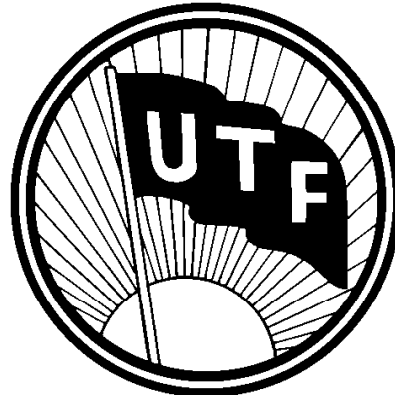


పదవ తరగతి మోడల్ పేషన్

జూలై - 2020



అంతర్వ్యవహర్ణ విక్షణంపోధాన్య ప్రాంగచేషన్

కృష్ణాజల్లు శాఖ

ముందు మాట

ప్రియమైన విద్యార్థులకు...

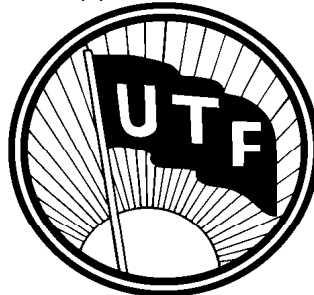
పదవ తరగతి పబ్లిక్ పరీక్షలకు సిద్ధమవుతున్న విద్యార్థులకు యూటిఎఫ్ కృష్ణాజిల్లా శాఖ పక్కాన శుభాభినందనలు. 10వ తరగతి పరీక్షలు జూలై 10వ తేదీనుంచి జరగబోతున్నాయి. ఈ సంవత్సరం కరోనా కారణంగా 11 పేపర్లను 6 పేపర్లకు తగ్గించడం జరిగింది. ఒకొక్కపేపర్ 100మార్కులకు నిర్వహించబడుతుంది.

ఎన్ ఎన్ సి బోర్డువారు మారిన పేపర్లకు సంబంధించి ఏవ ప్రశ్నలకు ఎన్ని మార్కులు కేటాయిస్తారో తెలిపే విధంగా ప్రతి సబ్జెక్ట్లో బుల్లాప్రింట్ విడుదల చేయడం జరిగింది. అదే విధంగా ప్రతి సబ్జెక్ట్లో ఒక మోడల్ పేపర్ను విడుదల చేయడం జరిగింది.

ప్రస్తుతం కరోనా దృష్ట్యా లాక్డౌన్ కొనసాగుతున్నందున విద్యార్థుల సౌకర్యార్థం ఆంధ్రప్రదేశ్ ఐక్యఉపాధ్యాయ ఫెడరేషన్, కృష్ణాజిల్లా శాఖ 10వ తరగతి విద్యార్థుల అవగాహన కోసం ఈ బుక్‌లెట్‌ను అందుబాటులోకి తీసుకొని వచ్చింది.

ఈ బుక్‌లెట్‌లోని అంశాలు:

- 10వ తరగతి పరీక్షల నూతన టైంపేబుల్
- ఎన్‌ఎన్‌సి బోర్డువారి ఒక మోడల్ పేపర్
- ఇంగ్లీష్ గ్రామర్
- ఒక ఇంగ్లీష్ మోడల్ పేపర్ జవాబులతో ఇవ్వడం జరిగింది.
- బుల్లా ప్రింట్ సబ్జెక్ట్ ల వారీగా (మార్కుల కేటాయింపు)
- తెలుగులో ముఖ్యమైన వ్యాకరణం
- హిందీలో పారం వారీగా కొన్ని ముఖ్యమైన ప్రశ్నలు



ఈ బుక్‌లెట్ మీకందరికి తప్పనిసరిగా ఉపయోగపడుతుంది అని ఆశిస్తూ మీరందరూ మంచి గ్రేడ్ మార్కులతో ఉత్తీర్ణులు కావాలని కోరుకుంటూ....

ఎస్.పి.మనోహర్ కుమార్,
జిల్లా ప్రధానకార్యదర్శి,
యు టీ ఎఫ్, కృష్ణాజిల్లా శాఖ.

ఆంధ్రప్రదేశ్ ఐక్యఉపాధ్యాయ ఫెడరేషన్
కృష్ణాజిల్లా శాఖ

పదవ తర్వాతి మాలిలి ప్రత్యుత్తం, జూన్ -2020

తెలుగు ప్రథమభాష) 01T & 02T - మార్కులి విభజన

Time : 3 Hrs. 15 Min.]

[Max. Marks : 100]

ఈ ప్రత్యుత్తంలో మాడు విభాగాలు ఉంటాయి. 1 నుండి 33 ప్రత్యుత్తలు ఉంటాయి.

విభాగం-I (అవగాహన-ప్రతిస్పందన) 32 మార్కులు

ప్రత్యుత్తల సంఖ్య	ప్రత్యుత్త స్వరూపం	ప్రత్యుత్త స్వభావం	మార్కులు	పేపరు
1.	వ్యాసరూప	ప్రతిపదార్థం	8 మా	I
2.	వ్యాసరూప	పద్యపూరణ, భావం	8 మా	I
3.	వ్యాసరూప	రామాయణ సంఘటన క్రమం	8 మా	II
4.	వ్యాసరూప	అపరిచిత గద్యం	8 మా	II

పేపర్ I నుండి 16 మార్కులు, పేపర్ II నుండి 16 మార్కులు. మొత్తం 32 మార్కులు.

విభాగం-II (ప్యాకీటరిజి-స్పెజిలాట్యూటిక్ష) 36 మార్కులు

ప్రత్యుత్తల సంఖ్య	ప్రత్యుత్త స్వరూపం	ప్రత్యుత్త స్వభావం	మార్కులు	పేపరు
5.	లభ్య	పద్యభాగంలో కవి పరిచయం	4 మా	I
6.	లభ్య	గద్యభాగం ప్రత్యీయ	4 మా	I
7.	లభ్య	ఉపవాచకం పొత్త స్వభావం	4 మా	II
8.	వ్యాసరూప	గద్యభాగ వ్యాసరూప ప్రత్యుత్త	8 మా	I
9.	వ్యాసరూప	ఉపవాచక వ్యాసరూప ప్రత్యుత్త	8 మా	II
10.	వ్యాసరూప	స్పెజిలాట్యూటిక్ష (ఫై / కరపతు)	8 మా	II

పేపర్ I నుండి 16 మార్కులు, పేపర్ II నుండి 20 మార్కులు. మొత్తం 36 మార్కులు.

విభాగం-III (భాషాంశాలు) 32 మార్కులు

ప్రత్యుత్తల సంఖ్య	ప్రత్యుత్త స్వరూపం	ప్రత్యుత్త స్వభావం	మార్కులు	పేపరు
11.	ఆతిలభ్య	అలంకారం (అలంకారం గుర్తించుట)	2 మా	I
12.	ఆతిలభ్య	చందన్సు (వి పద్యపోదమో గుర్తించుట)	2 మా	I
13.	లక్ష్మీత్తక	అర్ధాలు ★ అర్ధం రాయడం, ★ బహుమైచ్చికం	1 మా	
14.	లక్ష్మీత్తక	పర్యాయపదాలు ★ రాయడం, ★ బహుమైచ్చికం	1 మా	I

15.	లక్ష్మీత్తక	ప్రకృతి ★ రాయడం, ★ బహుమైచ్చికం	2 మా	I
16.	లక్ష్మీత్తక	విశ్వతి ★ రాయడం, ★ బహుమైచ్చికం	2 మా	I
17.	లక్ష్మీత్తక	సంధి (విచారిసి రాయడం)	1 మా	I
18.	లక్ష్మీత్తక	సంధి (కలపడం)	1 మా	I
19.	లక్ష్మీత్తక	సంధి (పేరు గుర్తించుట)	1 మా	I
20.	లక్ష్మీత్తక	సమాసం (ప్రగ్రహవాక్యం రాయడం)	1 మా	I
21.	లక్ష్మీత్తక	సమాసం (సమాసం పేరు రాయడం)	1 మా	I
22.	లక్ష్మీత్తక	సమాసం (సమాసానికి ఉదాహరణ గుర్తించుట)	1 మా	I
23.	ఆతిలభ్య	జాతీయం (సాంప్రదాయికంలోని జాతీయం గుర్తించుట)	2 మా	II
24.	ఆతిలభ్య	జాతీయం (జాతీయంతో సాంప్రదాయిం రాయడం)	2 మా	II
25.	ఆతిలభ్య	జాతీయం (అర్థం లేదా సంప్రదాయిం రాయడం)	2 మా	II
26.	లక్ష్మీత్తక	అధునిక పచనం (బహుమైచ్చికం)	1 మా	II
27.	లక్ష్మీత్తక	ప్యాతిరేకార్థక వాక్యం (రాయడం)	1 మా	II
28.	లక్ష్మీత్తక	ప్యాతిరేకార్థక వాక్యం (ప్యాతిరేకార్థక పదం గుర్తించుట)	1 మా	II
29.	లక్ష్మీత్తక	కర్తరి వాక్యం (కర్తృణి వాక్యంలోని మార్పులం)	1 మా	II
30.	లక్ష్మీత్తక	కర్తృణి వాక్యం (భాషిని పూరించుడం)	1 మా	II
31.	లక్ష్మీత్తక	వాక్యభేదం (వి రకమైన వాక్యమో రాయడం)	1 మా	II
32.	లక్ష్మీత్తక	వాక్యభేదం (వి రకమైన వాక్యమో రాయడం)	1 మా	II
33.	లక్ష్మీత్తక	వాక్యభేదం (బహుమైచ్చికంలో గుర్తించడం)	1 మా	II

పేపర్ I నుండి 18 మార్కులు, పేపర్ II నుండి 14 మార్కులు. మొత్తం 32 మార్కులు.

తెలుగు ప్రథమభాష పేపరు I, II ల వారీం మార్కులి విభజన

సామాన్	పేపర్ I మార్కులు	పేపర్ II మార్కులు	మొత్తం మార్కులు
I. అవగాహన-ప్రతిస్పందన	16	16	32
II. ప్యాకీటరిజి-స్పెజిలాట్యూటిక్ష	16	20	36
III. భాషాంశాలు	18	14	32
మొత్తం	50	50	100


 15/05/2020
DIRECTOR
 of Government Examinations
 Andhra Pradesh, VIJAYAWADA
 UTF

పదవ తరగతి మాధిలిప్పత్తి పత్రం, జూలై-2020

తెలుగు వేపర్-I & II

(ప్రథమ భాష) 100

సమయం : 3 గం. 15 ని॥

గరిష్ట మార్కులు : 100

విద్యార్థులకు సూచనలు :

1. ప్రత్యుత్తమంలో మూడు విభాగాలు ఉంటాయి.
2. ప్రత్యుత్తమంలో చదువుకోవడానికి 15 ని॥లు, జవాబులు రాయడానికి 3 గం॥ సమయం ఉంటుంది.
3. అన్ని ప్రత్యుత్తమాలకు సమాధానములు సమాధాన పత్రంలోనే రాయాలి.
4. సమాధానాలు గుండ్రంగా, ప్రష్టంగా రాయాలి.

విభాగము-I

32 మార్కులు

I. అపగ్రాహన-ప్రతిస్పందన (32 మార్కులు)

కించి పద్మాలలో ఒకదానికి ప్రతిపదార్థం రాయండి.

1. “ఆ-యేమీ ? యొక రాజీవాసమను బణ్ణావాసమన్ దెబ్బినావా ? యేహైందవుడైన నీ గతి నమర్యాదన్ ఇవర్తించునే ? మా యాజ్ఞాన్ గమనింపవో ? జయమందోన్యారుంబున్ రేగి, నీ యాయుస్నాతము లీవ త్రుంచుకొనెదో ? యోధ్యత్య మోర్వాన్జమీ”

(లేదా)

వేద పురాణశాస్త్ర పదవీ నదవీయసిద్ధ్యైనవెద్దము
తైమువ కాళికానగర హోటకపీర శిఖాధిరూఢ య
య్యాదిమ శక్తి, సంయమివరా ! యటు రమ్మని పిల్చె హస్తసం
జ్ఞాదరలీల రత్నభచితాభరణంబులు ఘుల్చుఘుల్చున్

కించి పద్మాలలో ఒకదానిని పాచభంగం లేకుండా పూలించి, భావం రాయండి.

2. నీరము తప్ప లోహమున

.....

.....

..... గొల్చువారికిన్.

$1 \times 8 = 8$ మా.

$1 \times 8 = 8$ మా.

(లేదా)

తన చూపంబధి మీండు జాబి

.....

.....

లంఘించుచోనే.

3. రామాయణంలోని ఒక కాండ నుండి జ్ఞాన కింది సంఘటనలను వరుసత్తమంలో రాయండి. 8 మా.
 - అ) మిథిలానగర సమీపానికి చేరుకున్నారు విశ్వామిత్ర రామలక్ష్ములు.
 - అ) దేవతలందరూ బ్రహ్మను చేరి తమ గోడు వెళ్ళటోసుకున్నారు.
 - ఇ) ఛటమించి కరించిన పరశురాముడు తక్షణమే మహాంద్ర పర్వతానికి వెళ్ళిపోయాడు.
 - ఈ) తాటకవధతో దుష్టసుంహరించి పూనుకొన్నాడు రాముడు.
4. కించి అపలితిత గద్దాన్ని (ప్రకుటను) చబిచి జ్ఞాన ప్రత్యుత్తము జవాబులు రాయండి. 8 మా.
 - అ) కరోనా భూతాన్ని తరుముదాం - భరోనా గల జీవితాన్ని గడుపుదాం
ప్రజలందరికి విజ్ఞప్తి !

షైనా దేశంలో పుట్టి ప్రపంచాకంతా విస్తరించిన మహమ్మారి కరోనా వైరస్. దీనికి ఇంతవరకు టీకా మందును కనుగొనలేదు. వ్యధుల మీద దీని ప్రభావం ఎక్కువగా ఉంటోంది. ఇది తమ్ము, దగ్గరల ద్వారా, కరచాలనాల ద్వారా వేగంగా వ్యాపిస్తుంది. ఏదైనా పస్తువును ముట్టుకునేముందు, ముట్టుకున్న తరువాత, చేతులను శాస్త్రిషిజెంటో బాగా పుత్రం చేసుకోవాలి. అలా చేస్తే ఇది మీ దరికి రాదు. కరచాలనాలు ఇష్వాకపోవడం, భౌతికదూరం పాటించడం, మాస్కులను ధరించడం, ప్రభుత్వ ఆదేశాలను తప్పకపాటిస్తూ బయట ఎక్కువగా తిరగుండా, ఇంట్లోనే ఉండడం మొదలగు నియమాలు పాటించడం ద్వారా కరోనా వ్యాప్తిని అడ్డుకోవచ్చు.

కనుక, ప్రజారోగ్య శాఖవారి సూచనలను అనుసరించి నడుమకొంటూ, కరోనా వైరస్ నిర్మాలనకు సహకరించవలసిందిగా కోరుచున్నాము.

స్థలం : అమరావతి

తేది : 25.03.2020

ప్రజారోగ్యశాఖ

అంత్రప్రదేశ్

ప్రత్యుత్తము :

- అ) కరోనా వైరస్ ఏ దేశంలో పుట్టింది ?
- అ) కరోనా వైరస్ ప్రభావం ఎవరి మీద ఎక్కువగా ఉంటోంది ?
- ఇ) ఈ ప్రకటన జారీచేసింది ఎవరు ?
- ఈ) ఈ ప్రకటన ఆధారంగా ఒక ప్రత్యుత్తము రాయచేయండి.

విభాగము-II

II. వ్యక్తీకరణ-స్వసజ్ఞతత్త్వకత (36 మార్కులు)

కింది ప్రశ్నలకు నాల్చుగొట్టు వాక్యాలలో సమాధానాలు రాయండి.

5. ‘మాటిక్షేప’ పార్శ్వభాగ కని విద్యుత్ విశ్వం గురించి మీకు తెలిసిన విషయాలు రాయండి.

6. ‘వ్యాసం’ ప్రక్రియను వివరించండి.

7. ‘భరతుడు’ పాత్ర స్వభావం రాయండి.

కింది ప్రశ్నలకు 8 సుండి 10 వాక్యాలలో జవాబులు రాయండి.

36 మార్కులు

$3 \times 4 = 12$ మా.

8. ‘గోరంత దీపాలు’ కథానికలోని వ్యాధుడు, ప్రయోజక్కుడైన యువకుని మధ్య ఉన్న సంబంధాన్ని, అనురాగాన్ని, సొంతమాటల్లో వివరించండి.

(లేదా)

“పల్లెట్టుక్కు ప్రశాంత జీవిత సాఖ్యానికి పుట్టిక్కు” దీన్ని సమర్థిస్తూ సమాధానం రాయండి.

9. వాలి సుగ్రీవుల విరోధానికి కారణాలు వివరించండి.

(లేదా)

మానవ జీవితాన్ని సంస్కరించగల మహాకావ్యం “రామాయణం” - దీని ప్రాశస్త్రాన్ని గురించి రాయండి.

10. పేదలకు దానం చేయటం వల్ల మనం పొందే మేలును గురించి తెలియజేస్తూ మిత్రునికి లేఖ రాయండి.

(లేదా)

మహిళల పట్ల చూపుతున్న వివక్షలను, వారి మీద జరుగుతున్న దాడులను ఖండిస్తూ, మహిళలందరూ ఘైర్యంతో మెలగాలని తెలియజేసేలా ఒక కరపత్రం తయారుచేయండి.

విభాగము-III

32 మార్కులు

III. భాషాంశాలు (32 మార్కులు)

11. “దేవాలయ గోపురాలు ఆకాశానికంటుతన్నాయి” ఈ వాక్యంలోని అలంకారాన్ని గుర్తించి రాయండి.

$1 \times 2 = 2$ మా.

12. కింది పద్మపాదానికి గుర్తించి, గణవిభజన చేసి ఏ పద్మపాదమో రాయండి.

$1 \times 2 = 2$ మా.

వెన్నెల వెల్లి పాల్చుడఱి వ్రేంకదనంబునఁ బేర్చి దిక్కులను

కింది ప్రశ్నలకు సూచించిన విధంగా జవాబులు రాయండి.

13. అ) ఉపాధ్యాయునికి చేరువలో ఉంచే విజ్ఞానం పెరుగుతుంది.

(గీత గీసిన పదానికి అథం రాయండి.)

1 మా.

అ) రుగ్గుత లు గలవారు తప్పక చికిత్సలు చేయించుకోవాలి.

(గీత గీసిన పదానికి అథం గుర్తించి విడిగా రాయండి.)

1 మా.

అ) డబ్బు

ఆ) జబ్బు

ఇ) అధికారం

ఈ) అవసరం

14. అ) కరోనా కేసుల నిర్ధారణ పరీక్షలలో ఆంధ్రప్రదేశ్ దేశంలోనే గొప్ప ఖ్రూతి గాంచింది.

(గీత గీసిన పదానికి పర్మాయిపదాలు రాయండి)

1 మా.

అ) హిండి ధర నిలకడగా ఉండటం లేదు.

(గీత గీసిన పదానికి పర్మాయిపదాలు గుర్తించి విడిగా రాయండి)

1 మా.

అ) పుత్రుడి - బంగారం

ఆ) పుత్రుడి - కంచు

ఇ) పుత్రుడి - ఇత్తడి

ఈ) పుత్రుడి - వెండి

15. అ) అమృ బ్రాసలోనే నేను మాటల్లడతాను.

(గీత గీసిన పదానికి ప్రకృతి రాయండి)

1 మా.

అ) సిరి ఉందని గర్వపడరాదు.

(గీత గీసిన పదానికి ప్రకృతి పదం గుర్తించి విడిగా రాయండి)

1 మా.

అ) సరి

ఆ) కేసరి

ఇ) శ్రీ

ఈ) సరిసరి

16. అ) పిల్లలు పెద్దల పట్ల గొరవం కలిగి ఉండాలి.

(గీత గీసిన పదానికి వికృతిపదం రాయండి)

1 మా.

అ) మంచి పుస్తకం చదపడం వలన జ్ఞానం కలుగుతుంది.

(గీత గీసిన పదానికి వికృతిపదం గుర్తించి విడిగా రాయండి)

1 మా.

అ) మస్తకము

ఆ) బొత్తము

ఇ) బెత్తము

ఈ) పొత్తము

17. మనం ఆలోగ్యం పట్ల అత్మంత జాగ్రత్త వహించాలి.

(గీత గీసిన పదానికి విడదీసి రాయండి)

1 మా.

18. రామ + అయ్య సంధి పదాలను కలిపి రాయండి.

1 మా.

19. శివాజీ యవన పుత్రులగును సత్కరించాడు.

(గీత గీసిన పదంలోని సంధిని గుర్తించి విడిగా రాయండి)

1 మా.

అ) సవర్ధదీర్ఘసంధి

ఆ) గుణసంధి

ఇ) ఉత్సుసంధి

ఈ) ఇత్పుసంధి

- | | | | |
|-----|---|------------------------------|-------|
| 20. | వ్యాసుడు తన శిష్యులతో కలసి <u>గుర్గానది</u> కి వెళ్లాడు.
(గీత గీసిన సమసపదానికి విగ్రహావాక్యం రాయండి) | 1 మా. | |
| 21. | సూర్యపందులు మనకు ప్రత్యుష దైవాలు.
(గీత గీసిన పదం ఏ సమాపొ రాయండి) | 1 మా. | |
| 22. | కింది పదాలలో ద్విగు సమాస పదాన్ని గుర్తించి విడిగా రాయండి.
అ) నాలుగు గీతలు | అ) స్త్రీ పురుషులు | 1 మా. |
| | బ) మానవ చరిత | శ) చంపకవతి పట్టణం | |
| 23. | తుఫాను పంటపొలాలను నాశనం చేయడంతో రైతుల గుండెలు బరువెక్కాయి.
ఈ వాక్యంలో జాతీయాన్ని గుర్తించి రాయండి. | 2 మా. | |
| 24. | 'శ్రీరామరక్ష' ఈ జాతీయాన్ని ఉపయోగించి సాంతృత్యాన్ని రాయండి. | 2 మా. | |
| 25. | 'పురిలీనే సంధికొట్టడం' ఈ జాతీయం ఏ సందర్భంలో ఉపయోగిస్తారో రాయండి. | 2 మా. | |
| 26. | ఆక నాకిక్కడ వసింపండగదు
(ఈ వాక్యానికి పరిమైన అథనిక భాషాపరివర్తనమును గుర్తించి రాయండి.) | 1 మా. | |
| | అ) ఇచ్చేట వసించతగదు | అ) ఆక నాక వసించయ్యక్కం కాదు | |
| | బ) ఇక నేనిక్కడ నివసించడం మంచిది కాదు | శ) ఇక్కడ వసించడం తగిన వాక్యం | |
| 27. | ప్రజలందరూ భోతికరూరం పాటిస్తున్నారు.
ఈ వాక్యానికి వ్యతిరేకార్థక వాక్యం రాయండి. | 1 మా. | |
| 28. | కింది పదాలలో వ్యతిరేకార్థానిచ్చే క్రియను గుర్తించి రాయండి. | 1 మా. | |
| | చదివి, చదవక, చదవతూ, చదివితే | | |
| 29. | వాల్మీకి రామాయణం రచించెను.
ఈ కర్తరి వాక్యాన్ని కర్తృచి వాక్యంగా మార్చి రాయండి. | 1 మా. | |
| 30. | జానపదుడు తన మిత్రునికి ఉత్తరం రాశాడు. ఈ వాక్యం కర్తృచి వాక్యంగా మార్చినప్పుడు ఇలా ఉంటుంది.
జానపదునిచే తన మిత్రునికి ఉత్తరం ఖాళీ పూరించండి. | 1 మా. | |
| 31. | "మీరు రావర్ధు" ఇది ఏ రకమైన వాక్యమో రాయండి. | 1 మా. | |
| 32. | "ఆహా ! ఈ సంగీతం ఎంత చీసులచిందుగా ఉంది." | | |
| | ఇది ఏ రకమైన వాక్యమో రాయండి. | 1 మా. | |
| 33. | "మీకు శుభం కలుగుగాక" ఇది ఏ రకమైన వాక్యమో గుర్తించి విడిగా రాయండి. | | |
| | అ) చెడర్కం | అ) శతర్షుకం | |
| | బ) విడ్యర్కం | శ) అశీర్వర్కం | |

SSC PUBLIC EXAMINATIONS JULY - 2020

ENGLISH PAPER - MARKS DIVISION

(Paper I & II)

Time: 3 Hrs 15 Mins

Maximum Marks: 100

**SECTION-A
(READING COMPREHENSION)**

30 Marks

Q.Nos.1-5	A. Reading (Paper-I)	2 Wh Questions + 3 MCQs	5x2= 10 Marks
Q.Nos.6-8	B. Reading (Poem) (Paper-I)	3 MCQs	3x2= 6 Marks
Q.Nos.9 & 10	B. Reading (Prose) (Paper-I)	2 MCQs	2x2= 4 Marks
Q.Nos.11-15	Study skills based on data (Paper-II)	2 Wh Questions+ 3 MCQs	5x2= 10M

**SECTION-B
(GRAMMAR & VOCABULARY)**

40 Marks

Q.No.16	Combine the sentences using Relative clause (Paper-I)	1x2= 2Marks
Q.No.17	Change the Voice (Paper-I)	1x2= 2 Marks
Q.No.18	Combine the sentences using linkers (Paper-I)	1x2= 2 Marks
Q.No.19	Fill in the blanks with Prepositions (Paper-I)	2x1= 2 Marks
Q.No.20	Fill in the blanks with suitable verb forms (Paper-I)	2x1= 2 Marks
Q.No.21	Advice (Paper-I)	1x2= 2 Marks
Q.No.22	Change the following in to Polite request (Paper-I)	1x2= 2 Marks
Q.No.23	What do the following sentences mean? Choose the right answer (Paper-I)	2x1= 2 Marks
Q.No.24	Choose the right Synonyms(Paper-II)	4x1= 4Marks
Q.No.25	Match column A with the Antonym in Column B (Paper-II)	4x1= 4 Marks
Q.No.26	Fill in the blanks with right form of words (Paper-II)	4x1= 4 Marks
Q.No.27	Complete the following spellings with ea, ae, ia, ai, oo, ou etc., (Paper-II)	2x1= 2 marks
Q.No.28	Fill in the blanks with correct suffixes (Paper-II)	2x 1= 2 marks
Q.No.29	Find the wrongly spelt word and write the correct spelling (Paper-II)	2x 1= 2 marks
Q.No.30	Dictionary skills (Paper-II)	2x1= 2marks
Q.No.31	Arrange the following words under correct heading (Paper-II)	8x ¼ = 2marks
Q.No.32	One word substitutes (Paper-II)	4x ½ = 2 marks

**SECTION- C
(CREATIVE EXPRESSION)**

30 Marks

Q.No.33	a) Conversation (OR) b) Diary entry	Paper-I	10 marks
Q.No.34	a) Letter Writing (OR) b) Biographical sketch	Paper-II	10 Marks
Q.No.35	a) Framing 'WH' questions (OR) b) Information Transfer	Paper-I &II	10 Marks

ACADEMIC STANDARD WISE MARKS DIVISION

Section	Content	Marks allotted
Section A	Reading Comprehension	30 Marks
Section B	Grammar and Vocabulary	40 Marks
Section C	Creative Expression	30 Marks
Total:		100 Marks

15/05/2020
DIRECTOR
 of Government Examinations,
 Andhra Pradesh, VIJAYAWADA.

SSC PUBLIC EXAMINATIONS : JULY-2020

MODEL PAPER

Third Language - ENGLISH - PAPER-I & II

Class: X

Max. Marks: 100

Time: 3.15 Hrs.

INSTRUCTIONS :

1. This question paper has 35 questions in three sections (A, B and C)
2. Answer all the questions on a separate answer book supplied to you.
3. 15 minutes of time is allotted exclusively for reading the question paper and 3.00 hours for writing the answers.
4. Answer all the questions of section-B (Grammar & Vocabulary) in the same order at one place in your answer book.

SECTION-A : READING COMPREHENSION

Questions (1-5) : Read the following passage carefully.

His parents decided not to send him to a special school-a decision he said was very hard for him, but which may have been the best decision they could have made for him.

When Nick was born his father was so shocked that he left the hospital room to vomit. His distraught mother couldn't bring herself to hold him until he was four months old.

His disability came without any medical explanation - a rare occurrence called phocomelia - and Nick and his parents spent many years asking why this cruel trick would happen to them. 'My mother was a nurse and she did everything right during pregnancy but she still blamed herself,' he said. *(Attitude is Altitude)*

Now answer the following questions :

$5 \times 2 = 10 M$

1. Why did Nick's parents decide not to send him to special school ?
2. What did his father do when Nick was born ?
3. Nick's mother blamed herself for
A) not doing good things
B) not predicting phocomelia
C) not doing right during pregnancy.
4. Nick's mother couldn't hold her son until he was four months old as
A) She was in bed for four months.
B) Nick was on ventilator for four months.
C) She could not digest giving birth to a torso.

5. According to Nick and his parents 'cruel trick' in the passage literally means ...

- A) Helplessness of his parents in assisting him.
- B) Nick's birth with disability.
- C) Decision of Nick's parents not to send him to a special school.

Questions (6-8) : Read the following stanza carefully.

Once upon a time, son.
they used to laugh with their hearts
and laugh with their eyes;
but now they only laugh with their teeth,
while their ice-block-cold eyes
search behind my shadow. *7*

(Once upon a Time)

$3 \times 2 = 6 M$

Choose the correct answers to the following questions

6. In these lines the poet is talking about
A) the honest and innocent world of children.
B) the insincere world of adults.
C) the differences between the past and the present.
7. The expression 'Ice-cold-block eyes' means
A) a dead man's eyes
B) expressionless eyes
C) The eyes are wet with tears.
8. This stanza is a conversation between
A) a father and his son.
B) a person and his neighbour.
C) two childhood friends.

Questions (9-10): Read the following passage carefully.

It is a tribute to Telugu culture, language and customs for the land. The film was watched repeatedly soon after its release because people identified every character of the film with someone they knew in their immediate vicinity and the audience still do the same now.

Now, answer the following questions.

$2 \times 2 = 4 M$

9. What is a tribute to Telugu culture, language and customs for the land ?
A) The characters
B) The audience
C) Maya Bazaar
10. What do the audience do while watching Maya Bazaar ?
A) Start singing songs
B) Pay tribute to the film
C) Relate every character to someone they knew in their immediate vicinity.

Questions (11-15): Read the following table.

Marks scored by three students in the various subjects in the Annual Examinations.

Name of the Student	Telugu	Hindi	English	Maths	General Science	Social Studies	Total
Raziya	80	75	90	90	72	73	480
Jyothi	80	70	90	100	75	96	511
Bindu	70	90	75	95	80	96	506

Now, answer the following questions.

$5 \times 2 = 10 \text{ M}$

1. What does the table show ?
2. Who scored equal marks in two subjects ?
3. The highest marks in Maths is scored by
A) Raziya B) Bindu C) Jyothi
4. The highest total is scored by
A) Bindu B) Raziya C) Jyothi
5. Choose the TRUE statement among the following.
A) There is a difference of 25 marks in Hindi between Raziya and Bindu.
B) Bindu secured highest marks in Maths.
C) Jyothi got 73 marks in social studies.

SECTION-B : GRAMMAR & VOCABULARY

Note : Answer all the questions of Section-B (Grammar & Vocabulary) in the same order at one place in your answer book.

16. **Combine the following sentences using 'Who'.** **2 M**

Abel wanted to leave the house. He was the grandpa of Victoria.

17. **Change the following sentences into passive voice.** **2 M**

I gave him the can of wine.

18. **Combine the following sentence using 'as'.** **2 M**

The roads were not good. He preferred less luggage.

19. **Fill in the blanks with suitable prepositions given in the brackets.** **$2 \times 1 = 2 \text{ M}$**

- a) She was unable to attend the party _____ (inspite of / in addition to / due to) heavy rains.
b) Sindhu is dedicated _____ (to / in / with) her job.

20. **Fill in the blanks with suitable forms of verbs given in the brackets.** **$2 \times 1 = 2 \text{ M}$**

After I _____ (finish) my home work, I _____ (go) to bed.

21. **Your mother is not turning gas cylinder off after cooking. Advise her to turn off the gas cylinder after cooking.** **2 M**

22. **Change the following into a polite request.**

2 M

You to a co-passenger in a train : "Don't stand at the door"

23. **What do the following sentences mean ?**

$2 \times 1 = 2 \text{ M}$

Choose the right answer and write it in your answer book.

- i) **Hist ! Listen.**

- A) Expressing annoyance B) Attracting attention
C) Expressing surprise D) Expressing hesitation

- ii) **Will you join us for tea ?**

- A) Suggestion B) Offer
C) Question D) Order

24. **Read the following paragraph and write the synonyms of the underlined words choosing from the words given in the box.** **$4 \times 1 = 4 \text{ M}$**

prevent, objected, permit, encourage, forbid, trunk

I protested. (a) How could I allow (b) my old father to carry my trunk ? What would people think ? What would they say ? But I failed to dissuade (c) him. It was decided that father would carry the chest (d).

25. **Read the paragraph and match the words under 'A' with their antonyms under 'B'.** **$4 \times 1 = 4 \text{ M}$**

So good management of the natural (a) resources, equitable (b) distribution of the resources is important (c) for peace (d)

'A'

- a) natural ()
b) equitable ()
c) importance ()
d) important ()
e) peace ()

'B'

1. unimportant
2. artificial
3. inequitable
4. fair
5. war
6. calmness

26. **Fill in the blanks with right form of the words given in brackets.** **$4 \times 1 = 4 \text{ M}$**

"If I fail, I try again, and again, and again. If you fail, are you going to try again ? The _____ (a) (human / humanity / humanly) spirit can _____ (b) (handle / handled / handling) much worse than we _____. (c) (realize / realization / realizing). If matters how you are going to finish. Are you going to finish _____ ? (d) (strongly / strong / strength)

27. **Complete the following spellings with "ou, ea, oa, ei, ee, oo".** **$2 \times 1 = 2 \text{ M}$**

They are coming to talk over p _ _ r (a) grandpa's affairs. Your father sent them a telegram as soon as we found he was d _ _ d. (b)

28. Complete the words with correct suffixes given in brackets. $2 \times 1 = 2$ M

Roberge does not endorse the accusa _____ (tion / sion) of Ray's detractors that the master direct _____ (er / or) made his reputation selling India's poverty to the West.

29. Find the wrongly spelt word and write the correct spelling. $2 \times 1 = 2$ M

- a) insted programmer encourage perseverance
b) complacent bureu malicious lethargy

30. Read the following entry of the word given below. $2 \times 1 = 2$ M

leth.arry / 'leθədʒi; NAmE 'leθədʒi / noun [U] te state of not having any energy of enthusiasm for doing things ~~Syn~~ listlessness, inertia leth.ar.gic / 'leθədʒɪk; NAmE -'θərdʒɪk / adj. : *The weather made her lethargic.*

a) What is the part of the speech of the word 'lethargy' ?

b) Write the synonym of lethargy ?

31. Arrange the following words under the correct heading. $8 \times \frac{1}{4} = 2$ M

bye bye, dilly dally, chit chat, tata, ping pong, papa, ha ha, tick tock.

Duplicative words	Alliterative words

32. Match the following one word substitutes in 'Part-A' with their meanings in 'Part-B'. (Write only the numbers and their corresponding letters in your answer book.) $4 \times \frac{1}{2} = 2$ M

Part-A

1. manuscript () A) one who can do anything for money.
2. publisher () B) a handwritten document.
3. teetotaler () C) a person who brings out books.
4. theist () D) one who abstains from taking alcohol.
E) one who believes in God.
F) one who hates women.

Part-B

(b) In the lesson, 'What is my name', the housewife felt like a person, when her friend Pramila embraced her calling 'Sarada'. She was delighted to know her name the thanked Pramila. She returned home in a joyful mood taking the pride of being a complete woman.
Imagine you are Sarada and write a diary entry expressing your happiness.

34. 5 M

(a) The Government has proposed an 'Educational tour' for class IX & X in the month of November. It has allotted Rs. 200/- per head. Your school decided to take the students of classes IX and X with necessary equipment and arrangements.
Write a letter to your friend about the place you visited and the time you spent with classmates and teachers.

(OR)

(b) Write a Bio-grapical sketch of Anita Desai, a famous novelist and writer of childrens' stories.

Born : 24 June 1937 (82 years), Mussorie
Education : Miranda House, University of Delhi
Spouse : Ashvin Desai (m.1958)
Children : Kiran Desai
Film : In Custody (novel)
Awards : Sahitya Academy Award (1978), shortlisted for Booker Prize (1980), (1984), (1999) Padma Bhushan (2014)
Works : The Zigzag Way, In Custody, The Village by the Sea, Games at Twilight, Fire on the Mountain etc.

35. a) Read the following passage carefully focussing on the underlined parts.

Savitri (A) was adored for the matchless ease in expression. Meenakumari, the heroine of Hindi films said, "when I watch Savitri's acting. I usually get doubts about my own action." (B). Her strikingly expressive (C) eyes and her superb sense of timing made her one of the greatest actresses. Maya Bazaar (D) is another film that brought fame to Savitri. She played the role of Sasirekha (E).

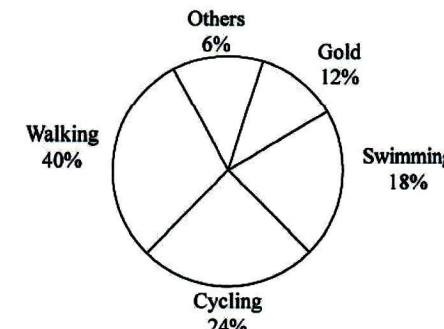
Now frame 'Wh' questions to get the underlined parts as answers.

5 M

(OR)

b) Study the following pie-chart and write a paragraph describing the information in it.

ABC International School,
Favourite Activities



SECTION - C (CREATIVE EXPRESSION)

5 M

Q. No.33.

(a) In the lesson 'My Childhood', Kalam and his friend Ramanatha Sastry went home after school and told their respective parents about the incident that happened in the class. Ramanatha Sastry's father, Lakshmana Sastry summoned the teacher and told him not to spread the poison of social inequality in the minds of innocent children. Now, write a possible conversation between Lakshmana Sastry and the new teacher. 10 M

(OR)

Answers to the model paper issued by SCERT.

1. Nick's parents decided not send him to a special school because they want him to bring courage in him and to make him independent.
2. Nick's father was so shocked that he left the hospital room to vomit.
3. (B) not predicting phocomelia. 4. (C) She could not digest giving birth to torso.
5. (B) Nick's birth with disability. 6. (C) the differences between the past and the present.
7. (B) expressionless eyes. 8. (A) a father and his son. 9. (C) Maya Bazaar
10. (C) Relate every character to someone they knew in their immediate vicinity.
11. The table shows the Marks scored by three students in the various subjects in the Annual Examinations. 12. Raziya and Jyothi scored equal marks in two subjects.
13. (C) Jyothi 14. (C) Jyothi 15. all statements are wrong.
16. Abel who was the grandpa of Victoria wanted to leave the house.
17. The can of wine was given to him by me. (OR) He was given the can of wine by me.
18. As the roads were not good, he preferred less luggage.
19. a) due to b) to 20. had finished, went
21. You should turn off the gas cylinder after cooking.
22. Could you please stand away from the door?
23. i) B ii) B 24. (a) objected (b) permit (c) prevent (d) trunk
25. (a) 2.artificial (b) 3.inequitable (c) 1.unimportant (d) 5.war

26. (a) human (b) handle (c) realize (d) strong 27. (a) oo (b) ea 28. (a) tion (b) or
29. (a) instead (b) bureau 30. (a) Noun (b) listlessness, inertia
31. Duplicative words : bye bye, tata, papa, haha
- Alliterative words : dilly dally, chit chat, ping pong, tick tock
33. 1. B 2.C 3. D 4. E
- 34 (b). This is the Biographical Sketch of Anita Desai. She is a famous novelist and writer of children stories. She was born on 24th June 1937 at Mussorie. Now she is 82 years old. She studied at Mirinda House, University of Delhi. She married Asvin Desai in the year 1958. They were blessed with a child, Kiran Desai. Her novel In custody is the base for the film In Custody. She won Sahitya Academy Award in 1978. She was shortlisted for Booker Prize in 1985, 1984 and 1999. She was awarded the great honour of India Padma Bhushan in 2014. She wrote many novels and stories. Some of her works are The Zigzag, Way, In Custody, The Village by the sea, Games at Twilight, Fire on the Mountain etc.
35. (A) Who was adored for the matchless ease in expression?
(B) What did Meenakumari, the heroine of Hindi films say?
(OR) What did Meenakumari, the heroine of Hindi films say about Savitri?
(C) How were her eyes? (D) Which film brought fame to Savitri?
(E) Which role did she play in Maya Bazaar? (OR) Which role did she play?

35(b). This Pie chart depicts the favourite activities of ABC international school students. Mainly Five activities are described in this Pie chart. They are walking, cycling, swimming, Golf and other activities. Walking is favourite activity for 40% of students. Cycling is favourite activity for 24% of students. Swimming is favourite activity for 18% of students. Golf is favourite activity for 12% of students. The other activities are favourite for 6% of students.

Second Language- HINDI

(MODEL PAPER)

Class : X]

Max.Marks : 100

[Time : 3h.15min]

सूचनाएँ :- 1) प्रश्न पत्र पढ़ने के लिए 15 मिनट का समय निर्धारित है।

2) सभी प्रश्नों के उत्तर उत्तर पुस्तिका में लिखिए।

3) प्रश्न पत्र में छः भाग हैं।

भाग-**I. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर सूचना के अनुसार लिखिए।** $12 \times 1 = 12$ 1. पायो जी मैं तो राम रुतन धन पायो। (रेखांकित शब्द का तत्सम रूप पहचानिए।)

रत्न	रटन	रतण
------	-----	-----

2. हिंदी की उपयोगिता आजकल बढ़ती जा रही है। (क्रिया विशेषण शब्द पहचानकर लिखिए।)

3. 1663 - अक्षरों में लिखिए।

4. दादी तवे _____ रोटियाँ उतारती है। (सही कारक चिह्न पहचानिए।)

को	से	में
----	----	-----

5. नर समाज का भाग्य श्रम और भुजबल है। (वाक्य के आधार पर समास पहचानिए।)

i) नर समाज - द्वंद समास

ii) भुजबल - तत्पुरुष समास

6. पेड़-पौधों से पर्यावरण संतुलित होता है। (रेखांकित शब्द का संधि विच्छेद कीजिए।)

7. जो अंतरिक्ष में यात्रा करते हैं। (एक शब्द में लिखिए।)

8. लक्ष्मीबाई स्वराज्य की नींव का पत्थर बनना चाहती है। (रेखांकित मुहावरे का अर्थ क्या है?)

निर्माण करना	बुनियाद डालना	आंदोलन करना
--------------	---------------	-------------

9. नौकर सामान लाता है। (लिंग बदलकर फिर से पूरा वाक्य लिखिए।)

10. लड़का घर जाता है। (वचन बदलकर फिर से पूरा वाक्य लिखिए।)

11. सीता गाना गाती है। (वाक्य को भविष्यत काल में बदलकर लिखिए।)

12. मेरे को आम चाहिए। (शुद्ध रूप में लिखिए।)

भाग : II**II. प्रश्न संख्या 13 से 16 तक दिये गये गद्यांश, पद्यांश पढ़कर निर्देश के अनुसार उत्तर दीजिए।****13. निम्नलिखित गद्यांश पढ़कर उत्तर अनुच्छेद में पहचान कर लिखिए।** $5 \times 1 = 5$

भारतीय स्वतंत्रता संग्राम में देश को एकता के सूत्र में बाँधने के लिए एक भाषा की आवश्यकता हुई। यह काम हिंदी से ही साध्य हो सका। आज हमें एक से अधिक भाषाएँ सीखना जरूरी है। जिनमें हिंदी और अंग्रेजी का स्थान महत्वपूर्ण है। हिंदी से हम सारे भारत की पहचान अच्छी तरह से कर सकते हैं।

अ) "अनेकता" - शब्द का विलोम शब्द पहचान कर लिखिए।

आ) उनमें हिंदी का स्थान महत्वपूर्ण है। (इस वाक्य में विशेषण शब्द क्या है?)

इ) "ईय" - प्रत्यय से जुड़ा हुआ शब्द पहचान कर लिखिए।

ई) "आजादी" - शब्द का पर्यायवाची शब्द पहचान कर लिखिए।

3). आज हमें एक से अधिक भाषाएँ सीखना जरूरी है। (सर्वनाम शब्द पहचानिए)

14 . निम्नलिखित पद्यांश पढ़कर दिये गये प्रश्नों के उत्तर एक वाक्य में लिखिए। $5 \times 1 = 5$

उलझन में उलझे लोगों को, तथ्य दीप समझायेंगे।

भटक रहे जो जीवन पथ से, उनको राह दिखायेंगे।

हम खुशियों के दीप जला, जीवन ज्योत जलायेंगे।

हम भारतवासी दुनिया को, पावन धाम बनायेंगे।

अ) भारतवासी किसको तथ्य दीप समझायेंगे ? []

A) गरीबोंको B) उलझे लोगोंको C) अमीरों को D) चोरों को

आ) जीवन पथ से भटकने वालों को क्या दिखाना चाहिए ? []

A) प्रकाश B) रोशन C) चमक D) राह

इ) भारतवासी दुनियाँ को क्या बनाना चाहते हैं ? []

A) पावनधाम B) धनधाम C) धान्यधाम D) स्वर्गधाम

ई) "पावन" शब्द का अर्थ क्या है ? []

A) पवित्र B) स्वतंत्र C) हवा D) सूरज

उ) यह पद्यांश किस पाठ से दिया गया है ? []

A) बरसते बादल B) कण - कण अधिकारी C) हम भारतवासी D) नीतिदाहे

15. निम्नलिखित गद्यांश पढ़कर दिये गये प्रश्नों के उत्तर एक वाक्य में लिखिए। $5 \times 1 = 5$

वास्तविक लोकगीत देश के गाँवों और देहातों में हैं। इनका संबंध देहात की जनता से है। बड़ी जान होती है इनमें। बातल और भतियाली बंगाल के लोकगीत हैं। पंजाब में माहिया आदि इसी प्रकार के हैं। हीरा रांझा, सोहनी महीवाल संबंधी गीत पंजाबी में और ढोलामारु आदि गीत राजस्थानी में बड़े चाव से गाये जाते हैं।

- अ) वास्तविक लोकगीतों का संबंध किसके साथ है?
- आ) राजस्थानी में कौन से लोकगीत गाये जाते हैं?
- इ) बड़ी जान किसमें होती है?
- ई) बातल और भतियाली किस प्रांत के लोकगीत हैं?
- उ) इस गद्यांश के लेखक कौन है?

16. निम्नलिखित गद्यांश को पढ़कर दिये गये प्रश्नों के उत्तर विकल्पों में से चुनकर लिखिए। $5 \times 1 = 5$

टेसी थॉमस की शिक्षा-दीक्षा केरल स्थित अलप्पुङ्गा में हुई। यहाँ पर उनका जन्म हुआ था। रक्षा अनुसंधान और विज्ञान को पुरुषों का क्षेत्र माना जाता था। मगर टेसी थॉमस ने अपनी मेहनत, लगन और दृढ़-निश्चय से पुरुष वर्चस्व वाले क्षेत्र में सफलता के नये शिखर तय किये हैं। थॉमस रक्षा अनुसंधान और विकास संगठन (D.R.D.O) के अग्नि-5 कार्यक्रम की निदेशक बनीं।

- अ) टेसी थॉमस का जन्म यहाँ हुआ ? []
A) आँध्रप्रदेश B) केरला C) तमिलनाडु D) कर्नाटक
- आ) टेसी थॉमस किस कार्यक्रम के निदेशक बनी ? []
A) अग्नि -5 B) डी.आर.डी.ओ C) अग्नि-2 D) अग्नि -4
- इ) यह क्षेत्र पुरुषों का क्षेत्र माना जाता है ? []
A) अर्थशास्त्र B) इंजिनीरिंग C) रक्षा अनुसंधान और विज्ञान D) देश की सुरक्षा
- ई) 'जन्म' - शब्द का विलोम शब्द क्या है ? []
A) जीवन B) चरण C) तोरण D) मृत्यु
- उ) 'धरती के सवाल-अंतरिक्ष के जवाब' कैसा पाठ है ? []
A) कहानी B) जीवनी C) साक्षात्कार D) निबंध

भाग - III

III) प्रत्येक प्रश्न का उत्तर 6 पंक्तियों में लिखिए। $2 \times 4 = 8$

17. रहीम के बारे में आप क्या जानते हैं?

18. 'स्वराज्य की नींव' पाठ के लेखक श्री विष्णु प्रभाकर जी का जीवन परिचय दीजिए?

भाग - IV

IV. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर तीन या चार वाक्यों में लिखिए। $8 \times 3 = 24$

19. विश्व बंधुत्व की भावना को बढ़ाने में भारतवासियों की क्या भूमिका है?

20. नर समाज का भाग्य क्या है? अपने शब्दों में लिखिए।

21. लोकगीत किन अवसरों पर गाये जाते हैं?

22. कलाम जी के अनुसार आदर्श छात्र के गुण क्या हैं?

23. बाबा गंगादास जी ने स्वराज्य की नींव के बारे में क्या कहा?

24. शांति की परिभाषा क्या हो सकती है? अपने शब्दों में लिखिए?

25. अरुणा की ममता पर अपने विचार व्यक्त कीजिए?

26. अकाल की समस्या के निवारण के लिए राजा ने क्या-क्या उपाय सोचे होंगे?

भाग - V

V. निम्नलिखित निबंधात्मक प्रश्नों के उत्तर सूचना के अनुसार लिखिए।

27) किसी एक प्रश्न का उत्तर 15 पंक्तियों में लिखिए। $1 \times 10 = 10$

अ) वर्षा के समय प्रकृति की शोभा दर्शनीय होती है। 'बरसते बादल' कविता के आधार पर स्पष्ट कीजिए ?
(या)
आ) रैदास की भक्ति भावना का वर्णन कीजिए?

28) किसी एक प्रश्न का उत्तर 15 पंक्तियों में लिखिए। $1 \times 10 = 10$

अ) ईदगाह पाठ के आधार पर हामिद की भावनाओं को स्पष्ट कीजिए?
(या)
आ) लेखक ने अपनी यात्रा वृत्तांत में गोदावरी नदी की कौन सी विशेषताएँ बतायीं?

भाग - VI

VI. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर सूचना के अनुसार लिखिए।

29) किसी एक प्रश्न का उत्तर लिखिए।

$1 \times 8 = 8$

अ) विहार यात्रा का वर्णन करते हुए मित्र के नाम पत्र लिखिए।

(या)

आ) आवश्यक पुस्तके माँगते हुए पुस्तक विक्रेता के नाम पत्र लिखिए।

30) किसी एक प्रश्न का उत्तर लिखिए।

$1 \times 8 = 8$

अ) जल हमारे जीवन का आधार है। 'जल संरक्षण' का महत्व समझाते हुए निबंध लिखिए।

(या)

आ) भारत में अनेक देशभक्तों तथा राजनीतिज्ञों का जन्म हुआ। उनमें से अपने 'प्रिय नेता' के बारे में निबंध लिखिए।

SSC PUBLIC EXAMINATIONS JULY - 2020
MATHEMATICS PAPER - MARKS DIVISION
(Paper I & II)

Time: 3 Hrs 15 Mins.

Maximum Marks: 100

SECTION-I
(OBJECTIVE ANSWER QUESTIONS)

12x1= 12 Marks

Q.Nos.1-6	Paper-I	6 Marks
Q.Nos.7-12	Paper-II	6 Marks

SECTION-II
(VERY SHORT ANSWER QUESTIONS)

8x2= 16 Marks

Q.Nos.13-16	Paper-I	8 Marks
Q.Nos.17-20	Paper-II	8 Marks

SECTION- III
(SHORT ANSWER QUESTIONS)

8x2= 32 Marks

Q.Nos.21-24	Paper-I	16 Marks
Q.Nos.25-28	Paper-II	16 Marks

SECTION- IV
(ESSAY ANSWER QUESTIONS)

Note: There is an internal choice for each question

5x8= 40 Marks

Q.Nos.29-30	Paper-I	16 Marks
Q.Nos.31-32	Paper-II	16 Marks
Q.No.33	Paper-I and II	8 Marks

SECTION WISE MARKS DIVISION

Section	Question Category	Marks allotted
Section I	Objective Answer Questions	12Marks
Section II	Very Short Answer Questions	16 Marks
Section III	Short Answer Question	32 Marks
Section IV	Essay Answer Questions	40 Marks
Total:		100 Marks



15/05/2020

DIRECTOR
of Government Examinations,
Andhra Pradesh, VIJAYAWADA

SSC PUBLIC EXAMINATIONS : JULY-2020

MATHEMATICS - PAPER - I & II

MODEL PAPER

(Telugu Medium)

Time: 3 Hrs. 15 Min.

Max. Marks : 100 Marks

Instructions:

1. అన్ని ప్రశ్నలకు సమాధానములు ప్రత్యేక బిక్లెటలో మాత్రమే రాయాలి.
2. ప్రశ్నాపత్రంలో నాలుగు విభాగాలు మరియు 33 ప్రశ్నలు ఉండును.
3. విఫాగం-IV లో అంతర్గత ఎంపిక కలదు.
4. సమాధానములు స్వప్తంగా రాయాలి.

SECTION – I

సూచనలు: 1. త్రింది ఇవ్వబడిన అన్ని ప్రశ్నలకు ఒక పదం లేదా మాటలో జవాబులు రాయండి.

2. ప్రతి ప్రశ్నకు 1 మార్కు.

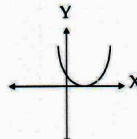
3. వీటిన ప్రశ్నకు జవాబు ఒకది కంటే ఎక్కువసార్లు రాసినచో, మొదటిసారి రాసిన జవాబును మాత్రమే పరిగణనలోనికి తీసుకొనిటాడును.

$$12 \times 1 = 12$$

1. శూన్యసమితికి గల ఉపసమితులు సంఖ్య

- A) 0 B) 1 C) 2 D) 3

2. కింది రేఖావిత్రములోని ఒకమధ్య శూన్యాల సంఖ్య



3. $\log 10, \log 100, \log 1000, \dots$ లు _____ లేదిలో ఉన్నవి.

4. $2x + 3y = 13$ సమీకరణ సాధన $x = 2$ అయిన $y = \dots$

5. $\sqrt{2}, \sqrt{8}, \sqrt{32}, \dots$ G.P యొక్క సామాన్య నిష్పత్తిని కనుగొనుము.

6. కింది ప్రవచనాలను త్యాప్తిపరచు జవాబును ఎన్నుకోనుము.

ప్రవచనం (A) : $2x^3 + 3\sqrt{x} - 5$ ఒక బహుపది కాదు.

ప్రవచనం (B) : $2x - 3$ ఒకమధ్య శూన్యవిలువ $\frac{3}{2}$

(i) A మరియు B రెండూ సత్యము

(ii) A సత్యము, B అసత్యము

(iii) A అసత్యము, B సత్యము

(iv) A మరియు B రెండూ అసత్యము

7. $x = 3$ రేఖ యొక్క వాలు

A) $\sin 0^\circ$

C) $\tan 90^\circ$

B) $\cos 90^\circ$

D) $\tan 0^\circ$

8. 7 సె.మీ. వ్యాసార్థము కలిగిన అర్థపూత్ర వైశాల్యముకున్నగొనుము.

9. కింది వాటిని జతపరుచుము.

A) $\sin \theta$ () (i) $\frac{1}{\sec \theta}$

B) $\cos \theta$ () (ii) $\frac{\sin \theta}{\cos \theta}$

C) $\tan \theta$ () (iii) $\frac{1}{\cosec \theta}$

a) A-(i), B-(ii), C-(iii)

c) A-(iii), B-(i), C-(ii)

b) A-(ii), B-(iii), C-(i)

d) A-(ii), B-(i), C-(iii)

10. ఒక పేకముక్కల కట్ట నుండి జాకీని ఎన్నుకొను సంఖ్యాత ఎంత ?

11. $x + 3, x, x - 3$ ల సగటు _____.

12. Q_1 పారంలో ఉండు బిందువు _____

A) (3, -2)

C) ((7, 1)

B) (-3, 5)

D) (-6, -3)

SECTION – II

సూచనలు: 1. అన్ని ప్రశ్నలకు సమాధానములు రాయము.

$$8 \times 2 = 16$$

2. ప్రతి ప్రశ్నకు 2 మార్కులు.

13. $\log 1000 = 3 \log 2 + 3 \log 5$ అని చూపండి.

14. $x = y$ కు రేఖావిత్రము గేయండి. (చిత్రుపటం)

15. $x^2 + 4x + 5 = 0$ వర్గసమీకరణం మూలాలు కనుగొనుము.

16. 2.1 సె.మీ. వ్యాసార్థము గల గోళము ఘనవరిమాణం కనుగొనుము.

17. ΔABC లో $BC \parallel DE$ మరియు $\frac{AD}{DB} = \frac{3}{5}$, $AC = 5.6$ సె.మీ. అయిన \overline{AE} ను కనుగొనుము.

18. $\frac{2 \tan 30^\circ}{1 + \tan^2 30^\circ}$ విలువలను కనుగొనుము.

19. మూడు నాజెములను ఒకేసారి ఎగురవేసినపుడు మొత్తం సాధ్యపర్యవసానములను రాయండి.

20. వర్గీకృత దత్తాంశునకు మధ్యగతము కనుగొను సూత్రమును రాసి, అందు వదాలను వివరించండి.

SECTION – III

సూచనలు: 1. అన్ని ప్రశ్నలకు సమాధానములు రాయము.

$$8 \times 4 = 32$$

2. ప్రతి ప్రశ్నకు 4 మార్కులు.

21. $A = \{x : x \text{ ఒక సరి సహజసంఖ్య మరియు } 10 \text{ కంటే చిన్నది\}$

$B = \{x : x \in \mathbb{N} \text{ మరియు } 4 < x < 10\}$ అయిన వెన్ చిత్రము ద్వారా

(i) $A \cup B$ (ii) $A \cap B$ లను కనుగొనుము.

SSC PUBLIC EXAMINATIONS : JULY-2020
MATHEMATICS - PAPER - I & II
MODEL PAPER
(English Medium)

Time: 3 Hrs. 15 Min.**Max. Marks : 100 Marks****Instructions:**

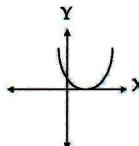
1. Answer ALL the questions in a separate answer Booklet.
2. The question paper consists of 4 Sections and 33 questions.
3. There is an internal choice in Section-IV.
4. Write answers neatly and legibly.

SECTION – I

- Note:** 1. Answer ALL the questions in ONE WORD or PHRASE.
 2. Each Question carries 1 Mark.
 3. If any question is answered more than once, the first answer only will be considered.

$$12 \times 1 = 12$$

1. The No. of subsets of an empty set is
 A) 0 B) 1 C) 2 D) 3
2. The No. of zeroes of the following graph of the polynomial is



3. $\log 10, \log 100, \log 1000, \dots$ are in _____ progression.
4. If $x = 2$ is a solution of $2x + 3y = 13$ then $y = \dots$
5. Find the common ratio of G.P $\sqrt{2}, \sqrt{8}, \sqrt{32}, \dots$
6. Choose the correct answer satisfying the following statements.

Statement (A) : $2x^3 + 3\sqrt{x} - 5$ is not a polynomial.**Statement (B) :** Zero of the polynomial $2x - 3$ is $\frac{3}{2}$

- | | |
|-----------------------------|------------------------------|
| (i) Both A and B are true | (ii) A is true, B is false. |
| (iii) A is false, B is true | (iv) Both A and B are false. |
7. Slope of the line $x = 3$ is
 A) $\sin 0^\circ$ B) $\cos 90^\circ$
 C) $\tan 90^\circ$ D) $\tan 0^\circ$

8. Find the area of semi circle whose radius is 7 cm.

9. Match the following.

A) $\sin \theta$ () (i) $\frac{1}{\sec \theta}$

B) $\cos \theta$ () (ii) $\frac{\sin \theta}{\cos \theta}$

C) $\tan \theta$ () (iii) $\frac{1}{\cosec \theta}$

a) A-(i), B-(ii), C-(iii) b) A-(ii), B-(iii), C-(i)

c) A-(iii), B-(i), C-(ii) d) A-(ii), B-(i), C-(iii)

10. What is the probability to pick a jack card from a deck of cards.

11. The mean of $x + 3, x, x - 3$ is _____.

12. The point lies in Q_1 is

A) $(3, -2)$ B) $(-3, 5)$

C) $((7, 1))$ D) $(-6, -3)$

SECTION – II

- Note:** 1. Answer all the Questions.

2. Each Question carries 2 Marks.

$$8 \times 2 = 16$$

13. Show that $\log 1000 = 3 \log 2 + 3 \log 5$.

14. Draw the rough graph for $x = y$.

15. Find the roots of the quadratic equation $x^2 + 4x + 5 = 0$.

16. Find the volume of a sphere of radius 2.1 cm.

17. In ΔABC , $BC \parallel DE$ and $\frac{AD}{DB} = \frac{3}{5}$, $AC = 5.6$ cm, then find the value of AE.

18. Find the value of $\frac{2 \tan 30^\circ}{1 + \tan^2 30^\circ}$.

19. Write all the possible outcomes when three coins are tossed at a time.

20. Write the formula to find the Median of grouped data and explain the terms in it.

SECTION – III

- Note:** 1. Answer all the Questions.

2. Each Question carries 4 Marks.

$$8 \times 4 = 32$$

21. If $A = \{x : x \text{ is an even natural number less than } 10\}$

$$B = \{x : x \in \mathbb{N} \text{ and } 4 < x < 10\} \text{ then find }$$

$$(i) A \cup B \quad (ii) A \cap B \text{ by using Venn diagram.}$$

22. $a_n = 3 + 4n$ గా నిర్వచింపబడితే $a_1, a_2, a_3, \dots, a_n$ ఒక అంకులైఫి అవుతుందని చూపండి మరియు మొదటి 15 పదాల మొత్తమును కనుగొనుము.

23. ఈ కింది సమితులను సమితి నిర్మాణారూపంలో రాయండి.

 - (i) $A = \{3, 6, 9, 12\}$
 - (ii) $B = \{2, 4, 8, 16, 32\}$
 - (iii) $C = \{5, 25, 125, 625\}$
 - (iv) $D = \{1, 4, 9, 25, \dots, 100\}.$

24. 5, 25, 125, గుణశైలి యొక్క 10వ, 1వ పదాలను కనుగొనుము.

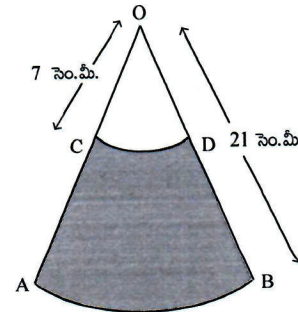
25. $(\sin 45^\circ, \tan 30^\circ), (\cos 45^\circ, \cot 60^\circ)$ బిందువులను కలవు రేఖాఖండము యొక్క మళ్ళీందువు నిరూపకాల కనుగొనుము.

26. రెండు ఏకకేంద్ర వృత్తాలలో, 24 సె.మీ. పొడవు గల బాహ్యవృత్తము యొక్క జ్యా, 5 సె.మీ. వ్యాసార్థము కలిగిన అంతర వృత్తానికి స్పర్శరేఖ అయిన బాహ్యవృత్తము యొక్క వ్యాసార్థమును కనుగొనుము.

27. $A(a, 0), B(-a, 0), C(0, a\sqrt{3})$ బిందువులు సమఖ్యాపూ త్రిభుజ శీర్శాలు అవుతాయని చూపండి.

28. 'O' కేంద్రముగా గల రెండు ఏకకేంద్ర వృత్తాల వ్యాసార్థాలు 21 సె.మీ. 7 సె.మీ. మరియు AB, CD ల వరుసగా రెండు చాపరేఖలు. $\angle AOB = 30^\circ$ అయిన షైడ్చేసిన ప్రదేశ వైశాల్యమును కనుగొనుము. ($\pi = \frac{22}{7}$)

అని తీసుకోండి)



SECTION-IV

సూచనలు:

1. అన్ని ప్రత్యుత్కు సమాధానములు రాయండి.
2. ప్రతి ప్రత్యుత్కు 8 మార్కులు.
3. ప్రతి ప్రత్యుత్కు అంతర్జత ఎంపిక కలదు.

29. a) $\sqrt{11}$ ಒಕ ಕರಣಿಯ ಸಂಖ್ಯೆ ಅನಿ ಚೂಪಂಡಿ.

(ଲେଖକ)

- b) ఒక ఘన బహుపది $x^3 + 3x^2 - x - 3$ యొక్క శూన్యాలు 1, -1 మరియు -3 అగునని సరిచూడండి. బహుపది గుణకాలకు, శూన్యాలకు మధ్య గల సంబంధాన్ని సరిచూడండి.

$$5 \times 8 = 40$$

30. a) $2x^2 + x - 4 = 0$ వర్ణనమీకరణం యొక్క మూలాలను వర్ణించు పూర్తిచేయట ద్వారా కనుగొనము.

(ଲେଖକ)

- b) ఒక నీటి ట్యూంకు రెండు చివరలు అర్ధగోళాకారముగా ఉన్న స్థాపను వలె ఉన్నది. స్థాపను యొక్క బాహ్య వ్యాసము 1.4 ఫై. మరియు దాని పొడవు 8 ఫై. నీటి ట్యూంకు బయట రంగు వేయడానికి చదరపు మీటరుకు రై 20 వంతున ఎంత ఖర్చు అగును ?

31. a) కింది వాటిని గణించండి.

$$(i) \frac{\sin^2 15^\circ + \sin^2 75^\circ}{\cos^2 36^\circ + \cos^2 54^\circ} \quad (ii) \sin 5^\circ \cdot \cos 85^\circ + \cos 5^\circ \cdot \sin 85^\circ$$

(టెడ్)

(ଲେଖକ)

- b) ఒక ఆవాస ప్రాంతంలోని 25 కుటుంబాలకు సంబంధించిన దినసరి భోజన ఖర్చుల వివరాలు ఈ కింది పట్టికలో ఇమ్మిదిస్తామని.

దినసరి భోజనఖర్చు (₹)	100-150	150-200	200-250	250-300	300-350
కుటుంబాల సంఖ్య	4	5	12	2	2

ఆయన ఒక్క కుటుంబానికి అయ్యే సగటు భోజన ఖర్చును కనుగొనుము.

32. a) ఒక భవనం పై నుండి ఒక సెల్ టపర్ పై భాగాన్ని పరిశీలించిన 60° ఊర్తుకోణం, దాని పాదం 45° . నిమ్మకోణం చేస్తుంది. భవనం నుండి టపర్కు గల మధ్యదూరం 7 మీ. అయిన టపర్ ఎత్తును కనుగొనుము.

- b) బాగుగా కలుపబడిన పేకముక్కల (52) కట్ట నుండి యార్ధచ్ఛికంగా ఒక కార్దును తీస్తే అది ఈ క్రింది కార్డు అగుటకు సంభాష్యతలు లేక్కించండి.

(i) నలుపు రాణి	(ii) ముఖ కార్య
(iii) ఎరువు ముఖ కార్య	(iv) ఎరువు జాకీ

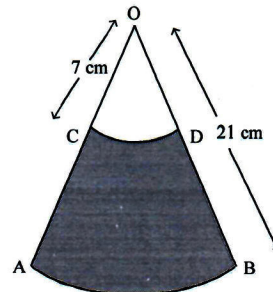
33. a) $2x - 3y = 6$ మరియు $4x - 6y = 12$ రేపీట్ సమీకరణాలను గ్రాఫ్ ద్వారా సాధించండి.

(ଲେଖକ)

- b) ఇచ్చిన త్రిభుజము ABC కి సరూపంగా ఉంటూ, దాని భుజాలకు $\frac{5}{3}$ రెట్లు వుట్టాయి.

15E & 16E

22. Show that $a_1, a_2, a_3, \dots, a_n$ form an A.P where a_n is defined as $a_n = 3 + 4n$ and find sum of the first 15 terms.
23. Write the following sets in the set-builder form
- (i) $A = \{3, 6, 9, 12\}$ (ii) $B = \{2, 4, 8, 16, 32\}$
 (iii) $C = \{5, 25, 125, 625\}$ (iv) $D = \{1, 4, 9, 25, \dots, 100\}$.
24. Find 10th and nth term of G.P. 5, 25, 125,
25. Find the co-ordinates of midpoint of line joining the points
 $(\sin 45^\circ, \tan 30^\circ), (\cos 45^\circ, \cot 60^\circ)$.
26. In two concentric circles, a chord of length 24 cm of larger circle becomes a tangent to the smaller circle whose radius is 5 cm. Find the radius of the larger circle.
27. Show that the point $A(a, 0), B(-a, 0), C(0, a\sqrt{3})$ are the vertices of an equilateral triangle.
28. AB and CD are respectively arcs of two concentric circles of radii 21 cm and 7 cm with centre 'O'. If $\angle AOB = 30^\circ$, find the area of shaded region. (Use $\pi = \frac{22}{7}$)



SECTION-IV

- Note:
- Answer all the Questions.
 - Each Question carries 8 Marks.
 - There is an internal choice for each question.

$$5 \times 8 = 40$$

29. a) Show that $\sqrt{11}$ is an irrational number.
 (OR)

- b) Verify that 1, -1 and -3 are the zeroes of the cubic polynomial $x^3 + 3x^2 - x - 3$ and check the relationship between zeroes and the coefficients.

30. a) Find the roots of the quadratic equation $2x^2 + x - 4 = 0$ by the method of completing the square.

(OR)

- b) A storage tank consists of a circular cylinder with a hemisphere stuck on either end. If the external diameter of the cylinder be 1.4 m and its length be 8 m. Find the cost of painting it on the outside at rate of ₹ 20 per m².

31. a) Evaluate the following.

$$(i) \frac{\sin^2 15^\circ + \sin^2 75^\circ}{\cos^2 36^\circ + \cos^2 54^\circ} \quad (ii) \sin 5^\circ \cdot \cos 85^\circ + \cos 5^\circ \cdot \sin 85^\circ$$

(OR)

- b) The table below shows the daily expenditure on food of 25 households in a locality.

Daily expenditure (in Rupees)	100-150	150-200	200-250	250-300	300-350
Number of households	4	5	12	2	2

Find the mean daily expenditure on food.

32. a) From the top of a building, the angle of elevation of the top of a cell tower is 60° and the angle of depression to its foot is 45° . If distance of the building from the tower is 7m, then find the height of the tower.

(OR)

- b) One card is drawn from a well-shuffled deck of 52 cards. Find the probability of getting
 (i) A Queen of Black Colour (ii) a face card
 (iii) a red face card (iv) a red jack.

33. a) Solve the linear equations $2x - 3y = 6$ and $4x - 6y = 12$ graphically.

(OR)

- b) Construct a triangle shadow similar to the given ΔABC , with its sides equal to $\frac{5}{3}$ of the corresponding sides of ΔABC .

SSC PUBLIC EXAMINATIONS JULY - 2020
GENERAL SCIENCES (PHYSICAL SCIENCE & BIOLOGICAL SCIENCE) -
PAPER - MARKS DIVISION

Time: 3 Hrs 15 Mins.

Maximum Marks: 100

PART-A

PHYSICAL SCIENCE

Total Marks: 46 Marks

SECTION-I : OBJECTIVE TYPE

6 Marks

Q.Nos.1-6	$6 \times 1 = 6$ Marks
-----------	------------------------

SECTION-II : VERY SHORT ANSWER QUESTIONS

8 Marks

Q.Nos.7-10	$4 \times 2 = 8$ Marks
------------	------------------------

SECTION- III : SHORT ANSWER QUESTIONS

16 Marks

Q.Nos.11-14	$4 \times 4 = 16$ Marks
-------------	-------------------------

SECTION- IV: ESSAY & DIAGRAMS

16 Marks

Q.Nos.15 & 16	$2 \times 8 = 16$ Marks
---------------	-------------------------

PART-B

BIOLOGICAL SCIENCE

Total Marks: 54 Marks

SECTION-I : OBJECTIVE TYPE

6 Marks

Q.Nos.1-6	$6 \times 1 = 6$ Marks
-----------	------------------------

SECTION-II : VERY SHORT ANSWER QUESTIONS

8 Marks

Q.Nos.7-10	$4 \times 2 = 8$ Marks
------------	------------------------

SECTION- III : SHORT ANSWER QUESTIONS

16 Marks

Q.Nos.11-14	$4 \times 4 = 16$ Marks
-------------	-------------------------

SECTION- IV: ESSAY & DIAGRAMS

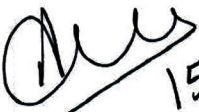
24 Marks

Q.Nos.15, 16 & 17	$3 \times 8 = 24$ Marks
-------------------	-------------------------

Total Questions: 33 (Physical Science: 16 and Biological Science: 17)

SECTION WISE MARKS DIVISION

Section	Question Category	Marks allotted		Total
		Physical Science	Biological Science	
Section I	Objective Type	6 Marks	6 Marks	12 Marks
Section II	Very Short Answer Questions	8 Marks	8 Marks	16 Marks
Section III	Short Answer Question	16 Marks	16 Marks	32 Marks
Section IV	Essay & Diagrams	16 Marks	24 Marks	40 Marks
	Total:	46 Marks	54 Marks	100 Marks


 15/05/2020

DIRECTOR
 of Government Examinations
 Andhra Pradesh, VIJAYAWADA

SSC PUBLIC EXAMINATIONS : JULY-2020
GENERAL SCIENCE - PAPER - I & II
MODEL PAPER
(Telugu Medium)

Time: 3.15 Hrs.

Max. Marks : 100 Marks

సూచనలు :

- ఈ ప్రత్యుపత్రంలో Part-A మరియు Part-B కలదు.
- Part-A నందు భౌతికశాస్త్రం ప్రత్యులు మరియు Part-B నందు జీవశాస్త్రం ప్రత్యులు కలవు.
- Part-A మరియు Part-B నందు ప్రతి Part నందు 4 సెక్షన్లు కలవు.
- ఈ ప్రత్యుపత్రం నందు 33 ప్రత్యులు కలవు.
- Part-A మరియు Part-B యొక్క Section-IV నందు ప్రత్యులకు అంతర్గత ఎంపిక కలదు.
- అన్ని ప్రత్యులకు సమాధానాలు స్ఫ్రోంగా మరియు గుండ్రంగా వ్రాయాలి.
- 15 నిమిషాలు ప్రత్యుపత్రం చదపడానికి కేటాయించడమైనది.

PART-A
SECTION – I

సూచనలు : 1. అన్ని ప్రత్యులకు జవాబులు వ్రాయాలి.

 $6 \times 1 = 6$

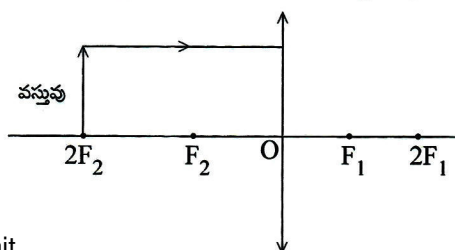
- ప్రతి ప్రత్యు 1 మార్కు.
- 30°C ను కెల్సిస్టమానంలోకి మార్చండి.
- సాధారణ ఉప్పుకు రసాయనిక నామం
- పోలిప్రైస్టిన్ నియమాన్ని వ్రాయండి.
- వాక్యం 1 : 3ఎంక్రెట్ న + 1 విలువ 3
వాక్యం 2 : 3ఎంక్రెట్ న + 1 విలువ 4
ఈ క్రింది వానిలో సరియుగు సమాధానాన్ని నీ జవాబుప్రతంపై వ్రాయయి.
- A) రెండు వాక్యములు సరిట్యునవే. B) వాక్యం 1 మాత్రమే సరిట్యునది.
- C) వాక్యం 2 మాత్రమే సరిట్యునది. D) రెండు వాక్యములు సరిట్యునవి కావు.
- ఒక విద్యుత్ వాహకం పొడవును రెట్రోపం చేసిన దానియొక్క నిరోధము (ఉప్పుగ్రత, మధ్యచేర షైశల్యం స్థిరంగా ఉంచిన)
- A) పెరుగును B) తగ్గును C) శూస్యం అగుట D) మారదు.
- ఆర్థికావకం యొక్క వివేనా ఒక ఉపయోగం వ్రాయండి.

SECTION – II

సూచనలు : 1. అన్ని ప్రత్యులకు సమాధానాలు వ్రాయాలి.

 $4 \times 2 = 8$

- ప్రతి ప్రత్యు 2 మార్కు.
- క్రింది పటాన్ని పూర్తిచేసి తిరిగి మీ ప్రత్యు జవాబు పుత్రంపై ఈ పటాన్ని పూర్తిగా గీయండి.



- దీర్ఘదృష్టి, ప్రశ్నాధృష్టిల మర్గ బేధాన్ని తెలుసుకోవటానికి వివేని రెండు ప్రత్యులు వ్రాయండి.
- క్రింది 4 క్యాంటం విలువలను చూసి, ఆ మూలకం పేరు ఉంచి వ్రాయండి.
 $n = 1, l = 0, m_l = 0, m_s = +\frac{1}{2}$
- జనుము తుప్పు పట్టడానికి గాలి మరియు నీరు అవసరమని బుజువు చేసే కృత్యం అవసరమైన పరికరాలను వ్రాయండి.

SECTION – III

సూచనలు : 1. అన్ని ప్రత్యులకు జవాబులు వ్రాయాలి.

2. ప్రతి ప్రత్యు 4 మార్కులు.

 $4 \times 4 = 16$

	↓ A	↓ B	↓ C	↓ D	↓ E										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

పై pH స్కేలుపై విలువలు అధారంగా క్రింది ప్రత్యులకు సమాధానం వ్రాయండి.

- A, B, C, D, E లలో బలమైన ఆశ్చర్య ఏది ?
 - A, B, C, D, E లలో బలమైన క్లూరం ఏది ?
 - A, B, C, D, E లలో బలహిసమైన క్లూరం ఏది ?
 - A, B, C, D, E లలో తటప్పమైనది ఏది ?
 - క్రింది ప్రైక్రమ మాణి ఇచ్చిన ప్రత్యులకు సమాధానం వ్రాయండి.
- | యానక పదార్థం | A | B | C | D |
|----------------|-----|-------|------|------|
| వక్రీఫసన గుణకం | 1.3 | 1.003 | 1.65 | 2.42 |
- పీటిలో ఏ యానక పదార్థం గుండా కాంతి వేగంగా ప్రయాజిస్తుంది.
 - పీటిలో ఏ యానక పదార్థంగా గలదా కాంతి నెమ్ముదిగా ప్రయాజిస్తుంది.
 - మిగ్గా మాడింటిలో పోలిస్టే ఏ యానక పదార్థంకు ద్వర్క సాంప్రదాత ఎక్కువ ?
 - వక్రీఫసన గుణకం యొక్క ప్రమాణాలు వ్రాయండి.
 - క్రింది వానిని నిర్వచించండి.
 - ఫిరడే నియమం
 - లెంట్ నియమం
 - అష్టక సిద్ధాంతం అనగానేమి ? మూలకాల రసాయన ధర్మాలను వివరించడంలో అష్టక సిద్ధాంతం యొక్క పాత్రను నీవు ఎలా అభిసంద్రమిస్తావు ?

SECTION-IV

సూచనలు : 1. అన్ని ప్రత్యులకు జవాబులు వ్రాయాలి.

2. ప్రతి ప్రత్యు అంతర్గత ఎంపిక కలదు.

3. ప్రతి ప్రత్యు 8 మార్కులు.

 $2 \times 8 = 16$

- క్రింది ధర్మాలు పీరిరుడ్ గ్రూపులలో ఏ విధంగా మార్గ చెందుతాయో వివరించండి.
 - పరమాణువ్యాసార్థం
 - అయినీకరణక్రి
 - ఎలక్ట్రోన్ ఎఫినిటి
 - బుఱ విద్యుదాత్మకత (లేదా)
- సబ్బు యొక్క పుత్రపరిచే వర్ణను వ్రాయండి.
- ఘనవార్షకం యొక్క విశ్ిష్టప్పేస్చి ప్రయోగస్థానంగా కముగానే విధానాన్ని రాయండి.
(లేదా)
- ఓమ్ నియమం తెల్పి దానిని బుజువుపరిచే కృత్యాన్ని వివరించండి.

SSC PUBLIC EXAMINATIONS : JULY-2020
GENERAL SCIENCE - PAPER - I & II
MODEL PAPER
(English Medium)

Time: 3.15 Hrs.

Max. Marks : 100 Marks

Instructions:

- This paper consists of Part-A & Part-B.
- Part-A contains questions from Physical Science and Part-B contains from Biological Science.
- Part-A & Part-B contains 4 sections each.
- There are 33 questions in the paper.
- There is internal choice in Section-IV of Part-A & Part-B.
- Write all the questions visibly & legibly.
- 15 minutes are given for reading the question paper.

PART-A**SECTION – I**

- Note:** 1. Answer all the Questions.
 2. Each Question carries 1 Mark.

 $6 \times 1 = 6$

- Convert 30°C into Kelvin Scale
- Chemical name of Common Salt is
- State Pauli Exclusion Principle.
- Statement 1 : $n + l$ value of $3s$ is 3.
- Statement 2 : $n + l$ value of $3s$ is 4.

Write the correct answer of the following in your answer booklet.

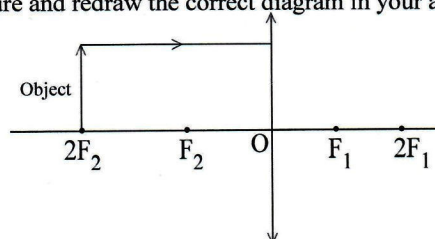
- | | |
|---------------------------------|---------------------------------|
| A) Both Statements are correct. | B) Statement 1 is only correct. |
| C) Statement 2 is only correct. | D) Both Statements are wrong. |
- When the length of a conductor is doubled then its' resistance will be _____ (When temperature and area of cross section remains constant)
 - Increased B) Decreased C) become zero D) Unchange
 - Write any one use of Semiconductor.

SECTION – II

- Note:** 1. Answer all the Questions.
 2. Each Question carries 2 Marks.

 $4 \times 2 = 8$

- Complete the figure and redraw the correct diagram in your answer booklet.



- Write any two questions to understand differences between Myopia and Hypermetropia.
- Assume and write the name of the element whose 4 quantum numbers are
 $n = 1, l = 0, m_l = 0, m_s = +\frac{1}{2}$
- Write the metrial required to do an acitivity to prove water and air are essential for corrosion of Iron.

SECTION – III

- Note:** 1. Answer all the Questions.

- 2 Each Question carries 4 Marks.

 $4 \times 4 = 16$

	↓A	↓B	↓C	↓D	↓E
	0	1	2	3	4
	5	6	7	8	9
	10	11	12	13	14

Based on the above pH scale values, answer the following questions.

- Which is strongest acid among the A, B, C, D, E ?
- Which is strongest base among the A, B, C, D, E ?
- Which is weakest base among the A, B, C, D, E ?
- Which is neutral in nature among the A, B, C, D, E ?

- Read the following table and answer the following Questions.

Material Medium	A	B	C	D
Refractive Index	1.3	1.003	1.65	2.42

- In which medium light travels fast in the above given medium ?
- In which medium light travels slower in the above given medium ?
- Which medium is more optically denser among all these media ?
- Write the units of refractive index.
- Define the following.

1) Faraday's Law	2) Lenz Law
------------------	-------------
- What is Octet rule ? How do you appreciate role of the Octet rule in explaining the chemical properties of elements ?

SECTION-IV

- Note:** 1. Answer all the Questions.

2. Each Question has internal choice

3. Each Question carries 8 Marks

 $2 \times 8 = 16$

- How do the following properties change in a group and period ? Explain.

A) Atomic radius	B) Ionization energy
C) Electron affinity	D) Electronegativity

(OR)

Write about cleansing action of Soap.

- Explain the experimental procedure of finding the specific heat of solid.

(OR)

State Ohms Laws and explain the activity of prove it.

PART-B**SECTION – I**

Note: 1. Answer all the Questions.

2. Each Question carries 1 Mark.

$$6 \times 1 = 6$$

17. Give an example of a parasite plant.

18. Insects : trachea :: Fish : _____

19. I am an Italian doctor. I studied about the veins in the leg and noticed small valves in them.

Who am I ?

20. Which of the following statement is correct ?

A) A food chain always starts with producers.

B) A food chain always ends with producers.

21. Fill the gap with appropriate word.

Homologous organs	→	Divergent Evolution
-------------------	---	---------------------

Analogous organs	→	?
------------------	---	---

22. The Chipko Movement is associated with

- a) Fishes b) Reptiles c) Birds d) Trees

SECTION – II

Note: 1. Answer all the Questions.

2. Each Question carries 2 Marks

$$4 \times 2 = 8$$

23. Write two differences between afferent and efferent nerves.

24. If you visit a doctor what questions do you ask about pancreas ?

25. Ramu met with an accident. His blood did not clot even after 10 minutes. What is the name of this genetic disorder ?
26. Based on the information collected from your library about nervous system, how many pairs of cranial nerves are present in human beings ?

SECTION – III

Note: 1. Answer all the Questions.

2 Each Question carries 4 Marks.

$$4 \times 4 = 16$$

27. What is a tropic level ? What does it represent in an ecological pyramid ?
28. What are the precautions to be taken to conduct Mohl's half leaf experiment ?
29. Complete the following table.

S.No	Name of the endocrine gland	Location	Hormone Secreted
1.	Thyroid	-	-
2.	Adrenal	-	-

30. Write 2 slogans about Organ Donation to create awareness among people.

SECTION-IV

Note: 1. Answer all the Questions.

2. Each Question has internal choice.

3. Each Question carries 8 Marks.

$$3 \times 8 = 24$$

31. Explain the structure of chloroplast with a neat labelled diagram.

(OR)

Write the differences between aerobic and anaerobic respiration.

32. What is Mastication ? Name the different types of teeth in human beings and write their functions.

(OR)

How does sex determination take place in humans ? Explain it with an example.

33. Draw a neat labelled diagram of Sperm Cell.

(OR)

Draw a neat labelled diagram of human excretory system showing Kidneys, Ureters and Urinary bladder.

SSC PUBLIC EXAMINATIONS JULY - 2020
SOCIAL STUDIES - MARKS DIVISION
(PAPER I & II)

Time: 3 Hrs 15 mins.

Max Marks: 100

SECTION- I (OBJECTIVE QUESTIONS)

Q NO	SYLLABUS	MARKS
1 - 6	Paper I (Lessons 1 -12)	6 X 1 = 6Marks
7 - 12	Paper II (Lessons 13 -22)	6 X 1 = 6Marks
		TOTAL: 12 x 1 = 12M

SECTION- II (VERY SHORT ANSWER QUESTIONS)

Q NO	SYLLABUS	MARKS
13 - 16	Paper I (Lessons 1 -12)	4 X 2 = 8 Marks
17 - 20	Paper II (Lessons 13 -22)	4 X 2 = 8 Marks
		TOTAL: 8 x 2 = 16 M

SECTION- III (SHORT ANSWER QUESTIONS)

Q NO	SYLLABUS	MARKS
21 - 24	Paper I (Lessons 1 -12)	4 X 4 = 16Marks
25 - 28	Paper II (Lessons 13 -22)	4 X 4 = 16Marks
		TOTAL: 8 x 4 = 32M

SECTION- IV (ESSAY TYPE QUESTIONS)

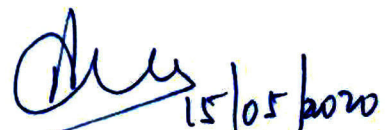
Q NO	SYLLABUS	MARKS
29 - 30	Paper I (Lessons 1 -12)	2 X 8 = 16Marks
31 - 32	Paper II (Lessons 13 -22)	2 X 8 = 16Marks
33	Paper I / II (LESSONS 1 – 22)	1 x 8 = 8 Marks
		TOATAL: 5 X 8 = 40 M

SECTION WISE QUESTIONS & MARKS

SECTION	QUESTION NO	MARKS
I	1 - 12	12 X 1 = 12 M
II	13 - 20	8 X 2 = 16 M
III	21 - 28	8 X 4 = 32 M
IV	29 - 33	5 X 8 = 40 M
	TOTAL: 33 QUESTIONS	100 MARKS

WEIGHTAGE FOR ACADEMIC STANDARDS:

ACADEMIC STANDARD	WEIGHTAGE	MARKS
I (CONCEPTUAL UNDERSTANDING)	40%	40
II (INTERPRETATION)	10%	10
III (INFORMATION SKILLS)	15%	15
IV (CURRENT ISSUES)	10%	10
V(MAPPING SKILLS)	15%	15
VI (APPRECIATION & SENSITIVITY)	10%	10
	TOTAL: 100%	100 MARKS



DIRECTOR
of Government Examinations
Andhra Pradesh, VIJAYAWADA.

SSC PUBLIC EXAMINATIONS : JULY-2020
SOCIAL STUDIES - PAPER - I & II
MODEL PAPER
(English Medium)

Time: 3.15 Hrs.**Max. Marks : 100 Marks****Instructions:**

- 15 Minutes are allotted for reading the question paper in addition to 3.00 hours for writing the answers.
- All answers should be written in the separate answer booklet.
- There are four sections in the question paper.
- There is internal choice in Section-IV.

SECTION – I

- Note:** 1. If any question is answered more than once in this section, the earlier answer will only be considered.
 2. Answer all the questions.
 3. Each question carries 1 Mark.

12 × 1 = 12 M

- Give any two examples for perennial rivers.
- Identify the wrongly matched pair and write it in the answer booklet.

Primary Sector	Fishing
Secondary Sector	Mining
Tertiary Sector	Banking

- Which mountains cause very low amount of rainfall in Thar Desert ?
- Census is about to start in India soon. 'A' says that this census shows age structure, gender ratio and literacy rate. 'B' says that it shows the size and density of population. Who is correct ?
 - A only
 - B only
 - A & B both
 - None of the above
- Poorest of the poor have a provision to get 35 kgs of grains per month under PDS. Name the ration card related to this.
- Which of the following place is nearer to the equator ?
 - Trivandrum
 - Kanyakumari
 - Chennai
- Expand U.S.S.R
- The relation between the items in the first pair is the same with those in the second pair.
 Find out the missed item of the second pair.
 Vietnam : France : : India : ?

- The picture given below is the logo of which international organisation ?

LOGO	INTERNATIONAL ORGANISATION

- In which state did the Anti-Hindi agitation started ?
- The chairman of the Constitutional Drafting Committee was (Fill up the blank)
- Based on the information given below, answer the question that follows.

Beginning of First World War	Russian Revolution	Treaty of Versailles	Breakout of Second World War	German Invasion of USSR
1914	1917	1919	1939	1942

Q. Name the country which withdrew from the World War I before the War ?

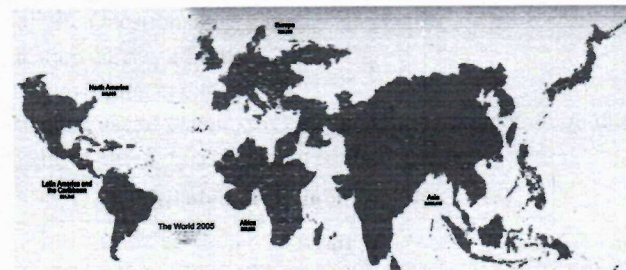
SECTION – II

- Note:** 1. Answer all the Questions.
 2. Each Question carries 2 Marks.
 3. What is meant by working capital ?
 4. It is better to ban the use of plastic carry bags. Write your opinion on this.
 5. Plot the below information on a bar graph (rough).

8 × 2 = 16

Year	Cultivated area (in million hectares)
2000	140
2010	140

- Observe the below world map which is based on the basis of population and answer the question that follows.



Q. Asian Continent looks the largest in the above map. Why ?

SSC PUBLIC EXAMINATIONS : JULY-2020
SOCIAL STUDIES - PAPER - I & II
MODEL PAPER
(Telugu Medium)

Time: 3.15 Hrs.

Max. Marks : 100 Marks

పూర్తికీలు:

- జవాబులు రాయడానికి కేటాయించబడిన మూడుగంటల సమయమునకు అదనంగా ప్రత్యుహంతం చదువుకోవడానికి 15 నిమిషాల సమయం ఇష్టబడినది.
- అన్ని జవాబులను విడిగా ఇచ్చిన జవాబుల ప్రస్తకమునందే రాయవలెను.
- ప్రత్యుహంతమునందు నాలుగు విభాగములు ఉన్నాయి.
- నాలుగో విభాగమునందు అంతర్గత ఎంపిక (ఇంటర్వ్యూల చాయన్) కు అవకాశం ఉంది.

SECTION – I

Note: 1. ఈ విభాగం నందు ఏదైనా ప్రత్యుహకు ఒకటి కంటే ఎక్కువమార్గ జవాబులు రాసినట్లయితే, మొదటగా రాసిన జవాబు మాత్రమే పరిగణనలోకి తీసుకోబడుతంది.

- అన్ని ప్రత్యుహకు జవాబులు రాయండి.
- ప్రతి ప్రత్యుహకు 1 మార్గు

12 × 1 = 12 M

- జీవనరూలకు ఏదైనా రెండు ఉండు ఉండువారణలు ఇష్టండి.
- తప్పుగా జతపుచబడిన జతను గుర్తించి సమాచారపుత్రములో రాయండి.

ప్రాథమిక రంగం	చేపలు పెట్టడం
ద్వారీయ రంగం	గనుల తప్పకం
తృతీయ రంగం	బ్యాంకింగ్

- ఫార్మ ఎంచర్లో అతి తక్కువ వర్షపొత్తునికి కారణమపుతున్న వర్షపొత్తులు ఏవి ?
- భారతదేశంలో త్వరలో జనగణ మొదలుకానున్నది దీని వలన పయోపరిమితి (age structure), లింగ నిష్పత్తి మరియు అక్షరాస్యతా శాతం తెలుస్తాయని A అంటున్నాడు. జనాభా పరిమాణం, జనసౌంద్రత తెలుస్తాయని B అంటున్నాడు. వీరిద్దిలో ఎవరు చెప్పిన అంశం స్వేచ్ఛనది ?

- A మాత్రమే
- B మాత్రమే
- A మరియు B రెండూ
- పైపేపీ కాదు

- పేదలలో కూడా అత్యంత పేదలకు ప్రజా పంపిణీ వ్యవస్థ ద్వారా నెలకు 35 తేజీల ఆహార ధాన్యాలు అందుతాయి. దీనికి సంబంధించిన రేషన్ కార్బూ పేరును తెలుపండి.
- క్రింది వానిలో భామధ్యరేఖకు దగ్గరగా ఉన్న ప్రదేశం ఏది ?

 - త్రిపేండ్రం
 - కన్యాకుమారి
 - చెన్నె

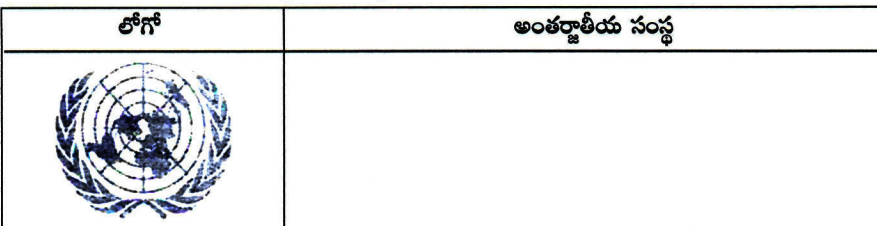
- యు.ఎస్.ఎస్.ఆర్ (U.S.S.R) ను విస్తరించండి.

1

- మొదటి జతలోని అంతముల మధ్య గల సంబంధమును అనుసరించి రెండవ జతలో గల భాలీని పూరించండి.

వియత్తాం : ప్రాప్తి : : భారతదేశం : ?

- క్రింది ఇష్టబడిన లోగో ఏ అంతర్జాతీయ సంస్కృతు చెందినది ?



- హింది వ్యతిరేక ఆందోళన ప్రారంభమైన రాత్రమేది ?

11. రాజ్యాంగ రచనా కమిటీ అధ్యక్షుడు (భాలీని పూరించండి.)

- క్రింది సమాచారం ఆధారంగా దిగువ ప్రత్యుహ జవాబు ఇష్టండి.

మొదటి ప్రపంచ యుద్ధం ప్రారంభం	రష్యా విప్పణ	వర్షాయిల్ సంధి	రెండవ ప్రపంచ యుద్ధం ప్రారంభం	యు.ఎస్.ఎస్.ఆర్. పై జర్మనీ దాడి
1914	1917	1919	1939	1942

- మొదటి ప్రపంచ యుద్ధం సుండి యుద్ధం ముగియక ముందే విరమించుకున్న దేశమేది ?

SECTION – II

- అన్ని ప్రత్యుహకు జవాబులు రాయండి.

8 × 2 = 16

- ప్రతి ప్రత్యుహకు 2 మార్గులు.

- నిర్మాపక పెట్టుబడి అనగానేమి ?

14. “ప్లాట్ఫోరమ్ సంచల వాడకస్ని నిషేధించడం మంచిది.” – దీనిపై మీ అభిప్రాయాన్ని రాయండి.

- క్రింది ఇష్టబడిన సమాచారాన్ని బార్ గ్రాఫ్ (చిత్ర పటం)లో చూపండి.

సంవత్సరం	సాగు విస్తీర్ణం (మిలియన్ హెక్టార్లలో)
2000	140
2010	140

- జనాభా ఆధారంగా గియాబడిన క్రింది ప్రపంచ పటాన్ని పరిశీలించి దిగువ ఇష్టబడిన ప్రత్యుహకు సమాచారమిపుండి.



- పై పటంలో అసియా ఖండం అన్నిదీకంటే పెద్దదిగా కన్పిస్తున్నది. దీనికి కారణం ఏమిది ?

17. Mention any two environmental problems faced by Nigeria.
 18. What is the importance of 1977 elections in India ?
 19. Observe the following table and answer the given questions.

Coalition Governments and some political parties from 1980s

Governing Parties	National Front 1989-1990	Governing Parties	United Front 1996-1998	Governing Parties
JD; DMK; AGP; TDP ; Jammu & Kashmir National Conference (JKNC)		JKNC ; TDP; TMC; CPI; AGP; DMK; MGP; Samajwadi Party		JD; SAD; AIADMK, JKNC; Trinamool Congress; Biju Janata Dal ; Shiva Sena ;
Supporting Parties	CPM; CPI, BJP	Supporting Parties	CPM	Supporting Parties

This is not a complete list of political parties that either supported or were part of the government. Often we have listed only those parties that had more than 5 or MP's

- 1) What are the Governing parties from 1989-1990.
 2) What are the parties in NDA ?
 20. "I have a dream that my four little children will one day live in a nation where they will not be judged by the colour of their skin but by the content of their character ...

Dr. Martin Luther King Jr.

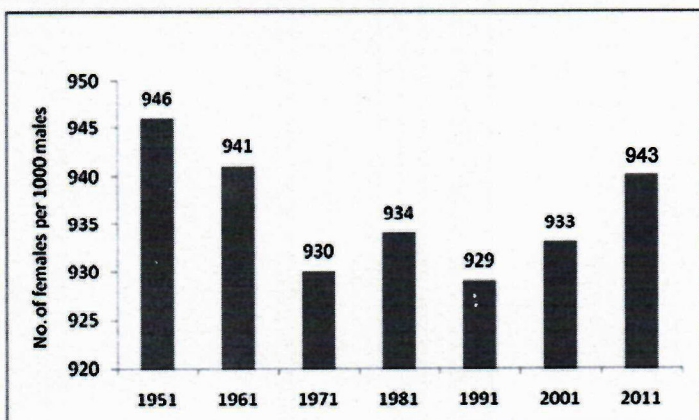
Express the sensitivity in this speech.

SECTION – III

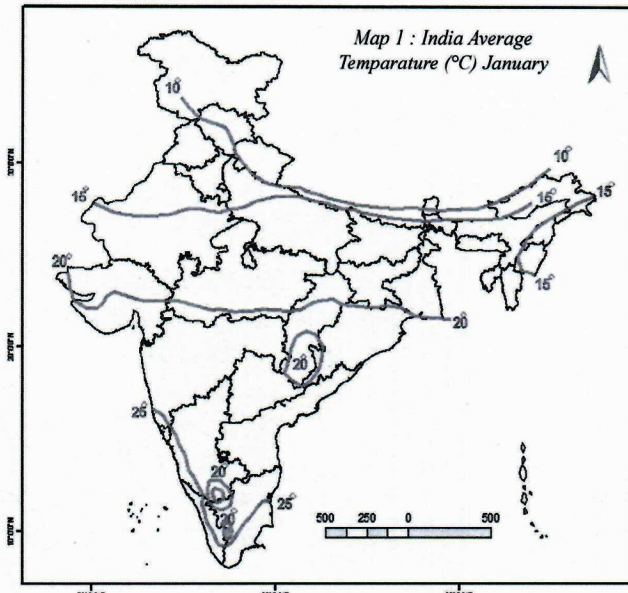
Note: 1. Answer all the Questions.
 2 Each Question carries 4 Marks.

$$8 \times 4 = 32$$

21. Suggest the precautions we can take to prevent the spread of Corona virus.
 22. Mention any four important aspects that attracted you about the Schooling Revolution in Himachal Pradesh.
 23. Observe the graph given below and write your observations.



24. Based on the map given below, name any four states which record average temperature more than 15 degree in the month of January.



25. Who is regarded as the father of modern China ? What were the 'three principles of his programme ?
 26. Write about the League of Nations.
 27. Mention the Constitutional provisions that facilitate social change.
 28. Explain the role played by women in Anti arrack movement in the then Andhra Pradesh.

SECTION-IV

Note: 1. Answer all the Questions.
 2. Each Question carries 8 Marks.

$$5 \times 8 = 40$$

29. Explain about the structural features of the Western Ghats.

(OR)

Describe the monsoon mechanism of India.

30. What measures are being taken up by the government for the development of government schools in Andhra Pradesh ? Explain.

(OR)

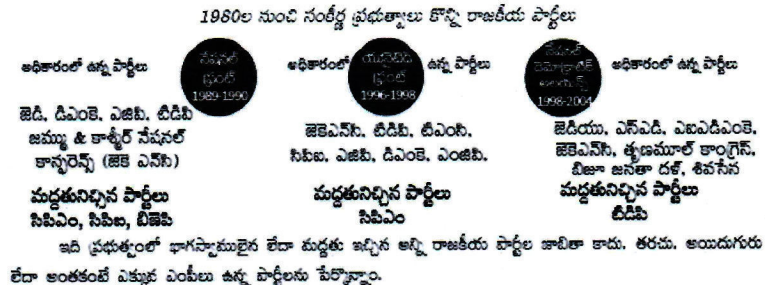
Explain the problems of migrant labourers ?

31. Hitler said, "We do not consider it correct for the woman to interfere in the world of the man, in his main sphere" - How far are his words justifiable ? Give your opinion.

(OR)

"The emergency period was a setback to the Indian democracy" - Do you agree with this statement ? Explain.

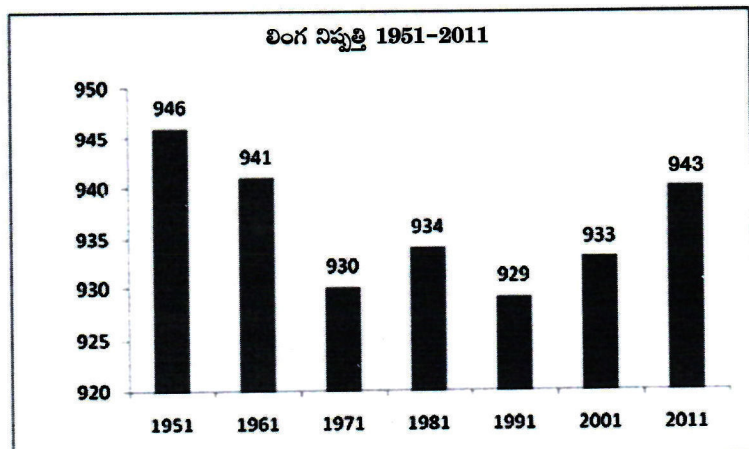
17. సైంటియా ఎదుర్కొన్న ఏవైనా రెండు పర్యావరణ సమస్యలను ఏవేని రెండిచిని పేర్కొనండి.
18. భారతదేశంలో 1977 ఎన్నికల యొక్క ప్రాధాన్యతను తెలపండి.
19. క్రిందనియజించ పట్టికను పరిశీలించి, ఈయబడిన ప్రశ్నలకు సమాధానమయిప్పు.



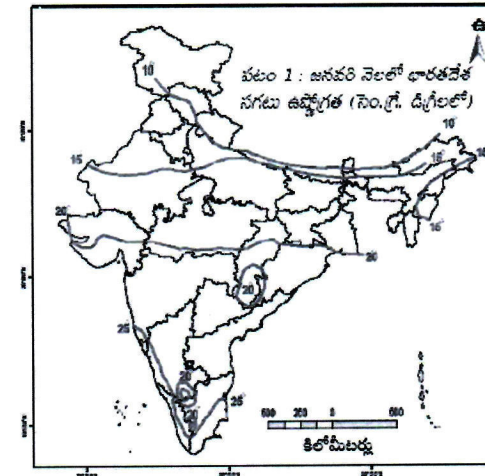
- 1) 1989-1990లలో అధికారంలో ఉన్న పార్టీలు ఏవి ?
 - 2) ఎస్. డి. లోని పార్టీలు ఏవి ?
20. “నా నాలగురు చిన్నపిల్లలు ఒకనాడు వాళ్ళ చ్చర్యం రంగబట్టి కాకుండా వాళ్ళ వ్యక్తిగత్తు లక్ష్మాలను బట్టి అంచనా వేసే దేంపంలో ఉంచారని నాకొక కల ఉంది ...” దా. మార్క్సిస్ లూథర్కింగ్ జానియర్ దా. కింగ్. ఈ ఉపాయసంఘంని సున్నితత్వాన్ని తెలియజేయండి.

SECTION – III

- Note: 1. అన్ని ప్రశ్నలకు జవాబులు రాయండి.
2. ప్రతి ప్రశ్నకు 4 మార్కులు.
21. కరోనా పైనే వ్యాప్తిని నిరోధించడానికి మనం తీసుకోడగిన జాగ్రత్తలను సూచించండి.
22. హిమాల్య ప్రదేశ పారశాల విద్యుత్వప్రమానకు సంబంధించి ఖిమ్ములను అకర్షించిన ఏవైనా నాలగు ముఖ్యంగమలను తెలపండి.
23. క్రింది గ్రాఫ్ ఆధారంగా మీ పరిశీలనలను రాయండి.



24. క్రింది పటం ఆధారంగా జనవరి నెలలో 15 డిగ్రీకు మించిన సగటు ఉష్ణీగ్రతలను నమోదు చేసే ఏవైనా నాలగు ర్యాప్లోలను పేర్కొనండి.

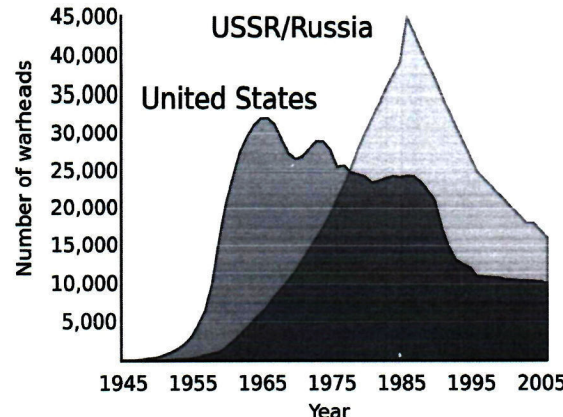


25. ‘అధునిక పైనా నిర్మాతగా ఎవరిని పరిగణిస్తారు ? అయిన కార్బూక్షమంలోని ‘మూడు సిద్ధాంతములు’ ఏవి ?
26. నానాశాఖలనిమితి గురించి రాయండి.
27. మన రాజ్యాంగంలోని సామాజిక మార్పులను దోహదం చేసే అంశాలను పేర్కొనండి.
28. ఆనాచి అంప్రద్రవ్యేక్సింగ్ కార్బూక్షమంలో జరిగిన సారా వ్యతిరేక ఉష్ణీపుంలో మహిళలు నిర్మాపించిన పాత్రను వివరించండి.

SECTION-IV

- Note: 1. అన్ని ప్రశ్నలకు జవాబులు రాయండి.
2. ప్రతి ప్రశ్నకు 8 మార్కులు.
29. పశ్చిమ కనుమల యొక్క నిర్మితీయ లక్ష్మాలను వివరించండి.
(లేదా)
30. అంప్రద్రవ్యేక్సింగ్ ప్రథమ పారశాలల అభివృద్ధికి ప్రభుత్వం ఏ చ్చర్యలను తీసుకుంటాన్నది ? వివరించండి.
(లేదా)
31. హిట్లర్ ఈ విధానా వ్యాప్తానించాడ “పూరుషుల ప్రమంచంలో, అతని ప్రధానరంగంలో మహిళలు జోక్కం చేసుకోవడం సరి కాదు” - అతని ఈ మాటలు ఎంతపరక సమస్యలేయము ? మీ అభిప్రాయము క్రాయండి.
(లేదా)
- “అత్యహంకర పరిస్థితి భారత ప్రజాస్వామ్యమునకు ఒక వెనుకడుగు” - ఈ వ్యాప్తాన్ని మీరు ఏకీభవిస్తారా ? మీ అభిప్రాయాన్ని వివరించండి.

32. Based on the information given in the graph below, mention any four aspects of the Cold War.

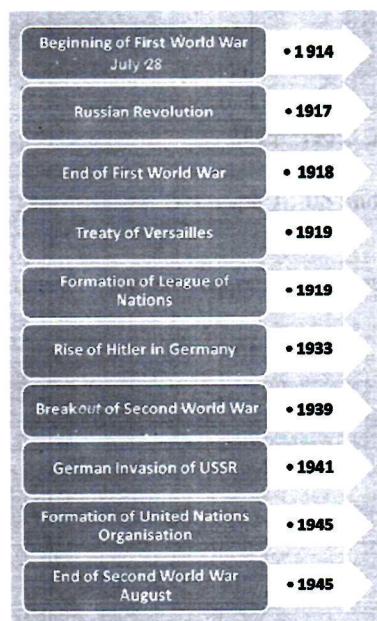


Graph 1 : US and USSR nuclear stockpiles

(OR)

Based on the information given below, answer the questions given.

Time line



- Who won the Second World War ?
- What was the immediate provocation of World War II ?
- Mention the super power that joined lately in the World War II.
- Name the person who was mainly responsible for the mass murder of the Jews.

- 21E & 22E

33. A) Mark the following on the outline map of India.

4 M

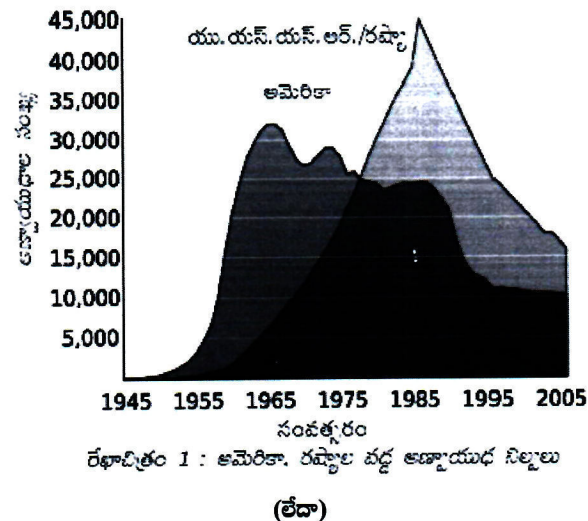
- | | |
|------------------------|-----------------------|
| a) 1) Delhi | b) 1) Aravalis |
| 2) Lakshadweep islands | (OR) 2) River Krishna |
| 3) River Godavari | 3) Sikkim |
| 4) Arunachal Pradesh | 4) Indian Ocean |

- B) Mark the following on the outline map of the world.

4 M

- | | |
|-------------|-------------------------|
| a) 1) Egypt | b) 1) Mediterranean Sea |
| 2) Portugal | (OR) 2) Sri Lanka |
| 3) China | 3) Equator |
| 4) USA | 4) France |

32. క్రింది గ్రాఫ్లోని సమాచారం ఆధారంగా ప్రభుత్వ యుద్ధమునకు సంబంధించి ఏపైనా నాలుగు అంశాలను వేర్పానడి.



క్రింది సమాచారం ఆధారంగా ఇష్టప్రభుత్వమిన ప్రభుత్వమునకు జవాబులు రాయండి.

కాల వ్యూహ

మొదటి ప్రపంచ యుద్ధం ● 1914
(ప్రారంభం, జూలై 28)

రష్యా విషపం ● 1917

మొదటి త్వం యుద్ధం మగించు ● 1918

i) రెండవ ప్రపంచయుద్ధంలో విజయం సాధించినవారెవరు?

వర్షయాల్ని ఒప్పండం ● 1919

ii) రెండవ ప్రపంచయుద్ధంలో తజ్జూలు కారణమేది ?

నామాకాలి నమితి ఎర్పాటు ● 1919

iii) రెండవ ప్రపంచయుద్ధంలో ఆలస్యంగా చేరిన దేశమేది?

జర్మనీలో వీష్టుర్ ప్రాథమం ● 1933

iv) యూదుల వూరణకాండకు ప్రధాన భాధ్యత

వహించవలసిన వ్యక్తి పేరును తెలపండి.

రండు ప్రపంచ యుద్ధం కరణ ● 1939

రష్యాపై జర్మన్ దండెత్తుం ● 1941

బ్రిటాన్‌యూనిటి ఎర్పాటు ● 1945

రండు ప్రపంచ యుద్ధంగించు.అస్ట్రేచ్ ● 1945

33. A) ఆరండేశ అప్పట్లైన్ పటంలో క్రింది అంశాలను గుర్తించుము.

4 M

- | | |
|---------------------|----------------------|
| a) 1) ఫిల్మి | b) 1) ఆరావళీలు |
| 2) లక్ష్మీపులు | (లేదా) 2) కృష్ణానది |
| 3) గోదావరి నది | 3) సిక్కిం |
| 4) అరుణాచల్‌పద్మేశ్ | 4) హిందూ మహాసముద్రము |

B) క్రింది దేశాలను ప్రపంచ అప్పట్లైన్ పటంలో గుర్తించుము.

4 M

- | | |
|---------------|-----------------------|
| a) 1) ఉజ్జీవ్ | b) 1) మధ్యధరా సముద్రం |
| 2) పోర్సుగల్ | (లేదా) 2) శ్రీలంక |
| 3) షైనా | 3) భూమధ్యరేఖ |
| 4) యూ.ఎస్.ఎ | 4) ప్రాస్ |

లోపల

- 1) చెరువ = దగ్గర
- 2) ఇరుచ్చేర్చినిచువానం = అడకమచే వింటిదిలి
- 3) తైథులపేతు = తైథువంతు కూడినట
- 4) వున్నతం = పవిత్రం
- 5) ముఖ్యమి = మంగసిహియనిచూసి
- 6) స్నిగ్ధతాంతి = అరుసువ్యుల కెబుగు
- 7) ఇం = తొక్కిం
- 8) విపక్కిటు = -6భిక్క, ఎక్కిం
- 9) రచనికరణంయం = ఏంగుణయం
- 10) టుత్తమిల = శ్రావ్యులు
- 11) మయ్యిక్కిటు = మయ్యి
- 12) లూలరు = ల్యాప్టోటియం
- 13) ఘనత = శ్రావ్యులునిచువి
- 14) వార్ముమ = రహితము
- 15) తెంపుకొమ్మున = కొమ్ము
- 16) వివరమి = రంధ్రమి
- 17) నభమి = టిప్పుమి
- 18) కొమ్ము = కొమ్ము
- 19) తెంపుకొమ్మున = కొమ్ముగుచువి
- 20) వివరమి = రంధ్రమి
- 21) నభమి = టిప్పుమి
- 22) సంచంపర్మగు = సంఘ్యసమయంలో పెయింటికొఱి
- 23) త్రాయ్యానం = ఇంద్ర
- 24) తంకంగు = టంకుర్గు

పర్యాయ పఠయి

1. జ్ఞాని = కిందనము, కినీ, ఉత్సవు, నైట్రిక్
2. కన్సి = టిప్పి, ఇక్కువు, నైతము, న్యయనము
3. గంలం = లింగి, వణింగ్, భూపనుసు.
4. ఆంతి = మృగవ, కొవ్వు, జుంతి, పటింగ్
5. క్రెటి = బుకస్టి, ఇంజింగ్
6. కాష్టాలు = నియసింగ్స్ట్రోచరం, సెపల్చు, బీస్
7. క్రెటి = పరంపర, పంక్తి, పరస్
8. కొఱి = భూమియి, జున్హమేయి, ప్రభు స్ఫోటియి, వీల్క
9. ప్రెక్ష = ప్ర్యాగ్, పంచము, న్యూరము
10. సంద్యుం = సంశయము, సెక్క, ఆసుమిం
11. చూచ్చు = పోలక, లతి, విధం
12. పెట్టి = ప్రయాం, పెట్టివ, స్ట్రోస్ట్
13. క్రెటం = కెలవ, క్రెటిషి, టల్సి, క్రెపిల
14. కౌమిత = పెస్టిల, రంగులక, భ్రోఫ్స్
15. రంగులు = సుధూరులు, రచనికరమి, జొయులు, జుంకుచుపు
16. తమస్సి / తమం = చెక్కిం, ఏంకుటుం ఆముం, జుంపు
17. ఆంతువు = పశువు, చీవులు, క్రోణి
18. మాట్లామి = మాస్ట్రికము, శ్యూమి, కుత్తుమాట్లా
19. బిపమ = స్తుతువ, డాస్టన్, రంపము
20. వివరమి = రంధ్రం, బిలం, కుగ్గు
21. కొణ్ణులు = నిప్పుమి, కెంకుటుం
22. పిండిత = కముప, కూర్మియి, పణ్ణు, జుంపు
23. కెణ్ణం = కెలరము, కొయము, శ్యాములు
24. నరమి = ఉథము, ఉదుకము, నీరు
25. పయంరిథి = సమయము, కపుల, స్యారము
26. స్టో = వరితీ, పంతు, మహిళ, జుంతి
27. పట్టింగ్ = విధము, లతి, త్రేలు

- టైప్ క్రమి = ఆమ్మి, రెచ్చు, వెంధుము
48. సమయము - కాలము, పుట్టు, స్టోంగ్ము
 49. సూత్రము = సులభము, ఆశ్చర్యము, వీప్పుము
 50. యాం = కొరి, ఇందుయి, విట్టువు

ప్రక్రతి ప్రక్రతి

- | 1) | రాష్ట్రి | - | ప్రాణి |
|-----|------------|---|-------------|
| 2) | ప్రిష్టి | - | టిప్ప |
| 3) | ఘాయలు | - | చూయ |
| 4) | రత్నము | - | రత్నము |
| 5) | భంగి | - | బుత్తి |
| 6) | సూర్యవయ | - | సూర్యవయ |
| 7) | పుట్టిము | - | పుట్టుం |
| 8) | పుట్టులు | - | అప్పు |
| 9) | భూత్తి | - | చూత్తి |
| 10) | ప్రాణము | - | ప్రాణు |
| 11) | రాష్ట్రి | - | రాస్ట్రి |
| 12) | ఘాస్ట్రము | - | ఘాస్ట్రిము |
| 13) | టింబ | - | టిమ్పు |
| 14) | ఇంపము | - | ఇంసము |
| 15) | సంఘ్య | - | సంఘ్యి |
| 16) | ఒన్ | - | ఒంసు |
| 17) | భాష్యము | - | భాష్యము |
| 18) | సంస్క | - | సంస్కరిం |
| 19) | సంస్క | - | సంస్కరిం |
| 20) | మాస్ట్రి | - | మాస్ట్రిము |
| 21) | (శ్రీ) | - | సిం |
| 22) | స్తుయము | - | స్తుయము |
| 23) | సంస్క | - | సంస్కరుము |
| 24) | ఒన్సు | - | ఒంసుము |
| 25) | ఇంసు | - | ఇంసుము |
| 26) | రాస్ట్రము | - | రాస్ట్రములు |
| 27) | చిమిపము | - | చిమిసము |
| 28) | భాష | - | భాసు |
| 29) | కింతల | - | కింతులు |
| 30) | ప్రాణిస్మయ | - | ప్రాణిసము |
| 31) | శ్రాబ్లు | - | శ్రాబ్లుము |
| 32) | విశ్ర | - | విశ్రుతు |
| 33) | భూషియ | - | భూషిము |
| 34) | యము | - | యమారు |
| 35) | మాస్ట్రి | - | మాస్ట్రిము |
| 36) | ప్రాం | - | ప్రాంపు |
| 37) | ప్రాపు | - | ప్రాపుం |
| 38) | ప్రాణి | - | ప్రాణిము |
| 39) | ప్రాపులు | - | ప్రాపుంపు |
| 40) | స్సిం | - | స్సింపు |
| 41) | ప్రాణు | - | ప్రాణుము |
| 42) | ప్రాణులు | - | ప్రాణుంపు |
| 43) | ప్రాణులు | - | ప్రాణుము |
| 44) | ప్రాణులు | - | ప్రాణుము |
| 45) | ప్రాణులు | - | ప్రాణుము |
| 46) | ప్రాణులు | - | ప్రాణుము |
| 47) | ప్రాణులు | - | ప్రాణుము |
| 48) | ప్రాణులు | - | ప్రాణుము |
| 49) | ప్రాణులు | - | ప్రాణుము |
| 50) | ప్రాణులు | - | ప్రాణుము |

సంఘలు

IMP

సంవర్ధన సంధి:

- 1) పుట్టుఖానము = పుట్టు + కిలుసము
- 2) రజనశ్వరము = రజని + తెచ్చిశ్వరము
- 3) చండికామాభిష్ఠ = చండికా + తొమాభిష్ఠ
- 4) చందునానారము = చందున + నారము
- 5) సుయాస్తుం = సుయాస్ + ఆస్తుం
- 6) కూటుర్వథ = కూట + ఆర్వథ (అంత = వి)
- 7) పురాథామధుము = పురా + ఆమధుము (అంత = వి)
- 8) పుట్టుంగు = పుట్టు + అంగు
- 9) గోధుమాభిష్ఠ = గోధు + భిష్ఠ
- 10) మయిశ్వర = మయి + శ్వర
- 11) ఉణితుంగు = ఉణిత + అంగు.

గుణసంధి:

- 1) సింహాయక = సింహ + ఆయక
- 2) శృంగారాత్మి = శృంగార దీపాత్మి
- 3) ఐవాంశుము = ఐవాన + ఆంశుము
- 4) చందుకంంతుపంచియ = చందుకాంత + పంచియ
- 5) ఆధునితుంగుము = ఆధుని + అంగుము
- 6) జవానింగుము = జవాని + అంగుము
- 7) శుంఖతుం = శుంఖ + అంగు
- 8) ఉంతుంగు = ఉంత + అంగు
- 9) పించుంగు = పించి + అంగు
- 10) పునయారము = పునయ + ఆరము
- 11) నమస్తిరము = నమస్త + తిరము
- 12) వస్తుంగు = వస్తు + అంగు
- 13) బుతుంగు = బుతు + అంగు
- 14) ఉత్కుంగు = ఉత్క + అంగు
- 15) పించుంగు = పించి + అంగు
- 16) పునయారము = పునయ + ఆరము
- 17) శుంఖతుంగుము = శుంఖ + అంగుము
- 18) నిష్టుంగు = నిష్ట + అంగు
- 19) అధునితుంగుము = అధుని + అంగుము
- 20) యంతుంగుము = యంత + అంగుము

యాంతుంగుము సంధి:

- 1) అంతుం = అత + అంతం

ఏతు సంధి

- 1) రంకు ష్టుం = రంక + విక్షుం
- 2) గుంఫాత్మాత్మి = గుంఫ + ఆత్మాత్మి

ఇత్తు సంధి

- 1) సత్త + భుత్తులు = సత్త + భుత్తులు = సత్తుత్తులు

- 2) ఔతుంగుము = ఔత + అతుంగుము

ఒతుంగుము సంధి

- 1) ఆన్మియలమై = ఆత్త + మాయలమై

- 2) యాంగుంగుము = యాంగ + అంగుము

- 3) సమ్మతి = సత్త + సత్తి
- 4) రాముత్తి = రామ + మత్తి

చింద్ర సంధి:

- 1) నమునము = నమః + నమః
- 2) మానమురు = మనః + మరు
- 3) పంచురు = పంచః + రు
- 4) వంచురుచుము = వంచురుచు + ము
- 5) ముమంతు = ముమః + తు
- 6) చర్మంతు = చర్మః + తు
- 7) చర్మంతు = చర్మః + తు

- 8) మనమాతు = మనః + తు

- 9) ఏతుంతు = ఏత + తు

- 10) మనమాతు = మనః + తు

- 11) మనమాతు = మనః + తు

- 12) మనమాతు = మనః + తు

- 13) మనమాతు = మనః + తు

- 14) మనమాతు = మనః + తు

- 15) మనమాతు = మనః + తు

- 16) మనమాతు = మనః + తు

- 17) మనమాతు = మనః + తు

- 18) మనమాతు = మనః + తు

- 19) మనమాతు = మనః + తు

- 20) మనమాతు = మనః + తు

- 21) మనమాతు = మనః + తు

- 22) మనమాతు = మనః + తు

- 23) మనమాతు = మనః + తు

- 24) మనమాతు = మనః + తు

- 25) మనమాతు = మనః + తు

- 26) మనమాతు = మనః + తు

శ్వుత్తు సంధి

- 1) లిస + ఎంత → లిష్టుత్తు
- 2) సంశ్శుత్తుతుము = సత్త + శుత్తుతుము
- 3) శంశ్శుత్తుతుము = శరత్త + శుత్తుతుము
- 4) జుంశ్శుత్తుతుము = జురత్త + శుత్తుతుము
- 5) శుంశ్శుత్తుతుము = శుంఖత్త + శుత్తుతుము
- 6) సంశ్శుత్తుతుము = సత్త + శుత్తుతుము
- 7) సంశ్శుత్తుతుము = సత్త + శుత్తుతుము

ఇత్తు సంధి:

- 1) యంధుమాట్టి = యంధు + అట్టి
- 2) కుంధుమాట్టి = కుంధు + అట్టి
- 3) ఆంధుమాట్టి = ఆంధు + అట్టి

- 4) ఉధుత్తుతుము = ఉధుంయ + తు
- 5) కెంపుత్తుతుము = కెంకుల + తు

- 6) లెంపుత్తుతుము = లెంపుంయ + తు

- 7) పంపుత్తుతుము = పంపుంయ + తు

- 8) చుంపుత్తుతుము = చుంపుంయ + తు

- 9) వెంపుత్తుతుము = వెంపుంయ + తు

- 10) చుర్పుత్తుతుము = చుర్పుంయ + తు

- 11) మనస్తుతుము = మనస్త + తు

- 12) మనస్తుతుము = మనస్త + తు

- 13) మనస్తుతుము = మనస్త + తు

- 14) మనస్తుతుము = మనస్త + తు

- 15) మనస్తుతుము = మనస్త + తు

- 16) మనస్తుతుము = మనస్త + తు

- 17) మనస్తుతుము = మనస్త + తు

- 18) మనస్తుతుము = మనస్త + తు

- 19) మనస్తుతుము = మనస్త + తు

- 20) మనస్తుతుము = మనస్త + తు

- 21) మనస్తుతుము = మనస్త + తు

- 22) మనస్తుతుము = మనస్త + తు

- 23) మనస్తుతుము = మనస్త + తు

- 24) మనస్తుతుము = మనస్త + తు

- 25) మనస్తుతుము = మనస్త + తు

- 26) మనస్తుతుము = మనస్త + తు

- 27) మనస్తుతుము = మనస్త + తు

- 28) మనస్తుతుము = మనస్త + తు

- 29) మనస్తుతుము = మనస్త + తు

- 30) మనస్తుతుము = మనస్త + తు

- 31) మనస్తుతుము = మనస్త + తు

- 32) మనస్తుతుము = మనస్త + తు

- 33) మనస్తుతుము = మనస్త + తు

- 34) మనస్తుతుము = మనస్త + తు

- 35) మనస్తుతుము = మనస్త + తు

- 36) మనస్తుతుము = మనస్త + తు

- 37) మనస్తుతుము = మనస్త + తు

- 38) మనస్తుతుము = మనస్త + తు

గ్రంథదయంతే సంధి

- 1) గణయకుముగ్రపు = గణయకుము + గ్రపు

- 2) యాచ్చుట్టు = యాచు + ట్టు

- 3) శవుట్కుము = శవు + ట్కుము

- 4) యాచుట్కుము = యాచు + ట్కుము

- 5) మాచుట్కుము = మాచు + ట్కుము

- 6) పట్టుట్కుము = పట్టు + ట్కుము

- 7) పట్టుట్కుము = పట్టు + ట్కుము

- 8) పట్టుట్కుము = పట్టు + ట్కుము

- 9) పట్టుట్కుము = పట్టు + ట్కుము

- 10) పట్టుట్కుము = పట్టు + ట్కుము

- 11) పట్టుట్కుము = పట్టు + ట్కుము

- 12) పట్టుట్కుము = పట్టు + ట్కుము

- 13) పట్టుట్కుము = పట్టు + ట్కుము

- 14) పట్టుట్కుము = పట్టు + ట్కుము

- 15) పట్టుట్కుము = పట్టు + ట్కుము

- 16) పట్టుట్కుము = పట్టు + ట్కుము

- 17) పట్టుట్కుము = పట్టు + ట్కుము

- 18) పట్టుట్కుము = పట్టు + ట్కుము

- 19) పట్టుట్కుము = పట్టు + ట్కుము

- 20) పట్టుట్కుము = పట్టు + ట్కుము

- 21) పట్టుట్కుము = పట్టు + ట్కుము

- 22) పట్టుట్కుము = పట్టు + ట్కుము

- 23) పట్టుట్కుము = పట్టు + ట్కుము

- 24) పట్టుట్కుము = పట్టు + ట్కుము

- 25) పట్టుట్కుము = పట్టు + ట్కుము

- 26) పట్టుట్కుము = పట్టు + ట్కుము

- 27) పట్టుట్కుము = పట్టు + ట్కుము

- 28) పట్టుట్కుము = పట్టు + ట్కుము

- 29) పట్టుట్కుము = పట్టు + ట్కుము

- 30) పట్టుట్కుము = పట్టు + ట్కుము

- 31) పట్టుట్కుము = పట్టు + ట్కుము

- 32) పట్టుట్కుము = పట్టు + ట్కుము

- 33) పట్టుట్కుము = పట్టు + ట్కుము

- 6) ముత్తుపుచుపు = ముత్తుము + ఆప్పు
 7) తొండరు నుఱు = తొండుము + నుఱు
 8) మధురవుకాళ్లం = మధురము + కాళ్లం
పోతాడ సంభి
 9) పురుషు = పురుషు + కెన్డు
 10) పురుణు = పురుషు + అణు
 11) మదగు = మదు + కద
 12) కెయిమరులు = కెంపు + ఆమరులు
నుగ్గుము సంభి
 13) తెట్టువనము = తెఱ్లు + తనము
 14) తెఱ్లుకుంట్లుబు = తెఱ్లుబు + రెఱ్లుబు
 15) సరస్వతువనము = సరస్వము + తనము
 16) నిష్టు నిఱవు = నిఱవు + నిఱవు
 17) పొయ్యేలు = పొయ్యే + ఎలు
 18) మణిపకం = మణి + పిపకం

138 సమానాలు

<u>సమానపదు</u>		<u>శ్రీయత్కరం</u>		<u>సమానపేరు</u>	
1) చంపకవతే పట్టుణుము	- చంపకవతే లనేపెరుగులు పట్టుణుము	- సంఘావను పుర్వపదు కర్ణిథారయం.			
2) మణి భుద్దుము	- శ్రూరువులున భుద్దుము	- లనెచ్చులు పుర్వపదు కర్ణిథారయం.			
3) సేఱాళ్లి	- సేవచెంచులు లనే తుళ్లి	- రూపక సమానం			
4) పయటుములు	- ల్యాపుములు వంటి పకములు	- ఉపమసన ట్లురపదు కర్ణిథారయం.			
5) కులవక్కన్యులు	- కులవల వంటి కున్యులు	- ఖుపమసన పుర్వపదు కర్ణిథారయం			
6) మామిశురుస్తు	- రూస్యుయైను మామిస్తు	- విసేప్పు ఉత్సురపదు కర్ణిథారయం.			
7) మృషు మధురము	- మృషుక్కెన్నరు, మధురమైన్నరు	- విసేప్పు ఉభయపదు కర్ణిథారయం			
8) వింతెకు వియాయం	- వింతెకు వియాయం	- విష్ణు ఉత్సురపదు కర్ణిథారయం			
9) విష్ణుభుక్కులు	- విష్ణుక్కు లభక్కులు	- అంత్రీయులు ఉత్సురము సమానం			
10) ముఖుభుములు సంప్రదాలు	- ముఖుభుములు సంప్రదాలు	- బ్రుద్యు సమానం			

- 12) భూరతకేశం - భూరతే లనే పెరుగుల హేశం - సంభూవను పుర్వపదు కర్ణిథారయం సమానం
 13) నుబెసలు - నుబెసలు కశలు - ఔర్కు సమానం
 14) సుర్యుచంపులు - సుర్యుచులు, చంపులును - వ్యంద్య సమానం
 15) ప్రతి ఉనము - ఉనము, ఉనము - ఉభ్యయాధివ సమానం
 16) యథాస్తే - శ్టే ఎంతా లుంతోస్తోనుసరియి = ఉభ్యయాధివ సమానం
 17) క్రిషలగ్రసంలం - బాలపి సుంటి గ్రససలని వరము - ఉభ్యయాధివ సమానం
 18) తునువురుం - వ్యు మన సుసరియి - ఉభ్యయాధివ సమానం
 19) లుసుకూలం - కులమసను (ఉనరూ బిష్టును) - ఉభ్యయాధివ సమానం
 20) దూషుమయులు - ములం ఎంతా ఇంత - ఉభ్యయాధివ సమానం
 21) ప్రతిమానం - మాను, మాను - ఉభ్యయాధివ సమానం
 22) కూటురుము - కూటుము యెక్కి దీర్ఘము - ఏళ్లి తత్పురుష సమానం
 23) ప్రవయథ ఇనం - ప్రవయథైన్ ఇనం - ఏళ్లి తత్పురుష సమానం
 24) నుబగుర్జితులు - నుబగు సంభూగుల ర్జితులు - నుబగు సమానం
 25) అసొధూర్జులు - సంధార్జుము కారిలు - క్రైర్జు సమానం
 26) మానవచలత్తు - మానవుల యెక్కి చంత్రు - విశేష్ణు పుర్వపదు కర్ణిథారయం సమానం

		<u>చందన్సుః</u> /MP								
1)	"ఓ-లీమ్" యెకరణివాసమను బుళ్ళొనసమన్ దేఖ్చున్"									
2)	<table border="1"> <tr> <td>మ సస శ్రయేమ</td><td>స ఎప</td><td>జ టివ</td><td>స మసుమ</td><td>త బుళ్లొన</td><td>త మసెడ్చ్చు</td><td>గ నో</td></tr> </table>	మ సస శ్రయేమ	స ఎప	జ టివ	స మసుమ	త బుళ్లొన	త మసెడ్చ్చు	గ నో		
మ సస శ్రయేమ	స ఎప	జ టివ	స మసుమ	త బుళ్లొన	త మసెడ్చ్చు	గ నో				
3)	అనుళ్ళుతుల నీ పతిష్ఠతల బహించుటైడోయి భూ									
4)	<table border="1"> <tr> <td>స ఎప అనుల</td><td>భ చ్చుతుల</td><td>ర సపతి</td><td>న ప్రతల</td><td>మ బహించు</td><td>య రలైండ్</td><td>వ యమభూ</td></tr> </table>	స ఎప అనుల	భ చ్చుతుల	ర సపతి	న ప్రతల	మ బహించు	య రలైండ్	వ యమభూ		
స ఎప అనుల	భ చ్చుతుల	ర సపతి	న ప్రతల	మ బహించు	య రలైండ్	వ యమభూ				
5)	మనవరి! నేను స్పృగణముండిని చయ్యనరమ్ము విశ్వనా									
6)	<table border="1"> <tr> <td>న మనవ</td><td>జ రశ్వి</td><td>భ సిప్పగ</td><td>జ ణముగొ</td><td>జ నిచయ్య</td><td>జ నరముడు</td><td>ర విశ్వనా</td></tr> </table>	న మనవ	జ రశ్వి	భ సిప్పగ	జ ణముగొ	జ నిచయ్య	జ నరముడు	ర విశ్వనా		
న మనవ	జ రశ్వి	భ సిప్పగ	జ ణముగొ	జ నిచయ్య	జ నరముడు	ర విశ్వనా				
7)	య్యోదిమహేతు సంయమవరా! యథురమ్ముని పిల్చే పంచుసం									
8)	<table border="1"> <tr> <td>భ య్యోదిమ</td><td>ర గ్రణైసం</td><td>న యమివ</td><td>స ర్యాయటు</td><td>భ రమ్ముని</td><td>ర పిల్చుము</td><td>వ స్తనం.</td></tr> </table>	భ య్యోదిమ	ర గ్రణైసం	న యమివ	స ర్యాయటు	భ రమ్ముని	ర పిల్చుము	వ స్తనం.		
భ య్యోదిమ	ర గ్రణైసం	న యమివ	స ర్యాయటు	భ రమ్ముని	ర పిల్చుము	వ స్తనం.				
9)	సాధిల విష్ణుగురుండు భిక్షాటునంబు									
10)	<table border="1"> <tr> <td>న సాధిల</td><td>త విష్ణుగు</td><td>భ యండుభి</td><td>హ క్రూటు</td><td>హ నంబు</td><td></td><td></td></tr> </table>	న సాధిల	త విష్ణుగు	భ యండుభి	హ క్రూటు	హ నంబు				
న సాధిల	త విష్ణుగు	భ యండుభి	హ క్రూటు	హ నంబు						
	సూర్య జింద ఇంద ఇంద సూర్య సూర్య ఇంది 'తేటుగేతి' పట్టుపాదం.									
	<u>అలంకారాలః</u>									
1)	అనుమత జీవులుమేళు కమ్మగపతి, నాస్పాయద్యస్థుంబుతో ఘన వూకరిమయతో సటాయుకుటితో, గ్రిటునా భున్సతసుని జూడుకు.. "స్వాభోవ్తు" అలంకారం ఉంది.									
2)	"నీ కటుణాకట్టుకు వీళుమయలకై నిరీక్షించుచున్నారము!" పుత్రోనుపోసాలంకారం.									
3)	ఆడిగిదను కడు వడి జను పుత్రోనుపోసాలంకారం.									
4)	మథురండ బెందు బ్రంద రసస్తుండన సందరమగు మంత్రభాషయే.									
5)	పుత్రోనుపోసాలంకారం.									
6)	"చూరుకు, తెరుకు, యెతు, నారుకు, దౌరుతును వాడు నరవులిలుక్కు."									
7)	పుత్రోనుపోసాలంకారం. (తోడ) పుత్రోనుపోసాలంకారం.									
8)	పుదాతీ సూతన మనుసా! మధురాతురంగ పూర్వమణిమయసునునా! సదామయ గడ రచనా! రథసోంద నిభక్కిర్చి రస నరసింహే!									
9)	"ముక్కపరుగ్రస్తం" అనే ప్లాఫంకారం ఉంది.									
10)	మాపా! నే పెయిత్తుం మాపా! యుమకం" అనే అలంకారం ఉంది.									
11)	తండ్రి! హరి జీరుమనయెడి తండ్రి తండ్రి.									
12)	'లాటాముప్రసు' అనే స్టోలయోరం ఉంది.									
13)	<u>మక్కెపుదుర్గస్తంః</u> మన వీటికి సూతనమా! తన మానిని బ్రేచు ఉనకు దుక్కిపునమమా.									
14)	<u>యమకముః</u> చేమూ దుసుచల గెలువ లేటేమూ ఇ తోరణం స్తోత్రములతో రణానిభి కరుజమైంది.									
15)	<u>లాటాముప్రసుః</u> హరి భద్యుంచు వాస్తుములు వాస్తుములు చెత్తుసుభితో జీసెడి సేవ సేవ.									
16)	<u>అధారంతరన్మసాలంకారంః</u> (అ) వెహాజీ కళ్ళునై దుర్మాల్ సాధించాడు. వెరులకు సాధుము తానితి లేదు కదా! (అ) గొప్పవారితో ఉప్ప సామాస్యులనూ గౌరవిస్తారు. (అ) మేఘుడుంబుధికి పోయి జలం పూపులతోపాటు దారాన్న గూడా సిగెడిస్తారు. తెచ్చి ఇస్తాడు.		(ఇ) పసుపుంతుడు సముద్రాస్మి లంఫీట మహాత్ములకు సాధ్యం కాది తమ కదా! (ఇ) మేఘుడుంబుధికి పోయి జలం							

- ⇒ ప్రతి పదార్థం 'స్టార్' స్తుతిష్ఠావి. మాత్రమున్న,
కెన్నెల, శతకముఖిము, సముద్రలంబున్, భిక్.
- * గమనిక: ప్రతి పదార్థం శతకముఖిములో ఒక పద్మం,
మిగిలిన పంచాంగ (1, 4, 8, 11) నుండి ఒకటి వచ్చే
చెవకంగా ఎక్కువ. ~~కొండ కుటుంబాలు అనుమతించాడు~~
- ⇒ పద్మిపురాణ, భావం మూడు (1, 4, 8, 11, (16))
పూర్ణాల చరణాల (* లభియి)
- ⇒ రామాయణసంబుటును క్రమం కిసిని రామాయణం చదనాలు
- ⇒ చీటిచెటుగున్నంగా గృహ లో (ప్రాక్తుస్త చెయిత).
- ⇒ కమిషన్సమాప పద్మి భాగం నుండి మాత్రమే చరణాలు
- ⇒ పుత్రులు గద్ది భాగం నుండి మాత్రమే (పద్మముగుంచేటి)
- ⇒ వాయిదా మాప త్రయ్యల పద్మి భాగం నుండి చెవసును చేయి.
గద్ది భాగం లో పద్మి వాయిదాల ప్రాక్తుస్త చరణాలు.
- ⇒ ఉపవాచకం నుండి చంతికాంచం నుండి (ముఖ్యమైన
మొదట రెండు కాంచాలు) పద్మి వాయిదాల ప్రాక్తుస్త చరణాలు
- ⇒ చేతులు, కొ పత్రాల (ప్రాణిసం, ప్రాణిభూతాలు వ్యాపి)
సీపాల, సంగ్రహాలు
- ⇒ చెంపం కంటాలు (ప్రాణిసం ప్రాణిభూతాలు వ్యాపి)
- ⇒ చెంపం కంటాలు, ప్రాణిసం ప్రాణిభూతాలు, సంధి,
సమాపం, (నానాధూలు, ప్రీత్యాయ్మిభూతాలు) ప్రాణిభూతాలు
ప్రాణంగా చెవసులు. (ప్రాణం చెవసు తాపిశుచితవి)
- ⇒ జూతియాలు, సంఘవాక్యాలు ప్రాణిభూతాలు ప్రాణం సేపులు -
కౌవాల (యావకం, ఉపవాచకం మండి)
- ⇒ ప్రాణిభూతాలు, ప్రీత్యాయ్మిభూతాలు, క్రమిక్రమి, వాయిదా
- శ్రీ స్తుంపం గృహ లో (ప్రాక్తుస్త చెయిత).
- * ప్రాణిభూతాలు ప్రాణిభూతాలు (ప్రాణిభూతాలు)

- పాపమ్మిభూతాలు: 1. దక్షరథు, 2. క్రీత 3. త్రైరామము
4. లక్ష్మితు, 5. భూరథు 6. హనుమంచు
7. మాత్రివు 8. యాలి 9. జనకురు 10. సిం
11. బహుము 12. పిశ్చామితు 13. శామ లు
14. ప్రశుపి 15. విభూతిము 16. జాయివు
17. మంధర 18. మాత్రాశులు.
- (ప్రత్యుత్సుల: వాయిదాం, క్రమి, ప్రీత్యాయ్మి, ప్రాణిభూతాలు)
- ⇒ గద్ది భాగం నుండి రాజున వాయిదాసుల ప్రత్యుత్సు.
- ⇒ చెమిరాపతి శ్యాలనాప్రాపుల తెలియసీయిండి.
- ⇒ చెమిరాపతి సంస్కృతిక ప్రభువం వివకంగాండి.
- ⇒ ప్రాణిభూతాలు ఉనికసి, సంస్కృతిని క్రీపియుత్తాయి
ప్రాణిభూతాలు ఉనికసి, ప్రాణిభూతాలు ఉనికసి, ప్రాణిభూతాలు
- ⇒ "ప్రాణిభూతాలు ప్రాణిభూతాలు ప్రాణిభూతాలు ప్రాణిభూతాలు"
సమాప్తి సామండి.

- ⇒ "హీరగ్నితుడు టెంపుల పాయ తమధానికి గుణ్ణమే అధ్యానకూరణాం" ఈనితె వ్యవసాయం మంచితుని మహాపంచ సమయంచోడి.

⇒ సంసార హింద్వర్జ్యక్తిమున్చు నుండి తమిల్ మున్చు కూడా ఏది? వెవరించండి.

⇒ క్రిందినం, మనస్థాపిం, గృహమందరికున్నిరుండి, మంచ్య పరాళుం ఈ పదాలను శ్లోరు ఉచ్చంచేసుకొనుటి రాయండి.

⇒ విషేఖ హిందువును స్వామించుటకంటే ఏ మనిం ఈతమంజునికి ద్వారా వివరించండి.

⇒ చుండుకులుసికి, హిందుకులు నికి మధ్యి జిగిన సంబంధాన్ని రాయండి.

⇒ చక్రిత నిక్కులుయిం అధ్యానంలో స్తోయ ఉన్నరినే భూమిక సంపాదములకు కుగుడుసికి తాండ్రాల వివరించండి.

⇒ గీరుత జాపాద పంచించి వ్యాఘ్రసి పూతున్నిస్తువం

⇒ వృష్టిసికి, అయిసిక్కున్న మువులు వునికి ముఖ్యమంచి ద్వారా వెనుకించండి.

* ఉపహారకంసుండి రాదరిన బ్యాస్ టుండులు:

⇒ రామాయణం ఎందుకు చెడడాలి?

⇒ మాత్రికి రామాయణ రచనతులు త్రికండం చూపుక విధింపుల్లిడి.

⇒ రామలక్ష్మణ భూర్జపతముల్లు ఇనవ వీత్తాంచించాలి

⇒ రాము లక్ష్మీముఖ విశ్వామిత్రయగొన్ని రక్షించిన విధింపుల్లిడి.

⇒ సీఱా రాముల కొళ్ళుటాం లొ) సీవ దుష్టుల్లం జ్ఞాసివిషిం.

⇒ సీఱా రాము లక్ష్మీ లుపు వరమాన వృత్తాంతం రాయండి.

► ఆంధ్రా పాపుకా పట్టాళ్చిపేటం గురంచి రాయండి.

- ⇒ నీతికామల దుడు తండ్రి వృత్తాంతం కావాలి.
 - ⇒ నీతివహించం గురించి కావాలి.
 - ⇒ యాకి సుగ్రీవుల విలీధం వీచించండి.
 - ⇒ యాకి సుగ్రీవుల యుద్ధం గురించి కావాలి.
 - ⇒ రాము సుగ్రీవులపై గురించి కావాలి.
 - ⇒ లంకా వహన వృత్తాంతం గురించి కావాలి.
 - ⇒ త్రిభువన స్వర్ణపురుత్తాంతం గురించి కావాలి.
 - ⇒ రాములు లంకా రథంగా ట్రైప్లిక్షిల్ క్రైస్తవుల గుర్తునంచాన్ని వ్యక్తించండి.
 - ⇒ రాము కావలి సంగ్రామం గురించి కావాలి.
 - ⇒ త్రిభువను వాకిలి నంపించం ర్థించుకొని వివరించండి.
 - ⇒ కానుమంయుడు సమయంలుంటుని నంపిసిన వేళల్లం వివరించండి.

**PAPER - II లోని నృజనాత్కకతవై పార్కవున్నకంలో ఇష్టబడిన ప్రశ్నలు
మరియు అదనముగా ఇష్టబడిన ప్రశ్నలను నూచించు వట్టిక**

1. లేఖలు

లేఖార్థులో పాటించాల్సిన రాయమాలు:

- ఉత్తరం రానేవారు లేఖ కుడినైపు పైభాగంలో తమ దిరునాచూ తేదీని రాయాలి. ఇలా రానేటప్పుడు పేరు తయాత కామా, ఉంల పేరు తయాత కామా పెట్టి, తేది తయాత పుల్సొవు పెట్టాలి.
 - ఉద్యోగాలకోసం పెట్టి దరఖాస్తులు, ఆఫీసులకు రానే ఉత్తరాలు మొదలైనవాదీలో ఉత్తరం రానేవాల పేరు, దిరునామాను ఉత్తరం ఎడములైపు పైభాగంలో రాశాలు.
 - వ్యవహార లేఖల్లో ఉత్తరం ఎడములైపు కీంచి భాగంలో రాశాలు. కొందరు ఉత్తరం పైభాగాన కుడినైపు రాశాలు. ఇలా కింది ఒక చోట రాశాలు చాలు.
 - ఎవరికి రాశ్చున్నామో వారి సంబోధన వాచకం (అవస్త, అయిత్త, శ్రీయుమైన మొంది) తరువాత ఆమా పెట్టాలి.
 - రాయమందలచన విషయాల్ని సంప్రంంగా, స్ప్రోలో రాయాలి. విషయం ఎడ్డమా ఉంటే వేరాల విధిజన అవసరం.
 - లేఖ చివరిల భాగంలో కుడినైపున సంబంధి వాచకం లాంచి ఆమా పెట్టి, ఇచ్చి కింద సంతకం చేసి పుర్విక్షావు పెట్టాలి.
 - చిరునామా : వ్యక్తిగత లేఖల్లో ఈ దిరునామా ఉత్తరం కించి భాగాన ఎడములైపు ఉంటుంది. వ్యక్తిగత వ్యవహార లేఖల్లో ఉత్తరం పైభాగాన ఎడములైపు ఉంటుంది.
- చున్నామాలో పేరు, ఇంటినెంబలు, కీథి, ఉంరు, జల్లు, పిన్కోడి తప్పక రాయాలి.

లేఖ బాహ్యస్పర్శము

అదు పేరు :
తేది :

సంబోధన

(అధికారులకు లేఖలు ప్రాస్తు వారి వివరాలు
ప్రాసిన తరువాత సంబోధన ప్రాయాలి)

విషయవిశ్లేషణ

పేరు :
సంబంధి : x x x x x

చిరునామా :

3. కరపత్రములు

కరపత్రము రాయమంలో పాటించవలసిన రాయమాలు, పిష్టులు

- కరపత్రానికి పైభాగంలో నినాదం లేదా సూక్తిని ప్రాశి ప్రారంభించాలి.
- కరపత్రాన్ని విషయానికి సంబంధించన సమూహా వాచక సంబోధనలో ప్రారంభించాలి.
- దాని వేసుపెంటనే విషయాల్ని వివరించాలి.
- కరపత్రాన్ని ఎవరు తయారుచేస్తున్నారో ఆ సంబంధి సమూహము లేదా బ్యాండం లేదా మండల లేదా శ్వక్తుల పేరు, మరియు ఉంరుపేరు ప్రాయాలి.
- వడములైపున బువరస తేది ఉండాలి.

కరపత్ర భాష్యరూపం

నినాదం లేదా సూక్తి

విషయ సమూహ వాచక సంబోధన

విషయ వివరణ

చిరునామా :	
విషయవిశ్లేషణ	
పేరు :
సంబంధి :	x x x x x

వీలయినంత వివరంగా తెలుసుకుండా.

Question No.33 (a) Conversation: 10 Marks

ఇందులో ఎవరైనా ఇద్దరు వ్యక్తుల మధ్య సంభాషణ ప్రాయాలి. కనీసం ఒకొక్కరికి 10 exchanges అయినా ఉండేలా ప్రాయాలి. ముఖ్యంగా సంభాషణ present tense లేదా present continuous లో ప్రాయాలి. Greetings మరియు responseను సరిగా ప్రాయాలి. సంభాషణలో ఒక sequence ఉండేలా చూసుకోవాలి. ఒకరు ప్రశ్న అడిగితే మరొకరు దానికి సమాధానం చెప్పి మరొక ప్రశ్న అడగాలి. దానికి వారు సమాధానం చెప్పేలా ప్రాప్తి మంచిది. అలాగే ఎవరిమధ్య Conversation ప్రాయమంటే వారిమధ్య సంభాషణ జరుగుతున్నట్లు ప్రాయాలి మరియు ఆ topic పైనే ప్రాయాలి.

**ప్రారంభం Friends మధ్య
subordinate మధ్య.**

Hi! Good Morning.
Madam.

Hi! Good Morning. How are you?
are you?
Fine. How are you?
Thank You Sir/Madam.

Muగింపు Bye. Have a nice day.
Bye. Have a nice day.

Question No.33 (b) Diary Entry : 10 Marks

ఇందులో structure correctగా ప్రాప్తి 2,3 marks easyగా వస్తాయి. మొత్తం past tenseలో మరియు Ist personలో ప్రాయాలి. అలాగే ఎవరి diary entry ప్రాయాలంటే వారే ప్రాస్తున్నట్లుగా ప్రాయాలి. Time ప్రాసేటపుడు 8PM, 9PM, 10PM అనే ప్రాయాలి. ఇవ్వాలిని topics సంబంధించిన విషయాన్ని మాత్రమే ప్రాయాలి. Sentence construction మరియు grammarలో తప్పులు లేకుండా జాగ్రత్తవదితే ఎక్కువ score చేయవచ్చు. కనీసం 10, 15 lines ప్రాయండి.

Date:,

Day :..... ,

Time:

Dear Diary,

Signature

MATTER IN 10-15 LINES

Question No.34 (a) Letter Writing : 10 Marks

ఇందులో structure correctగా ప్రాప్తి 3,4 marks easyగా వస్తాయి. ముఖ్యంగా రండు రకాల letters ఉన్నాయి. అవి 1. personal letters, 2. Official letters . ఇక్కడ రండు రకాల letters యొక్క structure ఇస్తున్నాము. జాగ్రత్తగా practice చేసి ఎక్కువ marks పొందుటకు ప్రయత్నించండి.

PERSONAL LETTER

Place
XXXXX,

Date
.....

Dear,(Name of the friend)

I am fine here and hope the same with you.

TWO PARAGRAPHS OF MATTER WITH ATLEAST 10-15 LINES

please convey my regards to your parents and blessings to your brother / sister.

Yours
lovingly,

XXXXXXXX,

(Signature)
Address on the envelope:
To

Name:XXXXX,
S/o. XXXXXX,
D.No. XXXXXX,
XXXXXX Post,
XXXXXX Mandal,
XXXXXX District,
Pin Code. XXXXXX .

OFFICIAL LETTER :

From

Name:XXXXX,
D.No. XXXXXX,
XXXXXX Post,
XXXXXX Mandal,
XXXXXX District.

To

The (Headmaster, Editor, Collector, Sub Inspector, Commissioner etc.)

..... (Office Name)

..... (Name of the Village/Town/City)

Respected Sir/Madam,

INTRODUCTION OF YOURSELF
ONE PARAGRAPH ABOUT THE ISSUE

Thanking You Sir/ Madam.

Place: XXXXX,
faithfully/ Yours sincerely,
Date : XXXXX.

XXXXXXX

(signature)

Question No.34 (b) Biographical Sketch : 10 Marks

కా topic ఎలా ప్రయోలో Model paperలో ఇచ్చిన question అధారంగా
వివరిస్తున్నాము. Biographical Sketches అన్న దాదాపు కా Modelలోనే ఉంటాయి.
కాబట్టి ఇవ్వబడిన detailsను sentencesగా ఎలా మారుస్తున్నామో గమనించండి. అలాగే
practice చేసే ప్రయత్నం చేయండి.

ఇందులో *italics* లో ఇవ్వబడినవి *questionలో* ఇవ్వబడిన పదాలు. *Underline* చేయబడిన పదాలు మనం *add* చేసిన పదాలు. ఏని *add* చేశామో, ఎలా చేశామో గమనించి అలాగే ప్రాయిడం అలవాటు చేసుకుంటే *easymarks* కా *topicలో* ఎక్కువ marks score చేయవచ్చు.

Write a Biographical Sketch of Anita Desai, a famous novelist and writer of children stories.

This is the Biographical Sketch of Anita Desai. She is a famous novelist and writer of children stories.

Born : 24th June 1937 (82 years) Mussorie

She was born on 24th June 1937 at Mussorie. Now she is 82 years old.

Education : Mirinda House, University of Delhi

She studied at Mirinda House, University of Delhi

Spouse : Ashvin Desai (m. 1958)

She married Asvin Desai in the year 1958.

Children : Kiran Desai

They were blessed with a child, Kiran Desai.

Film : In Custody (novel)

Her novel In custody is the base for the film In Custody.

Awards : Sahitya Academy Award (1978), shortlisted for Booker Prize(1980),(1984),(1999), Padma Bhushan (2014)

She won Sahitya Academy Award in 1978. She was shortlisted for Booker Prize in 1985,1984 and 1999. She was awarded the great honour of India Padma Bhushan in 2014.

Works : The Zigzag, Way, In Custody, The Village by the sea, Games at Twilight, Fire on the Mountain etc.

She wrote many novels and stories. Some of her works are The Zigzag, Way, In Custody, The Village by the sea, Games at Twilight, Fire on the Mountain etc.

Question No.35 (a) Framing Wh questions : 10 Marks

జందులో నుండి C Reading ఒక paragraph ఇవ్వబడుతుంది. అందులోని sentenceలో కంతభాగం underline చేయబడుతుంది. underline చేయబడిన భాగం answerగా రావాలంటే question ఎలా అడగాలో మనం త్రాయాలి. ఈ క్రింది structures విధానంలో ఇవ్వబడిన 10 marks easy గా score ($5 \times 2 = 10$ Marks) చేయవచ్చు. ఈ క్రింది పదాలను బాగా అర్థం చేసుకోవాలి.

Who = ఏవరు	What = ఏమిటి	Why = ఎందుకు
When = ఎప్పుడు		
Which = ఎది	Whom = ఎవరిని	Whose = ఎవరిది
How = ఎలా		
Howmany = ఎన్ని	Howmuch = ఎంత	Howlong = ఎంత కాలం
How far = ఎంతదూరం		

Savitri (A) was adored for the matchless ease in expression. Meenakumari, the heroine of Hindi films said, “when I watch Savitri's acting, I usually get doubts about my own action.”(B) Her strikingly expressive (C) eyes and her superb sense of timing made her one of the greatest actresses. Maya Bazaar (D) is another film that brought fame to Savitri. She played the role of Sasirekha (E).

Savitri (A) was adored for the matchless ease in expression.

ఇక్కడ underline చేయబడిన పదం person name కాబట్టి question word Who సరిపోతుంది. underline పదం place లో Who ఉంచి ఖిగిలిన చొత్తం కలిపి త్రాస్తి కావు ఆయిపోతుంది.

(A) : Who was adored for the matchless ease in expression? Meenakumari, the heroine of Hindi films said, “when I watch Savitri's acting, I usually get doubts about my own action.”(B)

ఇక్కడ underline చేయబడిన words Quotations (“.....”) లోపల ఉన్నాయి కాబట్టి subject ఏమి అన్నది అని అడగాలి కాబట్టి question word What సరిపోతుంది.

Verb (Said)గు did+say గా విడదీయాలి.

(B) : What did Meenakumari, the heroine of Hindi films, say? (OR)
What did Meenakumari, the heroine of Hindi films, say about Savitri?

Her strikingly expressive (C) eyes and her superb sense of timing made her one of the greatest actresses.

ఇక్కడ underline చేయబడిన words ‘Her eyes’ ఎలా ఉన్నాయా చెబుతున్నాయి కాబట్టి question word గా How సరిపోతుంది.

(C) : How were her eyes ?

Maya Bazaar (D) is another film that brought fame to Savitri.

ఇక్కడ underline చేయబడిన words సినిమా గురించి చెబుతున్నాయి కాబట్టి question word గా Which సరిపోతుంది.

(D) : Which film brought fame to Savitri?

She played the role of Sasirekha (E).

ఇక్కడ underline చేయబడిన పదం ఏ role play చేసింది అని చెబుతున్నది కాబట్టి question word గా Which సరిపోతుంది.

played అనే Verbగు did+play గా విడదీయాలి.

(E) : Which role did Savitri / she play? (OR)

Which role did Savitri / she play in Maya Bazaar?

By.

Tummapudi Maruthi Rao

M.A., M.Phil,B.Ed.,(Ph.D.) - School Assistant in English,
ZPHS,Vellatur,cell.9441541085

दो अंकवाले प्रश्न :

बरसते बादल :

- 1) वर्षा सभी प्राणियों के लिए जीवन का आधार है। कैसे?
- 2) वर्षा क्रतु के प्राकृतिक सौंदर्य पर अपने विचार लिखिए।
- 3) प्रकृति की कौन-कौन सी चीजें मन को छू लेती हैं?

ईदगाह :

- 1) हामिद अन्य लड़कों से अधिक प्रसन्न है। क्यों?
- 2) हामिद चिमटा क्यों खरीदना चाहता है?
- 3) अपनी दादी के प्रति हामिद की भावनाएँ कैसी थीं?
- 4) ईदगाह कहानी के कहानीकार कौन थे? उनके बारे में आप क्या जानते हैं?

हम भारतवासी :

- 1) ऊँच-नीच का भैद मिटाने के लिए हम क्या क्या कर सकते हैं?
- 2) सत्य, अहिंसा, त्याग और समर्पण की बगिया महकाने के लिए हम क्या-क्या कर सकते हैं?
- 3) उलझनों से बचे रहने के लिए हमें कैसी सावधानियाँ लेनी चाहिए?
- 4) निराशावादी और आशावादी के स्वभाव में क्या अंतर होता है?

कण-कण का अधिकारी:

- 1) कण-कण का अधिकारी कौन है?

2) भारत और कर्म में आप किसे श्रेष्ठ मानते हैं? क्यों?

- 3) श्रम के बल पर हम क्या-क्या हासिल कर सकते हैं?
- 4) श्रमिक के सम्मुख क्या-क्या झुके रहते हैं?

लोकगीत :

- 1) लोकगीत ग्रामीण जनता का मनोरंजक साधन हैं। कैसे?
- 2) पहाड़ी किसे कहा जाता है?
- 3) बारहमासा लोकगीत के बारे में आप क्या जानते हैं?
- 4) आल्हा लोकगीत के बारे में लिखिए।
- 5) बिदेसिया लोकगीत के बारे में लिखिए।

अन्तराष्ट्रीय स्तर पर हिन्दी:

- 1) हिन्दी भाषा की विशेषता क्या है?
- 2) हिन्दी भाषा सीखने से क्या-क्या लाभ हैं?
- 3) हिन्दी विश्व भाषा है। कैसे?
- 4) भारत देश को स्वतंत्र कराने में हिन्दी भाषा का क्या योगदान रहा होगा?

भक्तिपद:

- 1) प्रभु के प्रति रैदास की भक्ति कैसी है?
- 2) श्रीकृष्ण के प्रति मीरा की भक्ति कैसी है?
- 3) मानव जीवन में भक्ति भावना का क्या महत्व है?
- 4) संत किसे कहते हैं?

स्वराज्य की नींवः

- 1) बाबा गंगादास ने रानी लक्ष्मीबाई से क्या कहा था?
- 2) 'स्वराज्य की नींव' का तात्पर्य क्या है?
- 3) लक्ष्मीबाई साहसी नारी थी।। सिद्ध कीजिए।
- 4) लक्ष्मीबाई तात्या से क्यों नाराज थी?

दक्षिणी गंगा गोदावरी

- 1) गोदावरी को धीर-गंभीर माता की संगता क्यों दी होगी?
- 2) गोदावरी नदी टापुओं के बारे वर्णन कीजिए।
- 3) गोदावरी नदी के भौवरों के बारे में आप क्या जानते हैं?
- 4) आन्ध्र को अन्नपूर्ण कहलाने में नदियों का योगदान व्यक्त कीजिए।

नीति दोहेः

- 1) सच्चे मित्र की पहचान कब होती है?
- 2) बिहारी ने नर की तुलना किससे की है?
- 3) रहीम ने जल के महत्व के बारे में क्या बताया है?
- 4) बिहारी ने सोने की तुलना धतूरे से क्यों की होगी?

जल ही जीवन हैः

- 1) हमारे जीवन में जल का महत्व क्या है?
- 2) जल की समस्या भविष्य में क्या विपत्तियाँ

ला सकती हैं?

- 3) जल स्रोतों के रखरखाव के बारे में आप क्या जानते हैं?
- 4) जल की समस्या का समाधान क्या है?

धरती के सवाल-अंतरिक्ष के जवाबः

- 1) अच्छे नागरिक बनने के लिए कौन से गुण होने चाहिए।
- 2) बच्चों के लिए कलाम जी का संदेश क्या है?
- 3) बच्चों के लिए टेसी थामस का संदेश क्या है?
- 4) टेसी थामस को अग्नि-पुत्री का उपनाम क्यों दिया गया होगा?

उपवाचक :

शांति की राह में

- 1) शांति की परिभाषा क्या हो सकती है?
- 2) नेल्सन मंडेला के जीवन से हमें क्या सन्देश मिलता है?
- 3) मदर तेरेसा ने अपने जीवन में क्या सिद्ध कर दिखाया है?

दो कलाकारः

- 1) अरुणा की ममता पर अपने विचार बताइए।
- 2) चित्रा ने विदेश जाकर क्या किया?

अपने स्कूल को एक उपहारः

- 1) राजू को उसका पुराना स्कूल कैसा लगता था
- 2) राजू के प्रति नये स्कूल के साथियों का

व्वहार कैसा था?

- 3) राजू ने अपने स्कूल को किस तरह उपहार समर्पित किया?

अनोखा उपाय:

- 1) राजा कुमार वर्मा के राज्य में अकाल की स्थिति क्यों उत्पन्न हुई होगी?
2) अकाल की समस्या के निवारण के लिए राजा ने क्या-क्या उपाय सोचे होंगे?

सारांश (पद्य)

- 1) बरसते बादल
2) हम भारतवासी
3) कण-कण का अधिकारी

सारांश (गद्य)

- 1) ईदगाह
2) लोकगीत
3) अन्तर्राष्ट्रीय स्तर पर हिन्दी
4) स्वराज्य की नींव
5) दक्षिणी गंगा गोदावरी
6) 'जल ही जीवन है' सिद्ध कीजिए।

पत्र:

- 1) बीमारी के कारण तीन दिन की छुट्टी माँगते हुए प्रधानाध्यापक के नाम छुट्टी पत्र लिखिए।
2) भाई या बहन की शादी में सम्मिलित होने

के लिए पाँच दिन की छुट्टी माँगते हुए प्रधानाध्यापक के नाम पत्र लिखिए।

- 3) आवश्यक किताबें खरीदने के लिए पैसे माँगते हुए पिता के नाम पत्र लिखिए।
4) विहारयात्रा जाने के लिए अनुमति माँगते हुए पिता के नाम पत्र लिखिए।
5) हिन्दी सीखने की आवश्यकता बताते हुए मित्र के नाम पत्र लिखिए।
6) किसी कालेज में प्रवेश पाने के लिए प्रधानाचार्य के नाम पत्र लिखिए।
7) नगर की सफाई के बारे में वर्णन करते हुए नगर निगम के प्रधान पर पत्र लिखिए।

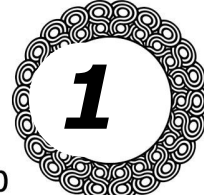
निबंध:

- 1) वृक्ष हमारे साथी (या) वृक्षों से लाभ
2) पुस्तकालय
3) दीपावली (या) कोई त्योहार
4) आदर्श विद्यार्थी
5) प्रिय नेता
6) दूरदर्शन
7) कम्प्यूटर
8) अम्मा ओड़ी
9) स्वच्छ भारत



MODEL PAPER

ENGLISH



Time : 3.15 Hrs

Max. Marks : 100

Instructions:

1. This question paper has 35 questions in three sections (A, B and C).
2. Answer all the questions on a separate answer book supplied to you.
3. 15 minutes of time is allotted exclusively for reading the question paper and 3-00 hours for writing the answers.
4. Answer all the questions of Section - B (Grammar & Vocabulary) in the same order at one place in your answer book.
5. Start answering the questions as you read them.

SECTION - A : Reading Comprehension

Questions (1 - 5) : Read the following passage carefully.

Nick's father was a computer programmer and accountant and he taught his little son how to type with his toe at just 6 years old. His mum invented a special plastic device that meant he could hold a pen and pencil.

Despite the risk of being bullied, his parents insisted on his attending mainstream school.

'It was the best decision they could have made for me,' adds Nick, who later achieved a degree in Financial Planning and Real Estate. 'It was very hard but it gave me independence.'

Nick, who was teased and bullied, had an electric wheelchair for mobility, and a team of carers to help him.

'I was deeply depressed when I was eight years old,' he said. 'I went to my mum crying and told her I wanted to kill myself.'

'I felt cold and bitter. I hated God for doing this to me and was terrified of what would happen when my parents weren't there to look after me.'

'I could brush my own teeth with a wall mounted brush and wash my own hair with pump action soap, but there was so much that was impossible for me.' (*Attitude is Altitude*)

Now, answer the following questions:

5×2=10M

1. What was the purpose of the device that was invented by Nick's mother?
2. On which did Nick's parents insist of ?
3. Nick learned to type with his toe, with his
 - (A) father's help and mother's invention.
 - (B) father's help and training.
 - (C) father's computer and mother's training.

4. For mobility, Nick had to depend on
- (A) a wheelchair and a team.
(B) an electric wheelchair and a team of carers.
(C) a team of carers.
5. The thing that was used by Nick was
- (A) motor bike
(B) wall mounted tooth brush
(C) a pet dog

Questions (6 - 8) : Read the following stanza carefully.

Out in the East the jungle listens
The tigress, plaintive, growls in pain,
The great trees hear her breathing, shaking
Inside her still, the new lives wait,
These cubs could be the last ones ever
To freely live and roam and mate.
Our grandchild knows the tiger never
Or will the dreamer wake ?

(Or Will the Dreamer Wake ?)

Choose the correct answers to the following questions.

3×2=6M

6. The jungles are located mostly at
- (A) The East
(B) The West
(C) The North
7. What does the great trees listen to
- (A) The cry of the nature.
(B) The sound of falling trees.
(C) The painful growls of a tiger
8. How are the tiger cubs different?
- (A) They are of a special breed.
(B) They would be the last ones on Earth.
(C) They would be born in a safe area

Questions (9 - 10) : Read the following passage carefully.

Fifty years ago, director K.V. Reddy or for that matter, producers, Nagireddy and Chakrapani would not have imagined what they were unleashing when they decided to make Maya Bazar a bilingual in Telugu and Tamil.

(*Maya Bazaar*)

Now answer the following questions :

$2 \times 2 = 4M$

9. Who is the director of 'Maya Bazaar' ?

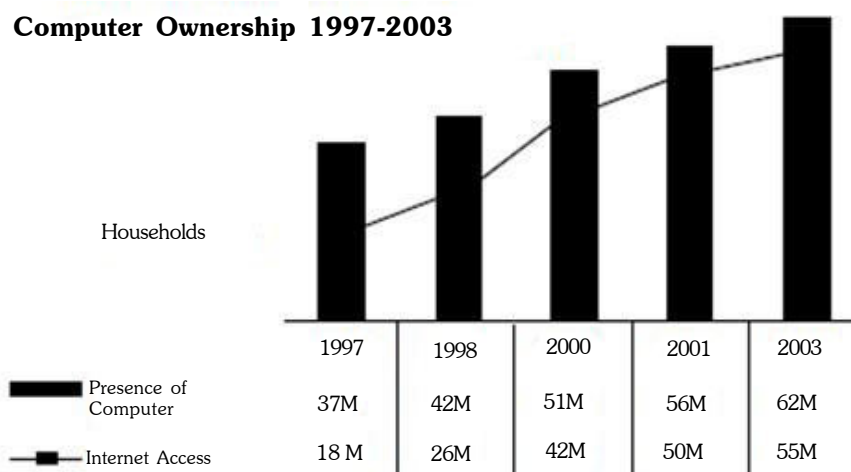
- (A) Nagireddy
- (B) K.V. Reddy
- (C) Chakrapani

10. Who are the producers of 'Maya Bazaar' ?

- (A) Nagireddy and K.V. Reddy
- (B) Nagireddy and S. V. Ranga Rao
- (C) Nagireddy and Chakrapani

Questions (11 - 15) : Read the following Bar Diagram carefully.

Computer Ownership 1997-2003



Now, answer the following questions.

$5 \times 2 = 10M$

11. What does the graph say about?

12. How does the household internet usage increase over the period?

13. The maximum number of internet users were in:

()

- (A) 1998
- (B) 2000
- (C) 2003

14. The increase in the number of internet users have become

()

- (A) Increased
- (B) Decreased
- (C) three times

15. Choose the true statement from the following.

()

- (A) The number of internet users is equal to that of the computer users.

- (B) The usage of computers and internet has almost doubled.

- (C) Most of the people have started using internet.

SECTION - B : Grammar & Vocabulary

Note : Answer all the questions of Section - B (Grammar & Vocabulary) in the same order at one place in your answer book.

16. Combine the following sentences using ‘which’.

2 M

There is a snake on the road side. It looks very dangerous.

Ans

17. Change the following sentence into passive voice.

2 M

I totally love the English Premier League.

Ans:.....

18. Combine the following sentences using ‘though’.

2 M

He took the earliest bus possible. Still he couldn't reach there on time.

Ans:.....

19. Fill in the blanks with suitable prepositions given in the bracket.

$2 \times 1 = 2 M$

(a) She has started her work.....your proposals.

(in accordance with / according to / by way of)

(b) They reached France.....London.

(by means of / by way of / by the side of)

20. Fill in the blanks with suitable forms of verbs given in the bracket.

$2 \times 1 = 2 M$

(a) Human beings who are exposed to noise pollution (develop) high BP, stress.

(b) Our music (come) to enjoy worldwide popularity.

21. Your friend is very fat. You are sure of one thing that sooner or later, he / she will start to develop severe health issues. You feel that your friend should start to do some physical exercises as soon as possible. Advise him / her the same.

2 M

Ans:.....

22. Change the following into a polite request.

2 M

A stranger to you : “Give me your mobile.”

Ans:.....

23. What do the following sentences mean ?

Choose the correct answer and write it in your answer book. $2 \times 1 = 2$ M

(i) Keep quiet, will you ?

[A] making a request [] [B] giving an order []

[C] making a suggestion [] [D] asking a question []

(ii) Can I help you ?

[A] seeking permission [] [B] asking for help []

[C] offering help [] [D] seeking advice []

24. Read the paragraph and write the synonyms of the underlined words choosing from the words given in the box.

$4 \times 1 = 4$ M

extraordinary, unequalled, affect, remarkable

It was a unique (a) friendship that developed between a French-Canadian priest and one of the world's greatest (b) film directors, and had a singular (c) impact (d) on Bengali films both academically and practically.

(a) _____ (b) _____ (c) _____ (d) _____

25. Read the paragraph and match the words under 'A' with their antonyms under 'B'

$4 \times 1 = 4$ M

I wanted to prepare (a) myself, get to know (b) his works more, so that when we met, there could be a worthwhile dialogue," he said. When they finally met, it was the beginning (c) of a close friendship (d) that lasted 22 years- until Ray's death in 1992.

A

(a) prepare

()

1. emergence

(b) know

()

2. enmity

(c) beginning

()

3. ending

(d) friendship

()

4. misunderstood

5. manipulated

6. neglect

B

26. Fill in the blanks with the right form of the words given in brackets.

$4 \times 1 = 4$ M

I couldn't convince him to buy a new pair. (a) (Reluctant/Reluctantly/ Relutantable) I gave him the hunting boots I was wearing. I then took out my pair of leather shoes from the trunk, and noticed my father's face lighting up with(b).(content/contented/contentment) (c) (Sudden/Suddenly/Suddenness) he looked at me and said, 'Take care. Write to us...' Father (d) (want/wanted/wanting) to say something but the bus started moving.

27. Complete the spellings of the words with ‘ea’, ‘ia’, ‘io’, or ‘ou’. $2 \times 1 = 2$ M

This self-consci _ _ ness had probably to do with my educat _ _ n.

28. Complete the words with correct suffixes given in brackets. $2 \times 1 = 2$ M

- (a) A special plastic device me _____ (ant / ent) he could hold a pen and pencil.
 (b) My parents were tru _____ (ely / ly) proud of me.

29. Find the wrongly spelt word and write the correct spelling. $2 \times 1 = 2$ M

- (a) synthesis, interpretasion, bewilder, eminent

A:

- (b) stoop, bargain, wipe, bureue

A:

30. Read the following dictionary entry of the word “intensity” given below.

intensity noun

- ADJ. high, low a band of light with high intensity
| fierce, great The sun beat down with fierce intensity. ◊
He studied the report with great intensity. | emotional |
passionate
- VERB + INTENSITY decrease (in), reduce (in)] grow
in, increase (in) Her headaches started to increase in in-
tensity. | vary in
- PREP. in – The pain was growing in intensity.

Now, answer the following questions using the information above.

$2 \times 1 = 2$ M

- (a) The antonym for the word ‘reduce’ from the above entry is

Ans.

- (b) The common preposition that is usually used with the word ‘intensity’ is.

Ans.

31. Arrange the following words under correct heading.

$8 \times \frac{1}{4} = 2$ M

walking, hardly, suddenly, carry, protested, thoughtfully, appear, fast

No.	Verbs	No.	Adverbs
1.		1.	
2.		2.	
3.		3.	
4.		4.	

32. Match the following words in Part –A with their meaning in Part – B. Write only letters of Part – B in the appropriate brackets corresponding to Part – A

4 × 1/2 = 2 M

Part – A

1. compilation ()
2. deplorable ()
3. reassurance ()
4. worthwhile ()

Part – B

- (A) something that is said or done which makes someone feel calmer
- (B) a long search for something
- (C) important or useful
- (D) very bad, unpleasant and shocking
- (E) something consists of different pieces of information
- (F) the degree to which someone is admired

SECTION - C : Creative Expression

- 33. (a)** Ray, as mentioned in the lesson, had shifted himself from commercial film to that of Art ones. Write a conversation between two students on Ray's shift from commercial art to the making of films.

10 M

[OR]

- (b)** Imagine that you were one of the students who witnessed the humiliation done to Kalam in the classroom. Reflect on the incident and write your emotions in your diary.

- 34.(a)** You are Keerti/Krishna of 56-IC, The Maples, Attili, West Godavari. You bought a new "VIP" Washing Machine from M/s Rama Electronic, Commercial Street, Attili last week. Now you find that the machine makes an unbearable noise and motor tears delicate fabrics. Write a letter to the dealer complaining about the same and requesting him to change the machine as early as possible.

10 M

[OR]

- (b)** Write a short biographical sketch of Anu Kumar, a famous Actress, basing on the following hints.

Age	- 24 years
Height	- Six feet, weight – 40 kg
Marital status	- Unmarried
Family	- Two sisters, One brother
Education	- B.A.
National award	- 1999
Specialities	- Acted in ten movies, Good sense of humour

35. (a) Read the following passage carefully focusing on the underlined parts.

The Second World War broke out in 1939(A), when I was eight years old. For reasons I have never been able to understand, a sudden demand for tamarind seeds (B) erupted in the market. I used to collect the seeds and sell them to a provision shop on Mosque Street. A day's collection would fetch me the princely sum of one anna. My brother -in-law Jallaluddin would tell me stories about the War which I would later attempt to trace in the headlines in Dinamani. Our area, being isolated (C), was completely unaffected by the War. But soon India was forced to join the Allied Forces and something like a state of emergency was declared. The first casualty came in the form of the suspension of the train halt at Rameswaram station.

The newspapers now had to be bundled and thrown out from the moving train on the Rameswaram Road between Rameswaram and Dhanuskodi. That forced my cousin Samsuddin(D), who distributed newspapers in Rameswaram, to look for a helping hand to catch the bundles and, as if naturally, I filled the slot. Samsuddin helped me earn my first wages. Half a century later, I can still feel the surge of pride in earning my own money for the first time.

Every child is born, with some inherited characteristics, into a specific socio-economic and emotional environment, and trained in certain ways by figures of authority. I inherited honesty and self-discipline (E) from my father; from my mother, I inherited faith in goodness and deep kindness and so did my three brothers and sister.

Now frame 'WH-' questions to get the underlined parts in the passage as answers. **10 M**

[OR]

(b) Study the following Table

The diagram stating the Market share of Laptops in 2006 & 2007.

Company	2006% Market Share	2007% Market Share
HP	31.4	34
Dell	16.6	20.2
Acer	11.6	10.7
Toshiba	6.2	7.3
Lenovo	6.6	6.2
Fujitsu-Siemens	4.8	2.3
Others	22.8	19.3
Total	100	100

Now write a paragraph describing the information depicted in the diagram above.

ANSWERS

SECTION-A

(Q. 1 - 5)

1. Nick's mother invented a device with which he could hold a pen or a pencil.
2. on his attending mainstream school.
3. B
4. B
5. B

(Q. 6 - 8)

6. A
7. C
8. B

(Q. 9 - 10)

9. B
10. C

(Q. 11 - 15)

11. The graph depicts the data in the increase of Computers and internet, from 1997 to 2003.
12. There were about 50% Internet users in 1997, which became about 90% in 2003.
13. C 14. C 15. C

SECTION-B

16. On the roadside, there is a snake which looks very dangerous.
17. The English Premier League is totally loved by me.
18. Though he took the earliest bus possible, he couldn't reach there on time.
19. (a) in accordance with , (b) by way of
20. (a) will develop (b) has come
21. It's good for you that you do some physical exercises.
22. Would you mind giving me your mobile ?
23. (i) [C] (ii) [C]
24. (a) unequalled (b) extraordinary (c) remarkable (d) affect
25. (a) 6 (b) 4 (c) 3 (d) 2
26. (a) reluctantly (b) contentment (c) suddenly (d) wanted
27. This self-consciousness had probably to do with my education.

28. (a) A special plastic device meant he could hold a pen and pencil.

(b) My parents were truly proud of me.

29. (a)interpretation

(b) bureau

30. (a)increase (b) in

31. Verbs : walking, appear, carry, protested

Adverbs : hardly, fast, thoughtfully, suddenly

32. 1. E 2. D 3. A 4. C

SECTION-C

- 33(a)Subba Rao : Rama Rao, don't you know that Satyajit Ray used to produce documentary films and advertisements ?
- Rama Rao : Yes, many people divined his creativity and asked him to produce big films though it is a transition from a safer desk to uncertainties.
- Subba Rao : What are the consequences of his change?
- Rama Rao : Ray's first film was Pather Panchali (1955), which won eleven awards followed by Aparajito (1956) and Apur Sansar (1959). These films form the Apu trilogy.
- Subba Rao : What are his later films?
- Rama Rao : They include Charulatha (1964), Ashanti Sankat (1973) and many others.
- Subba Rao : What's Roberge's role?
- Rama Rao : Besides Roberge, there were many other foreigners who associated, helped and influenced by Ray.
- Subba Rao : Finally Satyajit Ray (1921-1992) remained as a director, producer, screen play writer, composer, writer and graphic designer.
- Rama Rao : Do you know about Chitrabani ?
- Subba Rao : It was established by Roberge, the French-Canadian priest. It was a film institute and Ray also associated with it. This institute not only produced important documentary features, but also became breeding centre for local talent for film making.
- Rama Rao : There are many more interesting aspects about Ray, but I'll tell you next time. Till then Bye! Have a nice day!
- Subba Rao : Thank you very much for enlightening me on Ray !

[OR]

(b)

Monday,
24-6-2019,
7:30 pm.

Today is a bad day for all of us, especially worst one, for Ramanatha Sastry and Kalam, a new teacher came to our class. I was also a student sitting in the same section. As usual Kalam, wearing cap, sat in the front row next to Ramanadha Sastry, who wore the sacred thread. The new teacher could not tolerate a Hindu priest's son sitting with a Muslim boy. He asked Kalam to go and sit on the back bench. Kalam felt sad and greatly humiliated. Sastry looked utterly down cast. I felt very embarrassing and equally humiliated. My first impulse was to question the teacher why we should follow our social ranking based on caste, creed, sect and religion. I was unable to put up with his religious orthodoxy and conservative nature. I was deeply distressed that such religious fanatics can never educate and enlighten the modern students in the fast-changing global scenario of enormous competition. I wish the teacher must be changed.

X X X X X

34.(a) 56-IC,

The Maples,
Attili,
West Godavari.

5th January, 20xx.

M/s. Rama Electronics,
Attili.

Sub:- Complaining about the Washing Machine.

Sir,

I am sorry to inform you that the Washing Machine which I bought from your shop against cash memo No.200 dated 7th December with two year guarantee has stopped working well after ten days. Now the machine makes an unbearable noise and the motor in tearing delicate fabrics. All these are causing great inconvenience and I feel cheated. I, therefore, request you to remove the fault if it is minor or replace it for a new one as per the conditions of guarantee certificate. Your quick action will be highly appreciated.

Thanking you,

Yours faithfully,

Keerthi

TO
M/s. Rama Electronics,
Attili.

[OR]

(b) Anu Kumar, a famous actress, is 24 years old. She is six feet tall and weighs 40 kg. Her family comprises of two sisters and one brother. This actress has not married yet and is single. She received her education upto the graduation level and was awarded the national award in 1999. Anu Kumar has acted in ten movies and has a good sense of humour. That's why she is liked by one and all in her group. I wish her all success in life.

35.(a) (A) When did the Second World War break out ?

- (B) What had a sudden increase in demand during that time ?
- (C) Why was their area unaffected by the war ?
- (D) Who distributed Newspapers in Rameswaram ?
- (E) What did he inherit from his father ?

[OR]

(b) Given is a table about the market shares of different Laptop manufacturers, in the years of 2006 and 2007. In both the years, HP has topped the table with 31.4 % and 34 %, respectively, followed by Dell with 16.6% and 20.2 %. Acer is at third place with 11.6% and 10.7%, where as Toshiba follows next with 6.2% and 7.3%. Lenovo comes next with 6.6% that got decreased to 6.2 % in 2007. Fujitsu-Siemens fills as the last individual company with 4.8% and 2.3%, where as the unsorted companies rules the market with 22.8% and 19.3%.