

Значимые события

Открытие новой экспозиции "Ароматы Беловежья". Создание каталога к новой экспозиции.

Теперь посетители музея могут не только увидеть экспонаты, послушать звуки пуши, но и по-



чувствовать лесные ароматы, которые к тому же полезны для здоровья. Экспозиция состоит из четырех разделов: ароматы весны, лета, осени и зимы, поскольку цветут и плодоносят растения Беловежской пуши на протяжении всего года.

Создание передвижного музея "Двери в зеленый дом".

Посетители могут познакомиться с птицами Красной книги Республики Беларусь. Воочию увидеть ядовитые и съедобные грибы белорусских лесов, а также больше узнать о ядовитых и лекарственных растениях Беларуси. Особый интерес представляет коллекция красно книжных бабочек.



На сегодняшний день музей состоит из 8 экспозиций, в которых насчитывается более 500 экспонатов. Из них более 400 экспонатов составляет основной фонд.

В музее имеются экскурсии на русском, белорусском и английском языках.



Двери нашего музея всегда открыты для посетителей!

ГУО «Добровольская средняя школа»

Адрес: Гродненская область
Свислочский район
аг.Доброволя
ул. Мира, 9

Телефон: (01513) 7-45-43
Эл. почта:
infodobrovol@tut.by

Государственное учреждение
образования
«Добровольская средняя школа»



МУЗЕЙ ЛЕСА

Одной из достопримечательностей нашей школы является Музей леса, который начал свою работу в 1989 году. За это время он претерпел ряд изменений и дополнений. На данный момент он работает как эколого-краеведческий.

Общая информация

Музей леса расположен в здании ГУО "Добровольская средняя школа».



Первых посетителей он принял в 1989г. Создателем музея была Трушко Анна Алексеевна, учитель химии и биологии. Первые экспозиции музея рассказывали о растительном и животном мире Беловежской пуши. С 2004г. работу по пополнению музейного фонда продолжила Борель Нина Ивановна, с 2006 - Горденя Ирина Михайловна, а с 2013 и по сей день работу продолжает Омельченко Ирина Петровна. В настоящее время музей состоит из 8 экспозиций, в которых насчитывается более 500 экспонатов. Вниманию посетителей широко представлено разнообразие леса и мира дикой природы Беловежской пуши. Собрана коллекция лекарственных трав. Интерес представляет коллекция горных пород и минералов.

Основные экспозиции

Экспозиция «Деревья Беловежской Пуши»

Беловежская пуши - уникальный массив древних лесов. В пуши произрастает 25 видов деревьев, 35 кустарников, 12 кустарничков.



Экспозиция «Птицы Беловежской Пуши»

Орнитофауна Беловежской пуши исключительно богата и разнообразна. Здесь обитает более 250 видов птиц из 310, отмеченных для всей территории Беларуси. Гнездятся из них 186 видов.



Экспозиция «Животные Беловежской Пуши»

Животный мир Беловежской пуши богат и разнообразен. Млекопитающие Беловежской пуши в настоящее время представлены 59 видами, что составляет 85% фауны Беларуси. Среди них наибольший интерес представляет зубр, внесенный в Международную Красную книгу.



Экспозиция «Жители поля, луга, водоема»

Для Беловежской пуши известно около 10 000 видов насекомых, несмотря на то, что эта группа еще недостаточно изучена. Наиболее богаты видами отряды жесткокрылых, перепончатокрылых, двукрылых, чешуекрылых и полужесткокрылых.



Основные экспозиции

Экспозиция ««Минералы и горные породы»»

По происхождению горные породы делятся на магматические, асадкавые и метаморфические. Наиболее распространенные в нашей местности магматические и асадкавые. Магматические - гранит, базальт. Асадкавые - торф, известняк, мел. Метаморфические - кварцит, мрамор.



Экспозиция «Лекарственные растения»

Пуши - кладь растений - их более 900, что составляет 64% флоры Беларуси. Среди них 65 редких и исчезающих видов. Почти все растения - лекарственные. Ещё с древних времён люди изучали их свойства.



Экспозиция «Мифология леса»

Лес издревле воспринимался как живое существо, вмещающее в себе множество загадочных обитателей, как предрасположенных к человеку, так и злокозненных. Среди лесных божеств главенствует добрый дед Лесовик. Помощников у Лесовика немало: Кущаник, Дервяник, Листовик, Травяник, Корневик, Стебловик, Орешич, Ягодник, Грибник.

