**Информация об электронных образовательных ресурсах, к которым обеспечивается доступ обучающихся, в том числе приспособленных для использования инвалидами и лицами с ОВЗ**

I. Электронные учебно-методические комплексы (сетевая версия):

1. Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт электрического и электромеханического оборудования;

2. Электротехника и электроника;

3. Повар, кондитер;

4.Автомеханик;

5.Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей: ПМ 1. Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств;

6. Продавец, контролер-кассир.

II. Адреса электронных образовательных ресурсов, рекомендованных для организации дистанционных образовательных технологий и электронного обучения, в том числе электронных библиотечных системах, предоставляемых организациями, осуществляющими издательскую деятельность для системы среднего профессионального образования

Единое окно доступа к образовательным ресурсам [http://window.edu.ru](http://window.edu.ru/)

Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов [http://school-collection.edu.ru](http://school-collection.edu.ru/)

Электронно-библиотечная система от правообладателя [https://www.book.ru](https://www.book.ru/)

Электронный образовательный контент <https://lawcol.mskobr.ru/elektronnye_servisy/elektronnyiy-obrazovatelnyiy-kontent>

Общеобразовательные дисциплины:

Российская электронная школа. Видеоуроки и тренажеры по всем учебным предметам. <https://resh.edu.ru>

Московская электронная школа. Видеоуроки, сценарии уроков. <https://uchebnik.mos.ru/catalogue>

Портал дистанционного обучения. Интерактивные курсы. <https://do2.rcokoit.ru>

Площадка Образовательного центра «Сириус».<https://edu.sirius.online>

Интернет урок. Библиотека видеоуроков. <https://interneturok.ru>

ЯКласс. Видеоуроки и тренажеры. <https://www.yaklass.ru>

Информация о действующих электронных ресурсах, в том числе электронных

библиотечных системах, предоставляемых организациями, осуществляющими издательскую деятельность для системы среднего профессионального образования:

Образовательная платформа «Юрайт» <https://urait.ru/news/1064>.

СПО в ЭБС Знаниум <https://new.znanium.com/collections/basic>.

ЭОС «Русское слово». Электронные формы учебников, рабочие тетради, пособия и интерактивные тренажёры [https://forms.yandex.ru/u/5e6f667c2f089d0b3be3ed6a/](https://forms.yandex.ru/u/5e6f667c2f089d0b3be3ed6a/?fbclid=IwAR2SRGBFEhQpjeUeZwyoqYbZaqpEHWEh2ezfPiMNEHmggh88PT3qPSUX3os) . Подробнее на сайте: [https://xn----dtbhthpdbkkaet.xn–p1ai/articles/81165/](https://xn----dtbhthpdbkkaet.xn--p1ai/articles/81165/?fbclid=IwAR23R0rSLJwlbC22KAaT1ND6OK8P-kfpihc8eh3qA4IqNzzI_JoM552eEy8)

Информационный ресурс издательского центра «Академия» <https://www.academia-moscow.ru/>

Электронная библиотека Издательского центра «Академия» <https://academia-library.ru/>

Система электронного обучения «Академия-Медиа 3.5» <https://elearning.academia-moscow.ru/>

Интернет-портал московского среднего профессионального образования

<https://spo.mosmetod.ru/>

Образовательные ресурсы Академии Ворлдскиллс Россия

<https://worldskillsacademy.ru/#/programs>

Перечень информационных ресурсов для использования в образовательных организациях, реализующих программы среднего профессионального образования:

Цифровая образовательная платформа московских колледжей <https://spo.mosmetod.ru/distant>

Персональная образовательная платформа eor-madk.com.ru

Федеральный центр электронных образовательных ресурсов <http://fcior.edu.ru>