

(DENG21)

Total No. of Questions : 11]

[Total No. of Pages : 04

B.A./B.Com./B.Sc./B.B.M./B.B.A./B.H.M.DEGREE

EXAMINATION, DECEMBER– 2018

Second Year

(i) ENGLISH Paper - II

Time : 3 Hours

Maximum Marks : 70

SECTION - A

All Sections are Compulsory.

Q1) a) Read the following passage and answer the questions. (5)

I decided that I should put my friend at ease , that I should assure him that I would be clumsy no more, but try to become polished and make up for my vegetariaoismby cultivating other accomplishments which fitted one for polite society. And for this purpose I understood the all too impossible task of becoming an English gentleman.

- i) From which lesson is this passage taken?
- ii) Who is the author?
- iii) What qualities of Gandhi troubled his English friends?
- iv) How did Gandhi try to make up for his vegetarianism?
- v) What does the expression this purpose stand for?

b) Read the passage and choose the right answer : (5)

Knowledge has always been the prime mover of prosperity and power. The acquisition of knowledge has therefore been the thrust area throughout the world. Additionally, in India, there has been a culture of sharing it, not only through the tradition of guru – shishya but also its spread to neighbouring countries through travellers who came to Nalanda and other universities drawn by their reputation is centres of learning.

- i) How is power attained ?
 - 1) knowledge
 - 2) prosperity
 - 3) culture
 - 4) sharing
- ii) What is the culture following in India regarding knowledge?
 - 1) learning
 - 2) teaching
 - 3) sharing
 - 4) writing
- iii) Knowledge was shared by_____

- 1) guru- shishya 2) travellers
 3) books 4) 1 and 2
 iv) What were considered as centres of learning?
 1) Schools
 2) Universities
 3) Nalanda
 4) 2 and 3
 v) Give a synonym of ‘prime’
 1) last 2) chief
 3) moderate 4) average

Q2) Answer any Two of the following in not more than 100 words each. **(2 × 4 = 8)**

- a) Why was Gandhi keen to appear for the London matriculation even though he was preparing for the Law examinations?
- b) How does Abdul Kalam show that real knowledge is a combination of past wisdom and present day technology?
- c) Comment on Orwell decision to shoot the elephant.
- d) How relevant are Russells views on war and place in today’s world?

Q3) Answer any One of the following in about 200 words. **(7)**

- a) How is the Drunkard a moral drama?
- b) What does Helen Keller want to see on her first seeing day?
- c) What is P.T. Baraum’s advice to people who have a good income and have no savings at the end of the year?

SECTION – B

Q4) a) Answer any One in not more than 100 words. **(4)**

- i) What is the poet’s prayer to the West wind?
- ii) Describe the duties of Telemachus.
- iii) What is Kamala Das’s advice to fellow human beings?

- b) Explain any ONE (4)
- i) And on a day we meet to walk the line And set the wall between us once again
 - ii)I see him there
Bringing a stone grasped firmly by the top In each hand, like an old – stone savage armed.
 - iii) Made weak by time and fate, but strong in will, to strive to seek to find and not to yield.

Q5) Answer any One in about 200 words. (6)

- a) What does the poet see in the chartered streets of London?
- b) What is the theme of Mending wall?
- c) Summarize the poem the Gift of India.

SECTION -C

Q6) Answer any One in about 200 words. (6)

- a) Give the Character sketch of ‘Ha Peany’.
- b) Summarize the short story ‘The Lottery ticket’.
- c) Consider ‘Diamond Rice’ as a mild satire on society.

SECTION -D

Q7) Read the following passage and summarize it : (5)

Man craves for appreciation. The secret of happiness is to be appreciative of the world. Most people feel that they are not duly appreciated. Start complimenting and praising others and you will be properly recognised. By appreciating the world, we can enjoy the best things and brighten the day. The recipient of encouraging words cherishes them over a life time. They may help one achieve a noble goal . Appreciation comforts a lonely and discouraged person. Respecting human connections makes world a happier place. A sure way to success is to acknowledge others help. Give others the best and the best comes to you. Great philosophers, humanists, teachers and writers have contributed to this idea.

Q8) Write an essay on One of the following. (5)

- a) Physical activity
- b) Health
- c) Environment

Q9) Answer any One of the following. (5)

- a) Write a report on the sports day meet in your college.
- b) Write a report on the water scarcity in your area.

Q10) Use four of the following idioms and phrases in sentences of your own. (5)

- a) Body and soul
- b) By leaps and bounds
- c) A bed of roses
- d) At one's beck and call
- e) A burning question
- f) Through and through
- g) Ins and outs
- h) Head over shoulders

Q11) Answer any One. (5)

- a) Write a dialogue between a teacher and a student on the importance of exams.
- b) Write a letter to your friend suggesting him to do his post- graduation.
- c) Write a letter to the editor of a newspaper about the menace of street dogs in your area.



(DTEL21)

Total No. of Questions : 7]

[Total No. of Pages : 03

B.A./B.Com./B.Sc./B.B.M./B.B.A./B.H.M.

DEGREE EXAMINATION, DECEMBER – 2018

Second Year

(ii) TELUGU – II (Paper – II)

Time : 3 Hours

Maximum Marks :70

Q1) కీంది వానిలో ఒక పద్యానికి ప్రతిపదార్థ తాత్తరాలు వ్రాయండి. **(8)**

- a) త్రిప్పకు మన్న మా మతము దీర్ఘములైన త్రివర్ధ పారముల్
దప్పక మన్న! నేడు మన దైత్య వరేణ్యసి ప్రోచల నేముము
చెప్పినటి గాని మఱి సెప్పకు మన్న! విరోధి సీతుల
విప్పకు మన్న! దుష్టమగు విష్ణుచరిత్ర కదార్థ జాలమున్.

b) అనవిని వైటువడ్డ యుర గాంగనయుం బలె నేయి వోయ భ
గ్రన దలకొన్న భీషణ హవతాశన కీల యనంగ లేచి, హా
చ్ఛిన కనుదోయి కెంపు తన చెక్కులఁ గుంకుమ పత్ర భంగ నం
జనిత నవీన కాంతి వెదచల్లగ గద్దద భేస్త కంల్చుయై.

Q2) కీంది వానిలో ప్రతి భాగం నుండి రెండింటికి సందర్భ సహాత వ్యాఖ్యలు వ్రాయండి. **(2×4=8)**

ఆ - భాగం

- a) మాకు నౌదలల్ వంచు కొనంగ జేసుతివి.
b) సీవు దయగన్నాన కుండిన నిల్వనేర్తునే.
c) భారత సంహాత నిల్చు చాట్టునన్.
d) ఏమి వినియో దమ్మరోయింకన్.

ఆ - భాగం

- a) ఏ బుద్ధ దేవుడి జన్మభూమికి గర్వస్తుతి.
b) పాడినాడ మహాంద్ర సాభాగ్ర లితి.
c) మన బ్రతుకులోనేడు పూర్వమైన దినమ్మురా!
d) సూర్యుడు కిరణాల బండ్లు తోలుకుని వస్తున్నాడు.

Q3) కీంది వానిలో ప్రతి భాగం నుండి ఒకదానికి సమాధానం వ్రాయండి.

($2 \times 7 = 14$)

ఆ - భాగం

- a) ప్రష్టాదుడు తండ్రి ఎదుట హాలిభూతిని ప్రకటించిన విధము వివరించునది.
- b) సత్యబాము చెలికత్తె వద్ద తన ఆవేదనను వ్యక్తము చేసిన విధము వివరింపుము.

ఆ - భాగం

- a) త్రమైక జీవన సాందర్భానికి, సమానమైనది లేనేలేదని శీలీ చేసిన ప్రతిజ్ఞను నిరూపించండి.
- b) లకుమలో సాగిన అంతర్భూతాన్ని వివరించండి.

Q4) కీంది వానిలో ప్రతి భాగం నుండి ఒకదానికి సమాధానం వ్రాయండి.

($2 \times 6 = 12$)

ఆ - భాగం

- a) వొనుగంటి లక్ష్మీనరసింహారావు గాలి సాహిత్య సేవను వివరించునది.
- b) రాయలకాలంనాటి ప్రీని గూళ్ల రసికుల ప్రవృత్తిని గూళ్ల వివరించండి.

ఆ - భాగం

- a) కృష్ణారామై గాలి వచన రచనా సంబిధానాన్ని ‘బహుకాల దర్శనం’ ఆధారంగా తెల్పిండి.
- b) మను చలతతలో రసపథపణ - పొత్త చిత్రణలను గూళ్ల వ్రాయండి.

Q5) కీంది వానిలో రెండింటికి సమాధానాలు వాయండి.

($2 \times 6 = 12$)

- a) లింగరాజు
- b) కమల
- c) న్యాయాధివతి
- d) పుణ్యమూర్తుల పురుషోత్తమరావు

Q6) కీంది వానిలో ఒక దానిని గూడ్చి వ్యాసం ప్రాయండి. **(6)**

- a) నేటి సమాజంలో ప్రీవాత్.
- b) అవిసీతి నిర్మాలనం.
- c) అధివ్యక్తి నైపుణ్యాలు.

Q7) a) i) కీంది పద్యపాదానికి గణ విభజన చేసి, ఘందస్సును గుర్తించి యతిని వేరొచ్చినండి. **(5)**

మోదము తోడ దైత్యకుల ముఖ్యుడు రమ్మని చీరు బంచెబ్బ

(లేదా)

ii) కీంది వానిలో ఒక దానికి సోదాహారణంగా లక్షణాల్ని తెల్లండి.

- 1) శార్యాలము
- 2) చంపకమాల

b) i) కీంది పద్యంలో అలంకారాన్ని తెల్పి, లక్షణం తెల్పి, సమస్వయించండి. **(5)**

మోదము తోడ దైత్యకుల ముఖ్యుడు.

(లేదా)

ii) కీంది అలంకారాలలో ఒక దానికి సోదాహారణంగా లక్షణం తెల్లండి.

- 1) ఉపమ
- 2) స్వభావోక్తి

X X X

(DSAN21 (NR))

Total No. of Questions : 8]

[Total No. of Pages : 04

B.A/B.Com./B.Sc./B.B.M./B.B.A./B.H.M.

DEGREE EXAMINATION, DECEMBER – 2018

Second Year

(ii) SANSKRIT (Paper – II (NR))

Time : 3 Hours

Maximum Marks : 70

Q1) Answer any Two Questions: छ्योः उत्तर लिखत।

(2 × 10 = 20)

a) Sketch the character of Jeemutha Vahana?

जीमूतवाहनस्य शीलं पात्रचित्रणं कुरुत ?

b) Narrate the story of ‘URUBHANGA’?

ऊरुभङ्गनाटकस्य कथासारं लिखत ?

c) Sketch the character of Baladeva?

बलदेवस्य पात्रचित्रणं कुरुत ?

d) Sketch the character of Sudama as described in Krishnasya Maitri?

युदामस्य शीलं पात्रचित्रणं निर्दिष्ट कथानुसारं लिखत ?

Q2) a) Explain the story of according to which Vishwamitra attained the status of Brahmarshi? **(10)**

विश्वामित्रस्य ब्रह्मर्षित्वप्राप्ति कथां विशदयत ?

अथवा (OR)

b) Write the substance of the story

भिषजोः भैषज्यम्।

भिषजो भैषज्यमिति क्यायाः सारांशं लिखत।

Q3) Explain the four of the following with reference to context. चतुर्णा ससन्दर्भ व्याख्यात।

(4 × 2 = 8)

- a) मद्यमपुत्रः शुनः शेषः शरणमयाचत्।
- b) पुत्रशत विनाश द्वःखितं समाश्वासाय।
- c) सर्वस्याश्यागते गुरुः।
- d) आयासः खलु राज्यमुन्हित गुरोः।
- e) शुकेन च पदं सम्मानमिदं पठ्यते।
- f) अत्र सर्वे महाराजस्य मित्राणि दाव।
- g) सान्द्रीकृत नयन बन्धमिदं दधामि

Q4) Write a brief note on any two. छ्योः लघुटीकां लिखत।

(2 × 2 = 4)

- a) माघः।
- b) भट्टनारायणः।
- c) श्रीहर्षः।
- d) भारवि।

Q5) Define and illustrate any Two Alankaras. छ्योः लक्ष्य लक्षण समन्वितं अलमाराणि लिखत।

(4 × 2 = 8)

- a) उपमा।
- b) दृष्टान्तः।
- c) दीपकम्।
- d) अर्थन्तरन्यासः।

Q6) Write the forms of any four of the following Sabdas.

पतुर्णा निर्दिष्ट विभक्ति रूपाणि लिखित।

(4 × 2 = 8)

- a) वाच् (चतुर्थी)

- b) जलमुच् (षष्ठी)
- c) राजन् (सप्तमी)
- d) विद्धस् (प्रथमा)
- e) भवत् (पञ्चमी)
- f) युष्मद् (द्वितीया)
- g) किम् (स्त्री) (प्रथमा)
- h) प्रतदू (स्त्री) (चतुर्थी)

Q7) Write the forms of any four of the following adding the given terminations.

चतुर्णा तत्त्वप्रत्ययान् योजयित्व लिखत।

(4 × 1 = 4)

- a) कृ - तुमुन्
- b) पठ - कत
- c) गम् - ल्यप्
- d) नी - शानच्
- e) दा - तुमुन्
- f) कृ - शानच्
- g) ज्ञा - शत्
- h) स्मृ - कतवत्

Q8) Translate any four sentences in to Telugu or English.

(4 × 2 = 8)

चतुर्णा आन्ध्रभाषायां वा आङ्ग्लभाषायां अनुवादन।

- a) विद्धान् सर्वत्र पूज्यते।
- b) विद्या ददाति विनयम्।
- c) श्री रामः दशरथस्य ज्येष्ठ पुत्रः।

- d) वृक्षो रक्षति रक्षितः।
- e) परोपकाराय वहन्ति नद्यः।
- f) मम पाठशालायां क्रीडाभूमिः आस्ति।
- g) सत्यं वद, धर्मं चर।
- h) मातुदेवो भव।



(DHIN21 (NR))

Total No. of Questions : 6]

[Total No. of Pages : 03

B.A./B.Com./B.Sc./B.B.M./B.B.A./B.H.M.

DEGREE EXAMINATION, DECEMBER – 2018

Second Year

(ii) HINDI (Paper – II) (NR)

Time : 3 Hours

Maximum Marks : 70

SECTION-A

Q1) निम्नलिखित पद्यांश को सप्रसंग व्याख्या कीजिए।

(18)

a) जाति न पूछे साधु की, पूछ लीजिए ज्ञान।

मौल करो तलवार का, पड़ा रहन दो म्यान॥

अथवा

दीन सबन को लखत है, दीनहिं लखै न कोय।

जो रहीम दीनहिं लखै, दीन बनधु सम होय॥

b) करके पहाड़-सा पाप मैन रह जाँऊ ?

राई भर भी अनुपात न करने पाँऊ

थी समक्षत्र शशि-निश्च ओस टपकाती,

रोती थी नीरव रुभा हृदय थपकाती।

अथवा

बचाकर बीज रूप से सृष्टि, नाव पर झेल प्रलय का शीत।

अरूण-केतन लेकर निज हाथ वरूण पथ में हम बढ़े अभीत॥

c) चले पड़े जिधर दो उगमग पग,

बढ़ चले कोटि पग उसी ओर,

पड़ गई जिधर भी एक ढृष्टि,

गड़ गये कोटि ढृग उसी ओर।

अथवा

हिमालय के आँगन में उसे प्रथम किरणों का दे उपहार।

उषा ने हँस अभिनन्दन किया और पहनाया हीरक हार॥

SECTION-B

Q2) किसी एक कविता का सारांश लिखिए। (10)

- a) कर्मवीर।
- b) भिक्षुक।
- c) हमारा प्यारा भारत वर्ष।

Q3) किसी एक कवि का परिचय दीजिए। (10)

- a) तुलसीदास।
- b) श्री मैथलीशरण गुप्त।
- c) श्री सूर्यकांत त्रिपाठी निराला।

Q4) किसी एक विषय पर निबंध लिखिए। (10)

- a) देशाटन।
- b) बेकारी की समस्या।
- c) विद्यार्थी और राजनीति।
- d) पर्यावरण-प्रदूषण।
- e) ढहेज-प्रथा।

Q5) किसी एक साहित्य विषय पर निबंध लिखिए। (10)

- a) हिन्दी साहित्य के इतिहास के काल विभाजन पर प्रकाश डालिए।
- b) निर्गुण भवित्वारा से कबीरदास।
- c) आदिकाल का परिचय देते हुए इस काल की उपलब्ध रचनाओं पर प्रकाश डालिए।
- d) रीतिकाल की विशेषताएँ लिखिए।

Q6) निम्नलिखित गद्य का हिन्दी में अनुवाद कीजिए।

(12)

In India a noble civilization began atleast 3500 years ago. This civilization still survives down to the present day. Long before Greece and Rome were heard of in history the Vedas and Upanishads had been composed. The greatest Buddhist movement which transformed all Asia had its origin and early growth before the age of the grew. Pericles at Anthes. It is no empty phrase therefore to call India the mother among the civilizations of the world Roman and Greek civilizations have passed away. Egypt has perished utterly. But India has not perished.



(DBES21)

Total No. of Questions : 14]

[Total No. of Pages : 02

B.A./B.Com./B.Sc./B.B.M./B.B.A./B.H.M.DEGREE EXAMINATION,

DECEMBER– 2018

Second Year

ENVIRONMENTAL STUDIES (Part - I)

Time : 3 Hours Maximum Marks :100

SECTION –A

Answer any Four of the following.

$(4 \times 10 = 40)$

Each question carries 10 marks

Q1) Explain in detail about structure of the atmosphere.

వాతావరణ నిర్మాణమును వివరించండి.

Q2) Give an account on the uses of forest resources and consequences due to deforestation.

అటవి వనరుల యొక్క ఉపయోగములు మరియు వన వినాశం వలన కలుగు పలణామాలను తెలుపండి.

Q3) Define Succession and explain its process through hydrosere.

అనుక్రమమును నిర్వచించి, అనుక్రమ విధానమును జన అనుక్రమం ద్వారా వివరించండి.

Q4) Explain the role of individual in conservation of Natural resources.

సహజ వనరులసంరక్షణలో వ్యక్తి యొక్క పాత్రను వివరించండి.

Q5) Impact of mining on environment. Discuss.

పర్మావరణం పై గనుల త్రవ్యక్తం వలన ప్రభావం చర్చించండి.

Q6) Explain the following.

ఈ క్రింది వాటిని వివరించండి

a) Energy flow.

శక్తి ప్రవాహం

b) Bio- Geo – Chemical cycles.

జీవ-భౌమ రసాయన వలయాలు

Q7) Why India is called as mega diversity region.

భారత దేశమును మొగా వైవిధ్య దేశముగ ఎందుకు పిలుస్తారు.

Q8) Explain population characteristics.

జనాభ లక్ష్యాలను వివరించండి.

Q9) Write the aims and multidisciplinary nature of environmental studies.

పర్మావరణ అధ్యయనం యొక్క లక్ష్మీలుమియు బహుముఖ స్వభావమును తెలపండి.

Q10) Explain structure and functions of an ecosystem.

ఆవరణ వ్యవస్థ యొక్క నిర్మాణము మరియు విధులను వివరించండి.

Q11) Give an account on the water resources and their conservation.

నీటి వనరులను గూళ్ళి మరియు నీటి సంరక్షణ విధానాలను గూళ్ళి తెలపండి.

Q12) Give an account on the wild life Protection act.

వన్నప్రాణుల సంరక్షణ చట్టము గూడి తెలపండి.

Q13) Describe impact of population growth on environment and family planning

జనాభా పెరుగుదల వలన పర్యావరణం పై ప్రభావము మరియు జనాభ నియంత్రణ గూల్చు

వివరించండి.

Q14) Explain the following.

ఈ క్రింది వాటిని వివరించండి

a) Global Warming

ଗୁର୍ବଳ ବାଲ୍ମୀକି

b) Acid Rains

ఆషాఢ వర్షములు



(DSBOT21)

Total No. of Questions : 20]

[Total No. of Pages : 3

B.Sc. DEGREE EXAMINATION, DECEMBER – 2018

Second Year

BOTANY – II

Gymnosperms, Plant Anatomy, Ecology & Biot.

Time : 3 Hours

Maximum Marks :70

SECTION - A

Answer all questions.

$(5 \times 12 = 60)$

Draw labelled diagrams wherever necessary.

Q1) a) Give general account of Bennettitales?

బెన్‌టిలైటేల్స్ సామాన్య లక్షణాలను తెలుపండి.

OR

b) Describe Pinus Ovule?

పైన్స్ అండాన్ని వివరించండి.

Q2) a) Explain root apical meristems? Write about histogens at root apex?

వేరు అగ్ర విభాజ్య కణజాలమును వివరించండి? వేరు అగ్రము వద్ద హిసెటిజన్లను తెలుపండి?

OR

b) Write an essay on Simple tissues.

సరళ కణజాలాలపై వాళసాన్ని ప్రాయించి.

Q3) a) Explain hydrosere.

జలాను క్రమకమును వివరించండి.

OR

b) Write about grasslands in India?

భారతదేశంలో గడ్డి మైదానాలపై వాళసాన్ని ప్రాయించి.

Q4) a) Write r-DNA technology.

r-DNA సాంకేతికమును వివరించండి.

OR

b) Explain ovary culture and embryo culture?

అండాశయ వర్ధనము మరియు పిండ వర్ధనమును వివరించండి.

P.T.O.

(DSBOT21)

Q5) a) Write the applications of Biotechnology.

జీవసాంకేతిక శాస్త్రము యొక్క ఉపయోగాలను ప్రాయండి.

OR

b) Write an essay on Pteridospermales?

టెరిడోసెప్రెమ్పెల్ వార్షాల్సి ప్రాయండి.

SECTION – B

Answer any five questions.

$(5 \times 2 = 10)$

Q6) Compressions.

కంప్లైవణ్ణ.

Q7) Fossilization.

శిలాజీకరణ.

Q8) Pavement tissue.

పేవ్‌మెంట్ కణజాలము.

Q9) Spur.

ష్టూర్.

Q10) Trichomes.

ట్రికోమ్సులు.

Q11) Periderm.

పరిచర్డము.

Q12) Heart Wood.

కేంద్ర దారువు.

Q13) Top Soil.

ఉపరితల మృత్తిక.

Q14) Population Density.

జనాభా సాందర్భ.

Q15) Therophytes.

థీరోఫైట్లు.

(DSBOT21)

Q16) Soil biota.
ಮೃತ್ತಿಕಾ ಜೀವರಾಶುಲು.

Q17) Somatic hybrids.
ಸಂಖ್ಯೀಯ ಸಂಕರಾಲು.

Q18) T-grafting.
T - ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ (ಅಂಟು ಕಟ್ಟುಟ)

Q19) Totipotency.
ಟೋಟಿಪೆಂಟ್.

Q20) Callus.
ಕಾಲಸು.



(DSZOO21)

Total No. of Questions : 6]

[Total No. of Pages : 2

B.Sc. DEGREE EXAMINATION, DECEMBER – 2018

Second Year

ZOOLOGY - II

Biology of Chordates, Genetics

Time : 3 Hours

Maximum Marks :70

Answer all questions.

All questions carry equal marks.

- Q1) a)** Explain the structure and life history of an Asidiam with reference to Retrogressive metamorphosis?

ఎసిడియం నిర్తాణము మరియు జీవిత చలతను తిరోగామి రూపవిక్రియను అనుసరించి వివరించుము.

OR

- b)** Describe in detail the structure and affinities of Amphioxus?

ఆంపియుస్‌ను నిర్తాణము మరియు సంబంధ బాంధవాలను గురించి ప్రాయము.

- Q2)** Write short notes on any two.

ఏవేని రెండు ప్రత్యులకు జవాబులిమ్ము.

- a)** Differences between Myxin and Petromyzon.

పెట్రోమైజాన్ మరియు మ్యాక్సిన్ మధ్య జేధాలు.

- b)** Calotes – brain.

తొండ - మొదడు.

- c)** Parental care in Amphiaibia.

సంతాసపాలన ఆంఫిబియా.

- d)** General organization of Chordata.

కార్డెటా సాధారణ లక్ష్ణాలు.

- Q3) a)** Describe the Dentition in mammals.

క్షీరదాలలో దంతవిన్యాసము గురించి ప్రాయము.

OR

- b)** What is Placentation? Explain placentation in mammals.

జరాయివు అనగానేమి? క్షీరదాలలో జరాయివును గురించి వివరించుము.

Q4) Write short notes on any two of the following :

- a) Gastrulation in Frog.
కప్పలో గాస్ట్రులేషన్.
- b) 24 hr Chick embryo.
24 గంటల కోడిపిండము.
- c) Amnion and Chorion.
అమ్నియన్ మాలయు కొలయన్.
- d) Isolecithal egg.
ఎసెశిలిసితల్ అండము.

Q5) a) Explain the sex determination in detail.

లింగ నిర్ణయ పై ఒక వ్యాసము వ్రాయము.

OR

b) Describe the blood grouping inheritance in detail.

రక్త వర్గ అనువంశికతను గుర్తించి వ్రాయము.

Q6) Write short notes on any two:

- a) Genetic drift.
జెనెటిక్ డ్రిఫ్ట్.
- b) Speciation.
జాతుల ఉత్పత్తి.
- c) Hardy Weinberg's law.
హర్డీ వైన్బర్గ్ ల్యా సిద్ధాంతము.
- d) Oriental region.
ఒలయంటల్ ప్రాంతము.



(DSCHE21)

Total No. of Questions : 16]

[Total No. of Pages : 2

**B.Sc. DEGREE EXAMINATION, DECEMBER – 2018
Second Year**

CHEMISTRY – II

Inorganic, Organic, Physical and General Chemistry

Time : 3 Hours

Maximum Marks :70

SECTION - A

Answer all questions.

$(4 \times 7\frac{1}{2} = 30)$

- Q1) a)** Write about variable oxidation state and magnetic properties of d-block elements.

d - భూక్త ముఖాలకాల వివిధ రకాల ఆక్షికరణ స్థితులు మరియు అయస్కాంత ధర్మాలను గూళ్లు ప్రాయిము.

OR

- b) Explain about general characteristics of f-block elements.

f - భూక్త ముఖాలకాల సాధారణ ధర్మాలను గూళ్లు ప్రాయిము.

- Q2) a)** Write about the SN^1 and SN^2 reaction mechanisms in alkylhalides.

ఆలైడ్ హేలైడ్లలో SN^1 మరియు SN^2 చర్య విధానాన్ని తెల్పుము.

OR

- b) Explain different types of reduction reactions in Carbonyl compounds.

కార్బోనిల్ సమ్మూళనాలలో జలగే వివిధ రకాల క్షయాకరణ చర్యల గూళ్లు ప్రాయిము.

- Q3) a)** Explain lead-silver system.

Pb-Ag వ్యవస్థను వివరింపుము.

OR

- b) Explain NaCl – H₂O system.

NaCl – H₂O వ్యవస్థను వివరింపుము.

- Q4) a)** Write a note on IR spectroscopy and its applications.

IR వ్యవస్థలకొరకు గూళ్లు మరియు దాని అనువర్తనాల గూళ్లు ప్రాయిము.

OR

- b) Explain free electron theory and valence bond theory.

స్టోచ్ఛా ఎలక్ట్రోన్ మరియు వేలస్తే బంధ సిద్ధాంతమును వివరింపుము.

SECTION – B

Answer any eight of the following questions. (8 × 5 = 40)

Q5) Explain Lanthanide contraction.

లాంథనైడ్ సంకోచణ వివరింపుము.

Q6) Explain Kohlrausch's law.

కోల్రాష్ సిద్ధాంతమును వివరింపుము.

Q7) Explain aldol condensation with mechanism.

అల్డోల్ సంఘనమును చర్య విధానము ద్వారా వివరింపుము.

Q8) Explain Perkin reaction with mechanism.

పెర్కిన్ చర్యను దాని చర్య విధానము ద్వారా వివరింపుము.

Q9) Write about n-type and p-type Semiconductors.

n-type మరియు p-type అర్థ సంవాహకాల గూళ్ళ ప్రాయము.

Q10) Write about equivalent conductance and specific conductance.

తుల్యంక వాహకత మరియు విశేష వాహకతను వివరింపుము.

Q11) Write about HVZ reaction.

HVZ చర్యను వివరింపుము.

Q12) Explain Roult's law.

రాఫ్ట్లా ను వివరింపుము.

Q13) Write about Stereo isomers.

స్ట్రోయో ఐసోమర్ల గూళ్ళ ప్రాయము.

Q14) Explain the concept of symmetry and its types.

సిమ్మెట్రీ అనగానేమి దానిలో వివిధ రకాలను వివరింపుము.

Q15) Give the preparation of Malonic ester.

మెలనిక్ యాస్టిర్ తయారి పద్ధతి వివరింపుము.

Q16) Explain identification of Alcohol.

ఆలక్షాపాల్స్ ను గుర్తించే పరీక్షలను వివరింపుము.

