

Материально – техническое обеспечение образовательной деятельности

Оснащение учебной литературой и наглядными пособиями для реализации образовательных программ

	Перечень по специальности «Водитель автомобиля»
Устройство и техническое обслуживание	<ol style="list-style-type: none"> 1. Желобов Л.А., Конаков А.М. Устройство и техническое обслуживание автомобилей категории «В» и «С» - М.: Издательский центр «Академия», 2008.-256 с. 2. Митронин В.П., Агабаев А.А. Контрольные материалы по предмету «Устройство автомобиля». –М.: Издательский центр «Академия», 2008.- 80 с. 3. Роговцев В.Л. и др. Устройство и эксплуатация автотранспортных средств: Учебник водителя. – М.: Транспорт, 1989. – 432 с. 4. Родичев В.А. Устройство и техническое обслуживание грузовых автомобилей: Учебник водителя автотранспортных средств категории «С». –М.: Издательский центр «Академия», 2008. – 256 с. 5. Финогенова Т.Г., Митронин В.П. Контрольные материалы по эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту автомобиля. – М.: Издательский центр «Академия», 2009. – 80 с. 6. Комплект таблиц по устройству и техническому обслуживанию машин
<u>Основы законодательства в сфере дорожного движения</u>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Автошкола МААШ. Арсенал преподавателя. Методическое пособие по предмету «Основы законодательства в сфере дорожного движения» 2. Методика проведения квалификационных экзаменов в ГИБДД 3. Правила дорожного движения Российской Федерации. – М.: Издательский Дом Третий Рим, 2007. – 48с 4. Экзаменационные билеты категории «АВ» и «СД» с комментариями 5. Экзамены в ГИБДД по новой методике. Теоретический, вождение. Пособие кандидата в водители 6. комплект таблиц по правилам дорожного движения
<u>Основы безопасного управления транспортным средством</u>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Шухман Ю.И. Основы управления автомобилем и безопасность движения. – М.: ООО «Книжное издательство «За рулем», 2007. – 160 с.
<u>Основы организации перевозок</u>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Горев А.Э. Грузовые автомобильные перевозки учеб. пособие. – М.6 Издательский дом «Академия». – 5 изд., испр, 2008. – 288 с. 2. Роговцев В.Л. и др. Устройство и эксплуатация автотранспортных средств: Учебник водителя. – М.: Транспорт, 1989.-432 с.

<u>Оказание медицинской помощи</u>	<p>1. Азбука спасения при дорожно – транспортных происшествиях. –М.: ООО «Мир автокниг», 2009. – 32 с.</p> <p>2. Основы медицинских знаний учащихся: Проб. учеб. для сред. учеб. заведений/М.И. Гоголев, Б.А. Гайко, В.А. Шкуратов, В.И. Ушакова; под. ред. М.И. Гоголева. –М.: Просвещение, 1991.-112 с.</p>
<u>Учебное вождение</u>	<p>1. Бахарев С.И. Автошкола МААШ. Современные формы и методы проведения практических занятий по подготовке водителей автотранспортных средств категории «В»</p> <p>2. Крылов В.Я. Арсенал инструктора. Краткая карманная</p>
	<p>Перечень по специальности «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин»</p>
	<p>1. Грошев С.В., Коцюбинский А.О. Современный самоучитель профессиональной работы на компьютере. – М., Триумф, 2003 г.</p> <p>2. Кисилев С.В. Оператор ЭВМ: учебник. – М.: Издательский центр «Академия». – 2009.-352 с.</p> <p>3. Макарова Н.В. Информатика 10-11 кл. – Питер, Санкт-Петербург, 1999</p> <p>4. Персональный компьютер. – Энциклопедия ученика, студента, учителя. –М.: ОЛМА-ПРЕСС,2003 г.</p> <p>5. Симонович С., Евсеев Г. и др. Общая информатика. – М.: АСТ-ПРЕСС, 1999</p> <p>6. Симонович С., Евсеев Г. и др. Практическая информатика. – М.: АСТ-ПРЕСС, 1999</p> <p>7. Симонович С., Евсеев Г. и др. Специальная информатика. – М.: АСТ-ПРЕСС, 1999</p> <p>8. Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ: учебник для 10 кл. –М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2009. -212с.</p> <p>9. Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ: учебник для 11 класса –М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2009. -212с.</p> <p>10. Шафрин Ю. Основы компьютерной технологии. – М.: AVF 1996г.</p> <p>11. Швец С.В., Коцюбинский А.О. Современный самоучитель профессиональной работы на компьютере. – М., 2003 г.</p>
	<p>Перечень по специальности «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства»</p>
<u>устройство и техническое обслуживание тракторов и автомобилей</u>	<p>1. Бабусенко С.М. Практикум по ремонту автомобилей. – М.: Колос, 1978</p> <p>2. Гладков Г.И. Тракторы: Устройство и техническое обслуживание: учеб. пособие для нач. проф. образования. – М.: Издательский центр «Академия», 2009.-256 с.</p> <p>3. Гусеничные трактора. – М.: Колос, 1984. – 207 с.</p> <p>4. Желебов Л.а. и др. Устройство и техническое обслуживание автомобилей категории «В» и «С». – М.: Издательский центр «Академия», 2008. -236 с.</p>

	<p>5. Ламака Ф.И. Лабораторно-практические работы по устройству грузовых автомобилей: учеб. пособие для нач. проф. образования. – М.:</p> <p>6. Практикум по трактору. Учебно – справочное пособие для учащихся 9-10 классов сельской средней школы.// Под ред. А.И. Калошина. – М.: Просвещение, 1973. – 238 с.</p> <p>7. Родичев В.А. Устройство и техническое обслуживание грузовых автомобилей: учебник водителя автотранспортных средств категории «С». – М.: Издательский центр «Академия», 2008.- 256 с.</p> <p>8. Семенов В.М. Работа на тракторе. – М.: Колос, 1981.-271 с.</p> <p>9. Техническое обслуживание и ремонт тракторов: учеб. пособие для нач. проф. образования.//Под ред. Е.А. Пучина. – М.: Издательский центр «Академия», 2008.-208 с.</p> <p>10. Эксплуатация тракторов МТЗ-80, МТЗ-82.-М.: Россельхозиздат,1977.-160 с.</p> <p>11. Комплект таблиц по устройству и техническому обслуживанию</p>
<p><u>Основы законодательства в сфере дорожного движения</u></p>	<p>1. Автошкола МААШ. Арсенал преподавателя. : Методическое пособие по предмету «Основы законодательства в сфере дорожного движения»</p> <p>2. Методика проведения квалификационных экзаменов в ГИБДД</p> <p>3. Правила дорожного движения Российской Федерации. – М.: Издательский дом Третий Рим, 2007.-48 с.</p> <p>4. Сборник «Экзаменационные билеты для приема теоретического экзамена по эксплуатации машин и оборудования, отнесенных к квалификации тракториста-машиниста 3 класса»</p> <p>5. Экзаменационные билеты категории «СД» с комментариями</p>
<p><u>Сельскохозяйственные машины</u></p>	<p>1. Азовцев Н.Г и др. Практикум по зерноуборочным машинам: Учеб. пособие для сред. сел. проф.-техн. училищ.- М.: Высшая школа,1978.-240 с.</p> <p>2. Барсуков А.Ф.Краткий справочник по сельскохозяйственной технике. – М.: Колос, 1979.-447 с.</p> <p>3. Бубнов В.З., Портнов М.Н. Сельскохозяйственные машины и технология механизированных работ: учеб. пособие для учащихся 9-10 кл. сельской школы.- 2-е изд, испр. -М.: Просвещение, 1980.-192с.</p> <p>4. Портнов М.Н. Комбайны. – М.: Колос, 1979.-239 с.</p> <p>5. Справочник комбайнера. – М.: Россельхозиздат,1973.-172 с.</p> <p>6. Комплект таблиц по устройству и техническому обслуживанию</p>
<p><u>Технология производства продукции растениеводства</u></p>	<p>1. Барсуков А.Ф., Еленев А.В. Краткий справочник по сельскохозяйственной технике. – М.: Колос, 1979.-447 с.</p> <p>2. Организация и технология механизированных работ в растениеводстве: учеб. пособие // под ред. Н.И. Верещагина, А.Г. Левшина, А.Н. Скороходова и др.-М.: Издательский центр «Академия». – 416 с.</p>

	3. Основы агрономии полевых и овощных культур. Учебное пособие для учащихся средних сельских школ// под ред. П.Ф. Конопова. – М.: Просвещение,1991. – 240 с.
<u>Основы безопасного управления транспортным средством</u>	1. Шухман Ю.И. Основы управления автомобилем и безопасность движения. – М.: ООО Книжное издательство «За рулем», 2007.- 160 с.
<u>Оказание медицинской помощи</u>	1. Азбука спасения при дорожно – транспортных происшествиях.- М.: ООО «Мир Автокниг», 2009. – 32 с. 2. Основы медицинских знаний учащихся: Проб. учебник для сред. учеб. заведений.\\ Под ред. М.И. Гоголева. – М.: Просвещение, 1991. – 112 с.
<u>Основы организации перевозок</u>	1. Горев А. Э. Грузовые автомобильные перевозки: учеб. пособие. – М.: Издательский центр «Академия», 2008. - 288 с. 2. Роговцев В.Л. и др. Устройство и эксплуатация автотранспортных средств: Учебник водителя. – М.: Транспорт, 1989. – 432 с.
<u>Учебное вождение</u>	1. Бахарев С.И. Автошкола МААШ. Современные формы и методы проведения практических занятий по подготовке водителей автотранспортных средств категории «В» 2. Крылов В.Я. Арсенал инструктора. Краткая карманная энциклопедия по прикладной психологии для инструктора практического обучения и для начинающих водителей 3. Николаев А.Н. Автошкола МААШ. Подготовка по вождению кандидатов в водители. Учебное пособие для мастеров производственного обучения вождению. 4. Практикум по вождению автомобиля 5. Экзамены в ГИБДД по новой методике. Теоретическое вождении. Пособие кандидата в водители.
	Перечень по специальности «Парикмахер»
	1. Аникина И.Ю. Энциклопедия парикмахерского искусства. –М.: Вече,1999.-544 с. 2. Голубева Е.,Марина З. Стрижки для волос средней длины 21 века. Женские и мужские. – М.: Эксмо,2006.- 160 с. 3. Голубева Е. Современные мужские стрижки. Самоучитель. М.: Эксмо, 2002.-192 с. 4. Голубева Е. Стильные стрижки и прически. – М.: Эксмо,2003.-224 с. 5. Голубева Е., Марина З., Николаева М. Большая книга домашнего парикмахера. – М.: Эксмо, 2005.-576 с. 6. Грульке М. Суперпрически/ Под ред. Филиппова. – М.: Изд. дом «Кристина»,2001.-109 с. 7. Дрибноход Ю.Ю. Искусство исцеления кожи. Полная энциклопедия. – СПб.: ИД «Весь», 2003. -256 с. 8. Кулешкова О.Н. Технология и оборудование парикмахерских работ: учебник для нач. проф. образования.- М.: Издательский центр «Академия», 2009.-144 с. 9. Макаров А. Восстановление и лечение волос. Методики

	<p>и средства. – М.: Эксмо, 2005.-160 с.</p> <p>10. Марина З. Современные женские стрижки. Самоучитель. – М.: Эксмо, 2002.-224 с.</p> <p>11. Моисеев Н.Г. Искусство прически. – Ростов-на-Дону, Феникс, 2004.-256 с.</p> <p>12. Панина Н.И. Основы парикмахерского дела: учеб. пособие// Под ред. Н.и. Панина. – М.: Издательский центр «Академия»,2008. – 64 с.</p> <p>13. Панина Н.И. Парикмахер-универсал: учебное пособие. – М.: Издательский центр «Академия», 2008. -64 с</p> <p>14. Панченко О.А. Стрижка, прическа, моделирование. Популярное учебное пособие. – СПб.: Издательский дом «Литера», 2005. – 160 с.</p> <p>15. Парикмахерское искусство. Материаловедение: учебник П181 для студентов образоват. учреждений средн. проф. образования.// Под ред. Уколова и др. – 3-е изд., стер. – м.: Издательский центр «Академия»</p> <p>16. Плотникова И.Ю. Технологии парикмахерских работ: рабочая тетрадь для нач. проф. образования . – 2-е изд. – М.: Издательский центр «академия», 2006.-64 с.</p> <p>17. Ханников А.А. Парикмахер-стилист: Учеб. пособие для учащихся профтех. училищ. – Ростов – на-Дону, Феникс,2001. – 352 с.</p> <p>18. Ханшекoвa А.А. Парикмахер-стилист: Учеб. пособие для учащихся профтехучилищ. - Ростов – на-Дону, Феникс,2001. – 352 с</p> <p>19. Шелaмoвa Г.М. Кyльтyрa делoвoгo oбщeния при тpyдoycтpoйствe: yчeб. пoсoбиe.- М.: Издaтeльcкий цeнтp «Акaдeмия»,2008. – 64 с.</p> <p>20. Чaлoвa Л.Д. Сaнитaрия и гигиeнa пaрикмaхeрcких ycлyг.-М.: Издaтeльcкий цeнтp «Акaдeмия», 2006.-160 с.</p>
--	---

Доступ к Интернет-ресурсам в образовательном процессе.

Вид программы	наименование	Кем разработана	Где применяется
пользовательская	Windows7 Домашняя базовая	Корпорация Майкрософт, 2009. Service Pack 1	В административной работе В учебном процессе
пользовательская	Microsoft WindowsXP Professional	Microsoft Conrporation	В учебном процессе
антивирусная	Avast! FREE antivirus	AVAST software	В административной работе В учебном процессе
регламентированная отчетность			В административно- хозяйственной

Учебные транспортные средства:

- автомобиль ГАЗ-САЗ -3507 – 2 штуки
 - автомобиль ГАЗ-3307
 - трактор МТЗ – 80-82 – 4 штуки
 - трактор ЗТМ -65
 - автомобиль М – 412
 - автомобиль ВАЗ – 2106 – 3 шт.
 - автомобиль ВАЗ – 2107- 2 шт
 - сельскохозяйственная техника:
 - плуг 3 корпусной
 - прицепы тракторные 2 ПТС-4 – 4 штуки
 - косилки – 3 шт.
- и другие прицепные и навесные сельскохозяйственные машины.