

С любовью к природе

(советы отдыхающему на природе)

Отправляясь отдыхать на природу, не забывайте, что Вы идёте к ней в гости, ведите себя так, чтобы не нанести ей вреда, ущерба.

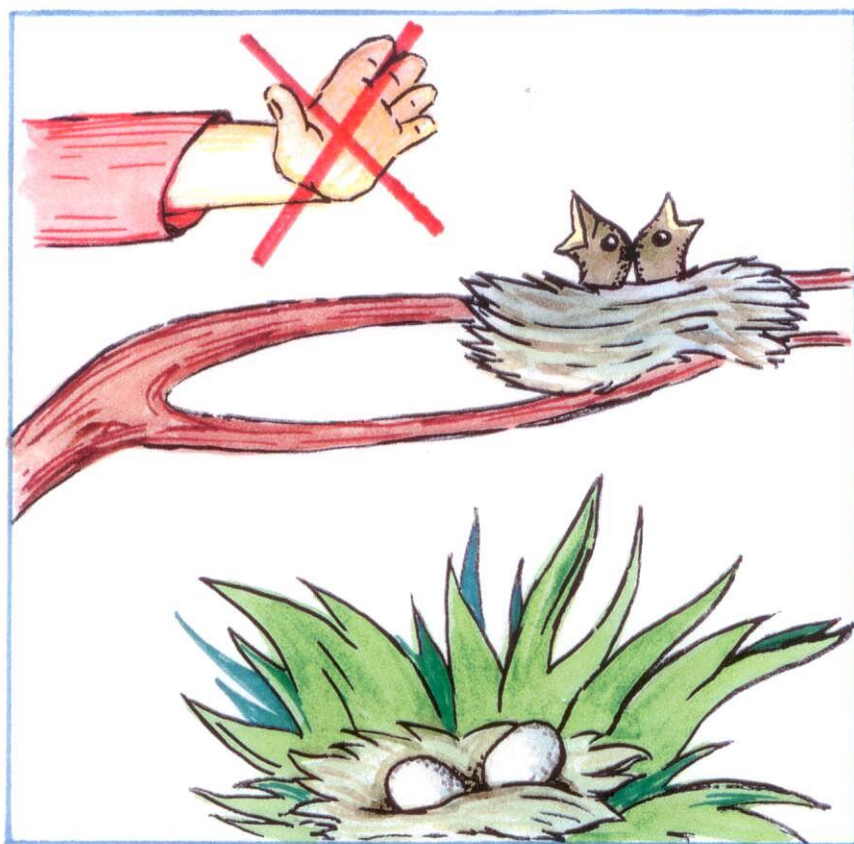
Примите, пожалуйста, несколько наших советов!





НЕ ТРОГАЙТЕ ПОЛЕЗНЫХ НАСЕКОМЫХ. Муравьи – санитары леса. Один муравейник уничтожает за лето около 100 тысяч вредителей леса. Одна пчела опыляет от 4 до 16 тысяч цветков за сезон. Не ловите насекомых для коллекций. В ваши альбомы попадают, как правило, самые красивые и редкие их виды.

В ЛЕСУ, В ПОЛЕ, У РЕКИ ЕСТЬ ПОСТОЯННЫЕ ЖИТЕЛИ - ЖИВОТНЫЕ, ПТИЦЫ, РЫБЫ. Страйтесь поменьше их беспокоить, особенно в период размножения и вскармливания потомства. Не разрушайте гнёзд, нор, логовищ. Не проявляйте излишнего любопытства, без особой нужды не заглядывайте в укромные различные места – в дупла, пещеры, заросли: там наверняка кто-то живёт.





НЕ РАЗВОДИТЕ КОСТРЫ в сухую погоду и при сильном ветре, а также на торфяниках, среди хвойного молодняка, на сухой траве, в тростниках и камышах, под кронами деревьев и около пней, в лесосеках с оставленными сухими ветками. Не оставляйте костры без присмотра даже на некоторое время, а также не оставляйте их непогашенными. 97% пожаров возникает по вине человека. Кострище не зарастает в течение 5-7 лет.

ПРИ СБОРЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ надо срезать только его нужную часть(цветки, листья, плоды), а не выдёргивать их целиком.

С одного участка нельзя собирать все растения, обязательно нужно оставить несколько растений для размножения. При заготовке корней на участке сбора следует оставить 10-15 % лекарственных растений для возобновления рода. Повторно сбор на этом месте можно делать только через 7 – 10 лет.





ВСЕХ РЕДКИХ РАСТЕНИЙ, ЗАНЕСЁННЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ. ВЫ МОЖИТЕ НЕ ЗНАТЬ. Поэтому не рвите цветов, которых на Вашем пути встречаются мало. Кстати, лесные и полевые цветы быстро вянут, привезти их в город свежими, как правило, не удаётся. Учитывая это не собирайте больших букетов. Помните: ландыш зацветает на 6-м году жизни, купальница на 8 м году, венерин башмачок – лишь на 18-м году жизни. Исчезновение только одного вида растения может повлечь за собой исчезновение от 10 до 30 видов насекомых.