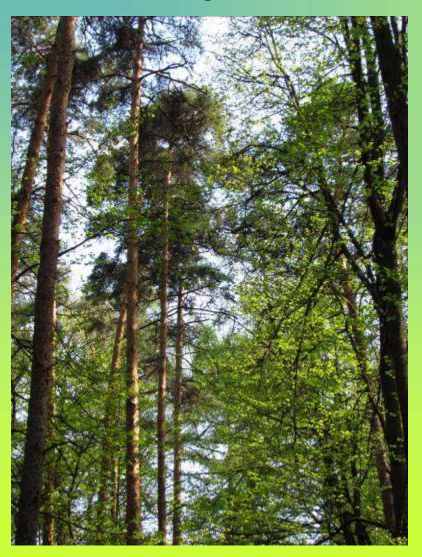


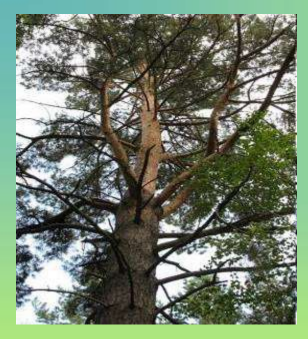
Лес-это обширная территория, покрытая деревьями и кустарниками.







На какие группы можно разделить эти деревья?









• Хвойные деревья.

• Лиственные деревья.









Чем отличаются хвойные деревья от лиственных деревьев?

• У лиственных деревьев листочки, которые деревья сбрасывают осенью, а у хвойных вместо листочков хвоинки ,которые сменяются постепенно в течение нескольких лет и поэтому деревья всегда зелёные.





хвоя листья

Как называются леса в которых растут только лиственные деревья?

• Лиственные леса.





Как называются леса в которых растут только хвойные деревья?

• Хвойные леса.





Как называются леса в которых растут хвойные и лиственные деревья?

• Смешанные леса.



Какие ещё растения растут в лесу вы ответите отгадав загадки.

Прикоснёшься - как огонь.

Лучше ты её не тронь.

Обжигает руки, ноги –

Осторожней с ней в дороге.

Нам запах свежести лесной Приносит позднею весной. Цветок душистый, нежный Из кисти белоснежной.



крапива



ландыш

Мягок, а не пух; Зелен, а не трава.



Летом рад я свежей Ягоде медвежьей; А сушёная в запас От простуды лечит нас.



мох малина

Я капелька лета
На тоненькой ножке.
Плетут для меня
Кузовки и лукошки.
Кто меня любит,
Тот рад поклониться.
А имя дала мне
Родная землица.



земляника

Что за бусинка вот тут
На стебле повисла?
Глянешь – слюнки потекут,
А раскусишь – кисло.



брусника

Рассмотрите внимательно растения, которые растут в лесу, кроме деревьев. На какие группы их можно разделить?













Травянистые растения.







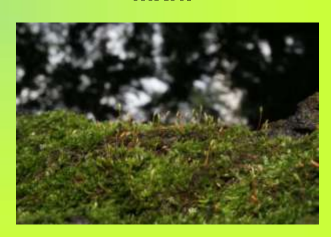
Кустарники и



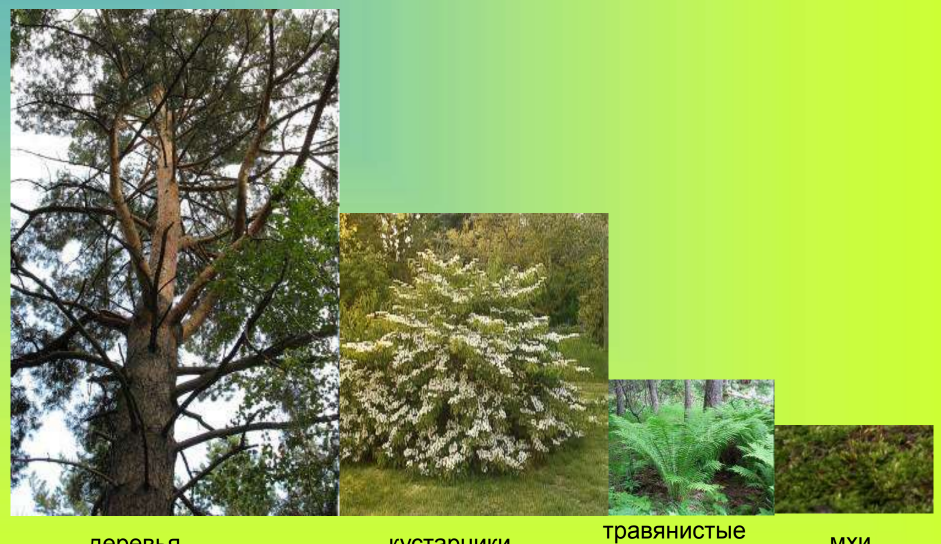
кустарнички.



Мхи.



Какие же растения растут в лесу?



деревья кустарники травянистые мхи растения

Ярусы леса.

Все растения, образующие лес, располагаются в лесу ступенями, или, как их называют в науке, ярусами. Некоторые леса имеют четыре, пять и даже больше ярусов.

Первый ярус — деревья. Это главный древесный полог. Его высота доходит до тридцати и более метров. Второй ярус — кустарники. Третий ярус — кустарнички (например, брусника). Четвёртый ярус — травянистые растения. Пятый ярус — мхи и лишайники.

Лекарственные растения.



папоротник мужской

чистотел большой



крапива



одуванчик лекарственный



голубика



золототысячник обыкновенный



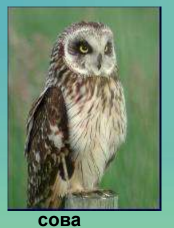
белена чёрная



пижма

Физминутка

Руки подняли и покачали Это деревья в лесу. Руки согнули, кисти встряхнули Ветер сбивает росу. В стороны руки, плавно помашем Это к нам птицы летят. Как они сядут тоже покажем Крылья сложили назад.



Узнай и назови обитателей леса.







лисица

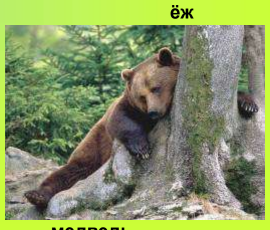




лось

кабан





заяц

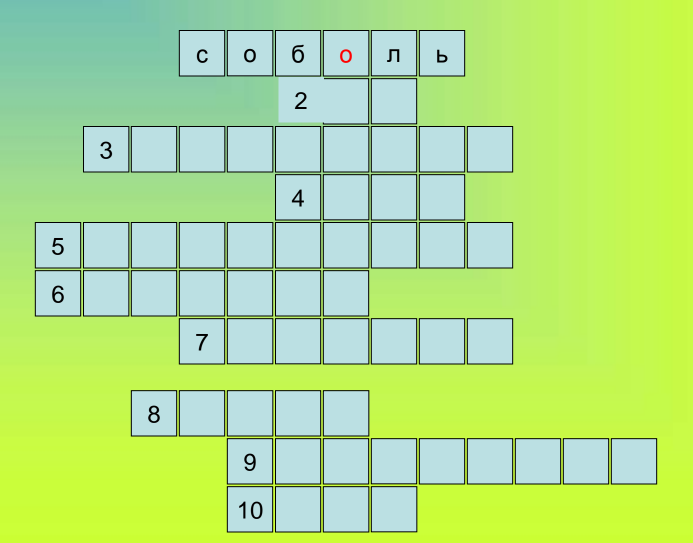
медведь

Разгадай кроссворд.

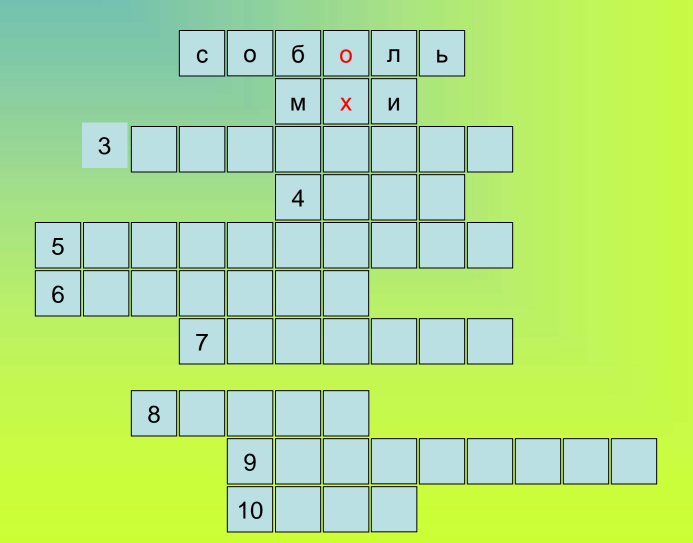
• 1.Животное – национальная гордость России.

			1c	0	б	0	Л	Ь				
					2							
	3											
					4							
5												
6												
			7									
		8							1	1	1	 _
				9								
				10								

2. Растения нижнего яруса.



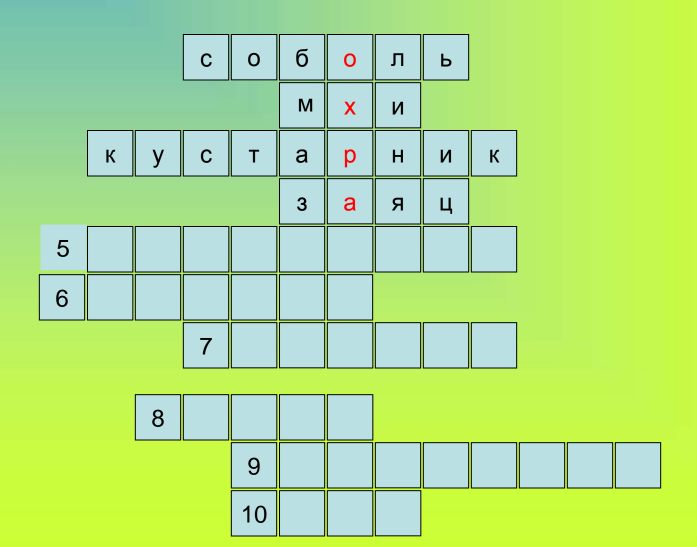
3. Растения среднего яруса.



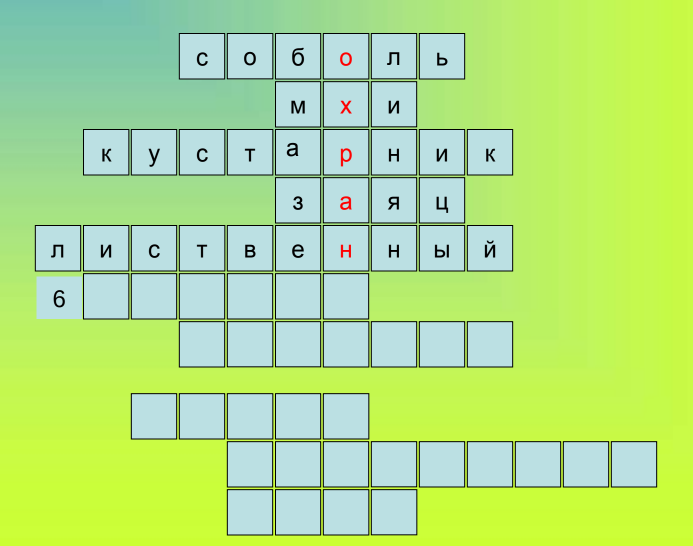
4.Длинное ухо, комочек пуха. Прыгает ловко, грызёт морковку.

			С	0	б	0	Л	Ь				
					М	X	И					
	К	у	С	Т	а	р	Н	И	К			
					4							
5												
6												
			7									
										_		
		8										
				9								
				10								

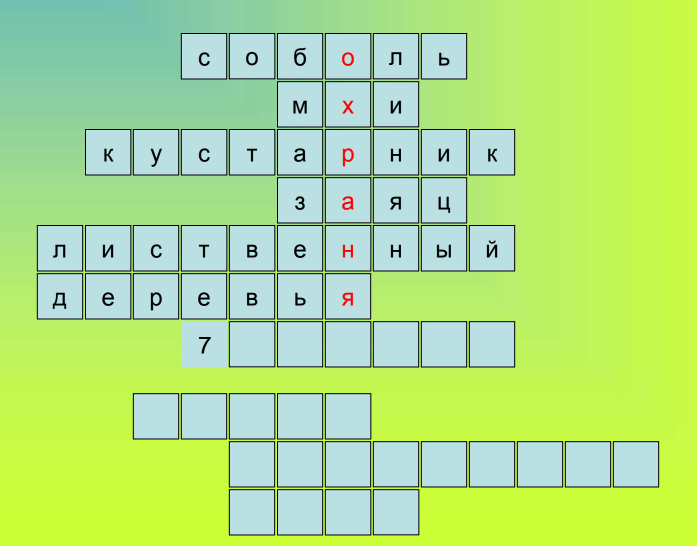
5.Как называется лес, в котором растут дуб, берёза, клён, липа?



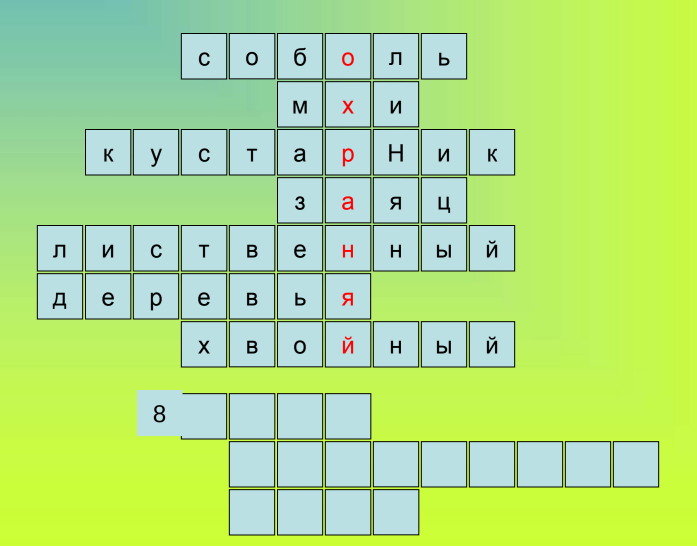
6. Растения верхнего яруса.



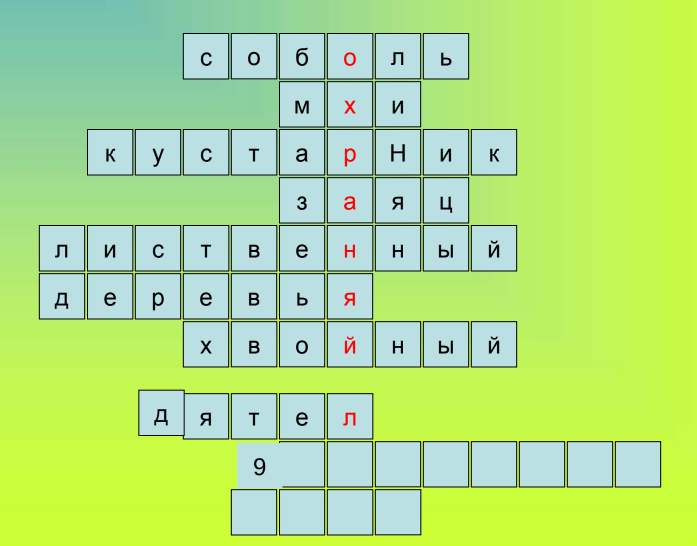
7. Как называется лес, в котором растут ель, сосна?



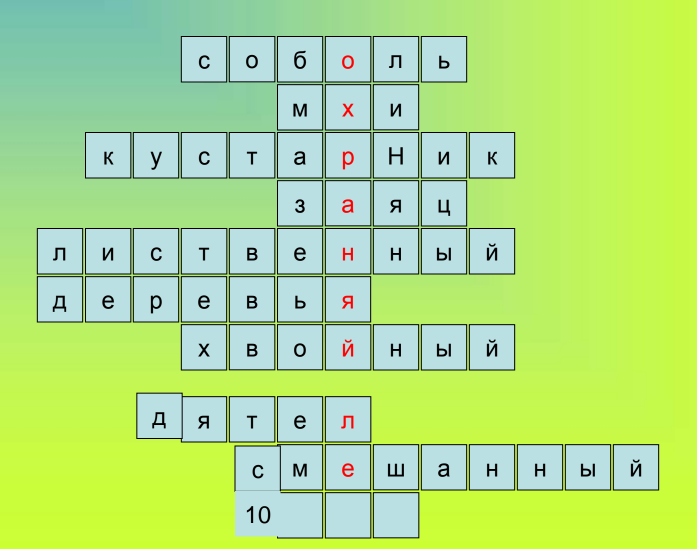
8. Какую птицу называют лесным доктором?



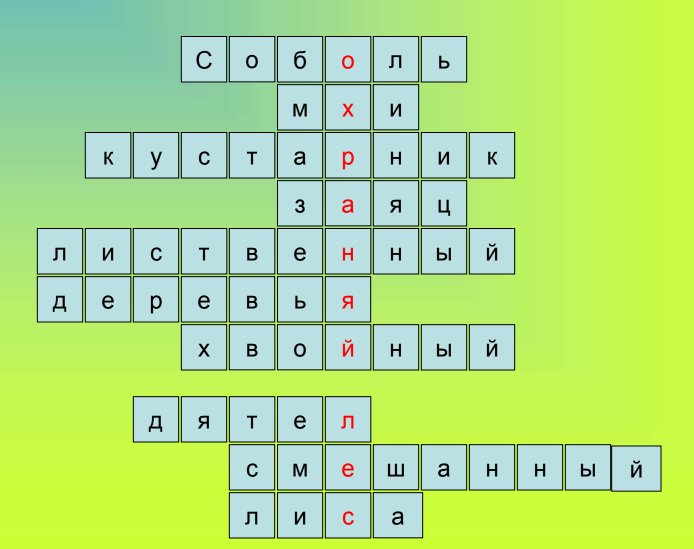
9.Как называется лес, в котором растут лиственные и хвойные деревья?



10.В птичник повадится – жди беды. Рыжим хвостом заметает следы.



Разгадай кроссворд.



Причины сокращения численности растений и животных

- хозяйственная деятельность
- сбор букетов
- неумеренный сбор лекарственных растений
- вытаптывание
- сплошная распашка целинных земель
- вырубки старых высокоствольных лесов
- дефицит гнездопригодных мест
- браконьерский отстрел

Охрана лесов.

Велико значение леса в нашей жизни.

- Лес даёт древесину.
- В лесах живут промысловые звери и птицы, растут грибы, ягоды и дикие плодовые деревья.
- Почва, покрытая лесами, хорошо сохраняет влагу.
- Леса поддерживают полноводность рек,предохраняют почву от разрушения предупреждают обвалы в горах.
- Леса защищают поля от суховеев и пыльных бурь.
- Леса украшают землю и очищают воздух.

Поэтому леса надо беречь и охранять от пожаров, от вырубки.

Создавать заповедники для редких видов растений.

Народная мудрость гласит: «Человек не напрасно прожил жизнь, если он вырастил хотя бы одно дерево.»

Gracio sa ypokł