

Сибирский институт управления – филиал РАНХиГС

Факультет экономики и финансов

Кафедра информатики и математики

УТВЕРЖДЕНА

кафедрой информатики и математики

Протокол от «28» августа 2018 г. № 1

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ДИСЦИПЛИНЫ**

ИНФОРМАЦИОННАЯ КУЛЬТУРА СТУДЕНТА

ФТД.06

краткое наименование дисциплины – не устанавливается

по направлению подготовки 38.03.01 Экономика

направленность (профиль): «Финансы и кредит»

квалификация: Бакалавр

формы обучения: очная, заочная

Год набора - 2020

Новосибирск, 2019

Авторы–составители:

преподаватель кафедры информатики и математики И.Г.Воронцова

кандидат физико–математических наук, доцент, заведующий кафедрой информатики и математики Е. А. Рапоцевич

СОДЕРЖАНИЕ

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.....	4
2. Объем и место дисциплины в структуре ОП ВО	4
3. Содержание и структура дисциплины.....	5
4. Материалы текущего контроля успеваемости обучающихся и фонд оценочных средств промежуточной аттестации по дисциплине.....	6
5. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины.....	11
6. Учебная литература и ресурсы информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", включая перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине.....	12
6.1. Основная литература	12
6.2. Дополнительная литература	12
6.3. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы.	13
6.4. Нормативные правовые документы	14
6.5. Интернет-ресурсы.....	14
7. Материально – техническая база, информационные технологии, программное обеспечение и информационные справочные системы.....	15

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1.1. Дисциплина ФТД.06 «Информационная культура студента» помогает в формировании следующей компетенции с учетом этапа:

Таблица 1.

Код компетенции	Наименование компетенции	Код этапа освоения компетенции	Наименование этапа освоения компетенции
ОПК ОС-6	Способность использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач	ОПК ОС-6.1	Способность реализовать основные типовые алгоритмы решения задач на языке программирования высокого уровня

1.2. В результате освоения дисциплины у студентов должны быть сформированы:

Таблица 2.

ОТФ/ТФ/ профессиональные действия	Код этапа освоения компетенции	Результаты обучения
	ОПК ОС-6.1	<p>на уровне знаний:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основ системы информационной и библиографической культуры - о способах поиска, изучения и анализа теоретической и практической информации различных форм; - о роли и значении научной информации и информационных ресурсов в современном мире - ГОСТов, определяющих общие требования и правила составления библиографических ссылок, библиографического описания, структуры и правил оформления письменной работы <p>на уровне умений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - самостоятельного поиска, изучения и анализа теоретической и практической информации различных форм; - анализировать библиографический и информационный материал - применять нормативные документы (в т.ч. ГОСТы) в научной и профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры

2. Объем и место дисциплины в структуре ОП ВО

Объем дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины в зачетных единицах: 1 З.Е.

Количество академических часов, выделенных:

на контактную работу с преподавателем - 8 часов (2 часа лекций, 6 часов практических (семинарских) занятий); на самостоятельную работу обучающихся – 24 часа.

Место дисциплины в структуре ОП ВО

ФТД.06 «Информационная культура студента» изучается на первом курсе (1 семестр)

на очной форме обучения, на первом курсе заочной формы обучения

3. Содержание и структура дисциплины

Таблица 3

№п/п	Наименование тем (разделов)	Объем дисциплины, час.					СР	Форма текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации
		Всего	Контактная работа обучающихся с преподавателем по видам учебных занятий					
			л	лр	пз	КСР		
Тема 1	Введение. Общие требования к структуре и правилам оформления письменных работ. Библиографическое описание документов. Библиографические ссылки	10	2		2		6	Устный опрос
Тема2	Основы информационной работы в АИБС «МегаПро»	6			2		4	Практические задания 1
Тема 3	Электронные ресурсы удаленного доступа	8			2		6	Практические задания 2
Выполнение контрольной работы по темам 1-3		8					6	Контрольная работа
Промежуточная аттестация		4				4		Зачет
Всего:		36	2		6	4	24	ак.ч.
		1						З.Е.
		27						ас.ч.

Содержание дисциплины

Тема 1. Введение. Общие требования к структуре и правилам оформления письменных работ. Библиографическое описание документов. Библиографические ссылки

Цели и задачи изучения дисциплины «Информационная культура студента», требования к освоению учебного материала. Роль и значение информации в современном обществе. Структура библиотеки Сибирского института управления. Письменная работа студента и ее оформление. Структурные элементы письменной работы. Титульный лист. Содержание письменной работы. Список использованных источников, структура списка. Библиографическое описание источников, определение. Описание документа в целом. Описание составной части документа (аналитическое описание). Области и элементы библиографического описания. Библиографические ссылки. Виды ссылок. Подстрочные ссылки (сноски).

Тема 2. Основы информационной работы в АИБС «МегаПро»

Электронный каталог. Информационные потребности и информационные запросы. Виды поиска. Простой поиск. Расширенный поиск. Фиксированный поиск. Поиск по словарям.

Отбор и сортировка документов. Аналитическая работа с подмножеством.

Тема 3. Электронные ресурсы удаленного доступа

Доступ к Библиотеке электронных изданий Сибирского института управления. Web-страница Информационно-ресурсного центра. Электронные ресурсы, предоставляемые по договору. Порядок работы и регистрация в Научной электронной библиотеке eLIBRARY.RU. Порядок работы и регистрация в электронно-библиотечной системе «Университетская библиотека online». Порядок работы и регистрация в ЭБС «IPRbooks». Порядок работы и регистрация в ЭБС издательства «Лань». Порядок работы и регистрация в ЭБС издательства «Юрайт». Порядок работы и регистрация в Электронной библиотеке диссертаций (РГБ). Образовательные и информационные порталы, система федеральных образовательных порталов. Интернет-ресурсы свободного доступа. Аналитическая работа с отобранными источниками.

4. Материалы текущего контроля успеваемости обучающихся и фонд оценочных средств промежуточной аттестации по дисциплине

4.1. Формы и методы текущего контроля успеваемости обучающихся и промежуточной аттестации.

4.1.1. В ходе реализации дисциплины ФТД.06 «Информационная культура студента» используются следующие методы текущего контроля успеваемости обучающихся:

Таблица 4

Тема (раздел)		Методы текущего контроля успеваемости
Тема 1	Введение. Общие требования к структуре и правилам оформления письменных работ. Библиографическое описание документов. Библиографические ссылки	Устный ответ на вопросы
Тема 2	Основы информационной работы в АИБС «МегаПро»	Письменное выполнение заданий
Тема 3	Электронные ресурсы удаленного доступа	Письменное выполнение заданий
	Итоговая контрольная работа по курсу	Письменное выполнение заданий

4.1.2. Промежуточная аттестация проводится в форме зачета с применением следующих методов (средств): устное собеседование по вопросам билета либо письменные ответы на вопросы билета (очная и заочная формы обучения);

4.2. Материалы текущего контроля успеваемости обучающихся.

Полный перечень материалов текущего контроля находится в Информационно-библиографическом отделе.

Типовые вопросы для устного опроса по теме 1 «Введение. Общие требования к структуре и правилам оформления письменных работ. Библиографическое описание документов. Библиографические ссылки»

1. Какой ГОСТ устанавливает общие требования и правила составления библиографической ссылки?
2. Что такое элементы и области библиографического описания?
3. Что такое аналитическое описание?
4. Названия каких городов сокращаются в библиографической ссылке?

5. Выписываете ли вы на требования шифр для журнальной статьи и почему?
6. Порядок отражения официальных материалов в Списке использованных источников. Приведите примеры.
7. Что включается в сведения об ответственности в библиографическом описании, и каким разделительным знаком предваряется этот элемент описания?
8. Какие элементы библиографического описания входят в область выходных данных?
9. Какие существуют виды ссылок по месту расположения?

Типовые варианты практических заданий 1 по теме 2 «Основы информационной работы в АИБС «МегаПро»»:

1. Проверьте, есть ли в библиотечном фонде СИУ книга, заполните требование, укажите шифр и место ее хранения:
Сондерс, Г. Г. Устойчивый диалог в конфликтах : трансформации и изменения / Г. Г. Сондерс ; пер. с англ. И. В. Поляничевой ; под науч. ред. А. Г. Аксененка и И. Д. Звягельской. - Москва : Аспект Пресс, 2019. - 380 с. - ISBN 978-5-7567-0999-5.
2. Разыщите 1-2 статьи в электронном каталоге по теме, заполните требование, укажите, какими ключевыми словами пользовались:
Межнациональные конфликты в современном мире
3. Разыщите один источник (книгу или статью) о Адаме Смите. Заполните требование

Типовые варианты практических заданий 2 по теме 3 «Электронные ресурсы удаленного доступа»:

1. Выясните, в какой из ЭБС (Научной электронной библиотеке eLIBRARY.RU, в ЭБС «Университетская библиотека online», «IPRbooks», «Лань», «Юрайт» или «Znanium.com») имеется доступ к книге. Укажите место и год издания книги:
Керимов, А.Д. Современное государство : вопросы теории : [монография]
2. Разыщите 1-2 доступных источника в одной из ЭБС (Научной электронной библиотеке eLIBRARY.RU, в ЭБС «Университетская библиотека online», «IPRbooks», «Лань», «Юрайт» или «Znanium.com») по теме:
История русской философии

Типовые варианты контрольных работ

Вариант 2

1. В каком элементе библиографического описания инициалы авторов ставятся перед фамилией?
2. Вам предлагается перечень библиографических описаний официальных документов. Предположим, что они войдут в список использованных источников к Вашей научной работе. Пронумеруйте их в той последовательности, в которой они должны располагаться в списке:

___ О мерах государственной поддержки музыкального искусства : Указ Президента РФ от 31 декабря 2002 г. № 1473 // Собр. законодательства РФ. – 2003. - № 1. – С. 122.

___ О внесении изменений и дополнений в Патентный закон Российской Федерации: Федер. закон от 7 февраля 2003 г. № 22-ФЗ // Собр. законодательства РФ. – 2003. - № 6. – Ст. 505.

___ О Федеральном законе «О техническом регулировании»: постановление Совета Федерации Федер. Собрания РФ от 18 декабря 2002 г. № 515-СФ // Собр. законодательства РФ. – 2002. - № 51. – Ст. 5012.

___ Конституция Российской Федерации: принята всенародным голосованием 12 дек. 1993 г. – Москва: Юридик. лит., 1993. – 63 с.

___ О Федеральном законе «Об особенностях управления и распоряжения имуществом железнодорожного транспорта»: постановление Совета Федерации Федер. Собрания РФ от 27 дек. 2003 г. № 538-СФ // Собр. законодательства РФ. – 2003. - № 1. – Ст. 38.

3. *Перед Вами библиографическое описание книги. Необходимо проставить разделительные знаки между элементами библиографической записи.*

Новая Российская энциклопедия__ в 12 т. Т. 10 (1)__ ЛонгченРабджам–Марокко __ редкол. __ А. Д. Некипелов (гл. ред.) [и др.] __ Москва __ Энциклопедия __ Инфра-М __ 2012__ 479 с.

4. Определите, к какому типу относится следующая библиографическая ссылка: «А.. Севастьянов [9, с. 14-16] утверждает, что...»

Вариант 3.

1. *В каком библиографическом описании используется разделительный знак // и что располагается в описании за ним?*

2. *Перечислите виды библиографических ссылок по месту расположения*

3. *Вам предлагается набор элементов библиографического описания документа. Необходимо пронумеровать их в такой последовательности, чтобы получилось правильное библиографическое описание:*

. - (Серия: Золотой фонд российских учебников).

Ломакин, В.К.

. - Москва

Мировая экономика

. - 671 с.

: учеб. для студентов вузов, обучающихся по экон. специальностям и направлениям / В. К. Ломакин

. - 4-е изд., перераб. и доп., 2012

: ЮНИТИ

4. *Определите, к какому типу относится следующая библиографическая ссылка:*

«...Ценным подспорьем для молодых родителей является книга К.С. Ладодо и Л.В. Дружининой «Продукты и блюда в детском питании» (М. : Росагропромиздат, 2001)...»

4.3. Оценочные средства для промежуточной аттестации.

4.3.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы. Показатели и критерии оценивания компетенций с учетом этапа их формирования.

Таблица 5

Код компетенции	Наименование компетенции	Код этапа освоения компетенции	Наименование этапа освоения компетенции
ОПК ОС-6	способность использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач	ОПК ОС-6.1	Способность реализовать основные типовые алгоритмы решения задач на языке программирования высокого уровня

Таблица 6

Этап освоения компетенции	Показатель оценивания	Критерий оценивания
ОПК ОС-6.1 Способность реализовать основные типовые алгоритмы решения задач на языке программирования высокого уровня	Знает теоретические основы программирования, методы реализации алгоритмов различного типа, базовые принципы объектно-ориентированного программирования, основные понятия и определения теории графов.	Владеет навыками реализации основных типовых алгоритмов решения задач на языке программирования высокого уровня.

4.3.2 Типовые оценочные средства

Полный перечень вопросов и заданий находится в Информационно-библиографическом отделе.

Типовые вопросы для подготовки к зачету

1. Роль и значения научной информации и информационных ресурсов в современном мире?
2. Что входит в понятие «информационная культура студента»?
3. Какие ГОСТы определяют общие требования и правила составления библиографических ссылок, библиографического описания, структуру и правила оформления письменной работы?
4. Что такое библиографического описания документа? Дайте определение.
5. Какие отличительные особенности библиографического описание электронного ресурса удаленного доступа Вы знаете?
6. Электронный каталог. Что в нем отражается и с какого года ведется?
7. Какие области и элементы библиографического описания документа приведены в ГОСТ Р 7.0.100-2018 «Библиографическая запись. Библиографическое описание: общие требования и правила составления»?
8. Укажите порядок отражения официальных материалов в Списке использованных источников.
9. Структурные элементы письменной работы. Какие элементы считаются обязательными в соответствии с ГОСТ 7.32—2017 «Отчет о научно-исследовательской работе»?
10. Библиографические ссылки. Какие виды библиографических ссылок по месту расположения Вы можете назвать?
11. Первичные и повторные ссылки. Чем они отличаются и как располагаются в тексте по отношению друг к другу?
12. Какие Вы можете назвать виды поиска в MegaПро? Перечислите особенности каждого вида поиска.
13. Какие возможности отбора, анализа и уточнения библиографического и информационного материалы имеются в электронных ресурсах?

Типовые варианты практических заданий для подготовки к зачету

1. Проверьте, есть ли в библиотечном фонде СИУ книга, заполните требование, укажите шифр и место ее хранения:

Тураев Б. А. История Древнего Востока / Б.А. Тураев. – Ленинград : Соцэкгиз, 1936. – 319 с.

2. *Разыщите 1-2 статьи в Электронном каталоге по теме, заполните требование, укажите, какими ключевыми словами пользовались:*
История государственной службы в России
3. *Выясните, в какой из ЭБС (Научной электронной библиотеке eLIBRARY.RU, в ЭБС «Университетская библиотека online», «IPRbooks», «Лань», «Юрайт» или «Znanium.com») имеется доступ к книге. Сделайте правильное библиографическое описание книги в соответствии с ГОСТ Р 7.0.100-2018 «Библиографическая запись. Библиографическое описание: общие требования и правила составления»:*
Черепанов, В. В. Основы государственной службы и кадровой политики: учебник
4. *Разыщите 1-2 доступных источника в одной из ЭБС (Научной электронной библиотеке eLIBRARY.RU, в ЭБС «Университетская библиотека online», «IPRbooks», «Лань», «Юрайт» или «Znanium.com») по теме:*
Социальная защита инвалидов в России

Шкала оценивания.

Таблица 7

Зачет	Критерии оценки
не зачтено	Студент показывает недостаточный уровень усвоения понятийного аппарата в области информационной и библиографической культуры, ГОСТов, определяющие общие требования и правила составления библиографических ссылок, библиографического описания, структуры и правил оформления письменной работы. Наличие фрагментарных знаний о информационных ресурсах. Отсутствие минимально допустимого уровня в самостоятельном решении практических задач по аналитической деятельности, необходимых при работе с информацией, по библиографическому описанию документов, оформлению списков литературы, библиографических ссылок. Практические умения по поиску информации в каталоге и базе данных библиотеки, электронных библиотечных системах и открытых ресурсах не сформированы.
зачтено	Студент демонстрирует детальное воспроизведение учебного материала о научной информации и информационных ресурсах, о структуре и правилах оформления письменных работ, библиографическом описании документов и библиографических ссылках. Знание понятийного и нормативного аппарата в области информационной и библиографической культуры. Практические умения по аналитической деятельности, необходимых при работе с информацией, по библиографическому описанию документов, оформлению списков литературы, библиографических ссылок, по поиску информации в каталоге и базе данных библиотеки, электронных библиотечных системах и открытых ресурсах в значительной мере сформированы.

4.4. Методические материалы промежуточной аттестации.

Зачет включает ответы на теоретические вопросы и выполнение практических заданий.

Ответы на теоретические вопросы могут даваться в устной или письменной форме.

Выполнение практических заданий проводится в письменной форме.

При подготовке к зачету необходимо учесть следующие рекомендации:

– вопросы к зачёту составлены в соответствии с содержанием уже изученной вами дисциплины, поэтому при подготовке в первую очередь необходимо обратиться к собственным конспектам лекции и практических занятий;

– при подготовке ответа необходимо уметь четко и кратко представлять материал, связывать содержание отдельной темы с общей проблематикой курса, приводить примеры.

- при выполнении практических заданий необходимо продемонстрировать знание различных баз данных, их местонахождение на сайте Института, умение грамотно сформулировать запрос и оформить результаты поиска в виде требования на книгу или статью, или библиографического описания электронных изданий из ЭБС.

Ответ на каждый вопрос (задание) билета оценивается по 2-балльной шкале «зачтено» и «не зачтено». Потом выводится среднеарифметическая оценка ответа студента, которая является итоговой за зачет.

5. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

При изучении курса применяются лекция, практические занятия, выполнение практических заданий по темам и контрольной работы по всему курсу, самостоятельная работа с источниками.

Студентам рекомендуется вести тетрадь для записи основных положений лекций (конспектов) и для самостоятельной работы при подготовке к практическим занятиям.

Чтение лекции предусмотрено по теоретическим и практическим вопросам информационной и библиографической культуры, библиографического поиска. В лекции раскрываются основные методологические подходы к оформлению письменных работ, выполняемых студентами, формируются теоретические и практические основы для изучения курса в рамках самостоятельной работы.

На практических занятиях формируются умения поиска, анализа и синтеза необходимой информации, оформления результатов научной деятельности студента, путем выполнения практических заданий. При подготовке к практическим занятиям студент должен ознакомиться с конспектом лекции на заданную тему и раздаточным материалом в электронном виде по дисциплине. Для подготовки развернутых ответов по поставленным вопросам необходимо использовать дополнительную литературу, в том числе периодические научные издания и электронные ресурсы. Необходимо при подготовке овладеть терминологическим аппаратом. Ответ, как устный, так и письменный должен быть кратким, но при этом содержательно емким.

На практических занятиях по дисциплине предусмотрены следующие формы работы:

- работа в группах;
- письменные и устные ответы на вопросы практического задания.

Наиболее сложными для освоения студентами являются библиографическое описание документов и библиографические ссылки. Для наилучшего усвоения этих тем, студентам рекомендуется, помимо конспекта лекции и примеров описания и ссылок, изучить ГОСТ Р 7.0.100-2018 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления» и ГОСТ Р 7.0.5-2008 «Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления».

Контрольная работа по итогам всего курса предусматривает выполнение студентами письменной контрольной работы.

Контрольная работа выполняется после ознакомления с рекомендованной обязательной и дополнительной литературой, конспектом лекции, раздаточным материалом по дисциплине.

Контрольная работа разбита на варианты. Состоит из теоретических вопросов и практических заданий. Все вопросы и задания соответствуют темам, изученным в рамках курса.

Все предложенные задания должны быть выполнены в полном объеме. Работа, выполненная с нарушением требований, не оценивается, и отправляется на доработку.

6. Учебная литература и ресурсы информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", включая перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

6.1. Основная литература.

1. Блюмин, А. М. Мировые информационные ресурсы : учеб. пособие / А. М. Блюмин, Н. А. Феоктистов. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : Дашков и К, 2020. - 384 с. – URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=573336> (дата обращения: 24.11.2020). — Режим доступа: ЭБС «Унив. б-ка ONLINE», требуется авторизация. - То же URL: <http://www.iprbookshop.ru/85145.html> (дата обращения: 24.11.2020). — Режим доступа: ЭБС «IPRbooks», требуется авторизация.
2. Бурняшов, Б. А. Применение информационных технологий при написании рефератов и квалификационных работ : учеб. пособие / Б. А. Бурняшов. — Саратов : Вузовское образование, 2013. — 97 с. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/12826>(дата обращения: 24.11.2020). — Режим доступа: ЭБС «IPRbooks», требуется авторизация.
3. Одинцова, Л. В. Основы информационной культуры : учеб. пособие / Л. В. Одинцова, Е. К. Повесьма, Т. Ю. Полищук. — Владивосток : ТИДОТ ДВГУ, 2004. — URL: <http://window.edu.ru/resource/988/40988>(дата обращения: 24.11.2020). – Режим доступа: "Единое окно доступа к образоват. ресурсам : информ. система».

6.2. Дополнительная литература.

1. Автоматизированные библиотечно-информационные системы : учебно-методический комплекс / Кемеровский гос. ун-т культуры и искусств. — Кемерово : Кемеровский государственный университет культуры и искусств, 2011. - 31 с. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=273807>(дата обращения: 24.11.2020). — Режим доступа: ЭБС «Унив. б-ка ONLINE», требуется авторизация.
2. Жаркова, Г. А. Комплексные подходы к развитию информационной культуры личности / Г. А. Жаркова // Право и образование. - 2012. - № 1. - С. 131-138. – Полный текст доступен на сайте URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=209592>(дата обращения: 24.11.2020). — Режим доступа: ЭБС «Унив. б-ка ONLINE», требуется авторизация.
3. Каширина, Н. О различных подходах к определению «информационная культура» / Н. Каширина // Ученые записки Орловского государственного университета. Серия: Гуманитарные и социальные науки. – 2011. - № 4. – С. 39-41. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=353523>(дата обращения: 24.11.2020). — Режим доступа: ЭБС «Унив. б-ка ONLINE», требуется авторизация.
4. Кириленко, А. В. Основы информационной культуры. Библиография. Вып. 1 : учеб. пособие / А. В. Кириленко ; под ред. Е. Г. Расплетинной ; С.-Петерб. гос. ун-т информ. технологий, механики и оптики. — Санкт-Петербург : СПбГУИТМО, 2008. — URL: <http://window.edu.ru/resource/402/54402> (дата обращения: 24.11.2020). – Режим доступа: "Единое окно доступа к образоват. ресурсам : информ. система».
5. Кияев, В. И. Информация и информационная культура : лекция // Кияев, В. И. Развитие информационных технологий / В. И. Кияев, О. Н. Граничин. — 2-е изд., исправ. - Москва, 2016. – С. 2-7. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=428804> (дата обращения: 24.11.2020). — Режим доступа: ЭБС «Унив. б-ка ONLINE», требуется авторизация.
6. Колкова, Н. И. Информационное обеспечение автоматизированных библиотечно-информационных систем (АБИС) : учебник для вузов / Н. И. Колкова, И. Л. Скипор. — 2-е изд. — Москва : Юрайт, 2020. — 355 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11098-2. — URL: <https://urait.ru/bcode/456713> (дата обращения: 24.11.2020). — Режим доступа: ЭБС «Юрайт», требуется авторизация.

7. Лукашевич, Н. В. Тезаурусы в задачах информационного : монография / Н. В. Лукашевич. — Москва : Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, 2011. — 512 с. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/13346>(дата обращения: 24.11.2020). — Режим доступа: ЭБС «IPRbooks», требуется авторизация.
8. Опарина, О. Д. Формирование навыков информационной культуры студентов-первокурсников / О. Д. Опарина, Д. В. Опарин // Новые информационные технологии в образовании : материалы VIII Международной научно-практической конференции / Российский государственный профессионально-педагогический университет. — Екатеринбург, 2015. — С. 585-587. — URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=24198482> (дата обращения: 24.11.2020). — Режим доступа: науч.-электрон. б-ка «eLibrary.ru», требуется авторизация.
9. Правила оформления библиографических списков и библиографических ссылок : пособие / Рос. акад. народ. хоз-ва и гос. службы при Президенте Рос. Федерации, Сиб. ин-т упр. ; сост. И. Г. Воронцова, И. И. Косик, Т. В. Бородина [и др.]. - Новосибирск, 2019. — 34 с. — URL: https://site-siu.ranepa.ru/library/2019/pravila_bibl_19.pdf/ (дата обращения: 24.11.2020). — Режим доступа: Б-ка электрон. изд. Сиб. ин-та упр. — фил. РАНХиГС, требуется авторизация.
10. Чирков, С. В. Сущность информационной культуры в контексте компетентностного подхода / С. В. Чирков // Философия образования. - 2011. - № 3. - С. 78-83. — Полный текст доступен на сайте URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=16763263>(дата обращения: 24.11.2020). — Режим доступа: НЭБ eLibrary.ru, требуется авторизация.
11. Шулика, Н. А. Пути и средства развития информационной культуры личности студента / Н. А. Шулика // Современные тенденции развития науки и технологий. - 2016. - № 1-8. - С. 142-144. — URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=25431284> (дата обращения: 24.11.2020). — Режим доступа: науч.-электрон. б-ка «eLibrary.ru», требуется авторизация.

6.3. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы.

1. Володина, В. П. Информационно-библиографическая культура : учеб.-метод. пособие / В. П. Володина ; ТюмГНГУ, Библиотечно-информационный центр. — Тюмень : ТюмГНГУ, 2007. - 114 с. — URL: <http://window.edu.ru/resource/924/62924>(дата обращения: 24.11.2020). — Режим доступа: "Единое окно доступа к образоват. ресурсам : информ. система».
2. Информационная культура личности : учеб.-метод. комплекс / Кемеровский гос. ун-т культуры и искусств. — Кемерово : Кемеровский государственный университет культуры и искусств, 2014. - 132 с. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/29663>(дата обращения: 24.11.2020). — Режим доступа: ЭБС «IPRbooks», требуется авторизация. - То же URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=274193>(дата обращения: 24.11.2020). — Режим доступа: ЭБС «Унив. б-ка ONLINE», требуется авторизация.
3. Медянкина, И. П. Информационно-библиотечные ресурсы удаленного доступа в образовательном процессе : метод. пособие / И. П. Медянкина, Н. Н. Таушканов ; Сиб. акад. гос. службы. - Новосибирск : Изд-во СибАГС, 2011. - 45 с.
4. Основы информационной культуры личности : учеб.-методич. комплекс дисциплины / Кемеровский гос. ун-т культуры и искусств. — Кемерово : КемГУКИ, 2015. - 212 с. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=438742> (дата обращения: 24.11.2020). — Режим доступа: ЭБС «Унив. б-ка ONLINE», требуется авторизация. — То же URL: <http://www.iprbookshop.ru/55802> (дата обращения: 24.11.2020). - Режим доступа: ЭБС «IPRbooks», требуется авторизация.
5. Формирования информационной культуры личности в библиотеках и образовательных учреждениях : учеб.-метод. пособие / Н. И. Гендина [и др.] ; под ред. Н. И. Гендина. — Москва : Школьная библиотека, 2002. — 309 с. — URL:

<http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=132883> (дата обращения: 24.11.2020). — Режим доступа: ЭБС «Унив. б-ка ONLINE», требуется авторизация. — То же URL: <http://www.iprbookshop.ru/29725> (дата обращения: 24.11.2020). - Режим доступа: ЭБС «IPRbooks», требуется авторизация.

6.4. Нормативные правовые документы.

1. Библиографическая запись. Библиографическое описание электронных ресурсов. Общие требования и правила составления : межгосударственный стандарт ГОСТ 7.82-2001 : введен впервые : введен 2002-07-01 / Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации. - Москва : Издательство стандартов, 2001. - 23 с.
2. Библиографическая запись. Библиографическое описание: общие требования и правила составления : ГОСТ Р 7.0.100-2018 : нац. стандарт Рос. Федерации : изд. официальное : утвержден и введен в действие Приказом Федер. агентства по техническому регулированию и метрологии от 03 дек. 2018 г. № 1050-ст : введен впервые : дата введения 2019-07-01 / разработан Федер. гос. унитар. предприятием «Информационное телеграфное агентство России (ИТАР-ТАСС)» филиал «Рос. книжная палата», Федер. гос. бюджетным учреждением «Рос. гос. биб-ка», Федер. гос. бюджетным учреждением «Рос. национальная биб-ка». — Москва : Стандартинформ, 2018. — 128 с. — (Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу).
3. Библиографическая запись. Сокращение слов и словосочетаний на русском языке. Общие требования и правила : национальный стандарт Российской Федерации : ГОСТ Р 7.0.12-2011 : введен впервые : введен 2012-09-01 / Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии. - Москва : Стандартинформ, 2012. - 23 с.
4. Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления : национальный стандарт Российской Федерации : ГОСТ Р 7.0.5-2008 : введен впервые : введен 2009-01-01 / Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии. - Москва : Стандартинформ, 2008. - 19 с.
5. Отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления : межгосударственный стандарт : ГОСТ 7.32—2017 : взамен ГОСТ 7.32-2001 : введен 2018-07-01 / Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации. - Москва : Стандартинформ, 2018. - 16 с.

6.5. Интернет-ресурсы.

1. eLibrary : научн. электрон. библиотека / ООО «РУНЭБ». — Москва, 2000-2020. — URL: <http://elibrary.ru>(дата обращения: 11.03.2020). — Режим доступа: требуется авторизация.
2. IPRbooks : электрон.-библиотеч. система / ООО «Ай Пи Эр Медиа». — Саратов, 2020. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/> (дата обращения: 24.11.2020). — Режим доступа: требуется авторизация.
3. Library.ru : информ.-справочный портал / Ин-т информ. Инициатив ; Рос. гос. б-ка для молодежи ; рук. портала Михнова И. — Москва : Рос. гос.б-ка для молодежи, 2013. — URL: <http://www.library.ru/>(дата обращения: 24.11.2020).
4. Znaniium.com : электрон.-библиотеч. система / ООО «ЗНАНИУМ. — [Москва], 2011-2020. — URL: <https://new.znaniium.com/> (дата обращения: 24.11.2020). — Режим доступа: требуется авторизация.
5. Издательство «Лань» : электрон.-библиотеч. система. — Санкт-Петербург, 2010-2020. — URL: <http://e.lanbook.com>(дата обращения: 24.11.2020). — Режим доступа: требуется авторизация.

6. Издательство «Юрайт» : [электрон.-библиотеч. система]. – [Москва], 2013-2020. — URL: <http://www.biblio-online.ru>(дата обращения: 24.11.2020). – Режим доступа: требуется авторизация.
7. КонсультантПлюс - надёжная правовая поддержка : офиц. сайт Компании «КонсультантПлюс». — Москва, 1997 – 2020. — URL: <http://www.consultant.ru>(дата обращения: 24.11.2020). – Режим доступа: свободный из локальной сети Сиб. ин-та управления - филиала РАНХиГС.
8. Сибирский институт управления – филиал Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации : [офиц. сайт] / техн. поддержка В.В. Фролов ; информ. поддержка Е.А. Печенкина. – Новосибирск : СИУ РАНХиГС, 2000-2020. — URL: <http://siu.ranepa.ru>(дата обращения: 24.11.2020).
9. Университетская библиотека ONLINE : [электрон.-библиотеч. система] / О-во с огранич. ответственностью «Директ-Медиа». – [Москва], 2001-2020. — URL: <http://www.biblioclub.ru>(дата обращения: 24.11.2020). – Режим доступа: требуется авторизация.
10. Электронная Библиотека Диссертаций : сайт / ФГБУ «Российская государственная библиотека». – Москва, 2003-2020. — URL: <http://diss.rsl.ru/> (дата обращения: 24.11.2020). – Режим доступа: требуется авторизация.

7. Материально – техническая база, информационные технологии, программное обеспечение и информационные справочные системы

Для изучения факультатива необходимо наличие аудиторий, оснащенных мультимедийным оборудованием и компьютерных классов с выходом в Интернет, доступ к правовой системе «Консультант Плюс».

Работа выполняется с использованием текстового редактора MS WORD, MS EXCEL – для таблиц, диаграмм, финансовых и математических функций и т.д., MS PowerPoint – для подготовки слайдов и презентаций.

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
<i>Учебная аудитория для проведения учебных занятий (занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций)</i>	учебная мебель (столы и стулья – рабочие места обучающихся и преподавателя); доска меловая магнитная; экран; персональный компьютер; колонки; проектор; микшер; веб-камера; выход в Интернет.
<i>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа</i>	учебная мебель (столы и стулья – рабочие места обучающихся и преподавателя); доска меловая магнитная; техническими средствами (аудио, видео и мультимедийные средства); персональный компьютер; проектор; экран; веб-камера; телевизор; выход в Интернет.

<p><i>Помещения для самостоятельной работы обучающихся. Информационно-ресурсный центр - Библиотека</i></p>	<p>Компьютерный класс самоподготовки: учебная мебель, компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет и доступом в электронную информационно-образовательную среду: компьютер; телевизор; программа 1С; выход в Интернет. Информационно-ресурсный центр - Библиотека: компьютеры с подключением к локальной сети филиала и Интернет, Wi-Fi, столы аудиторные, стулья, Wi-Fi, автоматизированную библиотечную информационную систему и электронные библиотечные системы: «Университетская библиотека ONLINE», «Электронно-библиотечная система издательства ЛАНЬ», «Электронно-библиотечная система издательства «Юрайт», «Электронно-библиотечная система IPRbooks», «Университетская Информационная Система РОССИЯ», «Электронная библиотека диссертаций РГБ», «Научная электронная библиотека eLIBRARY», «EBSCO», «SAGE Premier». Система федеральных образовательных порталов «Экономика. Социология. Менеджмент», «Юридическая Россия», Сервер органов государственной власти РФ, Сайт Сибирского Федерального округа и др.</p>
<p><i>Кафедры</i></p>	<p>Компьютеры с выходом в Интернет, в т.ч. оснащенные веб-камерой, гарнитурой (наушники + микрофон), столы, стулья, кресла офисные, принтер, шкафы.</p>
<p><i>Компьютерный класс для преподавателей</i></p>	<p>Компьютеры с выходом в Интернет и в локальную сеть, лазерный принтер, сканеры, столы аудиторные, стулья, доска аудиторная</p>

Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

1. www.biblio-online.ru – Электронно-библиотечная система [ЭБС] Юрайт;
2. <http://www.iprbookshop.ru> – Электронно-библиотечная система [ЭБС] «Iprbooks»
3. <https://e.lanbook.com> - Электронно-библиотечная система [ЭБС] «Лань».
4. <http://elibrary.ru/> - Научная электронная библиотека Elibrary.ru.
5. <https://new.znaniy.com> Электронно-библиотечная система [ЭБС] «Znaniy.com».
6. <https://dlib.eastview.com> – Информационный сервис «East View».
7. <https://www.jstor.org> - Jstor. Полные тексты научных журналов и книг зарубежных издательств.
8. <https://elibrary.worldbank.org> - Электронная библиотека Всемирного Банка.
9. <https://link.springer.com> - Полнотекстовые политематические базы академических журналов и книг издательства Springer.
10. <https://ebookcentral.proquest.com> - Ebook Central. Полные тексты книг зарубежных научных издательств.
11. <https://www.oxfordhandbooks.com> - Доступ к полным текстам справочников Handbooks издательства Oxford по предметным областям: экономика и финансы, право, бизнес и управление.
12. <https://journals.sagepub.com> - Полнотекстовая база научных журналов академического издательства Sage.
13. Справочно-правовая система «Консультант».
14. Электронный периодический справочник «Гарант».