

## SRI BALAJI COLLEGE OF EDUCATION II MODEL EXAMINATION (2017-2018) B.Ed., I YEAR

Time: 1 ½ Hrs. Max.Marks:35

COURSE 7(a) – PEDAGOGY OF BIOLOGICAL SCIENCE – Part I
DUESTIONS: 5x7=35

ESSAY QUESTIONS: 5x7=:
(Answer any Five – Answer should not exceed 3 pages or 300 words)

- Explain the Bloom's Taxonomy of Cognitive Domain.
   புளும் கற்பித்தல் வகைப்பாட்டில் அறிவுசார் வகைப்பற்றி விளக்குக.
- 2. What are the steps in preparing a unit plan? Write a model unit plan. அலகு திட்டம் தயாரிப்பதில் உள்ள படிகள் யாது? ஒரு மாதிரி அலகு திட்டத்தினை எழுதுக.
- 3. Write a model lesson on any topic of Ninth Standard Curriculum. ஒன்பதாம் வகுப்பில் உள்ள ஏதேனும் ஒரு பாடத்திற்கு மாதிரி பாடத்திட்டத்தினை எழுதுக.
- Write the steps involved in constructing an achievement test.
   அடைவுத்தேர்விற்கான படிநிலைகளை விளக்குக.
- 5. Describe any two learner centered methods with its merits. ஏதேனும் இரண்டு கந்பவர் மைய முறையை அதன் நிறைகளுடன் விளக்குக.
- 6. What is Group Discussion? Elucidate its features. குழு விவாதம் என்றால் என்ன? அதன் சிறப்பம்சங்களை விளக்குக.
- 7. Analyze the various types of resources in teaching Biological Science. உயிரறிவியல் கற்பித்தலுக்கான பல்வேறு வளங்களை ஆராய்க.

\*\*\*\*



## SRI BALAJI COLLEGE OF EDUCATION II MODEL EXAMINATION (2017-2018) B.Ed., I YEAR

Time: 1 ½ Hrs. Max.Marks:35

COURSE 7(a) – PEDAGOGY OF BIOLOGICAL SCIENCE – Part I

I. ESSAY QUESTIONS: 5x7=35
(Answer any Five – Answer should not exceed 3 pages or 300 words)

1. Explain the Bloom's Taxonomy of Cognitive Domain. புளும் கர்பித்தல் வகைப்பாட்டில் அறிவுசார் வகைப்பற்றி விளக்குக.

- 2. What are the steps in preparing a unit plan? Write a model unit plan. அலகு திட்டம் தயாரிப்பதில் உள்ள படிகள் யாது? ஒரு மாதிரி அலகு திட்டத்தினை எழுதுக.
- 3. Write a model lesson on any topic of Ninth Standard Curriculum. ஒன்பதாம் வகுப்பில் உள்ள ஏதேனும் ஒரு பாடத்திற்கு மாதிரி பாடத்திட்டத்தினை எழுதுக.
- 4. Write the steps involved in constructing an achievement test. அடைவுத்தேர்விற்கான பழநிலைகளை விளக்குக.
- 5. Describe any two learner centered methods with its merits. ஏதேனும் இரண்டு கந்பவர் மைய முறையை அதன் நிறைகளுடன் விளக்குக.
- 6. What is Group Discussion? Elucidate its features. குழு விவாதம் என்றால் என்ன? அதன் சிறப்பம்சங்களை விளக்குக.
- Analyze the various types of resources in teaching Biological Science.
   உயிரறிவியல் கற்பித்தலுக்கான பல்வேறு வளங்களை ஆராய்க.

\*\*\*\*