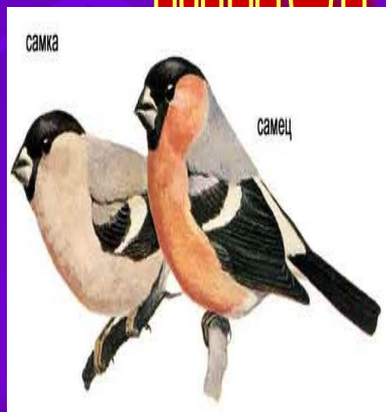


# ШКОЛЬНЫЕ ОБРАЗЫ ПТИЦ В ПРИРОДЕ



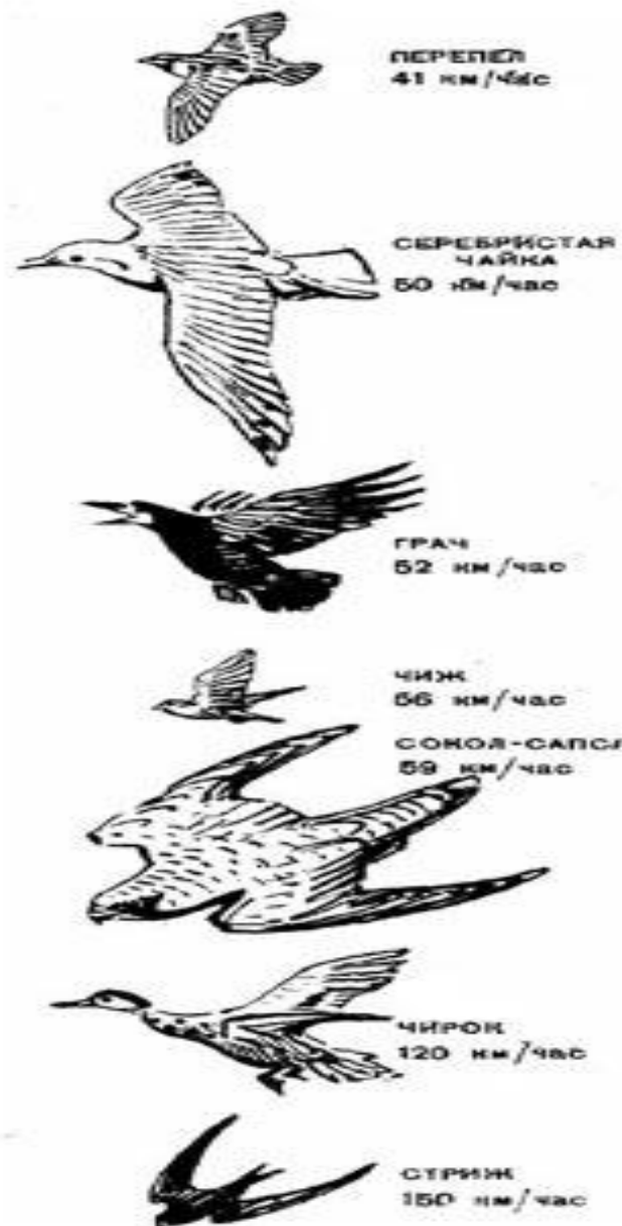
Учитель географии: Иванова М.И.

**Цель.** Расширить знания о многообразии птиц, значении птиц в природе и жизни человека.

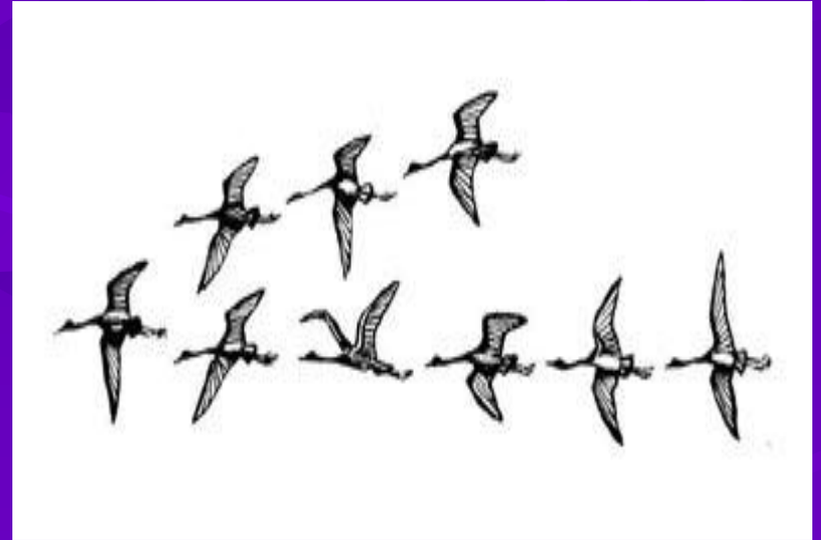
**Задачи.**

- Изучить в природной обстановке жизнь птиц.
- Развитие умений распознавать птиц нашей местности, развить оценочные суждения в необходимости охраны птиц.
- Воспитание любви и бережного отношения к птицам.

Птицы населяют все материки и большую часть островов земного шара. Они живут везде, где есть растения и животные, пригодные им для пищи: в лесах и горах, на лугах и болотах, в степях, тундрах и пустынях. Есть птицы, которые большую часть жизни проводят в открытом море.



Роль птиц в природе весьма значительна благодаря разнообразию их деятельности и очень большому количеству. Подсчитано, что на земном шаре живет около 100 млрд. птиц. Все они поедают большое количество растительности и животной пищи и этим оказывают существенное влияние на живую природу. Особенно велико значение птиц в регулировании численности насекомых и мелких грызунов. Подчас птицы сами служат пищей другим животным.

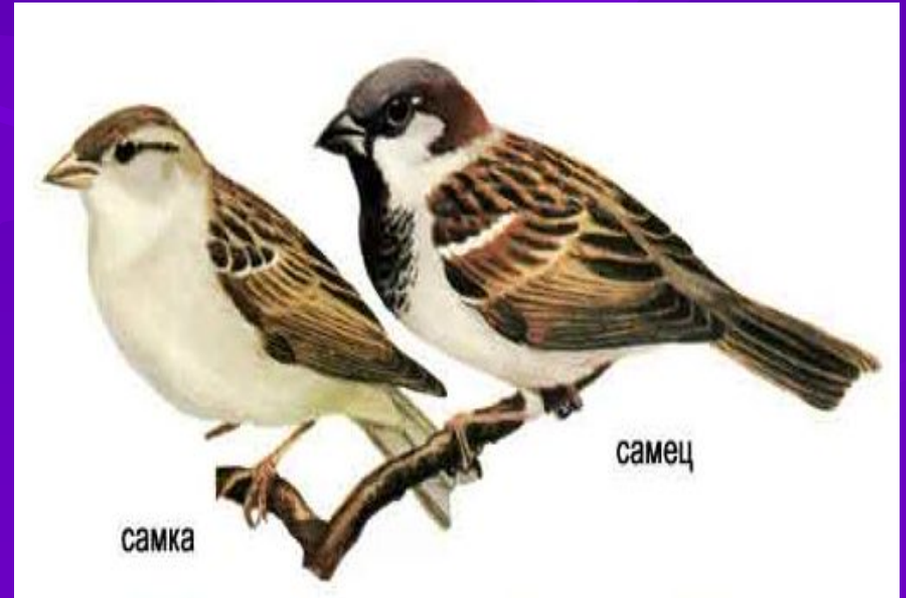


Птицы играют большую роль в распространении семян. Склеывая сочные плоды рябины, бузины, брусники, черемухи, черники и многих других растений, они перелетают с места на место и выбрасывают вместе с помётом неповрежденные семена. Именно благодаря деятельности птиц тяжёлые плоды дуба - жёлуди оказываются вдали от дерева, на котором они выросли. Сой и другие птицы, питающиеся желудями, уносят их на большое расстояние и часто теряют. Цветки некоторых тропических растений опыляют птицы — колибри и нектарницы, которые, подобно многим насекомым, питаются нектаром.



Ни одну птицу нельзя считать только (полезной) или только (вредной).

Например, воробьи и некоторые зерноядные птицы питаются семенами культурных растений и могут склёвывать в садах сочные плоды, однако своих птенцов выкармливают насекомыми, в том числе вредителями сельскохозяйственных культур. Многие птицы (жаворонки, голуби, щеглы, перепёлки и др.) питаются семенами сорняков и таким образом очищают от них поля. Хищные птицы уничтожают большое количество мышевидных грызунов, питаются падалью и, следовательно, имеют важное санитарное значение.



Птицы первые и самые надёжные помощники человека в истреблении вредных насекомых и их личинок. Если мы будем беречь насекомоядных птиц, у нас всегда будет огромная армия неутомимых работников, которые не допустят поражение лесов и садов вредными насекомыми для того, чтобы сохранить наших крылатых помощников, нужно прежде всего не губить их самих, а также не трогать их гнезда и яйца.





За время перелетов и на зимовках гибнет очень много птиц. Так, например, на Каспийском море и в Закавказье погибают каждую зиму десятки тысяч уток. Они гибнут от бескормицы, сильных морозов, глубокого снега и в особенности от бурь на море. Водоплавающие птицы часто гибнут от нефти, разливаемой на Каспийском море. Нефть пачкает перья, на них налипает песок, и птицы уже не могут летать. На юге Украины смена дождей и похолодания губит много дроф. Под дождем их перья намокают и смерзаются от наступившего похолодания.

## «Покормите птиц!»

*Покормите птиц зимой!  
Пусть со всех концов  
К вам слетятся, как  
домой,  
Стайки на крыльцо.  
Сколько гибнет их - не  
счесть,  
Видеть тяжело.  
А ведь в нашем сердце есть  
И для них тепло.  
Приучите птиц в мороз  
К своему окну,  
Чтоб без песен не  
пришлось  
Нам встречать весну!*

Для зимующих птиц зимой страшнее голод. За короткий зимний день птицы едва успевают утолить голод. Во время гололедицы ледяные корки на ветвях деревьев и на снегу затрудняют птицам добывание корма. В зимнюю стужу голодные и ослабевшие птицы легко замерзают. В суровую зиму из десяти синичек выживает только одна. Поэтому необходимо помочь птицам в это трудное для них время.



- Весной для птиц нужно делать скворечники



Сейчас ранняя весна и мы хотим вас  
призвать:  
**НЕ ШУМИТЕ**



# Не убивать птиц и выпавших из гнезд птенцов



**Не стрелять по птицам из рогаток**



**Не берите собак в парк, так как  
они разоряют гнезда**



# ***ПТИЦЫ НАШЕЙ МЕСТНОСТИ***

**1 апреля - ДЕНЬ ПТИЦ**

***«УЗНАЙ ПТИЦУ  
ПО ОПИСАНИЮ»***

**Это маленькая подвижная  
птичка с округлой головкой,  
короткой шеей, яйцевидным  
туловищем, короткими  
крыльями. Клюв твёрдый, к  
концу заострённый. В  
холодную пору птицы  
сидят, плотно прижавшись  
друг к другу, нахохлившись.**

# ВОРОБЕЙ



самка

самец

- *Это красивая птица. У неё на голове чёрная шапочка, щёки белые, на горле чёрная полоса галстучек, крылья и хвост серые, спина жёлто-зелёная, а брюшко - жёлтое.*

# СИНИЦА



- *У этой птицы красивое пёстрое оперение: верх тела – чёрный, на голове и шее белые пятна, на сложенных крыльях белые полосы, подхвостье темя красные. Клюв прочный и острый.*

# ДЯТЕЛ



- *У этой птицы верх головы, крылья, хвост – чёрные; спина голубовато – серая, а брюшко – красное. Клюв короткий, толстый, конической формы.*

# СНЕГИРЬ

самка



самец

*Это небольшая птичка  
красного цвета, с цепкими  
лапками и характерным  
крестообразным клювом.*

# КЛЕСТ



- Голова, крылья, хвост у этой птицы – чёрные, а по бокам белоснежные пёрышки. Хвост длинный, прямой, будто стрела. Клюв прочный и острый.

# СОРОКА



- У этой птицы крупное, продолговатое туловище, большие сильные ноги. Ходит она большими шагами. Клюв крепкий, большой. Голова, горло и крылья – черные, а остальное тело – серое.

# ВОРОНА



- Охрана живой и неживой природы – долг каждого человека. Однако исполнение этого долга – дело нелегкое. Нужно, чтобы каждый понимал важность этого дела. За охрану природы нужно бороться всем и действовать сообща.
- Охранять только животных или только растения и водоемы – малоэффективно. Надо сохранять природу в комплексе, во взаимной связи всех ее компонентов: воздуха, вод, горных пород, почв, растений и животных – в природе все они тесно связаны между собой и образуют единство.

Для всех живых организмов, населяющих Землю, необходима благоприятная среда обитания. Поэтому охрана среды, недопущение ее порчи и разрушения – такая же важная задача, как и охрана самих организмов.

В заключении мы хотим процитировать замечательные слова Михаила Пришвина: «Рыбе - вода, птице - воздух, зверю - лес, степь, горы. А человеку нужна Родина. И охранять природу - значит охранять Родину».

Мы хотим, чтоб птицы пели,  
Чтоб вокруг леса шумели,  
Чтобы были голубыми небеса,  
Чтобы речка серебрилась,  
Чтобы бабочка резвилась  
И была нам ягодах роса!  
Мы хотим, чтоб солнце грело  
И берёзка зеленела,  
И под ёлкой жил смешной колючий ёж.  
Чтобы белочка скакала,  
Чтобы радуга сверкала,  
Чтобы летом лил весёлый дождь!

