

Семейство сложноцветные (астровые)

Подготовили учащиеся 6класса

Формула цветка

Характерный признак
растения семейства
сложноцветных-
наличие соцветия
корзинки



Формула цветка.

Сложные цветки в корзинке
Трубочные членики
Формула
 $\overline{K_0} \overline{C_5} \overline{A_5} \overline{G_{(2+3)}}$

Корзинчатые и ложнокорзинчатые
Формула
 $\overline{K_0} \overline{C_5} \overline{A_5} \overline{G_{(2+3)}}$

A diagram illustrating the structure of a flower head (corolla) and its formula. It shows various parts of the flower, including the corolla, calyx, and ovary, and provides the corresponding formula for each part. The diagram is divided into two sections: 'Сложные цветки в корзинке' and 'Корзинчатые и ложнокорзинчатые'. The first section shows a yellow flower with a white corolla and a brown center, and the second section shows a purple flower with a white corolla and a brown center. The formulas are: $\overline{K_0} \overline{C_5} \overline{A_5} \overline{G_{(2+3)}}$ for the first section and $\overline{K_0} \overline{C_5} \overline{A_5} \overline{G_{(2+3)}}$ for the second section.

Корзинка одуванчика

- Все цветки одинаковые-язычковые. Лепестки каждого цветка внизу срастаются в трубку, а наверху- в узкий язычок с 5 зубчиками на конце

