ПЕРЕЛЕТНЫЕ ПТИЦЬ ПТИЦЬ

ПЕРЕЛЕТНЫЕ ПТИЦЫ



Перелетные птицы - птицы, улетающие зимой в теплые края.
Перелётные птицы совершают регулярные сезонные перемещения между местами гнездовий и местами зимовок.
Переселения могут совершаться как на близкие, так и на дальние расстояния.

ПОЧЕМУ И КОГДА УЛЕТАЮТ ПТИЦЫ?

С наступлением осени и первых холодов насекомые прячутся в кору деревьев, в землю, превращаются в куколок и птицы не могут найти для себя пищу. Лягушки прячутся под лед.

Поэтому птицы вынуждены лететь в теплые края, где смогут найти пропитание.





ВИДЫ ПЕРЕЛЕТНЫХ ПТИЦ

ДРО3Д



ЖАВОРОНОК



3ЯБЛИК



ИВОЛГА



КУКУШКА



ЛАСТОЧКА



СКВОРЕЦ



СОЛОВЕЙ



ЛЕБЕДЬ





В какой форме летят птицы?



- Большинство птиц перелетают в теплые края в форме клина.
 Вожак летит первый. Самые слабые, больные и неопытные птицы всегда летят в конце.
- Когда вожак устает, то улетает в конец клина, а на его место становится птица, летящая за ним.

Другие виды стаи



Куда улетают птицы?

- Скворцы и дрозды летят на юг Франции или Португалии
- Журавли и утки летят к берегам Нила в Африку
- Кряковые утки и мелкие птицы летят к Черному, Азовскому морям, в Закавказье

Когда возвращаются птицы?

Первые перелетные птицы возвращаются в начале апреля. В это время солнце уже согревает землю, из-под талого снега появляются первые подснежники. Просыпаются насекомые.

Природа оживает, просыпается после длительного зимнего сна.





Птицы вьют гнезда и выводят птенцов





Орнитология – наука, изучающая птиц



Орнитолог – ученый, который занимается изучением птиц.

Его задачей является изучение разнообразия их видов, количества особей в ареале обитания, их систематика и классификация, вопросы охраны редких видов.