

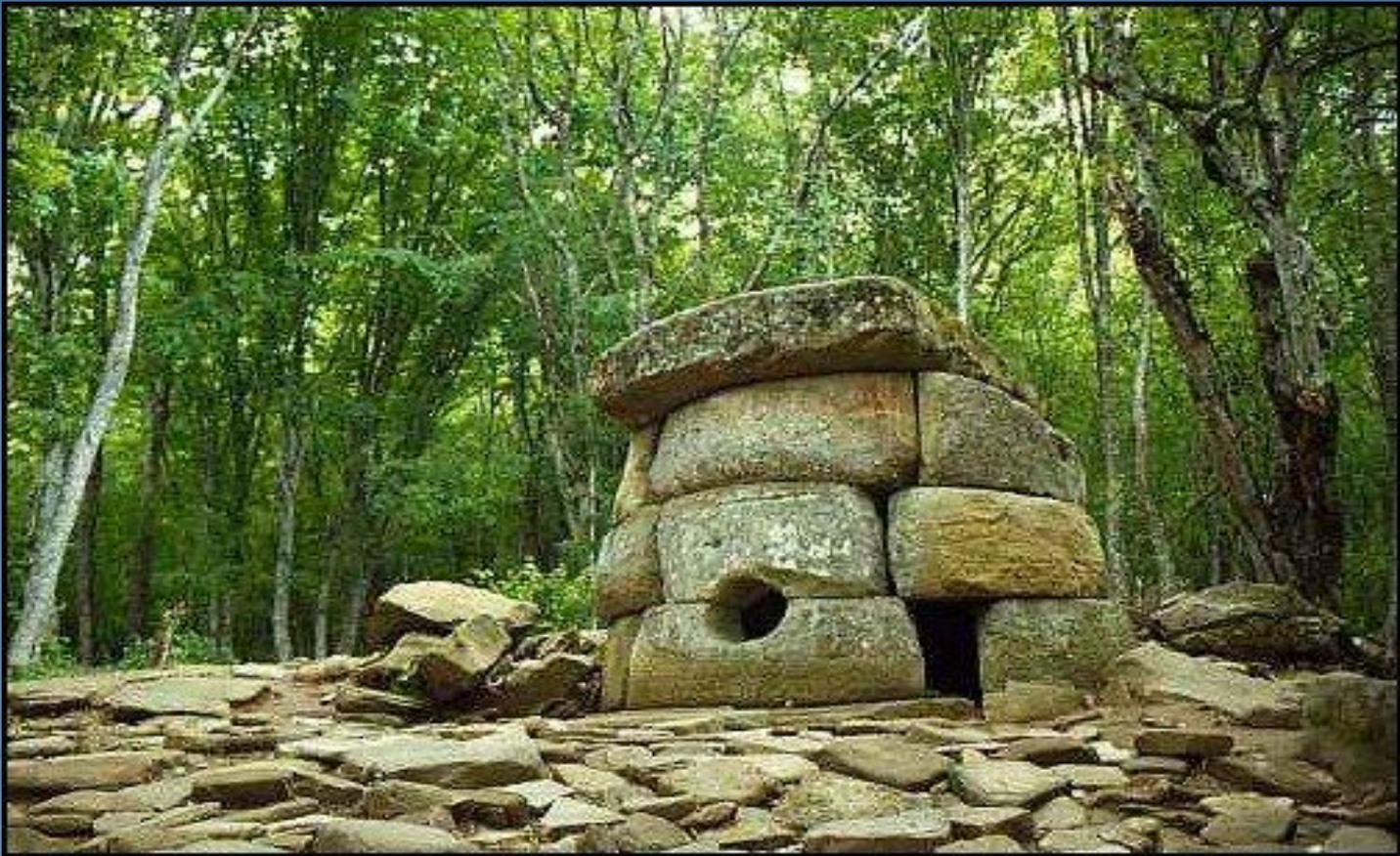
A scenic view of the sea at sunset. The sun is low on the horizon, casting a bright, shimmering path of light across the dark blue water. In the foreground, a long pier extends into the sea, with a tall, thin tower structure on it. The sky is filled with soft, colorful clouds in shades of blue, orange, and yellow.

# *“Солнечная палитра”*

Презентацию подготовил  
Меньшиков Владимир  
Лицей N22 4 “Б” класс  
г. Сочи



*Дольмены*



- **Ученые определяют возраст дольменов 4-6 тысячелетиями. Тайна дольменов до сих пор не разгадана.**



- **Один из памятников с астрономическим назначением - это корытообразный дольмен из Мамедова ущелья. Дольмен высечен так, что с западной стороны имеет форму пирамиды, вершина которой точно указывает точку восхода солнца над хребтом в дни равноденствий - 22 марта и 21 сентября. Вершина "пирамиды" срезана таким образом, что первый луч солнца в дни равноденствий появляется на ее грани, а полный диск встает в центре. Первые лучи солнца, пробежав по грани "пирамиды", падали в центр перекрытия дольмена.**

■ Другой дольмен также высеченный в огромной глыбе песчаника. В ее западной части строители дольмена оставили острый пик. Этот пик указывает на заход солнца в день летнего солнцестояния. Последние лучи солнца и тень по перекрытию дольмена, попадают в отверстие выбитое на нем.



- 
- A photograph of a large, layered rock formation, possibly a natural rock shelter or a natural rock overhang. The rock is dark grey and has a rough, textured surface. It is surrounded by green grass and some small plants. In the background, there are trees and a clear sky. The text is overlaid on the lower part of the image.
- **Район города Сочи представляет собой достаточно труднопроходимую горную зону. многочисленные колючки, лианы, заросли рододендрона, а также крутые обрывистые горные склоны, - все это чрезвычайно затрудняет движение по этой местности. Возможно, именно эти факторы сослужили добрую службу в сохранности многих сочинских дольменов.**

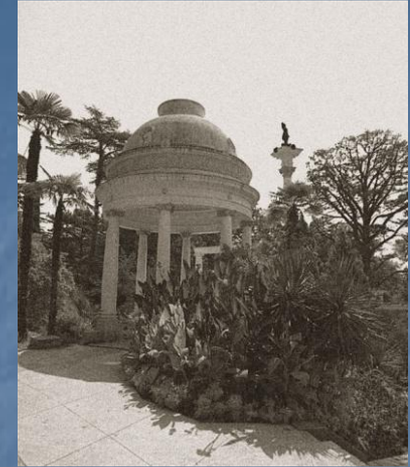
# Дендрарий



## Основатель парка



Сергей Николаевич  
Худков



# История

- Сочинский парк Дендрарий основан в 1890-1992 годах редактором «Петербургской газеты» Сергеем Николаевичем Худковым. Официально датой основания Дендрария принято считать 11 октября 1892 года – 11 октября ежегодно отмечается как День рождение Сочинского Дендрария.

- Сочинский парк Дендрарий – один из самых известных дендрариев мира. На 49 гектарах произрастает коллекция флоры, насчитывающая более 1500 видов растений: 76 видов сосен, 60 видов дубов (крупнейшая коллекция в России), 24 вида пальм, а также множество редких субтропических растений.

Парк Дендрарий – произведение ландшафтно-паркового искусства. В его оформлении использованы два парковых стиля – франко-итальянский террасный парк и английский парк. В общую композицию парка Дендрарий удачно вписываются произведения архитектуры и парковой скульптуры.





- Вся коллекция флоры Сочинского парка Дендрарий территориально сформирована по зонам, представляющим растения различных географических регионов Земли: средиземноморского, китайского, австралийского, кавказского, гималайского, японского, мексиканского, южноамериканского, североамериканского.