**Группа 3с/н1, гармония**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Дата проведения занятия | Тема | План | Домашнее задание |
| ***Групповое занятие*** |
| 16.05.2024 | Освоение модуляционных схем в тональности III степени родства  | 1) поиск промежуточных тональностей для модуляций в тональности далекого родства;2) составление модуляционных схем;3) построение модуляции по цифровке. | 1) играть модуляции по цифровке; 2) гармонический анализ;3) решение задачи. |
| ***Индивидуальная гармония*** |
| 16.05.2024Кудрявцева В.Н. | Техника поиска тональностей III степени родства | 1) поиск промежуточных тональностей для модуляций в тональности далекого родства;2) игра модуляции;3) гармонический анализ. | 1) играть модуляции по цифровке; 2) гармонический анализ;3) решение задачи. |
| 16.05.2024Кирик В.Э. | Техника поиска тональностей III степени родства | 1) поиск промежуточных тональностей для модуляций в тональности далекого родства;2) игра модуляции;3) гармонический анализ. | 1) играть модуляции по цифровке; 2) гармонический анализ;3) решение задачи. |
| 16.05.2024Кравцов Д.В. | Техника поиска тональностей III степени родства | 1) поиск промежуточных тональностей для модуляций в тональности далекого родства;2) игра модуляции;3) гармонический анализ. | 1) играть модуляции по цифровке; 2) гармонический анализ;3) решение задачи. |
| 18.05.2024Цимбалиста А.И. | Освоение модуляционных схем в тональности III степени родства | 1) составить модулирующую последовательность;2) записать модуляцию по цифровке; 3) игра модуляции;4) гармонический анализ. | 1) играть модуляции по цифровке; 2) гармонический анализ;3) решение задачи. |
| 18.05.2024Сазонова А.И. | Освоение модуляционных схем в тональности III степени родства | 1) составить модулирующую последовательность;2) записать модуляцию по цифровке; 3) игра модуляции;4) гармонический анализ. | 1) играть модуляции по цифровке; 2) гармонический анализ;3) решение задачи. |
| 18.05.2024Рыжков М.С. | Освоение модуляционных схем в тональности III степени родства | 1) составить модулирующую последовательность;2) записать модуляцию по цифровке; 3) игра модуляции;4) гармонический анализ. | 1) играть модуляции по цифровке; 2) гармонический анализ;3) решение задачи. |