

द्वितीय - पंचांग (II)

विषय - भिन्नी

मुख्य सुवाल - 23

भजुना पूर्ण पक्ष

माही - ४०

मुख्य घेज -

वक्तु - २.३० कलां

निर्देश - शारीरिक लाभ उत्तरांश डिसें आहिति ग्राहित्यः

- अभिर्वद सुवाल घरण आहिति - भार्ती आवृत्ति डिनल आहिति
- दृष्टिकोण सुवाल जो घवाव लिहा।
- शारीरिक अभिर्वद घोल ते तारीख ठे वर लिहा।
- अभिर्वद सुवाल तम कमल वापर (आधिगम इतर) जे अतुसार आहिति
- दृष्टिकोण सुवाल जो घवाव पैपर मे साक आक अभिर्वद लिहा।

घोल तम अंगांत्रे मे : - - - - - टारीख . . . . .

घोल तम अभिर्वद मे : - - - - - डिंडु . . . . .

वीश्वक जी सती

क्रमी	दृश्यांक (आधिगम शक्ति)	अंगांत्र	प्राप्त भक्ति	ठारे ग्रन्थ
1.	प६० ते प६१ करे अभिर्वद ठे लिखण १, २, ३, ६, १८, १२, १३, १४, १९, नपूर	२४		
2.	प६०. ते प६१ करे अभिर्वद ठे लिखण ५, ७, १०, ११, १५, १६ नपूर	१८		
3.	ट्रॉफारिक ट्रोक्झ० ५, ८, १७, २०, २२	२१		
4.	सुजनात्मक अन्तिमालि २३	१०		
5:	पर्वतीय व्यजगत ०९, २१	७		
				परीशक्ति

प्रश्न - सही उत्तर डिंगियुने में लिखो :

सुवाल 1 वर्गीकृत भंदर घुमण फिरण आं दिल ..... चींडी माह ।

(अ) चुक्का

(ब) दुःखी

(स) लाल

(द) छारागी

सुवाल 2 उआरी जे डीह शात जो पुजा कर्तवी माह । [ ]

(अ) लक्ष्मी गणेश जी

(ब) शिव पार्वती जी

(स) विष्णु लक्ष्मी जी

(द) बहार गायत्री जी

सुवाल 3 वरिसालि आं बन्धु लाइ जमरी माह । [ ]

(अ) अनी कपड़ा

(ब) चूती कपड़ा

(स) नवां कपड़ा

(द) छठी आ बरसाती काट

सुवाल 4 तारा ..... चींडा माहिन

(अ) गोल्ड

(ब) गोरस

(स) तेलुंडा

(द) भट्टुंडा

सुवाल 5 छोकिरा डाँड़ु बाए था ..... झर्मु माह । [ ]

(अ) छोकिरा

(ब) अंल

(स) चवाए

(द) था

सुवाल 6 अच्छाल भरिया - [कोंकों, डीदा, नंडिका-नंडिका, बैयू] [ ]

(i) उआरीम जे डीह शाम जो ..... लारीदा माहिन्पु

(ii) लागु आं क्लेसी क्लेसी लैतरनि द्वि हांध ..... रेखपल माहिन

सुवाल 7 (i) लालकु माहिन्य ..... [ ] + 1 = 2

(ii) कांउ जी ..... लन ची च्वाए,

सुवाल 8 भद्र माटेचो :

$$\frac{1}{2} + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 2$$

(i) छोड़ी = - - - - -

(ii) छोड़ी = - - - - -

(iii) पन = - - - - -

(iv) धोड़ी = - - - - -

सुवाल 9 अंकडोने बस उम्हर चलनी का लक्ष्य सिंहासन।  
1+1=2

(i)  (ii) गाड़ी बनीजी माना - - - - -

(iii)  (iv) जीही बनीजी माना - - - - -

सुवाल 10 नालम 'भलफ' हे 'व' मां ठूँड़ि खोड़ा भिल्याए।  
1+1+1=3

(i) भेमाईम

(i) पोड़ पांधार

(ii) वाह वाह चोड़ी

(ii) निकरो था

(iii) सांझीम राणी

(iii) रंग रंग

सुवाल 11 सारी रात तारो छा था काने ?

4

जोरावर

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

सुवाल 12 अहें एवे सांभ चांग वधीक मान्हु निवे आओ ?

3

जोरावर

- -

- -

- -

सुवाल 13 टेटि डिनल च्वासि डिटु भल्हाड्या दो भिंडो ते तारीख  
निवे -

1+1+1+1=4

( ५ भिंडाकर, १५ तप्पाकर, २१ नवकर, २ अच्छुवर )

वाल दिवस = - - - - -

(ii) अद्यापत्र त्रीहूं = - - - - -

(iii) गोधी जपन्ती = - - - - -

(iv) हैमु बालणी शहीदी त्रीहूं = - - - - -

शुक्राव 14 होठे डिनल मिट्टीने से सही लाइ (✓) हे गलत  
लाइ (X) निशान लगाया।

$$1+1+1=3$$

(i) साई छवरि ते पैर उदाह पंच करण सां भैक्ष्युनी  
जी खाति वघाडी आहे।

(ii) डिचारीअ जे त्रीहूं हत्तमान जी पूजा कर्वी वर्दी आहे। [ ]

(iii) ५ सितंबर अद्यापत्र त्रीहूं जे काप के मल्हाची वर्दी आहे [ ]

शुक्राव 15 होठे डिक्कल डिनल नफ्म जी भाना लिहा। [ ] 4

मां भारत जो वालु मिपाही  
भिन्नत जपमु वघाडीयुनी  
अवेल सुऱ्हादुनी अवेल ऊऱ्हादुनी  
कोसिरत सां कटु लुड ठाहीदुनी

16 होडेयांत लक्षणाते एवं कस मेर आज पुढीला गोहिचा -

$$1+1+1+1=4$$

i) वालक = -----

ii) बासरत = -----

iii) तारा = -----

iv) कोइले = -----

मुवाळ 17 इन्हींच्या एवं थोरात ? भिसाळ ठेणू समझाया।

(3)

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

मुवाळ 18 हीच्या टुकिते एवं पढी मुवाळाते जा परवान लिहा।

$$1+1+1+1=4$$

भ्रष्टवाकूळ, झुलम, सिंध्या हे विद्युर जो वडा वसीले आहीन।

भ्रष्टवाकूळ मेर रोजनीतिं, घासीं, सामाजिक, साहित्यक  
हे विज्ञानीक विघ्याते हे लेख हुंदा आहीन। जिनी आं

मसांजा जानु वधंदा आहे। भ्रष्टवाकूळ मेर ऐपी हे

ट्रिप्पलेस्ट्री लेख, बोविताळ, नाटक हे काट्टन छोपिजंदे

आहीन।

i) भीचांग टुकिते आंजो लिहा।

ii) 'झुलम' लक्षण अंजो आना आहे।

iii) भ्रष्टवाकूळ मेर कोईता लेख हुंदा आहीन?

iv) कायदाकृत भ्रष्टांजो आन वीज वधंदो आहे?

19 लाग अ वारनि जी शोदे लाइ छा छा माह ?

(5)

सुवाल 20 होटे बिनल लक्षणीत जा खिद रिक्सा :

$$1+1+1+1+1 = (5)$$

सुबो = .....

कारो = .....

रोक्षाती = .....

गाडी = .....

रोति = .....

सुवाल 21 पांडें रात्रि घे हडभास्टर रे आउपी शानीम अ कमज

लाइ ३ त्रीहनि जी भोक्ल बाबत ~~कुरस्तवास्त~~ दृस्त्वास्ते लिखो।

आ

अडेक घार कोदे बम्ह कोडी गुलिंजे छान रख्नु ल्युर्जे

उत्तर

22 कोहि विं हिंक ते आव्याची लिंगा -

(10)

Ⓐ ३ आचुल काणु

Ⓑ जालमी कुत्ता

③ शंकु हे कुमा

सुवाळ 23 कोहि विं हिंक विषय ते मजाबून लिंगा ।

(10)

① गांभ

② भंसारा उळूल

③ टाली