## II – B.A.M.S (2017 COURSE): SUMMER – 2019 SUBJECT: RASASHASTRA EVAM BHAISHAJYA KALPANA – II

Day Date		turday /06/2019	5-2019-4132	Time: — Max. Marks: 08				
N.B.	1) 2) 3) 4)	<ul> <li>All questions are COMPULSORY.</li> <li>You have to make √ such kind or mark in the box of appropriate answer.</li> <li>This question paper itself is an answer script you have to return in to the Supervisor after 10 minutes.</li> </ul>						
Seat N	Vo		Total Marks Ol	btained				
Super	visors	Signature	Signature of the	e Examiner				
			M.C.Q.					
1)	Shelf	f life of Avleha K	alpana is					
,	a)	6 Months						
	<b>b</b> )	1 Year						
	c)	2 Years						
	d)	6 Years						
2)	Tand	ulodak is indicate	ed in following disease					
ŕ	a)	Shwas						
	<b>b</b> )	Kaas						
	c)	Shweta Pr	radar					
	d)	Grahni						
3)	In the	In the preparation of Anu Taila following milk is used						
	a)	Cow						
	b)	Buffalo						
	c)	Goat						
	d)	None of the	nese					
4)	Sidhurasa is prepared from							
	a)	Tala						
	<b>b</b> )	Ikshu						
	c)	Kumari						
	d)	Guduchi						

5)	Chandrodaya Varti is used in
	a) Netra Roga
	b) Nasa Roga
	c) Yoni Roga
	d) Arsha Roga
6)	Quantity of Sneha Dravya recommended for Matra Basti
	a) Tola
	<b>b)</b> 12 Tola
	c) 24 Tola
	d) 20 Tola
7)	Number of Kashaya Kalpana according to Sushrut Samhita is
	a)
	<b>b)</b> 6
	<b>c)</b> 5
	<b>d)</b> 7
8)	Number of Amlaki Phala mentioned in preparation of Chyawanprash are
	a) 300
	b) 500
	c) 600
	<b>d)</b> 400
	* * *
	~ ~ ~ ~

## II - B.A.M.S. (2017 Course) : SUMMER - 2019 SUBJECT : RASASHASTRA EVAM BHAISHAJYA KALPANA - II

: Saturday Day Time 10.00 AM TO 01.00 PM . 08/06/2019 Date Max. Marks: 72 S-2019-4132 N.B. All questions are **COMPULSORY**. 1) 2) Figures to the right indicate FULL marks. Draw neat and labeled diagrams WHEREVER necessary. 3) 4) Answers to both the sections should be written in **SAME** answer book. **SECTION - I** Long Answer (2 x 12 Marks) Q.1 Elaborate Swaras Kalpana with the help of following points – Definition, (12) Manufacturing process, Prakshepa Dravya, Standard Dose and general uses. 0.2 Write ingredients with ratio, manufacturing process, testing criteria, dose and (12) therapeutics use of Kushamanda Avaleha. Short Answers (1 x 8 Marks) (08)Q.3 Explain any two fundamental principles of Bhaishajya Kalpana. Q.4 Write Short Note on **ANY ONE** (1 x 4 Marks) (04)a) Tableting Machine Types of Yusha and its therapeutic use. b) **SECTION - II** Long Answer (2 x 12 Marks) Write ingredients with ratio, manufacturing process, testing criteria, dose and (12) Q.5 use of Narayan Taila. Write ingredients with ratio, manufacturing process, testing criteria, dose and (12) Q.6 use of Drakshasava. (08)Short Answers (1 x 8 Marks) Write types of Basti and write ingredients with ratio and use of Piccha Basti. **Q.7** (04)**Q.8** Write short notes on **ANY ONE** (1 x 4 Marks) Method of preparation of Eye Ointments a) Ayurvedic Tooth Powder b)

## हिंदी रुपांतर

सूचना:

	. ,	सभी प्रश्न अनिवार्य है।						
		दाहिने ओर दिए हुए अंक गुणोंका निर्देश करते है।						
	₹)	दोनों विभाग <b>एकही उत्तरपत्रिका</b> में लिखिए।						
विभाग -१								
प्र.१		व्याख्या, निर्माणविधी, प्रक्षेप द्रव्य, मात्रा और उपयोग के साथ स्वरस कल्पना का वर्णन कीजिए।	(१२)					
я.२	÷	कुष्माण्ड अवलेह के घटक द्रव्य सप्रमाण, निर्माणविधी, सिद्धीलक्षण, मात्रा और उपयोग लिखिए।	(१२)					
प्र.इ		भैषज्य कल्पना के कोई २ आधारभूत सिद्धांत वर्णन कीजिए।	(٥८)					
प्र.४	21/	टिप्पणी लिखिए । <b>(कोई भी एक)</b> टॅबलेटिंग मशीन	(0%)					
	•	युष के प्रकार और उपयोग						
		विभाग –२						
प्र.५		नारायण तैल के घटक द्रव्य सप्रमाण, निर्माणविधी, सिद्धीलक्षण, मात्रा और उपयोग लिखिए।	(१२)					
प्र.६		द्राक्षासव के घटकद्रव्य सप्रमाण, निर्माणविधी, सिद्धीलक्षण, मात्रा और उपयोग लिखिए।	(१२)					
<i>७.</i> ए		बस्ति के प्रकार लिखकर, पिच्छा बस्ती के घटक द्रव्य सप्रमाण, और उपयोग लिखिए।	(٥८)					
У.С	•	टिप्पणी लिखिए। <b>(कोई भी एक)</b> आय ऑईन्टमेंट निर्माण विधी आयुर्वेदिक टूथ पावडर	(08)					