

2. कृषि संसाधन

Short Answer Type

1. भारतीय कृषि की निम्न उत्पादकता के किन्हीं चार कारणों का उल्लेख करें।

उत्तर - भारतीय कृषि की निम्न उत्पादकता के चार कारण हैं।

- (i) वर्षा की अनिश्चितता (ii) खेतों का घटता आकार,
- (iii) कृषकों के पास पूँजी का अभाव (iv) सिंचाई सुविधाओं का अभाव।

2. धान की फसल के लिए उपयुक्त भौगोलिक दशाओं का उल्लेख करें।

उत्तर - धान की खेती के लिए उपयुक्त भौगोलिक दशाएँ निम्नलिखित हैं।

- (i) समतल भूमि या सीढ़ीनुमा भूमि, जहाँ जलोढ़ मिट्टी हो
- (ii) 20°C से 30°C के बीच का तापमान एवं 100 cm से 200 cm ग्रीष्मकालीन वर्षा

3. वाणिज्यिक कृषि एवं निर्वाह कृषि में अंतर स्पष्ट करें।

उत्तर - वाणिज्यिक कृषि, व्यापारिक दृष्टि से की जानेवाली कृषि है, जिसमें कृषक अधिक पूँजी एवं आधुनिक तकनीक का उपयोग कर अधिक लाभ प्राप्त करना चाहता है। दूसरी ओर, निर्वाह कृषि वह है जिसमें कृषक अपने जीवन-निर्वाह के लिए अन्न का उत्पादन करता है। इस व्यवस्था में प्रतिहेक्टेयर उत्पादन कम होता है और खाद्यान्न फसलें उपजाई जाती हैं।

4. देश में तेलहन फसलों का उत्पादन सबसे अधिक है, फिर भी इसका आयात किया जाता है। क्यों ?

उत्तर - देश में तेलहन फसलों का उत्पादन सर्वाधिक है, परंतु अखाद्य तेलों का विभिन्न उद्योगों में उपयोग तथा जनसंख्या अधिक होने के कारण खाद्य तेलों की माँग, उत्पादन की तुलना में अधिक है। इसलिए, भारत इसका आयात करता है।

5. स्थानांतरी कृषि क्या है ?

उत्तर - स्थानांतरी कृषि - स्थान बदलकर कृषि करना स्थानांतरी कृषि है। कृषक - जंगलों को साफकर एक-दो वर्षों तक उस भूमि पर खेती करते हैं। उत्पादन क्षमता घट जाने पर उस स्थान से अलग हट जाते हैं। पुनः, जंगल में दूसरी भूमि साफकर खेती करते हैं। इसे 'झूम कृषि' भी कहा जाता है।

6. शुष्क भूमि कृषि की किन्हीं दो विशेषताओं का उल्लेख कीजिए।

उत्तर - शुष्क भूमि कृषि की दो मुख्य विशेषताएँ निम्नलिखित हैं।

(i) मिट्टी में ह्यूमस की मात्रा बहुत कम होती है।

(ii) शुष्कता के कारण मिट्टी की ऊपरी परत का वायु अपरदन/कटाव होता रहता है।

7. रोपण कृषि की दो मुख्य फसलों के नाम लिखिए।

उत्तर - रोपण कृषि की दो मुख्य फसलों के नाम निम्नांकित हैं।

(i) चाय और (ii) रबड़

8. जायद फसल के कोई चार उदाहरण दीजिए।

उत्तर - जायद फसल के चार उदाहरण निम्नांकित हैं।

(i) ककड़ी (ii) खीरा (iii) तरबूज (iv) खरबूज

9. रबी फसल के कोई चार उदाहरण दीजिए।

उत्तर - रबी फसल के चार उदाहरण निम्नांकित हैं।

(i) गेहूँ (ii) चना (iii) सरसों (iv) मटर

10. खरीफ फसल के कोई चार उदाहरण दीजिए।

उत्तर - खरीफ फसल के चार उदाहरण निम्नांकित हैं।

(i) धान, (ii) कपास, (iii) बाजरा और (iv) मकई

11. किन्हीं दो रेशेदार फसलों के नाम लिखिए।

उत्तर - दो रेशेदार फसल हैं —

(i) जूट और (ii) कपास

12. कपास उत्पादन के लिए अनुकूल चार भौगोलिक दशाओं का उल्लेख करें।

उत्तर - कपास उत्पादन के लिए अनुकूल चार भौगोलिक दशाएँ निम्नलिखित हैं।

(i) औसत मासिक तापमान 21°C से 30°C

(ii) 50 cm से 100 cm वर्षा

(iii) 210 दिन पालारहित

(iv) काली मिट्टी का क्षेत्र

13. भारतीय कृषि की पाँच प्रमुख विशेषताओं को लिखिए।

उत्तर - भारतीय कृषि की प्रमुख विशेषताएँ निम्नलिखित हैं।

(i) भारतीय कृषि देश के 55% से अधिक लोगों को रोजगार उपलब्ध कराती है।

(ii) यह लगभग सवा अरब की आबादी को भोजन उपलब्ध कराती है।

(iii) कृषि पर आधारित अनेक उद्योगों को कच्चे माल की आपूर्ति करती है।

(iv) सकल घरेलू उत्पादन में कृषि का योगदान लगभग 17.32% है।

(v) कृषि उत्पादों के निर्यात से विदेशी मुद्रा की प्राप्ति होती है।

14. भारतीय कृषि के शस्य प्रारूप का उल्लेख करें।

उत्तर - भारत के तीन शस्य प्रारूप निम्नलिखित हैं।

रबी - रबी फसलों को शीत ऋतु में अक्टूबर से दिसंबर के मध्य बोया जाता है और ग्रीष्म ऋतु में मार्च से मई के मध्य काटा जाता है। गेहूँ, जौ, मटर, चना, सरसों आदि मुख्य रबी फसलें हैं।

खरीफ - खरीफ फसलें मॉनसून के आगमन के साथ बोई जाती हैं और अक्टूबर- नवंबर में काटी जाती हैं। धान, मक्का, ज्वार, बाजरा, अरहर, मूँग आदि प्रमुख खरीफ फसलें हैं।

जायद - रबी और खरीफ फसल ऋतुओं के बीच ग्रीष्म ऋतु में बोई जानेवाली फसल को जायद फसल कहा जाता है। जायद फसल में तरबूज, खरबूजे, खीरे, सब्जियों जारे की फसलों की खेती की जाती है।

Long Answer Type

1. भारतीय कृषि पर वैश्वीकरण के प्रभावों का वर्णन करें।

उत्तर - वैश्वीकरण का अर्थ राष्ट्रीय अर्थव्यवस्था का विश्व अर्थव्यवस्था से जुड़ना है। भारतीय कृषि 1991 के बाद से वैश्वीकरण से प्रभावित हुई है। विश्व बाजार की माँग के अनुरूप भारतीय किसान फसलों की खेती कर विश्व बाजार में प्रवेश करने में सक्षम हो रहे हैं। विश्व बाजार में अपनी पैठ बनाने

के लिए वैश्वीकरण की नीति के बाद भारतीय कृषि में कई उल्लेखनीय एवं सकारात्मक परिवर्तन आने लगे हैं। इनके कुछ प्रमुख प्रभाव निम्नलिखित हैं।

(i) महिंद्रा एंड महिंद्रा ग्रुप अपनी मुफ्त सेवा प्रारंभ कर छोटे किसानों को बड़ी कंपनियों से जोड़ने का काम कर रहा है।

(ii) पेप्सिको कंपनी पंजाब विश्वविद्यालय के साथ मिलकर राज्य में निर्यात के लिए उत्तम किस्म के टमाटर एवं आलू के उत्पादन की योजनाओं पर कार्य कर रही है।

(iii) कई देशी एवं विदेशी निजी कंपनियों कृषि एवं इसके उत्पादों के विक्रय एवं व्यापार में सक्रिय हो गई हैं, जैसे - रिलायंस कंपनी।

(iv) विश्व बैंक की सहायता से चार क्षेत्रों के 7 राज्यों में प्रशिक्षण एवं कृषि - प्रबंधन संस्थाएँ खोली गई हैं।

(v) देश में चावल और गेहूँ के साथ-साथ अन्य कई उत्पादों को बढ़ाने के लिए कार्यक्रम चलाए जा रहे हैं।

इनके सकारात्मक प्रभावों के साथ-साथ देशी बीज, खाद एवं कृषि उत्पाद पर इसके नकारात्मक प्रभाव भी पड़ने लगे हैं।

2. चाय-उत्पादन की प्रमुख भौगोलिक दशाएँ क्या है ? भारत के चाय-उत्पादक राज्यों एवं क्षेत्रों का उल्लेख करें।

उत्तर - चाय-उत्पादन की निम्नलिखित भौगोलिक दशाएँ हैं।

(i) **तापमान** - चाय-उत्पादन के लिए 25°C से 30°C आदर्श तापमान माना गया है। किंतु, चाय की पत्तियों पर सीधी धूप न पड़े इसके लिए बीच-बीच में छोटे-छोटे पौधे लगाए जाते हैं।

(ii) **वर्षा** - चाय की खेती के लिए वर्षा अनिवार्य आवश्यकता है। लेकिन, वर्षभर इसे संतुलित ढंग से वितरित होनी चाहिए। इसकी मात्रा 150 cm से 500 cm तक होनी चाहिए।

(iii) **भूमि** - ढालुओं भूमि चाय की खेती के लिए उपयुक्त होती है, क्योंकि ढालुओं भूमि पर अधिक वर्षा होने से भी पौधों की जड़ों में जलजमाव नहीं हो पाता है।

भारत के चाय-उत्पादक राज्यों एवं क्षेत्रों के नाम हैं -

(i) **असम** - देश का सबसे बड़ा चाय-उत्पादक राज्य असम है। यहाँ लखीमपुर, ग्वालपाड़ा, नौगाँव

आदि जिलों में बृहत पैमाने पर चाय की खेती की जाती है।

(ii) पश्चिम बंगाल - यहाँ दार्जिलिंग, जलपाईगुड़ी तथा कूच बिहार जिलों में बृहत पैमाने पर चाय का उत्पादन किया जाता है।

(iii) तमिलनाडु - मदुरै, तिरुनेलवेल्ली और कन्याकुमारी इसके प्रमुख उत्पादक जिले हैं।

इनके अतिरिक्त देहरादून, कांगड़ाघाटी और जम्मू-कश्मीर में भी चाय का उत्पादन किया जाता है।

2. कृषि (Agriculture)

1. भारत के सकल राष्ट्रीय उत्पादन में कृषि का योगदान कितना प्रतिशत है ?

- (A) 13.7%
- (B) 15.1%
- (C) 19.5%
- (D) 21.3%

[Ans – (A)]

2. भारत की कितनी प्रतिशत आबादी प्रत्यक्ष या अप्रत्यक्ष रूप से कृषि कार्य में लगी हुई है?

- (A) 45.6%
- (B) 53.8%
- (C) 61.4%
- (D) 72.2%

[Ans – (B)]

3. वर्तमान समय में कुल कृषि भूमि का कितना प्रतिशत भाग परती भूमि का है?

- (A) 2%
- (B) 5%
- (C) 8%

(D) 11%

[Ans – (B)]

4. भारत के कुल भू-भाग का कितना प्रतिशत भाग मैदानी है?

(A) 39%

(B) 43%

(C) 49%

(D) 53%

[Ans – (B)]

5. भारत में लगभग 2/3 (दो तिहाई) लोगों की जीविका का आधार है-

(A) कृषि

(B) उद्योग

(C) सेवा कार्य

(D) विदेश व्यापार

[Ans – (A)]

6. 'झूम कृषि' किस प्रकार की कृषि है ?

(A) गहन कृषि

(B) शुष्क कृषि

(C) स्थानांतरी कृषि

(D) रोपण कृषि

[Ans – (C)]

7. भारत के किस राज्य में सोपानी (सीढ़ीनुमा) खेती प्रचलित है?

(A) बिहार

- (B) पंजाब
- (C) हरियाणा
- (D) उत्तराखंड

[Ans – (D)]

8. झूम खेती भारत में किस भाग में की जाती है?

- (A) उत्तरी भाग
- (B) दक्षिणी भाग
- (C) पूर्वोत्तर भाग
- (D) पश्चिमी भाग

[Ans – (C)]

9. निम्नलिखित में से कौन-सा उस कृषि प्रणाली को दर्शाता है जिसमें एक ही फसल लंबे-चौड़े क्षेत्र में उगाई जाती है?

- (A) गहन कृषि
- (B) स्थानांतरित कृषि
- (C) रोपण कृषि
- (D) बागवानी कृषि

[Ans – (C)]

10. इनमें से कौन-सा यंत्र प्रारंभिक जीविका कृषि कार्य के लिए उपयोगी नहीं है?

- (A) हल
- (B) खुरपी
- (C) कुदाल
- (D) ट्रैक्टर

[Ans – (D)]

11. निम्नलिखित में से किस फसल की खेती रोपण कृषि के अंतर्गत की जाती है?

- (A) धान
- (B) गेहूँ
- (C) कपास
- (D) चाय

[Ans – (D)]

12. निम्न में कौन रोपण फसल नहीं है?

- (A) गेहूँ
- (B) गन्ना
- (C) चाय
- (D) रबड़

[Ans – (A)]

13. रबी फसल की बुआई किस माह आरंभ की जाती है?

- (A) जून-जुलाई
- (B) मार्च-अप्रैल
- (C) अगस्त-सितम्बर
- (D) अक्टूबर-नवंबर

[Ans – (D)]

14. जायद फसल का उत्पादन किस मौसम में होता है?

- (A) गर्मी
- (B) बरसात
- (C) चावल

(D) मटर

[Ans – (A)]

15. निम्नलिखित में खरीफ फसल कौन है?

(A) गेहूँ

(B) सरसों

(C) चावल

(D) मटर

[Ans – (C)]

16. निम्नलिखित में कौन रबी फसल है?

(A) कपास

(B) चना

(C) चावल

(D) मोटे अनाज

[Ans – (B)]

17. निम्न में से खरीफ की फसल कौन है?

(A) चावल

(B) मक्का

(C) कपास

(D) इनमें से सभी है?

[Ans – (D)]

18. निम्नलिखित में से कौन रबी फसल है?

(A) ज्वार

(B) धान

(C) गेहूँ

(D) जूट

[Ans – (C)]

19. निम्न में से कौन रोपण फसल नहीं है?

(A) रबड़

(B) गन्ना

(C) धान

(D) चाय

[Ans – (C)]

20. भारत की प्रमुख खाद्यान्न फसल कौन है?

(A) गेहूँ

(B) मकई

(C) जौ

(D) धान

[Ans – (D)]

21. चावल है-

(A) खरीफ फसल

(B) रबी फसल

(C) जायद फसल

(D) इनमें से कोई नहीं

[Ans – (A)]

22. भारत में धान की खेती सबसे अधिक कहाँ होती है?

- (A) पश्चिम बंगाल
- (B) राजस्थान
- (C) हरियाणा
- (D) पंजाब

[Ans – (A)]

23. किस राज्य में धान के सिंचित क्षेत्र अधिक मिलते हैं?

- (A) पश्चिम बंगाल में
- (B) तमिलनाडु में
- (C) आंध्रप्रदेश में
- (D) उत्तरप्रदेश में

[Ans – (B)]

24. गेहूँ फसल है :

- (A) खरीफ
- (B) रबी
- (C) जायद
- (D) इनमें से कोई नहीं

[Ans – (B)]

25. इनमें कौन गेहूँ का प्रमुख उत्पादक नहीं है?

- (A) उत्तरप्रदेश
- (B) मध्यप्रदेश
- (C) तमिलनाडु

(D) राजस्थान

[Ans – (C)]

26. गेहूँ के उत्पादन में भारत का विश्व में कौन-सा स्थान है?

(A) प्रथम

(B) द्वितीय

(C) तृतीय

(D) चतुर्थ

[Ans – (B)]

27. निम्न में से कौन मोटे अनाज की फसल नहीं है?

(A) ज्वार

(B) बाजरा

(C) गन्ना

(D) रागी

[Ans – (C)]

28. भारत में ज्वार की सबसे अधिक खेती होती है?

(A) महाराष्ट्र में

(B) गुजरात में

(C) उत्तरप्रदेश में

(D) तमिलनाडु में

[Ans – (A)]

29. भारत में बाजरा की सर्वाधिक खेती कहाँ होती है?

(A) महाराष्ट्र

- (B) गुजरात
- (C) राजस्थान
- (D) तमिलनाडु

[Ans – (C)]

30. दाल किस पौष्टिक अंश का स्रोत है?

- (A) कार्बोहाइड्रेट
- (B) प्रोटीन
- (C) विटामिन D
- (D) वसा

[Ans – (B)]

31. निम्न में से कौन दलहन की फसल नहीं है?

- (A) चना
- (B) बाजरा
- (C) मसूर
- (D) उड़द

[Ans – (B)]

32. दक्षिण भारत में सर्वाधिक गन्ना उत्पादक राज्य कौन है ?

- (A) आंध्रप्रदेश
- (B) ओडिशा
- (C) महाराष्ट्र
- (D) तमिलनाडु

[Ans – (C)]

33. तिलहन के उत्पादन में भारत का विश्व में कौन-सा स्थान है?

- (A) प्रथम
- (B) द्वितीय
- (C) तृतीय
- (D) चतुर्थ

[Ans – (A)]

34. मूंगफली का उत्पादन भारत के किस राज्य में सबसे ज्यादा होता है?

- (A) हरियाणा
- (B) पंजाब
- (C) राजस्थान
- (D) गुजरात

[Ans – (D)]

35. सरसों के उत्पादन में भारत का कौन-सा राज्य प्रथम स्थान रखता है?

- (A) उत्तरप्रदेश
- (B) राजस्थान
- (C) पंजाब
- (D) बिहार

[Ans – (B)]

36. सरसों किस प्रकार की फसल है?

- (A) दलहन

- (B) तेलहन
- (C) पेय फसल
- (D) रेशेदार

[Ans – (B)]

37. चाय का सर्वप्रथम उत्पादक कहाँ आरंभ किया गया था?

- (A) नर्मदा घाटी में
- (B) सिन्धु घाटी में
- (C) कोसी घाटी में
- (D) ब्रह्मपुत्र घाटी में

[Ans – (D)]

38. अधिक दिनों तक वर्षा का वियोग सहना किस फसल के लिए घातक सिद्ध होती है?

- (A) धान
- (B) गेहूँ
- (C) चाय
- (D) कपास

[Ans – (C)]

39. किस फसल की खेती के लिए ढालू भूमि आवश्यक है ?

- (A) गेहूँ
- (B) कपास
- (C) कहवा
- (D) गन्ना

[Ans – (C)]

40. चाय में किस पदार्थ की उपस्थिति के कारण ताजगी महसूस होती है?

- (A) थीन
- (B) कैफिन
- (C) दोनों
- (D) इनमें से कोई नहीं

[Ans – (A)]

41. विश्व में चाय का सबसे बड़ा उत्पादक देश कौन है?

- (A) भारत
- (B) चीन
- (C) संयुक्त राष्ट्र अमेरिका
- (D) श्रीलंका

[Ans – (B)]

42. भारत में सबसे अधिक चाय का निर्यात किस पत्तन से किया जाता है?

- (A) कोलकाता
- (B) चेन्नई
- (C) पारादीप
- (D) कान्डला

[Ans – (A)]

43. निम्नलिखित में कौन-सी पेय फसल है?

- (A) तंबाकू
- (B) कॉफी
- (C) चना

(D) मूँगफली

[Ans – (B)]

44. निम्न में से कौन एक कॉफी की किस्म नहीं है?

(A) रोबस्ता

(B) यूरेबिका

(C) लिबेरिका

(D) अरेबिका

[Ans – (B)]

45. पूर्वोत्तर भारत में कॉफी उत्पादन में अग्रणी राज्य कौन है?

(A) मेघालय में

(B) नागालैण्ड

(C) मिजोरम

(D) त्रिपुरा

[Ans – (D)]

46. भारत कहवा का सबसे बड़ा उत्पादक राज्य है?

(A) कर्नाटक

(B) तमिलनाडु

(C) केरल

(D) आंध्रप्रदेश

[Ans – (A)]

47. भारत में बगानी कृषि की शुरुआत हुई थी

(A) 1885 में

- (B) 1990 में
- (C) 1857 में
- (D) 1880 में

[Ans – (D)]

48. निम्न में कौन-सी फसल बागबानी फसल नहीं है?

- (A) आम
- (B) संतरा
- (C) केला
- (D) कपास

[Ans – (D)]

49. भारत में किस फल का उत्पादन सबसे अधिक होता है?

- (A) आम
- (B) सेब
- (C) संतरा
- (D) केला

[Ans – (D)]

50. आम के उत्पादन में भारत का विश्व में कौन-सा स्थान है?

- (A) प्रथम
- (B) द्वितीय
- (C) तृतीय
- (D) चतुर्थ

[Ans – (A)]

51. जैम, जेल, स्कॉश इत्यादि का कच्चा माल क्या है?

- (A) सब्जी
- (B) गन्ना
- (C) फल
- (D) मकई

[Ans – (C)]

52. भारत का सर्वाधिक काजू उत्पादक राज्य है।

- (A) तमिलनाडु
- (B) कर्नाटक
- (C) आंध्रप्रदेश
- (D) केरल

[Ans – (D)]

53. भारत के किस क्षेत्र में गरम मसालों की खेती की जाती है?

- (A) उत्तरी क्षेत्र
- (B) पश्चिमी क्षेत्र
- (C) दक्षिणी क्षेत्र
- (D) पूर्वी क्षेत्र

[Ans – (C)]

54. भारत का 'नारियल प्रदेश' किसे कहा जाता है?

- (A) कर्नाटक
- (B) केरल
- (C) उड़ीसा

(D) पश्चिम बंगाल

[Ans – (B)]

55. इनमें कौन-सी फसल रेशेदार है?

(A) जूट

(B) मकई

(C) गेहूँ

(D) बाजरा

[Ans – (A)]

56. इनमें से कौन रेशेदार फसल नहीं है?

(A) कपास

(B) जूट

(C) गन्ना

(D) सन

[Ans – (C)]

57. कपास निम्न में से कौन-सी फसल है?

(A) खरीफ

(B) रबी

(C) जायद

(D) इनमें से कोई नहीं

[Ans – (A)]

58. कपास का मूल स्थान किस देश को माना जाता है?

(A) भारत

- (B) चीन
- (C) इंग्लैंड
- (D) अमेरिका

[Ans – (A)]

59. कपास की खेती के लिए कौन-सी मिट्टी सर्वाधिक उपयुक्त होती है?

- (A) जलोढ़ मिट्टी
- (B) लाल मिट्टी
- (C) काली मिट्टी
- (D) मरुस्थलीय मिट्टी

[Ans – (C)]

60. कपास के उत्पादन के लिए कितने दिन पाला रहित होने चाहिए?

- (A) 210 दिन
- (B) 180 दिन
- (C) 365 दिन
- (D) 270 दिन

[Ans – (A)]

61. उजला सोना किस पौधे को कहा जाता है?

- (A) जूट
- (B) कपास
- (C) नारियल
- (D) गन्ना

[Ans – (B)]

62. सुनहरा रेशा किस फसल का अन्य नाम है?

- (A) कपास
- (B) सन
- (C) नारियल
- (D) जूट

[Ans – (B)]

63. भारत में जूट की सबसे अधिक खेती कहाँ होती है?

- (A) असम
- (B) पश्चिम बंगाल
- (C) तमिलनाडु
- (D) उड़ीसा

[Ans – (B)]

64. हरित क्रांति का दूसरा चरण कब प्रारंभ हुआ?

- (A) 1983-84 में
- (B) 1951-52 में
- (C) 2000-01 में
- (D) 1914-15 में

[Ans – (A)]

65. हारवेस्टर और थ्रेसर का प्रयोग किस कार्य में किया जाता है?

- (A) चीनी उत्पादन में
- (B) कृषि कार्य में
- (C) पशुपालन में

(D) दूध-उत्पादन में

[Ans – (B)]

66. अंतर्राष्ट्रीय फसल अनुसंधान केन्द्र कहाँ स्थित है?

(A) चेन्नई

(C) नई दिल्ली

(B) हैदराबाद

(D) पटना

[Ans – (B)]

67. केन्द्रीय शुष्क क्षेत्र अनुसंधान संस्थान कहाँ है?

(A) जोधपुर

(B) रायपुर

(C) शिलांग

(D) इंफाल

[Ans – (A)]

68. भारतीय कृषि की असफलता का एक प्रमुख कारण है—

(A) अनियमित मानसून

(B) सौर ऊर्जा का अभाव

(C) रसायनिक खादों की कमी

(D) बाजार का अभाव

[Ans – (A)]

69. सरकार निम्नलिखित में से कौन-सी घोषणा फसलों को सहायता देने के लिए करती है?

(A) अधिकतम सहायता मूल्य

- (B) मध्यम सहायता मूल्य
- (C) न्यूनतम सहायता मूल्य
- (D) प्रभावी सहायता मूल्य

[Ans – (C)]

70. दुग्धोत्पादन में विश्व में भारत का कौन-सा स्थान है?

- (A) प्रथम
- (B) द्वितीय
- (C) तृतीय
- (D) चतुर्थ

[Ans – (A)]

71. ऑपरेशन फ्लड से क्या तात्पर्य है?

- (A) बाढ़ नियंत्रण
- (B) डेयरी विकास
- (C) बाँध मरम्मत
- (D) धान की उन्नत खेती

[Ans – (B)]

72. ऑपरेशन फ्लड का दूसरा नाम क्या है?

- (A) हरित क्रांति
- (B) पीली क्रांति
- (C) श्वेत क्रांति
- (D) नीली क्रांति

[Ans – (C)]

73. दुग्ध-उत्पादन से संबंधित ऑपरेशन फ्लड 2 नामक योजना कब प्रारंभ की गई?

(A) 1970 में

(B) 1985 में

(C) 1981 में

(D) 1999 में

[Ans – (C)]