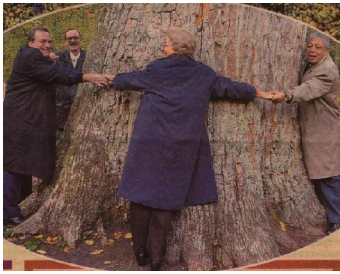




«Твой заветный напев, чудотворный напев»



К своему 600-летию преобразилась Беловежская пушча.

Сегодня состоится торжественное открытие праздника. Гости смогут «познакомиться» с самым старым лесом Европы, который стал заповедником незадолго до Грюнвальдской битвы.

Подготовлена интересная культурная программа, главной площадкой праздника станет Царская поляна. Обещает быть незабываемым гала-концерт, где прозвучит, в том числе и песня Александры Пахмутовой и Николая Добронравова «Беловежская пушча»... А еще среда многовековых деревьев

устрают фейерверк.

На праздновании придут делегации их разных стран. Для многочисленных гостей в пушче организуют экскурсии, зашумит здесь ярмарка, будет работать торговля, покажут свое искусство самодельные мастера.

...На территории старейшего заповедника в мире выросли новые и реконструированы старые объекты. К примеру, создан эколого-просветительский центр с музеем природы, которых нет ни в одной другой стране, принимает постояльцев комфортабельная гостиница. Дальнейшее благоустройство Беловежской пушчи будет продолжено и после празднования ее 600-летия.

Активно готовились к юбилею в местной посадке Каменюки, который тоже похорошел. Не узнать жилые дома, амбулаторию, школу. Изменились улицы: приведены в порядок «обулись» в асфальт не только автомобильные, но и пешеходные дороги. Отремонтирован мост через реку Пуская.

К торжествам в школах провели классные часы. По-хорошему удивили книжно-журнальные и фотовыставки, посвященные Беловежской пушче и Году родной земли. Прошел районный конкурс детских рисунков и декоративно-прикладного творчества «На земле Беловежской пушчи». В Национальном парке в эти дни как никогда часто звучали детские голоса — местные ученики ездили туда на экскурсии. «Главный лес Европы», «Национальный парк «Беловежская пушча», «Заповедными тропками», «Тайны Беловежской пушчи» — такие книжные выставки предложили посетителям учреждения культуры. Обо всем этом рассказали в Каменецком райисполкоме.

В.Гнилозуб

Источник: Бел. нива.-2009.-3 окт.-С.1,4.