

రాజీవ్ విద్యామిషన్, ఆంధ్రప్రదేశ్
సంగ్రహణాత్మక మదింపు / సమ్మేళింపు - I
నమూనా ప్రశ్నపత్రం - 2013 - 14
సాంఘికశాస్త్రం

సమయం : $2^{1/2}$ గాలి

విద్యార్థి పేరు :

తరగతి : 7వ తరగతి

క్రమ సంఖ్య :

మార్కులు : 100

సామర్థ్యం	వి.ప్ర- I	వి.ప్ర-II	వి.ప్ర- III	వి.ప్ర-IV	వి.ప్ర-V	వి.ప్ర-VI	మొత్తం
మార్కులు							
గ్రేడు							

I. విషయావగాహన (40 మార్కులు)

సూచన : క్రింది ప్రశ్నలలో ఏవైనా రెండింటికి జవాబులు రాయండి. ($2 \times 10 = 20$ మాలి)

- 1) ఐరోపా వాసుల జీవన విధానం, శీతోష్ణస్థితుల మీద అట్టాంటిక్ మహా సముద్ర ప్రభావాన్ని వివరించండి.
- 2) జలచక్రం ప్రధాన దశలను వివరించండి.
- 3) కాకతీయుల కాలంలో నాయంకరులు మరియు విజయనగరరాజులకాలంలో అమరనాయకుల మధ్య గల పోలికలు, బేధాలను వివరించండి.
- 4) రాష్ట్ర కూటులు ఎలా శక్తివంతులయ్యారు?

సూచన : క్రింది ప్రశ్నలలో ఏవైనా రెండింటికి సమాధానాలు రాయండి. ($2 \times 10 = 20$ మాలి)

- 5) సముద్ర చలనాలు ఎన్ని రకాలు? అవి ఏవి? ఏటిలో ఏ చలనం మత్స్యకారులకు ఉపయోగకరం?
- 6) ఓడర్ రేవులను లోతైన సముద్రపు భాగాలలో, అభూతాలలో ఎందుకు నిర్మిస్తారు?
- 7) ప్రజలకు పటాలు ఏ విధంగా ఉపయోగపడుతున్నాయి?

8) కాకతీయ రాజులు, సామంతులు వ్యవసాయాభివృద్ధి కోసం చెరువులు తవ్వించారు. ఇప్పుడు అని ఎలా ఉపయోగపడుతున్నాయి?

సూచన : అన్ని ప్రశ్నలకు సమాధానాలు రాయండి. (5x1=5 మా॥)

9) భూగర్భజలం అంటే ఏమిటి?

10) గోదావరి నది పడమటి నుండి తూర్పుకు ప్రవహిస్తుంది. ఎందుకు?

11) దక్షిణ ఐరోపాలో పండె కొన్ని ముఖ్యమైన పంటలను తెలపండి.

12) త్రిపళ్ పోరాటంలో పాల్గొన్న వారెవరు?

13) కాకతీయ రాజులలో ముఖ్యులు ఎవరు?

సూచన : కింది భాషీలను పూరించుము (5x1/2=2½ మా॥)

14) వర్షపాతాన్ని కొలిచే పరికరాన్ని అంటారు.

15) పటంలో రైలు మార్గాన్ని చూపడానికి వాడే గుర్తు

16) జలయుత గ్రహం

17) పారిశ్రామిక విష్వవం ముందుగా ఖండంలో సంబంధించింది

18) విజయనగర పట్టణం నది ఒడ్డున నిర్మించబడింది.

సూచన : జతపరుచుము (5x1/2=2½ మా॥)

19) బ్రీటిస్ () ఎ) హజార రామాలయం

20) విజయనగరరాజులు () బి) తంజావూరు

21) వరంగల్లు కోట () సి) దీవపం

22) చోళులు () డి) దీవపకల్పం

23) ఇటలీ () ఇ) కాకతీయులు

II. ఇచ్చిన అంశాన్ని చదవడం, అర్థం చేసుకొని వ్యాఖ్యానించడం. (10 మా॥)

ఈ తరం వారు నీటిని పాత తరం వారి నుండి పవిత్రమైన ఆస్తిగా పొందారు.

మనం పొందినట్టే మన రాబోయే తరాల వారికి ఈ ఆస్తిని అందించాలి. నీటిని పొదుపుగా

వినియోగించే పద్ధతులను అభివృద్ధి పరచాలి. లేకపోతే భవిష్యత్తు తరాల వారు నీటికోసం యుద్ధాలకు పొల్పడవచ్చు. అందుకు ఈ తరం వారిమైన మనమే బాధ్యత ప్రహించాలి.

24) నీటి వనరుల ప్రాముఖ్యం, వినియోగం పరిరక్షణ గురించి వ్యాఖ్య రాయండి.

III. సమాచార నైపుణ్యాలు (15 మార్కులు)

25)మీ గ్రామ లేదా పట్టణ సమీపంలోని వివిధ జల భాగాల వివరాలను కింది పట్టికలో నమోదు చేయండి. (10 మార్కులు)

క్ర.సం	జలభాగం పేరు	డపయోగాలు	పరిమితులు

26)కింది పట్టికను పరిశీలించి దిగువ ఇవ్వబడిన ప్రశ్నలకు జవాబులు రాయండి.

వోళుల శాసనాలు - భూముల రకాలు ($5 \times 1 = 5$ మా||)

క్ర. సం	భూమి రకం	వివరము
1	వెల్లన్ వాగై	బ్రాహ్మణేతర రైతులకు చెందిన భూమి
2	బ్రాహ్మణేయ	బ్రాహ్మణులకు ఇచ్చిన భూమి
3	శాలభోగ	పాతశాల నిర్వహణకు డపయోగించే భూమి
4	దేవాదాన, తిరునామత్తుక్కని	దేవాలయాలకు బహుకరించిన భూమి
5	పత్రిష్టందం	జైన సంస్థలకు విరాళంగా ఇచ్చిన భూమి

- పాతశాల నిర్వహణకు డపయోగించిన భూమిని ఏమంచారు?
- దేవాలయాలకు చెందిన భూమి రకం ఏది?
- వెల్లన్ వాగై ఎవరికి చెందిన భూమి?

4. బ్రాహ్మణులకు ఇచ్చిన భూమి రకం ఏది?
5. జైన సంస్కరణకు విరాళంగా ఇచ్చిన భూమి రకం ఏది?

IV. సమకాలీన అంశాల పట్ల ప్రతిస్వందన, ప్రశ్నించడం (10 మార్కులు)

సూచన : ఏవైనా రెండు ప్రశ్నలకు సమాధానాలు రాయండి. $(2 \times 5 = 10 \text{ మార్కులు})$

27)మీ ప్రాంతంలో భూగర్జ జలాలను తిరిగి నింపడానికి గల మార్గాలను

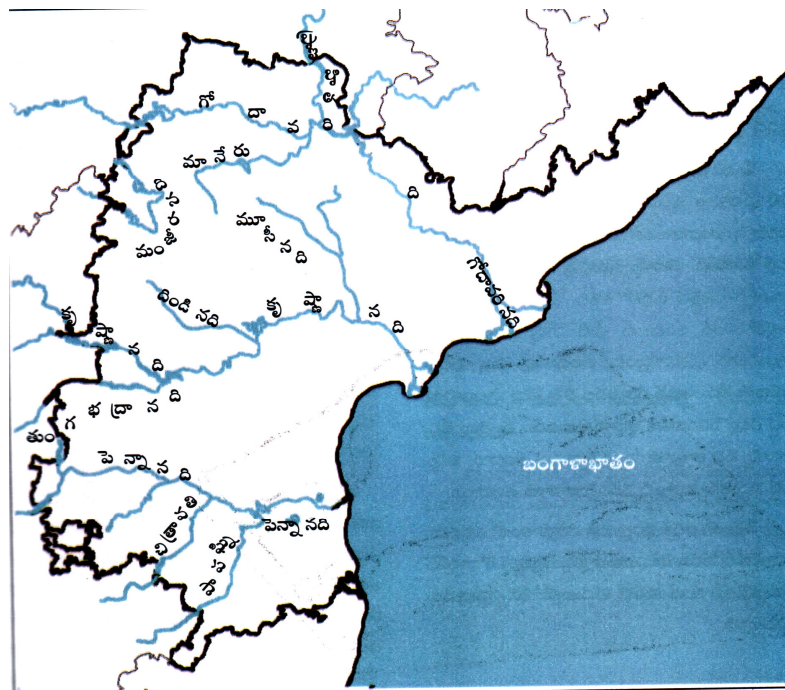
వివరించండి.

28)కాకతీయుల కాలంలో స్త్రీలకు పరిపాలన ఎందుకు కష్టతరంగా ఉండేది? ఇది నేటికి ఎలా భిన్నమైనది? వివరించండి?

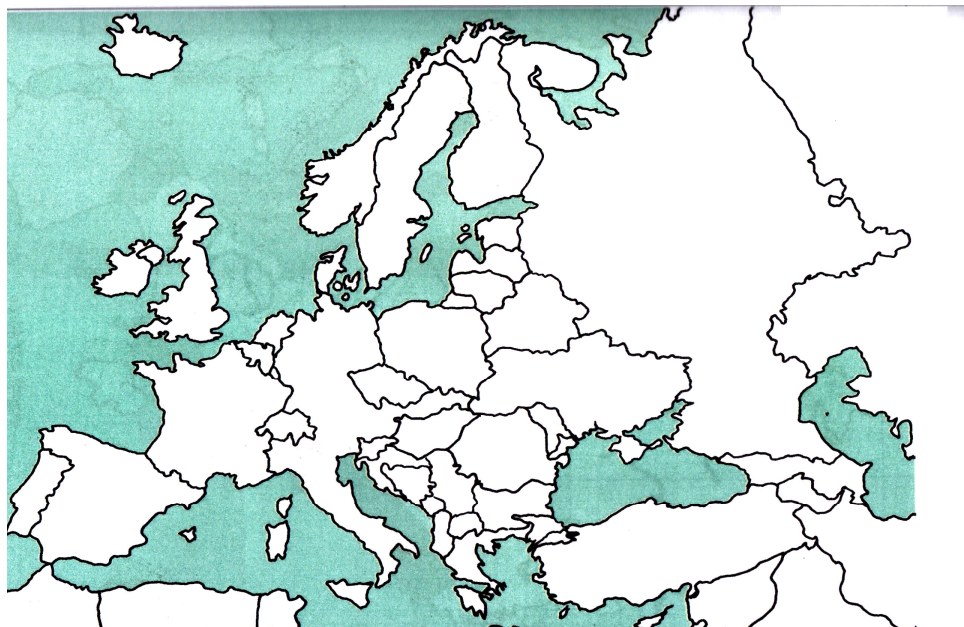
29)మత్యుకారులు డబ్బుకోసం మధ్య వర్తుల మీద ఆధారపడుకుండా ఉండాలంటే మీరే పరిష్కార మార్గాలు సూచిస్తారు?

V. పటనైపుణ్యాలు (15 మార్కులు)

30) కింది పటాన్ని పరిశీలించి దిగువ ప్రశ్నలకు జవాబులివ్వండి. $(5 \times 2 = 10 \text{ మార్కులు})$



- 1) గోదావరి నది ఉపనదులను రాయండి.
 - 2) కృష్ణానది ఉపనదులను రాయండి.
 - 3) పెన్నానది ఉపనదులను రాయండి
 - 4) ఈ నదులన్నే ఏ దిక్కుకు ప్రయాణిస్తున్నాయి? ఏ సముద్రంలో కలుస్తున్నాయి?
 - 5) మన రాష్ట్రంలో ఏయే నదులకు డెల్టాలు ఉన్నాయి?
- 31) ఇచ్చిన ఐరోపా పటంలో క్రింది వానిని గుర్తించండి. (5 మార్కులు)



- 1). ప్రాంగ్ 2). రష్యా 3). ఇటలీ 4) మధ్యధరా సముద్రం 5). యునైటెడ్ కింగ్డమ్

VI. ప్రశంస - సున్నితత్వము (10 మార్కులు) ($2 \times 5 = 10$ మా॥)

- 32) రుద్రమదేవి గొప్పతనాన్ని వివరించండి.
- 33) వరదల నివారణలో వృక్షసంపద, అడవులు ఎలా సహకరిస్తాయి?
