## Памятка преподавателям ГБПОУ Дуванский многопрофильный колледж по реализации образовательного процесса с применением дистанционных образовательных технологий

Классным руководителям создать группу студентов и преподавателей в социальной сети в Контакте или в мессенджере Ватсап, в соответствии с преподаваемыми дисциплинами и МДК в учебной группе.

С целью реализации дисциплин и МДК с применением дистанционных образовательных технологий преподавателям необходимо:

- 1. Принять меры к подключению к работе всех обучающихся, осваивающих дисциплину и МЛК.
- 2. Создать облачное хранилище на Яндекс-диске с теоретическими, практическими материалами и заданиями для студентов.
- 3. Обеспечить создание заданий для студентов, «обратную связь» с обучающимися, а также проведение текущей и промежуточной аттестации в дистанционном формате.
- 4. Самостоятельно отбирать для проведения онлайн консультирования, коллективного обсуждения и коллективного проектирования инструменты виртуальной коммуникации.
- 5. В соответствии с расписанием учебных занятий размещать в хранилище учебный материал по соответствующей дисциплине или междисциплинарному курсу.
  - 6. Отслеживать подтверждение получения обучающимися учебного материала.
- 7. Своевременно отвечать на вопросы обучающихся и регулярно оценивать их работу с использованием различных возможностей для взаимодействия друг с другом.
- 8. Информировать обучающихся об оценивании выполненных работ по пятибалльной шкале.

Возможный перечень 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

Общеобразовательные дисциплины:

Российская электронная школа. Видеоуроки и тренажеры по всем учебным предметам. https://resh.edu.ruIP.185.141.124.71

Московская электронная школа. Видеоуроки, сценарии уроков. <a href="https://uchebnik.mos.ru/catalogue">https://uchebnik.mos.ru/catalogue</a>IP.212.11.151.29

Портал дистанционного обучения. Интерактивные курсы.<a href="https://do2.rcokoit.ru">https://do2.rcokoit.ru</a>IP.95.161.28.133

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

Интернет урок. Библиотека видеоуроков. <a href="https://interneturok.ru">https://interneturok.ru</a> IP.52.213.188.189

**ЯКласс**. Видеоуроки и тренажеры. <a href="https://www.yaklass.ru">https://www.yaklass.ru</a> IP.13.107.246.10

Информация о действующих электронных ресурсах, в том числе электронных библиотечных системах, предоставляемых организациями, осуществляющими издательскую деятельность для системы среднего профессионального образования:

Образовательная платформа «Юрайт» <a href="https://urait.ru/">https://urait.ru/</a>

СПО в электронно-библиотечной системе BOOK.ru. https://www.book.ru/

 $_{\rm OC}$  «Русское слово». Электронные формы учебников, рабочие тетради, пособия и интерактивные тренажёры заполнить заявку <a href="https://forms.yandex.ru/u/5e6f667c2f089d0b3be3ed6a/">https://forms.yandex.ru/u/5e6f667c2f089d0b3be3ed6a/</a> **IP** адрес: 93.158.134.22 .

Подробнее на сайте: <a href="https://xn----dtbhthpdbkkaet.xn-p1ai/articles/81165/">https://xn----dtbhthpdbkkaet.xn-p1ai/articles/81165/</a> IP адрес:

## 193.124.206.248

Информационный ресурс издательского центра «Академия» <a href="https://www.academia-moscow.ru/">https://www.academia-moscow.ru/</a> IP.79.98.214.37

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

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

Интернет-портал московского среднего профессионального образования <a href="https://spo.mosmetod.ru/">https://spo.mosmetod.ru/</a>IP.195.9.186.84

Образовательные ресурсы Академии Ворлдскиллс Россия

https://worldskillsacademy.ru/#/programsIP: 82.146.50.206

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

№	Название ресурса	Ссылка
1.	Цифровая образовательная платформа московских колледжей	https://spo.mosmetod.ru/distant
2.	Персональная образовательная платформа	eor-madk.com.ru
3.	Электронные библиотеки	znanium.com
4.	Электронные библиотеки	urait.ru
5.	Информационный банковский порпал	banki.ru
6.	Электронный ресурс Банка России	cbr.ru
7.	Федеральный центр электронных образовательных ресурсов	http://fcior.edu.ru,
8.	Единое окно доступа к образовательным ресурсам	http://window.edu.ru
9.	Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов	http://school-collection.edu.ru
10.	Электронно-библиотечная система от правообладателя	https://www.book.ru
11.	Электронный образовательный контент	https://lawcol.mskobr.ru/elektronnye_servi sy/elektronnyiy-obrazovatelnyiy-kontent
12.	Облачные технологии (видеоуроки, лекции, практические работы, проверочные работы)	http://www.netklacc.ru
13.	Электронная библиотека "Знаниум"	Znanium.com
14.	ЭБС	BOOK.RU
15.	Федеральный центр информационно- образовательных ресурсов	College.ru

16.	Платформа	learningapps.org
17.	Электронно-библиотечная система "Научная электронная библиотека"	eLIBRARY.RU,
18.	Медиатека образовательных ресурсов	http://store.temocenter.ru/
19.	Электронно-библиотечная система «ЮРАЙТ»	www.biblio-online.ru"
20.	Якласс	https://www.yaklass.ru,
21.	Учи.ру	https://uchi.ru
22.	Инфоурок	https://infourok.ru
23.	Библиотека видеоуроков	https://interneturok.ru/
24.	АРТ консервация	http://art-con.ru/
25.	Библиотека МЭШ	uchebnik.mos.ru
26.	Социальная сеть работников образования	http://nsportal.ru