

Александро-Невская Лавра

В июле 1710 года Пётр I, осмотрев место близ Чёрной речки (нынешняя речка Монастырка), издал приказ строить здесь Александро-Невский мужской монастырь (лавра). Это место считалось предполагаемым местом победы в 1240 году войск святого князя Александра Ярославича Невского над шведами в Невской битве. Официальная дата основания — день освящения первой деревянной Благовещенской церкви —

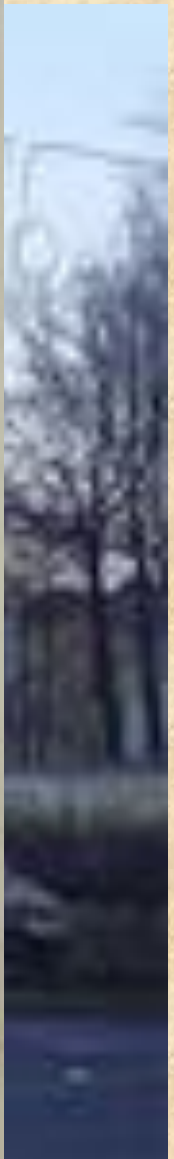
25 марта 1713. Проект комплекса лавры был разработан году архитектором Д. Трезини. 29 мая 1723 года Пётр I, посетив вновь устроенный монастырь, повелел перенести мощи князя Александра из Владимира в новую столицу.

Картограмма

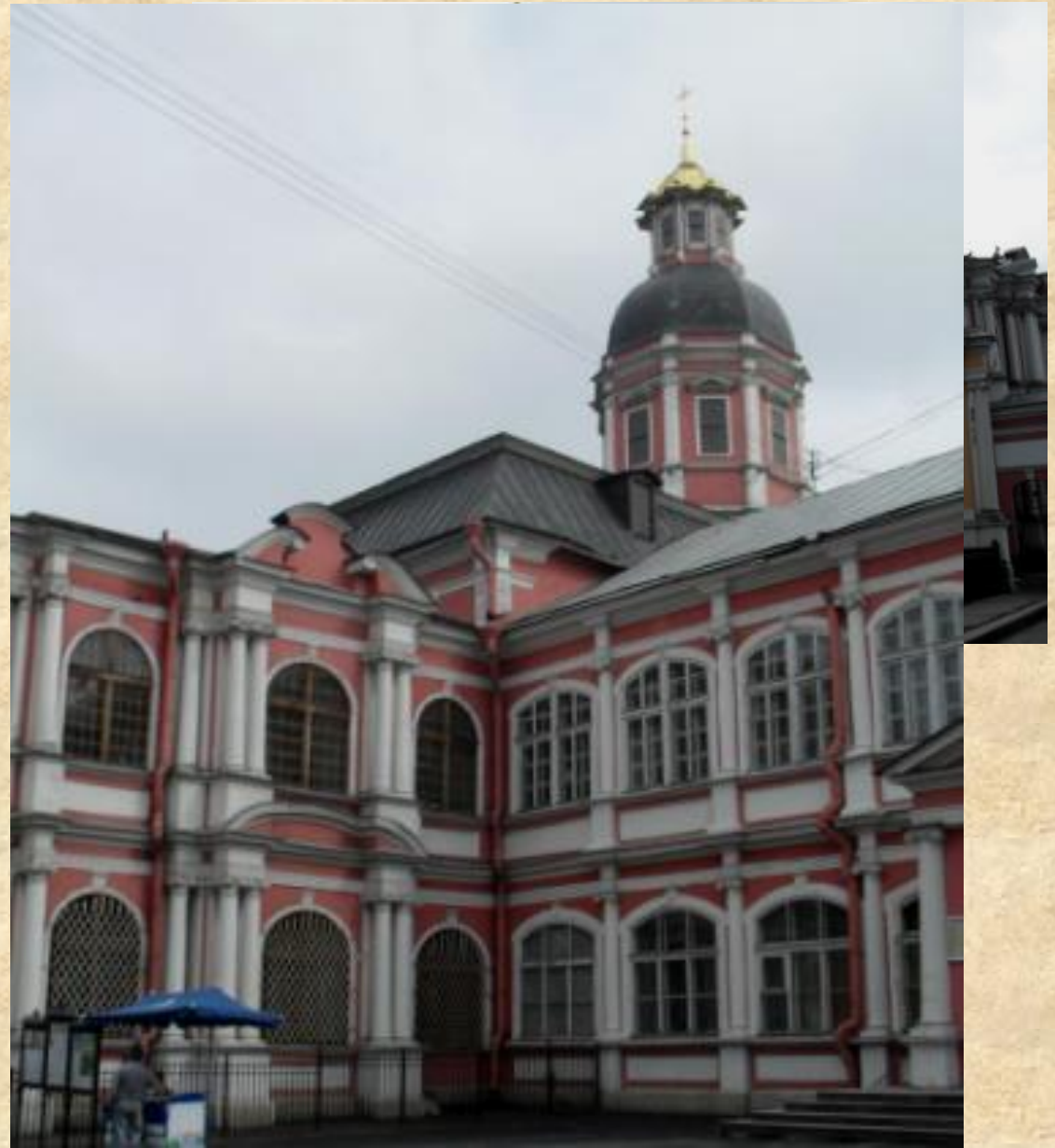


*памятник Александру Невскому
на пл. Александра Невского*





Благовещенская усыпальница





Рассказывали, как, возвращаясь из швейцарского похода, полководец ехал через Баварию, Богемию, Австрийскую Польшу и Литву. Всюду его встречали с триумфом и оказывали королевские почести. В городе Нейтингене Суворов осмотрел гробницу австрийского фельдмаршала Лаудона. Читая многословные, пышные надписи, прославлявшие Лаудона, Суворов задумался и тихо, едва слышно сказал правителю своей канцелярии: — К чему такая длинная надпись? Завещаю тебе волю мою. На гробнице моей написать только три слова: «Здесь лежит Суворов».

Музей Александра Невского



Свято-Троицкий собор



Рака с мощами Александра
Невского



Некрополь



Композитор
Римский-
Корсаков
оперы «Садко»
и «Сказка о
царе Салтане»

Некрополь



Пётр Ильич
Чайковский,
балет
«Лебединое
озеро»



Фёдор Михайлович
Достоевский,
повести «Село
Степанчиково и его
обитатели» и
«Дядюшкин сон»,
романы «Идиот»,
«Игрок»,
«Преступление и
наказание».

Некрополь



Михаил Глинка,
опера на сюжет
поэмы А. С.
Пушкина «Руслан и
Людмила»

Некрополь



Миха́йл (Миха́йло) Васи́льевич Ломоно́сов (8 ноября 1711 — 4 апреля 1765) — первый русский учёный-естествоиспытатель мирового значения, энциклопедист, химик и физик; заложил основы науки о стекле; астроном, приборостроитель, географ, металлург, геолог, поэт, художник, историк, разработал проект Московского университета, впоследствии названного в его честь. Открыл наличие атмосферы у планеты Венера...



Иван
Крузенштерн и
Юрий Лисянский
на шлюпах
«Надежда» и
«Нева»
совершили
первую русскую
кругосветную
экспедицию.

1713 -2013

300 лет

