1.7 Изготовить и разместить кормушки для птиц, организовать регулярную подкормку птиц на территории ГУО «Гимназия №7 г.Витебска»









ДАТА ВЫПОЛНЕНИЯ: 15.11.2021-21.03. 2021 **КОЛИЧЕСТВО УЧАСТНИКОВ:** 112 человек

4 «А»: Дубодел Е.В., Аношко С., Афанасенко Е., Бересневич Е., Бородачёва В., Бутырина Я., Воднев А., Демещенко И., Жилинский П., Карелин Н., Кибисов А., Кислицын Д., Лисенков Д., Любко А., Матвиевич И., Матюшенко А., Медюха З., Мужейко И., Новосельцева М., Одинец А., Пилер П., Пискунова В., Прилепов С., Сенчило К., Скоринова А., Смирнов М., Сузанская П., Фролов Е., Цуран В.

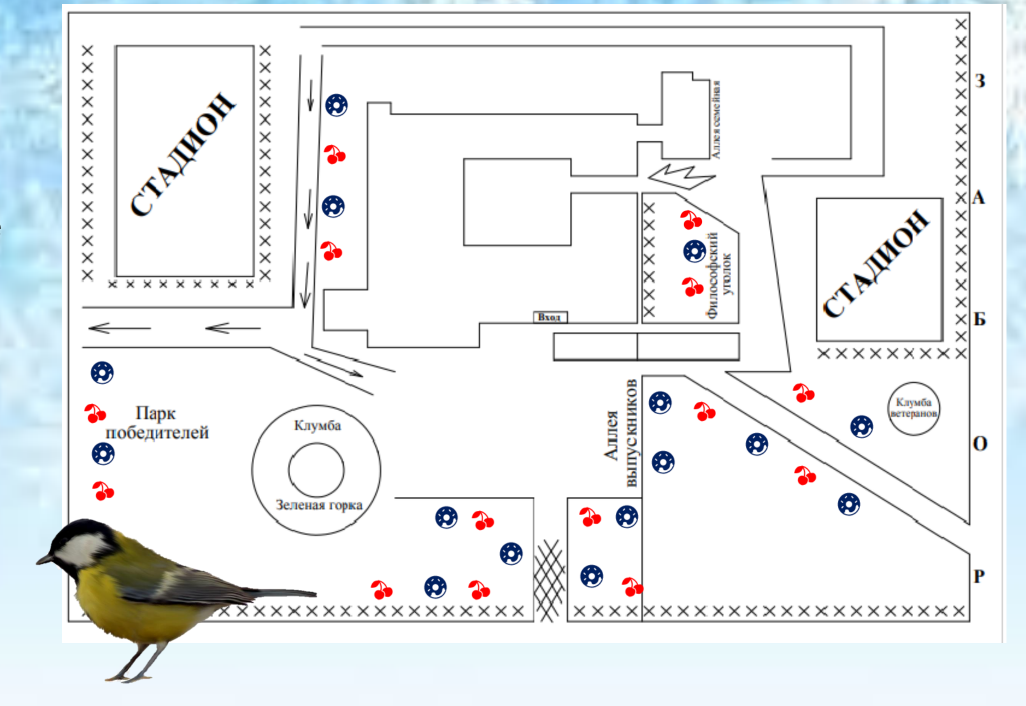
4 «Б»: Фокина И.И., Башкевич В., Бегунова В., Бересневич М., Буткус Д., Гаврисев И., Губаревич Д., Жалейко М., Зеленевская М., Ильюшенко С., Каранкевич Э., Климович В., Макрецкая О., Матусевич М., Неборако А., Обметко А., Орлова Е., Орлова М., Парчинская К., Прорашнев М., Романий Р., Рулева А., Середохова К., Сидорова Д., Соловьева К., Тиунчик Т., Ткач В., Федорова М., Чибисов Г., Шиленок Л., Шуликов Б.

4 «В»: Кравченко З.А., Адынец П., Альхимович М., Бекис С., Белоголовкина С., Глущенко Г., Горборова З., Горобец М., Доморацкий А., Киселёва Д., Кравченко А., Кузнецова К., Кулько К., Локтева П., Мицкевич И., Москалёва А., Папко Е., Плаксунова К., Почёпко А., Пушкарёва В., Рухлевич А., Рыбакова А., Тяпков Г., Чернухин А., Шалковский Р., Шеколян Д.

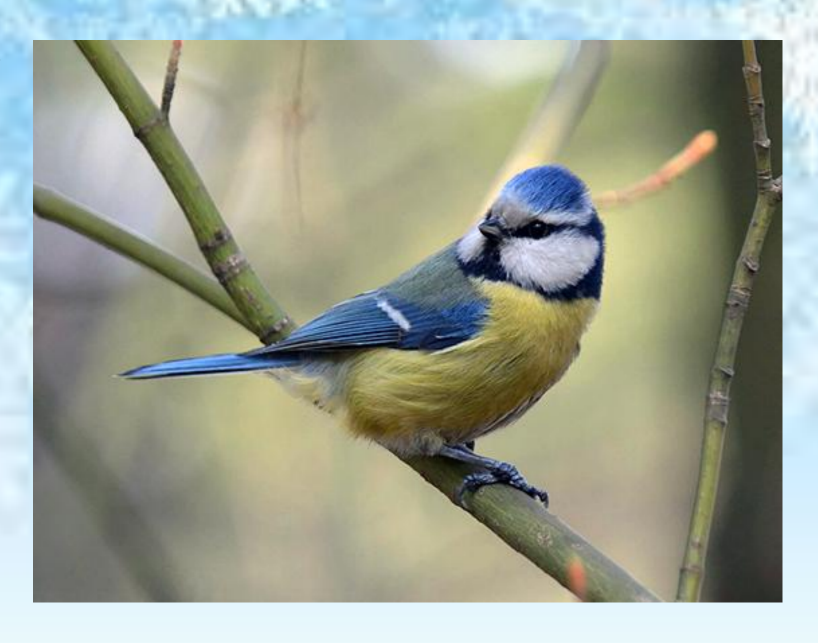
4 «Д»: Стоякова В.В., Авдеенко К., Баранов Р., Баранова К., Василенок М., Волого А.,Володина Я., Ганиев И., Ганиев К., Глазунова А., Гончар Е., Деменцевич М., Ермакова М., Зыков Е., Мазур М., Митрофанова М., Писаренко А., Пчельников М., Рачок В., Смунева Д., Сташкевич Е., Федорова Р., Чигрик А., Чурунец Я., Шураев Д., Щербаков А.

Условные обозначения:

- **®** кормушки
- ⋄ съедобные кормушки



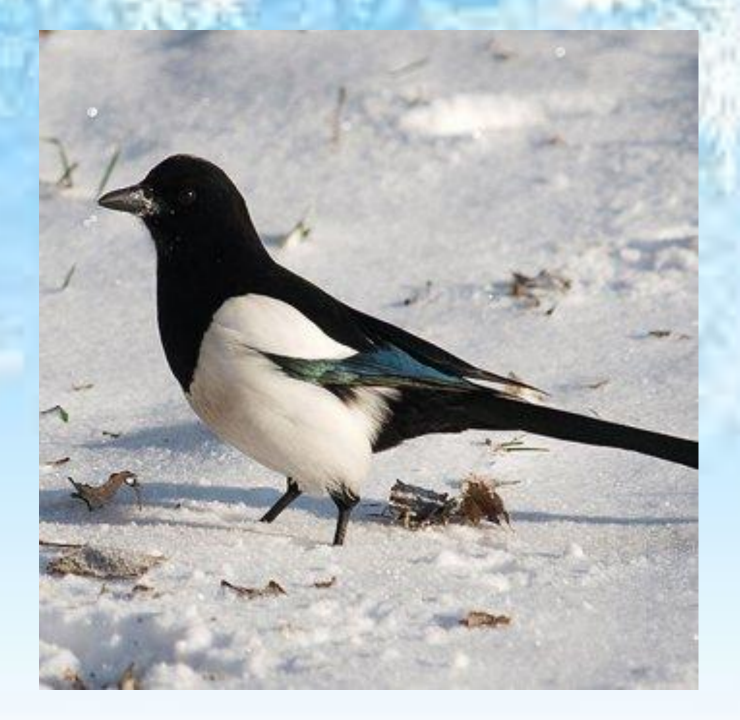
(Parus) -Синица достаточно многочисленный род птиц, относящихся к семейству Синицевые И отряду Воробьинообразные. Обычным представителем рода является большая синица (Parus major), получившая достаточно широкое распространение на территории Республики Большая синица является Беларусь. подвижной, достаточно вертлявой птицей, с длинной тела 13-17 см, при средней массе в пределах 14-21 г и размахе крыльев - не более 22-26 см. Вид отличается шеей и головой чёрного цвета, а также имеет белые бросающиеся в глаза щеки, оливкового цвета верх и желтоватую нижнюю часть. Многочисленные подвиды данного вида различаются некоторыми весьма заметными вариациями в окраске оперения. Благодаря хорошо развитым лапкам синички выживают даже неблагоприятных условиях, находясь на большом расстоянии от своего гнезда. Прикрепляясь коготками к поверхности ветки, птица быстро засыпает, становясь похожей своим внешним видом, на маленький и очень пушистый комочек. Именно эта особенность спасает её во время слишком сильных зимних холодов. Образ жизни у всех синичек, преимущественно, оседлый, но некоторые виды, ПО наблюдениям специалистов, СКЛОННЫ периодически кочевать.



Bopoна (Corvus corax) - это крупная птица с широким и тупым клювом. Тело у нее серого цвета, а голова, крылья и хвост - черные. В питании вороны не привередливы. Они могут употреблять и животную и растительную пищу. В городах они питаются отбросами. Характер у вороны дерзкий и нахальный. В поисках пропитания она часто разоряет чужие гнезда. Несмотря на свою скандальность и сварливость, вороны хорошие семьянины и заботливые родители. Создав семейную пару, ОНИ расстаются уже никогда. В период гнездования они строят себе гнездо, используя для этого ветки, землю и глину. Пока самка высиживает птенцов, самец обеспечивает ее кормом, а сам при этом охраняет гнездо от внешних врагов. После того, как птенцы вырастут и окрепнут, они оставляют своих родителей и присоединяются к многочисленным вороньим стаям.



Сорока обыкновенная (Pica pisa) - это оседлая птица из семейства красивая Врановые, рода Сороки. Ее длина 45 см. Сорока имеет характерное оперение контрастного белого и черного цвета. У нее очень длинный черный с зеленоватым отливом (прекрасный руль) и черные с синеватым отливом крылья. Голова, шея, зоб, спина и верх груди черные. У брюха, низа грудки и полос на плечах окраска белая. Сороки живут небольшими стаями или поодиночке. В период гнездования держатся парами. Птицы охотно едят насекомых, ящериц и мышей, выпивают птичьи яйца. В их меню входит много вредителей. Залезть в кормушку сороки не могут, поэтому довольствуются крошками, упавшими землю сверху. Эти птицы шумно гоняют друг друга, стараясь оказаться ближе к еде. Полет сорок считается тяжелым. Они часто взмахивают крыльями, обычно летят прямой линии. Когда сорока оказывается на земле, она вышагивает или передвигается прыжками.



Трясогузка белая (Motacilla alba) несмотря на название, имеет не белую, а скорее пеструю окраску: спина серая, на голове — черная «шапочка» (в брачном наряде), черные также грудь и горло, брюшко всегда светлое, а белый цвет имеют продольные крайние перья хвоста, щеки и лоб. Словом, гораздо легче показать фотографию птицы, чем описать все нюансы ее окраски. К осени после линьки горло у птичек становится светлым и только на груди остается черное «ожерелье». Из всех трясогузок белая — самая неприхотливая в выборе обитания. места Она селится как вблизи водоемов, на окраинах полей и в светлых балках, так и в населенных пунктах, включая крупные города, где предпочитает лесопарки и скверы с синичниками и дуплянками. Живой, непоседливый характер трясогузки проявляется не только в постоянном потрясывании хвостика, давшем семейству, но и в самых неожиданных и смелых решениях в выборе места гнездования.

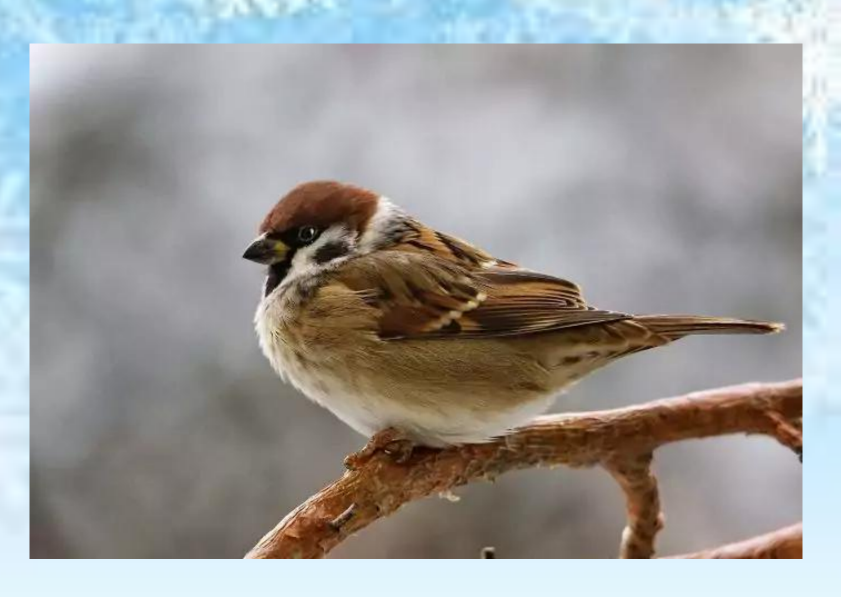
Наблюдали во вотрой половине марта.



Голубь сизый (Columba livia) - птицы из отряда голубеобразные, семейства голубиные. птица небольших размеров: длина тела взрослой особи в среднем достигает 40-50 см. Туловище и шея у голубя длинные. А вот голова небольшая, овальная, заканчивается прямым острым клювом. У основания клюв немного расширен, а у надклювья есть восковица белый, серый, розовый или синий мягкий участок кожи, который позволяет клюву двигатьсяВокруг лучше глаза есть неоперенный участок кожи. Представители этого рода пернатых очень падки на еду, и ее поиски занимают у них большую часть дня. Ради корма птицы могут ежедневно пролетать до 50 км. Голуби предпочитают растительную пищу, в редких случаях в их рацион входят мелкие насекомые и беспозвоночные. В диких условиях пернатые питаются семенами трав, плодами деревьев, ягодами, не брезгуют они и простой зеленой травой. Самым любимым лакомством голубей являются зерна злаковых: ячмень, пшеница, кукуруза, овес. Корм эти птицы обычно собирают с поверхности земли или срывают растения.



Воробей домовый (Passer domesticus) небольшая птичка семейства ЭТО воробьиных. Воробьи являются самыми пернатыми, которые с известными огромным удовольствием соседствуют с человеком. Цвет оперения в верхней части коричнево-бурый с вкраплением черных перьев. На голове возле ушей и брюшко светло-серого оттенка. воробьев маленький короткий хвост и достаточно мощный клюв. В среднем длина тельца воробья составляет около 16 см, вес крошечный — от 25 до 35 гр., а размах крыльев до 27 см. Самца воробья от самки можно отличить по характерному черному пятну, которое охватывает подбородок, горло и верхнюю часть грудки. Голова самца также имеет темно-серый цвет. Самка воробья меньше по размеру, голова и горло имеют серый цвет, а над глазами расположены серо-желтые полоски, очень бледные, практически незаметные. Гнездятся воробьи практически везде, куда можно поместить гнездо. Это и карнизы балконов, скворечники, пустоты деревянных или каменных строений, иногда трубы и даже кучи мусора. В наших краях пары формируются к концу зимы. В это время воробьи (самцы) оживленные, громко чирикают, токуют и даже иногда дерутся.



Грач (Corvus frugilegus)- длина тела до 45 см., масса тела 350-490 г.. Окрашены полностью в черный цвет с фиолетовосиним отливом. Окраски самца и самки одинаковы. У взрослых птиц у основание клюва и возле щек нет оперения. У молодых птиц перья у основания клюва есть, но позже они выпадают. Это придает грачу его отличительный вид, благодаря чему его нельзя спутать с вороном. Гнездо строит из сухих сучьев, выстилает сухой травой, иногда клочками шерсти, тоненькими ветками, а также использует различный мусор. Используется оно в течение ряда лет, ежегодно ремонтируется. Яйца в гнезде зеленые, с бурыми пятнами, грача концентрирующимися на тупом конце, 3-5 штук в кладке. Птенцы вылупляются голыми и самка долгое время (примерно до полутора недель) почти не покидает гнезда. В это время корм птенцам носит только самец. Грачи всеядны, но главным образом питаются червями и личинками насекомых, которых они находят, копаясь в земле своим клювом. Зимой крепким питаются кормами основном растительными пищевыми отходами человека. Прекрасно приручается, может имитировать человеческую речь.

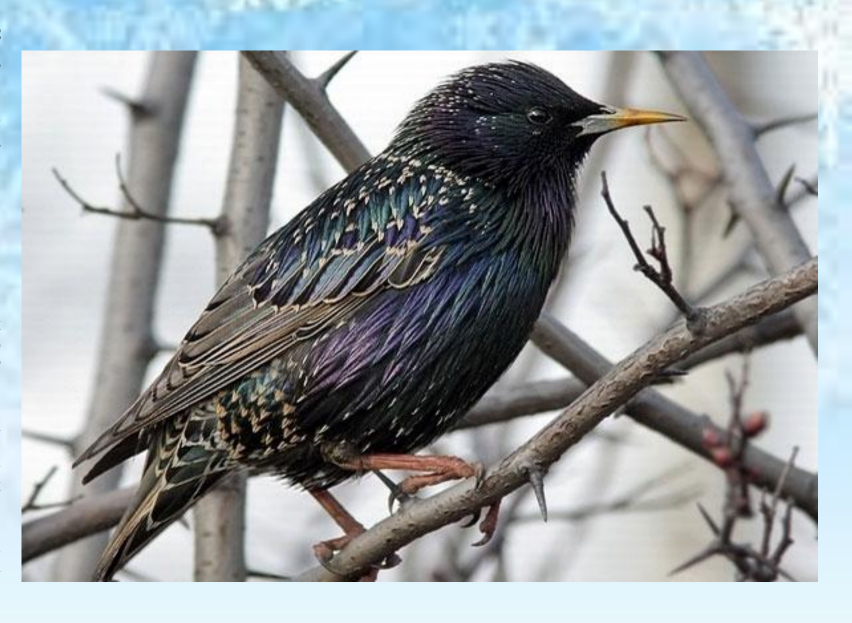
Наблюдали во второй половине марта.



обыкновенная (Corvus Галка monedula) - по величине заметно меньше грача и вороны — весит 150-250 г, длина тела до 30 см. Окраска оперения черная, с металлическим блеском, голова и грудь серебристосерые. Глаза у взрослых птиц светлые, голубые, у молодых темные. Ноги и черные. Места обитания клюв Наиболее распространена в городах и больших поселках. Реже населяет скалистые участки побережий, редкие леса со старыми деревьями. Гнездо устраивает в постройках часто человека: под карнизами домов, в щелях и пустотах зданий, в печных трубах, за вывесками магазинов. Иногда в дуплах деревьев в парках. Яйца голубовато-зеленые зеленовато-бурыми пятнами, 3-7 штук в кладке. Всеядны, едят насекомых (уничтожают многих вредителей), червей, семена некоторых растений, пищевые отходы человека, падаль, разоряет гнезда мелких птиц. Наблюдали во второй половине марта.



Скворец обыкновенный (Sturnus vulgaris) — длина тела птицы 18-21 см, масса до 75 г. Оперение скворца уникально красиво, его трудно спутать с какой-либо другой птицей. Оперение черное, с металлическим блеском. Присмотревшись можно увидеть красноватый, фиолетовый и зеленоватый отливы в оперении. Осенью на концах контурного пера имеются белые пятнышки, как бы покрывающие тело птицы жемчужной россыпью. К весне светлые кончики перьев стираются, и крапинки исчезают. Клюв длинный и острый, весной желтый, а к осени темнеет. Ноги красновато-коричневые. У многих людей скворец ассоциируется скворечником — кажется, только там живут эти птицы. Но это лесные птицы, свои гнезда они устраивают и в дуплах. Гнездо строит самка. Самец лишь изредка приносит строительный материал — солому, сухую траву, веточки или перья. В кладке — 5-7 красивых голубых яиц без рисунка. Их высиживает самка в течение 14 дней, самец лишь изредка заменяет её на время. Вскармливают вылупившихся птенцов оба родителя. Через пару недель скворчата вылетают из гнезда, а еще спустя 5-7 дней становятся совершенно самостоятельными. Наблюдали во второй половине марта.







Публикации в СМИ и социальных сетях





БРПО - территория детства!

два часа назад

Съедобные кормушки 🍏 - экологичный и простой способ помочь птицам зимой!

Активисты Гимназии №7 г.Витебска сделали именно такие кормушки. Съедобные кормушки изготавливаются из простых продуктов, их можно украсить, а еще они экологически безопасны: после них не остаётся пластика или другого мусора.

#БРПО #Зима #СъедобныеКормушки





ГАЗЕТА ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ





Спасибо за внимание!



