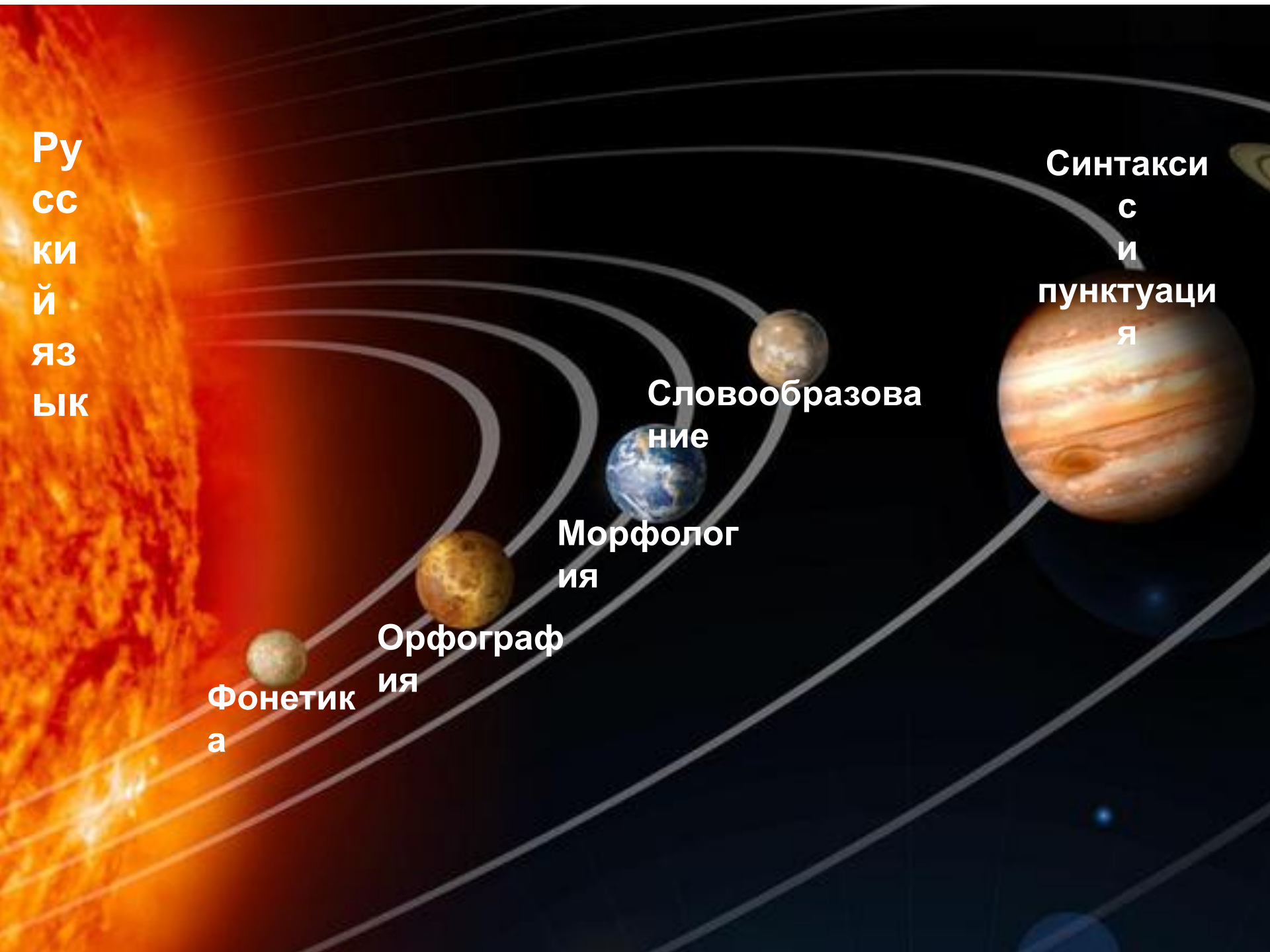


**Безрядина Ю.С., учитель  
русского языка и литературы**

**Урок-путешествие по  
планетам языкознания**







Русский язык

Фонетика

Орфография

Морфология

Словообразование

Синтаксис и пунктуация



[Фонетика]  
орфоэпия




**стаканы**  
**торты снег**  
**дожди**  
**звонишь**

стака`НЫ  
то`РТЫ СНЕ  
[к ] до[ж` ]и  
звони`ШЬ




# Орфография



**Изчизаеш с  
гаризонта,  
араньживый  
лучь, богровый  
расвет**






**Исчезаешь с  
горизонта,  
оранжевый луч,  
багровый  
рассвет**

A large yellow circle with a thin blue outline is centered on the page. Four four-pointed stars are positioned around the circle's perimeter: two are red and two are blue. The word "Морфология" is written in the center of the circle in a black serif font.

# Морфология



Союз, наречие,  
частица,  
существительное,  
прилагательное,  
местоимение,  
предлог, глагол



**СЛОВООБРАЗОВАНИЕ**



**Метеоритный,  
звездопад**



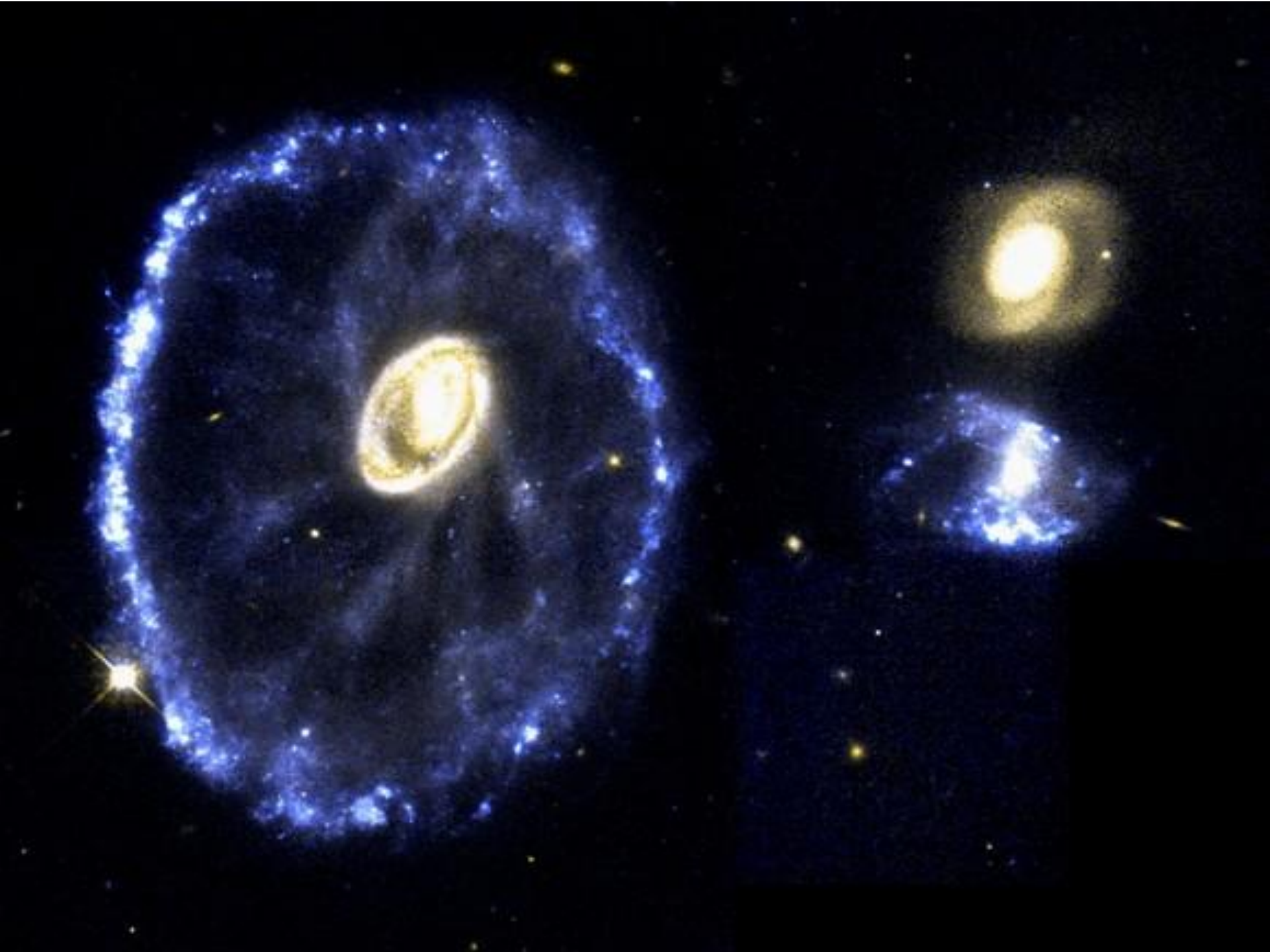
**Синтаксис**

**И**

**пунктуация**



**1. В пространстве Вселенной все небесные тела имеют свой космический адрес. 2. Их бесчисленное количество не хаотично располагается в безбрежном космосе, а образует группы, они называются галактиками. 3. В бездне мироздания насчитывается множество галактик. 4. Наша галактика Млечный путь состоит из ста миллиардов звёзд и планет, которые взаимодействуют друг с другом, собираются в планетные системы. 5. На сегодняшний день астрономы хорошо изучили восемь планет: Меркурий, Венера, Земля, Марс, Юпитер, Сатурн, Уран, Нептун. 6. Как весёлый хоровод вокруг костра, эти планеты и их спутники, кометы и астероиды обращаются вокруг одной яркой и горячей звезды. 7. Эта звезда - Солнце. 8. Все космические тела, на которые действует сила притяжения Солнца, составляют Солнечную систему. 9. Земля - третья планета Солнечной системы. 10. Наша планета похожа на голубой шар потому, что большая её часть покрыта водой. 11. Именно такой её впервые из космоса увидел Ю. А. Гагарин и воскликнул в эфир: «Красота-то какая!»»**

















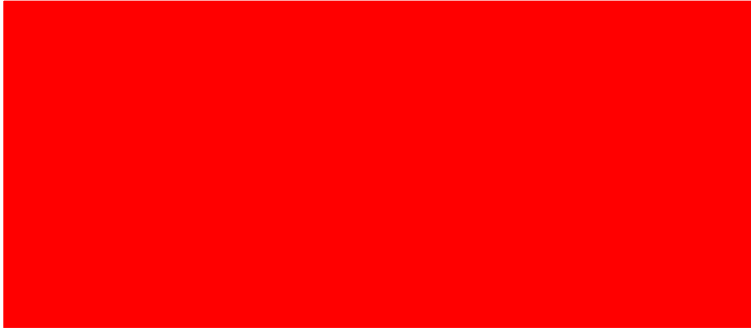
## **Космический адрес Земли.**

**1. В пространстве Вселенной все небесные тела имеют свой космический адрес. 2. Их бесчисленное количество не хаотично располагается в безбрежном космосе, а образует группы, они называются галактиками. 3. В бездне мироздания насчитывается множество галактик.**

**4. Наша галактика Млечный путь состоит из ста миллиардов звёзд и планет, которые взаимодействуют друг с другом, собираются в планетные системы.**

**5. На сегодняшний день астрономы хорошо изучили восемь планет: Меркурий, Венера, Земля, Марс, Юпитер, Сатурн, Уран, Нептун. 6. Как веселый хоровод вокруг костра, эти планеты и их спутники, кометы и астероиды обращаются вокруг одной яркой и горячей звезды. 7. Эта звезда - Солнце. 8. Все космические тела, на которые действует сила притяжения Солнца, составляют Солнечную систему.**

**9. Земля – третья планета Солнечной системы. 10. Наша планета похожа на голубой шар потому, что большая её часть покрыта водой. 11. Именно такой её впервые из космоса увидел Ю. А. Гагарин и воскликнул в эфир: «Красота-то какая!»**



**Ответ отрицательный**



**Вы не уверены**



**Ответ положительный**