

**ZAKRES WIEDZY I UMIEJĘTNOŚCI
WYMAGANYCH NA POSZCZEGÓLNYCH STOPNIACH
WOJEWÓDZKIEGO KONKURSU JĘZYKA ROSYJSKIEGO
PRZEPROWADZANEGO W SZKOŁACH PODSTAWOWYCH W ROKU SZK. 2023/2024**

Konkurs obejmuje i poszerza treści podstawy programowej z języka rosyjskiego* w szkole podstawowej.

Wiadomości i umiejętności wymagane od uczestnika konkursu

Opis wymagań	Treści nauczania w podstawie programowej	Wykaz literatury i tekstów internetowych obowiązujących uczestników oraz stanowiących pomoc dla nauczyciela
I. Stopień szkolny		
1. Zadania na stopniu szkolnym obejmują wiadomości i umiejętności z zakresu następujących zagadnień:		1. Podręczniki do nauczania dopuszczone do użytku w szkole podstawowej, a także dostosowane do nich zeszyty ćwiczeń.
1) Znajomość środków językowych	I.1-6	2. Materiały pomocnicze typu: repetytoria leksykalne, repetytoria gramatyczne, słowniki tematyczne:
a) człowiek (np. dane personalne, okresy życia, części ciała, wygląd zewnętrzny, cechy charakteru, rzeczy osobiste, uczucia i emocje, umiejętności i zainteresowania)		1) Wielki słownik rosyjsko-polski pod red. J. Wawrzyńczyka, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa
b) miejsce zamieszkania (np. dom i jego okolica, pomieszczenia i wyposażenie domu, prace domowe)		2) Wielki słownik polsko-rosyjski pod red. J. Wawrzyńczyka, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa
c) edukacja (np. szkoła i jej pomieszczenia, przedmioty nauczania, uczenie się, przybory szkolne, oceny szkolne, życie szkoły, zajęcia pozalekcyjne)		3) D. Dziewanowska „Грамматика без проблем”, WSiP, Warszawa
d) praca (np. popularne zawody i związane z nimi czynności i obowiązki, miejsce pracy, wybór zawodu)		3. Strony internetowe:
e) życie prywatne (np. rodzina, znajomi i przyjaciele, czynności życia codziennego, określanie czasu, formy spędzania czasu wolnego, święta i uroczystości, styl życia, konflikty i problemy)		www.jrosyjski.pl
f) żywienie (np. artykuły spożywcze, posiłki i ich przygotowanie, nawyki żywieniowe, lokale gastronomiczne)		www.russky.info/pl
2) Rozumienie prostych wypowiedzi pisemnych	III.1-7	

* Rozporządzenie Ministra Edukacji Narodowej z dnia 14 lutego 2017 r. w sprawie podstawy programowej wychowania przedszkolnego oraz podstawy programowej kształcenia ogólnego dla szkoły podstawowej, w tym dla uczniów z niepełnosprawnością intelektualną w stopniu umiarkowanym lub znacznym, kształcenia ogólnego dla branżowej szkoły I stopnia, kształcenia ogólnego dla szkoły specjalnej przysposabiającej do pracy oraz kształcenia ogólnego dla szkoły policealnej (Dz. U. z 2017 r. poz. 356 z późn. zm.); zadania wykraczające poza podstawę programową mogą obejmować inne treści szczegółowe niż wymienione w podstawie programowej, ale ich rozwiązanie jest możliwe na podstawie informacji zawartych w zalecanej literaturze.

3) Reagowanie na wypowiedzi w typowych sytuacjach	VI.1-14 VII.1-14	
4) Wiedza o krajach rosyjskiego obszaru językowego (geografia i kultura Rosji)	IX.1	
5) Uczeń przekazuje w języku rosyjskim informacje sformułowane w języku polskim	VIII.3	
6) Dokonywanie samooceny (sprawdzanie swoich wypowiedzi pisemnych, poprawianie błędów)	X	
7) Stosowanie strategii komunikacyjnych (domyślanie się znaczenia wyrazów z kontekstu)	XIII	
8) Uczeń posiada świadomość językową (np. podobieństw i różnic między językami)	XIV	
9) Uczeń posiada świadomość związku między kulturą własną i obcą oraz wrażliwość międzykulturową	IX.2	
10) Posługiwanie się wiedzą gramatyczną w zakresie takich struktur, jak: a) rzeczownik - formy gramatyczne I-III deklinacji, rzeczowniki o odmianie przymiotnikowej b) przymiotnik – formy gramatyczne przymiotników twar-dotematowych i miękko-tematowych c) zaimek – formy gramatyczne zaimków osobowych, pytających, względnych, wskazujących d) liczebniki – formy liczebników głównych od 1 do 1000, liczebniki porządkowe w konstrukcjach określających daty; e) czasownik – formy osobowe czasowników regularnych i nieregularnych, czasowników zwrotnych, rząd czasowników f) przysłówki: miejsca i kierunku, czasu, celu g) przyimki		
2. Wiedza merytoryczna uczniów powinna być poparta umiejętnościami (na podstawie celów kształcenia – wymagań ogólnych w <i>podstawie programowej</i>): <ul style="list-style-type: none"> znajomości środków językowych rozumienia wypowiedzi tworzenia wypowiedzi reagowania na wypowiedzi 		
II. Stopień rejonowy		
1. Od uczestnika konkursu wymagane są wiadomości i umiejętności ze stopnia szkolnego oraz wiadomości i umiejętności dotyczące następujących zagadnień:		Literatura określona dla stopnia szkolnego, a ponadto:
1) Znajomość środków językowych a) zakupy i usługi (np. rodzaje sklepów, towary i ich cechy, sprzedawanie i kupowanie, środki płatnicze, wymiana i zwrot towaru, promocje, usługi) b) podróżowanie i turystyka (np. środki transportu i korzystanie z nich, orientacja w	I.7-11	1. D. Chuchmacz, H. Ossowska „Вот грамматика!” Repetytorium gramatyczne z języka rosyjskiego z ćwiczeniami, Wydawnictwo Szkolne PWN, Warszawa 2. S. Szczygielska, Język rosyjski,

<p>terenie, baza noclegowa, wycieczki, zwiedzanie)</p> <p>c) kultura (np. dziedziny kultury, twórcy i ich dzieła, uczestnictwo w kulturze, tradycje i zwyczaje, media)</p> <p>d) sport (np. dyscypliny sportu, sprzęt sportowy, obiekty sportowe, imprezy sportowe, uprawianie sportu)</p> <p>e) zdrowie (np. tryb życia, samopoczucie, choroby, ich objawy i leczenie)</p>		<p>Repetitorium tematyczno-leksykalne (cz. 2, 3), WAGROS</p> <p>3. S. Ślusarski, I. Tiereszczenko, Język rosyjski, Repetitorium tematyczno-leksykalne 1 (+mp3), WAGROS</p> <p>4. A. Buczel, Repetitorium leksykalno-tematyczne, Rosyjski, Edgard, Warszawa</p> <p>5. A. Pado „Ты за или против?”, WSiP, Warszawa</p> <p>6. M. Fidyk, T. Skup-Stundis „Nowe repetytorium z języka rosyjskiego”, Wydawnictwo Szkolne PWN, Warszawa</p> <p>7. A. Telepnew, M. Ziomek „Влюбиться в Россию”, Wydawnictwo Szkolne PWN</p>
2) Rozumienie prostych wypowiedzi pisemnych	III.1-7	
3) Reagowanie na wypowiedzi w typowych sytuacjach	VI.1-14 VII.1-14	
4) Wiedza o krajach rosyjskiego obszaru językowego (geografia Rosji)	IX.1	
5) Uczeń przekazuje w języku rosyjskim informacje sformułowane w tym języku oraz informacje sformułowane w języku polskim	VIII.2-3	
6) Uczeń przekazuje w języku rosyjskim informacje zawarte w materiałach wizualnych (np. wykresach, mapach, symbolach, piktogramach) lub audiowizualnych (np. filmach, reklamach)	VIII.1	
7) Posługiwanie się wiedzą gramatyczną w zakresie takich struktur, jak:		
<p>a) rzeczowniki występujące tylko w liczbie pojedynczej i tylko w liczbie mnogiej</p> <p>b) przymiotniki – stopniowanie (stopień wyższy i najwyższy);</p> <p>c) zaimki przeczące (никто, ничто), zaimek zwrotny „себя”, wyrażenie zaimkowe „друг друга”</p> <p>d) liczebniki – związek liczebników głównych z rzeczownikami i przymiotnikami*</p> <p>e) czasownik – formy osobowe czasu przeszłego czasowników z sufiksem –<i>ну</i>*</p> <p>f) przysłówki przeczące, stopień wyższy przysłówków</p>		
2. Wiadomości i umiejętności poszerzające treści podstawy programowej: wiedza o krajach rosyjskiego obszaru językowego, znajomość podstawowych idiomów i przysłów rosyjskich.		
3. Wiedza merytoryczna uczniów powinna być poparta umiejętnościami określonymi dla stopnia szkolnego (na podstawie celów kształcenia – wymagań ogólnych w <i>podstawie programowej</i>)		
III. Stopień wojewódzki		
1. Od uczestnika konkursu wymagane są wiadomości i umiejętności ze stopni szkolnego i rejonowego oraz wiadomości i umiejętności dotyczące następujących zagadnień:		Literatura określona dla stopni szkolnego i rejonowego i ponadto:
1) Znajomość środków językowych: I.12-14		
<p>a) nauka i technika (np. odkrycia naukowe, wynalazki, korzystanie z podstawowych</p>		

urządzeń technicznych i technologii informacyjno-komunikacyjnych); b) świat przyrody (np. pogoda, pory roku, rośliny i zwierzęta, krajobraz, zagrożenie, ochrona środowiska) c) życie społeczne (wydarzenia i zjawiska społeczne)		
2) Rozumienie prostych wypowiedzi ustnych	II.1-6	
3) Rozumienie prostych wypowiedzi pisemnych	III.1-7	
4) Tworzenie prostego tekstu pisanego	V.1-8 VII.1-13	
5) Uczeń przekazuje w języku rosyjskim informacje sformułowane w języku polskim	VIII.3	
6) Wiedza o krajach rosyjskiego obszaru językowego (moskiewskie metro).	IX.1	
7) Posługiwanie się wiedzą gramatyczną w zakresie takich struktur, jak: a) rzeczowniki nieodmienne b) czasowniki – tryb rozkazujący c) zaimki przeczące (некого, нечего)		
2. Wiadomości i umiejętności poszerzające treści podstawy programowej – wiedza o krajach rosyjskiego obszaru językowego, znajomość podstawowych idiomów i przysłów rosyjskich.		
3. Wiedza merytoryczna uczniów powinna być poparta umiejętnościami określonymi dla stopni szkolnego i rejonowego (na podstawie celów kształcenia – wymagań ogólnych w <i>podstawie programowej</i>)		

UWAGA: W zadaniach na rozumienie ze słuchu oraz rozumienie tekstów pisanych mogą wystąpić środki gramatyczne spoza powyższej listy.

Na każdym stopniu konkursu uczestnicy nie mogą korzystać z żadnych pomocy edukacyjnych.

Материалы дополнительные Wojewódzkiego Konkursu Języka Rosyjskiego в году школьном 2023/2024

Российская Федерация

Официальное название России - **Российская Федерация**, в сокращенной форме **РФ**. РФ - правопреемник РСФСР (Российская Советская Федеративная Социалистическая Республика, одна из республик бывшего Советского Союза).

РФ была основана 26.12.1991 г. Столица - **Москва**. Государственный язык – **русский**.

Площадь

Площадь РФ - 17,1 млн. км².

Россия – **крупнейшая по площади страна мира**, занимающая 1/8 земной суши; почти половину Европы и одну треть Азии. Площадь РФ приблизительно равна площади территории целой Южной Америки.

Протяженность РФ с юга на север - около 4 000 км, с запада на восток более 10 000 км.

Расположение

РФ располагается в восточной части Европы и северной части Азии, занимает 31,5% территории Евразии. Европейская Россия представляет собой 23% площади государства, однако в ней сосредоточено 78% населения.

(...)

Часовые пояса

На территории России находится **11 часовых поясов**. 8 из них лежит в Сибири. Во всех часовых поясах осуществляется переход на летнее время.

Московское время действует почти на всей территории европейской части России.

Московское время опережает универсальное координированное время («всемирное время по Гринвичу») на 3 часа; в Москве на 2 часа больше, чем в Праге.

Расписание поездов дальнего следования указано во всей России

по московскому времени. В 2011 году было введено постоянное летнее время, которое осенью 2014 г сменилось на **постоянное зимнее время**.

Границы

Российская Федерация имеет госграницу с **16 государствами**, общей протяжённостью около 61 тыс. км (в т. ч. 38 тыс. морской).

Общая протяженность границ РФ составляет приблизительно **60 900 км**. Северная и восточная границы - морские, западная и южная – преимущественно сухопутные. Западная и юго-западная границы не имеют отчетливо выраженных природных рубежей, так как это в большинстве случаев границы с бывшими союзными республиками или государствами, входившими в прошлом в состав Российской империи.

Сухопутные границы

РФ граничит на **северо-западе** с Норвегией и Финляндией, на **западе** с Эстонией, Латвией, Литвой, Польшей, Белоруссией и Украиной, на **юго-западе** с Грузией, Азербайджаном и Казахстаном, на **востоке** с Китаем, Монголией и Корейской Народно-Демократической Республикой.

Морские соседи России

Морские соседи России - Япония и Соединенные Штаты Америки.

Огромность территории России, по всей вероятности, повлияла на русский национальный характер и вошла в народную мифологию. Факт, что Россия – самое большое по площади государство в мире, образует основу национальной гордости и самоутверждения каждого русского („широка страна моя родная“).

В России все большое - города, площади, широкие и длинные улицы (например, длина Невского проспекта в Санкт-Петербурге - 4 км).

(...)

Транссибирская магистраль

Транссибирская магистраль - **крупнейшая в мире железная дорога** (протяженность - 9288 км). Магистраль соединяет европейскую часть России с Сибирью и Дальним Востоком. Транссиб начинается в Москве на Ярославском вокзале и кончается во Владивостоке (хотя собственно Транссибом может называться лишь восточная часть магистрали, от Челябинска до Владивостока). Эта железная дорога была построена в 1891-1916 гг. Трасса проложена в непроходимой тайге, на болотах, в зонах вечной мерзлоты; она проходит через 89 городов, преодолевает 16 больших рек и находится в 7 часовых поясах. Путешествие продолжается 8 с половиной суток. Магистраль строили в основном солдаты и заключенные, причем в довольно быстром темпе (5-6 км в день).

(...)

Городской транспорт

Практически во всех больших русских городах городской транспорт перегружен. В Москве, Санкт-Петербурге, Екатеринбурге, Нижнем Новгороде, Новосибирске и Самаре работает **метро**. Особенностью русского городского транспорта является присутствие кондуктора в вагонах трамваев, автобусов, троллейбусов. Кондуктору надо предъявлять проездной билет, он продает однократные билеты.

Часто используемый способ передвижения по большим городам – это **маршрутное такси (маршрутка)**. Маршрутка ходит по определенному маршруту, приходится ее на улице „ловить“ и потом сказать водителю, где вы хотите выйти.

География России

Россия, Российская Федерация – самое крупное по площади государство мира. Находится на востоке Европейской части континента

и на севере Азиатской части. **Площадь — 17 075,4 тыс. кв. км.**

Страна омывается 12 морями, которые принадлежат бассейнам трех океанов: Атлантического, Северно-Ледовитого и Тихого.

Почти вся территория европейской части России лежит на Восточно-Европейской (или Русской) равнине. Центральная часть страны представлена возвышенностями, которые прерываются понижениями - Мещерской низменностью, Окско-Донской равниной и речными долинами. Самые большие реки - Волга, Дон, Кама, Ока. На Кольском полуострове, который также расположен на Русской равнине, возвышаются Хибинские горы, достигающие высоты 1191 м. На юге Восточно-Европейской равнины располагается полоса низменностей, которые находятся в прибрежных зонах, — Кубано-Приазовская, Прикаспийская, Кумо-Манычская впадина. Возле берега Каспийского моря Прикаспийская низменность достигает отметку -27 м от уровня моря, и так становится самой низкой точкой России. Ставропольская возвышенность находится на крайнем юге территории страны, которая относится к Европе,

она переходит в Кавказские горы. Протяженность гор Кавказа 1500 км. Самая высокая гора России – Эльбрус находится именно на Кавказе.

Часть европейской России отделена от азиатской части Уралом, старыми и низкими горами. Народная высотой 1895 м – самая высокая гора Урала. От Уральского хребта и до гор Приморского края располагается Сибирь. Две реки Лена и Енисей делят Сибирь на три природные области. Западно-Сибирская низменность – одна из самых больших в мире, которая находится между Уральскими горами и долиной реки Енисей. С севера на юг низменность пересекается рекой Обь, одной из крупных рек России. Среднесибирское плоскогорье расположено между Енисеем и Леной. Средняя высота – 500-700 м. Гора Путорана (1701 м) – наивысшая на Среднесибирском плоскогорье. Между рекой Леной и Тихим океаном располагаются нагорья и хребты северо-востока Сибири и Чукотки. Горы востока Сибири насчитывают большое количество горных цепей и гряд, которые протянулись на более чем 1000 км. Гора Победа (3003 м), которая принадлежит хребту Черского, – наивысшая точка.

На юге азиатской части России находятся горы Алтай. Самая высокая гора здесь Белуха (4056). Там же расположены горы Саяны (самая большая высота (3491 м), Тувы, Прибайкалье (2841 м – самая высшая точка на Баргузинском хребте), Забайкалье (самая высокая точка 3072 м). На восток от Забайкалья расположен Становой хребет (2412 м). Хребты Дальнего Востока – Тукурингра, Джагды, Буреинский, Сихотэ-Алинь (2077 м) находятся от него на юго-востоке.

Самой высокой точкой горной системы Дальнего Востока и в целом азиатской части России является вулкан Ключевская Сопка (4750 м), который расположен на полуострове Камчатка. Самые крупные реки России: Обь (дл. 5410 км), Енисей (4102 км), Амур (4440 км), Лена (4400 км), Волга (3531 км). Наиболее крупные озера: Каспийское море (пл. 376 тыс. кв. км, макс. гл. — 1025 м), Байкал (31 тыс. кв. км, 1620 м), Ладожское (18 тыс. кв. км, 225 м), Онежское (10 тыс. кв. км, 127 м).

Вся территория России поделена на 4 природные пояса и 11 природных зон.

На дальнем севере находится зона арктических пустынь. Тундра и лесотундра лежит в Субарктике, немного южнее. В умеренном поясе, самом большом поясе по площади, лежат зоны тайги, смешанных и широколистных лесов, лесостепи, степи, полупустыни и пустыни. 55% территории умеренного пояса занимает тайга. Протяженность этой зоны с запада на восток составляет 9 тыс. км, с юга на север в Европе — 700 км, в Восточной Сибири — 1500 км. Субтропический пояс занимает всего лишь 0,05% территории всей страны – это Черноморское побережье. Из всей территории России – 45,8% – это леса, что делает Россию обладательницей первого места за площадью лесов в мире. 27,9% территории страны занимает тундра, 4,7% – это болота, 2,5% – луга и степи, 2,3% – пустыни и полупустыни. 12,5% площади страны занимают сельскохозяйственные земли. В Российской Федерации расположено 100 заповедников, которые принадлежат государству (на 2002) год, 40 природных и 35 национальных парков.

Государственное устройство России

Согласно Конституции, которая была принята в 1993 году, Российская Федерация является демократическим, федеративным государством с республиканской формой правления. Главой страны является президент. Парламент (Федеральное собрание) обладает законодательной властью. Он состоит из двух палат. Первая – это Государственная дума, которая насчитывает 450 депутатов, вторая – Совет Федерации, которая состоит из 178 депутатов. В состав Российской федерации входит 21 республика, 6 краев, 49 областей, два города федерального значения – это Москва и Санкт-Петербург, одна автономная область и 10 автономных округов. Все они равноправны между собой.

Климат России

На территории России располагается четыре климатических пояса. Это арктический, субарктический, умеренный и субтропический. Большая часть страны находится в умеренном поясе. Стране характерный холодный климат. Ледниковые покровы преобладают на островах Арктики, в горах лежат ледники. Больше чем 60% площади страны располагается в зоне вечной мерзлоты. Почти вся территория страны лежит в континентальном климате, кроме небольшого участка субтропического пояса.

Это Черноморское побережье и Дальний Восток, которые характеризуются муссонным климатом. Континентальный климат усиливается с запада на восток.

На европейской части России господствует умеренно континентальный климат: средняя температура января - 15 °С. В западной части Сибири он становится континентальным, а на востоке Сибири – резко континентальным. На востоке и северо-востоке Сибири температуры достигают -35...-40 °С, а абсолютный минимум –

это температура -68 °С (Верхоянск, Оймякон). Летом на равнинной территории России преобладают положительные температуры. Средняя температура июля колеблется от 0°С (на Арктическом побережье) до +20°С (южная часть России). Атмосферные осадки неравномерно выпадают на территории России. Горные области получают большее количество осадков, чем равнинные. В Кавказских горах выпадает больше 2500 мм в год, а на равнинной территории годовое количество осадков значительно меньше – 600-700 в западной части Русской равнины, а в Восточной Сибири – 200-300 мм. На Дальнем Востоке годового количества осадков снова становится больше – 1000 мм. На севере территория страны открыта для проникновения арктических масс.

Они приносят снижения температуры зимой и заморозки – весной и ранней осенью.

Язык России

Официальный язык России – русский. Этнические группы: на территории государства проживают больше, чем сто народностей. Из них преобладают русские - 81,5%, татары - 3,8%, украинцы- 3%, чуваша- 1,2 %, башкиры- 0,9%, белорусы, удмурты, казахи, молдаване, другие - 9,6%. Языки: русский (официальный), украинский, белорусский, армянский, татарский, узбекский, грузинский, всего более 100 языков.

Религия России

В стране проживает более чем 143 миллиона человек. Россия занимает 8 место в мире по численности населения. На территории европейской части России проживает 71% населения, а в азиатской части – всего лишь 26%. Представители более чем 160 национальностей проживают в стране. Религии: православие (приблизительно 80 %), ислам (15 %), иудаизм, буддизм. На территории страны работают более, чем 60 разных религиозных конфессий. Разнообразие национальностей способствует языковому разнообразию. Официальный язык государства – русский.

(...)

Informacje pochodzą ze stron:

<https://ruskerealie.zcu.cz/r1-1A.php>

<https://discoveric.ru/o-strane/rossiya>

25 интересных фактов о московском метро к открытию БКЛ

1 марта 2023 года открылась Большая кольцевая линия метро, которая стала самым длинным кольцом в мире. Его длина составила 70 км! К этому событию мы публикуем самые интересные факты о столичном метрополитене

70 километров, 31 станция, 20 пересадок на другие линии — в Москве, наконец-то, замкнулось Большое кольцо и заработала Большая кольцевая линия. В рекордно короткие сроки было построено и введено в эксплуатацию 28 станций, еще три полностью реконструировано. Новая линия несколько раз проходит под Москва-рекой, а в некоторых местах ее глубина достигает 70 метров («Марьина Роща»).

Какие же станции открылись 1 марта? Их целых девять:

- «Марьина Роща», «Рижская» и «Сокольники» на северо-восточном участке БКЛ;
- «Кленовый бульвар», «Нагатинский Затон», «Печатники» и «Текстильщики» на восточном участке БКЛ;
- «Варшавская», «Каширская» на южном участке БКЛ.

В честь этого события давайте вместе вспомним историю московского Метро и самые интересные факты.

№1

День открытия московского метрополитена — 15 мая 1935 года, когда в 7 утра первый поезд отошел от станции «Сокольники». Билет стоил 50 копеек и действовал 35 минут.

№2

Первые две линии московского метро: от «Сокольников» до «Парка культуры» и от «Смоленской площади» до «Библиотеки имени Ленина». Станций было 13: «Сокольники», «Красносельская», «Комсомольская», «Красные ворота», «Кировская» (сейчас: «Чистые пруды»), «Дзержинская» (сейчас: «Лубянка»), «Охотный ряд» («Проспект Маркса»), «Библиотека имени Ленина», «Дворец Советов» («Кропоткинская»), «Парк культуры и отдыха имени Горького», «Имени Коминтерна» («Калининская», сейчас: «Александровский сад»), «Арбатская» и «Смоленская».

№3

Слово «метрополитен» в Москве произнесли впервые в 1901 году. А слово «метро» было изначально мужского рода. Поэтому лозунги на советских плакатах звучали так: «Наш метро — лучший в мире!»

№4

Причина, по которой возникла идея внеуличных железных дорог, банальная — пробки! Главными «проблемными» местами столицы начала XX века были Каланчевская (трех вокзалов) и Лубянская площади.

(...)

№13

При строительстве станции «Арбатская» жертвой пала церковь святителя Тихона Амафунтского (1756 год), стоявшая на Арбатской площади. Ее разобрали, отправили в камнедробилки и пустили на бетон для стройки.

№14

Станция «Маяковская», открытая в 1938 году, была первой в мире колонной станцией глубокого заложения. Станция подобного типа представляет собой центральный и два боковых зала, опирающиеся на общие колонны, и отличается большой пропускной способностью. Для отделки колонн использовались стальные ленты, изготовленные в

самолетной мастерской Туполева, и мозаики из смальты, сделанные в ленинградской мастерской мозаичиста Владимира Фролова по эскизам художника Александра Дейнеки.
№15

Именно «Маяковская» стала центром подземной жизни и главным бомбоубежищем в годы Великой Отечественной войны: чтобы разместить 50 тысяч человек, здесь строили деревянные настилы не только на рельсах станции, но и в перегонах.

(...)

№20

Строительство метро не прекращалось и в годы войны. Строились Покровская, Замоскворецкая и Кольцевая линии.

№21

Тому, что в московском метро две «Арбатские» и две «Смоленские», обязан случай, произошедший в годы войны. В 1941 году авиабомба попала в тоннель мелкого заложения между станциями «Арбатская» и «Смоленская». И тогда было принято решение о строительстве этих же станций, но на большей глубине. Новый участок, дублирующий предыдущий, строился в тайне и открылся в 1953 году, став неожиданностью для москвичей. Старые станции затем были восстановлены и открыты в 1958 году в составе Филевской линии.

№22

Кольцевая линия строилась 11 лет и открылась в 1950–1954 годах, связав между собой основные железнодорожные вокзалы и став апофеозом советского метростроя. Здесь и фарфоровая «Таганская», и древне-римские кессонированные потолки и плафоны из флорентийской мраморной мозаики «Белорусской», и «алтарь» «Октябрьской», и последняя неоконченная работа архитектора Алексея Щусева — станция «Комсомольская».

№23

Станцию «Новослободскую» украшают «первые советские» витражи. Их автор — сын палехского иконописца Павел Корин. Основой узоров на них стал рисунок с риз средневековых священников, найденный Коринным в Ленинской библиотеке. А изготовлены витражи были в Риге старыми латышскими витражистами, которые остались без работы после закрытия лютеранских церквей.

№24

Финальная сцена из фильма «Я шагаю по Москве» снималась на станции «Университет» (реж. Георгий Данелия, сын метростроевца и сам архитектор по образованию). Герои садятся по очереди в поезда, движущиеся в разных направлениях, но поскольку на тот момент станция «Университет» была конечной (в кадр попал указатель «Посадки нет»), один из поездов на самом деле уезжал в оборотный тупик.

№25

Станции московского метрополитена — рай для палеонтологов-любителей. Ведь в каменной облицовке станций и переходов можно обнаружить целые окаменевшие экосистемы, коралловые рифы, заросли губок и множество раковин самых разнообразных моллюсков, скелеты иглокожих и иглы морских ежей. Подробная карта «сокровищ»

здесь: www.paleometro.ru

55 интересных фактов о Московском метро

Ежедневно в московском метро ездят миллионы пассажиров, и именно этот транспорт обеспечивает перевозку большей части населения столицы, исправно работая год за годом, десятилетие за десятилетием. Причём метрополитен растёт вслед за городом, постоянно открываются новые станции и линии, и он недаром считается лучшим в мире.

Интересные факты о Московском метро

1. Многие станции метрополитена украшены лепниной, но «Новокузнецкая» является единственной из них, на которой лепнина есть даже в тоннеле над эскалаторами.
2. В 1940 году на станции Московского метро «Динамо» по ночам работали учёные-физики. Расположенная на 40-метровой глубине станция отлично была защищена от радиоволн, что, собственно, им и требовалось.
3. В 1996 году из-за шутки сотни тысяч людей поверили в существование вымышленной станции «Физтех». На самом деле это студенты расклеили в вагонах новые схемы метрополитена, внешне почти неотличимые от настоящих.
4. Кольцевая линия метро в Москве строилась на протяжении одиннадцати лет
5. В Московском метро две «Смоленские» и две «Арбатские станции», потому что во время Великой Отечественной войны две старые станции были повреждены бомбой. В тайне от всех были построены две новые станции и новая линия. Но позднее, в конце 50-х годов, старые станции восстановили и снова открыли.
6. Во время Великой Отечественной войны продолжалось строительство Замоскворецкой, Кольцевой и Покровской линий.
7. При строительстве Московского метро, точнее, при прокладке новых тоннелей, была достигнута скорость в 650 метров в месяц. Впрочем, метростроители в Санкт-Петербурге добились скорости в 1200 метров за тот же срок.
8. На станции «Комсомольская» колонн больше, чем на любой другой — их там 146 штук.
9. На всех линиях Московского метро, кроме Бутовской, число вагонов в составах составляет 6, 7 или 8.
10. Все вагоны для Московского метрополитена производятся в Мытищах.
11. На Кольцевой метро линии перед станцией тоннель слегка поднимается вверх, а на выезде спускается вниз. Это помогает поездам проще сбрасывать и набирать скорость.
12. Первой станцией метрополитена, на которой были установлены турникеты, стали «Красные ворота».
13. Мозаику для станции «Новокузнецкая» собирали в Ленинграде, который в то время находился в блокаде.
14. В Московском метро постоянно гуляет ветер не только благодаря вентиляции, но и потому, что поезда, перемещаясь по тоннелям, толкают воздух, как поршни внутри цилиндров.
15. На всех старых станциях метрополитена двери очень тяжёлые, потому что при их разработке были предъявлены требования к долговечности и прочности, а вот вес их никого не интересовал.
16. Мужским голосом объявляют станции во время движения поездов к центру Москвы, а женским — во время движения от центра. На Кольцевой ветке при движении по часовой стрелке станции объявляет мужской голос, а при движения против часовой — женский.
17. Раньше Московское метро пахло по-особенному благодаря креозоту, которым пропитывали шпалы. Но сейчас креозот больше не применяется.
18. Суммарная протяжённость линий Московского метрополитена давно уже перевалила за три сотни километров.
19. Метрополитен носит имя Ленина только с 1955 года. До этого он носил имя Л. Кагановича.
20. Открытая в 1938 году станция Московского метро «Маяковская» стала первой в мире станцией глубокого заложения с колоннами.
21. В 1941 году был разработан план затопления метрополитена в том случае, если немецкие войска войдут в Москву. К счастью, оборону удалось удержать, и враг был отброшен от столицы.
22. Название «Электrozаводская» можно увидеть в элементах оформления этой станции целых 54 раза.
23. Неработающий второй перрон станции «Полежаевская» активно используется для съёмок фильмов, сериалов и рекламы.

24. Первый в Московском метрополитене был открыт в 1938 году. Он соединил станции «Александровский сад» и «Библиотека имени Ленина».
25. Вышеупомянутый «Александровский сад» успел сменить и пять других названий — «Имени Коминтерна», «Коминтерн», «Улица Коминтерна», «Воздвиженка» и «Калининская».
26. В переходе, соединяющем станции «Площадь Ильича» и «Римская», есть фонтан.
27. Лучше всего акустика на станции «Кропоткинская». Раз в год на ней даже проводят ночные концерты.
(...)
32. Несколько десятков лет назад в вестибюлях станция Московского метрополитена были урны, но в целях борьбы с террористической угрозой их убрали.
33. Чтобы оснастить метрополитен эскалатором, советские власти за нереально огромные по тем временам деньги, 200.000 золотых рублей, купили один из первых прототипов эскалатора. Его изучили, доработали и начали производить эскалаторы самостоятельно.
34. В Московском метро 44 станции официально включены в список культурного наследия России.
35. Давным-давно в киосках по продаже билетов в метрополитене продавали бутерброды и ириски.
36. Московский метрополитен является одним из немногих в мире, в котором есть бесплатный интернет для пассажиров.
37. В первой половине прошлого века слово «метро» в русском языке относили к мужскому роду.
38. Буква «ё» встречается в названии разных станций Московского метрополитена, но станция «Тропарёво» стала первой, в дизайне которой точки над «ё» были прорисованы.
39. Забытые пассажирами вещи отправляются на склад забытых вещей, что на станции «Котельники». Там они ожидают владельцев на протяжении 6 месяцев, после чего утилизируются, если их никто так и не забрал.
40. Когда Московское метро впервые открыло свои двери для пассажиров, в нём было всего 13 станций, расположенных на двух линиях.
(...)
49. Впервые проекты строительства метро в Москве появились ещё до революции, в конце позапрошлого века, но им воспротивилось духовенство, представители которого заявили, что человеку не надлежит спускаться под землю.
50. Длинный перегон между «Коломенской» и «Автозаводской» просуществовал целых 46 лет, пока на нём не была построена станция «Технопарк».
51. Первый пассажир проехался в Московском метро в 1935 году.
52. В элементах дизайна станции «Кантемировская» можно увидеть изображение «Маяковской».
53. После открытия Московского метро билет действовал 35 минут, а стоил он 50 копеек.
54. Станция «Парк Победы», лежащая на глубине 73 метра, является самой глубокой в Московском метрополитене.
55. Около ста лет назад, в 20-х годах XX века, немецкая компания Siemens-Bauunion предлагала построить в Москве метрополитен, но ей было отказано.



Informacje pochodzą ze stron:

<https://mydecor.ru/news/architecture/24-fakta-o-moskovskom-metro/>

<http://стофактов.рф/55-интересных-фактов-о-московском-метро/>

https://www.msk-guide.ru/moscow_metro_map.htm