

1. देश में एग्रो इकोलोजिकल क्षेत्र हैं

- (a) 15
- (b) 17
- (c) 18
- (d) 20

Note :-

Agro ecological zone

(कृषि पारिस्थितिकी क्षेत्र) की संख्या 20 हैं

60 उप-मंडल
(sub-zones)

नेशनल ब्यूरो ऑफ सॉइल सर्वे एंड लैंड यूज प्लानिंग

योजना आयोग तथा
Planning Commission

ICAR

15 → 72 sub-zone

Agro climatic zone

14 मुख्य भूमि पर तथा 1
बंगाल की खाड़ी व अरब सागर में हैं

2. केन्द्रीय शुष्क भूमि अनुसंधान संस्थान स्थित है

(a) झाँसी में

(b) हैदराबाद में

(c) जोधपुर में

(d) जबलपुर में

Central Arid Zone Research Institute (CAZRI / काजरी)

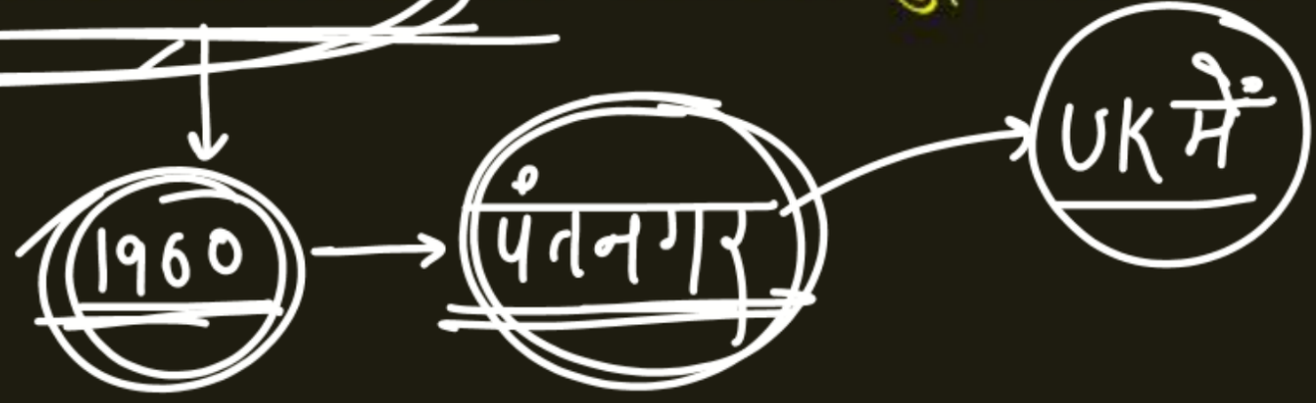
बालूका स्तूपों का
स्थिरीकरण

मुख्यालय = जोधपुर

1959

3. भारतवर्ष में प्रथम कृषि विश्वविद्यालय की स्थापना हुई थी वर्ष:

- (a) 1955 में
- (b) 1960 में
- (c) 1965 में
- (d) 1970 में



⑥ देश में सर्वाधिक कृषि विश्वविद्यालय UP में 7 हैं ✓

✓ गोविंद वल्लभ पंत कृषि विश्वविद्यालय नाम

से स्थापित यह विश्वविद्यालय भारत-USA साझेदारी से स्थापित हुआ।

Note

आदर्श वाक्य

मिहार में कृषि विश्वविद्यालयों की संख्या →

ग्रामों का विकास, देश का विकास

①. राजेन्द्र प्रसाद कृषि विश्वविद्यालय

या

पूसा कृषि विश्वविद्यालय - समस्तीपुर

② सबौर कृषि विवि० - भागलपुर

4. निम्न में से किस एक प्रदेश को 'मसालों का बागान' कहा जाता है?

- (a) केरल
- (c) कर्नाटक
- (b) तमिलनाडु
- (d) गुजरात

70%

इडुक्की व कायनाड

पंजाब को भारत का अन्न भंडार कहा जाता है

→ हरित क्रांति का जनक क्षेत्र

हरित क्रांति :- 1966-67

→ गेहूँ व चावल के उत्पादन में अप्रत्याशित वृद्धि ✓

→ हरित क्रांति शब्द - विलियम गैड

विश्व में हरित क्रांति के जनक ⇒ नॉर्मन ई. बॉरलॉग

भारत में हरित क्रांति के जनक ⇒ MS स्वामीनाथन

जन्म - 7. Aug. 1915

मृत्यु - १४. सित. १०२३

अंतर्राष्ट्रीय चावल अनुसंधान संस्थान, मनीला (फिलीपिन्स)

④ संयुक्त राष्ट्र पर्यावरण कार्यक्रम (UNEP) द्वारा इन्हे "आर्थिक पारिस्थितिकी का जनक" कहा है

5. निम्नलिखित में से ऊर्जा का कौन सा व्यावसायिक स्रोत नहीं है?

(a) पेट्रोलियम ✓

(c) प्राकृतिक गैस ✓

(b) परमाणु ऊर्जा ✓

(d) बायोगैस

✗

जल विद्युत → व्यावसायिक ऊर्जा स्रोतों का अपवाद है।

ऊर्जा के स्रोत

व्यावसायिक ऊर्जा स्रोत

जो बाजार में खरीदे व बेचे जाते हैं तथा एक समय पर समाप्त हो जाते हैं।
eg कोयला, पेट्रोलियम

गैर-व्यावसायिक ऊर्जा स्रोत

जो स्रोत बाजार में खरीदे व बेचे नहीं जाते हैं। कृषि अवशिष्ट,

ऊर्जा स्रोत (उपयोग के आधार पर)

नवीकरणीय / अक्षय



- उपयोग के बाद नवीकृत किया जा सकता है।
- प्रदुषण नहीं फैलाते हैं।
- मानवीय गतिविधियों से प्रभावित नहीं होते हैं।
- उ० → सौर ऊर्जा, पवन ऊर्जा, ज्वारीय ऊर्जा,

गैर-नवीकरणीय



- उपभोग के पश्चात समाप्त हो जाते हैं।
- प्रदुषण फैलाते हैं।
- मानवीय गतिविधियों से प्रभावित होते हैं।
- उ० → कोयला, पेट्रोलियम, प्राकृतिक गैस

6. निम्न राज्यों के निर्माण का सही आरोही क्रम है :

- (a) नागालैंड₆₃, मेघालय₇₂, सिक्किम₇₅, अरुणाचल प्रदेश
- (b) मेघालय, अरुणाचल प्रदेश, नागालैंड, सिक्किम
- (c) अरुणाचल प्रदेश, नागालैंड, सिक्किम, मेघालय
- (d) सिक्किम, नागालैंड, अरुणाचल प्रदेश, मेघालय

1953 :- फजल अली आयोग का गठन।

सिफारिशें :- 1955

राज्य पुनर्गठन अधिनियम लागू

10 Nov. 1956

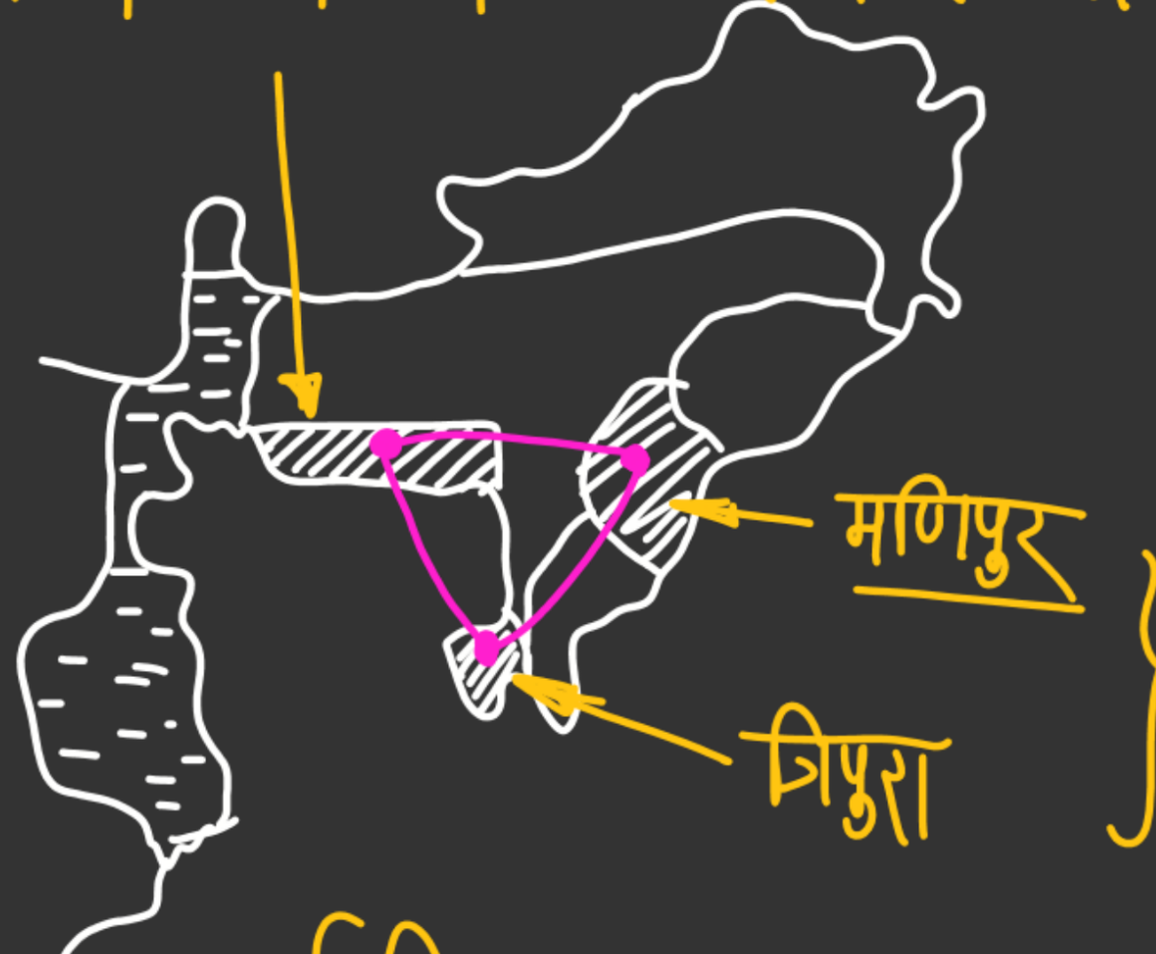
इस समय पूर्वोत्तर में एक राज्य असम था।

स्थापना
10 dec. 1963

असम के बाद गठित पूर्वोत्तर का दूसरा राज्य नागालैंड बना

मेघालय असम राज्य के अंदर ही एक स्वायत्त उपराज्य था

पूर्वोत्तर भारत पुनर्गठन
अधिनियम, 1971 के अंतर्गत
इन 3 राज्यों मेघालय,
मणिपुर व त्रिपुरा को



केंद्र शासित प्रदेश

२१.०१.१९७२ को पूर्ण राज्य का दर्जा मिला।

⑧ मिक्किम को 1975 में
पूर्ण राज्य का दर्जा मिला।

Arunachal Pradesh

NEFA

→ North-East Frontier Agency

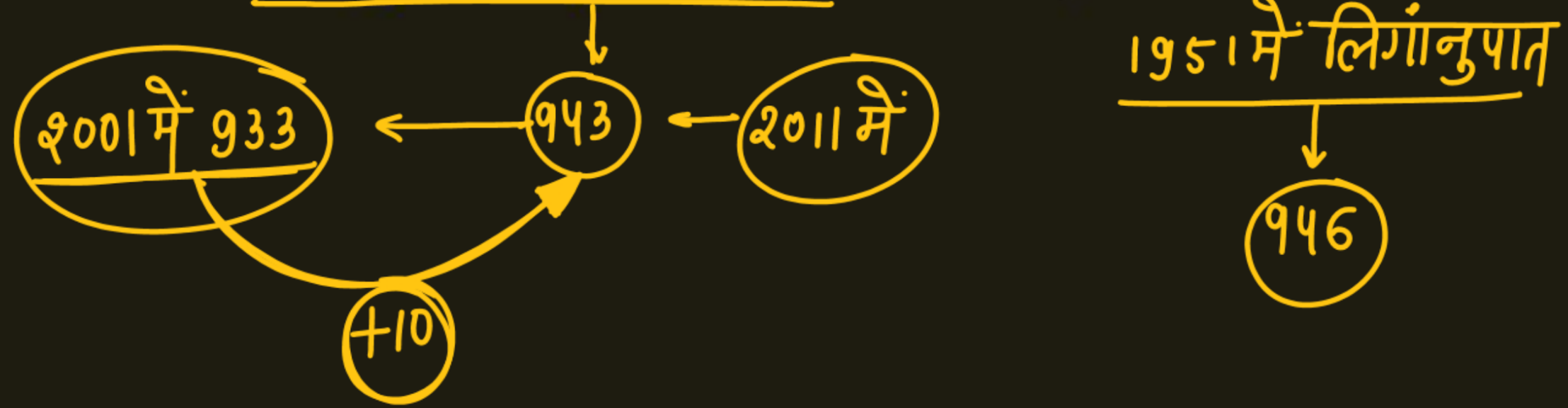
1972 तक तथा 20. जन. 1972 को इसे UT बनाया गया।

55वां संविधान संशोधन, 1986

20. Feb. 1987 को भारतीय संघ
का 24वां राज्य बना।

7. निम्नलिखित में से किस राज्य का लिंगानुपात राष्ट्रीय औसत से ऊपर है?

- (a) गुजरात
- (b) झारखंड**
- (c) महाराष्ट्र
- (d) मध्य प्रदेश



सर्वाधिक लिंगानुपात वाले राज्य :-

- ①. कर्नाटक (1084)
- ②. तमिलनाडु (996)
- ③. आंध्र प्रदेश (993)

न्यूनतम लिंगानुपात वाले राज्य :-

- ①. हरियाणा (879)**
- ②. JK (889)
- ③. सिक्किम (890)

बाल लिंगानुपात या 0 से 6 वर्ष का लिंगानुपात -

879

→ 2001 में (927) था, जो 2011 में घटकर (919) रह गया

सर्वाधिक बाल लिंगानुपात :-

- ①. अरुणाचल प्रदेश (972)
- ②. मिजोरम (970)
- ③. मेघालय (970)

न्यूनतम बाल लिंगानुपात

- ①. हरियाणा (834)
- ②. पंजाब (846)
- ③. JK (862)

8. निम्नलिखित में से भारत के किस राज्य में स्त्री-पुरुष शिक्षा में निम्नतम अंतर है?

- (a) केरल ✓
- (b) मेघालय
- (c) नागालैंड
- (d) मिजोरम

9. निम्न में से किस राज्य में महिला साक्षरता दर वर्ष 2001 में सर्वाधिक थी?

- (a) तमिलनाडु
- (c) मिजोरम
- (b) महाराष्ट्र
- (d) चंडीगढ़

10. जनगणना, वर्ष 2001 के अनुसार उत्तर प्रदेश में साक्षरता दर थी

- (a) भारत की औसत साक्षरता दर से अधिक
 - (b) राजस्थान से अधिक
 - (c) ओडिशा से कम
 - (d) बिहार से कम
-

11. निम्नलिखित में से किस जनगणना वर्ष में भारत में लिंगानुपात 946 था?

(a) 1921

(b) 1941

(c) 1951

(d) 1971

12. गोविंद बल्लभ पंत सागर जलाशय स्थित है

- (a) उत्तर प्रदेश में
 - (b) छत्तीसगढ़ में
 - (c) उत्तराखंड में
 - (d) झारखंड में
-

13. निम्नलिखित में से कौन एक यूनेस्को द्वारा प्रमाणित (क्षेत्रफल की दृष्टि से भारत की वृहत्तम जैवमण्डलीय निधि है?)

② नंदा देवी BSR — UK → 1988
भारत जीव हेतु प्रसिद्ध

③ नौक्रेक BSR
1988
मेघालय

BSR (Bio Sphere Reserve)
(जैव मंडल आरक्षित क्षेत्र)

④ मन्नार की खाड़ी - 1989
तमिलनाडु तट के पास
डुंगोंग - डुंगोंग जीव हेतु प्रसिद्ध।

① नीलगिरि BSR — केरल, तमिलनाडु व कर्नाटक राज्यों में विस्तृत देश का प्रथम BSR है, जिसे 1986 में घोषित किया गया।

Note: MAB (Man and Biosphere)

UNESCO द्वारा यह कार्यक्रम वर्ष 1971 में चलाया गया। इस कार्यक्रम में शामिल प्रथम BSR

5) सुंदरवन BSR - प. बंगाल (1989)

6) मानस BSR - असम (1989)

7) ग्रेट निकोबार BSR - A&N में (1989)

8) सिमलीपाल BSR - उड़ीसा तट पर
↳ रिडले टर्टल कछुए की प्रजाति हेतु

9) डिब्रुसाइखोवा BSR - असम (1997)

10) दिवांग-दिवांग BSR - अरुणाचल प्रदेश (1998)

11) पंचमढी BSR - MP (1999)

↳ उड़न गिलहरी हेतु प्रसिद्ध

12) कंचनजंघा BSR - सिक्किम
(2000)

13) अगरतयमलाई BSR -
केरल-तमिलनाडु (2001)

14) अचानकमार - अमरकंटक BSR
↳ MP व छत्तीसगढ़ (2005)

⑮ कच्छ कारग BSR - गुजरात (2008)
↳ जंगली गधों हेतु प्रसिद्ध

⑯ शीत मरु. BSR - HP (2009)

⑰ शेषाचलम् BSR - आंध्रप्रदेश (2010)
(पूर्वी घाट में)

⑱. पन्ना BSR - MP (2011)

Bangladesh, Bhutan, Nepal में
कोई BSR नहीं है

दुबालू BSR - श्रीलंका

↓
दक्षिण - एशिया का प्रथम BSR

विश्व में → स्पेन

14. निम्नलिखित में से किस राज्य का गठन वर्ष 1948 में हुआ?

(a) पश्चिम बंगाल का

(b) असम का

(c) पंजाब का

(d) हिमाचल प्रदेश का

15. गेहूँ के अधिकतम उत्पादन वाला राज्य है

- (a) पंजाब
 - (b) हरियाणा
 - (c) उत्तर प्रदेश ✓
 - (d) मध्य प्रदेश
-

16. सूची-1 को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिये गए कूट से सही उत्तर चुनिये :

सूची-1

- A. मानसूनी वन
- B. विषुवत रेखीय वन
- C. भूमध्यसागरीय वन
- D. कोणधारी वन

सूची-II

- 1. आलूबुखारा (प्लम) एवं जैतून
- 2. चौड़ का फर
- 3. सागौन तथा साख
- 4. महोगनी एवं रोजवुड

34

भूमध्य सागरीय जलवायु क्षेत्र में शीतकाल में वर्षा व ग्रीष्म काल शुष्क होता है तथा यहां खद फलों की कृषि की जाती है।

कूट :

	A	B	C	D
(a)	3	4	1	2
(b)	2	3	4	1
(c)	4	2	3	1
(d)	1	3	2	4

17. निम्नलिखित में से कौन एक सही सुमेलित नहीं है?

(a) लौह अयस्क

- कद्रेमुख ✓

बॉक्साइट हेतु प्रसिद्ध

~~(b) मैंगनीज~~

- कोरापुट

(c) ताँबा

- ~~खेतडी~~ खेतडी उडीसा

(d) कोयला

- सिंगरेनी (तेलंगाणा)

✱ सिंगरौली - MP

18. वर्ष 2001-2011 की अवधि में कुल जनसंख्या में निम्नतम प्रतिशत वृद्धि वाला राज्य है

(a) नागालैंड

(b) गोवा

(c) केरल

(d) तमिलनाडु

19. छत्तीसगढ़ की सीमा उभयनिष्ठ नहीं है

(a) महाराष्ट्र के साथ

(b) बिहार के साथ

(c) ओडिशा के साथ

(d) आंध्र प्रदेश के साथ

20. कथन (A): भारत की पश्चिमी घाट की नदियाँ डेल्टा का निर्माण नहीं करती हैं।

कारण (R): वे छोटे प्रवाह क्षेत्र से अपेक्षाकृत कठोर चट्टानों पर प्रवाहित होती हैं।

उपर्युक्त कथनों पर विचार कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए

कूट :

(a) (A) तथा (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या है। ✓

~~(b) (A) तथा (R) दोनों सही हैं एवं (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।~~

(c) (A) सही है, परन्तु (R) गलत है।

(d) (A) गलत है, परन्तु (R) सही है।

21. कावेरी नदी के उद्गम का स्रोत है

- (a) ब्रह्मगिरि पहाड़ियाँ
 - (b) सह्याद्रि पहाड़ियाँ
 - (c) गवालीगढ़ पहाड़ियाँ
 - (d) अमरकंटक पहाड़ियाँ
-

22. भारत के निम्नलिखित में से कौन नगर वृक्षारोपण में विशिष्टता रखता है?

- (a) विजयवाड़ा
- (b) चण्डीगढ़
- (c) शिलांग
- (d) वालपराई

23. जवग्राम तेल-क्षेत्र स्थित है

(a) असम में

(b) गुजरात में

(c) महाराष्ट्र में

(d) आंध्र प्रदेश में

24. महावेली गंगा एक नदी है

(a) बांग्लादेश की

(b) भारत की

→ (c) श्रीलंका की ✓

(d) नेपाल की

25. मूँगफली मुख्य फसल है

(a) जॉर्जिया की

(b) गैम्बिया की

✓ (c) घाना की

✗ (d) ग्वाटेमाला की

