

Sample questions

Disability Integrated Top-Up Module on Disability Orientation and Sensitization

Multiple Choice Questions (MCQs)

1. Why Skill Council for Persons with Disability (SCPwD) is considered as a horizontal SC (Skill Council)?

- A. It represents a particular sector/industry
- B. It caters to a category of people spread across a variety of sectors/industries
- C. Both of them
- D. None of them

SCPwD को 'क्षैतिज' SC के रूप में क्यों जाना जाता है ?

- A. यह एक विशेष क्षेत्र/उद्योग को प्रस्तुत करता है।
- B. यह लोगों की एक श्रेणी को केंद्र करता है जो विभिन्न क्षेत्रों/उद्योगों में फैले हुए हैं।
- C. इनमें से दोनों
- D. इनमें से कोई नहीं

Answer: B

2. Which model of Disability viewed Disability as a deficiency residing in a person's body and/or mind?

- A. Social Model
- B. Medical Model
- C. Human Right Model
- D. None of them

दिव्यांगता के किस स्वरूप (मांडल) को किसी व्यक्ति के शरीर तथा / अथवा मस्तिष्क में निहित कमी के रूप में देखा गया है?

- A. सामाजिक
- B. चिकित्सा
- C. मानव अधिकार
- D. इनमें से कोई नहीं

Answer: B

3. Who stated "Disability is an umbrella term, covering impairments, activity limitations, and participation restrictions?"

- A. World Health Organization (WHO)
- B. Ministry of Skill Development and Entrepreneurship (MSDE)
- C. Pradhan Mantri Kaushal Vikas Yojana (PMKVY)
- D. The National Skills Qualifications Framework (NSQF)

किसने कहा "दिव्यांगता एक छत्र शब्द है, जिसमें इम्पेयरमेंट, सीमित क्रियाकलाप एवं भागीदार के प्रतिबंध कवर होते हैं?"

- A. विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO)
- B. कौशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय (MSDE)
- C. प्रधानमंत्री कौशल विकास योजना (PMKVY)
- D. राष्ट्रीय कौशल योग्यता फ्रेमवर्क (NSQF)

Answer- A

4. Number of disabilities covered under Persons with Disabilities (Equal Opportunities, Protection of Rights and Full Participation) Act

- A. 4
- B. 5
- C. 7
- D. 6

दिव्यांग व्यक्ति (समान अवसर, अधिकारों का संरक्षण और पूर्ण भागीदारी) अधिनियम में कितने प्रकार की दिव्यांगताएँ शामिल हैं ?

- A. 4
- B. 5
- C. 7
- D. 6

Answer- C

5. How to Communicate with a Person with Speech and Language Disability?

- A. Give the person your full attention
- B. Don't interrupt or finish the person's sentences.
- C. If, after trying, you still cannot understand the person, ask him to write it down or to suggest another way of communicating.
- D. All of the Above

वाक् और भाषा दिव्यांगता वाले व्यक्ति के साथ कैसे संवाद करना चाहिए?

- A. व्यक्ति की ओर अपना पूरा ध्यान दें।
- B. व्यक्ति के वाक्यों में व्यवधान न डालें या उसके वाक्यों को पूरा न करें।

- C. यदि, कोशिश करने के बाद भी आप व्यक्ति को समझ नहीं पा रहे हैं, तो उसे लिखने के लिए कहें या संवाद करने का कोई दूसरा तरीका सुझाएं।
- D. उपरोक्त सभी

Answer- D

6. National Skill Development Agency (NSDA) is:

- A. the policy-making arm
- B. the advisory arm
- C. both of them
- D. None of the above

राष्ट्रीय कौशल विकास एजेंसी (एनएसडीए):

- A. नीति-निर्धारक संगठन है
- B. परामर्शदात्री संगठन है
- C. उपरोक्त सभी
- D. कोई नहीं

Answer-C

7. SSCs create:

- A. Occupational Standards
- B. Qualification Packs
- C. Competency framework
- D. All of the Above

एसएससी (SSCs) क्या निर्मित करते हैं:

- A. व्यावसायिक मानक
- B. योग्यता पैक
- C. क्षमता फ्रेमवर्क
- D. उपरोक्त सभी

Answer- D

8. Which model aims on reducing the barriers and building accessible environment?

- A. Social
- B. Medical
- C. Human Right
- D. None of them

किस मॉडल का उद्देश्य बाधाओं को कम करना और सुलभ पर्यावरण का निर्माण करना है?

- A. सामाजिक
- B. चिकित्सा

- C. मानव अधिकार
- D. कोई नहीं

Answer: A

9. Which one of the following disabilities is not covered under National Trust Act?

- A. Autism
- B. Cerebral Palsy
- C. Mental Retardation
- D. Muscular Dystrophy

निम्नलिखित में से कौन सी दिव्यांगता राष्ट्रीय ट्रस्ट अधिनियम के अंतर्गत कवर नहीं है?

- A. ऑटिस्म
- B. सेरिब्रल पालसी
- C. मानसिक मंदता
- D. मसक्यूलर डिस्ट्रॉफी

Answer: D

10. Which of the following device is suitable for teaching arithmetic to the Persons with visual impairment?

- A. Taylor Frame
- B. Signature Guide
- C. Foot Pedal
- D. None of the above

निम्नलिखित में से कौन सी डिवाइस दृश्य बाधित व्यक्तियों को अंकगणित सिखाने के लिए उपयुक्त है?

- A. टेलर फ्रेम
- B. सिग्नेचर गाईड
- C. फुट पैडल
- D. इनमें से कोई नहीं

Answer: A

11. Digital and hand-held magnifiers are useful for:

- A. Persons with Low Vision
- B. Persons with Locomotor Disabilities
- C. Persons with Speech and Hearing Impairment
- D. None of them

डिजिटल और हाथ से उपयोग किए जाने वाले मैग्नीफायर किसके लिए उपयोगी हैं ?

- A. कम नजर वाले व्यक्तियों के लिए
- B. लोकोमोटर दिव्यांग व्यक्तियों के लिए

- C. श्रवण हानि वाले व्यक्तियों के लिए
- D. इनमें से कोई नहीं

Answer: A

12. 'Hero Worship' is the example of which type of barrier?

- A. Physical
- B. Attitudinal
- C. Both of them
- D. None of the above

हीरो का दर्जा देकर पूजा करना किस प्रकार के अवरोध का एक उदाहरण है ?

- A. भौतिक
- B. व्यवहारीक
- C. इनमें से दोनों
- D. इनमें से कोई नहीं

Answer: B

13. Which of the following is not an Assistive Device to support Persons with Locomotor Disability?

- A. Wheelchairs
- B. Elbow crutches
- C. Kaye Walker
- D. Refreshable Braille Display

निम्नलिखित में से कौन सा उपकरण लोकोमोटर दिव्यांगता वाले व्यक्तियों के लिए उपयोगी नहीं है?

- A. व्हीलचेयर
- B. एल्बो क्रचेज
- C. के वॉकर
- D. रफेशेबल ब्रेल डिस्प्ले

Answer- D

14. Physical barriers include:

- A. No ramps along with stairs for persons with Locomotor Disability
- B. Lack of elevators in most public places
- C. Lack of Tactile Path
- D. All of the above

शारीरिक बाधाओं में क्या शामिल हैं?

- A. लोकोमोटर दिव्यांगता वाले व्यक्तियों के लिए सीढ़ियों के साथ रैंप नहीं होना।
- B. अधिकांश सार्वजनिक स्थानों पर एलिवेटर्स न होना।
- C. टैक्टाइल पथ का अभाव
- D. उपरोक्त सभी

Answer- D

15. What is congenital blindness?

- A. Loss of vision after birth but by age five
- B. A loss of vision before or at birth
- C. Loss of vision as a result of an accident
- D. None of the above

जन्मजात नेत्रहीनता क्या है?

- A. जन्म के पश्चात पांच वर्ष की आयु से पूर्व दृश्यता की हानि
- B. जन्म से पूर्व अथवा जन्म के समय दृश्यता की हानि
- C. दुर्घटना के परिणामस्वरूप दृश्यता की हानि
- D. इनमे से कोई नहीं

Answer: B

16. What is Braille?

- A. An electronic display that helps visually impaired students read computer screens
- B. A tactile output that helps students use telephones
- C. A communications system of touch that allows persons who are blind to read, review, and study the written word
- D. None of the above

ब्रेल लिपि क्या है?

- A. एक इलेक्ट्रॉनिक डिस्प्ले जिससे नेत्रहीन छात्रों को कंप्यूटर स्क्रीन पढ़ने में मदद मिलती है।
- B. एक स्पर्शनीय आउटपुट जिससे छात्र टेलीफोन का उपयोग कर सकते हैं।
- C. एक स्पर्शनीय संचार प्रणाली जिसके उपयोग से नेत्रहीन व्यक्ति शब्दों को पढ़ सकते हैं, समीक्षा कर सकते हैं और लिख सकते हैं।
- D. इनमे से कोई नहीं

Answer: C

17. Environmental accommodations for students with sensory needs may include:

- A. Seating placement of the student
- B. Modifications to the classroom
- C. Modifications for instruction and instructional materials
- D. All of the above

संवेदी आवश्यकताओं वाले छात्रों के लिए की जान वाली व्यवस्था में निम्नलिखित में से क्या शामिल हो सकते हैं:

- A. छात्र के बैठने का स्थान
- B. कक्षा का रूप परिवर्तन
- C. अनुदेश और निदेशात्मक सामग्रियों का रूप परिवर्तन
- D. उपरोक्त सभी

Answer: D

18. What are the basics of Disability Etiquette?

- A. Be sensitive about physical contact
- B. Don't make assumptions
- C. Ask before you help
- D. All of the above

दिव्यांगता शिष्टाचार की मूल बातें क्या है ?

- A. शारीरिक संपर्क के बारे में संवेदनशील होना
- B. धारणाये न बनाना
- C. मदद करने से पहले पूछना
- D. उपरोक्त सभी

Answer: D

19. According to Rights of Persons with Disabilities Act, Cerebral Palsy is classified under which type of disability?

- A. Visual Impairment
- B. Intellectual disability
- C. Locomotor Disability
- D. Hearing Impairment

दिव्यांग व्यक्तियों के अधिकार अधिनियम के अनुसार, सेरेब्रल पाल्सी को किस प्रकार की दिव्यांग श्रेणी में रखा गया है ?

- A. विज्युअल इम्पेयरमेंट
- B. इंटेलैक्चुअल डिसेबिलिटी
- C. लोको मोटर डिसेबिलिटी
- D. हिअरिंग इम्पैरमेंट

Answer: C

20. Text to speech is used by persons of which type of disability?

- A. Persons with Visual Impairment
- B. Persons with Speech Impairment
- C. Persons with Locomotor Disability
- D. None of them

टक्स्ट टू स्पीच किस प्रकार के दिव्यांगजनों के लिए इस्तेमाल किया जाता है ?

- A. दृष्टिबाधित व्यक्तियों के लिए
- B. मूकबाधित व्यक्तियों के लिए
- C. शारीरिक दिव्यांग व्यक्तियों के लिए
- D. इनमे से कोई नहीं

Answer: A

21. What is the name of the device given in the image below which is used by Persons with Visual Impairment?

- A. Brailier
- B. Taylor frame
- C. Signature Guide
- D. Refreshable Braille Display



नीचे दी गई छवि में दिए गए उपकरण की पहचान करें –

- A. ब्रेलर
- B. टेलर फ्रेम
- C. सिग्नेचर गाईड
- D. रिफ्रेशेबल ब्रेल डिस्प्ले



Answer: B

22. Which of the following is not among the common causes of Speech and Language Disability?

- A. Brain Injury
- B. Diabetic Retinopathy
- C. Neurological conditions
- D. Cleft lip and palate

निम्नलिखित में से क्या भाषण और भाषा दिव्यांगता के सामान्य कारणों में से नहीं है ?

- A. ब्रेन इंजरी
- B. डायबिटिक रेटिनोपैथी

- C. न्यूरोलॉजिकल कंडिशन
- D. कटा हुआ तालु और होंठ

Answer: B

23. SIPDA is a Scheme of:

- A. Ministry of Social Justice and Empowerment (MSJE)
- B. Ministry of Rural Development (MoRD)
- C. World Health Organization
- D. Ministry of Skill Development and Entrepreneurship (MSDE)

सिपडा (SIPDA) निम्नलिखित में से किसको योजना है?

- A. सामाजिक न्याय एवं अधिकारिता मंत्रालय (MSJE)
- B. ग्रामीण विकास मंत्रालय (MoRD)
- C. विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO)
- D. कौशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय (MSDE)

Answer- A

24. NSQF, QPs, NOSs brings:

- A. Standardization to skilling.
- B. Skilled Workers
- C. Standard Workers
- D. Working Strategies

एनएसक्यूएफ, क्यूपी, एनओएस (NSQF, QPs, NOSs) से क्या प्राप्त होता है:

- A. कौशल का मानकीकरण
- B. कुशल कामगार
- C. उत्तम गुणवत्ता वाले कामगार
- D. कार्य कौशल नीतियां

Answer- A

25. According to WHO, which of the following best describes disability?

- A. Any loss or abnormality of psychological, physiological or anatomical structure or function.
- B. Any restriction or lack of ability to perform an activity in the manner or within the range considered normal for a human being.
- C. The result when an individual with an impairment cannot fulfil a normal life role.
- D. None of them

WHO के मुताबिक, निम्न में से क्या दिव्यांगता का सही वर्णन करता है ?

- A. मनोवैज्ञानिक, शारीरिक या रचनात्मक संरचना या कार्य संचालन की दृढ़ता में कोई कमी या हानी ।
- B. मनुष्य के सामान्य गतिविधि के क्षेत्र (या दायरे) के भीतर या गतिविधि करने की क्षमता में कमी या बाधा ।
- C. विकार होने के कारण सामान्य जीवन न व्यतीत कर पाने का परिणाम ।
- D. इनमें से कोई नहीं

Answer- B

26. What is Muscular Dystrophy?

- A. A Group of hereditary genetic muscle disease that weakens the muscles that move the human body
- B. Medical or genetic condition resulting in an adult height of 147cms or less.
- C. A Group of non-progressive neurological condition affecting body movements and muscle coordination
- D. None of them

मसक्यूलर डिसट्रॉफी क्या है ?

- A. वंशानुगत अनुवांशिक मांसपेशियों की बीमारी का एक समूह जो मानव शरीर को चलाने वाली मांसपेशियों को कमजोर करता है ।
- B. चिकित्सीय या अनुवांशिक स्थिति है जिसके परिणामस्वरूप एक व्यस्क व्यक्ति की ऊँचाई 147 सेंटीमीटर या उससे कम होती है ।
- C. शरीर की गतिविधियों और मांसपेशी समन्वय को प्रभावित करने वाली गैर प्रगतिशील न्युरोलॉजिकल स्थिति का एक समूह ।
- D. इनमें से कोई नहीं

Answer- A

27. Human Rights model of Disability:

- A. focuses on the inherent dignity of the human being.
- B. states that the problem is in discrimination (discriminating against Persons with Disabilities).
- C. recognizes the responsibility of the state to tackle socially created obstacles in order to ensure full respect for the dignity and equal rights of all the persons.
- D. All of the above

दिव्यांगता के मानव अधिकार मॉडल में:

- A. मानव की अंतर्निहित गरिमा पर ध्यान केंद्रित किया गया है ।
- B. ऐसा कहा गया है कि समस्या भेदभाव में है (विकलांग व्यक्तियों के साथ भेदभाव) ।
- C. प्रत्येक व्यक्ति की गरिमा और समानता के अधिकार को पूर्ण सम्मान देने के लिए सामाजिक बाधाओं से निपटने का दायित्व राज्य का होने का निर्धारण किया गया है ।

D. उपरोक्त सभी

Answer- D

28. Identify the following tool given in the image used by Persons with Locomotor Disability to use the computer easily?

- A. Display resolution
- B. System enhancement
- C. Ease of Access Centre
- D. Optimization key



नीचे दिये गए चित्र में बने उपकरण की पहचान करें जो शारीरिक दिव्यांग वक्तियों द्वारा कम्प्युटर को आसानी से उपयोग करने के लिए प्रयोग में लाया जाता है –

- A. डिस्प्ले रिज़ॉल्यूशन
- B. प्रणाली वृद्धि (सिस्टम इनहैंसेमेंट)
- C. ईज़ ऑफ एक्सेस सेंटर
- D. अनुकूलन कुंजी (ऑप्टिमाइजेशन की)



Answer- C

29. Dwarfism means a medical or genetic condition resulting in an adult height of _____ centimeters or less.

- A. 150
- B. 146
- C. 147
- D. 145

बौनापन वह चिकित्सक संबंधी या अनुवांशिक स्थिति है जिसके परिणामस्वरूप एक वयस्क की लंबाई से.मी. या उससे कम पाई जाती है।

- A. 150
- B. 146
- C. 147
- D. 145

Answer: C

30. Which of the following is a hereditary genetic disease of muscle?

- A. Leprosy
- B. Thalassemia
- C. Muscular Dystrophy
- D. None of them

निम्न में से कौनसी मांसपेशियों (मसल्स) की वंशानुगत अनुवांशिक बीमारी है –

- A. लेप्रोसी
- B. थैलिसिमीया
- C. मसक्यूलर डिस्ट्रॉफी
- D. इनमे से कोई नहीं

Answer: C

True/False types

1. Blood related disorders are included in National Trust Act.

रक्त से संबंधित विकार नेशनल ट्रस्ट अधिनियम के अंतर्गत आता है।

Answer: False

2. Dwarfism means a medical or genetic condition resulting in an adult height of 130 cms or less.

“बौनावाद” का मतलब वह चिकित्सीय या अनुवांशिक स्थिति है जिसके परिणामस्वरूप एक व्यस्क व्यक्ति की ऊँचाई 130 सेंटीमीटर या उससे कम होती है।

Answer: False

3. Universal Design has 9 Principles.

“यूनीवर्सल डिजाइन” में 9 सिद्धांत हैं।

Answer: False

4. Speech to Text is useful for Persons with Hearing Impairment.

स्पीच टू टैक्स्ट बधिर व्यक्तियों के लिए उपयोगी है।

Answer: True

5. Locomotor Disability can either be congenital or acquired.

लोकोमोटर डिजैबिलिटी जन्मजात या जीवन में कभी भी हो सकती है।

Answer: True

6. According to the Census 2011, among the total population of Persons with Disabilities about 19% have Locomotor Disability.

जनगणना 2011 के अनुसार, दिव्यांग व्यक्तियों की कुल आबादी का 19% हिस्सेदारी लोकोमोटर दिव्यांगजनों की है।

Answer: False

7. "Impairment" is defined as any loss or abnormality of psychological, physical or anatomical structure or function.

‘इम्पेयरमेंट’ को मनोवैज्ञानिक, शारीरिक संरचना या कार्य के किसी भी नुकसान या असामान्यता के रूप में परिभाषित किया जाता है।

Answer: True

8. Stereotype is a type of communication barrier.

स्टीरोटाइप एक प्रकार का संचार अवरोध है।

Answer: False

9. According to the Rights of Persons with Disabilities Act, "Deaf" means persons having 70 dB hearing loss in speech frequencies in both ears.

दिव्यांग व्यक्ति अधिनियम के अनुसार, ‘बधिर’ से अर्थ है कि दोनो कानों में भाषण आवृत्तियों में 70 डी.बी. सुनवाई की कमी है।

Answer: True

10. Macular degeneration and diabetic retinopathy are the causes of Hearing Impairment.

मैक्यूलर डिजेनेरेशन और डाइबेटिक रेटिनोपैथी हिअरिंग इम्पेयरमेंट के कारण है।

Answer: False