

[Total No. of Pages : 2]

03232B

**Second B.A.M.S. (2010)/(2012)/(2017) Examination, (Phase - II)
Summer - 2022**

RASASHASTRA EVUM BHAISHAJY KALPANA - II

Total Duration : 3 Hours

Total Marks : 90

- Instructions :**
- 1) Use **blue/black** ball point pen only.
 - 2) **Do not** write anything on the **blank portion of the question paper**. If written anything, such type of act will be considered as an attempt to resort to unfair means.
 - 3) **All** questions are **compulsory**.
 - 4) The number to the **right** indicates **full** marks.
 - 5) Draw diagrams **wherever** necessary.
 - 6) Distribution of syllabus in Question Paper is only meant to cover entire syllabus within the stipulated frame. The Question paper pattern is a mere guideline. Questions can be asked from any paper's syllabus into any question paper. Students cannot claim that the Question is out of syllabus. As it is only for the placement sake, the distribution has been done.
 - 7) Use a common answer book for all sections.

SECTION - "A" (45 Marks)

1. लघुत्तरी प्रश्न (सहापैकी कोणतेही पाच) :

[5 × 3 = 15]

Short answer questions (any five out of six) :

- a) लाक्षारस निर्माण विधी व उपयोग लिहा.
Write Preparation method and uses of Laksharasa.
- b) हिम कल्पना वर्णन करा.
Describe Hima Kalpana.
- c) नेत्रतर्पण विधी चे सविस्तर वर्णन करा.
Describe Method of application of Netra Tarpan.
- d) विविध कल्पांचा सवीर्यतावधि लिहा.
Write Saviryatavadi (Shelf life) of different kalpas.
- e) सिक्थ तैल निर्माण विधी लिहा.
Write preparation method of Sikth Taila.
- f) हिंवाष्टक चूर्णाचे घटकद्रव्य, मात्रा, उपयोग लिहा.
Write ingredients, dose, uses of Hingvashtak churna.

03232B

[6 × 5 = 30]

2. लघुत्तरी प्रश्न (सात पैकी कोणतेही सहा) :

Short answer question (any six out of seven) :

- स्नेह सिद्धी लक्षण लिहा.
Write Sneha Siddhi Lakshana.
- खर्जुरादि मंथ घटक द्रव्य, निर्माण विधी, उपयोग लिहा.
Write ingredients, preparation method, uses of "Kharjuradi Manth".
- शुष्क आर्द्र द्रव्य ग्रहण नियम वर्णन करा.
Describe rules of measures regarding dry - fresh drug.
- अर्क लवण घटक द्रव्य निर्माण विधी, मात्रा, उपयोग लिहा.
Write ingredient, preparation method, dose and Therapeutic uses of Arkalavan.
- धूपन कल्पना वर्णन करा.
Describe Dhupan Kalpana.
- लेप व्याख्या लिहून दशांग लेप वर्णन करा.
Define lapa and describe Dashang Lapa.
- घन-सत्व-क्षार थोडक्यात वर्णन करा.
Brief description on Ghana-Satva-Kshar.

SECTION - "B" (45 Marks)

3. दीर्घोत्तरी प्रश्न (चार पैकी कोणतेही तीन) :

[3 × 15 = 45]

Long answer questions (any three out of four) :

- पंचविध कषाय कल्पनेचे महत्त्व वर्णन करून क्वाथ कल्पना व त्याचा उपकल्पना विस्तृत वर्णन करा.
Describe importance of Panchvidh Kashay Kalpana and write Kwath kalpana and its Upkalpana in details.
- संधान कल्पना सविस्तर वर्णन करून कुर्मायासव घटक द्रव्य, निर्माण विधी, उपयोग, मात्रा लिहा.
Describe Sandhan kalpana in details and write ingredients, preparation method, Therapeutic uses, dose of "Kurmayasava".
- अवलेह व्याख्या, प्रकार, घटक द्रव्य, निर्माण विधी लिहून हरिद्राखण्ड घटकद्रव्य व उपयोग लिहा.
Describe Avaleha kalpan, its type, procedure & write down ingredients & uses of Haridrakhanda.
- थोडक्यात लिहा.
i) टेबलेटींग मशीन ii) एंड रनर iii) बॉल मिल iv) पल्वलाईजर
Write in short.
i) Tableting Machine ii) End Runner iii) Ball mill iv) Pulveriser

