

EESTLASTEST SUURKUJUD VENEMAAL ЭСТОНСКИЕ ВЕЛИКИЕ ЛЮДИ В РОССИИ

Adam Johann von Krusenstern

(19.11.1770 Hagudi – 24.08.1846 Kiltsi)

Krusenstern oli Eestimaal sündinud baltisaksa päritolu Vene meresõitja ja admiral. Adam Johann von Krusensterni eestvedamisel ja juhatusel sai teoks esimene Vene ümbermaailmareis. 7. augustil 1803 Kroonlinnast alanud ekspeditsiooni eesmärk oli Vaikse ookeani ranniku uurimine, Vene-Ameerika kompanii kaubanduse arendamine ja Vene diplomaatide esinduse Jaapanisse toimetamine. Reisis tehtud kaardistused võimaldasid kaartidel koordinaate parandada, enim täpsustati Kuriiilide ja Sahhalini rannikujoont. Krusenstern avastas ja nimetas Vaikses ookeanis 18 väina, neeme, lahte ja vulkaani.

Krusensterni reisil tehtud kaardistuste ja vaatlusandmete põhjal koostatud "Lõunamere atlas" (1823–1826) oli oma aja parim.

Krusenstern avaldas suurt mõju merede, eriti aga polaaralade uurimisele. Temaga on seotud paljud Eestist pärit polaaruurijad nagu F.G. von Bellingshausen, Eduard Toll, Karl Baer, Ferdinand Wrangel, Otto Kotzebue jt Vene Geograafi aseltsi ja nüüdse Mereväeakadeemia asutajaid.

Krusenstern on maetud Tallinna Toomkirikusse.



Адам Иоганн фон Крузенштерн

(19.11.1770 Хагуди – 24.08.1846 Кильтси)

Знаменитый мореплаватель, адмирал русского флота Адам Иоганн фон Крузенштерн родился в Эстонии в семье балтийских немцев. Под предводительством Крузенштерна была совершена первая русская кругосветная экспедиция. Экспедиция от-

правилась в путь из Кронштадта 7 августа 1803 года для того, чтобы исследовать побережье Тихого океана, развить торговые отношения в рамках русско-американской компании, а также доставить в Японию русских дипломатов. Картографические заметки, сделанные в ходе экспедиции, позволили нанести на географические карты более точные координаты. Особенно подробно была картографирована береговая линия Курильских островов и Сахалина. За время путешествия по Тихому океану Крузенштерн открыл и присвоил имена 18 проливов, мысам, заливам и вулканам.

На основании картографических заметок и наблюдений, сделанных в ходе экспедиции Крузенштерна, был составлен «Атлас Южного моря» (1823–1826) – лучший атлас своего времени.

Путешествия адмирала Крузенштерна оказали значительное влияние на дальнейшее исследование морей, особенно полярных областей. С Крузенштерном связаны многие исследователи-полярники, родившиеся в Эстонии, например Ф.Г. фон Беллинсгаузен, Эдуард Толль, Карл Бэр, Фердинанд Врангель, Отто Коцебу и другие основатели Русского Географического Общества, которое положило начало Морской академии.

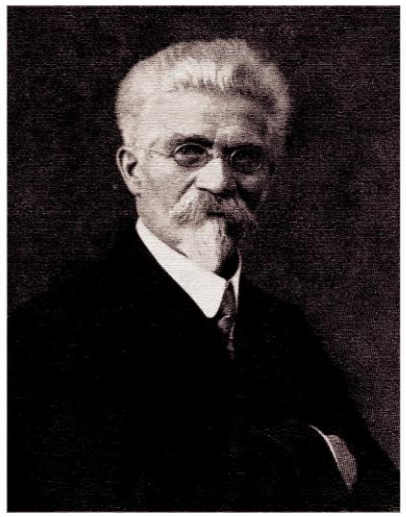
Адмирал Крузенштерн похоронен в таллиннской Домской церкви.

Amandus Heinrich Adamson

(12.11.1855 Pakri, Uuga-Rätsepa - 26.06.1929 Paldiski)

Kujur Amandus Adamson omandas üldhariduse 1862–1869 Tallinnas Toom-Vaestekoolis ja 1870 kreiskoolis.

Poisi andekust märganud Toompea vaestekooli õpetaja vabastas ta majapidamistöödest ning lubas tal oma töid ühe Tallinna kunstikaupmehe kaudu müüa. Ta õppis 1870–1873 Tallinnas tislari Bergi juures, 1873 Peterburis Bollhageni ja Utovi töökojas ning 1876–1879 vabakuulajana Peterburi Kunstide Akadeemias (Alexander Friedrich von Bocki ateljees). Seejärel oli ta Peterburis vabakutseline kunstnik (ajuti viibis ka Eestis) ning 1886–1887 Kunstide Edendamise kooli ja 1901–1904 A. Stieglitzi kunsttööstuskooli puunikerdu-se õppejõud. 1907. aastal omistati Adamsonile Peterburi Kunstide Akadeemia poolt akadeemiku nimetus. 1918. aastal, olles Peterburis (Petrogradis) saavutanud suure tunnustuse ja rida suuri tellimusi, tuli Adamsonil Peterburist koos perega lahkuda ja ta asus elama Eestisse-Paldiskisse, kus jätkas skulptorina oma tööd.



Амандус Хейнрих Адамсон

(12.11.1855 Пакри, Ууга-Рятсепа – 26.06.1929 Палдиски)

В 1862-1869 гг. скульптор Амандус Адамсон получал общее образование в Таллинне в

Вышгородской школе для детей из бедных семей, а в 1870 году в окружной школе. Учитель Вышгородской школы заметил талантливого ученика, освободил его от работ по хозяйству и разрешил Адамсону продавать свои работы через одного из таллиннских купцов, торговавшего предметами искусства. В 1870-1873 гг. Адамсон учился в Таллинне у столяра Берга, в 1873 году – в мастерской Боллхагена и Шутова, а в 1876-1879 гг. в качестве свободного слушателя посещал Петербургскую Академию Художеств (мастерскую-ателье Александра Фридриха фон Бока).

Затем Адамсон работал в Петербурге как свободный художник, некоторое время проводил в Эстонии, в 1886-1887 гг. преподавал в Училище искусств, а в 1901-1904 гг. – в Художественном училище Штигилица. В 1907 году Адамсону было присвоено звание академика Петербургской Академии Художеств. В 1918 году, когда Адамсон достиг большого признания в Петербурге и получил целый ряд заказов, ему вместе с семьей пришлось уехать из Петербурга. Адамсон переехал в Эстонию, в город Пал-

диски, где продолжил заниматься скульптурой.

Aleksius II (ka Aleksi II; kodanikunimega Aleksei Mihhailovitš Ridiger)

(23.02.1929 Tallinn)

Aleksius II on alates 1990. aastast Vene Õigeusu Kiriku Moskva ja kogu Venemaa patriarh.

Aleksius II lõpetas Tallinnas keskkooli ja teenis mitmetes Tallinna kirikutes piiskop Issidori ja ülempiiskop Paveli juhatuse all. Hiljem õppis ta Leningradi Vaimulikuse Seminaris ja Leningradi Vaimulikuse Akadeemias. 1961. aastal nimetati munkpreester Aleksei Tallinna ja Eesti piiskopiks. 7.juunil 1990. aastal valiti Venemaa Õigeusu Kiriku kirikukogul metropoliit Aleksei patriarhitoolile.



Алексий II (в миру - Алексей Михайлович Ридигер)

(23.02.1929 Таллинн)

С 1990 года Алексий II является патриархом Московским и всея Руси.

Алексий II окончил среднюю школу в Таллинне и служил во многих таллинских церквях под началом епископа Исидора и архиепископа Павла. Позже он обучался в Духовной семинарии и Духовной академии в Ленинграде. В 1961 году иеромонах Алексий был определен епископом Таллинским и Эстонским. 7 июня 1990 года Поместный собор Русской Православной Церкви избрал Алексия II патриархом.

Georg Lurich

(22.04.1876 Väike-Maarja – 22.01.1920 Venemaa, Armavir)

Lurich oli üks kolmest kõige kuulsamast eesti elukutselisest maadlejast Georg Hackenschmidt ja Aleksander Abergi kõrval.

Ta võitis maadluses kõik vastased ning püstitas Venemaa ja maailmarekordeid raskuste tõstmises. Talle omistati Venemaa esimaadleja ja Venemaa tšempionatleedi tiitel. Kuna Lurich oli eriti tugev ühe käega tõstetes, milles püstitas mitu maailmarekordit, siis sai ta veel ühe aunimetuse - Maailma tšempion ühe käega tõstmises.

Kui mitu korda ta maailmameistriks tuli, ei ole teada. Kuna puudus korraldav ja koordineeriv rahvusvaheline organisatsioon, siis kuulutati maailmameistrivõistlusteks iga suur rahvusvaheline tšempionaat.

Lurich pani aluse raskejõustiku arengule Venemaal.



Георг Лурих

(22.04.1876 Вьяке-Марья - 22.01.1920 Армавир, Россия)

Георг Лурих, наряду с Георгом Хакеншмид-том и Александром Абергом, является одним из трех известнейших профессиональных эстонских борцов.

Он одерживал победу над всеми соперниками и установил российский и мировой рекорд в поднятии тяжестей. Ему был присвоен титул первого борца России и атлета – чемпиона России. Сильной стороной Луриха было поднятие тяжестей одной рукой. Он установил множество мировых рекордов в этом виде атлетики, и именно поэтому ему было присвоено ещё одно почетное звание – чемпион мира в поднятии тяжестей одной рукой.

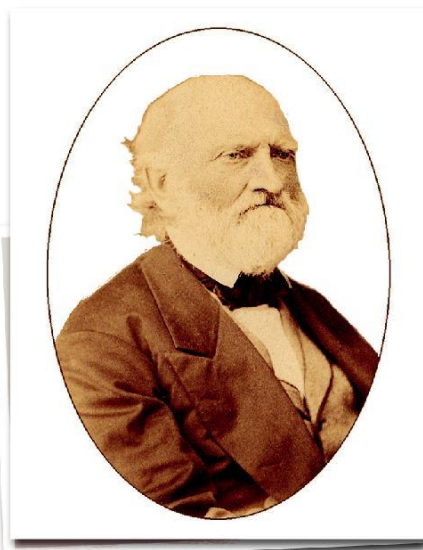
Точно неизвестно, сколько раз Лурих становился чемпионом мира. Поскольку в то время не существовало международной координирующей организации, то чемпионатом мира объявлялся каждый крупный международный чемпионат.

Лурих положил начало развитию тяжелой атлетики в России.

Ferdinand Johann Wiedemann

(30.03.1805 Haapsalu – 29.12.1887 Peterburi)

Wiedemann oli keeleteadlane, Peterburi Teaduste Akadeemia akadeemik (alates 1857). Ta lõpetas 1826.aastal Tartu Ülikooli õigusteaduskonna ning töötas aastast 1858 Peterburi Teaduste Akadeemias soome-ugri rahvaste keelte ja ajaloo alal. Tema uurimused eesti, liivi, vadi ja mari ning mordva ja permi keelte kohta olid laialuluslikud ja teedrajavad. 1869.aastal koostas ta eesti-saksa sõnaraamatu, Wiedemann töötas välja eesti keele grammatika, komi keele grammatika ja sõnaraamatu, liivi keele grammatika ja sõnaraamatu, mari keele sõnaraamatu jne.



Фердинанд Иоганн Видеманн

(30.03.1805 Хаапсалу – 29.12.1887 Петербург)

Ф.И. Видеманн – лингвист, академик Петербургской Академии наук (с 1857 г.). В 1826 году он окончил юридический факультет Тартуского университета, с 1858 года работал в Петербургской Академии наук, исследуя языки и историю финно-угорских народов. Его исследования эстонского, ливского, водского, марийского, мордовского и пермского языков отличались широкомасштабностью и новизной. В 1869 году он составил эстонско-немецкий словарь. Видеманн разработал грамматику эстонского языка, грамматику и словарь языка коми, грамматику и словарь ливского языка, словарь марийского языка и т.п.

Philipp Jakob Karell

(10.12.1806 Tallinn - 30.08.1886 Peterburi)

Tsaariperekonna ihuarst Karell omandas hari-duse Tartu Ülikooli arstiteaduskonnas, kaitses seal 1832.aastal doktoriväitekirja ning suunati tööle Peterburi.

Alates 1849. aastast oli ta tsaar Nikolai I ja hiljem Aleksander II perekonna ihuarst. Dr. Karell oli Venemaa Punase Risti Seltsi asutajaliige. (Tema algatusel asutati 1867.aastal Haavatud ja Haigete Sõjameeste Hooldamise Selts, mis hiljem nimetati Venemaa Punase Risti Seltsiks.)



Филипп Якоб Карелль

(10.12.1806 Таллинн - 30.08.1886 Петербург)

Личный врач царской семьи Ф.Я. Карелль окончил медицинский факультет Тартуского университета. В 1832 году он защитил докторскую диссертацию и был направлен на работу в Петербург.

Начиная с 1849 года, Карелль был личным врачом семейства царя Николая I, а позже Александра II. Доктор Карелль стал основателем Российского общества Красного креста (по его инициативе в 1867 году было основано Общество попечения о раненых и больных воинах, которое позже было переименовано в Российское общество Красного креста).

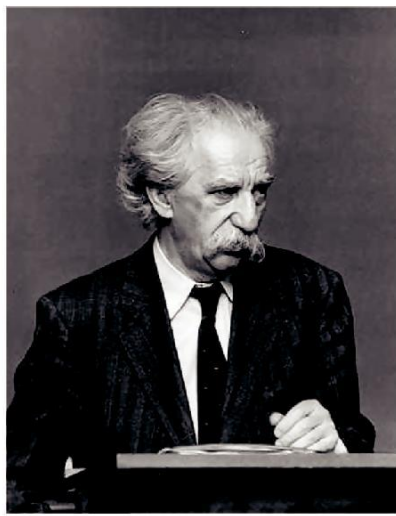
Juri Lotman

(28.02.1922 Petrograd – 28.10.1993 Tartu)

Lotman oli Tartu-Moskva semiootikakoolkonna üks asutajaid, kauaaegne Tartu Ülikooli professor.

Lotman alustas vene kirjanduse uurijana, jõudes 1970.–1980. aastatel kultuurisemiootika põhialuste väljatöötamisele. Ta uuris 18.—19. sajandi vene kirjanduse arengut, Aleksandr Puškini isikulugu, poeetiliste tekstide struktuuri, fi Impoetikat, kultuuriteadvuse ehitust ja kultuuritüpoloogiat.

Aastast 1967 oli Lotman Rahvusvahelise Semiootikaassotsiatsiooni asepresident.



Юрий Лотман

(28.02.1922 Петроград – 28.10.1993 Тарту)

Профессор Тартуского университета Ю.М. Лотман является одним из основателей тартуско-московской семиотической школы.

Лотман занимался исследованием русской литературы, а в 1970-1980 гг. приступил к разработке основ семиотики культуры. Он изучал развитие русской литературы XVIII-XIX века, биографию А.С. Пушкина, структуру поэтических текстов, поэтику кино, построение культурного сознания и типологию культуры.

С 1967 года Ю.М. Лотман был вице-президентом Международной ассоциации семиотики.

Fabian Gottlieb von Bellingshausen

(20.09.1778 Lahetaguse mõis, Saaremaa – 25.01.1852 Kroonlinn).

Bellingshausen on Eestimaal sündinud baltisaksa päritolu Vene meresõitja ja admiral. Ta juhtis 1819–1821 Antarktika-ekspeditsiooni ja on üks kolmest mehest, kes nägid Antarktikat esimestena.

Bellingshausen astus 1789 Kroonlinna Meriväe Kadetikorpusse. Ta võttis 1803–1806 kartograafi na osa Adam Johann von Krusensterni juhitud ümbermaailmareisist ja juhtas 1819–1821 laevade "Mirnõi" (komandör Mihhail Lazarev) ja "Vostok" ümbermaailmareisi. Sel reisil jõuti Antarktise lähedusse. Lõunapoolkera talvekuul uuriti Vaikset ookeani, avastati mitu saart Tuamotu saarestikus ja suunduti seejärel taas Antarktikasse, kus jaanuaris 1821 avastati Peeter I saar ja Aleksander I maa (Aleksandri saar). 1830–1839 teenis Bellingshausen viitseadmiraalina Tallinnas. Siit määrati ta Kroonlinna sõjakuberneriks ja sadamakomandandiks.

Ta oli koos Krusensterniga Vene Geograafi aseltsi asutajaliige.



Фабиан Готлиб фон Беллинсгаузен

(20.09.1778 мыза Лахетагузе, о. Сааремаа – 25.01.1852 Кронштадт)

Адмирал русского флота Фабиан Готлиб

фон Беллинсгаузен родился в Эстонии в семье балтийских немцев. В 1819-1821 гг. Беллинсгаузен возглавил экспедицию в Антарктиду. Он стал одним из трех человек, которые первыми увидели Антарктиду.

В 1789 году Беллинсгаузен поступил в Морской кадетский корпус в Кронштадте. В 1803-1806 гг. он принял участие в кругосветном плавании адмирала Адама Иоганна фон Крузенштерна в качестве картографа, а в 1819-1821 гг. возглавил кругосветное путешествие на корабле «Восток» и «Мирный» (под командованием Михаила Лазарева). Экспедиция приблизилась к Антарктике. В течение зимних месяцев южного полушария путешественники исследовали Тихий океан, открыли множество островов архипелага Туамоту, а затем снова отправились в Антарктику, где в январе 1821 года экспедиция открыла остров Петра I и второй остров, который получил название Земли Александра I. В 1830-1839 гг. Беллинсгаузен служил в Tallinnе в чине вице-адмирала. Позже он был назначен военным губернатором Кронштадта и командантом кронштадского порта.

Вместе с адмиралом Крузенштерном Беллинсгаузен стал основателем и членом Русского Географического Общества.

Friedrich Georg Wilhelm von Struve

(15.04.1793 Altona – 23.11.1864 Pulkovo)

Struve oli saksa päritolu vene astronoom ja geodeet. Ta määras esimesena teise tähe kauguse päikesesüsteemist, mõõtis Tartu Tä-hetorni läbiva meridiaani kaare pikkuse Doo-nau suudmest kuni Põhja-Jäämereni, koostas kaksiktähtede kataloogi.

Fr. G. W. Struve juhtimisel toimus aastail 1816 - 1855 meridiaankaare mõõtmine, mil-le eesmärgiks oli maakera kuju ja suuruse kindlaksmääramine. Võivere ja Avanduse küla vahelisel tasasel põllualal mõõtis Fr. G. W. Struve 1827. aastal 4,5 km pikkuse baasise, mille ühte lõpp-punkti püstitati mälestusmärk Oli Pulkovo observatooriumi üks rajajaid ning 1839 – 1862 selle direktor. Oli 1845. üks Vene Geograafi a Seltsi asutajaid. 1853. aastast Eesti Looduseuurijate Seltsi auliige.



Фридрих Георг Вильгельм фон Струве

(15.04.1793 Альтона - 23.11.1864 Пулково)
Ф.Г.В. фон Струве – русский астроном и геодезист немецкого происхождения. Он первым измерил расстояние до второй звезды солнечной системы, длину Тартуского меридиана от Ледовитого океана до устья Дуная, составил каталог двойных звезд.

Под руководством Ф.Г.В. фон Струве в 1816-1855 гг. проводилось измерение меридиана с целью определить форму и размер земного шара. В 1827 году на полях между деревней Авандузе и Выйвере Ф.Г.В. фон Струве измерил базис длиной 4,5 километра, в одной из конечных точек которого был установлен памятник.

Струве стал одним из создателей Пулковской обсерватории, а в 1839-1962 гг. являлся её директором. В 1845 г. он стал одним из основателей Русского Географического Общества. Начиная с 1853 года, Струве являлся почетным членом Общества исследователей природы Эстонии.

Michael Andreas Barclay de Tolly

(1761-1818)

Vürst Michael Andreas Barclay de Tolly (vene-päraselt Mihhail Bogdanovišt Barclay de Tolly) oli Vene väejuht, kindralfeldmarssal. Barclay de Tolly oli 1809. aastal Soome kindralkuberner ja Vene armee ülemjuhata-ja, 1810–1812 sõjaminister. Juhatas 1812. aasta isamaasõja alguses 1. Läänearmeed ning rakendas aktiivset taandumistaktikat, juhtis Borodino lahingus vene armee paremat tiiba ja keskrintet, näitas üles suurt mehisust ja väejuhosavust. 1813.–1814. aasta sõja-käigu ajal oli Barclay de Tolly 3. Vene armee, hiljem Vene-Preisi armee ülemjuhataja. Barclay de Tolly on maetud perekonna hauakambris Jõgevastes.



Михаэль Андреас Барклай-де-Толли

(1761-1818)

Князь Михаэль Андреас Барклай-де-Толли (в русской традиции - Михаил Богданович Барклай-де-Толли) – русский полководец, генерал-фельдмаршал.

В 1809 году Барклай-де-Толли был генерал-губернатором Финляндии и главнокомандующим русской армии, а в 1810-1812 гг. – военным министром. В начале Отечественной войны 1812 года он стал главнокомандующим 1-ой Западной армии и активно применял тактику отступления. В ходе Бородинской битвы он возглавил правый и центральный фланг русской армии, показав большое мужество и искусство командования армией. В ходе военных действий 1813-1814 гг. Барклай-де-Толли являлся командующим 3-ей русской армии, а позже – главнокомандующим русско-прусской армии.

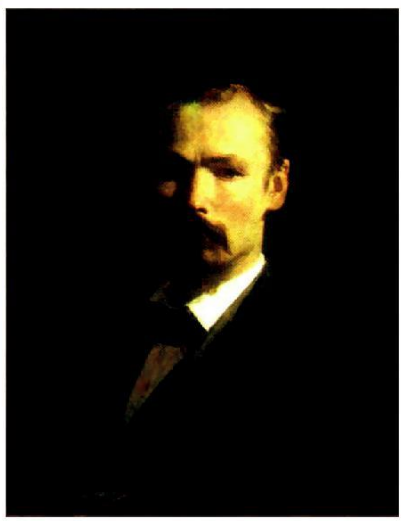
Барклай-де-Толли похоронен в фамильном склепе в Йыгевесте.

Johann Köler

(8.03.1826 Vastsemõisa – 22.04.1899 Peterburi)

Köler oli esimene eesti soost akadeemilise kunstiharidusega maalikunstnik, akadeemik. Pani aluse Eesti portree- ja maastikumaalile, osalt ka eestiainelisele olustikumaalile.

Aastatel 1862–1874 oli Köler suurvürstinna Maria Aleksandrovna kunstiõpetaja ning aastatel 1869–1870 töötas Peterburi Kunstiakadeemia õppejõuna. 1877. aastast oli Köler Peterburi Kunstiakadeemia nõukogu liige.



Йохан Кёлер

(8.03.1826 Вастсемыйза – 22.04.1899 Петербург)

Йохан Кёлер – первый эстонский живописец, получивший академическое художественное образование, академик. Кёлер заложил основы эстонской портретной и пейзажной живописи, а также частично бытовой живописи на эстонскую тематику.

В 1862-1874 гг. Кёлер был учителем рисования великой княжны Марии Александровны, а в 1869-1870 гг. работал преподавателем Петербургской художественной академии. С 1877 года Кёлер являлся членом совета Петербургской художественной академии.

Igor Severjanin (Igor Vassiljevits Lotarev)

(16.05.1887 -20.12.1941)

Vene luuletaja Severjanin elas alates 1918. aastast Toilas. Hulk Severjanini ennerevolutsioonigaegseid "poeese" kogudes "Victoria regia" (1915), "Vastamata toost" (1916) jt. on pühendatud Eesti põhjarannikule. Eestis elades andis ta välja seitse uut luuletuskogu ja neli värssromaani, sonetiportreesid lemmikkirjanikest ja -heliloojaist ning tõlkis kuus raamatut eesti luulet vene keelde. Severjanin kujundas isikupärase avangardistliku luulestiili – egofuturismi. Luuletaja suri 1941.aastal Tallinnas ja on maetud Siselinna kalmistule.



Игорь Северянин (Игорь Васильевич Лотарев)

(16.05.1887 – 20.12.1941)

Русский поэт Игорь Северянин с 1918 года жил в Тойла. Большое количество дореволюционных «поэз» Игоря Северянина, вошедших в сборники «Victoria regia» (1915), «Тост безответный» (1916) и др., было посвящено северному побережью Эстонии. За период жизни в Эстонии поэт создал семь новых стихотворных сборников и четыре романа в стихах, сонеты-портреты писателей и композиторов, а также перевел шесть сборников эстонской поэзии на русский язык. Игорь Северянин создал собственный авангардистский поэтический стиль – эгофутуризм. Поэт скончался в 1941 году в Tallinnе и похоронен на кладбище Сиселинна.

Piiskop Platon (kodanikunimega Paul Kulbusch)

(1869- 14.01.1919).

Püha Platon, oli, esimene eestlasest õigeusu piiskop. Ta kuulutati nii Vene Õigeusu Kiriku kui Konstantinoopoli Oikumeeniline Patriarhaadi pühakuks 2000. aastal.

Platon lõpetas 1894.aastal Peterburi Vaimuliku Akadeemia. Peale seda töötas Peterburis (Peterburi Püha - Isidori eesti õigeusu koguduses). Platoni initsiatiivil ja tegutsemisel ehitati oma kirik, kool ja hoolekande maja ning tööd alustasid 13 koguduse juures tegutsevat fi liaali.

1917 valiti esimeseks Eesti piiskopiks. 1919 vangistasid enamlased piiskopi ning tapsid ta. Piiskop Platoni mälestus kestis edasi Läände pagenud õigeusklike seas.



Епископ Платон (Пауль Кульбуш)

(1869 – 14.01.1919)

Святой Платон – первый православный епископ эстонского происхождения. В 2000 году он был причислен к лику святых Русской Православной Церкви Константинопольского патриархата.

В 1894 году Платон окончил Петербургскую Духовную академию. После окончания академии он работал в Петербурге (в эстонском приходе во имя священномученика Исидора Юрьевского). По инициативе Platona в приходе была построена своя церковь, школа, богадельня. Также он организовал работу в 13 других эстонских приходах.

В 1917 году он был избран первым эстонским епископом. В 1919 году епископ был арестован и убит большевиками. Память о епископе Platone сохранили православные, бежавшие на Запад.

Georg Friedrich Parrot

(5.07.1767 Mömpelgard, Prantsusmaa - 20.07.1852 Helsingi)

Šoti-prantsuse päritolu füüsik ja haridustegelane ning fi losoofi adoktor Parrot tuli 1795. aastal Liivimaale kooliõpetajaks. Parrot oli Peterburi Teaduste Akadeemia liige, Eestis osales Tartu ülikooli taastamises.

Parrot saavutas Tartu Ülikooli sõltumatuse rüütelkonnast ning oli 1802-1826 Tartu ülikooli füüsikaproffessor ja aastatel 1802 -1813 valiti ta korduvalt Tartu Ülikooli rektoriks.

Parrot on maetud Peterburi Smolenski kalmistule.



Георг Фридрих Паррот

(5.07.1767 Мемпельгард, Франция – 20.07.1852 Хельсинки)

Физик, доктор философии и преподаватель шотландско-французского происхождения Г.Ф. Паррот в 1799 году приехал в Ливонию школьным учителем. Паррот являлся членом Петербургской Академии наук и принимал участие в восстановлении Тартуского университета в Эстонии.

Паррот добился независимости Тартуского университета от рыцарского ордена, в 1802-1826 гг. был профессором физики Тартуского университета, а в 1802-1813 гг. был повторно избран ректором Тартуского университета.

Паррот похоронен в Петербурге на Смоленском кладбище.