

I - B.A.M.S. (2012 Course) : SUMMER - 2019

SUBJECT : KRIYA SHARIR PAPER – I

Day : Monday
Date : 17-06-2019

Time : —
Max. Marks : 10

S-2019-4039

N. B. :

- 1) All questions are **COMPULSORY**.
- 2) You have to make ✓ such kind of mark in the box of the appropriate answers.
- 3) This question paper itself is an answer script, you have to return to the Supervisor after **10 minutes**.
- 4) There is no negative marking.

Seat No.: _____

Total Marks Obtained : _____

Jr. Supervisor's Signature: _____

Examiner's Signature: _____

MCQ's

Q. 1 'Pakwashay' is the location of _____ Dosha.

- a) Vata
- b) Pitta
- c) Kapha
- d) Rakta

Q. 2 'Kshavathu' is the function of _____ Vayu.

- a) Prana
- b) Udana
- c) Vyana
- d) Apana

Q. 3 'Dandshuka' attribute in Pitta Prakruti is due to dominance of _____ Guna.

- a) Ushana
- b) Tikshna
- c) Drava
- d) Visra

Q. 4 Krathi Lakshana is observed in _____ Prakruti.

- a) Vata
- b) Pitta
- c) Kapha
- d) All of above

P. T. O.

Q. 5 The seat of Bhrajak Pitta is _____.

- a) Hruday
- b) Sira
- c) Twacha
- d) Yakrut

Q. 6 Tinea Coli present in _____.

- a) Stomach
- b) Small intestine
- c) Large intestine
- d) Liver

Q. 7 Ashwa is Anukatva of _____ Prakruti.

- a) Vata
- b) Pitta
- c) Kapha
- d) All of above

Q. 8 Parietal cells of stomach secrete _____.

- a) Hcl
- b) Pepsin
- c) Sucrose
- d) Glucagon

Q. 9 Saliva contains _____.

- a) Casein
- b) Renin
- c) Ptyalin
- d) Thyroxin

Q.10 Bitot's spots are observed due to deficiency of vitamin _____.

- a) A
- b) B
- c) D
- d) Niacin

* * * * *

I – B.A.M.S. (2012 COURSE) : SUMMER – 2019
SUBJECT: KRIYA SHARIR – I

Day : Monday
Date : 17/06/2019

S-2019-4089

Time : 02.00 PM TO 05.00 PM
Max. Marks : 70

N.B.

- 1) All questions are **COMPULSORY**.
 - 2) Figures to the **RIGHT** indicate **FULL** marks.
 - 3) Answers to both the sections should be written in **SAME** answer book.
-

SECTION – I

- Q.1** Describe concept of Prakruti. Write definition, types of Prakruti. Describe attributes of Pitta Prakruti in detail. (15)
- Q.2** Define Ahara. Write classification and significance of Ahara. Describe Ahara Parinamkar Bhava in detail. (10)
- Q.3** Write short notes (**ANY TWO**) (10)
- a) Functions of Kapha Dosha
 - b) Koshta
 - c) Functions of Agni

SECTION – II

- Q.4** Enlist the parts of digestive system. Write histology, secretions of stomach. Explain process of digestion in stomach in detail. (15)
- Q.5** Describe different areas of cerebral cortex with neat suitable diagram. (10)
- Q.6** Write short notes (**ANY TWO**) (10)
- a) Vitamin 'C'
 - b) Functions of liver
 - c) Defecation reflex

* * * * *

हिंदी रूपांतर

सूचना:

- १) सभी प्रश्न अनिवार्य है ।
- २) दाहिने ओर दिए हुए अंक गुणोंका निर्देश करते है ।
- ३) दोनों विभाग एकही उत्तरपत्रिका में लिखिए ।

विभाग - १

- प्र.१ प्रकृति संकल्पना वर्णन कीजिए । प्रकृति की व्याख्या, प्रकार लिखकर पित्त प्रकृति के लक्षण सविस्तर वर्णन कीजिए । (१५)
- प्र.२ आहार की व्याख्या, आहारवर्गीकरण, आहार का महत्त्व लिखकर आहारपरिणामकर भाव का सविस्तर वर्णन कीजिए। (१०)
- प्र.३ टिप्पणी लिखिए । (कोई भी दो) (१०)
- अ) कफदोष का कार्य
ब) कोष्ठ
क) अग्नि का कार्य

विभाग - २

- प्र.४ पचनवह संस्था के भाग लिखकर आमाशय की हिस्टोलॉजी, विविध स्त्राव लिखकर आमाशय में होनेवाली पचनप्रक्रिया का सविस्तर वर्णन कीजिए । (१५)
- प्र.५ सेरेब्रल कॉरटेक्स के विविध भाग का आकृतिसह वर्णन कीजिए । (१०)
- प्र.६ टिप्पणी लिखिए । (कोई भी दो) (१०)
- अ) विटामिन सी
ब) लिव्हर के कार्य
क) डिफिकेशन रिफ्लेक्स

* * * *