

I-B.A.M.S. (2017 Course) SUMMER- 2020

SUBJECT: KRIYA SHARIR-I

Day: Friday

Time: —

Date: 04-12-2020

Max. Marks: 08

S-2020-16346

N.B:

- 1) All questions are **COMPULSORY**.
- 2) You have make '√' such kind of mark in the box of appropriate answer.
- 3) This questions paper is self as an answer script, you have to return to the supervisor after **08** minutes.

Seat no: _____

Total Marks Obtained: _____

Jr. Supervisor's signature: _____

Signature of the Examiner: _____

MCQ:

Q.1 Kshiti is synonym of ----- mahabhuta.

a) Aakash

☐

b) Tejas

☐

c) Pruthvi

☐

d) Aap

☐

Q.2 Vata dosha is composed with dominance of ----- mahabhuta?

a) Vayu

☐

b) Vayu and Akasha

☐

c) Akasha

☐

d) Vayu and Teja

☐

Q.3 ----- is not a synonym of sharir.

a) Tanu

☐

b) Kaya

☐

c) Murti

☐

d) Chetana

☐

Q.4 Lavana rasa is responsible for -----.

a) Vata shaman

☐

b) Pitta shaman

☐

c) Kapha shaman

☐

d) Vata vriddhi

☐

P.T.O.

Q.5 Vitamin 'D' is also called as -----.

- a) Calciferol
- b) Tocopherol
- c) Lactoflavin
- d) Niacin

Q.6 Kupffer's cells are present in -----.

- a) Spleen
- b) Liver
- c) Pancreas
- d) Gall bladder

Q.7 ----- is not found in the cell membrane?

- a) Cholesterol
- b) Phospholipids
- c) Proteins
- d) Nucleic acid

Q.8 During Inspiration the diaphragm-----.

- a) Shows no change
- b) Expands
- c) Contracts and flattens
- d) Relaxes to become dome shaped

* * * * *

I- BAMS (2017 Course) SUMMER- 2020
SUBJECT: KRIYA SHARIR-I

Day: Friday
Date: 04-12-2020

Time: 10:00AM TO 1:00 PM
Max. Marks: 72

S-2020-16846

N.B:

- 1) All questions are **COMPULSORY**.
- 2) Number on right side indicates **FULL** marks.

SECTION-I

- Q.1** Write sthana guna, karma, kshaya vridhhi lakshana of Kapha dosha? **(12)**
- Q.2** Define Prakruti? Describe Vata prakruti in detail? **(12)**
- Q.3** Write Ahardravya classification and Explain Ashta Aharvidhi visheshayatana? **(08)**
- Q.4** Write short notes on **ANY ONE** of the following: **(04)**
- a) Samanya-vishesh siddhant
 - b) Classification and functions of Agni

SECTION-II

- Q.5** Write Histology and function of spinal cord? Explain visual pathway? **(12)**
- Q.6** Describe mechanism of respiration in detail? **(12)**
- Q.7** Define cell and Explain mechanism of maintenance of Homeostasis? **(08)**
- Q.8** Write short notes on **ANY ONE** of the following: **(04)**
- a) Vitamin 'K'
 - b) Movement of stomach

* * * * *

हिंदी अनुवाद

सूचना:

- १) सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।
- २) दाहिने दिए हुए अंक प्रश्नों के पूर्ण गुण दर्शाते हैं।

विभाग - १

- प्र.१ कफ दोष के स्थान, गुण, कर्म, क्षय एवं वृद्धि लक्षण का विस्तृत वर्णन किजिए। (१२)
- प्र.२ प्रकृति की व्याख्या लिखकर वात प्रकृति का सविस्तर वर्णन किजिए। (१२)
- प्र.३ आहारद्रव्य का वर्गीकरण लिखकर अष्ट आहारविधी विशेषायतन का वर्णन करें। (०८)
- प्र.४ टिप्पणी लिखिए। (कोई भी एक) (०४)
- अ) सामान्य विशेष सिद्धांत
- ब) अग्नि का वर्गीकरण एवं कार्य

विभाग - २

- प्र.५ स्पाइनल कॉर्ड की हिस्टॉलॉजी एवं कार्य का वर्णन लिखकर व्हिज्युअल पाथवे का विस्तृत वर्णन लिखिए। (१२)
- प्र.६ रेस्पिरेशन का सविस्तर वर्णन किजिए। (१२)
- प्र.७ सेल की व्याख्या लिखकर होमिओस्टैसिस मेकैनिज़म एवं मेंटेनन्स का विस्तृत वर्णन लिखिए। (०८)
- प्र.८ टिप्पणी लिखिए। (कोई भी एक) (०४)
- अ) विटामिन के
- ब) मूव्हमेंट ऑफ स्टमक

* * * * *