

РАССМОТРЕН

на заседании Педагогического
совета учителей МАОУ

«ГМУК № 2»

«28» 05 2018 г

Протокол № 6

УТВЕРЖДАЮ

Директор МАОУ «ГМУК № 2»


Золотова

М.А. Золотова

«28» 05 2018 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**Муниципального автономного общеобразовательного учреждения
г. Владимира
«Городской межшкольный учебный комбинат № 2»
на 2018/2019 учебный год**

1. Режим работы

Учебный план для X-XI классов ориентирован на 2-годовалный срок освоения образовательных программ *профессиональной подготовки по рабочим профессиям и должностям служащих*. Учебный план ориентирован на 34 учебные недели в год в 10-х классах и 32 учебные недели в год в 11-х классах. Продолжительность урока – 40 минут.

Обучение осуществляется в режиме 6-дневной учебной недели.

Учащиеся занимаются в две смены.

Начало занятий 1-ой смены – 8³⁰ часов;

Начало занятий 2-ой смены – 13²⁰ часов.

Освоение образовательной программы профессиональной подготовки по рабочим профессиям и должностям служащих сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся, проводимой в формах и в порядке, определенных учебным планом по каждой профессии.

Итоговая аттестация выпускников проводится по окончании обучения по программам профессиональной подготовки в форме квалификационного экзамена и является обязательной. Квалификационный экзамен включает в себя практическую квалификационную работу и проверку теоретических знаний в пределах квалификационных требований, указанных в квалификационных справочниках, и (или) профессиональных стандартах по соответствующим профессиям рабочих, должностям служащих. Проверка теоретических знаний осуществляется в традиционной форме (по билетам) или в форме тестирования. Практическая часть квалификационного экзамена проводится в форме написания и защиты выпускной квалификационной работы.

По результатам итоговой аттестации выпускникам присваивается квалификация по профессии и выдается документ об уровне квалификации установленного образца.

Лицо, не сдавшее квалификационный экзамен, получает справку об обучении по профессии установленного образца.

2. Пояснительная записка

Целью учебного комбината является создание организационно-педагогических условий для осознанного профессионального самоопределения учащихся в соответствии с их способностями, склонностями, личностными особенностями, потребностями города и региона, формирование способности к социально-профессиональной адаптации в обществе в процессе профессиональной подготовки.

Исходя из поставленной цели, формируются следующие группы задач:

1. Обеспечить уровень профессиональной подготовки старшеклассников, соответствующий современным требованиям.
2. Формировать творчески работающий коллектив педагогов.
3. Совершенствовать организацию учебно-воспитательного процесса.

4. Организовать профессиональную ориентацию обучающихся при поддержке педагогов, психологов, в сотрудничестве с предприятиями, учреждениями дополнительного и профессионального образования.

5. Способствовать воспитанию гражданственности, патриотизма, трудолюбия, толерантности.

6. Способствовать сохранению и укреплению физического, психологического и социального здоровья обучающихся, обеспечение их безопасности.

2.1. Учебный план – документ, который определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности и формы промежуточной аттестации обучающихся.

2.2. Учебный план МАОУ «ГМУК №2» формируются в соответствии с:

- Федеральным Законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»,

- Приказом от 9 марта 2004 г. N 1312 Об утверждении Федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования.

- Федеральным компонентом государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утвержденный приказом Министерства образования РФ № 1089 от 5 марта 2004 г. (с изменениями 7 июня 2017 г.).

- Методическими рекомендациями по разработке основных профессиональных образовательных программ и дополнительных профессиональных программ с учетом соответствующих профессиональных стандартов (Минобрнауки РФ от 22.01.2015 № ДЛ-1/05вн);

- Санитарно – эпидемиологическими требованиями к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (СанПиН 2.4.2.2821-10), утверждённые Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 № 189.

- Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2013 № 1015.

- Перечнем профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 2 июля 2013 г. № 513);

- Письмом Министерства образования и науки РФ от 04.03.2010 № 03-412 «О методических рекомендациях по реализации элективных курсов», от 04.03.2010 № 03-412 «О методических рекомендациях по вопросам организации профильного обучения»; «Об организации профильного обучения на основе социального партнерства и сетевого взаимодействия образовательных учреждений»;

- Письмом Минобрнауки России от 28.08.2015 № АК-2563/05 «О методических рекомендациях» (вместе с «Методическими рекомендациями по организации образовательной деятельности с использованием сетевых форм реализации образовательных программ»);

- Организацией профильного обучения в школе 3 ступени в соответствии с письмами Министерства образования и науки РФ от 04.03.2010 № 03-412 «О методических рекомендациях по реализации элективных курсов», от 04.03.2010 № 03-412 «О методических рекомендациях по вопросам организации профильного обучения».

2.3. Примерный учебный план МАОУ «ГМУК № 2» на 2018/2019 учебный год обеспечивает выполнение гигиенических требований к режиму образовательного процесса, установленных СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 № 189 (далее – СанПиН 2.4.2.2821-10), и предусматривает 2-годичный срок освоения образовательных программ профессиональной подготовки для учащихся X-XI классов.

Отношения между МАОУ «ГМУК № 2» и общеобразовательными школами города складываются на договорной основе. Заключается Договор о сетевой форме реализации образовательной программы. Где говорится, что школы реализуют образовательную программу по предмету "Технология" в рамках сетевого взаимодействия с «Учебным комбинатом». Образовательная программа разрабатывается и утверждается совместно Школами и Учебным комбинатом. Среди учителей учебного комбината назначаются ответственные кураторы с целью контроля за посещаемостью и сохранностью контингента обучающихся. Занятия проводятся в соответствии с учебным расписанием комбината, согласованным с администрациями общеобразовательных организаций в кабинетах и мастерских МАОУ «ГМУК № 2», а также используется база школ города, медицинского колледжа, ДОУ. Обучение проводится в очной форме, преподавание осуществляется на русском языке. Комплектование учебных групп профессиональной подготовки происходит на основе выбора учащимися приоритетных программ для изучения и в соответствии с профилем класса.

Профессиональная подготовка включает в себя теоретическое и практическое обучение, летнюю учебно-производственную практику. Учебно-производственная практика обучающихся проводится в учебных кабинетах и мастерских комбината, а так же в других организациях, предприятиях и учреждениях с различными организационно-правовыми формами на основании договора, заключаемого между организацией и МАОУ «ГМУК № 2» с учетом теоретической подготовленности учащихся и наличия рабочих мест.

Программы разработаны на основе установленных квалификационных требований по профессиям рабочих и должностям служащих, с учетом Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования по рабочим профессиям, Федерального

компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утвержденного приказом Министерства образования РФ № 1089 от 5 марта 2004 г. (с изменениями 7 июня 2017 г.).

Для расширения и (или) углубления профессиональной подготовки по профессии, определяемой содержанием образовательной программы, получения дополнительных профессиональных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника, в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования допускается использование вариативной части программ, дисциплин которые определяются учебным комбинатом. Обязательный минимум содержания программы среднего (полного) общего образования по технологии включен в содержание общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей программ профессиональной подготовки по профессиям.

МАОУ "ГМУК № 2" реализует общеобразовательную программу обучения образовательной области "Технология" в рамках общего среднего образования для учащихся 10-11 классов общеобразовательных школ г. Владимира по следующим программам **профессиональной подготовки**:

- изготовитель художественных изделий из дерева;
- оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин;
- монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов;
- электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования;
- лаборант химического анализа;
- художник росписи по дереву;
- водитель автомобиля;
- агент рекламный,
- маникюрша;
- парикмахер;
- младшая медицинская сестра по уходу за больными;
- секретарь руководителя;
- младший воспитатель;
- агент коммерческий.
- **предпрофильную подготовку** для учащихся 8-9 классов по программам элективных курсов:
 - «Ваше умение всегда найдет применение»
 - «Компьютер - мой друг и помощник»
 - «Основы предпринимательской деятельности»
 - «Мир радиотехники»
 - «Что позволяет нам познавать мир»
 - «Какую воду мы пьем»
 - «Я и моя профессия»
 - «Электричество в нашем доме»
 - «Художественная обработка дерева»
 - «В лабиринтах собственного «Я»

- «Картина в традиционных и нетрадиционных техниках рукоделия»
- «Мы с компьютером художники»
- «Я – Web-дизайнер»
- «Автодоктор»
- «Сестринское дело».

• **образовательную область «Технология»: «Технология. Технический труд» и «Технология. Обслуживающий труд»** для учащихся 5,6,7 и 8 классов.

Основной целью изучения учебного предмета «Технология» в системе общего образования является формирование представлений о составляющих техносферы, о современном производстве и о распространенных в нем технологиях.

В процессе изучения учебного предмета «Технология» учащийся должен овладеть необходимыми в повседневной жизни базовыми приемами ручного и механизированного труда с использованием распространенных инструментов, механизмов и машин, способами управления отдельными видами распространенной в быту техники, необходимой в быденной жизни и будущей профессиональной деятельности; научиться применять в практической деятельности знания, полученные при изучении основ наук.

Обучение по предмету «Технология» строится на основе освоения конкретных процессов преобразования и использования материалов, энергии, информации, объектов природной и социальной среды с учетом интересов и склонностей обучающихся, возможностей ГМУК (наличие мастерских, оборудования и соответствующих инструментов) и учебников, рекомендуемых к использованию.

В рамках обязательной технологической подготовки обучающихся VIII класса для обучения графической грамоте и элементам графической культуры предусматривается изучение раздела «Черчение и графика» (в том числе с использованием ИКТ).

**2. Количество часов на профессиональную подготовку
учащихся 10-11 классов**

№ п/п	Профессия	10 класс		Летняя учебно-производственная практика	Итого	11 класс		Итого	Всего
		Теория	Практика			Теория	Практика		
1.	Оператор ЭВ и ВМ	59	111	120	290	54	106	160	450
2.	Агент коммерческий (управление торговлей)	57	113	120	290	53	107	160	450
3.	Агент коммерческий (1С: Бухгалтерия)	51	119	120	290	42	118	160	450
3.	Агент рекламный	60	110	12	290	50	110	160	450
4.	Секретарь руководителя	48	122	120	290	50	110	160	450
5.	Лаборант химического анализа	62	108	120	290	74	86	160	450
6.	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	39	131	120	290	38	122	160	450
7.	Водитель автомобиля	76	94	56	226	88	72	160	386
8.	Изготовитель художественных изделий из дерева	46	124	120	290	44	116	160	450
9.	Художник росписи по дереву	42	128	120	290	40	120	160	450
10.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	51	119	120	290	65	95	160	450
11.	Маникюрша	65	105	120	290	47	113	160	450
12.	Парикмахер	64	106	120	290	41	119	160	450
13.	Младший воспитатель	80	90	120	290	42	118	160	450
14.	Младшая медицинская сестра по уходу за больными	35	101	50	186	37	91	128	314

**Количество часов в неделю по классам
2018/2019 учебный год
Профессиональная подготовка 10-11 класс**

№ п/п	Специальность	10 класс	11 класс
1.	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	5	5
2.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	5	5
3.	Лаборант химического анализа	5	5
4.	Водитель автомобиля	5	5
5.	Агент рекламный	5	5
6.	Художник росписи по дереву	5	5
7.	Изготовитель художественных изделий из дерева	5	5
8.	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	5	5
9.	Маникюрша	5	5
10.	Парикмахер	5	5
11.	Младшая медицинская сестра по уходу за больными	4	4
12.	Секретарь руководителя	5	5
13.	Младший воспитатель	5	5
14.	Агент коммерческий	5	5

Предмет «Технология» для учащихся 5, 6, 7 и 8 классов

Учебный предмет	Количество часов в неделю				Всего
	V	VI	VII	VIII	
Технология	2	2	2	2	8

ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЙ ЛИТЕРАТУРЫ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ

Профессия «АГЕНТ КОММЕРЧЕСКИЙ»

1. Долгова, В.Н. Статистика: учебник и практикум для СПО [текст] / В.Н. Долгова, Т.Ю. Медведева. – М.: Издательство Юрайт, 2017. – 245 с. – Серия: Профессиональное образование.
2. Разу, М.Л. Менеджмент: учебное пособие [текст]/ коллектив авторов; под ред. М.Л. Разу. – 2-е изд., стер. – М.: КНОРУС, 2016. – 320 с.
3. Гуреева, М.А. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник [текст]/ М.А. Гуреева. – 2-е изд., стер. – Москва : КНОРУС, 2018. – 220 с.
4. Левкин, Г.Г. Логистика теория и практика: учебник и практикум для СПО [текст] / Г.Г. Левкин. – 2-е изд., испр. и доп. – М: Издательство Юрайт, 2017. – 224 с.
5. Дмитриева, И.М. Бухгалтерский учет: учебник и практикум для СПО [текст] / И.М. Дмитриева. – 5-е изд. перераб. и доп. – М. : Издательство Юрайт, 2018. – 325 с.
6. Вишняков, Я.Д. Безопасность жизнедеятельности: Учебник для СПО [текст] / под общ. ред. Я.Д. Вишнякова. – 5-е изд., перераб. и доп. – М. : Издательство Юрайт, 2016. – 416 с.
7. Иванов, Г.Г. Организация коммерческой деятельности: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования [текст] / Г.Г. Иванов. – М. : Издательский центр «Академия», 2015. – 304 с.
8. Иванов, Г.Г. Организация торговли (торговой деятельности) : учебник [текст] / Г.Г. Иванов. – Москва : КНОРУС, 2018. – 222 с.
9. Коршунов, В. В. Экономика организации: учебник и практикум для СПО [текст]/ В. В. Коршунов. – 4-е изд., перераб. и доп. – М. : Издательство Юрайт, 2017. – 313 с. – (Серия : Профессиональное образование).

Профессия «АГЕНТ РЕКЛАМНЫЙ»

1. Шеламова, Г. М. Деловая культура и психология общения: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Г. М. Шеламова. — М.: Издательский центр «Академия», 2017. — 192 с.
2. Вишняков, Я.Д. Безопасность жизнедеятельности: Учебник для СПО [текст] / под общ. ред. Я.Д. Вишнякова. – 5-е изд., перераб. и доп. – М. : Издательство Юрайт, 2016. – 416 с.
3. Щепилова, Г. Г. Маркетинговое и правовое обеспечение рекламной деятельности: учебник для СПО / Г. Г. Щепилова. — М.: Издательский центр «Юрайт», 2017. — 381 с.

4. Михеева, Е.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности: учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / Е.В. Михеева. — М.: Издательский центр «Академия», 2016. — 384 с.
5. Хапенков, В. Н. Основы рекламной деятельности: учебник для СПО/ В. Н. Хапенков, О. В. Сагинова, Д. В. Федюнин. – М: Издательский центр «Академия», 2016. — 240 с.
6. Сухов, В. Д. Организация и управление процессом изготовления рекламного продукта: учебник для СПО/ В. Д. Сухов. – М: Издательский центр «Академия», 2016. — 272 с.

Профессия «МЛАДШИЙ ВОСПИТАТЕЛЬ»

1. Педагогика и психология. / Под ред. Сластенин В., Каширин В. – Юрайт, 2016
2. Дошкольная педагогика. С.А. Козлова, Т.А. Куликова. – Академия, 2015
3. Урунтаева Г.А. Детская психология – М., Академия, 2013
4. Теоретические и методические основы физического воспитания и развития детей раннего и дошкольного возраста Учебник. Под ред. С.О. Филипповой М. 2015 г. «Академия».
5. Правовое обеспечение деятельности образовательного учреждения Учебник. А.Н.Кузбецкий, В.Ю. Розка, М.В. Николаева М. 2014 г. «Академия».
6. Теоретические основы дошкольного образования Учебник. Под ред. Микляевой Н.В. М. 2017 г. «Юрайт».
7. Теоретические и методические основы физического воспитания и развития детей раннего и дошкольного возраста Учебник. Под ред. С.О. Филипповой М. 2015 г. «Академия».
8. Теоретические и методические основы организации трудовой деятельности дошкольников Учебник. С.А. Козлова М. 2017 г. «Академия».
9. Теоретические и методические основы организации продуктивных видов деятельности Учебник. С.В. Погодина М. 2017 г. «Академия».
10. Семейная педагогика Учебник. О.Л. Зверева, А.Н. Гагичева М. 2017 г. «Юрайт».

Профессия «МЛАДШАЯ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ПО УХОДУ ЗА БОЛЬНЫМИ»

1. Боровский Я.М. Учебник латинского языка – М.: Издательский центр «Академия», 2014.
2. Гуреева М.А. Правовое обеспечение профессиональной деятельности. – Москва, КноРус, 2018.
3. Коршунов В.В. Экономика организации. – Москва. Юрайт, 2017.
4. Основы сестринского дела: «Алгоритмы манипуляций: учебное пособие, Н.В. Широкова и др. – М.: ГЭОТАР – Медиа, 2013 .
5. Матюхина З.П. Основы микробиологии, гигиены и санитарии.

ГЭТАР Медиа. 2013

6. Зверев В.В. Микробиология. ГЭТАР Медиа. 2014
7. Я.Д. Вишнякова. Безопасность жизнедеятельности.-Москва. Юрайт,2016.
8. Организация сестринской деятельности: учебник / под ред. С. И. Двойникова., - М.: ГЭОТАР-Медиа., –2014 - 528 с. -ISBN 978-5-9704-2895-5.
9. И.В.Островская, Н.В.Широкова Основы сестринского дела. Учебник для медицинских училищ и колледжей. Москва «ГЭОТАР-Медиа, 2015 - 320 с. ISBN 978-5-97-04-3259-4
10. Основы сестринского дела. Алгоритмы манипуляций: учебное пособие / Широкова Н.В. и др. - М.:ГЭОТАР- Медиа,2013 – 310 с., - ISBN 978-5-9704-2486-5

Интернет-ресурсы:

<http://fcior.edu.ru>.

Городкова Ю.И., Латинский язык, .- М.: Издательский центр «Академия», 2015.

[BooksMed.com>zdravooxranenie/uchebnik.html](http://BooksMed.com/zdravooxranenie/uchebnik.html)

[medulka.ru>organizaciya-zdravooxraneniya](http://medulka.ru/organizaciya-zdravooxraneniya). heal. edutest.ru/-ММАим.

<http://festival.1september.ru/articles/624834/>

http://infourok.ru/fond_ocenochnyh_sredstv_po_osnovam_mikrobiologii_sanitar_ii_i_gigieny-153494.htm

(<http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970428955.html>)

Медицинский портал студентам, врачам.

(URL: <http://medvuz.info/www.med-pravo.ru>;<http://www.consultant.ru/>-)

Нормативные документы (<http://fcior.edu.ru>.)

<http://dezsredstva.ru/> - методические указания к дезинфицирующим средствам, нормативные документы.

heal. edutest.ru/-ММАим. Сеченова И.М. Центр практических навыков

Профессия «ОПЕРАТОР ЭВ И ВМ»

1. Остроух А.В. Основы информационных технологий: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования. М.: Издательский центр «Академия», 2014.
2. Груманова Л.В., Писарева В.О. Охрана труда и техника безопасности в сфере компьютерных технологий: учебник - 3-е изд., стер. М.: Издательский центр «Академия», 2017.
3. Черпаков И.В. Основы программирования: учебник и практикум для СПО М.: Издательство «Юрайт», 2017.
4. Остроух А.В. Ввод и обработка цифровой информации: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования – 4-е изд., стер. М.: Издательский центр «Академия», 2015.
5. Курилова А.В., Оганесян В.О. Ввод и обработка цифровой информации. Практикум: учебное пособие для студ. учреждений сред. проф. образования – 3-е изд., стер. М.: Издательский центр «Академия».

Интернет-ресурсы:

Образовательный портал: <http://www.edu.bd.ru>.

Образовательный портал: <http://www.edu.sety.ru/>

Электронный ресурс «Охрана труда». Форма доступа: <http://www.tehbez.ru/>

Электронный ресурс «Охрана труда.ру». Форма доступа:

<http://www.ohranatruda.ru/>

Профессия «ИЗГОТОВИТЕЛЬ ХУДОЖЕСТВЕННЫХ ИЗДЕЛИЙ ИЗ ДЕРЕВА»

1. Беляева С.Е. Основы изобразительного искусства и художественного проектирования: учебник для нач. проф. образования. – М: ИЦ Академия, 2013.
2. Вышнепольский И.С. Техническое черчение. Учебник. – М: 2013.
3. Бардина Р.А. Изделия народных художественных промыслов и сувениры. Учебник. – М.: 2013.
4. Каплан Н., Митлявская Т. Народные художественные промыслы. – М: 2013.
5. Афанасьев А.Ф. Резьба по дереву: Уроки мастерства. – М: Культура и традиции, 2013.
6. Матвеева Т.А. Мозаика и резьба по дереву. Учебник. – 5-е изд., стер. – М: Высш. школа, 2013.
7. Чебан В.А. Резьба по дереву. - Ростов-н\Д.; Изд. Дом «Владис», 2013.
8. Соколова С.В. Основы экономики. – М: ИЦ Академия, 2013.
9. Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А., Побежимова Е.Л. Безопасность жизнедеятельности: учебник для нач. проф. образования. – М: Академия, 2013.
10. Материаловедение (деревообработка): учебное пособие / Б.А. Степанков. - М: Изд. центр «Академия», 2013.
11. Резьба по дереву. Мозаика/сост. В.И. Рыженко. - М: РИПОЛ КЛАССИК, 2013.
12. Румынина В.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник для студ. учреждений сред. проф. образов. – 8-е изд., исправ. и доп. – М.: Изд. центр «Академия», 2013 (эл. пособие).

Профессия «ПАРИКМАХЕР»

1. Черданова Л. Н. Основы экономики и предпринимательства (13-е изд., стер.) учебник 2014 г
2. Г.М. Шеламова «Деловая культура и психология общения» учебник для начального профессионального образования – 10-е изд. перераб.– М.: Изд. центр «Академия», 2013
3. Л.Д. Чалова, С.А. Галиева, А.В. Уколова «Санитария и гигиена парикмахерских услуг» учебник для студентов среднего проф. образования пособие. – Изд. центр «Академия», 2013.
4. Е.А. Соколова «Основы физиологии кожи и волос», учебное пособие для нач. проф. образования, 4-е изд., стер. М: Издательский центр

«Академия», 2013.

5. Беспалова Т. И. Основы художественного проектирования прически. Специальный рисунок (3-е изд., стер.) учебник 2013

6. Арустамов А.Э., Прокопенко Н.А., Косолапова Н.В., Гуськова Г.В. Безопасность жизнедеятельности: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования – 14-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2015

7. Плотникова И.Ю. Технология парикмахерских работ: Учебное пособие для нач. проф. образования / И.Ю.Плотникова. Т.А.Черниченко 6-е изд.– М.: Издательский центр «Академия», 2013

Профессия «ЭЛЕКТРОМОНТЕР ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ»

1. Электротехника: учебник для нач. проф. Образования/ П.А. Бутырин, О.В. Толчеев, Ф.Н. Шакирзянов; под ред. П.А. Бутырина.- 7-е изд. Испр. – М.: Издательский центр «Академия»-, 2010.-272 с.

2. Электротехника: учебник для нач. проф. Образования/ В.М. Прошин. – М.: Издательский центр «Академия», - 288 с.

3. Муравьев Е.М.

Слесарное дело: Учеб. Пособие для учащихся 8 -11 кл. сред. шк. – 2-е изд., дораб. и доп. – М.: Просвещение,1990. – 176с.

Профессия «СЕКРЕТАРЬ РУКОВОДИТЕЛЯ»

1. Шеламова Г.М. Основы этики и психологии профессиональной деятельности: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования/Г.М. Шеламова.. – 3-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2014. – 176 с.

2. Галахов В.В. Организация секретарского обслуживания: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования/В.В. Галахов, О.Б. Назаренко. – 2-е изд. стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 288 с.

3. Шевченко О.А., Сулейманова Ф.О., Шония Г.В. Комментарий к Трудовому кодексу Российской Федерации (постатейный). – 3-е изд. – М.: Проспект, 2016.

4. Конституция РФ.

5. Трудовой кодекс РФ.

6. Вишняков Я.Д. Безопасность жизнедеятельности: учебник для СПО. – 5-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2016. – 416 с. Серия: Профессиональное образование.

7. Басаков М.И., Замыцкова О.И. Делопроизводство. Документационное обеспечение управления: учебник. – Изд. 15-е. – Ростов н/Д.: Феникс, 2015.

Профессия «МОНТАЖНИК РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И ПРИБОРОВ»

1. Чекмарев, А. А. Черчение : учебник для СП О / А. А. Чекмарев. — М.: Издательство Юрайт, 2018. — 307 с. — Серия : Профессиональное образование.
2. Кузнецов, Э. В. Электротехника и электроника. В 3 т. Том 3. Основы электроники и электрические измерения: учебник и практикум для СПО / Э. В. Кузнецов, Е. А. Куликова, П. С. Культиасов, В. П. Лунин; под общ. ред. В. П. Лунина. — 2-е изд., перераб. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 234 с. — (Серия: Профессиональное образование).
3. Журавлева Л. В. Основы электроматериаловедения: учеб. для студ. учреждений сред. проф. образования / Л.В.Журавлева. — М. : Издательский центр «Академия», 2015. — 288 с.
4. Журавлева Л. В. Основы радиоэлектроники : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Л.В.Журавлева. — 5-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательский центр «Академия», 2015. — 240 с
5. Шандров Б.В. Автоматизация производства(металлообработка): учеб. для нач. проф. образования/ Б.В. Шандров, А.А. Шпарин, А.Д. Чудаков — М.: 5-е изд., стер. — М. : Издательский центр «Академия» 2008. — 256 с.
6. Косолапова Н. В. Основы безопасности жизнедеятельности : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Н. В.Косолапова, Н. А. Прокопенко. — 2-е изд., стер. — М. : Издательский центр «Академия», 2017. — 368 с.
7. Петров В.П. Выполнение монтажа и сборки средней сложности и сложных узлов, блоков, приборов радиоэлектронной аппаратуры, аппаратуры проводной связи, элементов узлов импульсной и вычислительной техники : учебник для нач. проф. образования / В.П. Петров. — М. : Издательский центр «Академия», 2013. — 272 с.
8. Кузнецов, Э. В. Электротехника и электроника. В 3 т. Том 3. Основы электроники и электрические измерения: учебник и практикум для СПО / Э. В. Кузнецов, Е. А. Куликова, П. С. Культиасов, В. П. Лунин; под общ. ред. В. П. Лунина. — 2-е изд., перераб. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 234 с. — (Серия: Профессиональное образование).
9. Богомоллов С.А. Основы электроники и цифровой схемотехники: учебник для студ. среднего проф. образования / С.А. Богомоллов. — М.: Издательский центр «Академия», 2014. - 208 с.
10. Покровский Б. С. Основы слесарных и сборочных работ : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Б.С.Покровский. — 10-е изд., стер. — М. : Издательский центр «Академия», 2017. — 208 с.

Профессия «Маникюрша»

1. Л.Д. Чалова, С.А. Галиева, А.В. Уколова «Санитария и гигиена парикмахерских услуг» учебник для студентов среднего проф. образования пособие. – Изд. центр «Академия», 2013.
2. Е.А. Соколова «Основы физиологии кожи и волос», учебное пособие для нач. проф. образования, 4-е изд., стер. М: Издательский центр «Академия», 2013.-176 с.
3. Ю.Ю. Дрибноход, «Косметология», Изд. 9_е, доп. и перераб. — Ростов н/Д : Феникс, 2013. — 779 с. : ил. — (Среднее профессиональное образование)
4. Е.И.Безбородова «Материаловедение для парикмахеров», учебник для начального профессионального образования, М: Издательский центр «Академия», 2013
5. Г.М. Шеламова «Деловая культура и психология общения» учебник для начального профессионального образования – 10-е изд. перераб.– М.: Изд. центр «Академия», 2013
6. Н.И. Давыденко, Т.В.Крапива, Д 13, Сервисная деятельность: Учебное пособие. - / Кемеровский технологический институт пищевой промышленности. - Кемерово, 2014. – 110с
7. Л.Ошеверова, Г.Булгакова «Маникюр и нейл-арт.», краткая энциклопедия – М.: Эксмо Москва «Академия красоты», 2013.
8. Арустамов А.Э., Прокопенко Н.А., Косолапова Н.В., Гуськова Г.В. Безопасность жизнедеятельности: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования – 14-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 176 с.
9. Букин, Д., Петрова О. «Новые варианты эксклюзивного маникюра» - 4-е изд. -Ростов-на-Дону: Феникс, 2013. - 156 с.
10. Технология маникюрных работ. [Электронный ресурс]: методические указания по выполнению самостоятельной работы для студентов специальности среднего профессионального образования 100124 Стилистика и искусство визажа (углубленной подготовки) / ТюмГНГУ; материал подготовил Л.А. Татаринцева –Режим доступа: <http://www.tgc.ru/edu/metod/> - 6 с.,18 с.
11. Ю.Ю. Дрибноход, «Косметология» , Изд. 9_е, доп. и перераб. — Ростов н/Д : Феникс, 2013. — 779 с. : ил. — (Среднее профессиональное образование).
12. ИП О.А. Крылова, «Красота», Большая энциклопедия - М. Эксмо 2013- 512с.
13. Г.А. Серикова, «Уход за телом, руками и ногами» – М: ЗАО 2014 -191с.
14. А.Л. Витякова «Гель-лак в домашних условиях»- Ростов на Дону. Феникс, 2015.-110 с. - (Мастер красоты).
Интернет ресурсы:

<http://www.manicur-doma.ru/>- Домашний маникюр. Маникюр в домашних условиях

<http://www.beautynet.ru/nails/1068.html>- О красоте и хорошем вкусе

Профессия «Художник росписи по дереву»

1. Полежаев Ю.О. Художник росписи по дереву. Учебное пособие. – Изд. центр «Академия», 2012.
2. Величко Н.К. Русская роспись: Техника. Приемы. Изделия: Энциклопедия. М. АСТ-ПРЕСС КНИГА, 2012.
3. Беляева С.Е. основы изобразительного искусства и художественного проектирования. Учебник, Изд. центр «Академия», 2008.
4. Вишняков Я.Д. Безопасность жизнедеятельности: учебник для СПО. – 5-е издание, перераб. И доп. – М.: Издательство Юрайт, 2016. – 146 с. Серия: Профессиональное образование.

Интернет-ресурсы:

<http://depositfiles.com/files/peabyymgh>;

http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=171602&lfrom=6;

http://www.academia-moscow.ru/ftp_share/books/fragments/fragment_23274.pdf;

Профессия «Водитель автомобиля (категория В)»

1. Троицкая Н.А. «Транспортно-технологические схемы перевозок отдельных видов грузов» : Учебное пособие/ Н.А. Троицкая, М.В. Шлимов. – М.: КНОРУС, 2010. – 232 стр
2. Смагин А.В. «Правовые основы деятельности водителя: учебник водителя автотранспортных средств категорий «А, В, С, D, Е»\ А.В.Смагин. – 6-е изд., испр. – М.: Издательский центр «Академия», 2008. – 112 стр
3. Николенко В.Н. «Первая доврачебная медицинская помощь: учебник водителя автотранспортных средств категорий «А, В, С, D, Е»\В.Н. Николенко, Г.А. Блувштейн, Г.М. Карнаухов. – 5-е изд: стер. - – М.: Издательский центр «Академия», 2008. – 160 стр
4. Шухман Ю.И. «Основы управления автомобилем и безопасность движения». – М.: ООО «Книжное издательство «За рулем», 2007. – 160 с.: ил.
5. Родичев В.А. «Устройство и техническое обслуживание легковых автомобилей» : учебник водителя автотранспортных средств категории «В»\ В.А.Родичев, А.А. Кива. – 6-е изд; стер – М.: Издательский центр «Академия», 2007. – 80 с.
6. Зеленин С.Ф. , Молоков В.А. «Учебник по устройству автомобиля» . – М.: ООО «Мир Автокниг», 2007. – 160 с .: ил
7. Автошкола МААШ. «Азбука по организации и выполнению пассажирских перевозок автомобильным транспортом» - М.: ООО «Издательский Дом «Автошкола», 2015. – 32 с
8. Автошкола МААШ. «Азбука по основа управления транспортными средствами категории «В» - М.: ООО «Издательский Дом «Автошкола», 2016. – 32 с

9. Автошкола МААШ. «Азбука по основам управления транспортными средствами» - М.: ООО «Издательский Дом «Автошкола», 2015. – 48 с
10. Автошкола МААШ. «Азбука психологии водителя» - М.: ООО «Издательский Дом «Автошкола», 2016. – 32 с
11. Автошкола МААШ. «Азбука первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии» - М.: ООО «Издательский Дом «Автошкола», 2017. – 32 с.: ил
12. Автошкола МААШ. «Азбука по организации и выполнению грузовых перевозок автомобильным транспортом» - М.: ООО «Издательский Дом «Автошкола», 2015. – 32 с.

Профессия «Лаборант химического анализа»

1. Т. А. Хван, П.А. Хван «Безопасность жизнедеятельности» Феникс. 2013.
О. Е. Саенко «Аналитическая химия» Ростов – на Дону «Феникс», 2014.
2. Я.В. Котелевская, И.В. Куко, П.М. Сковородцов, Е.В. Титов «Экология» Академия, 2017.
3. А.А. Ищенко «Аналитическая химия » Академия,2017
4. Т. А. Хван, П.А. Хван «Безопасность жизнедеятельности» Феникс, 2013.
5. Б.М. Гайдукова, С.В. Харитонов «Техника и технология лабораторных работ», 2016 Издательство: Лань.
6. О. Е. Саенко «Аналитическая химия», Ростов – на Дону, «Феникс», 2014.