1. ОБЪЕКТ НАУЧНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ - …

а) область научного поиска, которая подвергается исследованию

б) те или иные стороны, свойства, характе¬ристики объекта, которые представляют научный интерес в связи с решаемой проблемой;

в) научное предположение

г) краткая и точная формулировка того, что автор намеревается сделать в рамках исследования

(Эталон: а)

1. ПРЕДМЕТ НАУЧНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ - …

а) область научного поиска, которая подвергается исследованию

б) те или иные стороны, свойства, характе¬ристики объекта, которые представляют научный интерес в связи с решаемой проблемой;

в) научное предположение

г) краткая и точная формулировка того, что автор намеревается сделать в рамках исследования

(Эталон: б)

1. ЦЕЛЬ НАУЧНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ - …

а) область научного поиска, которая подвергается исследованию

б) те или иные стороны, свойства, характе¬ристики объекта, которые представляют научный интерес в связи с решаемой проблемой;

в) научное предположение

г) краткая и точная формулировка того, что автор намеревается сделать в рамках исследования

(Эталон: г)

1. НЕНАДЕЖНЫЙ ИСТОЧНИК ИНФОРМАЦИИ ДЛЯ НАУЧНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ - …

а) Научная электронная библиотека Elibrary.ru

б) Научная электронная библиотека Cyberleninka.ru в) Интернет-энциклопедия Википедия

г) Электронная библиотека диссертаций и авторефератов DisserCat (Эталон: в)

1. БИБЛИОГРАФИЯ – ЭТО …

а) краткая характеристика книги, статьи, рукописи, в которой излагается основное содержание данного произведения, даются сведения о том, для какого круга читателей оно предназначено

б) процесс литературной обработки письменной работы для приведения ее содержания в соответствие с требованиями

в) перечень книг и статей, использованных в работе

г) деление текста на логически самостоятельные составные части (Эталон: в)

1. ЦИТАТА – ЭТО …

а) передача чего-либо своими словами, пересказ близкий к тексту

б) дословная выдержка из какого-либо текста, дословно приводимые чьи- либо высказывания

в) ряд предложений, расположенных в определенной последовательности и связанных друг с другом по смыслу и с помощью языковых средств

г) выдача чужого материала за собственный, присвоение чужого авторства (Эталон: б)

1. ПЛАГИАТ В НАУЧНОМ ИССЛЕДОВАНИИ – ЭТО …

а) передача чего-либо своими словами, пересказ близкий к тексту

б) дословная выдержка из какого-либо текста, дословно приводимые чьи- либо высказывания

в) ряд предложений, расположенных в определенной последовательности и связанных друг с другом по смыслу и с помощью языковых средств

г) выдача чужого материала за собственный, присвоение чужого авторства (Эталон: г)

1. МЕТОД НАУЧНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ – ЭТО …

а) способ («путь») познания, представляющий собой определенную последовательность действий, приемов, операций

б) передача структуры или сущности объекта через знаковую модель, с использованием математических схем

в) фиксация физических параметров объекта исследования

г) структурирование научного текста, разбивка его на смысловые части (Эталон: а)

1. ВИД НАУЧНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ, ГЛАВНОЙ ЦЕЛЬЮ КОТОРОГО ЯВЛЯЕТСЯ РАСШИРЕНИЕ НАЧИТАННОСТИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ ПО ОПРЕДЕЛЕННОЙ ТЕМЕ, ОХВАТ ШИРОКОГО КРУГА НАУЧНЫХ МНЕНИЙ И ПОДХОДОВ К ТЕМЕ

а) выпускная квалификационная работа б) реферат

в) монография

г) курсовая работа

(Эталон: б)

1. ЦЕЛЬ НАУЧНОГО РЕЦЕНЗИРОВАНИЯ РАБОТЫ

а) получение мнения эксперта о достоверности и точности изложения информации, научном уровне, актуальности и новизне проведенного автором исследования

б) проверка текста на предмет грамматических, стилистических и орфографических ошибок

в) запрещение автору выступать на защите или публиковать научное исследование

г) получение мнения эксперта о личных качествах автора, его индивидуальности

(Эталон: а)

11. ДАЙТЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕФЕРАТУ КАК ЖАНРУ НАУЧНОГО СТИЛЯ.

РЕФЕРАТ – ЭТО …

(Эталон: разновидность научного стиля. Он отражает основную информацию, которая содержится в первоисточниках, главные сведения, важные факты).

12. ЗАЩИТА РЕФЕРАТА – ЭТО ПРОЦЕДУРА, СОДЕРЖАНИЕ КОТОРОЙ СОСТАВЛЯЕТ:

(Эталон: краткое изложение содержания реферата перед аудиторией, ответы на вопросы членов экзаменационной комиссии по представленной работе).