

**ОГАПОУ «Шебекинский техникум промышленности и транспорта»**

**Утвержденный перечень учебников на 2019-2020 учебный год**

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы
1	2	3
	<b>Специальность 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта</b>	
<b>ОУД.00</b>	<b>Общеобразовательный учебный цикл</b>	
<b>ОУД</b>	<b>Общие учебные дисциплины</b>	
ОУД.01	<b>Русский язык и литература</b>	<p align="center"><b>Основная литература:</b></p> <p>1. Герасименко Н. А. Русский язык: учебник для СПО. – 17-е изд., испр. – М.: Академия, 2017</p> <p>2. Гольцова Н. Г. Русский язык и литература. Русский язык: учебник для 10-11 кл. общеобразоват. организаций: базовый уровень: в 2-х ч. Ч. 1 /Н.Г.Гольцова, И.В.Шамшин, М.А.Мищерина. – 3-е изд. – М.: ООО «Русское слово-учебник», 2016</p> <p>3. Гольцова Н. Г. Русский язык и литература. Русский язык: учебник для 10-11 кл. общеобразоват. организаций: базовый уровень: в 2-х ч. Ч. 2 /Н.Г.Гольцова, И.В.Шамшин, М.А.Мищерина. – 3-е изд. – М.: ООО «Русское слово-учебник», 2016</p> <p>4. Воителева Т. М. Русский язык: учебник для 10 класса: среднее (полное) общее образование (базовый уровень) – 3-е изд. – М.: Академия, 2016</p> <p align="center"><b>Дополнительная литература:</b></p> <p>1. Антонова Е. С. Русский язык: учебник для учреждений нач. и сред. проф. образования. – 4-е изд., стер. – М.: Академия, 2013</p> <p>2. Воителева Т. М. Русский язык: учебник для 10 класса: среднее (полное) общее образование (базовый уровень) – 3-е изд. – М.: Академия, 2013</p> <p>3. Воителева Т. М. Русский язык: учебник для 11 класса: среднее (полное) общее образование (базовый уровень) – 3-е изд. – М.: Академия, 2013</p>

		<p style="text-align: center;"><b>Основная литература:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Литература: учебник для СПО / Под ред. Г. А. Обернихиной. – 15-е изд., стер. - М.: Академия, 2017</li> <li>2. 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</li> <li>3. 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</li> <li>4. 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</li> <li>5. Сухих И. Н. Русский язык и литература: Литература (базовый уровень): учеб. для 10 кл.: В 2 ч. Ч. 1. – М.: Академия, 2016</li> <li>6. Сухих И. Н. Русский язык и литература: Литература (базовый уровень): учеб. для 10 кл.: В 2 ч. Ч. 2. – М.: Академия, 2016</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Дополнительная литература:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Литература: учебник для студентов учреждений среднего проф. образования. / Под общ. ред. Г. А. Обернихиной. – 10-е изд. - М.: Академия, 2013</li> <li>2. Литература: учебник для учреждений нач. и сред. проф. образования в 2 ч. Ч. 1/ Под ред. Г. А. Обернихиной. – 4-е изд., стер. – М.: Академия, 2013</li> <li>3. Литература: учебник для учреждений нач. и сред. проф. образования в 2 ч. Ч. 2/ Под ред. Г. А. Обернихиной. – 4-е изд., стер. – М.: Академия, 2013</li> <li>4. Обернихина Г. А. Литература: практикум для учреждений нач.и сред. проф.образования. – М.: Академия, 2013</li> <li>5. Литература. Практикум: учеб. пособие/ Под ред. Г. А. Обернихиной. - М.: Академия, 2013</li> </ol>
ОУД.02	<b>Иностранный язык (немецкий язык)</b>	<p style="text-align: center;"><b>Основная литература:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Бим И.Л. Немецкий язык. 10 класс. : учебник для общеобразоват. организаций: базовый уровень /И.Л.Бим, Л.В.Садомова, М.А.Латаева.- 3-е изд. - -М.: Просвещение, 2016</li> <li>2. Немецкий язык. 11 класс. : учебник для общеобразоват. организаций: базовый уровень /И.Л.Бим, Л.И.Рыжова, М.А.Л.В.Садомова, Латаева.- 3-е изд. - -М.: Просвещение, 2016</li> <li>3. Зиновьева А.Ф. Немецкий язык: учебник и практикум для СПО.- М.: 2016</li> <li>4. Кравченко А. П. Немецкий язык: учеб. для колледжей. - Ростов н/Д: Феникс, 2015</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Дополнительная литература:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Басова Н. В. Немецкий язык для колледжей: учеб. – Ростов н/Д: Феникс, 2005</li> <li>2. Лебедев В. Б. Знакомьтесь: Германия!: учеб. пособие. – М.: Высшая школа, 2005</li> <li>3. Лебедев В. Б. Знакомьтесь: Германия!: учеб. пособие. – М.: Высшая школа, 1999</li> <li>4. Миллер Е. Н. Большой универсальный учебник немецкого языка – Ульяновск: Язык и литература, 2001</li> </ol>

		<p>5. Миллер Е. Н. Финансы, экономика, бизнес: учебник немецкого языка. – Ульяновск: Язык и литература, 2001</p> <p>6. Немецко-русский словарь. / Под ред. И. В. Рохманова – М.: Сов. Энциклопедия, 1976</p> <p>7. Русско-немецкий словарь / Под ред. А. А. Лепинга – М.: Сов. Энциклопедия, 1976</p> <p>8. Макаренко А. С. Пособие по немецкому языку. – М.: Высшая школа, 1988</p>
ОУД.02	<b>Иностранный язык (английский язык)</b>	<p style="text-align: center;"><b>Основная литература:</b></p> <p>1. Английский язык. 10 класс: учебник для общеобразоват. организаций: базовый уровень / О. В. Афанасьева, Д. Дули, И. В. Михеева и др. - 5-е изд. – М.: Просвещение, 2017</p> <p>2. Английский язык. 11 класс: учебник для общеобразоват. организаций: базовый уровень / О. В. Афанасьева, Д. Дули, И. В. Михеева и др. - 5-е изд. – М.: Просвещение, 2017</p> <p>3. Голубев А. П. Английский язык для технических специальностей = English for Technical Colleges: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / А. П. Голубев, А. П. Коржавый, И. Б. Смирнова. – 5-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2016.</p> <p>4. Карпова Т. А. English for Colleges = Английский для колледжей: учеб. пособие. – 10-е изд., стер. – М.: Дашков и К, 2014</p> <p>5. Planet of English: учебник английского языка для учреждений СПО / Г. Т. Безкоровайная, Н. И. Соколова, Е. А. Койранская, Г. В. Лаврик. 4-е изд., испр. - Издательский центр «Академия», 2015</p> <p style="text-align: center;"><b>Дополнительная литература:</b></p> <p>1. Халилова Л. А. Учебник английского языка для студ. эконом. Спец. – М.: ИНФРА-М, 2005</p> <p>2. Бузаров В. В. Грамматика разговорного английского языка (с упражнениями): учеб. пособие. – М.: Академия, 2003</p> <p>3. Агабекян И. Т. Английский язык: учеб. пособие. – Ростов н/Д: Феникс, 2003</p> <p>4. Карпова Т. А. Английский для колледжей: учеб. пособие. – 3-е изд. – М.: Дашков и К, 2006</p> <p>5. Михайлов Н. Н. Лингвострановедение Англии: учеб. пособие. – М.: Академия, 2003</p> <p>6. Португалов В. Д. Учебник по английскому языку. – М.: Высшая школа, 2000</p> <p>7. Англо-русский словарь / Под ред. О. С. Ахмановой. – М.: Сов. Энциклопедия, 1975</p> <p>8. Русско-английский словарь / Под ред. О. С. Ахмановой. – М.: Сов. Энциклопедия, 1975</p>
ОУД.03	<b>Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия</b>	<p style="text-align: center;"><b>Основная литература:</b></p> <p>1. Дадаян А. А. Математика: учеб. - М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, ЭБС</p> <p style="text-align: center;"><b>Дополнительная литература:</b></p> <p>1. Дадаян А. А. Математика: учеб. – М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2007</p> <p>2. Дадаян А. А. Сборник задач по математике: учеб. пособие. – М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2007</p>

ОУД.04	<b>История</b>	<p>3. Башмаков М. И. Математика: учеб. пособие/ М. И. Башмаков. – М.: Академия, 2014</p> <p style="text-align: center;"><b>Электронные учебники:</b></p> <p>1. Деревянко А. П., Шабельникова А. П. История России: электронный учебник. – Электрон. Дан. – М.: КНОРУС, 2010</p> <p style="text-align: center;"><b>Основная литература:</b></p> <p>1. Артемов В. В. История для профессий и специальностей технического, естественно-научного, социально-экономического профилей. В 2 ч. Ч. 1: учебник/ В. В. Артемов, Ю. Н. Лубченков.. – М.: Академия, 2018</p> <p>2. Артемов В. В. История для профессий и специальностей технического, естественно-научного, социально-экономического профилей. В 2 ч. Ч. 2: учебник/ В. В. Артемов, Ю. Н. Лубченков.. – М.: Академия, 2018</p> <p>3. История: учебник для 10 кл.(среднее полное образование). Базовый уровень/ Под ред. А. В. Чудинова. – 3-е изд. – М.: Академия, 2014</p> <p>4. История: учебник для 11 кл.(среднее полное образование). Базовый уровень/ Под ред. А. В. Чудинова. – 3-е изд. – М.: Академия, 2014</p> <p style="text-align: center;"><b>Дополнительная литература:</b></p> <p>1. Загладин Н. В. История. История России и мира в XX- началеXXI века. 10 кл.: учеб. – 8-е изд. – М.: Русское слово, 2013</p> <p>2. Загладин Н. В. История. История России и мира с древнейших времен до XIX века. 11 кл.: учеб. – 10-е изд. – М.: Русское слово, 2013</p> <p>3. Артемов В. В. История Отечества с древнейших времен до наших дней: учеб. – 10-е изд., стер. – М.: Академия, 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> <p>7. Загладин Н. В. История России и мира в XX веке. 11 кл.: учеб. – М.: Русское слово, 2005</p> <p>8. Загладин Н. В. История России и мира с древнейших времен до XIX века. 10 кл.: учеб. – М.: Русское слово, 2005</p>
ОУД.05	<b>Физическая культура</b>	<p style="text-align: center;"><b>Дополнительная литература:</b></p> <p>1. Бароненко В. А. Здоровье и физическая культура студента: учеб. пособие. – 2-е изд., перераб. – М.: Альфа-М: ИНФРА-М, 2014</p> <p>2. Виленский М. Я. Физическая культура и здоровый образ жизни студента: учеб. пособие. – 2-е изд., стер. – М.: КНОРУС, 2014</p> <p>3. Решетников Н. В. Физическая культура: учеб. пособие. – М.: Академия, 2014</p> <p>4. Голощапов Б. Р. История физической культуры и спорта: учеб. пособие. – М.: Академия, 2002</p> <p>5. Холодов Ж. К. Практикум по теории и методике физического воспитания и спорта: учеб. пособие. – М.: Академия, 2001</p>
ОУД.06	<b>Основы безопасности</b>	<p style="text-align: center;"><b>Электронные учебники:</b></p>

	<b>жизнедеятельности</b>	<p>1.Юртушкин В. И. Чрезвычайные ситуации: Защита населения и территорий: электронный учебник. – Электрон. дан. и прогр. – М.: КНОРУС, 2013</p> <p style="text-align: center;"><b>Основная литература:</b></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  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  3.Хван Т. А. Основы безопасности жизнедеятельности: учеб. пособие для СПО / А. Т. Хван, П. А. Хван . – 11-е изд. – Ростов н/Д: 2015</p> <p style="text-align: center;"><b>Дополнительная литература:</b></p> <p>1. Сапронов Ю. Г. Безопасность жизнедеятельности: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования. – М.: Академия, 2013  2. Микрюков В. Ю. Безопасность жизнедеятельности: учеб. - М.: ФОРУМ, 2013  3. Основы безопасности жизнедеятельности: учеб. пособие для 10 кл./ Под ред. С. К.Шойгу. – М.: ФЦ ВНИИ ГОЧС, 2003  4. 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  5. Смирнов А. Т. Основы безопасности жизнедеятельности: учеб. для учащихся 11кл. общеобразоват. учреждений/ А. Т. Смирнов, Б. И. Мишин, В. А. Васнев; под общ. ред. А. Т. Смирнова. – М.: Просвещение, 2003</p>
<b>ОДП</b>	<b>Дисциплины по выбору из обязательных предметных областей</b>	
ОУД.07	<b>Информатика</b>	<p style="text-align: center;"><b>Основная литература:</b></p> <p>1. Семакин И.Г. Информатика: учебник для 10 класса. Базовый уровень / И.Г. Семакин, Е.К. Хеннер, Т.Ю.Шейна – 7-е изд., стереотип. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017  2. Семакин И.Г. Информатика: учебник для 11 класса. Базовый уровень / И.Г. Семакин, Е.К. Хеннер, Т.Ю.Шейна – 7-е изд., стереотип. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017  3. Цветкова М.С. Информатика и ИКТ: учебник для СПО. – 8-е изд., стер. – М.: Академия, 2016  4. Цветкова М.С. Информатика и ИКТ. Практикум для профессий и специальностей технического и социально-экономического профилей: учеб. пособие для СПО. – 3-е изд., стер. – М.: Академия, 2015  5.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 style="text-align: center;"><b>Дополнительная литература:</b></p>

ОУД.08

**Физика**

1. Колмыкова Е. А. Информатика: учеб. пособие для СПО. – 10-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
2. Колмыкова Е. А. Информатика: учеб. пособие для студ. сред. проф. образования – М.: Академия, 2013
3. Левин В. И. Информационные технологии в машиностроении: учебник. – 5-е изд., перераб и доп. – М.: Академия, 2013
4. Михеева Е. В. Информатика: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования. - М.: Академия, 2013
5. Михеева Е. В. Практикум по информатике: учеб. пособие для студ. СПО. – М.: Академия, 2013
5. Михеева Е. В. Информационные технологии в профессиональной деятельности: учеб. пособие. – М.: Академия, 2005
6. Михеева Е. В. Практикум по информационным технологиям в профессиональной деятельности: учеб. пособие. – 7-е изд., стер. – М.: Академия, 2007

**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, 2013
2. Дмитриева В. Ф. Физика для профессий и специальностей технического профиля. Сборник задач: учеб. – М.: Академия, 2013
3. Смирнов С. А. Сборник задач по физике: учеб. пособие. – М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2006
4. Мякишев Г. Я. Физика: учебник для 10 кл. общеобразоват. учреждений/ Г. Я. Мякишев, Б. Б. Буховцев. – 11-е изд. – М.: Просвещение, 2003
5. Мякишев Г. Я. Физика: учебник для 11 кл. общеобразоват. учреждений/ Г. Я. Мякишев, Б. Б. Буховцев. – 15 изд. – М.: Просвещение, 2006

ОУД.09

**Химия**

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

**Основная литература:**

**Дополнительная литература:**

1. Ерохин Ю. М. Химия: учебник/ Ю. М. Ерохин. - 17-е изд., стер. - М.: Академия, 2013

		<p>2. Габриелян О. С. Химия. Книга для преподавателя: метод. пособие/ О. С. Габриелян, Г. Г. Лысова. - М.: Академия, 2013</p> <p>3. Габриелян О. С. Химия для профессий и специальностей технического профиля: учебник/ О. С. Габриелян, И. Г. Осторумов. - 5-е изд., стер. - М.: Академия, 2013</p> <p>4. Ерохин Ю. М. Сборник тестовых заданий по химии: учеб. пособие/ Ю. М. Ерохин. - М.: Академия, 2013</p> <p>5. Габриелян О. С. Химия в тестах, задачах и упражнениях: учеб. пособие/ О. С. Габриелян, Г. Г. Лысова. - 7-е изд., стер. - М.: Академия, 2013</p> <p>6. Ерохин Ю. М. Химия: учебник/ Ю. М. Ерохин. – 16-е изд., стер. - М.: Академия, 2013</p> <p>7. Ерохин Ю. М. Химия: задачи и упражнения: учеб. пособие/ Ю. М. Ерохин. – М.: Академия, 2013</p>
ОУД.10	<b>Обществознание (включая экономику и право)</b>	<p style="text-align: center;"><b>Электронные учебники:</b></p> <p>1. Борисов Е. Ф. Экономика: электронный учебник. – Электрон. Дан. – М.: КНОРУС, 2010</p> <p>2. Егоров В. И., Харитонов Ю. В. Трудовой договор: электронный учебник. – Электрон. Дан. – М.: КНОРУС, 2010</p> <p>3. Носова С. С. Экономическая теория: электронный учебник. – Электрон. Дан. – М.: КНОРУС, 2010</p> <p style="text-align: center;"><b>Основная литература:</b></p> <p>1. Казанцев С. Я. Основы права: учебник для СПО. – 6-е изд., испр. – М.: Академия, 2016</p> <p>2. 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>3. 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>4. Важенин А. Г. Обществознание для профессий и специальностей технического, естественно-научного, гуманитарного профилей: учебник. – 7-е изд., стер. – М.: Академия, 2016</p> <p>5. Важенин А. Г. Обществознание для профессий и специальностей технического, естественно-научного, гуманитарного профилей: Практикум. – 5-е изд., стер. – М.: Академия, 2016</p> <p>6. Важенин А. Г. Обществознание для профессий и специальностей технического, естественно-научного, гуманитарного профилей: Практикум. – 5-е изд., стер. – М.: Академия, 2016</p> <p>7. Певцова Е. А. Право для профессий и специальностей социально-экономического профиля: учебник/ Е. А. Певцова. - 3-е изд., испр. - М.: Академия, 2016</p> <p>8. Певцова Е. А. Право для профессий и специальностей социально-экономического профиля. Практикум: учеб. пособие/ Е. А. Певцова. - 2-е изд., испр. - М.: Академия, 2016</p> <p style="text-align: center;"><b>Дополнительная литература:</b></p> <p>1. Важенин А. Г. Практикум по обществознанию: учеб. пособие/ А. Г. Важенин. - 8-е изд., стер. - М.: Академия, 2012</p> <p>2. Гомола А. И. Экономика для профессий и специальностей социально-экономического профиля: учебник. – М.:Академия, 2011</p>

		<p>3. Котерова Н. П. Микроэкономика: учеб. пособие. - 4-е изд., испр. - М.: Академия, 2014</p> <p>4. Обществознание. 10 кл.: учебник: базовый уровень/ Под ред. Л. Н. Боголюбова, А. Ю. Лазебниковой. – 7-е изд. – М.: Просвещение, 2011</p> <p>5. Обществознание. 11 кл.: учебник: базовый уровень/ Под ред. Л. Н. Боголюбова. – 6-е изд. – М.: Просвещение, 2011</p> <p>6. Шкатулла В. И. Основы правовых знаний: учеб. пособие/ В. И. Шкатулла, В. В. Шкатулла, М. В. Сытинская; под ред. В. И. Шкатуллы. - 8-е изд., стер. - М.: Академия, 2013</p> <p>7. Шкатулла В. И. Основы правовых знаний: учеб. пособие/ В. И. Шкатулла, В. В. Шкатулла, М. В. Сытинская; под ред. В. И. Шкатуллы. - М.: Академия, 2013</p>
ОУД.11	<b>Биология</b>	<p style="text-align: center;"><b>Основная литература:</b></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>3. Биология: учебник и практикум для СПО / В. Н. Ярыгин и др.; под ред. В. Н Ярыгина. – 2-е изд. – М.: Юрайт, 2016</p> <p style="text-align: center;"><b>Дополнительная литература:</b></p> <p>1. Константинов В. М. Общая биология: учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования. – М.: Академия, 2013</p> <p>2. Колесников С. И. Общая биология: учеб. пособие. – 4-е изд., стер. – М.: КНОРУС, 2014</p> <p>3. Константинов В. М. Общая биология: учеб. для СПО. - М.: Академия, 2005</p>
ОУД.12	<b>География</b>	<p style="text-align: center;"><b>Основная литература:</b></p> <p>1. Максаковский В.П. Экономическая и социальная география мира: учеб. для 10 кл. общеобразовательных учреждений. – 12-е изд.- М.: Просвещение, 2018.</p> <p>2. Баранчиков Е.В. География: учебник для студ. образоват. учрежд. СПО. – 3-е изд., стер.- М.: Академия, 2017</p> <p style="text-align: center;"><b>Дополнительная литература:</b></p> <p>1. Атлас: экономическая и социальная география мира. – М.: Картография, 2004</p> <p>2. Максаковский В.П. Экономическая и социальная география мира: учеб. для 10 кл. общеобразовательных учреждений. – 12-е изд.- М.: Просвещение, 2007.</p> <p>3. Максаковский В.П. Экономическая и социальная география мира: учеб. для 10 кл. общеобразовательных учреждений. – 12-е изд.- М.: Просвещение, 2009</p>
ОУД.13	<b>Экология</b>	<p style="text-align: center;"><b>Основная литература:</b></p>



		<p>1.Титова Е.В.Экология.Учебник. –М.: «Академия»,2018</p> <p>2. 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>
		<b>Дополнительная литература:</b>
		<p>1. Петин А.Н. Экология Белгородской области: учеб пособие. – М.: изд. МГУ, 2002</p> <p>2. Челноков А.А. Основы промышленной экологии: Лаб.-практ. работы. – М.: Технопринт, 2001</p> <p>3. Константинов В.М. ,Челидзе Ю.Б. Экологические основы природопользования: учеб. пособие для СПО. – М.: Академия, 2004</p> <p>4. Криксунов Е. А. , Пасечник В. В. Экология. 10 (11) класс: учебник. - М.: Дрофа, 2001.</p>
<b>ОДП</b>	<b>Дополнительные учебные дисциплины</b>	
ОУД.14	<b>Основы религиозных культур и светской этики</b>	<b>Основная литература:</b>
		<p>1. Ерина Е.Б. История религий: учеб. пособие. – М.: РИОР: ИНФРА-М, 2016</p>
		<b>Дополнительная литература:</b>
		<p>1. Егоров П. А. Основы этики и эстетики: учеб. пособие/ П. А. Егоров, В. Н. Руднев. – 3-е изд., стер. – М.: КНОРУС, 2013.</p> <p>2. Кучер О. Н. Христианство. История и современность. – Ростов н/Д: Феникс, 2013.</p> <p>3. Егоров П. А. Основы этики и эстетики: учеб. пособие/ П. А. Егоров, В. Н. Руднев. – 3-е изд., стер. – М.: КНОРУС, 2013</p> <p>3. Губин В.Д. Основы этики: учебник. – М.:ФОРУМ: ИНФРА, 2007</p> <p>4. История религии. В 2-х томах: учебник/ Под ред. И. Н. Яблокова. – М.: Высшая школа, 2002</p> <p>5. Кулаков А.Е. Религии мира. 10-11 класс. Учебное пособие. – М.: АСТ, 1998</p> <p>6. Основы религиоведения: учебник/ Под ред. Борункова И. Н. – М.: Высшая школа, 2001</p> <p>7. Религии мира. Энциклопедия в 2-х частях. – М.: АВАНТА ПЛЮС, 1997</p>
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>	
ОГСЭ.01	<b>Основы философии</b>	<b>Основная литература:</b>
		<p>1.Губин В.Д. Основы философии: учебное пособие -4-е изд.- М.:ФОРУМ; ИНФРА-М, 2015</p>
		<b>Дополнительная литература:</b>

		<p>1. Канке В. А. Основы философии: учеб. - М.: Логос: Высшая школа, 2000</p> <p>2. Спиркин А. Г. Философия: учеб. для вузов. - М.: Гардарики, 1998</p>
ОГСЭ.02	<b>История</b>	<p style="text-align: center;"><b>Электронные учебники:</b></p> <p>1. Деревянко А. П., Шабельникова А. П. История России: электронный учебник. – Электрон. дан. – М.: КНОРУС, 2010</p> <p style="text-align: center;"><b>Основная литература:</b></p> <p>1. Артемов В. В. История для профессий и специальностей технического, естественно-научного, социально-экономического профилей. В 2 ч. Ч. 1: учебник/ В. В. Артемов, Ю. Н. Лубченков. – М.: Академия, 2017</p> <p>2. Артемов В. В. История для профессий и специальностей технического, естественно-научного, социально-экономического профилей. В 2 ч. Ч. 2: учебник/ В. В. Артемов, Ю. Н. Лубченков. – М.: Академия, 2017</p> <p style="text-align: center;"><b>Дополнительная литература:</b></p> <p>1. История: учебник для 10 кл.(среднее полное образование). Базовый уровень/ Под ред. А. В. Чудинова. – 3-е изд. – М.: Академия, 2013</p> <p>2. История: учебник для 11 кл.(среднее полное образование). Базовый уровень/ Под ред. А. В. Чудинова. – 3-е изд. – М.: Академия, 2013</p> <p>3. Артемов В. В. История для профессий и специальностей технического, естественно-научного, социально-экономического профилей. В 2 ч. Ч. 1: учебник/ В. В. Артемов, Ю. Н. Лубченков. – 4-е изд., стер. – М.: Академия, 2013</p> <p>4. Артемов В. В. История для профессий и специальностей технического, естественно-научного, социально-экономического профилей. В 2 ч. Ч. 2: учебник/ В. В. Артемов, Ю. Н. Лубченков. – 4-е изд., испр. И доп. – М.: Академия, 2013</p> <p>5. Загладин Н. В. История. История России и мира в XX- начале XXI века. 10 кл.: учеб. – 8-е изд. – М.: Русское слово, 2013</p> <p>6. Загладин Н. В. История. История России и мира с древнейших времен до XIX века. 11 кл.: учеб. – 10-е изд. – М.: Русское слово, 2013</p>
ОГСЭ.03	<b>Иностранный язык (немецкий язык)</b>	<p style="text-align: center;"><b>Основная литература:</b></p> <p>1. Бим И.Л. Немецкий язык. 10 класс. : учебник для общеобразоват. организаций: базовый уровень /И.Л.Бим, Л.В.Садомова, М.А. Латаева.- 3-е изд. - М.: Просвещение, 2016</p> <p>2. Немецкий язык. 11 класс. : учебник для общеобразоват. организаций: базовый уровень /И.Л.Бим, Л.И. Рыжова, М.А. Л.В.Садомова, Латаева.- 3-е изд. - М.: Просвещение, 2016</p> <p>3. Зиновьева А.Ф. Немецкий язык: учебник и практикум для СПО.- М.: 2016</p> <p style="text-align: center;"><b>Дополнительная литература:</b></p> <p>1. Кравченко А. П. Немецкий язык: учеб. для колледжей. - Ростов н/Д: Феникс, 2015</p> <p>2. Басова Н. В. Немецкий язык для колледжей: учеб. – Ростов н/Д: Феникс, 2005</p> <p>3. Лебедев В. Б. Знакомьтесь: Германия!: учеб. пособие. – М.: Высшая школа, 2005</p> <p>4. Лебедев В. Б. Знакомьтесь: Германия!: учеб. пособие. – М.: Высшая школа, 1999</p> <p>5. Миллер Е. Н. Большой универсальный учебник немецкого языка – Ульяновск: Язык и литература, 2001</p>

		<p>6. Миллер Е. Н. Финансы, экономика, бизнес: учебник немецкого языка. – Ульяновск: Язык и литература, 2001</p> <p>7. Немецко-русский словарь. / Под ред. И. В. Рохманова – М.: Сов. Энциклопедия, 1976</p> <p>8. Русско-немецкий словарь / Под ред. А. А. Лепинга – М.: Сов. Энциклопедия, 1976</p> <p>9. Макаренко А. С. Пособие по немецкому языку. – М.: Высшая школа, 1988</p>
ОГСЭ.03	<b>Иностранный язык (английский язык)</b>	<p style="text-align: center;"><b>Основная литература:</b></p> <p>1. Куряева Р.И. Английский язык. Лексико-грамматическое пособие. В 2ч. Ч.1: 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. Радовель В.А. Английский язык в программировании и информационных системах: учебное пособие. – М.: КНОРУС, 2018.</p> <p>4. Кохан О.В. Английский язык для технических специальностей: учеб. пособие для спо – М.: Юрайт, 2018</p> <p>5. Голубев А. П. Английский язык: учеб. пособие. - М.: Академия, 2015</p> <p>6. Карпова Т. А. EnglishforColleges = Английский для колледжей: учеб. пособие. – 10-е изд., стер. – М.: Дашков и К, 2014</p> <p style="text-align: center;"><b>Дополнительная литература:</b></p> <p>1. Халилова Л. А. Учебник английского языка для студ. эконом. Спец. – М.: ИНФРА-М, 2005</p> <p>2. Бузаров В. В. Грамматика разговорного английского языка (с упражнениями): учеб. пособие. – М.: Академия, 2003</p> <p>3. Агабекян И. Т. Английский язык: учеб. пособие. – Ростов н/Д: Феникс, 2003</p> <p>4. Карпова Т. А. Английский для колледжей: учеб. пособие. – 3-е изд. – М.: Дашков и К, 2006</p> <p>5. Михайлов Н. Н. Лингвострановедение Англии: учеб. пособие. – М.: Академия, 2003</p> <p>6. Португалов В. Д. Учебник по английскому языку. – М: Высшая школа, 2000</p> <p>7. Англо-русский словарь / Под ред. О. С.Ахмановой. – М.: Сов. Энциклопедия, 1975</p> <p>8. Русско-английский словарь / Под ред. О. С.Ахмановой. – М.: Сов. Энциклопедия, 1975</p>
ОГСЭ.04	<b>Физическая культура</b>	<p style="text-align: center;"><b>Основная литература:</b></p> <p>1. Бароненко В. А. Здоровье и физическая культура студента: учеб. пособие. – 2-е изд., перераб. – М.: Альфа-М: ИНФРА-М, 2014</p> <p>2. Виленский М. Я. Физическая культура и здоровый образ жизни студента: учеб. пособие. – 2-е изд., стер. – М.: КНОРУС, 2014</p> <p>3. Решетников Н. В. Физическая культура: учеб. пособие. – М.: Академия, 2014</p> <p style="text-align: center;"><b>Дополнительная литература:</b></p> <p>4. Голощапов Б. Р. История физической культуры и спорта: учеб. пособие. – М.: Академия, 2002</p> <p>5. Холодов Ж. К. Практикум по теории и методике физического воспитания и спорта: учеб. пособие. – М.: Академия, 2001</p>
ОГСЭ.05	<b>Основы</b>	

	предпринимательства	<p style="text-align: center;"><b>Основная литература:</b></p> <p>1. Голубева Т.М. Основы предпринимательской деятельности: учеб. пособие для СПО. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: ФОРУМ, 2017</p> <p style="text-align: center;"><b>Дополнительная литература:</b></p> <p>1. Череданова Л. Н. Основы экономики и предпринимательства: учеб. - М.: Академия, 2008</p>
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественно-научный цикл</b>	
ЕН.01	Математика	<p style="text-align: center;"><b>Основная литература:</b></p> <p>1. Дадаян А. А. Математика: учеб. - М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, ЭБС</p> <p style="text-align: center;"><b>Дополнительная литература:</b></p> <p>1. Дадаян А. А. Математика: учеб. – М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2007  2. Дадаян А. А. Сборник задач по математике: учеб. пособие. – М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2007  3. Башмаков М. И. Математика: учеб. пособие/ М. И. Башмаков. – М.: Академия, 2015</p>
ЕН.02	Информатика	<p style="text-align: center;"><b>Основная литература:</b></p> <p>1. Астафьева Н.Е. Информатика и ИКТ: практикум для профессий и специальностей технического и социально-экономического профилей: учеб. пособие для СПО. – М.: Академия, 2014  2. Цветкова М.С. Информатика и ИКТ: учебник для СПО. – 8-е изд., стер. – М.: Академия, 2016  3. Цветкова М.С. Информатика и ИКТ. Практикум для профессий и специальностей технического и социально-экономического профилей: учеб. пособие для СПО. – 3-е изд., стер. – М.: Академия, 2015</p> <p style="text-align: center;"><b>Дополнительная литература:</b></p> <p>1. Колмыкова Е. А. Информатика: учеб. пособие для студ. сред. проф. образования - М.: Академия, 2013  2. Михеева Е. В. Информатика: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования. - М.: Академия, 2013  3. Михеева Е. В. Практикум по информатике: учеб. пособие для студ. СПО. - М.: Академия, 2013  4. Могилев А. В. Практикум по информатике: учеб. пособие. – 3-е изд., стер. – М.: Академия, 2006</p>
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>	

ОП.01	<b>Инженерная графика</b>	<p style="text-align: center;"><b>Электронные учебники:</b></p> <p>1. Гервер В. А. и др. Основы инженерной графики: электронный учебник/ Под ред. А. А. Рывлиной. – Электрон. Дан. – М.: КНОРУС, 2010</p> <p style="text-align: center;"><b>Основная литература:</b></p> <p>1. Аверин В. Н. Компьютерная инженерная графика: учеб. пособие/ В. Н. Аверин. – 4-е изд., стер. – М.: Академия, 2015  2. Исаев И.А. Инженерная графика: рабочая тетрадь ч.1. – М.: Академия, 2015  3. Исаев И.А. Инженерная графика: рабочая тетрадь ч.2. – М.: Академия, 2015  4. Муравьев С.Н. Инженерная графика. Учебник – М.: Академия, 2014  5. Дегтярев В.М., Затыльников В.П. Инженерная и компьютерная графика М.: Академия, 2015</p> <p style="text-align: center;"><b>Дополнительная литература:</b></p> <p>1. Розов С. В. Курс черчения с элементами автоматизированного контроля. – М.: Машиностроение, 1990  2. Куликов В. П. Инженерная графика: учеб. – М.: ФОРУМ, 2009  3. Куликов В. П. Стандарты инженерной графики: учебн.- М.: ФОРУМ, 2009  4. Хаскин А. М. Черчение: учебник - Киев: Высшая школа, 1980  5. Бродский А. М. Практикум по инженерной графике: учеб. пособие. – М.: Академия, 2004  6. Мронова Р. С. Инженерная графика: учебник – М.: Высшая школа, 2003  7. Миронов Б. Г. Сборник упражнений для чтения чертежей по инженерной графике: учеб. пособие/ Б. Г. Миронов, Е. С. Панфилова. – М.: Академия, 2008</p>
ОП.02	<b>Техническая механика</b>	<p style="text-align: center;"><b>Основная литература:</b></p> <p>1. Вереина Л.И. Основы технической механики. Учебник для студ. учрежд. спо - М.: Академия, 2018  2. Олофинская В. П. Детали машин. Основы теории, расчета и конструирования: учебное пособие. – М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2016  3. Опарин И.С. Основы технической механики: учебник - М.: Академия, 2015  4. Опарин И.С. Основы технической механики: Практикум - М.: Академия, 2015</p> <p style="text-align: center;"><b>Дополнительная литература:</b></p> <p>1. Олофинская В. П. Детали машин: Краткий курс и тестовые задания: учеб. пособие. – 2-е изд., испр. И доп. – М.: ФОРУМ, 2011  2. Олофинская В. П. Техническая механика: Курс лекций с вариантами практических и тестовых заданий: учеб. пособие. – 3-е изд., испр. – М.: ФОРУМ, 2011</p>

		<p>3. Олофинская В. П. Техническая механика: Сборник тестовых заданий: учеб. пособие. – 2-е изд., испр. И доп. – М.: ФОРУМ, 2011</p> <p>4. Сафонова Г. Г. Техническая механика: учеб. – М.: ИНФРА-М, ФОРУМ, 2010</p> <p>5. Детали машин: Типовые расчеты на прочность: учеб. пособие/ Хруничева Т. В. – М.: ИНФРА-М, ФОРУМ, 2009</p> <p>6. Вереина Л. И. Техническая механика: учебник. – М.: Академия, 2008</p> <p>7. Дубейковский Е. Н. Сопротивление материалов: учеб. – М.: Высшая школа, 2006</p> <p>8. Олофинская В. П. Техническая механика: Курс лекций с вариантами практических и тестовых заданий: учеб. пособие. – 3-е изд., испр. – М.: ФОРУМ, 2005</p> <p>9. Вереина Л. И. Техническая механика: учебник. – М.: Академия, 2004</p> <p>10. Гулиа Н. В. И др. Детали машин: учеб. – М.: Академия, 2004</p> <p>11. Эрдеди А. А. Техническая механика: учеб. – М.: Высшая школа, 1991</p> <p>12. Никитин Е. М. Теоретическая механика: учеб. – М.: Наука. Гл. ред. Физ.-мат. Лит., 1988</p> <p>13. Березовский Ю. И. Детали машин: учеб. – М.: Машиностроение, 1983</p>
ОП.03	<p><b>Электротехника и электроника</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>Электронные учебники:</b></p> <p>1.Савилов Г. В. Электротехника и электроника: электронный учебник. – Электрон. Дан. – М.: КНОРУС, 2010</p> <p style="text-align: center;"><b>Основная литература:</b></p> <p>1.Немцов М.В. Электротехника и электроника: учебник для спо – М.: Академия, 2017.</p> <p>2.Бутырин П.А. Электротехника учебник для спо – М.: Академия, 2017.</p> <p>3. Ярочкина Г. В. Основы электротехники: учеб. пособие для СПО. – 4-е изд., стер. – М.: Академия, 2016</p> <p>4. Ярочкина Г. В. Контрольные материалы по электротехнике: учеб. пособие для СПО. – 3-е изд., стер. – М.: Академия, 2016</p> <p>5.Фуфаева Л.И. Электротехника: учебник для студ. спо – М.: Академия, 2015</p> <p>6. Полещук В. И. Задачник по электротехнике и электронике: учеб. пособие/ В. И. Полищук. – 6-е изд., перераб. И доп. – М.: Академия, 2014</p> <p style="text-align: center;"><b>Дополнительная литература:</b></p> <p>1. Федорченко А. А. Электротехника с основами электроники: учеб. - М.: Дашков и К*, 2013</p> <p>2. Касаткин А. С. Основы электротехники: учеб. пособие. - М.: Высшая школа, 1986</p> <p>3. Китаев В. Е. Электротехника с основами промышленной электроники: учебник. – М.: Высшая школа, 1980</p> <p>4. Попов В. С. Общая электротехника с основами электроники: учебник – М.: Энергия, 1980</p> <p>5. Электротехника и электроника: учебник/ Б. И. Петленко, Ю. М. Иньков, А. В. Крашенинников и др.; под ред. Б. И. Петленко. - 5-е изд., стер. - М.: Академия, 2009</p>
ОП.04	<p><b>Материаловедение</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>Основная литература:</b></p> <p>1..Вологжанина С.А.Материаловедение:учебник для спо.- М.: «Академия»,2017.</p> <p>2. Адашкин А. М. Материаловедение: учеб. пособие – М.: Академия, 2015</p>

		<p>2. Солнцев Ю. П. Материаловедение: учебник/ Ю. П. Солнцев, С. А. Вологжанина, А. Ф. Иголкин. - 6-е изд., перераб. - М.: Академия, 2015</p> <p style="text-align: center;"><b>Дополнительная литература:</b></p> <p>1. Черепяхин А. А. Материаловедение: учебник/ А. А. Черепяхин. - 5-е изд., перераб. - М.: Академия, 2013  2. Чумаченко Ю. Т. Материаловедение и слесарное дело: учебник/ Ю. Т. Чумаченко, Г. В. Чумаченко. – М.: КНОРУС, 2013  3. Лабораторный практикум по материаловедению в машиностроении и металлообработке: учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования – 3-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2014. – 240с.</p> <p>4. Соколова Е.Н. Материаловедение: Лабораторный практикум: учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования /Е.Н. Соколова, А.О.Борисова, Л.В. Давыденко. – 2-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2014  5. Адашкин А.М. Современный режущий инструмент: учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования /А.М. Адашкин, Н.В. Колесов. – 3-е изд., испр. – М.: Издательский центр «Академия», 2013. – 224с.  6. Овчинников В.В. Основы материаловедения для сварщиков. Учебник для СПО - М.: Академия, 2014</p> <p>7. Никифоров В. М. Технология металлов и других конструкционных материалов: учеб. - 8-е изд., перераб. и доп. - Спб.: Политехника, 2006  8. Адашкин А. М. Материаловедение: учебник. – М.: Профессиональное образование, 2002  9. Дальский А. М. Технология конструкционных материалов: учеб. - М.: Машиностроение, 1977  10. Никифоров В.М. Технология металлов и конструкционные материалы: учеб. - М.: Высшая школа, 1980  11. Черепяхин А. А. Материаловедение: учеб. - М.: Академия, 2004</p>
ОП.05	<b>Метрология, стандартизация и сертификация</b>	<p style="text-align: center;"><b>Основная литература:</b></p> <p>1. Метрология, стандартизация и сертификация: учебник для СПО/ Под ред. С. А. Зайцева. - 3-е изд. – М.: ФОРУМ, 2017</p> <p style="text-align: center;"><b>Дополнительная литература:</b></p> <p>1. Метрология, стандартизация и сертификация на транспорте: учеб./ И. А. Иванов и др. - М.: Академия, 2009  2. Герасимова Е. Б. Метрология, стандартизация и сертификация: учеб. пособие. – М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2008  3. Козловский Н. С. Основы стандартизации, допуски, посадки и технические измерения: учеб. - М.: Машиностроение, 1982  4. Кошечкина И. П. Метрология, стандартизация, сертификация: учебник. – М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2008  5. Никифоров А. Д. Метрология, стандартизация, сертификация: учеб. пособие. - М.: Высшая школа, 2005  6. Никифоров А. Д. Метрология, стандартизация, сертификация: учебник. - М.: Высшая школа, 2003</p>
ОП.06	<b>Правила и безопасность дорожного движения</b>	<p style="text-align: center;"><b>Основная литература:</b></p> <p>1. Пегин П.А. Правила безопасности дорожного движения: Учебник для студ. учреждений сред. Проф. Образования. – М.:</p>

		<p>«Академия», 2018.</p> <p>2.Беженцев А.А. Безопасность дорожного движения. Учебник.- М.: Академия, 2018</p> <p>3.Пегин П.А. Законодательство в сфере дорожного движения. Базовый цикл: учебник водителя транспортных средств всех категорий и подкатегорий - М.: Академия, 2018</p> <p>4.Николаенко В.Н. Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии. Базовый цикл: учебник водителя транспортных средств всех категорий и подкатегорий - М.: Академия, 2018</p> <p>5. Майборода О.В. Основы управления автомобилем. Учебник- М.: Академия, 2017</p> <p>6. Правила дорожного движения РФ. Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения. - М.: ООО «ИДТР», 2015</p> <p style="text-align: center;"><b>Дополнительная литература:</b></p> <p>1. Илларионов В. А. Правила дорожного движения и основы безопасного управления автомобилем. - М.: Транспорт, 1998</p> <p>2. Коноплянко В. И. Организация и безопасность дорожного движения: учеб. - М.: Транспорт, 1991</p> <p>3. Майборода О. В. Основы управления автомобилем и безопасность движения: учеб. - М.: Академия, 2004</p> <p>4. Эйгель С. И. Правила дорожного движения: учеб. пособие. - М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2005</p>
ОП.07	<b>Правовое обеспечение профессиональной деятельности</b>	<p style="text-align: center;"><b>Электронные учебники:</b></p> <p>1. Егоров В. И., Харитонов Ю. В. Трудовой договор: электронный учебник. – Электрон. дан. – М.: КНОРУС, 2010</p> <p style="text-align: center;"><b>Основная литература:</b></p> <p>1.Румынина В.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник для СПО. – 11-е изд., испр.– М.: Академия, 2016</p> <p>2.Румынина В.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник для СПО. – 10-е изд., стер. – М.: Академия, 2014</p> <p>3. Правовое регулирование хозяйственной деятельности: учебник/ Д. М. Сорк, Е. Н. Белоусов, Е. А. Лисовская, Н. Г. Заморенова. - 6-е изд., стер. - М.: Академия, 2014</p> <p style="text-align: center;"><b>Дополнительная литература:</b></p> <p>1. Дехтярева Л. П. Задачи по гражданскому праву. Методика активного решения: учеб. пособие. - М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2011</p> <p>2. Трудовое право России: Практикум/ Под ред. К. Н. Гусова. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: Проспект, 2008</p> <p>3. Трудовой кодекс РФ: Официальный текст. - Новосибирск: Сиб. унив. издательство, 2008</p> <p>4. Румынина В. В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учеб. - М.: Академия, 2007</p> <p>5. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учеб./ Под ред. Д. О. Тузова, В. С. Аракчеева. - М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2006</p> <p>6. Правовое обеспечение профессиональной деятельности:</p>



		учеб./ Под ред. Д. О. Тузова, В. С. Аракчеева. - М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2004 7. Гражданский кодекс РФ: Официальный текст. - М.: ИНФРА-М-НОРМА, 1997
ОП.08	<b>Охрана труда</b>	<p style="text-align: center;"><b>Основная литература:</b></p> <p>1. Секирников В.Е. Охрана труда на предприятиях автотранспорта: учебник для студ. учрежд. спо . - М.: Академия, 2018. 2. Попов Ю. П. Охрана труда: учеб. пособие. – 4-е изд., перераб. – М.: КНОРУС, 2014 3. Туревский И. С. Охрана труда: на автомобильном транспорте: учеб. пособие. - М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2014</p>
		<p style="text-align: center;"><b>Дополнительная литература:</b></p> <p>1. Буралев Ю. В. Безопасность жизнедеятельности на транспорте: учеб. - 2-е изд., стер. - М.: Академия, 2007 2. Девисилов В. А. Охрана труда: учебник. – М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2005</p>
ОП.09	<b>Безопасность жизнедеятельности</b>	<p style="text-align: center;"><b>Электронные учебники:</b></p> <p>1. Юртушкин В. И. Чрезвычайные ситуации: Защита населения и территорий: электронный учебник. – Электрон. дан. и прогр. – М.: КНОРУС, 2013</p>
		<p style="text-align: center;"><b>Основная литература:</b></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 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 3. Хван Т. А. Основы безопасности жизнедеятельности: учеб. пособие для СПО / А. Т. Хван, П. А. Хван . – 11-е изд. – Ростов н/Д: 2015</p>
		<p style="text-align: center;"><b>Дополнительная литература:</b></p> <p>1. Косолапова Н.В. Безопасность жизнедеятельности. Практикум: учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко, Е.Л. Побежимова. – 3-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2014 2. Косолапова Н. В. Безопасность жизнедеятельности: учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования. – М.: Академия, 2013 3. Сапронов Ю. Г. Безопасность жизнедеятельности: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования. – М.: Академия, 2013 4. Микрюков В. Ю. Безопасность жизнедеятельности: учеб. - М.: ФОРУМ, 2013</p>
		<p>5. Крючек Н. А. Безопасность и защита населения в чрезвычайных ситуациях: учебник. – М.: НИЦ ЭНАС, 2006 6. Основы безопасности жизнедеятельности: учеб. пособие для 10 кл./ Под ред. С. К.Шойгу. – М.: ФЦ ВНИИ ГОЧС, 2003 7. 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>

		8. Смирнов А. Т. Основы безопасности жизнедеятельности: учеб. для учащихся 11кл. общеобразоват. учреждений/ А. Т. Смирнов, Б. И. Мишин, В. А. Васнев; под общ. ред. А. Т. Смирнова. – М.: Просвещение, 2003
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	
<b>ПМ.01</b>	<b>Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта</b>	
МДК.01.0 1	<b>Устройство автомобилей</b>	<p style="text-align: center;"><b>Основная литература:</b></p> <p>1. Гладов Г. И. Устройство автомобилей: учебник для спо -М.: Академия, 2018 2. Пехальский А. П. Устройство автомобилей и двигателей: учебник. - М.: Академия, 2018.</p> <p style="text-align: center;"><b>Дополнительная литература:</b></p> <p>1. Митронин В. П. Контрольные материалы по предмету «Устройство автомобиля»: учеб. пособие. - М.: Академия, 2013 2. Пехальский А. П. Устройство автомобилей: учеб. - М.: Академия, 2005 3. Стуканов В. А. Основы теории автомобильных двигателей и автомобиля: учеб. пособие. - М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2015 4. Пехальский А. П. Устройство автомобилей: Лабораторный практикум: учеб. пособие. - 3-е изд., стер. - М.: Академия, 2013 5. Пузанков А. Г. Автомобили: учеб. - М.: Академия, 2013 6. Стуканов В. А. Устройство автомобилей: учеб. пособие. - М.: ФОРУМ, 2013 7. Вахламов В. К. Автомобили: учеб. – М.: Академия, 2005 8. Илларионов В. А. и др. Теория и конструкция автомобиля. - М.: Машиностроение, 1992 9. Краткий автомобильный справочник. - М.: АО ТРАНСКОНСАЛТИНГ: НИИАТ, 2007 10. Резник А. М. Электрооборудование автомобилей: учеб. - М.: Транспорт, 1990 11. Тимофеев Ю. Л., Тимофеев Г. Л. Лабораторный практикум по электрооборудованию автомобилей: учеб. - М: Транспорт, 1988</p>
МДК.01.0 2	<b>Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта</b>	<p style="text-align: center;"><b>Основная литература:</b></p> <p>1. Виноградов В. М. Организация производства технического обслуживания и текущего ремонта автомобилей: учеб. пособие/ В. М. Виноградов, И. В. Бухтеева, В. Н. Редин. - 2-е изд., перераб. - М.: Академия, 2017 2. Власов В. М. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей: учеб. – М.: Академия, 2017</p> <p style="text-align: center;"><b>Дополнительная литература:</b></p> <p>1. Елифанов Л. И., Елифанова Е. А. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей: учеб. пособие. - М: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2013 2. Туревский И. С. ТО автомобилей зарубежного производства - М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2013 3. Виноградов В. М. Технологические процессы ремонта автомобилей: учеб. пособие. - М.: Академия, 2013 4. Геленов А. А. Автомобильные эксплуатационные материалы: учеб. пособие./ А. А. Геленов, Т. И. Сочевко, В. Г. Спиркин. -</p>

		<p>М.: Академия, 2013</p> <p>5. Геленов А. А. Автомобильные эксплуатационные материалы: Контрольные материалы: учеб. пособие. - М.: Академия, 2013</p> <p>6. Геленов А. А. Контроль качества автомобильных эксплуатационных материалов: практикум: учеб. пособие./ А. А. Геленов, Т. И. Сочевко, В. Г. Спиркин. - М.: Академия, 2013</p> <p>7. Кириченко. Автомобильные эксплуатационные материалы: учеб. пособие. - М.: Академия, 2013</p> <p>8. Кириченко. Автомобильные эксплуатационные материалы: практикум. - М.: Академия, 2013</p> <p>9. Куликов В. П. Дипломное проектирование. Правила написания и оформления. - М. : ФОРУМ, 2013</p> <p>10. Нормы расхода топлива и смазочных материалов на автомобильном транспорте. – М., 2013</p> <p>11. Светлов М. В. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта. Дипломное проектирование: учеб.-метод. пособие. - М.: КНОРУС, 2013</p> <p>12. Скепьян С. А. Ремонт автомобилей. Курсовое проектирование: учеб. пособие. - Минск: Новое знание, М.: ИНФРА-М, 2013</p> <p>13. Стуканов В. А. Сервисное обслуживание автомобильного транспорта: учеб. пособие. - М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2013</p> <p>14. Газарян Л. А. Техническое обслуживание автомобилей: Практическое пособие. - М.: Транспорт, 1989</p> <p>15. Давыденко С. П. Техническое обслуживание автомобилей и двигателей: пособие по выполнению курсового проекта. – Шебекино: ШАГТ, 2003</p> <p>16. Дюмин И. Е., Трегуб Г. Г. Ремонт автомобилей. - М.: Транспорт, 1998</p> <p>17. Кабанов Е. И., Пищук В. Я. Техническое обслуживание автомобилей: Лабораторный практикум: учеб. пособие. - М.: Транспорт, 1989</p> <p>18. Карагодин В. И. Ремонт автомобилей и двигателей: учеб. - М.: Академия, 2007-2009</p> <p>19. Положение о ТО и ремонте подвижного состава автомобильного транспорта.- М.: Транспорт, 1989</p> <p>20. Скепьян С. А. Ремонт автомобилей. Курсовое проектирование: учеб. пособие. - Минск: Новое знание, М.: ИНФРА-М, 2012</p> <p>21. Стуканов В. А. Автомобильные эксплуатационные материалы: учеб. пособие: лаборатор. практикум. - М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2003</p> <p>22. Туревский С. Д. Дипломное проектирование автотранспортных предприятий.: учеб. пособие. - М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2006</p>
<b>ПМ.02</b>	<b>Организация деятельности коллектива исполнителей</b>	
МДК.02.01	<b>Управление коллективом исполнителей</b>	<p style="text-align: center;"><b>Электронные учебники:</b></p> <p>1. Макарьян Э. А. и др. Экономический анализ хозяйственной деятельности: электронный учебник. – Электрон. дан. и прогр. – М.: КНОРУС, 2011</p> <p>2. Менеджмент: электронный учебник/ Под ред. М. Л. Разу. – Электрон. дан. и прогр. – М.: КНОРУС, 2012</p> <p>3. Сергеев И. В., Веретенникова И. И. Экономика организаций (предприятий): электронный учебник. – Электрон. дан. – М.: КНОРУС, 2010</p> <p>4. Тебекин А. В., Касаев Б. С. Менеджмент организации: электронный учебник. – Электрон. дан. и прогр. – М.: КНОРУС, 2013</p> <p style="text-align: center;"><b>Основная литература:</b></p>

		<p>1. Драчева Е. Л. Менеджмент: учебник/ Е. Л. Драчева, Л. И. Юликов. - 12-е изд., перераб. и доп. - М.: Академия, 2017</p> <p>2. Драчева Е. Л. Менеджмент: практикум: учеб. пособие/ Е. Л. Драчева, Л. И. Юликов. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Академия, 2017</p> <p>3. Косьмин А.Д. Менеджмент: практикум: учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования /А.Д.Косьмин, Н.В. Свитницкий, Е.А. Косьмина. – 5-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2015</p> <p>4. Сетков В.И. Менеджмент: учебное пособие. - М.: Академия, 2015</p> <p>5. Гуреева М. А. Основы экономики транспорта: Учеб. пособие для СПО. – 2-е изд, стер. – М.: Академия, 2014</p> <p>6. Косьмин А.Д. Менеджмент: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования /А.Д.Косьмин, Н.В. Свитницкий, Е.А. Косьмина. – 5-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2014</p> <p style="text-align: center;"><b>Дополнительная литература:</b></p> <p>1. Котерова Н. П. Микроэкономика: учеб. пособие. - 4-е изд., испр. - М.: Академия, 2010</p> <p>2. Кнышова Е. Н. Менеджмент: учеб. пособие. - М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2005</p> <p>3. Драчева Е. Л. Менеджмент: учеб. пособие для СПО. – 4-е изд., стер. – М.: Академия, 2004</p> <p>4. Прошкина Т. П. Менеджмент: учеб. пособие. - Ростов н/Д: Феникс, 2007</p>
<b>ПМ.03</b>	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</b>	
МДК.03.01	<b>Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей</b>	<p style="text-align: center;"><b>Основная литература:</b></p> <p>1. Покровский Б.С. Основы слесарного дела: учебник для студ. учрежд.. СПО. – М.: Академия, 2018</p> <p>2. Покровский Б.С. Слесарно-сборочные работы учебник для студ. учрежд.. СПО. – М.: Академия, 2017</p> <p>3. Покровский Б. С. Производственное обучение слесарей механосборочных работ: учеб. пособие для СПО. – 3-е изд., испр. – М.: Академия, 2016</p> <p style="text-align: center;"><b>Дополнительная литература:</b></p> <p>1. Автослесарь. Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей: учеб. пособие/ Ю. Т. Чумаченко, А. И. Герасименко, Б. Б. Рассанов; Под ред. А. С. Трофименко. – Ростов н/Д: Феникс, 2013</p> <p>2. Кузнецов А. С. Слесарь по ремонту топливной аппаратуры: учеб. пособие для НПО. – 4-е изд., стер. – М.: Академия, 2013</p> <p>3. Автослесарь. Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей: учеб. пособие/ Ю. Т. Чумаченко, А. И. Герасименко, Б. Б. Рассанов; Под ред. А. С. Трофименко. – Ростов н/Д: Феникс, 2013</p>

Директор ОГАПОУ «Шебекинский техникум промышленности и транспорта»

Я.Ю.Вишневская

М.П.

