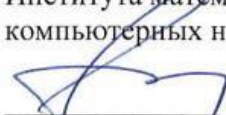


Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Романчук Иван Сергеевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 28.03.2022 11:27:45
Уникальный программный ключ:
6319edc2b582ffdacea443f01d5779368d0957ac34f5cd074d81181530452479

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
~~Федеральное государственное автономное образовательное учреждение~~
высшего образования
**«ТЮМЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» ИНСТИТУТ
МАТЕМАТИКИ И КОМПЬЮТЕРНЫХ НАУК**
Кафедра алгебры и математической логики

УТВЕРЖДАЮ
И.о. заместителя директора
Института математики и
компьютерных наук

М.Н. Перевалова

01.06.2020

**МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ
КУРСОВЫХ РАБОТ,
ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ**
Направление подготовки: 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя
профилями подготовки)
Профили подготовки: математика, информатика
Форма обучения: очная

Тюмень, 2020

Данные рекомендации составлены в соответствии с Общими требованиями к выпускным квалификационным работам бакалавра, специалиста, магистра в Тюменском государственном университете (утв. Приказом от 20.01.2020 г. №12-1), рассмотрены на заседании кафедры алгебры и математической логики и рекомендованы к использованию студентами Института математики и компьютерных наук, обучающимся по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки): математика, информатика (уровень бакалавриата) при подготовке и оформлении курсовых работ, выпускных квалификационных работ бакалавра по направлению.

ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ВКР:

- соответствие названия работы её содержанию, четкая целевая направленность;
- актуальность исследуемой в ВКР проблемы, возможность использования материалов исследования в практической деятельности;
- четкость структуры, завершенность, логичность и последовательность изложения материала;
- достоверность полученных результатов и обоснованность сделанных выводов;
- корректность использования студентом материалов других авторов, опубликованных как в России, так и за рубежом.
- достоверность и современность использованного библиографического материала.

ВКР должна представлять собой законченную теоретическую или экспериментальную научно-исследовательскую работу, выполненную самостоятельно, связанную с решением профильной проблемы, определяемой направлением, вида деятельности, к которой готовится магистр, и выбранной магистерской программой.

ВКР должна содержать в обязательном порядке указание на сформированность должного уровня способности к самоорганизации и саморазвитию, в том числе здоровьесбережению, знанию основ безопасности жизнедеятельности (умение управлять своим временем, управлять саморазвитием, поддерживать свой уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности, способности создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности и др.

Рекомендованный объем текстового документа ВКР – не менее 50 листов (без приложений).

Текст ВКР (вместе с приложениями) должен быть переплетен в твердую обложку без надписи.

СТРУКТУРА ВКР

Законченная выпускная квалификационная работа, представленная в ГЭК, должна содержать следующие элементы:

- ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ
- ОГЛАВЛЕНИЕ
- СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ И УСЛОВНЫХ ОБОЗНАЧЕНИЙ

(не является обязательной частью, оформляется при наличии не менее 5 сокращений и условных обозначений);

- СЛОВАРЬ ТЕРМИНОВ (не является обязательной частью, оформляется при наличии не менее 5 понятий);

- ВВЕДЕНИЕ
- ПЕРВАЯ ГЛАВА (теоретическая)
- ВЫВОДЫ ПО ПЕРВОЙ ГЛАВЕ
- ВТОРАЯ ГЛАВА (эмпирическая)
- ВЫВОДЫ ПО ВТОРОЙ ГЛАВЕ
- ЗАКЛЮЧЕНИЕ
- БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК
- ПРИЛОЖЕНИЯ (оформляются при необходимости; при большом количестве оформляются в виде самостоятельного блока в отдельной папке).

К ВКР, представляющей в ГЭК, прикладываются (не подшиваются!)

- **отзыв научного руководителя** (в печатной форме), заверенный подписью научного руководителя и печатью образовательной организации;
- **справка о проверке на оригинальность в системе «Антиплагиат.ВУЗ** (<https://utmn.antiplagiat.ru/>); минимальные требования к оригинальности текста ВКР магистра – не менее 70%;
- **копии публикаций автора ВКР**, кроме опубликованных в ТюмГУ (страница с выходными данными издания, страница оглавления с публикацией автора, страницы, содержащие текст публикации).

ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ТЕКСТА ВКР

Размеры полей:

- при книжной ориентации страницы: левое – 3 см., правое – 1 см., верхнее и нижнее – 2 см.
- при альбомной ориентации страницы: верхнее – 3 см., нижнее – 1 см., правое и левое – 2 см.

Нумерация страниц:

- **расположение сверху**, Times New Roman, размер 10, ориентация по центру, без абзаца, междустрочный интервал одинарный, интервал перед и после – 0 пт.
- начинается с титульного листа, сквозная по всему тексту ВКР, на титульном листе и листе с основной информацией о работе не отражается

Текст основной работы: Times New Roman, размер 14, междустрочный интервал 1,5 строки, отступ слева и справа 0 см., отступ первой строки (абзац) 1,25 см., выравнивание по ширине

Разрешается использовать компьютерные возможности акцентирования внимания на определенных терминах, формулах, применяя шрифты разной гарнитуры (полужирный, курсив)

Текст заглавий разделов и подразделов: Times New Roman, размер 14, все буквы прописные, междустрочный интервал 1,5 строки, отступ слева и справа 0 см., отступ первой строки (абзац) 0, выравнивание по центру, без сокращений, без переносов, точка в конце заглавия не ставится.

Текст в таблицах и приложениях: Times New Roman, размер 12, междустрочный интервал одинарный, отступ слева и справа 0 см., отступ первой строки (абзац) 0 см.

ОФОРМЛЕНИЕ ЗАГОЛОВКОВ И ОГЛАВЛЕНИЯ

Все заголовки печатаются прописными (заглавными) буквами по центру строки, без подчеркивания. Точка в конце названия не ставится. Переносы в заголовках глав и параграфов не допускается. Заголовки в оглавлении печатаются прописными (заглавными) буквами. Заголовки должны точно повторять заголовки в тексте ВКР. Не допускается сокращать или давать заголовки в другой формулировке. Последнее слово заголовка соединяют отточием с соответствующим ему номером страницы в правом столбце оглавления. Заголовки глав (разделов) и параграфов между собой, а также заголовков параграфа от текста отделяют одним полуторным интервалом.

Каждую главу работы начинают с новой страницы.

ОФОРМЛЕНИЕ ЦИТАТ

Цитата должна приводиться в кавычках, точно по тексту, без искажений, с теми же знаками препинания и в той грамматической форме, как приведено в источнике. Пропуск слов, предложений, абзацев при цитировании обозначается многоточием. Цитата, включенная в текст после подчиненного союза, заключается в кавычки и пишется со строчной буквы. Каждая цитата должна сопровождаться указанием на источник.

Например:

Начиная обсуждение программы по геометрии, в первой из них А.Н. Колмогоров пишет: «Если я назвал действующие сейчас программы архаичными, то особенно это относится к геометрии» [Колмогоров А.Н., с.5].

Номер страницы не указывается, если в тексте ВКР излагается позиция автора источника из библиографического списка без его цитирования [Колмогоров А.Н.].

ОФОРМЛЕНИЕ ТАБЛИЦ

Таблица размещается под текстом, в котором дана ссылка на нее, или с начала следующей страницы, при необходимости – в приложении. Таблицы нумеруются арабскими цифрами, нумерация сквозная по всей работе. На все таблицы должны быть оформлены ссылки в тексте.

Тематическому заголовку (названию) таблицы предшествует слово «Таблица» с указанием номера (знак № не ставится). Тематический заголовок (название) таблицы размещается над таблицей, начинается с заглавной (большой) буквы, оформляется с использованием шрифта Times New Roman, размер 12, междустрочный интервал 1,0 строки, отступ слева и справа 0 см., отступ первой строки (абзац) 0 см., выравнивание по ширине, точка в конце не ставится.

Заголовки граф и строк таблицы пишутся с прописной (большой) буквы в форме единственного числа, подзаголовки граф – со строчной буквы. Результаты констатирующего исследования учебной мотивации в контрольной группе представлены в таблице 6.

Таблица 6

Результаты оценивания метапредметных УУД в параллели пятых классов
(контрольное исследование, декабрь 2019 г, n = 120 чел.)

Класс	Метапредметные результаты, %			
	познавательные	коммуникативные	регулятивные	среднее
5а	96,4	92,8	92,8	94
5б	93,8	87,5	91,7	91
5в	90,1	84,6	23,1	66
5г	96	84	28	69

В случае необходимости переноса таблицы с большим количеством строк на другой лист в правом верхнем углу нового листа делается запись

«Продолжение таблицы ...»,

Заголовок таблицы не дублируется.

При наличии дублируется строка с нумерацией граф.

Таблица 6

Результаты оценивания метапредметных УУД в параллели пятых классов
(контрольное исследование, декабрь 2019 г, n = 120 чел.)

Класс	Метапредметные результаты, %			
	познавательные	коммуникативные	регулятивные	среднее
5а	96,4	92,8	92,8	94

.....
Продолжение таблицы 6

5б	93,8	87,5	91,7	91
5в	90,1	84,6	23,1	66
5г	96	84	28	69

ОФОРМЛЕНИЕ РИСУНКОВ

Рисунок размещается под текстом, в котором дана ссылка на него, или с начала следующей страницы, при необходимости – в приложении. Рисунки нумеруются арабскими цифрами, нумерация сквозная по всей работе.

На все рисунки должны быть оформлены ссылки в тексте:

– в круглых скобках: Нами разработана модель организации профилактической работы (Рисунок 2).

– в виде оборота: Нами разработана модель организации профилактической работы, представленная на рисунке 2.

– в виде оборота с ссылкой на приложение: Нами разработана модель организации профилактической работы, представленная на рисунке 2 в Приложении 3.

Название рисунка оформляется в виде подрисуночного текста.

Вместо слова «рисунок» используется сокращение «Рис.» с указанием порядкового номера.

Подрисуночный текст начинается с заглавной (большой) буквы, используется шрифт оформляется с использованием шрифта Times New Roman, размер 14, междустрочный интервал 1,5 строки, отступ слева и справа 0 см., отступ первой строки (абзац) 0 см., выравнивание по ширине, точка в конце не ставится.

Если рисунок размещен на листе формата больше А4, он размещается в приложении; лист большего чем А4 формата должен быть сложен до размеров формата А4.



Рис. 2. Методы педагогического прогнозирования

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«ТЮМЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ИНСТИТУТ МАТЕМАТИКИ И КОМПЬЮТЕРНЫХ НАУК
Кафедра алгебры и математической логики

РЕКОМЕНДОВАНО К ЗАЩИТЕ
В ГЭК

Заведующий кафедрой Канд.
экон. наук, доцент

_____ С.В. Вершинина
_____ 2020 г.

ВЫПУСКНАЯ КВАЛИФИКАЦИОННАЯ РАБОТА
магистра

УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ МАТЕМАТИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЧЕРЕЗ ОРГАНИЗАЦИЮ РАБОТЫ МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ
УЧИТЕЛЕЙ МАТЕМАТИКИ

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)
Профили: математика, информатика

Выполнила работу
студентка 3 курса
заочной формы обучения

Иванова
Наталья
Александровна

Научный руководитель
канд. пед. наук

Бердюгина
Оксана
Николаевна

Тюмень

2020

ОГЛАВЛЕНИЕ

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ И УСЛОВНЫХ ОБОЗНАЧЕНИЙ	12
СЛОВАРЬ ТЕРМИНОВ	13
ВВЕДЕНИЕ	14
ГЛАВА 1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПРОБЛЕМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВА МАТЕМАТИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ	17
1.1. СОДЕРЖАНИЕ ПОНЯТИЯ «КАЧЕСТВО ОБРАЗОВАНИЯ»	17
1.2. ОСНОВНЫЕ ПОДХОДЫ К УПРАВЛЕНИЮ КАЧЕСТВОМ ОБРАЗОВАНИЯ	17
1.3. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВА МАТЕМАТИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ	17
1.4. ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ ФОРМЫ РАБОТЫ С ПЕДАГОГАМИ В СИСТЕМЕ УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ МАТЕМАТИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ	Ошибка! Закладка не определена.
ВЫВОДЫ ПО ПЕРВОЙ ГЛАВЕ	18
ГЛАВА 2. ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ РАБОТА ПО УПРАВЛЕНИЮ КАЧЕСТВОМ МАТЕМАТИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЧЕРЕЗ ОРГАНИЗАЦИЮ РАБОТЫ МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ УЧИТЕЛЕЙ МАТЕМАТИКИ	19
2.1. ОРГАНИЗАЦИЯ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ РАБОТЫ И РЕЗУЛЬТАТЫ КОНСТАТИРУЮЩЕГО ИССЛЕДОВАНИЯ	19
2.2. ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ УЧИТЕЛЕЙ МАТЕМАТИКИ С ЦЕЛЬЮ ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА МАТЕМАТИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ ...	Ошибка! Закладка не определена.
2.3. РЕЗУЛЬТАТЫ КОНТРОЛЬНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ И ОБЩАЯ ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ РАБОТЫ	Ошибка! Закладка не определена.
ВЫВОДЫ ПО ВТОРОЙ ГЛАВЕ	20
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	21

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК	
22	
СПИСОК ИЛЛЮСТРАТИВНОГО МАТЕРИАЛА	
23	
ПРИЛОЖЕНИЯ	1-3
.....	24

ОБРАТИТЬ ВНИМАНИЕ!

Обязательный структурный компонент ВКР

Располагается после основной информации о работе

Начинается с первой строки новой страницы

Входит в нумерацию страниц Нумеруется

В оглавлении не отражается

Все заголовки печатаются прописными (заглавными буквами)

Заголовки, указанные в оглавлении, должны совпадать с заголовками в тексте ВКР

Сокращения в заголовках не допускаются

Номера страниц, указанные в оглавлении, должны соответствовать номерам страниц расположения соответствующих разделов и подразделов в тексте ВКР

Размещается на одной странице

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ И УСЛОВНЫХ ОБОЗНАЧЕНИЙ

<i>Институт</i>	–	<i>ин-т</i>
<i>Школа</i>	–	<i>шк.</i>
<i>Страница</i>	–	<i>с.</i>
<i>Автореферат</i>	–	<i>автореф.</i>
<i>Диссертация</i>	–	<i>дис.</i>
<i>РФ</i>	–	<i>Российская Федерация</i>
<i>Рисунок</i>		<i>Рис.</i>
<i>ФГОС</i>	–	<i>федеральный государственный образовательный стандарт</i>
<i>ФГОС НОО</i>	–	<i>федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования</i>
<i>ФГОС ООО</i>	–	<i>федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования</i>
<i>ФГОС СОО</i>	–	<i>федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования</i>

ОБРАТИТЬ ВНИМАНИЕ!

Необязательный структурный компонент ВКР. Оформляется при использовании не менее 5 сокращений и/или условных обозначений

Располагается после оглавления

Начинается с первой строки новой страницы

Текст раздела отделяется от заглавия полуторным интервалом

Сокращения приводятся в соответствии с ГОСТ Р 7.0.12-2011

при

СЛОВАРЬ ТЕРМИНОВ

Качество образования: комплексная характеристика образовательной деятельности и подготовки обучающегося, выражающая степень их соответствия федеральным образовательным государственным стандартам, образовательным стандартам, федеральным государственным требованиям и (или) потребностям физического или юридического лица, в интересах которого осуществляется образовательная деятельность, в том числе степень достижения планируемых результатов образовательной программы.

Методическое объединение: эффективная форма повышения квалификации без отрыва от работы, а также действенное средство обмена опытом, обеспечения повышения теоретического уровня педагогов, их мастерства, вооружение их практическими навыками и умениями.

Управление качеством образования: планомерно осуществляемая система стратегических и оперативных действий, направленная на обеспечение, улучшение, контроль и оценку качества образования.

Федеральные государственные образовательные стандарты: совокупность требований, обязательных при реализации основных образовательных программ начального общего, основного общего, среднего (полного) общего, среднего профессионального и высшего профессионального образования образовательными учреждениями, имеющими государственную аккредитацию.

ОБРАТИТЬ ВНИМАНИЕ!

Необязательный структурный компонент ВКР. Оформляется при наличии не менее 5 понятий

Располагается после списка сокращений и условных обозначений, а при его отсутствии – после оглавления

Начинается с первой строки новой страницы

Текст раздела отделяется от заглавия полуторным интервалом

Определение отделяется от термина двоеточием и пробелом

Ссылка после определения не оформляется

ВВЕДЕНИЕ

Актуальность исследования.

.....

Проблема исследования:

.....

Объект исследования –

.....

Предмет исследования –

.....

Цель исследования:

.....

Гипотеза: если

–

–

–

ТО

.....

Задачи:

1.

2.

3.

4.

Методы исследования:

– теоретического уровня:

– эмпирического уровня:

– методы обработки исследовательских данных

.....

Теоретическая и практическая значимость

.....

.....

Апробация результатов исследования.

.....

Структура работы

ОБРАТИТЬ ВНИМАНИЕ!

Обязательный структурный компонент ВКР.

Начинается с первой строки новой страницы

Текст раздела отделяется от заглавия полуторным интервалом

Наименования описываемых компонентов методологического исследования оформляются курсивом.

Все обозначенные компоненты обязательны для описания

Изменение порядка представления компонентов не допускается

ГЛАВА 1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПРОБЛЕМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВА МАТЕМАТИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ

1.1. СОДЕРЖАНИЕ ПОНЯТИЯ «КАЧЕСТВО ОБРАЗОВАНИЯ»

.....
.....
.....

1.2. ОСНОВНЫЕ ПОДХОДЫ К УПРАВЛЕНИЮ КАЧЕСТВОМ ОБРАЗОВАНИЯ

.....
.....
.....

1.3. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВА МАТЕМАТИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ

.....
.....
.....

ОБРАТИТЬ ВНИМАНИЕ!

Раздел (глава) начинается с первой строки новой страницы

Заголовок раздела (главы) и подраздела (параграфа) отделяют одним полупетерным интервалом

Заголовок подраздела отделяют одним полупетерным интервалом от предшествующего и последующего текста

Название и текст подраздела располагается на той же странице, что и предшествующий текст

ГЛАВА 2. ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ РАБОТА ПО УПРАВЛЕНИЮ КАЧЕСТВОМ МАТЕМАТИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЧЕРЕЗ ОРГАНИЗАЦИЮ РАБОТЫ МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ УЧИТЕЛЕЙ МАТЕМАТИКИ

2.1. ОРГАНИЗАЦИЯ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ РАБОТЫ И РЕЗУЛЬТАТЫ КОНСТАТИРУЮЩЕГО ИССЛЕДОВАНИЯ

.....
.....
.....

ОБРАТИТЬ ВНИМАНИЕ!

Раздел (глава) начинается с первой строки новой страницы

Заголовок раздела (главы) и подраздела (параграфа) отделяют одним полупетерным интервалом

Заголовок подраздела отделяют одним полупетерным интервалом от предшествующего и последующего текста

Название и текст подраздела располагается на той же странице, что и предшествующий текст

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

.....
.....

1.

.....

2.

.....

ОБРАТИТЬ ВНИМАНИЕ!

Обязательный структурный компонент ВКР

Начинается с первой строки новой страницы

Текст раздела отделяется от заглавия полупетерным интервалом

Рекомендуется включение в библиографический список не менее 30 наименований

Материал в библиографическом списке располагается в алфавитном порядке

Нумерация сквозная по всему библиографическому списку

Источники на иностранных языках указываются после русскоязычными

Допускается выделение разделов внутри библиографического списка: нормативно-правовые акты, периодические издания, электронные издания и др.

При оформлении библиографического списка ориентироваться на примеры, приведенные в Положении о выпускных квалификационных работах бакалавра, специалиста и магистра в Тюменском государственном университете

ПРИЛОЖЕНИЯ 1-3

Приложение 1

.....

ОБРАТИТЬ ВНИМАНИЕ!

Необязательный структурный компонент ВКР

Начинается с первой строки новой страницы

Текст раздела отделяется от заглавия полуторным интервалом

Приложения располагаются в порядке ссылок на них в тексте

Если приложений не более 5, номер и название каждого из них выносятся в оглавление с указанием страницы, на котором оно приведено

ПРИЛОЖЕНИЕ 1. ШКАЛА-ОПРОСНИК ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ РОЛИ И МЕСТА ВНУТРИШКОЛЬНОЙ МЕТОДИЧЕСКОЙ РАБОТЫ У УЧИТЕЛЕЙ МАТЕМАТИКИ В ЧИСЛЕ ДРУГИХ ФОРМ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ (ВАГУРИНА С.Д., САВИНА Н.М., СТРОКАЧ С.В.) 97

Если приложений более 5, в оглавлении указывается диапазон номеров приложений без перечня их названий с указанием первой страницы блока приложений

ПРИЛОЖЕНИЯ 1 – 8 78

При большом количестве оформляются в виде самостоятельного блока в отдельной папке.

Приложение № 3 к Общим требованиям к выпускным квалификационным работам бакалавра, специалиста, магистра в Тюменском государственном университете

ПРИМЕРЫ БИБЛИОГРАФИЧЕСКОГО ОПИСАНИЯ В БИБЛИОГРАФИЧЕСКОМ СПИСКЕ¹

Книжные издания

Книга одного автора:

Каменский П.П. Труды по истории изобразительного искусства: художественная критика. Санкт-Петербург: БАН, 2017. 215 с.

Книга двух авторов:

Колтухова И.М., Морозова С.Л. Классика и современная литература: почитаем и подумаем вместе: учебно-методическое пособие: по направлениям подготовки 45.03.01 Филология (русский язык и литература). Симферополь: Ариал, 2017. 151 с.

Книга трех авторов:

Игнатъев С.В., Мешков И.А., Брёкерс М. Принципы экономико-финансовой деятельности нефтегазовых компаний: учебное пособие. 7-е изд., испр. и доп. Москва: МГИМО, 2017. 144 с.

Книга четырех авторов:

Распределенные интеллектуальные информационные системы и среды: монография / А.Н. Швецов, А.А. Суконщиков, Д.В. Кочкин, Д.Н. Корякин. Курск: Университетская книга, 2017. 196 с.

Книга пяти и более авторов:

Изобретения XXI века / Е.М. Белов, Е.Б. Котков, Д.В. Никулин [и др.]². Томск: Издательство ТГУ, 2015. 96 с.

Устав:

Устав Профессионального союза работников народного образования и науки Российской Федерации / Профсоюз работников нар. образования. Москва: [б. и.]³, 2010. 48.

Сборники без общего заглавия:

Стругацкий А.Н. Полдень, XXII век; Страна багровых туч; Путь на Амальтею. Москва: АСТ, 2017. 699. (Звезды советской фантастики).

Бюллетень:

Бюллетень / Рос. акад. наук. 2000. Москва: Ин-т востоковедения РАН, 2008.
Вып. 14: Труды Института востоковедения РАН. 2008. 166 с.

Законодательные материалы:

Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации: Федеральный закон № 131-ФЗ: от 16 сентября 2003 г.: по состоянию на 03.11.2004. Москва: Проспект; Санкт-Петербург: Кодекс¹, 2017. 158 с.

Уголовный кодекс Российской Федерации: от 24 мая 1996 г.: по состоянию на 01.08. 2017. Москва: Эксмо, 2017. 350 с.

О порядке присуждения ученых степеней: постановление Правительства РФ от 24 сентября 2013 г., № 842: ред. от 01.10.2018 // Консультант Плюс: справочно-правовая система. Режим доступа: локальная сеть ТюмГУ.

Правила:

Правила дорожного движения: с новыми штрафами: по состоянию на 01.06.2017. Ростов-на-Дону: Феникс, 2017. 94 с.

Правила обеспечения безопасности при выводе из эксплуатации ядерных установок ядерного топливного цикла: (НП-057-17): официальное издание: утверждены Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору от 14.06.2017: введены в действие 23.07.2017. Москва: НТЦ ЯРБ, 2017. 32 с.

Стандарты:

ГОСТ Р57647–2017. Лекарственные средства для медицинского применения. Фармакогеномика. Биомаркеры: дата введения 2018-07-01. Москва: Стандартинформ, 2017. 7 с.

Патентные документы:

Патент № 2637215 Российская Федерация, МПК В02С 19/16 (2006.01), В02С 17/00 (2006.01). Вибрационная мельница: № 2017105030: заявл. 15.02.2017: опубл. 01.12.2017 / К.И. Артеменко, Н.Э. Богданов; заявитель БГТУ. 4 с.

Депонированные научные работы:

Лабынцев Н.Т., Шараватова Е.А. Профессионально-общественная аккредитация и независимая оценка квалификаций в области подготовки кадров и осуществления бухгалтерской деятельности. Ростов-на-Дону, 2017. 305 с.

Неопубликованные документы (диссертация и автореферат диссертации):

Аврамова Е.В. Публичная библиотека в системе непрерывного библиотечно-информационного образования: специальность 05.25.03 Библиотечноеведение, библиографоведение и книговедение: дис. канд. пед. наук. Санкт-Петербург, 2017. 361 с.

2. Электронные издания**Сайты, порталы:**

Правительство Российской Федерации: официальный сайт. Москва. URL: <http://government.ru> (дата обращения: 19.02.2018).

Государственный Эрмитаж: [сайт]. Санкт-Петербург, 1998. URL: <http://www.hermitagemuseum.org/wps/portal/hermitage> (дата обращения: 16.08.2017).

eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека: [сайт]. Москва, 2000. URL: <https://elibrary.ru> (дата обращения: 09.01.2018).

Электронные журналы, статьи:

Медиа. Информация. Коммуникация: МИК: международный электронный научно-образовательный журнал. Москва, 2014. URL: <http://mic.org.ru/index.php> (дата обращения: 02.10.2014).

Янушкина Ю.В. Исторические предпосылки формирования архитектурного образа советского города 1930–1950-х гг. // Архитектура Сталинграда 1925–1961 гг. Образ города в культуре и его воплощение: учебное пособие. Волгоград: ВолГАСУ, 2014. Раздел 1. С. 8–61. URL: http://vgasu.ru/attachments/oi_yanushkina_01.pdf (дата обращения: 20.06.2018).

Грязев А. «Пустое занятие»: кто лишает Россию права вето в СБ ООН: в ГА ООН возобновлены переговоры по реформе Совета Безопасности // Газета.ру: [сайт]. 2018. 2 февр. URL: https://www.gazeta.ru/politics/2018/02/02_a_11634385.shtml (дата обращения: 09.02.2018).

Решение Арбитражного суда Тюменской области от 31.08.2017 по делу № А70-7631/2017 // Картотека арбитражных дел. URL: <https://kad.arbitr.ru> (дата обращения: 08.12.2018).

Постановление Восьмого арбитражного апелляционного суда от 18.12.2017 по делу № А70-7631/2017 // Картотека арбитражных дел. URL: <https://kad.arbitr.ru> (дата обращения: 08.12.2018).

Мультимедийные электронные издания:

Романова Л.И. Английская грамматика: тестовый комплекс. Москва: Айрис: MagnaMedia, 2014. 1 CD-ROM. (Океан знаний).

Пашков С.В. Духовно-нравственное воспитание детей и молодежи в системе современного российского образования: монография. Курск: КГУ, 2017. 1 CD-ROM.

Компьютерные программы:

Электронный паспорт здоровья ребенка (школьника) / разработ.: Акад. МИАЦ. Москва: IC, 2017. 1 CD-ROM.

3. Составные части документов**Статья, раздел из монографического издания:**

Калинина Г.П., Смирнова В.П. Развитие научно-методической работы в Книжной палате // Российская книжная палата: славное прошлое и надежное будущее: материалы науч.-метод. конф. к 100-летию РКП / под общ. ред. К.М. Сухорукова. Москва: РКП, 2017. С. 61–78.

Статьи из сериального издания:

Щербина М.В. Об удостоверениях, льготах и правах: [ответы первого заместителя министра труда и социальной защиты Республики Крым на вопросы читателей газеты «Крымская правда»] // Крымская правда. 2017. 25 нояб. (№ 217). С. 2.

Влияние психологических свойств личности на графическое воспроизведение зрительной информации / С.К. Быструшкин, О.Я. Созонова, Н.Г. Петрова [и др.] // Сибирский педагогический журнал. 2017. № 4. С. 136–144.

Статьи из законодательных изданий:

О Правительстве Российской Федерации: Федеральный конституционный закон № 2-ФЗК: от 17 декабря 1997 г.: по состоянию на 03.11.2004 // Собрание законодательства Российской Федерации. 1997. № 51. Ст. 5712.

Об утверждении Инструкции о порядке установления факта открытия месторождения полезных ископаемых: приказ Министерства природных ресурсов России № 689: от 11 ноября 2004 г. // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. 2004. № 51. С. 25.

Рецензии:

Волосова Н.Ю. [Рецензия] // Вестник Удмуртского университета. Серия: Экономика и право. 2017. Т. 27, вып. 4. С. 150–151. Рец. на кн.: Уголовно-правовая охрана экологической безопасности и экологического правопорядка / А.С. Лукомекая. Москва: Юрлитинформ, 2017. 181 с.

4. Архивные материалы

Архив Тюменского областного суда. Уголовное дело № 2-73/97. 285 л.

Материалы об организации Техникума печати при НИИ книговедения // ГАТО. Ф. 9. Оп. 1. Ед. хр. 109. 15 л.

5. Многочастные (многотомные) документы**Издание в целом:**

Голсуорси Д. Сага о Форсайтах: [в 2 т.]. Москва: Время, 2017. 2 т.

Отдельный том:

Жукова Н.С., Азаров В.Н. Инженерные системы и сооружения: учебное пособие. В 3 частях. Часть 1. Отопление и вентиляция. Волгоград: ВолгГТУ, 2017. 89 с.

6. Серийные и продолжающиеся документы**Газеты:**

Беспартийная газета: Костромская областная общественно-политическая газета. 2014, № 1–52.

Журналы:

Агротехника и энергообеспечение : научно-практический журнал / Орлов. гос. аграр. ун-т. 2014. № 1, 79 с.

Продолжающийся сборник:

Расследование преступлений: проблемы и пути их решения: сборник научно-практических трудов / Акад. следств. ком. Рос. Федерации; редкол.: А.И. Бастрыкин [и др.]. Москва: ЮНИТИ-ДАНА, 2016. № 1. 201 с.