

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение  
Ленинградской области  
«Тихвинский промышленно-технологический техникум им. Е.И. Лебедева»

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

08.09.2022 г.

№ 163

Об утверждении перечня  
учебников на 2022/2023 уч. год

В целях упорядочения образовательного процесса в ОУ, руководствуясь Законом РФ «Об образовании Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ:

1. Утвердить перечень учебников на 2022/2023 уч. г. (Приложения 1,2,3,4,5).
2. Педагогу – библиотекарю Сорокиной Н.В., лаборантам-Кирякову А., Большеву А.С. организовать доступ к электронным платформам:
  - 2.1. ЭБС «Айбукс» (ibooks.ru) согласно Договора №27-11/21К
  - 2.2. Цифровым учебным материалов (ЭУМК – электронным учебно-методическим комплексам) ООО Корпорации «Диполь».Согласно:
  - Договора № 9\19 от 23 марта 2019 года
  - Договор № 86/М от 08 сентября 2020 года
  - Лицензионного договора 28\М от 12 апреля 2021 года
  - Дополнительного соглашения №1 к Договору №27-11/21К
  - 2.3. Цифровым учебным материалам (электронным изданиям) ООО «Академия-Медиа» <https://elearning.academia-moscow.ru/login/> Согласно Лицензионного договора 12\21 от 12 апреля 2021 года
  - 2.4. Электронным ресурсом цифровой образовательной среды СПО PROF образование [www.profspo.ru](http://www.profspo.ru) согласно Договора 08\21 от 30 марта 2021 года
3. Лаборантам Кирякову А., Большеву А.С. провести бесшовную интеграцию доступных электронных платформ с площадкой MOODLE
4. Преподавателю Карповой О.Н. разместить утвержденный перечень учебников на сайте ОУ
5. Преподавателям использовать в работе данный перечень учебников и ЭОР.
6. Контроль за исполнением данного распоряжения оставляю за собой.

Директор

Н. Н. Зайцев

Ознакомлены:

\_\_\_\_\_ Сорокина Н.В.  
\_\_\_\_\_ Большев А.С.  
\_\_\_\_\_ Киряков А.В.  
\_\_\_\_\_ Карпова О.Н.

### Список литературы 2016 -2021 года издания

1. Агабекян И.П. Английский язык. Учебник для СПО / Агабекян И.П. - Ростов-на-Дону: Феникс, 2016.
2. Богаченко В.М. Бухгалтерский учёт: Учебник для СПО /В.М. Богаченко. - Ростов-на-Дону: Феникс, 2016.
3. Богушева В.И. Технология приготовления пищи: учебно -методическое пособие /В.И.Богушева. Ростов-н/Д: Феникс, 2016.
4. Бурчакова И.Ю. Организация процесса приготовления и приготовление сложных хлебобулочных, мучных кондитерских изделий: Лабораторно-практические работы: учебное пособие для СПО /И.Ю Бурчакова. - М.: Академия, 2016.
5. Глинка Н.Л. Практикум по общей химии: учебное пособие для СПО /Н.Л. Глинка. - М.: Юрайт, 2016.
6. Горелов А.А. Обществознание для профессий и специальностей социально-экономического профиля: учебное пособие для СПО / Т.А.Горелова. - М.: Академия, 2016.
7. Егоров П.А. Основы этики и эстетики: учебное пособие для СПО/П.А. Егоров. М.: КНОРУС, 2016
8. Каменева М.В. Экономические и правовые основы производства на предприятиях общественного питания: учебное пособие для СПО /М.В. Каменева. - Ростов-н/Д: Феникс, 2016.
9. Коваленко И.Ю. Английский язык для инженеров:Учебник и практикум для СПО/И.Ю.Коваленко. - М.: Юрайт, 2016.
10. Кравченко А.П.Немецкий язык для колледжей:учебное пособие для СПО /А.П. Кравченко.-Ростов-н/Д: Феникс, 2016.
11. Куряева Р.И.Английский язык. Лексико-грамматическое пособие В 2ч (1ч): учебное пособие для СПО/Р.И. Куряева.-М.: Юрайт, 2016.
12. Куряева Р.И.Английский язык. Лексико-грамматическое пособие В 2ч (2ч) учебное пособие для СПО/Р.И. Куряева.- М.: Юрайт, 2016.
13. Лекант П.А Русский язык -Справочник:учебное пособие для СПО /П.А. Лекант.-М.: Юрайт, 2016.
14. Минько В.М. Охрана труда в машиностроении:Учебник для СПО/В.М. Минько. М.: "Академия", 2016.
15. Михеева Е.В. Практикум по информатике: учебное пособие для СПО/Е.В. Михеева. - М.: "Академия", 2016.
16. Михеева Е.В. Информатика: Учебник для СПО /Е.В. Михеева. - М.: "Академия", 2016.
17. Невзорова Г.Д. Английский язык. Грамматика: учебное пособие для СПО /Г.Д. Невзорова.-М.: Юрайт, 2016.
18. Обществознание: Учебник для СПО /Под ред. Б.И. Фёдорова.-М.: Юрайт, 2016.
19. Основы этики и эстетики: Учебное пособие для СПО/П.А. Егоров- М.: К Н О Р У С, 2016.
20. Певцова Е. А. Право для профессий и специальностей социально-экономического профиля: Учебник для СПО /Е.А. Певцова.-М.: " Академия", 2016.
21. Практикум по информатике: учебное пособие для СПО/Е.В. Михеева.-М.: "Академия", 2016.
22. Русский язык. Сборник упражнений: учебное пособие для СПО/под ред. Т.А. Леканта. - М.: Юрайт, 2016.
23. Самородова И.П. Организация процесса приготовления и приготовление полуфабрикатов для сложной кулинарной продукции: Учебник для СПО /И.П. Самородова.-М.: "Академия", 2016.

24. Самыгин С.И. История: Учебник для СПО /С.И Самыгин, П.С. Самыгин, В.Н. Шевелев.-М.: К Н О Р У С, 2016
25. Сборник практических задач по электротехнике: учебное пособие для СПО /Л.И. Фуфаева. -М.: Академия, 2016.
26. Сёмин В.П. История: учебное пособие СПО /В.П.Сёмин, Ю.Н. Арзамаскин. - М.: К Н О Р У С, 2016.
27. Сеницина А.В. Приготовление сладких блюд и напитков: Учебник для СПО /А.В. Сеницина.-М.: Академия, 2016.
28. Современный справочник строителя. / авт.-сост. В.И.Руденко-Ростов н/Д: Феникс, 2016.
29. Соколова Е.Н. Материаловедение: (металлообработка) рабочая тетрадь: учебное пособие для СПО/Е.Н. Соколова.-М. Юрайт, 2016.
30. Стась Н.Ф.Справочник по общей и неорганической химии:учебное пособие для СПО/Н.Ф.Стась.-М.: Юрайт, 2016.
31. Фокин С.В. Столярно - плотничные работы: учебное пособие для СПО /С.В. Фокин.- М.: Альфа -М, 2016.
32. Фуфаева Л.И. Сборник практических задач по электротехнике: учебное пособие для СПО/Л.И. Фуфаева. М.: "Академия", 2016
33. Черепяхин А.А. Материаловедение: Учебник для СПО /А.А. Черепяхин.-М.: К Н О Р У С, 2016.
34. Шимко П.Д. Экономика организации: Учебник и практикум для СПО /П.Д. Шимко.- М.: Юрайт, 2016.
35. Радаева Я.Г. Word2010 Способы и методы создания профессионально оформленных документов. Учебное пособие для СПО/М.: ФОРУМ, 2017.
36. Англо - русский. Русско - английский словарь. - Москва: Изд - во АСТ, 2017.
37. Аитов В.Ф.Английский язык: учебное пособие для СПО /В.Ф.Аитов -М. Из-во Юрайт, 2017.
38. Акимов В.В. Экономика отрасли (строительство) / Акимов В.В, А.Г.Герасимова, Т.Н.Макароваи - М.: ИНФРА, 2017.
39. Амбросьева Е.Д. Физиология питания: Учебник для СПО / Амбросьева Е.Д. - М.: КНОРУС, 2017
40. Амирова Э. К. Конструирование швейных изделий:/Э.К. Амирова - М. Изд., "Академия",2017.
41. Апарнев А.И. Аналитическая химия: учебное пособие для СПО / Апарнев А.И., Г.К.Лупенко и др. - М, Юрайт, 2017.
42. Артёмов В.В. История: Дидактические материалы: учебное пособие для СПО /В.В Артёмов., Ю.Н.Лубченков. - М.: Изд., Академия, 2017.
43. АфонинА.М. Энергосберегающие технологии в машиностроении: учебное пособие для СПО /А.М.Афонин. ИНФРА-М,2017.
44. Бабенко Ю.И. Основы теплотехники: Учебное пособие / Бабенко Ю.И. - Ростов н/Д: Феникс, 2017.
45. Башмаков М.И. Математика: алгебра и начала математического анализа: Учебник для СПО / Башмаков М.И. - М.: Академия, 2017.
46. Башмаков М.И. Математика: Задачник: учебное пособие для СПО / Башмаков М.И. - М.: Академия, 2017.
47. Безкоровайная Г.Т. Учебник для СПО / Planet of English / Безкоровайная Г.Т. - М.: Академия, 2017.
48. Безопасность жизнедеятельности: Учебник и практикум для СПО/В.П. Соломина. - М.: Юрайт, 2017.
49. Богомоллов Н.В.Алгебра и начала анализа: учебное пособие для СПО /Н.В. Богомоллов. - М.: Юрайт, 2017

50. Бондаренко В.А. и др. Обеспечение безопасности при чрезвычайных ситуациях: Учебник для СПО / В.А. Бондаренко и др. - М.: РИОР: ИНФРА -М, 2017.
51. Бредихин А.Н. Организация и методика производственного обучения. Электромонтёр - кабельщик: учебное пособие для СПО / А.Н. Бредихин - М.: Юрайт, 2017.
52. Буренко Л.В. Грамматика английского языка. учебное пособие для СПО / Л.В. Буренко. - М.: Юрайт, 2017.
53. Бурчакова И.Ю. Организация процесса приготовления и приготовление сложных хлебобулочных, мучных кондитерских изделий: Учебник для СПО / И.Ю. Бурчакова С.В. Ермилова. - М.: "Академия", 2017.
54. Важенин А.Г. Обществознание для профессий и специальностей технического, естественно - научного, гуманитарного профилей: / А.Г. Важенин - М.: "Академия", 2017.
55. Васильева И.В. Технология продукции общественного питания: Учебник и практикум для СПО / И.В. Васильева, Е.Н. Мясникова. - М.: Юрайт, 2017.
56. Васильева И.В. Физиология питания: Учебник и практикум для СПО / И.В. Васильева, Л.В. Беркетова. - М.: Юрайт, 2017.
57. Вереина Л.И. Технология фрезерной обработки: учебное пособие для СПО / Л.И. Вереина - Ростов-н/Д: Феникс, 2017.
58. Вереина Л.И. Технология токарной обработки: учебное пособие для СПО / Л.И. Вереина - Ростов н/Д: ФЕНИКС, 2017.
59. Володина М.В. Организация хранения и контроль запасов и сырья: Учебник для СПО / М.В. Володина, Т.А. Сопачева. - М.: "Академия", 2017.
60. Габриелян О.С. Химия: Практикум: учебное пособие для СПО / О.С. Габриелян. - М.: Академия, 2017.
61. Габриелян О.С. Химия: Тесты, задачи и упражнения: учебное пособие для СПО / О.С. Габриелян - М.: Академия, 2017.
62. Гарагуля С. И. Английский язык для студентов технических колледжей: Учебник для СПО / С.И. Гарагуля. - Ростов-н/Д: Феникс, 2017.
63. Глебовский А. С. Английский язык для направления "Строительство": Учебник для СПО / А.С. Глебовский. - М.: "Академия", 2017.
64. Глинка Н.Л. Задачи и упражнения по общей химии: учебно-практическое пособие для СПО / Н.Л. Глинка - М.: Юрайт, 2017.
65. Глинка Н.Л. Общая химия в 2х томах / Том 2: Учебник для СПО / Н.Л. Глинка. - М.: Юрайт, 2017.
66. Глинка Н.Л. Общая химия в 2х томах / Том 1: Учебник для СПО / Н.Л. Глинка. - М.: Юрайт, 2017.
67. Дубовой Н.Д. Основы метрологии, стандартизации и сертификации: учебное пособие для СПО / Н.Д. Дубовой - М.: ФОРУМ: ИНФРА -М, 2017.
68. Ермилова С.В. Приготовление хлебобулочных, мучных и кондитерских изделий: Учебник для СПО / С.В. Ермилова. - М.: Академия, 2017
69. Ермилова С.В. Торты, пирожные и десерты: учебное пособие для СПО / С.В. Ермилова. - М.: Академия, 2017
70. Игнатович В.М. Электрические машины и трансформаторы: учебное пособие для СПО / В.М. Игнатович. - М.: Юрайт, 2017.
71. Инженерная и компьютерная графика: Учебник и практикум для СПО / Р.Р. Анамова, С.А. Леонова. - М.: Юрайт, 2017.
72. Калинина В.М. Охрана труда на предприятиях пищевой промышленности: Учебник для СПО / В.М. Калинина. - М.: Юрайт, 2017.
73. Каминский В.А. Органическая химия: тестовые задания, задачи, вопросы: учебное пособие для СПО / В.А. Каминский. - М.: Юрайт, 2017
74. Каракеян В.И. Безопасность жизнедеятельности: Учебник и практикум для СПО / В.И. Каракеян. - М.: Юрайт, 2017.

75. Карпова Т.А. Английский язык для колледжей: учебное пособие для СПО / Т.А.Карпова. - М.: К Н О Р У С, 2017.
76. Качурина Т.А. Метрология и стандартизация: Учебник для СПО /Т.А. Качурина.-М.: "Академия", 2017.
77. Клюев Г.И. Столярно - плотничные, паркетные и стекольные работы: учебное пособие для СПО /Г.И.Клюев. - М.: Академия, 2017.
78. Константинов В.М. Биология: для профессий и специальностей технического и естественно-научного профилей: Учебник для СПО /В.М. Константинов. - М.: Академия, 2017.
79. Косинец И.Б. Проведение примерки изделия на фигуре заказчика: Учебник для СПО /И.Б. Косинец .-М.: "Академия", 2017.
80. Кохан О.В. Английский язык для технических направлений:учебное пособие для СПО/О.В. Кохан.-М.: Юрайт, 2017.
81. Кошевой Е.П.Технологическое оборудование пищевых производств:Расчётный практикум: учебное пособие для СПО /Е.П. Кошевой. - М.: Юрайт, 2017.
82. Кузнецова Л.С. Технология производства мучных и кондитерских изделий: Учебник для СПО /Л.С. Кузнецова - М.: Академия, 2017.
83. Кузнецова Л.С.Технология и организация производства кондитерских изделий: Учебник для СПО /Л.С. Кузнецова. - М.: Академия, 2017.
84. Латина С.В.Английский язык для строителей: Учебник и практикум для СПО/С.В. Латина.-М.: Юрайт, 2017.
85. Левченко В.В. Английский язык для СПО: Учебник для СПО /В.В. Левченко- М.: Юрайт, 2017.
86. Лыткин И.Н. и др. Основы инженерной графики: Учебник для СПО/И.Н. Лыткин и др. - Ростов-н/Д: Феникс, 2017.
87. Мальгина С.Ю. Организация работы структурного подразделения предприятий общественного питания: Учебник для СПО:/С.Ю. Мальгина. -М.: "Академия", 2017
88. Мартинчик А.Н. Физиология питания: Учебник для СПО /А.Н. Мартинчик– М.: "Академия", 2017.
89. Мартинчик А.Н.Микробиология, физиология питания, санитария: Учебник для СПО /А.Н. Мартинчик. - М.: "Академия", 2017.
90. Матяш Т.П.Основы философии: Учебник для СПО /Т.П. Матяш. - Ростов-н/Д: Феникс, 2017.
91. Миленина С.А.Электротехника: Учебник и практикум для СПО /С.А.Миленина.- М.: Юрайт, 2017.
92. Михеева Е.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности.учебное пособие для СПО /Е.В. Михеева.-М.: "Академия", 2017.
93. Михеева Е.В. Информационные технологии...Технические специальности: Учебник для СПО /Е.В. Михеева, О.И. Титова.-М.: "Академия", 2017.
94. Михеева Е.В. Практикум по информационным технологиям...учебное пособие для СПО /Е.В. Михеева.-М.: "Академия", 2017.
95. Молоканов Н.П. Автоматическое управление: Курс лекций с решением задач и лабораторных работ: учебное пособие для СПО /Н.П. Молоканов.-М.: ФОРУМ ИНФРА - М, 2017.
96. Молоканова Н.П. Курсовое и дипломное проектирование: учебное пособие для СПО /Н.П. Молоканова.-М.: ФОРУМ ИНФРА -М, 2017.
97. Обществознание в 2х частях: Часть 1: Учебник для СПО /Н.В. Агафонова.-М.: Юрайт, 2017.
98. Обществознание в 2х частях: Часть 2: Учебник для СПО /Н.В. Агафонова.-М.: Юрайт, 2017.
99. Овчинников В.В. Справочник техника - сварщика: учебное пособие для СПО /В.В. Овчинников.-М.: ФОРУМ: ИНФРА -М, 2017.

100. Основы безопасности жизнедеятельности. Учебник для СПО /Т.А. Хван.-Ростов-н/Д: Феникс, 2017.
101. Охрана труда и промышленная экология. Учебник для СПО/В.Т. Медведев.-М.: "Академия", 2017.
102. Галкин П.А, Галкина А.Е. Большая энциклопедия сантехники / П.А. Галкин, А.Е. Галкина. - М.: Эксмо, 2017
103. Пасько О.В. Технология продукции общественного питания. Лабораторный практикум: учебное пособие для СПО/О.В. Пасько. -М.: Юрайт, 2017
104. Петрова И.В. Общая технология отделочных строительных работ: учебное пособие для СПО /И.В. Петрова.-М.: Академия, 2017.
105. Потапова И.И. Блюда из овощей, круп, бобовых и макаронных изделий: учебное пособие для СПО /И.И. Потапова.-М.: Академия, 2017.
106. Правила противопожарного режима. - Санкт-Петербург: Т/дом "Центр охраны труда", 2017.
107. Прекрасная Е.П. Технология малярных работ: Учебник для СПО /Е.П. Прекрасная.- М.: Академия, 2017.
108. Пшенко А.В. Документационное обеспечение управления: Практикум: учебное пособие для СПО/А.В. Пшенко.-М.: Академия, 2017.
109. Пшенко А.В. Документационное обеспечение управления: Учебник для СПО /А.В. Пшенко.-М.: Академия, 2017.
110. Руденко А.М. Философия в схемах и таблицах: учебное пособие для СПО /А.М. Руденко.-Ростов н/Д: Феникс, 2017.
111. Радаева Я.Г. Word 2010 -способы и методы создания профессионально оформленных документов: учебное пособие для СПО/Я.Г. Радаева.-М.: ФОРУМ ИНФРА -М, 2017.
112. Резание материалов. Режущий инструмент в 2х частях: 1 часть: Учебник для СПО/под общ. ред. Н.А. Чембарисова.-М.: Юрайт, 2017.
113. Резание материалов. Режущий инструмент в 2х частях: 2 часть: Учебник для СПО/под общ. ред. Н.А. Чембарисова.-М.: Юрайт, 2017.
114. Русский язык и литература. Литература: Учебник для СПО в 2х ч: -1ч/А.Г. Обернихина.-М.: Академия, 2017.
115. Русский язык и литература. Литература: Учебник для СПО в 2 х ч: - 2ч/А.Г. Обернихина.-М.: "Академия", 2017.
116. Русский язык и литература. Литература: Учебник для СПО в 2 х ч: - 1ч /А.Г. Обернихина.-М.: "Академия", 2017.
117. Русский язык и литература. Литература: Учебник для СПО в 2 х ч: - 2ч /А.Г. Обернихина.-М.: "Академия", 2017.
118. Селезнёв В.А. Компьютерная графика: Учебник и практикум для СПО /В.А. Селезнёв.- М.: Юрайт, 2017.
119. Скворцов О.В. Налоги и налогообложение: Практикум: учебное пособие для СПО /О.В. Скворцов. - М.: Академия, 2017.
120. Славинский А.К. Электротехника с основами электроники: учебное пособие для СПО /А.К. Славинский.-М.: ФОРУМ ИНФРА -М, 2017.
121. Соколова Е.Н. Материаловедение: Лабораторный практикум: учебное пособие для СПО /Е.Н. Соколова.-М.: "Академия", 2017.
122. Солнцев Ю.П. Материаловедение: Учебник для СПО /Ю.П. Солнцев.-М.: "Академия", 2017.
123. Технология машиностроения: Учебник и практикум для СПО/А.В. Тотай.-М. Юрайт, 2017.
124. Технология швейных изделий: Учебник для СПО/Э.К. Амирова.-М.: "Академия", 2017.
125. Титов О.А. Русский язык и культура речи: Практикум по орфографии: учебное пособие для СПО /О.А. Титов. -М.: Юрайт, 2017.

126. Троицкий А.И. Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования: учебное пособие для СПО /А.И. Троицкий.-Ростов-н/Д: Феникс, 2017.
127. Участие в организации производственной деятельности: Учебник для СПО / А.Н.Феофанов.-М.: " Академия", 2017.
128. Фельдштейн Е.Э. Автоматизация процессов в машиностроении: учебное пособие для СПО/Е.Э. Фельдштейн.-М.: ИНФРА, 2017.
129. Феофанов А.Н. Организация ремонтных, монтажных и наладочных работ по промышленному оборудованию: в 2 ч. 1ч: Учебник для СПО/А.Н. Феофанов.-М.: Академия, 2017.
130. Феофанов А.Н. Организация ремонтных, монтажных и наладочных работ по промышленному оборудованию: в 2 ч. 2ч: Учебник для СПО/А.Н. Феофанов.-М.: Академия, 2017.
131. Философия в схемах и таблицах: учебное пособие для СПО / Ростов-н/Д: Феникс, 2017.
132. Фуфаева Л.И. Электротехника: Учебник для СПО /Л.И. Фуфаева.-М.: " Академия", 2017.
133. Хван Т.А. Основы безопасности жизнедеятельности: Учебник для СПО /Т.А. Хван. - Ростов н/Д: ФЕНИКС, 2017.
134. Хлебников А.А. Информатика: Учебник для СПО /А.А. Хлебников.-Ростов-н/Д: Феникс, 2017.
135. Хлебников А.А. Информатика: Учебник для СПО /А.А. Хлебников.-Ростов-н/Д: Феникс, 2017.
136. Черепашин А.А. Электротехническое и конструкционное материаловедение: Учебник для СПО /А.А. Черепашин.-Ростов н/Д: Феникс, 2017.
137. Черноус Г.Г. Технология штукатурных работ: Учебник для СПО /Г.Г. Черноус.-М.: " Академия", 2017.
138. Черноус Г.Г. Выполнение облицовочных работ плитками и плитами. Учебник для СПО/Г.Г. Черноус.-М.: "Академия", 2017.
139. Чижикова О.Г. Технология производства хлеба и хлебобулочных изделий: Учебник для СПО /О.Г. Чижикова.-М.: Юрайт, 2017.
140. Шатун Л.Г. Повар: учебное пособие для СПО /Л.Г. Шатун.-Ростов-н/Д: Феникс, 2017.
141. Шильман Л.З. Технология кулинарной продукции: учебное пособие для СПО /Л.З. Шильман.- М.: Юрайт, 2017.
142. Шильман Л.З. Технологические процессы предприятий питания: учебное пособие для СПО /Л.З. Шильман.-М.: Юрайт, 2017.
143. Шишмарёв В.Ю. Автоматизация производственных процессов в машиностроении: Учебник для СПО/В.Ю. Шишмарёв.-Ростов-н/Д: Феникс, 2017.
144. Шумилкина М.Н. Кондитер: учебное пособие для СПО /М.Н. Шумилкина.-Ростов-н/Д: Феникс, 2017.
145. Щербакова Н.И. Английский язык для специалистов сферы общественного питания: Учебник для СПО /Н.И. Щербакова.-М.: Академия, 2017.
146. Авдоница Л.Н. Письменные работы научного стиля: учебное пособие /Л.Н. Авдоница, Т.В. Гусева – М.: ФОРУМ: ИНФРА -М, 2018.
147. Аверин В.Н. Компьютерная графика: Учебник для СПО / Аверин В.Н. - М.: Изд. центр "Академия", 2018.
148. Аверьянов О.И. Технология фрезерования изделий машиностроения: учебное пособие / Аверьянов О.И, В.В. Клепиков. – М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2018.
149. Агеева Е.А. Английский язык для сварщиков: Учебник для СПО /Е.А. Агеева - М.: Академия, 2018.
150. Агеева Е.А. Английский язык для сварщиков: Учебник для СПО /Е.А. Агеева - М., "Академия", 2018.

151. Астрономия: Учебник для СПО /Е.Е. Алексеева, П.М. Скворцов, Т.С. Фещенко - М.: "Академия", 2018.
152. Антонова Е.С. Русский язык: Учебник для СПО / Антонова Е.С. - М.: Изд., "Академия", 2018.
153. Антонова Е.С. Русский язык: Учебник для СПО /Е.С. Антонова., Т.М. Воителева - М.: Изд., ц. "Академия", 2018.
154. Башаева А.А. Физическая культура: Учебник для СПО/А.А. Башаева - М.: Изд., "Академия", 2018
155. Артёмов В.В. История: Учебник для СПО: в 2х ч -1ч /В.В. Артёмов. ,Ю.Н. Лубченков.- М.: Изд.,ц. Академия, 2018.
156. Артёмов В.В. История: Учебник для СПО: в 2х ч - 2ч /В.В. Артёмов.,Ю.Н. Лубченков. - М.: Изд., Академия, 2018.
157. Башмаков М.И. Математика: Учебник для СПО /М.И. Башмаков. - М.: Академия, 2018.
158. Башмаков М.И. Математика: Задачник: учебное пособие для СПО /М.И. Башмаков.- М.: " Академия", 2018.
159. Безопасность жизнедеятельности: Учебник для СПО / Ю.Г.Сапронов. М.: " Академия", 2018.
160. Беляева С.Е. Спецрисунок и художественная графика: Учебник для СПО / Беляева С.Е. - М.: "Академия", 2018.
161. Богаченко В.М. Бухгалтерский учёт: Практикум: учебное пособие для СПО/В.М. Бурменко., Н.А. Кириллова. Ростов н/Д, Феникс, 2018
162. Приготовление блюд из овощей и грибов; Богачёва А.А. - Ростов н/Д: Феникс, 2018.
163. Приготовление блюд и гарниров из круп, бобовых и .; Богачёва А.А. - Ростов н/Д: Феникс, 2018.
164. Босинзон М.А. Изготовление деталей на металлорежущих станках различного вида и типа (сверлильных, токарных... Учебник для СПО/М.А. Босинзон - М.: Академия, 2018.
165. Брюханов О.Н. Основы гидравлики, теплотехники и аэродинамики: /О.Н. Брюханов, В.И. Коробко, А.Т. Мелик. - М.: ИНФРА, 2018.
166. Варфоломеев Ю.М. Санитарно-техническое оборудование зданий: Учебник для СПО/Ю.М. Варфоломеев, В.А. Орлов. М.: ИНФРА - М, 2018.
167. Варфоломеев Ю.М. Отопление и тепловые сети: Учебник для СПО/Ю.М. Варфоломеев, О.Я. Кокорин.-М.: ИНФРА, 2018.
168. Василенко Е. А. Рабочая тетрадь по первой, общей части технической графики: учебное пособие для СПО /Е.А. Василенко, А.В. Перегуд, А.А. Чекмарёв. - М.: ИНФРА, 2018.
169. Василенко Е. А. Сборник заданий по технической графике: учебное пособие для СПО /Е.А. Василенко, А.А. Чекмарёв. - М.: ИНФРА, 2018.
170. Василенко Е. А. Техническая графика: Учебник для СПО /Е.А. Василенко, А.А. Чекмарёв. - М: ИНФРА, 2018.
171. Введенская Л.А. Русский язык и культура речи: учебное пособие для СПО /Л.А. Введенская, М.Н. Черкасова. - Ростов-н/Д: Феникс, 2018.
172. Воителева Т.М. Русский язык: Сборник упражнений: учебное пособие для СПО /Т.М. Воителева. - М.: Академия, 2018.
173. Воронцов - Вельяминов Б.П. Астрономия: базовый уровень, 11 класс /Б.П. Воронцов - Вельяминов. - М.: Дрофа, 2018.
174. Гуреева М.А. Основы экономики машиностроения: Учебник для СПО /М.А. Гуреева. - М.: "Академия", 2018.
175. Гусарова Е.А. и др. Основы строительного черчения: Учебник для СПО /Е.А. Гусарова и др. - М.: "Академия", 2018.
176. Елизарова-В.А. Выполнение монтажа каркасно-обшивных конструкций: Учебник для СПО /В.А. Елизарова. - М.: "Академия", 2018.

- 177.Ермолаев В.В. Элементы гидравлических и пневматических систем: Учебник для СПО /В.В. Ермолаев.-М.: "Академия", 2018.
- 178.Заплатин В.Н.Основы материаловедения (металлообработка): Учебник для СПО /В.Н. Заплатин.-М.: "Академия", 2018.
- 179.Ивилян И.А.Технология плотничных, столярных, стекольных и паркетных работ: Практикум: учебное пособие для СПО /И.А. Ивилян - М.: Академия, 2018.
- 180.Калинина В.М. Охрана труда в организациях питания:Учебник для СПО /В.М. Калинина. - М.: Академия, 2018.
- 181.Качурина Т.А.Организация и ведение процессов приготовления и подготовки к реализации холодных блюд, кулинарных изделий, закусок сложного ассортимента с учётом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания: учебное пособие для СПО /Т.А. Качурина.-М.: "Академия", 2018.
- 182.Качурина Т.А.Приготовление, оформление и подготовка к реализации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок разнообразного ассортимента: Учебник для СПР/ Качурина Т.А. - Москва: "Академия", 2018.
- 183.Комков В.А.Энергосбережение в жилищно - коммунальном хозяйстве: учебное пособие для СПО /В.А. Комков. -М.: ИНФРА-М, 2018.
- 184.Королёв А.А. Микробиология, физиология питания, санитария и гигиена: Учебник для СПО / А.А.Королёв. - М.: "Академия", 2018.
- 185.Косолапова Н.В.Безопасность жизнедеятельности: Практикум: учебное пособие для СПО /Н.В. Косолапова - М.: Академия, 2018.
- 186.Кравченко Л.В. Практикум по Microsoft Office 2007 учебное пособие для СПО /Л.В. Кравченко Л.В.-М.ФОРУМ: ИНФРА -М, 2018.
- 187.Кравченко Л.В. Практикум по Microsoft Office 2007 учебное пособие для СПО /Л.В. Кравченко Л.В.-М.: ФОРУМ: ИНФРА -М, 2018.
- 188.Кравченко Л.В. Практикум по Microsoft Office 2007 учебное пособие для СПО /Л.В. Кравченко Л.В.-М.: ФОРУМ: ИНФРА -М, 2018.
- 189.Краснов В.И. Монтаж систем вентиляции и кондиционирования воздуха: учебное пособие для СПО /В.И. Краснов. - М.: ИНФРА, 2018.
- 190.Кунаш М.А. Астрономия. 11 класс: Методическое пособие к учебнику Б.А. Воронцова-Вельяминова /М.А. Кунаш - М.: Дрофа, 2018.
- 191.Лахтин Ю.М. Основы металловедения: Учебник для СПО /Ю.М. Лахтин. М.: ИНФРА, 2018.
- 192.Лутошкина Г.Г. Техническое оснащение организаций питания: Учебник для СПО /Г.Г. Лутошкина. - М.: Академия, 2018.
- 193.Лялякин В.П. Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением: Учебник для СПО /В.П. Лялякин. - М.: "Академия", 2018.
- 194.Мартинчик А.Н.Микробиология, физиология питания, санитария и гигиена: Учебник для СПО /А.Н. Мартинчик. - М: "Академия", 2018.
- 195.Микрюков В. Д. Безопасность жизнедеятельности: Учебник для СПО /В.Д. Микрюков. - М.: К Н О Р У С, 2018.
- 196.Микрюков В.Ю.Основы военной службы: Учебник для СПО /В.Ю. Микрюков -М.: ФОРУМ: ИНФРА -М, 2018.
- 197.Минько В.М. Охрана труда в машиностроении: Учебник для СПО /В.М Минько.-М.: "Академия", 2018.
- 198.Миронов Б.Г.Сборник упражнений для чтения чертежей по инженерной графике /Б.Г. Миронов - М.: "Академия", 2018.
- 199.Михеева Е.В. Информатика: Практикум: учебное пособие для СПО /Е.В. Михеева.-М.: "Академия", 2018.
- 200.Михеева Е.В. Информатика: Учебник для СПО /Е.В. Михеева.О.И. Титова.-М.: "Академия", 2018.

201. Москаленко В.В. Электрические машины и приводы: Учебник для СПО /В.В. Москаленко.-М.: "Академия", 2018.
202. Муравьев С.Н. и др. Инженерная графика: Учебник для СПО /С.Н. Муравьев, Ф.И. Пуйческу...-М.: "Академия", 2018.
203. Обернихина Г.А. Литература. Практикум Учебник для СПО /Г.А. Обернихина.-М.: "Академия", 2018.
204. Овчинников В.В. Технология производства сварных конструкций: Учебник для СПО /В.В. Овчинников.-М.: "Академия", 2018.
205. Овчинников В.В. Контроль качества сварных соединений: Учебник для СПО /В.В. Овчинников.-М.: "Академия", 2018.
206. Овчинников В.В. Основы материаловедения для сварщиков: Учебник для СПО/В.В. Овчинников.-М.: "Академия", 2018.
207. Овчинников В.В. Контроль качества сварных соединений: Учебник для СПО /В.В. Овчинников.-М.: "Академия", 2018.
208. Овчинников В.В. Основы технологии сварки и сварочное оборудование: Учебник для СПО /В.В. Овчинников.-М.: "Академия", 2018.
209. Овчинников В.В. Основы технологии сварки и сварочное оборудование: Учебник для СПО /В.В. Овчинников.-М.: "Академия", 2018.
210. Овчинников В.В. Производство сварных конструкций: Сварные соединения с полимерными прослойками и покрытиями: учебное пособие для СПО/В.В. Овчинников.-М.: ФОРУМ ИНФРА -М, 2018.
211. Овчинников В.В. Производство сварных конструкций: Учебник для СПО /В.В. Овчинников.-М.: ФОРУМ ИНФРА -М, 2018.
212. Овчинников В.В. Газовая сварка (наплавка): Учебник для СПО /В.В. Овчинников.-М.: Академия, 2018.
213. Овчинников В.В. Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом. Учебник для СПО /В.В. Овчинников.-М.: "Академия", 2018.
214. Основы материаловедения (металлообработка); Учебник для СПО /В.Н. Заплатин, Ю.И. Сапожников, А.В. Дубов.-М.: "Академия", 2018.
215. Олифиренко Н.А. Проверка и наладка электрооборудования / Олифиренко Н.А. - Ростов н/Д: Феникс, 2018.
216. Основы строительного черчения; Учебник для СПО /Е.А. Гусарова, Т.В. Митина, Ю.О. Полежаев.-М.: "Академия", 2018.
217. Основы экономики строительства: Учебник для СПО / Н.Е. Вирина.-М.: "Академия", 2018.
218. Охрана труда в машиностроении: Учебник для СПО /В.М. Минько.-М.: "Академия", 2018.
219. Парикова Е.В. материаловедение (сухое строительство): Учебник для СПО /Е.В. Парикова.-М.: "Академия", 2018.
220. Петрова Г.В. Правовое и документационное обеспечение профессиональной деятельности: Учебник для СПО/Г.В. Петрова.-М.: Академия, 2018.
221. Петрова И.В. Основы технологии отделочных строительных работ: Учебник для СПО /И.В. Петрова.-М.: "Академия", 2018.
222. Петрова И.В. Основы технологии отделочных строительных работ: Учебник для СПО /И.В. Петрова.-М.: Академия, 2018.
223. Петрова И.В. Основы технологии отделочных строительных работ: Учебник для СПО/И.В. Петрова.-М.: Академия, 2018.
224. Покровский Б.С. Основы слесарного дела: Учебник для СПО /Б.С. Покровский.-М.: "Академия", 2018.
225. Потапова И.И. Блюда из рыбы и морепродуктов: учебное пособие для СПО/И.И. Потапова.-М.: Академия, 2018.

226. Прекрасная Е. П. Технология декоративно-художественных работ: Учебник для СПО /Е.П.Прекрасная. М.: "Академия", 2018.
227. Прекрасная Е.П. Технология малярных работ: Учебник для СПО /Е.П. Прекрасная.М.: "Академия", 2018.
228. Прекрасная Е.П. Технология малярных работ: Учебник для СПО /Е.П. Прекрасная.- М.: "Академия", 2018.
229. Прекрасная Е.П. Технология декоративно-художественных работ: Учебник для СПО/Е.П. Прекрасная.-М.: "Академия", 2018.
230. Прошин В. М. Электротехника для неэлектрических профессий: Учебник для СПО /В.М. Прошин.-М.: "Академия", 2018.
231. Приготовление и оформление холодных блюд и закусок / Алхасова Д.Р.; Богачёва А.А. - Ростов н/Д: Феникс, 2018.
232. Приготовление блюд из мяса и домашней птицы; Пичугина О.В. - Ростов н/Д: Феникс, 2018.
233. Самородова И.П. Приготовление блюд из мяса и домашней птицы. Практикум: учебное пособие для СПО /И.П. Самородова.-М.: "Академия", 2018.
234. Самородова И.П. Организация и ведение процессов приготовления и подготовки к реализации полуфабрикатов для блюд, кулинарных изделий сложного ассортимента. Учебник для СПО /И.П. Самородова.-М.: "Академия", 2018.
235. Санитарно - техническое оборудование зданий: Учебник для СПО /Ю.М. Варфоломеев. -М.: ИНФРА, 2018.
236. Сапронов Ю.Г. Безопасность жизнедеятельности: Учебник для СПО /Ю.Г. Сапронов. - М.: "Академия", 2018.
237. Сапронов Ю.Г. Безопасность жизнедеятельности: Учебник для СПО /Ю.Г. Сапронов. - М.: "Академия", 2018.
238. Семичёва Г.П. Приготовление, оформление и подготовка к реализации холодных блюд, кулинарных изделий, закусок разнообразного ассортимента: Учебник для СПО /Г.П. Семичёва.-М.: Академия, 2018.
239. Соколова Е.И. Приготовление блюд из овощей и грибов: учебное пособие для СПО /Е.И. Соколова.-М.: "Академия", 2018.
240. Степанов Б.А. Выполнение плотничных работ: Учебник для СПО /Б.А. Степанов.-М.: "Академия", 2018.
241. Степанов Б.А. Выполнение столярных работ: Учебник для СПО /Б.А. Степанов.-М.: "Академия", 2018.
242. Степанов Б.А. Выполнение столярных работ: Учебник для СПО /Б.А. Степанов.-М.: "Академия", 2018.
243. Технология швейных изделий Учебник для СПО/Э.К. Амирова.-М.: "Академия", 2018.
244. Трофимова Т.И. Физика для профессий и специальностей технического и естественно - научного профилей. Решения задач: учебное пособие для СПО /Т.И. Трофимова.-М.: "Академия", 2018
245. Троицкий А.И. Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования: учебное пособие для СПО /А.И. Троицкий.-Ростов-н/Д: Феникс, 2017.
246. Трофимова Т.И. Физика для профессий и специальностей технического и естественно – научного профилей. Решения задач: учебное пособие для СПО/Т.И. Трофимова.-М.: "Академия", 2018.
247. Трофимова Т.И. Физика для профессий и специальностей технического и естественно – научного профилей. Решения задач: учебное пособие для СПО/Т.И. Трофимова.-М.: "Академия", 2018.
248. Труевцева М.А. Подготовка и организация технологических процессов на швейном производстве: в 2ч часть 1: Учебник для СПО /М.А. Труевцева. М.А. -М.: "Академия", 2018.

- 249.Труевцева М.А. Подготовка и организация технологических процессов на швейном производстве: в 2ч часть 2: Учебник для СПО /М.А. Труевцева. -М.: "Академия", 2018.
- 250.Труевцева М.А. Подготовка и организация технологических процессов на швейном производстве. В 2 частях. Часть 1: Учебник для СПО/М.А. Труевцева.-М.: "Академия", 2018.
- 251.Труевцева М.А. Подготовка и организация технологических процессов на швейном производстве: в 2ч часть 2: Учебник для СПО/ М.А.Труевцева.-М.: "Академия", 2018.
- 252.Фазлулин Э.М. Техническая графика: (металлообработка) Учебник для СПО /Э.М. Фазлулин.-М.: "Академия", 2018.
- 253.Феофанов А.Н. Организация деятельности подчинённого персонала: Учебник для СПО /А.Н. Феофанов.-М.: "Академия", 2018.
- 254.Феофанова А. Н.Техническое обслуживание, ремонт и испытание мехатронных систем: Учебник для СПО /А.Н. Феофанов.-М.: "Академия", 2018.
- 255.Фишман Л.М. Professional English / Профессиональный английский: учебное пособие для СПО /Л.М. Фишман.-М.: ИНФРА, 2018.
- 256.Фокин С.В.Деревообработка: технологии и оборудование: учебное пособие для СПО /С.В. Фокин.-М.: ИНФРА, 2018.
- 257.Холодкова А.Г. Общие основы технологии металлообработки и работ на металлорежущих станках: Учебник для СПО /А.Г. Холодкова.-М.: "Академия", 2018.
- 258.Черепяхин А.А. Материаловедение: Учебник для СПО / А.А.Черепяхин.-М.: "Академия", 2018.
- 259.Черепяхин А.А.Материаловедение:Учебник для СПО /А.А. Черепяхин.-М.:" Академия", 2018.
- 260.Черепяхин А.А.Материаловедение: Учебник для СПО /А.А. Черепяхин.-М.: "Академия", 2018.
- 261.Черепяхин А.А. Процессы формообразования и инструменты:Учебник для СПО /А.А. Черепяхин.-М.: ИНФРА, 2018.
- 262.Черноус Г.Г. Выполнение облицовочных работ плитками и плитами: Учебник для СПО /Г.Г. Черноус.-М.: "Академия", 2018.
- 263.Черноус Г.Г. Выполнение облицовочных работ синтетическими материалами: Учебник для СПО/Г.Г. Черноус.– М.:" Академия", 2018.
- 264.Черноус Г.Г. Выполнение штукатурных и декоративных работ: Учебник для СПО /Г.Г. Черноус.-М.:" Академия", 2018.
- 265.Шитякова Т.Ю. Приготовление блюд и гарниров из круп, бобовых и макаронных изделий, яиц, творога, теста: учебное пособие для СПО/Т.Ю.Шитякова.-М.: Академия, 2018.
- 266.Адашкин А.М. Современный режущий инструмент: Учебное пособие для СПО /А.М. Адашкин - М.:"Академия",2019.
- 267.Антонова Е.С. Русский язык: Учебник для СПО /Е.С. Антонова, Т.М. Воителева, -М.: Изд.,ц. "Академия",2019.
- 268.Беляева С.В. Основы изобразительного искусства и художественного проектирования: Учебник для СПО /С.В. Беляева. - М.: "Академия", 2019.
- 269.Бродский А.М. Практикум по инженерной учебное пособие для СПО /А.М. Бродский. - М.: "Академия", 2019.
- 270.Гайвоненко Т. Ф. Немецкий язык в сфере строительства и дизайна: Учебник для СПО /Т.Ф. Гайвоненко. - М.: КНОРУС, 2019.
- 271.Голубев А.П.Немецкий язык для технических специальностей: Учебник для СПО /И.Б. Смирнова,Д.А. Беляков.- М.: КНОРУС, 2019.
- 272.Гончарова Т.А. Английский язык для профессии "Повар - кондитер": учебное пособие для СПО /Т.А. Гончарова, Н.А. Стрельцова. - М.: КНОРУС, 2019.
- 273.Григорьев С.Г. Математика: Учебник для СПО /С.Г. Григорьев. - М.: Академия, 2019.

274. Гуреева М.А. Основы экономики машиностроения: Учебник для СПО /М.А. Гуреева. - М.: "Академия", 2019.
275. Дмитриева В.Ф. Физика - Контрольные материалы: учебное пособие для СПО /В.Ф. Дмитриева. - М.: Академия, 2019.
276. Дмитриева В.Ф. Физика: Лабораторный практикум: учебное пособие для СПО /В.Ф. Дмитриева. - М.: Академия, 2019.
277. Дмитриева В.Ф. Физика - Сборник задач: учебное пособие для СПО /В.Ф. Дмитриева. - М.: Академия, 2019.
278. Дмитриева В.Ф. Физика для профессий и специальностей технического профиля: Учебник для СПО /В.Ф. Дмитриева. - М.: "Академия", 2019.
279. Качурина Т.А. Приготовление блюд из рыбы: Практикум: учебное пособие для СПО /Т.А. Качурина.-М.: "Академия", 2019.
280. Качурина Т.А. Приготовление блюд из рыбы: Практикум: учебное пособие для СПО /Т.А. Качурина.-М.: "Академия", 2019.
281. Келим Ю.М. Вычислительная техника: Учебник для СПО/Ю.М.Келим. -М.:И.д. "Академия", 2019.
282. Контроль соответствия качества деталей требованиям технической документации: Учебник для СПО/А.Н. Феофанов. - М.: "Академия", 2019.
283. Кузьмичёв В. Е. Конструирование швейных изделий: учебное пособие для СПО/В.Е. Кузьмичёв. - М.: Юрайт, 2019.
284. Новейший сборник рецептов блюд и кулинарных изделий. - Москва: ООО " Дом Славянской книги", 2019.
285. Овчинников В.В. Контроль качества сварных соединений: практикум: учебное пособие для СПО /В.В. Овчинников. - М.: "Академия", 2019.
286. Овчинников В.В. Подготовительные и сборочные операции перед сваркой: Учебник для СПО/ В.В.Овчинников.-М.: "Академия", 2019.
287. Олифиренко. Сборка, монтаж, регулировка и ремонт электрооборудования: Учебник для СПО /Олифиренко. Ростов н/Д: Феникс, 2019.
288. Организация ремонтных, монтажных и наладочных работ по промышленному оборудованию: В2х ч-1часть: Учебник для СПО/А.Н. Феофанов, А.Г. Схиртладзе, Т.Г. Гришина и др. М.: "Академия", 2019.
289. Организация ремонтных, монтажных и наладочных работ по промышленному оборудованию: В2х ч-2часть: Учебник для СПО/А.Н. Феофанов, А.Г. Схиртладзе, Т.Г. Гришина и др. М.: "Академия", 2019.
290. Прекрасная Е.П. Выполнение мозаичных и декоративных работ: Учебник для СПО/Е.П. Прекрасная.-М.: "Академия", 2019.
291. Прекрасная Е.П. Выполнение мозаичных и декоративных работ: Учебник для СПО /Е.П. Прекрасная.-М.: "Академия", 2019.
292. Прошин В.М. Электротехника для неэлектрических профессий: Учебник для СПО /В.М. Прошин.-М.: "Академия", 2019.
293. Радченко И.А. Приём заказов на изготовление изделий: учебное пособие для СПО /И.А. Радченко.-М.: "Академия", 2019.
294. Румынина В.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: Учебник для СПО /В.В. Румынина.- М.: "Академия", 2019.
295. Самородова И.П. Приготовление блюд из мяса и домашней птицы: учебное пособие для СПО /И.П. Самородова.-М.: "Академия", 2019.
296. Сборка, монтаж, регулировка и ремонт электрооборудования: Учебник для СПО / Олифиренко. - Ростов н/Д.: "Феникс", 2019.
297. Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам: Учебник для СПО /М.А. Силаева.-М.: "Академия", 2019.

- 298.Синицына А.В. Приготовление, оформление и подготовка к реализации холодных и горячих сладких блюд, десертов, напитков разнообразного ассортимента: Учебник для СПО/ А.В.Синицына.-М.: "Академия", 2019.
- 299.Смирнова Н.И. Проектирование конструкций швейных изделий для индивидуального потребления: учебное пособие для СПО /Н.И. Смирнова.-М.: ИНФРА, 2019.
- 300.Стелмашенко В.И. Практикум по материалам для одежды и confeкционированию: учебное пособие для СПО /В.И. Стелмашенко.-М.: "ФОРУМ" : ИНФРА - М, 2019.
- 301.Степанов Б.А. Выполнение работ по устройству паркетных полов: Учебник для СПО /Б.А. Степанов.-М.: " Академия", 2019.
- 302.Феофанова А. Н. Организация ремонтных, монтажных и наладочных работ по промышленному оборудованию/ Учебник в 2х. Часть 1 / Феофанова А. Н. - М, Академия, 2019.
- 303.Феофанова А. Н. Организация ремонтных, монтажных и наладочных работ по промышленному оборудованию/ Учебник в 2х. Часть 2 / Феофанова А. Н. - М, Академия, 2019.
- 304.Аверин В.Н. Компьютерная графика: Учебник для СПО / Аверин В.Н. – М.: Изд.,центр "Академия", 2020.
- 305.Астрономия: Учебник для СПО /Е.Е.Алексеева,П.М.Скворцов,Т.С.Фещенко М.: "Академия", 2020.
- 306.Андонова Н.И. Организация и ведение процессов приготовления, оформления и подготовки к реализации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей различных категорий потребителей. Видов и форм обслуживания: Лабораторный практикум /Н.И. Андонова, - М.: "Академия", 2020.
- 307.Берикашвили В.Ш. Основы электроники:Учебник для СПО /В.Ш. Берикашвили - Мю.: "Академия", 2020.
- 308.Бессонова Н.Г. Материалы для отделки одежды: учебное пособие для СПО / Бессонова Н.Г. - Москва: "ФОРУМ": ИНФРА - М, 2020.
- 309.Богаченко В.М. Бухгалтерский учёт: Практикум для СПО / Богаченко В.М. - Ростов-н/Д: Феникс, 2020.
- 310.Богаченко В.М. Основы бухгалтерского учёта: Учебник для СПО / Богаченко В.М. - Ростов-на-Дону: Феникс, 2020.
- 311.Бузов Б.А.Материалы для одежды.Ткани: учебное пособие для СПО /Б.А.Бузов.-М.:ФОРУМ: ИНФРА - М, 2020.
- 312.Бурчакова И.Ю.Организация и ведение процессов приготовления, оформления и подготовки к реализации хлебобулочных,мучных кондитерских изделий сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорий,видов и форм обслуживания: Лабораторный практикум /И.Ю. Бурчакова - М.: "Академия", 2020.
- 313.Бычков А.В. Организация деятельности производственного подразделения электромонтажной организации /А.В. Бычков. - М.: "Академия", 2020.
- 314.Вереина Л.И. Технологическое оборудование: Учебник для СПО /Л.И.Вереина. - М.: "Академия", 2020.
- 315.Голубев А.П. Английский язык для технических специальностей = English for Technical Colleges : Учебник для СПО / А.П. Голубев. -Изд.ц. "Академия", 2020
- 316.Гохберг Г.С. Информационные технологии: Учебник для СПО /Г.С. Гохберг. - М.: "Академия", 2020.
- 317.Дмитриева В.Ф. Физика для прфессий и специальностей технического профиля: Учебник для СПО/В.Ф. Дмитриева.- М.: "Академия", 2020
- 318.Дмитриева В.Ф. Физика - Контрольные материалы:учебное пособие для СПО /В.Ф.Дмитриева. - М.: "Академия", 2020.
- 319.Дубровская Н.И. Приготовление супов и соусов: учебное пособие для СПО /Н.И. Дубровская. - М.: "Академия", 2020.

- 320.Ермаков А.С. Оборудование швейного производства:учебное пособие для СПО/А.С. Ермаков.-М.: Юрайт, 2020.
- 321.Ермилова Д.Ю. История домов моды: учебное пособие для СПО /Д.Ю.Ермилова.-М.: Юрайт, 2020.
- 322.Жабина С.Б. Основы экономики, менеджмента и маркетинга в общественном питании: Учебник для СПО /С.Б. Жабина, О.М. Бурдюгова,А.В. Колесова.-М.: "Академия", 2020.
- 323.Жданова А.О. Финансовая грамотность: учебная программа. СПО. / Зятыков М.А. - М.: ВАКО, 2020.
- 324.Жданова А.О. Финансовая грамотность: материалы для обучающихся / Савитская Е.В. - М.: ВАКО, 2020.
- 325.Жданова А.О. Финансовая грамотность: методические рекомендации для преподавателя / Зятыков М.А. - М.: ВАКО, 2020.
- 326.Жданова А.О. Финансовая грамотность: рабочая тетрадь. / Зятыков М.А. - М.: ВАКО, 2020.
- 327.Ильянков А.И. Технология машиностроения: Учебник для СПО/А.И. Ильянков.-М.: "Академия", 2020.
- 328.Новейший сборник рецептов блюд и кулинарных изделий. - Москва: ООО "Дом Славянской книги", 2020.
- 329.Казакова. Английский в индустрии моды: учебное пособие для ВУЗов /Е.В. Казакова, С.Г. Дружкова,..- М.: Вузовский учебник, 2020.
- 330.Казакова В.Е. Английский в индустрии моды:учебное пособие для ВУЗов /В.Е Казакова- М.: Вузовский учебник : ИНФРА - М, 2020.
- 331.Кирсанова Е.А. Материаловедение (Дизайн костюма): Учебник для СПО /Е.А. Кирсанова. - М.: Вузовский учебник: ИНФРА - М, 2020.
- 332.Контрольно - измерительные приборы и инструменты: учебное пособие для СПО/С.А. Зайцев, Д.Д.Грибанов../ -М.: И.д. "Академия", 2020
- 333.Куприянова Г.В. Поддержание рабочего состояния оборудования систем водоснабжения, водоотведения, отопления объектов жилищно-коммунального хозяйства: учебное пособие для СПО/ Г.В.Куприянова.- М.: "Академия", 2020.
- 334.Максимова М.В. Учёт и контроль технологических процессов в строительстве: Учебник для СПО/М.В. Максимова.-М.: "Академия", 2020.
- 335.Махоткина Л.Ю. Конструирование изделий лёгкой промышленности:Учебник для СПО/Л.Ю. Махоткина. - М.: ИНФРА -М, 2020.
- 336.Михеева Е.В. Информатика: Практикум: учебное пособие для СПО /Е.В. Михеева, О.И. Титова.-М.: "Академия", 2020.
- 337.Немцов М.В. Электротехника и электроника: Учебник для СПО /М.Л. Немцова, М.В.Немцов.-М.: "Академия", 2020.
- 338.Обернихина Г.А. Литература. Практикум: учебное пособие для СПО /Г.А. Oberнихина,А.Г. Антонова,И.Л. Вольнова.-М.: "Академия", 2020.
- 339.Обернихина Г.А. Литература в 2 ч: Часть 2: Учебник для СПО/А.Г. Антонова, Г.А. Oberнихина.-М.: "Академия", 2020.
- 340.Обернихина Г.А.Литература: В 2ч: Часть 1: Учебник для СПО / А.Г. Антонова А.Г, Г.А. Oberнихина.-М.: "Академия", 2020.
- 341.Овчинников В.В. Контроль качества сварных соединений.Учебник для СПО /В.В. Овчинников.-М.: "Академия", 2020.
- 342.Потапова И.И. Основы калькуляции и учета: Учебник по профессии "Повар-кондитер"/И.И. Потапова.-М.: "Академия", 2020.
- 343.Пястолов С.М. Анализ финансово-хозяйственной деятельности: Учебник для СПО /С.М. Пястолов.-М.: "Академия", 2020.
- 344.Рачков М.Ю. Английский язык для изучающих автоматику (В1-В2): учебное пособие для ВУЗов / М.Ю. Рачков. - М. : Юрайт, 2020.

345. Рачков М.Ю. Английский язык для изучающих автоматику (В1-В2): учебное пособие для СПО / М.Ю. Рачков. - М.: Юрайт, 2020.
346. Романова Л.А. Конструирование и моделирование женской одежды: Практикум: учебно-методическое пособие / Л.А. Романова. СПб: Учебник для ВУЗов, 2020.
347. Семичева Г.П. Приготовление и подготовка к реализации полуфабрикатов для блюд, кулинарных изделий разнообразного ассортимента: Учебник для СПО / Г.П. Семичёва. М.: "Академия", 2020.
348. Смирнова Н.И. Конструкторско - технологическое обеспечение предприятий индустрии моды. / Лабораторный практикум / учебное пособие для СПО / Н.И. Смирнова. - М.: ИНФРА, 2020.
349. Соколова С.В. Экономика организации: Учебник для СПО / С.В. Соколова. - М.: "Академия", 2020.
350. Севостьянов А.П. Английский язык в строительной сфере: учебное пособие для СПО / А.П. Севостьянов. М.: Берлин: Директ - Медиа, 2020.
351. Сурикова Г.И. Проектирование изделий лёгкой промышленности в САПР (Сапр одежды): учебное пособие для СПО / Г.И. Сурикова. - М.: "ФОРУМ": ИНФРА - М, 2020.
352. Титов Е.В. Экология: Учебник для СПО / Е.В. Титов. - М.: "Академия", 2020.
353. Томилова С.В. Инженерная графика. Строительство: Учебник для СПО / С.В. Томилова. - М.: "Академия", 2020.
354. Череданова Л.Н. Основы экономики и предпринимательства: учебное пособие для СПО / Л.Н. Череданова. - М.: "Академия", 2020.
355. Шершнёва Л.П. Конструирование одежды: теория и практика: учебное пособие для СПО / Л.П. Шершнёва. - М.: "ФОРУМ": ИНФРА - М, 2020.
356. Шершнёва Л.П. Конструктивное моделирование одежды в терминах, эскизах и чертежах: учебное пособие для СПО / Л.П. Шершнёва. М.: ИНФРА - М, 2020.
357. Шершнёва Л.П. Проектирование швейных изделий в САПР: Учебник для СПО / Л.П. Шершнёва. - М.: "ФОРУМ" : ИНФРА - М, 2020.
358. Агеева Е.А. Английский язык для деревообработчиков, плотников и столяров: Учебник / Агеева Е.А. - Москва.: РИОР-ИНФРА - М, 2021.
359. Быстрицкий Г.Ф. Основы теплотехники и энергосилового оборудование промышленных предприятий: Учебник для СПО / Г.Ф. Быстрицкий. - М.: Юрайт, 2021.
360. Варфоломеев Ю.М. Санитарно-техническое оборудование зданий: Учебник для СПО / Ю.М. Варфоломеев, В.А. Орлов. М.: ИНФРА-М, 2021
361. Журавлёва О.Н. История России: в 2х ч - Часть 1 / Учебник для 11 класса / Журавлёва О.Н. - М.: Просвещение, 2021
362. Загладин Н.В., Белоусов Л.С.
363. Всеобщая история: 1914г - начало 21 века: Учебник 10-11 / Загладин Н.В., Белоусов Л.С. - М.: ООО "Русское слово - учебник", 2021.
364. Загладин Н.В.
365. Всеобщая история: конец 19в. - начало 21в / Учебник 11 кл. / Загладин Н.В. - М.: ООО "Русское слово - учебник", 2021.
366. Загладин Н.В., Симония Н.А.
367. Всеобщая история с древнейших времён до конца 19 века / Загладин Н.В., Симония Н.А. - М.: ООО "Русское слово - учебник", 2021.
368. Иванова И.Н. Рисование и лепка: учебное пособие для СПО / И.Н. Иванова - М.: "Академия", 2021
369. Измозик, В.С. История России: 10 кл / Учебник в 2х ч - Ч1 / Измозик, В.С. - М.: Просвещение, 2021.
370. Измозик, В.С. История России: в 2х ч - Часть 2 / Учебник для 10 кл / Измозик, В.С. - М.: Просвещение, 2021.
371. Никонов В.А., Девятков С.В. История России 1914г - начало 21 века / Учебник для 10 кл / Никонов В.А., Девятков С.В. - М.: ООО "Русское слово - учебник", 2021.

- 372.Никонов В.А., Девятков С.В. История России 1914г-начало 21 века /Учебник в 2х ч-Ч2 / Никонов В.А., Девятков С.В. - М.: ООО" Русское слово - учебник", 2021.
- 373.Новейший сборник рецептур блюд и кулинарных изделий. - Москва: ООО "Дом Славянской книги", 2021.
- 374.Казакова Е.В. Английский в индустрии моды: учебное пособие для ВУЗов /Е.В. Казакова, С.Г. Дружкова,- М.: Вузовский учебник, 2021.
- 375.Кириллов В.В. Бравина М.А. История России до 1914 года / Повторительно-обобщающ. / Кириллов В.В. Бравина М.А. - М.: ООО" Русское слово - учебник", 2021.
- 376.Комов В.А, Акимов В.Б. Техническая эксплуатация зданий и сооружений: Учебник для СПО / В.А. Комков, В.Б. Акимов, Н.С. Тимахова. - 2-е изд. - М.: ИНФРА-М, 2021.
- 377.Лахмаков В.Л. Английский язык для электротехнических специальностей: учебное пособие для СПО / В.Л. Лахмаков. - М.: КноРус, 2021
- 378.Рудник, С.Н. История России: в 2х ч - Часть 2/ Учебник для 11 класса / Рудник, С.Н. - М. Просвещение, 2021.
- 379.Рульнов А.А. Автоматическое регулирование: Учебник для СПО / А.А. Рульнов, И.И. Горюнов и др. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2021.
- 380.Сахаров А.Н., Загладин Н.В.История с древнейших времён до конца 19 века / В2х ч - Ч1 / Сахаров А.Н., Загладин Н.В. - М. ООО "Русское слово - учебник", 2021.
- 381.Сахаров А.Н., Загладин Н.В. История: конец 19 века - начало 21века /Учебник-2хч - Ч2 / Сахаров А.Н., Загладин Н.В. - М. ООО" Русское слово - учебник", 2021.
- 382.Сорока - Цюпа, Олег Стефанович Новейшая история, 1914 - 1945гг /Учебник для 10 класса / Сорока - Цюпа, Олег Стефанович. - М.Просвещение, 2021.
- 383.Сорока - Цюпа, Олег Стефанович Всеобщая история, 1946г - начало 21 века/Учебник 11 кл / Сорока - Цюпа, Олег Стефанович. - М. Просвещение, 2021.
- 384.История России в 2х ч -Часть1 /Учебное пособие 10 класс; Торкунов А.В. - М.:Просвещение, 2021.
385. История России в 2х ч -Часть2 /Учебное пособие 10 класс; Торкунов А.В. М. Просвещение, 2021.
- 386.История России 1946г - начало 21 века /В 2х ч -Часть 1; Торкунов В.А. М. Просвещение, 2021.
- 387.История России1946г - начало 21 века/В 2х ч - Часть2; Торкунов В.А. - М. Просвещение, 2021.
- 388.Чернявская Л.Ф. Английский язык. Теплотехника: учебное пособие для СПО /Л.Ф. Чернявская.-Братск: ГОУ ВПО "БрГУ", 2021.
- 389.Шумилкина М.Н. Кондитер: Учебное пособие для СПО / Дроздова Н.В. - Ростов н/Д: Феникс, 2021.

**Учебники из Федерального перечня доступные в электронном формате на платформе ЭБС «Айбукс» (ibooks.ru)**

1. Согласно: Договора №27-11/21К
2. Дополнительного соглашения №1 к Договору №27-11/21К

| Название  |                   | Автор   | Год издания | Издательство               |
|---|-------------------|---|-------------|----------------------------|
| Экономика. Учебник для 10-11 классов. Эл. изд.                                | 978-5-907339-89-7 | Грязнов А.Г.,<br>Думная Н.Н., ред.                                  | 2021        | Москва:<br>Интеллект-Центр |
| Экономика. Учебник для 10-11 классов. Эл. изд.                                | 978-5-907431-13-3 | Грязнов А.Г.,<br>Думная Н.Н.,<br>Миронова Н.С.<br>ред.              | 2021        | Москва:<br>Интеллект-Центр |
| Физика: учебник для 10 класса.  | 978-5-533-02002-2 | Изергин Э.Т.  | 2021        | Москва: Русское слово      |
| Биология: учебник для 10—11 классов: базовый уровень                          | 978-5-533-01425-0 | Захаров В.Б.  | 2021        | Москва: Русское слово      |
| Литература. 9 класс: учебник для: в 2 ч. Ч. 1                                 | 978-5-533-01044-3 | Гулин А.В.,<br>Романова А.Н.,<br>Фёдоров А.В.                       | 2021        | Москва: Русское слово      |
| Литература. 9 класс: учебник для: в 2 ч. Ч. 2                                 | 978-5-533-01045-0 | Гулин А.В.,<br>Романова А.Н.,<br>Фёдоров А.В.                       | 2021        | Москва: Русское слово      |
| Основы безопасности жизнедеятельности: учебник для 10 класса. Базовый уровень | 978-5-533-01484-7 | Аюбов Э. Н.,<br>Прищепов Д.З.,<br>Муркова М. В.,<br>Тараканов А. Ю. | 2021        | Москва: Русское слово      |
| Основы безопасности жизнедеятельности: учебник для 11 класса. Базовый уровень | 978-5-533-01485-4 | Аюбов Э. Н.,<br>Прищепов Д.З.,<br>Муркова М. В.,<br>Тараканов А. Ю. | 2021        | Москва: Русское слово      |
| Физика: учебник для 11 класса. Базовый уровень                                | 978-5-533-02003-9 | Изергин Э.Т.  | 2021        | Москва: Русское слово      |
| Английский язык: учебник для 10 класса.                                       | 978-5-533-00931-7 | Комарова Ю.А.,<br>Ларионова И.В.                                    | 2020        | Москва: Русское слово      |
| Английский язык: учебник для 11 класса.                                       | 978-5-533-00944-7 | Комарова Ю.А.,<br>Ларионова И.В.                                    | 2020        | Москва: Русское слово      |
| Биология: учебник для 10 класса. Базовый уровень                              | 978-5-533-00656-9 | Данилов С.Б.  | 2020        | Москва: Русское слово      |

|   |                   |  |      |                       |
|---|-------------------|--|------|-----------------------|
| Биология: учебник для 9 класса  | 978-5-533-00692-7 | Данилов С.Б.,<br>Романова Н.И.,<br>Владимирская А.И. | 2020 | Москва: Русское слово |
| Биология: учебное пособие для 11 класса. Базовый уровень  | 978-5-00092-012-1 | Данилов С.Б.   | 2020 | Москва: Русское слово |
| Всеобщая история. История Нового времени. 1801—1914: учебник для 9 класса   | 978-5-533-00755-9 | Загладин Н.В.,<br>Белоусов Л.С.                      | 2020 | Москва: Русское слово |
| География. Население и хозяйство России: учебное пособие для 9 класса   | 978-5-533-00933-1 | Домогацких Е.М.,<br>Алексеевский Н.И.                | 2020 | Москва: Русское слово |
| География: науки о Земле: учебник для 11 класса.  | 978-5-533-00971-3 | Домогацких Е.М.,<br>Алексеевский Н.И.                | 2020 | Москва: Русское слово |
| География: экономическая и социальная география мира: учебник для 10 класса.  | 978-5-533-00965-2 | Домогацких Е.М.,<br>Алексеевский Н.И.                | 2020 | Москва: Русское слово |
| География: экономическая и социальная география мира: учебник для 10—11 классов. Базовый уровень: в 2 ч. Ч. 1. Общая характеристика мира        | 978-5-533-00870-9 | Домогацких Е.М.,<br>Алексеевский Н.И.                | 2020 | Москва: Русское слово |
| География: экономическая и социальная география мира: учебник для 10—11 классов. Базовый уровень: в 2 ч. Ч. 2. Региональная характеристика мира | 978-5-533-00871-6 | Домогацких Е.М.,<br>Алексеевский Н.И.                | 2020 | Москва: Русское слово |
| История России. 1801—1914: учебник для 9 класса   | 978-5-533-00708-5 | Соловьёв К.А.,<br>Шевырёв А.П.                       | 2020 | Москва: Русское слово |
| История. Всеобщая история. Конец XIX — начало XXI века: учебник для 11 класса.  | 978-5-533-00807-5 | Загладин Н.В.  | 2020 | Москва: Русское слово |
| История. Всеобщая история. Новейшая история. 1914 г. — начало XXI в.: учебник для 10—11 классов. Базовый и углублённый уровни                   | 978-5-533-00877-8 | Загладин Н.В.,<br>Белоусов Л.С.                      | 2020 | Москва: Русское слово |

|  |                   |   |      |                       |
|--|-------------------|---|------|-----------------------|
| История. Всеобщая история: с древнейших времён до конца XIX в.: учебник для 10 класса.                                   | 978-5-533-00775-7 | Загладин Н.В.,<br>Симония Н.А.  | 2020 | Москва: Русское слово |
| История. История России до 1914 года. Повторительно-обобщающий курс: учебник для 11 класса. Базовый и углублённый уровни | 978-5-533-00760-3 | Кириллов В.В.,<br>Бравина М.А.  | 2020 | Москва: Русское слово |
| История. История России. 1914 г. — начало XXI в.: учебник для 10 класса. в 2 ч. Ч. 1. 1914—1945                          | 978-5-533-00949-2 | Никонов В.А.,<br>Девятов С.В.   | 2020 | Москва: Русское слово |
| История. История России. 1914 г. — начало XXI в.: учебник для 10 класса. в 2 ч. Ч. 2. 1945—2016                          | 978-5-533-00950-8 | Никонов В.А.,<br>Девятов С.В.   | 2020 | Москва: Русское слово |
| История. С древнейших времён до конца XIX века: учебник для 10—11 классов. в 2 ч. Ч. 1                                   | 978-5-533-00752-8 | Сахаров А.Н.,<br>Загладин Н.В.,<br>Петров Ю.А.                                  | 2020 | Москва: Русское слово |
| История. С древнейших времён до конца XIX века: учебник для 10—11 классов. в 2 ч. Ч. 2                                   | 978-5-533-00753-5 | Сахаров А.Н.,<br>Загладин Н.В.,<br>Петров Ю.А.                                  | 2020 | Москва: Русское слово |
| Китайский язык. Второй иностранный язык: учебник для 10 класса. Базовый уровень  | 978-5-533-00757-3 | Рахимбекова Л.Ш.,<br>Распертова С.Ю.,<br>Чечина Н.Ю.,<br>Аньци Дин              | 2020 | Москва: Русское слово |
| Китайский язык. Второй иностранный язык: учебник для 11 класса. Базовый уровень  | 978-5-533-00009-3 | Рахимбекова Л.Ш.,<br>Распертова С.Ю.,<br>Чечина Н.Ю.,<br>Шаоянь Ци,<br>Цзе Чжан | 2020 | Москва: Русское слово |
| Литература: учебник для 10 класса. в 2 ч. Ч. 1   | 978-5-533-00887-7 | Зинин С.А.,<br>Сахаров В.И.   | 2020 | Москва: Русское слово |
| Литература: учебник для 10 класса. в 2 ч. Ч. 2   | 978-5-533-00888-4 | Зинин С.А.,<br>Сахаров В.И.   | 2020 | Москва: Русское слово |
| Литература: учебник для 11 класса. в 2 ч. Ч. 2   | 978-5-533-00881-5 | Зинин С.А.,<br>Чалмаев В.А.   | 2020 | Москва: Русское слово |
| Литература: учебник для 11 класса. в 2 ч. Ч. 1   | 978-5-533-00880-8 | Зинин С.А.,<br>Чалмаев В.А.   | 2020 | Москва: Русское слово |

|  |                   |  |      |                       |
|--|-------------------|--|------|-----------------------|
| Литература: учебник для 9 класса: в 2 ч. Ч. 1  | 978-5-533-00816-7 | Зинин С.А.,<br>Сахаров В.И.,<br>Чалмаев В.А.           | 2020 | Москва: Русское слово |
| Литература: учебник для 9 класса: в 2 ч. Ч. 2  | 978-5-533-00817-4 | Зинин С.А.,<br>Сахаров В.И.,<br>Чалмаев В.А.           | 2020 | Москва: Русское слово |
| Математика: алгебра и геометрия: учебник для 9 класса общеобразовательных организации                                | 978-5-533-00414-5 | Козлов В.В.,<br>Никитин А.А.,<br>Белонос В.С. и др.    | 2020 | Москва: Русское слово |
| Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия: учебник для 10 класса. Базовый и углублённый уровни | 978-5-533-00359-9 | Козлов В.В.,<br>Никитин А.А.                           | 2020 | Москва: Русское слово |
| Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия: учебник для 11 класса. Базовый и углублённый уровни | 978-5-533-00274-5 | Козлов В.В.,<br>Никитин А.А.                           | 2020 | Москва: Русское слово |
| Обществознание: учебник для 10–11 классов. Базовый уровень: в 2 ч. Ч. 1  | 978-5-533-00937-9 | Кудина М.В.,<br>Рыбакова М.В.,<br>Пушкарева Г.В. и др. | 2020 | Москва: Русское слово |
| Обществознание: учебник для 10–11 классов. Базовый уровень: в 2 ч. Ч. 2  | 978-5-533-00938-6 | Кудина М.В.,<br>Рыбакова М.В.,<br>Пушкарева Г.В. и др. | 2020 | Москва: Русское слово |
| Обществознание: учебник для 9 класса   | 978-5-533-00853-2 | Кудина М.В.,<br>Чурзина И.В.                           | 2020 | Москва: Русское слово |
| Органическая химия: учебник для 11(10) класса.   | 978-5-533-00447-3 | Новошинский И. И.,<br>Новошинская Н. С.                | 2020 | Москва: Русское слово |
| Право: основы правовой культуры: учебник для 10 класса. в 2 ч. Ч. 1  | 978-5-533-00767-2 | Певцова Е.А.   | 2020 | Москва: Русское слово |
| Право: основы правовой культуры: учебник для 10 класса. в 2 ч. Ч. 2  | 978-5-533-00768-9 | Певцова Е.А.   | 2020 | Москва: Русское слово |
| Право: основы правовой культуры: учебник для 11 класса. в 2 ч. Ч. 1  | 978-5-533-00784-9 | Певцова Е.А.   | 2020 | Москва: Русское слово |

|  |                   |  |      |                       |
|--|-------------------|--|------|-----------------------|
| Право: основы правовой культуры: учебник для 11 класса. в 2 ч. Ч. 2    | 978-5-533-00785-6 | Певцова Е.А.   | 2020 | Москва: Русское слово |
| Русский родной язык: учебное пособие для 9 класса                      | 978-5-533-01041-2 | Воителева Т.М.,<br>Марченко О.Н.,<br>Смирнова Л.Г.,<br>Шамшин И.В.                     | 2020 | Москва: Русское слово |
| Русский язык: учебник для 10—11 классов . Базовый уровень: в 2 ч. Ч. 1 | 978-5-533-00744-3 | Гольцова Н.Г.,<br>Шамшин И.В.,<br>Мищерина М.А.  | 2020 | Москва: Русское слово |
| Русский язык: учебник для 10—11 классов . Базовый уровень: в 2 ч. Ч. 2 | 978-5-533-00745-0 | Гольцова Н.Г.,<br>Шамшин И.В.,<br>Мищерина М.А.  | 2020 | Москва: Русское слово |
| Русский язык: учебник для 9 класса : в 2 ч. Ч. 1                       | 978-5-533-00827-3 | Быстрова Е.А.,<br>Кибирева Л.В.,<br>Гостева Ю.Н.,<br>Воителева Т.М.,<br>Фаттахова Н.Н. | 2020 | Москва: Русское слово |
| Русский язык: учебник для 9 класса: в 2 ч. Ч. 2                        | 978-5-533-00828-0 | Быстрова Е.А.,<br>Кибирева Л.В.,<br>Гостева Ю.Н.,<br>Воителева Т.М.,<br>Фаттахова Н.Н. | 2020 | Москва: Русское слово |
| Физика: учебник для 9 класса   | 978-5-533-01069-6 | Изергин Э.Т.   | 2020 | Москва: Русское слово |
| Физическая культура: учебник для 10—11 классов                         | 978-5-00092-902-5 | Андрюхина Т.В.,<br>Третьякова Н.В.   | 2020 | Москва: Русское слово |
| Химия: учебник для 10 (11) класса.                                     | 978-5-533-00484-8 | Новошинский И. И.,<br>Новошинская Н. С.  | 2020 | Москва: Русское слово |
| Экология: учебник для 10 класса. Базовый уровень                       | 978-5-533-00924-9 | Мамедов Н.М.,<br>Суравегина И.Т.   | 2020 | Москва: Русское слово |
| Экология: учебник для 11 класса. Базовый уровень                       | 978-5-533-00471-8 | Мамедов Н.М.,<br>Суравегина И.Т.   | 2020 | Москва: Русское слово |
| Литература. 9 класс: учебник для: в 2 ч. Ч. 1                          | 978-5-533-01044-3 | Гулин А.В.,<br>Романова А.Н.,<br>Фёдоров А.В.  | 2019 | Москва: Русское слово |
| Литература. 9 класс: учебник для: в 2 ч. Ч. 2                          | 978-5-533-01045-0 | Гулин А.В.,<br>Романова А.Н.,<br>Фёдоров А.В.  | 2019 | Москва: Русское слово |

**Перечень цифровых учебных материалов (ЭУМК – электронных учебно-методических комплексов) ООО Корпорации «Диполь».**

**Согласно:**

- 1. Договора № 9\19 от 23 марта 2019 года**
- 2. Договор № 86/М от 08 сентября 2020 года**
- 3. Лицензионного договора 28\М от 12 апреля 2021 года**

1. Технология машиностроения для СДО (систем дистанционного обучения), в том числе Moodle, SCORM-формат (неограниченное кол-во пользователей) / WEB-приложение <https://www.tacis-dipol.ru/catalog/tehnologiya-mashinostroeniya/>

2. Мастер слесарных работ (комплект ПМ1, ПМ2, ПМ3) для СДО (систем дистанционного обучения), в том числе Moodle, SCORM-формат (неограниченное кол-во пользователей) / WEB-приложение <https://www.tacis-dipol.ru/catalog/master-slesarnyh-rabot-komplekt-pm1-pm2-pm3/>

3. Астрономия для СДО (систем дистанционного обучения), в том числе Moodle, SCORM-формат (неограниченное кол-во пользователей) / WEB-приложение <https://www.tacis-dipol.ru/catalog/astronomiya/>

4. Мастер жилищно-коммунального хозяйства универсальная сетевая версия на 1 сервер для обеспечения групповой работы в компьютерном классе (любое кол-во ПК), в т.ч. с мультимедийным оборудованием /Windows-приложение <https://www.tacis-dipol.ru/catalog/master-zhilishhno-kommunalnogo-hozyajstva/>

5. Мастер жилищно-коммунального хозяйства для СДО (систем дистанционного обучения), в том числе Moodle, SCORM-формат (неограниченное кол-во пользователей) / WEB-приложение <https://www.tacis-dipol.ru/catalog/master-zhilishhno-kommunalnogo-hozyajstva/>

6. Мастер отделочных строительных и декоративных работ универсальная сетевая версия на 1 сервер для обеспечения групповой работы в компьютерном классе (любое кол-во ПК), в т.ч. с мультимедийным оборудованием /Windows-приложение <https://www.tacis-dipol.ru/catalog/master-otdelochnyh-stroitelnyh-i-dekorativnyh-rabot/>

7. Мастер отделочных строительных и декоративных работ для СДО (систем дистанционного обучения), в том числе Moodle, SCORM-формат (неограниченное кол-во пользователей) / WEB-приложение <https://www.tacis-dipol.ru/catalog/master-otdelochnyh-stroitelnyh-i-dekorativnyh-rabot/>

8. Методы энергосбережения в теплогенерирующих установках и системах теплоснабжения для СДО (систем дистанционного обучения), в том числе Moodle, SCORM-формат (неограниченное кол-во пользователей) / WEB-приложение <https://www.tacis-dipol.ru/catalog/metody-energoberezheniya-v-teplogeneriruyushhih-ustanovkah-i-sistemah-teplosnabzheniya/>

9. Сварочное производство (комплект ПМ1, ПМ2, ПМ3) для СДО (систем дистанционного обучения), в том числе Moodle, SCORM-формат (неограниченное кол-во пользователей) / WEB-приложение <https://www.tacis-dipol.ru/catalog/svarochnoe-proizvodstvo-pm1-pm2-pm3/>

10. Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ (комплект ПМ1, ПМ2, ПМ3, ПМ4) универсальная сетевая версия на 1 сервер для обеспечения групповой работы в компьютерном классе (любое кол-во ПК), в т.ч. с мультимедийным оборудованием /Windows-приложение <https://www.tacis-dipol.ru/catalog/master-stolyarno-plotnichnyh-parketnyh-i-stekolnyh-rabot-komplekt-pm1-pm2-pm3-pm4/>

11. Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ (комплект ПМ1, ПМ2, ПМ3, ПМ4) для СДО (систем дистанционного обучения), в том числе Moodle,

SCORM-формат (неограниченное кол-во пользователей) / WEB-приложение  
<https://www.tacis-dipol.ru/catalog/master-stolyarno-plotnichnyh-parketnyh-i-stekolnyh-rabot-komplekt-pm1-pm2-pm3-pm4/>

12. Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт электрического и электромеханического оборудования универсальная сетевая версия на 1 сервер для обеспечения групповой работы в компьютерном классе (любое кол-во ПК), в т.ч. с мультимедийным оборудованием /Windows-приложение <https://www.tacis-dipol.ru/catalog/ontazh-ekspluatatsiya-i-remont-elektricheskogo-i-elektromehaničeskogo-oborudovaniya/>

13. Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт электрического и электромеханического оборудования для СДО (систем дистанционного обучения), в том числе Moodle, SCORM-формат (неограниченное кол-во пользователей) / WEB-приложение <https://www.tacis-dipol.ru/catalog/ontazh-ekspluatatsiya-i-remont-elektricheskogo-i-elektromehaničeskogo-oborudovaniya/>

14. Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства универсальная сетевая версия на 1 сервер для обеспечения групповой работы в компьютерном классе (любое кол-во ПК), в т.ч. с мультимедийным оборудованием /Windows-приложение <https://www.tacis-dipol.ru/catalog/master-po-remontu-i-obsluzhivaniyu-inzhenernyh-sistem-zhilishhno-kommunalnogo-hozyajstva/>

15. Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства для СДО (систем дистанционного обучения), в том числе Moodle, SCORM-формат (неограниченное кол-во пользователей) / WEB-приложение <https://www.tacis-dipol.ru/catalog/master-po-remontu-i-obsluzhivaniyu-inzhenernyh-sistem-zhilishhno-kommunalnogo-hozyajstva/>

**Перечень цифровых учебных материалов (электронных изданий) ООО «Академия-Медиа» <https://elearning.academia-moscow.ru/login/>**

**Согласно:**

**Лицензионного договора 12\21 от 12 апреля 2021 года**

1. ЭУМК (электронный учебно-методический комплекс): Выполнение плотничных работ / Степанов Б.А.
2. ЭУМК (электронный учебно-методический комплекс): Выполнение столярных работ / Степанов Б.А.
3. ЭУМК (электронный учебно-методический комплекс): Выполнение штукатурных и декоративных работ / Черноус Г.Г.
4. Комплект программно-учебных модулей по компетенции "Облицовка плиткой"

Приложение № 5 к распоряжению  
от 08.09.2022 г. № 163

Электронным ресурсом цифровой образовательной среды СПО PROF образование  
[www.profspo.ru](http://www.profspo.ru)

Согласно: Договора 08\21 от 30 марта 2021 года