

Озеро Тальков Камень

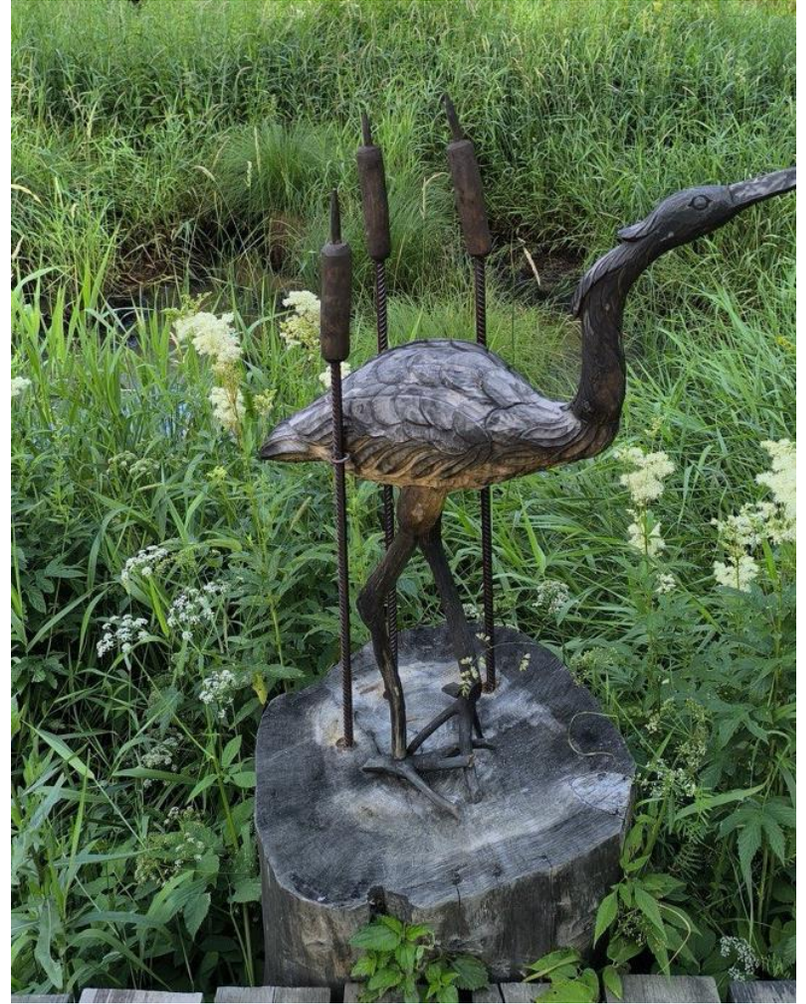
Этим летом мы семьей посетили очень красивое место Природный парк «Бажовские места»



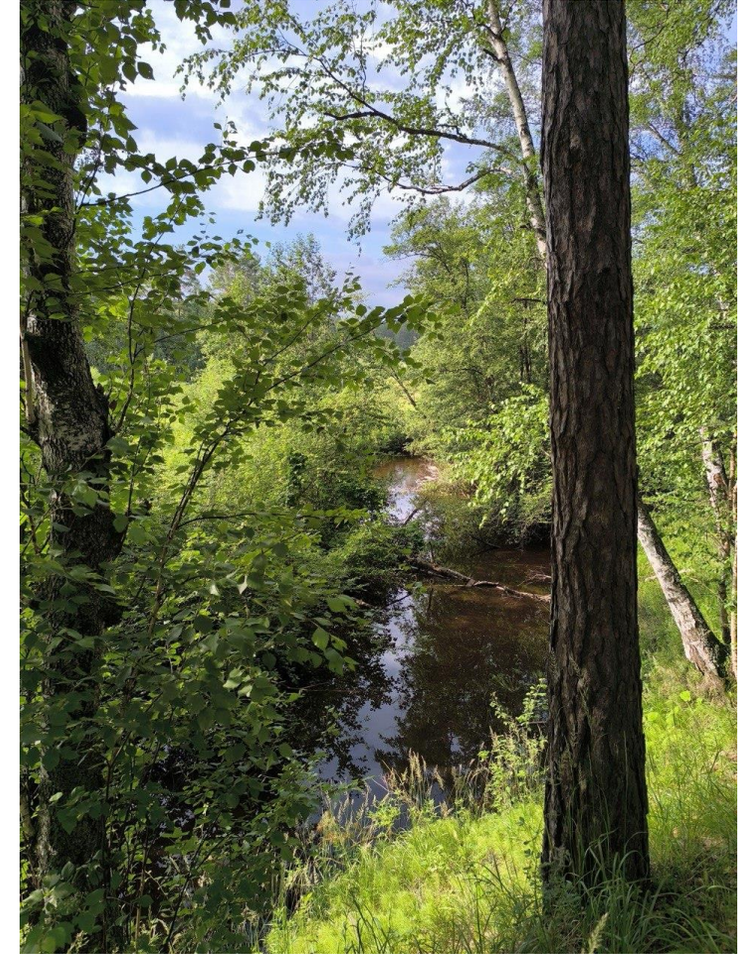
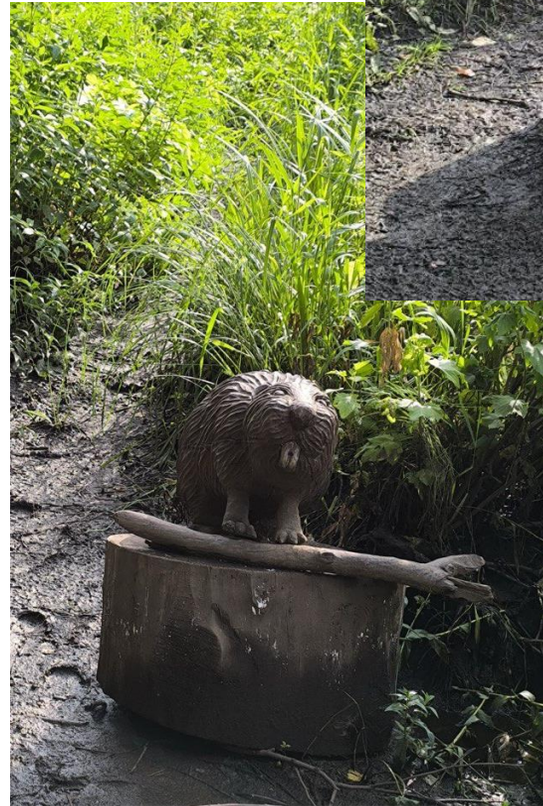
Гуляя по тропам, по которым гулял писатель, я погрузилась в атмосферу сказов Бажова







В парке можно увидеть бобровые плотины







ПРИРОДНЫЙ ПАРК
nature Park
БАЖОВСКИЕ МЕСТА
Bazhov places

СТРОЕНИЕ МУРАВЕЙНИКА ANTHILL STRUCTURE



Там я узнала очень много интересного и познавательного

ОСОБО ОХРАНЯЕМАЯ ПРИРОДНАЯ ТЕРРИТОРИЯ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ
Specially Protected Natural Territory

ПРИРОДНЫЙ ПАРК
nature Park

БАЖОВСКИЕ МЕСТА
Bazhov places

ДРЕВЕСНЫЕ РАСТЕНИЯ ПАРКА

WOODED PLANTS OF PARK

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8.

ОСОБО ОХРАНЯЕМАЯ ПРИРОДНАЯ ТЕРРИТОРИЯ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ
Specially Protected Natural Territory

ПРИРОДНЫЙ ПАРК
nature Park

БАЖОВСКИЕ МЕСТА
Bazhov places

ГЛАЗАМИ ДЕНДРОХРОНОЛОГА

(от др.-греч. δένδρον — дерево, χρόνος — время, λόγος — слово, учение)

Дендрохронологи — это люди, сумевшие разгадать язык деревьев: они извлекают из памяти годовичных колец события прошлого и восстанавливают по ним историю.

Ученые измеряют годовичные кольца и по ним узнают историю не только дерева, но выстраивают историю человечества.

Что можно узнать по годовым кольцам:

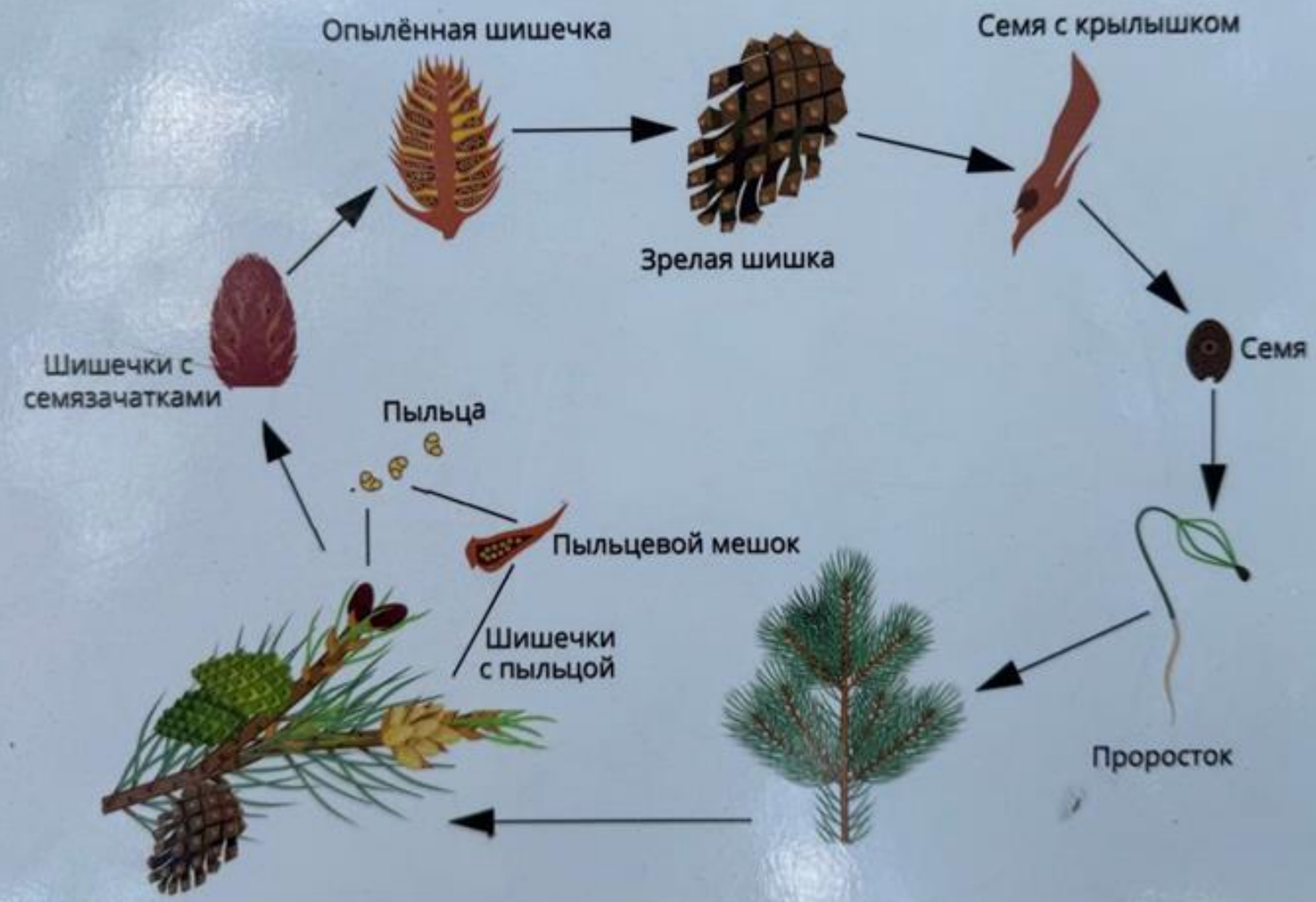
- отследить все стадии жизни дерева
- изменение климата в той или иной местности в разные годы
- дату рубки дерева
- возраст каких-то строений из дерева
- влияние антропогенного фактора на лес.

СТРОЕНИЕ СТОЛА СОСНЫ ОБЫКНОВЕННОЙ

ЗНАЧЕНИЕ ГОДИЧНЫХ КОЛЕЦ

ЦИКЛ РАЗВИТИЯ СОСНЫ ОБЫКНОВЕННОЙ

ЦИКЛ РАЗВИТИЯ СОСНЫ ОБЫКНОВЕННОЙ



Озеро имеет неправильную форму, которое сверху напоминает сердце

