

Список

учебной, учебно-методической литературы и иных образовательно-информационных ресурсов ГОБПОУ «Лебедянский технологический лицей» 2019-2020 уч. год

08.01.10 Мастер жилищно-коммунального хозяйства

	Учебная литература (печатные и/или электронные издания) (автор, наименование, год издания)
1	Бродский А.М. Инженерная графика (металлообработка) (14-е изд.) учебник ИЦ Академия 2017
2	Томилова С.В. Инженерная графика в строительстве. Практикум. Уч пос, 2014
3	Прошин В.М. Электротехника Учебник , 2017
4	Завистовский В.Э., Завистовский С.Э Допуски, посадки и технические измерения. Учебное пособие. НИЦ ИНФРА-М 2019
5	Вышнепольский И. С. Техническое черчение 10-е изд., пер. и доп. Учебник для СПО М.: Издательство Юрайт 2019
6	Бродский А.М. Черчение (металлообработка) (14-е изд.) учебник ИЦ Академия 2018
7	Пантелеев В.Н. Основы автоматизации производства. Учебник . 2014
8	Пантелеев В.Н. Основы автоматизации производства. Контрольные материалы. Уч пос. 2014
9	Багдасарова Т.А. Допуски и технические измерения. Лаб. раб. ФГОС, Учебное пособие . 2015
10	Нестеренко В.М. Технология электромонтажных работ . 2018
11	Сибикин Ю.Д. Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий. Учебник ч. 1,2 2013
12	Покровский Б.С. Основы слесарного дела. Рабочая тетрадь Уч пос 2014
13	Ивилян И.А. Технология плотничных, столярных, стекольных и паркетных работ. Практикум. Уч. пос 2014
14	Чернышов Г.Г. Сварочное дело. Сварка и резка металлов. Учебник 2014
15	Барабанщиков Ю.Г. Строительные материалы и изделия. Учебник 2014
16	Покровский Б.С. Контрольные материалы по профессии «Слесарь» Уч пос 2014
17	Покровский Б.С. Основы слесарного дела. Рабочая тетрадь Уч пос 2014
18	Покровский Б.С. Основы слесарных и сборочных работ. Учебник 2014
19	Нестеренко В.М. Технология электромонтажных работ Учебник 2014
20	Кацман М.М. Электрический привод ФГОС, Учебник для СПО 2014
21	Нестеренко В.М., Мысьбянов А.М. Технология Электромонтажных работ ФГОС, Учебное пособие для СПО 2017
22	Краснов В.И. Монтаж систем вентиляции и кондиционирования воздуха Учебное пособие 2017
23	Калинин В.М., Сокова С.Д., Топилин А.В. Обследование и испытание конструкций зданий и сооружений. Учебник Среднее проф образование . 2016
24	Варфоломеев Ю.М. Кокорин О.Я. Отопление и тепловые сети Учебник Среднее проф образование 2017
25	Сибикин Ю.Д. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха Учебное пособие 2016
26	Калинин В.М. Сокова С.Д. Оценка и техническое состояние зданий Учебник 2016
27	
28	Долгих А.И., Фокин С.В., Шпротько О.Н. Слесарные работы. Учебн. Пос 2016
29	Фокин С.В., Шпротько О.Н. Слесарно-плотничные работы. Учебн. Пос Мастер Гриф 2016
30	Комков В.А., Рошина С.И., Тимахова Н.С. Техническая эксплуатация зданий и сооружений Учебник Средн проф образов. Гриф 2017
31	Жмаков Г.Н. Эксплуатация оборудования и систем водоснабжения и водоотведения, 2016
32	Варфоломеев Ю.М., Орлов В.А., Варфоломеев Ю.М. Санитарно-техническое оборудование зданий. Учебник НИЦ ИНФРА-М 2019
	Электронная библиотечная система
1	Заплатин В.Н. Основы материаловедения (металлообработка) (2-е изд.) (в электронном формате) 2017 Количество одновременных доступов в электронную библиотеку на сайте http://www.akademia-moskow.ru/ на 3 года
4	ТЕХНИЧЕСКОЕ ЧЕРЧЕНИЕ 10-е изд., пер. и доп. Учебник для СПО Вышнепольский И.С.. 2018 Количество одновременных доступов к производству - безлимит

15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)

	Учебная литература (печатные и/или электронные издания) (автор, наименование, год издания)
1	Бродский . А.М. Практикум по инженерной графике (металлообработка) Уч. пос.2014
2	Бродский А.М. Инженерная графика (металлообработка) (14-е изд.) учебник ИЦ Академия 2017
3	Миронов Б.Г. Сборник упражнений для чтения чертежей по инженерной графике (11-е изд., стер.) учеб. пособие ИЦ Академия 2018
4	Вышнепольский И. С. Техническое черчение 10-е изд., пер. и доп. Учебник для СПО М.: Издательство Юрайт 2019
5	Бродский А.М. Черчение (металлообработка) (14-е изд.) учебник ИЦ Академия 2018
6	Пантелеев В.Н. Основы автоматизации производства. Учебник 014
7	Пантелеев В.Н. Основы автоматизации производства. Контрольные материалы. Уч пос 2014
8	Пантелеев В.Н. Основы автоматизации производства. Рабочая тетрадь к лабораторным работам. Уч пос 2013
9	Прошин В.М. Электротехника Учебник 2017
10	Завистовский В.Э., Завистовский С.Э Допуски, посадки и технические измерения. Учебное пособие. НИЦ ИНФРА-М 2019
11	Багдасарова Т.А. Допуски и технические измерения. Лаб. раб. ФГОС, Учебное пособие 2015
13	Липсиц И.В. Экономика, 2014
14	Чернышов Г.Г. Сварочное дело. Сварка и резка металлов. Учебник 2014
15	Овчинников В.В. Сварка и резка деталей из различных сталей, цветных металлов и их сплавов, чугунов во всех пространственных положениях. Практикум. Уч пос 2014
17	Овчинников В.В. Сварка и резка деталей из различных сталей, цветных металлов и их сплавов, чугунов во всех пространственных положениях. Учебник 2014
18	Овчинников В.В. Дефектация сварных швов и контроль качества сварных соединений. Учеб пособие Практикум 2013
19	Овчинников В.В Контроль качества сварных соединений (2-е изд., стер.) учебни. ИЦ Академия 2018
20	Овчинников В.. Основы материаловедения для сварщиков (3-е изд.) учебник ИЦ Академия 2019
21	Овчинников В.В .Подготовительные и сборочные операции перед сваркой (3-е изд.) учебник ИЦ Академия 2019
Электронная библиотечная система	
1	Заплатин В.Н. Основы материаловедения (металлообработка) (2-е изд.) (в электронном формате) 2017 10 одновременных доступов в электронную библиотеку на сайте http://www.akademia-moskow.ru/ - 10 на 3 года
4	Овчинников В.В. Дефектация сварных швов и контроль качества сварных соединений (6-е изд.) (в электронном формате) 2017 10 одновременных доступов в электронную библиотеку на сайте http://www.akademia-moskow.ru/ на 3 года
5	Овчинников В.В. Основы технологии сварки и сварочное оборудование (2-е изд.) (в электронном формате) 2018 10 одновременных доступов в электронную библиотеку на сайте http://www.akademia-moskow.ru/ - на 3 года

19.01.17 Повар, кондитер**43.01.09 Повар, кондитер**

	Учебная литература (печатные и/или электронные издания) (автор, наименование, год издания)
1	Щербакова Н.И. Английский язык для специалистов сферы общественного питания = English for Cooking and Catering (15-е изд.) учебник ИЦ Академия 2019
2	Мармузова Л.В. Основы микробиологии, санитарии и гигиены в пищевом производстве. Учебник, 2014

3	Лаушкина Т.А. Основы микробиологии, санитарии и гигиены в пищевом производстве. Учебник, 2014
4	Качурина Т. А. Основы физиологии питания, санитарии и гигиены: Рабочая тетрадь. Уч пос , 2014
5	Усов В.В. Организация производства и обслуживания на предприятиях общественного питания. Уч пос, 2014
6	Анфимова Н.А .Кулинария (13-е изд., стер.) учебник ИЦ Академия 2017
7	Мартинчик А.Н Микробиология, физиология питания, санитария и гигиена: В 2 ч. Ч. 2 (2-е изд., стер.) учебник.ИЦ Академия 2018
8	Радченко Л.А.Организация производства и обслуживания на предприятиях общественного питания. (СПО). Учебник. КноРус 2019
9	Потапова И.И Основы калькуляции и учета (3-е изд.) учебник. ИЦ Академия 2019
10	Матюхина З.П Основы физиологии питания, микробиологии, гигиены и санитарии (11-е изд.) учебник , ИЦ Академия 2018
11	Бурашников Ю.М. Охрана труда в пищевой промышленности, общественном питании и торговле (11-е изд.) учеб. пособие ИЦ Академия 2018
12	Самородова И.П. Приготовление блюд из мяса и домашней птицы (4-е изд.) учеб. Пособие ИЦ Академия 2019
13	Соколова Е.И. Приготовление блюд из овощей и грибов (3-е изд.) учеб. пособие ИЦ Академия 2018
14	Качурина Т.А. Приготовление блюд из рыбы (4-е изд.) учеб. пособие ИЦ Академия 2019
15	Семичева Г.П. Приготовление, оформление и подготовка к реализации холодных блюд, кулинарных изделий, закусок разнообразного ассортимента (4-е изд.) учебник ИЦ Академия 2019
16	Ермилова С.В.Приготовление, оформление и подготовка к реализации хлебобулочных, мучных кондитерских изделий разнообразного ассортимента (4-е изд.) учебник ИЦ Академия 2019
17	Синицына А.В. Приготовление, оформление и подготовка к реализации холодных и горячих сладких блюд, десертов, напитков разнообразного ассортимента (5-е изд.) учебник ИЦ Академия 2019
20	Кузнецова Л.С. Технология производства мучных кондитерских изделий (11-е изд.) учебник ИЦ Академия 2018
21	Матюхина З.П. Товароведение пищевых продуктов (11-е изд.) учеб. пособие ИЦ Академия 2019
22	Ермилова С.В. Торты, пирожные и десерты (7-е изд.) учеб. Пособие ИЦ Академия 2018
23	Качурина Т. А. Приготовление блюд из рыбы. Практикум. Уч пос 2014
24	Самородова И.П. Приготовление блюд из мяса и домашней птицы Учебник 2014
25	Татарская Л.Л. Лабораторно-практические работы для поваров и кондитеров Уч пос, 2014
26	Бутейкис Н.Г.Технология приготовления мучных кондитерских изделий. Учебник , 2014
26	Дубовская Н.И. Технология приготовления мучных кондитерских изделий. Раб тетр №1, 2
27	Ермилова С.В. Приготовление хлебобулочных, мучных и кондитерских изделий. Учебник, 2014
28	Гайворонский К.Я Технологическое.оборудование предприятий общественного питания и торговли Практикум Проф образов. 2017
29	Гайворонский К.Я. Щеглов Н.Г Технологическое оборудование предприятий общественного питания и торговли Учебник Проф образов. 2016
30	Кащенко В.Ф., Кащенко Л.В.Торговое оборудование Уч пособ. 2017
31	Соколова С.В. Экономика организации. Учебник. 2017
32	Основы экономики, менеджмента и маркетинга в общественном питании. Жабина С.Б. Учебник. 2017
33	Правовое обеспечение профессиональной деятельности. Румынина В.В. Учебник. 2017
34	Приготовление, оформление и подготовка к реализации холодных и горячих сладких блюд , десертов, напитков разнообразного ассортимента. Синицына А.В. Учебник. 2017
35	Техническое оснащение и организация рабочего места. Лутошкина Г.Г. Учебник. 2017

Электронная библиотечная система	
1	Андросов В.П. Ч.1 Производственное обучение профессии «Кондитер» (6-е изд) (в электронном формате) 2017, 10 одновременных доступов в электронную библиотеку на сайте http://www.akademia-moskow.ru/ - на 3 года
2	Андросов В.П. Ч.2 Производственное обучение профессии «Кондитер» (6-е изд) (в электронном формате) 2017, 10 одновременных доступов в электронную библиотеку на сайте http://www.akademia-moskow.ru/ - на 3 года
3	Безкаравайная Г.Т. Planen of English: учебник английского языка для учреждений СПО: (+СД) (4изд.) (в электронном формате) 2017, 10 одновременных доступов в электронную библиотеку на сайте http://www.akademia-moskow.ru/ - на 3 года
4	Ермилова С.В. Торты, пирожные и десерты (6-е изд.) (в электронном формате) 2017, 10 одновременных доступов в электронную библиотеку на сайте http://www.akademia-moskow.ru/ - на 3 года
5	Семечева Г.П. Приготовление оформление и подготовка к реализации холодных блюд, кулинарных изделий, закусок разнообразного ассортимента. (1-е изд.) (в электронном формате) 2017, 10 одновременных доступов в электронную библиотеку на сайте http://www.akademia-moskow.ru/ - на 3 года

15.01.17 Электромеханик по торговому и холодильному оборудованию

8

Учебная литература (печатные и/или электронные издания) (автор, наименование, год издания)	
1	Бродский . А.М. Практикум по инженерной графике (металлообработка) Уч. пос.2014
2	Завистовский В.Э., Завистовский С.Э Допуски, посадки и технические измерения. Учебное пособие. НИЦ ИНФРА-М 2019
3	Бродский А.М. Инженерная графика (металлообработка) (14-е изд.) учебник ИЦ Академия 2017
4	Миронов Б.Г. Сборник упражнений для чтения чертежей по инженерной графике (11-е изд., стер.) учеб. пособие ИЦ Академия 2018
5	Ерофеев В. Л., Пряхин А. С., Семенов П. Д. ; Под ред. Ерофеева В.Л., Пряхина А. С .Теплотехника в 2-х томах. Том 1. Термодинамика и теория теплообмена. Учебник для СПО М.: Издательство Юрайт 2019
6	Ерофеев В. Л., Пряхин А. С., Семенов П. Д. ; Под ред. Ерофеева В.Л., Пряхина А.С.Теплотехника в 2-х томах. Том 2. Энергетическое использование теплоты. Учебник для СПО М.: Издательство Юрайт 2019
7	Ерофеева В.Л., Пряхина А.С.Теплотехника. Практикум. Учебное пособие для СПО. М.: Издательство Юрайт 2019
8	Вышнепольский И. С. Техническое черчение 10-е изд., пер. и доп. Учебник для СПО М.: Издательство Юрайт 2019
9	Багдасарова Т.А.Допуски и технические измерения. Лаб. раб. ФГОС, Учебное пособие2015
10	Прошин В.М. Электротехника: учебник М., 2017.-
11	А.А. Стрельцов Холодильное оборудование предприятий торговли и общественного питания, учебник. 2009
12	Улейский, Н.Т., Улейская Р.И. Холодильное оборудование. 2006
13	Сибикин Ю.Д. Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий. Учебник ч. 1,2 2013
14	А.А. Стрельцов Холодильное оборудование предприятий торговли и общественного питания, учебник. 2009
15	Сибикин Ю.Д. Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий. Учебник ч. 1,2 2013
16	А.А. Стрельцов Холодильное оборудование предприятий торговли и общественного питания, учебник. 2009
17	Антипов В.А., И.А. Дубровин Монтаж и эксплуатация холодильных установок. Учеб. пособ. 2009
18	Антипов В.А., И.А. Дубровин Диагностика и ремонт бытовых кондиционеров2007
19	А.А. Стрельцов Холодильное оборудование предприятий торговли и общественного питания, учебник. 2009
20	Антипов В.А., Дубровин И.А. Диагностика и ремонт бытовых кондиционеров 2007

21	Антипов В.А., И.А. Дубровин Монтаж и эксплуатация холодильных установок 2009
22	Кацман М.М.Электрический привод ФГОС, Учебник для СПО 2014
23	Сибикин Ю.Д.Справочник электромонтажника ФГОС, Учебное пособие для НПО2013
24	Нестеренко В.М., Мысьбянов А.М.Технология Электромонтажных работ ФГОС, Учебное пособие для СПО2015
25	Елхина В.Д., Ботов М.И.Оборудование предприятий общественного питания: Механическое оборудование Учебник для СПО 4.12012
26	Кирпичиков В.П. , Ботов М.И.Оборудование предприятий общественного питания: Тепловое оборудование Учебник для СПО 4.2 2012
27	Краснов В.И.Монтаж систем вентиляции и кондиционирования воздуха Учебное пособие 017
28	Сибикин Ю.Д.Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха Учебное пособие 2016
29	Гайворонский К.Я.Технологическое.оборудование предприятий общественного питания и торговли Практикум Проф образов. Гриф 2017
30	Гайворонский К.Я. Щеглов Н.Г.Технологическое оборудование предприятий общественного питания и торговли Учебник Проф образов. Гриф2016
31	Кашенко В.Ф., Кашенко Л.В.Торговое оборудование Уч пособ Профиль Гриф 2016
32	Прошин В.М.Электротехника Учебник 2015
33	А.К. Славинский, И.С. Туревский Электротехника с основами электроники , Учебн. Пособие. 2019
34	Лоторайчук Е.А. Теоретические основы электротехники. Уебник 2019
35	Астрономия. 11 кл. Воронцов-Вельяминов Б.А.Страут Е.К. 2018
	Электронные издания
1	Заплатин В.Н. Основы материаловедения (металлообработка) (2-е изд.) (в электронном формате) 2017 10 одновременных доступов в электронную библиотеку на сайте http://www.akademia-moskow.ru/ - 10 на 3 года

43.01.02 Парикмахер

№ п/п	Учебная литература (печатные и/или электронные издания) (наименование, автор, год издания)
1	Моделирование причесок различного назначения с учетом актуальных тенденций моды (3-е изд.) учебник / Королева С.И. - М.: ИЦ Академия, 2018 - 160 с.
2	Организация и выполнение технологических процессов парикмахерских услуг: в 2 ч. Ч.1 (1-е изд.) учебник / Шаменкова Т.Ю. - М.: ИЦ Академия, 2018 - 176 с.
3	Организация и выполнение технологических процессов парикмахерских услуг: в 2 ч. Ч.2 (1-е изд.) учебник / Шаменкова Т.Ю. - М.: ИЦ Академия, 2018 - 208 с.
4	Основы анатомии и физиологии кожи и волос (2-е изд., стер.) учебник / Соколова Е.А. - М.: ИЦ Академия, 2018 - 80 с.
5	Основы художественного проектирования прически. Специальный рисунок. (5-е изд.) учебник / Беспалова Т.И. - М.: ИЦ Академия, 2017 - 176 с.
6	Парикмахерское искусство: Материаловедение (2-е изд., стер.) учебник / Кузнецова А.В. - М.: ИЦ Академия, 2018 - 208 с.
7	Санитария и гигиена для парикмахеров (2-е изд., стер.) учебник / Щербакова Л.П. - М.: ИЦ Академия, 2018 - 272 с.
8	Технология выполнения окрашивания волос и химической (перманентной) завивки (1-е изд., стер.) учебник / Шаменкова Т.Ю. - М.: ИЦ Академия, 2018 - 208 с.
9	Технология выполнения постижерных изделий из натуральных и искусственных волос (1-е изд.) учебник / Васильева Н.И. - М.: ИЦ Академия, 2018 - 160 с.
10	Технология выполнения стрижек и укладок (2-е изд., стер.) учеб. Пособие / Масленникова Л.В. - М.: ИЦ Академия, 2018 - 192 с.
11	Шеламова Г.М. Деловая культура и психология общения. Учебник, 2013

	Электронная библиотечная система
1	Косолапова Н.В. Безопасность жизнедеятельности (2-е изд.) (в электронном формате) 2018 Количество одновременных доступов в электронную библиотеку на сайте http://www.akademia-moscow.ru/ на 3 года
2	Решетников Н.В. Физическая культура (17-е изд.) (в электронном формате) 2017 Количество одновременных доступов в электронную библиотеку на сайте http://www.akademia-moscow.ru/ на 3 года

Общеобразовательная подготовка

	Учебная литература (печатные и/или электронные издания) (наименование, автор, год издания)
1	Литература (базовый и профильный уровни) 10 кл Лебедев Ю.В. 2014 (1, 2 ч)
2	Литература (базовый уровень) 11 кл Агеносов В.В., Голубков М.М., Корниенко Н.В. 2013 (1, 2 ч)
3	Порхаев С.А. Все произведения шк программы 1 ч 2001 Порхаев С.А. Все произведения шк программы 2 ч 2001
4	Власенков А.П., Рыбченкова Л.В. Русский язык и литература: Русский язык, 10-11 кл Учебник базов уровень ФГОС 2016
5	Белокурова С.П. Русский язык и литература: Литература 10 кл Практикум. Баз уровень 2014
6	Сухих И.Н. Русский язык и литература: Литература 11 кл Практикум. Баз уровень 2014
7	Сухих И.Н. Русский язык и литература: Литература 10 кл Часть 1 Учебник Баз уровень 2016
8	Сухих И.Н. Русский язык и литература: Литература 10 кл Часть 2 Учебник Баз уровень 2016
9	Русский язык и литература: Сухих И.Н. Литература 11 кл Часть 1 Учебник Баз уровень 2016
10	Сухих И.Н. Русский язык и литература: Литература 11 кл Часть 2 Учебник Баз уровень 2016
11	Английский язык базовый уровень) 10-11 Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. и др. 2013
12	Бим И.Л.; Садова Л.В.; Лытаева М.А. Немецкий язык 10 класс. 2016 ФГОС
13	Бим И.Л.; Рыжова Л.И. Лытаева М.А. Немецкий язык 11 класс. 2016 ФГОС
	История с древнейших времен до 19 века. Учебник. 10 кл ФГОС Загладин Н.В., Сахаров А.Н., 2014
14	История 19 в - начало 21 в 11 кл ФГОС Загладин Н.В., Перов Ю.А.. 2014
15	Всеобщая история. Новейшая история. 11 кл. Учебник. ФГОС Улунян А.А., Сергеев Е.Ю. 2014
16	История. Всеобщая история. 10 кл. Учебник. ФГОС Уколова В.И., Ревякин А.В. 2014
17	Обществознание (базовый уровень) 10 кл Боголюбов Л.Н., Аверьянов Ю.И., Городецкая Н.И. и др./Под ред. Боголюбова Л.Н. 2014
18	Обществознание (базовый уровень) 11 кл Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Матвеев А.И./Под ред. Боголюбова Л.Н. 2014
19	Экономика (базовый уровень) 10-11 кл Липсиц И.В. 2014
20	Химия (профильный уровень) 10 кл Габриелян О.С., Маскаев Ф.Н., Пономарев С.Ю. и др. 2018
21	Химия 11 кл (профильный уровень) Габриелян О.С., Лысова Г.Г. 2018
22	Биология (профильный уровень) 10 кл Захаров В.Б., Мамонтов С.Г., Сонин Н.И. и др. 2013
23	Геометрия (базовый и профильный уровни) 10-11 кл Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. 2018
24	Информатика, 10 кл. Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю., Учебник, базовый уровень, ФГОС. 2017
25	Информатика, 11 кл. Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю., Учебник, базовый уровень, ФГОС. 2017
26	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10 кл Учебник, базовый и углубленный уровень. Никольский С.М., Потапов М.К., Решетников Н.Н., Шевкин А.В. 2016
27	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 11 кл Учебник, базовый и углубленный уровень. Никольский С.М., Потапов М.К., Решетников Н.Н., Шевкин А.В. 2016
28	Физика (базовый уровень) ФГОС Учебник 10 кл Мякишев Г.Я. и др 2014
29	Физика (базовый уровень) Учебник 11 кл ФГОС Мякишев Г.Я., и др. 2014
30	Учебник Ким С.В., Горский В.А. Основы безопасности жизнедеятельности (базовый уровень). 10-11 класс. Вентана-Граф 2019
31	Решетников Н.В. Физическая культура (19-е изд.) учебник ИЦ Академия 2018
	Электронная библиотечная система

1	Косолапова Н.В. Безопасность жизнедеятельности (2-е изд.) (в электронном формате) 2018 Количество единовременных доступов в электронную библиотеку на сайте http://www.akademia-moscow.ru/ на 3 года
2	Решетников Н.В. Физическая культура (17-е изд.) (в электронном формате) 2017 Количество единовременных доступов в электронную библиотеку на сайте http://www.akademia-moscow.ru/ на 3 года

Педагог-библиотекарь

Моховикова Л.В.