

**Наличие электронных образовательных ресурсов
по профессии 15.01.35 Мастер слесарных работ**

№ п/п	Наименование дисциплины	Наименование электронного учебного издания	Адрес размещения в сети Интернет
1	Русский язык	Розенталь Д. Э. Справочник по русскому языку. Практическая стилистика. М. 2017.	https://11klasov.com/10492-spravochnik-po-russkomu-jazyku-prakticheskaja-stilistika-rozental-dje.html
2	Литература	Крутецкая В. А. Русская литература в таблицах и схемах. 9-11 класс. М. 2010. Литература. 10 класс. Практикум. Лебедев Ю. В., Романова А. Н. М.: Просвещение. 2016. Русская литература. 11 класс. Практикум. Журавлев В. П. М.: Просвещение. 2016.	https://docs.google.com/viewer?url=https%3A%2F%2F11klasov.com%2Findex.php%3Fdo%3Ddownload%26id%3D16%26viewonline%3D1 https://docs.google.com/viewer?url=https%3A%2F%2F11klasov.com%2Findex.php%3Fdo%3Ddownload%26id%3D11733%26viewonline%3D1 https://docs.google.com/viewer?url=https%3A%2F%2F11klasov.com%2Findex.php%3Fdo%3Ddownload%26id%3D11739%26viewonline%3D1

3	Иностранный язык	<p>Голицинский Ю. Б. Грамматика английского языка, КАРО</p> <p>Английский язык для химиков, Учебное пособие для СПО, Петровская Т.С., 2019. Издательство Юрайт</p>	<p>https://portal.uralsky-missioner.ru/wp-content/uploads/2018/02/Gramma_Golitsynsky_2006.pdf</p> <p>https://urait.ru/book/angliyskiy-yazyk-dlya-himikov-455790</p>
4	Математика	Алимов Онлайн учебник по алгебре за 10-11 кл, 2015г - ФГОС	<p>https://vpr-klass.com/uchebniki/matematika/10-11_klass_alimov/10-11_klass_alimov_uchebnik_chitat'_onlajn.html</p>
5	История	<p>Волобуев О.В., Карпачев С.П., Клоков В.А.</p> <p>История России: начало XX - начало XXI века (базовый уровень) ООО "ДРОФА"</p>	<p>https://rosuchebnik.ru/material/istoriya-rossii-10-klass-bazovyy-uroven-metodich-volobuev/</p>
6	Физическая культура	<p>Бишаева А. А. Физическая культура : учебник для учреждений нач. и сред. проф. образования / А.А.Бишаева. —6-е изд., стер.— М. : Издательский центр «Академия», 2013. — 304 с.</p>	<p>https://e.lanbook.com/book/139076</p>
7	Основы безопасности жизнедеятельности	<p>А.И. Смирнов, Б.И Мишин Основы безопасности жизнедеятельности 10, 11 класс Просвещение</p>	<p>https://docs.google.com/viewer?url=https%3A%2F%2F11klasov.com%2Findex.php%3Fdo%3Ddownload%26id%3D1110%26viewonline%3D1</p>

8	Астрономия	Гусейханов М.К. Основы астрономии: учебное пособие Издательство "Лань", 2017	https://e.lanbook.com/book/114684
9	Информатика	Махмудзаде Р. и др. Информатика для 10-го класса общеобразовательных школ. Год:2018	https://www.description-pdf.ru/2019/11/29/информатика-10-класс-махмудзаде-р-и-др/
10	Родная литература	Крутецкая В. А. Русская литература в таблицах и схемах. 9-11 класс. М. 2010.	https://drive.google.com/file/d/1CМа0QvXqhm6BzHtNqZdwuFE_KAtsZfN1/view?usp=sharing
11	Химия	Блинов Л. Н., Перфилова И. Л., Соколова Т. В. Химия: учебник для СПО Издательство "Лань" (СПО), 2020	https://e.lanbook.com/book/167183
12	Экология	Основы экологии 10-11 класс, под редакцией Черновой Н.М. 2012 г, издательство Дрофа	https://drive.google.com/file/d/1zkzgnc1b0wvjN0NIGsfZqnc9hocQbe1/view?usp=sharing

13	Материаловедение	Сапунов С. В. Материаловедение: учебное пособие для СПО,- Издательство "Лань", 2020	https://e.lanbook.com/book/168740?category=2459
14	Основы стандартизации и технические измерения	Метрология, стандартизация и сертификация: учеб. пособие Иркутский государственный аграрный университет имени А.А. Ежевского	https://e.lanbook.com/book/133399?category=2458
15	Безопасность жизнедеятельности	Безопасность жизнедеятельности: учебно-методический комплекс Сергеев В. С. Издательство «Академический Проект», 2020	https://e.lanbook.com/book/133216
16	Основы электротехники	Анисимова М.С., Попова И.С. Электротехника и электроника: Курс лекций.- Издательство "МИСИС", 2019	https://e.lanbook.com/book/116939
17	Общие компетенции профессионала	Клевцова М. С.Кудинова С. В. Введение в профессию (специальность): общие компетенции профессионала Радуга-ПРЕСС, 2015	https://znanium.com/catalog/document?id=374655

18	Основы предпринимательства	Виноградская Н.А., Костюхин Ю.Ю., Скрябин О.О. Основы предпринимательства: практикум, - Издательство "МИСИС", 2019	https://e.lanbook.com/book/117418
19	Рынок труда и профессиональная карьера	Л.В. Широкова Планирование профессиональной карьеры, -Курск, 2019	http://ctv.swsu.ru/wp-content/uploads/2017/03/Uchebnoe-posobie-PPK.pdf
20	Основы финансовой грамотности	Богдашевский А. Основы финансовой грамотности, - Издательство "Альпина Паблишер", 2018	https://e.lanbook.com/book/125840
21	Технология изготовления и ремонта приспособлений, режущего и измерительного инструмента	Секирников В.Е. Слесарная обработка деталей, изготовление, сборка и ремонт приспособлений, режущего и измерительного инструмента Издание: 1-е изд. Год выпуска: 2019	https://academia-library.ru/catalogue/5198/429223/

22	<p>Технология сборки, регулировки и испытания сборочных единиц, узлов и механизмов машин, оборудования, агрегатов механической, гидравлической, пневматической частей изделий машиностроения</p>	<p>Покровский Б.С. Слесарно-сборочные работы 12-е изд., год. выпуска 2019.</p> <p>Липатова А.Б., Соколова Е.Н., Щукин А.М. Сборка, регулировка и испытание сборочных единиц, узлов и механизмов машин, оборудования, агрегатов механической, гидравлической, пневматической частей изделий машиностроения</p> <p>Издание: 1-е изд. Год выпуска: 2019</p>	<p>https://academia-library.ru/catalogue/4831/414598/</p> <p>https://academia-library.ru/catalogue/5198/415650/</p>
23	<p>Технологический процесс при техническом обслуживании и ремонте узлов и механизмов оборудования, агрегатов и машин</p>	<p>Феофанов А.Н., Схиртладзе А.Г. Организация и выполнение работ по эксплуатации промышленного оборудования</p> <p>Издание: 1-е изд. Год выпуска: 2017</p>	<p>https://rusneb.ru/catalog/000199_000009_07000382451/</p>

Учебная практика

Секирников В.Е. Слесарная обработка деталей, изготовление, сборка и ремонт приспособлений, режущего и измерительного инструмента

Издание: 1-е изд. Год выпуска: 2019

<https://academia-library.ru/catalogue/4921/415650/>

Покровский Б.С. Слесарно-сборочные работы 12-е изд., год. выпуска 2019.

<https://academia-library.ru/catalogue/4831/414598/>

Липатова А.Б., Соколова Е.Н., Щукин А.М. Сборка, регулировка и испытание сборочных единиц, узлов и механизмов машин, оборудования, агрегатов механической, гидравлической, пневматической частей изделий машиностроения

Издание: 1-е изд. Год выпуска: 2019

<https://academia-library.ru/catalogue/4921/415650/>

Феофанов А.Н., Схиртладзе А.Г. Организация и выполнение работ по эксплуатации промышленного оборудования

Издание: 1-е изд. Год выпуска: 2017

<https://academia-library.ru/catalogue/5198/227491/>

25	Производственная практика	<p>Секирников В.Е. Слесарная обработка деталей, изготовление, сборка и ремонт приспособлений, режущего и измерительного инструмента Издание: 1-е изд. Год выпуска: 2019</p> <p>Покровский Б.С. Слесарно-сборочные работы 12-е изд., год. выпуска 2019.</p> <p>Липатова А.Б., Соколова Е.Н., Щукин А.М. Сборка, регулировка и испытание сборочных единиц, узлов и механизмов машин, оборудования, агрегатов механической, гидравлической, пневматической частей изделий машиностроения Издание: 1-е изд. Год выпуска: 2019</p>	<p>https://academia-library.ru/catalogue/4831/429223/</p> <p>https://academia-library.ru/catalogue/4831/414598/</p> <p>https://academia-library.ru/catalogue/4921/415650/</p>
----	---------------------------	---	--