

Областное государственное автономное профессиональное образовательное учреждение  
**«Белгородский педагогический колледж»**  
 по специальности среднего профессионального образования  
**09.02.02 «Компьютерные сети»**  
 по программе углубленной подготовки  
**2018-2019 учебный год**

**Книгообеспеченность**

Индекс	Наименование циклов дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Автор, название, место издания, год издания учебной и учебно-методической литературы	Наличие Грифа	Количество экземпляров	Число обучающихся	%
ОП	Общеобразовательная подготовка цикл					
БД	Общие учебные дисциплины:					
ОУД.01	Русский язык	1. Антонова Е.С., Воителева Т.М. Русский язык – М.: Академия, 2014 2. Воителева Т.М. Русский язык: Сборник упражнений – М.: Академия, 2014 3. Русский язык / Н.А. Герасименко – М.: Академия, 2014 4. Русский язык: 10-11 кл. / В.Ф. Греков, С.Е. Крючков, Л.А. Чешко и др. – М.: Просвещение, 2018	ФГАУ «ФИРО» -«- МО РФ	25 25 15 25	25	100
ОУД.02	Литература	1. Литература / Г.А. Обернихина – М.: Академия, 2013 2. Литература: Практикум / Г.А. Обернихина – М.: ИЦ «Академия», 2016 3. Лебедев Ю.В. Литература – М.: Просвещение,	ФГАУ «ФИРО» ФГАУ «ФИРО»	25 15	25	100

		2010 4. Литература.10 и 11 кл. в 2-х ч. /В.И.Коровин. Н.Л.Вершинина, Е.Д.Гальцова и др.; под ред. В.И.Коровина – М.: Просвещение, 2018	МО РФ	25 25		
ОУД.03	Иностранный язык	1.Афанасьева О.В. Английский язык : 10 -11 кл. – М.: Просвещение, 2014 2.Немецкий язык : 10-11 кл./ И.Л.Бим : М.: Просвещение, 2011	МО РФ	25 15	25	100
ОУД.04	История	1.Артемов В.В.История Отечества: С древнейших времен до наших дней – М.: Академия, 2014 2. Артемов В.В. История – М.: Академия, 2014 3.Сахаров А.НН, Загладин Н.В. История с древнейших времен до конца XIX века: 10 кл. Базовый уровень – М.: ООО «Русское слово», 2016 4.Загладин Н.В., Петров Ю.А. История. Конец XIX- начало XX1 века:11 кл. – М.: ООО «Русское слово» 2016 5. Уколова В.И. История. Всеобщая история. 10 кл. – М.: Просвещение, 2016 6. Улунян А.А. История. Всеобщая история. 11 кл. – М.: просвещение, 2016	ФГАУ «ФИРО» -«- МО и науки РФ	25 25 25	25	100
ОУД.05	Физическая культура	1. Кузнецов В.С. Практикум по теории и методике физического воспитания и спорта – М.: Академия, 2014	МО РФ	25		100
ОУД.06	ОБЖ	1.Косолапова Н.В. Основы безопасности жизнедеятельности – М.: Академия, 2013 2. Косолапова Н.В. Безопасность жизнедеятельности – М.: ИЦ «Академия», 2016	ФГАУ «ФИРО» ФГАУ «ФИРО»	15 25	25	100

ПД	По выбору обязательных областей					
ОУД.0 6	Математика	1. Башмаков М.И. Математика: 10-11 кл. - М.: Академия, 2014 2. Башмаков М.И. Математика: Сборник задач 10кл – М.: Академия, 2014	МО РФ -«-	25 25	25	100
ОУД.07	Химия	1. Габриелян О.С. Химия: базовый уровень ): 10 кл. – М.: Дрофа, 2011 2. Габриелян О.С. Химия: базовый уровень ): 11 кл. – М.: Дрофа, 2012	МО и науки РФ	30 30	25	100
ОУД.08	Обществознание (включая экономику и право)	1.Обществознание: Базовый уровень: 10-11 кл./Л.Н.Боголюбова –М.: Просвещение, 2016 2.Казанцев С.Я. Основы права – М: Академия, 2013 3.Основы экономики/Н.Н.Кожевников – М.: Академия, 2014	МО и науки РФ МО РФ ФГАУ «ФИРО»	25 25 25	25	100
ОУД.09	Биология	1. Каменский А.А. Биология. Общая биология: 10-11 кл. – М.: Дрофа, 2012	МО и науки РФ	25	25	100
ОУД.10	География	1.Максаковский В.П. География. 10-11 классы: базовый уровень –М.: Просвещение, 2014	МО и науки РФ	25	25	100
ОУД.11	Экология	1.Криксунов Е.А., Пасечник В.В. Экология 10-11 кл. – М.: Дрофа, 20013.	МО и науки РФ	25	25	100
ОУД.12	Информатика	1.Михеева Е.В.Информационные технологии в профессиональной деятельности – М.: Академия, 2014	ФГАУ «ФИРО»	25	25	100

ОУД.13	Физика	<p>1.Мякишев Г.Я. Физика: 10 кл. - М.: Просвещение, 2016.</p> <p>2. Мякишев Г.Я. Физика: 11 кл. – М.Просвещение, 2016</p> <p>3. Самойленко И.П.Физика – М.: Академия, 2009</p> <p>4. Самойленко И.П. Сборник задач и вопросов по физике – М.: Академия, 2010</p>	<p>МО и науки РФ</p> <p>МО и науки РФ</p> <p>МО РФ</p>	<p>30</p> <p>30</p> <p>50</p> <p>20</p>	<p>25</p>	<p>100</p>
<b>ПОО</b>	<b>Предлагаемые ОО</b>					
ПОО.1	Православная педагогика	<p>1. Шестун Е. Православная педагогика – М.: Православная педагогика, 2002</p> <p>2. Кобец О. Основы и ценности православия – Белгород: Кооперативное образование, 2005</p> <p>3. Хорунжий А. Православная педагогика – Белгород: Кооперативное образование, 2005</p> <p>4. Иванов В.А. Православная педагогика _ Белгород: кооперативное образование, 2005</p> <p>5.Православная культура: история и традиции» учебное пособие в 2 книгах, автор Полетаева Т.А., Куренков А.: – 2- е изд., доп. и перераб. /Полетаева Т.А., Куренков А., прот. Белгород: Издательство Синодального Миссионерского отдела, 2012 г.</p>	<p>НМС университета</p> <p><a href="http://bel-seminaria.ru">bel-seminaria.ru</a></p>	<p>10</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>	<p>25</p>	<p>100</p>
ПОО.02	Мировая художественная культура	1. Емохонова Л.Г. Мировая художественная культура – М.: Академия, 2009	МО РФ	25	25	100
<b>ПП</b>	<b>Профильная подготовка</b>					
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>					

ОГСЭ.01	Основы философии	1.Волкогонов О.Д.Основы философии – М.: ФОРУМ, 2009	МО РФ	5	25	100
		2.Горелов А.А. Основы философии – М.: Академия, 2009	МО РФ	30		
ОГСЭ.02	История	1.Артемов В.В.История Отечества: С древнейших времен до наших дней – М.: Академия, 2014	ФГАУ «ФИРО»	25	25	100
		2. Артемов В.В. История – М.: Академия, 2014	-«-	25		
ОГСЭ.03	Психология общения	1.Горянина В.А. Психология общения – М.: Академия, 2009	УМО	5	25	100
		2.Ефимова Н.С. Психология общения – М.: ФОРУМ, 2014	МО и науки РФ	20		
ОГСЭ.04	Иностранный язык	1.Квасова Л.В. Английский язык в области компьютерной техники и технологии – М.:КНОРУС, 2014	УМО	15	25	100
		2. Радовель В.А. Английский язык: основы компьютерной грамотности – Ростов н /Д: 2009	УМО	20		
		3. Карпова Т.А. Английский язык для колледжей – М.: КНОРУС, 2014	ФГАУ «ФИРО»	20		
		4. Голубев А.П. Английский язык – М.: Академия, 2014	-«-	25		
		5. Басова Н.В., Коноплева Т.Г.Немецкий язык для колледжей – М.: КНОЛРУС, 2014	-«-	25		
ОГСЭ.05	Физическая культура	1.Железняк Ю.Д. Методика обучения физической культуре – М.: Академия, 2014	МО РФ	25	25	100
		2. Васильков А.А. Теория и методика физического воспитания – Ростов н/Д: Феникс, 2009	МО РФ	25		

		3. Кузнецов В.С. Практикум по теории и методике физического воспитания – М.: Академия, 2014	МО РФ	25		
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>					
ЕН.01	Элементы высшей математики	1. Стойлова Л.П. Математика – М.: ИЦ «Академия», 2014	ФГБОУ ВПО	25	25	100
ЕН.02	Элементы математической логики	1. Спирина М.С. Дискретная математика – М.: Академия, 2014	ГОУ ВПО МГТУ	25	25	100
ЕН.03	Теория вероятностей и математическая статистика	1. Спирина М.С. Теория вероятностей и математическая статистика – М.: Академия, 2014 2. Спирина М.С. Теория вероятностей и математическая статистика: Сборник задач – М.: Академия, 2014	ФГАУ «ФИРО»  -«-	25  25	25	100
ЕН.04	Астрономия	1. Воронцов-Вельяминов Б.А. Астрономия. 11 кл. – М.: Дрофа, 2018	МО РФ	25	25	50
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>					
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>					
ОП.01	Основы теории информации	1. Хохлов Г.И. Основы теории информации – М.: Академия, 2014	МО РФ	25	25	100
ОП.02	Технологии физического	1. Максимов Н.В Компьютерные сети – М.:	МО РФ	25	25	100

	уровня передачи данных	ФОРУМ , 2012				
ОП.03	Архитектура аппаратных средств	1. Партыка Т.Л. Переферийные устройства вычислительной техники – М.: 2012 2. Максимов Н.В., Партыка Т.Л., Попов И.И. Архитектура ЭВМ и вычислительные системы – М.: Форум, 2012 3. Сенкевич А.В. Архитектура ЭВМ и вычислительные системы М.: ИЦ»Академия», 2014 4. Сенкевич А.В. Архитектура ЭВМ и вычислительные системы – М.: ИЦ «Академия», 2014 5. Струмпэ Н.В. Аппаратное обеспечение ЭВМ Практикум – М.: ИЦ «Академия», 2014	Мо и науки РФ МО РФ ФГАУ «ФИРО» ФГАУ «ФИРО» ФГАУ «ФИРО»	5 20 25 25 25	25	100
ОП.04	Операционные системы	1. Киселев С.В., Алексахин С.В., Остроух А.В. Операционные системы – М.: Академия 2013	ФГАУ «ФИРО»	25	25	100
ОП.05	Основы программирования и баз данных	1. Семакин И.Г. Основы программирования – М.: Академия, 2009 2. Семакин И.Г. Основы алгоритмизации и программирования – М.: ИЦ «Академия», 2014 3. Игошин В.И. Теория алгоритмов – М.: ИЦ «Академия, 2013	МО РФ ФГАУ «ФИРО» ФГАУ «ФИРО»	25 25 25	25	100
ОП.06	Электротехнические основы источников питания	1. Прошин В.М. Электротехника – М.: Академия, 2013 2. Ситников А.В. Электротехнические основы источников питания – М.: ИЦ «Академия», 2014	ФГАУ «ФИРО» ФГАУ «ФИРО»	25 25	25	
ОП.07	Технические средства информатизации	1. Гребенюк Е.И. Технические средства информатизации – М.: Академия, 2010 2. Гагарина Л.Г. Технические средства информатизации – М.; ФОРУМ, 2012	МО РФ НМСМГТУ	20 5	25	100

ОП.08	Инженерная компьютерная графика	1. Дегтярев В.М. Инженерная компьютерная графика – М.: Академия, 2014 2. Пыхтина Н.С., Шемраева Н.В. Курс лекций по дисциплине "Инженерная компьютерная графика В 2-х ч. – Белгород: Принт-Мастер, 2014 3. Пыхтина Н.С., Шемраева Н.В. Практикум по дисциплине "Инженерная компьютерная графика В 2-х ч. – Белгород: Принт-Мастер, 2014	МО РФ  УМО  УМО	25  25  25	25	100
ОП.9	Метрология, стандартизация, сертификация и техническое регулирование	1.Шишмарев В.Ю. Метрология, стандартизация, сертификация и техническое регулирование – М.: ИЦ «Академия», 2014	ФГАУ «ФИРО»	15	25	100
ОП.10	Основы исследовательской деятельности	1.Бережнова Е.В. Основы учебно-исследовательской деятельности студентов – М.: Академия, 2013	УМО	25	25	100
ОП.11	Компьютерное моделирование	1. Королев А.Л . Компьютерное моделирование – М.: Академия, 2013	МО РФ	25	25	100
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности	1.Косолапова Н.В. Основы безопасности жизнедеятельности – М.: Академия, 2013 2 Косолапова Н.В. Безопасность жизнедеятельности – М.: ИЦ «Академия», 2016.	ФГАУ «ФИРО»  ФГАУ «ФИРО»	25  25	25	100
ОП.13	Информационные технологии в курсе делового английского языка	1. Михеева Е.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности – М.: Академия, 2014	ФГАУ «ФИРО»	25	25	100



		2. Квасова Л.В. Английский язык в области компьютерной техники и технологии – М.:КНОРУС, 2014	УМО	25		
ОП.14	Объектно – ориентированное программирование	1. Васильев А.Н. Объектно-ориентированное программирование – СПб: Питер, 3013 2. Голицына О.Л., Попов И.И. Основы алгоритмизации и программирования – М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2009 3. Семакин И.Г. Основы алгоритмизации и программирования – М.: ИЦ «Академия», 2014	УМО МО РФ ФГАУ «ФИРО»	5 15 25	13	100
ОП.15	Основы информационных технологий и программного обеспечения	1. Михеева Е.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности – М.: Академия, 2014 2. Дуванов А.А. Web-конструирование. HTML. – СПб.:БХВ-Пектербург,2015	ФГАУ «ФИРО»	25 25	25	100
ОП.16	Технология виртуальных машин					
ОП.17	Технология разработки сайтов	1. Олифер В.Г. Программное обеспечение компьютерных сетей – СПб.: Питер, 2008 2. Дуванов А.А. WEB-конструирование .HTML – СПб.,: БВХ, 2009	МО РФ	2 20	25	100
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>					
<b>ПМ.01</b>	<b>Участие в проектировании сетевой инфраструктуры</b>					

МДК.01.01	Организация, принципы построения и функционирования компьютерных систем	1. Гагарина Л.Г. Разработка и эксплуатация автоматизированных информационных систем – М.: ФОРУМ; ИНФРА-М, 2013 2. Шаньгин В.Ф. Информационная безопасность компьютерных систем _ М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2012	МО и науки РФ МО РФ	15 10	25	100
МДК.01.02	Математический аппарат для построения компьютерных систем	1.Максимов Н.В., Попов И.И. Компьютерные сети – М.: ФОРУМ,2012	МО РФ	25	25	100
МДК.01.03	Офисное программирование	1.Голицына О.Л., Попов И.И. Основы алгоритмизации и программирования – М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2009	МО РФ	25	25	100
УП.01.01	Учебная практика	1. Максимов Н.В., Попов И.И. Компьютерные сети – М.: ФОРУМ,2012	МО РФ	25	25	100
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	1. Максимов Н.В., Попов И.И. Компьютерные сети – М.: ФОРУМ,2012	МО РФ	25	25	100
<b>ПМ.02</b>	<b>Организация сетевого администрирования</b>					
МДК.02.01	Программное обеспечение компьютерных сетей	1. Максимов Н.В., Попов И.И. Компьютерные сети – М.: ФОРУМ,2012 2. Новожилов Е.О. Компьютерные сети – М.: ИЦ «Академия», 2013	МО РФ ФГАУ «ФИРО»	25 25	25	100
МДК.02.02	Организация администрирования компьютерных систем	1. Максимов Н.В., Попов И.И. Компьютерные сети – М.: ФОРУМ,2012	МО РФ	25	25	100
УП.02.01	Учебная практика	1. Максимов Н.В., Попов И.И. Компьютерные сети – М.: ФОРУМ,2012	МО РФ	25	25	100

ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	1. Максимов Н.В., Попов И.И. Компьютерные сети – М.: ФОРУМ, 2012	МО РФ	25	25	100
<b>ПМ.03</b>	<b>Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры</b>					
МДК.03.01	Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры	1. Гагарина Л.Г. Разработка и эксплуатация автоматизированных информационных систем – М.: ФОРУМ; ИНФРА-М, 2013 2. Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры А.В.Назарова – М.: ИЦ «Академия», 2014	МО и науки РФ  ФГАУ «ФИРО»	15  25	25	100
МДК.03.02	Безопасность функционирования информационных систем	1. Васильков А.В., Васильков Н.А. Безопасность и управление доступом в информационных системах – М.: ФОРУМ, 2010	Метод. совет УМЦ	15	25	100
УП.03.01	Учебная практика	1. Лавровская О.Б. Технические средства информатизации: Практику М.: Академия, 2014	ФГАУ «ФИРО»	25	25	100
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	1. Гагарина Л.Г. Разработка и эксплуатация автоматизированных информационных систем _ М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2013	МО и науки РФ	25	25	100
<b>ПМ.04</b>	<b>Управление сетевыми</b>					

	<b>сервисами</b>					
МДК.04.01	Управление сетевыми сервисами	1. Шаньгин В.Ф. Информационная безопасность компьютерных систем _ М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2012	МО РФ	25	25	100
УП.04.01	Учебная практика	1. Шаньгин В.Ф. Информационная безопасность компьютерных систем _ М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2012	МО РФ	25	25	100
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	1. Шаньгин В.Ф. Информационная безопасность компьютерных систем _ М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2012	МО РФ	25	25	100
<b>ПМ.05</b>	<b>Участие в модернизации сетевой инфраструктуры</b>					
МДК.05.01	Конфигурирование и поддержка сетевой инфраструктуры	1. Максимов Н.В., Попов И.И. Компьютерные сети – М.: ФОРУМ,2012	МО РФ	25	22	100
МДК.05.02	Дизайн архитектуры распределенных сетей	1. Максимов Н.В., Партыка Т.Л., Попов И.И. Архитектура ЭВМ и вычислительные системы – М.: Форум, 2012 2. Сенкевич А.В. Архитектура ЭВМ и вычислительные системы – М.; ИЦ «Академия»,2014	МО РФ  ФГАУ «ФИРО»	25  25	25	100
МДК.05.03	Технология работы в интерактивных графических системах	1. Могилев А.В., Пак Н.И., Хеннер Е.К Практикум по информатике – М.: Академия, 2009	УМО	25	25	100
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю)	1. Соловьева Л.Ф. Сетевые технологии – СПб: БХВ-Петербург, 2009	УМО	25	25	100

	специальности)	2. Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры / А.В.Назарова	ФГАУ «ФИРО»	25		
<b>ПМ.06</b>	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (14995 Наладчик технологического оборудования)</b>					
МДК.06.01	Аппаратное обеспечение персональных компьютеров и серверов	1. Партыка Т.Л., Попов И.И. Периферийные устройства вычислительной техники – М.: Форум, 2012	МО и науки РФ	15	35	100
МДК.06.02	Устройство и обслуживание локальных компьютерных сетей	1. Максимов Н.В., Попов И.И. Компьютерные сети – М.: ФОРУМ, 2012	МО РФ	25	25	100
МДК.06.03	Установка и настройка аппаратных и программных средств доступа в сеть интернет	1. Партыка Т.Л., Попов И.И. Вычислительная техника – М.: ФОРУМ, 2012 2. Партыка Т.Л., Попов И.И. Операционные системы. Среды и оболочки – М.: ФОРУМ, 2012 3. Прошин В.М. Электротехника – М.: Академия, 2013 2. Ситников А.В. Электротехнические основы источников питания – М.: ИЦ «Академия», 2014	МО и науки РФ МО РФ ФГАУ «ФИРО» ФГАУ «ФИРО»	10 10 25 25	25	100
УП.06.01	Учебная практика	1. Максимов Н.В., Попов И.И. Компьютерные сети – М.: ФОРУМ, 2012 2. Новожилов Е.О. Компьютерные сети – М.: ИЦ «Академия», 2013	МО РФ ФГАУ «ФИРО»	25 25	22	100

ПП.06.01	Производственная практика (по профилю специальности)	1. Максимов Н.В., Попов И.И. Компьютерные сети – М.: ФОРУМ,2012 2.Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры /А.В.Назарова – М.: ИЦ «Академия», 2014	МО РФ  ФГАУ «ФИРО»	25  25	22	100
----------	--	---	--------------------------	--------------	----	-----