

11TH JPSC PT | ALL JSSC EXAMS



झारखण्ड की सिंचाई परियोजना

MCQs



PRAKASH SIR

● LIVE 9:00 PM



JPSC PRELIMS + MAINS

JPSC KHORTHA

BPSC PRELIMS

JSSC CGL

JSSC PGT

JSSC TGT

LAB ASSISTANT

MATHS SPECIAL

SSC GD

JSSC CGL TECHNICAL

JTET MAINS

JSSC INTER LEVEL

JSSC CGL TECHNICAL

JHARKHAND GK

KHORTHA FOR ALL EXAMS

JSSC MUNICIPAL SERVICE

NAGPURI FOR ALL EXAMS

JHARKHAND DAROGA

JOIN NOW



Contact Us
+91 7070802888



GET IT ON
Google Play

Visit Our Website
www.careerfoundation.org.in





1. झारखण्ड में कुल कितने प्रकार की सिंचाई परियोजना चलाई जा रही हैं?

- (a) 2
- (b) 3
- (c) 4
- (d) 5



2. जिस परियोजना के तहत से अधिक क्षेत्र में सिंचाई व्यवस्था विकसित की जाती है, उसे वृहद सिंचाई परियोजना कहते हैं ?

- (a) 20,000 हेक्टेयर से अधिक
- (b) 10,000 हेक्टेयर से अधिक
- (c) 2,000 से 10,000 हेक्टेयर के बीच
- (d) इनमें से कोई नहीं



3. निम्न में से कौन-सी सिंचाई परियोजना वृहद सिंचाई परियोजना
के अंतर्गत नहीं आता है ?

- (a) कोनार बराज परियोजना
- (b) गुमानी जलाशय परियोजना
- (c) रामरेखा जलाशय परियोजना
- (d) इनमें से कोई नहीं



4. निम्न को सही मिलान का पहचान कीजिए ?

परियोजना का नाम

प्रारंभ होने का वर्ष

- (a) कोनार बराज परियोजना आठवीं - पंचवर्षीय योजना
- (b) गुमानी जलाशय परियोजना- पांचवा पंचवर्षीय योजना
- (c) औरंगा जलाशय परियोजना - सांतकी पंचवर्षीय योजना
- (d) पुनासी जलाशय परियोजना - पांचवी पंचवर्षीय योजना



5. निम्न में से किस वृहद परियोजना की शुरूआत सन् 1975 में
किया गया तथा उसे 2019 में पूरा होना था ?

- (a) कांची वृहद सिंचाई परियोजना
- (b) अजय बराज परियोजना
- (c) औरंगा जलाशय परियोजना
- (d) पुनासी जलाशय परियोजना



6. निम्न में से सही मिलान की पहचान कीजिए-

परियोजना का नाम.

संबंधित जिले

- (a) कांची वृहद सिंचाई परियोजना - रांची
- (b) औरंगा जलाशय परियोजना - पलामू
- (c) पुनासी जलाशय परियोजना - दुमका
- (d) गुमानी जलाशय परियोजना - दुमका
- (e) All of These



7. जिस परियोजना के तहत 2,000 हेक्टयेर से अधिक किन्तु 10,000 हेक्टेर से कम क्षेत्र में सिंचाई व्यवस्था विकसित की जाती है उसेपरियोजना कहते हैं।

- (a) वृहद सिंचाई परियोजना
- (b) मध्यम सिंचाई परियोजना
- (c) लघु सिंचाई परियोजना
- (d) इनमें से कोई नहीं



8. झारखण्ड में अभी तक 886 मध्यम सिंचाई परियोजनाएं लागू की गई हैं, जिसमें लगभग कितने परियोजनाएं कार्यरत हैं ?

- (a) 602
- (b) 650
- (c) 760
- (d) 560



9. धान सिंह टोली जलाशय परियोजना झारखण्ड के किस जिले में स्थित है?

- (a) रांची
- (b) गुमला
- (c) पलामू
- (d) पूर्वी सिंहभूम



10. निम्न कथनों पर विचार कीजिए-

- (A) अपर शंख जलाशय परियोजना – गुमला
- (B) सुरंगी जलाशय परियोजना - सिंहभूम
- (C) बासुकी सह जलाशय परियोजना - रांची
- (D) पंचखेरी जलाशय परियोजना- हजारीबाग

कौन-सा कथन सिंचाई परियोजना एवं संबंधित जिलों में सही है।

- (a) A और B
- (b) और
- (c) A, B और D
- (d) इनमें सभी



11. नीचे दिये गये सिंचाई परियोजना एवं उस में संबंधित जिलों को सही मिलान कीजिए-

- A. भैरव जलाशय परियोजना 1. गुमला

B. रामरेखा जलाशय परियोजना. 2. हजारीबाग

C. नकटी जलाशय परियोजना . 3. सिंहभूम

D. सतपोटका जलाशय परियोजना 4. सिंहभूम

ABCD



12. नीचे दिये गये सिंचार्ड परियोजना एवं उस से संबंधित जिलों की सही मिलान कीजिए-

- | | |
|--------------------------|-------------|
| A. सलड़या जलाशय परियोजना | 1. रांची |
| B. केशो जलाशय परियोजना. | 2. हजारीबाग |
| C. पतरातू जलाशय परियोजना | 3. हजारीबाग |
| D. सोनुआ जलाशय परियोजना | 4. सिंहभूम |

ABCD



13. नीचे दिये गये सिंचाई परियोजना एवं उस में संबंधित जिलों को सही मिलान कीजिए-

- A. तोरई बराज परियोजना 1. पलामू
 - B. सकरी गली पम्प योजना 2. रांची
 - C. कंस जलाशय परियोजना 3. दुमका
 - D. बटाने जलाशय परियोजना 4. साहेबगंज

ABCD



14. कतरी जलाशय परियोजना का संबंध झारखण्ड के किस जिले से है ?

- (a) रांची
- (b) खूंटी
- (c) सिमडेगा
- (d) गुमला



15. कंसजोर जलाशय परियोजना का संबंध झारखण्ड के किस जिले से हैं?

- (a) रांची
- (b) गुमला
- (c) खूंटी
- (d) सिमडेगा



16. नीचे दिये गये जलाशय परियोजना एवं उसके स्थापना वर्ष से मिलान कीजिए -

- A. भैरव जलाशय परियोजना. 1. 1987

B. कंसजोर जलाशय परियोजना. 2. 1987

C. अपर शंख जलाशय परियोजना. 3. 1989

D. सुरंगी जलाशय परियोजना 4 . 1984

ABCD

- (a) 4312
 - (b) 4231
 - (c) 1342
 - (d) 3412



17. नीचे दिये गये जलाशय परियोजना एवं उसके स्थापना वर्ष से सही मिलान कीजिए ?

- A. धान सिंह टोली जलाशय परियोजना. 1. 1982
- B. पंचखोरी जलाशय परियोजना. 2. 1983
- C. रामरेखा जलाशय परियोजना 3. 1984
- D. सतपोटका जलाशय परियोजना 4. 1986

ABCD

- (a) 4321 (b) 4231
- (c) 1342 (d) 3412



18. नीचे दिये गये जलाशय परियोजना एवं उसके स्थापना वर्ष से सही मिलान कीजिए ?

- A. तोरई बराज परियोजना. 1. 1979
- B. कंस जलाशय परियोजना 2. 1982
- C. बटाने जलाशय परियोजना 3. 1981
- D. सोनुआ जलाशय परियोजना 4. 1978

ABCD

- (a) 4321 (b) 4132
- (c) 1342 (d) 3412



19. जिस परियोजना के तहत हेक्टेयर से कम क्षेत्र में सिंचाई व्यवस्था विकसित की जाती है, उसे लघु सिंचाई परियोजना कहते हैं।

- (a) 10,000 हेक्टेयर
- (b) 1000 हेक्टेयर
- (c) 2.000 हेक्टेयर
- (d) 5,000 हेक्टेयर



20. झारखण्ड सरकार झारखण्ड के पहाड़ी क्षेत्र में उद्धव सिंचाई निगम लिमिटेड के माध्यम से निम्न में से किस प्रकार की सिंचाई परियोजना चला रही है?

- (a) वृहत् सिंचाई परियोजना
- (b) मध्यम सिंचाई परियोजना
- (c) लघु सिंचाई परियोजना
- (d) इनमें से कोई नहीं



Ans

1-b, 2-b, 3-c, 4-c, 5-b, 6-e, 7-b, 8-a, 9-b, 10-d, 11-a, 12-b, 13-a, 14-d, 15-d, 16-a, 17-a, 18-b, 19-c, 20-c