HOME SCIENCE

Paper - I (Foods and Nutrition)

Time a	llowed: Three hours	Maximum Marks: 100
Part-A		
1.	Define Dietetics. पथ्यापथ्य को परिभाषित कीजि	ाये ।
2.	Write any one function of food. भोजन का व	गेई एक कार्य लिखिये।
3.	What is food preservation? खाद्य संरक्षण क्या	'青?
4.	What is meant by B. M. R.? बी. एम. आर. से	क्या तात्पर्य है?
5.	Write the sources of Vitamin B. विद्यमिन डी	की प्राप्ति के साधन लिखिये।
6.	Write functions of sodium. सोडियम के कार्य रि	लेखिये। •
7.	Write the effects of Iodine deficiency. आयोडीन व	गे कमी से होने वाले लक्षण लिखिये
8.	Define recommended dietary allowances. प्रस्तावित दैनिक आवश्यकता से आप क्या समझते	₹ ?
9.	Explain the pole of fibre in constipation.	ों का कब्ज में महत्व बताइये
10.	Write two food stuff that should not be given दो खाद्य पदार्थ लिखिये जो पेप्टिक व्रण के आहार	is he diet of Peptic Ulcer.
	Part-B	*
11.	Give classification of food on the basic of भोजन का कार्य के आधार पर वर्गीकरण कीजिये।	
12.	What are the factors affecting emergy requi	क क्या हैं?
13.	Differentiate between water soluble and fat	soluble vitamins.

http://www.rtuonline.com

ma9300930012@gmail.com

Whatsapp @ 9300930012 Your old paper & get 10/-पुराने पेपर्स भेजे और 10 रुपये पायें,

Paytm or Google Pay से

	http:
	-
	-
١	7
	Ξ.
	~
	$\overline{}$
	₹
	⋖
	_
	¥
	j
	~
	~
	.rtuonli
	-
	_
	0
	_
	-
	=
	Ξ.
	₽
	ਰ
	.com
	~
	\simeq
	=
	_

	जल में एवं वसा में घुलनशील विटामिन में अन्तर स्पष्ट कीजिये।
14.	Write in short the factors responsible for food spoilage.
	भोजन के सड़ने के कारणों को संक्षेप में लिखिये।
15.	Give dietary modification in diabetes. डायबिटीज में आहारीय परिवर्तन दीजिये
	Part-C
	Unit-I
16.	Define adulteration, What are the harmful effects of adulteration? मिलावट को परिभाषित कीजिये। मिलावट से क्या हानिकारक प्रभाव होते हैं?
	· Or
	Discuss the various methods which are used to conserve and enhance
	the nutritive value of foods
	भेजन के पोषण मूल्य को बचाने एवं उसमें वृद्धि करने के विभिन्न तरीकों का वर्णन कीजिये।
	Unit-II
17.	Discuss the composition, classification and various functions of
	carbobydrates in our body.
	कार्बोज का संघटन, वर्गीकरण तथा शरीर में उसके विभिन्न कार्यों की विवेचना कीजिये।
	Or
	Discuss the functions, sources ad deficiency symptoms of Iron.
	लौह के कार्यों, आहारीय साधनों तथा कमी से होने वाले लक्षणों का वर्णन कीजिये।
	Unit-III
18.	Give the nutritional changes of a lactating woman. Plan a diet for a day. एक भ्लात्री महिला के पोषण तत्वों में किये जाने वाले परिवर्तन बताइये। उसके लिए
	दिन भर की आहार योजना दीजिये।
	Or
	What is the diet therapy? Explain in brief causes, symptoms and dietary modification in hypertension.
	आहारीय उपचार का मुख्य उद्देश्य क्या है? उच्च रक्तचाप के कारण, लक्षण एवं आहारीय परिवर्तन को संक्षेप में लिखिये।