

СПРАВКА
о наличии печатных и (или) электронных образовательных и информационных ресурсов
Областное государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
«Шебекинский техникум промышленности и транспорта»
государственное учреждение, тип - автономное
среднее профессиональное образование, программа подготовки специалистов среднего звена по специальности
Профессия 15.01.05
Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

№ п/п	Вид образования, уровень образования, профессия, специальность, направление подготовки (для профессионального образования), подвид дополнительного образования	Автор и название учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров (шт.)	Количество обучающихся (чел.)	Документ-основание возникновения права (реквизиты, сроки действия)
1	2	3	4	5	6
I.	Профессия 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))				
	Учебная литература				
1.	Русский язык	<p style="text-align: center;">Основная литература:</p> <p>1. Гольцова Н. Г. Русский язык и литература. Русский язык: учебник для 10-11 классов общеобр. организаций. Базовый уровень: в 2 ч. ч.1 – М.: «Русское слово», 2016</p> <p>2. Гольцова Н.Г. Русский язык и литература. Русский язык: учебник для 10-11 классов общеобр. организаций. Базовый уровень: в 2 ч. ч.2 – М.: Русское слово», 2016</p> <p style="text-align: center;">Дополнительная литература:</p> <p>1. Герасименко Н. А. Русский язык: учеб. - М.: Академия, 2008</p> <p>2. Воителева Т. М. Русский язык: учебник для 10 класса: среднее (полное) общее образование (базовый уровень) – 3-е изд. – М.: Академия, 2012</p> <p>3. Воителева Т. М. Русский язык: учебник для 11 класса: среднее (полное) общее образование (базовый уровень) – 3-е изд. – М.: Академия, 2012</p>	<p>25</p> <p>25</p> <p>70</p> <p>30</p> <p>30</p>	25	<p>Кн.сум.уч.№4, 2017г. Уч.к.549</p> <p>Кн.сум.уч.№4, 2017г. Уч.к.550</p> <p>Кн. сумм. Уч.№16 25..06.2009 № 469</p> <p>Кн.сум.уч.№7, 2012г. Уч.к.498</p> <p>Кн.сум.уч.№8, 2012г. Уч.к.499</p>

2.	Литература	<p>Основная литература:</p> <p>1.Русский язык и литература. Литература. 10 класс. Базовый уровень: учебник / Т. Ф. Курдюмова, Е. Н. Колокольцев, О. В.Марьина и др.; под ред. Т. Ф. Курдюмовой. – 5-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2017</p> <p>2.Русский язык и литература: Литература. Базовый уровень. 11 кл.: в 2 ч. Ч.1: учебник /Т.Ф.Курдюмова, Е.Н.Колокольцев, О.В.Марьина и др.: под ред. Т.Ф.Курдюмовой.. – 3-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2016</p> <p>3. Русский язык и литература: Литература. Базовый уровень. 11 кл.: в 2 ч. Ч. 2: учебник /Т.Ф.Курдюмова, Е.Н.Колокольцев, О.В.Марьина и др.: под ред. Т.Ф.Курдюмовой.. – 3-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2016</p> <p>Дополнительная литература:</p> <p>1. Литература: учебник для студентов учреждений среднего проф. образования. / Под общ.ред. Г. А. Обернихиной. – 10-е изд. - М.: Академия, 2012</p>	25 25 25 25		<p>Книга сум. уч.№4 10.05.2017 Уч.карт.№555</p> <p>Книга сум. уч. №4 10.05.2017 Уч.карт.№556</p> <p>Книга сум. Уч №4 .10.05.2017 Уч.карт.№557</p> <p>Инвентар.опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020</p>
	Иностранный язык (немецкий язык)	<p>Основная литература:</p> <p>1.Голубев А.П.Немецкий язык для технических специальностей: учебник.- М, КНОРУС,2020</p> <p>Дополнительная литература:</p> <p>1. Кравченко А. П. Немецкий язык: учеб. для колледжей. - Ростов н/Д: Феникс, 2002</p> <p>2. Басова Н. В. Немецкий язык для колледжей: учеб. – Ростов н/Д: Феникс, 2005</p> <p>3. Немецко-русский словарь. / Под ред. И. В. Рохманова – М.: Сов. Энциклопедия, 1976</p> <p>4. Русско-немецкий словарь / Под ред. А. А. Лепинга – М.: Сов. Энциклопедия, 1976</p>	25 66 26 30 30	25	<p>Книга сум.уч.№2 от 23.03.2020 уч.карт.№588</p> <p>Книга сум.уч.№15 от 29.11.2004 уч.карт.№403 Инвентар.опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020 Инвентар.опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020</p>
	Иностранный язык (английский язык)	<p>Электронные учебники:</p> <p>1.Литвинская С.С. Английский язык для технических специальностей: учебное пособие для спо.- ИНФРА-М, 2020. ЭБС</p> <p>Основная литература:</p> <p>1.Кохан О.В.Английский язык для технических специальностей: учебное пособие для спо.- М.: Юрайт,2018</p> <p>2.Радовель В.А. Английский язык в программировании и</p>	25 20	25	<p>ЭБС «ЗНАНИУМ» Договор № 4944, 2020г.</p> <p>Книга сумм.уч.№4 от 08.11.2018</p>

		<p>информационных системах: учебное пособие.- М., Кнорус, 2018</p> <p>Дополнительная литература:</p> <p>1.Куряева Р.И. Английский язык. Лексико-грамматическое пособие. В 2ч. Ч.2: учебное пособие для спо. – М.: Юрайт , 2018.</p> <p>2.Куряева Р.И. Английский язык. Лексико-грамматическое пособие. В 2ч. Ч.2: учебное пособие для спо. – М.: Юрайт , 2018.</p> <p>3. Голубев А. П.Английский язык: учебное пособие для студ.учреждений сред. проф. образования. – М.: Академия, 2012,2007</p> <p>4. Агабекян И. Т. Английский язык: учеб. пособие. – Ростов н/Д: Феникс, 2003</p> <p>5. Англо-русский словарь / Под ред. О. С.Ахмановой. – М.: Сов. Энциклопедия, 1975</p> <p>6. Русско-английский словарь / Под ред. О. С.Ахмановой. – М.: Сов. Энциклопедия, 1975</p>	20		<p>уч. карт. №572 Книга сумм. уч. №3 от 08.04.2020 уч. карт. №593</p> <p>Книга сумм. уч. №4 от 08.11.2018 уч. карт. №570 уч. карт. №571 Кн. сум. уч. №5 Уч. карт. №453 Кн. сум. уч. №25 от 30.12.2003 Уч. карт. №402 Инвентар. опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020 Инвентар. опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020</p>
	Математика	<p>Электронные учебники</p> <p>1. Дадаян А. А. Математика: учебник.- М.: ФОРУМ. ЭБС</p> <p>Основная литература:</p> <p>1. Мерзляк А. Г. Математика. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс: учебник: базовый уровень.- М.: «Просвещение», 2021</p> <p>2. Мерзляк А. Г. Математика. Алгебра и начала математического анализа. 11 класс: учебник: базовый уровень.- М.: «Просвещение», 2021.</p> <p>3. Мерзляк А. Г. Математика. Геометрия: 10 класс: базовый уровень: учебник.- М.: «Просвещение», 2021.</p> <p>Дополнительная литература:</p> <p>1. Дадаян А. А. Математика: учеб. – М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2007</p>	25	25	<p>ЭБС «ЗНАНИУМ» Договор № 4944, 2020г.</p> <p>Книга сум. Уч №1 2021 Уч. карт. №600 Книга сум. Уч №1 2021 Уч. карт. №601</p> <p>Книга сум. Уч №1 2021 Уч. карт. № 602</p> <p>Инвентар. опись №ООБУ-000004</p>

		2. Дадаян А. А. Сборник задач по математике: учеб. пособие. – М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2007	30		от 02.11.2020
		3. Башмаков М. И. Математика: учеб. пособие/ – М.: Академия, 2013	28		Инвентар.опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020 Кн.сум.уч.№6, 2013, уч.к.№518
	История	Электронные учебники 1.Самыгин С.И. История. Учебник. –М., Кнорус, 2020 ЭБС	25	25	ЭБС «ЗНАНИУМ» Договор № 4944, 2020г. Кн.сум.уч.№1 2021г. Уч карт №598к
		Основная литература: 1.Сахаров А.Н., Загладин Н.В. История. С древнейших времен до конца 19 века: учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Базовый и углубленный уровни: в 2 ч. Ч.1.- М.: «Русское слово – учебник», 2020	25		Кн.сум.уч.№1 2021г. Уч карт №598к
		2. Сахаров А.Н., Загладин Н.В. История. С древнейших времен до конца 19 века: учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Базовый и углубленный уровни: в 2 ч. Ч.1.- М.: «Русское слово – учебник», 2021	25		Кн.сум.уч.№1 2021г. Уч карт №599к
		3. Артемов В. В. История для профессий и специальностей технического, естественнонаучного, социально-экономического профилей. В 2 ч. Ч. 1: учебник/ В. В. Артемов, Ю. Н. Лубченков. – 5-е изд., стер. – М.: Академия, 2018,2013	30		Кн.сум.уч.№15 2013г. Уч карт №505
		4. Артемов В. В. История для профессий и специальностей технического, естественнонаучного, социально-экономического профилей. В 2 ч. Ч. 2: учебник/ В. В. Артемов, Ю. Н. Лубченков. – 5-е изд., стер. – М.: Академия, 2018, 2013	30		Кн.сум.уч.№15 2013г. Уч карт №506
		5. История: учебник для 10 кл.(среднее полное образование). Базовый уровень/ Под ред. А. В. Чудинова. – 3-е изд. – М.: Академия, 2017	20		Инвентар.опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020
		6. История: учебник для 11 кл.(среднее полное образование). Базовый уровень/ Под ред. А. В. Чудинова. – 3-е изд. – М.: Академия, 2017	20		Инвентар.опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020 Кн.сум.уч.№3 от 09.03.2011г. Уч карт №485
		Дополнительная литература: 1.Загладин Н.В., Симония Н.А.История. История России с древнейших имен до конца 19 века: учебник для 10 кл.-	35		Кн.сум.уч.№3 от 09.03.2011г.

		<p>М.:ООО ТИД. Русское слово-РС, 2010.</p> <p>2. Загладин Н.В., Симония Н.А.История. История России с древнейших имен до конца 19 века: учебник для 11 кл.- М.:ООО ТИД. Русское слово-РС, 2010</p> <p>3. Алексахина Л. Н. Россия и мир в XX веке: учебник для 11 кл. общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2007</p> <p>4. Артемов В. В. История Отечества с древнейших времен до наших дней: учебник. – М.: Мастерство, 2002</p> <p>5. Буганов В. И. История России. 11 кл.: учеб. – М.: Просвещение, 1995</p> <p>6. Данилов А. А. Россия и мир: древность, средневековье, новое время.: учебник для 10 кл. общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2007</p>	35		Уч карт №486 Инвентар.опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020
			60		Инвентар.опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020
			30		Инвентар.опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020
			30		Инвентар.опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020
			30		Инвентар.опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020
	Физическая культура	<p>Электронные учебники:</p> <p>1.Физическая культура. Учебно-методическая литература, спо/ Филиппова Ю.С.- ИНФРА-М, 2020. ЭБС</p> <p>Дополнительная литература:</p> <p>1.Виленский М.Я. Физическая культура. Учебник.- М., Кнорус, 2020</p> <p>2. Решетников Н. В. Физическая культура: учеб.пособие. – М.: Академия, 2006</p> <p>3. Решетников Н. В. Физическая культура: учеб.пособие. – М.: Академия, 2005</p>	25	25	ЭБС «ЗНАНИУМ» Договор № 4944, 2020г. Инвентарная кн. № 34 Инвентар.опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020 Инвентар.опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020
	Основы безопасности жизнедеятельности	<p>Основная литература:</p> <p>1. Смирнов А. Т. Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс: учебник для общеобразоват. организаций: базовый уровень /А. Т. Смирнова, Б. О. Хренников; под ред. А. Т. Смирнова. – 4-е изд. – М.: Просвещение, 2017</p> <p>2.Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности. 11 класс: учебник для общеобразоват. организаций:базовый уровень /А.Т. Смирнова, Б.О. Хренников; под ред. А. Т. Смирнова. – 4-е изд. – М.: Просвещение, 2017</p> <p>3.Хван Т. А. Основы безопасности жизнедеятельности: учеб.пособие для СПО / А. Т. Хван, П. А. Хван . – 11-е изд. – Ростoa н/Д: 2015</p>	25	25	Сум.кн. от 05.10.2017. Уч.карт №565 Сум.кн. от 10.05.2017 Уч.карт №562 Кн.сум.уч.№5 от 20.10. 2016 Уч.карт.№541 Кн.сум.уч.№2

		<p align="center">Дополнительная литература:</p> <p>1. Микрюков В. Ю. Безопасность жизнедеятельности: учеб. - М.: ФОРУМ, 2010</p> <p>2. Крючек Н. А. Безопасность и защита населения в чрезвычайных ситуациях: учебник. – М.: НЦ ЭНАС, 2006</p> <p>3. Смирнов А. Т. Основы безопасности жизнедеятельности: учеб. для учащихся 10 кл. общеобразоват. учреждений/ А. Т. Смирнов, Б. И. Мишин, В. А. Васнев; под общ. ред. А. Т. Смирнова. – М.: Просвещение, 2006</p> <p>4. Смирнов А. Т. Основы безопасности жизнедеятельности: учеб. для учащихся 11 кл. общеобразоват. учреждений/ А. Т. Смирнов, Б. И. Мишин, В. А. Васнев; под общ. ред. А. Т. Смирнова. – М.: Просвещение, 2003</p>	23 30 25 25		от 09.03. 2011 Уч. карт. №482 Инвентар. опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020 Инвентар. опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020 Инвентар. опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020
	Астрономия	<p align="center">Основная литература</p> <p>1. Чаругин В.М. Астрономия. 10-11 классы: учебник для общеобразоват. организаций: базовый уровень/ В.М. Чаругин. - 2-е изд., испр. - М.: Просвещение, 2018.</p>	25	25	Кн. сум. уч. №2 от 08.05. 2018 Уч. карт. № 567
	Информатика	<p align="center">Основная литература</p> <p>1. Угринович Н.Д. Информатика: учебник, - М.: Кнорус, 2020.</p> <p>2. Угринович Н.Д. Информатика: Практикум. - М.: Кнорус, 2020</p> <p>3. Семакин И. Г. Информатика: учебник для 10 класса. Базовый уровень / И. Г. Семакин, Е. К. Хеннер, Т. Ю. Шеина – 7-е изд., стереотип. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017</p> <p>4. Семакин И.Г. Информатика: учебник для 11 класса. Базовый уровень / И.Г. Семакин, Е.К. Хеннер, Т.Ю. Шеина – 7-е изд., стереотип. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017</p> <p align="center">Дополнительная литература:</p> <p>1. Цветкова М.С. Информатика и ИКТ: учебник для СПО. – 8-е изд., стер. – М.: Академия, 2016</p> <p>2. Астафьева Н.Е. Информатика и ИКТ: практикум для профессий и специальностей технического и социально-экономического профилей: учеб. пособие для СПО. - М.: Академия, 2014</p> <p>3. Колмыкова Е. А. Информатика: учеб. пособие для СПО. –</p>	25 25 25 25 14 25 30	25	Кн. сум. уч. №3 от 08.04. 2020 Уч. карт. № 590 Уч. карт. № 591 Уч. карт. №559 Уч. карт. №560 Кн. сум. Уч №6 от 20.10.2016 Уч. карт. №543 Кн. сум. уч. №10 от 10.12.2015г. Уч. карт №530 Кн. сум. уч. №15 от 27.12.2012г.

		10-е изд., стер. – М.: Академия, 2012 4. Михеева Е. В. Практикум по информатике: учеб.пособие для студ. СПО. – М.: Академия, 2010 5. Михеева Е. В. Практикум по информационным технологиям в профессиональной деятельности: учеб.пособие. – 8-е изд., стер. – М.: Академия, 2008	20 30		Уч.карт №502 Кн.сум.уч.№15 от 27.06.2011г. Уч.карт №491 Кн.сум.уч.№22 от 22.09.2009г. Уч.карт №472
	Физика	Основная литература 1.Мякишев Г. Я. Физика 10 класс: учебник для общеобразоват. организаций: базовый уровень /Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н Сотский; под ред. Н.А.Парфеновой. – 3-е изд. – М.: Просвещение,2017 2.Мякишев Г. Я. Физика 11 класс: учебник для общеобразоват. организаций: базовый уровень /Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н Сотский; под ред. Н.А.Парфеновой. – 3-е изд. – М.: Просвещение,2017 Дополнительная литература: 1. Дмитриева В. Ф. Физика для профессий и специальностей технического профиля: учеб. – 5-е изд., стер. – М.: Академия, 2012 2. Пинский А. А. Физика: учеб. – М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2006		25	Сум .кн. №4 от 10.05.2017 Уч.карт.№551 Сум .кн. №4 от 10.05.2017 Уч.карт.№552 Кн.сум.уч.№6 от 21.11.2013 Уч .карт.517 Кн.сум.уч.№17 от 24.05.2007 Уч.карт.№448
	Химия	Основная литература 1.Рудзитис Г. Е. Химия 10 класс: учебник для общеобразоват. организаций: базовый уровень/Г.Е. Рудзитис, Ф. Г. Фельдман. – 3-е изд. – М.: Просвещение, 2017 2.Рудзитис Г. Е. Химия 11 класс: учебник для общеобразоват. организаций: базовый уровень /Г.Е. Рудзитис, Ф. Г. Фельдман. – 3-е изд. – М.: Просвещение, 2017 Дополнительная литература: 1. Ерохин Ю.М. Химия. Учебник – М.: Академия, 2013,2008	25 25 57	25	Кн. сумм. Уч.№4 от 20.05.2017 Уч. карт №553 Кн. сумм. уч.№4 от 20.05.2017 Уч. карт №554 Кн. сумм. уч. №4 от 02.10.2017 Уч карт. №514
	Обществознание (включая экономику и право)	Основная литература 1.Обществознание.10 класс: учеб. Для общеобразоват. организаций: базовый уровень/Л.Н. Боголюбов и др.- М.: «Просвещение»,2020 2. .Обществознание.11 класс: учеб. Для общеобразоват. организаций: базовый уровень/Л.Н. Боголюбов и др.-	25 25	25	Кн. сумм. уч. №1 Уч карт. №596 Кн. сумм. уч. №1 Уч карт. №597

		<p>3. Никитин А. Ф. Обществознание. Базовый уровень. 10 класс: учебник / А. Ф. Никитин, Г. И. Грибанова, Д. С. Мартыанов. – 3-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2016</p> <p>4. Никитин А. Ф. Обществознание. Базовый уровень. 11 класс: учебник / А. Ф. Никитин, Г. И. Грибанова, Д. С. Мартыанов. – 3-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2016</p> <p>5. Певцова Е. А. Право для профессий и специальностей социально-экономического профиля: учебник/ Е. А. Певцова. - 3-е изд., испр. - М.: Академия, 2016</p> <p>Дополнительная литература:</p> <p>1. Важенин А. Г. Обществознание для профессий и специальностей технического, естественнонаучного, гуманитарного профилей: учебник. – 7-е изд., стер. – М.: Академия, 2013</p> <p>2. Гомола А. И. Экономика для профессий и специальностей социально-экономического профиля: учебник. – М.: Академия, 2011</p>	25		<p>Кн. сумм. уч. №5 от 10.05. 2017</p> <p>Уч. карт. №563</p> <p>Кн. сумм. Уч. №5 от 10.05. 2017</p> <p>Уч. карт. №558</p> <p>Кн. сумм. Уч. №2 от 10.05. 2016</p> <p>Уч. карт. №532</p> <p>Кн. сумм. уч. №2 от 13.11. 2013</p> <p>Уч. карт. №507</p> <p>Уч. карт. №488</p>
	Биология	<p>Основная литература:</p> <p>1. Биология. 10 класс: учебник для общеобразоват. организаций: базовый уровень / Д.К.Беляев, Г.М.Дымшиц, Л.Н. Кузнецова и др.- 4-е изд.- М.: Просвещение, 2017</p> <p>2. Биология. 11 класс: учебник для общеобразоват. организаций: базовый уровень / Д.К.Беляев, Г.М.Дымшиц, Л.Н. Кузнецова и др.- 4-е изд.- М.: Просвещение, 2017</p> <p>Дополнительная литература:</p> <p>1. Биология: учебник и практикум для СПО / В. Н. Ярыгин и др.; под ред. В. Н Ярыгина. – 2-е изд. – М.: Юрайт, 2016</p> <p>2. Константинов В. М. Общая биология: учеб. для СПО. - М.: Академия, 2010</p>	25	25	<p>Кн сумм. уч. №4 от 10.05.2017 Уч. карт. №561</p> <p>Кн сумм. уч. №4 от 10.05.2017</p> <p>Уч. карт. №564</p> <p>Кн сумм. уч. №6 от 20.10.2016</p> <p>Уч. карт. №544</p> <p>Кн сумм. уч. №4 от 29.03.2010</p> <p>Уч. карт. №477</p>
	Экология	<p>Электронные учебники:</p> <p>Волкова П. А. <u>Основы общей экологии Учебное пособие Среднее профессиональное образование Форум, 2020</u></p> <p>Основная литература</p> <p>1. Хван Т. А. Экологические основы природопользования: учебник для СПО / Т. А. Хван, М. В. Шишкина. – 5-е изд., перераб. и доп. – М.: Юрайт, 2016</p> <p>Дополнительная литература:</p> <p>1. Криксунов Е. А., Пасечник В. В. Экология. 10 (11) класс: учебник. - М.: Дрофа, 2012</p>	25		<p>ЭБС «ЗНАНИУМ» Договор №4944, 2020г.</p> <p>Кн. сумм. уч. №6 от 20.10.2016</p> <p>Уч карт. №545</p> <p>Кн. сумм.уч. уч карт. №395</p>

	Основы религиозных культур и светской этики	<p>Основная литература: 1. Ерина Е.Б. История религий: учеб.пособие. – М.: РИОР: ИНФРА-М, 2016</p> <p>Дополнительная литература: 1. Кучер О. Н. Христианство. История и современность. – Ростов н/Д: Феникс, 2007</p>	25		Кн сумм. уч. №5 от 20.10.2016 Уч. карт. №538
	Компьютерная графика	<p>Основная литература 1. Аверин В. Н. Компьютерная инженерная графика: учеб.пособие/ В. Н. Аверин. - 4-е изд., стер. - М.: Академия, 2020</p> <p>Дополнительная литература: 1. Розов С. В. Курс черчения с элементами автоматизированного контроля. – М.: Машиностроение, 1990</p>	25	25	Уч.карт №510 Инв.кн.№34 Инвентар.опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020
	Основы предпринимательства	<p>Электронные учебники 1.Голубева Т. М.Основы предпринимательской деятельности Учебное пособие Среднее профессиональное образование Форум, 2020 ЭБС</p> <p>Основная литература 1.Голубева Т.М.Основы предпринимательской деятельности: учеб.пособие для СПО. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: ФОРУМ, 2017</p> <p>Дополнительная литература: 1.Череданова Л. Н. Основы экономики и предпринимательства: учеб. - М.: Академия, 2008</p>	25		ЭБС«ЗНАНИУМ» Договор №4944, 2020г. Кн. сумм. уч. №5 от 20.10.2016 Уч. карт. №539 Кн. сумм. уч. №20 от 01.12.2008 Уч. карт. №463
	Основы материаловедения	<p>Электронные учебники Черепяхин А. А.Материаловедение Учебник для СПО Учебник Среднее профессиональное образование КУРС - 2020 эбс</p> <p>Основная литература: 1. Адашкин А. М. Материаловедение: учеб.пособие – М.: Академия, 2016</p> <p>Дополнительная литература 1. Никифоров В. М. Технология металлов и других конструкционных материалов: учеб. - 8-е изд., перераб. и доп. - Спб.: Политехника, 2006</p>	27	25	ЭБС«ЗНАНИУМ» Договор №4944, 2020г. Кн. Сумм. Уч. от Уч.карт. №515 Инвентар.опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020

	Основы экономики	<p align="center">Основная литература:</p> <p>1.Гомола А.И. Экономика для профессий и специальностей социально-экономического профиля: учебник.- М.: «Академия»,2018,2011</p> <p>2.Соколова С.В. Экономика организации: учеб. для студ. спо.– М.: Академия, 2015</p> <p align="center">Дополнительная литература:</p> <p>1.Череданова Л. Н. Основы экономики и предпринимательства: учеб. - М.: Академия, 2008</p>	25 22 40	25	<p>Кн. сумм. уч.№7 Уч.карт. №488</p> <p>Кн. сумм. уч.№9 Уч.карт. №526</p> <p>Кн. сумм. уч.№20 от 11.12.08 Уч.карт. №463</p>
	Основы инженерной графики	<p align="center">Электронные учебники</p> <p>1.Яковлева Т.Я. Инженерная графика. Учебник. Среднее профессиональное образование ИНФРА-М -2020 эбс</p> <p align="center">Основная литература:</p> <p>1.Аверин В. Н. Компьютерная инженерная графика: учеб. пособие/ В. Н. Аверин. - 4-е изд., стер. - М.: Академия, 2020</p> <p align="center">Дополнительная литература:</p> <p>1.Розов С.В.Сборник заданий по черчению.- М.: «Машиностроение»,1988</p> <p>2.Бродский А.М. Практикум по инженерной графике.- М.: «Академия», 2004</p>	25 25 25 25		<p>ЭБС«ЗНАНИУМ» Договор №4944, 2020г. Кн. сумм. Уч. №3 Уч карт. №510</p> <p>Инвентар.опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020 Инвентар.опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020</p>
	Основы электротехники и электроники	<p align="center">Электронные учебники:</p> <p>1.Ситников А. В.Основы электротехники: Учебник. Среднее профессиональное образование. КУРС -2020 ЭБС</p> <p align="center">Основная литература:</p> <p>1.Немцев М.В.Электротехника и электроника:учебник для студ. учрежд. спо.- М.: «Академия», 2020.</p> <p align="center">Дополнительная литература:</p> <p>1.Немцов М.В. Электротехника и электроника: учебник для спо – М.: Академия, 2017</p> <p>1.Петленко Б.И, Иньков Ю.М.Электротехника и электроника.Учебник.- М.:»Академия»,2013</p> <p>2. Федорченко А. А. Электротехника с основами электроники: учеб. - М.: Дашков и К*, 2013</p>	25 15 1 25 27	25	<p>ЭБС«ЗНАНИУМ» Договор № 4944, 2020г. Инв.кн. №34</p> <p>Инв.кн. №34</p> <p>Инвентар.опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020 Кн. сумм. уч. №17 от 25.06. 2009 Уч.карт. №471</p>

	Допуски и технические измерения	<p>Электронные учебники: 1. Мочалов В.Д., Погонин А.А. Метрология, стандартизация и сертификация. Основы взаимозаменяемости. Учебное пособие Спo 2019 эбс</p> <p>Основная литература: 1. Метрология, стандартизация и сертификация: учебник для СПО/ Под ред. С. А. Зайцева. - 3-е изд. – М.: ФОРУМ, 2015</p> <p>Дополнительная литература: 1. Метрология, стандартизация и сертификация на транспорте: учеб./ И. А. Иванов и др. - М.: Академия, 2009</p>	25	25	<p>ЭБС «ЗНАНИУМ» Договор №4944, 2020г.</p> <p>Инвентар.опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020 Кн.сум.уч. №8 от 31.05.2010года Уч. карт. №478</p>
	Основы автоматизации производства	<p>Основная литература: 1. Пантелеев В. Н. Основы автоматизации производства: учебник для СПО. . – М.: Академия, 2018</p> <p>Дополнительная литература: 2. Пантелеев В. Н. Основы автоматизации производства. Лабораторные работы: учеб. пособие для НПО. - 2-е изд., стер. – М.: Академия, 2015</p>	30		<p>Инвентар.опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020 Инвентар.опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020</p>
	Основы технологии сварки и сварочное оборудование	<p>Электронные учебники: Шелимов М.П. Сварка: введение в специальность. Учебное пособие для спо. – М.: ИНФРА-М, 2021</p> <p>Основная литература: 1. Маслов В. И. Сварочные работы: учебник для НПО, СПО. – М., 2015</p> <p>2. Овчинников В.В. Технология электросварочных и газосварочных работ: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования /В.В. Овчинников. – 5-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2015.</p> <p>Дополнительная литература: 1. Овчинников В. В. Технология ручной дуговой и плазменной сварки и резки металлов: учебник для НПО. – М.: Академия, 2010</p>	20		<p>ЭБС «ЗНАНИУМ» Договор №4944, 2020г.</p> <p>Инвентар.опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020 Инвентар.опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020 Инвентар.опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020</p>

	Технология производства сварных конструкций	<p>Электронные учебники: Овчинников В. В. Технология изготовления сварных конструкций Учебник для Средних профессионального образования <u>ФОРУМ</u>, 2020эбс</p> <p>Основная литература: 1. Маслов Б. Г. Производство сварных конструкций: учебник для СПО. – М.: Академия, 2017</p> <p>Дополнительная литература: 1. Галушкина В. Н. Технология производства сварных конструкций: учебник для НПО. – М.: Академия, 2010</p>	20 20 20		<p>ЭБС «ЗНАНИУМ» Договор №4944, 2020г.</p> <p>Инвентар. опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020</p> <p>Инвентар. опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020</p>
	Подготовительные и сборочные операции перед сваркой	<p>Основная литература: 1. Овчинников В.В. Подготовительные и сборочные операции перед сваркой: учебник.- М.: КНОРУС, 2021</p> <p>Дополнительная литература: 1. Сварка и резка материалов: учеб. пособие для НПО/ Под ред. Ю. В. Казакова. – 2-е изд., стер. – М.: Академия, 2002 2. Маслов В. И. Сварочные работы: учебник для НПО, СПО. – М., 2015</p>	10 20		<p>Инв. кн. №34</p> <p>Инвент. кн №34 Инвентар. опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020 Инвентар. опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020</p>
	Контроль качества сварных соединений	<p>Основная литература: 1. Овчинников В.В. Дефектация сварных швов и контроль качества сварных соединений. Учебник для студ. учреждений спо.- М.: «Академия», 2020 Овчинников В.В. Контроль качества сварных соединений. Учебник для СПО – М.: «Академия», 2017</p> <p>Дополнительная литература: 1. Быковский О.Г. Сварочное дело: учебное пособие М.: КНОРУС, 2021 1. Чернышов Г. Г. Сварочное дело: Сварка и резка металлов: учебник для НПО. – М.: ИРПО; ПрофОбрИздат, 2002</p>	20 20 1 20		<p>Инв. кн. №34 Инвентар. опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020 Инвентар. опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020 Инвентар. опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020</p>
	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами	<p>Основная литература: 1. Овчинников В.В. Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом. Учебник для студ. учреждений спо.- М.: «Академия», 2020</p> <p>2. Овчинников В.В. Технология электросварочных и газосварочных работ: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования /В.В. Овчинников. – 5-е изд., стер. – М.: «Академия», 2017.</p>	15 20		<p>Инв. кн. №34</p> <p>Инвентар. опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020</p> <p>Инвентар. опись №ООБУ-000004</p>

		<p>Юридический словарь, М., 2004г. Энциклопедический юридический словарь, М, 1997г. Даль В.И. Толковый словарь русского языка – М., 2002 Этимологический словарь русского языка М. 2004 Даль В.И. Толковый словарь живого великого русского языка – М., 2004 Словарь синонимов русского языка М., 2002г. 1975г. Словарь иностранных слов – М., 1988г. Зализняк А.А. Грамматический словарь русского языка М., 1987г. Орфографический словарь русского языка. М., 1973г. Энциклопедия. Этика. 1986г. Боголюбов А.Н. Математики-механики. Философский энциклопедический словарь М., 1977 Ожегов С.И. Словарь русского языка М., 1986г. Краткая литературная энциклопедия. М., 1964 Большой иллюстрированный справочник. Страны и континенты. 2005г. Великая Отечественная война: энциклопедия для школьников. – М., 2005.</p>	<p>1 1 3 2 2 1 1 3 3 2 2 1 3 1 2</p>		<p>Инвентар.опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020 Инвентар.опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020 Инвентар.опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020 Инвентар.опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020 Инвентар.опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020</p>
	Периодические издания	<p>1.Сварщик в России научно- технический журнал 2.Сварка и диагностика. Научно-технический и производственный журнал по сварке, контролю и диагностике 1.Химия и жизнь-21век: научно-популярный журнал 4.Техническое обслуживание и ремонт</p>	<p>25</p>	<p>25</p>	<p>Договор №70/1 от 14.12.2021 (Периодичность журналов 1 в месяц)</p>
	Методическая литература	<p>1.Сластенин В.А.,Исаев И.Ф. Педагогика.- М.: Академия, 2013 2.Морева Н.А Педагогика СПО - М.: Академия, 2011 3.Жуков Г.Н. Основы общей и профессиональной педагогики. – М: Гардарики, 2010 4. Лаврешин С.А. Производственное обучение газосварщиков: учебное пособие для нпо- М.: Академия, 2015 5.Скакун В.А. Организация и методика профессионального</p>	<p>1 1 1 1</p>	<p>25</p>	<p>Инвентар.опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020 Инвентар.опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020 Инвентар.опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020</p>

		обучения – М.: ФОРУМ; ИНФРА-М, 2010 6.Кругликов Г.И Методика профессионального обучения с практикумом - М.: Академия, 2011 7.Кругликов Г.И. Настольная книга профессионального обучения. - М.: Академия, 2011 8.Долженкова В.Н. Правила написания рецензий. Шебекино, 2013	1 1 1 1		Инвентар.опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020 Инвентар.опись №ООБУ-000004 от 02.11.2020
4.	Электронные учебные издания				
1.	Основы технологии сварки и сварочное оборудование	Шелимов М.П. Сварка: введение в специальность. Учебное пособие для спо. – М.: ИНФРА-М, 2021	25	25	ЭБС«ЗНАНИУМ» Договор № 4944, 2020г
2.	Допуски и технические измерения	1.Мочалов В.Д., Погонин А.А. Метрология, стандартизация и сертификация. Основы взаимозаменяемости. Учебное пособие Спо 2019 эбс	25	25	ЭБС«ЗНАНИУМ» Договор № 4944, 2020г
3.	Основы материаловедения	Черепяхин А. А.Материаловедение Учебник для СПО Учебник Среднее профессиональное образование КУРС - 2020 эбс	25	25	ЭБС«ЗНАНИУМ» Договор № 4944, 2020г
4.	Электротехника и электроника	Гальперин М.В. Электротехника и электроника. Учебник для спо. ФОРУМ,2021 эбс	25	25	ЭБС«ЗНАНИУМ» Договор № 4944, 2020г
5.	Инженерная графика	Чекмарев А.А. Справочник по машиностроительному черчению. ФОРУМ,2021 эбс	25	25	ЭБС«ЗНАНИУМ» Договор № 4944, 2020г
6.	Техническая механика	Олофинская В.П. Техническая механика. Сборник тестовых заданий. Учебное пособие для спо. ФОРУМ,2021 эбс Олофинская В.П. Детали машин. Учебное пособие для спо. ФОРУМ,2020 эбс	25	25	ЭБС«ЗНАНИУМ» Договор № 4944, 2020г
7.	Обществознание (включая экономику и право)	Современный словарь по общественным наукам / Под общ.ред. О.Г. Данильяна. - М.: НИЦ Инфра-М, 2013 <u>Океанова З. К.</u> ЭБС	25	25	ЭБС«ЗНАНИУМ» Договор№4944 2020г
8.	Математика	Математика: Учебник / А.А. Дадаян. - 3-е изд. - М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2013. ЭБС	25	25	ЭБС«ЗНАНИУМ» Договор № 4944 2020г.

9.	Иностранный язык в профессиональной деятельности (английский язык)	Литвинская С.С. Английский язык для технических специальностей: учебное пособие для спо.- ИНФРА-М, 2020. ЭБС	25	25	ЭБС«ЗНАНИУМ» Договор № 4944, 2020г
10.	География	Шульгина О.В. География. Учебник для спо,-ИНФРА-М, 2018 ЭБС	25	25	ЭБС«ЗНАНИУМ» Договор № 4944, 2020г
11.	Основы безопасности жизнедеятельности	Хван Т.А., Хван П.А. Основы безопасности жизнедеятельности. Учебное пособие для спо. Феникс.2018. ЭБС Никифоров Л.Л., Персиянов В.В. Безопасность жизни жизнедеятельности. Учебное пособие для спо.2019.ЭБС	25 25	25 25	ЭБС«ЗНАНИУМ» Договор № 4944, 2020г ЭБС«ЗНАНИУМ» Договор № 4944, 2020г
12.	Экология	Волкова П. А. Основы общей экологии Учебное пособие Среднее профессиональное образование Форум, 2020			ЭБС«ЗНАНИУМ» Договор № 4944, 2020г
13.	История	Самыгин С.И.История. Учебник.-М.: КНОРУС, 2020, ЭБС	25	25	ЭБС«ЗНАНИУМ» Договор № 4944, 2020г
14.	Основы предпринимательства	Голубева Т.М.Основы предпринимательской деятельности. Учебное пособие.для спо. Форум.. 2020. ЭБС	25	25	ЭБС«ЗНАНИУМ» Договор № 4944, 2020г
15.	Обществознание (включая экономику и право)	Ефимова О.В.Право. Учебник для спо. ИНФРА-М,2019, ЭБС	25	25	ЭБС«ЗНАНИУМ» Договор № 4944, 2020г

Дата заполнения « 01 » февраля 2021 г.

Директор ОГАПОУ «ШТПТ»

Я.Ю. Вишневская