

11-A

పంపిణీ పరీక్ష - 1 - 2017 - 2018

జనరల్ సైన్స్ పేపర్

(తెలుగు మాధ్యమం)

పార్ట్ - ఎ & ఏ

పేజీలు : 7

సమయం : 80

పనులు : 2.45 గంటలు

విధానాలు సూచనలు :

1. ప్రశ్న పత్రంలో (పార్ట్ ఎ, డి) ఇచ్చిన విధానాలు అనుసరించండి.
2. కఠిన ప్రశ్నలలో పార్ట్ - ఎ లో ఎటువంటి - డి సమాధానం ఇవ్వకూడదు.
3. ప్రశ్నాపత్రం (పార్ట్ ఎ & డి) పనులు పూర్తిచేసిన తర్వాత అధికారికి 15 ని.ల అంతర్గత సమయం ఇవ్వబడుతుంది.
4. పార్ట్ - ఎ లోని ప్రశ్నలకు సమాధానాలు వ్రాయడానికి వ్రాయడానికి సమయం ఇవ్వబడుతుంది. పార్ట్ - డి లో ప్రశ్నలకు సమాధానాలు వ్రాయడానికి సమయం ఇవ్వబడుతుంది.
5. పార్ట్ - ఎ లో సూచనలను అనుసరించండి.
6. అన్ని ప్రశ్నలకు సమాధానాలు వ్రాయండి.
7. సమాధానం స్పష్టంగా వ్రాయండి.
8. పేజీలు - 3 లో సూచనలను అనుసరించండి.

సమయం : 80

పాఠ్య - ఎ

విభాగం - 1

పేజీలు: 1. అన్ని ప్రశ్నలకు అనవసరం వ్రాయండి.

2. ప్రతి ప్రశ్నకు 2 సూచనలు 4 × 2 = 8

1. భారతీయలో పాదసంకీర్ణం అనుబంధం ఏదో ఒకటి వాదనలను మరొకటి అన్నాడు. సుందరి అనుబంధం ఏదో ఒకటి వ్రాయండి. ఏదో ఒకటి వ్రాయండి? ఎందుకు?
2. ఏదో ఒకటి వ్రాయండి? ఏదో ఒకటి వ్రాయండి గానం అన్నాడు ఏదో ఒకటి వ్రాయండి? ఎందుకు వ్రాయండి?
3. ఏదో ఒకటి వ్రాయండి అనుబంధం కా? ఏదో ఒకటి వ్రాయండి. ఏదో ఒకటి వ్రాయండి అనుబంధం అనుబంధం?
4. ఏదో ఒకటి వ్రాయండి అనుబంధం అనుబంధం. ఏదో ఒకటి వ్రాయండి అనుబంధం అనుబంధం అనుబంధం. ఏదో ఒకటి వ్రాయండి అనుబంధం అనుబంధం అనుబంధం?

విధానం - II

మరికే: 1. అన్ని ప్రశ్నలూ సమాసం అయింది.

2. ప్రతి ప్రశ్నకు 4 మార్కులు: 5 × 4 = 20

3. క్రింది ప్రశ్నలపై ఎన్నోసార్లు ఈ ప్రతి భాగానికి ఏ మూడు అంతులతో అంటారు:

| క్ర.సం. | భాగం | మూడు |
|---------|---------------|------|
| 1 | వక్రం | |
| 2 | సూతి | |
| 3 | అట్టే వస్తు | |
| 4 | లొక్కొచ్చింది | |

6. అన్ని ప్రశ్నలూ సరియిం తెలుసుకోవడానికి, అందరినూ ఒకటి ముందుగా తెలుసుకోవడం వల్ల ప్రశ్నలకు తటాకం వేయండి?

7. నేను ఒక వస్తు నాకు అందించి దాన్ని అమ్మి దేవుని కొనుక్కొని, దానిని తిండి వల్లగా మార్చాను. నేను ఒక ముందుగా అమ్మి దేవుని దేవుని కొనుక్కొని, దానిని తిండి వల్లగా మార్చాను. అలా నేను నేను అమ్మి దేవుని దేవుని కొనుక్కొని, దానిని తిండి వల్లగా మార్చాను. అలా నేను నేను అమ్మి దేవుని దేవుని కొనుక్కొని, దానిని తిండి వల్లగా మార్చాను.

8. ప్రతి సమాచారాన్ని అర్థమయిన వే: వివరణలు అయింది.

అన్నింటా నేను ఒకటి తెలుసుకుంటే దానిని అమ్మి దేవుని కొనుక్కొని, దానిని తిండి వల్లగా మార్చాను. అలా నేను నేను అమ్మి దేవుని దేవుని కొనుక్కొని, దానిని తిండి వల్లగా మార్చాను. అలా నేను నేను అమ్మి దేవుని దేవుని కొనుక్కొని, దానిని తిండి వల్లగా మార్చాను.

- అ) ఈ సెంటర్ వద్దనే అమ్మి దేవుని కొనుక్కొని, దానిని తిండి వల్లగా మార్చాను?
- ఆ) ఒక ముందుగా అమ్మి దేవుని దేవుని కొనుక్కొని, దానిని తిండి వల్లగా మార్చాను?

9. అన్నింటా వస్తు నాకు అందించి దాన్ని అమ్మి దేవుని కొనుక్కొని, దానిని తిండి వల్లగా మార్చాను. అలా నేను నేను అమ్మి దేవుని దేవుని కొనుక్కొని, దానిని తిండి వల్లగా మార్చాను. అలా నేను నేను అమ్మి దేవుని దేవుని కొనుక్కొని, దానిని తిండి వల్లగా మార్చాను.

విభాగం - III


- గమనం: 1. అన్ని ప్రశ్నలకు అవసరం అయింది.
 2. ప్రతి ప్రశ్నకు అంశధిక ఎంపిక కంటే నాణ్యమైన ఎంపిక ఎంపిక చేయాలి.
 3. ప్రతి ప్రశ్నకు 8 మార్కులు 4 × 8 = 32

10. ఎ. సాంకేతిక అవకాశం అంటే ఏమిటి? నీవు అవకాశాన్ని సుశుభ్రంగా ఉపయోగించే మార్గాలను పేర్కొనండి.

(వేర)

వి) క్రింది వాటిని గురించు వివరాల ఇవ్వండి: పరిమిత వనరులతో ఒక గణాంకాన్ని కనుగొనండి.

- అ) స్థానాధికరణం ఆ) ప్రమాణము ఇ) దోచుకుపో

11. ఎ)  ఆ) ప్రతి కేసులో చూపబడిన క్రింది వివరాలను పేర్కొని ఏమిటి?
 ఆ) ఈ పుస్తాన్ని నిర్వహించడానికి అవసరమైన వనరులను పేర్కొనండి?
 ఇ) ఈ క్రింది వివరాలను పేర్కొనండి?
 ఈ) ఈ క్రింది వివరాలను పేర్కొనండి?

(వేర)

వి) పేరి పేర్ల ప్రవర్తనలను వ్యాఖ్యానించండి ఏమి నిరూపిస్తాయి?

12. ఏ క్రింది పట్టికలోని వివరాలను అభ్యసించి వేర: వివరాలను అందించండి.

| అంశం | ఇవ్వండి | క్రమం |
|-----------------|---------------|---------------|
| పని | పుస్తకం | పాఠం |
| విద్యార్థి | విద్య - విద్య | విద్య - విద్య |
| పుస్తకం | పుస్తకం | అది |
| విద్యార్థి అలంక | విద్య | విద్య |

అ) అక్షరాలను గురించి ఏడు ఎని ఆధారం చేసుకున్నాడు?

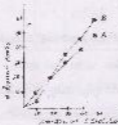
ఆ) స్థూలము గురించి ఏడు ఎని ఆధారం చేసుకున్నాడు?

బ) పట్టికలో ఉన్న సూచికలు ఏవి?

ఈ ఏ ఏ లోని వారి కేవలములో తవయినాంది వేరార్థం నుండి బట్టి, క్రమాలకు రెండో: తులన-రేఖరేఖ్యులది.

(లేదా)

ది)



రెండు కార్ల వేగాలు: గ్రాఫ్ కుడివంట్లో పొందుపరచారు
 ఆ గ్రాఫ్ ను చదివేటించి సమాధానాలు రాబెయి.

- అ) ఎవరిని వేగం వేగంగా ప్రయాణించిన అర్థం ఏది?
- ఆ) ఏ కారు ప్రథమ దశాక వేగంగా ప్రయాణించింది? ఏలా చెప్పగలము?
- బి) ఏ కారు ప్రథమ వేగంగా ప్రయాణించింది? ఏలా చెప్పగలము?
- సి) ఎంత వేగంగా ప్రయాణించి రెండు కార్లు ఒకే దూరాన్ని చేరుకున్నాయి?

- 12. ఏ) ఆ) జ్వరమును కలిగించే నీటి, వ్యాధిని గుర్తుంచండి.
- బ) మంచుపుం సాధారణ శరీర ఉష్ణోగ్రావం ఎంత?

(లేదా)

బి)



- 1. వొక్కెనె 2. బిచ్చా
- 3. గుడ్డు 4. పూడి

- అ) పట్టికనుబట్టి 1,2,3 మరియు 4 దశలకు పేర్లు రాబెయి.
- ఆ) ఏ దశనుండి మనుషులకు బలగా పోలబడినట్లు.
- బి) ఏ దశలో ఎని మొగ్గరి లక్షణాలు అభివృద్ధి అవుతుంటాయి.
- సి) ఏ దశలో రక్తాన్ని నుండి తీసుకు అభివృద్ధి చేస్తుంది?

Regd.No.

11-B

Marks:

నాన్ గ్రహణాత్మక మదింపు - 1 - 2017 - 2018

జనరల్ సైన్స్ పేపర్
(తెలుగు మాధ్యమం)
పార్ట్ - B

పాఠకులు : 7

దూరము : 200

సమయం : 30 నిం.

| విద్యా ప్రమాణం | AS ₁ | | | | AS ₂ | | | | AS ₃ | | | | మార్కులు | గ్రేడ్ | | |
|----------------|-----------------|---|---|---|-----------------|---|---|---|-----------------|----|----|----|----------|--------|----|----|
| ప్రశ్నల సంఖ్య | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | | | 13 | 14 |
| మార్కులు | | | | | | | | | | | | | | | | |
| మొత్తం | | | | | | | | | | | | | | | | |

విద్యా పేరు : క్రమ నంబరు :

విద్యార్థులకు సూచనలు :-

1. ప్రతి ప్రశ్నకు 1 మార్కు.
2. ప్రతి ప్రశ్నకు రీడ 4 బల్బులను కుంపు. వాటిలో మరొకటి ఎంచుకుని ఎంచుకోని బాని ఎప్పుడూ ప్రశ్నలకు తన సమాధానాలు వ్రాసేటట్లు గుర్తించండి.
3. తొట్టినేతలకు, దిద్దుబాటు జవాబులకు మార్కులు లభించవు.

14. జనపదాలకు ()

- | | | | |
|--------------------|---|---|------------|
| i) బిచ్చం కంటి | : | 1 | a) భూమిని |
| ii) నాల్గో కానింటి | : | 1 | b) పైకొకటి |
| iii) కంటిని | : | 1 | c) పుట్టి |

- | | |
|---------------------------|---------------------------|
| A) i - b, ii - c, iii - a | B) i - c, ii - a, iii - b |
| C) i - c, ii - b, iii - a | D) i - b, ii - a, iii - c |

15. క్షీణించే పాటర్ కయాకలో ఉపయోగించే వ్వాయం ()

- | | |
|-------------------------|----------------------|
| A) విద్యుత్ నియం వ్యాయం | B) తాప నియం వ్యాయం |
| C) సజీవ నియం వ్యాయం | D) కాంతి నియం వ్యాయం |

16. X - పట్టణ పురుగుబాటు కుటుంబం అని పిలుస్తారు?
 Y - వీటికి ఏకాక్షర పేరు "బుల్బుల్ పాల్"
 వీటిలో నిర్ణయం వాక్యం ()
 A) X B) Y C) X & Y D) ఏదీ కాదు
17. ధర్మంగా ఉన్న వాటిని గుర్తించండి ()
 A) గడియారంలోని ముల్ల వలయం B) సీసాలోని లోతైన వలయం
 C) మియంబోలెటోని ముల్ల వలయం D) ఒక ప్రమాణం
18. తీరం ఉద్భవించే ప్రాంతాలకు ప్రయాణానికి ఉపయోగపడే వస్తువులను వాడగలగడం ఎందుకంటే ()
 A) వాటి పునరుత్పత్తి అనేది ఎక్కువ వలయం.
 B) అందులో ఉన్న పదార్థాల తయారీలో వాటి తీరంలో ప్రవేశిస్తాయి.
 C) పాతరకు పట్టు ఉంటే వదిలివేయాలి అనే సాధ్యమే కాదు.
 D) ప్రవేశిస్తాయి.
19. "మేం తాగడాన్ని పాపం అంటారు" అంటే ఏమర్థాన్ని అర్థం చేసుకోవాలి? ()
 A) పాపం అంటే... B) ప్రావీణ్యం
 C) ప్రావీణ్యం D) అనుభవం
20. అన్ని రకాల ప్రాంతాల వలయ ప్రాంతాల వాడు అని వర్ణన ఉన్నది ఈ వాక్యాన్ని వివరించే అవకాశం ()
 A) వాటిని పట్టిక B) సాధారణ ప్రాంతం
 C) వర్ణన D) సాధారణ ప్రాంతం
21. అనుభవం వాడు : ప్రావీణ్యం : ఎక్కువ వాడు : ? ()
 A) సాధారణ ప్రాంతం B) ప్రావీణ్యం
 C) ప్రావీణ్యం D) ప్రవేశించడం

22. క్రింది వాక్యాలలో వర్ణనం ()
1. అందరినీ ప్రమాణం పెట్టె
 2. ప్రతి వస్తువు తనవేరూ ఒకే విధంగా ఉంటుంది.
 3. కాక వేగం గురించి కి.పి ఒకే వ్యాఖ్య
- A) 1,2 B) 2,3 C) 1,3 D) 1,2,3
23. ఏ వాక్యంలో ఒకే విధమైన వర్ణనాలను కూడా కనబడ వేరొనారు ()
- (i) ఒక కిలో నెట్టువేసి అద్దెక్కడ కనిపిస్తుంది దీని వ్యాఖ్యను కూడా వివరిస్తూ వ్రాయండి. అంటే
- A) (i) వర్ణనం (ii) వ్రాయడం B) (ii) వర్ణనం మరియు (iii) ఒకటికే వ్రాయడం
- C) (ii) వ్రాయడం (iii) వర్ణనం D) (i) వర్ణనం మరియు (ii) వ్రాయడం వ్రాయడం
24. క్రింది వాటిలో వర్ణన అందరూకూడవు ()
- A) అందరినీ ప్రమాణం - తన నిర్ణయానికి తోడ్పడతాను
- B) మానె, వాళ్ళు - తన నిర్ణయం
- C) దీని వ్యాఖ్య - మన వర్ణనం తోడ్పడింది
- D) కనిపిస్తుంది అని అందరూకూడ - మర్చిపోవడం
25. వ్యాఖ్య అన్న అర్థం ()
- A) కి.పి అర్థం B) అందరినీ అర్థం
- C) వాటి అర్థం D) వాటి అర్థం
26. "వర్ణన" ఈ వాక్యం కనబడతాది ()
- A) వర్ణన B) వాక్యం C) వర్ణన D) వర్ణన

27. కుబ్జం కుంభాకాసనానికి ఉపాయం ()
- A) గుండె కుంభాకాసనం B) కుంభాకాసనం
- C) కుంభాకాసనం D) కుంభాకాసనం



28. క్రింది వాటిలో సూర్యుని గురించి సరియైనది ()
- A) సూర్యుని ఉష్ణం B) సూర్యుని వర్ణం C) సూర్యుని ద్రవ్యం D) సూర్యుని ద్రవ్యం

29. "విద్యార్థి విద్య" అని వివరించే కవిత్వం ఏది? ()
- A) విద్యార్థి B) విద్య C) విద్యార్థి D) విద్య

30. అక్షరాల క్రమంలో క్రింది వాటిని అక్షరాల క్రమంలో అక్షరాల క్రమంలో అక్షరాల క్రమంలో ()
- A) విద్యార్థి విద్యార్థి విద్యార్థి విద్యార్థి
- B) విద్యార్థి విద్యార్థి విద్యార్థి విద్యార్థి
- C) విద్యార్థి విద్యార్థి విద్యార్థి విద్యార్థి
- D) విద్యార్థి విద్యార్థి

31. క్రింది వాటిలో సూర్యుని గురించి సరియైనది ఏది? ()
- A) సూర్యుని ఉష్ణం B) సూర్యుని వర్ణం C) సూర్యుని ద్రవ్యం D) సూర్యుని ద్రవ్యం

32. "విద్య" అని వివరించే కవిత్వం ఏది? ()
- A) విద్యార్థి B) విద్య C) విద్యార్థి D) విద్య

33. "విద్య" అని వివరించే కవిత్వం ఏది? ()
- A) విద్యార్థి B) విద్య C) విద్యార్థి D) విద్య

