

Информация об электронном обучении и дистанционных образовательных технологиях, используемых при реализации ППССЗ специальности 43.02.10 Туризм

1. В настоящем документе используются следующие понятия:

– **дистанционные образовательные технологии** (далее – ДОТ)– образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников;

– **электронное обучение** (далее – ЭО) – организация образовательной деятельности с применением содержащейся в базах данных и используемой при реализации образовательных программ информации и обеспечивающих ее обработку информационных технологий, технических средств, а также информационно-телекоммуникационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи указанной информации, взаимодействие обучающихся и педагогических работников;

– **электронная информационно-образовательная среда** – совокупность электронных информационных ресурсов, электронных образовательных ресурсов, информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств и обеспечивающей освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся.

2. ГБПОУ МО «Серпуховский колледж» использует в процессе реализации образовательных программ или их частей ЭО и ДОТ при проведении учебных занятий, практик, текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся.

3. При реализации образовательных программ с применением ЭО и ДОТ обеспечивается защита персональных данных участников образовательного процесса.

4. Элементами электронной информационно-образовательной среды являются:

- Платформа «Цифровой колледж Подмосковья» ;
- Платформа Центра опережающей профессиональной подготовки,
- Школьный портал Московской области ;
- Электронная библиотечная система «ЗНАНИУМ»;
- Сервисы Zoom, Skype, Discord, Google Classroom, ВКонтакте, WhatsApp;
- дополнительными образовательными платформами являются: онлайн-школа «Фоксфорд», интерактивная образовательная платформа «Учи.ру», «Инфоурок», «Видеоуроки.нет», «Российская электронная школа»;

Техническое обеспечение электронной информационно-образовательной среды включает в себя:

- Персональный компьютер с возможностью воспроизведения звука и видео;

- веб-камера, микрофон;
- стабильный канал подключения к сети Интернет.

5. Методическое наполнение по дисциплине (модулю), практике, размещенных в электронной информационно-образовательной среде, включает в себя:

- рабочую программу дисциплины (модуля), практики;
- календарно-тематическое планирование;
- учебник, практикум, задачник и (или) методическое пособие по дисциплине (модулю), практике, в том числе и электронные учебники, электронные учебно-методические комплексы;
- тестовые материалы для контроля качества усвоения материала;
- методические рекомендации для обучающегося по изучению учебной дисциплины и организации самоконтроля, текущего контроля;
- комплект дополнительных документов (справочные издания и словари; периодические, отраслевые и общественно-политические издания; научная литература, ссылки на базы данных, сайты, справочные системы; электронные словари и сетевые ресурсы).

6. Эффективное применение ЭО и ДОТ обеспечивается при условии наличия качественного доступа педагогических работников и обучающихся к сети Интернет:

- с использованием установленных программно-технических средств для обучающихся и педагогических работников на скорости не ниже 512 Кбит/с;
- в труднодоступных районах, подключаемых к сети Интернет с использованием спутниковых каналов связи, скорость прямого канала должна быть не ниже 512 Кбит/с, обратного – не ниже 128 Кбит/с;
- должен быть обеспечен порт доступа в сеть Интернет со скоростью не ниже 10 Мбит/с и возможностью установления не менее 20 одновременных сессий по 512 Кбит/с.

7. При использовании ЭО и ДОТ в процессе реализации образовательных программ обучающимся оказывается учебно-методическая помощь. Образовательная организация использует следующие основные виды учебно-методической помощи обучающимся:

1) в виде контактной работы преподавателя с обучающимися (в том числе аудиторной и внеаудиторной):

- групповые консультации, индивидуальную работу обучающихся с преподавателем (индивидуальные консультации), в том числе перед аттестационными испытаниями промежуточной аттестации обучающихся, по курсовым работам;

- в виде удаленного взаимодействия – консультации в режиме онлайн и (или) офлайн с использованием информационных и телекоммуникационных технологий посредством: электронной почты; онлайн консультации с использованием телекоммуникационных технологий (программа Skype); консультации с использованием электронной информационно-образовательной среды (чат, вебинар, форум) и др.

2) создание условий для самостоятельной работы обучающихся посредством обеспечения возможности удаленного доступа обучающихся к образовательным ресурсам (электронные учебные пособия, ресурсы электронных библиотечных систем), входящим в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации.

8. Колледж обеспечивает доступ обучающихся к:

- учебно-методическим материалам, размещенным в электронной форме в электронной информационно-образовательной среде, посредством индивидуальной регистрации пользователей и выдачей логина и пароля;
- информационным библиотечным ресурсам электронных библиотечных систем посредством индивидуальной авторизации в указанных системах;
- электронным образовательным ресурсам по дисциплинам (модулям), практикам посредством свободного индивидуального доступа обучающихся к материалам официального сайта Колледжа.

9. Основными видами учебной деятельности, к которым применяются ЭО и ДОТ являются:

- лекции, реализуемые во всех технологических средах, в том числе видеоуроки, потоковые лекции, матер-классы с участием работодателей;
- практические, семинарские и лабораторные занятия, реализуемые во всех технологических средах (видеоконференции, собеседования в режиме chat, компьютерный лабораторный практикум, профессиональные тренинги с использованием телекоммуникационных технологий);
- индивидуальные и групповые консультации, реализуемые во всех технологических средах (электронная почта, chat-конференции, форумы, видеоконференции);
- самостоятельная работа обучающихся, включающая изучение основных и дополнительных учебно-методических материалов; выполнение тестовых и иных заданий; выполнение курсовых проектов, написание курсовых работ, тематических рефератов и эссе;
- текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация обучающихся с применением дистанционного обучения;

- учебная и (или) производственная практика, реализация которой возможна посредством информационных технологий.

10. Перечень электронных образовательных ресурсов используемых при реализации ППССЗ по специальности 43.02.10 Туризм

Общеобразовательный цикл	БД 01 «Русский язык»	<p>Антонова Е.С., Воителева Т.М. Русский язык и литература. Русский язык. Электронный учебник для СПО.</p> <p>Антонова Е.С., Воителева Т.М. Русский язык. Учебник. Электронная версия издания для СПО.</p> <p>Воителева Т.М. Русский язык. Сборник упражнений. Электронная версия издания для СПО.</p> <p>Электронная тетрадь по русскому языку (9 класс).</p> <p>Электронная тетрадь по русскому языку (10 класс).</p> <p>Материалы "В помощь студенту".</p> <p>Материалы для подготовки к экзамену.</p> <p>Банк презентаций. - Электронная библиотечная система Znanium.com</p> <p>Платформа для организации видеоконференций Zoom</p> <p>Грамота.ру - справочно-информационный интернет-портал «Русский язык» - http://www.gramota.ru</p> <p>Крылатые слова и выражения – ресурс, посвящённый крылатым словам и выражениям русского языка - http://slova.ndo.ru</p> <p>Русский язык: говорим и пишем правильно - ресурс о культуре письменной и устной речи - http://www.grammar.ru</p> <p>Словари.Ру - ресурс, содержащий обширную коллекцию онлайн-словарей русского языка - http://www.slovari.ru</p> <p>Центр развития русского языка - ресурс некоммерческой организации «Центр развития русского языка», деятельность которой направлена на поддержку и распространение русского языка и культуры как в России, так за ее пределами - http://www.ruscenter.ru</p> <p>Электронные пособия по русскому языку для школьников http://learning-russian.gramota.ru</p> <p>Платформа «Цифровой колледж Подмосковья»</p> <p>Сайт Видеоуроки https://videouroki.net/</p> <p>Сайт он-лайн тестов https://onlinetestpad.com/</p> <p>Российская электронная школа https://resh.edu.ru/</p>
	БД 02 «Литература»	<p>Обернихина Г.А. Русский язык и литература. Литература. Учебник для СПО в двух частях. - М: "Академия", 2018. Электронная версия издания.</p> <p>Банк презентаций.</p> <p>Видеофильмы.</p> <p>Аудиозаписи. Банк презентаций. - Электронная библиотечная система Znanium.com</p> <p>Платформа для организации видеоконференций Zoom</p> <p>Словари.Ру - ресурс, содержащий обширную коллекцию онлайн-словарей русского языка - http://www.slovari.ru</p> <p>Платформа «Цифровой колледж Подмосковья»</p> <p>Сайт Видеоуроки https://videouroki.net/</p> <p>Сайт он-лайн тестов https://onlinetestpad.com/</p> <p>www.school-collection.edu.ru (сайт «Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов»).</p> <p>Детская он-лайн библиотека http://gostei.ru/</p> <p>Российская электронная школа https://resh.edu.ru/</p>
	БД 05 «Родная литература»	
	БД 03 «Иностранный язык»	<p>- Платформа для организации видеоконференций Zoom</p> <p>- Учебно - методический комплект, включающий практикумы для социально-экономического профиля и сборник аудиоматериалов «Planet of English»</p> <p>- Методические материалы (презентации, видеоуроки)</p> <p>- Электронная библиотечная система Znanium.com</p> <p>- Платформа Youtube для преподнесения лексико – грамматического материала</p> <p>- Дополнительные аудиоматериалы и тексты на сайте: https://english-study-cafe.ru/</p> <p>- Тестовые работы в традиционном формате на https://dnevnik.ru/soc/tests</p>
БД 04 История	<p>www.gumer.info (Библиотека Гумер).</p> <p>www.hist.msu.ru/ER/Etext/PICT/feudal.htm (Библиотека Исторического факультета МГУ).</p> <p>www.bibliotekar.ru (Библиотекарь. Ру: электронная библиотека нехудожественной литературы по русской и мировой истории, искусству, культуре, прикладным наукам).</p> <p>www.intellect-video.com/russian-history (История России и СССР: онлайн-видео).</p>	

		www.hist.msu.ru/ER/Etext/index.html (электронная библиотека Исторического факультета МГУ им. М.В.Ломоносова).
	БД 07 «Основы безопасности жизнедеятельности»	http://kuhta.clan.su Журнал «Основы безопасности жизнедеятельности» http://www.school-obz.org Основы безопасности жизнедеятельности. Сайт Баграмян Э. http://theobg.by.ru/index.htm Нормативные документы, методические материалы по ОБЖ. http://informic.narod.ru/obg.html ОБЖ http://Obj.ru/ http://www.alleng.ru/edu/saf1.htm -ОБЖ - билеты, ответы, уроки. http://www.alleng.ru/edu/saf3.htm Книги, пособия по ОБЖ http://satinoschool.narod.ru/test1/p1aa1.html - методическое пособие по ОБЖ http://www.uchportal.ru/load/81- преподавательский портал http://severskijkadet.ru/voennoe_delo/obj/уроки-obj-ссылки.html -уроки ОБЖ http://kuhta.clan.su Журнал «Основы безопасности жизнедеятельности» http://www.school-obz.org Основы безопасности жизнедеятельности. http://theobg.by.ru/index.htm Нормативные документы, методические материалы по ОБЖ. http://informic.narod.ru/obg.html Основы безопасности жизнедеятельности
	БД 08 Астрономия	- Виртуальный планетарий. - 1С: Познавательная коллекция. Астрономия - Цикл образовательных программ: Астрономия (диски 1, 2, 3)
	ПД 01 «Математика»	-http://school-collection.edu.ru/catalog/rubr/?subject[0]=16 Материалы по математике в Единой коллекции цифровых образовательных ресурсов http://www.exponenta.ru/educat/links/l_educ.asp#0 – Полезные ссылки на сайты математической и образовательной направленности: Учебные материалы, тесты -http://www.mathematics.ru Математика в Открытом колледже -http://www.mccme.ru Московский центр непрерывного математического образования -http://mat.1september.ru Газета «Математика» издательского дома «Первое сентября» -http://comp-science.narod.ru/ Дидактические материалы по математике -http://kvant.mccme.ru Прикладная математика: справочник -http://www.math.ru/ Библиотека, медиатека, олимпиады, задачи, научные школы, учительская, история математики Портал Math.ru -www.fcior.edu.ru (Информационные, тренировочные и контрольные материалы). -http://mathsun.ru/ – История математики. Биографии великих математиков. -http://www.fxyz.ru/ - Интерактивный справочник формул и сведения по алгебре, тригонометрии, геометрии, физике. -http://maths.yfa1.ru - Справочник содержит материал по математике (арифметика, алгебра, геометрия, тригонометрия). -allmatematika.ru - Основные формулы по алгебре и геометрии: тождественные преобразования, прогрессии, производная, стереометрия и проч. - платформа для организации видеоконференций Zoom
	ПД.02. Информатика	1. Электронные учебники в формате pdf на сайте "Знаниум": <ul style="list-style-type: none"> • Цветкова М.С., Великович Л.С. Информатика и ИКТ: учебник- М "Академия" 2017 г. • Е.В.Михеева, О.И.Титова "Информатика" учебник- Москва "Академия" 2017 г. • Каймин В.А. Информатика, М., ИНФРА-М, 2017 г.. • Е.В.Михеева "Практикум по информатике" учебное пособие –М, "Академия" 2017 г • Михеева Е.В. "Информационные технологии в профессиональной деятельности", М "Академия" 2018 г. • Михеева Е.В. "Практикум по информационным технологиям в

		<p>профессиональной деятельности", М "Академия" 2018 г.</p> <p>2. Электронные учебные пособия на сайте колледжа http://serp-koll.ru/old/index.php/studentam/metodicheskie-materialy :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Методическое пособие "Оптимизация цифровых фотоизображений для использования в мультимедийных учебных материалах", 2017 г., 8стр. • Методическое пособие по электронным таблицам MS Excel, 2017 г., 16 стр. • Методическое пособие "Создание презентаций в программе MS PowerPoint", 2015г., 6 стр • Методическое пособие "Текстовый редактор MS WORD", 2017 г., 13 стр. • Методическое пособие "Программирование на языке QBasic " для студентов I курса, 2018 г., 24 стр • Методическая разработка пособия по выполнению самостоятельных работ по дисциплине "Информатика и ИКТ" для студентов I курса, 2016 г., 24 стр <p>3. Электронные учебные пособия:</p> <ul style="list-style-type: none"> • подготовлены слайд фильмы (презентации) по основным разделам учебной программы; • подготовлены и используются научно-познавательные фильмы по компьютерной тематике. <p>4. Обучающие электронные программы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Программа обучения по ОС MS Windows ЗАО "Лицензия"; • Программа обучения по WinRar; • Программа обучения по MS Word XP, ЗАО "Новый диск", www.nd.ru ; • Программа обучения по MS Excel, , ЗАО "Новый диск", www.nd.ru • Программа обучения по MS Power Point, ЗАО "Новый диск", www.nd.ru; • Программа обучения "Информатика фирма"TeachPro". <p>5. Программа контроля и тестирования знаний:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Клавиатурные тренажеры; • Контролирующая программа "Тест-тренажер", фирма KeySoft, www.keysoft.ru; • Разработаны электронные контрольные тесты по темам курса и промежуточной аттестации. <p>6. Проблемно-ориентированные программы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Справочно-правовая система "Гарант", учебная версия ОАО "Гарант"; • "КонсультантПлюс", учебные версия , www.consultant.ru; • Учебная программа "1С: Бухгалтерия"; <p>7. Электронные интерактивные учебные пособия:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Иллюстрированный самоучитель по ОС Windows XP, "ИДДК"; • Иллюстрированный самоучитель по Word XP, "Кировский ЭЗ"; • Иллюстрированный самоучитель по Access XP, "Кировский ЭЗ"; • Иллюстрированный самоучитель по Excel XP, "Кировский ЭЗ"; • Иллюстрированный самоучитель по PowerPoint XP, "Кировский ЭЗ"; • Иллюстрированный самоучитель по Microsoft Office XP, "Новый диск" • Иллюстрированный самоучитель по Microsoft Internet Explorer , "Н диск" • Иллюстрированный самоучитель по локальным сетям. "Media2015" <p>6. Интернет-ресурсы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. http://ru.wikipedia.org/wiki/Википедия 2. http://urist.fatal.ru/Book/Glava8/Glava8.htm Электронные презентации 3. http://ru.wikipedia.org/wiki/Википедия 4. http://urist.fatal.ru/Book/Glava8/Glava8.htm Электронные презентации 5. www.fcior.edu.ru (ФЦИОР) 6. www.school-collection.edu.ru (Единая коллекция цифровых ресурсов) 7. www.intuit.ru/studies/courses(Открытые курсы Информатика) 8. www.lms.iite.unesco.org (Информтехнологии ЮНЕСКО)
	<p>ПД 03 «Экономика»</p>	<p>- Слагода В.Г. Экономическая теория: учебное пособие – М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2018 – 269 с. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=972123</p> <p>- Электронные книги по менеджменту, маркетингу и финансам: http://www.aup.ru/books</p> <p>- Основы экономической теории: http://www.alleng.ru/d/econ</p> <p>- Проект института «Экономическая школа» Электронный ресурс. – режим доступа: http://www.economicus.ru</p> <p>- Экономическая теория On-Line, книги, статьи Электронный ресурс. – режим доступа: http://economytheory.narod.ru</p> <p>- Федеральный образовательный портал «Экономика, социология, менеджмент»</p> <p>Электронный ресурс. – режим доступа: http://ecsocman.hse.ru</p>

		<ul style="list-style-type: none"> - Платформа для ДО Национального открытого университета https://www.intuit.ru/ - Курс видеоуроков по дисциплине https://interneturok.ru/ https://infourok.ru/vidouroki https://videouroki.net/course/ - Информационно правовой портал http://konsultant.ru/ - Информационно правовой портал http://www.garant.ru/ - Официальный сайт ЦБ РФ http://www.cbr.ru/ - Официальный сайт ФНС налоговой службы РФ https://www.nalog.ru/ - Официальный сайт Министерства Финансов РФ https://www.minfin.ru/ - - Электронная библиотечная система Znanium.com - Платформа «Цифровой колледж Подмосковья» - платформа для организации видеоконференций Zoom
	ПД 04 Право	<ul style="list-style-type: none"> Президент России. Форма доступа: http://www.kremlin.ru - Администрация Президента Российской Федерации. Форма доступа: http://state.kremlin.ru/administration - Государственный совет при Президенте Российской Федерации. Форма доступа: http://state.kremlin.ru/state_council - Официальный сайт Совета Безопасности Российской Федерации. Форма доступа: http://www.scrf.gov.ru - Официальный сайт Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации. Форма доступа: http://council.gov.ru - Официальный сайт Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации. Форма доступа: http://www.duma.gov.ru - Стенограммы заседаний Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации. Форма доступа: http://www.asozd.duma.gov.ru - Официальный сайт Счетной палаты Российской Федерации. Форма доступа: http://www.ach.gov.ru - Сайт Председателя Правительства Российской Федерации. Форма доступа: http://premier.gov.ru - Сайт Правительства Российской Федерации. Форма доступа: http://www.government.ru/ - Сервер органов государственной власти Российской Федерации. Форма доступа: http://www.gov.ru/ - Официальный сайт Конституционного Суда Российской Федерации. Форма доступа: http://www.ksrf.ru - Официальный сайт Верховного Суда Российской Федерации. Форма доступа: http://www.supcourt.ru - Официальный сайт Уполномоченного по правам человека в Российской Федерации. Форма доступа: http://ombudsmanrf.org - Официальный сайт Генеральной Прокуратуры Российской Федерации. Форма доступа: http://www.genproc.gov.ru - Официальный сайт Следственного комитета Российской Федерации. Форма доступа: http://www.sledcom.ru/ - Официальный сайт Центральной Избирательной комиссии Российской Федерации. Форма доступа: http://www.cikrf.ru/ - Официальный сайт Банка России. Форма доступа: http://www.cbr.ru/ - Официальные сайты органов государственной власти субъектов Российской Федерации. Форма доступа: http://www.gov.ru/main/regions/regioni-44.html - Информационная справочно-правовая система «Гарант». Форма доступа: http://www.garant.ru/
Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	ОГСЭ 01 Основы философии	<ul style="list-style-type: none"> Электронный ресурс: «Национальная философская энциклопедия». Форма доступа: www.http://terme.ru/dictionary/184/ Электронный ресурс: «Философия в России» Форма доступа: www.http://philosophy.ru 1. http://anthropology.ru/ru/index.html 2. http://intencia.ru/FAQ-5.html 3. http://labrip.com/ 4. www.filosofia-totl.narod.ru/ 5. www.ido.rudn.ru/ffec/philos-index.html

		6. www.philosophy.ru/
	ОГСЭ 02 История	.www.hist.mgu. – Библиотека исторического факультета МГУ. www.bibliotekar.ru – Библиотекарь.Ру: электронная библиотека нехудожественной литературы по русской и мировой истории, искусству, культуре, прикладным наукам. http://ru.wikipedia.org – Википедия: свободная энциклопедия. www.militera.lib.ru - Военная литература: собрание текстов. www.history.tom.ru – История России от князей до Президента. www.krugosvet.ru - Онлайн-энциклопедия «Кругосвет». http://school-collection.edu.ru . Официальный сайт Всемирной организации Здравоохранения - http://www.who.int/ru/ . Официальный сайт Организации Объединенных Наций - http://www.un.org/ru/ . Официальный сайт Международного Комитета Красного Креста - http://www.icrc.org/rus .
	ОГСЭ 03 Психология общения	1. Видеофильмы. 2. Банк презентаций. - Электронная библиотечная система Znanium.com 3. Платформа для организации видеоконференций Zoom 4. Платформа «Цифровой колледж Подмосковья» 5. Сайт он-лайн тестов https://onlinetestpad.com/ 6. Электронное учебное пособие по дисциплине “Деловое общение” 7. Статьи по психологии общения http://www.orator.ru/archiv.html
	ОГСЭ 04 Иностранный язык	1 www.ioso.ru/distant/community 2 http://school-collection.edu.ru – аудио файлы 3 www.britishcouncil.org/learnenglish 4 http://lessons.study.ru 5 http://www.onestopenglish.com/ 6 http://www.funology.com/ 7 http://www.learn-english.ru 8 http://www.englishforbusiness.ru 9 http://www.real-e
	ОГСЭ 05 Физическая культура	Официальный сайт Министерства спорта, туризма и молодежной политики Российской Федерации - Режим доступа: http://minstm.gov.ru Национальная информационная сеть "Спортивная Россия" - Режим доступа: http://www.infosport.ru/xml/t/default.xml Официальный сайт Олимпийского комитета России- Режим доступа: www.olympic.ru Сайт: Учебно-методические пособия "Общевойсковая подготовка". Наставление по физической подготовке в Вооруженных Силах Российской Федерации - Режим доступа: www.goup32441.narod.ru
	ОГСЭ 06 «Русский язык и культура речи»	Антонова Е.С., Воителева Т.М. Русский язык и культура речи. Учебник. Электронная версия издания для СПО. Материалы "В помощь студенту". Материалы для подготовки к экзамену. Банк презентаций. - Электронная библиотечная система Znanium.com Платформа для организации видеоконференций Zoom Грамота.Ру: справочно-информационный портал «Русский язык» Грамотей (ЭРИКОС) Образовательные ресурсы сети Интернет по русскому языку, культуре речи и литературе. http://ege.edu.ru Филологический портал Philology.ru Платформа «Цифровой колледж Подмосковья» Сайт Видеоуроки https://videouroki.net/ Сайт он-лайн тестов https://onlinetestpad.com/ Российская электронная школа https://resh.edu.ru/ Культура письменной речи (http://www.grammar.ru) Электронный курс "УЧИМСЯ ГОВОРИТЬ ПУБЛИЧНО" http://1001.ru/books/speak/
	ОГСЭ 07 Основы духовно-нравственной культуры народов	Перечень информационных справочных систем: Справочно-правовая система «Консультант Плюс» (http://www.consultant.ru) Электронная библиотечная система eLIBRARY.RU (http://www.elibrary.ru/) Гарант.ру: информационно-правовой портал http://www.garant.ru Общecerковный информационный портал «Православное образование»: http://media.otdelro.ru/

	России	Фонд просвещения «Мета»: http://fpmeta.org/ Российский православный университет: http://pny.pf/ Центр православной культуры «Лествица» (аудио-, фото-, видеотека): http://www.lestvitsa.dp.ua/ Православный журнал «Фома»: http://www.foma.ru/
	ОГСЭ 08 Эффективное поведение на рынке труда	Онлайн-сервис: http://www.rdfo.ru . http://hr-portal.ru . http://obuk.ru - электронная библиотека открытый доступ. www.labourmarket.ru – Спрос и предложение на рынке труда и рынке образовательных услуг в регионах России. Как успешно пройти собеседование // SuperJob [Электронный ресурс] http://www.superjob.ru/rabota/interview.html . Технология карьеры [Электронный ресурс]/ http://abc.vvsu.ru/Books/up_tehmol_karjery/page0001.asp
Естественнонаучный цикл	ЕН.02. Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	<p>7. Электронные учебники в формате pdf на сайте "Знаниум":</p> <ul style="list-style-type: none"> Михеева Е.В. "Информационные технологии в профессиональной деятельности", М "Академия" 2018 г. Михеева Е.В. "Практикум по информационным технологиям в профессиональной деятельности", М "Академия" 2018 г. <p>8. Электронные учебные пособия на сайте колледжа http://serp-koll.ru/old/index.php/studentam/metodicheskie-materially :</p> <ul style="list-style-type: none"> Методическое пособие "Оптимизация цифровых фотоизображений для использования в мультимедийных учебных материалах", 2017 г., 8стр. Методическое пособие по электронным таблицам MS Excel, 2017 г., 16 стр. Методическое пособие "Создание презентаций в программе MS PowerPoint", 2015г., 6 стр Методическое пособие "Текстовый редактор MS WORD", 2017 г., 13 стр. <p>9. Электронные учебные пособия:</p> <ul style="list-style-type: none"> подготовлены слайд фильмы (презентации) по основным разделам учебной программы; подготовлены и используются научно-познавательные фильмы по компьютерной тематике. <p>10. Обучающие электронные программы:</p> <ul style="list-style-type: none"> Программа обучения по ОС MS Windows ЗАО "Лицензия"; Программа обучения по WinRar; Программа обучения по MS Word XP, ЗАО "Новый диск", www.nd.ru ; Программа обучения по MS Excel, ЗАО "Новый диск", www.nd.ru Программа обучения по MS Power Point, ЗАО "Новый диск", www.nd.ru; Программа обучения "Информатика фирма" TeachPro". <p>11. Программа контроля и тестирования знаний:</p> <ul style="list-style-type: none"> Клавиатурные тренажеры; Контролирующая программа "Тест-тренажер", фирма KeySoft, www.keysoft.ru; Разработаны электронные контрольные тесты по темам курса и промежуточной аттестации. <p>8. Проблемно-ориентированные программы:</p> <ul style="list-style-type: none"> Справочно-правовая система "Гарант", учебная версия ОАО "Гарант"; "КонсультантПлюс", учебные версия, www.consultant.ru; Учебная программа "1С: Бухгалтерия"; <p>9. Электронные интерактивные учебные пособия:</p> <ul style="list-style-type: none"> Иллюстрированный самоучитель по ОС Windows XP, "ИДДК"; Иллюстрированный самоучитель по Word XP, "Кировский ЭЗ"; Иллюстрированный самоучитель по Access XP, "Кировский ЭЗ"; Иллюстрированный самоучитель по Excel XP, "Кировский ЭЗ"; Иллюстрированный самоучитель по PowerPoint XP, "Кировский ЭЗ"; Иллюстрированный самоучитель по Microsoft Office XP, "Новый диск" Иллюстрированный самоучитель по Microsoft Internet Explorer, "Н диск" Иллюстрированный самоучитель по локальным сетям. "Media2015" <p>12. Интернет-ресурсы:</p> <ol style="list-style-type: none"> http://ru.wikipedia.org/wiki/Википедия http://urist.fatal.ru/Book/Glava8/Glava8.htm Электронные презентации http://ru.wikipedia.org/wiki/Википедия http://urist.fatal.ru/Book/Glava8/Glava8.htm

		<p>Электронные презентации</p> <ol style="list-style-type: none"> 21. www.fcior.edu.ru (ФЦИОР) 22. www.school-collection.edu.ru (Единая коллекция цифровых ресурсов) 23. www.intuit.ru/studies/courses(Открытые курсы Информатика) 24. www.lms.iite.unesco.org (Информтехнологии ЮНЕСКО) 25. http://urist.fatal.ru/Book/Glava8/Glava8.htm Электронные презентации 26. http://ru.wikipedia.org/wiki/Википедия 27. http://urist.fatal.ru/Book/Glava8/Glava8.htm Электронные презентации 28. www.fcior.edu.ru (ФЦИОР) 29. www.school-collection.edu.ru (Единая коллекция цифровых ресурсов) 30. www.intuit.ru/studies/courses(Открытые курсы Информатика) 31. www.lms.iite.unesco.org (Информтехнологии ЮНЕСКО)
	ЕН 01 Математика	<p>Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов: http://school-collection.edu.ru/</p> <p>Средняя математическая интернет-школа (вся элементарная математика): http://www.bymath.net/</p> <p>Математика в «Открытом колледже»: http://www.mathematics.ru/</p> <p>Математика в помощь школьнику и студенту (тесты по математике on-line): http://www.mathtest.ru/</p> <p>Официальный информационный портал ЕГЭ: http://www.ege.edu.ru/ ЕГЭ по математике, подготовка к тестированию по математике: http://uztest.ru/ Сайт подготовки к ЕГЭ по математике «Математические будни»: http://schoolmathematics.ru/ Олимпиады. Шпаргалка ЕГЭ по математике: варианты, решения: http://shpargalkaеge.ru/ Электронные интерактивные доски SMARTboard – новые технологии в образовании: http://www.edcommunity.ru/ Вся математика – высшая математика, прикладная математика, математические методы в экономике, финансовая математика: http://www.allmath.ru/</p>
Общепрофессиональный цикл (для ТОП 50 и ФГОС 4)	ОП 06 Основы предпринимательской деятельности	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://www.government.ru 2. http://www.russiatourism.ru 3. http://www.unwto.org 4. http://www.rostourunion.ru 5. http://www.atorus.ru 6. http://pcnp.pф 7. http://www.ru.wikipedia.org 8. http://www.rcsme.ru/lib.asp

	ОП 01 Организация туристкой индустрии	<ol style="list-style-type: none"> 1. www. aboutisland.ru 2. http://tourlib.net/ 3. www. tur - biznes.ru
	ОП 04 Туристское регионоведение	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://geo.historic.ru 2. http://tourlib.net/ 3. http://www.studfails.ru 4. http:// www.givc.ru 5. http://www.icom.org 6. http://www.icom.org.ru 7. http://www.wttc.org
Профессиональный цикл	ПМ 04	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://studfiles.net 2. https://otherreferats.allbest.ru 3. www. aboutisland.ru 4. http://tourlib.net/ 5. www. tur - biznes.ru
	ПМ 01 Предоставление турагентских услуг МДК 01.01 Технология продаж и продвижение турпродукта	<ol style="list-style-type: none"> 1. Видеофильмы. 2. Банк презентаций. - Электронная библиотечная система Znanium.com 3. Платформа для организации видеоконференций Zoom 4. Платформа «Цифровой колледж Подмосковья» 5. Сайт он-лайн тестов https://onlinetestpad.com/
	ПМ 05 Предоставление экскурсионных услуг МДК 05.01 Технология информационно-экскурсионной деятельности МДК 05.03 Технологии World Skills в профессиональной деятельности	<ol style="list-style-type: none"> 1. Видеофильмы. 2. Банк презентаций. - Электронная библиотечная система Znanium.com 3. Платформа для организации видеоконференций Zoom 4. Платформа «Цифровой колледж Подмосковья» 5. Сайт он-лайн тестов https://onlinetestpad.com/