

Расписание
Программы повышения квалификации
«Разработка и реализация программы экскурсий по экспозициям Байкальского музея»

ЧАСТЬ II, учебная практика
место проведения – Байкальский музей ИНЦ
24, 25 и 26 октября 2022 г.

Гардероб на 3 этаже. Лекции с 10.00, в перерыве чай, кофе.

Тема	Время	лектор	Место проведения
24 октября			
<i>Экспозиция.</i> «История подводных исследований Байкала». Водолазные костюмы, акваланги, макеты батискафов "Пайсис" и "Мир", опускавшихся на дно Байкала, фильмы о первых подводных исследователях, о современных погружениях на дно озера. Проект «Байкал в режиме реального времени».	10.00-11.30 (1,5 часа)	Купчинский Александр Борисович, к.б.н., директор Байкальского музея.	Конференцзал 3 этаж.
<i>Экспозиция</i> «История развития жизни в процессе абиотических изменений на Земле». Представление анимационного сопровождения и стендовой информации экспозиции «История развития жизни в процессе абиотических изменений на Земле». История формирования котловины озера Байкал.	11.30-12.15 (45 мин.)	Галкин Виктор Владимирович, к.э.н., научный сотрудник Байкальского музея.	Экспозиция 1-й этаж.
<i>Экспозиция.</i> «История освоения и исследований Байкала». Условия, в которых жили и действовали первопроходцы в Сибири и на Байкале. Первооткрыватели Байкала. Первые описания и карты Байкала. Вклад немецких, польских и российских ученых в исследования Байкала.	12.15-13.00 (45 мин.)	Галкин Виктор Владимирович, к.э.н., научный сотрудник Байкальского музея.	Экспозиция 1-й этаж.
Перерыв 13.00-13.30			
<i>Лекция.</i> «Содержание байкальских гидробионтов в аквариумных условиях Байкальского музея».	13.30-14.15 (45 мин.)	Руководитель Аквариумного комплекса Байкальского музея, главный специалист Коршун Татьяна Сергеевна.	Конференцзал 3 этаж. Экспозиция 1-й этаж.
<i>Лекция.</i> Рыбы Байкала. Видовой состав. Экологическая терминология, видообразование в условиях Байкала. Климатические циклы формирования рыбных ресурсов. Управление промыслом.	14.15-15.00 (45 мин.)	Смирнов Василий Васильевич, д.б.н., главн. науч. сотр. Байкальского музея, почетный работник рыбного хозяйства России.	Конференцзал 3 этаж.
<i>Аквариумный комплекс.</i> Рыбы, нерпа, губки, крупные ракообразные.	15.00-15.30 (30 мин.)	Экскурсовод Байкальского музея.	Аквариумный комплекс музея.

25 октября			
Байкальская нерпа. Биологические и экологические аспекты жизни байкальского тюленя. Сравнительная характеристика с другими пресноводными и морскими тюленями. Проект «Нерпа в режиме реального времени».	10.00 - 11.15 (1 час 15 мин.)	Петров Евгений Аполлонович, д.б.н.	Конференцзал 3 этаж.
Экспозиция «Виртуальное погружение на дно Байкала». Экспозиция «Пайсис 11». Ознакомление с особенностями работы экспозиции, с работами по реконструкции.	11.15-11.45 (30 мин.)	Экскурсовод Байкальского музея.	Экспозиция 1-й этаж.
<i>Экспозиция.</i> Гидрология, гидрохимия, климат Байкала.	11.45-12.30 (45 мин.)	Экскурсовод Байкальского музея.	Экспозиция 1-й этаж.
Перерыв 12.30 – 13.00			
<i>Лекция</i> Разнообразие беспозвоночных животных Байкала. «Живой мир Байкала под микроскопом». Ракообразные, губки, моллюски, черви. Роль беспозвоночных животных в Байкале.	13.00-13.45 (45 мин.)	Этингова Анна Альбертовна, к.б.н., научный сотрудник Байкальского музея.	Экологический образовательный центр. 2 этаж.
<i>Экспозиция</i> «Тайны байкальских глубин. Загадки биоразнообразия» Путешествие в глубины Байкала в шлемах виртуальной реальности.	13.45-14.15 (45 мин.)	Этингова Анна Альбертовна, к.б.н., научный сотрудник Байкальского музея.	Экспозиция, 3-й этаж.
<i>Экспозиция.</i> «Биологическое разнообразие Байкала». Ознакомление с особенностями представления знаний на экспозиции.	14.15-14.30 (45 мин.)	Этингова Анна Альбертовна, к.б.н., научный сотрудник Байкальского музея.	Экспозиция, 1-й этаж.
<i>Лекция.</i> Ботанические экскурсии на Байкале на примере дендропарка Байкальского музея. Особенности растительных сообществ на побережье Байкала. Высотная поясность.	14.30-15.15 (45 мин.)	Клименко Ксения Николаевна, руководитель группы экскурсоводов Байкальского музея.	Конференцзал 3 этаж.
26 октября			
<i>Лекция. Особо охраняемые территории.</i> Животный мир Прибайкалья. Широко распространенные виды. Охраняемые виды. Связь с ландшафтами и высотной поясностью. Государственное регулирование использования объектов животного мира и среды их обитания.	10.00-11.00 (1 час)	Мельников Юрий Иванович, к.б.н., научный сотрудник Байкальского музея, заслуженный работник охотничьего хозяйства России.	Конференцзал 3 этаж.
<i>Экскурсия</i> Особо охраняемые территории. Особенности экспозиции.	11.00-11.45 45 мин.)	Мельников Юрий Иванович, к.б.н., научный сотрудник Байкальского музея, заслуженный работник охотничьего хозяйства России.	Экспозиция 1-й этаж.
Итоговое занятие, вручение удостоверений образца Минобразования об окончании курсов.	11.45 - 14.00 (2 часа 15 мин.)	Кузеванова Е.Н., Клименко К.Н., Мельников Ю.И., Этингова А.А. Паромонова М.В.	Экспозиции Байкальского музея. Конференцзал, 3 этаж.

Зав. сектором,
Рук. Экологического образовательного центра
БМ СО РАН



Е.Н. Кузеванова