

శ్రీ వివేకానంద ఛాయాచిత్ర ప్రతిభా పాటవ పోటీ పరీక్ష

స్వయం వివేకానంద జయంతి మరియు జాతీయ యువజన దినోత్సవము జనవరి 12 నందర్భముగా
(తే: 10-01-2014) నిర్వహణ 8- తెలుగు విజ్ఞాన సమాచార కేంద్రము , తర్లుపాడు - 523332

1. పదకవితా పితామహునిగా పేరు గాంచినవాడు



2. వ్యవహారిక భాషోద్యమ పితామహుడు(గిడుగు రామూర్తి)



3. పాకుడు రాళ్ళు అనే రచనకు గాను జ్ఞానపీఠ అవార్డును పొందిన రావూరి భరద్వాజ



4. అభ్యుదయ సాహితీ యుగకర్త. మహాప్రస్థానం, ప్రభవ, అనంతం తదితర రచనలు చేసినది.



5. డా.సి.నా.రె.,పుచ్చలపల్లి సుందరయ్య,విశ్వనాథ సత్యనారాయణ ఏ.ఎన్.ఆర్.,పుచ్చలపల్లి సుందరయ్య,విశ్వనాథ సత్యనారాయణ డా.సి.నా.రె., డా.ఎ.ఎన్.ఆర్., పుచ్చలపల్లి సుందరయ్య, విశ్వనాథ సత్యనారాయణ. డా.ఎ.ఎన్.ఆర్.. డా.సి.నా.రె..

6. బొమ్మల రామాయణము సృష్టికర్త - బాపు బుడుగు సృష్టికర్త - ముళ్లపూడి వెంకట రమణ



7. ఈ చిత్రంలోని ప్రజా గాయకుడు గరికపాటి నరసింహ శాస్త్రి గోరేటి వెంకన్న జొన్నవిత్తుల రామలింగేశ్వర శాస్త్రి గొల్లపూడి మారుతీ రావు



8. స్వతంత్ర్య భారతదేశ ప్రథమ రాష్ట్రపతి డాక్టర్ బాబూ రాజేంద్ర ప్రసాద్



9. సిని నటితో సంబంధాలు బయటపడి దొంగబాబా గా ముద్రవేయబడిన వ్యక్తి







10. పర్యావరణ ఉద్యమకారిణి, సామాజికవేత్త అయిన మేధాపాట్కర్





సూచన : ప్రశ్న 11 నుండి ప్రశ్న 14 వరకు గల అంశాలను ప్రక్కన ఉన్న ఛాయిస్ అంశాలలో ప్రతి దానిని ఒక్కొక్క దానితో మాత్రమే జతపరచండి.

11.  

12.  

13.  





14.  

15. సామాజిక ఉద్యమకారుడు అన్నా హజారే






16. స్వతంత్ర్య భారతదేశ ప్రథమ ప్రధాన మంత్రి పండిట్ జవహర్ లాల్ నెహ్రూ

17. నోబెల్ బహుమతి పొందిన భారతీయ శాస్త్రవేత్త. ఇటీవల భారత రత్న పొందిన వ్యక్తి. ఇంజనీరింగ్ కు చెందిన ప్రఖ్యాత భారతీయ శాస్త్రవేత్త. ఈ ముగ్గురు కాని వ్యక్తి ఎవరు?






18.  వెటకారానికి మారుపేరు ఈ వ్యక్తి అల్లరి నరేష్ రావు రమేష్ ఎల్.బి.శ్రీరాం కృష్ణ భగవాన్

19. అలనాటి ధుర్యోధనుని వేషధారణలోని నందమూరి తారక రామారావు









20. బ్రహ్మచారులు కానివారు (బ్రహ్మచారి అనగా పెళ్ళికానివారు)







21. ప్రఖ్యాత హాస్య నటులు శివరావు



22.  ఈ చిత్రము లోనిది కోణార్క సూర్య దేవాలయము పాండవుల రాతి రథాలు పూరి జగన్నాథ దేవాలయము సోమనాథ దేవాలయము

23. భారతదేశ చిహ్నం త్రిసింహ తలాటము. దీని క్రింద అశోక ధర్మ చక్రమునకు ఇరువైపులా ఉండే జంతువులు







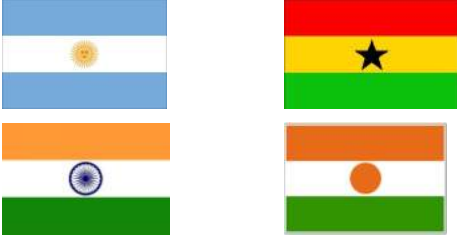



24. భారతదేశ పార్లమెంటు భవనము






25. క్రింది వానిలో భారతదేశ జాతీయ పతాకము
(రంగులు లేకుండా)



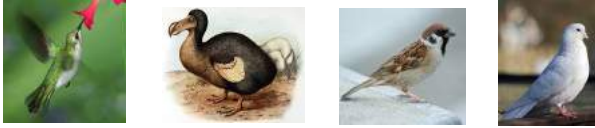
26. పశ్చిమ బెంగాల్ రాష్ట్రము యొక్క ఆకారము



27. రగ్నీ ఆట దృశ్యము



28. అతి చిన్న పక్షి హమ్మింగ్ బర్డ్



29. అతి చిన్న ఖండము ఆస్ట్రేలియా ఆకారము



30. అలనాటి మేటి నటులలో ఒకరైన సానితి



31. టెట్రా సైక్లిన్ ను కనుగొని ప్లేగు వ్యాధి నిర్మూలనకు కారణమైన ఆంధ్ర ప్రదేశ్ భీమవరానికి చెందిన శాస్త్రవేత్త డా. యల్లాప్రగడ సుబ్బారావు



సూచన : ప్రశ్న 32 నుండి ప్రశ్న 35 వరకు గల అంశాలను ప్రక్కన ఉన్న ఛాయిస్ అంశాలలో ప్రతి దానిని ఒక్కొక్క దానితో మాత్రమే జతపరచండి.

32.		<input type="checkbox"/>	
33.		<input type="checkbox"/>	
34.		<input type="checkbox"/>	
35.		<input type="checkbox"/>	

36. అయోడైజ్డ్ సాల్ట్ కొనే ముందర దానిపై గమనించవలసిన అంశము



37. పక్షిలాగా గాలిలో ఎగురుతుంది. పిల్లల్ని కని పాలు ఇచ్చి పెంచుతుంది.



38. ఆరోగ్యానికి హానికరము కానిది.






39. ఈ చిత్రము లోని ప్రఖ్యాత వ్యక్తి
నరేష్ రాజేంద్ర ప్రసాద్
సుమన్ కృష్ణ

40. ఆంధ్ర మాత, తెలుగు తల్లి యొక్క చిత్రము



41.  లీనింగ్ టవర్ అను పేరు కల్గిన
ఫ్రాన్స్ నందలి ఈ కట్టడము పేరు
కుతుబ్ మీనార్ ఈఫిల్ టవర్
పీసా టవర్ సెంట్రల్ టవర్

42. ప్రఖ్యాత దర్శకుడు శేఖర్ కమ్ముల



43. అతి తక్కువ కాలములో పేరు పొందిన
బుల్లి తెర యాంకర్



ప్రదీప్
నవదీప్

ప్రకాష్
అరవింద్





44. ఈ చిత్రము లోని వ్యక్తి యొక్క భర్త





45. ఈ చిత్రముల లోని ప్రఖ్యాత దూరదర్శిని యాంకర్స్
ఝాన్సీ, సుహాసిని సుము , ఝాన్సీ
ఉదయభాను, జాహ్నవి ఝాన్సీ, ఉదయభాను

సూచన : ప్రశ్న 46 నుండి ప్రశ్న 49 వరకు గల అంశాలను
ప్రక్కన ఉన్న ఛాయిస్ అంశాలలో ప్రతి దానిని
ఒక్కొక్క దానితో మాత్రమే జతపరచండి.

46.  దేవిశ్రీ
ప్రసాద్

47.  ఆర్.పి.
పట్నాయక్

48.  మణి
శర్మ

49.  తమన్

50. క్రింది వారిలో శ్రీకృష్ణ దేవరాయలు



51. గ్రేట్ వాల్ ఆఫ్ చైనా



52. పరుగుల రాణి సి.టి.ఉష





53. ఈ చిత్రములోని ప్రఖ్యాత కవి.
ఫిరదౌసి, గబ్బిలము, ముంతాజ్ మహల్ వంటి
గొప్ప కావ్యాలను రచించిన వ్యక్తి.

గుర్రం జామవా మొక్కపాటి నరసింహ శాస్త్రి
ప్రజా గాయకుడు గద్దర్ కట్టమంచి రామలింగారెడ్డి



54. ఈ చిత్రములోని ప్రఖ్యాత
వ్యక్తులు. ఒకరు హాస్య నటులు.మరొకరు సామ్రాజ్య నియంత
ఛాప్లిన్ గా చిరంజీవి, అడాల్ఫ్ హిట్లర్
అడాల్ఫ్ హిట్లర్, ఛార్లీ ఛాప్లిన్
ఛార్లీ ఛాప్లిన్, అడాల్ఫ్ హిట్లర్
ఛార్లీ ఛాప్లిన్, లెనిన్

55. ఆర్థిక శాస్త్రములో నోబెల్ బహుమతి పొందిన
తొలి భారతీయుడు అమర్త్య సేన్



56. ప్రఖ్యాత రచయిత్రి అరుంధతీ రాయ్



57. ఈ చిత్రములోని ప్రఖ్యాత అమెరికా అధ్యక్షులు.
వాషింగ్టన్ అబ్రహం లింకన్
జోసెఫ్ పిన్కెన్ బింగ్గం

సూచన : ప్రశ్న 58 నుండి ప్రశ్న 61 వరకు గల అంశాలను
ప్రక్కన ఉన్న ఛాయిస్ అంశాలలో ప్రతి దానిని
ఒక్కొక్క దానితో మాత్రమే జతపరచండి.



సైనా
నెహ్రూల్

58.



కోనేరు
హంపి

59.



గుత్తా
జ్యాల

60.



మిథాలీ
రాజ్

61.

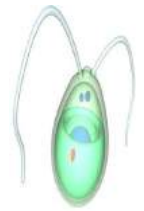
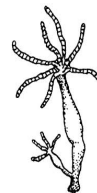
62. గోదావరి వద్ద ఆనకట్ట నిర్మాణము గావించి భారతీయులకు
చిరస్మరణీయుడు అయిన సర్ .ఆర్థర్ కాటన్



63.

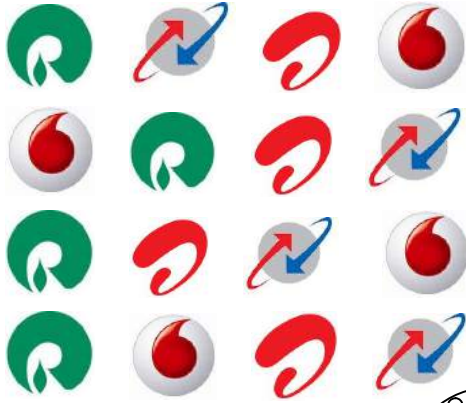
ఈ చిత్రాలలోని ప్రముఖ భారతదేశ స్వాతంత్ర్య
సమర యోధులు
భగత్ సింగ్,చంద్ర శేఖర్ ఆజాద్, నేతాజీ సుభాష్
నేతాజీ సుభాష్ ,చంద్ర శేఖర్ ఆజాద్, భగత్ సింగ్
చంద్ర శేఖర్ ఆజాద్, భగత్ సింగ్, నేతాజీ సుభాష్
పై సమాధానాలు సరైనవి కావు

64. పారమిషియం



65. రిలయన్స్, వాడాఫోన్, ఎయిర్ టెల్, బి.ఎస్.ఎన్.ఎల్.

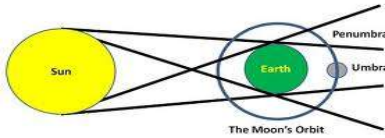
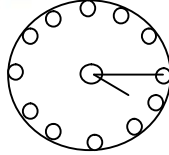
సంస్థల గుర్తులు వరుసగా



66. ఎదురుగా ఉండే అద్దంలో గడియారము ఈ విధముగా

ఉంటే అసలైన సమయము ఎంత?

- 4 గం. 15 ని. 8 గం. 15 ని.
- 7 గం. 45 ని. 8 గం. 45 ని.

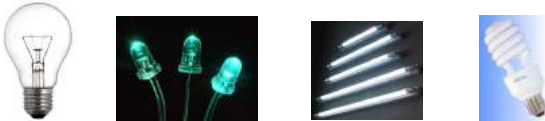


67.

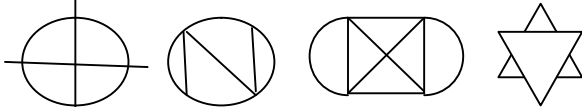
ఈ పటము దేనిని సూచించును
సూర్య గ్రహణము చంద్ర గ్రహణము
పై రెండూ ఏదియునూ కాదు

68. తక్కువ విద్యుత్ అవసరము అయ్యేది.

మెరుగైన విద్యుత్ వినియోగరారు.



69. పెన్సును పైకెత్తకుండా గీయగలిగే చిత్రము



70. యద్ధనపూడి సులోచనా రాణి. ప్రఖ్యాత నవలా రచయిత్రి.



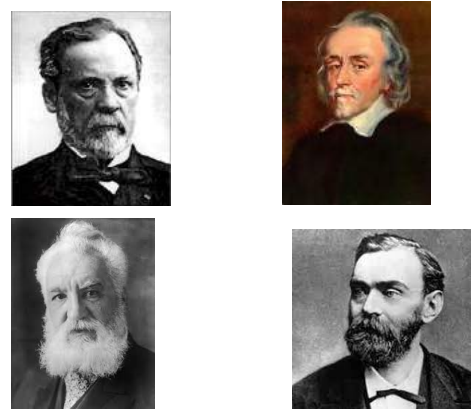
సూచన : ప్రశ్న 71 నుండి ప్రశ్న 74 వరకు గల అంశాలను ప్రక్కన ఉన్న ఛాయిస్ అంశాలలో ప్రతి దానిని ఒక్కొక్క దానితో మాత్రమే జతపరచండి.

- | | | | |
|-----|--|--------------------------|--------------------|
| 71. | | <input type="checkbox"/> | బి.వి. పట్టాభిరామ్ |
| 72. | | <input type="checkbox"/> | జడ్డు కృష్ణమూర్తి |
| 73. | | <input type="checkbox"/> | సశీం ఆశి |
| 74. | | <input type="checkbox"/> | చలం (కవి) |





75. ఈ చిత్రములోని సిని యువ కథానాయిక కార్తీక ఎవరి కుమార్తె



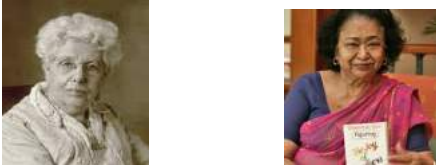
76. ప్రఖ్యాత శాస్త్రవేత్త లూయీ పాశ్చర్. ఈయన పాలను శుద్ధి చేయు విధానము పాశ్చరైజేషన్‌ను కనుగొన్నారు.



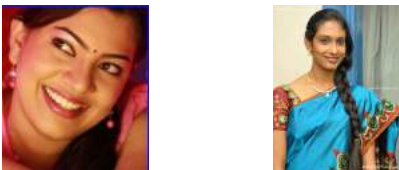
సూచన : ప్రశ్న 77 నుండి ప్రశ్న 80 వరకు గల అంశాలను ప్రక్కన ఉన్న ఛాయిస్ అంశాలలో ప్రతి దానిని ఒక్కొక్క దానితో మాత్రమే జతపరచండి.

77.  మాయావతి
78.  సుషైక్సా స్వరాజ్
79.  షీలా దీక్షిత్
80.  మమతా బెనర్జీ

81. గణిత శాస్త్రములో అద్భుత ప్రతిభ కనబరచి హ్యూమన్ కంప్యూటర్ గా పేరుపొందిన భారతీయురాలు శకుంతలా దేవి



82. ప్రఖ్యాత యువ గాయని ప్రణవి



83. ప్రకాశం జిల్లాకు చెందిన నటి మరియు గాయని అయిన భానుమతి రామకృష్ణ



84. ప్రఖ్యాత భారతీయ చిత్రకారుడు ఎం.ఎఫ్.హుస్సేన్



85.

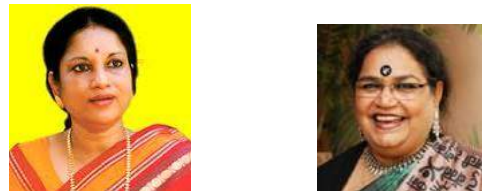
ఈ చిత్రముల లోని వ్యక్తులు ఎవరు? ఒకరు అంతరిక్ష వ్యోమగామి. మరొకరు సాహసి. ఇంకొకరు ఒలింపిక్ పతక విజేత. ఈ మహిళలు వరుసగా...

సునీతా విలియమ్స్, కల్పనా చావ్లా, మేరీ కోమ్ సునీతా విలియమ్స్, బచేంద్ర పాల్, మేరీ కోమ్ కల్పనా చావ్లా, బచేంద్ర పాల్, మేరీ కోమ్ కల్పనా చావ్లా, మేరీ కోమ్, బచేంద్ర పాల్

86. సిని రంగములో క్యారెక్టర్ ఆర్టిస్ట్ గా పేరు తెచ్చుకున్న హేమ



87. అన్నమయ్య కీర్తనలు ప్రత్యేకంగా గానం చేసిన కొండవీటి జ్యోతిర్యుని



88. ఢిల్లీ నందు గల భారతదేశ సుప్రీంకోర్టు



89. స్త్రీ వేషములో ఉన్న ప్రఖ్యాత నటుడు



నందమూరి బాలకృష్ణ
వినాయకు ఫేమ్ కృష్ణుడు
కన్నడ హీరో మమ్ముట్టి
కాంచన హీరో శరత్ కుమార్

90. ఆంధ్ర బ్యాంకు లోగో



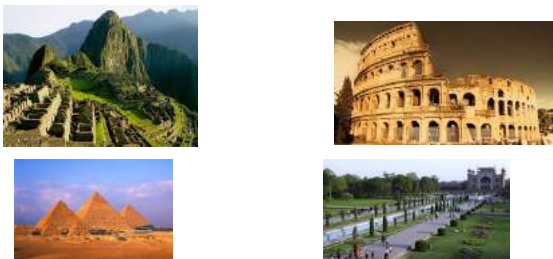
91. ఆమ్ ఆదీ పార్టీ ద్వారా ఢిల్లీలో గెలిచి ముఖ్యమంత్రిగా ఎన్నికయిన అరవింద కేజ్రీవాల్ ఎవరి స్థానంలో ఆ పదవిని చేపట్టాడు?



92. ప్రస్తుత లోక్ సభ స్పీకర్



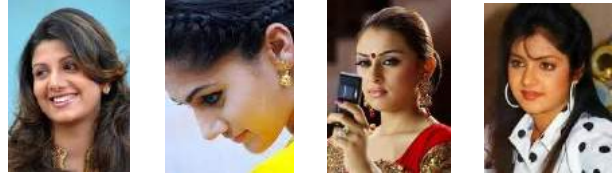
93. రోబో సినిమా నందు కిలిమంజారో పాటలో చూపించిన ప్రఖ్యాత ప్రపంచ వింత మచు పిమ్ము



94. రాజా రామ్మోహన్ రాయ్



95. సిని రంగములో యువ అందాల నటి హన్సిక

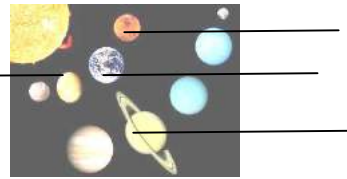


96. ఈ లోగో దీనికి సంబంధించినది



సర్వ శిక్షా అభియాన్
రాష్ట్రీయ మాధ్యమిక శిక్షా అభియాన్
అనియత విద్య
వయోజన విద్య

97.



గ్రహమండల నమూనా నందు అంగారక గ్రహమును సూచించేది

98. వీల్ ఖైర్ పైనుండి విజ్ఞాన శాస్త్ర అంశాలను విశ్లేషణ చేస్తున్న శాస్త్రవేత్త స్టీఫెన్ హాకింగ్స్



99. సిని గీత రచయిత అనంత శ్రీరాం



100. ప్రేయసి ప్రేమకు చిహ్నంగా దీనిని నిర్మించారు



ఏదీ కాదు