



По итогам голосования среди учащихся 3 «Г» класса, выявлены места или объекты, которые можно назвать визитной карточкой Кубани: 5 мест, созданных руками человека и 5 мест природных.

рукотворных чудес Кубанш











NAMATHUK EKATEPUHE II;

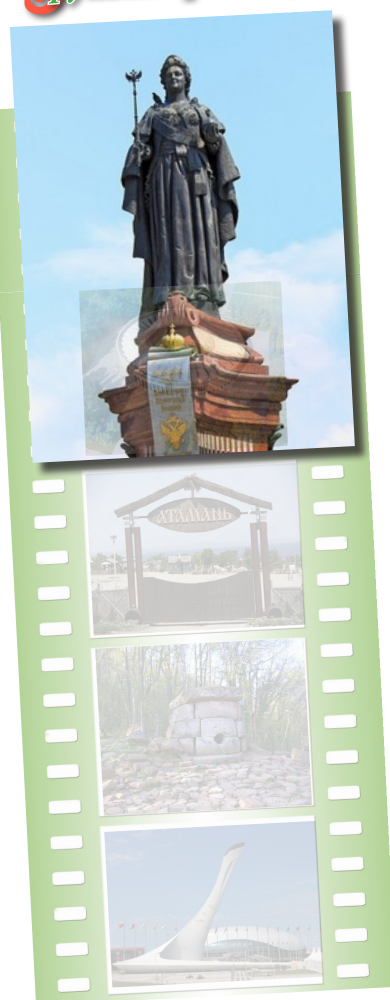
СТАДИОН ФК«КРАСНОДАР»

ВЫСТАВОЧНЫЙ КОМПЛЕКС «АТАМАНЬ»

Дольмены Кубани

ОЛИМПИЙСКИЙ ПАРК СОЧИ

Грукотворных чудес Кубанш



Памятник Екатерине II

Памятник Екатерине II — восстановленный в 2006 году монумент в честь императрицы Екатерины II в Краснодаре. Первоначальный памятник был открыт в 1907 году и разрушен большевиками в 1920 году. В руках императрицы — скипетр и держава, а сама она изображена мудрой и величавой, одетой в царскую порфиру.

Проект памятника был разработан знаменитым художником и скульптором Михаилом Микешиным в 1895 году к празднованию Кубанским казачьим войском своего 200-летнего юбилея. Скоропостижная кончина не позволила Микешину завершить работу, её продолжателем стал скульптор Борис Эдуардс под непосредственным наблюдением особой войсковой строительной комиссии. Памятник был торжественно заложен осенью 1896 года, а его открытие состоялось лишь 6 мая 1907 года.

Новый памятник был создан известным кубанским скульптором, членом Союза художников России Александром Аполлоновым, использовавшим в своей работе снимки бронзовой модели памятника, архивные документы и чертежи. Монумент был отлит в мастерской художественного литья Ростовского государственного университета, архитектурно-скульптурная атрибутика выполнена Краснодарским компрессорным заводом.

рукотворных чудес Кубани

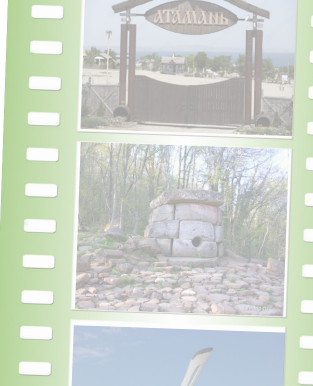
Стадион

ФК«Краснодар»

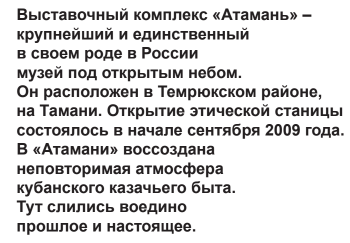


Стадион футбольного клуба «Краснодар». Возведенный объект является частью большого современного спортивного комплекса, находящегося на Восточно-Кругликовской улице. По результатам голосования стадион набрал 100 614 баллов и стал одним из трёх стадионов в мире.

Фасадная отделка выполнена итальянским травертином. Трибуны стадиона полностью расположены под крышей. Арена является исключительно футбольной, отсутствие беговых спортивных дорожек позволяет максимально приблизить посадочные места к полю. Стадион отличается тем, что у него нет официального табло, информация о матче выводится на 3D-экран, протянутый по верху стадиона вдоль трибун. Его общая площадь — 4700 м². В октябре 2017 года около стадиона был открыт городской парк «Краснодар». Новый стадион и парк являются одним архитектурным ансамблем, в отделке которого использованы одни и те же строительные материалы.



рукотворных чудес Кубанш



Выставочный комплекс «Атамань»



укладом, песнями, плясками, с настоящими огородами, со смотровыми вышками, подворьями, рыночной площадью с бричками и телегами, часовней и джигитами на горячих скакунах. Каждый объект здесь имеет свою историю и легенды, которые и будут рассказывать туристам экскурсоводы. Все предметы быта, которые посетители могут увидеть как хатах, как и на подворьях, собирали по всему краю. Это посуда, кружева, вышивка, фотографии, образа, сундуки, люльки, инструменты, брички и пр. Интересно, что все эти исторические предметы — отнюдь не музейные ценности. Все вещи сохранились в семьях.

Грукотворных чудес Кубанш

Дольмены в Краснодарском крае распространены от Таманского полуострова до границы с Абхазией, то есть вдоль всего Черноморского побережья в горах Кавказа. Дольмены Кубани удивительные каменные сооружения, ровесники египетских пирамид. По разным оценкам их возраст от 4-х до 10-ти тысяч лет.

Дольмены это строения из тяжелых, иногда в десятки тонн каменных плит, вырубленных в скалах и обтесанных для подгонки друг к другу, и сложенных определенным образом. Эти сооружения бывают прямоугольными, круглыми, трапециевидными. Некоторые украшены рельефными изображениями. У большинства дольменов есть круглые отверстия, которые закрывались каменными пробками.

Дольмены

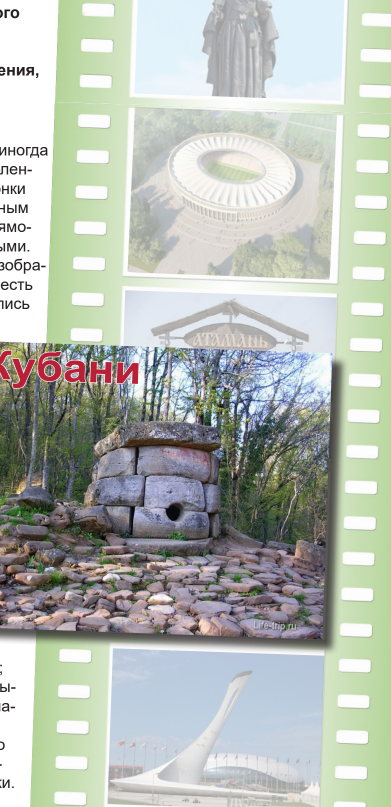
Дольмены Кубани сложные инженерные сооружения. Для их сооружения были необходимы слаженные действия множества людей и наличие особых механизмов.

Существует много гипотез о предназначении дольменов и их строителях:

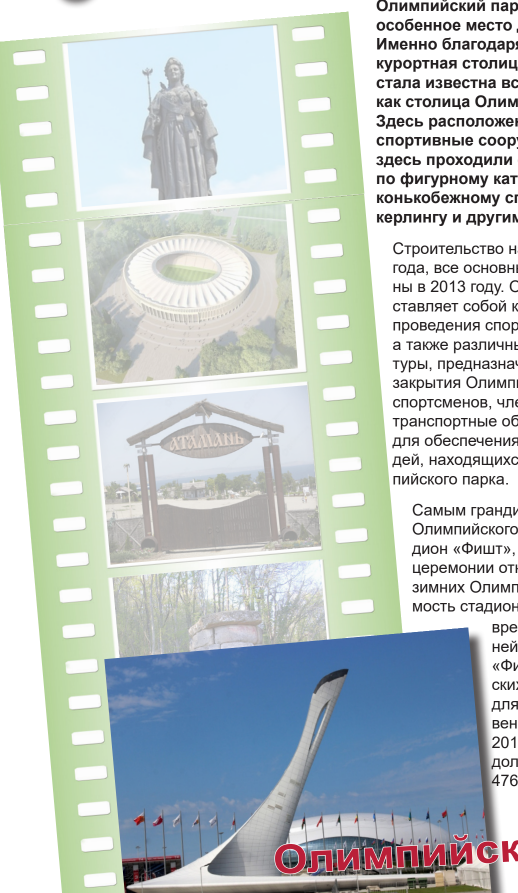
- захоронения вождей;
- система коммуникаций, позволяющая устанавливать телепатические контакты между людьми и с другими цивилизациями;
- для астрономических исследований;
- для получения информации от предыдущих поколений и передачи информации потомкам.

Некоторые считают, что дольмены это жилища небольших, но сильных и умных людей. Дольмены похожи на хатки. Дольмены Кубани обладают сильной энергетикой. Около дольменов посети-

тели ощущают покой и легкость, словно при посещении храмов.



рукотворных чудес Кубани



Олимпийский парк Сочи — особенное место для города. Именно благодаря ему курортная столица России стала известна всему миру, как столица Олимпийских игр. Здесь расположены главные спортивные сооружения Олимпиады, здесь проходили соревнования по фигурному катанию, хоккею, конькобежному спорту, керлингу и другим видам спорта.

Строительство началось в конце 2007 года, все основные работы были закончены в 2013 году. Олимпийский парк представляет собой комплекс сооружений для проведения спортивных соревнований, а также различные объекты инфраструктуры, предназначенной для открытия и закрытия Олимпийских игр, проживания спортсменов, членов олимпийской семьи, транспортные объекты и другие объекты для обеспечения жизнедеятельности людей, находящихся на территории Олимпийского парка.

Самым грандиозным сооружением Олимпийского парка является стадион «Фишт», на котором прошли церемонии открытия и закрытия XXII зимних Олимпийских игр. Вместимость стадиона 40000 зрителей во

время проведения зимней Олимпиады. Стадион «Фишт» после Олимпийских игр перестраивается для проведения игр Первенства мира по футболу 2018 года. Его вместимость должна увеличиться до 47659 зрителей.

пийский парк Сочи

природных чудес Кубанш

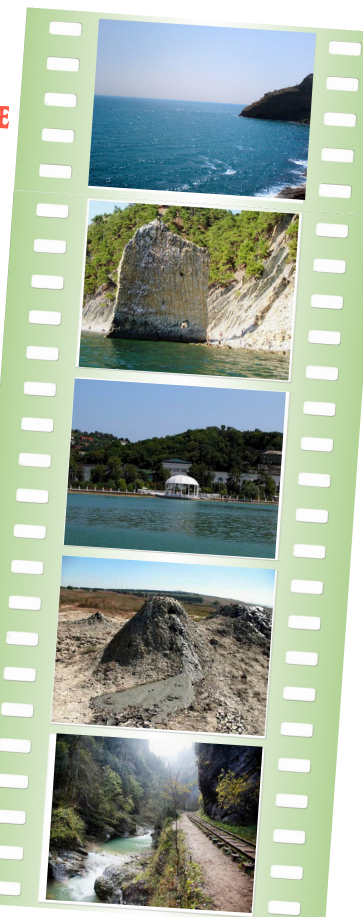
ЧЕРНОЕ МОРЕ

CKAJA "NAPYC"

ОЗЕРО АБРАУ

ГРЯЗЕВЫЕ ВУЛКАНЫ ТАМАНИ

ГУАМСКОЕ УЩЕЛЬЕ



природных чудес Кубани

Черное море

Чёрное море — внутреннее море бассейна Атлантического океана. Проливом Босфор соединяется с Мраморным морем, далее, через пролив Дарданеллы — с Эгейским и Средиземным морями. Керченским проливом соединяется с Азовским морем. С севера в море глубоко врезается Крымский полуостров. По поверхности Чёрного моря проходит водная граница между Европой и Малой Азией.

Площадь Чёрного моря — 422 000 км²[1] (по другим данным — 436 400 км²[2]). Очертания Чёрного моря напоминают овал с наибольшей осью около 1150 км. Наибольшая протяжённость моря с севера на юг — 580 км. Наибольшая глубина — 2210 м[1], средняя — 1240 м. Объём воды в море составляет 555 тыс. км³[3]. Характерной особенностью Чёрного моря является полное (за исключением ряда анаэробных бактерий) отсутствие жизни на глубинах более 150—200 м из-за насыщенности глубинных слоёв воды сероводородом.

Море омывает берега России, Украины, Румынии, Болгарии, Турции, Грузии, Абхазии[4] (территории, расположенные вокруг моря, традиционно именуют термином «Причерноморье»).

Чёрное море — важный район транспортных перевозок. Помимо этого, Чёрное море сохраняет важное стратегическое и военное значение. В Севастополе и Новороссийске находятся основные военные базы российского Черноморского флота.

триродных чудес Кубани

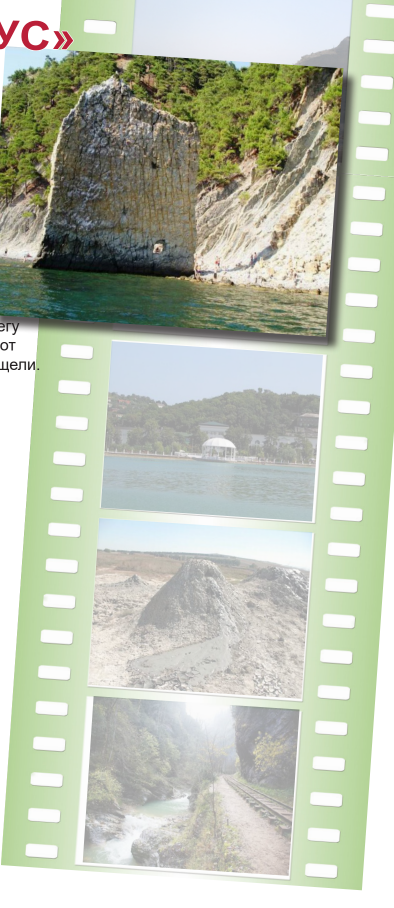
Скала «ПАРУС»

Скала «Парус» -памятник природы, расположенный на черноморском побережье. Каменная глыба представляет собой вертикально стоящий на морском берегу пласт песчаника, разделенный провалом с основным скальным массивом. Плоская скала имеет тридцатиметровую высоту и двадцатиметровую ширину, с толщиной стенки чуть более одного метра.

Скала «Парус» расположена на берегу Черного моря, в 17 км к юго-востоку от Геленджика, возле Прасковеевской щели.

Это одинокая каменная стена, своей формой напоминающая четырехугольный парус. Длина ее 25 м, высота 30, а толщина лишь немногим более одного метра. Она вытянута перпендикулярно к берегу моря. Один конец спускается в воду, другой отстоит от коренного берега на 10 м и окружен галечным пляжем. Скала состоит из желтовато серого мелкозернистого плотного песчаника.

Скала «Парус» является остатком некогда сплошного слоя песчаника, который отчетливо прослеживается с одной стороны в береговом обрыве, с другой — на морском дне. В прошлом он являлся составной частью берегового массива. Затем берег под натиском волн отступал не менее чем на 50 м. Морские штормы «перемололи» миллионы кубометров скальных пород, превратив их в галечник, песок и глину. Уцелел только самый мощный и самый прочный участок слоя песчаника.



природных чудес Кубани

Озеро является самым большим в Западном Кавказе. Его длина свыше 3100 м., максимальная ширина 630 м., площадь 0,6 квадратных километров. Название в переводе с адыгского означает «провал» (или «впадина»). По красоте и величественности Абрау часто сравнивают с озером Рица

Озеро Абрау

Главной загадкой озера Абрау служит происхождение его котловины. Учёные утверждают, что она возникла из-за гигантских обвалов горной породы, размягчённой в результате значительного увеличения влажности воздуха, вызванного подъёмом уровня моря вследствие таяния ледников. Однако на месте предполагаемого обвала, перегородившего реку Абрау, нет гор достаточной высоты, с которых он мог бы обрушиться. В далёкой древности на

этом месте находилось

богатое адыгейское поселение. Однажды во время праздника местные жители начали кидать в воду куски хлеба. Аллах прогневался и решил всех покарать, за исключением одной невинной девушки, которую он отослал в лес. Вернувшись, она увидела на месте аула озеро. Заплакав, она решила утопиться, но вода предстала перед ней в виде светлой тропинки, по которой она прошла от берега до берега. Эта тропинка хорошо видна в лунную ночь, а ручей, появившийся от пролитых слёз, так и называется «слёзы черкешенки». Интересно, что зимой эта полоска воды замерзает последней, благодаря тёплым водам, впадающего в озеро ручья. Интернет-журнал о курортах Чёрного моря

природных чудес Кубани

Грязевые вулканы Тамани. Являются одной из главных достопримечательностей Таманского полуострова. Сегодня грязевых вулканов в нашем регионе насчитывается около тридцати (число колеблется от 27 до 32). чуть более одного метра.

На стыке Европы и Азии, там, где зарождается Кавказский горный хребет, на легендарной Таманской земле, расположена целая россыпь действующих вулканов. Эти вулканы являются одним из главных природных богатств Краснодарского края, извергают они не расплавленную магму, а ценную лечебную грязь, которая уже много десят-

Грязевы<mark>е вулканы</mark> Тамани

ков лет успешно используется для профилактики и лечения многих заболеваний. Вулканические сооружения разбросаны по всему Таманскому полуострову. Мы расскажем Вам о наиболее крупных и известных вулканах Тамани, которые

ежегодно посещают тысячи туристов со всей страны. Важно знать, что купание в вулканах имеет свои нюансы: продолжительность процедуры не должна превышать 15 минут, категорически не рекомендуется нырять и проявлять повышенную активность, температура грязи в большинстве вулканов Тамани колеблется от 20 до 25 градусов.





Гуамское ущелье. Неповторимая по красоте, глубокая и очень узкая теснина с узкоколейной железной дорогой, проложенной по самой кромке обрыва. Это естественный каньон с высотой стен до 400 метров, образованный рекой Курджипс.

В ущелье восстановлена узкоколейная железная дорога, проложенная ещё в 1930-е годы. Узкоколейка протяженностью 8 км связывала Гуамку с посёлком Мезмай, однако весной 2011 года в верхней части Гуамского ущелья произошёл оползень, в результате чего участок дороги на Мезмай оказался под завалом, полотно разрушено. По состоянию на май 2017 года полотно не восстановлено. Завал можно пересечь пешком по тропе.
В летнее время по отремонтированному участку дороги (1,7 км) ходит прогулочный поезд из трёх вагонов.

ному участку дороги (1,7 км) ходит прогулочный поезд из трёх вагонов, который регулярно перевозит туристов, а также две мотодрезины. Реликтовые леса отличаются разнообразием, в них произрастают самшит, пихта, тис ягодный, бук.



НАД ПРОЕКТОМ РАБОТАЛИ УЧЕНИКИ 3 «Г» КЛАССА МП







NY LECONS + 5 SON BOLL

















AND THE CONSTRUCTION OF THE STATE OF THE STA















AND LECONS TO BOLD SOLVER TO BOLD SO









