

Опис пам'яток історії та культури. Поєднання наукового та художнього стилів мовлення.

Прочитайте тексти і визначте, у якому стилі написаний кожен текст.



Текст 1. Софія Київська (Софійський собор) - християнський собор у центрі Києва, пам'ятка української архітектури та **монументального** живопису 11-18 століть, одна з небагатьох уцілілих споруд часів Київської Русі, одна з найголовніших християнських святинь Східної Європи.

Собор, розташований на території Софіївського монастиря, входить до Національного заповідника "Софія Київська".

Софіївський Собор свого часу був однією з найбільших будівель. Загальна ширина храму - 54,6 м, довжина - 41,7 м, висота до zenіту центральної бані - 28,6 м. Він має п'ять **нав**, завершених на сході **апсидами**, увінчаний тринадцятьма куполами, що утворюють пірамідальний силует. Собор оточений із трьох боків двома рядами відкритих галерей (з енциклопедії).

Текст 2. Собор стоїть над світом у задумі, один серед тиші, серед світлої ночі. Вона ніби зачарована видом собору, заслухана німою музикою його округлих гармонійно поєднаних бань, наростаючих ярусів, його співучих ліній.

Уночі собор ніби ще величавіший, ніж удень. Один із тих велетів тисячолітніх, що розкидані по всій планеті, - то мов похмурі **цитаделі** стоять із щілинами вікон, то стрілчастими шпильями десь черкаються хмар...Серед людських поколінь, серед віків височать незрушно, укарбувавши у собі пристрасті епох (За О. Гончаром).

Монументальне мистецтво - вид образотворчого мистецтва, що охоплює архітектурні та скульптурні монументи.

Нава (неф) - витягнуте у довжину приміщення, відокремлене рядом колон чи стовпів.

Апсида - напівкруглий виступ у стіні церковної будівлі.

Цитадель - споруда фортечного типу, фортеця.

Художній стиль широко використовується у творах художньої літератури, різних видах мистецтва, у культурі й освіті. Для цього стилю характерна образність, багато епітетів і метафор.

Науковий стиль. Сфера використання - наукова діяльність, науково-технічний прогрес, освіта. Цьому стилю характерна ясність і точність, наукові терміни.