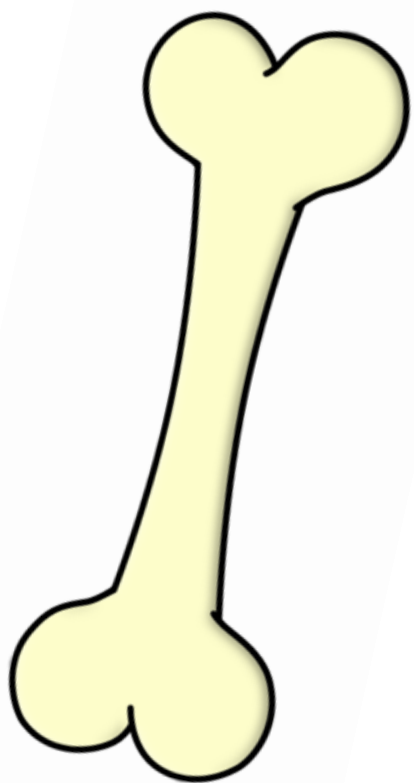




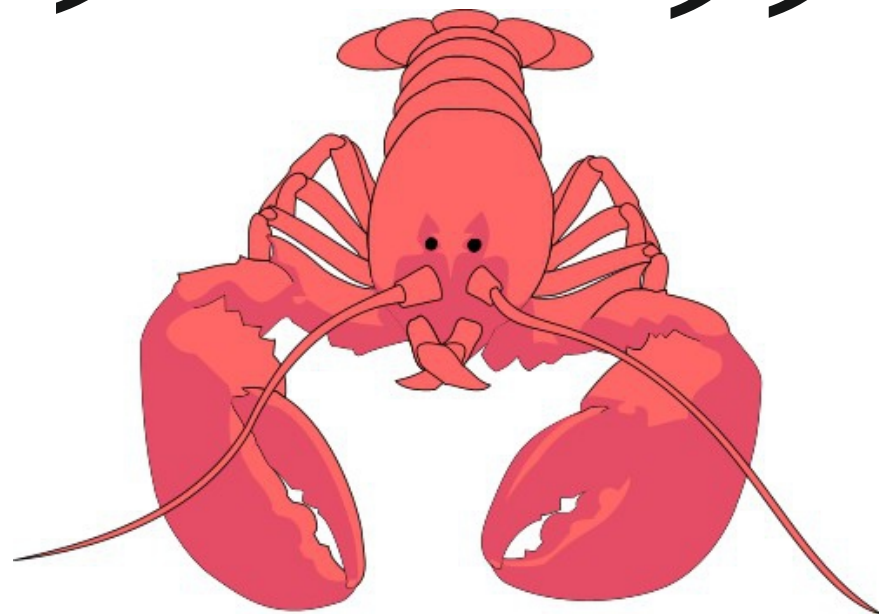
Пожарная безопасность



”



”””



”



Пожарная безопасность

”””



”



”

”



Пожарная безопасность

”



ЮГ



Пожарная безопасность

“



”

”



””



Экологические последствия лесных пожаров



При тушении лесных пожаров широко применяются фторосодержащие поверхностно-активные вещества (ПАВ), которые способны наносить серьезный экологический ущерб окружающей среде, вызывать необратимые генные изменения у животных, способствовать разрушению озонового слоя Земли

С одного гектара горящего леса в атмосферу выбрасывается:

от 80 до 100 тонн

дымовых частиц

10-12 тонн

смеси газов, как:

- оксид углерода
- окислы серы
- окислы азота

Лесные пожары способствуют распространению вредных насекомых и дерево-разрушающих грибов

Лесные пожары ухудшают почвенные условия

Наиболее уязвимые породы деревьев при пожаре:

дуб

липа

ясень

ель

Из-за лесных пожаров многие животные гибнут, другие уходят с территорий пожарниц в другие места в поисках пропитания



Пожарная безопасность

1 ~~2~~ ~~3~~ 4



””



”



е

”

~~1~~ ~~2~~ 3

