

Челябинская область

17 января 2014 г. – Челябинской области
исполняется 80 лет



Челябинская область — южная часть Урала. Условная граница между Европой и Азией проводится в основном по водораздельным хребтам Уральских гор.

Площадь Челябинской области равна 88,5 тысяч кв. км.

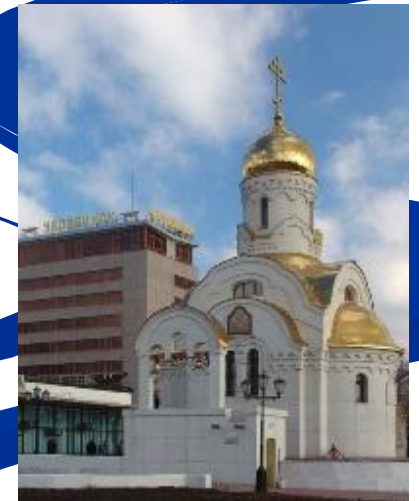
Граничит с Башкирией, Свердловской, Курганской, Оренбургской областями, Казахстаном.

Главные реки - Урал, Миасс.



В области насчитывается более двух тысяч памятников, ансамблей и достопримечательных мест, из них 764 объектам присвоен статус памятника истории и культуры. Девять городов Челябинской области включены в список исторических населенных пунктов: Челябинск, Верхнеуральск, Златоуст, Касли, Кыштым, Магнитогорск, Миасс, Миньяр, Троицк.

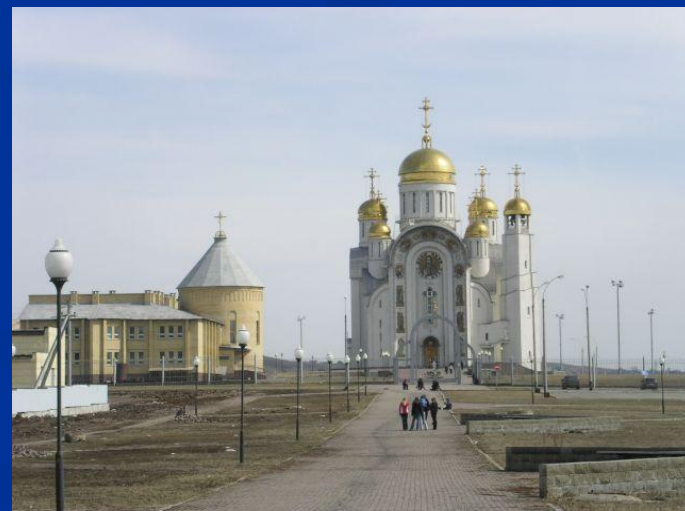
Челябинск – крупнейший центр металлургии, машиностроения и металлообработки, легкой и пищевой промышленности. Население более 1 миллиона человек. Большое значение имел Челябинск во время ВОВ, как тыловой город. Является административным центром Челябинской



Челябинск – единственный в мире мегаполис, в центре которого сохранился лес. Городской бор находится буквально в десяти минутах ходьбы от главной площади города. Здесь растут реликтовые деревья, находится около 20 водоемов, и бьют несколько целебных источников.



Магнитогорск – второй по величине город Челябинской области расположен на реке Урал. Основан в 1929 г. в связи со строительством Магнитогорского металлургического комбината, статус города приобрел в 1931 г. Современный Магнитогорск – один из крупнейших центров металлургической промышленности России.



Магнитогорский металлургический комбинат
– одно из крупнейших сталеплавильных
производств в мире. В годы войны каждый
третий снаряд и броня каждого второго танка
были сделаны из магнитогорской стали.



Златоуст один из самых высокогорных городов Урала, жилые кварталы расположены на высоте 400—600 м от уровня моря. Рядом с городом, к востоку от него, проходит граница раздела частей света Европа и Азия. Златоустовские мастера в середине XIX века первыми в Европе научились выплавлять булатную сталь. Ранее такой технологией владели только умельцы из Ирана и Индии. Уральским оружейникам удалось повторить высочайшее качество знаменитых клинков.

С начала XIX века Златоуст — центр художественной гравюры на металле.

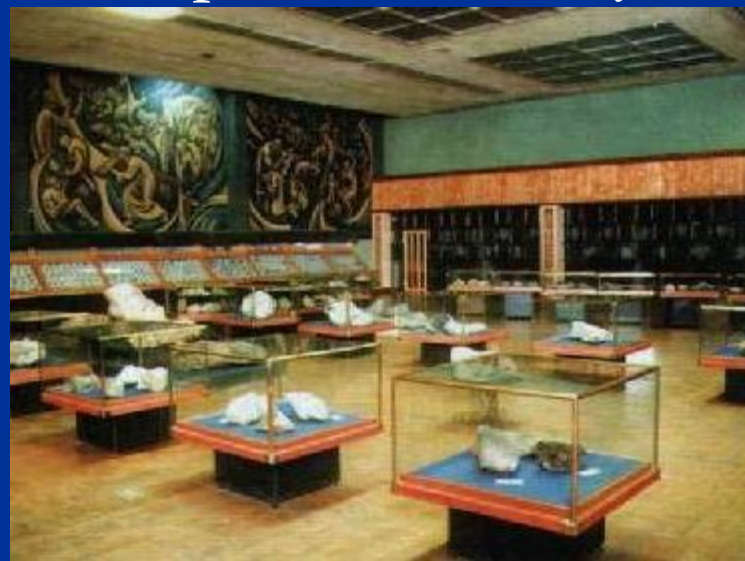


Миасс—четвёртый по величине город в Челябинской области. Город расположен на реке Миасс у подножия Ильменских гор. В окрестностях города раскинулось озеро Тургояк, которое содержит чистейшую природную воду, по качеству близкую к байкальской.

Недавние археологические раскопки на острове Веры, который располагается в озере Тургояк, подарили одну из главных научных сенсаций XXI века в мире. Здесь были обнаружены самые древние постройки на территории России - каменные сооружения - мегалиты



В Миасском городском округе расположен Ильменский минералогический заповедник. Ильменский заповедник – одно из самых богатых в мире месторождений минералов. Нигде на планете больше не найти на площади в 300 квадратных метров сразу 270 ценных и редких видов камней. Именно здесь сосредоточена почти вся таблица Менделеева. Экспозицию минералов можно увидеть в музее заповедника.



На территории национального парка «Таганай» находятся старинные минеральные копи, богатства которых представлены в коллекциях многих минералогических музеев как в России, так и за ее пределами.



«Долина сказок» в Национальном парке Таганай. Выставка каменных скульптур под открытым небом, созданная самой природой. Особую атмосферу волшебства долине придают причудливые скалы-останцы, напоминающие окаменевших сказочных персонажей.



Заповедник Аркаим – один из районов «Страны городов», остатки одной из древнейших цивилизаций на планете (XVII-XVI века до н.э.), представляет огромную ценность для отечественной и мировой науки. В границах заповедника сохранились редкие виды растений и животных.

Заповедник Аркаим – уникальный археологический комплекс протогородской культуры сохранил не менее 50 памятников древней истории различных эпох.





Самое большое озеро Челябинской области – Увильды внесено в список ценнейших водоемов мира за чистоту воды и насыщенность кислородом. Каждый из 52 островов водоема уникален растительностью, а в прозрачных водах озера рыбаки встречали даже 40-килограммовую щуку.



В Челябинской области находится старейшая из действующих в мире гидроэлектростанция «Пороги». С 1910 года запуска в эксплуатацию ГЭС в ней сохранились все механизмы, которые исправно работают и по сей день.



Лидия Скобликова – самая титулованная в мире конькобежка, названная за скорость «Уральская молния»



Она единственная в мире шестикратная олимпийская чемпионка в беге на коньках.

В честь легендарной землячки назван челябинский ледовый дворец «Уральская молния», признанный одним из лучших в России.

Проходят ежегодные турниры конькобежцев.



Самый знаменитый российский биатлонист Александр Тихонов родился в Уйском районе. Он – победитель четырех Олимпиад. В зимнем спорте такого достижения не имеет ни один спортсмен планеты.

Игнatieвская пещера интересна тем, что на ее стенах сохранились рисунки первобытных людей, которые датируются II—I тысячелетием до н.э. Здесь встречаются вполне реалистические изображения быка, мамонта, других животных и пока еще не расшифрованные различные геометрические символы.



Каслинское литье – уникальный художественный промысел. Такого совершенства в литье чугуна не добились нигде в мире. Каслинские мастера смогли превратить тяжелый, грубый металл в тончайшее кружево.





«Отец» отечественной атомной бомбы Игорь Курчатов родился в южноуральском городе Сим. Под его руководством проводились научные разработки «ядерного щита» державы. Памятник легендарному земляку установлен на площади Науки в Челябинске.



Самая древняя гора планеты – Карандаш – находится в Кусинском районе области. Она ровесница планеты Земля, ее возраст около 4,2 миллиарда лет, в то время как возраст Земли ориентировочно составляет 4,5–5 миллиардов лет.



Челябинский областной краеведческий музей - уникальная сокровищница историко-культурного и духовного наследия региона. В его фондах хранится около 300 тысяч экспонатов. В 2006 году музей переехал в новое здание, которое расположено на том месте, где находилась Челябинская крепость, поэтому внешние очертания музея напоминают крепостные башни и стены.



Коелгинский мраморный карьер – по своим запасам считается крупнейшим в стране, а благородный камень - красивейшим в мире. Мрамор использовали при сооружении Храма Христа Спасителя, Государственного Кремлевского дворца. По прогнозам геологов месторождение не иссякнет в ближайшие 350 лет.



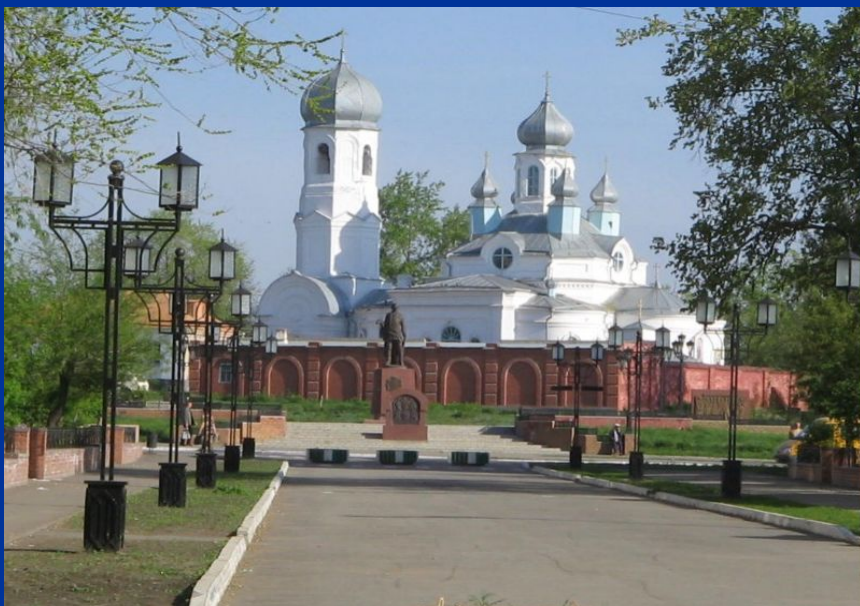


Народный дом – самое красивое здание Челябинска. Он был построен в 1903 году на пожертвования горожан. Около века Народный дом остается культурным центром города. Само здание включено в список памятников архитектуры федерального значения.

В Челябинской области наблюдается редкое природное явление — «Ледяной фонтан». В Национальном парке Зюраткуль из артезианского источника бьет фонтан холодной воды, который зимой превращается в огромный ледяной столб высотой с пятиэтажный дом потрясающего голубоватого оттенка.



Троицк – самый солнечный город России. В этом южноуральском городе бывает 218 солнечных дней в году, и это значительно больше, чем на Кавказе. Конкуренцию может составить лишь Сочи, где солнце светит всего на 30 часов больше, чем в Троицке.



- В Челябинской области находится самый высокий скальный массив среднего Урала – аракульский Шихан. Самая большая вершина находится на 80 метрах над землей (примерно 30-этажный дом). Любопытно, что названа она в честь английского премьер-министра Чемберлена. С нее, кстати, можно увидеть сразу уральских 11 озер. Главная загадка аракульского Шихана: удивительно ровные каменные чаши, разного диаметра выдолбленные на всем протяжении хребта.





15 февраля 2013 года в Челябинской области произошло событие космического масштаба – в небе пролетел метеорит. Самый большой осколок, весом почти 600 килограммов, упал в озеро недалеко от Челябинска. Его достали. Теперь это экспонат областного краеведческого музея.

