

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ  
ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«АЛЕКСЕЕВСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

**РАССМОТРЕНО**

на заседании Общего собрания  
работников и обучающихся  
ОГАПОУ «Алексеевский колледж»  
Протокол № 5  
от «13» января 2022 года

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор ОГАПОУ  
«Алексеевский колледж»  
О.В. Афанасьева  
Приказ № 28  
от «14» января 2022 года



**ПРОГРАММА ИНФОРМАТИЗАЦИИ  
ОГАПОУ «Алексеевский колледж»  
на 2022-2024 г.г.**

г. Алексеевка  
2022 г

## СТРУКТУРА ПРОГРАММЫ

1.	ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ	3
2.	ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА	9
3.	АНАЛИЗ ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ ИНФОРМАТИЗАЦИИ	11
	3.1. Материально-техническая база ПОО.	
	а. Анализ компьютерного и периферийного оборудования ПОО.	
	б. Анализ программного обеспечения ПОО.	
	с. Анализ наличия и работоспособности сети Интернет, зоны WiFi и локальной сети ПОО.	
	д. Анализ используемого программного обеспечения для осуществления автоматизации процесса ПОО.	
	3.2. Кадровый потенциал ПОО в области ИКТ и информационная грамотность обучающихся ПОО.	
	а. Анализ состояния уровня ИТ-компетенции педагогических работников ПОО.	
	б. Анализ мероприятий по повышению уровня ИТ- компетентности обучающихся.	
	3.3. Электронный контент ПОО.	
	а. Анализ состояния электронных образовательных ресурсов.	
	б. Анализ наполненности официального сайта ПОО в соответствии с требованиями ФЭ.	
	с. Анализ официальных групп и сообществ ПОО в социальных сетях.	
	д. Анализ использования онлайн ресурсов в учебном	

процессе ПОО: формальное и не формальное обучение.

#### 4. МЕРОПРИЯТИЯ ПО РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ 60

##### 4.1. Материально-техническая база ПОО.

a. План обновления компьютерного и периферийного оборудования ПОО.

b. План по продлению и закупке программного обеспечения ПОО.

c. План улучшения работоспособности сети Интернет, зоны WiFi и локальной сети ПОО.

d. План автоматизации учебного процесса ПОО.

##### 4.2. Кадровый потенциал ПОО в области ИКТ.

a. План повышения уровня ИТ-компетентности работников ПОО.

b. План мероприятий по повышению уровня ИТ-компетентности обучающихся.

##### 4.3. Электронный контент ПОО

a. План по увеличению количества электронных образовательных ресурсов.

b. План развития работы сайта.

c. План развития работы официальных групп и сообществ ПОО в социальных сетях.

d. План развития онлайн курсов преподавателями ПОО.

## 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

Наименование программы	Программа информатизации ОГАПОУ «Алексеевский колледж» на 2018-2021 г.г.
Основание для разработки программы	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Федеральный Закон Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012г. № 273-ФЗ;</li> <li>-Федеральный закон от 27.07.2006 N 149-ФЗ (ред. от 19.07.2018) «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;</li> <li>- Указ Президента РФ от 05.12.2016 N 646 "Об утверждении Доктрины информационной безопасности Российской Федерации";</li> <li>- Федеральный закон от 27.07.2006 N 152-ФЗ (ред. от 31.12.2017) «О персональных данных»;</li> <li>- Национальный проект «Образование» (утв. на заседании президиума Совета при Президенте РФ 03.09.2018 г.);</li> <li>- Государственная программа Российской Федерации «Информационное общество (2011 - 2024 годы) (Утверждена Постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. N 313»);</li> <li>- Федеральный проект «Цифровая образовательная среда» в рамках Национального проекта «Образование» (утв. на заседании президиума Совета при Президенте РФ 03.09.2018 г.);</li> <li>- Государственная программа РФ "Развитие образования" (утв. Постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 г. N 1642)</li> <li>- Распоряжение Правительства РФ от 29.12.2014 N 2769-р (ред. от 03.03.2017) «Об утверждении Концепции региональной информатизации»;</li> <li>- Постановление Правительства РФ от 10.07.2013 N 582 (ред. от 11.07.2020) "Об утверждении Правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и</li> </ul>

	<p>обновления информации об образовательной организации"</p> <p>- Приказ Рособнадзора от 14.08.2020 N 831 "Об утверждении Требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и формату представления информации" (Зарегистрировано в Минюсте России 12.11.2020 N 60867)</p> <p>- Региональный проект «Профессиональное образование цифрового века» (План мероприятий ("дорожной карты") по переходу региональной системы среднего профессионального образования на качественно новый уровень на 2019 - 2021 годы") (утв. Распоряжением Правительства Белгородской обл. от 14.10.2019 N 554-рп "Об утверждении )</p> <p>- Региональный проект «Кадры для цифровой трансформации» в рамках «Национального проекта "Национальная программа "Цифровая экономика Российской Федерации" (утв. президиумом Совета при Президенте РФ по стратегическому развитию и национальным проектам, протокол от 04.06.2019 N 7)</p>
Разработчики программы	Авторский коллектив ОГАПОУ «Алексеевский колледж»
Исполнители программы	Участники образовательного процесса: администрация, педагогический коллектив колледжа, обучающиеся и их законные представители
Цели программы	Создание единой информационно-образовательной среды колледжа, обеспечивающей реализацию образовательных программ подготовки высококвалифицированных кадров с учетом современных стандартов и передовых технологий.
Задачи программы	1. Создать условия для улучшения учебно-материальной базы и успешной социализации и эффективной самореализации обучающихся, слушателей, в том числе лиц с ограниченными возможностями здоровья и

инвалидов.

2. Обеспечить преподавателей и сотрудников компьютерной техникой на уровне, необходимом для организации качественного образовательного процесса и исполнения должностных обязанностей.

3. Создать условия для разработки и наиболее эффективного применения онлайн-курсов, собственно разработанных и находящихся в открытом доступе в Интернет.

4. Расширить спектр актуальных программ СПО, ПО, ДПО и ДОП в области информационно-коммуникационных технологий в соответствии со стратегией социально-экономического развития Белгородской области.

5. Обеспечить внедрение современных технологий электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации программ профессионального образования, профессионального обучения и дополнительных образовательных программ.

7. Содействовать мотивации педагогических работников по освоению необходимых компетенций, соответствующих требованиям цифровой экономики.

8. Обеспечить вовлечение обучающихся в цифровизацию колледжа с целью повышения качества профессионального образования выпускников в условиях цифровой экономики

9. Создать условия для проведения на площадке Колледжа государственной итоговой аттестации и промежуточной аттестации обучающихся профессиональных образовательных организаций области в форме демонстрационного экзамена, региональных этапов Всероссийских олимпиад профессионального мастерства, чемпионатов «Молодые профессионалы» (WorldSkills Россия) и «Абилимпикс» по ИТ-направлению.

10. Обеспечить аккредитацию центров проведения демонстрационного экзамена по

		по ИТ-направлению.		
Этапы и сроки реализации программы		Сроки реализации программы: 2021 – 2024 г.г. Этапы реализации программы: 1 этап – 2021-2022 год – подготовительный этап (анализ материально-технической базы информатизации, внедрение СДО, модернизация сети Wi-Fi с доступом в интернет на базе Mikrotik); 2 этап – 2022-2023 год (совершенствование материально-технической базы информатизации, работы в СДО, работы локальной сети сети); 3 этап – 2023-2024 год (поддержка функционирования системы управления методическим обеспечением, завершение модернизации сети Wi-Fi с доступом в интернет)		
Целевые индикаторы и ожидаемые результаты		2022 год	2023 год	2024 год
1.	Модернизирована действующая ЛВС	60%	80%	90%
2	Доля обновленного сетевого оборудования	70%	80%	90%
3	Увеличен и обновлен парк серверов	5%	10%	50%
4	Организованы зоны WiFi	Учебный корпус №1 10 точек, корпус №3- 2 точки	Общежитие №1 2 точки	Общежитие №2 2 точки
5	Скорости доступа к сети Интернет	20 Мбит/с	40 Мбит/с	100 Мбит/с
6	Внедрен в деятельность ПОО программный продукт 1С: Колледж ПРОФ	90%	100%	100%
7	Заменены вышедшие из строя видекамеры, введены новые точек видеонаблюдения	Общежитие №1,2	Учебный корпус №1	Учебный корпус №3
8	Доля обновленных компьютеров	30%	40%	60%
9	Доля обновленного	50%	55%	60%

	периферийного оборудования			
10	Доля приобретенного современного лицензионного программного обеспечения	80%	90%	100%
11	Доля площадей колледжа, обеспеченных беспроводным доступом к сети Интернет	90%	100%	100%
12	Доля преподавательского состава, обеспеченного компьютерной техникой	90 %	100%	100%
13	Доля применяемых в образовательном процессе онлайн-курсов, находящихся в открытом доступе в Интернет	5%	10%	15%
14	Доля преподавателей, разработавших и разместивших ЭУМК в свободном доступе в локальной сети колледжа	20%	60%	100%
15	Доля педагогических работников, использующих в информационно - образовательной среде колледжа готовые цифровые ресурсы и ЭУМК, имеющиеся в открытом доступе в Интернет	20%	30%	50%
16	Доля преподавателей, использующих в образовательном процессе компьютерные тренажеры для выработки у обучающихся профессиональных навыков	10%	40%	60%
17	Сформирована единая база информационных ресурсов ПОО	50%	60%	70%
19	Количество онлайн-курсов,	2	5	10



	разработанных преподавателями			
20	Доля преподавателей, прошедших повышение квалификации по использованию дистанционных технологий в учебной деятельности	90%	100%	100%
21	Доля преподавателей, прошедших повышение квалификации по ИТ-компетентности	90%	100%	100%
22	Процент преподавателей, использующих информационно-коммуникационные технологии (включая дистанционные и online) в учебном процессе	60%	70%	100%
Источники финансирования		Общий объем финансирования составляет – 9 199 842,72 рублей; в том числе: средства федерального бюджета – 7 166 535,6 рублей; средства регионального бюджета Белгородской области – 1 433 307,12рублей; средства работодателя – 500 000 рублей, средства от приносящей доход деятельности колледжа (внебюджет) – 100 000 рублей, из них за счет оказания платных образовательных услуг – 100 000 рублей.		
Организация контроля за реализацией программы		Ежеквартально результаты выполнения Программы освещаются на заседании МО по информатизации. Контроль реализации Программы информатизации осуществляет Управляющий Совет Колледжа. Ежегодно результаты выполнения Программы информатизации представляются на Педагогическом Совете.		

## 2. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа информатизации государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Алексеевский колледж» на 2022-2024 годы (далее – Программа) - документ, целью которого является создание единой информационно-образовательной среды колледжа, обеспечивающей реализацию образовательных программ подготовки высококвалифицированных кадров с учетом современных стандартов и передовых технологий.

Новые Федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования требуют нового подхода к организации образовательного процесса. В современной профессиональной образовательной организации важной составляющей обеспечения качества профессиональной подготовки специалиста является информационно - методическое обеспечение образовательного процесса, которое включает в себя как учебно-методический комплекс профессиональных образовательных программ, так и информационную среду образовательной организации. Актуальность внедрение системы электронного и дистанционного обучения определяется необходимостью расширения доступности получения образовательных услуг различными категориями населения, в том числе инвалидами и лицами с ОВЗ.

В Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации на 2017-2030 годы, в соответствии со Стратегией социально-экономического развития Белгородской области на период до 2025 года (утверждена постановлением Правительства Белгородской области от 25.01.2010 г. №27-пп) запланирована реализация комплекса мероприятий, направленных на развитие информационных технологий и программных продуктов, внедрение во все сферы жизни российского общества цифровых технологий, повышение степени информированности и

цифровой грамотности, улучшение доступности и качества государственных услуг для граждан, а также информационной безопасности.

Колледж активно включается в реализацию данных мероприятий в части повышения качества подготовки кадров в ИТ-сфере с последующим трудоустройством; повышения грамотности населения в области информационных технологий, обучения людей старшего и среднего возраста компьютерным навыкам, в том числе навыкам работы в сети Интернет и популяризации базовых преимуществ информационных технологий. Отличительной чертой современного этапа развития системы образования является качественная модернизация всех основных ее компонентов, в том числе с использованием современных информационных и телекоммуникационных технологий (ИКТ).

Необходимость разработки Программы обусловлена необходимостью в расширении информационного образовательного пространства всех участников образовательного процесса. В современном мире все шире используется электронное обучение и дистанционные образовательные технологии, особенно во время ограничительных мероприятий. И перед преподавателем стоит задача выбора и создания эффективных и качественных электронных ресурсов, а для студента это способ успешнее и быстрее адаптироваться в окружающей среде и происходящим социальным изменениям. Перевод УМК учебных дисциплин и междисциплинарных курсов в электронный вид делает доступными учебные материалы, дает возможность выстраивать индивидуальную траекторию подготовки студентов к учебным занятиям.

Программа информатизации рассчитана на три года и включает в себя работу по следующим основным направлениям:

1. Улучшение материально-технической базы информатизации.
2. Использование информационных технологий для непрерывного профессионального образования педагогов и оптимизации учебного процесса
3. Формирование единой базы информационных ресурсов ПОО.

4. Обеспечение условий для формирования информационной культуры и вовлечения, обучающихся в цифровизацию колледжа с целью формирования конкурентоспособного специалиста в условиях цифровой экономики.

Реализация данной программы позволит эффективно организовать учебный процесс, опираясь на последние достижения науки, анализировать результаты деятельности всего коллектива и каждого ее участника в процессе обучения. Программа включает организацию деятельности, направленную на теоретическую и практическую подготовку преподавателей на всех этапах освоения и внедрения информационных технологий.

Исполнителями Программы являются все участники образовательного процесса: администрация, педагогический коллектив колледжа, обучающиеся и их законные представители.

Выполнение Программы включено в план работы методического объединения ОГАПОУ «Алексеевский колледж» по информатизации в тесном сотрудничестве с инженерами-электрониками колледжа. Реализация программы информатизации позволит придать современный облик образовательному процессу и административно-управленческой деятельности колледжа. При этом будет создана информационная среда, предоставляющая разнообразные информационные ресурсы для деятельности всех структурных подразделений колледжа.

### **3. АНАЛИЗ ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ ИНФОРМАТИЗАЦИИ**

Областное государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Алексеевский колледж» осуществляет образовательную деятельность, выполняя требования действующего законодательства Российской Федерации и разработанные на его основе правила, процедуры и нормативы, которые определяют требования к качеству предоставления образовательных услуг.

Учредитель - Департамент образования Белгородской области.

ОГАПОУ «Алексеевский колледж» (далее – Колледж) является современным образовательным учреждением, которое активно развивается и совершенствуется, обеспечивая своим выпускникам глубокие знания и отличную профессиональную подготовку. Общественно-государственная структура управления образовательной организацией обеспечивает активное участие в жизнедеятельности Колледжа всех участников образовательного процесса: Учредителя, преподавательского состава, студенческого коллектива, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, социальных партнеров.

Колледж имеет лицензию на осуществление образовательной деятельности по реализации основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования (далее – ОП СПО), программ дополнительного профессионального образования (далее – ОП ДПО), дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ (далее – ОП ДО) и программ профессионального обучения (далее – ОП ПО).

Колледж осуществляет образовательную деятельность путем оказания государственных услуг по реализации 13 ОП СПО – 12 программ подготовки специалистов среднего звена (далее – ППССЗ) и 1 программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (далее – ППКРС), относящихся к 7 укрупненным группам специальностей и профессий (Таблица 1.1.1). Из 12 ППССЗ 10 относятся к базовому уровню и 2 – к

углубленному, 3 программы входят в перечень ТОП-50. На базе основного общего образования студенты обучаются по 13 программам, на базе среднего общего – по 1.

В Колледже обучается 901 человек: по очной форме обучения – 818 обучающихся, по заочной – 83 студента. Общая численность студентов, обучающихся по ППКРС, составляет 69 человек, в том числе 69 студентов очной формы обучения. Общая численность студентов, обучающихся по ППССЗ, составляет 832 человека, в том числе 749 студентов очной формы обучения, 83 человека – заочной.

Вместе с тем Колледж получил лицензию на осуществление образовательной деятельности по специальностям 09.02.07 Информационные системы и программирование, 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем, относящихся к специальностям из перечня ТОП-50, а также 44.02.04 Специальное дошкольное образование и профессии 09.01.01 Наладчик аппаратного и программного обеспечения, что позволило Колледжу стать многопрофильным учреждением.

Современный подход к обучению основывается на практической подготовке, в том числе с использованием дуального обучения и сетевой формы реализации образовательных программ. Реализация образовательных программ в сетевой форме способствует повышению эффективности и качества образования в соответствии с потребностями рынка труда; расширения доступа обучающихся к современным образовательным технологиям и средствам обучения; формирования и углубления у обучающихся профессиональных компетенций; предоставление обучающимся возможности более эффективного использования имеющихся образовательных ресурсов с учетом запросов работодателя.

Обучение студентов осуществляется в соответствии с требованиями профессиональных стандартов с учетом запросов работодателей, особенностей развития региона, науки, техники, культуры, экономики, технологий и социальной сферы в рамках, установленных ФГОС СПО и

стандартов WorldSkills Russia.

Наряду с обучением по основным специальностям СПО, Колледж предлагает дополнительные образовательные услуги по различным направлениям подготовки, 4 из которых по ИТ-направлению.

Колледж позиционирует себя в качестве открытой, многоуровневой, многофункциональной, гибкой образовательной структуры в системе непрерывного образования, обеспечивающего повышение качества подготовки выпускников, отвечающих современным запросам рынка труда при условии развития механизмов частно-государственного партнерства в сфере подготовки кадров, возрастания роли социальных партнеров в совершенствовании профессионального образования и дополнительного финансирования.

Следовательно, необходимо отметить, что в колледже созданы условия для профессиональной подготовки будущих специалистов, но, вместе с тем, с целью повышения качества профессионального образования выпускников в условиях цифровой экономики необходимо дальнейшее развитие информационно-образовательной среды.

### 3.1. Материально-техническая база ПОО

В образовательном процессе используются 352 единицы компьютерной техники, из них 210 персональных компьютеров, 37 ноутбуков, 104 планшета. Более 80% учебных кабинетов оснащены мультимедийной техникой, в образовательном процессе также используются 9 интерактивных досок. Всего в колледже 11 компьютерных классов (210 ПК), 2 мобильных класса (32 ноутбука); 4 класса, оборудованных планшетами (104 планшета).

#### а. Анализ компьютерного и периферийного оборудования ПОО

*Таблица 1*

#### Компьютерное и периферийное оборудование ПОО

№ п/п	Наименование компьютерного оборудования/ периферийного оборудования	Дата приобретения	Производитель	Списание требуется/не требуется	Место расположения (кабинет для работы студентов, кабинет для преподавателей, кабинет администрации)
1	Компьютер	2003	Intel	ДА	Рабочее место преподавателя
2	Компьютер	2004	Intel	ДА	Рабочее место преподавателя
3	Компьютер	2005	Intel	ДА	Рабочее место преподавателя
4	Компьютер	2005	Intel	ДА	Администрация
5	Компьютер (4 шт.)	2006	Intel	ДА	Рабочее место преподавателя
6	Компьютер (2шт.)	2006	Intel	ДА	Администрация



7	Компьютер	2006	Intel	ДА	Рабочее место студента
8	Компьютер	2007	Intel	ДА	Администрация
9	Компьютер (3 шт.)	2007	Intel	ДА	Рабочее место студента
10	Компьютер	2008	Intel	ДА	Рабочее место студента
11	Компьютер	2008	AMD	ДА	Администрация
12	Компьютер	2008	Intel	ДА	Рабочее место преподавателя
13	Компьютер (33 шт.)	2008	Intel	ДА	Рабочее место студента
14	Компьютер (9 шт.)	2008	Intel	ДА	Рабочее место преподавателя
15	Компьютер	2008	Intel	ДА	Администрация
16	Компьютер	2008	Intel	ДА	Администрация
17	Компьютер (2 шт.)	2008	Intel	ДА	Администрация
18	Компьютер (9 шт.)	2009	Intel	Нет	Рабочее место преподавателя
19	Компьютер	2009	Intel	Нет	Администрация
20	Компьютер (15 шт.)	2009	Intel	Нет	Рабочее место студента
21	Компьютер (3 шт.)	2010	Intel	Нет	Рабочее место преподавателя
22	Компьютер (2 шт.)	2011	Intel	Нет	Администрация
23	Компьютер (9 шт.)	2011	Intel	Нет	Рабочее место преподавателя
24	Компьютер	2012	Intel	Нет	Администрация
25	Компьютер (16 шт.)	2012	Intel	Нет	Рабочее место преподавателя
26	Компьютер	2012	Intel	Нет	Администрация
27	Компьютер (30 шт.)	2012	Intel	Нет	Рабочее место студента

28	Компьютер	2012	Intel	Нет	Администрация
29	Компьютер	2013	Intel	Нет	Рабочее место преподавателя
30	Компьютер (2 шт.)	2014	Intel	Нет	Рабочее место преподавателя
31	Компьютер (27 шт.)	2014	Intel	Нет	Рабочее место студента
32	Компьютер (2 шт.)	2020	Intel	Нет	Рабочее место преподавателя
33	Ноутбук (6 шт)	2020	Intel	Нет	Администрация
34	Компьютер (30 шт.)	2020	Intel	Нет	Рабочее место студента
35	Ноутбук (2 шт)	2020	Intel	Нет	Мобильное рабочее место преподавателя
36	Ноутбук (30 шт)	2020	Intel	Нет	Мобильное рабочее место студента
37	Ноутбук	2008	Intel	ДА	Рабочее место преподавателя
38	Ноутбук (2 шт.)	2008	Intel	ДА	Администрация
39	Ноутбук	2008	AMD	Нет	Администрация
40	Ноутбук	2006	Intel	ДА	Рабочее место преподавателя
41	Ноутбук	2008	Intel	Нет	Администрация
42	Ноутбук	2012	Intel	Нет	Администрация
43	Ноутбук	2009	AMD	Нет	Администрация
44	Ноутбук	2016	Intel	Нет	Администрация
45	Ноутбук	2011	Intel	Нет	Администрация
46	Ноутбук	2016	Intel	Нет	Рабочее место преподавателя

47	Ноутбук	2011	Intel	Нет	Администрация
48	Ноутбук (2шт.)	2007	Intel	Нет	Рабочее место преподавателя
49	Интерактивный комплекс	2020		Нет	Мобильные классы
50	Планшет (4 шт)	2020		Нет	Рабочее место преподавателя
51	Планшет (100 шт)	2020		Нет	Рабочее место студента
52	Ноутбук (5шт.)	2012	Intel	Нет	Администрация
53	Принтер (3 шт.)	2010	HP	Нет	Администрация
54	Принтер (2 шт.)	2003	HP	Нет	Администрация
55	Принтер (6 шт.)	2008	HP	Нет	Рабочее место преподавателя
56	Принтер	2015	HP	Нет	Рабочее место преподавателя
57	Принтер (2 шт.)	2014	HP	Нет	Рабочее место преподавателя
58	Принтер (4 шт.)	2011	HP	Нет	Рабочее место преподавателя
59	Принтер (3 шт.)	2007	HP	Нет	Администрация
60	Принтер	2016	Epson	Нет	Администрация
61	Принтер	2008	Canon	Нет	Администрация
62	Принтер (2 шт.)	2005	HP	Нет	Рабочее место преподавателя
63	Принтер (3 шт.)	2009	HP	Нет	Рабочее место преподавателя

64	Принтер	2008	Canon	Нет	Рабочее место преподавателя
65	Принтер	2010	HP	Нет	Рабочее место преподавателя
66	Принтер	2005	HP	Нет	Администрация
67	Принтер	2006	HP	Нет	Администрация
68	Принтер (2 шт.)	2008	Canon	Нет	Администрация
69	Принтер	2008	Canon	Нет	Рабочее место преподавателя
70	Принтер	2009	HP	Нет	Рабочее место преподавателя
71	Принтер (2 шт.)	2008	HP	Нет	Администрация
72	Принтер (2 шт.)	2007	HP	Нет	Рабочее место преподавателя
73	Принтер	2004	HP	Нет	Администрация
74	Принтер	2006	HP	Нет	Рабочее место преподавателя
75	Принтер	2009	HP	Нет	Администрация
76	МФУ	2008	canon	Нет	Администрация
77	МФУ	2006	canon	ДА	Администрация
78	МФУ	2011	hp	Нет	Администрация
79	МФУ	2012	хerox	Нет	Рабочее место преподавателя
80	МФУ	2012	хerox	Нет	Администрация
81	МФУ	2006	canon	ДА	Администрация
82	МФУ	2010	kyocera	Нет	Рабочее место преподавателя

83	МФУ	2012	xerox	Нет	Администрация
84	МФУ	2016	canon	Нет	Администрация
85	МФУ	2010	toshiba	Нет	Администрация
86	МФУ	2010	kyocera	Нет	Администрация
87	МФУ	2004	hp	Да	Рабочее место преподавателя
88	МФУ	2017	kyocera	Нет	Администрация
89	МФУ	2017	kyocera	Нет	Администрация
90	МФУ (7 шт)	2020	Pantum	Нет	Компьютерные классы
91	МФУ	2016	canon	Нет	Администрация
92	Сканер	2009	HP	Нет	Рабочее место преподавателя
93	Сканер	2012	Epson	Нет	Рабочее место преподавателя
94	Сканер	2012	Epson	Нет	Администрация
95	Сканер	2009	HP	Нет	Администрация
96	Проектор	2007	acer	Нет	Рабочее место преподавателя
97	Проектор	2016	epson	Нет	Рабочее место преподавателя
98	Проектор	2009	benq	Нет	Рабочее место преподавателя
99	Проектор	2012	benq	Да	Рабочее место преподавателя
100	Проектор	2010	acer	Да	Рабочее место преподавателя

101	Проектор	2010	acer	Да	Рабочее место преподавателя
102	Проектор	2010	acer	Нет	Рабочее место преподавателя
103	Проектор	2012	benq	Да	Рабочее место преподавателя
104	Проектор	2012	benq	Нет	Рабочее место преподавателя
105	Проектор	2012	benq	Нет	Рабочее место преподавателя
106	Проектор	2012	benq	Нет	Рабочее место преподавателя
107	Проектор	2008	Acer	Да	Рабочее место преподавателя
108	Проектор	2008	acer	Нет	Рабочее место преподавателя
109	Проектор	2012	Benq	Нет	Рабочее место преподавателя
110	Проектор	2012	acer	Нет	Рабочее место преподавателя
111	Проектор	2012	benq	Нет	Рабочее место преподавателя
112	Проектор	2011	acer	Нет	Рабочее место преподавателя
113	Проектор	2018	epson	Нет	Рабочее место преподавателя

114	Интерактивная доска	2006	SMARTA Board	Нет	Рабочее место преподавателя
115	Интерактивная доска	2012	SMARTA Board	Нет	Рабочее место преподавателя
116	Интерактивная доска	2010	SMARTA Board	Нет	Рабочее место преподавателя
117	Интерактивная доска	2008	SMARTA Board	Нет	Рабочее место преподавателя
118	Интерактивная доска	2008	SMARTA Board	Нет	Рабочее место преподавателя
119	Интерактивная доска	2012	SMARTA Board	Нет	Рабочее место преподавателя
120	Интерактивная доска	2012	SMARTA Board	Нет	Рабочее место преподавателя
121	Интерактивная доска	2010	SMARTA Board	Нет	Рабочее место преподавателя
122	Интерактивная доска	2008	SMARTA Board	Нет	Рабочее место преподавателя

### **в. Анализ программного обеспечения ПОО**

Компьютерное оборудование ОГАПОУ «Алексеевский колледж» оснащено следующим программным обеспечением: свободное программное обеспечение, лицензионное программное обеспечение Microsoft и других производителей. На всех компьютерах обеспечена антивирусная защита.

## Программное обеспечение, используемое в ПОО

Наименование программного обеспечения	Компания производитель	Кол-во лицензий	Срок лицензии	Примечание
Операционная система Windows	Microsoft	150	31.12.2021	Пакет «Первая помощь»
Операционная система Cent OS	The CentOS Project	2	Бессрочная	Linux
Операционная система WTWare	WTWare	50		
Офисные приложения MS Office Professoinal Plus	Microsoft	150	31.12.2021	Пакет «Первая помощь»
Libre office	The Document Foundation	Не ограничено	Бессрочная	
Corel draw	Corel	32	Бессрочная	
Microsoft Project	Microsoft	16	Бессрочная	
MS VisioPro	Microsoft	32	31.12.2021	Пакет «Первая помощь»
антивирусная программа Kaspersky Endpoint Security	Kaspersky LAB	100	08.10.2021	
Специализированные программы	7zip, Foxit reader, adobe acrobat, Gimp, Inkscape, GosInsp и др.	Не ограничено	Бессрочно	Свободно распространяемое ПО
1С Предприятие	1С	50	Бессрочно	
Windows server	Microsoft	3	31.12.2021	Пакет «Первая помощь»
Windows server	Microsoft	2	Бессрочно	
UserGate	ООО "Юзергейт", Entensys	100	Бессрочно	
1С:Колледж ПРОФ	1С	15	Бессрочно	
Adobe Photoshop		15	До 12.2021	

## с. Анализ наличия и работоспособности сети Интернет, зоны WiFi и локальной сети ПОО

В 11 компьютерных классах – 210 персональных компьютеров, все из них работают в единой локально-вычислительной сети с широкополосным доступом в Интернет. Провайдером доступа колледжа к сети Интернет



является Ростелеком. Локальная сеть оснащена выходом в Интернет, работающим с магистральной скоростью 20 Мб/с. Используется DNS-фильтрация и прямая блокировка нежелательных ресурсов

*Таблица 3*

**Наличие и работоспособность сети Интернет, зоны WiFi и локальной сети ПОО  
Интернет-провайдер Ростелеком**

<b>№ п/п</b>	<b>Кабинет</b>	<b>Количество персональных компьютеров</b>	<b>Скорость доступа к Интернету</b>	<b>Наличие подключения Wi-Fi (в указанном кабинете)</b>	<b>Локальная сеть</b>
1.	Компьютерные классы	210	100 Мб/с	есть	есть
2	Учебные кабинеты	26			
3	Библиотека	1			
	Читальный зал	5			
4	Кабинеты АУП, УВП, бухгалтерия	38			

#### **d. Анализ используемого программного обеспечения для осуществления автоматизации учебного процесса ПОО.**

Процесс информатизации проводится по основным направлениям деятельности колледжа. Это проведение учебных и внеучебных мероприятий, использование цифровых учебных материалов, работа по использованию ресурсов Интернета в учебно-методической и административной работе колледжа, психодиагностика и профориентация, проектная и исследовательская деятельность, цифровое видео-, мультимедийное сопровождение мероприятий.

В качестве ПО для автоматизации учебного процесса преподавателями используется текстовый редактор, электронные базы данных, электронные таблицы, программы для создания презентаций. Офисного пакета приложений MS Office Professional Plus, различное свободно распространяемое ПО: «Hot Potatoes» (Сайт программы: <http://hotpot.uvic.ca/>. Особенностью этой программы является то, что созданные задания сохраняются в формате веб-страницы, что позволяет формировать банки заданий в интернете и выполнять их с любого компьютера); «MultiTester System» (Сайт программы: <http://ru.romexoft.com/index.php?multitester>. Даёт возможность проводить тестирование потоком; «MyTest X» (Сайт разработчика: <http://mytest.klyaksa.net/>. Предлагает большой выбор типов заданий. Позволяет организовать сетевое тестирование). На учебных занятиях используются также цифровые энциклопедии и словари, обучающие программы и игры.

Для автоматизации разработки учебных планов по специальностям используется Программный комплекс «GosInsp», программный комплекс 1С:Колледж ПРОФ.

### **3.2. Кадровый потенциал ПОО в области ИКТ и информационная грамотность обучающихся ПОО**

Для формирования ИТ-компетентности у обучающихся необходимо широкое использование ИТ технологий в образовательном процессе, что невозможно без сформированности ИТ-компетентности у педагогических кадров. Педагогический коллектив колледжа насчитывает 65 преподавателей. Все педагоги владеют компьютерной грамотностью.

#### **а. Анализ состояния уровня ИТ-компетенции педагогических работников ПОО.**

Преподаватели и администрация колледжа используют информационные технологии в учебной и воспитательной работе, повышают свою квалификацию на курсах, обмениваются опытом в рамках практических занятий.

Наличие современных информационно-коммуникационных технологий обеспечивает увеличение доли творческой деятельности обучающихся и преподавателей в образовательном процессе. Современный преподаватель должен не только обладать знаниями в области ИКТ, но и быть специалистом по их применению в своей профессиональной деятельности. За последние годы произошли позитивные качественные изменения в области информатизации. Во-первых, серьезно изменилась мотивация педагогов к использованию ИКТ в образовательном процессе. Во-вторых, заметно выросло число педагогов, которые используют компьютер в профессиональной деятельности. 100% преподавателей обладают компьютерной грамотностью, что позволяет сделать учебный процесс более насыщенным не только по содержанию, но и по использованию различных методов и технологий в образовательном процессе.

Преподаватели успешно используют готовые ЭОР в преподавании, делают поурочное планирование с использованием информационно-коммуникационных технологий, находят учебные материалы в Интернет. При этом используют текстовый редактор, электронные базы данных, электронные таблицы, программы для создания презентаций, распечатывают методические материалы.

Большинство преподавателей эффективно используют информационно-коммуникационные технологии как иллюстративное средство при объяснении нового материала на занятиях, во внеурочной деятельности, для дополнительных занятий. Для взаимодействия с коллегами и обучающимися используют электронную почту и социальные сети, а также локальную сеть колледжа.

Таблица 4

## Уровень ИКТ-компетенции педагогических работников ПОО

№ п/п	ФИО преподавателя	Преподаваемый предмет, дисциплина	Курсы, семинары, участие в конференциях по ИКТ-компетентности (с указанием года, темы и количества часов)	Использование электронных образовательных ресурсов в учебном процессе	
				Разработаны собственные ЭОР (указать место размещение их в сети Интернет)	Используются ЭОР, свободно распространяемые в сети Интернет (указать наименование ЭОР и адрес его размещения в сети)
1	2	3	4	5	6
1.	Кузнецова Юлия Васильевна	Аудит. Финансы, денежное обращение и кредит. МДК. 02.03. Оптимизация процессов транспортировки и проведение оценки стоимости затрат на хранение товарных запасов ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности) Преддипломная практика	Обучающий семинар на базе ОГАПОУ «Алексеевский колледж» на тему: «Технология создания электронных курсов СДО Moodle», 03.06.2021 г.	Образовательная социальная сеть <a href="https://nsportal.ru/npo-spo/ekonomika-i-upravlenie/library/2020/11/18/kalendarnotematicheskiy-plan-po-uchebnoy">https://nsportal.ru/npo-spo/ekonomika-i-upravlenie/library/2020/11/18/kalendarnotematicheskiy-plan-po-uchebnoy</a> Online Test Pad <a href="https://onlinetestpad.com/">https://onlinetestpad.com/</a> Курсы на <a href="http://moodle.alcollege.ru/">http://moodle.alcollege.ru/</a>	Используются ЭОР, свободно распространяемые в сети Интернет (указать наименование ЭОР и адрес его размещения в сети)

				<p>подготовка)</p> <p>2. Аудит , спец. 38.02.01 Экономика и бух.учёт (углубленная подготовка)</p> <p>3. Аудит, спец. 38.02.03</p> <p>Операционная деятельность в логистике</p> <p>4. Финансы, денежное обращение и кредит, спец. 38.02.01 Экономика и бух.учёт (базовая подготовка)</p> <p>5. Финансы, денежное обращение и кредит, спец. 38.02.03</p> <p>Операционная деятельность в логистике</p> <p>6. Налоговое право, спец. 38.02.01 Экономика и бух.учёт (углубленная подготовка)</p> <p>7. МДК. 02.03 Оптимизация процессов транспортировки и проведение оценки стоимости затрат на</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>хранение товарных запасов, спец. 38.02.03</p> <p>Операционная деятельность в логистике 8. ПП. 03.01</p> <p>Производственная практика (по профилю специальности), спец. 38.02.01 Экономика и бух.учёт (углубленная подготовка) 9. ПП. 03.01</p> <p>Производственная практика (по профилю специальности), спец. 38.02.01 Экономика и бух.учёт (базовая подготовка) 10. УП. 03.01</p> <p>Учебная практика, спец. 38.02.01 Экономика и бух.учёт (базовая подготовка) 11. УП. 05.01</p> <p>Учебная практика, спец. 38.02.01 Экономика и бух.учёт (углубленная подготовка)</p>	
--	--	--	--	---	--

2.	2	Коробова Марина Алексеевна	Налоги и налогообложение Основы финансовой грамотности Экономика Основы предпринимательства	Обучающий семинар на базе ОГАПОУ «Алексеевский колледж» на тему: «Технология создания электронных курсов СДО Moodle», 03.06.2021 г.	<a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=311">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=311</a> <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=462">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=462</a> <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=365">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=365</a> <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=140">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=140</a>	
3.	3	Лозовская Татьяна Николаевна	Статистика Анализ финансово-хозяйственной деятельности Страховое дело Финансы, денежное обращение и кредит		КОС УД Страховое дело РП УД Статистика Методические рекомендации по организации самостоятельной работы УД Статистика КОС УД Статистика Образовательная социальная сеть <a href="https://nsportal.ru/npo-spo/ekonomika-i-upravlenie/library/2020/04/12/komplekt-otsenochnyh-sredstv-po-uchebnoy">https://nsportal.ru/npo-spo/ekonomika-i-upravlenie/library/2020/04/12/komplekt-otsenochnyh-sredstv-po-uchebnoy</a>	
4.	4	Титова Оксана	Психология, Психология личности и	Обучающий семинар	Образовательная	Цифровая



	Владимировна	<p>профессиональное самоопределение, Психология общения, Педагогика, Основы учебно-исследовательской деятельности, Преддипломная практика</p>	<p>«Технология создания электронных курсов в СДО Moodle» - 03.06.2021</p>	<p>социальная сеть nsportal.ru</p> <p><a href="https://nsportal.ru/npo-spo/obrazovanie-i-pedagogika/library/2020/09/21/trening-lichnostnogo-rosta-taym-menedzhment">https://nsportal.ru/npo-spo/obrazovanie-i-pedagogika/library/2020/09/21/trening-lichnostnogo-rosta-taym-menedzhment</a></p> <p><a href="https://nsportal.ru/npo-spo/obrazovanie-i-pedagogika/library/2020/09/21/metodicheskie-rekomendatsii-po-organizatsii">https://nsportal.ru/npo-spo/obrazovanie-i-pedagogika/library/2020/09/21/metodicheskie-rekomendatsii-po-organizatsii</a></p> <p><a href="https://nsportal.ru/npo-spo/obrazovanie-i-pedagogika/library/2020/09/21/kontrolno-otsenochnye-sredstva-po-op-15">https://nsportal.ru/npo-spo/obrazovanie-i-pedagogika/library/2020/09/21/kontrolno-otsenochnye-sredstva-po-op-15</a></p> <p><a href="https://nsportal.ru/npo-spo/obrazovanie-i-pedagogika/library/2020/09/21/metodicheskaya-razrabotka-kuratorskogo-chasa-na">https://nsportal.ru/npo-spo/obrazovanie-i-pedagogika/library/2020/09/21/metodicheskaya-razrabotka-kuratorskogo-chasa-na</a></p> <p>Курс по дисциплине в системе Moodle</p>	<p>образовательная среда СПО</p> <p>PROFобразование:</p> <p>- Козловская, Т. Н. Психология : учебное пособие для СПО / Т. Н. Козловская, А. А. Кириенко, Е. В. Назаренко. — Саратов : Профобразование, 2020. — 343 с. — ISBN 978-5-4488-0543-1. — Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование : [сайт]. — URL: <a href="https://profspo.ru/books/92156">https://profspo.ru/books/92156</a> (дата обращения: 06.09.2020). — Режим доступа: для авторизир. Пользователей -Специальная психология : учебное пособие для СПО / составители О. В. Липунова. —</p>
--	--------------	---	---	---	---

			<u>Психология 10-211</u> <u>УД Психология</u> <u>Педагогика 10-211</u> <u>УД Педагогика</u> <u>ТОДО Теоретические</u> <u>основы дошкольного</u> <u>образования</u> <u>УД Введение в</u> <u>профессию УД</u> <u>Введение в</u> <u>профессию</u> <u>УД Основы УД</u> <u>Основы учебно-</u> <u>исследовательской</u> <u>деятельности</u> <u>ОУИД 511 Основы</u> <u>учебно-</u> <u>исследовательской</u> <u>деятельности</u> <u>ОП.02 Психология</u> <u>ОП.02 Психология</u>	Саратов : Профобразование, 2019. — 81 с. — ISBN 978-5-4488-0329-1. — Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование : [сайт]. — URL: <a href="https://profspo.ru/books/86150">https://profspo.ru/books/86150</a> (дата обращения: 05.09.2020). — Режим доступа: для авторизир. Пользователей - Резепов, И. Ш. Общая психология : учебное пособие для СПО / И. Ш. Резепов, А. С. Гаврилова. — Саратов : Профобразование, 2018. — 75 с. — ISBN 978-5-4488-0192-1. — Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование :
--	--	--	--	--

					<p>[сайт]. — URL: <a href="https://profspo.ru/books/74503">https://profspo.ru/books/74503</a> (дата обращения: 07.09.2020). — Режим доступа: для авторизир. Пользователей</p> <p>- Седова, Н. Е. Педагогика : учебно-методическое пособие для СПО / Н. Е. Седова. — Саратов : Профобразование, 2019. — 113 с. — ISBN 978-5-4488-0330-7. — Текст: электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование : [сайт]. — URL: <a href="https://profspo.ru/books/86146">https://profspo.ru/books/86146</a> (дата обращения: 03.09.2020). — Режим доступа: для авторизир. Пользователей -Специальная</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>(коррекционная)  дошкольная  педагогика. Введение  в специальность :  учебное пособие для  студентов средних и  высших  педагогических  учебных заведений / В.  И. Селиверстов, А. В.  Кроткова, Л. Л.  Головчиц [и др.] ; под  редакцией В. И.  Селиверстов. —  Москва:  Академический  Проект, 2015. — 319 с.  — ISBN 978-5-691-  01752-0. — Текст :  электронный //  Электронный ресурс  цифровой  образовательной  среды СПО  PROОбразование :  [сайт]. — URL:  <a href="https://profspo.ru/books/36872">https://profspo.ru/books/  36872</a> (дата  обращения:  05.09.2020). — Режим  доступа: для  авторизир.  пользователей</p>
--	--	--	--	--	---

				<p>Электронно-библиотечная система: IPR BOOKS - <a href="http://www.iprbookshop.ru/78574.html">http://www.iprbookshop.ru/78574.html</a></p> <p>Веб-система для организации дистанционного обучения и управления им: Система дистанционного обучения ОГАПОУ «Алексеевский колледж» <a href="http://moodle.alcollege.ru/">http://moodle.alcollege.ru/</a></p> <p>1. Федеральный закон "Об основах социального обслуживания граждан в Российской Федерации" от 28.12.2013 N 442-ФЗ (последняя редакция) <a href="http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_156558/">http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_156558/</a></p> <p>2. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 31 декабря 2013</p>
--	--	--	--	--

					<p>г. № 792 “Об утверждении Кодекса этики и служебного поведения работников органов управления социальной защиты населения и учреждений социального обслуживания”  <a href="https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/70458556/">https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/70458556/</a>  3. Пашинская, Л. И. Социально-экономические аспекты современного общества : учебное пособие / Л. И. Пашинская. — Воронеж : Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2018. — 208 с. — ISBN 978-5-00032-379-3. — Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО</p>
--	--	--	--	--	---

					PROFобразование : [сайт]. — URL: <a href="https://profspo.ru/books/88435">https://profspo.ru/books/88435</a> 4. Электронно-библиотечная система: IPR BOOKS - <a href="http://www.iprbookshop.ru/78574.html">http://www.iprbookshop.ru/78574.html</a>
5. 5	Собина Ирина Юрьевна	УД Семейное право; УД Конституционное право; УД Право; УД Обществознание УД Обществознание (включая экономику и право); МДК 04.03 Технология социальной работы в учреждениях социальной защиты; ПП 04.01; ПДП	1. Обучающий семинар на базе ОГАПОУ «Алексеевский колледж» на тему: «Технология создания электронных курсов СДО Moodle», 03.06.2021 г. 2. ЮРАЙТ академия, «IX Летняя школа преподавателя — 2021.21.06.21 по 04.04.21 Тема: «Цифровое обучение: методики, практики, инструменты»	Образовательная социальная сеть <a href="https://nsportal">https://nsportal</a> <a href="https://nsportal.ru/po_vospitatelnoy_rabote_vybor_za_nami.docx">mr_po_vospitatelnoy_rabote_vybor_za_nami.docx (google.com)</a> IPRBOOKS - <a href="http://www.iprbookshop.ru/78574.html">http://www.iprbookshop.ru/78574.html</a>	Прекращение брака <a href="https://youtu.be/KckJQn5uBrgw">https://youtu.be/KckJQn5uBrgw</a> Права и обязанности супругов <a href="https://youtu.be/PnLJs42tAO4">https://youtu.be/PnLJs42tAO4</a> Брачный договор (контракт) <a href="https://youtu.be/fHfnSIVBNCU">https://youtu.be/fHfnSIVBNCU</a> Видеоматериал «Личные права и обязанности супругов» <a href="https://youtu.be/00w2fScX73s">https://youtu.be/00w2fScX73s</a> <a href="http://www.ksrf.ru">www.ksrf.ru</a> (Конституционный суд РФ). <a href="http://www.vsrif.ru">www.vsrif.ru</a> (Верховный суд РФ). <a href="http://www.arbitr.ru">www.arbitr.ru</a> (Высший Арбитражный суд РФ).

					<p><a href="http://www.genproc.gov.ru">www.genproc.gov.ru</a> (Генеральная прокуратура РФ).</p> <p><a href="http://www.uznay-prezidenta.ru">www.uznay-prezidenta.ru</a> (Президент России гражданам школьного возраста).</p> <p><a href="http://www.duma.gov.ru">www.duma.gov.ru</a> (Государственная Дума Федерального Собрания РФ).</p> <p>Видеоматериал Социальные конфликты <a href="https://youtu.be/DfW2JKhESZ8">https://youtu.be/DfW2JKhESZ8</a></p> <p>Видеоматериал Формы права <a href="https://youtu.be/QPKt2PEgXCE">https://youtu.be/QPKt2PEgXCE</a></p> <p>Видеоматериал Правоотношения <a href="https://vk.com/video-49221075_165695738">https://vk.com/video-49221075_165695738</a></p> <p>Видеоматериал Административное право <a href="https://youtu.be/qvFMuw9jwF8">https://youtu.be/qvFMuw9jwF8</a></p> <p>Презентация "Социальная работа в системе социальных</p>
--	--	--	--	--	---



					<p>служб"<a href="https://youtu.be/3SwL47fyRN8">https://youtu.be/3SwL47fyRN8</a>  Адаптационные технологии социальной работы  <a href="https://youtu.be/FSPSyrVPFVU">https://youtu.be/FSPSyrVPFVU</a>  <b>Электронно-библиотечная система: IPR BOOKS</b>  -  <a href="http://www.iprbookshop.ru/78574.html">http://www.iprbookshop.ru/78574.html</a>  <b>Веб-система для организации дистанционного обучения и управления им:</b>  Система дистанционного обучения ОГАПОУ «Алексеевский колледж»  <a href="http://moodle.alcollege.ru/">http://moodle.alcollege.ru/</a></p>
6. 6	Мякота Юлия Васильевна	УД Теоретические основы дошкольного образования, УД Введение в профессию, УД Педагогика, УД Основы педагогики и психологии, МДК 03.01 Теоретические основы организации обучения в разных возрастных группах, МДК 03.04 Теория	Обучающий семинар на базе ОГАПОУ «Алексеевский колледж» на тему: «Технология создания электронных курсов СДО Moodle», 03.06.2021 г.	Образовательная социальная сеть nsportal.ru: - Комплект КОС по учебной дисциплине Педагогика для 2 курса специальности 54.02.06	<p>- IPR BOOKS -  <a href="http://www.iprbookshop.ru/78574.html">http://www.iprbookshop.ru/78574.html</a>  - Математика для воспитателей: учебник / Н.И. Фрейлах. - 2-е изд.- М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2017.</p>

		<p>и методика математического развития, УП 03.01, ПП 03.01, ПДП</p>		<p>Изобразительное искусство и черчение  <a href="https://nsportal.ru/npspo/obrazovanie-i-pedagogika/library/2021/01/04/komplekt-kos-po-uchebnoy-distipline-pedagogika">https://nsportal.ru/npspo/obrazovanie-i-pedagogika/library/2021/01/04/komplekt-kos-po-uchebnoy-distipline-pedagogika</a>  - Методическая разработка кураторского часа на тему: «Все мы разные, но мир у нас один» (форма: актуальный разговор с приглашением представителя правоохранительных органов)  <a href="https://nsportal.ru/npspo/obrazovanie-ipedagogika/library/2021/01/04/metodicheskaya-razrabotka-kuratorskogo-chasa-na">https://nsportal.ru/npspo/obrazovanie-ipedagogika/library/2021/01/04/metodicheskaya-razrabotka-kuratorskogo-chasa-na</a>  - Методические указания и рекомендации по производственной практике ПП.04.01 «Организация взаимодействия воспитателя с</p>	<p>- 136с.-  <a href="https://znanium.com/read?id=304490">https://znanium.com/read?id=304490</a>  - Н.И. Фрейлах. Методика математического развития. (Краткий курс лекций в опорных конспектах, схемах, таблицах). Учебное пособие. - <a href="https://pandia.ru/text/78/433/39281.php">https://pandia.ru/text/78/433/39281.php</a>  - Практикум по методике преподавания математики: для студентов факультетов подготовки учителей начальных классов /М.А. Худякова, Т.Е. Демидова, Л.В. Селькина. — Пермь: Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет, 2014. — 146 с. — ISBN 2227-8397. — Текст: электронный // Электронный ресурс цифровой</p>
--	--	---	--	---	--

			<p>родителями и сотрудниками»  ПМ.04  «Взаимодействие с родителями (лицами их заменяющими) и сотрудниками образовательной организации» для специальности 44.02.01 Дошкольное образование  <a href="https://nsportal.ru/npo-spo/obrazovanie-i-pedagogika/library/2021/01/04/metodicheskie-ukazaniya-i-rekomendatsii-po">https://nsportal.ru/npo-spo/obrazovanie-i-pedagogika/library/2021/01/04/metodicheskie-ukazaniya-i-rekomendatsii-po</a>  - Методическая разработка внеучебного занятия «Вокруг света: Индия» (форма: колесо обозрения)  <a href="https://nsportal.ru/npo-spo/obrazovanie-i-pedagogika/library/2021/01/04/metodicheskaya-razrabotka-vneuchebnogo-zanyatiya">https://nsportal.ru/npo-spo/obrazovanie-i-pedagogika/library/2021/01/04/metodicheskaya-razrabotka-vneuchebnogo-zanyatiya</a></p>	<p>образовательной среды СПО  PROFобразование: [сайт]. — URL: <a href="https://profspo.ru/books/32083">https://profspo.ru/books/32083</a>  - Методика преподавания математики (специальная): краткий курс лекций для подготовки студентов по направлению 050700.62 - «Специальное (дефектологическое) образование». Профиль подготовки - 050715 «Логопедия» / Л.В. Селькина, Ю.В. Красильникова. — Пермь: Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет, 2014. — 108 с. — ISBN 2227-8397. — Текст: электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной</p>
--	--	--	---	---

					<p>среды СПО PROFобразование: [сайт]. — URL: <a href="https://profspo.ru/books/32065">https://profspo.ru/books/32065</a></p> <p>- Методическая разработка учебного занятия по теме: «Формирование временных представлений у детей дошкольного возраста» - <a href="https://nsportal.ru/npo-spo/obrazovanie-pedagogika/library/2018/01/13/razrabotka-uroka-dlya-spo-po-spetsialnosti-44-02">https://nsportal.ru/npo-spo/obrazovanie-pedagogika/library/2018/01/13/razrabotka-uroka-dlya-spo-po-spetsialnosti-44-02</a></p> <p>- Назарьева В.А. Педагогика: ответы на экзаменационные вопросы / В.А. Назарьева. — Москва: Экзамен, 2008. — 173 с. — ISBN 978-5-377-01481-2. — Текст: электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование:</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>[сайт]. — URL:  <a href="https://profspo.ru/books/1109">https://profspo.ru/books/1109</a>  - История педагогики и образования: учебное пособие (курс лекций) / составители Л.В. Халяпина [и др.]. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2019. — 315с. — ISBN 2227-8397. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <a href="https://profspo.ru/books/92695">https://profspo.ru/books/92695</a>  - Седова Н.Е. Педагогика: учебно-методическое пособие для СПО / Н.Е. Седова. — Саратов: Профобразование, 2019. — 113 с. — ISBN 978-5-4488-0330-7. — Текст: электронный // Электронный ресурс цифровой</p>
--	--	--	--	--

					<p>образовательной среды СПО          PROFобразование:          [сайт]. — URL:  <a href="https://profspo.ru/books/86146">https://profspo.ru/books/86146</a>          - Лекция «Педагогика как наука» -  <a href="https://infourok.ru/lekcija-pedagogika-kak-nauka-3385249.html">https://infourok.ru/lekcija-pedagogika-kak-nauka-3385249.html</a>          - Педагогика: основы дидактики  <a href="https://4brain.ru/pedagogika/">https://4brain.ru/pedagogika/</a>          - Основы педагогики  <a href="http://www.kgau.ru/distance/mf_01/ped-asp/01_01.html">http://www.kgau.ru/distance/mf_01/ped-asp/01_01.html</a></p>
7. 7	Игнатова Наталия Борисовна	<p>МДК 02.02 Теоретические и методические основы организации трудовой деятельности дошкольников,          МДК 03.05 Детская литература с практикумом по физическому развитию,          МДК 01.03 Практикум по совершенствованию двигательных умений и навыков,          УД Основы педагогического мастерства,          МДК 05.01 Проектная деятельность специалиста по социальной работе,</p>	<p>Обучающий семинар на базе ОГАПОУ «Алексеевский колледж» на тему: «Технология создания электронных курсов СДО Moodle», 03.06.2021 г.</p>		<p>Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов.          Библиотека электронных ресурсов истфака МГУ (<a href="http://www.hist.msu.ru/ER/index.html">http://www.hist.msu.ru/ER/index.html</a>),          Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО          PROFобразование:</p>

		Теория и методика социальной работы			<p>[сайт]. — URL: <a href="https://profspo.ru/books/32083">https://profspo.ru/books/32083</a></p> <p>- Методика преподавания математики (специальная): краткий курс лекций для подготовки студентов по направлению 050700.62 - «Специальное (дефектологическое) образование». Профиль подготовки - 050715 «Логопедия» / Л.В. Селькина, Ю.В. Красильникова. — Пермь: Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет, 2014. — 108 с. — ISBN 2227-8397. — Текст: электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROОбразование: [сайт]. — URL:</p>
--	--	-------------------------------------	--	--	--

				<p><a href="https://profspo.ru/books/32065">https://profspo.ru/books/32065</a></p> <p>- Методическая разработка учебного занятия по теме: «Формирование временных представлений у детей дошкольного возраста» -</p> <p><a href="https://nsportal.ru/npo-spo/obrazovanie-pedagogika/library/2018/01/13/razrabotka-uroka-dlya-spo-po-spetsialnosti-44-02">https://nsportal.ru/npo-spo/obrazovanie-pedagogika/library/2018/01/13/razrabotka-uroka-dlya-spo-po-spetsialnosti-44-02</a></p> <p>- Назарьева В.А. Педагогика: ответы на экзаменационные вопросы / В.А. Назарьева. — Москва: Экзамен, 2008. — 173 с. — ISBN 978-5-377-01481-2. — Текст: электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование: [сайт]. — URL: <a href="https://profspo.ru/books/1109">https://profspo.ru/books/1109</a></p>
--	--	--	--	--



					<p>- История педагогики и образования: учебное пособие (курс лекций) / составители Л.В. Халяпина [и др.]. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2019. — 315с. — ISBN 2227-8397. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <a href="https://profspo.ru/books/92695">https://profspo.ru/books/92695</a></p> <p>- Седова Н.Е. Педагогика: учебно-методическое пособие для СПО / Н.Е. Седова. — Саратов: Профобразование, 2019. — 113 с. — ISBN 978-5-4488-0330-7. — Текст: электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование:</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>[сайт]. — URL: <a href="https://profspo.ru/books/86146">https://profspo.ru/books/86146</a></p> <p>- Лекция «Педагогика как наука» - <a href="https://infourok.ru/lekcija-pedagogika-kak-nauka-3385249.html">https://infourok.ru/lekcija-pedagogika-kak-nauka-3385249.html</a></p> <p>- Педагогика: основы дидактики <a href="https://4brain.ru/pedagogika/">https://4brain.ru/pedagogika/</a></p> <p>- Основы педагогики <a href="http://www.kgau.ru/distance/mf_01/ped-asp/01_01.html">http://www.kgau.ru/distance/mf_01/ped-asp/01_01.html</a></p> <p><b>Электронно-библиотечная система: IPR BOOKS</b></p> <p>- <a href="http://www.iprbookshop.ru/78574.html">http://www.iprbookshop.ru/78574.html</a></p> <p><b>Веб-система для организации дистанционного обучения и управления им:</b> Система дистанционного обучения ОГАПОУ «Алексеевский колледж» <a href="http://moodle.alcollege.r">http://moodle.alcollege.r</a></p>
--	--	--	--	--	--

					ц/
8. 8	Босая Ирина Ивановна	МДК 06.01 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (26527 социальный работник)	Обучающий семинар на базе ОГАПОУ «Алексеевский колледж» на тему: «Технология создания электронных курсов СДО Moodle», 03.06.2021 г.	Курс по дисциплине в системе Moodle Для специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике: ОП Основы логистики; ОП Бухгалтерский учет; ПП 04.01 Производственная практика (по профилю специальности); ПДП Производственная практика (преддипломная). Для специальности 39.02.01 Социальная работа: МДК 05.03 Менеджмент в социальной работе; МДК 05.02 Инновационная деятельность в социальной работе; УП 05.01 Учебная практика; ПП 05.01 01 Производственная практика (по	1. Федеральный закон "Об основах социального обслуживания граждан в Российской Федерации" от 28.12.2013 N 442-ФЗ (последняя редакция) <a href="http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_156558/">http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_156558/</a> 2. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 31 декабря 2013 г. № 792 "Об утверждении Кодекса этики и служебного поведения работников органов управления социальной защиты населения и учреждений социального обслуживания" <a href="https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/70458556/">https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/70458556/</a> 3. Пасинская, Л. И. Социально-экономические

				профилю специальности); УП 06.01 Учебная практика.	аспекты современного общества : учебное пособие / Л. И. Пащинская. — Воронеж : Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2018. — 208 с. — ISBN 978-5-00032-379-3. — Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROОбразование : [сайт]. — URL: <a href="https://profspo.ru/books/88435">https://profspo.ru/books/88435</a> 4. Электронно-библиотечная система: IPR BOOKS - <a href="http://www.iprbookshop.ru/78574.html">http://www.iprbookshop.ru/78574.html</a> <b>Веб-система для организации дистанционного обучения и управления им:</b> Система дистанционного
--	--	--	--	---	---

					обучения ОГАОУ «Алексеевский колледж» <a href="http://moodle.alcollege.ru/">http://moodle.alcollege.r u/</a>
--	--	--	--	--	---

9. 9	Сычева Светлана Викторовна	Психолого-педагогические основы организации общения детей дошкольного возраста	<p>1. Курсы «Новые практики цифровизации обучения», 2021 год, 36 час</p> <p>2. Программа повышения квалификации «Методология и технологии дистанционного обучения в образовательной организации» в объеме 49 ч. 25.11.20г.</p> <p>3. Обучающий семинар на базе ОГАПОУ «Алексеевский колледж» на тему: «Технология создания электронных курсов СДО Moodle», 03.06.2021 г.</p>	МДК 02.06. Психолого-педагогические основы организации общения детей дошкольного возраста 10-231, 231г. (в системе дистанционного обучения колледжа Moodle-АК)	<p>Ведущий образовательный портал России Инфоурок <a href="https://infourok.ru/lekciiya-po-mdk-02-06-psihologo-pedagogicheskie-osnovy-organizacii-obsheniya-detej-doshkolnogo-vozrasta-4261621.html">https://infourok.ru/lekciiya-po-mdk-02-06-psihologo-pedagogicheskie-osnovy-organizacii-obsheniya-detej-doshkolnogo-vozrasta-4261621.html</a></p> <p>Цифровая образовательная среда СПО PROFобразование: Федекин, И. Н. Возрастная психология и Педагогическая психология : методическое пособие / И. Н. Федекин, Р. Р. Хуснутдинова. — Набережные Челны : Набережночелнинский государственный педагогический университет, 2019. — 63 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-</p>
------	----------------------------------	--	--	--	---

					<p>библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="https://profspo.ru/books/97123">https://profspo.ru/books/97123</a></p> <p>Видеоматериал «Общение ребенка со сверстниками» <a href="https://www.youtube.com/watch?v=_2cfQD9ko04">https://www.youtube.com/watch?v=_2cfQD9ko04</a></p>
--	--	--	--	--	---

		Теоретические и прикладные аспекты методической работы воспитателя детей дошкольного возраста		<p>МДК 05.01 Теоретические и прикладные аспекты методической работы воспитателя детей дошкольного возраста (в системе дистанционного обучения колледжа Moodle-АК) 10-241г. УП 05.01 Ознакомление с аспектами методической работы воспитателя детей дошкольного возраста 10-241г. (в системе дистанционного обучения колледжа Moodle-АК) ПП 05.01 Ознакомление с аспектами методической работы воспитателя детей дошкольного возраста 10-241г. (в системе дистанционного обучения колледжа Moodle-АК)</p>	<p>Цифровая образовательная среда СПО PROFобразование: Дмитриев, Ю. А. Информационные и коммуникационные технологии в профессиональной деятельности педагога дошкольного образования / Ю. А. Дмитриев, Т. В. Калинина, Т. В. Кротова. — Москва : Московский педагогический государственный университет, 2016. — 188 с. — ISBN 978-5-4263-0475-8. — Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование : [сайт]. — URL: <a href="https://profspo.ru/books/97724">https://profspo.ru/books/97724</a> (дата обращения: 02.09.2020).</p>
--	--	---	--	--	--



		Теоретические и методические основы взаимодействия воспитателя с родителями (лицами их заменяющими) и сотрудниками ДОО		МДК 04.01 Теоретические и методические основы взаимодействия воспитателя с родителями (лицами их заменяющими) и сотрудниками ДОО 10-221г. (в системе дистанционного обучения колледжа Moodle-АК)	Презентация "Теоретические и методические основы взаимодействия воспитателя с родителями и сотрудниками ДОО "Ведущий образовательный портал России «Инфоурок» <a href="https://infourok.ru/prezentaciya-po-pm-mdk-teoreticheskie-i-metodicheskie-osnovi-vzaimodeyvtviya-vospitatelya-s-roditelyami-i-sotrudnikami-doo-842434.html">https://infourok.ru/prezentaciya-po-pm-mdk-teoreticheskie-i-metodicheskie-osnovi-vzaimodeyvtviya-vospitatelya-s-roditelyami-i-sotrudnikami-doo-842434.html</a> Цифровая образовательная среда СПО PROFобразование: 1. Профессиональная этика в психолого-педагогической деятельности : практикум / составители А. А. Чуприна. — Ставрополь : Северо-
--	--	--	--	--	---

					<p>Кавказский федеральный университет, 2018. — 94 с. — ISBN 2227- 8397. — Текст : электронный // Электронно- библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="https://profspo.ru/books/83211">https://profspo.ru/books/ 83211</a> (дата обращения: 18.11.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей</p> <p>2. Лазаренко, Е. Н. Формы работы дошкольной образовательной организации с родителями дошкольников / Е. Н. Лазаренко. — Саратов : Вузовское образование, 2016. — 29 с. — ISBN 2227- 8397. — Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной</p>
--	--	--	--	--	--

					среды СПО PROFобразование : [сайт]. — URL: <a href="https://profspo.ru/books/47858">https://profspo.ru/books/47858</a> (дата обращения: 07.09.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей
--	--	--	--	--	---

10. 1	Злобина Елена Ивановна	<p>1. МДК. 02.03 Теоретические и методические основы организации продуктивных видов деятельности детей дошкольного возраста для специальности 44.02.01 Дошкольное образование</p> <p>2. МДК. 02.04 Практикум по художественной обработке материалов и изобразительному искусству для специальности 44.02.01 Дошкольное образование</p> <p>МДК. 05.01 Основы методической работы учителя изобразительного искусства и черчения для специальности 54.02.06 Изобразительное искусство и черчение</p> <p>МДК 05.01 Выполнение работ по профессии 12565 Исполнитель художественно-оформительских работ специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям)</p>	<p>1. Программа повышения квалификации «Методология и технологии дистанционного обучения в образовательной организации» в объеме 49 ч. 25.11.20г.</p> <p>2. V региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (Worldskills Russia), участие с докладом в деловой программе в формате круглого стола «Цифровая трансформация образовательной организации на тему: «Цифровые технологии как средство повышения эффективности качества образования». Сертификат участника от 17 марта 2021 года</p> <p>3. Участие в I Межрегиональной научно-практической педагогической конференции «Педагогическое пространство: обучение, развитие, управление талантами». Выступление с докладом и включение его в сборник материалов Конференции. Направление Конференции: Актуальные</p>	<p>МДК.02.03 Теоретические и методические основы организации продуктивных видов деятельности детей дошкольного возраста 231г. (в системе дистанционного обучения колледжа Moodle-АК)</p> <p>МДК.02.04 Практикум по художественной обработке материалов и изобразительному искусству 231г.</p> <p>ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности) 231г. (в системе дистанционного обучения колледжа Moodle-АК)</p>	<p>1. ИНФОУРОК. Ведущий образовательный портал России. <a href="https://infourok.ru/perechen-elektronnih-obrazovatelnih-resursov-dlya-urokov-angliyskogo-yazika-i-vneurochnoy-deyatelnosti-po-predmetu-531860.html">https://infourok.ru/perechen-elektronnih-obrazovatelnih-resursov-dlya-urokov-angliyskogo-yazika-i-vneurochnoy-deyatelnosti-po-predmetu-531860.html</a></p> <p>Сайт дистанционных мероприятий Академия роста - <a href="http://akrosta.ru/">http://akrosta.ru/</a> Сайт о детях, их образовании, развитии - <a href="http://detochki-doma.ru">detochki-doma.ru</a></p> <p>Сайт Учебно-методический кабинет - <a href="http://ped-kopilka.ru">ped-kopilka.ru</a></p> <p>Сайт о прикладном творчестве для детей и взрослых: поделки из различных материалов своими руками, мастер-классы, конкурсы - <a href="http://stranamasterov.ru">stranamasterov.ru</a></p>
-------	------------------------	---	--	---	--

11. 2	Волкова Наталья Юрьевна	01.03 Практикум по совершенствованию двигательных умений и навыков МДК 01.0201.02 Теоретические и методические основы физического воспитания и развития детей раннего и дошкольного возраста	Программа повышения квалификации «Методология и технологии дистанционного обучения в образовательной организации» в объеме 49 ч. 25.11.20г.	Социальная сеть работников образования Размещение ЭОР 21.01.2020 <a href="https://nsportal.ru/detskiy-sad/raznoe/2020/01/21/polozhenie-o-provedenii-olimpiady-po-pm-01-organizatsiya">https://nsportal.ru/detskiy-sad/raznoe/2020/01/21/polozhenie-o-provedenii-olimpiady-po-pm-01-organizatsiya</a>	Социальная сеть работников образования. <a href="http://nsportal.ru/">http://nsportal.ru/</a> Международный образовательный портал МААМ. RU. <a href="http://www.maam.ru/obrazovanie/metodicheskie-razrabotki">http://www.maam.ru/obrazovanie/metodicheskie-razrabotki</a> ИНФОУРОК <a href="https://infourok.ru/katalog-elektronnih-resursov-doo-1895388.html">https://infourok.ru/katalog-elektronnih-resursov-doo-1895388.html</a> Цифровая образовательная среда СПО PROFобразование <a href="https://profspo.ru/">https://profspo.ru/</a> <a href="https://profspo.ru/books/94698">https://profspo.ru/books/94698</a>
12. 2	Черменова Светлана Ивановна	МДК 02.01 Теоретические и методические основы организации игровой деятельности детей раннего и дошкольного возраста, Дошкольная педагогика, МДК 05.01 Теоретические и прикладные аспекты методической работы воспитателя детей дошкольного возраста, МДК 03.02 Теория и методика развития речи у детей, МДК 03.03 Теория и методика	Программа повышения квалификации «Методология и технологии дистанционного обучения в образовательной организации» в объеме 49 ч. 25.11.20г.	МДК 02.01 Теоретические и методические основы организации игровой деятельности детей раннего и дошкольного возраста 10-221г. МДК.03.02 Теория и методика развития речи у детей	Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов. Крупнейший каталог ЦОР в различных форматах <a href="http://fcior.edu.ru">http://fcior.edu.ru</a> Сеть творческих учителей.

		экологического образования дошкольников, Методика обучения и воспитания детей дошкольного возраста, УП 02.01, ПП 02.01, УП 04.01, УП 05, УП 03, ПП 04.01, ПП 03.01, ПП 03, Преддипломная практика		специальность 44.02.01 Дошкольное образование 10-231, 10-241г. МДК.03.03 Теория и методика экологического образования дошкольников специальность 44.02.01 10-241г. МДК 03.04 Теория и методика математического развития 10-241г. (в системе дистанционного обучения колледжа Moodle-AK)	Библиотека методик проведения уроков и готовых учебных проектов <a href="http://www.it-n.ru">http://www.it-n.ru</a> Открытый класс. Сетевые образовательные сообщества.. Коллекция ЦОР <a href="http://www.openclass.ru">http://www.openclass.ru</a>
13. 2	Голубова Н.И.	Физическая культура	«Методология и технологии дистанционного обучения в образовательной организации» в объеме 49 ч., ноябрь, 2020 г. «Навыки оказания первой помощи в образовательных организациях» 36 ч., май, 2021	Курс по дисциплине в системе Moodle <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=99">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=99</a> <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=97">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=97</a> <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=132">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=132</a> <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=71">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=71</a>	<a href="http://www.minstm.gov.ru">www.minstm.gov.ru</a> (Официальный сайт Министерства спорта Российской Федерации). 2 <a href="http://www.edu.ru">www.edu.ru</a> (Федеральный портал «Российское образование») 3. <a href="http://www.olympic.ru">www.olympic.ru</a> (Официальный сайт Олимпийского комитета России). <a href="http://www.goup32441.narod">www.goup32441.narod</a>

			<p><a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=99">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=99</a></p> <p><a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=97">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=97</a></p> <p><a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=318">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=318</a></p> <p>Комплекс упражнений дыхательной гимнастики <a href="https://nsportal.ru/shkola/fizkultura-i-sport/library/2020/04/07/kompleks-uprazhneniy-dyhatelnoy-gimnastiki">https://nsportal.ru/shkola/fizkultura-i-sport/library/2020/04/07/kompleks-uprazhneniy-dyhatelnoy-gimnastiki</a></p> <p>Комплексы общеразвивающих упражнений <a href="https://nsportal.ru/shkola/fizkultura-i-sport/library/2020/04/07/kompleksy-obshcherazvivayushchiy-uprazhneniy">https://nsportal.ru/shkola/fizkultura-i-sport/library/2020/04/07/kompleksy-obshcherazvivayushchiy-uprazhneniy</a></p> <p>Легкая атлетика <a href="https://nsportal.ru/sites/">https://nsportal.ru/sites/</a></p>	<p>ru сайт: Учебно-методические пособия «Общевойсковая подготовка».</p> <p>Наставление по физической подготовке в Вооруженных Силах Российской Федерации (НФП-2009).</p> <p><b>Информационно-образовательная среда «Российская электронная школа» - <a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a></b></p> <p><b>Цифровая образовательная среда СПО PROобразование:</b></p> <p>Губа, В. П. Волейбол: основы подготовки, тренировки, судейства : монография / В. П. Губа, Л. В. Булыкина, П. В. Пустошило. — Москва : Издательство «Спорт», 2019. — 192 с. — ISBN 978-5-9500184-1-1. — Текст : электронный // Электронный ресурс</p>
--	--	--	---	--

				<p><a href="https://nsportal.ru/shkola/fizkultura-i-sport/library/2020/06/28/lyzhnaya-podgotovka">default/files/2020/06/28/lyzhnaya_podgotovka</a>  <a href="https://nsportal.ru/shkola/fizkultura-i-sport/library/2020/06/28/lyzhnaya-podgotovka">https://nsportal.ru/shkola/fizkultura-i-sport/library/2020/06/28/lyzhnaya-podgotovka</a></p>	<p>цифровой образовательной среды СПО ПРОФобразование : [сайт]. — URL: <a href="https://profspo.ru/books/88477">https://profspo.ru/books/88477</a> — Режим доступа: для авторизир. Пользователей Карась, Т. Ю. Методика обучения предмету «Физическая культура» : учебно-практическое пособие для СПО / Т. Ю. Карась. — Саратов : Профобразование, 2019. — 131 с. — ISBN 978-5-4488-0332-1. — Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО ПРОФобразование : [сайт]. — URL: <a href="https://profspo.ru/books/86140">https://profspo.ru/books/86140</a> — Режим доступа: для авторизир. Пользователей</p>
--	--	--	--	---	---



					<p>Фетисова, С. Л. Волейбол : учебное пособие / С. Л. Фетисова, А. М. Фокин, Ю. Я. Лобанов. — Санкт-Петербург : Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена, 2018. — 96 с. — ISBN 978-5-8064-2572-1. — Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROобразование : [сайт]. — URL: <a href="https://profspo.ru/books/98592">https://profspo.ru/books/98592</a> — Режим доступа: для авторизир. Пользователей</p> <p>Быченков, С. В. Физическая культура : учебное пособие для СПО / С. В. Быченков, О. В. Везеницын. — 2-е изд. — Саратов : Профобразование, Ай</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Пи Эр Медиа, 2018. — 122 с. — ISBN 978-5-4486-0374-7, 978-5-4488-0195-2. — Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROФобразование : [сайт]. — URL: <a href="https://profspo.ru/books/77006">https://profspo.ru/books/77006</a> — Режим доступа: для авторизир. Пользователей</p> <p>Гилев, Г. А. Физическое воспитание студентов : учебник / Г. А. Гилев, А. М. Каткова. — Москва : Московский педагогический государственный университет, 2018. — 336 с. — ISBN 978-5-4263-0574-8. — Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROФобразование :</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>[сайт]. — URL: <a href="https://profspo.ru/books/75830">https://profspo.ru/books/75830</a> — Режим доступа: для авторизир. Пользователей</p> <p><b>Электронно-библиотечная система:</b></p> <p><b>IPR BOOKS -</b></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/88477.html">http://www.iprbookshop.ru/88477.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/95635.html">http://www.iprbookshop.ru/95635.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/87872.html">http://www.iprbookshop.ru/87872.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/85501.html">http://www.iprbookshop.ru/85501.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/94698.html">http://www.iprbookshop.ru/94698.html</a></p> <p><b>Веб-система для организации дистанционного обучения и управления им:</b></p> <p>Система дистанционного обучения ОГАОУ «Алексеевский колледж»</p> <p><a href="http://moodle.alcollege.ru/">http://moodle.alcollege.ru/</a></p>
14. 2	Грачев А.А.	Основы философии	«Методология и технологии		<a href="http://lib.ru/Filosof/">http://lib.ru/Filosof/</a> -

			<p>дистанционного обучения в образовательной организации» в объеме 49 ч., ноябрь, 2020 г.</p> <p>«Навыки оказания первой помощи в образовательных организациях» 36 ч., май, 2021</p>		<p>интернет-библиотека по философии <a href="http://vphil.ru/">http://vphil.ru/</a> - онлайн версия журнала «Вопросы философии»</p> <p>Информационно-образовательная среда «Российская электронная школа» - <a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a></p> <p>Цифровая образовательная среда СПО</p> <p>PROFобразование</p> <p>Электронно-библиотечная система: IPR BOOKS - <a href="http://www.iprbookshop.ru/78574.html">http://www.iprbookshop.ru/78574.html</a></p> <p>Веб-система для организации дистанционного обучения и управления им: Система дистанционного обучения ОГАОУ «Алексеевский колледж» <a href="http://moodle.alcollege.ru/">http://moodle.alcollege.ru/</a></p>
15. 2	Меженская А.А.	Физическая культура	«Методология и технологии дистанционного обучения в		Информационно-образовательная среда

			образовательной организации» в объеме 49 ч., ноябрь, 2020 г. «Навыки оказания первой помощи в образовательных организациях» 36 ч., май, 2021		«Российская электронная школа» - <a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a> Цифровая Веб-система для организации дистанционного обучения и управления им: Система дистанционного обучения ОГАПОУ «Алексеевский колледж» <a href="http://moodle.alcollege.ru/">http://moodle.alcollege.ru/</a>
16. 2	Мельник И.В.	Иностранный язык с методикой обучения, Английский язык, Иностранный язык в профессиональной деятельности	«Методология и технологии дистанционного обучения в образовательной организации» в объеме 49 ч., ноябрь, 2020 г. «Навыки оказания первой помощи в образовательных организациях» 36 ч., май, 2021		<b>Электронные издания (электронные ресурсы):</b> ИНФОУРОК . Ведущий образовательный портал России. <a href="https://infourok.ru/perechen-elektronnih-obrazovatelnih-resursov-dlya-urokov-angliyskogo-yazika-i-vneurochnoy-deyatelnosti-po-predmetu-531860.html">https://infourok.ru/perechen-elektronnih-obrazovatelnih-resursov-dlya-urokov-angliyskogo-yazika-i-vneurochnoy-deyatelnosti-po-predmetu-531860.html</a>

					<p><u>British Council.</u>  <a href="https://learnenglish.britishcouncil.org/ru">https://learnenglish.britishcouncil.org/ru</a>  <a href="http://www.iyazyki.ru/">http://www.iyazyki.ru/</a>  Урок .РФ  <a href="https://урок.рф/library/tifrovaya_sreda_dlya_uchitelej_anglijskogo_yazyka_194838.html">https://урок.рф/library/tifrovaya_sreda_dlya_uchitelej_anglijskogo_yazyka_194838.html</a>  nsportal.ru  <a href="https://nsportal.ru/shkola/inostrannye-yazyki/anglijskiy-yazyk/library/2018/08/27/spisok-eor-k-urokam-angliyskogo-yazyka">https://nsportal.ru/shkola/inostrannye-yazyki/anglijskiy-yazyk/library/2018/08/27/spisok-eor-k-urokam-angliyskogo-yazyka</a>  Информационно-образовательная среда «Российская электронная школа» - <a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>  English online  <a href="http://www.abc-english-grammar.com">http://www.abc-english-grammar.com</a>  AB  <a href="http://www.alleng.ru">http://www.alleng.ru</a>  Macmillan Dictionary  <a href="http://macmillandictionary.com">http://macmillandictionary.com</a>  Encyclopedia Britannica  <a href="http://www.britanica.com">www.britanica.com</a>  ЯКласс. Видеоуроки и тренажёры.</p>
--	--	--	--	--	--

					<p><a href="https://www.yaklass.ru">https://www.yaklass.ru</a> Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов <a href="https://school-collecion.edu.ru">https://school-collecion.edu.ru</a> Интернет урок. Библиотека видеоуроков. <a href="https://interneturok.ru">https://interneturok.ru</a> Цифровая образовательная среда СПО PROFобразование. <b>Электронно-библиотечная система:</b> IPR BOOKS - HYPERLINK "http://www.iprbookshop.ru/78574.html" <a href="http://www.iprbookshop.ru/78574.html">http://www.iprbookshop.ru/78574.html</a> <b>Веб-система для организации дистанционного обучения и управления им:</b> Система дистанционного обучения ОГАПОУ «Алексеевский</p>
--	--	--	--	--	--

					колледж» <a href="http://moodle.alcollege.ru/">http://moodle.alcollege.ru/</a>
17. 2	Рябцева Е.В.	История, обществознание	<p>«Методология и технологии дистанционного обучения в образовательной организации» в объеме 49 ч., ноябрь, 2020 г.</p> <p>«Навыки оказания первой помощи в образовательных организациях» 36 ч., май, 2021</p> <p>Обучающий семинар на базе ОГАПОУ «Алексеевский колледж» на тему: «Технология создания электронных курсов СДО Moodle», 03.06.2021 г.</p>		<p>Информационно-образовательная среда «Российская электронная школа» - <a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a></p> <p>Цифровая образовательная среда СПО</p> <p>PROFобразование</p> <p>Электронно-библиотечная система: IPR BOOKS - <a href="http://www.iprbookshop.ru/78574.html">http://www.iprbookshop.ru/78574.html</a></p> <p>Веб-система для организации дистанционного обучения и управления им: Система дистанционного обучения ОГАПОУ «Алексеевский колледж» <a href="http://moodle.alcollege.ru/">http://moodle.alcollege.ru/</a></p> <p>Портал федеральных органов государственной власти РФ.</p>



					<p>(<a href="http://www.gov.ru">www.gov.ru</a>),  М.А. Сторчевой.  Основы экономики.  Электронная версия  учебника по вводному  курсу экономики  (<a href="http://be.economicus.ru">http://be.economicus.ru</a>  )  <a href="https://ru.wikisource.org">https://ru.wikisource.org</a>  (Викитека: свободная  библиотека).  <a href="http://www.biograf-book.narod.ru">www.biograf-  book.narod.ru</a>  (Избранные  биографии:  биографическая  литература СССР).  <a href="http://www.magister.msk.ru/library/library.htm">www.magister.msk.ru/li  brary/library.htm</a>  (Интернет-  издательство  «Библиотека»:  электронные издания  произведений и  биографических и  критических  материалов).  <a href="http://www.intellect-video.com/russian-history">www.intellect-  video.com/russian-  history</a> (История  России и СССР:  онлайн-видео).  <a href="http://www.historicus.ru">www.historicus.ru</a></p>
--	--	--	--	--	--

					<p>(Историк: общественно-политический журнал).  <a href="http://www.history.tom.ru">www.history.tom.ru</a>  (История России от князей до Президента).  <a href="http://www.inforavo.by.ru">www.inforavo.by.ru</a> -  Законодательство Российской Федерации;  <a href="http://www.rsl.ru">www.rsl.ru</a> -  Российская государственная библиотека;  <a href="http://www.alleng.ru">www.alleng.ru</a> -  Библиотека учебников  ;  <a href="http://www.bibliotekar.ru">www.bibliotekar.ru</a> -  Электронная библиотека  Интернет урок.  Библиотека видеоуроков. <a href="https://interneturok.ru">https://interneturok.ru</a>  Цифровая образовательная среда  СПО  PROФобразование:  Электронно-библиотечная система:  IPR BOOKS -  <a href="http://www.iprbookshop">http://www.iprbookshop</a></p>
--	--	--	--	--	--

					<p>.ru/78574.html</p> <p>Веб-система для организации дистанционного обучения и управления им: Система дистанционного обучения ОГАПОУ «Алексеевский колледж»</p> <p><a href="http://moodle.alcollege.ru">http://moodle.alcollege.ru</a></p> <p>и</p> <p>Образовательная платформа «Юрайт»</p> <p><a href="https://urait.ru/news/1064">https://urait.ru/news/1064</a></p>
18. 2	Шевченко Т.П.	История, обществознание	<p>«Методология и технологии дистанционного обучения в образовательной организации» в объеме 49 ч., ноябрь, 2020 г.</p> <p>Онлайн-уроки финансовой грамотности «Финансовые инструменты и стратегии инвестирования» 18.02.21 <a href="#">сертификат по финансовой грамотности.pdf</a></p> <p>«Навыки оказания первой помощи в образовательных организациях», 36 ч., май,</p>	<p>Курс в системе moodle УД</p> <p>Обществознание для 521 группы</p> <p><a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=290#section-0">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=290#section-0</a></p>	<p>Информационно-образовательная среда «Российская электронная школа» - <a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a></p> <p>Цифровая образовательная среда СПО</p> <p>PROFобразование</p> <p>Электронно-библиотечная система: IPR BOOKS - <a href="http://www.iprbookshop.ru/78574.html">http://www.iprbookshop.ru/78574.html</a></p> <p>Веб-система для организации</p>

			<p>2021 Обучающий семинар на базе ОГАПОУ «Алексеевский колледж» на тему: «Технология создания электронных курсов СДО Moodle», 03.06.2021 г.</p>		<p>дистанционного обучения и управления им: Система дистанционного обучения ОГАПОУ «Алексеевский колледж» <a href="http://moodle.alcollege.ru/">http://moodle.alcollege.ru/</a> Библиотека электронных ресурсов истфака МГУ (<a href="http://www.hist.msu.ru/ER/index.html">http://www.hist.msu.ru/ER/index.html</a>), Всемирная история в лицах (<a href="http://www.rulers.narod.ru">www.rulers.narod.ru</a>) Интернет-проект «1812 год» (<a href="http://www.museum.ru/museum/1812/index.html">http://www.museum.ru/museum/1812/index.html</a>)</p>
19. 2	Гетманова Валентина Леонидовна	Русский язык, литература	<p>Курсы повышения квалификации по теме «Методика проведения учебного занятия с использованием планшетов», 24 часа, 2020 г. участие в методическом вебинаре «Образовательная платформа «Юрайт», 2020 г.</p>	<p>Учебный курс по ОУД 01 «Русский язык» для специальностей 40.02.01 Право и организация социального обеспечения; 38.02.03 Операционная</p>	<p>Российская электронная школа <a href="https://resh.edu.ru/subject/14/">https://resh.edu.ru/subject/14/</a>  Образовательный портал для подготовки к экзаменам «СДАМ ГИА: РЕШУ ЕГЭ»</p>

			<p>участие в вебинаре «Zoom+Юрайт: продвинутый уровень. Проведение дистанционного занятия из серии «Обмен опытом», 2020 г.</p> <p>Участие в деловой программе на площадке ОГАПОУ «Новооскольский колледж» в рамках V регионального чемпионата «Молодые профессионалы» Белгородской области (WorldSkills Russia).</p> <p>Выступление «Использование электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в преподавании русского языка и литературы», 2021</p> <p>Участие в обучающем семинаре ОГАПОУ «Алексеевский колледж» на тему «Технология создания электронных обучающих курсов в сдо «Moodle», 2021 г.</p>	<p>деятельность в логистике; 09.02.07</p> <p>Информационные системы и программирование; 09.02.07</p> <p>Информационные системы и программирование (Администратор баз данных) 09.02.04</p> <p>Информационные системы (по отраслям). сдо «Moodle», 2021 г.</p> <p><a href="http://moodle.alcollege.ru/my/">http://moodle.alcollege.ru/my/</a></p> <p>Учебный курс по ОУД 02 «Литература» для специальностей 40.02.01 Право и организация социального обеспечения ; 09.02.04</p> <p>Информационные системы (по отраслям). сдо «Moodle», 2021</p>	<p><a href="https://rusege.sdangia.ru/">https://rusege.sdangia.ru/</a></p>
--	--	--	---	---	--

				г. <a href="http://moodle.alcollege.ru/my/">http://moodle.alcollege.ru/my/</a>	
20. 2	Башкатова Алена Владимировна	Математика, Физика, Основы электротехники, Основы электроники и цифровой схемотехники, Математическое моделирование	Удостоверение о повышении квалификации «Методология и технология дистанционного обучения в образовательной организации» 49 часов, 2020	Методическая разработка учебного занятия по теме «Тригонометрические уравнения и неравенства» - Разработки уроков - Методический материал - Образовательные ресурсы - ПрофОбразование (xn----btb1bbcge2a.xn--plai)	РЭШ <a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a> Образовательный портал для подготовки к экзаменам <a href="https://ege.sdamgia.ru">https://ege.sdamgia.ru</a>
21. 3	Коряка Людмила Михайловна	Естествознание, Основы безопасности жизнедеятельности, Основы учебно-исследовательской деятельности.	Курсы повышения квалификации по теме «Методика проведения учебного занятия с использованием планшетов», 24 часа, 2020 г. Сертификат участника в деловой программе V регионального чемпионата «Молодые профессионалы» «Использование планшетных технологий в образовательном процессе» (WorldSkills Russia), 2021	Учебный курс по ОУД «Естествознание» для специальностей 54.02.06 Изобразительное искусство и черчение сдо «Mooddle»,2021 г.  <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=356">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=356</a>	Российская электронная школа <a href="https://resh.edu.ru/subject/33/">https://resh.edu.ru/subject/33/</a>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>Участие в обучающем семинаре ОГАПОУ «Алексеевский колледж» на тему «Технология создания электронных обучающих курсов в сдо «Moodle», 2021 г.</li> </ul>		
22. 3	Сегеда Маргарита Ивановна	Иностранный язык	Обучающий семинар на базе ОГАПОУ «Алексеевский колледж» на тему: «Технология создания электронных курсов СДО Moodle», 03.06.2021 г.	Сайт Инфоурок <a href="https://infourok.ru/user/segeda-margarita-ivanovna">https://infourok.ru/user/segeda-margarita-ivanovna</a>	Сайт Инфоурок <a href="https://infourok.ru/user/segeda-margarita-ivanovna">https://infourok.ru/user/segeda-margarita-ivanovna</a>
23. 3	Демиденко Дмитрий Александрович	<p>Спец. 40.02.01: МДК 01.01 Право социального обеспечения; УП. 01.01 Учебная практика; ПП.01.01 Производственная практика; ПДП Производственная практика (преддипломная) Гражданский процесс; Логика Безопасность жизнедеятельности</p> <p>Спец. 38.02.03: Правовое обеспечение профессиональной деятельности</p> <p>Спец. 54.02.06 Правовое обеспечение профессиональной деятельности</p>	Обучающий семинар на базе ОГАПОУ «Алексеевский колледж» на тему: «Технология создания электронных курсов СДО Moodle», 03.06.2021 г.	<p>ОУД 09 Обществознание (включая экономику и право) МДК 03.02 Технологии социальной работы с лицами из группы риска ОП 04 Правовое обеспечение профессиональной деятельности ОП 05 Правовое обеспечение профессиональной деятельности ОП 16 Логика ОП 08 Гражданский</p>	<p>Электронно-библиотечная система Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru">https://urait.ru</a> Электронно-библиотечная система IPR BOOKS - <a href="http://www.iprbookshop.ru">http://www.iprbookshop.ru</a> Справочно-правовая система Консультант Плюс <a href="https://student2.consultant.ru">https://student2.consultant.ru</a> УСЗН администрации Алексеевского городского округа <a href="https://social-aleks.ru">https://social-aleks.ru</a> Портал «Все о</p>

		<p>Спец. 44.02.01 Правовое обеспечение профессиональной деятельности Безопасность жизнедеятельности</p> <p>Спец. 38.02.01: Правовое обеспечение профессиональной деятельности</p> <p>Спец. 54.02.01 Обществознание (включая экономику и право)</p> <p>Спец. 39.02.01 МДК 03.02 Технологии социальной работы с лицами из групп риска</p> <p>Спец. 09.02.07 Обществознание (включая экономику и право)</p>		<p>процесс МДК 01.01 Право социального обеспечения Система дистанционного обучения ОГАПОУ "Алексеевский колледж" (<a href="http://alcollege.ru">alcollege.ru</a>)</p>	<p>социальной поддержке» <a href="https://socialnaya-podderzhka.ru">https://socialnaya-podderzhka.ru</a> Пенсионный фонд РФ <a href="https://pfr.gov.ru">https://pfr.gov.ru</a> Справочно-правовая система Гарант <a href="https://www.garant.ru">https://www.garant.ru</a></p>
24. 7	Шумская Наталья Юрьевна	<p>Спец. 40.02.01: УП. 01.01 Учебная практика; ПДП Производственная практика (преддипломная) Административное право; Основы Экологического права Основы уголовного права Трудовое право Право УП. 02.01 Учебная практика;</p>	<p>Обучающий семинар на базе ОГАПОУ «Алексеевский колледж» на тему: «Технология создания электронных курсов СДО Moodle», 03.06.2021 г.</p>	<p>ОП 3 Административное право ОП.18 Основы уголовного права ОП. 5 Трудовое право Система дистанционного обучения ОГАПОУ "Алексеевский колледж" (<a href="http://alcollege.ru">alcollege.ru</a>)</p>	<p>Электронно-библиотечная система Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru">https://urait.ru</a> Электронно-библиотечная система IPR BOOKS - <a href="http://www.iprbookshop.ru">http://www.iprbookshop.ru</a> Справочно-правовая система Консультант Плюс</p>



		<p>Спец. 09.02.07: Правовое обеспечение профессиональной деятельности</p> <p>Спец. 39.02.01 МДК 03.03 Социальный патронаж лиц из групп риска; УП. 03.01 Учебная практика ПП. 03.01 Производственная практика</p>			<p><a href="https://student2.consultant.ru">https://student2.consultant.ru</a> УСЗН администрации Алексеевского городского округа <a href="https://social-aleks.ru">https://social-aleks.ru</a> Портал «Все о социальной поддержке» <a href="https://socialnaya-podderzhka.ru">https://socialnaya-podderzhka.ru</a> Пенсионный фонд РФ <a href="https://pfr.gov.ru">https://pfr.gov.ru</a> Справочно-правовая система Гарант <a href="https://www.garant.ru">https://www.garant.ru</a></p>
25.	Зюбан Елены Вячеславовны	<p>МДК 01.01 Аппаратное обеспечение персональных компьютеров и серверов 1121 группа УП.01.01 Учебная практика 1111 группа ОП.06 Основы алгоритмизации и программирования 721 группа ОП.04 Основы алгоритмизации и программирования 1021 группа ОП.08 Основы проектирования баз данных 1021 УП.01.01 Учебная практика 1121</p>	<p>16.09.2018-15.09.2018 Программа повышения квалификации по дополнительной профессиональной программе «Новые подходы в организации образовательной деятельности в профессиональной образовательной организации» 72 часа 25.11.2019-09.12.2019 Повышение квалификации в ОГАОУ ДПО «БелИРО» по дополнительной</p>	<p><a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=294">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=294</a> <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=498">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=498</a> <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=394">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=394</a> <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=210">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=210</a> <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=475">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=475</a> <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id</a></p>	<p>Литература размещенная на сайте Profspo: <a href="https://profspo.ru/">https://profspo.ru/</a> Литература размещенная на сайте ЭБС Лань: <a href="https://e.lanbook.com/books">https://e.lanbook.com/books</a> Литература размещенная на сайте Profspo: <a href="https://profspo.ru/">https://profspo.ru/</a> Литература размещенная на сайте ЭБС Лань: <a href="https://e.lanbook.com/b">https://e.lanbook.com/b</a></p>

		<p>МДК 01.01 Аппаратное обеспечение персональных компьютеров и серверов 1111 группа  ПП.01.01 Производственная практика1121  ОП.19 Программирование на языках высокого уровня 731  ОП.07 Основы проектирования баз данных 721  ОП.08 Основы проектирования баз данных 1221</p>	<p>профессиональной программе «Актуальные проблемы реализации программ профессионального образования в соответствии с актуализированными ФГОС СПО и по специальностям и профессиям из перечня ТОП 50» 48часов  06.07.2020-10.07.2020 Повышение квалификации в ОГБПОУ «Смоленский педагогический колледж» по дополнительной профессиональной программе «Доступная среда: от пандуса до учебных мини-фирм» 36 часов  16.03.2020-23.11.2020 Повышение квалификации в ФГБОУ ДПО «Гос. академия промышленного менеджмента им. Н.П. Пастухова» по дополнительной профессиональной программе «Применение современных педагогических технологий и методов</p>	<p>=42  <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=413">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=413</a>  <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=670">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=670</a>  <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=305">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=305</a>  <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=397">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=397</a>  <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=255">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=255</a></p>	<p>ooks  Литература размещенная на сайте Profspo: <a href="https://profspo.ru/">https://profspo.ru/</a>  Литература размещенная на сайте ЭБС Лань: <a href="https://e.lanbook.com/books">https://e.lanbook.com/books</a>  Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов. Крупнейший каталог ЦОР в различных форматах <a href="http://fcior.edu.ru">http://fcior.edu.ru</a>  Электронно-библиотечная система: IPR BOOKS - <a href="http://www.iprbookshop.ru/78574.html">http://www.iprbookshop.ru/78574.html</a>  Информационно-образовательная среда «Российская электронная школа» - <a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>  Цифровая образовательная среда СПО  PROFобразование:  URL:  <a href="https://profspo.ru/books">https://profspo.ru/books</a></p>
--	--	--	---	---	--

			<p>обучения при проектировании и реализации профессиональных образовательных программ на основе интеграции формального и неформального образования» 72 часа</p> <p>Заседание регионального учебно-методического объединения по укрупненной группе специальностей «Информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника, системы связи, управление в технических системах, электро- и теплоэнергетика»</p> <p>Выступление с докладом на тему «Цифровая образовательная среда как фактор развития педагога»</p> <p>Тема заседания «Цифровая образовательная среда: новые возможности для преподавателя СПО»</p> <p>Педагогика профессионального образования 36 часов</p>		
--	--	--	---	--	--

26.	Жук Наталья Михайловна	<p>УП 03.01 Учебная практика  УП 02.01 Учебная практика  УП 05 Учебная практика  МДК 05.02 Разработка кода информационных систем  МДК 05.03 Тестирование информационных систем  МДК 04.02 Обеспечение качества функционирования компьютерных систем  УП. 04 Учебная практика  Основы алгоритмизации и программирования</p>	<p>Онлайн-курс «Навигатор Futureskills», 24.02.2020,  Дистанционное обучение: организация процесса и использование бесплатных приложений, курсов, видеолекций, 16 часов,  Курсы повышения квалификации «Методология и технологии дистанционного обучения в образовательной организации», 49 часов, 19.11.2020,  Прохождение курса «Системное администрирование в операционных системах семейства Linux: дистрибутивы Debian 10, ALT Linux», БГТУ им.В.Г.Шухова  Курс академии WorldSkills Russia, компетенция Сетевое и системное администрирование (право на участие в оценке демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills),  Курс повышения квалификации для преподавателей СПО «Новые практики цифровизации</p>	<p>Курс в Moodle:  <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=391">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=391</a>  Курс в Moodle:  <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=555">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=555</a>  OnlineTestPad:  <a href="https://onlinetestpad.com/awd2iyirvqo3e">https://onlinetestpad.com/awd2iyirvqo3e</a>  Курс в Moodle:  <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=623">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=623</a>  OnlineTestPad:  <a href="https://onlinetestpad.com/hgwkr4yocww34">https://onlinetestpad.com/hgwkr4yocww34</a>  Курс в Moodle:  <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=390">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=390</a>  Курс в Moodle:  <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=373">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=373</a>  Курс в Moodle:  <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=466">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=466</a>  Курс в Moodle:  <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=466">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=466</a></p>	<p>Литература размещенная на сайте Profspo:  <a href="https://profspo.ru/">https://profspo.ru/</a></p>
-----	------------------------	--	--	--	--

			<p>обучения», Центра образовательных услуг Лань, Педагогическая деятельность в профессиональном обучении и дополнительном профессиональном образовании (технические дисциплины), многопрофильный центр «Феникс</p> <p>Участие в межрегиональном онлайн-семинаре «Обмен опытом цифровизации учреждений СПО с применением дистанционных технологий», Санкт-Петербург, 07.10.20</p> <p>Вебинар «Цифровизация вузов и колледжей 2020», Первый бит-международный интегратор IT-решений, слушатель, 17.11.2020</p> <p>XXI международная конференция «Информатика: проблемы, методы, технологии», секция - Проблемы дистанционного обучения; тема «Здоровьесберегающие технологии как одно из приоритетных направлений при обучении и воспитании</p>	<p>=484</p> <p>OnlineTestPad:  <a href="https://onlinetestpad.com/4gzdzppdxayk">https://onlinetestpad.com/4gzdzppdxayk</a>  2020г., на сайте Инфоурок размещена методическая разработка "Математические операции и типы данных на языке Pascal"  <a href="https://infourok.ru/matematicheskie-operacii-i-tipy-dannyh-na-yazyke-pascal-4603764.html">https://infourok.ru/matematicheskie-operacii-i-tipy-dannyh-na-yazyke-pascal-4603764.html</a>  Курс по дисциплине в Moodle:  <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=61">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=61</a></p>	
--	--	--	---	---	--

			<p>студентов СПО», 11-12.02.2021</p> <p>Программное обеспечение образовательного учреждения; тема «Сквозной поток в организации внеурочной деятельности: создание учебного материала для проведения занятий», 11-12.02.2021,</p> <p>«Профессиональное образование: современные вызовы экономики и тренды развития», ООО «Акцион группа Главбух», 27.05.2021</p> <p>сертификат</p> <p>Онлайн-курс «Навигатор Futureskills», 24.02.2020,</p> <p>Дистанционное обучение: организация процесса и использование бесплатных приложений, курсов, видеолекций, 16 часов</p>		
--	--	--	---	--	--

27.	Гадяцкая И.Д.	<p>Архитектура аппаратных средств          Основы архитектуры, устройство и функционирование вычислительных систем          Устройство и функционирование ИС          Основы сайтостроения          МДК 02.01 Установка и обслуживание программного обеспечения персональных компьютеров, периферийного оборудования, серверов          Информатика и ИКТ в профессиональной деятельности          Технические средства информатизации</p>		<p><a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=193">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=193</a>  <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=45">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=45</a>  <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=44">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=44</a>  <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=196">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=196</a>  <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=195">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=195</a>  <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=381">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=381</a>  <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=67">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=67</a></p>	<p>Цифровая образовательная среда СПО          PROFобразование:  <a href="https://profspo.ru/books/">https://profspo.ru/books/</a></p>
-----	---------------	--	--	--	--

28.	Капустина Елена Ивановна	<p>Информационные технологии</p> <p>МДК 02.01 Информационные технологии и платформы разработки информационных систем</p> <p>УП.02.01 Учебная практика</p> <p>ПП.02.01 Производственная практика</p> <p>МДК 03.01 Выполнение работ по профессии 16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин</p> <p>УП.03.01 Учебная практика</p> <p>УП.02.02 Учебная практика</p> <p>ПП.02.02 Производственная практика</p>	<p>Заседание регионального учебно-методического объединения по укрупненной группе специальностей «Информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника, системы связи, управление в технических системах, электро- и теплоэнергетика»</p>	<p>Веб-система для организации дистанционного обучения:  <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=270">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=270</a></p> <p>Веб-система для организации дистанционного обучения:  <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=12">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=12</a></p> <p>Методическая разработка учебного занятия:  <a href="https://nsportal.ru/nprospo/informatika-i-vychislitel'naya-tekhnika/library/2020/11/26/metodicheskaya-razrabotka">https://nsportal.ru/nprospo/informatika-i-vychislitel'naya-tekhnika/library/2020/11/26/metodicheskaya-razrabotka</a></p> <p>Веб-система для организации дистанционного обучения:  <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id</a></p>	<p>Цифровая образовательная среда СПО  PROFобразование:  <a href="https://profspo.ru/books/">https://profspo.ru/books/</a></p>
-----	--------------------------	--	--	--	--



				<p>=141</p> <p>Веб-система для организации дистанционного обучения:  <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=212">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=212</a></p> <p>Веб-система для организации дистанционного обучения:  <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=467">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=467</a></p> <p>Инструкционно-технологическая карта к практическому занятию на тему "Построение диаграмм"  <a href="https://nsportal.ru/sites/default/files/2019/09/12/zan_34_pz_14_diagr_v_excel.pdf">https://nsportal.ru/sites/default/files/2019/09/12/zan_34_pz_14_diagr_v_excel.pdf</a></p> <p>Веб-система для организации дистанционного</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>обучения:  <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=686">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=686</a>  Инструкционно-технологическая карта к практическому занятию на тему "Вставка текстовых эффектов в документ"  (<a href="https://nsportal.ru/sites/default/files/2019/09/12/pz_15_vstavka_tekst_eff.pdf">https://nsportal.ru/sites/default/files/2019/09/12/pz_15_vstavka_tekst_eff.pdf</a>)  Веб-система для организации дистанционного обучения:  <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=386">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=386</a></p> <p>Веб-система для организации дистанционного обучения:  <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=461">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=461</a></p>	
29.	Ткачева Наталья Васильевна	ОУД.11 Информатика ОП.16 Информационные технологии		ОУД.11 Информатика <a href="http://moodle.alcollege.ru">http://moodle.alcollege.ru</a>	Федеральный центр информационно-

		ЕН.03 Информационное обеспечение профессиональной деятельности ОП.03 Информационные технологии		.ru/course/view.php?id=30 ОП.16 Информационные технологии <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=268">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=268</a> ЕН.03 Информационное обеспечение профессиональной деятельности <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=265">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=265</a> ОП.03 Информационные технологии <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=303">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=303</a>	образовательных ресурсов. Крупнейший каталог ЦОР в различных форматах <a href="http://fcior.edu.ru">http://fcior.edu.ru</a>
30.	Ляшенко Анна Васильевна	ОП 11. Автоматизация технологических процессов УП. 01.02 Учебная практика МДК 02.02 Управление проектами УП 02.01 Учебная практика УП 01.02 Учебная практика <i>09.02.07 Информационные системы и программирование (специалист по информационным системам)</i> МДК. 03.02 Управление проектами <i>09.01.01 Наладчик аппаратного и</i>	Заседание регионального учебно-методического объединения по укрупненной группе специальностей «Информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника, системы связи, управление в технических системах, электро- и теплоэнергетика»	МДК 02.02 Управление проектами  <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=66">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=66</a> УП 02.01 Учебная практика <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id</a>	Электронно-библиотечная система: IPR BOOKS - <a href="http://www.iprbookshop.ru/86075.htm">http://www.iprbookshop.ru/86075.htm</a> <a href="http://www.iprbookshop.ru/87842.html">http://www.iprbookshop.ru/87842.html</a> <a href="http://www.iprbookshop.ru/90410.html">http://www.iprbookshop.ru/90410.html</a>

		<p><i>программного обеспечения</i>          УП 01.01 Учебная практика          УП 02.01 Учебная практика          МДК 01.01 Аппаратное обеспечение персональных компьютеров и серверов (ПЗ)          ПП.04.01 Производственная практика</p>	<p>Педагогика          профессионального образования 36 часов</p>	<p>=154          МДК. 03.02          Управление проектами   <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=65">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=65</a>          УП 02.01 Учебная практика -  <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=41">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=41</a>          Учебная практика 01.01 (деление Ляшенко А.В.)  <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=375">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=375</a></p>	
31.	Веретенникова О.А.	<p>МДК 02.02 Инструментальные средства разработки программного обеспечения          МДК 04.01. Внедрение и поддержка компьютерных систем          МДК.04.02. Обеспечение качества функционирования компьютерных систем          Офисные программные продукты          Основы сайтостроения          УП ПМ.03 Модернизация аппаратного обеспечения персональных компьютеров,</p>	<p>Курсы повышения квалификации «Методология и технологии дистанционного обучения в образовательной организации» в объеме 49 часов.          № 475-68MV071808</p>	<p><a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=507">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=507</a>  <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=509">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=509</a>  <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=517">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=517</a>  <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=505">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=505</a>  <a href="http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=505">http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=505</a></p>	

		серверов, периферийных устройств и оборудования.		.ru/course/view.php?id=504 http://moodle.alcollege.ru/course/view.php?id=464	
32.	Дешина И. А.	МДК 01.01 Эксплуатация информационной системы МДК 01.02 Методы и средства проектирования информационных систем УП.01.01 Учебная практика УП.01.02 Учебная практика ПП.01.01 Производственная практика ПП.01.02 Производственная практика МДК 02.01 Информационные технологии и платформы разработки информационных систем МДК 02.02 Управление проектами УП.02.02 Учебная практика МДК.02.02 Инструментальные средства разработки программного обеспечения	<u>Курсы:</u> 11.09.2018- 15.09.2018 «Новые подходы в организации образовательной деятельности в профессиональной образовательной организации», 24 часа 27.05.2019 - 27.06.2019 «Методика разработки онлайн-курса по дисциплинам профессионального цикла», 72 часа 08.07.2020-22.07.2020 «Демонстрационный экзамен: организация, управление и оценка качества», 72 часа 18.01.2021–30.01.2021 «Программирование на PYTHON», 72 часа  <u>Участие в конференциях:</u> Региональная онлайн-конференция для работников	МДК 02.01 Информационные технологии и платформы разработки информационных систем (2 подгруппа) ОП.16 Информационные технологии МДК 01.02 Методы и средства проектирования информационных систем (лекции) МДК 01.02 Методы и средства проектирования информационных систем (1 подгруппа) МДК 02.02 Управление проектами (Лекции) МДК 02.02 Управление проектами (1 подгруппа)	Цифровая образовательная среда СПО PROFобразование: <a href="https://profspo.ru/books/">https://profspo.ru/books/</a>

			<p>профессиональных образовательных организаций - «Электронное обучение и дистанционные технологии в образовательном процессе ОГАПОУ «Алексеевский колледж»»</p> <p>10.11.2020 Презентация бережливого проекта «Совершенствование системы электронного информирования обучающихся «Что делать если?»» в рамках заседания методического объединения по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки учреждений среднего профессионального образования Белгородской области «Информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника, системы связи, управление в технических системах, электро- и теплоэнергетика» на тему: «Цифровая образовательная среда: новые возможности для современного преподавателя СПО»</p>	<p>МДК.02.02 Инструментальные средства разработки программного обеспечения (2 подгруппа) УП.01.01 Учебная практика (1 подгруппа) УП.01.02 Учебная практика (1 подгруппа) 11) УП.02.02 Учебная практика (2 подгруппа)</p>	
--	--	--	---	--	--

			<p>10.11.2020 «Фрагмент практического занятия с элементами подготовки к демонстрационному экзамену по теме «Создание сервиса по записи на определенную услугу предметной области» по МДК 03.01 Моделирование и анализ программного обеспечения» в рамках заседания методического объединения по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки учреждений среднего профессионального образования Белгородской области «Информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника, системы связи, управление в технических системах, электро- и теплоэнергетика» на тему: «Цифровая образовательная среда: новые возможности для современного преподавателя СПО»</p> <p>02.02.2021 «Фрагмент практического занятия с элементами подготовки к</p>		
--	--	--	---	--	--

			демонстрационному экзамену по теме «Создание сервиса по записи на определенную услугу предметной области» по МДК 03.01 Моделирование и анализ программного обеспечения» в рамках заседания методического объединения по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки учреждений среднего профессионального образования Белгородской области «Информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника, системы связи, управление в технических системах, электро- и теплоэнергетика» на тему: «Цифровая образовательная среда: новые возможности для современного преподавателя СПО»		
--	--	--	---	--	--



## **в. Анализ мероприятий по повышению уровня ИТ-компетентности обучающихся**

ИКТ-компетентность является важной составляющей профессиональной компетентности будущего специалиста. ИКТ-компетентность - это умение, способность и готовность решать профессиональные задачи, используя распространённые в данной профессиональной области средства ИКТ.

Сжатые сроки обучения, большие объемы информации и жесткие требования к образовательным результатам – вот современные условия образовательного процесса. Такие высокие запросы невозможно осуществить, основываясь только на традиционных методах и средствах педагогических технологий. Поэтому используются новые подходы к организации обучения, опирающиеся на прогрессивные информационные технологии.

Для преподавателя СПО современные информационные технологии имеют особую роль, так как они должны подготовить обучающихся к изучению постоянно усложняющихся программ обучения, оказать помощь в процессе социализации.

Согласно федеральным государственным образовательным стандартам среднего профессионального образования обучающийся должен:

- уметь использовать программные средства, ориентированные на решение задач в различных сферах деятельности;
- проводить сбор, обработку и накопление технической, экономической и других видов информации для реализации инженерных и управленческих решений и оценки экономической эффективности производственной деятельности участка с применением информационно-коммуникационных технологий (ИКТ);

- осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития;

- использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности.

На сегодняшний день – образование не может не учитывать, что обучающиеся, переступающие порог образовательной организации, уже знакомы на практике с современными технологиями передачи и обработки информации, а в будущем должны стать гражданами информационного общества. ФГОС является отражением социального заказа и представляет собой общественный договор, согласующий требования к образованию, предъявляемые семьей, обществом и государством, поэтому он должен учитывать и потребности развивающегося информационного общества.

Основные направления деятельности по формированию ИТ-компетентности обучающихся в колледже: формирование творческих групп обучающихся для участия в проектах и интернет-конкурсах, консультирование по курсовым и выпускным квалификационным работам, создание интернет-сообществ по интересам, проведение открытых очно-заочных научно-практических конференций, применение ИКТ в рамках написания курсовых и выпускных квалификационных работ и др.

## Мероприятия по повышению уровня ИТ-компетентности обучающихся

№ п/п	Наименование мероприятий по плану ПОО <i>(за последние два года)</i>		Наименование мероприятий регионального уровня, в которых принимали участие <i>(за последние два года)</i>		Наименование мероприятий федерального уровня, в которых принимали участие <i>(за последние два года)</i>	
	Общее кол-во участников	Результаты	Общее кол-во участников	Результаты	Общее кол-во участников	Результаты
1	2	3	4	5	6	7
1	Конкурс профессионального мастерства «Лучший по профессии» по МДК 02.01 Установка и обслуживание программного обеспечения персональных компьютеров, серверов		Региональный этап Всероссийского конкурса «Ты инноватор» в Белгородской области		«Лучшая проектная идея - 2020»	
	18	3 победителя	1	Участие	2	участие
2	Конкурс-выставка плакатов профмастерства по профессии 09.01.01 Наладчик аппаратного и программного обеспечения и специальности 09.01.07 Информационные системы и программирование среди 1021 и 1131 групп		Цифровой прорыв		Цифровой диктант РФ	
	15	6 победителей	2	участие	115	сертификаты
3	Конкурс плакатов по МДК 04.01 Модернизация программного обеспечения персональных		Цифродром		Онлайн-школа ИКЕА – 2020	

	компьютеров и серверов					
	14	3 победителя	2	участие	1	Диплом об окончании
4	Конкурс по МДК 02.02 Управление проектов «Планирование проектов разработки информационных систем» среди студентов 741 и 732 групп		IV и V региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Белгородской области, компетенции «Сетевое и системное администрирование», «Веб-дизайн и разработка», «Программные решения для бизнеса», «Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений», «Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности»		Профстажировка 2.0	
	17	5 победителей	8	6 призеров	2	участие
5	Конкурс плакатов Выбор платформы при разработке информационных систем в разных предметных областях по МДК 02.01 Информационные технологии и платформы разработки информационных систем		Региональный дистанционный командный квест «Трек в будущее» для студентов и школьников		Всероссийский молодежный образовательный форум «Территория смыслов 2020»	
	12	6 победителей			1	участие
6	Конкурс по МДК 01.01 Эксплуатация информационной системы «Программная реализация		Региональный этап чемпионата «Абилимпикс»		Всероссийский конкурс молодежных проектов среди физических лиц в 2020 году	

	криптографических алгоритмов»					
	12	4 победителя	1	участие	1	участие
7	Викторина «Зачем нужно программирование?»				ИТ-Планета	
	13	3 победителя			6	участие
8	Конкурс плакатов на тему: «Разработка дизайна интерфейса сайта» среди студентов 1021 группы специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование				Всероссийский конкурс профессионального мастерства «Визуализация учебной информации»	
	15	3 победителя				
9	Конкурс интерактивных плакатов по МДК 01.01 Аппаратное обеспечение персональных компьютеров и серверов на тему «Инструменты и методы бережливого производства» среди студентов 1111 и 1121 групп профессии 09.01.01 Наладчик аппаратного и программного обеспечения.				Международный конвент молодых лидеров государств – участников СНГ «Цифровое партнерство»	
	18	4 победителя				
10	Конкурс интерактивных плакатов «Практика работы с техническими средствами информатизации» среди студентов 722 и 731 групп				Международная дистанционная Олимпиада «Проектирование и разработка баз данных»	
	19	3 победителя				

11	Конкурс электронных пособий в среде разработки Lasagus среди студентов 741 группы специальности 09.02.04 Информационные системы (по отраслям).				
	12	5 победителей			
12	Конкурс листовок на тему: «Бережливое производство» среди студентов 721 группы специальности 09.02.04 Информационные системы (по отраслям)				
	13	4 победителя			
13	Олимпиада по профессии Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин				
	18	3 победителя			
14	Олимпиада по МДК 03.01 Выполнение работ по профессии 16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин				
	19	3 победителя			

### **3.3. Электронный контент ПОО.**

#### **а. Анализ состояния электронных образовательных ресурсов.**

В соответствии со статьей 18. Печатные и электронные образовательные и информационные ресурсы — Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 02.07.2021) "Об образовании в Российской Федерации" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.09.2021), на основе федеральных государственных образовательных стандартов по реализуемым в колледже специальностям, в соответствии с перечнем учебников, рекомендуемых Приказом Минобрнауки России от 31.03.2014 года № 253 (с изменениями от 05.07.2017 г.) в ОГАПОУ «Алексеевский колледж» постоянно обновляется учебная литература, соответственно пополняется и медиатека.

**Список компьютерных дисков, имеющих в библиотеке ОГАПОУ «Алексеевский колледж»:**

#### **Справочные:**

1. Большая Советская Энциклопедия /3 диска/
2. Энциклопедия «Кругосвет» /1 диск н/л/
3. Словари /1 диск н/л/

#### **Учебные:**

#### **Дополнительный материал:**

- 1 Тульский Государственный педагогический университет им. Л.Н. Толстого
- 2 Управление школой: Инновационная деятельность
3. Система общешкольных мероприятий
4. Рабочий учебный план. Сборник вопросов и ответов (прилож. к книге)
5. Видеофильм по оригами /Видео-CD 3 диска/
6. Материал к журналу «Лидеры образования» Вопросы интернет образования - 8 экз.

7. Информационное обеспечение среднего профессионального образования (Смоленское отделение ОФАП - 2004)
8. К энциклопедии для детей - музыка от эпохи Возрождения до XX века
9. К энциклопедии для детей - птицы средней полосы России
10. Охрана жизнедеятельности в школе *120061*

Анатомия:

1. Атлас анатомии человека: Учебное пособие.

Химия:

1. Виртуальная школа Кирилла и Мефодия: Уроки химии Кирилла и Мефодия 10-11 классы.

Физика. Математика:

1. Физика в школе: Диск 1. Свет. Оптические явления.

Диск 2. Колебания и волны.

2. Физика в школе: Диск 1. Электрические поля.

Диск 2. Магнитные поля.

3. Физика в школе: Диск 1. Электрический ток.

Диск 2. Получение и передача электроэнергии.

4. Физика в школе: Диск 1. Работа. Мощность. Энергия.

Диск 2. Гравитация. Закон сохранения энергии.

5. Перельман Я.И. Занимательная физика, математика, астрономия.

6. Единый Государственный экзамен: Математика.

7. Тригонометрия не для отличников

История:

1. Сахаров А.Н. История России с древнейших времен до конца 16 века: Аудио учебник для 10 класса.

2. Сахаров А. Н., Боханов А.Н. История России 17 - 19 века: Аудио учебник для 10 класса.

3. История России от возникновения до 19 века. Большая хрестоматия.

4. Энциклопедия истории России 862 - 1917.

5. Великое наследие: Власть. Политики. События.



6. Великое наследие: Войны. Люди, Сражения.

### **Экономика:**

1. Менеджмент, маркетинг и экономика образования.

### **Иностранные языки:**

1. Американизированный курс английского языка / 2 диска/

2. Учебное пособие для подготовки к ЕГЭ по английскому языку: Говорение. Аудирование СД 1-2; СД 3-4 / 4 шт./

3. Сборник тестов для подготовки к ЕГЭ по английскому языку: СД 1-3; СД 4-7 / 7шт./

4. Deutsch platinum: Курс немецкого языка.

5. Fit fur den Test Daf. (Приложение к учебнику)

6. Полный курс немецкого языка со встроенными средствами дистанционного обучения Sprashkurs Deutsch

7. Учите немецкий. Начинайте говорить прямо сейчас! Уровень для начинающих.

8. Немецкий путь к совершенству. Иностранный для Всех! Полный курс немецкого языка. Интенсивная методика обучения. Для начинающих и продолжающих обучение. Цифровое распознавание речи. 1 компл. из 4-х дисков.

9. Немецкий язык: Экспресс - курс.

10. Английский язык: Экспресс - курс.

11. Профессор Хиггинс. Английский без акцента. Лексика. Фонетика. Грамматика. Аудио тренинг. Русский и английский интерфейсы. Общий словарь омонимов. Система визуального отображения речи. Объективная оценка произношения в баллах.

12. Грамматика английского языка для школьников. Audio курсы.

13. Английский язык для детей. «Уроки Грин Крока». Audio курсы.

14. Тренажер Английского языка. Языковой мост.

15. Тесты по английскому языку. Готовимся к ЕГЭ грамотно!

16. Bridge to English Deluxe. Английские идиомы и фразовые глаголы + экзамен по английскому. -2CD.

17. Шарлота Бронте Джен Эйр. 2 в 1 на английском и русском язык

**Русский язык:**

1. Единый Государственный экзамен: Русский язык.

**Информатика:**

1. Анеликова Л.А. Практикум по WordPad: приложение к учебнику

2. Информатика: Учебное пособие для среднего профобразования: лабораторные работы к курсу

3. Искусство компьютерной графики для школьников. Приложение к книге Подосенина Т.А. / 2 диска/

4. Пакет педагогических программных средств к методическому пособию по информатике для учителей 2-4 классов (прилож. к учебнику)

5. Соловьева Л.Ф. Сетевые технологии: Учебник-практикум (Прилож. к учебнику)

6. Трюки и эффекты CorelDRAW-12

7. Угринович Н.Д. Исследование информационных моделей: элективный курс

8. Угринович Н.Д. Компьютерный практикум / 2 диска/

9. Материал к журналу «Компьютерра» / 2 диска/

10. Леонтьев Б. Энциклопедия дизайна и графики на ПК.

11. Фельдман С. Системное программирование на персональном компьютере.

12. Якушев Д. Энциклопедия пользователя персонального компьютера.

**Искусство:**

1. Мировая художественная культура: Культура стран Древнего и Средневекового востока.

2. Искусство современной Москвы. Высокий стиль. Вып. 1.

3. Православная икона.

4. Возрождение.

5. Живопись и скульптура Т.6.
6. Художественная энциклопедия зарубежного классического искусства.
7. Московский Кремль. Путеводитель.
8. Энциклопедия изобразительного искусства.
9. Русский авангард: Роман с революцией: История русского живописного искусства. Из коллекции Русского музея.
10. Стилъ и Дизайн.
11. Русский музей - детям. Рождение картины. Этуд. Эскиз. Композиция.
12. Русский музей - детям: Фильм-1: Рисунок. Фильм -2: Рисунок.
13. Русский музей - детям: Натюрморт.
14. Русский музей - детям: Пейзаж.
15. Русский музей - детям: Портрет.

Таким образом, необходимо пополнение библиотеки электронными учебно-методическими комплексами, новыми современными электронными ресурсами и обеспечение доступа к электронным библиотечным системам для повышения качества образовательного процесса.

#### **в. Анализ наполненности официального сайта ПОО в соответствии с требованиями ФЗ**

Информационный сайт является визитной карточкой колледжа, информация которого доступна любому пользователю Интернета.

Целью создания сайта является обеспечение открытости и прозрачности деятельности колледжа. Содержательное пополнение сайта происходит при участии большого количества преподавателей и студентов. Задачей разработчиков сайта является координация всех усилий, обработка и упорядочивание собираемой информации.

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» – ОГАПОУ Алексеевский

колледж» обеспечивает открытость и доступность информации о своей деятельности посредством обеспечения размещения информации в информационно-телекоммуникационных сетях, в том числе на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет». Адрес сайта: <http://alcollege.ru/>.

Вся информация на официальном сайте колледжа размещается в соответствии с приказом Рособнадзора от 29.05.2014 №785 «Об утверждении требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления на нём информации»

На Сайте создан специальный раздел «Сведения об образовательной организации». Информация в специальном разделе представлена в виде набора страниц ссылок на другие разделы Сайта. Информация имеет общий механизм навигации по всем страницам специального раздела. Механизм навигации представлен на каждой странице специального раздела. Доступ к специальному разделу осуществляется с главной (основной) страницы Сайта, а также из основного навигационного меню Сайта.

Страницы специального раздела доступны в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» без дополнительной регистрации, а также содержат доступные для посетителей Сайта ссылки на файлы, снабженные информацией, поясняющей назначение данных файлов.

Также на Сайте размещается иная информация, которая публикуется по решению образовательной организации и (или) размещение, опубликование которой является обязательным в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Специальный раздел содержит следующие подразделы:

1. Подраздел «Основные сведения».

Главная страница подраздела содержит информацию о дате создания образовательной организации, об учредителе, учредителях образовательной организации, о месте нахождения образовательной организации режиме,

графике работы, контактных телефонах и об адресах электронной почты.

2. Подраздел «Структура и органы управления образовательной организацией».

Главная страница подраздела содержит информацию о структуре и об органах управления образовательной организации, в том числе о наименовании структурных подразделений (органов управления), руководителях структурных подразделений, местах нахождения структурных подразделений, адресах официальных сайтов в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» структурных подразделений, адресах электронной почты структурных подразделений, сведения о наличии положений о структурных подразделениях с приложением копий указанных положений.

3. Подраздел «Документы».

На главной странице подраздела размещены следующие документы:

а) в виде копий:

- устав образовательной организации;
- лицензия на осуществление образовательной деятельности (с приложениями);
- свидетельство о государственной аккредитации (с приложениями);
- план финансово-хозяйственной деятельности образовательной организации, утвержденный в установленном законодательством Российской Федерации порядке, или бюджетные сметы образовательной организации;
- локальные нормативные акты, предусмотренные частью 2 статьи 30 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации», правила внутреннего распорядка обучающихся, правила внутреннего трудового распорядка и коллективного договора;

б) отчет о результатах самообследования;

в) документ о порядке оказания платных образовательных услуг, в

том числе образец договора об оказании платных образовательных услуг, документ об утверждении стоимости обучения по каждой образовательной программе;

г) предписания органов, осуществляющих государственный контроль (надзор) в сфере образования, отчеты об исполнении таких предписаний.

#### 4. Подраздел «Образование».

Подраздел содержит информацию о реализуемых уровнях образования, о формах обучения, нормативных сроках обучения, сроке действия государственной аккредитации образовательной программы, об описании образовательной программы с приложением ее копии, об учебном плане с приложением его копии, об аннотации к рабочим программам дисциплин (по каждой дисциплине в составе образовательной программы) с приложением их копий (при наличии), о календарном учебном графике с приложением его копии, о методических и об иных документах, разработанных образовательной организацией для обеспечения образовательного процесса, о реализуемых образовательных программах с указанием учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, предусмотренных соответствующей образовательной программой, о численности обучающихся по реализуемым образовательным программам за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации, местных бюджетов и по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц, о языках, на которых осуществляется образование (обучение).

Дополнительно, для каждой образовательной программы указаны:

- а) уровень образования;
- б) код и наименование профессии, специальности, направления подготовки;
- в) информацию:
  - о направлениях и результатах научной (научно-исследовательской)

деятельности и научно-исследовательской базе для ее осуществления (для образовательных организаций высшего образования и организаций дополнительного профессионального образования);

– о результатах приема по каждой профессии, специальности среднего профессионального образования (при наличии вступительных испытаний), каждому направлению подготовки или специальности высшего образования с различными условиями приема (на места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации, местных бюджетов, по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц) с указанием средней суммы набранных баллов по всем вступительным испытаниям, а также о результатах перевода, восстановления и отчисления.

#### 5. Подраздел «Образовательные стандарты».

Подраздел содержит информацию о федеральных государственных образовательных стандартах и об образовательных стандартах. Информация представлена с приложением их копий.

6. Подраздел «Руководство. Педагогический (научно-педагогический) состав».

Главная страница подраздела содержит следующую информацию:

а) о руководителе образовательной организации, его заместителях, в том числе фамилию, имя, отчество (при наличии) руководителя, его заместителей, должность руководителя, его заместителей, контактные телефоны, адреса электронной почты.

б) о персональном составе педагогических работников с указанием уровня образования, квалификации и опыта работы, в том числе фамилию, имя, отчество работника, занимаемую должность (должности), преподаваемые дисциплины, ученую степень (при наличии), ученое звание (при наличии), наименование направления подготовки и (или) специальности, данные о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовке (при наличии), общий стаж работы,

стаж работы по специальности.

7. Подраздел «Материально-техническое обеспечение и оснащенность образовательного процесса».

Главная страница подраздела содержит информацию о материально-техническом обеспечении образовательной деятельности, в том числе сведения о наличии оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, библиотек, объектов спорта, средств обучения и воспитания, об условиях питания и охраны здоровья обучающихся, о доступе к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям, об электронных образовательных ресурсах, к которым обеспечивается доступ обучающихся.

8. Подраздел «Стипендии и иные виды материальной поддержки».

Главная страница подраздела содержит информацию о наличии и условиях предоставления стипендий, о наличии общежития, интерната, количестве жилых помещений в общежитии, интернате для иногородних обучающихся, формировании платы за проживание в общежитии и иных видов материальной поддержки обучающихся, о трудоустройстве выпускников.

9. Подраздел «Платные образовательные услуги».

Подраздел содержит информацию о порядке оказания платных образовательных услуг.

10. Подраздел «Финансово-хозяйственная деятельность».

Главная страница подраздела содержит информацию об объеме образовательной деятельности, финансовое обеспечение которой осуществляется за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации, местных бюджетов, по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц, о поступлении финансовых и материальных средств и об их расходовании по итогам финансового года.

11. Подраздел «Вакантные места для приема (перевода)».



Главная страница подраздела содержит информацию о количестве вакантных мест для приема (перевода) по каждой образовательной программе, профессии, специальности, направлению подготовки (на места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации, местных бюджетов, по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц).

## 12. Подраздел «Доступная среда».

Главная страница подраздела содержит следующую информацию:

- а) Доступная среда
- б) Информация о доступе к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям, приспособленным для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья и о наличии специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования
- в) Информация об электронных образовательных ресурсах, к которым обеспечивается доступ инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья
- г) Паспорта доступности ОСИ
- д) Информация о количестве жилых помещений в общежитии, интернате, приспособленных для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
- е) Информация о специальных условиях охраны здоровья
- ж) Информация о средствах обучения и воспитания, приспособленных для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
- з) Информация об объектах спорта, приспособленных для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
- и) Информация о специальных условиях питания

### 13. Подраздел «Международное сотрудничество».

Главная страница подраздела содержит информацию об отсутствии заключенных и планируемых к заключению договоров с иностранными и (или) международными организациями по вопросам образования и науки и отсутствию международной аккредитации образовательных программ.

Файлы документов представлены на Сайте в форматах Portable Document Files (.pdf), Microsoft Word / Microsoft Excel (.doc, .docx, .xls, .xlsx), Open Document Files (.odt, .ods).

Все файлы, ссылки на которые размещены на страницах соответствующего раздела, удовлетворяют следующим условиям:

- а) максимальный размер размещаемого файла не превышает 15 мб;
- б) сканирование документа выполнено с разрешением не менее 75 dpi;
- в) отсканированный текст в электронной копии документа читаемый.

Вышеуказанная информация, представлена на Сайте в текстовом и (или) табличном формате, обеспечивающем ее автоматическую обработку (машиночитаемый формат) в целях повторного использования без предварительного изменения человеком.

Все страницы официального Сайта, содержат специальную html-разметку, позволяющую однозначно идентифицировать информацию, подлежащую обязательному размещению на Сайте. Данные, размеченные указанной html-разметкой, доступны для просмотра посетителями Сайта на соответствующих страницах специального раздела, что соответствует требованиям ФЗ.

#### **с. Анализ официальных групп и сообществ ПОО в социальных сетях.**

Согласно рекомендациям Минобрнауки России о предоставлении в социальных сетях информации о проводимой образовательными

организациями образовательной деятельности созданы официальные группы в социальной сети ВКонтakte - <https://vk.com/alcollege>; Одноклассники - <https://ok.ru/group/55295507169527>, Инстаграм-<https://www.instagram.com/alekscollege/> . Целевая аудитория-студенты, абитуриенты и их родители. Администратор группы – Рогачева О.Н. В группе постоянно публикуются новостные материалы, проводятся опросы различной направленности, конкурсы, имеется фото- и видеоальбом. Количество подписчиков 4574 человека из них: ВКонтakte – 3271 человек, Одноклассники – 790 человек, Инстаграм - 513 человек. Контент обновляется еженедельно.

**d. Анализ использования онлайн курсов в учебном процессе ПОО: формальное и неформальное обучение**

В учебном процессе ПОО преподаватели используют онлайн курсы.

**Использование онлайн курсов в учебном процессе ПОО: формальное и неформальное обучение**

№ п/п	ФИО преподавателя	Преподаваемый предмет, дисциплина	Использование онлайн курсов в учебном процессе	
			Разработаны собственные онлайн-курсы (указать название и место размещения в сети Интернет)	Используются онлайн-курсы, свободно распространяемые в сети Интернет (указать наименование онлайн-курса и адрес его размещения в сети)
1	2	3	7	8
1	Демина Юлия Николаевна	Теория вероятности и математическая статистика		Теория вероятностей – наука о случайности <a href="https://www.lektorium.tv/mooc2/26749">https://www.lektorium.tv/mooc2/26749</a>
2	Косинова Инна Ванцетовна	МДК 03.01 Информационные технологии в профессиональной деятельности		Обучение MS Word для студента» ( <a href="https://msoffice-prowork.com/courses/">https://msoffice-prowork.com/courses/</a> )
3	Рогачева Олеся Николаевна	Информационные технологии в профессиональной деятельности	«Составление диаграммы Ганта в Microsoft Visio», Гугл-Диск, <a href="https://drive.google.com/drive/folders/1qj8RbMTGPYbGR3AceWf5_usGGCT-_4wz">https://drive.google.com/drive/folders/1qj8RbMTGPYbGR3AceWf5_usGGCT-_4wz</a>	Математическая логика и теория алгоритмов <a href="https://www.lektorium.tv/mooc2/26749">https://www.lektorium.tv/mooc2/26749</a>
4	Дешина Ирина Александровна	МДК 02.01 Информационные технологии и платформы разработки информационных систем	Программирование в Lazarus <a href="https://classroom.google.com/c/MTg1MjM3NDcyNjgy">https://classroom.google.com/c/MTg1MjM3NDcyNjgy</a>	

#### 4. МЕРОПРИЯТИЯ ПО РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Достижение целей и решение стратегических задач осуществляется путем выполнения мероприятий по приоритетным направлениям Программы.

##### 4.1. Материально-техническая база ПОО

###### а. План обновления компьютерного и периферийного оборудования

№ п/п	Мероприятия	Сроки реализации	Ответственные
1	2	3	4
1	Замена компьютеров в компьютерном классе 309	31.08.2022	Инженер-электроник, зав. кабинетом
2	Замена компьютеров в компьютерном классе 310	31.08.2022	Инженер-электроник, зав. кабинетом
3	Замена компьютера Кабинет 10	15.12.2023	Инженер-электроник, зав. кабинетом
4	Замена компьютера Кабинет 12	15.12.2024	Инженер-электроник, зав. кабинетом
5	Замена компьютера Кабинет 1-14	15.12.2023	Инженер-электроник, зав. кабинетом
6	Замена компьютера Учительская (учебный корпус 2)	15.12.2022	Инженер-электроник, зав. кабинетом
7	Замена компьютера Учительская (учебный корпус 3)	15.12.2022	Инженер-электроник, зав. кабинетом
8	Замена компьютера, Кабинет 104	15.12.2023	Инженер-электроник, зав. кабинетом
9	Замена компьютера Кабинет 302	15.12.2024	Инженер-электроник, зав. кабинетом
10	Замена компьютера Кабинет 2	15.12.2022	Инженер-электроник, зав. кабинетом
11	Замена компьютера, МФУ Кабинет 306	15.12.2024	Инженер-электроник, зав. кабинетом

12	Приобретение сервера виртуальной среды	31.06.2022	Инженер-электроник
13	Обновление сетевых коммутаторов	01.12.2022	Инженер-электроник
14	Ввод дополнительных точек видеонаблюдения, приобретение видеокамер, замена видеорегистраторов	01.12.2022	Инженер-электроник

#### **в. План по продлению и закупке программного обеспечения ПОО**

<b>№ п/п</b>	<b>Мероприятия</b>	<b>Сроки реализации, годы</b>	<b>Исполнители</b>
1	Подписка на операционные системы Windows и пакет MS Office Professional Plus	постоянно	Инженер-электроник
2	Покупка дополнительных лицензий WTWare	10.12.2023	Инженер-электроник
3	Продление договора 1С ИТС для учебных заведений на 2022 год	01.06.2022	Инженер-электроник
4	Продление договора 1С ИТС для учебных заведений на 2023 год	01.06.2023	Инженер-электроник
5	Продление договора 1С ИТС для учебных заведений 2024 год	01.06.2024	Инженер-электроник
6	Обновление ключей криптографической защиты для работы автоматизированных систем, использующих шифрование (СБИС, СЭД, ФИС ФРДО, ФИС ГИА и Приема, АЦК и др.)	ежегодно	Инженер-электроник, владельцы ключей
7	Продление лицензии ДипломСтандарт на	ежегодно	Инженер-электроник

**с. План улучшения работоспособности сети Интернет, зоны WiFi и локальной сети ПОО**

№ п/п	Мероприятия	Сроки реализации, годы	Исполнители
1.	Модернизация локальной сети колледжа	2022	Инженер-электроник
2.	Увеличение скорости доступа к сети Интернет до 100 Мбит\с	2022	Инженер-электроник
3	Организация зоны WiFi	2022	Инженер-электроник
4	Расширение зоны покрытия WiFi	2023	Инженер-электроник

**d. План автоматизации учебного процесса ПОО**

№ п/п	Мероприятия	Сроки реализации, годы	Исполнитель
1	Разработка ЭУМК для использования в учебном процессе	2022-2024 г.г.	Заместитель директора
2	Внедрение системы «1С:Колледж»	2022-2024 г.г.	Инженер-электроник
3	Внедрение электронного расписания	2022-2024 г.г.	Инженер-электроник
4	Внедрение системы электронного документооборота	2022-2024 г.г.	Инженер-электроник
5	Внедрение компьютерных тренажеров для выработки у обучающихся профессиональных навыков	2022-2024 г.г.	Инженер-электроник, председатели ПЦК

## 4.2. Кадровый потенциал ПОО

### а. План повышения уровня ИТ – компетентности работников ПОО

№ п/п	Мероприятия	Сроки реализации, годы	Исполнители
1.	Проведение заседаний ПЦК на тему: «Использование информационно-коммуникационных технологий на учебных занятиях»	2022 г.	Руководитель МО по информатизации
2	Организация повышения квалификации преподавателей в области ИКТ-компетентности	2022-2024 г.г.	Методист
3	Организация обучающего семинара «Информационные технологии, как средство повышения эффективности образования»	2022 г.	Руководитель МО по информатизации
4	Организация повышения квалификации преподавателей по использованию современных информационных технологий как средства реализации ФГОС	2022г.	Заместитель директора, методист
5	Проведение педагогического совета на тему: «Базовые сервисы Google как инструменты практической реализации требований ФГОС»	2023 г.	Руководитель МО по информатизации, председатель ПЦК
6	Участие в дистанционных курсах повышения квалификации и семинарах различного уровня по использованию информационно - коммуникационных технологий	В течение всего периода	Руководитель МО по информатизации, председатели ПЦК

### б. План мероприятий по повышению уровня ИТ – компетентности обучающихся.

№ п/п	Мероприятия	Сроки реализации, годы	Исполнители
-------	-------------	------------------------	-------------



1	Организация внеучебных мероприятий по безопасному использованию Интернет	2022-2024 г.г.	Руководитель МО по информатизации, кураторы
2	Участие в конкурсах ИТ направленности	2022-2024 г.г.	Руководитель МО по информатизации, преподаватели
3	Подготовка и участие в чемпионатах «Абилимпикс» и Ворлдскиллс Россия	2022-2024 г.г.	Преподаватели общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей
4	Модернизация помещений аудиторий 309-310 в рамках отбора субъектов Российской Федерации на предоставление в 2022-2024 годах субсидии из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на приобретение товаров (работ, услуг) в целях создания (обновления) материально-технической базы образовательных организаций, реализующих программы среднего профессионального образования, в рамках федерального проекта «Молодые профессионалы» (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)» национального проекта «Образование» (далее соответственно – субсидия, федеральный проект).	2022 г.	Администрация ПОО
5.	Аккредитация ЦДЭ по компетенциям «ИТ-решения для бизнеса на платформе «1С: Предприятие 8»; 2. «Программные решения для бизнеса»	2022 г	Администрация ПОО
6	Организация работы площадки Ворлдскиллс Россия по компетенциям «ИТ-решения для бизнеса на платформе «1С: Предприятие 8»; «Графический дизайн»	2022 г	Администрация ПОО

### 4.3. Электронный контент ПОО

#### а. План по увеличению количества электронных образовательных ресурсов

№ п/п	Мероприятия	Сроки реализации, годы	Исполнители
1	Создание комплекта электронных учебников (электронных учебно-методических комплексов, ЭОР и т.д.) по дисциплинам и профессиональным модулям специальностей колледжа	2022 г	Председатели ПЦК, преподаватели
2	Расширение перечня ЭУМК по дисциплинам и профессиональным модулям, используемых в образовательном процессе колледжа	2022-2024 г.г.	Преподаватели, председатели ПЦК
3	Пополнение и обновление базы электронных учебных пособий колледжа	2022-2024 г.г.	Руководитель МО по информатизации, председатели ПЦК
5	Систематизация материалов для пополнения электронной базы локальной сети	2022-2024 г.г.	Председатели ПЦК
6	Расширение банка электронных материалов для самостоятельной работы студентов	2022-2024 г.г.	Преподаватели, председатели ПЦК
7	Обеспечение доступа к Электронным библиотечным системам (ЭБС) различных издательств, публикующих учебную литературу.	2022-2024 г.г.	Преподаватели, председатели ПЦК

#### б. План развития сайта

№ п/п	Мероприятия	Сроки реализации, годы	Исполнители
1	Аудит сайта на соответствие требованиям Постановления Правительства РФ от 10 июля 2013 г. №582 (с изменениями и дополнениями от: 11 июля 2020 г.) «Об утверждении Правил размещения	2022	Инженер-электроник

	на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации»		
2	Проведение оптимизации сайта	2022 г.	Инженер-электроник
3	Модернизация структуры сайта в соответствии с требованиями	2022 г.	Инженер-электроник
4	Своевременное обновление документации, регламентирующей деятельность ПОО	Не позднее 10 дней после внесения изменений	Инженер-электроник
5	Актуализация подраздела «Образование»	По необходимости	Инженер-электроник
6	Актуализация подраздела «Документы»	По необходимости	Инженер-электроник
7	Размещение на сайте афиши мероприятий, проводимых в колледже	2022-2024 г.г.	Инженер-электроник
8	Размещение на сайте актуальных видеоматериалов, касающихся участников образовательного и воспитательного процесса в колледже	2022-2024 г.г.	Инженер-электроник
9	Размещение ссылки на сайт и QR-кода на раздаточных материалах распространяемых на профориентационных и других мероприятиях в ПОО	По необходимости	Инженер-электроник
10	Организация сбора статистики посещения сайта и ее анализ	2022-2024 г.г.	Инженер-электроник
11	Дополнение страницы сайта необходимыми разделами в соответствии с требованиями времени	2022-2024 г.г.	Инженер-электроник

**с. План развития работы официальных групп и сообществ ПОО в социальных сетях**

№ п/п	Мероприятия	Сроки реализации, годы	Исполнители
1	Формирование ленты новостей,	2022-2024 г.г.	Администратор

	отражающей жизнь колледжа на официальных страницах в социальных сетях ОГАПОУ «Алексеевский колледж»		
2	Размещение постов о наиболее значимых событиях в жизни ОГАПОУ «Алексеевский колледж»	2022-2024 г.г.	Администратор
3	Размещение ярких фото-и видео материалов о мероприятиях, проводимых в течение учебного года в колледже	2022-2024 г.г.	Администратор
4	Размещение в официальных группах колледжа афиши проводимых мероприятий	2022-2024 г.г.	Администратор
5	Проведение тематических конкурсов, обсуждений на официальных страничках в социальных сетях	2022-2024 г.г.	Администратор
6	Проведение видеотрансляций в официальных сообществах ПОО мероприятий с участием студентов и сотрудников колледжа	2022-2024 г.г. в соответствии с планом мероприятий	Администратор
7	Проведение онлайн конкурсов для популяризации официальных страниц ОГАПОУ «Алексеевский колледж» и привлечение подписчиков	2022-2024 г.г.	Администратор
8	Проведение опросов по актуальным темам в официальных группах и сообществах колледжа	2022-2024 г.г.	Администратор
9	Проведение онлайн-голосований в официальных группах и сообществах колледжа для творческих конкурсов	2022-2024 г.г.	Администратор
10	Использование хештегов, позволяющих легко и быстро находить необходимую информацию на официальных страницах в социальных сетях	2022-2024 г.г.	Администратор
11	Размещение ссылок на группы в социальных сетях и QR-кодов на раздаточных материалах распространяемых на профориентационных и других мероприятиях ПОО	2022-2024 г.	Администратор

**d. План развития онлайн курсов преподавателями ПОО.**

<b>№ п/п</b>	<b>Мероприятия</b>	<b>Сроки реализации, годы</b>	<b>Исполнители</b>
1.	Активизация деятельности преподавателей отделения информационных систем по созданию онлайн курсов и	2022 - 2024 г.	Заведующий отделением, руководитель МО по информатизации
2	Разработка онлайн – курса «УП 2.01 Учебная практика» для профессии 09.01.01 Наладчик аппаратного и программного обеспечения	2022 год	Ляшенко А.В Гадяцкая И.Д.
3	Разработка онлайн-курса «Разработка и модификация информационной системы»	2022 год	Жук Н.М.
4	Разработка онлайн-курса «Анализ программного обеспечения»	2022 год	Косинова И.В.
5	Разработка онлайн-курса «Операционные системы и среды»	2023 год	Рогачева О.Н.
6	Разработка онлайн-курса по Информационным технологиям	2023 год	Капустина Е.И.
7	Разработка онлайн-курса «Проектирование и дизайн информационных систем»	2023 год	Зюбан Е.В.
8	Разработка онлайн-курса «Моделирование бизнес - процессов по предметной области»	2024 год	Дешина И.А.