

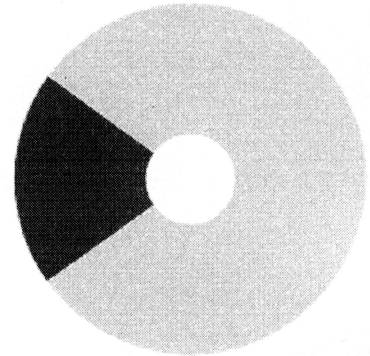
Уважаемый пользователь! Обращаем ваше внимание, что система «Антиплагиат» отвечает на вопрос, является ли тот или иной фрагмент текста заимствованным или нет. Ответ на вопрос, является ли заимствованный фрагмент именно плагиатом, а не законной цитатой, система оставляет на ваше усмотрение.

Отчет о проверке № 1

ФИО: Гупалова Алина Юрьевна
дата выгрузки: 22.06.2016 11:28:10
пользователь: tata.ivanova.0906@mail.ru / ID: 3203714
отчет предоставлен сервисом «Антиплагиат»
на сайте <http://www.antiplagiat.ru>

Информация о документе

№ документа: 29
Имя исходного файла: Методика проектирования вводного физического практикума для учащихся 7 классов.docx
Размер текста: 133 кБ
Тип документа: Прочее
Символов в тексте: 64037
Слов в тексте: 7754
Число предложений: 411



Информация об отчете

Дата: Отчет от 22.06.2016 11:28:10 - Последний готовый отчет (ред.)
Комментарии: не указано
Оценка оригинальности: 79.89%
Заимствования: 20.11%
Цитирование: 0%

Оригинальность: 79.89%
Заимствования: 20.11%
Цитирование: 0%

Источники

Доля в тексте	Источник	Ссылка	Дата	Найдено в
3.79%	[1] 1. целевой раздел целевой раздел	http://lib2.podelise.ru	раньше 2011 года	Модуль поиска Интернет
2.91%	[2] Тезисы элементы исследовательской деятельности в образовательном процессе	http://fullref.ru	16.05.2016	Модуль поиска Интернет
2.86%	[3] Использование методов активизации учебно-познавательной деятельности учащихся в учебном процессе в средней школе	http://otherreferats.allbest.ru	раньше 2011 года	Модуль поиска Интернет
2.86%	[4] не указано	http://referat.kulichki.net	раньше 2011 года	Модуль поиска Интернет
2.86%	[5] Развитие познавательных интересов в процессе учебной деятельности	http://otherreferats.allbest.ru	раньше 2011 года	Модуль поиска Интернет
2.86%	[6] не указано	http://topreferat.ru	раньше 2011 года	Модуль поиска Интернет
2.2%	[7] Intel "Обучение для будущего": Учебное пособие * Единое окно доступа к образовательным ресурсам.	http://window.edu.ru	раньше 2011 года	Модуль поиска Интернет
2.41%	[8] Учебно-методический материал по физике по теме: Формирование УУД на уроках физики Социальная сеть работников образования	http://nsportal.ru	раньше 2011 года	Модуль поиска Интернет
1.24%	[9] не указано	http://window.edu.ru	раньше 2011 года	Модуль поиска Интернет
0.89%	[10] Савенков Александр Детское исследование как метод обучения старших дошкольников Газета «Дошкольное образование» № 20/2007	http://dob.1september.ru	06.01.2016	Модуль поиска Интернет
0.83%	[11] Т1 (3/15)	http://tspu.edu.ru	27.06.2015	Модуль поиска Интернет
0.77%	[12] Объект исследования	http://rerefat.ru	23.03.2016	Модуль поиска Интернет
0.62%	[13] Организация исследовательской деятельности учащихся в школе - скачать бесплатно автореферат и диссертацию по педагогике для написания научной работы или статьи на тему 'Общая педагогика, история педагогики и образования' по специальности ВАК РФ 13.00.01	http://nauka-pedagogika.com	раньше 2011 года	Модуль поиска Интернет
0.62%	[14] Середенко, П.В. Формирование исследовательских компетенций у выпускников педвузов: монография	http://sakhgu.ru	раньше 2011 года	Модуль поиска Интернет
0.49%	[15] На тему организация исследовательской деятельности учащихся при обучении физике выполни (2/2)	http://fullref.ru	25.12.2015	Модуль поиска Интернет
0.3%	[16] Учебник по физике для поступающих в ВУЗ /Экзаменационные вопросы по физике (2006-2007)/ . Учебное пособие. Читать текст online -	http://bibliofond.ru	раньше 2011 года	Модуль поиска Интернет
0.27%	[17] Формирование обобщенной коммуникативной компетентности	http://nauka-pedagogika.com	раньше 2011 года	Модуль поиска

Кандидат наук
 И. В. Кавказский

Интернет	Участвовал в процессе обучения физике - скачать бесплатно автореферат и диссертацию по педагогике для написания научной работы или статьи на тему "Теория и методика обучения и воспитания (по областям)		
Интернет	раньше 2011 года	http://rshkolnik.ru	0.1% [18] Рабочая программа «Решение задач повышенной сложности-7»
Интернет	10.11.2012	http://nsportal.ru	0.09% [19] План-конспект урока по химии (8 класс) по теме: Конспект урока химии по теме "Воздух и его состав" Социальная сеть работников образования