

Практичне завдання 1

Максимальна кількість балів за практичне завдання – 10 б.

Запропонувати, та оформити конспект відкритого завдання для дітей старшого дошкільного віку на тему «Космос», вказати назву, мету, обладнання, хід.

Практичне завдання 2

Максимальна кількість балів за практичне завдання – 10 б.

Скласти активність будь-якої тематики використовуючи відкрите завдання, закриті і відкриті запитання вихователя для дітей старшого дошкільного віку. Вказати тему, мету, обладнання, хід .

Практичне завдання 3

Максимальна кількість балів за практичне завдання – 10 б.

Запропонувати 3 гри з цеглинками LEGO (6 цеглинок) для дітей старшого дошкільного віку різного спрямування (наприклад математика, природа, грамота) Вказати назву, мету, обладнання, хід гри.

Практичне завдання 4

Максимальна кількість балів за практичне завдання – 10 б.

Запропонувати 3 гри з цеглинками LEGO (6 цеглинок) для дітей старшого дошкільного віку які спрямовані на розвиток креативності та уяви. Вказати назву, мету, обладнання, хід гри.

Практичне завдання 5

Максимальна кількість балів за практичне завдання – 10 б.

Запропонувати дослідницько-експериментальну діяльність для дітей старшого дошкільного віку у рамках реалізації орієнтовно проєкту на тему «Вода-наше життя». Вказати назву, мету, обладнання, хід дослідів, експериментів .

Практичне завдання 6

Максимальна кількість балів за практичне завдання – 10 б.

Запропонувати вправи на розвиток креативності дітей дошкільного віку (3 вправи, вказати назву, мету, обладнання, хід).

Практичне завдання 7

Максимальна кількість балів за практичне завдання – 10 б.

Запропонувати дослідницько-експериментальну діяльність для дітей старшого дошкільного віку у рамках реалізації орієнтовно проєкту на тему «Досліджуємо цікавинки нашої планети». Вказати назву, мету, обладнання, хід дослідів, експериментів .

Практичне завдання 8

Максимальна кількість балів за практичне завдання – 10 б.

Запропонувати, та оформити конспект відкритого завдання для дітей старшого дошкільного віку на тему «Святкуємо День народження ведмедика », вказати назву, мету, обладнання, хід.

Практичне завдання 9

Максимальна кількість балів за практичне завдання – 10 б.

Запропонувати, та оформити конспект відкритого завдання для дітей старшого дошкільного віку на тему «Космос», вказати назву, мету, обладнання, хід.

Практичне завдання 10

Максимальна кількість балів за практичне завдання – 10 б.

Скласти активність будь-якої тематики використовуючи відкрите завдання, закриті і відкриті запитання вихователя для дітей старшого дошкільного віку. Вказати тему, мету, обладнання, хід .

Практичне завдання 11

Максимальна кількість балів за практичне завдання – 10 б.

Запропонувати 3 гри з цеглинками LEGO (6 цеглинок) для дітей старшого дошкільного віку різного спрямування (наприклад математика, природа, грамота) Вказати назву, мету, обладнання, хід гри.

Практичне завдання 12

Максимальна кількість балів за практичне завдання – 10 б.

Запропонувати 3 гри з цеглинками LEGO (6 цеглинок) для дітей старшого дошкільного віку які спрямовані на розвиток креативності та уяви. Вказати назву, мету, обладнання, хід гри.

Практичне завдання 13

Максимальна кількість балів за практичне завдання – 10 б.

Запропонувати дослідницько-експериментальну діяльність для дітей старшого дошкільного віку у рамках реалізації орієнтовно проєкту на тему «Вода-наше життя». Вказати назву, мету, обладнання, хід дослідів, експериментів .

Практичне завдання 14

Максимальна кількість балів за практичне завдання – 10 б.

Запропонувати вправи на розвиток креативності дітей дошкільного віку (3 вправи, вказати назву, мету, обладнання, хід).

Практичне завдання 15

Максимальна кількість балів за практичне завдання – 10 б.

Запропонувати дослідницько-експериментальну діяльність для дітей старшого дошкільного віку у рамках реалізації орієнтовно проєкту на тему «Досліджуємо цікавинки нашої планети». Вказати назву, мету, обладнання, хід дослідів, експериментів .

Практичне завдання 16

Максимальна кількість балів за практичне завдання – 10 б.

Запропонувати, та оформити конспект відкритого завдання для дітей старшого дошкільного віку на тему «Святкуємо День народження ведмедика », вказати назву, мету, обладнання, хід.

Практичне завдання 17

Максимальна кількість балів за практичне завдання – 10 б.

Запропонувати, та оформити конспект відкритого завдання для дітей старшого дошкільного віку на тему «Космос», вказати назву, мету, обладнання, хід.

Практичне завдання 18

Максимальна кількість балів за практичне завдання – 10 б.

Скласти активність будь-якої тематики використовуючи відкрите завдання, закриті і відкриті запитання вихователя для дітей старшого дошкільного віку. Вказати тему, мету, обладнання, хід .

Практичне завдання 19

Максимальна кількість балів за практичне завдання – 10 б.

Запропонувати 3 гри з цеглинками LEGO (6 цеглинок) для дітей старшого дошкільного віку різного спрямування (наприклад математика, природа, грамота) Вказати назву, мету, обладнання, хід гри.

Практичне завдання 20

Максимальна кількість балів за практичне завдання – 10 б.

Запропонувати 3 гри з цеглинками LEGO (6 цеглинок) для дітей старшого дошкільного віку які спрямовані на розвиток креативності та уяви. Вказати назву, мету, обладнання, хід гри.

Практичне завдання 21

Максимальна кількість балів за практичне завдання – 10 б.

Запропонувати дослідницько-експериментальну діяльність для дітей старшого дошкільного віку у рамках реалізації орієнтовно проєкту на тему «Вода-наше життя». Вказати назву, мету, обладнання, хід дослідів, експериментів .

Практичне завдання 22

Максимальна кількість балів за практичне завдання – 10 б.

Запропонувати вправи на розвиток креативності дітей дошкільного віку (3 вправи, вказати назву, мету, обладнання, хід).

Практичне завдання 23

Максимальна кількість балів за практичне завдання – 10 б.

Запропонувати дослідницько-експериментальну діяльність для дітей старшого дошкільного віку у рамках реалізації орієнтовно проєкту на тему «Досліджуємо цікавинки нашої планети». Вказати назву, мету, обладнання, хід дослідів, експериментів .

Практичне завдання 24

Максимальна кількість балів за практичне завдання – 10 б.

Запропонувати, та оформити конспект відкритого завдання для дітей старшого дошкільного віку на тему «Святкуємо День народження ведмедика », вказати назву, мету, обладнання, хід.

Практичне завдання 25

Максимальна кількість балів за практичне завдання – 10 б.

Запропонувати, та оформити конспект відкритого завдання для дітей старшого дошкільного віку на тему «Святкуємо День народження ведмедика », вказати назву, мету, обладнання, хід.

Практичне завдання 26

Максимальна кількість балів за практичне завдання – 10 б.

Запропонувати, та оформити конспект відкритого завдання для дітей старшого дошкільного віку на тему «Космос», вказати назву, мету, обладнання, хід.

Практичне завдання 27

Максимальна кількість балів за практичне завдання – 10 б.

Скласти активність будь-якої тематики використовуючи відкрите завдання, закриті і відкриті запитання вихователя для дітей старшого дошкільного віку. Вказати тему, мету, обладнання, хід .