

Справка об учебно-методическом обеспечении образовательной программы по специальности среднего профессионального образования

15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)

ФП Профессионалитет

Наименование цикла	Издание	Вид	Тип	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной литературы, вид и характеристика иных информационных ресурсов	Кол-во экз.	Кол-во изучающих дисциплину
ООД.01 Русский язык	учебник	осн.	печатная	Воителева, Т. М. Русский язык (базовый уровень) : учебник для 10 кл. /Т.М. Воителева. - Москва : Академия, 2020. - 320с. - (Среднее общее образование). - ISBN 978-5-4468-9397-3.	2	25
	учебник	осн.	печатная	Воителева, Т.М. Русский язык (базовый уровень) : учебник для 11кл. /Т.М. Воителева. - М. Академия, 2020. - 336с. - (Среднее общее образование). - ISBN 978-5-4468-9396-6.	2	
	учебник	осн.	электронная	Гольцова, Н. Г. Русский язык: учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень: в 2 ч. Ч. 1 : учебник / Н. Г. Гольцова, И. В. Шамшин, М. А. Мищерина. - 8-е изд. - Москва : ООО «Русское слово - учебник», 2020. - 376 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-01288-1. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2040869 (дата обращения: 09.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учебник	осн.	электронная	Гольцова, Н. Г. Русский язык: учебник для 10—11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень: в 2 ч. Ч. 2 : учебник / Н. Г. Гольцова, И. В. Шамшин, М. А. Мищерина. - 8-е изд. - Москва : ООО «Русское слово — учебник», 2020. - 392 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-01289-8. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2040870 (дата обращения: 09.02.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	метод. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы по дисциплине "Русский язык" (технический, естественнонаучный профиль) / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. О.В Кузнецова. - Челябинск, 2019. - 65 с.	25	
	учебник	осн.	электронная	Литература. 11 класс : базовый уровень : учебник : в 2 частях . Ч. 1 / О. Н. Михайлов [и др.] ; составитель Е. П. Пронина ; под редакцией В. П. Журавлева. - 10-е изд., стер. - Москва : Просвещение, 2022. - 415, [1] с. : ил. - ISBN 978-5-09-088059-6. - Текст : электронный. - URL: https://media.prosv.ru/content/item/partner_reader/12629/ (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учебник	осн.	электронная	Литература. 11 класс : базовый уровень : учебник : в 2 частях. Ч. 2 / О. Н. Михайлов [и др.] ; составитель Е. П. Пронина ; под редакцией В. П. Журавлева. - 10-е изд., стер. - Москва : Просвещение, 2022. - ISBN 978-5-09-088059. - Текст : электронный. - URL : https://media.prosv.ru/content/item/partner_reader/12630/ (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учебник	осн.	электронная	Лебедев, Ю. В. Литература. 10 класс : базовый уровень : в 2 частях. Часть 1 / Ю. В. Лебедев. - 10-е изд., стер. - Москва : Просвещение, 2022. - 367с. : ил. - ISBN 978-5-09-088057-2. - Текст : электронный. - URL : https://media.prosv.ru/content/item/partner_reader/12519/ (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учебник	осн.	электронная	Лебедев, Ю. В. Литература. 10 класс : базовый уровень : в 2 частях. Часть 2 / Ю. В. Лебедев. - 10-е изд., стер. - Москва : Просвещение, 2022. - 367 с. : ил. - ISBN 978-5-09-088057-2. - Текст : электронный. - URL: https://media.prosv.ru/content/item/partner_reader/12519/ (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учебник	осн.	электронная	Зинин, С. А. Литература: учебник для 10 класса общеобразовательных организаций. Базовый и углублённый уровни : в 2 частях. Часть 1 / С. А. Зинин, В. И. Сахаров. - 2-е изд. - Москва : ООО "Русское слово-учебник", 2020. - 280 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-01228-7. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2002585 (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа : по подписке.	100	
	учебник	осн.	электронная	Зинин, С. А. Литература: учебник для 10 класса общеобразовательных организаций. Базовый и углублённый уровни : в 2 частях. Часть 2 / С. А. Зинин, В. И. Сахаров. - 2-е изд. - Москва : ООО "Русское слово-учебник", 2020. - 272 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-01229-4. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2002586 (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	

учебник	осн.	электронная	Зинин, С. А. Литература: учебник для 11 класса общеобразовательных организаций. Базовый и углублённый уровни : в 2 частях. Часть 1 / С. А. Зинин, В. А. Чалмаев. - Москва : ООО «Русское слово - учебник», 2020. - 512 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-00880-8. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2044107 (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учебник	осн.	электронная	Зинин, С. А. Литература: учебник для 11 класса общеобразовательных организаций. Базовый и углублённый уровни: в 2 частях. Ч. 2 / С. А. Зинин, В. А. Чалмаев. - 2-е изд. - Москва : ООО «Русское слово - учебник», 2020. - 544 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-01225-6. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2040860 (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учебник	осн.	электронная	Дадаян, А. А. Сборник задач по математике : учебное пособие / А. А. Дадаян. - 3-е изд. - Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. - 352 с. - (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-91134-803-8. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1362444 (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учебник	осн.	электронная	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия: учебник для 10 класса общеобразовательных организаций. Базовый и углублённый уровни : учебник / В. В. Козлов, А. А. Никитин, В. С. Белоносов [и др.] ; под ред. В. В. Козлова и А. А. Никитина. - 4-е изд. - Москва : ООО «Русское слово - учебник», 2020. - 464 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-01648-3. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2040882 (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учебник	осн.	электронная	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия: учебник для 11 класса общеобразовательных организаций. Базовый и углублённый уровни : учебник / В. В. Козлов, А. А. Никитин, В. С. Белоносов [и др.] ; под ред. В. В. Козлова и А. А. Никитина. - 3-е изд. - Москва : ООО «Русское слово - учебник», 2020. - 400 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-01649-0. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2040884 (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учебник	осн.	электронная	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10 - 11 классы : базовый и углублённый уровни : учебник / Ш. А. Алимов, М. Ю. Колягин, М. В. Ткачева [и др.]. - 10-е изд. стер. - Москва : Просвещение, 2022. - 463 с. : [1] ил. - ISBN 978-5-09-087759-6. - Текст : электронный. - URL: https://media.prosv.ru/content/item/partner_reader/12518/ (дата обращения: 13.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учебник	осн.	электронная	Бардушкин, В. В. Математика. Элементы высшей математики : учебник : в 2 томах. Том 1 / В. В. Бардушкин, А. А. Прокофьев. - Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2021. - 304 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906923-05-9. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1235904 (дата обращения: 06.10.2023). - Режим доступа: по подписке.	100
учебник	осн.	электронная	Бардушкин, В. В. Математика. Элементы высшей математики : учебник : в 2 томах. Том 2 / В. В. Бардушкин, А. А. Прокофьев. - Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2022. - 368 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906923-34-9. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1817031 (дата обращения: 06.10.2023). - Режим доступа: по подписке.	100
учебник	осн.	электронная	Комарова, Ю. А. Английский язык: учебник для 10 класса общеобразовательных организаций. Углублённый уровень : учебник / Ю. А. Комарова, И. В. Ларионова. - 2-е изд. - Москва : ООО «Русское слово - учебник», 2020. - 192 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-01417-5. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2040890 (дата обращения: 09.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учебник	осн.	электронная	Комарова, Ю. А. Английский язык: учебник для 11 класса общеобразовательных организаций. Углублённый уровень : учебник / Ю. А. Комарова, И. В. Ларионова. - 2-е изд. - Москва : ООО «Русское слово - учебник», 2020. - 176 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-01543-1. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2040891 (дата обращения: 09.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учебник	осн.	электронная	Анюшенкова, О. Н. Английский язык для студентов, изучающих электронику (English for Students of Electronics) : учебник / О.Н. Анюшенкова. - Москва : ИНФРА-М, 2023. - 462 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-018509-5. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2016340 (дата обращения: 09.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100

	учебник	осн.	электронная	Английский язык. 11 класс : учеб. для общеобразоват. организаций : базовый уровень / О. В. Афанасьева, Д. Дули, И. В. Михеева [и др.]. - 11-е изд., стер. - Москва : Express Publishing : Просвещение, 2022. - 256 с. : ил. - (Английский в фокусе). - ISBN 978-5-09-087442-7. - Текст электронный. - URL : https://media.prosv.ru/content/item/partner_reader/12612/ (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учебник	осн.	электронная	Английский язык. 10 класс : учеб. для общеобразоват. организаций : базовый уровень / О. В. Афанасьева, Д. Дули, И. В. Михеева [и др.] - 11-е изд., стер. - Москва : Express Publishing : Просвещение, 2022. - 248 с. : ил. - (Английский в фокусе). ISBN 978-5-09-087440-3. - Текст электронный. -URL : https://media.prosv.ru/content/item/partner_reader/12610/ (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Агабекян, И.П. Английский язык : учеб. пособие для СПО / И. П. Агабекян. - 3-е изд., перераб. и доп. - Ростов н/Д : Феникс, 2019. - 316 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-222-31012-0	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Агабекян, И. П. Английский язык для ССУЗОВ : учебное пособие / И. П. Агабекян. - Москва : Проспект, 2021. - 280 с. - ISBN 978-5-392-33343-1	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Гарагуля, С. С. Английский язык для студентов технических колледжей : учебник / С. С. Гарагуля. - Ростов н/Д : Феникс, 2019. - 509 с. - (Среднее проф. образование). - ISBN 978-5-222-31508-8	1	
ООД. 05 Информатика	учебник	осн.	печатная	Семакин, И. Г. Информатика : 10 кл. : базовый уровень : учебник / И. Г. Семакин, Е. К. Хеннер, Т. Ю. Шеина. – Москва : Бином. Лаборатория знаний, 2019. – 262 с. : табл., рис., фот., граф. – ISBN 978-5-9963-4455-0.	2	25
	учебник	осн.	печатная	Семакин, И. Г. Информатика : 11 кл. : базовый уровень : учебник / И. Г. Семакин, Е. К. Хеннер, Т. Ю. Шеина. – Москва : Бином. Лаборатория знаний, 2019. – 222 с. : граф., рис., табл., фот. – ISBN 978-5-9963-4456-7.	2	
	учебник	осн.	электронная	Босова Л. Л. Информатика : 10-й класс : базовый уровень : учебник / Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. - 6-е изд., стер. - Москва : Просвещение, 2023. - 288 с. : ил. - ISBN 978-5-09-103611-4. - Текст : электронный. - URL: https://media.prosv.ru/content/item/partner_reader/13526/ (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учебник	осн.	электронная	Босова, Л. Л. Информатика : 11-й класс : базовый уровень : учебник / Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. - 4-е изд., стер. - Москва : Просвещение, 2022. - 256 с. : ил. - ISBN 978-5-09-087403-8. - Текст : электронный. - URL: https://media.prosv.ru/content/item/partner_reader/12563/ (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Борисов, Р. С. Информатика : учебное пособие / Р. С. Борисов, А. С. Скотченко. - Москва : ИОП РГУП, 2023. - 334 с. - ISBN 978-5-00209-051-8. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.ru/catalog/product/2137491 (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учебник	осн.	электронная	Гуриков, С. Р. Информатика : учебник / С.Р. Гуриков. - Москва : ИНФРА-М, 2023. - 566 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-016575-2. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1915623 (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учебник	осн.	электронная	Сергеева, И. И. Информатика : учебник / И.И. Сергеева, А.А. Музалевская, Н.В. Тарасова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. - 384 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0775-7. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1583669 (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Шитов, В. Н. Информатика и информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности : учебное пособие / В.Н. Шитов. - Москва : ИНФРА-М, 2022. - 247 с. - (Среднее профессиональное образование). - DOI 10.12737/995608. - ISBN 978-5-16-014647-8. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/995608 (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Колдаев, В. Д. Сборник задач и упражнений по информатике : учебное пособие / В. Д. Колдаев ; под ред. проф. Л. Г. Гагариной. - Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. - 255 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0928-7. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1841781 (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учебник	осн.	печатная	Физика : 10 класс : базовый и углубленный уровень : учебник : В 2-х частях, . Часть 1 / Л. Э. Генденштейн, А. А. Булатова, И. Н. Корнильев, А. В. Кошкина. – Москва : Бином. Лаборатория знаний, 2019. – 299 с. : ил. – ISBN 978-5-9963-3063-8.	2	
	учебник	осн.	печатная	Физика : 10 класс : учебник : базовый и углубленный уровни : В 2-х частях, Часть 2 / Л. Э. Генденштейн, А. А. Булатова, И, Н.Корнильев, А. В. Кошкина. – Москва : Бином. Лаборатория знаний, 2019. – 235 с. : ил. – ISBN 978-5-9963-3064-5.	2	

ООД.06 Физика

25

учебник	осн.	печатная	Физика : 11 класс : учебник : базовый и углубленный уровень : В 2-х частях, Часть 1 / Л. Э. Генденштейн, А. А. Булатова, И. Н. Корнильев, А. В. Кошкина. – Москва : Бинум. Лаборатория знаний, 2019. – 189 с. : ил. – ISBN 978-5-9963-3066-9.	2
учебник	осн.	печатная	Физика : 11 класс : учебник : базовый и углубленный уровни : В 2-х частях, Часть 2 / Л. Э. Генденштейн, А. А. Булатов, И. Н. Корнильев, А. В. Кошкина. – Москва : Бинум. Лаборатория знаний, 2019. – 203 с. : ил. – ISBN 978-5-9963-3067-6.	2
учебник	осн.	электронная	Изергин, Э. Т. Физика: учебник для 10 класса общеобразовательных организаций. Базовый уровень : учебник / Э. Т. Изергин. - Москва : ООО "Русское слово-учебник", 2021. - 272 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-02002-2. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2004411 (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учебник	осн.	электронная	Изергин, Э. Т. Физика: учебник для 11 класса общеобразовательных организаций. Базовый уровень : учебник / Э. Т. Изергин. - Москва : ООО "Русское слово-учебник", 2021. - 224 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-02003-9. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2004412 (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учеб. пособие	осн.	электронная	Тарасов, О. М. Физика: лабораторные работы с вопросами и заданиями : учебное пособие / О.М. Тарасов. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. - 97 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-472-4. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1179510 (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учеб. пособие	осн.	электронная	Дмитриева, Е. И. Физика в примерах и задачах : учебное пособие / Е. И. Дмитриева, Л. Д. Ивлева, Л. Д. Костюченко. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. - 512 с. - (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-91134-712-3. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1138798 (дата обращения: 06.10.2023). - Режим доступа: по подписке.	100
учебник	осн.	электронная	Новошинский, И. И. Химия: учебник для 10 (11) класса общеобразовательных организаций. Углубленный уровень : учебник / И. И. Новошинский, Н. С. Новошинская. - 5-е изд. - Москва : ООО «Русское слово - учебник», 2020. - 440 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-00484-8. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2044115 (дата обращения: 13.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учебник	осн.	электронная	Новошинский, И. И. Органическая химия: учебник для 11(10) класса общеобразовательных организаций. Углубленный уровень : учебник / И. И. Новошинский, Н. С. Новошинская. - 5-е изд. - Москва : «Русское слово - учебник», 2020. - 368 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-00447-3. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2044108 (дата обращения: 13.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учебник	осн.	электронная	Габриелян О. С. Химия. 10 класс : учеб. для общеобразоват. организаций : базовый уровень / О. С. Габриелян, И. Г. Остроумов, С. А. Сладков. - 4-е изд., стер. - М. : Просвещение, 2022. - 128 с. : ил. ISBN 978-5-09-088241-5). - Текст : электронный. - URL: https://media.prosv.ru/content/item/partner_reader/12659/ (дата обращения: 13.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учебник	осн.	электронная	Габриелян О. С. Химия. 11 класс : учеб. для общеобразоват. организаций : базовый уровень / О. С. Габриелян, И. Г. Остроумов, С. А. Сладков. - 4-е изд., стер. - М. : Просвещение, 2022. - 127 с. : ил. ISBN 978-5-09-088241-5). - Текст : электронный. - URL: https://media.prosv.ru/content/item/partner_reader/12660/ (дата обращения: 13.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учебник	осн.	электронная	Аналитическая химия : учебник / Н. И. Мовчан, Р. Г. Романова, Т. С. Горбунова [и др.]. - Москва : ИНФРА-М, 2024. - 394 с. (Высшее образование). DOI 10.12737/12562. - ISBN 978-5-16-019473-8. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2084155 (дата обращения: 13.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учеб. пособие	осн.	электронная	Ахмедова, Т. И. Биология : учебное пособие / Т. И. Ахмедова. - Москва : РГУП, 2020. - 150 с. - ISBN 978-5-93916-859-5. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1689573 (дата обращения: 16.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100

учебник	осн.	электронная	Захаров, В. Б. Биология: учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень / В. Б. Захаров, Н. И. Романова, Е. Т. Захарова ; под ред. Е. А. Криксунова. - Москва : ООО "Русское слово-учебник", 2021. - 352 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-01425-0. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2003488 (дата обращения: 16.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учебник	осн.	электронная	Данилов, С. Б. Биология: учебник для 10 класса общеобразовательных организаций. Базовый уровень : учебник / С. Б. Данилов, А. И. Владимирская, Н. И. Романова ; под общ. ред. В. Б. Захарова. - 3-е изд. - Москва : ООО «Русское слово - учебник», 2020. - 208 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2049657 (дата обращения: 16.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учебник	осн.	электронная	Данилов, С. Б. Биология: учебное пособие для 11 класса общеобразовательных организаций. Базовый уровень / С. Б. Данилов, А. И. Владимирская, Н. И. Романова ; под общ. ред. В. Б. Захарова. - Москва : ООО "Русское слово-учебник", 2020. - 224 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-01639-1. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2003489 (дата обращения: 16.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учебник	осн.	электронная	Загладин, Н. В. История. Всеобщая история. Конец XIX - начало XXI века: учебник для 11 класса общеобразовательных организаций. Углублённый уровень : учебник / Н. В. Загладин. - 8-е изд. - Москва : ООО «Русское слово - учебник», 2020. - 416 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-01412-0. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2040853 (дата обращения: 09.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учебник	осн.	электронная	Загладин, Н. В. История. Всеобщая история. Новейшая история. 1914 г. - начало XXI в.: учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Базовый и углублённый уровни : учебник / Н. В. Загладин, Л. С. Белоусов ; под науч. ред. С. П. Карпова. - Москва : ООО «Русское слово - учебник», 2020. - 288 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-00877-8. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2044098 (дата обращения: 09.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учебник	осн.	электронная	Никонов, В. А. История. История России. 1914 г. - начало XXI в.: учебник для 10 класса общеобразовательных организаций. Базовый и углублённый уровни: в 2 ч. Ч. 1. 1914 - 1945 : учебник / В. А. Никонов, С. В. Девятков ; под науч. ред. С. П. Карпова. - Москва : ООО «Русское слово - учебник», 2020. - 312 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-00949-2. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2044100 (дата обращения: 13.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учебник	осн.	электронная	Никонов, В. А. История. История России. 1914 г. - начало XXI в.: учебник для 10 класса общеобразовательных организаций. Базовый и углублённый уровни: в 2 ч. Ч. 2. 1945 - 2016 : учебник / В. А. Никонов, С. В. Девятков ; под науч. ред. С. П. Карпова. - Москва : ООО «Русское слово - учебник», 2020. - 240 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-00950-8. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2044101 (дата обращения: 13.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учебник	осн.	электронная	Сахаров, А. Н. История. С древнейших времён до конца XIX века: учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Базовый и углублённый уровни: в 2 ч. Ч. 1 : учебник / А. Н. Сахаров, Н. В. Загладин, Ю. А. Петров. - Москва : ООО «Русское слово - учебник», 2020. - 448 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-00752-8. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2046079 (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учебник	осн.	электронная	Сахаров, А. Н. История. Конец XIX - начало XXI века: учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Базовый и углублённый уровни: в 2 ч. Ч. 2 : учебник / А. Н. Сахаров, Н. В. Загладин, Ю. А. Петров. - 4-е изд. - Москва : ООО «Русское слово - учебник», 2022. - 448 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-02305-4. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2040851 (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
метод. пособие	осн.	печатная	Конспект лекций по общеобразовательной учебной дисциплине "История" для всех специальностей 1 курса очной и заочной формы обучения. Ч. 1 / ГБПОУ ЮУрГТК ; сост. О. В. Коротыч. - Челябинск, 2021. - 96 с.	25
метод. пособие	осн.	печатная	Конспект лекций по общеобразовательной учебной дисциплине "История" для всех специальностей 1 курса очной и заочной формы обучения. Ч. 2 / ГБПОУ ЮУрГТК ; сост. О. В. Коротыч. - Челябинск : РИО ЮУрГТК, 2021. - 87 с.	25
метод. пособие	осн.	печатная	Конспект лекций по общеобразовательной учебной дисциплине "История" для всех специальностей 1 курса очной и заочной формы обучения. Ч. 3 / ГБПОУ ЮУрГТК ; сост. О. В. Коротыч. - Челябинск : РИО ЮУрГТК, 2021. - 95 с.	25

	учебник	осн.	печатная	Сахаров, А. Н. История. Конец 19 - начало 21 века : 10-11 класс : базовый и углубленный уровни : В 2-х частях : Ч. 2 / А. Н. Сахаров, Н. В. Загладин, Ю. А. Петров. – 3-е изд. – Москва : Русское слово, 2021. – 445 с. : фот., фот.цв. – (ФГОС. Инновационная школа). – ISBN 978-5-533-01812-8.	2	
ООД.10 Обществознание	учебник	осн.	электронная	Ковригин, В. В. Обществознание : учебник / В.В. Ковригин. - Москва : ИНФРА-М, 2024. - 303 с. - (Среднее профессиональное образование). - DOI 10.12737/22813. - ISBN 978-5-16-012362-2. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2083158 (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	25
	учебник	осн.	электронная	Основы финансовой грамотности : учебное пособие / под общ. ред. В.А. Кальней. - Москва : ИНФРА-М, 2024. - 248 с. - (Среднее профессиональное образование). - DOI 10.12737/1086517. - ISBN 978-5-16-016198-3. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2090562 (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учебник	осн.	электронная	Мушинский, В. О. Обществознание : учебник / В.О. Мушинский. - Москва : ИНФРА-М, 2022. - 320 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014830-4. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1855980 (дата обращения: 06.10.2023). -Режим доступа: по подписке.	100	
	учебник	осн.	электронная	Обществознание: учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень: в 2 ч. Ч. 1 : учебник / М. В. Кудина, М. В. Рыбакова, Г. В. Пушкарёва [и др.] ; под ред. В. А. Никонова. - 2-е изд. - Москва : ООО "Русское слово-учебник", 2020. - 384 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-01218-8. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2004391 (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учебник	осн.	электронная	Обществознание: учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень: в 2 ч. Ч. 2 : учебник / М. В. Кудина, М. В. Рыбакова, Г. В. Пушкарёва [и др.] ; под ред. В. А. Никонова. - 2-е изд. - Москва : ООО "Русское слово-учебник", 2020. - 424 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-01219-5. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2004393 (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учебник	осн.	печатная	Обществознание : 10 кл. : для образовательных организаций : базовый уровень / ред.: Л. Н. Боголюбова, А. Ю. Лазебникова. – 3-е изд., перераб. – Москва : Просвещение, 2021. – 318 с. : табл. – ISBN 978-5-09-077295-2.	2	
	учебник	осн.	печатная	Обществознание : 11 кл. : для образовательных организаций : базовый уровень / ред.: Л. Н. Боголюбова, А. Ю. Лазебникова. – 3-е изд., перераб. – Москва : Просвещение, 2021. – 331 с. : табл. – ISBN 978-5-09-077943-2.	2	
	учебник	осн.	электронная	Домогацких, Е. М. География: экономическая и социальная география мира: учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень. Часть 1. Общая характеристика мира : учебник / Е. М. Домогацких, Н. И. Алексеевский. - 2-е изд. - Москва : ООО «Русское слово - учебник», 2020. - 288 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-01221-8. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2040877 (дата обращения: 16.02.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	100
	учебник	осн.	электронная	Домогацких, Е. М. География: экономическая и социальная география мира: учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень : в 2 частях. Часть 2. Региональная характеристика мира / Е. М. Домогацких, Н. И. Алексеевский. - Москва : ООО "Русское слово-учебник", 2022. - 200 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-02550-8. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2007724 (дата обращения: 16.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
ООД.12 Физическая культура	учебник	осн.	электронная	Андрюхина, Т. В. Физическая культура: учебник для 10 - 11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень : учебник / Т. В. Андрюхина, Н. В. Третьякова ; под ред. М. Я. Виленского. - 4-е изд. - Москва : ООО «Русское слово - учебник», 2020. - 200 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-01643-8. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2040885 (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	25
	учебник	осн.	печатная	Косолапова, Н. В. Основы безопасности жизнедеятельности : учебник для студ. учреждений СПО / Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко. – 6-изд., стер. – Москва : Академия, 2019. - 368 с.	1	1
	учебник	осн.	печатная	Ким, С. В. Основы безопасности жизнедеятельности : 10-11 класс : учебник : базовый уровень / С. В. Ким, В. А. Горский. – 3-е издание, стер. – Москва : Вентана-Граф, 2021. – 392 с. : ил. – (Российский учебник). – ISBN 978-5-360-12104-6.	2	

ООД.13 Основы безопасности жизнедеятельности

учебник	осн.	электронная	Основы безопасности жизнедеятельности: учебник для 10 класса общеобразовательных организаций. Базовый уровень : учебник / Э. Н. Аюбов, Д. З. Прищепов, М. В. Муркова, А. Ю. Тараканов. - Москва : ООО "Русское слово-учебник", 2021. - 288 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-01484-7. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2004395 (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учебник	осн.	электронная	Основы безопасности жизнедеятельности: учебник для 11 класса общеобразовательных организаций. Базовый уровень : учебник / Э. Н. Аюбов, Д. З. Прищепов, М. В. Муркова, А. Ю. Тараканов. - Москва : ООО "Русское слово-учебник", 2021. - 304 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-01485-4. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2004396 (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учеб. пособие	осн.	электронная	Сычев, Ю. Н. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / Ю. Н. Сычев. - Москва : ИНФРА-М, 2022. - 204 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015260-8. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1852173 (дата обращения: 06.10.2023). - Режим доступа: по подписке.	100
учебник	осн.	электронная	Основы безопасности жизнедеятельности : 10-й класс : учебник / Б.О. Хренников, Н. В. Гололобов, Л.И.Льняная, М.В.Маслов ; под ред. С.Н.Егорова. - Москва : Просвещение, 2023. - 383, [1] с. : ил., 4 л. цв. вкл. -ISBN 978-5-09-102337-4. - Текст : электронный. - URL: https://media.prosv.ru/content/item/partner_reader/13489/ (дата обращения: 13.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учебник	осн.	электронная	Основы безопасности жизнедеятельности : 11-й класс : учебник / Б.О. Хренников, Н. В. Гололобов, Л. И. Льняная, М. В. Маслов ; под ред. С. Н. Егорова. - Москва : Просвещение, 2023. - 320 с. : ил., 8 л. цв. вкл. -ISBN 978-5-09-102338-1. - Текст : электронный. - URL: https://media.prosv.ru/content/item/partner_reader/13490/ (дата обращения: 13.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учеб. пособие	осн.	электронная	Безопасность жизнедеятельности. Практикум : учебное пособие / В. А. Бондаренко, С. И. Евтушенко, В. А. Лепихова [и др.]. - Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2023. - 150 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-369-01794-4. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1900594 (дата обращения: 06.10.2023). - Режим доступа: по подписке.	100
учебник	осн.	электронная	Вышнепольский, И. С. Черчение : учебник / И.С. Вышнепольский, В.И. Вышнепольский. - 3-е изд., испр. - Москва : ИНФРА-М, 2021. - 400 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-005474-2. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1190674 (дата обращения: 13.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учебник	осн.	печатная	Кувшинов, Н. С. Инженерная и компьютерная графика : учебник / Н. С. Кувшинов, Т. Н. Скоцкая. - Москва : КНОРУС, 2019. - 234 с. - (Бакалавриат). - ISBN 978-5-406-06653-9.	1
учебник	осн.	электронная	Мамедов, Н. М. Экология: учебник для 10 класса общеобразовательных организаций. Базовый уровень : учебник / Н. М. Мамедов, И. Т. Суравегина. - Москва : ООО «Русское слово - учебник», 2020. - 192 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-00924-9. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2044116 (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учебник	осн.	электронная	Мамедов, Н. М. Экология: учебник для 11 класса общеобразовательных организаций. Базовый уровень : учебник / Н. М. Мамедов, И. Т. Суравегина. - 3-е изд. - Москва : ООО «Русское слово - учебник», 2020. - 200 с. - (ФГОС.Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-00471-8. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2044117 (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учебник	осн.	электронная	Волкова, П. А. Основы общей экологии : учебное пособие / П.А. Волкова. - Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2020. - 126 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-587-5. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1042596 (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учебник	осн.	печатная	Горелов, А.А. Основы философии : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / А.А. Горелов. - Москва : КНОРУС, 2019. - 2019 с.: ил. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-406-06660-7.	1

учебник	осн.	электронная	Основы философии : учебник / Б.И. Липский, С.С. Гусев, Г.Л. Тульчинский [и др.] ; под ред. д-ра филос. наук, проф. Б.И. Липского. - Москва : ИНФРА-М, 2023. - 307 с. - (Среднее профессиональное образование). - DOI 10.12737/1014627. - ISBN 978-5-16-015005-5. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1913196 (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учебник	осн.	электронная	Волгогонова, О. Д. Основы философии : учебник / О.Д. Волгогонова, Н.М. Сидорова. - Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023. - 480 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0694-1. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1933140 (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учеб. пособие	осн.	электронная	Голубева, Т. В. Основы философии : учебно-методическое пособие / Т.В. Голубева. - Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. - 266 с. - (Среднее профессиональное образование). - DOI 10.12737/textbook_59390bb357f743.24139385. - ISBN 978-5-00091-437-3. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1850115 (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учеб. пособие	осн.	электронная	Медакова, И. Ю. Практикум по философии : учебное пособие / И.Ю. Медакова. - Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. - 192 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-751-0. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1218459 (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учебник	осн.	электронная	Загладин, Н. В. История. Всеобщая история. Конец XIX - начало XXI века: учебник для 11 класса общеобразовательных организаций. Углублённый уровень : учебник / Н. В. Загладин. - 8-е изд. - Москва : ООО «Русское слово - учебник», 2020. - 416 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-01412-0. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2040853 (дата обращения: 09.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учебник	осн.	электронная	Загладин, Н. В. История. Всеобщая история. Новейшая история. 1914 г. - начало XXI в.: учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Базовый и углублённый уровни : учебник / Н. В. Загладин, Л. С. Белоусов ; под науч. ред. С. П. Карпова. - Москва : ООО «Русское слово - учебник», 2020. - 288 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-00877-8. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2044098 (дата обращения: 09.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учебник	осн.	электронная	Никонов, В. А. История. История России. 1914 г. - начало XXI в.: учебник для 10 класса общеобразовательных организаций. Базовый и углублённый уровни: в 2 ч. Ч. 1. 1914 - 1945 : учебник / В. А. Никонов, С. В. Девятков ; под науч. ред. С. П. Карпова. - Москва : ООО «Русское слово - учебник», 2020. - 312 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-00949-2. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2044100 (дата обращения: 13.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учебник	осн.	электронная	Никонов, В. А. История. История России. 1914 г. - начало XXI в.: учебник для 10 класса общеобразовательных организаций. Базовый и углублённый уровни: в 2 ч. Ч. 2. 1945-2016 : учебник / В. А. Никонов, С. В. Девятков ; под науч. ред. С. П. Карпова. - Москва : ООО «Русское слово - учебник», 2020. - 240 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-00950-8. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2044101 (дата обращения: 13.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учебник	осн.	электронная	Мединский В. Р. История. История России. 1914 – 1945 годы. 10 класс. Базовый уровень. Учебник / В. Р. Мединский, А. В. Торкунов. - 3-е изд., обновлённое. - Москва : Просвещение, 2024. - 207с. - Текст : электронный. - URL: https://media.prosv.ru/content/item/partner_reader/14274/ (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учебник	осн.	электронная	Сахаров, А. Н. История. С древнейших времён до конца XIX века: учебник для 10 - 11 классов общеобразовательных организаций. Базовый и углублённый уровни: в 2 ч. Ч. 1 : учебник / А. Н. Сахаров, Н. В. Загладин, Ю. А. Петров. - Москва : ООО «Русское слово - учебник», 2020. - 448 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-00752-8. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2046079 (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учебник	осн.	электронная	Сахаров, А. Н. История. Конец XIX - начало XXI века: учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Базовый и углублённый уровни: в 2 ч. Ч. 2 : учебник / А. Н. Сахаров, Н. В. Загладин, Ю. А. Петров. - 4-е изд. - Москва : ООО «Русское слово - учебник», 2022. - 448 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-02305-4. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2040851 (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100

	учебник	осн.	печатная	Сахаров, А. Н. История. Конец 19 - начало 21 века : 10 -11 класс : базовый и углубленный уровни : В 2-х частях : Ч. 2 / А. Н. Сахаров, Н. В. Загладин, Ю. А. Петров. - 3-е изд. - Москва : Русское слово, 2021. - 445 с. : фот., фот.цв. – (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-01812-8.	2
	учебник	осн.	электронная	Английский язык. 11 класс : учеб. для общеобразоват. организаций : базовый уровень / О. В. Афанасьева, Д. Дули, И. В. Михеева [и др.]. - 11-е изд., стер. - Москва : Express Publishing : Просвещение, 2022. - 256 с. : ил. - (Английский в фокусе). - ISBN 978-5-09-087442-7. - Текст электронный. - URL : https://media.prosv.ru/content/item/partner_reader/12612/ (дата обращения: 13.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
	учебник	осн.	электронная	Английский язык. 10 класс : учеб. для общеобразоват. организаций : базовый уровень / О. В. Афанасьева, Д. Дули, И. В. Михеева [и др.]. - 11-е изд., стер. - Москва : Express Publishing : Просвещение, 2022. - 248 с. : ил. - (Английский в фокусе). ISBN 978-5-09-087440-3. - Текст электронный. - URL : https://media.prosv.ru/content/item/partner_reader/12610/ / дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
	учебник	осн.	электронная	Бим, И. Л. Немецкий язык : 10-й класс : базовый уровень : учебник / И. Л. Бим, М. А. Лытаева. - Москва : Просвещение, 2023. - 191, [1] с. : ил. ISBN 978-5-09-103576-6. - Текст электронный. - URL : https://media.prosv.ru/content/item/partner_reader/13328/ (дата обращения: 13.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
	учебник	осн.	электронная	Комарова, Ю. А. Английский язык: учебник для 10 класса общеобразовательных организаций. Углублённый уровень : учебник / Ю. А. Комарова, И. В. Ларионова. - 2-е изд. - Москва : ООО «Русское слово - учебник», 2020. - 192 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-01417-5. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2040890 (дата обращения: 09.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
	учебник	осн.	электронная	Комарова, Ю. А. Английский язык: учебник для 11 класса общеобразовательных организаций. Углублённый уровень : учебник / Ю. А. Комарова, И. В. Ларионова. - 2-е изд. - Москва : ООО «Русское слово - учебник», 2020. - 176 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-01543-1. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2040891 (дата обращения: 09.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
	учеб. пособие	осн.	электронная	Новикова, А. А. Английский язык: электроэнергетика и электротехника : учебное пособие / А.А. Новикова. - Москва : ИНФРА-М, 2024. - 246 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015367-4. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2083159 (дата обращения: 09.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
	учеб. пособие	осн.	печатная	Агабекян, И.П. Английский язык : учеб. пособие для СПО / И. П. Агабекян. - 3-е изд., перераб. и доп. - Ростов н/Д : Феникс, 2019. - 316 с.-(Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-222-31012-0	1
	учеб. пособие	осн.	печатная	Агабекян, И. П. Английский язык для ССУЗОВ : учебное пособие / И. П. Агабекян. - Москва : Проспект, 2021. - 280 с. - ISBN 978-5-392-33343-1.	1
	учебник	осн.	печатная	Гарагуля, С. С. Английский язык для студентов технических колледжей : учебник / С. С. Гарагуля. - Ростов н/Д : Феникс, 2019. - 509 с. - (Среднее проф. образование). - ISBN 978-5-222-31508-8.	1
	учебник	осн.	электронная	Андрюхина, Т. В. Физическая культура: учебник для 10 -11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень : учебник / Т. В. Андрюхина, Н. В. Третьякова ; под ред. М. Я. Виленского. - 4-е изд. - Москва : ООО «Русское слово - учебник», 2020. - 200 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-01643-8. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2040885 (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
	учеб. пособие	осн.	электронная	Дадаян, А. А. Сборник задач по математике : учебное пособие / А. А. Дадаян. - 3-е изд. - Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. - 352 с. - (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-91134-803-8. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1362444 (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
	учебник	осн.	электронная	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия: учебник для 10 класса общеобразовательных организаций. Базовый и углублённый уровни : учебник / В. В. Козлов, А. А. Никитин, В. С. Белоносов [и др.] ; под ред. В. В. Козлова и А. А. Никитина. - 4-е изд. - Москва : ООО «Русское слово - учебник», 2020. - 464 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-01648-3. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2040882 (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100

	учебник	осн.	электронная	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия: учебник для 11 класса общеобразовательных организаций. Базовый и углублённый уровни : учебник / В. В. Козлов, А. А. Никитин, В. С. Белоносов [и др.] ; под ред. В. В. Козлова и А. А. Никитина. - 3-е изд. - Москва : ООО «Русское слово - учебник», 2020. - 400 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-01649-0. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2040884 (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
	учебник	осн.	электронная	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10 - 11 классы : базовый и углублённый уровни : учебник / Ш. А. Алимов, М. Ю. Колягин, М. В. Ткачева [и др.]. - 10-е изд. стер. - Москва : Просвещение, 2022. - 463 с. : [1] ил. - ISBN 978-5-09-087759-6. - Текст : электронный. - URL: https://media.prosv.ru/content/item/partner_reader/12518/ (дата обращения: 13.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
	учебник	осн.	электронная	Бардушкин, В. В. Математика. Элементы высшей математики : учебник : в 2 томах. Том 1 / В. В. Бардушкин, А. А. Прокофьев. - Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2021. - 304 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906923-05-9. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1235904 (дата обращения: 06.10.2023). - Режим доступа: по подписке.	100
	учебник	осн.	электронная	Бардушкин, В. В. Математика. Элементы высшей математики : учебник : в 2 томах. Том 2 / В. В. Бардушкин, А. А. Прокофьев. - Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2022. - 368 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906923-34-9. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1817031 (дата обращения: 06.10.2023). - Режим доступа: по подписке.	100
	учебник	осн.	электронная	Южно, Н. С. Математика : учебник / Н. С. Южно. - Москва : ИНФРА-М, 2023. - 204 с. - (Среднее профессиональное образование). - DOI 10.12737/1002604. - ISBN 978-5-16-014744-4. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1906092 (дата обращения: 06.10.2023). - Режим доступа: по подписке.	100
ЕИ 02 Информатика	учебник	осн.	печатная	Семакин, И. Г. Информатика : 10 кл. : базовый уровень : учебник / И. Г. Семакин, Е. К. Хеннер, Т. Ю. Шеина. - Москва : Бином. Лаборатория знаний, 2019. - 262 с. : табл., рис., фот., граф. - ISBN 978-5-9963-4455-0.	2
	учебник	осн.	печатная	Семакин, И. Г. Информатика : 11 кл. : базовый уровень : учебник / И. Г. Семакин, Е. К. Хеннер, Т. Ю. Шеина. - Москва : Бином. Лаборатория знаний, 2019. - 222 с. : граф., рис., табл., фот. - ISBN 978-5-9963-4456-7.	2
	учебник	осн.	электронная	Босова, Л. Л. Информатика : 11-й класс : базовый уровень : учебник / Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. - 4-е изд., стер. - Москва : Просвещение, 2022. - 256 с. : ил. - ISBN 978-5-09-087403-8. - Текст : электронный. - URL: https://media.prosv.ru/content/item/partner_reader/12563/ (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
	учебник	осн.	электронная	Сергеева, И. И. Информатика : учебник / И.И. Сергеева, А.А. Музалевская, Н.В. Тарасова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. - 384 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0775-7. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1583669 (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
	учебник	осн.	электронная	Гвоздева, В. А. Информатика, автоматизированные информационные технологии и системы : учебник / В.А. Гвоздева. - Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023. - 542 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0856-3. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1922266 (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
	учеб. пособие	осн.	электронная	Шитов, В. Н. Информатика и информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности : учебное пособие / В.Н. Шитов. - Москва : ИНФРА-М, 2022. - 247 с. - (Среднее профессиональное образование). - DOI 10.12737/995608. - ISBN 978-5-16-014647-8. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/995608 (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
	учеб. пособие	осн.	электронная	Колдаев, В. Д. Сборник задач и упражнений по информатике : учебное пособие / В. Д. Колдаев ; под ред. проф. Л. Г. Гагариной. - Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. - 255 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0928-7. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1841781 (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
	практикум	осн.	печатная	Филимонова, Е.В. Информатика и информационные технологии в профессиональной деятельности : учебник для учреждений сред. проф. образования / Е.В. Филимонова. - Москва : ЮСТИЦИЯ, 2019. - 214 с. : ил. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-4365-2703-1.	1

ОП.02 Информационные технологии в профессиональной деятельности	учеб. пособие	осн.	печатная	Огнева, М. В. Программирование на языке C++ : практический курс : учеб. пособие для СПО / М. В. Огнева, Е. В. Кудрина. - Москва : Юрайт, 2019. - 335 с. : ил. - (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-534-05780-5.	1	25
	учебник	осн.	печатная	Семакин, И. Г. Информатика : 10 кл. : базовый уровень : учебник / И. Г. Семакин, Е. К. Хеннер, Т. Ю. Шенна. - Москва : Бином. Лаборатория знаний, 2019. - 262 с. : табл., рис., фот., граф. - ISBN 978-5-9963-4455-0.	2	
	учебник	осн.	печатная	Семакин, И. Г. Информатика : 11 кл. : базовый уровень : учебник / И. Г. Семакин, Е. К. Хеннер, Т. Ю. Шенна. - Москва : Бином. Лаборатория знаний, 2019. - 222 с. : граф., рис., табл., фот. - ISBN 978-5-9963-4456-7.	2	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Федотова, Е. Л. Информационные технологии и системы : учебное пособие / Е.Л. Федотова. - Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. - 352 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0899-0. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1541012 (дата обращения: 13.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учебник	осн.	электронная	Сергеева, И. И. Информатика : учебник / И.И. Сергеева, А.А. Музалевская, Н.В. Тарасова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2020. - 384 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0775-7. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1083063 (дата обращения: 09.10.2023). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учебник	осн.	электронная	Федотова, Е. Л. Прикладные информационные технологии : учебное пособие / Е.Л. Федотова, Е.М. Портнов. - Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. - 335 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0897-6. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1189340 (дата обращения: 13.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Немцова, Т. И. Практикум по информатике. Компьютерная графика и web-дизайн : учебное пособие / Т. И. Немцова, Ю. В. Назарова ; под ред. Л. Г. Гагариной. - Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. - 288 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0800-6. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1209811 (дата обращения: 09.10.2023). - Режим доступа: по подписке.	100	
ОП.03 Материаловедение	учебник	осн.	печатная	Черепяхин, А. А. Материаловедение: учебник / А. А. Черепяхин, И. И. Колтунов, Кузнецов В.А. - 4-е изд., стер. - Москва : КНОРУС, 2020. - 258 с. - (Среднее проф. образование). - ISBN 978-5-406-07399-5.	1	25
	метод. пособие	осн.	печатная	Мутьлина, И.Н. Материаловедение. Цветные металлы и сплавы на их основе : учебно-методический комплекс / И.Н. Мутьлина ; Дальневосточный федеральный университет. - Москва : Проспект, 2019. - 160 с. - ISBN 978-5-392-29843-3.	1	
	учебник	осн.	электронная	Адашкин, А. М. Материаловедение и технология металлических, неметаллических и композиционных материалов : учебник : в 2 книгах. Книга 2. Технология изготовления заготовок и деталей / А.М. Адашкин, А.Н. Красновский, Т.В. Тарасова. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : ИНФРА-М, 2021. - 241 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). - DOI 10.12737/1143897. - ISBN 978-5-16-016431-1. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1143897 (дата обращения: 09.10.2023). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Материаловедение и технология материалов : учеб. пособие для СПО. Ч. 1 / под ред. Г. П. Фетисова. - 8-е изд., стер. - Москва : Юрайт, 2019. - 386 с. : ил. - (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-534-09896-9.	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Материаловедение и технология материалов : учеб. пособие для СПО. Ч. 2 / под ред. Г. П. Фетисова. - 8-е изд., стер. - Москва : Юрайт, 2019. - 389 с. : ил. - (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-534-09897-6.	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Давыдов, С.В. Материаловедение и технология конструкционных материалов : учебное пособие / С.В. Давыдов, Р.А. Богданов. - Москва ; Вологда: Инфра-Инженерия, 2020. - 256 с.: ил. - ISBN 978-5-9729-0416-7.	1	
ОП 04 Техническая механика	учеб. пособие	осн.	электронная	Завистовский, В. Э. Техническая механика : учебное пособие / В.Э. Завистовский. - Москва : ИНФРА-М, 2021. - 376 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015256-1. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1190673 (дата обращения: 14.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	25
	учебник	осн.	печатная	Шишмарев, В.Ю. Метрология, стандартизация и сертификация : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / В.Ю. Шишмарев. - Москва : КНОРУС, 2020. - 304 с.: ил. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-406-07400-8.	1	

ОП 05 Метрология	учебник	осн.	электронная	Кошева, И. П. Метрология, стандартизация, сертификация : учебник / И.П. Кошева, А.А. Канке. - Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. - 415 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-013572-4. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2037420 (дата обращения: 09.10.2023). - Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Шишмарев, В. Ю. Метрология, стандартизация, сертификация, техническое регулирование и документирование : учебник / В.Ю. Шишмарев. - Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2021. - 312 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906923-15-8. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1141803 (дата обращения: 09.10.2023). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учебник	осн.	электронная	Метрология, стандартизация, сертификация : учебное пособие / А.И. Аристов, В.М. Приходько, И.Д. Сергеев, Д.С. Фатюхин. - Москва : ИНФРА-М, 2022. - 256 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-013964-7. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1818537 (дата обращения: 09.10.2023). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учебник	осн.	электронная	Николаева, М. А. Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия : учебник / М.А. Николаева, Л.В. Карташова. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : ИНФРА-М, 2022. - 297 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-017008-4. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1864125 (дата обращения: 09.10.2023). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Герасимова, Е. Б. Метрология, стандартизация и сертификация : учебное пособие / Е.Б. Герасимова, Б.И. Герасимов. - 2-е изд. - Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. - 224 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-479-3. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1817037 (дата обращения: 09.10.2023). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Гальперин, М. В. Электротехника и электроника : учебник / М.В. Гальперин. - 2-е изд. - Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. - 480 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-450-2. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.ru/catalog/product/1819500 (дата обращения: 14.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Маркелов, С. Н. Электротехника и электроника : учебное пособие / С.Н. Маркелов, Б.Я. Сазанов. - Москва : ИНФРА-М, 2024. - 267 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014453-5. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.ru/catalog/product/2131870 (дата обращения: 14.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учебник	осн.	электронная	Поляков, А. Е. Электротехника в примерах и задачах : учебник / А.Е. Поляков, А.В. Чесноков. - Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. - 357 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-701-5. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1657587 (дата обращения: 14.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
ОП.07 Технологическое оборудование	учебник	осн.	печатная	Богущкий, В. Б. Эксплуатация, обслуживание и диагностика технологических машин : учебное пособие / В. Б. Богущкий, Л. Б. Шрон, Э. Э. Ягьяев. - Москва : ИНФРА-М, 2020. - 356 с. - (Среднее проф. образование). - ISBN 978-5-16-015996-6.	1	25
	учеб. пособие	осн.	печатная	Тарасова, Т.В. Аддитивное производство : учеб. пособие для высш. учеб. заведений / Т.В. Тарасова. - Москва : ИНФРА-М, 2019. - 196 с.: ил. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-16-014676-8.	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Мещерякова, В.Б. Металлорежущие станки с ЧПУ: учебное пособие / В.Б. Мещерякова, В.С. Стародубов. - Москва : ИНФРА-М, 2019. - 336 с.: ил. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-013968-5.	1	
	метод. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по учебной дисциплине "Технологическое оборудование" для студентов специальности 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)(ТОП-50) / ГБПОУ ЮУрГТК ; Т.В. Ористова. - Челябинск, 2019. - 62 с.	25	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Богущкий, В. Б. Эксплуатация, обслуживание и диагностика технологических машин : учебное пособие / В. Б. Богущкий, Л. Б. Шрон, Э. Э. Ягьяев. - Москва : ИНФРА-М, 2020. - 356 с. - (Среднее проф. образование). - ISBN 978-5-16-015996-6.	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Малофеев, В. И. Слесарь по обслуживанию буровых установок : учебное пособие / В. И. Малофеев, Б. В. Покрепин. - Ростов н/Д : Феникс, 2021. - 268 с. : ил. - (Среднее проф. образование). - ISBN 978-5-222-31152-3.	1	

ОП.08 Технология отрасли

учеб. пособие	осн.	печатная	Тарасова, Т.В. Аддитивное производство : учеб. пособие для высш. учеб. заведений / Т.В. Тарасова. - Москва : ИНФРА-М, 2019. - 196 с.: ил. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-16-014676-8.	1
учебник	осн.	электронная	Левшин, Г. Е. Основы технологии машиностроения : учебное пособие / Г. Е. Левшин. - Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2022. - 216 с. - ISBN 978-5-9729-0803-5. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1902773 (дата обращения: 13.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учеб. пособие	осн.	электронная	Иванов, И. С. Технология машиностроения: производство типовых деталей машин : учебное пособие / И.С. Иванов. - Москва : ИНФРА-М, 2022. - 224 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015601-9. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1723512 (дата обращения: 13.02.2024). - Режим доступа: по подписке	100
учеб. пособие	осн.	электронная	Скворцов, В. Ф. Основы технологии машиностроения : учебное пособие / В.Ф. Скворцов. - 2-е изд. - Москва : ИНФРА-М, 2021. - 330 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015600-2. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1043100 (дата обращения: 13.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учеб. пособие	осн.	электронная	Аверьянова, И. О. Технология машиностроения. Высокоэнергетические и комбинированные методы обработки : учебное пособие / И.О. Аверьянова, В.В. Клепиков. - Москва : ФОРУМ, 2022. - 304 с. : ил. - (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-91134-268-5. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1834753 (дата обращения: 13.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
учеб. пособие	осн.	электронная	Проектирование машиностроительных цехов и участков : учебное пособие / А. Ф. Бойко, А. А. Погонин, А. А. Афанасьев, М. Н. Воронкова. - Москва : ИНФРА-М, 2020. - 264 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014324-8. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1077364 (дата обращения: 18.10.2023). - Режим доступа: по подписке.	100
учеб. пособие	осн.	электронная	Погонин, А. А. Технология машиностроения : учебник / А.А. Погонин, А.А. Афанасьев, И.В. Шрубченко. - 3-е изд., доп. - Москва : ИНФРА-М, 2022. - 530 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014617-1. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1850693 (дата обращения: 18.10.2023). - Режим доступа: по подписке.	100
учебник	осн.	электронная	Таратынов, О. В. Технология машиностроения. Основы проектирования на ЭВМ : учебное пособие / О.В. Таратынов, В.В. Клепиков, Б.М. Базров. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. - 610 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-684-1. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1226473 (дата обращения: 13.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100
метод. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по учебной дисциплине "Технология отрасли" для специальности СПО 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) (ТОП-50) / ГБПОУ ЮУрГТК ; сост. Н.В. Озорнина. - Челябинск, 2018. - 20 с.	25
учеб. пособ	осн.	печатная	Солоненко, В.Г. Резание металлов и режущие инструменты : учеб. пособие для СПО / В.Г. Солоненко, А.А. Рыжкин. - Москва : ИНФРА-М, 2019. - 415 с.: ил. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015247-9.	1
учеб. пособ	осн.	печатная	Мещерякова, В.Б. Металлорежущие станки с ЧПУ: учебное пособие / В.Б. Мещерякова, В.С. Стародубов. - Москва : ИНФРА-М, 2019. - 336 с.: ил. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-013968-5.	1
учеб. пособ	осн.	печатная	Верейна, Л.И. Технология токарной обработки : учебное пособие / Л.И. Верейна. - Ростов н/Д : Феникс, 2019. - 172 с.: ил. - (Среднее профессиональное образование (ТОП-50)). - ISBN 978-5-222-27434-7	1
учебник	осн.	печатная	Чумаченко, Ю.Т. Материаловедение и слесарное дело : учебник для среднего проф. образования / Ю.Т. Чумаченко, Г.В. Чумаченко. - 2-е изд., стер. - Москва : КНОРУС, 2019. - 294 с. - (Среднее проф. образование). - ISBN 978-5-406-0652 -0.	1
учеб.пособ	осн.	электронная	Солоненко, В. Г. Резание металлов и режущие инструменты : учебное пособие / В.Г. Солоненко, А.А. Рыжкин. - Москва : ИНФРА-М, 2022. - 415 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-004719-5. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1832366 (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100

25

ОП.09 Обработка металлов резаньем, станки и инструменты	учебник	осн.	электронная	Черепахин, А. А. Процессы формообразования и инструменты : учебник / А. А. Черепахин, В. В. Клепиков. - Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2022. - 224 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906818-43-0. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.ru/catalog/product/1817913 (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб.пособ	осн.	электронная	Технологическая оснастка : учебное пособие / С.А. Берберов, М.А. Тамаркин, Г.А. Прокопец, В.А. Лебедев. - Москва : ИНФРА-М, 2022. - 271 с. - (Среднее профессиональное образование). - DOI 10.12737/1037188. - ISBN 978-5-16-015485-5. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1037188 (дата обращения: 14.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб.пособ	осн.	электронная	Вереина, Л. И. Металлообрабатывающие станки : учебник / Л.И. Вереина. - Москва : ИНФРА-М, 2023. - 440 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-013967-8. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1913311 (дата обращения: 17.10.2023). - Режим доступа: по подписке.	100	
	метод. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению лабораторных и практических работ по учебной дисциплине "Обработка металлов резанием, станки и инструменты" для студентов специальности 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)(ТОП-50) / ГБПОУ ЮУрГТК; Т.Б. Дубровина. - Челябинск, 2020. - 79 с.	25	
ОП.10 Охрана труда и бережливое производство	учеб. пособие	осн.	печатная	Сибикин, М. Ю. Технологическое оборудование. Металлорежущие станки и инструмент : учебник / М.Ю. Сибикин. - 3-е изд., испр. и доп. - Москва : ИНФРА-М, 2023. - 512 с. - (Среднее профессиональное образование). - DOI 10.12737/1061257. - ISBN 978-5-16-015845-7. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1061257 (дата обращения: 14.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	25
	учебник	осн.	печатная	Гуреева, М. А. Правовое обеспечение профессиональной деятельности : учебник / М. А. Гуреева. - 2-е изд., стер. - Москва : КНОРУС, 2020. - 220 с. - (Среднее проф. образование). - ISBN 978-5-406-07404-6.	1	
	метод. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению курсовой работы по учебной дисциплине "Экономика отрасли" для студентов специальности 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) / ГБПОУ ЮУрГТК; Коновалова Ю.В. - Челябинск, 2020. - 28 с.	25	
	метод. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по учебной дисциплине "Экономика отрасли" для студентов специальности 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)(ТОП-50) / ГБПОУ ЮУрГТК; Ю.В. Коновалова. - Челябинск, 2020. - 36 с.	25	
ОП.12Безопасность жизнедеятельности	учебник	осн.	печатная	Косолапова, Н. В. Основы безопасности жизнедеятельности : учебник для студ. учреждений СПО / Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко. – 6-изд., стер. – Москва : Академия, 2019. - 368 с. - 978-5-4468-7894-9.	1	
	метод. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по учебной дисциплине "Безопасность жизнедеятельности" для специальности 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (базовая подготовка) / ГБПОУ ЮУрГТК; Маковецкая Л.Н. - Челябинск, 2020. - 44 с.	25	
	учебник	осн.	электронная	Мельников, В. П. Безопасность жизнедеятельности : учебник / В. П. Мельников, А. И. Куприянов, А. В. Назаров ; под ред. В. П. Мельникова. - Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2024. - 368 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906923-11-0. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.ru/catalog/product/2133022 (дата обращения: 14.02.2024). -Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Ветошкин, А. Г. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / А. Г. Ветошкин. - Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2022. - 308 с. - ISBN 978-5-9729-0991-9. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1903523 (дата обращения: 14.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Богущий, В. Б. Эксплуатация, обслуживание и диагностика технологических машин : учебное пособие / В. Б. Богущий, Л. Б. Шрон, Э. Э. Ягьяев. - Москва : ИНФРА-М, 2020. - 356 с. - (Среднее проф. образование). - ISBN 978-5-16-015996-6.	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Малофеев, В. И. Слесарь по обслуживанию буровых установок : учебное пособие / В. И. Малофеев, Б. В. Покрепин. - Ростов н/Д : Феникс, 2021. - 268 с. : ил. - (Среднее проф. образование). - ISBN 978-5-222-31152-3.	1	

ПМ.01 Монтаж промышленного оборудования и пусконаладочные работы (МДК. 01.01) Осуществление монтажных работ промышленного оборудования	метод. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по ПМ.01 "Монтаж промышленного оборудования и пусконаладочные работы" МДК 01.01 "Осуществление монтажных работ промышленного оборудования" Раздел 1 "Подготовка к монтажу промышленного оборудования" Часть 2(темы 1.7-1.10) для студентов специальности 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)(ТОП-50) / ГБПОУ «ЮУрГТК»; сост.И.В. Халилова, актуализ. Н.В. Озорнина. - Челябинск, 2020. - 89 с. : ил.	25	25
	метод. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по ПМ.01 "Монтаж промышленного оборудования и пусконаладочные работы" МДК 01.01 "Осуществление монтажных работ промышленного оборудования" Раздел 2 "Монтаж промышленного оборудования" для студентов специальности 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)(ТОП-50) / ГБПОУ «ЮУрГТК»; сост. Н.В. Озорнина. - Челябинск, 2020. - 60 с. : ил.	25	
	метод. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению курсового проекта по ПМ. 01 "Монтаж промышленного оборудования и пусконаладочные работы" МДК 01.01 "Осуществление монтажных работ промышленного оборудования" для студентов специальности 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)(ТОП-50) / ГБПОУ ЮУрГТК ; Озорнина Н.В. - Челябинск, 2020. - 63 с.	25	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Верейна, Л. И. Металлорежущее технологическое оборудование : учебное пособие / Л.И. Верейна, А.Г. Ягопольский ; под общ. ред. Л.И. Верейной. - Москва : ИНФРА-М, 2020. - 435 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015434-3. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1114045 (дата обращения: 14.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учебник	осн.	электронная	Доценко, А. И. Строительные машины : учебник / А.И. Доценко, В.Г. Дронов. - Москва : ИНФРА-М, 2021. - 533 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014250-0. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1221359 (дата обращения: 19.10.2023). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учебник	осн.	электронная	Федотов, Г. А. Инженерная геодезия : учебник / Г.А. Федотов. - 6-е изд., перераб. и доп. - Москва : ИНФРА-М, 2022. - 479 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-013920-3. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1735803 (дата обращения: 19.10.2023). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учебник	осн.	электронная	Кравченко, Ю. А. Геодезия : учебник / Ю.А. Кравченко. - Москва : ИНФРА-М, 2021. - 344 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-013907-4. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1206000 (дата обращения: 19.10.2023). - Режим доступа: по подписке.	100	
ПМ.01 (МДК 01.02) Осуществление пусконаладочных работ промышленного оборудования	учеб. пособие	осн.	электронная	Карпицкий, В. Р. Общий курс слесарного дела : учебное пособие / В.Р. Карпицкий. - 2-е изд. - Москва : ИНФРА-М, 2023. - 400 с. : ил. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-004755-3. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.ru/catalog/product/1912193 (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	25
	учебник	осн.	электронная	Верейна, Л. И. Металлорежущее технологическое оборудование : учебное пособие / Л.И. Верейна, А.Г. Ягопольский ; под общ. ред. Л.И. Верейной. - Москва : ИНФРА-М, 2020. - 435 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015434-3. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1114045 (дата обращения: 14.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	метод. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по ПМ.01 "Монтаж промышленного оборудования и пусконаладочные работы" МДК 01.02 "Осуществление пусконаладочных работ промышленного оборудования" Раздел 3 Пусконаладочные работы для специальности 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) (ТОП-50) / ГБПОУ ЮУрГТК ; Озорнина Н.В. - Челябинск, 2020. - 30 с.	25	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Богущий, В. Б. Эксплуатация, обслуживание и диагностика технологических машин : учебное пособие / В. Б. Богущий, Л. Б. Шрон, Э. Э. Ягьяев. - Москва : ИНФРА-М, 2020. - 356 с. - (Среднее проф. образование). - ISBN 978-5-16-015996-6.	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Малофеев, В. И. Слесарь по обслуживанию буровых установок : учебное пособие / В. И. Малофеев, Б. В. Покрепин. - Ростов н/Д : Феникс, 2021. - 268 с. : ил. - (Среднее проф. образование). - ISBN 978-5-222-31152-3.	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Мещерякова, В.Б. Металлорежущие станки с ЧПУ: учебное пособие / В.Б. Мещерякова, В.С. Стародубов. - Москва : ИНФРА-М, 2019. - 336 с.: ил. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-013968-5.	1	

ПМ.02 Техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (МДК 02.01) Техническое обслуживание промышленного оборудования	учеб. пособие	осн.	электронная	Верейна, Л. И. Металлорежущее технологическое оборудование : учебное пособие / Л.И. Верейна, А.Г. Ягопольский ; под общ. ред. Л.И. Верейной. - Москва : ИНФРА-М, 2020. - 435 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015434-3. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1114045 (дата обращения: 14.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	25
	метод. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по ПМ.02 "Техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования" МДК 02.01 "Техническое обслуживание промышленного оборудования" Раздел 1 "Техническое обслуживание" для специальности 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)(ТОП- 50) / ГБПОУ ЮУрГТК ; Озорнина Н.В. - Челябинск, 2020. - 49 с.	25	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Богуцкий, В. Б. Эксплуатация, обслуживание и диагностика технологических машин : учебное пособие / В. Б. Богуцкий, Л. Б. Шрон, Э. Э. Ягьяев. - Москва : ИНФРА-М, 2020. - 356 с. - (Среднее проф. образование). - ISBN 978-5-16-015996-6.	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Малофеев, В. И. Слесарь по обслуживанию буровых установок : учебное пособие / В. И. Малофеев, Б. В. Покрепин. - Ростов н/Д : Феникс, 2021. - 268 с. : ил. - (Среднее проф. образование). - ISBN 978-5-222-31152-3.	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Мещерякова, В.Б. Металлорежущие станки с ЧПУ : учебное пособие / В.Б. Мещерякова, В.С. Стародубов. - Москва : ИНФРА-М, 2019. - 336 с.: ил. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-013968-5.	1	
	учебник	осн.	печатная	Чумаченко, Ю.Т. Материаловедение и слесарное дело : учебник для среднего проф. образования /Ю.Т. Чумаченко, Г.В. Чумаченко. - 2-е изд., стер. – Москва : КНОРУС, 2019. - 294 с. – (Среднее проф. образование).- ISBN 978-5-406-0652 -0.	1	
ПМ.02 Техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (МДК 02.02) Управление ремонтом промышленного оборудования и контроль над ним	учеб. пособие	осн.	электронная	Карпицкий, В. Р. Общий курс слесарного дела : учебное пособие / В.Р. Карпицкий. 2-е изд. - Москва : ИНФРА-М, 2023. - 400 с. : ил. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-004755-3. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.ru/catalog/product/1912193 (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Богуцкий, В. Б. Эксплуатация, обслуживание и диагностика технологических машин : учебное пособие / В.Б. Богуцкий, Л.Б. Шрон, Э.Э. Ягьяев. - Москва : ИНФРА-М, 2024. - 356 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015996-6. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2110476 (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Богуцкий, В. Б. Эксплуатация, обслуживание и диагностика технологических машин : учебное пособие / В. Б. Богуцкий, Л. Б. Шрон, Э. Э. Ягьяев. - Москва : ИНФРА-М, 2020. - 356 с. - (Среднее проф. образование). - ISBN 978-5-16-015996-6.	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Малофеев, В. И. Слесарь по обслуживанию буровых установок : учебное пособие / В. И. Малофеев, Б. В. Покрепин. - Ростов н/Д : Феникс, 2021. - 268 с. : ил. - (Среднее проф. образование). - ISBN 978-5-222-31152-3.	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Мещерякова, В.Б. Металлорежущие станки с ЧПУ : учебное пособие / В.Б. Мещерякова, В.С. Стародубов. - Москва : ИНФРА-М, 2019. - 336 с.: ил. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-013968-5.	1	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Верейна, Л. И. Металлорежущее технологическое оборудование : учебное пособие / Л.И. Верейна, А.Г. Ягопольский ; под общ. ред. Л.И. Верейной. - Москва : ИНФРА-М, 2020. - 435 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015434-3. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1114045 (дата обращения: 14.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	метод. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по ПМ. 03 "Организация ремонтных, монтажных и наладочных работ по промышленному оборудованию". МДК 03.01 "Организация ремонтных работ по промышленному оборудованию" Раздел 2 "Организация работ по ремонту промышленного оборудования" Часть 1 (практические работы №№ 1-22) для студентов специальности 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)(ТОП-50) / ГБПОУ ЮУрГТК ; И.В. Голов. - Челябинск, 2020. - 77 с.	25	

	метод. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по ПМ. 03 "Организация ремонтных, монтажных и наладочных работ по промышленному оборудованию". МДК 03.01 "Организация ремонтных работ по промышленному оборудованию" Раздел 2 "Организация работ по ремонту промышленного оборудования" Часть 2 (практические работы №№ 22-52) для студентов специальности 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)(ТОП-50 / ГБПОУ ЮУрГТК ; И.В. Голов. - Челябинск, 2020. - 153 с.	25	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Богущий, В. Б. Эксплуатация, обслуживание и диагностика технологических машин : учебное пособие / В. Б. Богущий, Л. Б. Шрон, Э. Э. Ягьяев. - Москва : ИНФРА-М, 2020. - 356 с. - (Среднее проф. образование). - ISBN 978-5-16-015996-6.	1	
МДК 03.02 Организация монтажных работ по промышленному оборудованию	учеб. пособие	осн.	печатная	Малофеев, В. И. Слесарь по обслуживанию буровых установок : учебное пособие / В. И. Малофеев, Б. В. Покрепин. - Ростов н/Д : Феникс, 2021. - 268 с. : ил. - (Среднее проф. образование). - ISBN 978-5-222-31152-3.	1	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Филин, В. М. Гидравлика, пневматика и термодинамика : курс лекций / под общ. ред. В.М. Филина. - Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. - 318 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0780-1. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1149643 (дата обращения: 19.10.2023) - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Проектирование машиностроительных цехов и участков : учебное пособие / А. Ф. Бойко, А. А. Погонин, А. А. Афанасьев, М. Н. Воронкова. - Москва : ИНФРА-М, 2020. - 264 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014324-8. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1077364 (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Верейна, Л. И. Металлорежущее технологическое оборудование : учебное пособие / Л.И. Верейна, А.Г. Ягопольский ; под общ. ред. Л.И. Верейной. - Москва : ИНФРА-М, 2020. - 435 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015434-3. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1114045 (дата обращения: 14.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	метод. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по профессиональному модулю ПМ.03 "Организация ремонтных, монтажных и наладочных работ по промышленному оборудованию" МДК 03.02 "Организация монтажных работ по промышленному оборудованию" Тема 4 "Организация производственной деятельности структурного подразделения" для специальности 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)(ТОП-50) / ГБПОУ ЮУрГТК ; сост. Ю. В. Коновалова. - Челябинск, 2021. – 16с.	25	
	метод. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практической работы по ПМ.03 "Организация ремонтных монтажных и наладочных работ по промышленному оборудованию" МДК 03.02 "Организация монтажных работ по промышленному оборудованию" Раздел 1 "Организация работ по подготовке к монтажу" для специальности 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования(по отраслям)(ТОП-50) / ГБПОУ ЮУрГТК ; Озорнина Н.В. - Челябинск, 2020. - 15 с.	25	
	метод. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ ПМ.03 "Организация ремонтных, монтажных и наладочных работ по промышленному оборудованию" МДК 03.02 "Организация монтажных работ по промышленному оборудованию" Тема 2 "Основы гидравлики и пневматики" для специальности 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)(ТОП-50) / ГБПОУ ЮУрГТК, сост. Ю.А. Мороз. - Челябинск, 2019. -20 с.: ил.	25	
	метод. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по профессиональному модулю ПМ 03 "Организация ремонтных, монтажных и наладочных работ по промышленному оборудованию" МДК 03.02 "Организация монтажных работ по промышленному оборудованию" Тема 4 "Организация производственной деятельности структурного подразделения" для студентов специальности 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)(ТОП-50) / ГБПОУ ЮУрГТК ; Коновалова Ю.В. - Челябинск, 2020. - 17 с.	25	
		учебник	осн.	печатная	Богущий, В. Б. Эксплуатация, обслуживание и диагностика технологических машин : учебное пособие / В. Б. Богущий, Л. Б. Шрон, Э. Э. Ягьяев. - Москва : ИНФРА-М, 2020. - 356 с. - (Среднее проф. образование). - ISBN 978-5-16-015996-6.	

(МДК 03.03) Организация наладочных работ по промышленному оборудованию	учеб. пособие	осн.	печатная	Малофеев, В. И. Слесарь по обслуживанию буровых установок : учебное пособие / В. И. Малофеев, Б. В. Покрепин. - Ростов н/Д : Феникс, 2021. - 268 с. : ил. - (Среднее проф. образование). - ISBN 978-5-222-31152-3.	1	25
	учеб. пособие	осн.	печатная	Мещерякова, В.Б. Металлорежущие станки с ЧПУ : учебное пособие / В.Б. Мещерякова, В.С. Стародубов. - Москва : ИНФРА-М, 2019. - 336 с.: ил. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-013968-5.	1	
	учебник	осн.	электронная	Сибикин, М. Ю. Технологическое оборудование. Металлорежущие станки и инструмент : учебник / М.Ю. Сибикин. - 3-е изд., испр. и доп. - Москва : ИНФРА-М, 2023. - 512 с. - (Среднее профессиональное образование). - DOI 10.12737/1061257. - ISBN 978-5-16-015845-7. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1061257 (дата обращения: 14.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Харченко, А. О. Металлообрабатывающие станки и оборудование машиностроительных производств : учебное пособие / А.О. Харченко. - 2-е изд. - Москва : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2024. - 260 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-9558-0624-2. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2083399 (дата обращения: 17.10.2023). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Верейна, Л. И. Металлорежущее технологическое оборудование : учебное пособие / Л.И. Верейна, А.Г. Ягопольский ; под общ. ред. Л.И. Верейной. - Москва : ИНФРА-М, 2020. - 435 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015434-3. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1114045 (дата обращения: 14.02.2024). -Режим доступа: по подписке.	100	
ПМ.04 Выполнение работ по профессии 18559 "Слесарь-ремонтник" (МДК 04.01) Технология работ слесаря-ремонтника	учебник	осн.	электронная	Карпицкий, В. Р. Общий курс слесарного дела : учебное пособие / В.Р. Карпицкий. - 2-е изд. - Москва : ИНФРА-М, 2023. - 400 с. : ил. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-004755-3. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.ru/catalog/product/1912193 (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Мещерякова, В. Б. Металлорежущие станки с ЧПУ : учебное пособие / В. Б. Мещерякова, В. С. Стародубов. - Москва : ИНФРА-М, 2020. - 336 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-013968-5. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1069156 (дата обращения: 02.10.2020). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Верейна, Л. И. Металлорежущее технологическое оборудование : учебное пособие / Л.И. Верейна, А.Г. Ягопольский ; под общ. ред. Л.И. Верейной. - Москва : ИНФРА-М, 2020. - 435 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015434-3. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1114045 (дата обращения: 14.02.2024). -Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Мещерякова, В.Б. Металлорежущие станки с ЧПУ: учебное пособие / В.Б. Мещерякова, В.С. Стародубов. - Москва: ИНФРА-М, 2019. - 336 с.: ил. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-013968-5.	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Богущий, В. Б. Эксплуатация, обслуживание и диагностика технологических машин : учебное пособие / В. Б. Богущий, Л. Б. Шрон, Э. Э. Ягьяев. - Москва : ИНФРА-М, 2020. - 356 с. - (Среднее проф. образование). - ISBN 978-5-16-015996-6.	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Малофеев, В. И. Слесарь по обслуживанию буровых установок : учебное пособие / В. И. Малофеев, Б. В. Покрепин. - Ростов н/Д : Феникс, 2021. - 268 с. : ил. - (Среднее проф. образование). - ISBN 978-5-222-31152-3.	1	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Океанова, З. К. Основы экономики : учебное пособие / З.К. Океанова. - 5-е изд., перераб. и доп. - Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023. - 287 с. - (Среднее профессиональное образование). - DOI 10.12737/24634. - ISBN 978-5-8199-0728-3. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2012564 (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
ОП 13 Основы цифровой экономики	учеб. пособие	осн.	электронная	Вайл, П. Цифровая трансформация бизнеса: изменение бизнес-модели для организации нового поколения / Питер Вайл, Стефани Ворнер ; пер. с англ. - Москва : Альпина Паблишер, 2019. - 264 с. - ISBN 978-5-96142-250-4. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1077903 (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	25
	учебник	осн.	электронная	Малое предпринимательство. Организация, развитие и управление малым предприятием : учебник / под науч. ред. Г.Л. Багиева, В.Ю. Бурова. - Москва : ИНФРА-М, 2020. - 582 с. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-16-016113-6. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1082299 (дата обращения: 15.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	

ОП. 07 Основы карьерного моделирования	учеб. пособие	осн.	электронная	Яковлев, Г. А. Организация предпринимательской деятельности : учебное пособие / Г.А. Яковлев. - 2-е изд. - Москва : ИНФРА-М, 2023. - 313 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015386-5. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/2050521 (дата обращения: 09.10.2023). - Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Петухов, С.В. Справочник мастера машиностроительного производства : учеб. пособие / С.В. Петухов. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2019. - 352 с.. - ISBN 978-5-9729-0278-1. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1049148 (дата обращения: 21.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Солоненко, В. Г. Резание металлов и режущие инструменты : учебное пособие / В.Г. Солоненко, А.А. Рьжкин. - Москва : ИНФРА-М, 2022. - 415 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-004719-5. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1832366 (дата обращения: 20.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Верейна, Л.И. Технология токарной обработки : учебное пособие / Л.И. Верейна. - Ростов н/Д : Феникс, 2019. - 172 с.: ил. - (Среднее профессиональное образование (ТОП-50)). - ISBN 978-5-222-27434-7	1	
Периодические издания	период. изд.	осн.	печатная	Вестник Южно-Уральского государственного университета. Серия Машиностроение. – Челябинск : ФГБОУ ВПО «ЮУрГУ», 2022. – . – ISSN 1990-8504.	1	25
	период. изд.	осн.	электронная	Механизация строительства. – Москва : Креативная экономика, 2018. – . – ISSN 0025-8903.	100	
	период. изд.	осн.	электронная	Вестник машиностроения. – Москва : Allerton Press Inc, 2022. – . – ISSN 1068-798X.	100	

Составитель: библиотекарь Н.Л. Ивина

Заведующая библиотекой ГБПОУ ЮУрГТК

Т. Ю. Устюжанина