

**BACHELOR OF AYURVEDIC MEDICINE & SURGERY (2017 COURSE)**  
**II-B.A.M.S. : WINTER- 2022**  
**SUBJECT : RASASHASTRA EVAM BHAISHAJYA KALPANAPAPER-I**

Day : Wednesday

Time : 10:00 AM-01:00 PM

Date : 25-01-2023

**W-16851-1-2022**

Max. Marks : 08

**N.B.:**

- 1) All questions are **COMPULSORY**.
- 2) You have to mark  $\sqrt{\quad}$  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 10 minutes.
- 4) There is no negative marking.

Seat No. \_\_\_\_\_

Total Marks Obtained \_\_\_\_\_

Jr. Supervisor's Signature \_\_\_\_\_

Signature of the Examiner \_\_\_\_\_

**Q.1** When Shilajatu is burnt, which shape it takes?

- a)  Lingakar
- b)  Vartulakar
- c)  Chatushkon
- d)  Pushpakar

**Q.2** One of the mineral ingredient of Pushyanug choorna is

- a)  Gandhak
- b)  Tuttha
- c)  Makshik
- d)  Gairik

**Q.3** 'Chaturmukh chullika' is the special feature of

- a)  Vidhyadhar yantra
- b)  Damru yantra
- c)  Palika yantra
- d)  Tiryak patan yantra

**Q.4** 'Crucible' is the English name of

- a)  Koshti
- b)  Moosha
- c)  Puta
- d)  Palika

P. T. O.

**Q.5** Parada is denoted as

- a)  S
- b)  Hg
- c)  Na
- d)  Ca

**Q.6** Bhavana dravya of sootashkhar rasa is

- a)  Nimbu swaras
- b)  Triphala Kwath
- c)  Bhringaraj swaras
- d)  Kumari swaras

**Q.7** Special test for Abhrak bhasma is

- a)  Nishchandrata
- b)  Awami
- c)  Unam
- d)  Varitarata

**Q.8** Acceptable type of haratal is

- a)  Pinda
- b)  Patra
- c)  Samal
- d)  Khurak

\* \* \*

**BACHELOR OF AYURVEDIC MEDICINE & SURGERY (2017 COURSE)**  
**II-B.A.M.S. : WINTER- 2022**  
**SUBJECT : RASASHASTRA EVAM BHAISHAJYA KALPANAPAPER-I**

Day : Wednesday

Time : 10:00 AM-01:00 PM

Date : 25-01-2023

**W-16851-1-2022**

Max. Marks : **72**

**N. B.**

- 1) All questions are **COMPULSORY**
- 2) Figures to the right indicate **FULL** marks.
- 3) Both the section should be written in the **SAME** answer book.

**SECTION –I**

- Q.1** Describe Parpati kalpana. Write ingredients with ratio, preparation method and therapeutic uses of Panchamrit parpati. (12)
- Q.2** Define Yantra. Explain types of Khalwa yantra with diagram. (12)
- Q.3** Write standardization of Rasaushadhi. (08)
- Q.4** Write Short Note (**ANY ONE**) (04)
- a) Kajjali: Ingredients with ratio, preparation method and its confirmatory test.
  - b) Angar Koshti

**SECTION –II**

- Q.5** Enlist drugs in Dhatu varga. Write synonyms, occurrence, types, shodhan, maran and therapeutic uses of Tamra. (12)
- Q.6** Write the chemical formula, types and name of two formulations of following drugs (12)  
1) Sasyak            2) Kasis            3) Hartal            4) Shankh
- Q.7** Write types and shodhan of Hingul. Explain method of Hingulottha Parad with diagram. (08)
- Q.8** Write ingredients with ratio and preparation method (**ANY ONE**) (04)
- a) Tribhuvan Kirti rasa
  - b) Anand bhairav rasa

हिंदी - रूपांतर

सूचना:

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

विभाग - १

- प्र.१ पर्पटी कल्पना का वर्णन कीजिए। पंचामृत पर्पटी के सप्रमाण घटकद्रव्य, निर्माण विधि और आमयिक प्रयोग (१२) लिखिए।
- प्र.२ यंत्र की व्याख्या लिखकर खल्व यंत्र के प्रकारोंका आकृतीसह वर्णन कीजिए। (१२)
- प्र.३ रसौषधी का मानकीकरण लिखिए। (०८)
- प्र.४ टिप्पणी लिखिए। (कोई भी एक) (०४)
- अ) कज्जली: सप्रमाण घटकद्रव्य, निर्माण विधि और उसकी विशेष परिक्षा  
ब) अंगार कोष्ठि

विभाग - २

- प्र.५ धातु वर्ग के द्रव्योंके नाम लिखिए। 'ताम्र' के पर्यायी नाम, प्राप्तीस्थान, प्रकार, शोधन, मारण और आमयिक प्रयोग लिखिए। (१२)
- प्र.६ निम्नलिखित द्रव्योंका रासायनिक सूत्र, प्रकार, और दो कल्पोंके नाम लिखिए। (१२)
- १) सस्यक २) कासीस ३) हरताल ४) शंख
- प्र.७ हिंगुल के प्रकार और शोधन लिखिए। हिंगुलोत्थ पारद का आकृतीसह वर्णन कीजिए। (०८)
- प्र.८ निम्नलिखित कल्प का सप्रमाण घटक द्रव्य और निर्माण विधि लिखिए। (कोई भी एक) (०४)
- अ) त्रिभुवन किर्ती रस  
ब) आनंद भैरव रस

\* \* \* \* \*