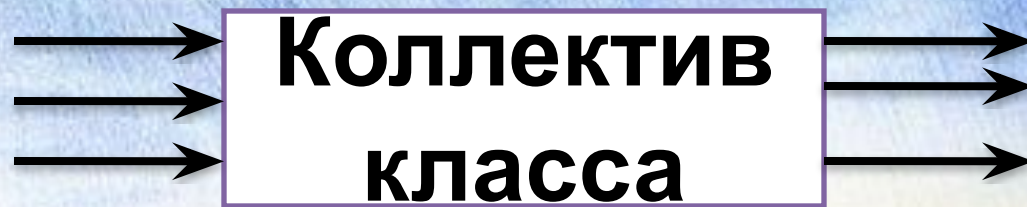




Система и окружающая среда



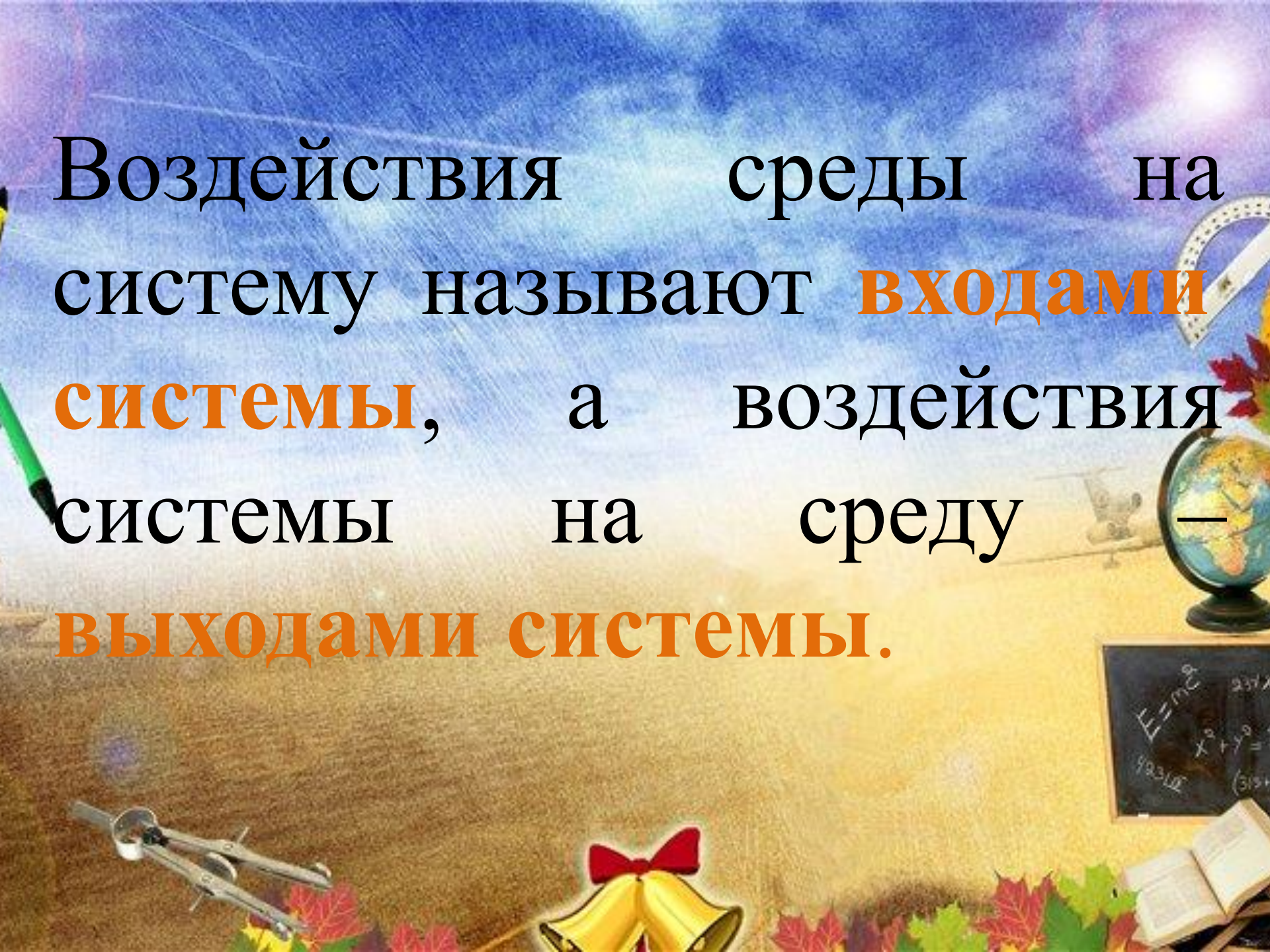


**Коллектив
класса**

Вход системы

Выход системы

Воздействия среды на систему называют **входами системы**, а воздействия системы на среду — **выходами системы**.



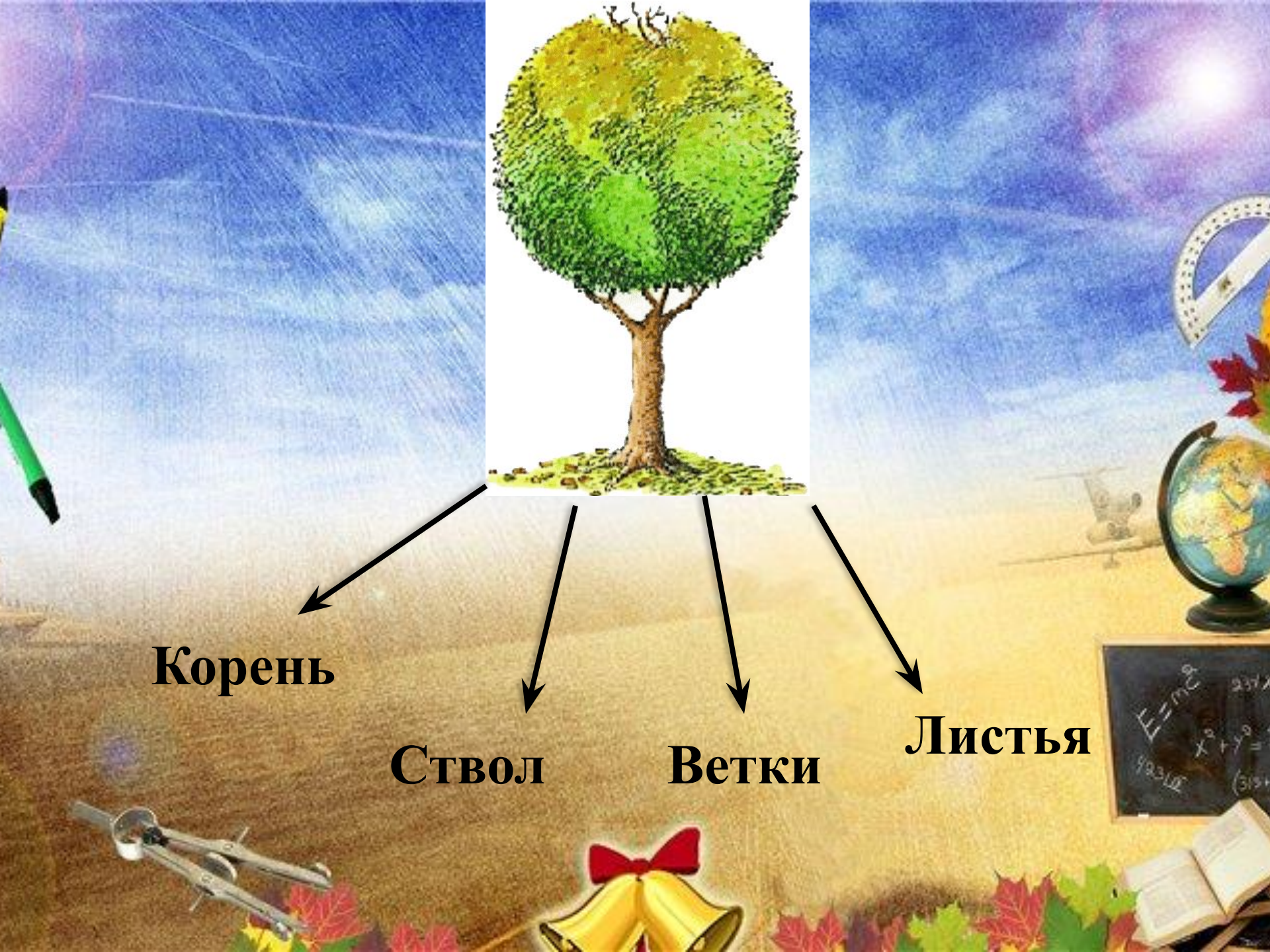


Корень

Ствол

Ветки

Листья



вола

мин. вещества

углекислый газ

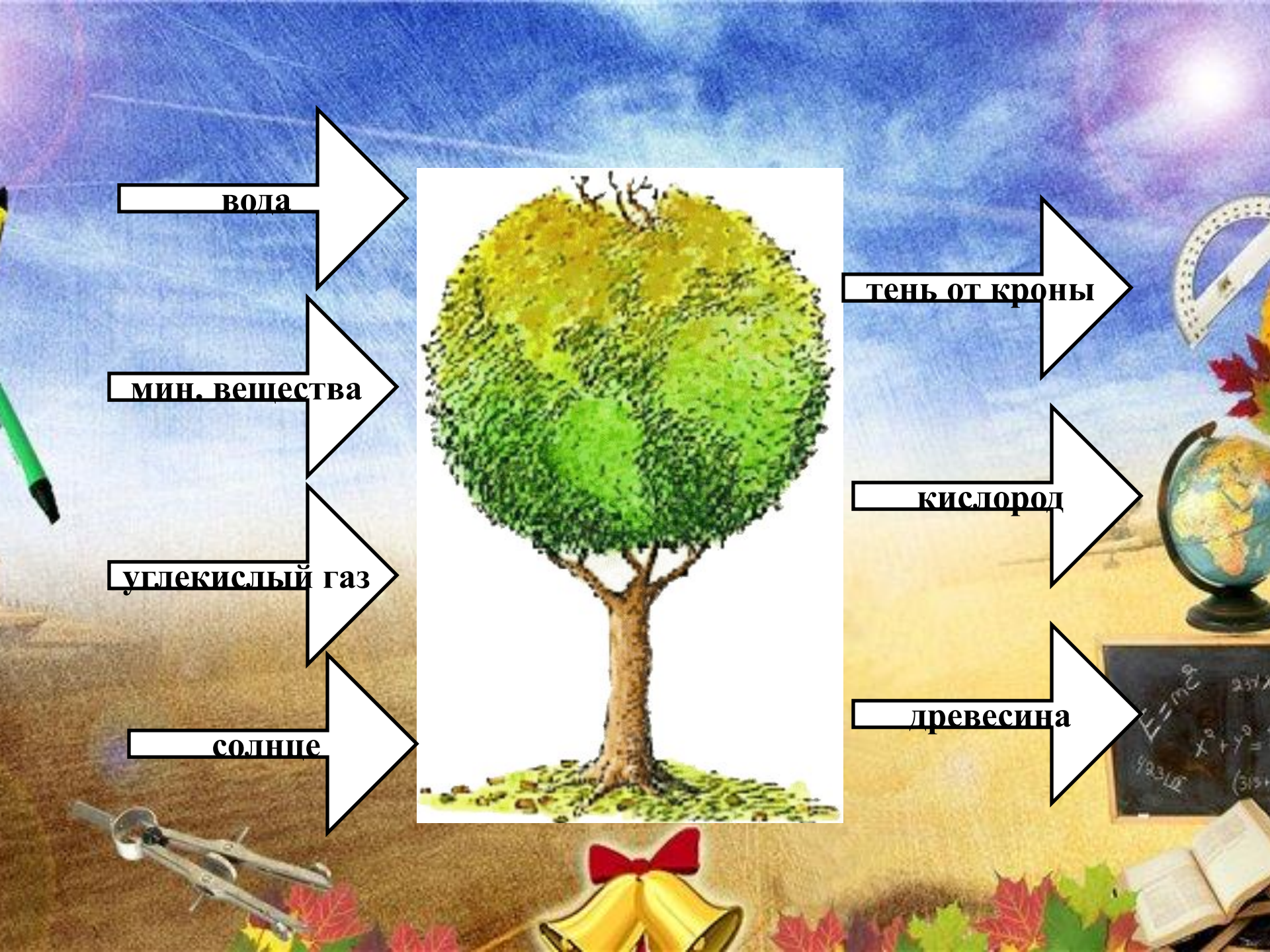
солнце



тень от кроны

кислород

древесина



Рассматривая объект «телевизор» как систему, выберите для нее из предложенного подходящие

ВХОДЫ И ВЫХОДЫ: •свет;

•звук;

•электромагнитные волны;

•электроэнергия;

•мускульная сила человека;

•изображение;

•цвет;

•пыль;

•грязь;

•тепло;

•холод;

•регулятор громкости;

•кнопка включения\выключения;

СТОИМОСТЬ.

Вход	9	А	45	235	6201
Выход	9	Не могу	9	10	9

Вход	9	ха	45	128	620
Выход	1001	Не могу	101101	10000000	1001101100

Вход	9	А	256	235	1025
Выход	4	Не могу	1	0	0

Вход	7 «А»	7 «Б»	256	Фыва	картина
Выход	1	0	0	2	3

Домашнее задание:

- Выучить определения, записанные в тетради;
- №6(2,4,6,8,9), стр.37;

