

ПРИЛОЖЕНИЕ 4.

Информационное обеспечение образования по адаптированной образовательной программе профессионального обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по профессиям: 12680 Каменщик, 18511 Слесарь по ремонту автомобилей

| Индекс Дисциплины, профессионального модуля, практики | Наименование циклов и программ | Информационное обеспечение |
|-------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| ОП.00 | Общепрофессиональный цикл | |
| ОП.01 | Основы трудового законодательства | <p>1. Трудовое право: учеб. пособие / Л. И. Филющенко, И. Н. Плешакова; М-во науки и высш. образования Рос. Федерации, Урал. федер. ун-т. – Екатеринбург: Изд-во Урал. ун-та, 2019. – 204 с. ISBN 978-5-7996-2631-0</p> <p>2. Трудовое право России: учебник издание третье, переработанное и дополненное/ под редакцией доктора юридических наук, профессора А.М. Куренного, УДК 349.2(470+571) (075.8) ББК 67.405 (2Рос) я73 Т78 - Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова Юридический факультет, 2015. – 604 с.</p> <p>3. Трудовое право: Учебник / под ред. В.М. Лебедева. М.: Норма: ИНФРА-М, 2016. – 368 с. ISBN 978-5-91768-923-4</p> |
| ОП.02 | Введение в профессию и основы социально-психологической адаптации | <p>1. Бекоева Д.Д. Практическая психология.- «Академия», 2017 г.</p> <p>2. Красникова Е.А. Этика и психология профессиональной деятельности. – МОСКВА ФОРУМ-ИНФРА-М, 2018 г.</p> <p>3. Практикум по общей психологии. Хозиев В.Б. М.: «Академия», 2017г.</p> <p>4. Психологический словарь. М.: Астрелью 2018. – 479 с.</p> <p>5. Современный психологический словарь/ под ред. Мещеряков Б.Г., Зинченко В.П. СПб.: «прайм-ЕВРОЗНАК», 2018 г.</p> <p>6. Деловая культура и психология общения Шеламова Г.И.-М.:2018 г.</p> <p>7. Культура делового общения. Кузин Ф.А.- М.: 2018 г.</p> <p>8. Учебные материалы. Введение в профессию. - М.: 2017 г.</p> <p>9. Социальные коммуникации. Психология общения : учебник и практикум для СПО. А.К. Болотова, Ю.М. Жуков, Л.А. Петровская. СПО. Издательство: Юрайт. 2018 г.</p> |

| | | |
|-------|-----------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | <p>10. Нормы, риторика, этикет: Учебное пособие. Колтунова М.В. Экономика, 2018 г.</p> <p>11. Основы риторики. Мартыянова И.М. М.: Эксмо, 2018 г.</p> <p>12. Эффективное поведение на рынке труда. Основы предпринимательства: Гиды для преподавателей ГБ. Голуб, Е.А. Перелыгина. Самара, ЦПО, 2018 г.</p> <p>13. Культура речи и деловое общение в 2 ч. Часть 2 Учебник и практикум для СПО-М.:, 2018 г.</p> <p>14. Как найти работу за 14 дней для тех, Практическое пособие для тех, кто ищет работу М. Зарянова, СПб, Речь, 2018 г.</p> <p>15. Деловая культура и психология общения. Шеламова Г.И.М., 2018 г.</p> <p>16. Культура делового общения. Кузин Ф.А. 2018 г.</p> |
| ОП.03 | Основы предпринимательской деятельности | <p>1. Основы экономики и предпринимательства: учеб. для учащихся учреждений нач. проф. образования / Л.Н. Череданова –18-е изд., стер.- М.: Издательский центр «Академия», 2018</p> <p>2. Экономика для профессий и специальностей социально-экономического профиля: учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования/ А.И. Гомола, П.А.Жанин, В.Е.Кириллов.-5-е изд., стер.- М.: Издательский центр «Академия», 2018</p> <p>Электронные ресурсы</p> <p>3. Баринов В.А. Бизнес-планирование [Электронный ресурс]: учеб. пособие / В.А. Баринов. — 4-е изд., перераб. и доп. — М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2017. - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=652953&spec=1</p> <p>4. Основы предпринимательской деятельности [Электронный ресурс]: Учебник/С.Д.Резник, А.В.Глухова, А.Е.Черников; под общ. ред. С.Д.Резника - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015 с.- Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=489804</p> <p>5. Основы предпринимательской деятельности [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Герасимова О.О., - 2-е изд. - Мн.:РИПО, 2015.- Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=948128</p> |
| ОП.04 | Общая физическая подготовка | <p>1. Бишаева А.А Физическая культура: учебник/ А.А. Бишаева. – 5-е изд, стер.- Москва: Академия.- 2018.-320с.- (Профессиональное образование).-ISBN 978-5-4468-7284-8.-Текст: непосредственный</p> <p>2. Теория и методика спортивных игр: учебник для студентов высших учебных заведений/ под ред. Ю.Д. Железняк. - Москва: Академия. 2017-464с.- (Бакалавриат).- ISBN 978-5-4261-2</p> <p>3. Физическая культура: учебник для студентов учреждений СПО/ Н.В. Решетников, Ю.Л. Кислицин, Г.И. Палтиевич, Г.И.Погадаев.-19-е издание., стер.- Москва: Академия, 2018.-176с.- (Профессиональное образование).- ISBN 978-5-4468-7250-3</p> |

| | | |
|-------|--------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ОП.05 | Безопасность жизнедеятельности | <ol style="list-style-type: none"> 1. Безопасность жизнедеятельности: Косолапова, Н.В учебник и практикум для СПО/ под ред. В.П. Соломина.- Москва: Юрайт, 2019.-399с. (Профессиональное образование).- ISBN 978-5-534-02041-0.-Текст: непосредственный 2. Безопасность жизнедеятельности: учебник/ Н. В. Косолапова, Н.А. Прокопенко, Е.Л. Побежимова.-8-е изд., стер.- Москва: Академия, 2017.- 288 с. -(Профессиональное образование).- ISBN 978-5-4468-4 3. Безопасность жизнедеятельности: практикум/ Н. В. Косолапова, Н.А. Прокопенко, Е.Л. Побежимова.- Москва: Академия, 2019.- 144 с. - (Профессиональное образование).- ISBN 978-5-4468-8497-1 |
| ОП.06 | Охрана труда | <ol style="list-style-type: none"> 1.Конституция Российской Федерации [Электронный ресурс] / Режим доступа: http://www.constitution.ru 2.Гражданский кодекс Российской Федерации. [Электронный ресурс] / Режим доступа: http://base.garant.ru/10164072/ 3.Трудовой кодекс Российской Федерации [Электронный ресурс] / Режим доступа: http://ivo.garant.ru/#/document/12125268/paragraph/6963504:1 4.Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях [Электронный ресурс] / Режим доступа: 5. Уголовный кодекс Российской Федерации [Электронный ресурс] / Режим доступа: http://base.garant.ru/10108000/ 6.Федеральный закон от 24 июля 1998 г. № 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний». <p>Дополнительные источники:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Куликов О.Н. Охрана труда в строительстве. Учебник. М.»Академия»2018; 2. Девясилов В.А. Охрана труда. Учебник. М. ФОРУМ:ИНФРА-М, 2017; 3. Приказ Минтруда России от 01.06.2015г. №336н «Об утверждении Правил по охране труда в строительстве». 4. СанПиН 2.2.0.555-96. |
| ОП.07 | Материаловедение | <ol style="list-style-type: none"> 1. Материаловедение для каменщиков, облицовщиков и мозаичников: Учебное пособие для учащихся колледжей и средних профессионально-технических училищ. Ростов-на-Дону: «Феникс», 2015 2. Андрианов. Р.А. Лабораторные работы по материаловедению для каменщиков, маляров и облицовщиков: Учебное пособие для средне-профессиональных технических училищ. -2-ое издание, переработанное и дополненное. – М.: «Высшая школа», 2016. 3. Михайлов И. и др. Современные строительные материалы. – М.: издательство Эксмо, 2015. |

| | | |
|-------|-----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | <p>4. Б.А.Ефимов, Н.А.Сканави и др. Основы материаловедения. Отделочные работы -8-е изд., стер.-М.: Издательский центр «Академия», 2019-304с.</p> <p>5. Пузанкова В.Ф. Материалы для каменных и облицовочных работ. –М.: «Академкнига», 2015.-174с.</p> <p>6. Материаловедение для каменщиков и монтажников конструкций/ К.Н. Попов: Учебник .-6-е изд., перераб. И доп. М.: Высш.шк., 2016. – 2 72с.: ил.</p> |
| ОП.08 | Строительное черчение | <p>Инженерная графика. Строительство [Текст] : учебник по специальности "Строительство и эксплуатация зданий и сооружений" / С. В. Томилова. - 5-е изд. стер. - Москва : Академия, 2018. - 332, [1] с. : ил.; 22 см. - (Профессиональное образование. Строительство и архитектура).; ISBN 978-5-4468-5958-0</p> <p>19. Инженерная графика (металлообработка) [Текст] : учебник для использования в учебном процессе образовательных учреждений, реализующих ФГОС СПО по специальностям технического профиля, ОП.01 "Инженерная графика" / А. М. Бродский, Э. М. Фазлулин, В. А. Халдинов. - 14-е изд., стер. - Москва : Академия, 2017. - 398, [1] с. : ил., табл.; 22 см. - (Профессиональное образование. Общепрофессиональные дисциплины).; ISBN 978-5-4468-4504-0.</p> |
| ОП.09 | Основы электротехники | <p>1. Электроника [Текст] : учебник для использования в образовательном процессе образовательных организаций, реализующих программы среднего профессионального образования по профессиям "Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства", "Мастер слесарных работ", "Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей" / Г. В. Ярочкина. - Москва : Академия, 2017. - 232, [1] с. : ил., табл.; 22 см. - (Профессиональное образование).; ISBN 978-5-4468-5811-8</p> <p>2. Электротехника [Текст] : учебник / И. О. Мартынова. - Москва : КноРус, 2017. - 297 с.; ISBN 978-5-406-05562-5</p> <p>3. Электротехника [Текст] : учебник для использования в учебном процессе образовательных учреждений, реализующих программы начального профессионального образования / П. А. Бутырин, О. В. Толчеев, Ф. Н. Шакирзянов. - 12-е изд., стер. - Москва : Академия, 2017. - 266, [1] с. : ил.; 22 см. - (Федеральный комплект учебников) (Профессиональное образование. Электротехника).; ISBN 978-5-4468-5112-6</p> |

| | | |
|-------|------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ОП.10 | Основы технологии общестроительных работ | <p>1. Неелов В.А. Иллюстрированное пособие для подготовки каменщиков: Учеб. Пособие - М.: Стройиздат, 2018 – 270 с.; ил.</p> <p>2. Чичерин И.И. Общестроительные работы: Учеб. для НПО - М.: ИРПО; Изд. центр «Академия», 2018 – 416 с.</p> <p>3. Черноус, Г. Г. Облицовочные работы [Текст] : учеб. пособие / Г. Г. Черноус. - 8-е изд., стер. - М.: Академия, 2018. - 191 с.</p> |
| ОП.11 | Строительные материалы | <p>1. И.В. Баландина, Б.А. Ефимов, Н.А. Сканава и др. Основы материаловедения. Отделочные работы -8-е изд., стер. – М.:Издательский центр «Академия», 2019. – 304с.</p> <p>1. Завражин. Н.Н., Отделочные работы: учебное пособие для начального профессионального образования– 2-е изд. стер.- М.: Издательский центр «Академия», 2015.</p> <p>2.А.А. Ивелев, А.А. Кальгин, О.М.Скок., Отделочные строительные работы учебное пособие для начального профессионального образования– 2-е изд. стер.- М.: Издательский центр «Академия», 2018.</p> <p><u>Дополнительные источники:</u></p> <p>1. Ключник Л.О. Отделочные работы: Стены М.: Изд-во Эксмо, 2012.</p> <p>2. Наназашвили В.И. Расход материалов при строительстве и ремонте Справочное пособие. ООО «Аделант», 2007.</p> <p>3. Смирнов М., Умный ремонт. Серия «Окей» – Ростов н/д: «Феникс», 2014.</p> |
| ОП.12 | Техническое черчение | <p>1.Боголюбов С.К. Инженерная графика: Учебник для средних специальных заведений. – 3-е изд., испр. и доп. – М.: Машиностроение, 2017. –с. 392: ил ISBN 5-217-02327-9;</p> <p>2.Инженерная графика [Текст] / С. Н. Муравьев, Ф. И. Пуйеску, Н. А. Чванова ; под редакцией С. Н. Муравьева. - 3-е изд., стер. - Москва : Академия, 2018. - 319, [1] с. : ил., табл.; 22 см. - (Профессиональное образование).; ISBN 978-5-4468-7300-5</p> |
| ОП.13 | Допуски и технические измерения | <p>1. Зайцев С.А. Допуски, посадки и технические измерения в машиностроении: Учебник для НПО/С.А. Зайцев, А.Д. Куранов, А.Р.Холстов. TM 2е изд., стер, — М.; Изд.Центр «Академия», 2011Г -240 с.</p> <p>2. Зайцев С.А. Допуски и посадки: Учеб.пособие / С.А, Зайцев} А.Д. Куранов, А.Н.ТОЛСТОЕ.— М.: Изд. центр «Академия», 2011. -64 с,</p> <p>3. Багдасарова Т.А. Допуски, посадки и технические измерения: Рабочая тетрадь/ Т.А.Багдасарова, - М.: Изд. центр «Академия», 2017</p> <p>4. Таратина Е.Л. Допуски, посадки и технические</p> |

| | | |
|--------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | измерения: учеб.пособие./Е.П.Таратина—М.: Академкнига, 2011 Нестеренко В.М., Мысянов А.М. Технология электромонтажных работ: учебное пособие для НПО.—6-е изд., стер,—М. Изд. центр «Академия», 2012 |
| ОП.14 | Информационные технологии в профессиональной деятельности | |
| ПМ.00Профессиональныйцикл | | |
| ПМ.01Выполнение работ по профессии 12680 Каменщик | | |
| МДК 01.01 | Технология каменных работ | 1. Ищенко И.И. Технология каменных и монтажных работ: Учеб. - М.: Высшая школа, 2011. – 335 с.: ил. 2. Неелов В.А. Иллюстрированное пособие для подготовки каменщиков: Учеб. Пособие - М.: Стройиздат, 2011 – 270 с.; ил. 3. Чичерин И.И. Общестроительные работы: Учеб. для НПО - М.: ИРПО; Изд. центр «Академия», 2011 – 416 с. |
| МДК.02.01 | Технология монтажных работ | |
| УП.01.01 | Каменные работы | |
| УП.01.02 | Монтажные работы | |
| ПП. 01 | Производственная практика | - Лукин А.А. Технология каменных работ. Учебное пособие. Москва Издательский центр «Академия», 2016 - Соколов Г.К. Технология строительного производства. Учебное пособие 3-е издание. Издательский центр «Академия», 2016 - Чечерин И.И. Общестроительные работы. Учебник 6-е издание. -М.: Издательский центр «Академия», 2016 Дополнительные источники: - Ищенко И.И. Технология каменных и монтажных работ. Москва. Высшая школа, 2016. - Неелов В.А. Иллюстрированное пособие для подготовки каменщиков. Москва. Стройиздат, 2016, - Чичерин И.И., Неелов В.А. Каменные работы; |
| ПМ.02.Выполнение работ по профессии 19727Рабочий зеленого строительства | | |
| МДК 02.01 | Слесарное дело и технические измерения | 1. Покровский, Б.С. Основы слесарного дела/ Б.С. Покровский. - М.: ИЦ «Академия», 2017. -205с. 2. Пузанков, А. Г. Автомобили. Устройство и техническое обслуживание: учебник для СПО/ А. Г. Пузанков. - М: ИЦ «Академия», 2017. -640с.; 3. Макиенко Н.И. Общий курс слесарного дела: Учеб. для ПТУ. — М.: Высш. шк., 2017. - 335 е.: Заплатин В.Н. Основы материаловедения (металлообработка): учеб. пособ. для НПО. - М.: Академия, 2017. – 256 с. Вострецов Е.А., Килин С.В. Монтаж и ремонт шин. Балансировка колес. Методические материалы (Технология TIR-TOP, нормы давления AUTODATA). Екатеринбург, 2010.-143 с. |
| МДК 02.02 | Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей | |
| МДК.02.03 | Техническая диагностика автомобилей | |
| МДК.02.04 | Технология шиномонтажных работ | |
| УП.02.01 | Слесарное дело и технические измерения | |
| УП.02.02 | Техническое обслуживание и ремонт автомобилей | |
| УП.02.03 | Диагностика автомобилей | |

| | | |
|----------|--------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| УП.02.04 | Проведение шиномонтажных работ | 10. Журавлева Л.В. Электроматериаловедение: учебник для НПО. - М.: Академия, 2000, 2016. – 312 с. Колеса и шины. Краткий справочник. Выпуск №4. - М.: ООО «Книжное издательство» «За рулем», 2017. – 160 с.: ил |
| ПП.03 | Производственная практика | 14. Молоков В.А., Зеленин С.Ф. Учебник по устройству автомобиля – М.: «РусьАвтокнига», 2017. - 80 с. 15. Родичев В.А. Устройство и техническое обслуживание грузовых автомобилей: учебник водителя автотранспортных средств категории «С»/ В.А. Родичев. – 3-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2016. – 256 с. |