

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа №6 г.Азнакаево»
Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан

«Забавная птица сорокопут-жулан»

(проект природоохранного направления в рамках муниципального экологического марафона «Земля – планета жизни»)

*работу выполнил ученик 2 «А» класса
МБОУ «СОШ №6 г.Азнакаево»
Сафин Эмиль Ленарович*

Актуальность проекта:

«Так и живут бок о бок птицы и люди, часто не обращая внимания друг на друга, иногда ссорясь, иногда радуясь друг другу как члены одной большой семьи.

Кто из них кому больше нужен – человек птицам или птицы человеку?..

Но выживет ли человек, если на Земле не останется птиц?»

(Э.Н. Голованова)

Настоящей работой мы хотели обратить внимание на такую проблему как развитие потребности у детей к познанию природы, мира птиц, повышения экологической грамотности детского населения.

Проект «Забавная птица сорокопут-жулан» рассказывает о птице из семейства сорокопутовых. Большинство видов распространены в Евразии и Африке.

Серый сорокопут гнездится в северном полушарии по обе стороны Атлантики, американский жулан обитает исключительно в Северной Америке. На территории России гнездится 9 видов – японский, тигровый, красноголовый, чернолобый, серый и клинохвостый сорокопуты, рыжехвостый и обыкновенный жуланы.

Данный проект пробуждает интерес детей к птицам, развивает внимание, учит гуманности и бережному отношению к окружающей природе.

Цели проекта:

- Показать значимость живой природы;
- Привить бережное отношение к птицам;
- Привлечь внимание учащихся на интересные виды птиц, обитающих на территории Азнакаевского района.



Задачи проекта:

- Изучить жизнь птицы сорокопут-жулан (физические характеристики, место обитания, питание, гнездование, песню птицы);
- Развить у учащихся познавательные процессы.
- Воспитать чувство сопереживания к птицам.



Направление деятельности:

- Просветительское (предоставление информации о птице сорокопуд-жулан в виде беседы, чтения книг, наблюдений) .
- Практическо-действенное (повышение заинтересованности детей в выполнении общего дела)



Ожидаемый результат:

- Привитие детям любви и бережного отношения к птицам.
- Умение детей применять полученные знания в продуктивной деятельности.



Сорокопут-жулан

физические характеристики птицы:



Птица длиной около 19 см длиной и массой 30 г.

По величине эта птица чуть больше воробья. Голова серая, у глаза черная полоса, грудь розоватая, спина каштановая; хвост длинный, ступенчатый, черноватый с белыми краями. Так выглядит самец жулана, а вот самка гораздо скромнее — она коричневатая с более светлым брюшком, на котором проступает темный чешуйчатый рисунок. Это довольно яркая и легко запоминающаяся птица.

Место обитания:

Вы найдете сорокопуга не в густом лесу, а на опушке, там, где отдельные кусты будто выбежали в открытое поле. Можно встретить ее и на лесных вырубках и возле посадок, живой изгородью окаймляющих дорогу.

Заметить жулана легко, он будто сам стремится показаться вам на глаза, усевшись на торчащий из куста сухой сук — это его наблюдательный пункт. На землю сорокопуги опускаются, только чтобы схватить добычу, и тут же взлетают с ней снова на ветку.

Зимует жулан в странах Средней Африки, куда улетает от нас в августе.

Питание:

Обычная его пища насекомые: жуки, шмели, мухи, стрекозы, бабочки... Ловит их так. Сядет на какой-нибудь высокий сучок или столбик и внимательно смотрит вокруг. Проходит минута, другая... Заметил! Если добыча ползёт по земле, то сорокопут пикирует на неё сверху. А если насекомое проносится в воздухе птица взмывает вверх и хватается его клювом прямо на лету. Потом тащит добычу к ближайшему колючему кусту и... накалывает на шип или острый сучок. Почему? А потому, что лапки у сорокопута почти такие же слабые, как и у воробышка, и удерживать добычу не в силах.





Более крупные особи могут охотиться на мелких позвоночных — ящериц, молодых грызунов, иногда и птенцов других птиц. Завидев добычу, жулан стрелой бросается на нее, убивает своим крючковатым клювом. В случае обилия добычи жуланы накалывают ее впрок на острые колючки кустарников.



Бродя по лесным опушкам и полянам, можно нередко встретить кусты или небольшие деревца с наколотыми на колючки крупными жуками, ящерицами, птенцами, полевками, из которых часть даже оказывается нетронутой.



Гнездование жулана:



Жулан – перелетная птица. С мест своей зимовки, из Африки, он возвращается к нам поздно, лишь в первой половине мая. Вскоре после возвращения самец облюбовывает место для будущего гнезда – вблизи опушки или края лесной поляны, в полосе прибрежных ивняков или в кустах возле болота.



Примерно через две недели после прилета самец-жулан принимается за постройку гнезда. Оно имеет чашеобразную форму и снаружи кажется довольно рыхлым – сухие веточки и стебли грубых трав, из которых оно сделано, выпирают во все стороны. Но изнутри лоток выложен плотно и аккуратно тонкими корешками и сухими травинками. На дне гнезда часто можно найти перья птиц и шерсть диких и домашних животных. Гнездо жулана имеет около 15 см в ширину и около 10 см в высоту, его внутренний лоток – около 7 см в ширину и 5 см в глубину.



К началу июня в гнездах появляются яйца. В полной кладке 3-6 довольно крупных яиц, около $22,4 \times 16,8$ мм. Они светлые, беловатые или чуть розоватые с темными поверхностными пятнами и глубокими серовато-фиолетовыми тенями: темные пестрины часто сгущаются к тупому концу, образуя венчик.





Птенцы покидают гнездо в двухнедельном возрасте. Они еще плохо летают, и первые дни часто держатся все вместе на куче сухого хвороста. При опасности ловко прячутся внутри густых сухих веток.



Песня сорокопут-жулана:



Песня у сорокопута-жулана состоит из мелодичного щебетания с посвистами; нередко подражает пению полевого жаворонка, славок, овсянок и других птиц.



Руководитель проекта:

Вафиева Люция Анаровна (классный руководитель 2 «А» класса
МБОУ «СОШ №6 г.Азнакаево»)

Директор ОУ:

Наил Ханипович Габдуллин

Адрес ОУ:

423330, РТ, г.Азнакаево, ул.Гагарина, д.9

email ОУ:

Azn6@mail.ru

Контактный телефон:

8(85592) 9-32-51

