



Typeface Overview

Gordita is a minimal sans serif typeface with a geometric foundation that has been built upon with modern details that result in an optically balanced, friendly typeface. When designing Gordita referring to features in Futura were influential as were the structural and harmonious strokes of Gotham.

Forms have been optically compensated to appear natural and purely geometric. Joints are slightly tapered and ink traps feature in heavier weights with the purpose of achieving maximum legibility. Gordita has been tested in print and on screen in a wide range of point/pixel sizes. The family is equipped with OpenType features including alternate glyphs, fractions, case sensitive forms, small figures, arrows and symbols as well as old style and tabular figures.



abc abc

Now delivered in 7 weights with matching italics that slant at 15°. The italics are slightly lighter and narrower than the upright versions. The horizontal weighting in the italics have been reduced to compensate for the loss of vertical stroke thickness. With support for over two hundred languages with an extended Latin and Cyrillic character set, Gordita is ready to be put to work. Designed by Thomas Gillett, metrics and engineering by iKern (Igino Marini).

The family has been recently updated to include two additional weights (Thin & Ultra + their matching italics) as well as slightly opened apertures for better legibility in the heavier weights, new glyphs and more OpenType features.

Saturdays

BARCELONA

Futurism

Andromeda

Suisse Credit

Калейдоскоп

Gordita Thin

Gordita Thin Italic

Gordita Light

Gordita Light Italic

Gordita Regular

Gordita Regular Italic

Gordita Medium

Gordita Medium Italic

Gordita Bold

Gordita Bold Italic

Gordita Black

Gordita Black Italic

Gordita Ultra

Gordita Ultra Italic

A B C D E F G H I J K L M
N O P Q R S T U V W X Y Z
А Б В Г Д Е Ж З И Й К Л
М Н О П Р С Т У Ф Х Ц Ч
Ш Щ Ъ Ы Ь Э Ю Я

abcdefghijklm
nopqrstuvwxyz
абвгдежзийклм
нопрстуфхцчш
щъыьэюя

0123456789

(.,?!)[&%@#]{\$£€}

Sydney, Australia
Chronological Order
22nd Nice Film Festival
anæsthesia Swiss Tunnel
@RealDonald 90Mbps Wifi
Queso Fajitas Instant Coffee
Топорная работа

Париж, Франция

We Love Saturdays

Maria Garcia Lopez

Baton Rouge

Arbitration Law

∞200=£40.49

~ATENÇÃO~

“à votre santé”

Copyright year

65 PT text is huge

16PT

Before a match begins, the two team captains meet on the pitch for the toss (of a coin), with the winner deciding which team will bat first. Two players from the batting side, and all eleven players from the bowling/fielding side, then enter the field, and play proceeds by a member of the fielding team, known as the bowler, delivering (i.e., bowling) the ball from one end of the pitch towards the wicket at the other end, which is guarded by one of the batsmen, known as the striker. The striker's role is to strike the ball well enough to score runs, if possible, while not being dismissed. The other batsman, known as the non-striker, waits at the opposite end of the pitch near the bowler. The bowling team's objectives are to prevent the scoring of runs

12PT

In medieval European usage, a sergeant was simply any attendant or officer with a protective duty. Any medieval knight or military order of knighthood might have "sergeants-at-arms", meaning servants able to fight if needed. The etymology of the term is from Anglo-French sergant, serjant "servant, valet, court official, soldier", from Middle Latin servientem "servant, vassal, soldier". Later, a "soldier sergeant" was a man of what would now be thought of as the "middle class", fulfilling a slightly junior role to the knight in the medieval hierarchy. Sergeants could fight either as heavy to light cavalry, or as well trained professional infantry, either spearmen or crossbowmen. Most notable medieval mercenaries fell into the "sergeant" class, such as Flemish crossbowmen and spearmen, who were seen as reliable quality troops. The sergeant class was deemed to be 'worth half of a knight' in military value. A specific kind of military sergeant was the serjeant-at-arms, one of a body of armed men retained by English lords and monarchs. The title is now given to an officer in modern legislative bodies who is charged with keeping order during meetings and, if necessary, forcibly removing disruptive

16PT

Задачей и функцией посла, как главы посольства своей страны, является представление и защита интересов представляемого им государства, государственного руководства. Для выполнения своих функций посол имеет право отношений не только с государственными органами страны пребывания, но также и с местной политической оппозицией и общественно-политическими организациями. Для неограниченного представления интересов посол пользуется дипломатическим иммунитетом. Место жительства посла и его семьи называется Резиденцией. Она, как и территория посольства, пользуется экстерриториальным

12PT

Дипломатическое представительство (диппредставительство) — зарубежный орган внешних отношений государства. Учреждается на основе взаимного соглашения между государствами. Выступает от имени учредившего его государства. В основном, служит для поддержания дипломатических отношений. Обмен дипломатическими представительствами между государствами возможен на одном из трех уровней. Каждому уровню соответствует определенный класс главы представительства. Наиболее высокий уровень — посольство, во главе которого стоит дипломатический представитель, имеющий класс посла. Далее следуют миссия, возглавляемая посланником, и затем миссия, возглавляемая поверенным в делах. Основным международным нормативно-правовым актом, регулирующим виды и функции дипломатических представительств, процедуры назначения главы дипломатического представительства, классы глав таких представительств, является Венская конвенция о дипломатических сношениях. «Конвенция о

Quechua People
Myeongdong, Seoul
Economic Downturn
§Section 3.81 £GBP-₺TRY
Trademark™ Oberoi Hotels
Biryani-₹350 RIJKSMUSEUM
Южная Корея

Gun Control Law
Exclusive Unveiling
All Rights Reserved®
Hudson & Co *Бенефициар*
Baffling sight *Anti-Monarch?*
Калейдоскоп *CHEF-D'OEUVRE*
☺We love açai

16PT

Peter Bürger was Professor of French and Comparative Literature at the University of Bremen. His *Theorie der Avantgarde* was published in German in 1974 and in English translation in 1984. Like Habermas, Bürger was interested in the institutional sociology of literature and art. He postulated a historical typology of aesthetic social relations, measured along three main axes, the function of the artwork, its mode of production and its mode of reception. This gave him three main kinds of art, sacral, courtly and bourgeois. Bourgeois art, he argued, had as its function individual self-understanding and was produced and received individually. It became a celebration in form of the liberation of art from religion, the court and, eventually,

12PT

Dilma Vana Rousseff is a Brazilian economist and politician who is the 36th and current President of Brazil, and the first woman to hold that office. She was previously the Chief of Staff of the President Luiz Inácio Lula da Silva from 2005 to 2010. Following the commencement of procedures of her impeachment trial on 12 May 2016, her presidential powers and duties have been removed until her Senate trial ends. The daughter of a Bulgarian immigrant, Rousseff was raised in an upper middle class household in Belo Horizonte. She became a socialist during her youth, and following the 1964 coup d'état joined various left-wing and Marxist urban guerrilla groups that fought against the military dictatorship. Rousseff was eventually captured, tortured and condemned to jail between 1970 and 1972. After her release, Rousseff rebuilt her life in Porto Alegre with Carlos Araújo, who would be her husband for 30 years. Both helped found the Democratic Labour Party (PDT) in Rio Grande do Sul, participating in several of the party's electoral campaigns. She became the Secretary of the Treasury of the City of Porto Alegre in the Alceu Collares Administration, and later the Secretary of

16PT

Амерички грађански рат (познат и као Сецесионистички рат) је оружани сукоб који се између 1861. и 1865. године водио између Уније, односно владе САД којом су доминирале северне државе, и јужних држава које су се отцепиле и формирале Конфедерацију америчких држава. Након самог рата за овај сукоб је фигурирала одредница Рат између држава, а тек касније је историографија, вероватно по жељи победника, назвала овај рат грађанским ратом. Назив није без значаја, јер у првом случају подразумева међународни сукоб и агресију једне према другој страни, а у другом регуларне напоре централне владе да пацификује побуњенике. На председничким изборима 1860.,

12PT

На Камчатке около 220 видов птиц. Из них тихоокеанская чайка, топорок, берингийский баклан, тихоокеанский чистик, кайры, глупыши являются представителями базаров. Повсюду представлены и такие виды — вороны, сороки, кедровки, трясогузки, куропатки, кулики. Менее доступны для наблюдения такие мелкие птицы, как малая мухоловка, китайская зеленушка, пятнистый конек, охотский сверчок, сизая овсянка, соловей-свистун, юрок, восточная синица, овсянка-дубровник, сибирский жупан, обыкновенный щур, синехвостка, горный дупель, розовая чайка. Множество представителей хищной фауны, в том числе белоплечий орлан, орлан-белохвост, беркут, сапсан, скопа, ястребиная сова и др. Фауну сухопутных млекопитающих составляют: камчатский соболь, горноста́й, выдра, заяц-беляк, ондатра, лисица, лось, северный олень, снежный баран, рысь, полярный волк, росомаха, ласка, берингийский суслик, камчатский сурок и др. Фауне присущи некоторые черты островного характера: на Камчатке нет многих типичных для Восточной

Feliz Navidad
Stockmarket Pty Ltd
с днем рождения, бро
Soyez Rocket You Are Here
↪ LAX Airport *AUTOBAHN
Polish Złoty ¿hablas español?
double dissolution

Andromeda?

KYOTO, JAPAN 2012

flight Delayed 6 hours

Sadistic Grins Abecrombie

9 $\sqrt{(4 \times 2 \div 8)} = 9$ Zionist Agenda

На здоровье ОРФОГРАФИЯ Sandwich Artist

16PT

Endeavour encountered a few obstacles while transiting the streets narrowly missing telephone poles, apartment buildings and other structures. The lack of obstacles was due, in part, to the fact that over 400 old-growth shade trees had been cut down beforehand. The power had to be turned off and power carrying poles had to be removed temporarily as the orbiter crept along Manchester to Prairie Avenue then Crenshaw Boulevard. News crews lined the streets along the path with visible news personalities in the news trucks. There were several police escorts as well as considerable security helping to control the large crowds gathered. Endeavour was parked for a few hours space shuttle across the Manchester Boulevard Bridge. The

12PT

The space environment is hostile to life. Unprotected presence in space is characterised by an intense radiation field (consisting primarily of protons and other subatomic charged particles from the solar wind, in addition to cosmic rays), high vacuum, extreme temperatures, and microgravity. Some simple forms of life called extremophiles, including small invertebrates called tardigrades can survive in this environment in an extremely dry state called desiccation. Medical research improves knowledge about the effects of long-term space exposure on the human body, including muscle atrophy, bone loss, and fluid shift. This data will be used to determine whether lengthy human spaceflight and space colonisation are feasible. As of 2006, data on bone loss and muscular atrophy suggest that there would be a significant risk of fractures and movement problems if astronauts landed on a planet after a lengthy interplanetary cruise, such as the six-month interval required to travel to Mars. Medical studies are conducted aboard the ISS on behalf of the National Space Biomedical Research Institute (NSBRI). Prominent among these is the

16PT

Поскольку облака скрывают поверхность Венеры от визуальных наблюдений, её можно изучать только радиолокационными методами. Первые, довольно грубые, карты Венеры были составлены в 1960-е гг. на основе радиолокации, проводимой с Земли. Светлые в радиодиапазоне детали величиной в сотни и тысячи километров получили условные обозначения, причём в то время существовало несколько систем таких обозначений, которые не имели всеобщего хождения, а использовались локально группами учёных. Одни применяли буквы греческого алфавита, другие — латинские буквы и цифры, третьи — римские цифры, четвёртые

12PT

Усі японські освітні заклади поділяються на державні, громадські та приватні. Загальнообов'язкова освіта є безкоштовною у державних і громадських школах. Освіта вище старшої середньої є платною. Проте плата може бути скасована у державних закладах для студентів, що мають визначні заслуги в навчанні або науковій сфері. В початковій та молодшій середній школах обов'язково вивчають державну мову, гуманітарні науки (географія, історія, суспільство), математику (алгебра, геометрія), природничі науки (фізика, хімія, біологія, геологія), музику (опанування музичних інструментів і спільний виступ), образотворче мистецтво, англійську мову тощо. Вища середня школа поділяється за спеціалізацією на гуманітарні та природничі. В усіх освітніх закладах є факультативні заняття. Після уроків учні та студенти часто беруть участь в позакласній діяльності, вивчаючи кендо, дзюдо, кюдо, каліграфію, атлетику, політекономію тощо. Зміст загальнообов'язкової освіти визначається Міністерством освіти та автономними освітніми комітетами, що формуються органами

Controversial
[Extended Edition]
Corner of 5th & Maine
Shèhuì zhǔyì Vatican City
My two cents Øresundbron
Net wt. 20g€ Where's Wally
CHRØNICLES

Lombard St.
(Möbelträgerfüße)
The Multiverse Theory
Prêt-à-Porter *Fluctuation*
БИРИЛИЦА *what is $\frac{5}{8}$ of 1*
Cosmonaught *pegged to the \$*
Sydney → Hobart

16PT

The 2012 Summer Paralympics, the fourteenth Summer Paralympic Games, and also more generally known as the London 2012 Paralympic Games, were a major international multi-sport event for athletes with disabilities governed by the International Paralympic Committee, that took place in London, England from 29 August to 9 September 2012. These Paralympics were one of the largest multi-sport events ever held in the United Kingdom after the 2012 Summer Olympics, and were the largest Paralympics ever: 4,302 athletes from 164 National Paralympic Committees participated, with fourteen countries appearing in the Paralympics for the first time ever. A total of 503 events in 20 sports were held

12PT

The park was landscaped on the northeastern extremity of what was originally a woodland area in the Manor or Prebend of Brownswood. It was part of a large expanse of woodland called Hornsey Wood that was cut further and further back for use as grazing land during the Middle Ages. In the mid-18th century a tea room had opened on the knoll of land on which Finsbury Park is situated. Londoners would travel north to escape the smoke of the capital and enjoy the last remains of the old Hornsey Wood. Around 1800 the tea rooms were developed into a larger building which became known as the Hornsey Wood House/Tavern. A lake was also built on the top of the knoll with water pumped up from the nearby New River. There was boating, a shooting and archery range, and probably cock fighting and other blood sports. The Hornsey Wood Tavern was destroyed in the process of making the area into a park, but the lake was enlarged. Once the park had opened, a pub across the road from its eastern entrance along Seven Sisters Road called itself the Hornsey Wood Tavern after the original. This pub was later renamed the Alexandra Dining

16PT

Цветки собраны в пазушные соцветия, одиночные или сгруппированные по нескольку, и иногда на безлистном побеге образующие конечный колос или кисть. Цветоложе в соцветии большей частью в виде полого шара или груши с отверстием на верхушке; внутри на таком цветоложе располагаются мелкие цветки; мужские вместе с женскими или мужские отдельно от женских; иногда мужских цветков бывает очень немного, и они располагаются тогда у отверстия соцветия, а женские занимают всю остальную поверхность его. При каждом цветке иногда развиваются кроющие листья, иногда их не бывает. Цветок состоит из 2—6-раздельного

12PT

В гробнице Тутанхамона (около 1350 года до н. э.) было найдено девятнадцать предметов из железа, включая кинжал из железа в золотой оправе — возможно, подаренный хеттами в дипломатических целях. Но хетты не стремились к широкому распространению железа и его технологий, что видно и из дошедшей до нас переписки египетского фараона Тутанхамона и его тестя Хаттусиля — царя хеттов. Фараон просит прислать побольше железа, а царь хеттов уклончиво отвечает, что запасы железа иссякли, а кузнецы заняты на сельскохозяйственных работах, поэтому он не может выполнить просьбу царственного зятя, и посылает только один кинжал из «хорошего железа» (то есть стали). Как видно, хетты старались использовать свои знания для достижения военных преимуществ, и не давали другим возможности сравняться с ними. Видимо, поэтому железные изделия получили широкое распространение только после Троянской войны и падения державы хеттов, когда благодаря торговой активности греков

**Uptown & Bronx
Port Authority Exit
OAXACA CITY, MEXICO
40-hour week Biochemistry
Ω=[U+03A9] Ticket: €5,80
Old Languages Panama Canal
Overview.pdf**

Carpentaria

Government funds

Locally Sourced Food

Define: Bigot Futuristic

BARCELONA Deep South

€800=€27.7 kiropraktiikka

Affordable Housing

16PT

The 2012 Summer Paralympics, the fourteenth Summer Paralympic Games, and also more generally known as the London 2012 Paralympic Games, were a major international multi-sport event for athletes with disabilities governed by the International Paralympic Committee, that took place in London, England from 29 August to 9 September 2012. These Paralympics were one of the largest multi-sport events ever held in the United Kingdom after the 2012 Summer Olympics, and were the largest Paralympics ever: 4,302 athletes from 164 National Paralympic Committees participated, with fourteen countries appearing in the Paralympics for the first time ever. A total of 503 events in 20

12PT

The park was landscaped on the northeastern extremity of what was originally a woodland area in the Manor or Prebend of Brownswood. It was part of a large expanse of woodland called Hornsey Wood that was cut further and further back for use as grazing land during the Middle Ages. In the mid-18th century a tea room had opened on the knoll of land on which Finsbury Park is situated. Londoners would travel north to escape the smoke of the capital and enjoy the last remains of the old Hornsey Wood. Around 1800 the tea rooms were developed into a larger building which became known as the Hornsey Wood House/Tavern. A lake was also built on the top of the knoll with water pumped up from the nearby New River. There was boating, a shooting and archery range, and probably cock fighting and other blood sports. The Hornsey Wood Tavern was destroyed in the process of making the area into a park, but the lake was enlarged. Once the park had opened, a pub across the road from its eastern entrance along Seven Sisters Road called itself the Hornsey Wood Tavern after the original. This pub was later renamed the

16PT

В разных географических поясах из-за неравномерности освещения Солнцем поверхности Земли летний сезон отличается от зимнего в различной степени. С увеличением широты возрастает разность в длительности светлого времени суток летом и зимой, достигающая максимума на полюсах (см. Полярный день), где Солнце летом не заходит за горизонт в течение 6 месяцев. Гидрометеослужбы считают, что летний период начинается переходом среднесуточной температуры воздуха через +15 градусов Цельсия в сторону повышения и заканчивается — переходом этой же отметки в сторону понижения. Также существенным

12PT

Найвідомішою з ранніх парових машин є розробка Джеймса Ватта, яка була запропонована в 1778 році. Ватт суттєво удосконалив механізм, зробивши його роботу більш стабільною. Одночасно потужність збільшилася приблизно в п'ять разів, що дало 75% економію у собівартості вугілля. Ще важливіші наслідки мав той факт, що на базі машини Ватта стало можливо перетворення поступального руху поршня в обертальний, тобто двигун тепер міг крутити колесо млина або фабричного верстата. Уже до 1800 року фірма Ватта і його компаньйона Болтона виготовила 496 таких механізмів, з яких тільки 164 використовувалися як помпи. Ще 308 знайшли застосування на млинах і фабриках, а 24 обслуговували доменні печі. У 1810 році в Англії налічувалося 5 тисяч парових машин, а у наступні 15 років їх кількість зросла втричі. Поява металорізальних верстатів, таких як токарний, дозволила спростити процес виготовлення металевих частин парових машин і надалі створювати все більші і потужніші пристрої. На початку XIX століття

Galax Nova

Diwali Festival '94

↑Московская область

{Fair Trade}

Perfume №5

☑Democrats

Alcoholics

lol not funny

100% arabica

Super Tuesday

Yuzu Juice!

Mt. Kanchenjunga

Quartier Montorgueil

75th Annual Platform 9

£1 = ₱93.635 парламент

Es ist so Heiß Draught Beer

Eyjafjallajökull

16PT

The fruit, commonly known as açai berry, is a small, round, black-purple drupe about 25 mm (1 in) in circumference, similar in appearance to a grape, but smaller and with less pulp and produced in branched panicles of 500 to 900 fruits. The exocarp of the ripe fruits is a deep purple color, or green, depending on the kind of açai and its maturity. The mesocarp is pulpy and thin, with a consistent thickness of 1 mm (0.04 in) or less. It surrounds the voluminous and hard endocarp, which contains a single large seed about 7–10 mm (0.3–0.4 in) in diameter. The seed makes up about 60–80% of the fruit. The palm bears fruit year round but the berry cannot be harvested during the rainy season. The two harvests

12PT

Lombok is one of the Lesser Sunda Islands, a small archipelago which, from west to east, consists of Bali, Lombok, Sumbawa, Flores, Sumba and the Timor islands; all are located at the edge of the Australian continental shelf. Volcanoes in the area are formed due to the action of oceanic crusts and the movement of the shelf itself. Rinjani is one of at least 129 active volcanoes in Indonesia, four of which belong to the volcanoes of the Sunda Arc trench system forming part of the Pacific Ring of Fire – a section of fault lines stretching from the Western Hemisphere through Japan and South East Asia. The islands of Lombok and Sumbawa lie in the central portion of the Sunda Arc. The Sunda Arc is home to some of the world's most dangerous and explosive volcanoes. The eruption of nearby Mount Tambora on Sumbawa is known for the most violent eruption in recorded history on 15 April 1815, with a scale 7 on the VEI. The highlands are forest clad and mostly undeveloped. The lowlands are highly cultivated. Rice, soybeans, coffee, tobacco, cotton, cinnamon, cacao, cloves, cassava, corn,

16PT

Процитированное в преамбуле определение искусственного интеллекта, данное Джоном Маккарти в 1956 году на конференции в Дартмутском университете, не связано напрямую с пониманием интеллекта у человека. Согласно Маккарти, ИИ-исследователи вольны использовать методы, которые не наблюдаются у людей, если это необходимо для решения конкретных проблем. Поясняя своё определение, Джон Маккарти указывает: «Проблема состоит в том, что пока мы не можем в целом определить, какие вычислительные процедуры мы хотим называть интеллектуальными. Мы понимаем некоторые механизмы

12PT

Манипуляционный робот — автоматическая машина (стационарная или передвижная), состоящая из исполнительного устройства в виде манипулятора, имеющего несколько степеней подвижности, и устройства программного управления, которая служит для выполнения в производственном процессе двигательных и управляющих функций. Такие роботы производятся в напольном, подвесном и порталном исполнениях. Получили наибольшее распространение в машиностроительных и приборостроительных отраслях. Мобильный робот — автоматическая машина, в которой имеется движущееся шасси с автоматически управляемыми приводами. Такие роботы могут быть колёсными, шагающими и гусеничными (существуют также ползающие, плавающие и летающие мобильные робототехнические системы, см. ниже). Приводы: это «мышцы» роботов. В настоящее время самыми популярными двигателями в приводах являются электрические, но применяются и другие,

Fake News!

BYRON BAY, NSW

Presidential Term Limit

Açaí Berries

Cosplayers

Thai Baht (฿)

Single Origin

HMAS Darwin

Taxation Office

Cryptocurrency

Jones & Co.

"NO COMMENT!"

89 Freidrichstraße

High Season

Добрый день

40% January

Rent is due

Mt. Rinjani

#Standup4us

Corrupt Official

16PT

Victoria was the daughter of Prince Edward, Duke of Kent and Strathearn, the fourth son of King George III. Both the Duke of Kent and King George III died in 1820, and Victoria was raised under close supervision by her German-born mother, Princess Victoria of Saxe-Coburg-Saalfeld. She inherited the throne at the age of 18, after her father's three elder brothers had all died, leaving no surviving legitimate children. The United Kingdom was already an established constitutional monarchy, in which the sovereign held relatively little direct political power. Privately, Victoria attempted to influence government policy and ministerial appointments; publicly, she became a national icon who

12PT

Shanxi is located on a plateau made up of higher ground to the east (Taihang Mountains) and the west (Lüliang Mountains) and a series of valleys in the center through which the Fen River runs. The highest peak is Mount Wutai (Wutai Shan) in northeastern Shanxi with an altitude of 3,058 m. The Great Wall of China forms most of the northern border with Inner Mongolia. The Zhongtiao Mountains run along part of the southern border and separate Shanxi from the east-west part of the Yellow River. Mount Hua is to the southwest. The Yellow River forms the western border of Shanxi with Shaanxi. The Fen and Qin rivers, tributaries of the Yellow River, run north-to-south through the province, and drain much of its area. The north of the province is drained by tributaries of the Hai River, such as Sanggan and Hutuo rivers. The largest natural lake in Shanxi is Xiechi Lake, a salt lake near Yuncheng in southwestern Shanxi. Shanxi has a continental monsoon climate, and is rather arid. Average January temperatures are below 0 °C, while average July temperatures are around 21–26 °C. Winters are long, dry, and cold, while

16PT

Для прорастания косточку авокадо втыкают в землю широкой нижней стороной на глубину не более 2—3 см (предварительно перед посадкой в землю с косточки советуют удалить оболочку). Можно проращивать косточку авокадо другим — «открытым» — способом. Для этого в извлечённой из плода косточке (при этом способе прорастания оболочка не удаляется) по окружности на уровне середины аккуратно просверливают три маленькие дырочки (под углом 120 градусов), в которые вставляются три спички. Эти спички служат опорами, за которые плод подвешивается в стакан с водой; уровень воды нужно постоянно

12PT

Никель довольно распространён в природе — его содержание в земной коре составляет ок. 0,01%(масс.). В земной коре встречается только в связанном виде, в железных метеоритах содержится самородный никель (от 5 до 25%). Содержание его в ультраосновных породах примерно в 200 раз выше, чем в кислых (1,2 кг/т и 8г/т). В ультраосновных породах преобладающее количество никеля связано с оливинами, содержащими 0,13 — 0,41% Ni. Он изоморфно замещает железо и магний. Небольшая часть никеля присутствует в виде сульфидов. Никель проявляет сидерофильные и халькофильные свойства. При повышенном содержании в магме серы возникают сульфиды никеля вместе с медью, кобальтом, железом и платиноидами. В гидротермальном процессе совместно с кобальтом, мышьяком и серой и иногда с висмутом, ураном и серебром, никель образует повышенные концентрации в виде арсенидов и сульфидов никеля. Никель обычно содержится в сульфидных

Uppercase

A B C D E F G H I J K L M
N O P Q R S T U V W X Y Z

Lowercase

a b c d e f g h i j k l m
n o p q r s t u v w x y z

Numerals

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

Punctuation

& ! ; ? ¿ . , : ; ... “ ” ‘ ’ „ , • ● « » ‹ › |
! / \ * * * * _ # " ' - - — () [] { } ? ¿

Cyrillic

А Б В Г Д Е Ё Ж З И Й К Л М Н О П
Р С Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ Ъ Ы Ь Э Ю Я
а б в г д е ё ж з и й к л м н о п р
с т у ф х ц ч ш щ ъ ы ь э ю я

Extended Cyrillic

Ҥ Ҭ Ү Ұ Ӈ ӈ Ӏ Ӂ ӂ Ӄ ӄ Ӆ ӆ Ӈ ӈ Ӊ ӊ Ӌ ӌ Ӎ ӎ ӏ Ӑ ӑ Ӓ ӓ Ӕ ӕ Ӗ ӗ Ә ә Ӛ ӛ Ӝ ӝ Ӟ ӟ Ӡ ӡ Ӣ ӣ Ӥ ӥ Ӧ ӧ Ө ө Ӫ ӫ Ӭ ӭ Ӯ ӯ Ӱ ӱ Ӳ ӳ Ӵ ӵ Ӷ ӷ Ӹ ӹ Ӻ ӻ Ӽ ӽ Ӿ ӿ
ṥ Ṧ ṧ Ṩ ṩ Ṫ ṫ Ṭ ṭ Ṹ ṹ Ṻ ṻ Ṽ ṽ Ṿ ṿ Ṻ ṻ Ṽ ṽ Ṿ ṿ

Cyrillic Alternates

Д Л д л п и й ц ш щ

Math Symbols

% ‰ + - ± × ÷ = ≠ ≈ < > ≤ ≥ ~ ¬
 ♦ ∂ Δ Π Σ Ω Θ θ π ∫ ∞ √ / ^ °

Case Sensitive Forms

ı İ ï ÿ ; < > « » @ - – — () [] { }

Alternates

Å Œ Ø Œ \$ ç à á â ã ä å ā ă q l ł y

Currency

₪ \$ ¢ £ € ¥ ₪ £ ₣ ₧ ₨ ₪ ₮ ₯ ₰ ₱ ₲ ₳ ₴ ₵ ₶ ₷

Fractions

½ ⅓ ⅔ ¼ ¾ ⅛ ⅜ ⅝ ⅞ ¹ ² ³ ₪ ₫

Ligatures

ff fi fl ft ffi ffl

Old Style Numerals

ø 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

Tabular Old Style Numerals

0 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

Tabular Numerals

0 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

Tabular Symbols

¤ \$ ¢ £ € ¥ ₪ ₣ ₧ ₨ ₪ ₹ € ₧ ₨ ₪ , .

Symbols

@ © ® ™ ¶ § ¨ № € † ‡ ✓ ✕ ☑ ☒
 □ ■ ▲ ▴ ○ ● 😊 😄 😞 ♥ ★ 🍏

Arrows

↑ ↗ → ↘ ↓ ↙ ← ↘ ↻ ↶ ↷ ↵ ↶ ↷

Designer	Thomas Gillett		
Published	2016 (redesign in 2018)		
Glyphs	745		
Thanks	Alexandre Rowley, Igino Marini		
Copyright	Type Atelier assumes no responsibility for any errors or inaccuracies. © Type Atelier 2018		
Languages	Abenaki, Abaza, Afaan, Adyghe, Afar, Afrikaans, Albanian, Alsatian, Amis, Anuta, Aragonese, Aranese, Aromanian, Arrernte, Arvanitic (Latin), Asturian, Atayal, Aymara, Azerba jani, Bashkir (Latin), Basque, Belarusian (Latin), Belarusian (Cyrillic), Bemba, Bicol, Bislama, Bosnian, Breton, Bulgarian, Buryat, Cape Verdean Creole, Catalan, Cebuano, Chamorro, Chavacano, Chichewa, Chickasaw, Cimbrian, Cofán, Cornish, Corsican, Creek, Crimean Tatar (Latin), Crimean Tatar (Cyrillic), Croatian, Czech, Danish, Dawan, Delaware, Dholuo, Drehu, Dutch, English, Erzya, Estonian, Faroese, Fijian, Filipino, Finnish, Folkspraak, French, Frisian, Friulian, Gagauz (Latin), Galician, Ganda, Genoese, German, Gikuyu, Gooniyandi, Greenlandic (Kalaallisut), Guadeloupean Creole, Gwich'in, Haitian Creole, Hän, Hawaiian, Hiligaynon, Hopi, Hotçak (Latin), Hungarian, Icelandic, Ido, Igbollocano, Indonesian, Ingush, Interglossa, Interlingua, Irish,	Istro-Romanian, Italian, Jamaican, Javanese (Latin), Jèrriais, Kabardian, Kaingang, Kala Lagaw Ya, Kapampangan (Latin), Kaqchikel, Karakalpak (Latin), Karelian (Latin), Kashubian, Kikongo, Kinyarwanda, Kiribati, Kirundi, Klingon, Krymchack, Kurdish (Latin), Kyrgyz, Ladin, Latin, Latino sine Flexione, Latvian, Lithuanian, Lojban, Lombard, Low Saxon, Luxembourgish, Maasai, Macedonian, Makhuwa, Malay, Maltese, Manx, Māori, Mari, Marquesan, Megleno-Romanian, Meriam Mir, Mirandese, Mohawk, Moksha, Moldovan (Latin), Moldovan (Cyrillic), Montagnais, Montenegrin (Latin), Montenegrin (Cyrillic), Murrinh-Patha, Nagamese Creole, Nahuatl, Ndebele, Neapolitan, Ngijyambaa, Niuean, Nogai, Noongar, Norwegian, Novial, Occidental, Occitan, Old Icelandic, Old Norse, Oromo, Oshiwambo, Ossetian (Latin), Ossetian (Cyrillic), Palauan, Papiamento, Piedmontese, Polish, Portuguese, Potawatomi, Q'eqchi',	Quechua, Rarotongan, Romanian, Romansh, Rotokas, Russian, Sami (Inari Sami), Sami (Lule Sami), Sami (Northern Sami), Sami (Southern Sami), Samoan, Sango, Saramaccan, Sardinian, Scottish Gaelic, Serbian (Latin), Serbian (Cyrillic), Seri, Seychellois Creole, Shawnee, Shona, Sicilian, Silesian, Slovak, Slovenian, Slovio (Latin), Slovio (Cyrillic), Somali, Sorbian (Lower Sorbian), Sorbian (Upper Sorbian), Sotho (Northern), Sotho (Southern), Spanish, Sranan, Sundanese (Latin), Swahili, Swazi, Swedish, Tagalog, Tahitian, Tetum, Tok Pisin, Tokelauan, Tongan, Tshiluba, Tsonga, Tswana, Tumbuka, Turkish, Turkmen (Latin), Turkmen (Cyrillic), Tuvaluan, Tzotzil, Udmurt, Ukrainian, Urum, Uzbek (Latin), Venetian, Vepsian, Volapük, Vöro, Wallisian, Walloon, Waray-Waray, Warlpiri, Wayuu, Welsh, Wik- Mungkan, Wiradjuri, Wolof, Xavante, Xhosa, Yapese, Yindjibarndi, Zapotec, Zarma, Zazaki, Zulu, Zuni