

# НОВОСТИ ИЗ-ПОД ПАРТЫ



МОУ Скалинская ОШ  
Март 2017

Вот и наступила весна. Насыщенное событиями время года и время, когда мы все ждем лета. Данный выпуск нашей газеты мы решили посвятить предстоящему в апреле открытому мероприятию, посвященному защите птиц. Данное мероприятие пройдет в рамках года экологии. Поэтому практически все статьи мы посвятим именно птицам и всему, что с ними связано. В дополнение к данному номеру газеты будет выпущен небольшой, специальный выпуск - «Мир птиц».

## СОДЕРЖАНИЕ НОМЕРА

1. *Восьмое марта*
2. *Четверть, посвященная птицам*
3. *Феноменальные способности птиц*
4. *Новости из-под парты*
5. *Год экологии*
6. *Школьная фильмотека ко «Дню птиц»*
7. *Первым делом – кормушки для птиц!!!*
8. *Скворечник*

# Восьмое Марта

Весна. Первая капель и теплые солнечные лучи радуют уставших за зиму и школьников, и учителей. А в начале месяца школа традиционно празднует женский день - 8 Марта! К празднику начинаю готовиться еще в конце февраля, ведь поздравляют и одноклассниц, и учителей, и мам, которые придут на праздничный маленький концерт. В этом году, 7 марта, его провели начальные классы, а 5-9 классы после уроков смогли поиграть в разнообразные конкурсы и игры, потанцевать на дискотеке. Но наибольший интерес представил праздничный день у начальных классов. Сначала мальчики поздравили девочек с праздником, после было несколько выступлений классов, а затем настало время конкурсов и игр, в которых приняли участие две команды девочек, и, команда мам. Борьба шла на равных, к концу конкурса счет был почти равным.



*Корреспонденты Пашина Анна и Сингирева  
Шатьяна*

# Четверть, посвящённая птицам



Весна - время, когда прилетают с зимовки птицы. Очень важно в это бедное кормом время поддержать пернатых путешественников. Поэтому в нашей школе, начиная с января, активно ведется подготовка к сезону, при этом нельзя забывать и о тех птицах, которые зимуют дома. Работа не ограничивается конкурсами рисунков, стенгазет, фотографий, а ведется настоящая практическая работа - изготовление кормушек и скворечников, подкармливание птиц. Эта школьная традиция сохраняется до сих пор и все активно ее поддерживают. Но в этом году, посвященном экологии, энтузиазма у ребят еще больше. Ведь птицы - наши друзья, они уничтожают вредных насекомых, радуют глаз и слух, без них природа станет скудной и скучной. Берегите птиц!

Корреспонденты Беренева Валерия и Карпенко  
Ульяна

# Феноменальные способности птиц

Некоторые птицы обладают способностью к звукоподражанию. Всем известно, что попугаи могут выучить некоторые слова, но такой способностью также обладают вороны. Еще меньшее количество слов могут запомнить сойки, галки и скворцы. Но помните, это зависит от самой птицы, не все виды попугаев к этому склонны



Перелетные птицы обладают уникальной способностью к ориентированию на местности. О механизмах ориентации птиц при перелетах существует множество гипотез. Некоторые из них давно отброшены как не подтвержденные фактами, другие выглядят более убедительно. Однако вопрос о навигации птиц до сих пор открыт.

Эксперименты показали, что птицы обладают прекрасной памятью, способностью к обучению и выработке условных рефлексов. Поэтому - большинство пернатых легко поддается дрессировке. Более того, по своей рассудочной деятельности птицы, например вороновые, не уступают млекопитающим, а во многом и превосходят их.



Корреспонденты Шарасова Мария и Курпашова  
Наталья

# Новости из-под парты!



Поздравляем, учащегося 9 класса Безроднова Даниила в участии в финале регионального этапа Российского юниорского водного конкурса, 2017 года. Желаем дальнейших успехов в учебе и в исследовательской деятельности!

Обучающиеся 7-8 и 9 класса в марте посетили средние профессиональные образовательные учреждения в Пречистом и Данилове, соответственно. Занятия проходили в рамках профессионального ориентирования. Обучающиеся познакомились с разнообразными профессиями, попробовали на себе роль студента.



Теплые деньки, на дороге растаял снег и мы не прочь прогуляться домой пешком, мы все реже засиживаемся дома, но часто забываем, что дороги, по которым мы гуляем - небезопасное место. В конце марта в школе прошла неделя безопасности. В ее рамках были проведены уроки «Школы безопасности», а затем единый классный час, который провел инспектор из РЖД.



**2017**  
ГОД ЭКОЛОГИИ  
В РОССИИ

## ЗЕМЛЯ – НАШ ОБЩИЙ ДОМ!!!



**УБЕРЕЧЬ ДРЕВО ЖИЗНИ!**



**СОХРАНИМ НАШУ ПЛАНЕТУ!**

*Корреспонденты – Липатова Диана и Дружкова  
Дарья*

Наш дом – наша планета Земля! И в зависимости от того, как мы к ней относимся, такая же судьба ждет и нас, и будущие поколения. О хрупкости окружающей среды человечество узнало сравнительно недавно – лет сто назад, а осознало ли всю опасность, которую оно приносит природе – не известно.

Ты живешь в доме? Убираешь ли ты за собой? Экономишь ли ресурсы – воду, тепло, электричество? Задумывался ли ты об этом, выходя на улицу? Если, нет, то не спрашивай, когда условия жизни изменятся.

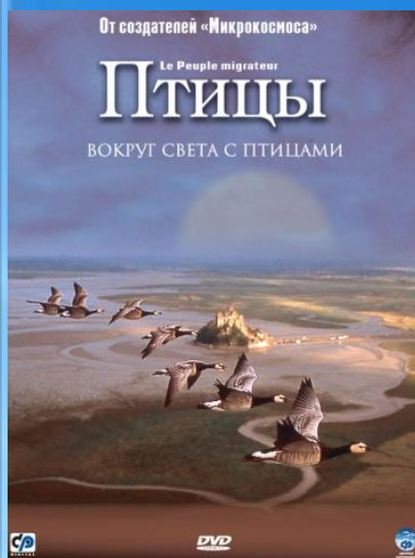
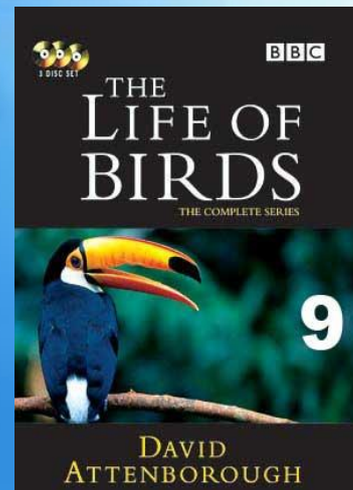
За несколько десятилетий перед всем человечеством встал вопрос выживания. Массовая вырубка лесов, нехватка питьевой воды, опустынивание, горы мусора, загрязнение воздуха, почвы, воды – лишь малый список бед, грозящих человечеству гибелью в будущем.

Некоторые страны успешно решают экологические проблемы, но без единых сил государства и народа этого не сделать. Не пришло ли время задуматься об этом и у нас в стране? И прежде всего, необходимо начать с себя, со своего дома, со своей улицы, своего города или деревни.

В этом году мы подробно уделим внимание именно данному аспекту безопасности – и в наших традиционных рубриках, и в новых – про экологические проблемы.

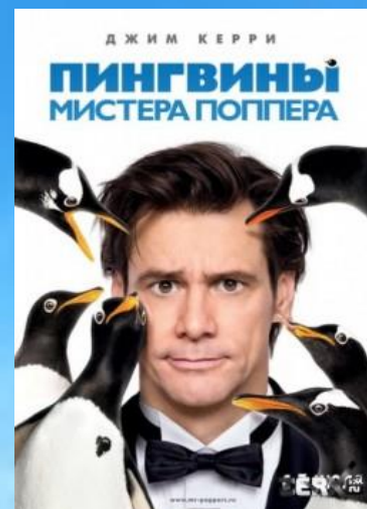
# Школьная фильмотека ко «Дню птиц»

Сериял от BBC «Жизнь птиц» со знаменитым британским ведущим Дэвидом Аттенборо. Данный фильм подробно освещает особенности жизни пернатых жителей нашей планеты. Каждая серия рассказывает об отдельном аспекте жизнедеятельности птиц. Птицы широко распространены на планете от жарких пустынь Африки до холодных побережий Антарктиды. Они приспособились к жизни в разных природных зонах, А их многообразие видов могут позавидовать многие.



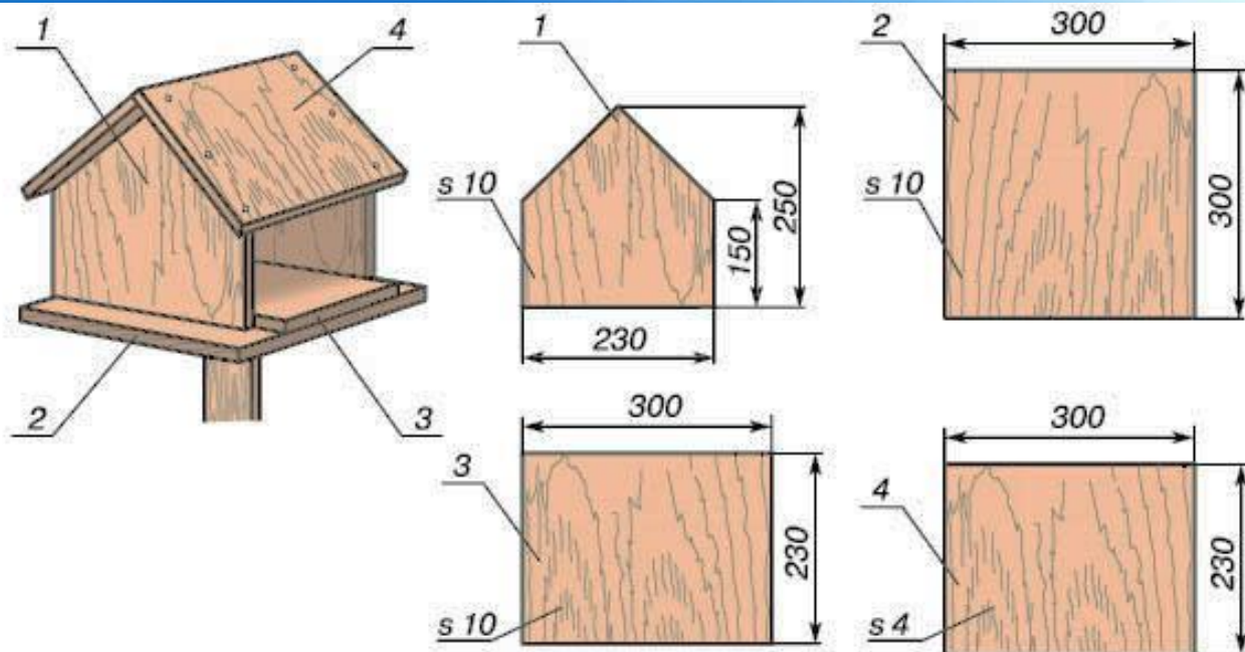
Французский фильм «Птицы», 2001. Это удивительный фильм, так как во время съемок птиц снимали прямо в полете. Спецэффекты отсутствуют, постановок в фильме не наблюдается. Снимать птиц приходилось в сложных условиях - холод, туманы. Над фильмом работало 500 человек три года. В течении фильма звучит красивая музыка, хотя местами она не уместна. Комментарии сведены к минимуму, однако научности фильму возможно не хватает. А так - интересный и захватывающий фильм.

Мы порекомендовали вам замечательные документальные фильмы, но нельзя забывать и о художественных. Таких не так много, но они есть. Это замечательная комедия о пингвинах с Джимом Керри, 2011 года. Семейный фильм «Крик совы», 2008 года, о защите от уничтожения популяции редкой совы. «Про Полли», 1998 года - интересная комедия про приключения попугая.



Корреспонденты – Белов Александр и  
Шарасова Мария

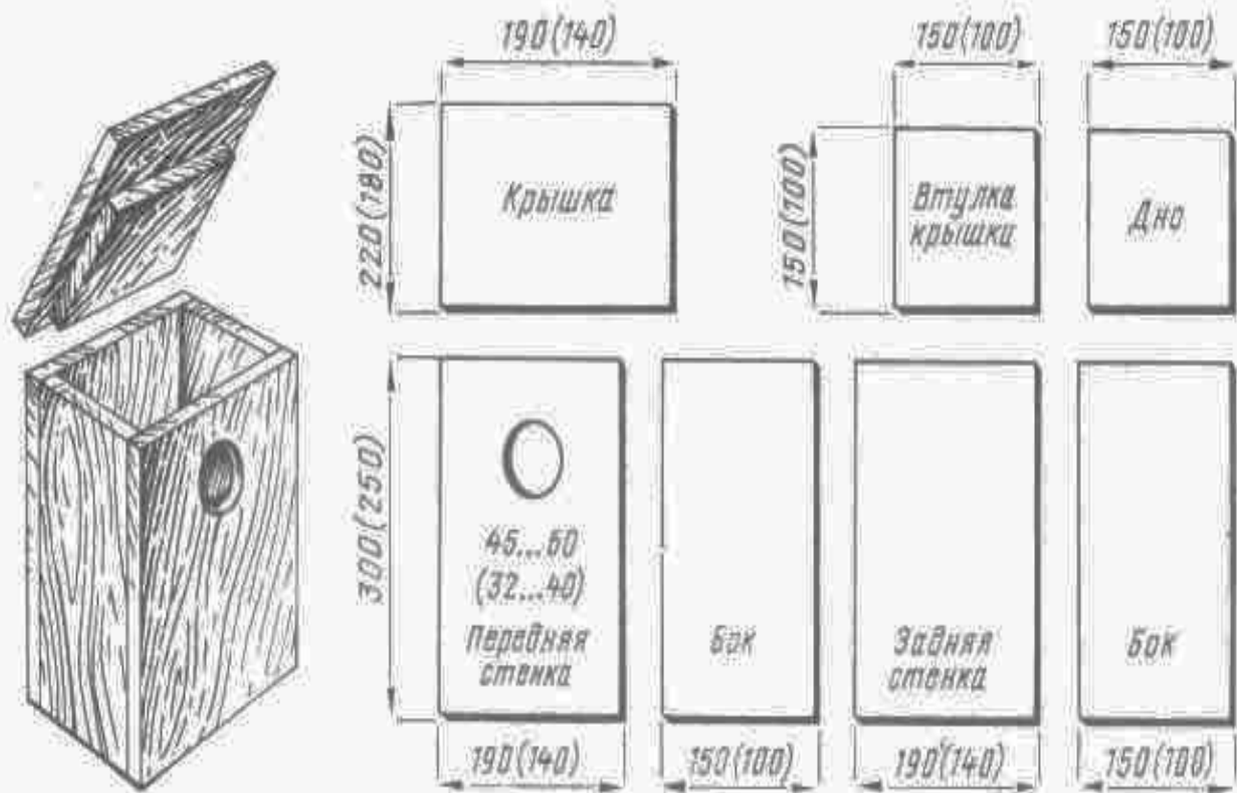
# Первым делом – кормушки для птиц!!!



Кормушка				
№	Название	К-ство	Материал	Размеры
1	Боковая стенка	2	Фанера	250×230×10
2	Основание	1	Фанера	300×300×10
3	Дно	1	Фанера	300×230×10
4	Крыша	2	Фанера	300×230×4

К сожалению не все птицы переживают зиму, многие не выдерживают холода и голод. Поэтому так важны кормушки. Они нужны не только зимой и весной, когда корм найти сложно, но и летом. Птицы будут чаще гнездиться в тех местах, где их подкармливают, а в ответ оберегать местность от насекомых. Перед вами простейший план кормушки, но в сети Интернет и старых журналах можно найти более оригинальные идеи. Например, кормушка-скворечник с поднимающейся крышкой, корм не будет быстро съеден крупными птицами - голубями и воронами. Кормушки необходимо располагать в удобных местах, недоступным хищникам, они не должны сильно продуваться ветром. Материал может быть самым разнообразным, как и способы подачи пищи - старые пластиковые бутылки, контейнеры, даже старая посуда или специальная сетка для хранения продуктов, можно просто провязать некоторые продукты на веревочки и развесить на дереве.

# Скворечник



найти на картинах нидерландских художников. Делали их из глины, в форме кувшина, но, к сожалению, не для охраны птиц, а для дальнейшей ловли птенцов. На Руси скворечники также делали, на Севере из дерева, на юге из бересты. Деревянные скворечники делают у нас до сих пор, а вот в Европе предпочитают отливать птичники из смеси цемента и опилок, они отличаются долговечностью.

Если вы изготовили скворечник, то помните, что располагать его стоит в местах не доступных хищникам, не обдуваемых ветрами и под небольшим уклоном, чтобы птенцы в дальнейшем легче выбрались.