

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«ВЕЛИКОЛУКСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

ПРИКАЗ

№99/1-ОД

от 02.09.2019 г.

Об утверждении Плана повышения
квалификации сотрудников, занятых в
использовании и обслуживании материально-
технической базы мастерских и сертификация
на присвоения статуса эксперта с правом
оценки демонстрационного экзамена.

В соответствии с Методическими рекомендациями об оснащении организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования, материально-технической базой по приоритетным группам компетенций Плана мероприятий реализации федерального проекта «Молодые профессионалы (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)», утвержденного проектным комитетом по национальному проекту «Образование» от 7 декабря 2018г. №3, Паспорта национального проекта «Образование», утверждённого президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и приоритетным проектам (протокол от 24 декабря 2018г. №16), а также в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и на основании Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 26 апреля 2019 года №211 «Об утверждении перечня образовательных организаций – победителей конкурсного отбора на предоставление в 2019 году грантов из федерального бюджета в форме субсидий юридическим лицам в рамках реализации мероприятия «Государственная поддержка профессиональных образовательных организаций в целях обеспечения соответствия их материально-технической базы современным требованиям» федерального проекта «Молодые профессионалы» (Повышение конкурентоспособности

профессионального образования)» национального проекта «Образование» государственной программы Российской Федерации «Развитие образования» и размера предоставляемых грантов

ПРИКАЗЫВАЮ:

- 6 Утвердить План повышения квалификации сотрудников, занятых в использовании и обслуживании материально-технической базы мастерских и сертификация на присвоения статуса эксперта с правом оценки демонстрационного экзамена, реализующие образовательные программы среднего профессионального образования по приоритетным группам компетенций Плана мероприятий федерального проекта «Молодые профессионалы» (Приложение №1).
- 7 Принять проект Программы повышения квалификации педагогических работников образовательных организаций «Реализация инновационных технологий образования и программ обучения на современном информационном и симуляционном оборудовании великолукского медицинского колледжа» в объеме 16 часов (Приложение №2).
- 8 Первому заместителю директора И.В.Милюшеноквой, заместителю директора по учебной работе Л.И.Чубар обеспечить выполнение Плана повышения квалификации сотрудников, занятых в использовании и обслуживании материально-технической базы мастерских и сертификация на присвоения статуса эксперта с правом оценки демонстрационного экзамена, реализующие образовательные программы среднего профессионального образования по приоритетным группам компетенций Плана мероприятий федерального проекта «Молодые профессионалы» и Программы повышения квалификации педагогических работников образовательных организаций «Реализация инновационных технологий образования и программ обучения на современном информационном и симуляционном оборудовании великолукского медицинского колледжа».
- 9 Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор ГБПОУ ПО «ВМК»



А.А.Шулаев

План
повышения квалификации сотрудников, занятых в использовании и
обслуживании материально-технической базы Мастерских и
сертификация на присвоения статуса эксперта с правом оценки
демонстрационного экзамена, реализующие образовательные программы
среднего профессионального образования по приоритетным группам
компетенций Плана мероприятий федерального проекта «Молодые
профессионалы»

№	Работа	Срок	Ответственный
Мастерская №1 «СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО»			
1.	Соловьева Анна Николаевна	I полугодие	Чубар Л.И.
2.	Кайцова Олеся Александровна		
3.	Мороз Елена Александровна	II полугодие	Чубар Л.И.
4.	Фирсова Валентина Михайловна		
5.	Корнаухова Нина Олеговна		
6.	Рудецкая Елена Петровна		
Мастерская №2 «МЕДИЦИНСКИЙ И СОЦИАЛЬНЫЙ УХОД»			
7.	Потемкина Мария Владимировна	I полугодие	Чубар Л.И.
8.	Фирсова Валентина Михайловна	II полугодие	Чубар Л.И.
9.	Мороз Елена Александровна		
10.	Корнаухова Нина Олеговна		
11.	Луценко Нина Александровна		
Мастерская №3 «АКУШЕРСКОЕ ДЕЛО»			
12.	Милошенкова Ирина Владимировна	I полугодие	Чубар Л.И.
13.	Мищенко Анна Сергеевна		
14.	Панова Ольга Борисовна	II полугодие	Чубар Л.И.
15.	Ильина Ольга Викторовна		
16.	Скалецкая Елена Викторовна		
Мастерская №4 «ФАРМАЦИЯ»			
17.	Леонтьев Алексей Александрович	I полугодие	Чубар Л.И.
18.	Быстрова Екатерина Викторовна		
19.	Улубаев Иса Хусейнович	II полугодие	Чубар Л.И.
20.	Николаева Марина Владимировна		
21.	Полякова Юлия Анатольевна		
Мастерская №5 «ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО»			
22.	Жигунов Алексей Дмитриевич	I полугодие	Чубар Л.И.
23.	Чубар Людмила Ивановна		
24.	Макаренко Екатерина Геннадьевна		
25.	Бурков Александр Степанович	II полугодие	Чубар Л.И.
26.	Волкова Елена Борисовна		

№	Работа	Срок	Ответственный
Программа повышения квалификации педагогических работников медицинских образовательных организаций «РЕАЛИЗАЦИЯ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ОБРАЗОВАНИЯ И ПРОГРАММ ОБУЧЕНИЯ НА СОВРЕМЕННОМ ИНФОРМАЦИОННОМ И СИМУЛЯЦИОННОМ ОБОРУДОВАНИИ ВЕЛИКОЛУКСКОГО МЕДИЦИНСКОГО КОЛЛЕДЖА»			
1.	Соловьева Анна Николаевна	12.2019	Чубар Л.И. Кремков И.О.
2.	Кайцова Олеся Александровна		
3.	Мороз Елена Александровна		
4.	Фирсова Валентина Михайловна		
5.	Корнаухова Нина Олеговна		
6.	Рудецкая Елена Петровна		
7.	Потемкина Мария Владимировна		
8.	Быстрова Екатерина Викторовна		
9.	Луценко Нина Александровна		
10.	Милюшенкова Ирина Владимировна		
11.	Мищенко Анна Сергеевна		
12.	Панова Ольга Борисовна		
13.	Ильина Ольга Викторовна		
14.	Скалецкая Елена Викторовна		
15.	Леонтьев Алексей Александрович		
16.	Улубаев Иса Хусейнович		
17.	Николаева Марина Владимировна		
18.	Полякова Юлия Анатольевна		
19.	Жигунов Алексей Дмитриевич		
20.	Чубар Людмила Ивановна		
21.	Макаренко Екатерина Геннадьевна		
22.	Бурков Александр Степанович		
23.	Волкова Елена Борисовна		
24.	Макаренко Екатерина Геннадьевна		
25.	Биркин Яков Петрович		
26.	Кремков Игорь Олегович		
27.	Домичковская Татьяна Вадимовна		
28.	Лысикова Анна Михайловна		
29.	Чубар Ирина Анатольевна		
30.	Бумажникова Анна Владимировна		
31.	Патрушев Алексей Алексеевич		
32.	Яковлева Ирина Николаевна		
33.	Саюнов Игорь Олегович		
34.	Венкова Маргарита Алексеевна		
35.	Елисеева Ирина Николаевна		
36.	Игнатьева Светлана Викторовна		
37.	Козьякова Галина Валентиновна		
38.	Новикова Марина Николаевна		

№	Работа	Срок	Ответственный
Сертификация на присвоения статуса эксперта с правом оценки демонстрационного экзамена, реализующие образовательные программы среднего профессионального образования по приоритетным группам компетенций Плана мероприятий федерального проекта «Молодые профессионалы»			
1.	Чубар Людмила Ивановна	I полугодие	Чубар Л.И.
2.	Корнаухова Нина Олеговна		
3.	Волкова Елена Борисовна		
4.	Рудецкая Елена Петровна		
5.	Милушенкова Ирина Владимировна		
6.	Мороз Елена Александровна		
7.	Николаева Марина Владимировна		
8.	Потемкина Мария Владимировна	II полугодие	Чубар Л.И.
9.	Полякова Юлия Анатольевна		

**Проект программы
дополнительного профессионального образования
(краткосрочного повышения квалификации)
«Реализация инновационных технологий образования и программ обучения
на современном информационном и симуляционном оборудовании
Великолукского медицинского колледжа»**

Проект программы подготовлен:

Л.И.Чубар

И.В.Милюшенкова

АННОТАЦИЯ

Дополнительное образование. Программа повышения квалификации «Реализация инновационных технологий образования и программ обучения на современном информационном и симуляционном оборудовании Великолукского медицинского колледжа». Предназначена для педагогических работников образовательных учреждений; руководителей, заместителей руководителя, заведующих структурными подразделениями и отделами, методистов дополнительного профессионального образования.

Программа разработана в соответствии с Методическими рекомендациями об оснащении организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования, материально-технической базой по приоритетным группам компетенций Плана мероприятий реализации федерального проекта «Молодые профессионалы (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)», утвержденного проектным комитетом по национальному проекту «Образование» от 7 декабря 2018г. №3, Паспорта национального проекта «Образование», утверждённого президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и приоритетным проектам (протокол от 24 декабря 2018г. №16), а также в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и на основании Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 26 апреля 2019 года №211 «Об утверждении перечня образовательных организаций – победителей конкурсного отбора на предоставление в 2019 году грантов из федерального бюджета в форме субсидий юридическим лицам в рамках реализации мероприятия «Государственная поддержка профессиональных образовательных организаций в целях обеспечения соответствия их материально-технической базы современным требованиям» федерального проекта «Молодые профессионалы» (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)» национального проекта «Образование» государственной программы Российской Федерации «Развитие образования».

Разделы:

1. Содержание программы.
 2. Организационно-педагогические условия.
 3. Контроль и оценка качества освоения программы,
 4. Список литературы.
-

1. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

1.1 Нормативно-правовые основы дополнительной профессиональной программы повышения квалификации.

Нормативную правовую основу Проекта программы дополнительного профессионального образования (краткосрочного повышения квалификации) «Реализация инновационных технологий образования и программ обучения на современном информационном и симуляционном оборудовании Великолукского медицинского колледжа» (далее – Программы) составляют:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- Федеральные государственные образовательные стандарты;
- Приказ Минобрнауки России от 1 июля 2013 г. №499 «Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам».

1.2 Цель Программы.

Программа направлена на приобретение (совершенствование) общих и профессиональных компетенций слушателей, необходимых для их профессиональной деятельности, в том числе при использовании современного информационного и симуляционного оборудования Великолукского медицинского колледжа:

- 1.2.1 Понимать сущность и социальную значимость своей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес;
- 1.2.2 Знать основные сферы и виды деятельности педагогического работника образовательного учреждения;
- 1.2.3 Организовывать собственную деятельность, определять методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество;
- 1.2.4 Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития;
- 1.2.5 Владеть современными образовательными технологиями обучения, в т.ч. лично-ориентированными технологиями;
- 1.2.6 Использовать технологии обучения, технологии воспитания, технологии преподавания, технологию модульного обучения, технологию проектного обучения, информационно-коммуникационные технологии и другие;
- 1.2.7 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации;
- 1.2.8 Осуществлять профессиональную деятельность в условиях обновления ее целей, содержания, смены образовательных парадигм и технологий;
- 1.2.9 Строить профессиональную деятельность с соблюдением регулирующих ее правовых норм;

1.2.10 Систематизировать и оценивать педагогический опыт в области профессионального образования на основе изучения профессиональной литературы, самоанализа и анализа деятельности других педагогов.

1.3 Планируемые результаты обучения.

В результате освоения Программы слушатели должны иметь профессиональные компетенции, необходимые для качественного исполнения профессиональных обязанностей. Уметь работать на базе Мастерских (специальных учебных кабинетов), реализующих образовательные программы среднего профессионального образования по приоритетным группам компетенций Плана мероприятий федерального проекта «Молодые профессионалы», организовывать учебную и профориентационную деятельность.

2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

2.1 Учебный план Программы.

2.1.1 Цель обучения – повышение квалификации слушателей путём развития их представлений, знаний, умений, общих и профессиональных компетенций.

2.1.2 Категория слушателей – педагогические работники образовательных учреждений; руководители, заместители руководителя, заведующие структурными подразделениями и отделами, методисты дополнительного профессионального образования.

2.1.3 Продолжительность обучения – 16 часов.

2.1.4 Форма обучения – очно-дистанционная.

№ п/п	Наименование разделов предмета «Реализация инновационных технологий образования и программ обучения на современном информационном и симуляционном оборудовании Великолукского медицинского колледжа»	Объем учебного цикла (уч. часы)			
		всего	лекции	практические занятия	форма аттестации
1.	Современные образовательные технологии	2	2	-	зачет
2.	Работа в электронной информационно-образовательной среде	8	2	6	зачет
3.	Применение симуляционных	6	2	4	зачет

технологий обучения в среднем медицинском образовании и при проведении работы по профессиональной ориентации молодежи				
Итого:	16	6	10	
Итоговая аттестация:				тест

2.2 Рабочая программа «Реализация инновационных технологий образования и программ обучения на современном информационном и симуляционном оборудовании Великолукского медицинского колледжа»

Слушатели, освоившие Программу, должны:

Знать:

- оптимальный выбор образовательных технологий, методов и средств обучения для достижения планируемых результатов обучения и воспитания;
- внедрение и использование современных интенсивных технологий в процесс обучения для достижения результатов обучения и воспитания;
- активизацию учебного процесса. Развивающий потенциал интенсивных технологий для активизации обучения и воспитания в образовательном учреждении;

Уметь:

- внедрять и использовать современные интенсивные технологии в процесс обучения и воспитания для достижения результатов становления и развития личности;
- использовать инновационные образовательные парадигмы;
- использовать метанавыки обучающихся в условиях перемен;
- формировать и обновлять компетенции обучающихся;
- обеспечивать развивающий потенциал интенсивных технологий для активизации обучения и воспитания в образовательном учреждении;
- строить работу по профессиональной ориентации, исходя из структуры личности молодого человека его физических возможностей и интеллектуального уровня.

3. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

3.1. Организационно-педагогические условия реализации Программы

- Обучение проводится в с использованием учебно-материальной базы Мастерских (специальных учебных кабинетов), реализующих образовательные программы среднего профессионального образования по приоритетным группам компетенций Плана мероприятий федерального проекта «Молодые профессионалы».
- Наполняемость учебной группы составляет не менее 25 человек.
- Продолжительность учебного часа теоретических и практических занятий составляет 1 академический час (45 минут).
- Реализация Программы обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины.

3.2. Информационное обеспечение программы.

Основная литература:

1. Селевко Г.К. Энциклопедия образовательных технологий. В 2-х т. / Г.К. Селевко. – М.: Народное образование, 2005.
2. Горшков М.Д. Балкизов З.З. Кубышкин В.А. Свистунов А.А. Специалист медицинского симуляционного обучения. РОСОМЕД Москва, 2016.

Дополнительная литература:

1. Анохина В.И. Современные образовательные технологии в обучении истории: методическое пособие / В.И. Анохина // ИНФОУРОК [Электронный ресурс]: [сайт]. URL: <https://infourok.ru/metodicheskoe-posobie-sovremennie-obrazovatelnie-tehnologii-v-obuchenii-istorii-1012208.html>.
2. Бузецкая Т.В. Современные педагогические технологии в общеобразовательной школе / Т.В. Бузецкая // ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ПОРТАЛ [Электронный ресурс]: [сайт]. URL: <http://ext.spb.ru/2011-03-29-09-03-14/79-genera-didactic%20techniques/4899>.
3. Зайцев В.С. Современные педагогические технологии: учебное пособие / В.С. Зайцев // Elib.cspu.ru [Электронный ресурс]: [сайт]. URL: <http://elib.cspu.ru/xmlui/bitstream/handle/123456789/226/Зайцев%20Педтехнологии%20Пособие%20книга%201.pdf?sequence=1&isAllowed=>.
4. Зевакина Е.А. Гуманно-личностная технология Ш. А. Амонашвили / Е.А. Зевакина // Социальная сеть работников образования nsportal [Электронный ресурс]: [сайт]. URL: <https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/obshchepedagogicheskie-tehnologii/2013/03/31/gumanno-lichnostnaya-tehnologiya-sh>.
5. Житенева С.А. Методическая разработка на тему: игровые технологии / С.А. Житенева // Социальная сеть работников образования nsportal [Электронный ресурс]: [сайт]. URL: <https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/obshchepedagogicheskie-tehnologii/2014/10/30/igrovyte-tehnologii>.

6. Миэринь Л.А. Современные образовательные технологии в вузе: учеб.-метод. пособие / Л. А. Миэринь, Н. Н. Быкова, Е. В. Зарукина. – СПб. : Изд-во СПбГЭУ, 2015. – 169 с.
7. Олешков М.Ю. Современные образовательные технологии: учебное пособие / М.Ю. Олешков. – Нижний Тагил: НТГСПА, 2011. – 144 с.
8. Педагогические технологии: учебное пособие для студентов педагогических специальностей / под общей ред. В.С. Кукушина // SciBook.net [Электронный ресурс]: [сайт]. URL: <https://scibook.net/tehnologii-obrazovatelnyie-sovremennyie/pedagogicheskie-tehnologii-uchebnoe-posobie.html>.
9. Практическая психология образования / под ред. Дубровиной В.И. // Образовательные ресурсы Интернета [Электронный ресурс]: [сайт]. URL: <http://www.alleng.ru/d/psy/psy075.htm>.
10. Рыбцова Л.Л. Современные образовательные технологии / Л.Л. Рыбцова, М.Н. Дудина, Т.С. Вершинина, Т.И. Гречухина, А.В. Усачева, И.Ю. Вороткова. – Екатеринбург,: Издательство Уральского университета, 2014.
11. Селевко Г.К. Современные образовательные технологии: учебное пособие / Г.К. Селевко. – М.: Народное образование, 1998. – 256 с.
12. Современные образовательные технологии в учебном процессе вуза // Portal.tpu.ru [Электронный ресурс]: [сайт]. URL: <http://portal.tpu.ru/SHARED/k/KAV47/education/Tab2/Современные%20образовательные%20т.pdf>.
13. Современные образовательные технологии: сущность, понятия // ИНФОУРОК [Электронный ресурс]: [сайт]. URL: <https://infourok.ru/sovremennie-obrazovatelnie-tehnologii-suschnost-ponyatiya-tipologiya-effektivnost-ispolzovaniya-pedagogicheskikh-tehnologiy-v-shk-1756453.html>.
14. Сущность инновационной педагогической деятельности // Электронная онлайн библиотека [Электронный ресурс]: [сайт]. URL: <https://banauka.ru/2460.html>.
15. Федорова Г.А. Технологии профессионального образования / Е.Ю. Игнатьева, Г.А. Федорова // Window.edu.ru [Электронный ресурс]: [сайт]. URL: <http://window.edu.ru/resource/218/73218/files/Федотова%20Технол.%20проф%20образ%20--%2006.pdf>.

3.3. Материально-техническое обеспечение программы

Наименование ресурса	Вид занятий	Материально-техническое обеспечение
Учебная аудитория	лекция	Компьютер, мультимедийный проектор, экран, школьная доска, презентации, таблицы, графики, диаграммы
Симуляционный центр	практическое занятие	Оборудование симуляционного центра

4. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

4.1. Формы и методы контроля и оценки качества освоения программы слушателем.

Оценка качества освоения учебной программы слушателями производится в форме устного зачета и тестирования. Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у слушателей сформированность общих и профессиональных компетенций, а также обеспечивающих их освоение умений и знаний.

5. СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 29.12.2017) «Об образовании в Российской Федерации» // Законы, кодексы, нормативные акты Российской Федерации [Электронный ресурс]: [сайт]. URL: http://legalacts.ru/doc/273_FZ-ob-obrazovanii/.
2. Трудовой кодекс РФ // Кодекс РФ [Электронный ресурс]: [сайт]. URL: <https://vladrieltor.ru/trudovoykodeks>.
3. Нормативно-правовые акты РФ // www.Grandars.ru [Электронный ресурс]: [сайт]. URL: <http://www.grandars.ru/college/pravovedenie/normativno-pravovoy-akt.html>.
4. Профессиональный стандарт педагога // Ds15ladushki.edu22.info [Электронный ресурс]: [сайт]. URL: http://ds15ladushki.edu22.info/data/documents/PROFSTANDART-PEDAGOGA_1.pdf.
5. Федеральные государственные образовательные стандарты // КонсультантПлюс [Электронный ресурс]: [сайт]. URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_142304/.
6. Приказ Минтруда России от 08.09.2015 N 608н «Об утверждении профессионального стандарта «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования» // КонсультантПлюс [Электронный ресурс]: [сайт]. URL: http://synergy.ru/aspir/general/upload/new_IY/Приказ%20Минтруда%20России%20от%2008.09.2015%20N%20608н%20Об%20утверждении%20профес

- сионального%20стандарта%20Педагог%20профессионального%20обучени
я.pdf
7. Щедрин С.В. Словарь педагогических понятий (в 3-х частях) / Д.С. Щедрин, С.В. Щедрин // NUMI.RU [Электронный ресурс]: [сайт]. URL: <http://numi.ru/fullview.php?id=81374>, <http://numi.ru/fullview.php?id=81375>, <http://numi.ru/fullview.php?id=81376>.
 8. Щедрин С.В. Конфликт, дидактические и контрольно-оценочные материалы: методическое пособие / М.Л. Дудинская, М.И. Исакова, С.В. Щедрин // NUMI.RU [Электронный ресурс]: [сайт]. URL: <http://numi.ru/fullview.php?id=73318>.
 9. Федорова Г.А. Технологии профессионального образования / Е.Ю. Игнатьева, Г.А. Федорова // Window.edu.ru [Электронный ресурс]: [сайт]. URL: <http://window.edu.ru/resource/218/73218/files/Федотова%20Технол.%20проф%20образ%20--%2006.pdf>.
 10. Зайцев В.С. Современные педагогические технологии: учебное пособие / В.С. Зайцев // Elib.cspu.ru [Электронный ресурс]: [сайт]. URL: <http://elib.cspu.ru/xmlui/bitstream/handle/123456789/226/Зайцев%20Педтехно%20логии%20Пособие%20книга%201.pdf?sequence=1&isAllowed=>.
 11. Горшков М.Д. Балкизов З.З. Кубышкин В.А. Свистунов А.А. Специалист медицинского симуляционного обучения. РОСОМЕД Москва, 2016.
 12. Олешков М.Ю. Современные образовательные технологии: учебное пособие / М.Ю. Олешков. – Нижний Тагил: НТГСПА, 2011. – 144 с.
 13. Педагогические технологии: учебное пособие для студентов педагогических специальностей / под общей ред. В.С. Кукушина // SciBook.net [Электронный ресурс]: [сайт]. URL: <https://scibook.net/tehnologii-obrazovatelnyie-sovremennyie/pedagogicheskie-tehnologii-uchebnoe-posobie.html>.
-