

அரசினர் மேல்நிலைப் பள்ளி வீடுர் – 605652

10 th

சமூக அறிவியல்

வரலாறு

உலக வரைப் படத்தில் குறிக்கவும்

- 1 கிரேட் பிரிட்டன் (இங்கிலாந்து)
- 2 ஜெர்மனி
- 3 பிரான்ஸ்
- 4 இத்தாலி
- 5 மொராக்கோ
- 6 துருக்கி
- 7 செர்பியா
- 8 பாஸ்கியா
- 9 கிரிஸ்
- 10 ஆஸ்திரியா
- 11 பஸ்கேரியா
- 12 ருமேனியா
- 13 ஹங்கேரி
- 14 ஜப்பான்
- 15 கனடா
- 16 பிரேசில்
- 17 நார்வே
- 18 நெதர்லாந்து,
- 19 பெல்ஜியம்
- 20 ரஷ்யா
- 21 சீனா
- 22 ஆஸ்திரேலியா
- 23 நியூசிலாந்து
- 24 ஹிரோஷிமா
- 25 நாகசாகி
- 26 ஹவாய்தீவு
- 27 மாஸ்கோ
- 28 சான்பிரான்சிஸ்கோ
- 29.ஐக்கிய மாநிலங்கள்

வரலாறு

இந்திய வரைபடத்தில் குறிக்கவும்

1. மீரட்
2. டெல்லி
3. ப்ரெய்லி
4. ஆக்ரா
5. லக்னோ
6. கான்பூர்
7. ஜான்சி
8. அலகாபாத்
9. குவாலியர்
10. பனாரஸ்
11. பராப்பூர்
12. அம்பாலா
13. காஷ்மீர்
14. லாகூர்
15. அமிர் தசரஸ்

16. கோரக்பூர்
- 17, செளரி செளரா
18. பாட்னா
19. சம்பரான்
20. கல்கத்தா
21. அகமதாபாத்
22. நாக்பூர்
23. வார்தா
24. பர்தோலி
25. தண்டி
26. பம்பாய்
27. பூனா
28. மதராஸ்
29. வேதாரண்யம்
30. கேதா
31. சிட்டகாங்
32. சதாரா
33. அசாம்
34. ஓரிசா
35. வங்காளம்
36. வேலூர்

புவியியல்

**இந்திய வரை படத்தில் குறிக்கவும்
மலைத் தொடர்கள்;**

- 1 காரகோரம்
- 2.லடாக்
3. ஜாஸ்கர்
4. ஆரவல்லி
5. மேற்கு தொடர்ச்சி மலை
6. கிழக்குதொடர்ச்சிமலை
- 7.பாமிர் முடிச்சு
- 8.பட்காய் குன்றுகள்
- 9.கைலாஷ் மலைத் தொடர்.
- 10.விந்திய மலைத் தொடர்
- 11.சாத்தூரா மலைத் தொடர்
- 12.நீல கிரி மலை
- 13.ஆனை மலை

சிகரங்கள்

- 14.K2 (காட்வின் ஆஸ்டின்)
15. எவரெஸ்ட்
- 16.கன்ஜன் சங்கா
- 17.குருசிகர்
- 18.மகேந்திர கிரி
- 19.தொட்டபெட்டா
- 20.ஆனை முடி

தீவுகள்

- 21.அந்தமான் நிக்கோபர் தீவுகள்
- 22.இலட்ச தீவுகள்
- 23.மினிக்காய் தீவு

நதிகள்;

24. சிந்து
25. கங்கை
26. பிரம்மபுத்ரா
27. நர்மதா
28. தபதி
29. மகாநதி
30. கோதாவரி
31. கிருஷ்ணா
32. காவிரி

ஏரிகள்;

33. சாம்பார் உப்பு ஏரி
34. சிலிக்கா ஏரி
35. கொள்ளேறு ஏரி
36. பழவேற்காடு ஏரி
37. வேம்ப நாடு ஏரி

கடற்கரைகள்;

38. வடசர்க்கார்
39. சோழ மண்டல கடற்கரை
40. மலபார் கடற்கரை
41. கொங்கண கடற்கரை

பீடபூமிகள்;

42. மாளவ பீடபூமி
43. சோட்டா நாகபுரி பீடபூமி
44. தக்காணபீடபூமி
45. ஷில்லாங் பீடபூமி

வளை குடக்கள்;

46. கட்ச் வளை குடா
47. காம்பே வளைகுடா
48. மன்னார் வளைகுடா
50. பாக் ஜலசந்தி (அ) பாக் நீர் இணைப்பு

சமவெளிகள்;

51. மேற்கு கடற்கரை சமவெளி
52. கிழக்கு கடற்கரை சமவெளி
53. கங்கை சமவெளி
54. பிரம்ம பத்திரா சமவெளி

பருவக்காற்று;

55. தென்மேற்கு பருவக்காற்று வீசும்திசை (முன்னேறும் பருவக்காற்று)
56. வடகிழக்கு பருவக்காற்று வீசும்திசை (பின்னடைவு பருவக் காற்று)

உயிர் கோள பெட்டகங்கள்;

57. பனனா உயிர் கோள பெட்டகம்.
58. அகத்தியர் மலை உயிர்க்கொளப் பெட்டகம்.
59. நீலகிரி உயிர்க்கொளப் பெட்டகம்

பூங்காக்கள்

60. கீர் தேசிய பூங்கா
61. கடற்சார் பூங்கா(ராமேஸ்வரம்)

பரவைகள் சரணாலயம்

62. கோடியக்கரை (பரவைகள் சரணாலயம்)
63. வேடந்தாங்கள் (பரவைகள் சரணாலயம்)

வன விலங்கு சரணாலயம்

64. முது மலை (வன விலங்கு சரணாலயம்)

பயிர் விளையும் பகுதிகள்

65. சணல்விளையும் பகுதிகள்
66. காபி விளையும் பகுதிகள்
67. தேயிலை விளையும் பகுதிகள்
68. கரும்பு விளையும் பகுதிகள்
69. கோதுமை விளையும் பகுதிகள்
70. பருத்தி விளையும் பகுதிகள்
71. நெல் விளையும் பகுதிகள்
72. ரப்பர் விளையும் பகுதிகள்

மண் வகைகள்

73. வண்டல்மண் காணப்படும் பகுதிகள்
74. கரிசல்மண் காணப்படும் பகுதிகள்
75. செம்மண் காணப்படும் பகுதிகள்
76. மலை மண் காணப்படும் பகுதிகள்
77. பாலை மண் காணப்படும் பகுதிகள்

காடுகளின் வகைகள்

78. வெப்ப மண்டல (அயனமண்டல) பசுமை மாறாக் காடுகள்
79. பாலைவன காடுகள்
80. வெப்ப மண்டல (அயனமண்டல) வரண்ட காடுகள்
81. கடற்கரை காடுகள்
82. குளிர்ச்சியான காடுகள்
83. அல்பைன் காடுகள்
84. மேற்கு இமய மலை காடுகள்
85. கிழக்கு இமய மலை காடுகள்
86. கடற்கரைக் காடுகள்
87. சுந்தர வனக் காடுகள் (அ) சதுப்பு நிலக் காடுகள் (அ) மாங்கோ காடுகள்
88. அலைக் காடுகள்

அணைகள்

89. ஹிராகுட் அணை
90. மேட்டூர் அணை
91. தாமோதர் அணை
92. பக்ரா நங்கல் அணை
93. டெகரி அணை
94. நாகார்ஜுனா சாகர் அணை
95. இடுக்கி (பெரியார் அணை)

மீன்பிடித்தல் மையங்கள்

96. தூத்துக்குடி (மீன்பிடித்தல் மையம்)
97. சென்னை (மீன்பிடித்தல் மையம்)
98. கொச்சின் (மீன்பிடித்தல் மையம்)
99. மும்பை (மீன்பிடித்தல் மையம்)
100. மசூலிப்பட்டினம் (மீன்பிடித்தல் மையம்)

இந்தியாவின் முக்கியத் துறைமுகங்கள்

101. காண்ட்லா
102. மும்பை

103. கோவா
 104. மங்களுரு
 105. கொச்சின்
 106. தூத்துக்குடி
 107. சென்னை
 108. மசூலிப்பட்டினம்
 109. விசாகப்பட்டினம்
 110. பாரதிப்
 111. கொல்கத்தா (ஹால்தியா)
டெல்டாக்கள்
 112. காவிரி டெல்டா
 113. கங்கை டெல்டா
 114. கோதாவரி டெல்டா
அணு சக்தி நிலையம்
 115. நரோரா அணுமின் சக்தி நிலையம்
 116. கல்பாக்கம் அணுமின் சக்தி நிலையம்
இரும்பு தாது உற்பத்தி மையம்
 117. சத்திஸ்கர் இரும்பு தாது உற்பத்தி மையம்
 118. ஜார்கண்ட் இரும்பு தாது உற்பத்தி மையம்
 119. தமிழ் நாடு இரும்பு தாது உற்பத்தி மையம்
மென் பொருள் பூங்கா
 120. மும்பை மென் பொருள் பூங்கா
 121. பெங்களூரு மென் பொருள் பூங்கா
 122. ஹைதராபாத் மென் பொருள் பூங்கா
 123. சென்னை மென் பொருள் பூங்கா
பன்னாட்டு விமான நிலையம்
 124. டெல்லி பன்னாட்டு விமான நிலையம்
 125. சென்னை பன்னாட்டு விமான நிலையம்
இரும்பு எஃகு தொழிலகம்
 126. பொக்காரோ இரும்பு எஃகு தொழிலகம்
 127. ஜாம் ஷெட் பூர் இரும்பு எஃகு தொழிலகம்
 128. ஞர்கேலா இரும்பு எஃகு தொழிலகம்
 129. சேலம் இரும்பு எஃகு தொழிலகம்
இந்திய இரயில்வே மண்டலம்
 130. டெல்லி இந்திய இரயில்வே மண்டலம்
 131. சென்னை இந்திய இரயில்வே மண்டலம்
இரயில் போக்குவரத்து
 132. மும்பை to சென்னை
 133. சென்னை to கொல்கத்தா
 134. சென்னை to டெல்லி
 135. டெல்லி to கொல்கத்தா
 135. டெல்லி to மும்பை
நீர் வழி போக்குவரத்து
 136. மும்பை to சென்னை
 137. சென்னை to கொல்கத்தா
 138. சென்னை to விசாகப் பட்டினம்
மக்கள் அடர்த்தி மிகுந்த மாநிலம்
 139. உத்திர பிரதேசம் மக்கள் அடர்த்தி மிகுந்த மாநிலம்
 140. மேற்கு வங்காளம் மக்கள் அடர்த்தி மிகுந்த மாநிலம்
 141. தமிழ் நாடு மக்கள் அடர்த்தி மிகுந்த மாநிலம்

பொதுவானவை

142. கடகரேகை
 143. மௌசின்ராம்
 144. சிரபுஞ்சி
 145. தார் பாலைவனம்
 146. ரான்ஆஃப் கட்ச் (அ) கட்ச்ரான்
 147. அதிகமாக மழைப் பெறும் பகுதிகள்
 148. 50 செ.மீ க்கு குறைவாக மழைபெறும் பகுதி
 149. 200 செ.மீ க்கு மேல் மழைபெறும் பகுதி
 150. நிலக்கரி சுரங்கம் (நெய்வேலி)
 151. காற்றாலை (கன்னியா குமரி)
 152. அனல் மின் நிலையம் (நெய்வேலி)
 153. சேலம்
 154. பெட்ரோலியம் கிடைக்கும் இடம்
 155. மும்பை ஹை
 156. இயற்கை வாயு கிடைக்கும் இடம்
 157. மின்னியல் தலைநகர் (பெங்களூர்)
 158. பெங்களூர்
 159. சென்னை
 160. திருவனந்தபுரம்
 161. இந்திந இரயில்வேயின் தலைமையகம் (டெல்லி)
 162. அதிக கலிவி அறிவு பெற்ற மாநிலம் (கேரளா)
 163. NH7 - தேபிய நெடுஞ்சாலை

தமிழ்நாடு வரை படத்தில் குறிக்கவும்

ஆறுகள்;

1. ஆரணியார்
2. பாலாறு
3. செய்யாறு
4. பொண்ணையாறு
5. மணிமுத்தாறு
6. வெள்ளாறு
7. காவிரி
8. கொள்ளிடம்
9. காவிரி டெல்டா பாகுதி
10. அமராவதி
11. நொய்யல்
12. பவானி
13. வைகை
14. குண்டாறு
15. வைப்பாறு
16. சிற்றாறு
17. தாமிர பரணி

ஏரிகள்;

18. பழவேற்காடு ஏரி
19. வீரானம் ஏரி

மலைகள்;

20. ஏலகிரி மலை
21. ஜவ்வாது மலை
22. சேர்வராயன் மலை

23. கல்வராயன் மலை
24. பச்சைமலை
25. கொல்லிமலை
26. அகஸ்தியமலை
27. வருச நாடு மலை குன்றுகள்
28. ஆண்டிப்பட்டி மலை குன்றுகள்
29. ஏலமலை
30. பழனிமலை
31. ஆனைமலை
32. தொட்டபெட்டா
33. நீலகிரிமலை
34. கிழக்கு தொடர்ச்சி மலைகள்
35. மேற்கு தொடர்ச்சி மலைகள்
- மண் வகைகள்;**
36. மலைமண்
37. செம்மண்
38. கரிசல்மண்
39. கடற்கரை வண்டல்மண்
40. சரளைமண் (செம்பூர மண்)
41. கழிமுக வண்டல்மண்
42. கடற்கரை வண்டல்மண்
43. செழுமை மிக்க செம்மண்
- காடுகளின் வகைகள்;**
44. வெப்ப மண்டல பசுமை மாராக் காடுகள்
45. வெப்பமண்டல இடலையுதிர் காடுகள்
46. புதர் காடுகள்
47. விவசாயநிலம்
48. சதுப்பு நில காடுகள் (மாங்க்ரோவ் காடுகள்)
49. வெப்ப மண்டல முட்புதர் காடுகள்
50. மலைக் காடுகள்
- பயிர் வகைகள் ;**
51. காப்பி
52. தேயிலை
53. திணைவகைகள்
54. பருத்தி
55. ரப்பர்
56. கேழ்வரகு
57. எண்ணெய் வித்துக்கள்
58. பருப்பு வகைகள்
59. கரும்பு
60. துறை முகங்கள்
61. எண்ணூர் துறைமுகம்
62. சென்னை துறைமுகம்
63. கடலூர் துறைமுகம்
64. நாகப்பட்டினம் துறைமுகம்
65. பாம்பன் துறைமுகம்
66. ராமேஸ்வரம் துறைமுகம்
67. தூத்துக்குடி துறைமுகம்
68. கன்னியாகுமரி துறைமுகம்
- அணைகள்**
69. சாத்தனூர் அணை
70. மேட்டூர் அணை
71. பவானி சாகர் அணை
72. அமராவதி அணை

73. முல்லை பெரியார் அணை
74. மணி முத்தாறு அணை
75. வைகை அணை
76. பாபநாசம் அணை
77. கோதையாறு அணை
- விமான நிலையங்கள்**
78. சென்னை
79. திருச்சிரா பள்ளி
80. கோயம்புத்தூர்
81. சேலம்
82. மதுரை
- பொதுவானவை;**
83. கன்னியாகுமரி
84. சோழமண்டல கடற் கரை
85. கோடியக்கரை
86. மன்னார் வளைகுடா
88. பாக் நீர் சந்தி
89. காரைக்கால்
90. புதுச்சேரி
91. நீலகிரி
92. சென்னை
93. தூத்துக்குடி
94. கோயம்புத்தூர்
95. மெரினா கடற்கரை
- பீடபூமிகள்**
96. கோயம்புத்தூர் பீடபூமி
97. பாரமஹால் பீடபூமி
- தீவுகள்**
98. பாம்பன் தீவு
99. குருசடை தீவு
100. நல்ல தண்ணி தீவு
101. உப்பு தண்ணி தீவு

ALL THE BEST

BY

R.MEGANATHAN. MA,B.ed
(B,T ASST. SOCIAL SCIENCE)
GHSS, VEEDUR 605652