



RAN-1267

T.Y.B.Sc. (Sem.-VI) Examination

March / April - 2019

Persons with special needs (H-10)

[Total Marks: 50

सूचना : / Instructions

नीचे दृष्टविले निशानीवाणी विगतो उत्तरवही पर अवश्य लभवी.
Fill up strictly the details of signs on your answer book

Name of the Examination:

T.Y.B.Sc. (Sem.-VI)

Name of the Subject :

Persons with special needs (H-10)

Subject Code No.:

1

2

6

7

Seat No.:

--	--	--	--	--	--

Student's Signature

प्र-१. नीचेनामांथी कोठपण पांचनो अर्थ आपो.

१०

- १) NGO (बिन सरकारी संस्था)
- २) डिस्लेक्सिया
- ३) मायओपिया
- ४) स्पिना बिडिडा (Spina bifida)
- ५) PKU
- ६) प्रतिभाशाली बाणको

Q.1. Give meaning of any five of the following:

10

- 1) NGO (Non Government Organization)
- 2) Dyslexia
- 3) Myopia
- 4) Spina bifida
- 5) PKU
6. Gifted Children

પ્ર-૨.અ) દ્રશ્ય અને સાંભળવાની ક્ષતિના પ્રારંભિક જાણકારીનો અર્થ અને માતાપિતાની ભૂમિકા વિશે ચર્ચા કરો. ૧૦

બ) ખાસ બાળકોની જરૂરિયાતોની ચર્ચા કરો.

અથવા

અ) માનસિક ક્ષતિવાળા અને ગિફ્ટેડ બાળકોની પ્રારંભિક જાણકારીનો અર્થ અને માતાપિતાના ભૂમિકા અંગે ચર્ચા કરો.

બ) પ્રારંભિક જાણકારીની જરૂરિયાત અને મહત્વની ચર્ચા કરો.

Q.2.A) Discuss the meaning and role of parents in early detection of visual and hearing impairment. 10

B) Discuss the needs of special children.

OR

A) Discuss the meaning and role of parents in early detection of mentally challenged and the gifted.

B) Discuss need and importance of early detection.

પ્ર-૩. નીચેના વચ્ચે તફાવત કરો. (કોઈપણ બે) ૧૦

૧) ટૂંકી દ્રષ્ટિ અને લાંબી દ્રષ્ટિ

૨) PKU અને ડાઉન સિન્ડ્રોમ

૩) ઓટીઝમ અને માનસિક રૂપે પડકાર

Q.3. Differentiate between the following: (any two) 10

1) Short-sightedness and long-sightedness.

2) PKU and Down syndrome.

3) Autism and mentally challenged.

- પ્ર-૪. પ્રતિભાશાળી બાળકોની લાક્ષણિકતાઓ પર ચર્ચા કરો. ૧૦
- અથવા**
- ઓર્થોપેડિક વિકલાંગતાના કારણોની ચર્ચા કરો. ૧૦
- Q.4.** Discuss the characteristics of gifted children 10
- OR**
- Discuss the causes of orthopedic handicap. 10
- પ્ર-૫. કોઈપણ બે પર ટૂંક નોંધ લખો. ૧૦
- ૧) ઓડિઓમીટર
 - ૨) બ્રેઈલ
 - ૩) ADD
- Q.5.** Write short notes on any two. 10
- 1) Audiometer
 - 2) Braille
 - 3) ADD
-