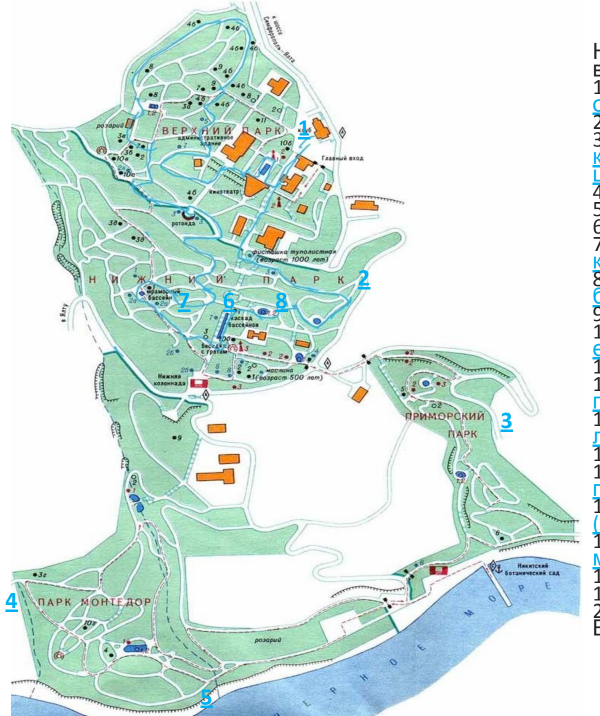
Здравствуйте, мы – студия МАОУ гимназии № 29 города Томска – хотим рассказать о Никитском ботаническом саде. На следующем слайде представлена схема сада. Цифрами обозначены парки сада, заповедник и наиболее интересные памятники (при нажатии на цифру можно получить дополнительную информацию). Справа представлен маршрут экскурсии, а на карте он изображен синий линий (при нажатии на пункты маршрута можно увидеть фото этого места). Выполнили: Ученицы МАОУ гимназии № 29 г. Томска Приятного просмотра!!!

> Куць Катерина, Воробьева Валерия



Начало через главный вход 1 здание научных отделов <u> 2 Фисташка туполистная</u> 3 участок круглогодичного пветения <u> тальмар</u>ий каскад бассейнов мраморный бассейн кипарис крупноплодный роша лавра смотровая площадь роща маслины сосна аллепская кедр атласский сизый плакучий 13 выставка "зелёный лабиринт" секвойя вечнозелёная секвойядендрон выставочный участок изантемы, тюльпаны) аллея земляничника мелкоплодного 18 <u>партер</u> 19 <u>памятник "Флора"</u> сосна итальянская Выход

ВЕРХНИЙ ПАРК

Верхний парк планировался в ландшафтном стиле при министерской даче, построенной в 80-е годы 19 века на территории нынешнего розария. От первых посадок здесь сохранились величественные кипарисы, кедры, секвойи, пихты. В входа в Верхний парк находится партер, с южной стороны он обрамлен античной колоннадой, с запада — зданием, в котором размещаются дирекция, научная библиотека, конференцзал.



НИЖНИЙ ПАРК

Нижний парк начинается сразу за корпусами, в которых размещены научные отделы и лаборатории. Многочисленные куртины с экзотическими растениями соединены сетью тропинок и каменных лестниц, здесь имеются бассейны и гроты, фонтаны и мостики. В Нижнем парке интересны для обозрения столетние рощи маслины европейской, магнолии крупноцветковой, кипариса пирамидального, лавра благородного, кедра ливанского. Здесь же находится знаменитая пальмовая аллея, фонтан слез, 700-летнее оливковое дерево.





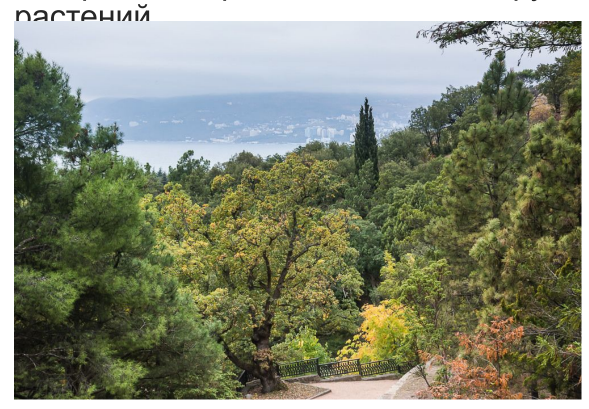
ПРИМОРСИЙ ПАРК

Приморский парк был заложенв 1912-1914 годах в ознаменование 100-летия Никитского сада. Здесь интродуцированы самые теплолюбивые растения из субтропических областей Земли.



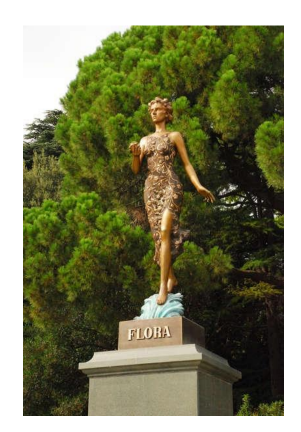
ПАРК НА МЫСЕ

Парк на мысе Монтедор был заложен к 150-летию сада. Он непосредственно примыкает к морю. Основу насаждений здесь, наряду с естественными зарослями из дуба пушистого и можжевельника высокого, составляют кипарисы, кедры, сосны и много других новых видов



Природный заповедник «Мыс Мартьян»

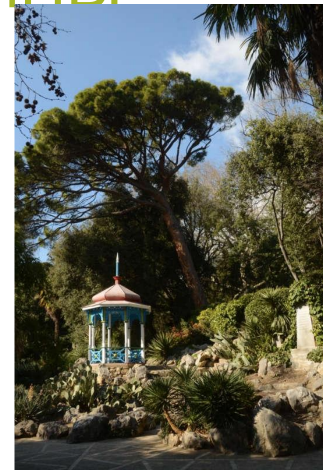
Заповедник находится в непосредственной близости от знаменитых парковых насаждений Никитского ботанического сада, научные сотрудники которого ведут здесь свои исследования. Так что заповедник «Мыс Мартьян» – это научно-методический центр, природный полигон по изучению, сохранению и восстановлению наземных и морских экосистем. Мартьян – самый маленький природный заповедник в России. Его площадь 240 га. Учёные насчитали в заповеднике 540 видов растений, 38 из которых включены в Красную книгу Украины. Фауна заповедника насчитывает 1100 видов животных: 150 видов птиц, 7 видов пресмыкающихся 4 – видов пресмыкающихся, 4— земноводных, 70 видов рыб, 91 вид моллюсков и около семисот видов насекомых.



БЕСДКА МАЛЬВИНЫ

Доподлинно известно, что более ста лет назад, в начале XX века, Никитский ботанический сад украсили изящные деревянные арабские беседки с тонкими колоннами и крышами-куполами.

Наиболее популярна беседка в Нижнем парке, построенная к 100летию НБС-ННЦ в 1912 году. Гости Сада любят любоваться отсюда на старейшую бамбуковую рощу и пальмовую аллею, созданную практически одновременно с беседкой, венчающей мексиканскую горку из роскошных южных растений.



ФОНТАН СЛЕЗ

Фонтан предназначался для украшения интерьера столовой в восточном стиле. В пятидесятые годы двадцатого века, когда имение Юсупова пребывало в запустении, фонтан был обнаружен на его заднем дворе сотрудниками Сада и установлен под старинной чинарой Нижнего парка, посаженной ещё в 1818 году. Чинара – одно из любимейших деревьев Востока. Его исполинский ствол несёт огромную крону, создающую оазис благодатной тени. Вода на Востоке – драгоценность: она не бьёт струями в небо, а лишь слегка струится. Отдыхая в тени чинары, можно слушать, как капли воды можно слушать, как капли воды перетекают из чаши в чашу. Надпись на фонтане представляет собой изречение из Корана: «Там (в райском саду) праведные будут пить воду из источника, называемого Сельсебиль».



«Пробуждение»

В Нижнем парке Никитского ботанического сада очаровательным сюрпризом для посетителей стала скульптура из искусственного мрамора. Автор скульптуры – чл.-корр. Российской Академии художеств, ведущий научный сотрудник НБС-ННЦ РАН, вдохновитель Художественной галереи Сада Александр Максименко.

«Эту скульптуру мы назвали «Пробуждение», – говорит он. – Хотелось передать тот тонкий, едва уловимый переход в жизни, когда перед нами уже вроде бы и не девочка-подросток, но ещё и не девушка во всей своей женственности... Она как бутон цветка в канун весны... И если кто-нибудь, прочувствовав это таинство великой Природы, силу гармонии, радости и любви, остановится здесь и затаит дыхание – я буду счастлив».

В Художественной галерее Сада (она, кстати, открылась здесь в феврале 2015 г., ознаменовав собой ещё одну новую страницу в истории НБС) данная скульптура экспонируется в мраморе.

В Нижнем парке представлена авторская копия в искусственном мраморе, который более устойчив к атмосферной среде. И, по отзывам посетителей, она уже добавила очарования и особого шарма прекрасному Никитскому Саду...



Здание научных отделов





Фисташка туполистная



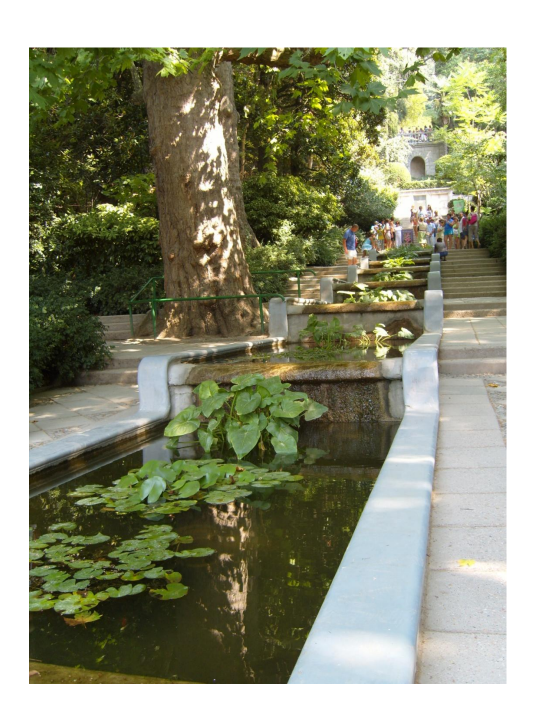
Участок круглогодичного цветения



Пальмарий



<u>ВЫХО</u>



Каскад бассейнов

Мраморный бассейн





Кипарис крупноплодн ый

Роща лавра благородного

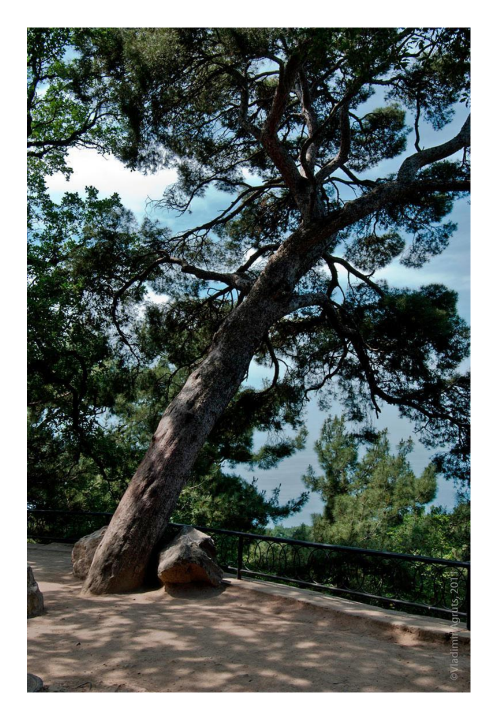


Смотровая площадь



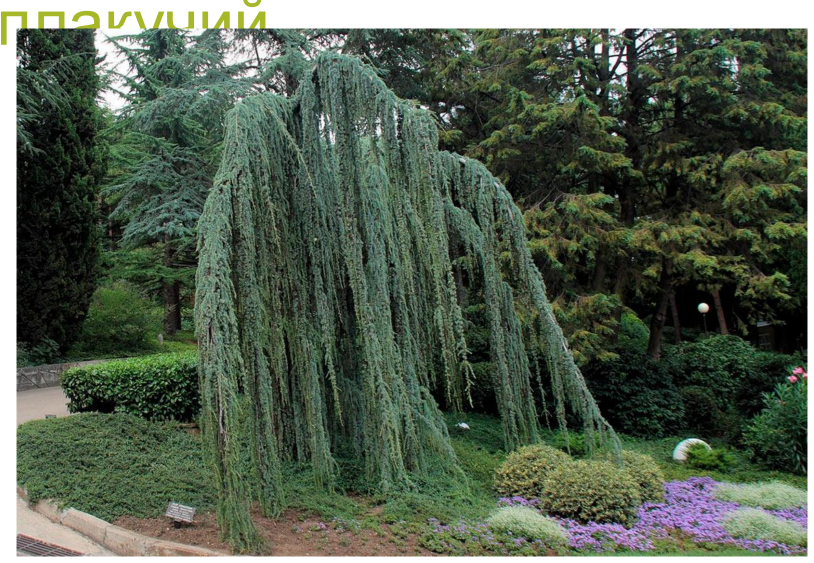
Роща маслины





Сосна аллепская

Кедр атласский сизый



Выставка «Зелёный лабиринт"





Секвойя вечнозелёная





Секвойядендрон



Выставочный участок





Аллея земляничника мелкоплодног о

Партер



Сосна итальянская



