


Сирия

Выполнил ученик 7б
класса Гревцев Артем

Си́рия , полное наименование — Сирийская Ара́бская Респу́блика

Сирия расположена на [Ближнем Востоке](#), граничащее с [Ливаном](#) и [Израилем](#) на юго-западе, с [Иорданией](#) на юге, с [Ираком](#) на востоке и с [Турцией](#) на севере. Омывается [Средиземным морем](#) на западе. Столица Сирии Дамаск. Общая площадь Сирии – 185 180 квадратных км





География Сирии характеризуется равнинами, пустынями, нагорьями, и плато. На территории страны есть узкий прибрежный регион, окруженный горами, и расположенный в низине. Кроме того, на востоке страны располагается относительно большое плато.

На территории страны располагаются горы Ан-Нусайрия, относительно невысокие, поднимающиеся лишь на 1 212 метров над уровнем моря. В южных регионах Сирии, вдоль сирийско-ливанской границы, расположены горы Антиливан и гора Хермон, поднимающаяся на 2 700 метров над уровнем моря.

Сирийское восточное плато пересекают низкие горные цепи, Джебель Абу-Руджмейн, Джебель Бишри, и Джебель Ар-Рувак. К югу от этих гор располагается пустыня Хамад.

Прибрежный регион Сирии простирается от границы с Турцией до границы с Ливаном. Этот песчаный ландшафт, всюду покрытый песчаными дюнами, иногда прерывается мысами, спускающимися от гор к морю.

Сирия не особо богата полезными ископаемыми. В стране добывается нефть. Крупнейшие месторождения расположены на крайнем северо-востоке страны.

Крупнейшие нефтеперерабатывающие комплексы построены в Баниясе и Хомсе.

Сирия является крупнейшим производителем фосфоритов. Их месторождение разрабатывается в районе Хнейфиса. Большая часть продукции идет на экспорт, остальная используется внутри страны для производства удобрений.

В Сирии также имеются месторождения газа, фосфатов, хрома, урана, железной руды, марганца, свинца, серы, асбеста, меди, доломита, природного асфальта и известняка, туфа, базальта. Ведется добыча поваренной соли

Сирия имеет субтропический средиземноморский климат на побережье и сухой континентальный - во внутренних районах.

Средняя температура января колеблется от $+4^{\circ}\text{C}$ в восточных районах до $+12^{\circ}\text{C}$ на побережье. Средняя температура июля составляет от $+33^{\circ}\text{C}$ до $+26^{\circ}\text{C}$ соответственно. Лучшим временем для посещения страны считается период с начала осени и до конца весны.

Осадков в восточных районах выпадает 100-300 мм., в горах и на побережье Средиземного моря - до 1000 мм. в год. Их максимальное количество приходится на конец ноября - декабрь и февраль-начало марта.

Реки Сирии в основном относятся к бассейнам Средиземного моря и Персидского залива. Самая крупная река Сирии – Евфрат (по-арабски – Шаттэль-Фырат). Она начинается в Турции и пересекает территорию Сирии с северо-запада на юго-восток на протяжении 675 км, после чего направляется в Ирак.

Ширина долины **Евфрата** на территории Сирии колеблется от 4 до 15 км. В Сирии Евфрат принимает 2 левых притока: Хабур (460 км) и Белих (105км). Уровень воды в прежние годы преимущественно был неустойчив, случались частые наводнения, особенно в период таяния снегов. Однако построенная при содействии СССР гигантская плотина дает с 1973 г. возможность регулировать сток реки.

На юго-западе Сирии течет **река Барада** (71 км), впадающая в озеро Бухайр-аль-Утейба. Воды реки Барада орошают территорию оазиса Дамасская Гута, где расположена столица Сирии – Дамаск. Сирии принадлежит также правый берег пограничной с Иорданией реки Ярмук.



Растительность на большей территории страны имеет пустынный и полупустынный характер. Она представлена злаками, колючими травами и кустарниками, полынью, астрагалом, весенними эфемерами. В прибрежной полосе Сирии преобладает средиземноморская растительность: вечнозеленые дубы, лавры, мирты, олеандры, небольшие рощи кедра. Здесь много насаждений оливкового и тутового дерева, инжира, цитрусовых, винограда.

В горах растут вечнозеленые дубы, кипарисы, более высокие части гор покрыты альпийской растительностью. На западных склонах хребта Ансария распространены широколиственные дубовые леса, а также кустарники и невысокие деревья – кустарниковые дубки и можжевельник, кипарисы, сосны, кедровые рощи. По восточным склонам хребтов Ансария, Антиливан и Эш-Шейх преобладают кустарниковые горные степи, переходящие в нижнем поясе гор в полупустыни. В оазисах на юго-востоке преобладают финиковая пальма и цитрусовые. Развито садоводство, виноградарство, возделываются хлопок и субтропические культуры. В долине Евфрата сохранились остатки пойменных лесов из тополя, тамариска, плакучей вавилонской ивы.

Животный мир Сирии сравнительно беден. На минимальном уровне поддерживается существование мелких животных, таких, как дикобраз, еж, белка, заяц. Наиболее распространены грызуны (песчанки, тушканчики), хищники (полосатая гиена, степная рысь, пантера, шакал), копытные (онагр, антилопа, газель), пресмыкающиеся (ящерица агама, степной удав) много змей и хамелеонов.

Население Сирии Население Сирии составляет более 21 миллиона человек (плотность населения – 120 человек на 1 кв. км).

Национальный состав:

арабы (90%);

другие народы (курды, армяне, турки, ассирийцы, черкесы).

Курды в основном населяют горные районы к северо-востоку и востоку от Халеба, Латакии и Эль-Хасаки, армяне – Халеб и Дамаск, ассирийцы – Эль-Джазиру и районы в долине реки Хабура, турки и туркмены – Латакию, черкесы – Дерью и Халеб.

Государственный язык - арабский. Кроме того, широкое распространение имеют курдский, армянский и английский языки.

Крупные города: Халеб, Дамаск, Алеппо, Латакия, Хама, Хомс, Камышлы, Дейр-эз-Зор, Эс-Сувейда.

Большинство жителей Сирии (85%) исповедуют ислам (суннизм, шиизм), остальные – зороастризм, католичество, протестантизм.

Промышленность Численность занятых в добывающей промышленности в начале 90-х годов равнялась 6.9 тыс. человек. Основу добывающей промышленности составляет добыча нефти. Ее удельный вес в совокупном объеме производства добывающей промышленности оценивается в 97%.

Последние несколько лет Сирия активизировала свою деятельность в области добычи газа. Его ежегодная добыча составляет примерно 500 млрд. куб. м. Запасы железной руды в Сирии оцениваются в 400 – 500 млн. тонн. Традиционная отрасль сирийской экономики – текстильная промышленность. В этой отрасли промышленности работает более 50% рабочих, занятых во всей крупной промышленности страны. Основной упор в развитии этой отрасли делается на преимущественное использование местного сырья, что и обуславливает ведущее положение в отрасли хлопчатобумажного производства. Все возрастающую роль в хозяйственной жизни страны играют химическая и нефтехимическая промышленность. Немаловажное место Сирией отводится развитию пищевой промышленности. Маслобойная промышленность представлена более чем 400 мелкими предприятиями, на которых вырабатывается хлопковое, кунжутное, оливковое, льняное и некоторые другие виды растительных масел К относительно новым отраслям сирийской промышленности относятся: машиностроительное, электронное, электротехническое.



Спасибо за
внимание