

ОТДЕЛЕНИЕ «ПРЕПОДАВАНИЕ В НАЧАЛЬНЫХ КЛАССАХ»

НАПРАВЛЕНИЯ ПОРТФОЛИО

ПО МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОМУ КУРСУ

«ЕСТЕСТВОЗНАНИЕ С МЕТОДИКОЙ ПРЕПОДАВАНИЯ»

Содержание (наименование разделов) Портфолио к МДК 01. 05.

I. Портфолио работ

1. Таблица «Современные программы по дисциплине «Окружающий мир»
2. Таблица «Анализ содержания современных программ по дисциплине «Окружающий мир» по разделу «Вселенная. Солнечная система. Земля - планета Солнечной системы»
3. Конспект урока «открытие нового знания» на тему раздела «Вселенная. Солнечная система. Земля - планета Солнечной системы» (в разных образовательных программах)
4. Таблица «Анализ содержания современных программ по дисциплине «Окружающий мир» по разделу «План. Глобус. Карта»
5. Конспект урока «открытие нового знания» с элементами практической работы на тему «План местности» раздела «План. Глобус. Карта» (Начальная школа 21 века)
6. Комплект контурных карт (контурная карта № 1 «Материки и океаны», контурная карта № 2 «Рельеф Земли. Внутренние воды», контурная карта № 3 «Природа России»)
7. Таблица «Анализ содержания современных программ по дисциплине «Окружающий мир» по разделу «Литосфера. Рельеф Земли»
8. Конспект урока «открытие нового знания» с элементами практической работы на тему «Равнины и горы России» раздела «Литосфера. Рельеф Земли» (Школа России)
9. Характеристика равнины
10. Характеристика гор
11. Характеристика реки
12. Таблица «Анализ содержания современных программ по дисциплине «Окружающий мир» по разделу «Гидросфера. Воды суши»
13. Конспект урока-опытов «Вода» (Школа России)
14. Таблица «Анализ содержания современных программ по дисциплине «Окружающий мир» по разделу «Атмосфера. Климат и погода»
15. Таблица «Анализ содержания современных программ по дисциплине «Окружающий мир» по разделу «Биосфера. Природные зоны. Природные сообщества»
16. Конспект урока-опытов «Что такое почва» (Школа России)
17. Конспект урока-опытов «Невидимые нити» (Школа России)
18. Методическая разработка сценария краеведческой экскурсии в природу
19. Методическая разработка сценария внеклассного естественнонаучного мероприятия для младших школьников

20. Проект плана – сетки работы естественнонаучного кружка для начальной школы (на четверть)
21. Проект плана воспитательной естественнонаучной работы для младших школьников

II. Материалы методического характера.

1. Доказательства шарообразности Земли.
2. Следствие вращения Земли вокруг своей оси (схема, объяснение на уроке)
3. Следствие вращения Земли вокруг Солнца (схема, объяснение на уроке)
4. Способы ориентирования на местности
5. Топографический диктант
6. Топографические знаки
7. Правила заполнения контурной карты в начальной школе
8. Правила работы с географической картой
9. Правила работы с компасом
10. Таблица «Сравнительная характеристика плана местности и географической карты»
11. Схема «Рельеф Земли»
12. Схема «Классификация горных пород»
13. Схема «Классификация полезных ископаемых»
14. Схема «Структура Мирового океана. Внутренние воды»
15. Схема «Мировой круговорот воды»
16. Признаки хорошей погоды
17. Признаки плохой погоды
18. Правила работы с термометром
19. Схема «Строение биосферы»
20. Характеристика сред жизни
21. Способы приспособления организмов в природе
22. Взаимоотношения организмов в природе
23. Таблица «Характеристика природных зон»
24. Таблица «Характеристика природных сообществ»
25. Типы уроков по дисциплине «Окружающий мир» (по Петерсон Л.Г. и ФГОС)
26. Таблица «Методы и приемы обучения в начальном естествознании»