

Roll No. :

Total No. of Questions : 11]

[Total No. of Printed Pages : 4

EDE-151

B.Ed. Spl. Edu. (V.I.) (Part-I) Examination, 2021

Paper - X (CC : C12)

IDENTIFICATION OF CHILDREN WITH VISUAL IMPAIRMENT AND ASSESSMENT OF NEEDS

Time : 1½ Hours]

[Maximum Marks : 80

Section-A

(Marks : 2 × 10 = 20)

Note :- Answer all *ten* questions (Answer limit **50** words). Each question carries **2** marks.

(खण्ड-अ)

(अंक : 2 × 10 = 20)

नोट :- सभी **दस** प्रश्नों के उत्तर दीजिए (उत्तर-सीमा **50** शब्द)। प्रत्येक प्रश्न **2** अंक का है।

Section-B

(Marks : 6 × 5 = 30)

Note :- Answer all *five* questions (Answer limit **200** words). Each question has internal choice. Each question carries **6** marks.

(खण्ड-ब)

(अंक : 6 × 5 = 30)

नोट :- सभी **पाँच** प्रश्नों के उत्तर दीजिए (उत्तर-सीमा **200** शब्द)। प्रत्येक प्रश्न में विकल्प का चयन कीजिए। प्रत्येक प्रश्न **6** अंक का है।

Section-C

(Marks : 10 × 3 = 30)

Note :- Answer any *three* questions out of five (Answer limit **500** words). Each question carries **10** marks.

(खण्ड-स)

(अंक : 10 × 3 = 30)

नोट :- पाँच में से किन्हीं **तीन** प्रश्नों के उत्तर दीजिए (उत्तर-सीमा **500** शब्द)। प्रत्येक प्रश्न **10** अंक का है।

BI-1153

(1)

EDE-151 P.T.O.

Section–A

(खण्ड–अ)

2 each

1. Answer the following questions :

निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

- (i) What are refractive errors in Eye ?
आँख में अपवर्तन सम्बन्धी त्रुटियाँ क्या हैं ?
- (ii) What is Contrast Sensitivity ?
कंट्रास्ट संवेदनशीलता क्या है ?
- (iii) Write a short note on Retinal Detachment.
रेटिनल डीअटेचमेंट पर एक संक्षिप्त नोट लिखिए।
- (iv) Write a short note on Optic Atrophy.
ऑप्टिक एट्रोफी पर एक संक्षिप्त नोट लिखिए।
- (v) What is Cognitive Development ?
संज्ञानात्मक विकास क्या है ?
- (vi) What are the uses of Expanded Core Curriculum for CWVI ?
दृष्टिबाधित बालकों के लिए विस्तृत जमा पाठ्यक्रम का क्या उपयोग है ?
- (vii) What is FSIB ?
FSIB क्या है ?
- (viii) What is Cornell Medical Index ?
कॉर्नेल मेडिकल इंडेक्स क्या है ?
- (ix) Define VIMD.
VIMD को परिभाषित कीजिए।
- (x) What is Multidisciplinary Assessment ?
बहु-विषयक आकलन क्या है ?

Section-B

(खण्ड-ब)

6 each

2. Explain the normal vision development and process of seeing.

सामान्य दृष्टि विकास और देखने की प्रक्रिया की व्याख्या कीजिए।

Or

(अथवा)

Explain the principles of Refraction. What are the uses of its in seeing process ?

अपवर्तन के नियम क्या हैं ? देखने की प्रक्रिया में इसका क्या उपयोग है ?

3. Explain the Loss of Visual Acuity and Loss of Visual Field.

दृष्टि तीक्ष्णता हानि तथा दृष्टि क्षेत्र हानि की व्याख्या कीजिए।

Or

(अथवा)

Discuss the Educational Process of CWVI.

दृष्टिबाधित बालकों के शैक्षिक प्रक्रिया की परिचर्चा कीजिए।

4. Write the notes on Vitamin-A Deficiency, Cataract and Glaucoma.

विटामिन-ए की कमी, मोतियाबिंद तथा ग्लूकोमा के बारे में नोट्स लिखिए।

Or

(अथवा)

Explain those factors which are affecting visual impairment.

दृष्टिबाधिता को प्रभावित करने वाले कारकों की व्याख्या कीजिए।

5. What is functional assessment of Vision ? Explain its need and methods.

दृष्टि क्रियात्मक आकलन क्या है ? इसकी आवश्यकता तथा विधियों की व्याख्या कीजिए।

Or

(अथवा)

Explain the tools of functional assessment of Vision.

दृष्टि के क्रियात्मक आकलन के उपकरणों की व्याख्या कीजिए।

6. Discuss the impact of VIMD on learning.

VIMD के अधिगम पर प्रभाव की परिचर्चा कीजिए।

Or

(अथवा)

Explain the multidisciplinary assessment of visual impaired children with associated disabilities.

दृष्टिबाधिता के साथ संलग्न विकलांगता के लिए बहु-विषयक आकलन की व्याख्या कीजिए।

Section–C

(खण्ड–स)

10 each

7. Describe the structure and function of Human Eye.

मानव नेत्र की संरचना तथा कार्य की विवेचना कीजिए।

8. Describe the psychosocial implication of Visual Impairment.

दृष्टि अक्षमता के मनोवैज्ञानिक प्रभावों का वर्णन कीजिए।

9. What is ECC ? Explain its importance for CWVI.

ECC क्या है ? दृष्टिबाधित बालकों के लिए इसका क्या महत्व है ?

10. Explain psychological assessment tools for visual impaired person.

दृष्टिबाधित बालकों के लिए मनोवैज्ञानिक आकलन के लिए उपकरणों की व्याख्या कीजिए।

11. Explain screening and identification procedure for CWVI.

दृष्टिबाधित बालकों के लिए पहचान तथा जाँच की प्रक्रिया की व्याख्या कीजिए।