

Уважаемый пользователь! Обращаем ваше внимание, что система Антиплагиат отвечает на вопрос, является ли тот или иной фрагмент текста заимствованным или нет. Ответ на вопрос, является ли заимствованный фрагмент именно плагиатом, а не законной цитатой, система оставляет на ваше усмотрение.

Отчет о проверке № 1

ФИО: Кошелева Анастасия
дата выгрузки: 18.06.2015 17:13:19
пользователь: svetlana.hamaiko@mail.ru / ID: 2207293
отчет предоставлен сервисом «Анти-Плагиат»
на сайте <http://www.antiplagiat.ru>

Информация о документе

№ документа: 16
Имя исходного файла: ВКР Хамайко С В..docx
Размер текста: 1978 кБ
Тип документа: Не указано
Символов в тексте: 139725
Слов в тексте: 16844
Число предложений: 955



Информация об отчете

Дата: Отчет от 18.06.2015 17:13:19 - Последний проверяемый отчет
Комментарии: не указано
Оценка оригинальности: 66.12%
Заимствования: 33.25%
Цитирование: 0.63%

Оригинальность: 66.12%
Заимствования: 33.25%
Цитирование: 0.63%

Источники

Доля в тексте	Источник	Ссылка	Дата	Найдено в
0.13%	[1] Михайловская Татьяна Алексеевна_Теория и практика применения компьютеров в процессе обучения младших школьников.doc	не указано	раньше 2011 года	Коллекция ВЭГУ
0.12%	[2] Валиуллина Зульфия Ахсановна_Активизация познавательной деятельности на уроках математики в начальных классах.doc	не указано	раньше 2011 года	Коллекция ВЭГУ
0.12%	[3] Сомова Елена Александровна_Зависимость когнитивного стиля от эвристических приемов решения задач.doc	не указано	раньше 2011 года	Коллекция ВЭГУ
0.12%	[4] Варламова Людмила Викторовна_ПСИХОЛОГИЧЕСКИЙ КЛИМАТ СЕМЕЙНОГО ОБЩЕНИЯ КАК ФАКТОР РАЗВИТИЯ Я - КОНЦЕПЦИИ РЕБЕНКА.doc	не указано	раньше 2011 года	Коллекция ВЭГУ
0.09%	[5] Сайганова Галина Александровна_Сравнительные особенности межличностных отношений и направленности у старшеклассников с девиантным пове.doc	не указано	раньше 2011 года	Коллекция ВЭГУ
0.08%	[6] Самородова Гульнара Денисовна_Игра в процессе обучения младших школьников естествознанию.doc	не указано	раньше 2011 года	Коллекция ВЭГУ
0.07%	[7] Соловьева Людмила Витальевна_Психологические и психофизиологические особенности детей с синдромом дефицита внимания.doc	не указано	раньше 2011 года	Коллекция ВЭГУ
0.04%	[8] Юсупова А.К._Игра как условие повышения активности и развития личности учащихся.doc	не указано	раньше 2011 года	Коллекция ВЭГУ
7.43%	[9] «перпендикулярность прямых и плоскостей»	http://lib.znate.ru	раньше 2011 года	Модуль поиска Интернет
4.42%	[10] Информационные технологии как средство формирования пространственного воображения школьников при изучении курса стереометрии - реферат курсовая контрольная диплом сочинение скачать бесплатно на РЕФ.РФ!	http://5ro4ka.ru	19.04.2014	Модуль поиска Интернет
4.42%	[11] Информационные технологии как средство формирования пространственного воображения школьников при изучении курса стереометрии	http://knowledge.allbest.ru	раньше 2011 года	Модуль поиска Интернет
4.1%	[12] Методика решения задач на построения в стереометрии	http://knowledge.allbest.ru	раньше 2011 года	Модуль поиска Интернет
3.26%	[13] Подробный план трех уроков - «перпендикулярность прямых и плоскостей»	http://ru.convdocs.org	11.07.2013	Модуль поиска Интернет
2.66%	[14] DiBase.ru :: Динамические компьютерные модели как средство совершенствования процесса обучения стереометрии в средней школе	http://dibase.ru	28.10.2014	Модуль поиска Интернет
2.04%	[15] Изучение темы "Векторы" с использованием мультимедийных средств	http://knowledge.allbest.ru	раньше 2011 года	Модуль поиска Интернет
2.01%	[16] ПРИМЕНЕНИЕ ИНТЕРАКТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРИ ИЗУЧЕНИИ КУРСА ГЕОМЕТРИИ В ШКОЛЕ - тема научной статьи по народному	http://cyberleninka.ru	01.12.2014	Модуль поиска Интернет

образованию и педагогике, читайте бесплатно текст научно-исследовательской работы в электронной библиотеке КиберЛенинка

1.86%	[17] Разработка модели обучения школьному курсу стереометрии на модульной основе аттестационная работа	http://studentbank.ru	раньше 2011 года	Модуль поиска Интернет
1.83%	[18] Пояснительная записка Данная разработка урока предназначена для работы в классах, где преподавание геометрии осуществляется по учебнику Атанасяна Л. С. «Геометрия 10»	http://ru.convdocs.org	11.07.2013	Модуль поиска Интернет
1.62%	[19] Статья на тему: Применение элементов информационных технологий в преподавании математики (доклад) Социальная сеть работников образования	http://nsportal.ru	раньше 2011 года	Модуль поиска Интернет
1.45%	[20] Методическая разработка по алгебре по теме: Использование информационных технологий на уроках математики Социальная сеть работников образования	http://nsportal.ru	раньше 2011 года	Модуль поиска Интернет
1.26%	[21] Система компьютерного сопровождения обучающего курса по стереометрии с применением интерактивных технологий	http://vestnik.yspu.org	17.10.2014	Модуль поиска Интернет
1.16%	[22] не указано	http://do.rulitru.ru	02.05.2014	Модуль поиска Интернет
1.08%	[23] Применение компьютерных технологий на уроках геометрии. Впервые познакомившись с компьютерной средой «Живая геометрия»	http://znanie.podelise.ru	раньше 2011 года	Модуль поиска Интернет
0.85%	[24] Об изменении роли учителя в современной системе образования Pandia.ru	http://pandia.ru	03.02.2014	Модуль поиска Интернет
0.81%	[25] ДИДАКТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРИ ОБУЧЕНИИ МАТЕМАТИКЕ В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЕ - тема научной статьи по народному образованию и педагогике, читать бесплатно текст научно-исследовательской работы в электронной библиотек...	http://cyberleninka.ru	раньше 2011 года	Модуль поиска Интернет
0.76%	[26] Мир музыки - Техническое задание «Оказание услуг по информатизации системы образования Сладковского муниципального района»	http://rudocs.exdat.com	раньше 2011 года	Модуль поиска Интернет
0.75%	[27] Урок №17. Контрольная работа №1 Вариант I в каком случае три точки в пространстве не определяют положение плоскости, проходящей через эти точки?	http://sd4.uchebalegko.ru	18.07.2013	Модуль поиска Интернет
0.73%	[28] Методика проведения интегрированных уроков по математике и информатике	http://knowledge.allbest.ru	раньше 2011 года	Модуль поиска Интернет
0.75%	[29] не указано	не указано	раньше 2011 года	Цитирование