

**Традиционные и инновационные формы
работы со школьниками и
дошкольниками
в музеях Санкт – Петербурга**

Презентация для педагогов и родителей.

Воспитатель : Галкина Светлана

Викторовна. ГБДОУ д/с № 356

Проблема исследования: поиск новых путей эффективной организации воспитательного процесса в государственных образовательных учреждениях.

Цель исследования: изучение роли музея в образовании и воспитании школьников и дошкольников, анализ деятельности некоторых музеев Санкт – Петербурга.



Объект исследования: музей как социальный институт в совокупности выполняемых им социальных функций.

Предмет исследования: традиционные и инновационные формы работы со школьниками и дошкольниками в музеях.



Современный педагог должен активно использовать в своей работе музейное пространство города. Для этого педагогу самому нужно знать о тех программах, которые реализуются в музеях, о новых тенденциях, новых открывающихся музеях Петербурга. Для этого мною разработаны информационные путеводители по некоторым музеям Петербурга, в которых педагоги смогут найти сведения о конкретных формах работы с детьми разных возрастов. Эти разработки также могут быть интересны и родителям которые стремятся качественно организовывать досуг своих детей.



В путеводителе № 1 рассказывается о инновационных формах работы в музеях

Предлагаем
вашему вниманию
такие музеи, как:
Лабиринт Ум
Океанариум



**Вашему вниманию предлагается один из инновационных музеев
Санкт – Петербурга
ЛабиринтУм**



На сегодняшний день в музее предлагается семь тематических зон:

"Зона логических задач", "Зеркальный мир" с лабиринтами и другими экспонатами, связанными с игрой отражений.



"Мир физических экспериментов", где находятся маятники, магнитный мост, воздушная пушка и другие экспонаты, предназначенные для коллективных опытов и самостоятельных исследований.



«Водный мир» где демонстрируются торнадо, эффект волны и можно оказаться внутри гигантского мыльного пузыря.



« Черная комната », где можно поймать свою тень или создать молнию.



Каждая зона "ЛабиринтУма" включает экспонаты, иллюстрирующие действие законов тех или иных областей физики: механики, оптики, динамики, электричества, магнетизма, а также различных природных явлений. Таким образом, играя и шутя, посетители музея могут постигать научные законы, те самые, которые так трудно даются на уроках.



Океанариум

www.otdihinfo.ru



На сегодняшний день



Это интересно :

- Приглашаем дайверов и всех любителей экстремальных ощущений совершить эксклюзивную подводную экскурсию в главный аквариум Океанариума. Теперь совсем необязательно отправляться в путешествие в далекие тропические моря, чтобы увидеть коралловый риф, оказаться в окружении настоящих морских хищников, полюбоваться красотой подводного мира!



Какие добрые глаза ...

«Шоу с тюленями» - это не просто выполнение морскими млекопитающими сложных трюков под руководством тренера, скорее, это настоящий зрелищный, красивый и эмоциональный театрализованный спектакль, который никого не оставляет равнодушным.

«Шоу с акулами» завораживает своей опасностью, необычностью и профессионализмом водолаза-дрессировщика. Всегда считалось, что акулы – животные примитивные, не поддающиеся дрессировке. Посетители, которые становятся свидетелями этих шоу, убеждаются, насколько незаслуженно человек принижал этих древнейших обитателей океана. Более того, люди с изумлением осознают, что каждая акула имеет свой индивидуальный характер, что они, как и люди, могут испытывать ревность, привязанность или с удовольствием нежиться, лежа у водолаза на руках.



В путеводителе № 2 рассказывается о традиционных формах работы в музеях

И предлагаем вашему вниманию такие
музеи как:
Планетарий
Арктика и
Антарктика



Планетарий



В Планетарии регулярно проводятся выставки , научные лекции и обучающие семинары для детей и школьников.



На сегодняшний день в музее предлагается:

Звездный зал – с помощью уникального оптического аппарата «Планетарий» можно проецировать звездное небо или любую его часть на купол здания, создавая спецэффекты.



Космические путешествия – посетители становятся членами экипажей космического корабля, отправляющегося навстречу опасностям и приключениям.



В зале «Космическое путешествие» ребята и взрослые принимают участие в научно-развлекательных, интерактивных программах.

Малый зал «Планетка» - вам предлагается отправиться в виртуальное путешествие по континентам и векам. Различные программы с использованием современных технических средств (круговых панорам, анимации, показа видео и слайдов) помогут вам окунуться в мир живой природы.

Перед вами предстанет разнообразный мир рептилий и амфибий, рыб и насекомых, млекопитающих и птиц. Вы увидите ураганы, смерчи, наводнения, землетрясения, извержения вулканов.



Музей Арктики и Антарктики



На сегодняшний день в музее предлагается:

СЕМЕЙНАЯ ЭКСКУРСИЯ ВЫХОДНОГО ДНЯ

Экскурсия предназначена для семей с детьми дошкольного и младшего школьного возраста. В ходе экскурсии посетители получают информацию о природе и животном мире северной полярной области земного шара.

