

Департамент образования и науки Тюменской области

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Тюменской области
«Агротехнологический колледж»
(ГАПОУ ТО «АТК»)

Рассмотрено и одобрено
на заседании
Методического совета
Протокол № 1
«12» сентября 2023г.

ПЕРЕЧЕНЬ
электронных образовательных ресурсов
ОП СПО 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

№	Наименование электронных образовательных и информационных ресурсов	Ссылка на электронный образовательный и информационный ресурс
Общеобразовательные дисциплины		
Русский язык		
1	Рачеева, Л.А. Русский язык: практикум : учебное пособие / Л.А. Рачеева. — Москва : КноРус, 2022. — 203 с. — ISBN 978-5-406-08356-7.	https://book.ru/book/942509
2	Рачеева, Л.А. Русский язык : практикум : учебное пособие / Л.А. Рачеева. — Москва : КноРус, 2022. — 203 с. — ISBN 978-5-406-08356-7.	https://book.ru/book/942509
3	Руднев, В.Н. Русский язык и культура речи : учебное пособие / В.Н. Руднев. — Москва : КноРус, 2023. — 253 с. — ISBN 978-5-406-10594-8.	https://book.ru/book/945692
4	Русский язык и культура речи : практикум : учебно-практическое пособие / А. В. Кузьмина, А. И. Дунев, Г. А. Жуковская; под ред. В.Д. Черняк, Е.В. Сергеевой. — Москва : КноРус, 2022. — 227 с. — ISBN 978-5-406-10060-8.	https://book.ru/book/944153
5	Тищенко, Л.М. Русский язык и культура речи : учебник / Л.М. Тищенко. — Москва : Русайнс, 2022. — 208 с. — ISBN 978-5-4365-9901-4.	https://book.ru/book/944899
Литература		
1	Рачеева, Л. А. Литература: русская литература XIX века : учебник / Л. А. Рачеева. — Москва : КноРус, 2023. — 553 с. — ISBN 978-5-406-10572-6.	https://book.ru/book/946420
2	Рачеева, Л. А. Литература: русская литература XX века : учебник / Л. А. Рачеева. — Москва : КноРус, 2023. — 554 с. — ISBN 978-5-406-11194-9.	https://book.ru/book/948606

3	Сергачева, О. В. Родная (русская) литература XVIII–XIX века : учебник / О. В. Сергачева. — Москва : КноРус, 2023. — 500 с. — ISBN 978-5-406-10633-4.	https://book.ru/book/947024
4	Реднинская, О. Я. Литература XIX века : учебник / О. Я. Реднинская. — Москва : КноРус, 2023. — 403 с. — ISBN 978-5-406-10889-5.	https://book.ru/book/947402
5	Реднинская, О. Я. Литература XX века : учебник / О. Я. Реднинская. — Москва : КноРус, 2023. — 376 с. — ISBN 978-5-406-11138-3.	https://book.ru/book/947839
6	Сергачева, О. В. Родная (русская) литература XX–XXI веков : учебник / О. В. Сергачева. — Москва : КноРус, 2023. — 638 с. — ISBN 978-5-406-11083-6.	https://book.ru/book/948574
Иностранный язык		
1	Карпова, Т.А. English for Colleges=Английский язык для колледжей: учебное пособие / Т. А. Карпова. — Москва: КноРус, 2021. — 281 с. — ISBN 978-5-406-08159-4.	https://book.ru/book/939389
2	Брель, Н.М. Английский язык. Базовый курс: учебник /Н. М. Брель, Н. А. Пославская. — Москва: КноРус, 2021. — 272 с. — ISBN 978-5-406-07953-9.	https://book.ru/book/938467
3	Карпова, Т.А. English for Colleges = Английский язык для колледжей: практикум: приложение: тесты: учебно-практическое пособие / Т. А. Карпова, А. С. Восковская, М. В. Мельничук. — Москва: КноРус, 2021. — 286 с. — ISBN 978-5-406-08168-6.	https://book.ru/book/940080
4	Карпова, Т.А. English for Colleges=Английский язык для колледжей: учебное пособие / Т. А. Карпова. — Москва: КноРус, 2021. — 281 с. — ISBN 978-5-406-08159-4.	https://book.ru/book/939389
5	Зорина, Е. Г. Английский язык: учебник / Е. Г. Зорина, М. Ю. Иванова. — Москва: КноРус, 2022. — 216 с. — ISBN 978-5-406-10073-8.	https://book.ru/book/944156
История		
1	Соловьев, С. М. Учебная книга русской истории : учебное пособие / С. М. Соловьев. — Москва : Директ-Медиа, 2023. — 468 с.	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=700426
2	Татищев, В. Н. История Российская : в 5 частях : [12+] / В. Н. Татищев. — Москва : Директ-Медиа, 2023. — Часть 5. Материалы к «Истории Российской». — 68 с.	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=707151
3	Демкин, А. В. Военные и политические деятели «бунташного» века России / А. В. Демкин. — Москва : Директ-Медиа, 2023. — 232 с.	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=701123
4	Алятина, А. Г. История: практикум для СПО / А. Г. Алятина, Н. А. Дегтярева. — Саратов: Профобразование, 2020. — 236 с. — ISBN 978-5-4488-0614-8.	https://profspo.ru/books/91875
5	Зуев, М. Н. История России XX - начала XXI века: учебник и практикум для среднего профессионального образования / М. Н. Зуев, С. Я. Лавренов. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 299 с.	https://urait.ru/bcode/452675
Физическая культура		
1	Бишаева, А.А. Физическая культура : учебник / А.А. Бишаева, В.В. Малков — Москва : КноРус, 2023. — 379 с. — ISBN 978-5-406-11725-5.	https://book.ru/book/949532

2	Виленский, М.Я. Физическая культура : учебник / М.Я. Виленский, А.Г. Горшков. — Москва : КноРус, 2022. — 214 с. — ISBN 978-5-406-09867-7.	https://book.ru/book/943895
3	Киреева, Е.А. Физическая культура : практикум : учебное пособие / Е.А. Киреева. — Москва : Русайнс, 2022. — 104 с. — ISBN 978-5-4365-8733-2.	https://book.ru/book/942696
4	Тиханова, Е. И. Физическая культура : практикум : учебно-методическое пособие / Е. И. Тиханова. — Москва : Русайнс, 2022. — 96 с. — ISBN 978-5-4365-9021-9.	https://book.ru/book/942729
5	Федонов, Р.А. Физическая культура : учебник / Р.А. Федонов. — Москва : Русайнс, 2022. — 256 с. — ISBN 978-5-4365-9563-4.	https://book.ru/book/944755
Основы безопасности жизнедеятельности		
1	Микрюков, В.Ю. Основы безопасности жизнедеятельности : приложение : учебник / В. Ю. Микрюков. — Москва : КноРус, 2022. — 290 с. — ISBN 978-5-406-08825-8.	https://book.ru/book/941147
2	Косолапова, Н.В. Безопасность жизнедеятельности : учебник / Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко — Москва : КноРус, 2023. — 192 с. — ISBN 978-5-406-11521-3.	https://book.ru/book/949359
3	Шимановская, Я. В. Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф: учебник / Я. В. Шимановская, А. С. Сарычев, К. А. Шимановская. — Москва : КноРус, 2023. — 477 с. — ISBN 978-5-406-10518-4.	https://book.ru/book/945220
4	Косолапова, Н.В. Безопасность жизнедеятельности : практикум : учебное пособие / Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко — Москва : КноРус, 2023. — 155 с. — ISBN 978-5-406-11522-0.	https://book.ru/book/949302
5	Липски, С. А. Безопасность жизнедеятельности : учебник / С. А. Липски, А. В. Фаткулина. — Москва : КноРус, 2023. — 241 с. — ISBN 978-5-406-10866-6.	https://book.ru/book/946890
Химия		
1	Глинка, Н.Л. Общая химия: учебное пособие / Н. Л. Глинка — Москва: КноРус, 2021. — 749 с. — ISBN 978-5-406-08333-8.	https://book.ru/book/939867
2	Артеменко, А.И. Органическая химия: учебник / А. И. Артеменко. — Москва: КноРус, 2022. — 528 с. — (СПО). — ISBN 978-5-406-05331-7.	https://book.ru/book/924050
3	Саенко, О. Е. Органическая химия (с практикумом) : учебник / О. Е. Саенко. — Москва КноРус, 2022. — 177 с. — ISBN 978-5-406-08358-1.	https://book.ru/book/942658
4	Саенко, О. Е. Химия (для нехимических специальностей) : учебник / О. Е. Саенко. — Москва : КноРус, 2023. — 304 с. — ISBN 978-5-406-11295-3.	https://book.ru/book/948704
5	Новокшанова, А. Л. Органическая химия: тесты : учебное пособие для среднего профессионального образования / А. Л. Новокшанова. — Москва : Юрайт, 2022. — 41 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-14158-0.	https://urait.ru/bcode/496689/
Обществознание (включая экономику и право)		
1	Сычев, А.А. Обществознание : учебное пособие /А. А. Сычев. — Москва :КноРус, 2021. — 380 с. — ISBN 978-5-406-08170-9	https://book.ru/book/940081

2	Губин, В.Д. Обществознание : учебник / В. Д. Губин, М. Б. Буланова, В. П. Филатов В.П. — Москва : КноРус, 2021. — 208 с. — ISBN 978-5-406-08548-6.	https://book.ru/book/940159
3	Обществознание : приложение : дополнительные материалы : учебник / Н. Н. Косаренко, под ред., Р. В. Шагиева. — Москва : КноРус, 2021. — 375 с. — ISBN 978-5-406-08311-6.	https://book.ru/book/940113
4	Шиповская, Л.П. Обществознание : учебное пособие / Л. П. Шиповская. — Москва : КноРус, 2020. — 196 с. — ISBN 978-5-406-01189-8	https://book.ru/book/934291
Биология		
1	Лапицкая, Т. В. Биология : тесты : учебное пособие для среднего профессионального образования / Т. В. Лапицкая. — Москва : Юрайт, 2022. — 40 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-14157-3.	https://urait.ru/bcode/496683
2	Лункевич, В. В. Занимательная биология / В. В. Лункевич. — Москва Юрайт, 2022. — 238 с. — (Открытая наука). — ISBN 978-5-534-09430-5.	https://urait.ru/bcode/494869
3	Колесников, С.И. Общая биология : учебное пособие / С. И. Колесников. — Москва : КноРус, 2021. — 287 с. — ISBN 978-5-406-08214-0.	https://book.ru/book/940945
4	Мамонтов, С.Г. Общая биология : учебник / С. Г. Мамонтов, В.Б. Захаров. — Москва : КноРус, 2022. — 323 с. — ISBN 978-5-406-09591-1.	https://book.ru/book/943212
5	Мустафин, А.Г. Биология : учебник / А.Г. Мустафин, В.Б. Захаров. — Москва : КноРус, 2022. — 423 с. — ISBN 978-5-406-09668-0.	https://book.ru/book/943245
Астрономия		
1	Логвиненко, О. В., Астрономия : учебник / О. В. Логвиненко. — Москва : КноРус, 2024. — 263 с. — ISBN 978-5-406-12448-2.	https://book.ru/book/951510
2	Логвиненко, О. В., Астрономия. Практикум : учебно-практическое пособие / О. В. Логвиненко. — Москва : КноРус, 2023. — 245 с. — ISBN 978-5-406-11250-2.	https://book.ru/book/949404
3	Российская астрономическая сеть	http://school-collection.edu.ru
4	Астрономия в Открытом колледже	http://www.astronet.ru
5	Сайт для любителей астрономии / Astrolab.ru	http://college.ru/astronomy
6	Астрономическое наследие: Астрономическое образование с сохранением традиций	http://www.astrolab.ru
7	Электронная библиотека астронома-любителя	http://school.astro.spbu.ru
Профильные учебные дисциплины		
Математика		
1	Башмаков, М.И. Математика : практикум : учебно-практическое пособие / М.И. Башмаков, С.Б. Энтина. — Москва : КноРус, 2023. — 294 с. — ISBN 978-5-406-10588-7.	https://book.ru/book/945228
2	Башмаков, М.И. Математика : учебник / М.И. Башмаков. — Москва : КноРус, 2022. — 394 с. — ISBN 978-5-406-09589-8.	https://book.ru/book/943210

3	Дорофеева, А. В. Математика : сборник задач : учебно-практическое пособие для среднего профессионального образования / А. В. Дорофеева. — 2-е изд. — Москва : Юрайт, 2022. — 176 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-15556-3.	https://urait.ru/bcode/507901
4	Дорофеева, А. В. Математика : учебник для среднего профессионального образования / А. В. Дорофеева. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2022. — 400 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-15555-6.	https://urait.ru/bcode/507899
5	Образовательный портал «Российская электронная школа»	https://resh.edu.ru/
6	Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов	http://school-collection.edu.ru/
7	01Математика – обучающая онлайн-платформа	https://01math.com/
8	Образовательная платформа Юрайт. Для вузов и ссузов.	https://urait.ru/
9	Образовательный портал для подготовки к экзаменам	https://math-ege.sdangia.ru
10	Федеральный институт педагогических измерений. ОГЭ и ЕГЭ по математике.	https://fipi.ru/
Физика		
1	Логвиненко, О.В. Физика : приложение : учебник / О. В.Логвиненко. — Москва : КноРус, 2022. — 437 с. — ISBN 978-5-406-08888-3.	https://book.ru/book/941758
2	Трофимова, Т.И., Курс физики с примерами решения задач : учебник: в 2-х томах. Т. 1 / Т.И. Трофимова, А.В. Фирсов. — Москва : КноРус, 2020. — 577 с. — ISBN 978-5-406-05612-7.	https://book.ru/book/932796
3	Трофимова, Т.И. Курс физики с примерами решения задач : учебник : в 2-х томах. Т. 2/ Т.И. Трофимова, А.В. Фирсов. — Москва : КноРус, 2022. — 378 с. — ISBN 978-5-406-09420-4.	https://book.ru/book/943096
4	Трофимова, Т.И. Физика. Теория, решение задач, лексикон. : справочное издание / Т.И. Трофимова. — Москва : КноРус, 2022. — 315 с. — ISBN 978-5-406-09691-8.	https://book.ru/book/943640
5	Трофимова, Т.И. Физика от А до Я : справочное издание / Т.И. Трофимова. — Москва : КноРус, 2022. — 301 с. — ISBN 978-5-406-09292-7.	https://book.ru/book/942835
6	Логвиненко, О.В. Физика : практикум : учебное пособие / О.В. Логвиненко. — Москва : КноРус, 2022. — 358 с. — ISBN 978-5-406-09966-7.	https://book.ru/book/944582
7	Мокрова, И.И. Физика : лабораторный практикум : учебное пособие / И.И. Мокрова. — Москва : КноРус, 2022. — 176 с. — ISBN 978-5-406-10507-8.	https://book.ru/book/945107
8	Аристотель, Физика / Аристотель ; переводчик В. П. Карпов. — Москва : Юрайт, 2022. — 228 с. — (Антология мысли). — ISBN 978-5-534-08826-7.	https://urait.ru/bcode/494721
Информатика		
1	Алешина, А. В., Информатика. 10-11 класс. Методическое пособие : методическое пособие / А. В. Алешина, А. Л. Булгаков, А. С. Крикунов, М. А. Кузнецова. — Москва : КноРус, 2023. — 41 с. — ISBN 978-5-406-11932-7. —	https://book.ru/book/950641

2	Прохорский, Г.В. Информатика : учебное пособие / Г.В. Прохорский. — Москва : КноРус, 2022. — 240 с. — ISBN 978-5-406-10120-9.	https://book.ru/book/944648
3	Угринович, Н.Д. Информатика : учебник / Н.Д. Угринович. — Москва : КноРус, 2022. — 377 с. — ISBN 978-5-406-09590-4.	https://book.ru/book/943211
4	Онлайн тесты, опросы, кроссворды.	https://onlinetestpad.com
5	Российский общеобразовательный портал	http://www.school.edu.ru/
Дополнительные учебные дисциплины		
Россия – Моя история		
1	Сёмин, В. П. История : учебное пособие / В. П. Сёмин, Ю. Н. Арзамаскин. — Москва : КноРус, 2023. — 304 с. — ISBN 978-5-406-10621-1.	https://book.ru/book/946253
2	Самыгин, С. И. История : учебник / С. И. Самыгин, П. С. Самыгин, В. Н. Шевелев. — Москва : КноРус, 2023. — 307 с. — ISBN 978-5-406-11165-9.	https://book.ru/book/947683
3	Сафонов, А. А. Россия в мире. Конец XX — до XXI века : базовый уровень : 10—11 классы : учебник для среднего общего образования / А. А. Сафонов, М. А. Сафонова. — Москва : Юрайт, 2022. — 241 с. — ISBN 978-5-534-15641-6.	https://urait.ru/bcode/509259
4	Сафонов, А. А. Современная история: учебник / А. А. Сафонов, М. А. Сафонова. — 2-е изд. — Москва : Юрайт, 2022. — 261 с. — ISBN 978-5-534-15657-7.	https://urait.ru/bcode/509306
Социально-гуманитарный цикл		
Основы философии		
1	Сычев, А.А. Основы философии : учебное пособие / А. А. Сычев. — Москва: КноРус, 2021. — 366 с. — ISBN 978-5-406-02904-6.	https://book.ru/book/936293
2	Куликов, Л.М. Основы философии : учебное пособие / Л. М. Куликов. — Москва: КноРус, 2021. — 294 с. — ISBN 978-5-406-01740-1.	https://book.ru/book/935747
3	Грибакин, А. В. Основы философии : учебник / Грибакин А.В., под ред. — Москва: Юстиция, 2021. — 345 с. — ISBN 978-5-4365-5515-7.	https://book.ru/book/936854
4	Аблеев, С.Р. Основы философии : учебник / Аблеев С.Р. — Москва : КноРус, 2021. — 208 с. — ISBN 978-5-406-08797-8.	https://book.ru/book/940995
5	Гуревич, П. С., Основы философии. : учебное пособие / П. С. Гуревич. — Москва: КноРус, 2023. — 478 с. — ISBN 978-5-406-10593-1.	https://book.ru/book/945691
История		
1	Анисимова, С. В., История России новейшего времени : учебник / С. В. Анисимова, Н. А. Мухамедьярова. — Москва : Русайнс, 2024. — 147 с. — ISBN 978-5-466-03396-0.	https://book.ru/book/950557
2	Кислицын, С. А., История : учебник / С. А. Кислицын, С. И. Самыгин, П. С. Самыгин. — Москва : КноРус, 2024. — 335 с. — ISBN 978-5-406-12188-7.	https://book.ru/book/951498
3	Коробкина, И.А. Новая и новейшая история : учебно-методическое пособие: практикум: Бакалавриат : Учебно-методическое пособие / И.А. Коробкина, И.В.	https://book.ru/book/928619

Иностранный язык в профессиональной деятельности		
1	Свешникова, Н. А. Английский язык в профессиональной деятельности: практикум: учебное пособие / Н. А. Свешникова. — Москва: КноРус, 2023. — 458 с. — ISBN 978-5-406-10058-5.	https://book.ru/book/948302
2	Голубев, А. П. Английский язык для специалистов сельского хозяйства: учебник / А. П. Голубев, Н. В. Балюк, И. Б. Смирнова. — Москва: КноРус, 2023. — 489 с. — ISBN 978-5-406-11234-2.	https://book.ru/book/948325
3	Алейникова, О.С. Английский язык для технических специальностей: учебник / О. С. Алейникова. — Москва: КноРус, 2021. — 272 с. — ISBN 978-5-406-08147-1.	https://book.ru/book/939511
4	Кохан, О. В. Английский язык для технических специальностей: учебное пособие для среднего профессионального образования / О. В. Кохан. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2019. — 226 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08983-7.	https://urait.ru/bcode/437135
5	Нарочная, Е.Б. Английский язык для технических специальностей: учебник /Е. Б. Нарочная, Г. В. Шевцова, Л. Е. Москалец. — Москва: КноРус, 2021. — 282 с. — ISBN 978-5-406-06239-5	https://book.ru/book/938644
Физическая культура		
1	Бишаева, А.А. Физическая культура : учебник / А.А. Бишаева, В.В. Малков — Москва : КноРус, 2023. — 379 с. — ISBN 978-5-406-11725-5.	https://book.ru/book/949532
2	Виленский, М.Я. Физическая культура : учебник / М.Я. Виленский, А.Г. Горшков. — Москва : КноРус, 2022. — 214 с. — ISBN 978-5-406-09867-7.	https://book.ru/book/943895
3	Киреева, Е.А. Физическая культура : практикум : учебное пособие / Е.А. Киреева. — Москва : Русайнс, 2022. — 104 с. — ISBN 978-5-4365-8733-2.	https://book.ru/book/942696
4	Тиханова, Е. И. Физическая культура : практикум : учебно-методическое пособие / Е. И. Тиханова. — Москва : Русайнс, 2022. — 96 с. - ISBN 978-5-4365-9021-9.	https://book.ru/book/942729
5	Федонов, Р.А. Физическая культура : учебник / Р.А. Федонов. — Москва : Русайнс, 2022. — 256 с. — ISBN 978-5-4365-9563-4.	https://book.ru/book/944755
Психология общения		
1	Аминов, И. И. Психология общения : учебник / И. И. Аминов. — Москва : КноРус, 2022. — 256 с. — ISBN 978	https://book.ru/book/943870
2	Киселев, В.В. Психология и этика профессиональной деятельности : учебник / В.В. Киселев — Москва : КноРус, 2023. — 213 с. — ISBN 978	https://book.ru/book/949530
3	Самыгин С.И. Профессиональная этика и психология делового общения : учебник / С.И. Самыгин; под. ред. А.М. Руденко — Москва : КноРус, 2023. — 232 с. — ISBN 978	https://book.ru/book/949734

4	Сухов, А. Н. Основы социальной психологии : учебное пособие / А. Н. Сухов. — Москва : КноРус, 2022. — 241 с. — ISBN 978-5-406-09770-0. — URL: https://book.ru/book/943666 (дата обращения: 12.04.2023). — Текст : электронный.	https://book.ru/book/943666
5	Федорова, А.В. Профессиональная этика и психология делового общения : учебное пособие / А.В. Федорова — Москва : КноРус, 2023. — 218 с. — ISBN 978-5-406-11633-3. — URL: https://book.ru/book/949501 (дата обращения: 12.04.2023). — Текст : электронный.	https://book.ru/book/949501
Естественнонаучный цикл		
Математика		
1	Гуляян, Б.Ш. Элементы высшей математики : учебное пособие / Б.Ш. Гуляян, Г.Б. Гуляян — Москва : КноРус, 2023. — 436 с. — ISBN 978-5-406-11415-5.	https://book.ru/book/949350
2	Гончаренко, В.М. Элементы высшей математики : учебник / В.М. Гончаренко, Л.В. Липагина, А.А. Рылов — Москва : КноРус, 2023. — 363 с. — ISBN 978-5-406-11529-9.	https://book.ru/book/949361
3	Башмаков, М.И. Математика : практикум : учебно-практическое пособие / М.И. Башмаков, С.Б. Энтина. — Москва : КноРус, 2023. — 294 с. — ISBN 978-5-406-10588-7.	https://book.ru/book/945228
4	Дорофеева, А. В. Математика : сборник задач : учебно-практическое пособие для среднего профессионального образования / А. В. Дорофеева. — 2-е изд. — Москва : Юрайт, 2022. — 176 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-15556-3.	https://urait.ru/bcode/507901
5	Дорофеева, А. В. Математика : учебник для среднего профессионального образования / А. В. Дорофеева. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2022. — 400 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-15555-6.	https://urait.ru/bcode/507899
Информатика		
1	Прохорский, Г.В. Информатика : учебное пособие / Г.В. Прохорский. — Москва : КноРус, 2022. — 240 с. — ISBN 978-5-406-10120-9.	https://book.ru/book/944648
2	Угринович, Н.Д. Информатика : учебник / Н.Д. Угринович. — Москва : КноРус, 2022. — 377 с. — ISBN 978-5-406-09590-4.	https://book.ru/book/943211
3	Онлайн тесты, опросы, кроссворды.	https://onlinetestpad.com
4	Российский общеобразовательный портал	http://www.school.edu.ru/
Экологические основы природопользования		
1	Колесников, С.И. Экологические основы природопользования : учебник / С. И. Колесников. — Москва : КноРус, 2021. — 233 с. — ISBN 978-5-406-08200-3.	https://book.ru/book/940088
2	Коробкин, В.И. Экология и охрана окружающей среды : учебник / В. И. Коробкин, Л. В. Передельский. — Москва : КноРус, 2022. — 329 с. — ISBN 978-5-406-08627-8.	https://book.ru/book/940369

3	Косолапов, Н. В. Экологические основы природопользования : учебник / Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко. — Москва : КноРус, 2022. — 194 с. — ISBN 978-5-406-09695-6.	https://book.ru/book/943644
4	Саенко, О.Е. Экологические основы природопользования : учебник / О. Е. Саенко, Т. П. Трушина. — Москва : КноРус, 2022. — 214 с. — ISBN 978-5-406-09915-5.	https://book.ru/book/943937
5	Сухачев, А.А. Экологические основы природопользования : учебник / А. А. Сухачев. — Москва : КноРус, 2023. — 391 с. — ISBN 978-5-406-10647-1.	https://book.ru/book/945986
Профессиональный цикл		
Общепрофессиональные дисциплины		
1	Куликов, В.П. Инженерная графика : учебник / В. П. Куликов. — Москва : КноРус, 2021. — 284 с. — ISBN 978-5-406-08279-9.	https://book.ru/book/940099
2	Георгиевский, О.В. Инженерная графика для строителей : учебник / О. В. Георгиевский, В. И. Веселов. — Москва : КноРус, 2021. — 220 с. — ISBN 978-5-406-04076-8	https://book.ru/book/936639
3	Опрос для контроля знаний в тестовой форме по теме САПР	https://onlinetestpad.com/i226yi5zddxz6
4	Онлайн презентация по теме: «Методы проецирования. Проецирование точки и прямой в плоскости»	https://prezi.com/p/z6yu-cl2i0vt/?present=1
5	Видеолекция: «Нанесение размеров и предельных отклонений»	https://www.youtube.com/watch?v=iesYAT-HGzw
6	Видеолекция: «Резьбовые соединения»	https://www.youtube.com/watch?v=dzlFpfgAiqw
7	ГОСТ 2.104-2006 МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ, Единая система конструкторской документации Основные надписи	https://docs.cntd.ru/document/1200045443
Техническая механика		
1	Видеолекция «Вводная лекция по теоретической механике»	https://yandex.ru/video/preview/13123110718413297400
2	Пример решения задач по теме «Определение равнодействующей»	https://yandex.ru/video/preview/1409723921325636200
3	Пример решения задач по теме «Определение усилий в стержнях»	https://yandex.ru/video/preview/12896383136613722287
4	Пример решения задач по теме «Определение опорных реакций в однопролётных балках»	https://yandex.ru/video/preview/3795817654989326505
5	Пример решения задач по теме «Определение опорных реакций в консольных балках»	https://yandex.ru/video/preview/8552055560295002147
6	Пример решения задач по теме «Определение положения центра тяжести в сложных фигурах»	https://yandex.ru/video/preview/15675309202284915483

7	Задания для закрепления знаний в тестовой форме по теме «Сопротивление материалов»	https://onlinetestpad.com/wkssu6mdgydd2
8	Задания для контроля знаний в тестовой форме по теме «Сопротивление материалов»	https://onlinetestpad.com/k3spd4xlzpp3c
Основы электротехники		
1	Аполлонский, С.М. Электротехника : учебник / С. М. Аполлонский. — Москва : КноРус, 2021. — 292 с. — ISBN 978-5-406-08263-8. — URL:	https://book.ru/book/939288
2	Аполлонский, С.М. Электротехника : практикум : учебное пособие / С. М. Аполлонский. — Москва : КноРус, 2021. — 318 с. — ISBN 978-5-406-08294-2. — URL:	https://book.ru/book/939279
3	Мартынова, И.О. Электротехника : учебник / И. О. Мартынова. — Москва : КноРус, 2021. — 304 с. — ISBN 978-5-406-08559-2. — URL:	https://book.ru/book/940168
4	Мартынова, И.О. Электротехника : лабораторно-практические работы : учебное пособие / И. О. Мартынова. — Москва : КноРус, 2021. — 136 с. — ISBN 978-5-406-03420-0. — URL:	https://book.ru/book/936585
5	Гальперин, М.В. Электротехника и электроника: учебник / М.В. Гальперин. - 2-е изд. - Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2020. - 480 с. - ISBN 978-5-16-107681-1. - Текст: электронный // znanium.com: [электрон.-библ. система]. – URL:	https://znanium.com
Основы геодезии		
1	Задачи геодезии. Масштабы.	https://core.ac.uk/download/pdf/42046253.pdf
2	Определение термина «рельеф местности». Основные формы рельефа и их элементы.	https://www.youtube.com/watch?v=C1-ad1BG5TY
3	Понятие об ориентировании направлений	https://www.youtube.com/watch?v=52J4nIImU7E
4	Сущность прямой и обратной геодезической задачи	https://www.youtube.com/watch?v=KA5ZlgoG3g8
5	Сущность измерений. Линейные измерения.	https://www.youtube.com/watch?v=-Nwno5N92Mk
Общие сведения об инженерных системах		
1	Фокин, С.В. Сантехнические работы : учебное пособие / С. В. Фокин, О. Н. Шпортько. — Москва : КноРус, 2021. — 463 с. — ISBN 978-5-406-08699-5. — URL:	https://book.ru/book/940487
2	Фокин, С.В. Системы газоснабжения. Устройство, монтаж и эксплуатация : учебное пособие / С. В. Фокин, О. Н. Шпортько. — Москва : КноРус, 2021. — 284 с. — ISBN 978-5-406-02620-5. — URL:	https://book.ru/book/936259

3	СП 129.13330.2019 "Наружные сети и сооружения водоснабжения и канализации" Актуализированная редакция СНиП 3.05.04-85* (утв. приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 31.12.2019 N 925/пр)	https://admtymen.ru/files/upload/OIV/D_nedro/СНиП%203.05.04-85.pdf
4	СНиП 2.07.01—89 "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений" СП 42.13330.2016 «СНиП 2.07.01-89* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» (Приказ Минстроя России от 30 декабря 2016 г. № 1034/пр) Минстрой России	https://minstroyrf.gov.ru/docs/14465/
5	Презентация на тему "Водоотведение зданий"	https://infourok.ru/prezentaciya-na-temu-vodootvedenie-zdaniy-5443853.html
Информационные технологии в профессиональной деятельности		
1	Прохорский, Г. В. Информатика и информационные технологии в профессиональной деятельности : учебное пособие / Г. В. Прохорский. — Москва : КноРус, 2023. — 271 с. — ISBN 978-5-406-11333-2.	https://book.ru/book/948626
2	Гаврилов М. В. Информатика и информационные технологии : учебник для среднего профессионального образования / М. В. Гаврилов, В. А. Климов. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 383 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-03051-8.	https://biblio-online.ru/bcode/449286
3	Информационные технологии: учебное пособие / Л.Г. Гагарина, Я.О. Теплова, Е.Л. Румянцева, А.М. Баин / под ред. Л.Г. Гагариной. — М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2019. — 320 с. — (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-101848-4. -	https://znanium.com/catalog/product/1018534
4	Информационные технологии в 2 т.: учебник для среднего профессионального образования / В. В. Трофимов, О. П. Ильина, В. И. Кияев, Е. В. Трофимова ; под редакцией В. В. Трофимова. — Москва: Издательство Юрайт, 2019. — 238 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-03964-1. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт].	https://biblio-online.ru/bcode/433802
5	Советов Б. Я. Информационные технологии : учебник для среднего профессионального образования / Б. Я. Советов, В. В. Цехановский. — 7-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 327 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-06399-8. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт].	https://biblio-online.ru/bcode/433277
6	Федотова, Е. Л. Информационные технологии в профессиональной деятельности: учеб. пособие / Е.Л. Федотова. — Москва : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2019. — 367 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-106258-6. - Текст : электронный. - URL:	https://znanium.com/catalog/product/1016607
	Экономика отрасли	

1	Петранева Г. А, Коваленко Н. Я, Романов А. Н, Моисеева О. А. Экономика сельского хозяйства: учеб.– М.: ИНФРА-М, 2023. – 288 с.	https://znanium.com/catalog/document?id=429166
2	Лопарева, А. М. Экономика организации (предприятия) [Электронный ресурс]: учеб. - метод. комплекс. - М.: Форум: ИНФРА-М, 2013. - 400 с.	http://znanium.com/
3	Сафронов, Н. А. Экономика организации (предприятия) [Электронный ресурс]: учеб. - М.: Магистр: ИНФРА-М, 2018. - 256 с.	http://znanium.com/
4	Панфилова, Е. Е. Экономика организации [Электронный ресурс]: учеб. — М.: Форум: ИНФРА-М, 2018. - 335 с.	http://znanium.com/
Основы предпринимательской деятельности		
1	Асаул, А.Н. Создание знания и информационной инфраструктуры субъектов предпринимательства: монография / А. Н. Асаул, Е. И. Рыбнов, О. А. Егорова, Т. М. Левченко. – Санкт-Петербург: Архитектурно-строительный университет СПб, 2010. – 198 с. – ISBN 978-5-91460-029-4.	https://book.ru/book/908948
2	Анисимов, А. Ю., Бизнес-планирование : учебник / А. Ю. Анисимов, О. А. Пятаева. — Москва : КноРус, 2024. — 167 с. — ISBN 978-5-406-12537-3	https://book.ru/book/951736
3	Ковальчук, А.П. Предпринимательская деятельность в сфере гостиничного бизнеса: учебное пособие / А. П. Ковальчук. – Москва: КноРус, 2022. – 172 с. – ISBN 978-5-406-08823-4.	https://book.ru/book/941146
Безопасность жизнедеятельности		
1	Микрюков, В.Ю. Основы безопасности жизнедеятельности: приложение: учебник / В. Ю. Микрюков. – Москва: КноРус, 2022. – 290 с. – ISBN 978-5-406-08825-8.	https://book.ru/book/941147
2	Шимановская, Я.В. Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф: учебник / я. В. Шимановская, А. С. Сарычев, К. А. Шимановская. – Москва: КноРус, 2021. – 477 с. – ISBN 978-5-406-08014-6.	https://book.ru/book/938872
3	Липски, С.А. Безопасность жизнедеятельности: учебник / С. А. Липски, А. В. Фаткулина. – Москва: КноРус, 2021. – 202 с. – ISBN 978-5-406-07126-7.	https://book.ru/book/939838
4	Неймарк, М.И. Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях: учебное пособие / М. И. Неймарк, В. В. Шмелев. – Москва: КноРус, 2021. – 220 с. – ISBN 978-5-406-01689-3.	https://book.ru/book/938418
Правовое обеспечение профессиональной деятельности		
1	Афанасьев И. В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебное пособие для среднего профессионального образования / И. В. Афанасьев, И. В. Афанасьева. — Москва: Издательство Юрайт, 2019. — 155 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10774-6. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт].	https://biblio-online.ru/bcode/431507

2	Волков А. М. Правовые основы профессиональной деятельности: учебник для среднего профессионального образования / А. М. Волков. — Москва: Издательство Юрайт, 2019. — 274 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10131-7. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт].	https://www.biblio-online.ru/bcode/429416
3	Гуреева, М. А. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник / М.А. Гуреева. — Москва: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2019. — 239 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-106205-0. - Текст: электронный.	https://znanium.com/catalog/product/1001516
4	Капустин А. Я. Правовое обеспечение профессиональной деятельности : учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. Я. Капустин, К. М. Беликова ; под редакцией А. Я. Капустина. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 382 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02770-9. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт].	https://biblio-online.ru/bcode/433377
Малые архитектурные формы		
1	ГОСТ Р 57368-2016 Сохранение произведений ландшафтной архитектуры и садово-паркового искусства	https://base.garant.ru/71914860/
2	ГОСТ Р 70386-2022 Комплексное благоустройство и эксплуатация городских территорий	https://docs.cntd.ru/document/1200193736
3	СП 745.1325800.2020 СВОД ПРАВИЛ ПАРКИ Правила градостроительного проектирования и благоустройства	https://docs.cntd.ru/document/564612858
4	Задания для контроля знаний в тестовой форме	https://onlinetestpad.com/2npshp7ibxwva
Психология межличностного общения		
1	Аминов, И. И. Психология общения : учебник / И. И. Аминов. — Москва : КноРус, 2022. — 256 с. — ISBN 978	https://book.ru/book/943870
2	Киселев, В.В. Психология и этика профессиональной деятельности : учебник / В.В. Киселев — Москва : КноРус, 2023. — 213 с. — ISBN 978	https://book.ru/book/949530
3	Самыгин С.И. Профессиональная этика и психология делового общения : учебник / С.И. Самыгин; под. ред. А.М. Руденко — Москва : КноРус, 2023. — 232 с. — ISBN 978	https://book.ru/book/949734
4	Сухов, А. Н. Основы социальной психологии : учебное пособие / А. Н. Сухов. — Москва : КноРус, 2022. — 241 с. — ISBN 978-5-406-09770-0. — URL: https://book.ru/book/943666 (дата обращения: 12.04.2023). — Текст : электронный.	https://book.ru/book/943666
5	Федорова, А.В. Профессиональная этика и психология делового общения : учебное пособие / А.В. Федорова — Москва : КноРус, 2023. — 218 с. — ISBN 978-5-406-11633-3. — URL: https://book.ru/book/949501 (дата обращения: 12.04.2023). — Текст : электронный.	https://book.ru/book/949501
Основы экономической грамотности		

1	«Личный бюджет» — журнал об управлении своими деньгами для непрофессионалов в области личных финансов	http://www.lbudget.ru
2	Центральный банк Российской Федерации Банк России	http://www.cbr.ru/
3	Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека	https://rospotrebnadzor.ru/
4	Ковальчук, А.П. Предпринимательская деятельность в сфере гостиничного бизнеса : учебное пособие / А. П. Ковальчук. — Москва : КноРус, 2022. — 172 с. — ISBN 978-5-406-08823-4. — URL:	https://book.ru/book/941146
5	Асаул, А.Н. Создание знания и информационной инфраструктуры субъектов предпринимательства: монография / А. Н. Асаул, Е. И. Рыбнов, О. А. Егорова, Т. М. Левченко. — Санкт-Петербург : Архитектурно-строительный университет СПб, 2010. — 198 с. — ISBN 978-5-91460-029-4. — URL:	https://book.ru/book/908948
Современные конструкционные материалы		
1	Федонов, Р.А. Основы строительного производства : учебное пособие / Р. А. Федонов, А. И. Федонов. — Москва : КноРус, 2021. — 316 с. — ISBN 978-5-406-02520-8. — URL:	https://book.ru/book/936639
2	Черепяхин, А.А. Материаловедение : учебник / А. А. Черепяхин, И. И. Колтунов, В. А. Кузнецов В.А. — Москва : КноРус, 2021. — 237 с. — ISBN 978-5-406-08287-4. — URL:	https://book.ru/book/936246
3	Видеолекция: - Материаловедение и технология конструкционных материалов.	https://www.youtube.com/watch?v=7kuZTgF71OY
4	Презентация: Классификация и свойства металлических конструкционных материалов	https://infourok.ru/prezentaciya-po-discipline-materialovedenie-na-temu-konstrukcionnie-materiali-klassifikaciya-svoystva-596303.html
5	Лабораторный практикум по материаловедению в машиностроении и металлообработке : учебное пособие / В. Н. Заплатин. – 3-е изд., стер. – Москва : Академия, 2014. – 240 с. - ISBN 978-5-7695-6907-	https://academia-moscow.ru/ftp_share/_books/fragments/fragment_23004.pdf
6	Черепяхин, А. А., Технология конструкционных материалов : учебник / А. А. Черепяхин. — Москва : КноРус, 2023. — 536 с. — ISBN 978-5-406-11628-9. — URL:	https://book.ru/book/949661
Профессиональные модули		
ПМ 01		
МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений		
Раздел. 1 Инженерно-геологические исследования для строительства		
1	Большая коллекция минералов	https://catalogmineralov.ru/mineral/
2	Задачи по гидрогеологии	https://www.geokniga.org/books/30708
3	Горные породы	http://ecosystema.ru/08nature/min/index.htm

4	Фильм «Выветривание»	https://www.youtube.com/watch?v=ZDwDW_BLhO8&ab_channel=
Раздел 2. Строительные материалы и изделия		
1	Задания для контроля знаний в тестовой форме по теме «Основные свойства строительных материалов»	https://onlinetestpad.com/ficichvl3w54q
2	Задания для контроля знаний в тестовой форме по теме «Материалы и изделия из древесины»	https://onlinetestpad.com/pan3mnoje2yky
3	Задания для контроля знаний в тестовой форме по теме «Керамика»	https://onlinetestpad.com/tlq5q5e7ddaam
4	Задания для контроля знаний в тестовой форме по теме «Стекло и стеклоизделия»	https://onlinetestpad.com/tfinvyijlgbzm
5	Задания для контроля знаний в тестовой форме по теме «Металлы»	https://onlinetestpad.com/gtv12x5163n5m
6	Задания для контроля знаний в тестовой форме по теме «Минеральные вяжущие вещества»	https://onlinetestpad.com/3pohoif3cklck
7	Задания для контроля знаний в тестовой форме по теме «Органические вяжущие вещества»	https://onlinetestpad.com/uvhsxdb57qvr4
8	Задания для контроля знаний в тестовой форме по теме «Бетоны»	https://onlinetestpad.com/3xwirgpd3hoqe
9	Задания в тестовой форме по теме «Строительные растворы»	https://onlinetestpad.com/ztpmbpf4yvtvg
Раздел 3. Архитектура зданий		
1	СП 20.13330.2016. Свод правил. Нагрузки и воздействия	https://mchs.gov.ru/uploads/document/2022-03-15/079727a84b6dfc87f4f6c2db1a5693ed.pdf
2	Понятие о зданиях и сооружениях, их классификация	https://www.youtube.com/watch?v=EhcfzFGWDiY
3	СП 31-107-2004 Архитектурно-планировочные решения многоквартирных жилых зданий	https://files.stroyinf.ru/Data2/1/4294813/4294813059.pdf
4	СП 50.13330.2012 Тепловая защита зданий	https://minstroyrf.gov.ru/upload/iblock/430/СП50.13330.2012%20Тепловая%20защита%20зданий.pdf
5	СП 22.13330.2016 Основания зданий и сооружений	https://minstroyrf.gov.ru/upload/iblock/783/sp-22.pdf
6	СП 43.13330.2012 Сооружения промышленных предприятий	https://minstroyrf.gov.ru/upload/iblock/ab4/СП43.13330.2012%20Сооружения%20промышленных%20предприятий.pdf
Раздел 4. Основы проектирования строительных конструкций		
1	СП 16.13330.2017 "Стальные конструкции. Актуализированная редакция СНиП II-23-81*" (с Поправками, с Изменениями N 1-5)	https://docs.cntd.ru/document/456069588
2	СП 20.13330.2016 Нагрузки и воздействия. Актуализированная редакция СНиП 2.01.07-85* (с Изменениями N 1, 2, 3, 4)	https://docs.cntd.ru/document/456044318
3	СП 131.13330.2020. Свод правил. Строительная климатология. СНиП 23-01-99*" (утв. и введен в действие Приказом Минстроя России от 24.12.2020 N 859/пр) (ред. от 30.05.2022) - официальный текст документа	https://e-ecolog.ru/docs/GtnIjMw5YIjXtPg06P1yN?utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2F

4	СП 15.13330.2020 Каменные и армокаменные конструкции СНиП II-2281*	https://docs.cntd.ru/document/573741258
5	Задания для контроля знаний в тестовой форме по теме «Каменные и армокаменные конструкции»	https://onlinetestpad.com/mzttwoyy5uxta
7	СП 64.13330.2017 Деревянные конструкции. Актуализированная редакция СНиП II-25-80 (с Изменениями N 1, 2, 3)	https://docs.cntd.ru/document/456082589
8	СП 22.13330.2016 Основания зданий и сооружений. Актуализированная редакция СНиП 2.02.01-83* (с Изменениями N 1, 2, 3, 4)	https://docs.cntd.ru/document/456054206
9	СП 24.13330.2021 Свайные фундаменты Актуализированная редакция СНиП 2.02.03-85 - действующий статус на 2023 год	http://sniprf.ru/sp24-13330-2021
10	СП 63.13330.2018 Бетонные и железобетонные конструкции. Основные положения. СНиП 52-01-2003 (с Изменениями N 1, 2)	https://docs.cntd.ru/document/554403082
11	Пособие по проектированию бетонных и железобетонных конструкций из тяжелого бетона без предварительного напряжения арматуры (к СП 52-101-2003)	https://docs.cntd.ru/document/1200039444
МДК 01.02. Проект производства работ		
Раздел 1. Строительные машины и механизмы		
1	Видеолекция: Классификация дорожно-строительных машин - YouTube	https://www.youtube.com/watch?v=9O5OyOa_iE0&t=4s
2	Груздов, Г. Н., Разработка системы формирования тарифов за использование автомобильного транспорта и работу строительных машин и механизмов : учебник / Г. Н. Груздов. — Москва : Русайнс, 2022. — 184 с. — ISBN 978-5-466-02363-3. — URL	https://book.ru/book/947698
3	Презентация: Строительные машины и средства малой механизации	https://multiurok.ru/files/priezientatsiia-otkrytogho-uroka-po-distiplinie-s.html
4	Сухачев, А.А. Охрана труда в строительстве : учебник / А. А. Сухачев. — Москва : КноРус, 2021. — 310 с. — ISBN 978-5-406-08595-0. — URL	https://book.ru/book/940192
Раздел 2. Организация производства работ		
1	Особенности строительного производства. Строительные работы и организация труда	https://studfile.net/preview/5284934/page:2/
2	Цели и содержание технологического проектирования строительных процессов. Вариантное проектирование строительных процессов.	https://studfile.net/preview/1931840/
3	Транспортирование строительных грузов, Организация погрузоразгрузочных работ	https://stroilogik.ru/tehnologiya/tehnologiya-stroi-proizvodstva/39-transportirovanie-stroitelnyh-gruzov.html
4	Общие положения. Определение объемов земляных работ.	https://studfile.net/preview/551222/
5	Основные способы разработки грунта и применяемые механизмы.	https://studfile.net/preview/9951524/page:12/
УП 01		
УП 01. Учебная практика		
1	ГОСТ 12.3.005-75 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Работы окрасочные. Общие требования безопасности (с Изменениями N 1, 2, 3)	https://docs.cntd.ru/document/1200007331

2	ЕНиР Сборник Е8. Отделочные покрытия строительных конструкций. Выпуск 1. Отделочные работы	https://docs.cntd.ru/document/1200001905
3	СП 71.13330.2017 Изоляционные и отделочные покрытия. Актуализированная редакция СНиП 3.04.01-87 (с Изменениями N 1, 2)	https://docs.cntd.ru/document/456082588
4	ЕНиР Сборник Е6. Плотничные и столярные работы в зданиях и сооружениях	https://docs.cntd.ru/document/1200001045
5	СП 12-135-2003 Безопасность труда в строительстве. Отраслевые типовые инструкции по охране труда	http://gost.gtsever.ru/Index2/1/4294845/4294845340.htm
ПМ 02		
МДК 02.01. Организация технологических процессов на объекте капитального строительства		
Раздел 1. Свойства и показатели качества строительных материалов		
1	Задания для контроля знаний в тестовой форме по теме «Основные свойства строительных материалов»	https://onlinetestpad.com/ficichvl3w54q
2	ГОСТ Р 59139-2020 Технические условия на продукцию промышленности строительных материалов. Содержание, оформление, порядок разработки и утверждения	https://gostassistant.ru/doc/c3e71c9a-bbf5-4b63-a53e-a72e194d6e05
3	Федеральный закон "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений" от 30.12.2009 N 384-ФЗ (последняя редакция) \ КонсультантПлюс	https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_95720/
4	Задания для контроля знаний в тестовой форме по темам «Технический регламент и стандартизация»	https://onlinetestpad.com/3agvtpmjzbnso
5	Строительные ГОСТы, стандарты и действующие нормы СНиП	https://arh-group.ru/gosty/
6	Задания для контроля знаний в тестовой форме по теме «Испытания и контроль качества строительных материалов и изделий»	https://onlinetestpad.com/vgiuy77gtteuo
7	Задания для контроля знаний в тестовой форме по теме «Виды и методы измерений»	https://onlinetestpad.com/slnesrc7dkx5g
8	Задания для контроля знаний в тестовой форме по теме «Строительные растворы и сухие строительные смеси»	https://onlinetestpad.com/2jpsag5ww6kv6
9	Задания для контроля знаний в тестовой форме по теме «Строительные растворы и сухие строительные смеси»	https://onlinetestpad.com/hcfuzju4l2mpw
10	Задания для контроля знаний в тестовой форме по теме «Заполнители, бетонные смеси, бетоны»	https://onlinetestpad.com/hvqpmi4k64xmu
11	ГОСТ Р 8.674-2009. Государственная система обеспечения единства измерений (ГСИ). Общие требования	https://gostassistant.ru/doc/3fa28c38-cc4a-47fd-965d-0fc2bb0e1634
12	ГОСТ Р 58763-2019. Оценка соответствия. Правила декларирования соответствия смесей и растворов строительных	https://internet-law.ru/gosts/gost/73204/
Раздел 2. Геодезическое сопровождение при выполнении строительного-монтажных работ		

1	Общие сведения.	https://www.youtube.com/watch?v=5c6t2n3Peac
2	Методы решения задач для выноса проекта в натуру.	https://www.youtube.com/watch?v=KBNayHqopp4
3	Способы разбивки осей и точек сооружений.	https://www.prom-terra.ru/articles/264-vynos-osnovnyh-osej-na-stroitelnyuyu-ploschadku.html
4	Геодезическая строительная сетка и обноска.	https://www.youtube.com/watch?v=5CbZP8YTeuQ
5	Геодезические сопровождение строительно-монтажных работ при возведении подземной части зданий.	https://www.youtube.com/watch?v=nBNRGy7SwBs
Раздел 3 Организационно-техническая подготовка строительного производства		
1	Требования по организации строительной площадки.	https://leg.co.ua/knigi/pravila/pravila-bezopasnosti-pri-rekonstrukcii-zdaniy-i-sooruzheniy-promyshlennyh-predpriyatij-4.html
2	Виды строительных генеральных планов.	https://honneur.ru/razrabotka-generalnih-planov.html
3	Определение потребности в складах. Временные здания и сооружения. Проектирование дорог и тротуаров на СГП.	https://pstu.ru/files/2/file/adm/SPG/Methodichki/VKR_dlya_GSH_2017g.pdf
4	Обустройство инженерными сетями. Водопровод, электроснабжение, канализация	https://sdo-akdgs.ru/SDO-DOCS/catalog/34FFA4EC-AFD7-4EA4-8189-389BE9C4D69D.pdf
5	Размещение на СГП временных зданий и сооружений	https://pstu.ru/files/file/CTF/sp/odn_prom_zdanie/razd13.html
Раздел 4. Технология и организация строительных процессов		
1	Особенности строительного производства. Строительные работы и организация труда	https://studfile.net/preview/5284934/page:2/
2	Цели и содержание технологического проектирования строительных процессов. Вариантное проектирование строительных процессов.	https://studfile.net/preview/1931840/
3	Транспортирование строительных грузов, Организация погрузоразгрузочных работ	https://stroilogik.ru/tehnologiya/tehnologiya-stroi-proizvodstva/39-transportirovanie-stroitelnyh-gruzov.html
4	Общие положения. Определение объемов земляных работ.	https://studfile.net/preview/551222/
5	Основные способы разработки грунта и применяемые механизмы.	https://studfile.net/preview/9951524/page:12/
Раздел 5. Ценообразование и проектно-сметное дело в строительстве		
1	Гаврилов, Д. А. Проектно-сметное дело : учебное пособие / Д.А. Гаврилов. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 352 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015426-8. - Текст : электронный. - URL:	https://www.studmed.ru/gavrilov-da-proektno-smetnoe-delo_51bc2bbe2d9.html
2	Методика определения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта,	https://docs.cntd.ru/document/565649004
3	Проектно-сметное дело: Учебник для студ. сред. проф. образования / И. А. Синянский, Н. И. Манешина. — М.: Издательский центр «Академия», 2015. — 448 с. ISBN 5-7695-2229-1	https://djuv.online/file/kVL9jC8J42xmp
4	Территориальные сметные нормативы	https://minstroyrf.gov.ru/trades/view.territorial.php

5	Расценки ФЕР-01 Земляные работы	https://www.defsmeta.com/rfer20/fer_01.php
6	Расценки ФЕРр-52 Фундаменты	https://www.defsmeta.com/rfer20/ferr_52.php
МДК 02.02. Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства		
Раздел 1. Контроль и управление качеством строительных процессов		
1	Лифиц, И.М. Управление качеством : учебное пособие / И. М. Лифиц. — Москва : КноРус, 2022. — 319 с. — ISBN 978-5-406-08921-7. — URL	https://book.ru/book/941774
2	Федонов, Р.А. Основы строительного производства : учебное пособие / Р. А. Федонов, А. И. Федонов. — Москва : КноРус, 2021. — 316 с. — ISBN 978-5-406-02520-8. — URL	https://book.ru/book/936246
3	СП 471.1325800.2019	https://www.sskural.ru/bim/docs/СП%20471.1325800.2019.pdf
4	СП 48.13330.2019	https://admtymen.ru/files/upload/OIV/U_gus/Документы/25%20СП%2048.13330.2019.pdf
Раздел 2. Современные технологии в строительстве		
1	Видеоурок «Современные технологии в строительстве»	https://www.youtube.com/watch?v=nZaWzHEKRq0
2	Видеоурок «Строительные технологии нового уровня»	https://www.youtube.com/watch?v=ibz67vcpqps
3	Основные требования к проектной и рабочей документации	https://stroystandart.info/uploads/pdf/gost-r-21.101-2020.pdf
4	Современные технологии строительства и реконструкции зданий	https://www.litres.ru/static/or4/view/or.html?baseurl=%2Fpub%2Ft%2F7063227.&iframe=1&cover=%2Fpub%2Fc%2Fcover%2F7063227.jpg&file=60249210&art=7063227&trials=1&uuiid=7bf2df13-f85b-11e3-871d-0025905a0812&user=0
5	Видеоурок «Современные строительные технологии»	https://www.youtube.com/watch?v=8bgSYZcOXJw
Раздел 3. Информационные технологии в проектно-сметном деле		
1	Прохорский, Г.В. Информационные технологии в архитектуре и строительстве : учебное пособие / Г. В. Прохорский. — Москва : КноРус, 2017. — 261 с. — (для ссузов). — ISBN 978-5-406-05665-3. — URL:	https://book.ru/book/921240
2	Растова, Ю.И. Экономика организации : учебное пособие / Ю.И. Растова, Н. Н. Масино, С. А. Фирсова, А. Д. Шматко. — Москва : КноРус, 2021. — 200 с. — ISBN 978-5-406-03063-9. — URL:	https://book.ru/book/936309
3	Проектно-сметное дело: Учебник для студ. сред. проф. образования / И. А. Синянский, Н. И. Манешина. — М.: Издательский центр «Академия», 2015. — 448 с. ISBN 5-7695-2229-1	https://djvu.online/file/kVL9jC8J42xmp
4	Видеолекция: «Настройки программы. Выбор базы. Создание локальной сметы».	https://www.youtube.com/watch?v=INMLI84cGw8
5	Видеолекция: «Локальная смета. Индексы. Коэффициенты»	https://www.youtube.com/watch?v=aczdmgc8QW8
УП 02		

1	СП 15.13330.2020 Каменные и армокаменные конструкции СНиП II-2281*	https://docs.cntd.ru/document/573741258
2	ЕНиР Сборник Е3. Каменные работы	https://docs.cntd.ru/document/1200001038
ПМ 03		
МДК 03.01 Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений		
Раздел 1. Управление деятельностью структурных подразделений		Акатьева А.Н.
Раздел 2. Планирование, обеспечение и контроль деятельности структурных подразделений		
1	Лекции	https://bbooster.online/stati/operativnoe-planirovanie.html
2	Модернизация организации строительства на примере модульного возведения малоэтажных домов	https://cyberleninka.ru/article/n/modernizatsiya-organizatsii-stroitelstva-na-primere-modulnogo-vozvedeniya-maloetazhnyh-domov/viewer
3	Введение в бизнес-планирование. Виды бизнес-планов.	https://moodle.kstu.ru/mod/book/tool/print/index.php?id=20371&chapterid=3830
Раздел 3. Нормативно-правовая документация в строительстве		Шамрай А.Г.
1	Градостроительный кодекс Российской Федерации, от 29.12.2004 N 190-ФЗ (ред. от 03.07.2016) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.09.2016)	https://www.mos.ru/upload/documents/files/5201
2	Управление коллективом исполнителей : учебник / И. В. Политковская, под общ. ред., Т. А. Шпилькина. — Москва : КноРус, 2021. — 320 с. — ISBN 978-5-406-06100-8. — URL	https://book.ru/book/938646
3	Complexdoc [Электронный ресурс]: Нормативные документы в строительстве.	http://www.complexdoc.ru/
4	ГОСТ Р 21.101-2020	https://pbproject.ru/upload/iblock/0cd/0cd843a74589db69a396338611b53665.pdf
5	Состав разделов проектной документации. Общие разъяснения	https://www.youtube.com/watch?v=b0r7tQheKN8
Раздел 4. Охрана труда, безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды при производстве строительно-монтажных работ		Токарев И.Н.
УП 03		
1	ГОСТ 9480-2012. Плиты облицовочные из природного камня. Технические условия	https://internet-law.ru/gosts/gost/53574/
2	ЕНиР Сборник Е8. Отделочные покрытия строительных конструкций. Выпуск 1. Отделочные работы	https://docs.cntd.ru/document/1200001905
ПМ 04		
МДК 04.01 Эксплуатация зданий		
Раздел. 1 Техническая эксплуатация зданий и сооружений		Шамрай А.Г.

1	Фокин, С.В. Технология обслуживания, ремонт и монтаж отдельных узлов системы водоснабжения : учебник / С. В. Фокин, О. Н. Шпортько. — Москва : КноРус, 2022. — 224 с. — ISBN 978-5-406-08723-7. — URL	https://book.ru/book/940660
2	ГОСТы, СНиПы, СанПиНы и др. [Электронный ресурс]: Образовательный ресурс. / Нормативные документы размещенные с целью ознакомления учащихся ВУЗов, техникумов и училищ	http://stroy.gostedu.ru
3	Техническая эксплуатация зданий и сооружений	https://www.youtube.com/watch?v=pwZglORycoM
4	СП 255.1325800.2016	http://rsmcapt29.ru/wp-content/uploads/2022/06/СП-255.1325800.2016.-Здания-и-сооруж.-Правила-эксплуатации.-Осн.-полож..pdf
Раздел 2. Оценка технического состояния зданий и сооружений		
1	ГОСТ 31937-2011	https://pereplanirovka-online.ru/wp-content/uploads/2020/12/gost-31937-2011-zdaniya-i-sooruzheniya.-pravila-obsledovaniya-i-monitoringa-tehnicheskogo-sostoyaniya.pdf
2	СП 454.1325800.2019	https://sro-a.ru/upload/medialibrary/e54/SP-454.1325800.2019.-Svod-pravil.-Zdaniya-zhilye-mnogokvartirn.pdf
3	Леденёв, В. В. Обследование и мониторинг строительных конструкций зданий и сооружений : учебное пособие / В. В. Леденёв, В. П. Ярцев. – Тамбов : Изд-во ФГБОУ ВО «ТГТУ», 2017 – 252 с. – 100 экз. ISBN 978-5-8265-1685-0.	https://docs.yandex.ru/docs/view?tm=1696178099&tld=ru&lang=ru&name=ledenev.pdf&text=оценка%20техническог о%20состояния%20зданий%20и%20сооружений
4	Калинин, В. М. Оценка технического состояния зданий : учебник / В. М. Калинин, С. Д. Сокова. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 268 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-004416-3.	https://znanium.com/catalog/product/1895090
5	Видеоурок «Техническое обследование зданий и сооружений»	https://www.youtube.com/watch?v=KUnB2IbvKIw
МДК 04.02. Реконструкция зданий и сооружений		
Раздел 1 Реконструкция зданий и сооружений		
1	Фокин, С.В. Технология обслуживания, ремонт и монтаж отдельных узлов системы водоснабжения : учебник / С. В. Фокин, О. Н. Шпортько. — Москва : КноРус, 2022. — 224 с. — ISBN 978-5-406-08723-7. — URL	https://book.ru/book/940660
2	Complexdoc [Электронный ресурс]: Нормативные документы в строительстве.	http://www.complexdoc.ru
3	ГОСТ 31937-2011 Здания и сооружения. Правила обследования и мониторинга технического состояния	https://lidermsk.ru/documents/241/gost-31937-2011-zdaniya-i-sooruzheniya-pravila-obsledovaniya-i-monitoringa-tehnicheskogo-sostoyaniya/

4	СП 368.1325800.2017 Правила проектирования капитального ремонта	https://docs.cntd.ru/document/550965733
5	Видеоурок «Усиление железобетонных колонн. Обследование и реконструкция зданий»	https://www.youtube.com/watch?v=YuGI8i3s00c
Раздел 2. Производство строительных конструкций		
1	Керамические материалы и изделия	https://www.keramstrom.com/technology/
2	Нерудные материалы - Публикации	https://allbeton.ru/article/nerudnye-materialy/
3	Черепяхин, А.А. Материаловедение : учебник / А. А. Черепяхин, И. И. Колтунов, В. А. Кузнецов В.А. — Москва : КноРус, 2021. — 237 с. — ISBN 978-5-406-08287-4. — URL:	https://book.ru/book/936246
4	Видеофильм Суперсооружения: Бетон - Документальный фильм National Geographic - YouTube	https://www.youtube.com/watch?v=ogopvOWiStw&t=11s
5	Видеофильм Керамическая плитка - Discovery Channel - YouTube	https://www.youtube.com/watch?v=i3FA2viECns
ПМ 05		
МДК 05.01 Технология штукатурных и декоративных работ		
1	Ткачева, Г.В. Мастер отделочных строительных и декоративных работ. Основы профессиональной деятельности : учебно-практическое пособие / Г. В. Ткачева, С. А. Дмитриенко, Г. В. Шульц. — Москва : КноРус, 2021. — 178 с. — ISBN 978-5-406-02637-3. — URL	https://book.ru/book/936262
2	Федонов, Р.А. Основы технологии отделочных строительных работ для специальности "Мастер отделочных строительных и декоративных работ : учебник / Р. А. Федонов. — Москва : КноРус, 2021. — 249 с. — ISBN 978-5-406-06438-2. — URL:	https://book.ru/book/940057
3	СНиП 3.04.01-87. Изоляционные и отделочные покрытия : строительные нормы и правила : дата введения 1988-07-01 – Текст : электронный // Консорциум кодекс : электронный фонд правовой и нормативно-технической документации : сайт. – URL	https://docs.cntd.ru/document/456082588
4	Новикова, С.К. Штукатурно-декоративные и облицовочные работы : приложение : учебник /С. К. Новикова. — Москва : КноРус, 2021. — 257 с. — ISBN 978-5-406-06256-2. — URL:	https://book.ru/book/940936
5	Ткачева, Г.В. Мастер отделочных строительных и декоративных работ. Подготовка к демонстрационному экзамену : учебно-практическое пособие / Г. В. Ткачева, С. А. Дмитриенко, Г. В. Шульц. — Москва : КноРус, 2021. — 178 с. — ISBN 978-5-406-04073-7. — URL	https://book.ru/book/936688
6	СНиП III-4-80. Техника безопасности в строительстве : строительные нормы и правила : дата введения 1981-01-01 - Текст : электронный // Консорциум кодекс : электронный фонд правовой и нормативно-технической документации : сайт. – URL:	http://docs.cntd.ru/document/5200088

7	СП 12-135-2003. Безопасность труда в строительстве : отраслевые типовые инструкции по охране труда : свод правил по проектированию и строительству : дата введения 2003-07-01. - Текст : электронный // Консорциум кодексов : электронный фонд правовой и нормативно-технической документации : сайт. – URL	http://docs.cntd.ru/document/901850785
МДК 05.02 Технология монтажа каркасно-обшивочных конструкций		
1	Сухачев, А.А. Охрана труда в строительстве : учебник / А. А. Сухачев. — Москва : КноРус, 2021. — 310 с. — ISBN 978-5-406-08595-0. — URL:	https://book.ru/book/940192
2	Федонов, Р.А. Основы строительного производства : учебное пособие / Р. А. Федонов, А. И. Федонов. — Москва : КноРус, 2021. — 316 с. — ISBN 978-5-406-02520-8. — URL	https://book.ru/book/936246
3	Выполнение монтажа каркасно-обшивочных конструкций учебник : для студентов учреждений среднего профессионального образования В. А. Елизарова. - Москва : Академия, 2022. - 299, [1] с. : цв. ил., табл.; 22 см. - (профессиональное образование) (Топ 50).; ISBN 978-5-4468-7312-8 — URL	https://academia-moscow.ru/catalogue/4831/619154/
УП 05		
1	ГОСТ Р 57984-2017/EN 13914-1:2005 Штукатурка для наружных и внутренних работ. Правила подбора, приготовления и нанесения. Часть 1. Штукатурки для наружных работ	https://docs.cntd.ru/document/1200157702
2	ЕНиР Сборник Е8. Отделочные покрытия строительных конструкций. Выпуск 1. Отделочные работы	https://docs.cntd.ru/document/1200001905
3	ГОСТ Р 58774-2019 Стены наружные каркасно-обшивочные самонесущие и несущие с каркасом из стальных холодногнутох оцинкованных профилей. Общие технические условия	https://docs.cntd.ru/document/1200170437
4	Технологическая карта на устройство каркасно-обшивочных перегородок - технические нормы по охране труда в России	https://ohranatruda.ru/ot_biblio/norma/396624/
5	ЕНиР Сборник Е4. Монтаж сборных и устройство монолитных железобетонных конструкций. Выпуск 1. Здания и промышленные сооружения	https://docs.cntd.ru/document/1200005418
6	Скачать СП 12-135-2003 Безопасность труда в строительстве. Отраслевые типовые инструкции по охране труда	http://gost.gtsever.ru/Index2/1/4294845/4294845340.htm