Приложение

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | Полное наименование организации Центр океанографии и морской биологии «Дельфиния» |
| 2 | ФИО контактного лица Вяткина Ксения Александровна |
| 3 | Телефон контактного лица +7 962 824 90 98 |
| 4 | Сайт организации https://delfinary.ru/ |
| 5 | Возраст детей 6+ |
| 6 | Краткое описание деятельности (направления)Основные направления деятельности центра океанографии и морской биологии «Дельфиния»:**1 Цирковое выступление с морскими млекопитающими** – представляет собой выступления морских артистов. Стремительные дельфины, великолепные белухи, очаровательные морские львы и неподражаемый морж – труппа нашего комплекса радует гостей уникальным морским шоу: кульбиты, филигранные номера, игра на музыкальных инструментах, рисование, пение и конечно же брызги! **2 Выставка морских рыб** – это Океанариум с самым большим по протяженности подводным туннелем за Уралом. Для посетителей постоянно действует 30 исключительно морских аквариумов. В них можно наблюдать более 300 видов рыб и морских животных: мурен, скатов, акул и других обитателей морей, и океанов со всех концов света. Для самых любознательных проводятся познавательные экскурсии и уроки морской биологии! Наши экскурсоводы расскажут об особенностях, местах обитания и повадках морских обитателей. |
| 7 | Возможные варианты взаимодействия с организацией (экскурсии, выезд сотрудников организации в ЛДП и т.п.)**1 Посещение Циркового представления****2 Посещение выставки морских рыб** В океанариуме проходят экскурсии для школьных групп по темам морской биологии: **- Тематический урок «По следам мультфильмов»** (дошкольники и 1-2 класс)В ходе урока посетители узнают много о героях мультфильмов про подводный мир, а также познакомятся с обитателями Океанариума, которые стали их реальными прототипами.**- Тематический урок «Симбиоз в море или дружба в море»** (3-7 класс)Исследователи глубин узнают об особенностях взаимовыгодных отношений и дружбы обитателей морей и океанов. Вместе с друзьями можно гораздо эффективнее и веселее противостоять опасностям подводного мира!**- Тематический урок «Мимикрия в море или «правила морской маскировки»** (3-7 класс)Юные исследователи узнают о том, как морские обитатели сливаются с окружающей средой, какие способы маскировки популярны среди морских жителей.**- Тематический урок «Самые ядовитые обитатели морей и океанов»** (5-9 класс)Во время урока исследователи узнают, зачем у некоторых рыб вырабатывается токсин и почему он безопасен для самой рыбы и опасен для ее врагов.**- Тематический урок «Экология океанов»** (5-9 класс) Наши исследователи узнают, что такое «экология» и чем она занимается. Какие факторы экологического риска существуют, какие живые организмы человек сумел погубить в период своего существования, а также какие организмы находятся на пике вымирания и как можно предотвратить или сократить экологическую катастрофу.**- Тематический урок «Кишечнополостные: кто это такие?»** (4-8 класс)Подводные путешественники раскроют тайны кишечнополостных животных. Почему гидры не стареют, какие медузы могут быть смертельно опасными и благодаря кому коралл стал коралломКонсультация/бронь по телефону +7 962 824 90 98 Ксения (привязан Вотсапп) |
| 8 | Прикрепите файл с логотипом, а так же 3-4 фотографии, иллюстрирующие деятельность организации |