Total Pages: 4

THIRD SEMESTER ARCHITECTURE AND INTERIOR DESIGN

DESIGN - II

Time: Three Hours Maxin	mum Ma	irks :	100
-------------------------	--------	--------	-----

Note : (i) Question No.1 is compulsory. प्रश्न क्रमांक 1 अनिवार्य है।

(ii) Attempt any three questions from remaining questions.

शेष प्रश्नों में से किन्हीं तीन प्रश्नों को हल कीजिए।

- (iii) In case of any doubt or dispute the English version question should be treated as final. किसी प्रकार के संन्देह अथवा विवाद की स्थिति में अंग्रेजी भाषा के प्रश्न को अंतिम माना जाएगा।
- 1. Choose the correct answer.

2 each

P.T.O.

सही उत्तर का चयन कीजिए।

i)	Corridor	is	a	space

(a) Sitting

- (b) Sleeping
- (c) Transition
- (d) Exercising

गिलयारा _____ तरह की जगह हैं।

393

- (अ) बैटने की
- (ब) सोने की
- (स) गुज़रते की

\$/2015/5136

(द) व्यायाम करने की

i)	Usually ceremonial ga	ateways are		
	structures.			
	(a) Temporary	(b) Foldable		
	(c) Detachable	(d) All of the above		
	अधिकतर औपचारिक प्रवेश र	द्रार की बनावट		
	होती हैं			
	(अ) अस्थायी			
	(ब) फोर्ड करने वाले			
	(स) पृथक्करणीय (जो अलग वि	केया जा सके)		
	(द) उपरोक्त सभी			
ii)	The walls of the exercise room in a fitness club			
	are usually cladded with	·		
	(a) Tiles	(b) Mirror		
	(c) Wood	(d) POP		
	एक फिटनेस क्लब के व्यायाम कक्ष की दीवारो को			
	से ढकते हैं:			
	(अ) टाइल्स	(ब) काँच		
	(स) लकड़ी	(द) पलास्टर ऑफ पैरिस		
v)	The flooring of a primar	y school should be		
	(a) Glossy	(b) Matt		
	(c) Non slippery	(d) All of the above		

	एक प्राथमिक पाटशाला	का फर्श होना चाहिए।
	(अ) चिकना	(ब) मैट
	(स) गैर फिसलन	(द) उपरोक्त सभी
v)	is a tint o	f red colour.
	(a) Maroon	(b) Pink
	(c) Brown	(d) All of them
	लाल रंग का टिंट	हैं।
	(अ) मरून	(ब) गुलाबी
	(स) ब्राउन	(द) उपरोक्त सभी

- Draw plan, elevation and longitudinal section of a gateway, constructed for a marriage garden.
 एक 'शादी उद्यान' के प्रवेश द्वार का प्लान, एलीवेशन एवं लोनगीटूडिनल सेक्शन बनाओ।
- Draw plan of 'Reception and dining area' of a restaurant, whose dimensions are 10,000 × 12,000mm.
 एक रेस्टरॉ के 'रिसेप्शन एवं डाइनिंग क्षेत्र' का प्लान बनाओ। उसका माप 10,000 × 12,000मि.मी. हैं।

395

S/2015/5136

P.T.O.

- Design a bus shelter of size 1500×3000mm for city bus. Draw plan, front elevation, side elevation and one section.
 सिटी बस के बस शैल्टर का डिजाइन बनाओ, जिसका माप 1500×3000 मि.मी. हैं। प्लान, फंट एलिवेशन, साइड एलिवेशन एवं एक सेक्शन बनाओ।
- How will you treat the unbuilt spaces of a primary school? Explain with the help of neat sketches. 30 एक प्राथमिक पाटशाला के अनिर्मित स्थानों पर आप क्या बनाएँगे। स्वच्छ चित्रों की सहायता से वर्णन कीजिए।
- 6. Write short notes on any two of the following: 30
 - a) Materials and finishes to be used in a bus shelter.
 - b) Verandah.
 - c) Colour scheme to be used for a nursing home. निम्नलिखित में से किन्हीं दो पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिये:
 - अ) बस शैल्टर के लिए मटेरियलस एवं फिनिशस
 - ब) बरामदा
 - स) एक नर्सिंग होम के लिए रंग योजना

S/2015/5136

