనువాదము)

సూచనలు: అభ్యర్థి 15 ప్రశ్నలకు సమాధానాలు వ్రాయాలి. ఒక్కొక్క విభాగం నుండి 5 ప్రశ్నలు వ్రాయాలి. ప్రతి ప్రశ్నకు 10 మార్కులు.

## భాగము I

1. (ఎ) మనదేశంలో టెక్నాలజీ అభివృద్ధి, బదిలీ మరియు వ్యాప్తికి గల వ్యూహాలేమిటి?

# ಶೆದ್

- (బి) మేధో సంపత్తి ఉత్పత్తి మరియు నిర్వహణ యొక్క మన జాతీయ విధానాన్ని చర్చించండి.
- 2. (ಎ) ಐ.ಆರ್. ఎస్. -పి5 (IRS-P5) యొక్క స్పష్ణమైన విశిష్టత లేమిటి?

# ಶೆದ್

- (బీ) వ్యావసాయిక మరియు గ్రామీణ అభివృద్ధి కార్యక్రమాలలో భారతదేశ అంతరిక్ష కార్యక్రమము యొక్క పాత్ర ఏమిటి?
- 3. (ఎ) మనదేశము యొక్క ఆర్థికప్పద్ధిలో సాఫ్ట్ వేర్ అభివృద్ధి యొక్క పాత్రను చర్చించండి.

# ಶೆದ್

- (బి) గ్రామీణ భారతదేశానికి ప్రత్యేక అన్వయంతో ఇన్ఫర్మేషన్ టెక్నాలజీ వివిధ అనువర్తనాలను చర్చించండి.
- 4. (ఎ) నవీకరణ యోగ్యమైన వివిధ శక్తివనరులు ఏమిటి? మన దేశములో వాటి యొక్క కార్యరూప శక్తి ఏమిటి?

# ಶೆದ್

- (బి) మనదేశంలో శక్తి కార్యక్షేతం ఎదుర్కొంటున్న సవాళ్ళు ఏమిటి?
- 5. (ఎ) మనదేశంలో శీతోష్ణస్థితి మార్పు వలన అంతర్నిహితమైన ప్రభావమేమిటి?

### ಶೆದ್

(బి) భారతదేశ పంటల విజ్ఞాన పరిశోధనల ఫలితాలేమిటి?

# wが0 II

6. (ఎ) కిణ్వ ప్రక్రియ అనగా నేమి? పారిశ్రామిక ఆల్కహాల్ యొక్క సాధారణ ఉత్పత్తి విధానం గూర్చి చర్చింపుము.

# ಶೆದ್

- (బి) (i) బయోటెక్నాలజీలో తక్కువ పరిమాణం, ఎక్కువ విలువ కల్గిన ఉత్పత్తి అనగానేమి?
  - (ii) ఇంటర్ ఫెరాన్ల గూర్చి, వాటి వినియోగాలు, వాటి పారిశ్రామిక ఉత్పత్తి యొక్క సాధారణ పథకము గూర్చి (వాయుము.
- 7. (ఎ) భూమి మీద నివసించు వృక్షాల యొక్క సహజ లక్షణాలను ద్రాయుము. మానవునికి వృక్షాల యొక్క ఉపయోగాల గూర్చి ద్రాయుము.

## ಶೆದ್

- (బి) మనిషిచే సాధారణ జంతువులు మచ్చిక గావింపబడటం యొక్క నిర్వచనం, మచ్చిక చేయుటకు కావాల్సిన ప్రమాణాలు మరియు మచ్చిక కావింపబడిన విధానము మరియు చరిత్ర గూర్చి (వాయుము.
- 8. (ఎ) జన్యుమార్పిడి పంటలనగా నేమి? వ్యవసాయంలో వాటి పాత్ర మరియు జన్యుమార్పిడి వ్యవసాయం పట్ల న్యాయబద్ధమైన ఆలోచనా విధానం గూర్చి వ్రాయుము.

### ಶೆದ್

- (బి) పర్యావరణ పరిశుద్ధ్య విధానములో బయోటెక్నాలజీ పాత్ర గూర్చి బ్రాయుము.
- 9. (ఎ) డయేరియా యొక్క కారణభూతమైన క్రిమీ, లక్షణాలు, ఇన్ ఫెక్షన్ విధానాలు మరియు వ్యాధి చెల రేగినపుడు ప్రభుత్వం తీసుకొనవలసిన నివారణ చర్యల గూర్చి వ్రాయుము.

#### ಶೆದ್

- (బి) ట్యూబర్క్యులోసిస్ యొక్క వివిధ రకాలు, ఇన్ఫెక్షన్ విధానాలు, లక్షణాలు, రోగ నిర్ధారణ కొరకు సాధారణ పరీక్షలు మరియు భారతదేశంలో వ్యాధి ప్రభలతకు గల కారణాల గూర్చి బ్రాయుము.
- 10. (ఎ) టీకా అనగానేమి? టీకాలు వేయటంలో గల మౌలిక సిద్ధాంతం గూర్చి మరియు చిన్నపిల్లలకు తప్ప నిసిరిగా వేయవలసిన టీకాల గూర్చి ద్రాయుము.

### ಶೆದ್

(బి) నేడు లభ్యమయ్యే ఆధునిక టీకాల గూర్చి వ్రాయుము. ఆధునిక టీకాలు, సాంప్రదాయమైన టీకాల కన్నా ఏ విధముగా మేలైనవో వివరింపుము.

# భాగము III

11.	(ఎ) పర్యావరణ భాగాలు లేదా ఖండాలు (సెగ్మెంట్లు) గురించి విపులంగా ద్రాయుము.	10
	<u> </u>	
	(బి) (i) నీటి కాలుష్యం నిలుపుదల, నియంత్రణ చట్టం గురించి ద్రాయుము.	8
	(ii) పర్యావరణ శాసనాలు, చట్టాలను అమలు చేయటంలో ఇమిడి ఉన్న అంశాలు ఏమిటి?	2
12.	(ఎ) (i) భారతదేశంలోని అడవులలోని రకాలను గురించి విశదీకరించుము.	5
	(ii) అడవులు మానవాళికి ఎలా సహాయం చేస్తున్నాయి? వివరించుము.	5
	<u> </u>	
	(బి) భారత దేశములో గల ఖనిజ ఉత్పత్తులను గురించి వివరింపుము.	10
13.	(ఎ) (i) ఆవరణ వ్యవస్థ అంటే ఏమని అర్థం చేసుకున్నావు?	1
	(ii) ఆవరణ వ్యవస్థ నిర్మాణం గురించి [వాయుము.	2
	(iii) భారతదేశంలో ఉన్న వివిధరకాల జలావరణ వ్యవస్థలను ఉదహరించుము.	2
	(iv) జలావరణ వ్యవస్థ ఎదుర్కొంటున్న బెదిరింపులు లేదా సవాళ్ళు ఏమిటి	
	మరియు వాటిని ఎలా సంరక్షింపవచ్చును?	5
	<b>ම්</b> ක	
	(బి) (i) భారతదేశ జీవవైవిధ్యం ఎదుర్కొంటున్న సవాళ్ళు లేక బెదిరింపులు ఏమిటి?	5
	(ii) భారతదేశ జీవవైవిధ్యాన్ని ఎలా సంరక్షింపవచ్చును?	5
14.	(ఎ) పర్యావరణ కాలుష్య నివారణలో ఒక వ్యక్తిగా నీ పాత్ర ఏమిటి? వివరించుము.	10
	<u>ව</u> ්ය	
	(బి) (i) వాయు కాలుష్యం వలన కలుగు ప్రభావాలను వివరించుము.	6
	(ii) వాయు కాలుష్య నివారణకు తీసుకోవలసిన వివిధ చర్యలను వివరించుము.	4
15.	(ఎ) ఈ క్రిందివాటిని గురించి చ్రాయుము:	
	(i) శీతోష్ణస్థితి మార్పులు	5
	(ii) ఆమ్లవర్నాలు	5
	<u> ಶೆದ</u> ್	
	(బి) (i) వ్యర్థ భూములను అభివృద్ధి చేయవలసిన అవసరం ఏమిటి?	2
	(ii) వ్యర్థ భూములను పునరుద్ధరించటం గురించి [వాయుము.	8