



PHYSICS

BOOKS - SANJEEV PUBLICATION

PHYSICS (HINDI)

अपशिष्ट एवं इसका प्रबंधन

गत वर्षों में राजस्थान बोर्ड परीक्षा में पूछे गए प्रश्न

1. जैव-निम्नीकरण अपशिष्ट से आप क्या समझते हैं?



वीडियो उत्तर देखें

2. प्लास्टिक मानव व अन्य जीवों के लिए घातक है।
समझाइये।

 वीडियो उत्तर देखें

3. अपशिष्ट किसे कहते हैं?

 वीडियो उत्तर देखें

4. अपशिष्ट प्रबंधन के दो तरीकों को समझाइये।



वीडियो उत्तर देखें

5. जैव चिकित्सीय अपशिष्ट क्या है?



वीडियो उत्तर देखें

6. जैव चिकित्सीय अपशिष्ट से होने वाले दो रोगों के नाम बताइए।



वीडियो उत्तर देखें

7. भस्मीकरण विधि द्वारा जैव चिकित्सीय अपशिष्ट के निस्तारण की प्रक्रिया समझाइए।

 वीडियो उत्तर देखें

अन्य महत्वपूर्ण प्रश्न अतिलघुत्तरात्मक प्रश्न

1. संयुक्त राज्य अमेरिका जैसे विकसित देश में प्रतिवर्ष उत्पन्न होने वाले नगरीय अपशिष्ट की अनुमानित मात्रा कितनी होती है?

 वीडियो उत्तर देखें

2. वे अपशिष्ट पदार्थ जिनका जैविक कारकों के द्वारा अपघटन नहीं हो पाता है, अपशिष्टों के किस वर्ग में सम्मिलित होते हैं ?

 वीडियो उत्तर देखें

3. तापीय ऊर्जा संयंत्र से उत्पन्न प्रमुख अपशिष्ट क्या है?

 वीडियो उत्तर देखें

4. कपड़ा उद्योग में उत्पन्न अपशिष्ट कौन-कौनसे होते हैं?





वीडियो उत्तर देखें

5. औषधि निर्माण उद्योग में उत्पन्न अपशिष्ट कौन-कौनसे होते हैं ?



वीडियो उत्तर देखें

6. एक अनुमान के अनुसार भारत के 45 बड़े नगरों में कुल मिलाकर प्रतिदिन निकलने वाले नगरपालिका अपशिष्ट की लगभग मात्रा कितनी है?



वीडियो उत्तर देखें

7. खनन प्रक्रियाओं के कारण किस प्रकार के औद्योगिक अपशिष्ट पाए जाते हैं ?

 वीडियो उत्तर देखें

8. रसायनों के रूप में प्रयुक्त कृषि अपशिष्ट किस प्रकार का प्रदूषण उत्पन्न करते हैं?

 वीडियो उत्तर देखें

9. अस्पतालों से निकले उन जैव निम्नीकरणीय अपशिष्टों के नाम बताइए जो संक्रामक रोग उत्पन्न कर सकते हैं?

 वीडियो उत्तर देखें

10. संक्रमित सुई के चुभने से कौनसी बीमारी का खतरा रहता है ?

 वीडियो उत्तर देखें

11. पॉलीथीन को जलाने से हमारा स्वास्थ्य किस प्रकार प्रभावित होता है?

 **वीडियो उत्तर देखें**

12. अपशिष्ट पदार्थों को कौन-सी श्रेणियों में बांटा जा सकता है ?

 **वीडियो उत्तर देखें**

13. भारत सरकार द्वारा अपशिष्ट पदार्थों के नियंत्रण हेतु कब और कौनसी कमेटी का गठन किया गया?

 वीडियो उत्तर देखें

14. कृषि के कारण कौनसे अपशिष्ट निकलते हैं?

 वीडियो उत्तर देखें

15. प्लास्टिक के प्रयोग से होने वाला नुकसान क्या है?

 वीडियो उत्तर देखें

16. भस्मीकरण की विधि में अपशिष्ट किस रूप में परिवर्तित हो जाते हैं?

 वीडियो उत्तर देखें

17. प्राकृतिक जैविक अपशिष्टों का निस्तारण किस प्रकार किया जाना चाहिए |

 वीडियो उत्तर देखें

18. चर्बी कैसे प्राप्त की जाती है?



वीडियो उत्तर देखें

19. चर्बी का प्रयोग कहां होता है?



वीडियो उत्तर देखें

20. कूड़ा करकट को अत्यधिक दाब पर किसमें बदला जा सकता है?



वीडियो उत्तर देखें

21. अपशिष्ट किन अवस्थाओं में सकते हैं?

 वीडियो उत्तर देखें

22. अपशिष्ट की मात्रा में कमी कैसे लाई जा सकती है?

 वीडियो उत्तर देखें

23. दहन करने पर अपशिष्ट किसमें परिवर्तित हो जाते हैं?

 वीडियो उत्तर देखें

24. भस्मीकरण की विधि ज्यादातर कहां प्रचलित है?

 वीडियो उत्तर देखें

25. जैव निम्नीकरणीय व अजैव निम्नीकरणीय अपशिष्ट के दो-दो उदाहरण बताओ।

 वीडियो उत्तर देखें

26. भारत के नगरों में कितने प्रतिशत कूड़ा-करकट राख मिश्रित पदार्थ व कार्बन के रूप में उत्पन्न होता है?

 वीडियो उत्तर देखें

27. बायोगैस कैसे बनायी जाती है।

 वीडियो उत्तर देखें

28. ग्रीन-हाऊस गैसों के नाम लिखें।

 वीडियो उत्तर देखें

29. वर्मी कम्पोस्ट किसे कहते हैं?

 वीडियो उत्तर देखें

30. नालियों में जल के रुकने से कौन-कौन से रोग हो सकते हैं?

 वीडियो उत्तर देखें

अन्य महत्वपूर्ण प्रश्न लघूत्तरात्मक प्रश्न

1. अपशिष्ट प्रबन्धन समझाइए।



2. जैव निम्नीकरणीय व अजैव निम्नीकरणीय अपशिष्ट में अन्तर लिखिए।



3. भूमिभराव से आप क्या समझते हैं?



4. पुनर्चक्रण से क्या तात्पर्य है?

 वीडियो उत्तर देखें

5. भस्मीकरण विधि किस हेतु उपयोग में ली जाती है?

 वीडियो उत्तर देखें

6. ठोस अपशिष्ट से क्या अभिप्राय है?

 वीडियो उत्तर देखें

अन्य महत्वपूर्ण प्रश्न निबंधात्मक प्रश्न

1. अपशिष्ट के स्रोत पर निबंध लिखिए।

 उत्तर देखें

2. अपने चारों ओर के वातावरण से विभिन्न अपशिष्ट पदार्थों की सूची बनाकर उन्हें वर्गीकृत कीजिए।

 उत्तर देखें

3. अपने मोहल्ले या गाँव में अपशिष्ट प्रबंधन हेतु आप क्या करेंगे?

 वीडियो उत्तर देखें

4. अपशिष्टों के कारण होने वाले नुकस्मनों का वर्णन करिए।

 वीडियो उत्तर देखें