Автономная некоммерческая профессиональная образовательная организация «Тамбовский колледж социокультурных технологий»

Сведения

о наличии печатных и электронных образовательных и информационных ресурсов, обеспечивающих реализацию заявленной для государственной аккредитации основной образовательной программы среднего профессионального образования программы подготовки специалистов среднего звена (2021, 3 года 10 месяцев, очная) 09.02.03 Программирование в компьютерных системах

№ п/п	плины (модуля) в соответствии с учебным (наименование, автор, издательство, год издания печатного издания/количество экземпляров)					
	планом	Учебники и учебные пособия	Методические издания	Периодические издания	Электронные издания (количество экземпляров)	Количество экзем- пляров учебных изданий на одного обучающегося
1	2	3	4	5	6	7
		Общеобраз	овательный цикл			
1.	Русский язык	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА Русский язык. 10-11 кл.: учебник. /В.Ф. Греков , С.Е. Крючков, Л.А.Чешко – М.: Просвещение, 2019. – 288с. Русский язык 10 класс. Учебник. Базовый уровень/Чердаков, Д.НМ.:Юрайт, 2020248с. Русский язык 11 класс. Учебник. Базовый уровень/Чердаков, Д. НМ.:Юрайт, 2020257с. Русский язык и литература. Русский язык: учебник для 10-11 классов. Базовый уровень. В 2 ч. /Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.АМ: ООО «Русское слово-учебник», 2014304с. (электронный учебник) Русский язык и литература. Русский язык: учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций: базовый уровень. В 2 ч. / Власенков А.И., Рыбченкова Л.ММ: Просвещение, 2014287с. (электронный учебник) ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА Антонова Е.С. Русский язык и культура речи: учебник для СПО11-е изд., стерМ.:академия,	Курс лекций по дисциплине «Русский язык и культура речи» для студентов СПО / Автсост.: Никольская Н.Н., к.ф.н.; АНПОО «Тамбовский колледж социокультурных технологий», Тамбов, 2020. — 71 с. Рабочая тетрадь для самостоятельных работ по дисциплинам ОУД. 01 «Русский язык» и ОГСЭ «Русский язык и культура речи» студента I-II курса. Н.Н. Никольская/ — Тамбов: Изд-во ООО Орион, 2020. — 63 с. Тетрадь для самоподготовки по русскому языку /Сост.: И.Н. Терехова. — Тамбов: Изд-во	Мир науки, культуры, образования Словари и энциклопедии on-line https://dic.academic.ru/ Универсальная энциклопедия Кирилла и Мефодия https://megabook.ru/encyclopedia/book Сетевое издание https://www.km.ru/	300	

						, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
		2012	ООО Орион, 2018. – 37			
			c.			
		Введенская Л.А.Русский язык и культура речи:				
		учебник – Ростов-на-Дону: Феникс, 2001	Методика составления			
			тестовых заданий: мето-			
		Современный русский язык: учебник для вузов. В	дические рекомендации/			
		2-х частях/под ред.Е.Дибровой3-е изд., стер.,	М.А. Мызникова; АН-			
		Академия, 2008	ПОО «Тамбовский кол-			
			ледж социокультурных			
		Введенская Л.А. Русский язык и культура речи:	технологий». – Тамбов :			
		учеб.пособие для вузовРостов н/Д:Феникс,2010	Изд-во ООО Орион,			
			2016. − 9 c.			
		Русский язык и культура речи учебное пособие 11				
		класс: Голуб И.Б. – М. «Логос», 2004				
		Русский язык и культура речи учебник: Голуб				
		И.Б. – М. «Логос», 2005				
		Русский язык и культура речи учебник: под ред.				
		проф. Максимова В.И. – М. «Гардарики», 2008				
		Русский язык и культура речи учебник: под ред.				
		Максимова М.И., Голубевой А.В. – М. «Юрайт»,				
		2011				
2.	Литература	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА	Курс лекций по дисци-	Мир науки, культуры,	300	1
		Русский язык и литература. Литература 10 класс.	плине «Русский язык и	образования		
		Учебник. Базовый уровень. В 2 частях.	культура речи» для сту-			
		Ч.1/Лебедев, Ю. ВМ.:Юрайт, 2020317с.	дентов СПО / Автсост.:	Словари и энциклопе-		
		Русский язык и литература. Литература 10 класс.	Никольская Н.Н., к.ф.н.;	дии on-line		
		Учебник. Базовый уровень. В 2 частях.	АНПОО «Тамбовский	https://dic.academic.ru/		
		Ч2/Лебедев, Ю. ВМ.:Юрайт, 2020307с.	колледж социокультур-			
		Русский язык и литература. Литература: учебник	ных технологий», Там-	Универсальная энцик-		
		для 10 классов общеобразовательных организа-	бов, 2020. – 71 с.	лопедия Кирилла и Ме-		
		ций: базовый уровень. В 2 ч., ч 2. /Ю.В. Лебедев		фодия		
		3-е изд М: Просвещение, 2016368 с.: ил. (элек-	Рабочая тетрадь для	https://megabook.ru/ency		
		тронный учебник)	самостоятельных работ	clopedia/book		
			по дисциплинам ОУД.			
		Русский язык и литература. Литература: учебник	01 «Русский язык» и	Сетевое издание		
		для 10 классов общеобразовательных организа-	ОГСЭ «Русский язык и	https://www.km.ru/		
		ций: базовый уровень. В 2 ч., ч 1. /Ю.В. Лебедев	культура речи» студента			
		3-е изд М: Просвещение, 2016367 с.: ил. (элек-	I-II курса. Н.Н. Николь-			
		тронный учебник)	ская/ – Тамбов: Изд-во			
			ООО Орион, 2020. – 63			
		Русский язык и литература. Литература: учебник	c.			1
			· .			
		для 11 классов общеобразовательных организаций: базовый уровень. В 2 ч., ч 1. /под ред. В.П.	· ·			

Г Т		T		1
	Журавлевой 2-е изд М: Просвещение, 2015	плине «Русский язык и		
	416 с.: ил. (электронный учебник)	культура речи» для сту-		
	Русский язык и литература. Литература: учебник	дентов СПО / Автсост.:		
	для 11 классов общеобразовательных организа-	Никольская Н.Н., к.ф.н.;		
	ций: базовый уровень. В 2 ч., ч 2. /под ред. В.П.	АНПОО «Тамбовский		
	Журавлевой 2-е изд М: Просвещение, 2015	колледж социокультур-		
	431 с.: ил. (электронный учебник)	ных технологий», Там-		
		бов, 2020. – 53 с.		
	ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА			
	Русская литература XX века. 11 кл.: Учеб. Для	Тетрадь для самоподго-		
	общеобразоват. Учреждений: В 2 ч. Ч.2/В. В.	товки по литературе в 2-		
	Агеносов и др.; Под ред. В. В. Агеносова 7-е	х ч. Ч.І/И.Н. Терехова. –		
	изд., стереотип М.: дрофа, 2002512 с.: ил.	Тамбов: Изд-во ООО		
	изд., стереотип м дрофа, 2002312 с ил.	Орион, 2018. – 72 с.		
	Русская литература XIX века. 10 кл. Учеб. для	Орион, 2016. — /2 С.		
		Топпо из инд		
	общеобразоват. учреждений. В 2 ч. Ч. 1/В.И. Ко-	Тетрадь для самоподго-		
	ровин2-еизд М.:Просвещение, 2002336 с. :ил.	товки по литературе в 2-		
	D	х ч. Ч. П /И.Н. Терехова.		
	Русская литература XX века. 11 кл.: Учеб. для	– Тамбов: Изд-во OOO		
	общеобразоват. учреждений: В 2 ч. Ч.1/В.В. Аг-	Орион, 2018. – 72 с.		
	несов и др.; Под ред. В.В. Агнесова7-е изд., сте-			
	реотип. – М.:Дрофа, 2002512 с.: ил.			
		Методика составления		
	Русская литература XIX века. 10 кл. Учеб. для	тестовых заданий: мето-		
	общеобразоват. учреждений. В 2 ч. Ч. 2/ Н.Л.	дические рекомендации/		
	Вершинина, Л.А. Капитанова, В.И. Коровин и др.;	М.А. Мызникова; АН-		
	Под ред. В.И. Коровина2-е издМ.: Просвеще-	ПОО «Тамбовский кол-		
	ние, 2002319 с.:ил.	ледж социокультурных		
		технологий». – Тамбов :		
	Русская литература XIX века. Ічасть, 10 класс.	Изд-во ООО Орион,		
	Учебник для общеобразоват. учреждений. – Ле-	2016. – 9 c.		
	бедев Ю.В. М «Просвещение», 2003			
	• • • •			
	Русская литература XX века. Ичасть, 10 класс.			
	Учебник для общеобразоват. учреждений. – Ле-			
	бедев Ю.В. М «Просвещение», 2003			
	Русская литература XX века. Ічасть, 11 класс.			
	Учебник для общеобразоват. учреждений. – под			
	ред. Журавлева В.П. – М. «Просвещение», 2002			
	/2003			
	12003			
	Русская литература XX века. II часть, 11 класс.			
	Учебник для общеобразоват. учреждений. – под			
	ред. Журавлева В.П. – М. «Просвещение», 2002/			
	ред. журавлева В.П. – М. «Просвещение», 2002/ 2003			
	2003			
	Driverson www.me VV I II 11 -			
	Русская литература XX века I, II часть 11 класс:			

		под ред. Агеносова В.В. – М. «Дрофа», 2002				
3.	Иностранный язык	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА Английский в фокусе. Spotlight. 11 кл.:учебник / О.В. Афанасьева, И.В.Михеева, Д. Дули Просвещение, 2019244с. Английский в фокусе. Spotlight. 11 кл.:учебник / О.В. Афанасьева, И.В.Михеева, Д. Дули Просвещение, 2009244с. (электронный учебник) ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА Степанова С.Н. «Английский язык для педагогических специальностей»Академия, учеб. пособие для вузов, 2008 Шевелева С.А. «Английский для гуманитариев»,2-е изд., перераб. и доп. ЮНИТИ-ДАНА, учеб. пособие для вузов , 2009	Английский язык: лексико-грамматический практикум: учебнометодическое пособие / Е.Ю. Выгузова. — Тамбов: Изд-во ООО Орион, 2020. — 47 с. Бизнес коммуникация на английском языке: учебное пособие для студентов 1—2 курсов специальностей СПО / Е.Ю. Выгузова. — Тамбов: Изд-во ООО Орион, 2020. — 29 с. Методика составления тестовых заданий: методические рекомендации/ М.А. Мызникова; АНПОО «Тамбовский колледж социокультурных технологий». — Тамбов: Изд-во ООО Орион, 2016. — 9 с.	Словари и энциклопедии on-line https://dic.academic.ru/ Универсальная энциклопедия Кирилла и Мефодия https://megabook.ru/encyclopedia/book Сетевое издание https://www.km.ru/	300	1
4.	История	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА История. Всеобщая история. 10 класс. Базовый и углублённый уровни: учебник / О. В. Волобуев, А. А. Митрофанов, М. В. Пономарев. —7-е изд., стереотип. — М.: Дрофа, 2019. — 237, [3] с.: ил., карт., 32 с.цв. вкл. — (Российский учебник). История: Всеобщая история. Базовый и углублённый уровни. 11 кл.: учебник / О. В. Волобуев, М. В. Пономарев, В. А. Рогожкин. — 6-е изд., стереотип. — М.: Дрофа, 2019. — 223, [1] с.: ил., карт., 32 с. цв. вкл. — (Российский учебник) История. История России. 10 класс. Учеб. для общеобраз. организаций. Базовый уровень. В 2 ч. Ч.1. / Н.С.Борисов; под ред. С.П. Карпова2-е издМ.: Просвещение, 2015256с. (электронный учебник)	Методические указания для семинарских занятий по истории/ И.В. Алленова – Тамбов: Изд-во ООО Орион, 2016. – 22 с. Методика составления тестовых заданий: методические рекомендации/ М.А. Мызникова; АНПОО «Тамбовский колледж социокультурных технологий». – Тамбов: Изд-во ООО Орион, 2016. – 9 с. Иванов, А. В. Цивилизационное развитие.	Мир науки, культуры, образования Словари и энциклопедии on-line https://dic.academic.ru/ Универсальная энциклопедия Кирилла и Мефодия https://megabook.ru/encyclopedia/book Сетевое издание https://www.km.ru/	300	1

		История России, XX - начало XXI в. 11 класс: учеб. для общеобраз. учреждений: базовый уровень/ А.А. Левандовский , Ю.А. Щетинов, С.В. Мироненко; под ред. С.П. КарповаМ: Провсещение, 2013384с., ил., карт. (электронный учебник) ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА Хачатурян В.М. История мировых цивилизаций с древнейших времен до конца XX века. 10-11 кл.: Пособие для общеобразоват. учреждений/ Под ред. В.И.Уколовой 7-е изд.,стереотип М.: Дрофа, 2003512с.:карт. Культурология : учеб.пособие для вузов. Под ред. Г.В.ДрачаРостов н /Д ,Феникс,2010 Культурология. История мировой культуры : учебник для вузов /Под ред. Н.Воскресенской2-е изд.,стер. ЮНИТИ-ДАНА, 2008 Михайлова М.В. «Отечественная история», учеб. пособие, КНОРУС, 2010	Логика социума: монография / А. В. Иванов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 181 с. — (Открытая наука). — ISBN 978-5- 534-11672-4. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/454 743			
5.	Физическая культура	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА Физическая культура. 10-11 класс. Учебник. Базовый уровень/Лях В.ИМ.: Юрайт, 2020219с. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА Физическая культура: учебник для спо/ Н. Решетников, Ю. Кислицин12-е изд.,стерМ:Академия, 2012 Физическая культура. 10-11кл. В.И. Лях, А.А. Зданевич; под ред. В.И. Ляха 7-е издМ.: Просвещение, 2012 237с.(электронный учебник)	Методика составления тестовых заданий: методические рекомендации/ М.А. Мызникова; АН-ПОО «Тамбовский колледж социокультурных технологий». — Тамбов: Изд-во ООО Орион, 2016. — 9 с. Физическая культура. Методические рекомендации по выполнению заданий внеаудиторной самостоятельной работы для студентов колледжа/ А.Н. Капитонова. — Тамбов: Изд-во ООО Орион, 2018. — 16с.	Словари и энциклопедии on-line https://dic.academic.ru/ Универсальная энциклопедия Кирилла и Мефодия https://megabook.ru/encyclopedia/book Сетевое издание https://www.km.ru/	300	1
6.	Основы безопасности жизнедеятельности	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА Безопасность жизнедеятельности. Учебник и практикум для спо/Под ред. Соломина, В.ПМ.:	Сапронов Ю.Г. Безопасность жизнедеятельности: Учеб. посо-	Словари и энциклопедии on-line https://dic.academic.ru/	300	1

		Юрайт, 2020247с. Медико-биологические основы безопасности. Охрана труда. Учебник для спо/Родионов О.М., Семенов Д.АМ.: Юрайт, 2020259с. Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс: учеб. для общеобраз. организаций: базовый. уровень/ А.Т. Смирнов Алимов, Б.О. Хренников и др. — М.: Просвещение, 2018. — 304с.: ил. Основы безопасности жизнедеятельности. 11 класс: учеб. для общеобраз. организаций: базовый. уровень/ А.Т. Смирнов Алимов, Б.О. Хренников и др. — М.: Просвещение, 2019. — 304с.: ил. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА Хван Т.А., Хван П.А. Основы безопасности жизнедеятельности7-е изд., испр. и допРостов н/Д: Феникс, 2012 Сапронов Ю.Г. Безопасность жизнедеятельности: учебник для СПОМ:Академия, 2012 Безопасность жизнедеятельности: учебник/подред. Э. Арустамова. Дашков и К, 2012	бие для студ. обр. учр. сред. проф. образования. – М.: Издат.центр «Академия», 2002 Безопасность жизнедеятельности. Защита населения и территорий в чрезвычайных ситуациях: учеб.пособие для вузов3-е изд.,испр. Академия, 2008 Методика составления тестовых заданий: методические рекомендации/ М.А. Мызникова; АН-ПОО «Тамбовский колледж социокультурных технологий». – Тамбов: Изд-во ООО Орион, 2016. – 9 с.	Универсальная энциклопедия Кирилла и Мефодия https://megabook.ru/encyclopedia/book Сетевое издание https://www.km.ru/		
7.	Астрономия	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА Астрономия. Базовый уровень. 10-11 кл.: учебное пособие / В.М. Чаругин. – М.: Просвещение, 2018. – 144с. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА Астрономия: учебное пособие/ Засов А. В., Кононович Э. В.Издательство: Физматлит, 2011*** Концепции современного естествознания: учебное пособие, Ч. 1. Физика и астрономия/Бухман Л. М., Бухман Н. С.:Издательство: Самарский государственный архитектурно-строительный университет, 2012***	Методика составления тестовых заданий: методические рекомендации/ М.А. Мызникова; АНПОО «Тамбовский колледж социокультурных технологий». — Тамбов: Изд-во ООО Орион, 2016. — 9 с.	Мир науки, культуры, образования Словари и энциклопедии on-line https://dic.academic.ru/ Универсальная энциклопедия Кирилла и Мефодия https://megabook.ru/encyclopedia/book Сетевое издание https://www.km.ru/	300	1
8.	Родной язык	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА Русский язык и культура речи: учебник для СПО / Г. Я. Солганик, Т. И. Сурикова, Н. И. Клушина, И. В. Анненкова; под ред. Г. Я. Солганика. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 239 с. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА	Курс лекций по дисциплине «Русский язык и культура речи» для студентов СПО / Автсост.: Никольская Н.Н., к.ф.н.; АНПОО «Тамбовский колледж социокультур-	Мир науки, культуры, образования Словари и энциклопедии on-line https://dic.academic.ru/	300	1

	Шеламова Г.М. Деловая культура и психология общения :учебник9-е изд.,перераб.: Академия, 2009 Современный русский язык .Теория. Анализ языковых единиц.В2-х частях/под ред.Е.Дибровой3-е изд.,стер., Академия, 2009 Русский язык и культура речи: учеб. пособие для вузов,Феникс, 2010 Под ред. Максимова В.И., Голебевой А.В. Русский язык и культура речи: учебник. – М. «Юрайт», 2011 Антонова Е.С. Русский язык и культура речи: учебник для СПО11-е изд.,стерМ:Академия, 2012	ных технологий», Тамбов, 2020. — 71 с. Рабочая тетрадь для самостоятельных работ по дисциплинам ОУД. 01 «Русский язык и культура речи» студента І-ІІ курса. Н.Н. Никольская/ — Тамбов: Изд-во ООО Орион, 2020. — 63 с. Практикум по дисциплине «Русский язык и культура речи» для студентов СПО / Автсост.: Никольская Н.Н., к.ф.н.; АНПОО «Тамбовский колледж социокультурных технологий», Тамбов, 2020. — 53 с. Русский язык и культура речи. Практикум. Словарь: учебнопрактическое пособие для среднего профессионального образования / В. Д. Черняк [и др.]; под общей редакцией В. Д. Черняк. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 525 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-03886-6. — URL: https://urait.ru/bcode/450 857	Универсальная энциклопедия Кирилла и Мефодия https://megabook.ru/ency clopedia/book Сетевое издание https://www.km.ru/		
9. Математика	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия. 10-11 классы: учеб. для общеобраз. организаций: базовый и углубл. уровни/Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов,	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10	Мир науки, культуры, образования Словари и энциклопедии on-line	300	1

	1	T	T	
С.Ю.Кадомцев и др5-е изд. – М.: Просвещение,	класс. Контрольные	https://dic.academic.ru/		
2018. – 255с.: ил.	работы для учащихся			
	общеобразовательных	Универсальная энцик-		
Математика: алгебра и начала математического	организаций (базовый и	лопедия Кирилла и Ме-		
		•		
анализа, геометрия. Алгебра и начала математи-	углубл. уровни) /	фодия		
ческого анализа 10-11 классы: учеб. для общеоб-	В.И.Глизбург; под ред.	https://megabook.ru/ency		
раз. организаций: базовый и углубл. уровни/Ш.А.	А.Г. Мордкович3-е	clopedia/book		
Алимов и др6-е изд. – М.: Просвещение, 2019. –	изд., стерМ.: Мнемо-			
463с.: ил.	зина, 201464с.:ил.	Сетевое издание		
тозс ил.				
	(электронный учебник)	https://www.km.ru/		
Алгебра и начала математического анализа. 10-11				
классы. В 2 ч. Ч.2. Задачник для учащихся обще-	Зив Б.Г., Гольдич			
образовательных учреждений (базовый уровень) /	В.А.Дидактические			
(А.Г.Мордкович А.Г. и др.); под ред. А.Г. Морд-	материалы по алгебре			
ковича 14-е изд. стерМ: Мнемозина, 2013	для 10-11 классовСПб.:			
271с.: ил. (электронный учебник)	«Петроглиф», «Викто-			
Алгебра и начала математического анализа. 10-11	рия плюс», 2013 216с.:			
классы. В 2 ч. Ч.1. Учебник для учащихся обще-	ил. (электронный учеб-			
образовательных учреждений (базовый уровень) /	ник)			
(А.Г.Мордкович А.Г. и др.); под ред. А.Г. Морд-				
ковича 14-е изд. стерМ: Мнемозина, 2013	Комбинаторика. Учеб-			
400с.: ил. (электронный учебник)	но-методическое посо-			
тоос ил. (электронный учесник)	* *			
	бие: / И.В. Анашкина;			
Геометрия: учебник для 10-11 классов общеобра-	АНПОО «Тамбовский			
зовательных организаций: базовый и профильный	колледж социокультур-			
уровни. (Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.В. Ка-	ных технологий». –			
домцев и др.) 22-е изд М: Просвещение,	Тамбов: Изд-во ООО			
2013255 с.: ил. (электронный учебник)	Орион, 2016. – 27 с.			
2013233 c nsi. (shekipolinbin y teolink)	Sphon, 2010. 27 C.			
	M			
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА	Методика составления			
Геометрия, 10-11:Учеб. Для общеобщеобразова-	тестовых заданий: мето-			
тельных учреждений/ Л.С. Атанасян, В.Ф. Буту-	дические рекомендации/			
сов, С.Б.Кадомцев и др10-е издМ.: Просвеще-	М.А. Мызникова; АН-			
ние, 2001206 с.: ил.	ПОО «Тамбовский кол-			
,	ледж социокультурных			
Пехлецкий И.Д. Математика: Учебник для студ.	технологий». – Тамбов:			
обр. учр. сред.проф. образ. – М.: Академия, 2002	Изд-во ООО Орион,			
	2016. − 9 c.			
Под ред. Колмогорова А.Н. Алгебра и начала				
анализа 10-11 класс – Москва «Просвещение»,				
2003				
Атаносян А.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.В. и др.				
Геометрия – М. «Просвещение», 2003				
Мордкович А.Г., Селиванов Г.В. Алгебра и нача-				
ла математического анализа 11 кл. Ч.1 и Ч.2.				
Учебник для учащихся общеобразоват. учрежде-				
г тесник для у нацияся сощесоризоват. у трежде-			l	

		ний 2-е. издание., серМ.: Мнемозина, 2008- 287.с.:ил. Турецкий В.Я. Математика и информатика – М. «ИНФРА – М», 2010				
10. d	Ризика	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА Естествознание. Базовый уровень. 11 кл.: учебник / С. А. Титов, И. Б. Агафонова, В. И. Сивоглазов. — 2-е изд., стереотип. — М.: Дрофа, 2018. — 416 с.: ил. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА Общая биология. 10-11 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений / А. А. Каменский, Е. А. Криксунов, В. В. Пасечник М.: Дрофа, 2005 367, [1] с.: ил. Физика. 10 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений: базовый и профил. Уровни / Г.Я. Мякишев, Б. Б. Буховцев, Н. Н. Сотский; под ред. В. И. Николаева, Н. А. Парфентьевой18-е издМ.: Просвещение, 2009366 с.: ил. Физика. 11 класс: учеб.для общеобразоват. учреждений: базовый и профил. Уровни / Г.Я. Мякишев, Б. Б. Буховцев. В. М. Чаругин; под ред. В. И. Николаева, Н. А. Парфентьевой18-е изд,-М.: Просвещение, 2009,-399 с.	Смирнова, М. С. Естествознание: география, биология, экология: учебное пособие для среднего профессионального образования / М. С. Смирнова, Т. М. Смирнова, М. В. Вороненко. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 271 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-12798-0. — URL: https://urait.ru/bcode/448 329 Конспекты лекций по дисциплине «Естествознание» (химия) для студентов специальностей СПО / И.Н. Новокрещенова. — Тамбов: Изд-во ООО Орион, 2020. — 16с. Лункевич, В. В. Грозные явления природы / В. В. Лункевич. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 139 с. — (Открытая наука). — ISBN 978-5-534-09798-6. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/456 215	Наука и техника - журнал для перспективной молодежи Мир науки, культуры, образования Словари и энциклопедии on-line https://dic.academic.ru/ Универсальная энциклопедия Кирилла и Мефодия https://megabook.ru/encyclopedia/book Сетевое издание https://www.km.ru/	300	

11.	Информатика	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА Информатика. Базовый уровень: учебник для 10 класса / И.Г.Семакин , Е.К.Хеннер , Т.Ю Шеина. – М.: Бином. Лаборатория знаний, 2018. – 264с. Информатика. Базовый уровень: учебник для 11 класса/ И.Г.Семакин , Е.К.Хеннер , Т.Ю Шеина. – М.: Бином. Лаборатория знаний, 2018. – 224с. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА Турецкий В.Я. Математика и информатика – М. «ИНФРА – М», 2010	Кушниренко А.Г., Леонов А.Г., Кузьменко М.А. и др. Новые информационные технологии: пособие 11 класс. – М. «Академия», 2004 Информатика. Системы счисления. МЕТОДИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ / Л.В. Щильдяева. – Тамбов: Изд-во ООО Орион, 2020. – 34 с. –	Наука и техника - журнал для перспективной молодежи Мир науки, культуры, образования Словари и энциклопедии on-line https://dic.academic.ru/ Универсальная энциклопедия Кирилла и Мефодия https://megabook.ru/encyclopedia/book Сетевое издание https://www.km.ru/	300	1
12.	Химия	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА Естествознание. Базовый уровень. 11 кл.: учебник / С. А. Титов, И. Б. Агафонова, В. И. Сивоглазов. — 2-е изд., стереотип. — М.: Дрофа, 2018. — 416 с.: ил. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА Общая биология. 10-11 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений / А. А. Каменский, Е. А. Криксунов, В. В. Пасечник М.: Дрофа, 2005 367, [1] с.: ил. Физика. 10 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений: базовый и профил. Уровни / Г.Я. Мякишев, Б. Б. Буховцев, Н. Н. Сотский; под ред. В. И. Николаева, Н. А. Парфентьевой18-е издМ.: Просвещение, 2009366 с.: ил. Физика. 11 класс: учеб.для общеобразоват. учреждений: базовый и профил. Уровни / Г.Я. Мякишев, Б. Б. Буховцев. В. М. Чаругин; под ред. В. И. Николаева, Н. А. Парфентьевой18-е изд,-М.: Просвещение, 2009,-399 с.	Смирнова, М. С. Естествознание: география, биология, экология: учебное пособие для среднего профессионального образования / М. С. Смирнова, Т. М. Смирнова, М. В. Вороненко. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 271 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-12798-0. — URL: https://urait.ru/bcode/448 329 Конспекты лекций по дисциплине «Естествознание» (химия) для студентов специальностей СПО / И.Н. Новокрещенова. — Тамбов: Изд-во ООО Орион, 2020. — 16с.	Наука и техника - жур- нал для перспективной молодежи Мир науки, культуры, образования Словари и энциклопе- дии on-line https://dic.academic.ru/ Универсальная энцик- лопедия Кирилла и Ме- фодия https://megabook.ru/encyclopedia/book Сетевое издание https://www.km.ru/	300	1

			T	1	I	·
			Лункевич, В. В. Грозные явления природы / В. В. Лункевич. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 139 с. — (Открытая наука). — ISBN 978-5-534-09798-6. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/456 215			
		Общий гуманитарный и соци:	ально-экономический учеб	ный цикл	l	
13.	Основы философии	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА Кочеров, С. Н. Основы философии: учеб. пособие для СПО / С. Н. Кочеров, Л. П. Сидорова. — 3-е изд., перераб. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2019. — 177 с. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА Основы философии: учебник/под общ. ред. А. Ерыгина М.:Дашков и К, 2010 Миронов В.В. Философия: учебник, Проспект, 2011 Кохановский В.П. Основы философии: учебник 13-е изд., перерабМ: КНОРУС, 2012	Основы философии. Методические указания к выполнению контрольных заданий по дисциплине «Основы философии» для студентов специальностей среднего профессионального образования/Е.А. Савина. — Тамбов: Изд-во ООО Орион, 2020. — 23 с. Иванов, А. В. Цивилизационное развитие. Логика социума: монография / А. В. Иванов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 181 с. — (Открытая наука). — ISBN 978-5-534-11672-4. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/454 743	Мир науки, культуры, образования Словари и энциклопедии on-line https://dic.academic.ru/ Универсальная энциклопедия Кирилла и Мефодия https://megabook.ru/encyclopedia/book Сетевое издание https://www.km.ru/	300	1
14.	История	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА История. Учебник для СПО/ С.И.Самыгин, П.С. Самыгин, В. Шевелев – М.: КноРус, 2018. – 312с.	Методические указания для семинарских занятий по истории/ И.В.	Искусство и образова- ние	300	1

			Алленова – Тамбов:	Словари и энциклопе-		
			Изд-во ООО Орион,	дии on-line		
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА	2016. – 22 c.	https://dic.academic.ru/		
		Кириллов, В. В. История России: учебник для	2010. 22 0.	intips.//dre.academic.ru/		
		среднего профессионального образования /	Методика составления	Универсальная энцик-		
		В. В. Кириллов, М. А. Бравина. — 4-е изд., пере-	тестовых заданий: мето-	лопедия Кирилла и Ме-		
		раб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт,	дические рекомендации/	фодия		
		рао. и доп. — москва : издательство юраит, 2020. — 565 с. — (Профессиональное образова-	М.А. Мызникова; АН-	https://megabook.ru/ency		
		ние). — ISBN 978-5-534-08560-0. — Текст : элек-	ПОО «Тамбовский кол-	clopedia/book		
		тронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL:	ледж социокультурных	ctopedia/book		
		https://urait.ru/bcode/451390	технологий». – Тамбов :	Сетевое издание		
		11ttps://titalt.1td/000de/+515/0	Изд-во ООО Орион,	https://www.km.ru/		
			2016. – 9 с. –	https://www.kiii.iu/		
			2010. 9 6.			
			Иванов, А. В. Цивили-			
			зационное развитие.			
			Логика социума : моно-			
			графия /			
			А. В. Иванов. — 2-е			
			изд., испр. и доп. —			
			Москва: Издательство			
			Юрайт, 2020. —			
			181 c. — (Открытая			
			наука). — ISBN 978-5-			
			534-11672-4. — Текст:			
			электронный // ЭБС			
			Юрайт [сайт]. — URL:			
			https://urait.ru/bcode/454			
			743			
15.	Иностранный язык	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА	Буренко,	Словари и энциклопе-	300	1
	1	Английский язык: учебное пособие для СПО/	Л. В. Грамматика ан-	дии on-line		
		И.П. Агабекян М.: Феникс 2019 316с.	глийского языка.	https://dic.academic.ru/		
			Grammar in Levels			
			Elementary – Pre-	Универсальная энцик-		
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА	Intermediate : учебное	лопедия Кирилла и Ме-		
		Шевелева С.А. Английский для гуманитариев:	пособие для среднего	фодия		
		учеб. пособие для вузов2-е изд., пер. и доп.	профессионального	https://megabook.ru/ency		
		ЮНИТИ-ДАНА, 2009	образования /	clopedia/book		
			Л. В. Буренко,			
		Архипович, Т. П. Английский язык для гумани-	О. С. Тарасенко,	Сетевое издание		
		тариев (В1). В 2 ч. Часть 1 : учебник и практикум	Г. А. Краснощекова;	https://www.km.ru/		
		для среднего профессионального образования / Т. П. Архипович, В. А. Короткова. — Москва:	под общей редакцией Г. А. Краснощековой. —			
		1. 11. Архипович, В. А. Короткова. — москва : Издательство Юрайт, 2020. — 445 с. — (Профес-	П. А. Краснощековой. — Москва: Издательство			
		издательство юраит, 2020. — 443 с. — (профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-	Москва: издательство Юрайт, 2020. —			
		11030-2. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт	227 с. — (Профессио-			
		Гозот-2. — Текст . электронный // ЭВС горайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/455407	нальное образова-			
		[can1]. OKL. https://urait.ru/ocode/45540/	nambhue uupasuba-	J		

	T	1) IGD3: 070 7	Ι	I	
		70 7	ние). — ISBN 978-5-			
		Кузьменкова, Ю. Б. Английский язык + аудиоза-	9916-9261-8. — Текст:			
		писи в ЭБС : учебник и практикум для среднего	электронный // ЭБС			
		профессионального образования /	Юрайт [сайт]. —			
		Ю. Б. Кузьменкова. — Москва : Издательство	URL: https://urait.ru/bcod			
		Юрайт, 2020. — 441 с. — (Профессиональное	e/452909			
		образование). — ISBN 978-5-534-00804-3. —				
		Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. —	Английский язык: лек-			
		URL: https://urait.ru/bcode/450719	сико-грамматический			
		OKE. https://drait.ru/ocode/450/17	практикум: учебно-			
			методическое пособие /			
			Е.Ю. Выгузова. – Там-			
			бов: Изд-во ООО Ори-			
			он, 2020. – 47 с.			
			Бизнес-коммуникация			
			на английском языке:			
			учебное пособие для			
			студентов 1–2 курсов			
			специальностей СПО /			
			Е.Ю. Выгузова. – Там-			
			бов: Изд-во ООО Ори-			
			он, 2020. – 29 с.			
			он, 2020. – 27 с.			
			Методика составления			
			тестовых заданий: мето-			
			дические рекомендации/			
			М.А. Мызникова; АН-			
			ПОО «Тамбовский кол-			
			ледж социокультурных			
			технологий». – Тамбов:			
			Изд-во ООО Орион,			
			2016. – 9 c.			
16.	Физическая культура	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА	Методика составления	Мир науки, культуры,	300	1
10.	re-rest Rysibi y pu	Физическая культура. 10-11 класс. Учебник. Базо-	тестовых заданий: мето-	образования		•
		вый уровень/Лях В.ИМ.: Юрайт, 2020219с.	дические рекомендации/	ооризовиния		
		вын уровень/лих в.нw юрант, 2020219C.	М.А. Мызникова; АН-	Словари и энциклопе-		
		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА	ПОО «Тамбовский кол-	дии on-line		
		Евсеев Ю.И. Физическое воспитание. Ростов н/Д.:		https://dic.academic.ru/		
			ледж социокультурных	https://dic.acadeinic.ru/		
		Феникс, 2010	технологий». – Тамбов:	37		
			Изд-во ООО Орион,	Универсальная энцик-		
		Физическая культура: учебник для спо/ Н. Ре-	2016. – 9 c.	лопедия Кирилла и Ме-		
		шетников, Ю. Кислицин12-е изд.,стерМ: Ака-		фодия		
		демия, 2012	Физическая культура.	https://megabook.ru/ency		
			Методические рекомен-	clopedia/book		
		Физическая культура. 10-11кл. В.И. Лях, А.А.	дации по выполнению			
		Зданевич; под ред. В.И. Ляха 7-е издМ.: Про-	заданий внеаудиторной	Сетевое издание		
		свещение, 2012 237с.(электронный учебник)	самостоятельной работы	https://www.km.ru/		
	<u> </u>	Chemonine, 2012 23 / C. (Sheki politibili y Contik)	cumocronicibilon paoorbi	Https://www.KHI.Tu/		

			для студентов колледжа/ А.Н. Капитонова. – Тамбов: Изд-во ООО Орион, 2018. – 16с.			
17.	Социальная психология	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА Сарычев, С. В. Социальная психология: учебное пособие для среднего профессионального образования / С. В. Сарычев, О. В. Чернышова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 127 с. Словари и энциклопедии on-line https://dic.academic.ru/ Универсальная энциклопедия Кирилла и Мефодия https://megabook.ru/encyclopedia/book Сетевое издание https://megabook.ru/encyclopedia/book Сетевое издание https://megabook.ru/encyclopedia/book Сетевое издание https://www.km.ru/ Соснин, В. А. Социальная психология: учебник / В.А. Соснин, Е.А. Красникова. — 3-е изд. — Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2021. — 335 с. — (Среднее профессиональное образование). ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА Крысько, В. Г. Социальная психология: учебник для бакалавров / В. Г. Крысько. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2019. — 553 с. Крысько, В. Г. Психология в схемах и комментариях: учебное пособие для среднего профессионального образования / В. Г. Крысько. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 394 с. Корягина, Н. А. Социальная психология. Теория и практика: учебник и практикум для среднего профессионального образования / Н. А. Корягина, Е. В. Михайлова. — Москва: Издательство Юрайт, 2019. — 492 с	Методика составления тестовых заданий: методические рекомендации/ М.А. Мызникова; АН-ПОО «Тамбовский колледж социокультурных технологий». — Тамбов: Изд-во ООО Орион, 2016. — 9 с.	Мир науки, культуры, образования Словари и энциклопедии on-line https://dic.academic.ru/ Универсальная энциклопедия Кирилла и Мефодия https://megabook.ru/encyclopedia/book Сетевое издание https://www.km.ru/	300	1
	L		і ий естественно-научный п	икл		
18.	Элементы высшей математики	Любецкий, В. А. Элементарная математика с точки зрения высшей. Основные понятия: учебное пособие для среднего профессионального образования / В. А. Любецкий. — 3-е изд. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 537 с.	Методика составления тестовых заданий: методические рекомендации/ М.А. Мызникова; АН-ПОО «Тамбовский кол-	Наука и техника - жур- нал для перспективной молодежи Мир науки, культуры,	300	1

		ледж социокультурных технологий». – Тамбов : Изд-во ООО Орион, 2016. – 9 с.	образования Словари и энциклопедии on-line https://dic.academic.ru/ Универсальная энциклопедия Кирилла и Мефодия https://megabook.ru/encyclopedia/book Сетевое издание https://www.km.ru/		
19. Элементы математич ской логики	Скорубский, В. И. Математическая логика : учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. И. Скорубский, В. И. Поляков, А. Г. Зыков. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 211 с. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА Судоплатов, С. В. Математика: математическая логика и теория алгоритмов : учебник и практикум для среднего профессионального образования / С. В. Судоплатов, Е. В. Овчинникова. — 5-е изд., стер. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 255 с.	Абачиев, С. К. Логика + словарь-справочник в ЭБС: учебник и практикум для среднего профессионального образования / С. К. Абачиев. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 401 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10783-8. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт].	Наука и техника - журнал для перспективной молодежи Мир науки, культуры, образования Словари и энциклопедии on-line https://dic.academic.ru/ Универсальная энциклопедия Кирилла и Мефодия https://megabook.ru/encyclopedia/book Сетевое издание https://www.km.ru/ Абачиев, С. К. Логика + словарь-справочник в ЭБС: учебник и практикум для среднего профессионального образования / С. К. Абачиев. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 401 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-	300	

20.	Теория вероятностей и математическая статистика	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА Васильев, А. А. Теория вероятностей и математическая статистика: учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. А. Васильев. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 232 с. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА Калинина, В. Н. Теория вероятностей и математическая статистика: учебник для среднего профессионального образования / В. Н. Калинина. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 472 с.	Методика составления тестовых заданий: методические рекомендации/ М.А. Мызникова; АН-ПОО «Тамбовский колледж социокультурных технологий». — Тамбов: Изд-во ООО Орион, 2016. — 9 с.	534-10783-8. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. Наука и техника - журнал для перспективной молодежи Мир науки, культуры, образования Словари и энциклопедии on-line https://dic.academic.ru/ Универсальная энциклопедия Кирилла и Мефодия https://megabook.ru/encyclopedia/book Сетевое издание https://www.km.ru/	300	1
		· ·	ональный цикл			
21.	Операционные системы	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА Гостев, И. М. Операционные системы: учебник и практикум для среднего профессионального образования / И. М. Гостев. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 164 с.	Информатика. Системы счисления. МЕТОДИ-ЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ / Л.В. Щильдяева. — Тамбов: Изд-во ООО Орион, 2020. — 34 с. Методика составления тестовых заданий: методические рекомендации/ М.А. Мызникова; АНПОО «Тамбовский колледж социокультурных технологий». — Тамбов: Изд-во ООО Орион, 2016. — 9 с.	Наука и техника - журнал для перспективной молодежи Мир науки, культуры, образования Мир больших данных (Big data) Словари и энциклопедии on-line https://dic.academic.ru/ Универсальная энциклопедия Кирилла и Мефодия https://megabook.ru/encyclopedia/book	300	1

				Сетевое издание https://www.km.ru/		
22.	Архитектура компьютерных систем	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА Новожилов, О. П. Архитектура компьютерных систем в 2 ч. Часть 1 : учебное пособие для среднего профессионального образования / О. П. Новожилов. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 276 с. — (Профессиональное образование). Новожилов, О. П. Архитектура компьютерных систем в 2 ч. Часть 2 : учебное пособие для среднего профессионального образования / О. П. Новожилов. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 246 с. — (Профессиональное образование). ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА Толстобров, А. П. Архитектура ЭВМ : учебное пособие для среднего профессионального образования / А. П. Толстобров. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 154	Информатика. Системы счисления. МЕТОДИ-ЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ / Л.В. Щильдяева. – Тамбов: Изд-во ООО Орион, 2020. – 34 с. Методика составления тестовых заданий: методические рекомендации/ М.А. Мызникова; АНПОО «Тамбовский колледж социокультурных технологий». – Тамбов: Изд-во ООО Орион, 2016. – 9 с.	Наука и техника - журнал для перспективной молодежи Мир науки, культуры, образования Мир больших данных (Big data) Словари и энциклопедии on-line https://dic.academic.ru/ Универсальная энциклопедия Кирилла и Мефодия https://megabook.ru/encyclopedia/book Сетевое издание https://www.km.ru/	300	1
23.	Технические средства информатизации	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА Советов, Б. Я. Информационные технологии : учебник для среднего профессионального образования / Б. Я. Советов, В. В. Цехановский. — 7-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 327 с. Зверева, В. П. Технические средства информатиации : учебник / В.П. Зверева, А.В. Назаров. — Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2020. — 248 с. — (Среднее профессиональное образование). ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА	Информатика. Системы счисления. МЕТОДИ-ЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ / Л.В. Щильдяева. — Тамбов: Изд-во ООО Орион, 2020. — 34 с. Методика составления тестовых заданий: методические рекомендации/ М.А. Мызникова; АНПОО «Тамбовский колледж социокультурных технологий». — Тамбов: Изд-во ООО Орион, 2016. — 9 с.	Наука и техника - жур- нал для перспективной молодежи Мир науки, культуры, образования Мир больших данных (Big data) Словари и энциклопедии on-line https://dic.academic.ru/ Универсальная энциклопедия Кирилла и Мефодия https://megabook.ru/encyclopedia/book Сетевое издание https://www.km.ru/	300	

24.	Информационные технологии	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА Гаврилов, М. В. Информатика и информационные технологии : учебник для СПО / М. В. Гаврилов, В. А. Климов. — 4-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 383 с. Информационно-коммуникационные технологии в туризме. Учебник для спо/Ветитнева А.М., Коваленко В.В М.: Юрайт, 2020321 с. Информационное обеспечение профессиональной деятельности. Учебник и практикум для спо/Куприянов Д.ВМ.: Юрайт, 2020386 с. Математика и информатика : учебник и практикум для СПО / Т. М. Беляева [и др.] ; под ред. В. Д. Элькина. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 402 с. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА Турецкий В.Я. Математика и информатика – М. «ИНФРА – М», 2010	Информатика. Системы счисления. МЕТОДИ-ЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ / Л.В. Щильдяева. — Тамбов: Изд-во ООО Орион, 2020. — 34 с. Методика составления тестовых заданий: методические рекомендации / М.А. Мызникова; АНПОО «Тамбовский колледж социокультурных технологий». — Тамбов: Изд-во ООО Орион, 2016. — 9 с.	Мир науки, культуры, образования Наука и техника - журнал для перспективной молодежи Словари и энциклопедии on-line https://dic.academic.ru/ Универсальная энциклопедия Кирилла и Мефодия https://megabook.ru/encyclopedia/book Сетевое издание https://www.km.ru/	300	1
25.	Основы программирования	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА Черпаков, И. В. Основы программирования: учебник и практикум для вузов / И. В. Черпаков. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 219 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-9916-9983-9. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА Подбельский, В. В. Программирование. Базовый курс С#: учебник для среднего профессионального образования / В. В. Подбельский. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 369 с.	Методика составления тестовых заданий: методические рекомендации/ М.А. Мызникова; АНПОО «Тамбовский колледж социокультурных технологий». — Тамбов: Изд-во ООО Орион, 2016. — 9 с.	Наука и техника - журнал для перспективной молодежи Мир больших данных (Big data) Словари и энциклопедии on-line https://dic.academic.ru/ Универсальная энциклопедия Кирилла и Мефодия https://megabook.ru/encyclopedia/book Сетевое издание https://www.km.ru/	300	1
26.	Основы экономики	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА Шимко, П. Д. Основы экономики: учебник и практикум для среднего профессионального обра-	Методика составления тестовых заданий: мето- дические рекомендации/	Словари и энциклопедии on-line https://dic.academic.ru/	300	1

		зования / П. Д. Шимко. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 380 с. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА Основы экономической теории : учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. М. Пищулов [и др.] ; под общей редакцией В. М. Пищулова. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 179 с.	М.А. Мызникова; АН-ПОО «Тамбовский колледж социокультурных технологий». — Тамбов: Изд-во ООО Орион, 2016. — 9 с.	Универсальная энциклопедия Кирилла и Мефодия https://megabook.ru/encyclopedia/book Сетевое издание https://www.km.ru/		
27.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА Волков, А. М. Правовое обеспечение профессиональной деятельности в ІТ-сфере. Схемы, таблицы, определения, комментарии : учебник для среднего профессионального образования / А. М. Волков, Е. А. Лютягина. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 281 с. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА Шаблова, Е. Г. Правовые основы профессиональной деятельности : учебное пособие для среднего профессионального образования / Е. Г. Шаблова, О. В. Жевняк, Т. П. Шишулина ; под общей редакцией Е. Г. Шабловой. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 192 с.	Мамонтова Э.А. Основы права. Учебнометодическое пособие.	Словари и энциклопедии on-line https://dic.academic.ru/ Универсальная энциклопедия Кирилла и Мефодия https://megabook.ru/encyclopedia/book Сетевое издание https://www.km.ru/	300	1
28.	Теория алгоритмов	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА Судоплатов, С. В. Математика: математическая логика и теория алгоритмов: учебник и практикум для среднего профессионального образования / С. В. Судоплатов, Е. В. Овчинникова. — 5-е изд., стер. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 255 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10930-6. —	Методика составления тестовых заданий: методические рекомендации/ М.А. Мызникова; АН-ПОО «Тамбовский колледж социокультурных технологий». – Тамбов: Изд-во ООО Орион, 2016. – 9 с.	Мир науки, культуры, образования Наука и техника - журнал для перспективной молодежи Словари и энциклопедии on-line https://dic.academic.ru/ Универсальная энциклопедия Кирилла и Мефодия https://megabook.ru/encyclopedia/book Сетевое издание https://www.km.ru/	300	1
29.	Безопасность жизнедеятельности	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА Безопасность жизнедеятельности : учебник и практикум для среднего профессионального обра-	Методика составления тестовых заданий: мето- дические рекомендации/	Словари и энциклопе- дии on-line https://dic.academic.ru/	300	1

		зования / С. В. Абрамова [и др.]; под общей редакцией В. П. Соломина. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 399 с. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА Беляков, Г. И. Основы обеспечения жизнедеятельности и выживание в чрезвычайных ситуациях: учебник для среднего профессионального образования / Г. И. Беляков. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 354 с. ПМ.00 Профес	М.А. Мызникова; АН-ПОО «Тамбовский колледж социокультурных технологий». — Тамбов: Изд-во ООО Орион, 2016. — 9 с.	Универсальная энциклопедия Кирилла и Мефодия https://megabook.ru/encyclopedia/book Сетевое издание https://www.km.ru/		
		ПМ.01Разработка программных модулей про	граммного обеспечения д	ля компьютерных систем		
30.	Системное программирование	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА Подбельский, В. В. Программирование. Базовый курс С#: учебник для среднего профессионального образования / В. В. Подбельский. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 369 с.	Методика составления тестовых заданий: методические рекомендации/ М.А. Мызникова; АН-ПОО «Тамбовский колледж социокультурных технологий». — Тамбов: Изд-во ООО Орион, 2016. — 9 с.	Мир больших данных (Big data) Мир науки, культуры, образования Словари и энциклопедии on-line https://dic.academic.ru/ Универсальная энциклопедия Кирилла и Мефодия https://megabook.ru/encyclopedia/book Сетевое издание https://www.km.ru/	300	1
31.	Прикладное программирование	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА Проектирование информационных систем: учебник и практикум для среднего профессионального образования / Д. В. Чистов, П. П. Мельников, А. В. Золотарюк, Н. Б. Ничепорук; под общей редакцией Д. В. Чистова. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 258 с. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА Подбельский, В. В. Программирование. Базовый курс С#: учебник для среднего профессионального образования / В. В. Подбельский. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 369 с.	Методика составления тестовых заданий: методические рекомендации/ М.А. Мызникова; АНПОО «Тамбовский колледж социокультурных технологий». — Тамбов: Изд-во ООО Орион, 2016. — 9 с.	Наука и техника - журнал для перспективной молодежи Мир больших данных (Big data) Словари и энциклопедии on-line https://dic.academic.ru/ Универсальная энциклопедия Кирилла и Мефодия	300	1

			ПМ.02 истрирование баз данных	https://megabook.ru/ency clopedia/book Сетевое издание https://www.km.ru/		
32.	Инфокоммуникационные системы и сети	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА Замятина, О. М. Инфокоммуникационные системы и сети. Основы моделирования : учебное пособие для среднего профессионального образования / О. М. Замятина. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 159 с. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА Сети и телекоммуникации : учебник и практикум для среднего профессионального образования / К. Е. Самуйлов [и др.]; под редакцией К. Е. Самуйлова, И. А. Шалимова, Д. С. Кулябова. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 363 с.	Методика составления тестовых заданий: методические рекомендации/ М.А. Мызникова; АНПОО «Тамбовский колледж социокультурных технологий». — Тамбов: Изд-во ООО Орион, 2016. — 9 с.	Наука и техника - журнал для перспективной молодежи Мир науки, культуры, образования Мир больших данных (Big data) Словари и энциклопедии on-line https://dic.academic.ru/ Универсальная энциклопедия Кирилла и Мефодия https://megabook.ru/encyclopedia/book Сетевое издание https://www.km.ru/	300	
33.	Технология разработки и защиты баз данных	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА Казарин, О. В. Программно-аппаратные средства защиты информации. Защита программного обеспечения: учебник и практикум для среднего профессионального образования / О. В. Казарин, А. С. Забабурин. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 312 с. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА Стружкин, Н. П. Базы данных: проектирование. Практикум: учебное пособие для среднего профессионального образования / Н. П. Стружкин, В. В. Годин. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 291 с. Стасышин, В. М. Базы данных: технологии до-	Методика составления тестовых заданий: методические рекомендации/ М.А. Мызникова; АНПОО «Тамбовский колледж социокультурных технологий». — Тамбов: Изд-во ООО Орион, 2016. — 9 с.	Наука и техника - журнал для перспективной молодежи Мир науки, культуры, образования Мир больших данных (Big data) Словари и энциклопедии on-line https://dic.academic.ru/	300	1

		ступа: учебное пособие для среднего профессионального образования / В. М. Стасышин, Т. Л. Стасышина. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 164 с. —		лопедия Кирилла и Мефодия https://megabook.ru/encyclopedia/book Сетевое издание https://www.km.ru/		
		ПМ.03 Участие в интег	рации программных моду	лей		
34.	Технология разработки программного обеспечения	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА Гниденко, И. Г. Технология разработки программного обеспечения: учебное пособие для среднего профессионального образования / И. Г. Гниденко, Ф. Ф. Павлов, Д. Ю. Федоров. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 235 с. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА Гагарина, Л. Г. Технология разработки программного обеспечения: учебное пособие / Л.Г. Гагарина, Е.В. Кокорева, Б.Д. Сидорова-Виснадул; под ред. Л.Г. Гагариной. — Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2021. — 400 с.	Методика составления тестовых заданий: методические рекомендации/ М.А. Мызникова; АН-ПОО «Тамбовский колледж социокультурных технологий». — Тамбов: Изд-во ООО Орион, 2016. — 9 с.	Наука и техника - журнал для перспективной молодежи Мир науки, культуры, образования Мир больших данных (Big data) Словари и энциклопедии on-line https://dic.academic.ru/ Универсальная энциклопедия Кирилла и Мефодия https://megabook.ru/encyclopedia/book Сетевое издание https://www.km.ru/	300	
35.	Инструментальные средства разработки программного обеспечения	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА Черткова, Е. А. Программная инженерия. Визуальное моделирование программных систем: учебник для среднего профессионального образования / Е. А. Черткова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 147 с. Проектирование информационных систем: учебник и практикум для среднего профессионального образования / Д. В. Чистов, П. П. Мельников, А. В. Золотарюк, Н. Б. Ничепорук; под общей редакцией Д. В. Чистова. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 258 с. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА	Методика составления тестовых заданий: методические рекомендации/ М.А. Мызникова; АНПОО «Тамбовский колледж социокультурных технологий». — Тамбов: Изд-во ООО Орион, 2016. — 9 с.	Наука и техника - журнал для перспективной молодежи Мир науки, культуры, образования Мир больших данных (Big data) Словари и энциклопедии on-line https://dic.academic.ru/	300	1

		Черпаков, И. В. Основы программирования: учебник и практикум для среднего профессионального образования / И. В. Черпаков. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 219 с.		Универсальная энциклопедия Кирилла и Мефодия https://megabook.ru/encyclopedia/book Сетевое издание https://www.km.ru/		
36.	Документирование и сертификация	ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА Делопроизводство. Учебное пособие для спо/ Грозова О. С. – М.: Юрайт, 2020298с. Сергеев, А. Г. Сертификация: учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. Г. Сергеев, В. В. Терегеря. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 195 с. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА Кузнецов, И. Н. Документационное обеспечение управления. Документооборот и делопроизводство: учебник и практикум для среднего профессионального образования / И. Н. Кузнецов. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 462 с.	Колошкина, И. Е. Автоматизация проектирования технологической документации: учебник и практикум для среднего профессионального образования / И. Е. Колошкина. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 371 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-13635-7. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https:// urait.ru/bcode/476989	Кадровое дело Словари и энциклопедии on-line https://dic.academic.ru/ Универсальная энциклопедия Кирилла и Мефодия https://megabook.ru/encyclopedia/book Сетевое издание https://www.km.ru/	300	1
ПМ	1.04 Выполнение работ по	одной или нескольким профессиям рабочих, долж	ностям служащих (операт	ор электронно-вычислите.	тьных и вычислитель	ных машин)
37.	Выполнение работ по профессии оператор электронновычислительных и вычислительных машин		Методика составления тестовых заданий: методические рекомендации/ М.А. Мызникова; АНПОО «Тамбовский колледж социокультурных технологий». — Тамбов: Изд-во ООО Орион, 2016. — 9 с.	Словари и энциклопедии on-line https://dic.academic.ru/ Универсальная энциклопедия Кирилла и Мефодия https://megabook.ru/encyclopedia/book Сетевое издание https://www.km.ru/	300	1

No	Наименование и краткая характеристика образовательных и информацион-	Информационные базы данных
п/п	ных ресурсов, в том числе электронных образовательных ресурсов	(в том числе количество точек доступа)
1.	Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ. Электронный адрес: https://biblio-online.ru Ресурс содержит учебные издания, классические научные труды, переводы, неадаптированные оригинальные тексты классиков науки, мировой литературы (более 5000 наименований, раздел «Легендарные книги» - 623 наименования). Доступ к материалам учебной и научной литературы осуществляется на основании договора на предоставление доступа к образовательной платформе ЭБС ЮРАЙТ от 19.08.2021г. № 4732.	Электронно-библиотечная система ЮРАЙТ содержит следующие подразделы: Бизнес. Экономика Гуманитарные и общественные науки Естественные науки Здравоохранение. Медицина. Математика, статистика и механика. Педагогика, психология, социальная работа Право. Юриспруденция Прикладные науки. Техника Сельское хозяйство и природопользование Химия и химические технологии Художественная литература Языкознание и литературоведение Количество точек доступа - 300
2.	Тамбовское областное государственное бюджетное учреждение культуры «Тамбовская областная универсальная научная библиотека имени А. С. Пушкина». Электронный адрес: http://www.tambovlib.ru Ресурс содержит журналы, газеты, ноты, открытки, аудио, видеокассеты, микрофильмы, пластинки, специальные виды технической литературы (2023187 экземпляров документов). Доступ к документам, материалам учебной и научной литературы осуществляется на основании договора о библиотечно-информационном обслуживании с ТОГБУК «ТОУНБ» — Пушкинская библиотека от 07.02.2019г. №1.	Электронная библиотека Тамбовской области. Доступ: свободный для всех пользователей Интернета. Электронный каталог. Электронный каталог программного комплекса «АС Библиотека—3». Доступ: свободный для всех пользователей Интернета. Электронная библиотека ЛИТРЕС. Каталог «ЛитРес: Библиотека» Онлайн-проект «ЛитРес: Библиотека». Доступ: бесплатный для получивших логин и пароль в информационно-сервисном центре. Золотой фонд научной классики. Научная классика в библиотеке Нон-фикшню. Доступ: бесплатный для получивших логин и пароль в информаци-

онно-сервисном центре.

Памятные даты. База данных «Тамбовские памятные даты». Доступ: свободный для всех пользователей Интернета.

Банк инноваций. База данных «Банк инноваций».

Доступ: свободный для всех пользователей Интернета.

Библиотека диссертаций.

Электронная библиотека диссертаций.

Доступ: бесплатно для читателей библиотеки в информационно-сервисном центре.

Национальная электронная библиотека.

Доступ: бесплатно для читателей библиотеки в информационно-сервисном центре.

Альбомы памяти. Проект «Альбомы памяти».

Доступ: свободный для всех пользователей Интернета.

POLPRED.COM. Polpred.com Обзор СМИ.

Доступ: бесплатно для читателей библиотеки в информационно-сервисном центре.

Справочные базы.

БД «Патенты России» с 1924 по 2017 год

БД «Товарные знаки» с 2005 по 2015 год

Информационно-правовая система «Законодательство России»

Справочно-правовая система «КонсультантПлюс»

Справочно-правовая система «Гарант»

Доступ к справочным базам: бесплатно для читателей библиотеки в соответствующих отделах.

Межрегиональная аналитическая роспись статей (MAPC). Сводная база данных аналитической росписи статей из периодических изданий. Поисковая система проекта АРБИКОН МАРС (Ассоциированные региональные библиотечные консорциумы межрегиональная аналитическая роспись статей).

Доступ: бесплатно для читателей во всех отделах библиотеки.

3.	Справочно-правовая система КонсультантПлюс. СПС содержит кодексы и законодательство РФ, подробные примеры судебной практики, профессиональные консультации различные формы документов. Доступ к базам СПС осуществляется на основании договора сопровождения экземпляров систем КонсультантПлюс от 12.12.2016 № 7895/1699001/ЭС.	Версия ПРОФ ЛСВ (сет) Тамбовская область ЛСВ (сет) Эксперт приложение ЛСВ (сет) Документы СССР ЛСВ (сет) Судебная практика: Решения высших судов ЛСВ (сет) Комментарии законодательства ЛСВ (сет) Международное право ЛСВ (сет) Арбитражные суды всех округов ЛСВ (сет) Деловые бумаги ЛСВ (сет) Консультации для бюджетных организаций ЛСВ (сет) Количество точек доступа — 50
4.	Интернет-ресурсы открытого доступа	Электронные образовательные и информационные ресурсы Количество точек доступа – безлимитное
Директор АНПОО ТКСКТ/Воротникова Елена Витальевна / подпись М.П.		

2021г.