

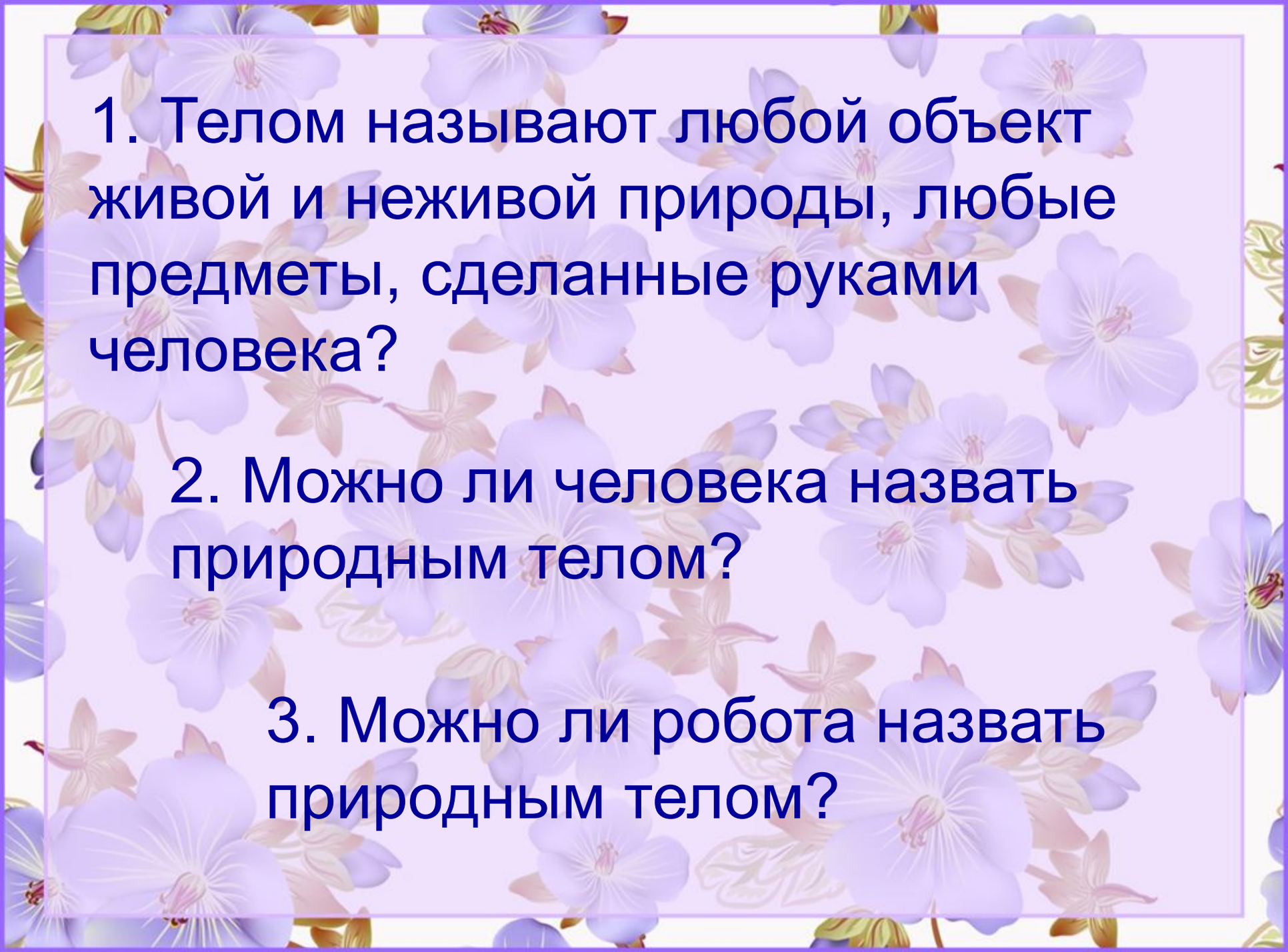
Тест по теме: «Тела, вещества, частицы»

**Подготовила
учитель начальных классов
МОУ «Ракитянская СОШ №1»
Латышева Татьяна Анатольевна**

Поиграем в игру «Да-нет»

Рядом с номером утверждения
ставь + если «да»
или – если «нет»

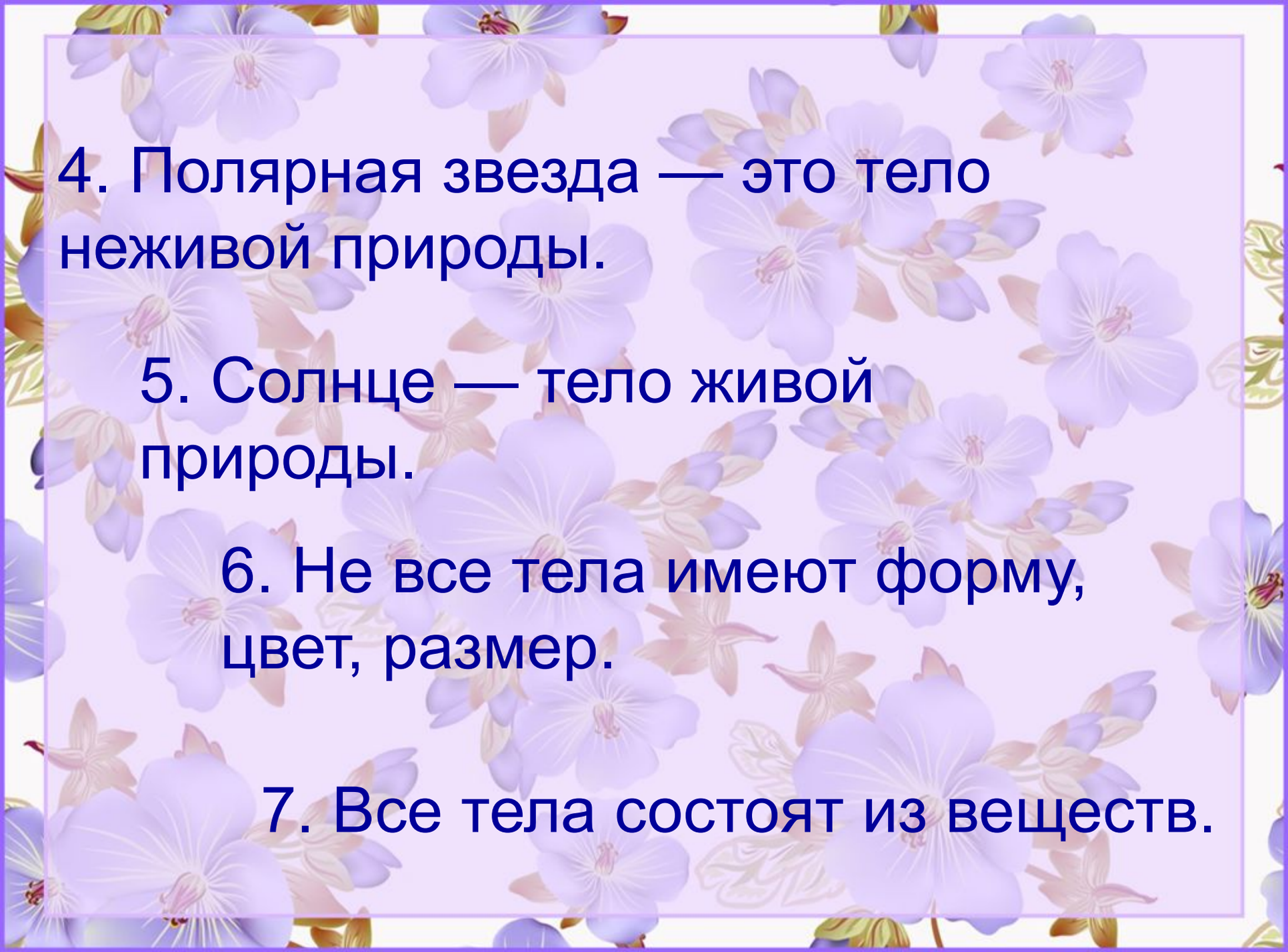


The background of the slide is a repeating pattern of light purple and yellow flowers, possibly cherry blossoms, with green leaves. The flowers are scattered across the entire page, creating a soft, decorative border.

1. Телом называют любой объект живой и неживой природы, любые предметы, сделанные руками человека?

2. Можно ли человека назвать природным телом?

3. Можно ли робота назвать природным телом?

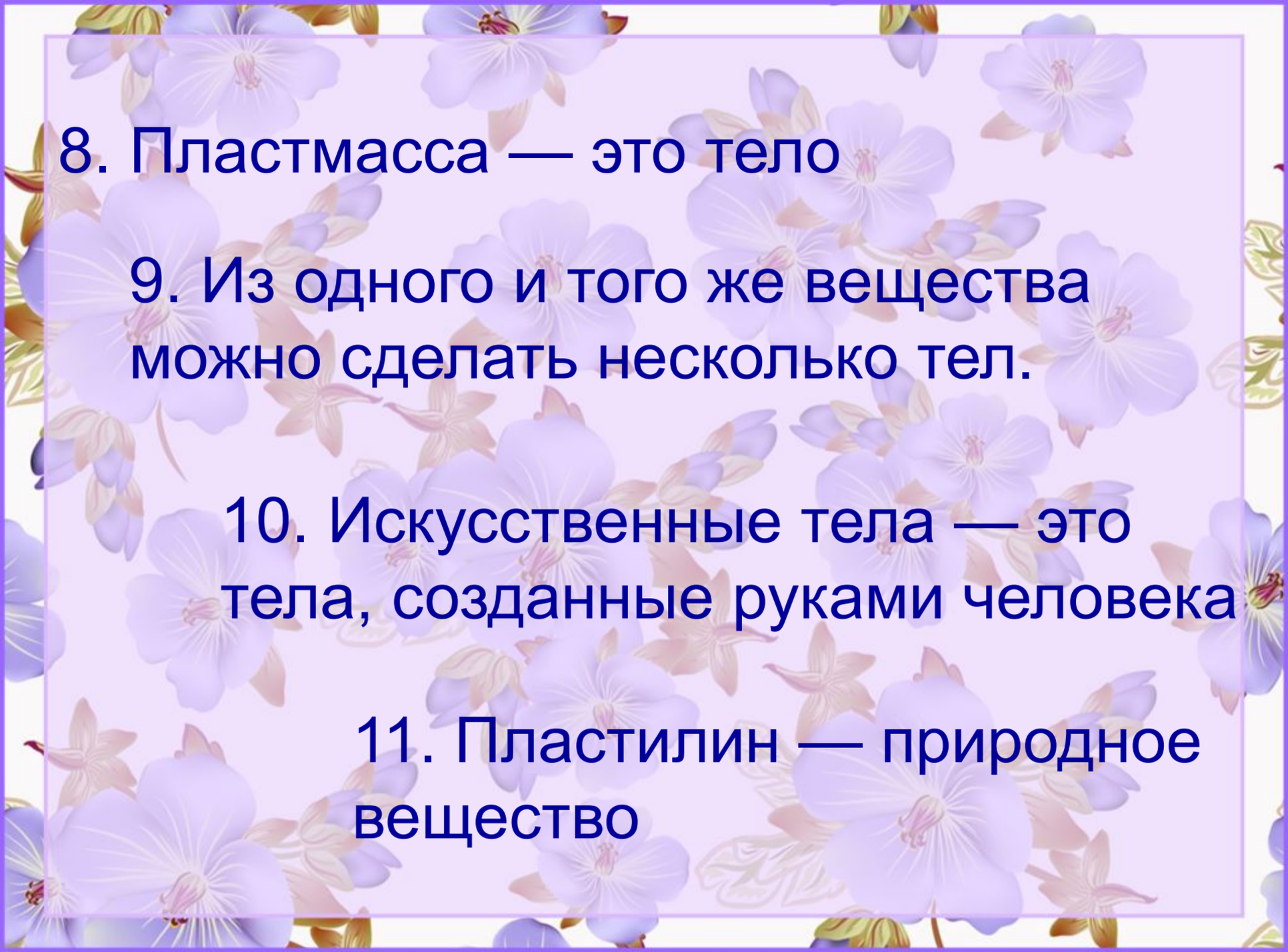


4. Полярная звезда — это тело неживой природы.

5. Солнце — тело живой природы.

6. Не все тела имеют форму, цвет, размер.

7. Все тела состоят из веществ.



8. Пластмасса — это тело

9. Из одного и того же вещества
можно сделать несколько тел.

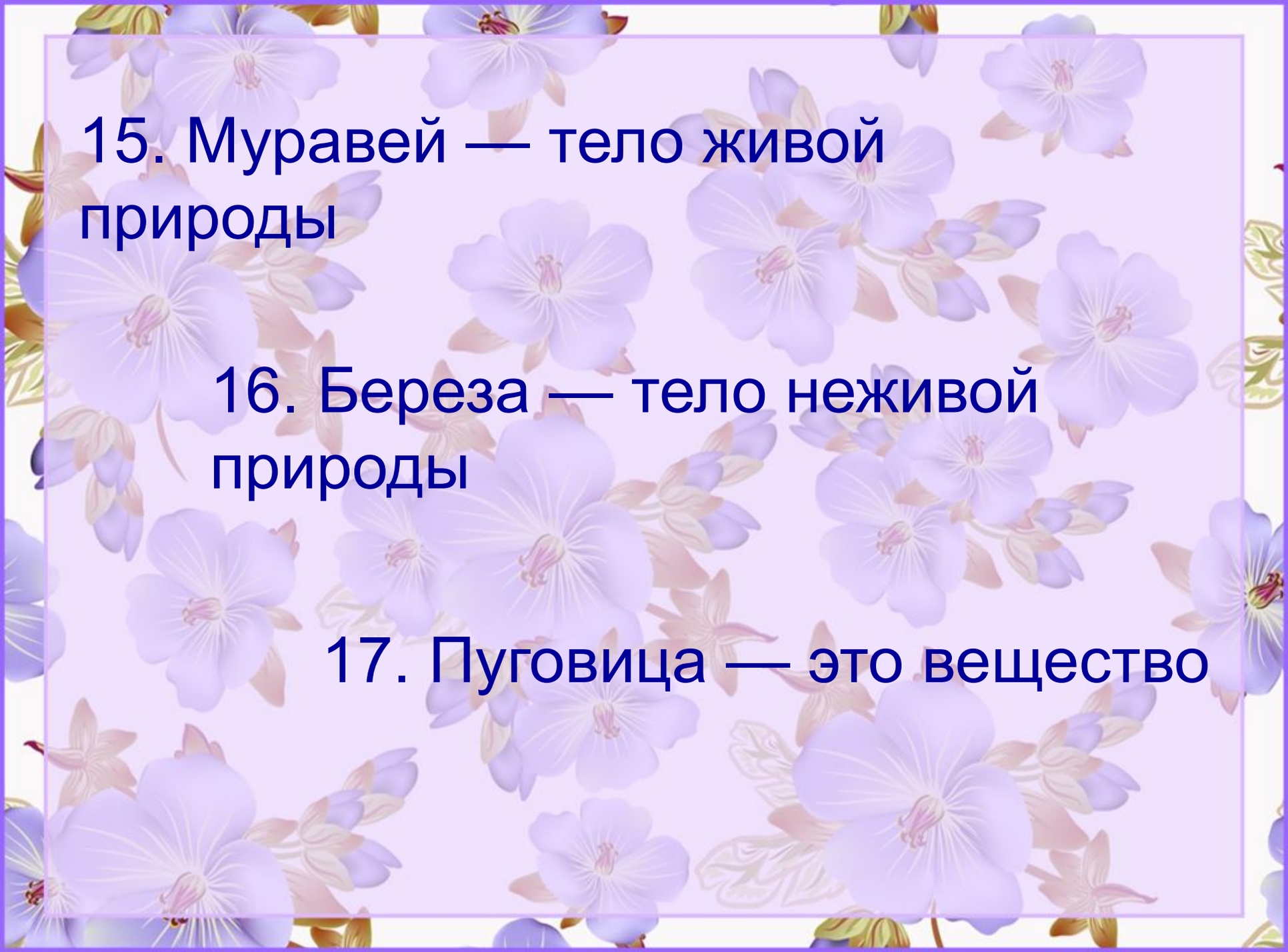
10. Искусственные тела — это
тела, созданные руками человека

11. Пластидин — природное
вещество

12. Точно перечислить все вещества на свете нельзя, так как их создание человеком продолжается и в настоящее время

13. Все вещества состоят из мельчайших частиц невидимых глазом

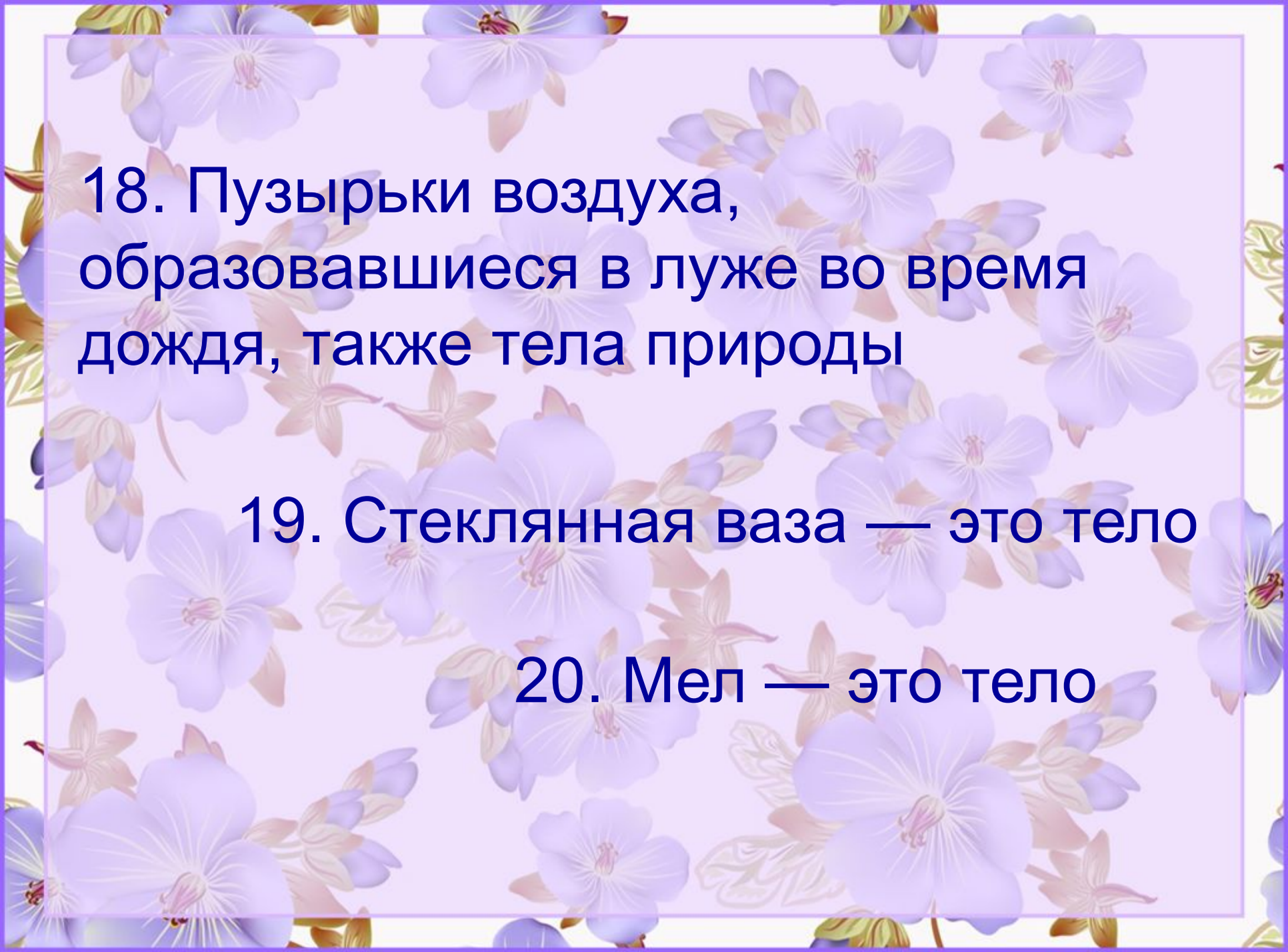
14. Поваренная соль — искусственное вещество



15. Муравей — тело живой природы

16. Береза — тело неживой природы

17. Пуговица — это вещество



18. Пузырьки воздуха,
образовавшиеся в луже во время
дождя, также тела природы

19. Стеклянная ваза — это тело

20. Мел — это тело

Проверь себя:

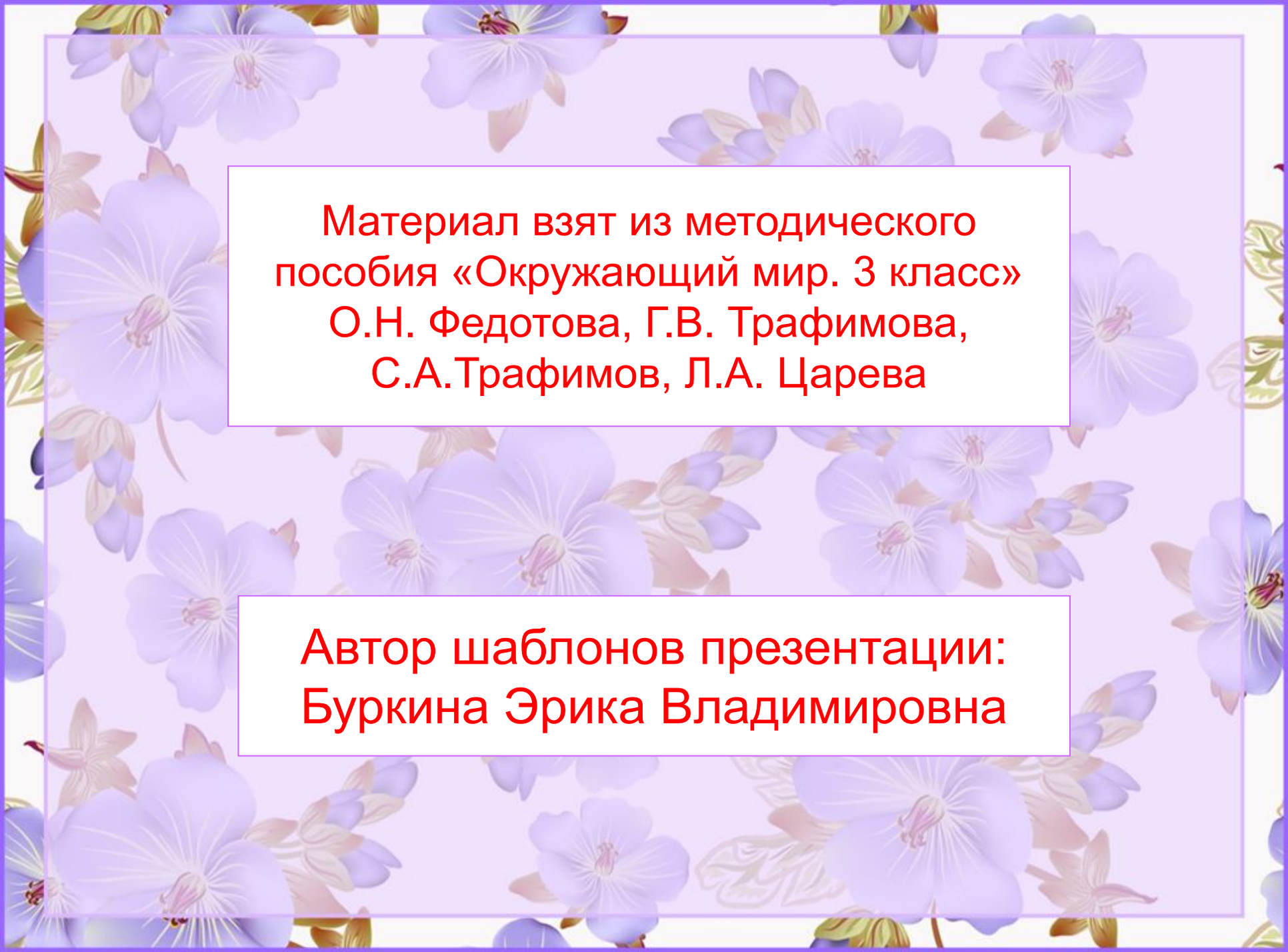
1 + 6 - 11 - 16 -

2 + 7 + 12 + 17 -

3 - 8 - 13 + 18 +

4 + 9 + 14 - 19 +

5 - 10 + 15 + 20 -



Материал взят из методического пособия «Окружающий мир. 3 класс»
О.Н. Федотова, Г.В. Трафимова,
С.А.Трафимов, Л.А. Царева

Автор шаблонов презентации:
Буркина Эрика Владимировна