SEM-IV Diploma Exam 2023 (Even)

[Time: 3:00 Hours]

(a) -val

(Computer Science & Engineering) (Theory) Python Programming (2018404)

[Max. Marks: 70]

All questions are compulsory. (सभी प्रश्न अनिवार्य है।)

Marks are mentioned on the right side of each question. (अंक सभी प्रश्न के दाई ओर अंकित किये हैं))

Group (A) (汉中-史)

Q.1 Chaose the most suitable answer from the following options. (सर्वाधिक उपर्युक्त विकल्प को चुनकर लिखें।) :-(1*20=20)In which year was the python language developed? i. (पायथन भाषा का विकास किस वर्ष हुआ था?) (a) 1995 (b) 1972 X(c) 1981 11. In which language is python written? (पायथन किस भाषा में लिखा गया है?) (a) English (अंग्रेज़ी) (b) PHP (पीएचपी) (c)**公**(税) (d) All of the above (ऊपर के सभी ! What do we use to define a block of a code in python language? (पायथन भाषा में कोड़ के ब्लाक को परिभाषित करने के किए हम किसका उपयोग करते हैं?) (a) key (चाभी) (b) Brackets (कोष्ठक) (C) Indentation (खरोज) (d) None of these. (इनमें से कोई नहीं) Which character is used in python to make a single fine comment? (पायथन में सिंगल लाइन कंमेट करने के लिए किस कैरेक्टर का उपयोग किया जाता है?) (a) / (d)! What is the method inside the classin python language? (पायथन भाषा में कक्षा के अंदर की विधिक्या है?) (a) Object (ऑब्जेक्ट) (b) function (फंक्शन) (c) Attribute (विशेषता) (d) Argument (बहस) Which of the following declarations is incorrect? (निम्नलिखित में से कौन्सी घोषणा गलत है?) (a) - x = 2 $(1b)^2 - x = 3$ (c) -- xyz -- = 5(d) None of these. (इनमें से कोई नहीं) What is the extension of python file? (पायथन फाइल का एक्सटेंशन क्या है) (b) .python (a)-py (c) .p (d) None of these (इनमें से कोई नहीं) Which of the following is not a keyword in python languages. yjit. (निम्नतिखित में से कौन पायथन भाषा में एक कीवर्ड नहीं है?) 🛵) Val (वैल) (b) raise (रेज) (c) try (乙言) (d) with (विध) Which of the following words cannot be a variable in python language? ix.

Page 1 of 4

(c) try

(2018404)

(d) -try-

(निम्नलिखित में से कौन सा शब्द पायथन भाषा में एक चर नहीं हो सकता है?)

(b) vat

/.	ा अलाखत म स	lowing operators is t कौन सा आपरेटर pow	he curren	t option for power (a लिए सही विकल्प है?)	b)?	
(a) a /	\ b	(t) a ++ b	ci (iib) 4	(c) a $\wedge \wedge b$		(d) a ∧ • h
مملا	(।नभ्राताखत म स)	following has the hi केसकी अभिव्यक्ति में	ghest pred सर्वोच्च प्रा	ecdence in the expres थमिकता है?)	ssion?	
(a) Div	ision (विभाजन)	(b) Subtraction (ঘ				(d)-Parentheses (कोष्टक)
xii.	Which of the foll (निम्नलिखित में से र	owing functions is a कौन सा फंक्शन पायथ	built in fu न भाषा में '	nction in python lan बिटट — इन फंक्शन है	guage? ?)	
(a) Val	(d) (طاكر ()		(c) printf		(d) None	of these (इनमें से कोई नहीं)
xiii.		owing is correctly ev ए निम्न में से किसका स			(x,y,z)	
(a) (x +		(b) $(x/y) * z$		(c) $(x ** y)\%z$		(d) (x/y)/z
, xiv.	What will be the (इस कथन का परि	output of this stateme णाम क्या होगा? >>> "	nts >>> " a"+ "bc")	'a"+ "bc"		γ
(a) a+b		_(b) abc		(c) a b c	1 .	(d) a
XV.	All keywords in p (पायथन में सभी की			>	1	
(a) Cap (पूंजीकृत		(b) Lower case (लोअर केस)		(c) Upper case (अपर केस)		(d) None of the mentioned (उल्लिखित में से कोई नहीं)
xvi.	(पायथन में सिगल ह	wing character is use गड़न कमेट देने के लिए ∡(b) #	ानमालाख	single-lige commen Iत में से किस कैरेक्टर (c) !	ts in pytho का उपयोग	on? ग किया जाता है?) (d) /*
xvii.	Which of the follo	wing functions can h	olp as to	find the version of py	ython that	we are currently working
,	on? (निम्नलिखित में से क है?)	ौन सा फंक्शन हमें वर्त	मान में का	म कर रहे पायथन के र	संस्करण व	ने खोजने में मदद कर सकता
(a) sys.v	rersion(1)	(b) systversion (0)	-	(c) sys.version ()		(d) sys.version
xviii What will be the output of the following python function? Len (["hello",2,4,6]) (निम्नलिखित पायथन फॅक्शन का आउटपुट क्या होगा?)						
(a) Error	^ / \	फक्शन का आउटपुट (b) 6		(c) 4		(d) 3
xix.	What will be he or	atput of the following कोड स्निपेट का आउट	g python q	ode snipped? For i i	n [1,2,3,4] [:: -1]: print (i) -
(a) 4 3 2		(b) error	.gc 441 ((c) 1 2 3 4) (·) · ((d) None (कोई नही)
xx.	Which one of the fo	ollowing is not a key न सा पायथन भाषा में	word in p एक कीवड	ython language? नहीं है?)		
(a) pass	(FISICIEM) W	(b) eval	(c) assert	4	nonlocal.

Page 2 of 4

(2018404)

Group (B) (प्रुप -बी)

Q.2 Discuss python and its history. (पायथन और उसके इतिहास पर चर्चा करें))

OR (अथवा)

Discuss the process of declaration of variables in python (पायथन में चरों की घोषणा की प्रकिया पर चर्चा करें))

Q.3/ Discuss python name spaces. (पायथन नेमस्पेस पर चर्चा करें))

OR (अथवा)

Discuss the use of help () and dict () functions in python. (पायंथन में help () और dict () फंक्शन के उपयोग पर चर्चा करें|)

Q.4 Differentiate between list and tuples in lython. (पायथन में सूची और टुपल्स के बीच अंतर बताए))

OR (अथवा)

/Discuss the advantages of python. (पायथन के लाभों पर चर्चा करें))

Q.5 Define slicing in python with the help of example. (उदाहरन की मदद से पायथन में स्लाइसिंग की परिभाषित करें।

ÒR (अथवे

Discuss keywords in python. (पायथन में कीवर्ड पर चर्चा करें))

Q.6 Differentiate between local and global variables in python. र्यायथन में लोकल और ग्लोबल में चरो अंतर बताए)

or (अथवा)

Discuss read function in python. (पायथन में रीड़ फंक्शन पर चर्चा करें))

Group (C) (ग्रुप - सी)

Q.7 Seline function in python with the help of code. (कोड की मदद से पायथन में फंक्शन की परिभाषित करें))

OR (अथवा)

Discus conditional statement in python in detail. (पायथन में संशर्त बयान पर विस्तार से चर्चा करें|) 35

4

4

4

b

Ü

Q.8 Write a program in python to find out the maximum number in a given python list किसी दिए गए पायधन सूचि में अधिकतम संख्या का पता लगाने के लिए पायधन में एक प्रोग्राम लिखें। OR (अथवा) Differentiate between for loop and while loop. (फोर तुप और वाहल लूप में अंतर बताए।) Q.9. Write a python program to swap two numbers using function. (फेक्सन का उपयोग करके दो नंबरों का स्वैप करने के लिए एक पायथन प्रोग्राम लिखें।) OR (अथवा) Discuss different string operations with the help of examples in python. (पायपन में उदहारणों की सहायता से विभिन्न स्ट्रिंग संक्रियाओं पर चर्चा करें।) Q.10 Discuss the common. Built in data types in python. (पायधन में आम निर्मित डेटा प्रकार पर चर्चा करें) 6 OR (अथवा) Trite a python program to print factorial of a number. (किसी संख्या का भाज्य मुद्रित करने के लिए एक पायथन प्रोग्राम लिखे।) 6 Q.Write notes on followings a) Module. 6 b) Write function in python file (निम्नतिखित पर नोट्स लिखें) अ) माङ्यूल ब) पायथन फाइल में राइट फंक्शन) OR (अथवा) Write notes on followings. (निम्नलिखित पर नोट्स लिखें) 6 a) Web 2py b) regex