

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казakhstanская медицинская академия»
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		044-60/19м
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		


ТӘЖІРИБЕЛІК САБАҚҚА АРНАЛҒАН ӘДІСТЕМЕЛІК ӨНДЕУ

Пән: «ЖОО да білім беру технологиялары» (D-ZhOO BBT)

Білім беру бағдарламасы: D141 - «Медицина»

Оқу сағаттарының


(кредиттердің) көлемі: 4 кредит (120 сағат)


O'NTUSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		044-60/19м
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу		

Тәжірибелік сабаққа арналған әдістемелік өңдеу «ЖОО да білім беру технологиялары» пәні бойынша докторантураның жұмыс бағдарламасы негізінде «Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасының отырысында талқыланды

Хаттама № 18

«31» мамыр 2023 ж.

Кафедра менгерушісі, доктор PhD  Ж.О.Нұржанбаева

O'NTUSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	044-60/19м
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

№ 1 сабақ.

1) Тақырып №1: «ЖОО-да білім беру технологиялары» пәнінің мақсаты мен міндеттері

2) Мақсаты: «ЖОО-да білім беру технологиялары» пәнін оқып - үйрену мақсаттары мен міндеттері, денсаулық сақтау саласында болашақ мамандардың педагогикалық күзiреттiлiктерiн дайындаудағы маңыздылығын түсiндiру.

3) Оқыту міндеттері:

- білім беру технологияларының дидактикалық тұжырымдамасының негізгі категорияларын түсінеді;
- кәсіптік білім берудегі инновациялық технологиялардың маңызы мен мәнін талдайды;
- білім беру технологияларының қалыптасуы мен оның дамуын сараптайды;
- Қазақстанда педагогикалық ойдың дамуын талдайды және бағалайды.

4) Тақырыптың негізгі сұрақтары:

1. Кәсіптік білім берудегі инновациялық технологиялардың маңызы мен мәні.
2. Оқыту технологиясының пайда болу тарихы мен даму болашағы.
3. ЖОО-да білім беру технологияларының жіктелуі.

5) Білім берудің және оқытудың әдістері: TBL («Team Based Learning» — Кіші топтарда оқыту) технологияда өзара қарым-қатынастың молаюы, бірлескен әрекеттің ұйымдастырылуы, тапсырмаларды бөлісу, әрекет – тәсілдермен алмасу, өзекті мәселелерді шешу, бірін-бірі түсіну, көмектесу және т.б. әдістер іске асырылып, әр қатысушы білім алушының орындап жатқан іс-әрекетіне қатынасы анықталады).

Тапсырма №1

1. Кәсіптік білім берудегі инновациялық технологиялардың маңызы мен мәнін анықтаңыз

Тапсырма №2

2. Оқыту технологиясының пайда болу тарихы мен даму болашағын талдаңыз.

Тапсырма №3

3. білім беру технологияларының қалыптасуы мен оның дамуын сараптаңыз.

Тапсырма №4

Білім деңгейін тестпен бақылау.

Мақсаты: әрбір докторанттың тақырып бойынша білімін зерттеп қорытындылау.


Тапсырма №3. Ситуациялық есептерді шешу 10 мин.

Қолданылатын оқытудың техникалық және инновациялық құралдары: компьютер, слайдтар, тарату материалдары.

б) Әдебиеттер:

Негізгі әдебиеттер

1. Жұмабекова, Ф. Н. Педагогикалық мамандыққа кіріспе [Мәтін] : оқулық / Ф. Н. Жұмабекова. - ; Л. Н. Гумилев атындағы Еуразия ұлттық ун-тінің ғыл. кеңесі ұсынған. - Алматы : Эверо, 2014. - 274 бет.
2. Мирза, Н. В. Кәсіби-педагогикалық қарым-қатынас [Мәтін] : оқу құралы / Н. В. Мирза, Р. К. Маженова ; ҚР БҒМ; Акад. Е. А. Бөкетов атындағы ҚарМУ. - Алматы : Эверо, 2014. - 160 бет.
3. Шунк, Дейл Х. Оқыту теориясы: білім беру көкжиегі = Learning theories an educational perspective : оқулық / Дейл Х. Шунк ; Қаз. тіл ауд. Б. М. Мизамхан [және т.б.]. - 7-ші бас. - Алматы : Ұлттық аударма бюросы, 2019. - 608 бет.


O'NTUSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		044-60/19м
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

4. Педагогика в медицине. Ч. 1. [Текст] : учебное пособие / под ред. Н. В. Кудрявой. - 3-е изд., испр. и доп. - Алматы : CyberSmith, 2017. - 192 с
5. Педагогика в медицине. Ч. 2. [Текст] : учебное пособие / под ред. Н. В. Кудрявой. - 3-е изд., испр. и доп. - Алматы : CyberSmith, 2017. - 244 с.
6. Психология и педагогика для студентов медицинских вузов. 1 ч. : учебник / под ред. Н. В. Кудрявой. - Алматы : Эверо, 2017. - 196 с.
7. Психология и педагогика для студентов медицинских вузов. 2 ч.: учебник / под ред. Н. В. Кудрявой. - Алматы : Эверо, 2017. - 192
8. Pedagogy [Текст] : textbook / К. К. Zhampeisova [and etc.]. - Almaty : Association of higher educational institutions of Kazakhstan, 2016. - 390 p.
9. Educational management [Текст] : textbook / A. N. Kosherbayeva [and ect.]. - Almaty : [s. n.], 2016. - 306 p. - ISBN 978-601-7529-92-5 : 3015.00 Тг.Перевод заглавия: Управление образованием
10. Мынбаева, А. К. Инновационные методы обучения, или как интересно преподавать [Текст] : учебное пособие / А. К. Мынбаева, З. М. Садвакасова. - 4-е изд., доп. - Алматы : "ИП Волкова", 2009. - 344

Қосымша әдебиеттер

1. Калыбекова, А. Теоретические прикладные основы народной педагогики казахов [Мәтін] : монография / А. Калыбекова. - Алматы : БАУР, 2006. - 364 с.
2. Зорин, К. В. Введение в пренатальную педагогику и психологию здоровья [Текст] : учебно-методическое пособие / К. В. Зорин. - Алматы : Эверо, 2017. - 76 с
3. Губайдуллина, Г. Н. Педагогиканы оқыту әдістемесі [Мәтін] : оқулық / Г. Н. Губайдуллина ; ҚР БҒМ. - Алматы : ЖШС РПБК "Дәуір", 2011. - 328 бет.
4. Современные образовательные технологии и методы реализации учебного процесса в электронной информационной - образовательной среде / Н. И. Городецкая [и др.] // Инновации в образовании. - 2018. - №9. - С. 103-115.
5. Фокина В. Н. Современные педагогические технологии социализации обучающихся в электронной информационно - образовательной среде / В. Н. Фокина, М. Е. Широкова, А. В. Рякин // Инновации в образовании. - 2018. - №11. - С. 60-67.
6. Шлекова И. Ю. Инновационный подход к организации образовательного процесса / И. Ю. Шлекова // Инновации в образовании. - 2018. - №4. - С. 61-70.
7. Бородина О. В. Мультимедийные обучающие и презентационные программы как средство обучения: проблемы и перспективы // Инновации в образовании. - 2019. - №1. - С. 101-108.
8. Гилязова А. А. Информационные технологии - катализатор пополнения интеллектуального потенциала обучающихся / А. А. Гилязова // Инновации в образовании. - 2016. - №6. - С. 84-92.
9. Корнилов Ю. В. VR - технологии в образовании: опыт, обзор инструментов и перспективы применения / Ю. В. Корнилов, А. А. Попов // Инновации в образовании. - 2018. - №8. - С. 117-129.
10. Исламгалиева В. Ж. Инновационные методы в учебном процессе современного вуза / В. Ж. Исламгалиева // Высшая школа Казахстана. - 2017. - №2(18). - С. 21-23.

Журналдар (электронды журналдар)

O'NTUSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		044-60/19м
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

1. Жаңа педагогикалық технологиялар.

Жоламанова Т.М., 2018 ЦБ Aknurpress / Жоламанова Т.М

<https://aknurpress.kz/login>

2. Білім беру саласындағы педагогикалық зерттеулер жүргізудің әдіснамалық негіздері.

Мубараков А.М., Байгожанова Д.С., 2018 ЦБ Aknurpress / Мубараков А.М

<https://aknurpress.kz/login>

3. Арнайы педагогика және психология негіздері.

Абаева Ғ.А., 2019 ЦБ Aknurpress /

Абаева Ғ.А

<https://aknurpress.kz/login>

4. Bortko, T.G.

Innovative educational technologies : Textbook. . – Kostanay: KSTU Z. Aldamzhar, 2017. – 100

p. – ISBN 9965-827-40-0. РМЭБ/ Bortko, T.G.

<http://rmebrk.kz/>

5. Application of Modern Informational Technologies in Education of Higher Educational Institutions to Improve the Quality Specialists Training. / K. Akhmalayev, M. Zhuginisov, A. Tolegenova, A., N. Kaziyeva // FICEER. FELIC International Conference on Engineering Education and Research. , 2015. – P.85-90.- ISBN 7599-5118. РМЭБ/ K. Akhmalayev

<http://rmebrk.kz/>

6. Information Technologies in Education □ : Учебно-методическое пособие / А.В. Шпак, Е.В. Шевчук, И.Р. Касимов, Т.В. Амелина. – Петропавловск: ИПО СКГ 2013. – 102 с. – ISBN 978-601-272-492-9 • . РМЭБ/ А.В. Шпак

<http://rmebrk.kz/>

7. Эффективность использования симуляционных технологий в развитии практических навыков и формирования профессиональных компетенций в ходе практических занятий у студентов специальности общая медицина / М. М. Рысбеков, М. У. Анартаева, С. Е. Абдраимова // Вестник ЮКМА. – 2020. - №2-3(90). - С. 108-110 Вестник ЮКМА/ Рысбеков, М. М.

<https://lib.ukma.kz/ru/>

8. Information technology in the professional field [Текст] / G. Asanpasha, I. Omarkhan // Вестник ЮКМА: материалы VI международной научной конференции молодых ученых и студентов совместно с фондом Первого Президента Казахстана – Елбасы «Перспективы развития биологии, медицины и фармации» 7-8 декабря 2018 года г. Шымкента. – 2018. – Т.1, №4 (84). - С. 43-44. Вестник ЮКМА/ Asanpasha, G.


<https://lib.ukma.kz/ru/>

Электрондық оқулықтар:

1. Столяренко, А. М. Психология и педагогика [Электронный ресурс] : электронный учебник для студентов вузов / А. М. Столяренко. - 3-е изд., доп. - Электрон. текстовые дан. (6,40 Мб). - М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2011. - 540 с. эл. опт. диск (CD-ROM).
2. Бабаев, С. Б. Педагогика: Жалпы негіздері және тәрбиетериясы [Электронный ресурс] : оқу құралы / С. Б. Бабаев, Ш. Б. Оразов, К. С. Бабаева. - Электрон. текстовые дан. (30,3 Мб). - Алматы : Нұр-пресс, 2008. - 124 бет. эл. опт. диск (CD-ROM).

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казакстанская медицинская академия»	044-60/19м
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

3. Information and communication technology [Электронный ресурс] : учебное пособие / М. Б. Сапрыгина, К. Кудабаяев. – Электрон. Текстовые дан. (20.2Мб). – Алматы : [s. N.], 2017. – 134 эл. Опт. Диск
4. Жаңа педагогикалық технологиялар. Жоламанова Т.М. , 2018 ЦБ Aknurpress / Жоламанова Т.М <https://aknurpress.kz/login>
5. Білім беру саласындағы педагогикалық зерттеулер жүргізудің әдіснамалық негіздері. Мубараков А.М., Байгожанова Д.С. , 2018 ЦБ Aknurpress / Мубараков А.М <https://aknurpress.kz/login>
Арнайы педагогика және психология негіздері.
6. Абаева Ғ.А. , 2019 ЦБ Aknurpress /АбаеваҒ.А <https://aknurpress.kz/login>
7. Bortko, T.G. Innovative educational technologies : Textbook. . – Kostanay: KSTU Z. Aldamzhar, 2017. – 100 p. – ISBN 9965-827-40-0. РМЭБ/ Bortko, T.G. <http://rmebrk.kz/>
8. Application of Modern Informational Technologies in Education of Higher Educational Institutions to Improve the Quality Specialists Training. / К. Akhmalayev, M. Zhuginisov, A. Tolegenova, A., N. Kaziyeva // FICEER. FELIC International Conference on Engineering Education and Research. , 2015. – P.85-90.- ISBN 7599-5118. РМЭБ/ К. Akhmalayev <http://rmebrk.kz/>
9. Information Technologies in Education □ : Учебно-методическое пособие / А.В. Шпак, Е.В. Шевчук, И.Р. Касимов, Т.В. Амелина. – Петропавловск: ИПО СКГ 2013. – 102 с. – ISBN 978-601-272-492-9 □. РМЭБ/ А.В. Шпак <http://rmebrk.kz/>
10. Эффективность использования симуляционных технологий в развитии практических навыков и формирования профессиональных компетенций в ходе практических занятий у студентов специальности общая медицина / М. М. Рысбеков, М. У. Анартаева, С. Е. Абдраимова // Вестник ЮКМА. – 2020. - №2-3(90). - С. 108-110 Вестник ЮКМА/ Рысбеков, М. М. <https://lib.ukma.kz/ru/>
11. Information technology in the professional field [Текст] / G. Asanpasha, I. Omarkhan // Вестник ЮКМА: материалы VI международной научной конференции молодых ученых и студентов совместно с фондом Первого Президента Казахстана – Елбасы «Перспективы развития биологии, медицины и фармации» 7-8 декабря 2018 года г. Шымкента. – 2018. – Т.1, №4 (84). - С. 43-44. Вестник ЮКМА/ Asanpasha, G. <https://lib.ukma.kz/ru>
12. Таубаева, Шәркүл Таубайқызы. Педагогика әдіснамасы [Мәтін] : оқу құралы / Ш. Т. Таубаева. - 2-бас., өңд., өзгерт. - Алматы : Қарасай, 2016. - 432 б. <http://elib.kaznu.kz/>
13. Құсайынов, Асқарбек Қобыкенұлы. Әлемдегі және Қазақстандағы білім берудің сапасы [Мәтін] : монография / А. Құсайынов. - Алматы : ЖСШ "Курсив", 2013. - 194, [2] б. <http://elib.kaznu.kz/>
14. Болонский процесс: практика внедрения в вузах Республики Казахстан [Текст] : сборник / МОН РК, Нац. центр оценки качества образования ; под ред. Т. М. Амреевой и др. ; дар. Нац. центра оценки качества образования. - Астана : НЦОКО, 2011. - 163 с. <http://elib.kaznu.kz/>
15. Педагогика в медицине: учебное пособие для студентов медицинских вузов / Под ред. Н.В. Кудрявой. – 3-е изд., испр. и доп. – Алматы: Эверо, 2020. ч. I. – 192 с. https://www.elib.kz/ru/search/read_book/2753/
16. Медициналық білім берудегі педагогикалық процесс:

O'NTUSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		044-60/19м
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

Монография/ Р.С.Досмагамбетова, Ш.С.Калиева, Г.С.Кемелова,
 В.Б. Молотов-Лучанский, А.З. Муратова, И.М. Риклефс,
 В.П. Риклефс.- Алматы: ЖШС «Эверо», 2020.- 312 б
https://www.elib.kz/ru/search/read_book/763

Электрондық ресурстар, соның ішінде, бірақ оны меншектелмейді: мәліметтер базасы, анимациялық симуляторлар, кәсіби блогтар, веб-сайттар, басқа электронды анықтамалық материалдар (мысалы: видео, аудио, дайджест)


- 1 Репозиторий ЮКМА <http://lib.ukma.kz/repository/>
- 2 Республиканская межвузовская электронная библиотека <http://rmebrk.kz/>
- 3 Консультант студента <http://www.studmedlib.ru/>
- 4 Открытый университет Казахстана <https://openu.kz/kz>
- 5 Закон (доступ в справочно -информационном секторе) <https://zan.kz/ru>
- 6 Параграф <https://online.zakon.kz/Medicine/>
- 7 Научная электронная библиотека <https://elibrary.ru/>
- 8 Ашық кітапхана [https:// kitap.kz/](https://kitap.kz/)
- 9 Thomson Reuters www.webofknowledge.com
- 10 ScienceDirect <http://www.sciencedirect.com/>
- 11 Scopus <https://www.scopus.com/>

7) Бақылау. Сұрақтар:

- 1.Педагогика ғылым ретінде не оқытады?
2. «ЖОО-да білім беру технологиялары» пәнінің міндеттерін атаңыз.
- 3.Педагогикалық зерттеудің әдістері қандай?
- 4.Педагогикалық ғылымдардың жүйесін талдаңыз.
5. Қазақстандағы педагогикалық ғылымның негізгі кезеңдері мен тарихын атаңыз.
- 6.Қазақстандағы педагогикалық ой қалай дамыды?

1.Тақырыпты оқытудың нәтижелерін бағалау критериілері

№	Тақырыптың ОН	Қанағаттанарлықсыз	Қанағаттанарлық	Жақсы	Өте жақсы
10Н	ЖОО-да білім беру технологияларының дидактикалық тұжырымдамасының негізгі категориялары туралы біледі	1.ЖОО-да білім беру технологияларының дидактикалық тұжырымдамасын білмейді. 2. ЖОО-да беру технологияларының дидактикалық тұжырымдамасының негізгі категорияларын түсінбейді.	1.«ЖОО-да білім беру технологиялары» пәнінің мақсаты мен міндеттері, медициналық білім берудегі педагогтың ролі мен қызметінің маңыздылығын түсінбейді. 2.ЖОО-да білім беру технологияла	1.«ЖОО-да білім беру технологиялары» пәнінің мақсаты мен міндеттері, медициналық білім берудегі педагогтың ролі мен қызметінің маңыздылығын	1. «ЖОО-да білім беру технологиялары» пәнінің мақсаты мен міндеттері, медициналық білім берудегі педагогтың ролі мен қызметінің маңыздылығын бағалайды және интерпретациялайды. 2.ЖОО-да білім беру технологияларының дидактикалық тұжырымдамасын саралайды және

O'NTUSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	044-60/19м
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

			рының дидактикалық тұжырымдама сын жалпы сипаттайды.	талдайды. 2.ЖОО-да білім беру технология ларының дидактикал ық тұжырымд амасын жіктейді.	өзінің пікірін қосады.
--	--	--	--	---	------------------------

№2 сабақ

1) Тақырып №2: Кәсіптік білім берудегі білім беру технологиясының мәні мен интеграциялануы

2) Мақсаты: Білім берудің технологияларының кәсіптік білім беру жүйесіндегі саналуандығын және оның тәжірибеде тиімді қолдануды докторанттарға меңгерту.

3) Оқыту міндеттері:

- жоғары білімнің негізгі даму бағыттары мен үдерістері және білім берудің жаңа үлгісі туралы түсініктерін ашу;

- жоғары білімнің негізгі даму бағыттарының қалыптасуына ықпал ететін факторларды ашу;

- білім берудің жаңа үлгісінің мәнін зерттеу, оның кезеңдерін зерделеу.

4) Тақырыптың негізгі сұрақтары:

1. «Кәсіптік білім беру», «Инновация» және «Білім беру технологиясы», «Оқыту технологиясы» ұғымдарының мәні.

2. «Технология», «Педагогикалық технология» ұғымдарының теориялық тұжырымдары. Мақсаттарды қою әдістері. Оқыту мақсаттарын жіктеу.

3. Педагогикалық технологиялардың жіктелуі.

5) Білім берудің және оқытудың әдістері: Миға шабуыл - Қандай да болмасын ақпарат (мәлімет, проблема, сұрақ) туралы бар білгендерін жазбаша немесе ауызша ой салу. SBL, жағдаяттық тапсырмаларды шешу

Қолданылатын оқытудың техникалық және инновациялық құралдары: компьютер, слайдтар, тарату материалдары.


б) Әдебиеттер:

Негізгі әдебиеттер

1. Жұмабекова, Ф. Н. Педагогикалық мамандыққа кіріспе [Мәтін] : оқулық / Ф. Н. Жұмабекова. - ; Л. Н. Гумилев атындағы Еуразия ұлттық ун-тінің ғыл. кеңесі ұсынған. - Алматы : Эверо, 2014. - 274 бет.

2. Мирза, Н. В. Кәсіби-педагогикалық қарым-қатынас [Мәтін] : оқу құралы / Н. В. Мирза, Р. К. Маженова ; ҚР БҒМ; Акад. Е. А. Бөкетов атындағы ҚарМУ. - Алматы : Эверо, 2014. - 160 бет.

3. Шунк, Дейл Х. Оқыту теориясы: білім беру көкжиегі = Learning theories an educational perspective : оқулық / Дейл Х. Шунк ; Қаз. тіл ауд. Б. М. Мизамхан [және т.б.]. - 7-ші бас. - Алматы : Ұлттық аударма бюросы, 2019. - 608 бет.


O'NTUSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		044-60/19м
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

4. Педагогика в медицине. Ч. 1. [Текст] : учебное пособие / под ред. Н. В. Кудрявой. - 3-е изд., испр. и доп. - Алматы : CyberSmith, 2017. - 192 с
5. Педагогика в медицине. Ч. 2. [Текст] : учебное пособие / под ред. Н. В. Кудрявой. - 3-е изд., испр. и доп. - Алматы : CyberSmith, 2017. - 244 с.
6. Психология и педагогика для студентов медицинских вузов. 1 ч. : учебник / под ред. Н. В. Кудрявой. - Алматы : Эверо, 2017. - 196 с.
7. Психология и педагогика для студентов медицинских вузов. 2 ч.: учебник / под ред. Н. В. Кудрявой. - Алматы : Эверо, 2017. – 192
8. Pedagogy [Текст] : textbook / К. К. Zhampeisova [and etc.]. - Almaty : Association of higher educational institutions of Kazakhstan, 2016. - 390 p.
9. Educational management [Текст] : textbook / A. N. Kosherbayeva [and ect.]. - Almaty : [s. n.], 2016. - 306 p. - ISBN 978-601-7529-92-5 : 3015.00 Тг.Перевод заглавия: Управление образованием
10. Мынбаева, А. К. Инновационные методы обучения, или как интересно преподавать [Текст] : учебное пособие / А. К. Мынбаева, З. М. Садвакасова. - 4-е изд., доп. - Алматы : "ИП Волкова", 2009. – 344

Қосымша әдебиеттер

1. Калыбекова, А. Теоретические прикладные основы народной педагогики казахов [Мәтін] : монография / А. Калыбекова. - Алматы : БАУР, 2006. - 364 с.
2. Зорин, К. В. Введение в пренатальную педагогику и психологию здоровья [Текст] : учебно-методическое пособие / К. В. Зорин. - Алматы : Эверо, 2017. - 76 с
3. Губайдуллина, Г. Н. Педагогиканы оқыту әдістемесі [Мәтін] : оқулық / Г. Н. Губайдуллина ; ҚР БҒМ. - Алматы : ЖШС РПБК "Дәуір", 2011. - 328 бет.
4. Современные образовательные технологии и методы реализации учебного процесса в электронной информационной - образовательной среде / Н. И. Городецкая [и др.] // Инновации в образовании. - 2018. - №9. - С. 103-115.
5. Фокина В. Н. Современные педагогические технологии социализации обучающихся в электронной информационно - образовательной среде / В. Н. Фокина, М. Е. Широкова, А. В. Рякин // Инновации в образовании. - 2018. - №11. - С. 60-67.
6. Шлекова И. Ю. Инновационный подход к организации образовательного процесса / И. Ю. Шлекова // Инновации в образовании. - 2018. - №4. - С. 61-70.
7. Бородина О. В. Мультимедийные обучающие и презентационные программы как средство обучения: проблемы и перспективы // Инновации в образовании. - 2019. - №1. - С. 101-108.
8. Гилязова А. А. Информационные технологии - катализатор пополнения интеллектуального потенциала обучающихся / А. А. Гилязова // Инновации в образовании. - 2016. - №6. - С. 84-92.
9. Корнилов Ю. В. VR - технологии в образовании: опыт, обзор инструментов и перспективы применения / Ю. В. Корнилов, А. А. Попов // Инновации в образовании. - 2018. - №8. - С. 117-129.
10. Исламғалиева В. Ж. Инновационные методы в учебном процессе современного вуза / В. Ж. Исламғалиева // Высшая школа Казахстана. - 2017. - №2(18). - С. 21-23.

Журналдар (электронды журналдар)

O'NTUSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	044-60/19м
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

1. Жаңа педагогикалық технологиялар.

Жоламанова Т.М., 2018 ЦБ Aknurpress / Жоламанова Т.М

<https://aknurpress.kz/login>

2. Білім беру саласындағы педагогикалық зерттеулер жүргізудің әдіснамалық негіздері.

Мубарақов А.М., Байгожанова Д.С., 2018 ЦБ Aknurpress / Мубарақов А.М

<https://aknurpress.kz/login>

3. Арнайы педагогика және психология негіздері.

Абаева Ғ.А., 2019 ЦБ Aknurpress /

Абаева Ғ.А

<https://aknurpress.kz/login>

4. Bortko, T.G.

Innovative educational technologies : Textbook. . – Kostanay: KSTU Z. Aldamzhar, 2017. – 100

р. – ISBN 9965-827-40-0. РМЭБ/ Bortko, T.G.

<http://rmebrk.kz/>

5. Application of Modern Informational Technologies in Education of Higher Educational Institutions to Improve the Quality Specialists Training. / K. Akhmalayev, M. Zhuginisov, A. Tolegenova, A., N. Kaziyeva // FICEER. FELIC International Conference on Engineering Education and Research. , 2015. – P.85-90.- ISBN 7599-5118. РМЭБ/ K. Akhmalayev

<http://rmebrk.kz/>

6. Information Technologies in Education □ : Учебно-методическое пособие / А.В. Шпак, Е.В. Шевчук, И.Р. Касимов, Т.В. Амелина. – Петропавловск: ИПО СКГ 2013. – 102 с. – ISBN 978-601-272-492-9 • . РМЭБ/ А.В. Шпак

<http://rmebrk.kz/>

7. Эффективность использования симуляционных технологий в развитии практических навыков и формирования профессиональных компетенций в ходе практических занятий у студентов специальности общая медицина / М. М. Рысбеков, М. У. Анартаева, С. Е. Абдраимова // Вестник ЮКМА. – 2020. - №2-3(90). - С. 108-110 Вестник ЮКМА/ Рысбеков, М. М.


<https://lib.ukma.kz/ru/>

8. Information technology in the professional field [Текст] / G. Asanpasha, I. Omarkhan // Вестник ЮКМА: материалы VI международной научной конференции молодых ученых и студентов совместно с фондом Первого Президента Казахстана – Елбасы «Перспективы развития биологии, медицины и фармации» 7-8 декабря 2018 года г. Шымкента. – 2018. – Т.1, №4 (84). - С. 43-44. Вестник ЮКМА/ Asanpasha, G.


<https://lib.ukma.kz/ru/>

Электрондық оқулықтар

1. Столяренко, А. М. Психология и педагогика [Электронный ресурс] : электронный учебник для студентов вузов / А. М. Столяренко. - 3-е изд., доп. - Электрон. текстовые дан. (6,40 Мб). - М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2011. - 540 с. эл. опт. диск (CD-ROM).
2. Бабаев, С. Б. Педагогика: Жалпы негіздері және тәрбиетериясы [Электронный ресурс] : оқу құралы / С. Б. Бабаев, Ш. Б. Оразов, К. С. Бабаева. - Электрон. текстовые дан. (30,3 Мб). - Алматы : Нұр-пресс, 2008. - 124 бет. эл. опт. диск (CD-ROM).

OҢTҮСТІК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казакстанская медицинская академия»	044-60/19м
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

3. Information and communication technology [Электронный ресурс] : учебное пособие / М. Б. Сапрыгина, К. Кудабаев. – Электрон. Текстовые дан. (20.2Мб). – Алматы : [s. N.], 2017. – 134 эл. Опт. Диск
4. Жаңа педагогикалық технологиялар. Жоламанова Т.М. , 2018 ЦБ Aknurpress / Жоламанова Т.М <https://aknurpress.kz/login>
5. Білім беру саласындағы педагогикалық зерттеулер жүргізудің әдіснамалық негіздері. Мубараков А.М., Байгожанова Д.С. , 2018 ЦБ Aknurpress / Мубараков А.М <https://aknurpress.kz/login>
Арнайы педагогика және психология негіздері.
6. Абаева Ғ.А. , 2019 ЦБ Aknurpress /АбаеваҒ.А <https://aknurpress.kz/login>
7. Bortko, T.G. Innovative educational technologies : Textbook. . – Kostanay: KSTU Z. Aldamzhar, 2017. – 100 p. – ISBN 9965-827-40-0. РМЭБ/ Bortko, T.G. <http://rmebrk.kz/>
8. Application of Modern Informational Technologies in Education of Higher Educational Institutions to Improve the Quality Specialists Training. / К. Akhmalayev, М. Zhuginisov, А. Tolegenova, А., N. Kaziyeva // FICEER. FELIC International Conference on Engineering Education and Research. , 2015. – P.85-90.- ISBN 7599-5118. РМЭБ/ К. Akhmalayev <http://rmebrk.kz/>
9. Information Technologies in Education □ : Учебно-методическое пособие / А.В. Шпак, Е.В. Шевчук, И.Р. Касимов, Т.В. Амелина. – Петропавловск: ИПО СКГ 2013. – 102 с. – ISBN 978-601-272-492-9 □. РМЭБ/ А.В. Шпак <http://rmebrk.kz/>
10. Эффективность использования симуляционных технологий в развитии практических навыков и формирования профессиональных компетенций в ходе практических занятий у студентов специальности общая медицина / М. М. Рысбеков, М. У. Анартаева, С. Е. Абдраимова // Вестник ЮКМА. – 2020. - №2-3(90). - С. 108-110 Вестник ЮКМА/ Рысбеков, М. М. <https://lib.ukma.kz/ru/>
11. Information technology in the professional field [Текст] / G. Asanpasha, I. Omarkhan // Вестник ЮКМА: материалы VI международной научной конференции молодых ученых и студентов совместно с фондом Первого Президента Казахстана – Елбасы «Перспективы развития биологии, медицины и фармации» 7-8 декабря 2018 года г. Шымкента. – 2018. – Т.1, №4 (84). - С. 43-44. Вестник ЮКМА/ Asanpasha, G. <https://lib.ukma.kz/ru>
12. Таубаева, Шәркүл Таубайқызы. Педагогика әдіснамасы [Мәтін] : оқу құралы / Ш. Т. Таубаева. - 2-бас., өңд., өзгерт. - Алматы : Қарасай, 2016. - 432 б. <http://elib.kaznu.kz/>
13. Құсайынов, Асқарбек Қабыкентұлы. Әлемдегі және Қазақстандағы білім берудің сапасы [Мәтін] : монография / А. Құсайынов. - Алматы : ЖСШ "Курсив", 2013. - 194, [2] б. <http://elib.kaznu.kz/>
14. Болонский процесс: практика внедрения в вузах Республики Казахстан [Текст] : сборник / МОН РК, Нац. центр оценки качества образования ; под ред. Т. М. Амреевой и др. ; дар. Нац. центра оценки качества образования. - Астана : НЦОКО, 2011. - 163 с. <http://elib.kaznu.kz/>
15. Педагогика в медицине: учебное пособие для студентов медицинских вузов / Под ред. Н.В. Кудрявой. – 3-е изд., испр. и доп. – Алматы: Эверо, 2020. ч. I. – 192 с. https://www.elib.kz/ru/search/read_book/2753/
16. Медициналық білім берудегі педагогикалық процесс:

O'NTUSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		044-60/19м
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

Монография/ Р.С.Досмагамбетова, Ш.С.Калиева, Г.С.Кемелова,
 В.Б. Молотов-Лучанский, А.З. Муратова, И.М. Риклефс,
 В.П. Риклефс.- Алматы: ЖШС «Эверо», 2020.- 312 6
https://www.elib.kz/ru/search/read_book/763

Электрондық ресурстар, соның ішінде, бірақ оны меншектелмейді: мәліметтер базасы, анимациялық симуляторлар, кәсіби блогтар, веб-сайттар, басқа электронды анықтамалық материалдар (мысалы: видео, аудио, дайджест)


- 1 Репозиторий ЮКМА <http://lib.ukma.kz/repository/>
- 2 Республиканская межвузовская электронная библиотека <http://rmebrk.kz/>
- 3 Консультант студента <http://www.studmedlib.ru/>
- 4 Открытый университет Казахстана <https://openu.kz/kz>
- 5 Закон (доступ в справочно -информационном секторе) <https://zan.kz/ru>
- 6 Параграф <https://online.zakon.kz/Medicine/>
- 7 Научная электронная библиотека <https://elibrary.ru/>
- 8 Ашық кітапхана [https:// kitap.kz/](https://kitap.kz/)
- 9 Thomson Reuters www.webofknowledge.com
- 10 ScienceDirect <http://www.sciencedirect.com/>
- 11 Scopus <https://www.scopus.com/>

7) Бақылау сұрақтары:

1. Білім беруді дамытудың мегатенденциялары.
2. Әлемдік білім беру кеңістігіне қандай аймақтар кіреді?
3. Болон үдерісінің негізгі қағидалары.
4. Білім берудің жапылама сипаты мен оның жаңа сапа ретіндегі үздіксізділігі; жеке тұлға үшін де, қоғам үшін де маңыздылығы қандай?

2- Тақырыпты оқытудың нәтижелерін бағалау критерийлері

№	Тақырыптың ОН	Қанағаттанарлықсыз	Қанағаттанарлық	Жақсы	Өте жақсы
1ОН	Кәсіптік білім берудегі білім беру технологиясының мәні мен интеграциялануын түсінеді.	1. Кәсіптік білім берудегі білім беру технологиясының мәні мен интеграциялануын түсінбейді. 2.Педагогикалық технологиялардың жіктей алмайды.	1. Кәсіптік білім берудегі білім беру технологиясының мәні мен интеграциялануын жалпы сипаттайды. 2.Педагогикалық технологиялар туралы түсінеді.	1. Кәсіптік білім берудегі білім беру технологиясының мәні мен интеграциялануын талдайды. 2.Педагогикалық технологиялардың жүйелі	1. Кәсіптік білім берудегі білім беру технологиясының мәні мен интеграциялануын талдайды және бағалайды. 2.Педагогикалық технологиялардың жіктелі ерекшеліктерін талдайды.

O'NTUSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	044-60/19м
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

				түсіндіреді.	
--	--	--	--	--------------	--

№ 3 сабақ

1) Тақырып №3: Жоғары оқу орындарындағы оқытудың инновациялық әдістері.

2) **Мақсаты:** Білім беру технологиясының мәні мен оқытудың инновациялық әдістемелік мәселелері мен оларды шешу жолдарын докторанттарға түсіндіру.

3) Оқыту міндеттері:

- тақырыптың негізгі түсініктерінің мазмұнын ашу;
- оқытудың үшөлшемді әдістемелік жүйесін түсіндіру;
- қазіргі кездегі көпсатылы білім берудің негізгі қағидаларын түсіндіру;
- көпсатылы білім берудің маңыздылығы мен себептерін ашу;
- тақырыптың негізгі түсініктерінің мазмұнын ашу.

4) Тақырыптың негізгі сұрақтары:

1. Оқытуды дербестеу және саралау технологиялары. Оқытуды жекелеңдіру және саралау концепциясы.
2. Нәтижеге бағытталған оқыту технологиясы.
3. Студентке бағытталған оқыту технологиясы. Оқытудың үшөлшемді педагогикалық технологиясының мәні мен әдістемелік аспектілері.


5) **Білім берудің және оқытудың әдістері:** **SBL, Кеис-стади** - жағдаяттық тапсырмаларды дайындау және шешу, шектесетін пәндермен интеграцияланатын клиникалық жағдайларды талдау, талқылау, шағын топтардағы жұмыс, пікірталастар, глоссарийлер жазу.

Қолданылатын оқытудың техникалық және инновациялық құралдары: компьютер, слайдтар, тарату материалдары.

6) Әдебиеттер:

Негізгі әдебиеттер

11. Жұмабекова, Ф. Н. Педагогикалық мамандыққа кіріспе [Мәтін] : оқулық / Ф. Н. Жұмабекова. - ; Л. Н. Гумилев атындағы Еуразия ұлттық ун-тінің ғыл. кеңесі ұсынған. - Алматы : Эверо, 2014. - 274 бет.
12. Мирза, Н. В. Кәсіби-педагогикалық қарым-қатынас [Мәтін] : оқу құралы / Н. В. Мирза, Р. К. Маженова ; ҚР БҒМ; Акад. Е. А. Бөкетов атындағы ҚарМУ. - Алматы : Эверо, 2014. - 160 бет.
13. Шунк, Дейл Х. Оқыту теориясы: білім беру көкжиегі = Learning theories an educational perspective : оқулық / Дейл Х. Шунк ; Қаз. тіл ауд. Б. М. Мизамхан [және т.б.]. - 7-ші бас. - Алматы : Ұлттық аударма бюросы, 2019. - 608 бет.
14. Педагогика в медицине. Ч. 1. [Текст] : учебное пособие / под ред. Н. В. Кудрявой. - 3-е изд., испр. и доп. - Алматы : CyberSmith, 2017. - 192 с
15. Педагогика в медицине. Ч. 2. [Текст] : учебное пособие / под ред. Н. В. Кудрявой. - 3-е изд., испр. и доп. - Алматы : CyberSmith, 2017. - 244 с.
16. Психология и педагогика для студентов медицинских вузов. 1 ч. : учебник / под ред. Н. В. Кудрявой. - Алматы : Эверо, 2017. - 196 с.
17. Психология и педагогика для студентов медицинских вузов. 2 ч.: учебник / под ред. Н. В. Кудрявой. - Алматы : Эверо, 2017. – 192
18. Pedagogy [Текст] : textbook / К. К. Zhampeisova [and etc.]. - Almaty : Association of higher educational institutions of Kazakhstan, 2016. - 390 p.

O'NTUSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	044-60/19м
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

19. Educational management [Текст] : textbook / A. N. Kosherbayeva [and ect.]. - Almaty : [s. n.], 2016. - 306 p. - ISBN 978-601-7529-92-5 : 3015.00 Тг.Перевод заглавия: Управление образованием
20. Мынбаева, А. К. Инновационные методы обучения, или как интересно преподавать [Текст] : учебное пособие / А. К. Мынбаева, З. М. Садвакасова. - 4-е изд., доп. - Алматы : "ИП Волкова", 2009. – 344

Қосымша әдебиеттер

11. Калыбекова, А. Теоретические прикладные основы народной педагогики казахов [Мәтін] : монография / А. Калыбекова. - Алматы : БАУР, 2006. - 364 с.
12. Зорин, К. В. Введение в пренатальную педагогику и психологию здоровья [Текст] : учебно-методическое пособие / К. В. Зорин. - Алматы : Эверо, 2017. - 76 с
13. Губайдуллина, Г. Н. Педагогиканы оқыту әдістемесі [Мәтін] : оқулық / Г. Н. Губайдуллина ; ҚР БҒМ. - Алматы : ЖШС РПБК "Дәуір", 2011. - 328 бет.
14. Современные образовательные технологии и методы реализации учебного процесса в электронной информационной - образовательной среде / Н. И. Городецкая [и др.] // Инновации в образовании. - 2018. - №9. - С. 103-115.
15. Фокина В. Н. Современное педагогические технологии социализации обучающихся в электронной информационно - образовательной среде / В. Н. Фокина, М. Е. Широкова, А. В. Рякин // Инновации в образовании. - 2018. - №11. - С. 60-67.
16. Шлекова И. Ю. Инновационный подход к организации образовательного процесса / И. Ю. Шлекова // Инновации в образовании. - 2018. - №4. - С. 61-70.
17. Бородина О. В. Мультимедийные обучающие и презентационные программы как средство обучения: проблемы и перспективы // Инновации в образовании. - 2019. - №1. - С. 101-108.
18. Гилязова А. А. Информационные технологии - катализатор пополнения интеллектуального потенциала обучающихся / А. А. Гилязова // Инновации в образовании. - 2016. - №6. - С. 84-92.
19. Корнилов Ю. В. VR - технологии в образовании: опыт, обзор инструментов и перспективы применения / Ю. В. Корнилов, А. А. Попов // Инновации в образовании. - 2018. - №8. - С. 117-129.
20. Исламғалиева В. Ж. Инновационные методы в учебном процессе современного вуза / В. Ж. Исламғалиева // Высшая школа Казахстана. - 2017. - №2(18). - С. 21-23.

Журналдар (электрондыжурналдар)

1. Жаңа педагогикалық технологиялар.

Жоламанова Т.М. , 2018 ЦБ Aknurpress / Жоламанова Т.М

<https://aknurpress.kz/login>

2. Білім беру саласындағы педагогикалық зерттеулер жүргізудің әдіснамалық негіздері.


Мубаракوف А.М., Байгожанова Д.С. , 2018 ЦБ Aknurpress / Мубаракوف А.М

<https://aknurpress.kz/login>

3. Арнайы педагогика және психология негіздері.

Абаева Ғ.А. , 2019 ЦБ Aknurpress /

Абаева Ғ.А

O'NTUSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		044-60/19м
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

<https://aknurpress.kz/login>

4. Bortko, T.G.

Innovative educational technologies : Textbook. . – Kostanay: KSTU Z. Aldamzhar, 2017. – 100 p. – ISBN 9965-827-40-0. РМЭБ/ Bortko, T.G.

<http://rmebrk.kz/>

5. Application of Modern Informational Technologies in Education of Higher Educational Institutions to Improve the Quality Specialists Training. / K. Akhmalayev, M. Zhuginisov, A. Tolegenova, A., N. Kaziyeva // FICEER. FELIC International Conference on Engineering Education and Research. , 2015. – P.85-90.- ISBN 7599-5118. РМЭБ/ К. Akhmalayev

<http://rmebrk.kz/>

6. Information Technologies in Education □ : Учебно-методическое пособие / А.В. Шпак, Е.В. Шевчук, И.Р. Касимов, Т.В. Амелина. – Петропавловск: ИПО СКГ 2013. – 102 с. – ISBN 978-601-272-492-9 • . РМЭБ/ А.В. Шпак

<http://rmebrk.kz/>

7. Эффективность использования симуляционных технологий в развитии практических навыков и формирования профессиональных компетенций в ходе практических занятий у студентов специальности общая медицина / М. М. Рысбеков, М. У. Анартаева, С. Е. Абдраимова // Вестник ЮКМА. – 2020. - №2-3(90). - С. 108-110 Вестник ЮКМА/ Рысбеков, М. М.

<https://lib.ukma.kz/ru/>

8. Information technology in the professional field [Текст] / G. Asanpasha, I. Omarkhan // Вестник ЮКМА: материалы VI международной научной конференции молодых ученых и студентов совместно с фондом Первого Президента Казахстана – Елбасы «Перспективы развития биологии, медицины и фармации» 7-8 декабря 2018 года г. Шымкента. – 2018. – Т.1, №4 (84). - С. 43-44. Вестник ЮКМА/ Asanpasha, G.

<https://lib.ukma.kz/ru/>

Электрондық оқулықтар:

1. Столяренко, А. М. Психология и педагогика [Электронный ресурс] : электронный учебник для студентов вузов / А. М. Столяренко. - 3-е изд., доп. - Электрон. текстовые дан. (6,40 Мб). - М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2011. - 540 с. эл. опт. диск (CD-ROM).
2. Бабаев, С. Б. Педагогика: Жалпы негіздері және тәрбиетериясы [Электронный ресурс] : оқу құралы / С. Б. Бабаев, Ш. Б. Оразов, К. С. Бабаева. - Электрон. текстовые дан. (30,3 Мб). - Алматы : Нұр-пресс, 2008. - 124 бет. эл. опт. диск (CD-ROM).
3. Information and communication technology [Электронный ресурс] : учебное пособие / М. Б. Сапрыгина, К. Кудабаев. – Электрон. Текстовые дан. (20.2Мб). – Алматы : [s. N.], 2017. – 134 эл. Опт. Диск
4. Жаңа педагогикалық технологиялар. Жоламанова Т.М. , 2018 ЦБ Aknurpress / Жоламанова Т.М <https://aknurpress.kz/login>
5. Білім беру саласындағы педагогикалық зерттеулер жүргізудің әдіснамалық негіздері. Мубараков А.М., Байгожанова Д.С. , 2018 ЦБ Aknurpress / Мубараков А.М <https://aknurpress.kz/login>

Арнайы педагогика және психология негіздері.


6. Абаева Ф.А. , 2019 ЦБ Aknurpress / Абаева Ф.А <https://aknurpress.kz/login>

OÑTÚSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		044-60/19м
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

7. Bortko, T.G. Innovative educational technologies : Textbook. . – Kostanay: KSTU Z. Aldamzhar, 2017. – 100 p. – ISBN 9965-827-40-0. РМЭБ/ Bortko, T.G. <http://rmebrk.kz/>
8. Application of Modern Informational Technologies in Education of Higher Educational Institutions to Improve the Quality Specialists Training. / K. Akhmalayev, M. Zhuginisov, A. Tolegenova, A., N. Kaziyeva // FICEER. FELIC International Conference on Engineering Education and Research. , 2015. – P.85-90.- ISBN 7599-5118. РМЭБ/ K. Akhmalayev <http://rmebrk.kz/>
9. Information Technologies in Education □ : Учебно-методическое пособие / А.В. Шпак, Е.В. Шевчук, И.Р. Касимов, Т.В. Амелина. – Петропавловск: ИПО СКГ 2013. – 102 с. – ISBN 978-601-272-492-9 □. РМЭБ/ А.В. Шпак <http://rmebrk.kz/>
10. Эффективность использования симуляционных технологий в развитии практических навыков и формирования профессиональных компетенций в ходе практических занятий у студентов специальности общая медицина / М. М. Рысбеков, М. У. Анартаева, С. Е. Абдраимова // Вестник ЮКМА. – 2020. - №2-3(90). - С. 108-110 Вестник ЮКМА/ Рысбеков, М. М. <https://lib.ukma.kz/ru/>
11. Information technology in the professional field [Текст] / G. Asanpasha, I. Omarkhan // Вестник ЮКМА: материалы VI международной научной конференции молодых ученых и студентов совместно с фондом Первого Президента Казахстана – Елбасы «Перспективы развития биологии, медицины и фармации» 7-8 декабря 2018 года г. Шымкента. – 2018. – Т.1, №4 (84). - С. 43-44. Вестник ЮКМА/ Asanpasha, G. <https://lib.ukma.kz/ru/>
12. Таубаева, Шәркүл Таубайқызы. Педагогика әдіснамасы [Мәтін] : оқу құралы / Ш. Т. Таубаева. - 2-бас., өңд., өзгерт. - Алматы : Қарасай, 2016. - 432 б. <http://elib.kaznu.kz/>
13. Құсайынов, Асқарбек Қабыекұлы. Әлемдегі және Қазақстандағы білім берудің сапасы [Мәтін] : монография / А. Құсайынов. - Алматы : ЖСШ "Курсив", 2013. - 194, [2] б. <http://elib.kaznu.kz/>
14. Болонский процесс: практика внедрения в вузах Республики Казахстан [Текст] : сборник / МОН РК, Нац. центр оценки качества образования ; под ред. Т. М. Амреевой и др. ; дар. Нац. центра оценки качества образования. - Астана : НЦОКО, 2011. - 163 с. <http://elib.kaznu.kz/>
15. Педагогика в медицине: учебное пособие для студентов медицинских вузов / Под ред. Н.В. Кудрявой. – 3-е изд., испр. и доп. – Алматы: Эверо, 2020. ч. I. – 192 с. https://www.elib.kz/ru/search/read_book/2753/
16. Медициналық білім берудегі педагогикалық процесс: Монография/ Р.С. Досмагамбетова, Ш.С. Калиева, Г.С. Кемелова, В.Б. Молотов-Лучанский, А.З. Муратова, И.М. Риклефс, В.П. Риклефс. - Алматы: ЖШС «Эверо», 2020.- 312 б https://www.elib.kz/ru/search/read_book/763/

Электрондық ресурстар, соның ішінде, бірақ оны меншектелмейді: мәліметтер базасы, анимациялық симуляторлар, кәсіби блогтар, веб-сайттар, басқа электронды анықтамалық материалдар (мысалы: видео, аудио, дайджест)

- 1 Репозиторий ЮКМА <http://lib.ukma.kz/repository/>
- 2 Республиканская межвузовская электронная библиотека <http://rmebrk.kz/>
- 3 Консультант студента <http://www.studmedlib.ru/>
- 4 Открытый университет Казахстана <https://openu.kz/kz>

O'NTUSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	044-60/19м
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

- 5 Закон (доступ в справочно -информационном секторе) <https://zan.kz/ru>
- 6 Параграф <https://online.zakon.kz/Medicine/>
- 7 Научная электронная библиотека <https://elibrary.ru/>
- 8 Ашық кітапхана <https://kitap.kz/>
- 9 Thomson Reuters www.webofknowledge.com
- 10 ScienceDirect <http://www.sciencedirect.com/>
- 11 Scopus <https://www.scopus.com/>

7) Бақылау сұрақтары:


1. Оқытудың үшөлшемді әдістемелік жүйесін түсіндіріңіз.
2. Нәтижеге бағытталған оқыту технологиясын түсіндіріңіз.
3. Студентке бағытталған оқыту технологиясын талдаңыз.
4. Педагогикалық таксономиялар:Блум таксономиясы, Дублин дескрипторын талдаңыздар.

3- Тақырыпты оқытудың нәтижелерін бағалау критериилері

№	Тақырыптың ОН	Қанағаттанарлықсыз	Қанағаттанарлық	Жақсы	Өте жақсы
1ОН	Білім беру технологиясының мәні мен оқытудың инновациялық әдістемелік мәселелері мен оларды шешу жолдарын біледі.	1. Білім беру технологиясының мәні мен оқытудың инновациялық әдістемелік мәселелері мен оларды шешу жолдарын білмейді. 2. Білім беру технологиясының мәні мен оқытудың инновациялық әдістемелік мәселелері мен оларды шешу жолдары туралы түсінбейді.	1. Білім беру технологиясының мәні мен оқытудың инновациялық әдістемелік мәселелері мен оларды шешу жолдарын сипаттайды. 2. Білім беру технологиясының мәні мен оқытудың инновациялық әдістемелік мәселелерін түсіндіреді	1. Білім беру технологиясының мәні мен оқытудың инновациялық әдістемелік мәселелері мен оларды шешу жолдарын талдайды. 2. Білім беру технологиясының мәні мен оқытудың инновациялық әдістемелік мәселелері мен оларды шешу жолдарын талдайды.	1. Білім беру технологиясының мәні мен оқытудың инновациялық әдістемелік мәселелері мен оларды шешу жолдарын бағалайды. 2. Білім беру технологиясының мәні мен оқытудың инновациялық әдістемелік мәселелерін саралайды және оларды шешу жолдарын ұсынады.

№4сабақ

1) Тақырып №4: Жеке тұлғаға бейімделген

O'NTÜSTİK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	044-60/19м
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

оқыту технологиясы. Сын тұрғысынан ойлауды оқыту технологиясы.

2) Мақсаты: докторанттарға жеке тұлғаға бейімделген

оқыту технологиясы мен сын тұрғысынан ойлауды оқыту технологиясының қолдану ерекшеліктерін меңгерту.

3) Оқыту міндеттері:

- сын тұрғысынан ойлаудың мәні мен құрылымын, әдісін, мазмұнын білу;
- жеке тұлғаға бейімделген оқытушының педагогикалық әрекеті мен әдістерінің жіктелуін ұғыну;
- жеке тұлға мен жоғары мектеп оқытушысының тұлғасы және оның біліктілігіне қойылатын қазіргі талаптарын қарастыру;
- ЖОО оқытушысының педагогикалық коммуникативті біліктіліктілігін практикада қолдану.

4) Тақырыптың негізгі сұрақтары:

1. Жеке тұлғаға - бейімделген оқыту (білім беру) концепциясы. Жекеше әдіс. Жеке тұлғаға - бейімделген оқыту модельдері.
2. Жеке тұлғалық қасиеттер. Жеке тұлғаға бейімделген оқыту талаптары.
3. Сын тұрғысынан ойлауды оқыту технологиясы.


5) Білім берудің және оқытудың әдістері: Пікірталас – топтағы әр түрлі көзқарастың, ой-пікірдің ортаға салынып, көпшіліктің талқысына түсуі. Пікірсайыста қате көзқарасты әділ сынап жөнү көзделеді.

Қолданылатын оқытудың техникалық және инновациялық құралдары: компьютер, слайдтар, тарату материалдары.

б) Әдебиеттер:

Негізгі әдебиеттер

1. Жұмабекова, Ф. Н. Педагогикалық мамандыққа кіріспе [Мәтін] : оқулық / Ф. Н. Жұмабекова. - ; Л. Н. Гумилев атындағы Еуразия ұлттық ун-тінің ғыл. кеңесі ұсынған. - Алматы : Эверо, 2014. - 274 бет.
2. Мирза, Н. В. Кәсіби-педагогикалық қарым-қатынас [Мәтін] : оқу құралы / Н. В. Мирза, Р. К. Маженова ; ҚР БҒМ; Акад. Е. А. Бөкетов атындағы ҚарМУ. - Алматы : Эверо, 2014. - 160 бет.
3. Шунк, Дейл Х. Оқыту теориясы: білім беру көкжиегі = Learning theories an educational perspective : оқулық / Дейл Х. Шунк ; Қаз. тіл ауд. Б. М. Мизамхан [және т.б.]. - 7-ші бас. - Алматы : Ұлттық аударма бюросы, 2019. - 608 бет.
4. Педагогика в медицине. Ч. 1. [Текст] : учебное пособие / под ред. Н. В. Кудрявой. - 3-е изд., испр. и доп. - Алматы : CyberSmith, 2017. - 192 с
5. Педагогика в медицине. Ч. 2. [Текст] : учебное пособие / под ред. Н. В. Кудрявой. - 3-е изд., испр. и доп. - Алматы : CyberSmith, 2017. - 244 с.
6. Психология и педагогика для студентов медицинских вузов. 1 ч. : учебник / под ред. Н. В. Кудрявой. - Алматы : Эверо, 2017. - 196 с.
7. Психология и педагогика для студентов медицинских вузов. 2 ч.: учебник / под ред. Н. В. Кудрявой. - Алматы : Эверо, 2017. – 192
8. Pedagogy [Текст] : textbook / К. К. Zhampeisova [and etc.]. - Almaty : Association of higher educational institutions of Kazakhstan, 2016. - 390 p.
9. Educational management [Текст] : textbook / А. N. Kosherbayeva [and ect.]. - Almaty : [s. n.], 2016. - 306 p. - ISBN 978-601-7529-92-5 : 3015.00 Тг.Перевод заглавия: Управление образованием

O'NTUSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	044-60/19м
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

10. Мынбаева, А. К. Инновационные методы обучения, или как интересно преподавать [Текст] : учебное пособие / А. К. Мынбаева, З. М. Садвакасова. - 4-е изд., доп. - Алматы : "ИП Волкова", 2009. – 344

Қосымша әдебиеттер

1. Калыбекова, А. Теоретические прикладные основы народной педагогики казахов [Мәтін] : монография / А. Калыбекова. - Алматы : БАУР, 2006. - 364 с.
2. Зорин, К. В. Введение в пренатальную педагогику и психологию здоровья [Текст] : учебно-методическое пособие / К. В. Зорин. - Алматы : Эверо, 2017. - 76 с
3. Губайдуллина, Г. Н. Педагогиканы оқыту әдістемесі [Мәтін] : оқулық / Г. Н. Губайдуллина ; ҚР БҒМ. - Алматы : ЖШС РПБК "Дәуір", 2011. - 328 бет.
4. Современные образовательные технологии и методы реализации учебного процесса в электронной информационной - образовательной среде / Н. И. Городецкая [и др.] // Инновации в образовании. - 2018. - №9. - С. 103-115.
5. Фокина В. Н. Современные педагогические технологии социализации обучающихся в электронной информационно - образовательной среде / В. Н. Фокина, М. Е. Широкова, А. В. Рякин // Инновации в образовании. - 2018. - №11. - С. 60-67.
6. Шлекова И. Ю. Инновационный подход к организации образовательного процесса / И. Ю. Шлекова // Инновации в образовании. - 2018. - №4. - С. 61-70.
7. Бородин О. В. Мультимедийные обучающие и презентационные программы как средство обучения: проблемы и перспективы // Инновации в образовании. - 2019. - №1. - С. 101-108.
8. Гилязова А. А. Информационные технологии - катализатор пополнения интеллектуального потенциала обучающихся / А. А. Гилязова // Инновации в образовании. - 2016. - №6. - С. 84-92.
9. Корнилов Ю. В. VR - технологии в образовании: опыт, обзор инструментов и перспективы применения / Ю. В. Корнилов, А. А. Попов // Инновации в образовании. - 2018. - №8. - С. 117-129.
10. Исламғалиева В. Ж. Инновационные методы в учебном процессе современного вуза / В. Ж. Исламғалиева // Высшая школа Казахстана. - 2017. - №2(18). - С. 21-23.

Журналдар (электронды журналдар)

1. Жаңа педагогикалық технологиялар.

Жоламанова Т.М. , 2018 ЦБ Aknurpress / Жоламанова Т.М

<https://aknurpress.kz/login>

2. Білім беру саласындағы педагогикалық зерттеулер жүргізудің әдіснамалық негіздері.

Мубараков А.М., Байгожанова Д.С. , 2018 ЦБ Aknurpress / Мубараков А.М

<https://aknurpress.kz/login>

3. Арнайы педагогика және психология негіздері.


Абаева Ғ.А. , 2019 ЦБ Aknurpress /

Абаева Ғ.А

<https://aknurpress.kz/login>

4. Bortko, T.G.

Innovative educational technologies : Textbook. . – Kostanay: KSTU Z. Aldamzhar, 2017. – 100 p. – ISBN 9965-827-40-0. РМЭБ/ Bortko, T.G.

OŃTÚSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	044-60/19м
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

<http://rmebrk.kz/>

5. Application of Modern Informational Technologies in Education of Higher Educational Institutions to Improve the Quality Specialists Training. / K. Akhmalayev, M. Zhuginisov, A. Tolegenova, A., N. Kaziyeva // FICEER. FELIC International Conference on Engineering Education and Research. , 2015. – P.85-90.- ISBN 7599-5118. РМЭБ/ К. Akhmalayev

<http://rmebrk.kz/>

6. Information Technologies in Education □ : Учебно-методическое пособие / А.В. Шпак, Е.В. Шевчук, И.Р. Касимов, Т.В. Амелина. – Петропавловск: ИПО СКГ 2013. – 102 с. – ISBN 978-601-272-492-9 • . РМЭБ/ А.В. Шпак

<http://rmebrk.kz/>

7. Эффективность использования симуляционных технологий в развитии практических навыков и формирования профессиональных компетенций в ходе практических занятий у студентов специальности общая медицина / М. М. Рысбеков, М. У. Анартаева, С. Е. Абдраимова // Вестник ЮКМА. – 2020. - №2-3(90). - С. 108-110 Вестник ЮКМА/ Рысбеков, М. М.

<https://lib.ukma.kz/ru/>

8. Information technology in the professional field [Текст] / G. Asanpasha, I. Omarkhan // Вестник ЮКМА: материалы VI международной научной конференции молодых ученых и студентов совместно с фондом Первого Президента Казахстана – Елбасы «Перспективы развития биологии, медицины и фармации» 7-8 декабря 2018 года г. Шымкента. – 2018. – Т.1, №4 (84). - С. 43-44. Вестник ЮКМА/ Asanpasha, G.


<https://lib.ukma.kz/ru/>

Электрондық оқулықтар:


1. Столяренко, А. М. Психология и педагогика [Электронный ресурс] : электронный учебник для студентов вузов / А. М. Столяренко. - 3-е изд., доп. - Электрон. текстовые дан. (6,40 Мб). - М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2011. - 540 с. эл. опт. диск (CD-ROM).
2. Бабаев, С. Б. Педагогика: Жалпы негіздері және тәрбиетериясы [Электронный ресурс] : оқу құралы / С. Б. Бабаев, Ш. Б. Оразов, К. С. Бабаева. - Электрон. текстовые дан. (30,3 Мб). - Алматы : Нұр-пресс, 2008. - 124 бет. эл. опт. диск (CD-ROM).
3. Information and communication technology [Электронный ресурс] : учебное пособие / М. Б. Сапрыгина, К. Кудабаев. – Электрон. Текстовые дан. (20.2Мб). – Алматы : [s. N.], 2017. – 134 эл. Опт. Диск
4. Жаңа педагогикалық технологиялар. Жоламанова Т.М. , 2018 ЦБ Aknurpress / Жоламанова Т.М <https://aknurpress.kz/login>
5. Білім беру саласындағы педагогикалық зерттеулер жүргізудің әдіснамалық негіздері. Мубараков А.М., Байгожанова Д.С. , 2018 ЦБ Aknurpress / Мубараков А.М <https://aknurpress.kz/login>

Арнайы педагогика және психология негіздері.

6. Абаева Ф.А. , 2019 ЦБ Aknurpress / Абаева Ф.А <https://aknurpress.kz/login>
7. Bortko, T.G. Innovative educational technologies : Textbook. . – Kostanay: KSTU Z. Aldamzhar, 2017. – 100 p. – ISBN 9965-827-40-0. РМЭБ/ Bortko, T.G. <http://rmebrk.kz/>

O'NTUSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		044-60/19м
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

8. Application of Modern Informational Technologies in Education of Higher Educational Institutions to Improve the Quality Specialists Training. / K. Akhmalayev, M. Zhuginisov, A. Tolegenova, A., N. Kaziyeva // FICEER. FELIC International Conference on Engineering Education and Research. , 2015. – P.85-90.- ISBN 7599-5118. РМЭБ/ К. Akhmalayev
<http://rmebrk.kz/>
 9. Information Technologies in Education□ : Учебно-методическое пособие / А.В. Шпак, Е.В. Шевчук, И.Р. Касимов, Т.В. Амелина. – Петропавловск: ИПО СКГ 2013. – 102 с. – ISBN 978-601-272-492-9□. РМЭБ/ А.В. Шпак<http://rmebrk.kz/>
 10. Эффективность использования симуляционных технологий в развитии практических навыков и формирования профессиональных компетенций в ходе практических занятий у студентов специальности общая медицина / М. М. Рысбеков, М. У. Анартаева, С. Е. Абдраимова // Вестник ЮКМА. – 2020. - №2-3(90). - С. 108-110 Вестник ЮКМА/ Рысбеков, М. М. <https://lib.ukma.kz/ru/>
 11. Information technology in the professional field [Текст] / G. Asanpasha, I. Omarkhan // Вестник ЮКМА: материалы VI международной научной конференции молодых ученых и студентов совместно с фондом Первого Президента Казахстана – Елбасы «Перспективы развития биологии, медицины и фармации» 7-8 декабря 2018года г. Шымкента. – 2018. – Т.1, №4 (84). - С. 43-44. Вестник ЮКМА/ Asanpasha, G. <https://lib.ukma.kz/ru>
 12. Таубаева, Шәркүл Таубайқызы.Педагогика әдіснамасы [Мәтін] : оқу құралы / Ш. Т. Таубаева. - 2-бас., өнд., өзгерт. - Алматы : Қарасай, 2016. - 432 б.<http://elib.kaznu.kz/>
 13. Құсайынов, Асқарбек Қабыкенұлы.Әлемдегі және Қазақстандағы білім берудің сапасы[Мәтін] : монография / А. Құсайынов. - Алматы : ЖСШ "Курсив", 2013. - 194, [2] б.<http://elib.kaznu.kz/>
 14. Болонский процесс: практика внедрения в вузах Республики Казахстан[Текст] : сборник / МОН РК, Нац. центр оценки качества образования ; под ред. Т. М. Амреевой и др. ; дар. Нац. центра оценки качества образования. -Астана : НЦОКО, 2011. - 163 с.<http://elib.kaznu.kz/>
 15. Педагогика в медицине: учебное пособие для студентов медицинских вузов / Под ред. Н.В. Кудрявой.– 3-е изд., испр. и доп.– Алматы: Эверо, 2020. ч. I. – 192 с. https://www.elib.kz/ru/search/read_book/2753/
 16. Медициналық білім берудегі педагогикалық процесс: Монография/ Р.С.Досмагамбетова, Ш.С.Калиева, Г.С.Кемелова, В.Б. Молотов-Лучанский, А.З. Муратова, И.М. Риклефс, В.П. Риклефс.- Алматы: ЖШС «Эверо», 2020.- 312 б https://www.elib.kz/ru/search/read_book/763/
- Электрондық ресурстар, соның ішінде, бірақ оны меншектелмейді: мәліметтер базасы, анимациялық симуляторлар, кәсіби блогтар, веб-сайттар, басқа электронды анықтамалық материалдар (мысалы: видео, аудио, дайджест)**
- 1 Репозиторий ЮКМА <http://lib.ukma.kz/repository/>
 - 2 Республиканская межвузовская электронная библиотека <http://rmebrk.kz/>
 - 3 Консультант студента <http://www.studmedlib.ru/>
 - 4 Открытый университет Казахстана <https://openu.kz/kz>
 - 5 Закон (доступ в справочно -информационном секторе) <https://zan.kz/ru>
 - 6 Параграф <https://online.zakon.kz/Medicine/>

O'NTUSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		044-60/19м
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

- 7 Научная электронная библиотека <https://elibrary.ru/>
- 8 Ашық кітапхана [https:// kitap.kz/](https://kitap.kz/)
- 9 Thomson Reuters www.webofknowledge.com
- 10 ScienceDirect <http://www.sciencedirect.com/>
- 11 Scopus <https://www.scopus.com/>


7) Бақылау сұрақтары:

1. Жеке тұлғаға - бейімделген оқыту (білім беру) концепциясын түсіндіріңіз. Педагогикалық іс-әрекеттің өлшемдері
2. Сын тұрғысынан ойлауды оқыту технологиясын талдаңыз.
3. Бейімдеп оқыту технологиясын талдаңыз.

4- Тақырыпты оқытудың нәтижелерін бағалау критерийлері					
№	Тақырыптың ОН	Қанағаттанарл ықсыз	Қанағаттана рлық	Жақсы	Өте жақсы
10Н	Жеке тұлғаға бейімделген оқыту технологиясы мен сын тұрғысынан ойлауды оқыту технологиясын ың қолдану ерекшеліктерін меңгереді.	1. Жеке тұлғаға бейімделген оқыту технологиясы мен сын тұрғысынан ойлауды оқыту технологиясын білмейді. 2. Жеке тұлғаға бейімделген оқыту технологиясы мен сын тұрғысынан ойлауды оқыту технологиясын түсіндіре алмайды.	1. Жеке тұлғаға бейімделген оқыту технологиясы мен сын тұрғысынан ойлауды оқыту технологиясы мен жалпы сипаттайды. 2. Жеке тұлғаға бейімделген оқыту технологиясы мен сын тұрғысынан ойлауды оқыту технологиясы мен жекелеген тұстарын ғана түсіндіре алады.	1. Жеке тұлғаға бейімделген оқыту технологиясы мен сын тұрғысына н ойлауды оқыту технологиясын талдайды. 2. Жеке тұлғаға бейімделген оқыту технологиясы мен сын тұрғысына н ойлауды оқыту технологиясын саралайды.	1. Жеке тұлғаға бейімделген оқыту технологиясы мен сын тұрғысынан ойлауды оқыту технологиясын талдайды және бағалайды. 2. Жеке тұлғаға бейімделген оқыту технологиясы мен сын тұрғысынан ойлауды оқыту технологиясын тәжірибеде қолданады.

№ 5 сабақ

- 1) **Тақырып №5: Оқыту процесінде ынтымақтастық технологиясын ұйымдастыру ерекшеліктері.**
- 2) **Мақсаты:** Оқытудың ынтымақтастық технологиясының мәні мен құрылымы, қозғаушы күштері мен принциптері туралы докторанттарда түсінік қалыптастыру.
- 3) **Оқыту міндеттері:**

O'NTUSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казакстанская медицинская академия»	044-60/19м
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

- Педагогикалық ынтымақтастық идеялары мен қағидаларын білу.
- Ынтымақтастық педагогикасы идеясын жіктеу
- оқытудың әдістерін құрастыру.

4) Тақырыптың негізгі сұрақтары:

1. Педагогикалық ынтымақтастық идеялары мен қағидалары. Ынтымақтастық педагогикасы идеясын жіктеу.

2. Ынтымақтасудың негізгі белгілері. Педагогикалық қағидалар: табиғи қабілеттілік, икемділік пен динамизм, қосымшалық белгісіздік, резонанс принциптері.

5) Білім берудің және оқытудың әдістері: TBL, кіші топтарда жұмыс

Қолданылатын оқытудың техникалық және инновациялық құралдары: компьютер, слайдтар, тарату материалдары.


6) Әдебиеттер:

Негізгі әдебиеттер

1. Жұмабекова, Ф. Н. Педагогикалық мамандыққа кіріспе [Мәтін] : оқулық / Ф. Н. Жұмабекова. - ; Л. Н. Гумилев атындағы Еуразия ұлттық ун-тінің ғыл. кеңесі ұсынған. - Алматы : Эверо, 2014. - 274 бет.
2. Мирза, Н. В. Кәсіби-педагогикалық қарым-қатынас [Мәтін] : оқу құралы / Н. В. Мирза, Р. К. Маженова ; ҚР БҒМ; Акад. Е. А. Бөкетов атындағы ҚарМУ. - Алматы : Эверо, 2014. - 160 бет.
3. Шунк, Дейл Х. Оқыту теориясы: білім беру көкжиегі = Learning theories an educational perspective : оқулық / Дейл Х. Шунк ; Қаз. тіл ауд. Б. М. Мизамхан [және т.б.]. - 7-ші бас. - Алматы : Ұлттық аударма бюросы, 2019. - 608 бет.
4. Педагогика в медицине. Ч. 1. [Текст] : учебное пособие / под ред. Н. В. Кудрявой. - 3-е изд., испр. и доп. - Алматы : CyberSmith, 2017. - 192 с
5. Педагогика в медицине. Ч. 2. [Текст] : учебное пособие / под ред. Н. В. Кудрявой. - 3-е изд., испр. и доп. - Алматы : CyberSmith, 2017. - 244 с.
6. Психология и педагогика для студентов медицинских вузов. 1 ч. : учебник / под ред. Н. В. Кудрявой. - Алматы : Эверо, 2017. - 196 с.
7. Психология и педагогика для студентов медицинских вузов. 2 ч.: учебник / под ред. Н. В. Кудрявой. - Алматы : Эверо, 2017. – 192
8. Pedagogy [Текст] : textbook / К. К. Zhampeisova [and etc.]. - Almaty : Association of higher educational institutions of Kazakhstan, 2016. - 390 p.
9. Educational management [Текст] : textbook / A. N. Kosherbayeva [and ect.]. - Almaty : [s. n.], 2016. - 306 p. - ISBN 978-601-7529-92-5 : 3015.00 Тг. Перевод заглавия: Управление образованием
10. Мынбаева, А. К. Инновационные методы обучения, или как интересно преподавать [Текст] : учебное пособие / А. К. Мынбаева, З. М. Садвакасова. - 4-е изд., доп. - Алматы : "ИП Волкова", 2009. – 344

Қосымша әдебиеттер

1. Калыбекова, А. Теоретические прикладные основы народной педагогики казахов [Мәтін] : монография / А. Калыбекова. - Алматы : БАУР, 2006. - 364 с.
2. Зорин, К. В. Введение в пренатальную педагогику и психологию здоровья [Текст] : учебно-методическое пособие / К. В. Зорин. - Алматы : Эверо, 2017. - 76 с
3. Губайдуллина, Г. Н. Педагогиканы оқыту әдістемесі [Мәтін] : оқулық / Г. Н. Губайдуллина ; ҚР БҒМ. - Алматы : ЖШС РПБК "Дәуір", 2011. - 328 бет.

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы	044-60/19м
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»	

4. Современные образовательные технологии и методы реализации учебного процесса в электронной информационной - образовательной среде / Н. И. Городецкая [и др.] // Инновации в образовании. - 2018. - №9. - С. 103-115.
5. Фокина В. Н. Современные педагогические технологии социализации обучающихся в электронной информационно - образовательной среде / В. Н. Фокина, М. Е. Широкова, А. В. Рякин // Инновации в образовании. - 2018. - №11. - С. 60-67.
6. Шлекова И. Ю. Инновационный подход к организации образовательного процесса / И. Ю. Шлекова // Инновации в образовании. - 2018. - №4. - С. 61-70.
7. Бородина О. В. Мультимедийные обучающие и презентационные программы как средство обучения: проблемы и перспективы // Инновации в образовании. - 2019. - №1. - С. 101-108.
8. Гилязова А. А. Информационные технологии - катализатор пополнения интеллектуального потенциала обучающихся / А. А. Гилязова // Инновации в образовании. - 2016. - №6. - С. 84-92.
9. Корнилов Ю. В. VR - технологии в образовании: опыт, обзор инструментов и перспективы применения / Ю. В. Корнилов, А. А. Попов // Инновации в образовании. - 2018. - №8. - С. 117-129.
10. Исламгалиева В. Ж. Инновационные методы в учебном процессе современного вуза / В. Ж. Исламгалиева // Высшая школа Казахстана. - 2017. - №2(18). - С. 21-23.

Журналдар (электрондыжурналдар)

1. Жаңа педагогикалық технологиялар.

Жоламанова Т.М., 2018 ЦБ Aknurpress / Жоламанова Т.М

<https://aknurpress.kz/login>

2. Білім беру саласындағы педагогикалық зерттеулер жүргізудің әдіснамалық негіздері.

Мубараков А.М., Байгожанова Д.С., 2018 ЦБ Aknurpress / Мубараков А.М

<https://aknurpress.kz/login>

3. Арнайы педагогика және психология негіздері.

Абаева Ғ.А., 2019 ЦБ Aknurpress /

Абаева Ғ.А

<https://aknurpress.kz/login>

4. Bortko, T.G.

Innovative educational technologies : Textbook. . – Kostanay: KSTU Z. Aldamzhar, 2017. – 100 p. – ISBN 9965-827-40-0. РМЭБ/ Bortko, T.G.


<http://rmebrk.kz/>

5. Application of Modern Informational Technologies in Education of Higher Educational Institutions to Improve the Quality Specialists Training. / K. Akhmalayev, M. Zhuginisov, A. Tolegenova, A., N. Kaziyeva // FICEER. FELIC International Conference on Engineering Education and Research. , 2015. – P.85-90.- ISBN 7599-5118. РМЭБ/ K. Akhmalayev

<http://rmebrk.kz/>

6. Information Technologies in Education □ : Учебно-методическое пособие / А.В. Шпак, Е.В. Шевчук, И.Р. Касимов, Т.В. Амелина. – Петропавловск: ИПО СКГ 2013. – 102 с. – ISBN 978-601-272-492-9 • . РМЭБ/ А.В. Шпак

<http://rmebrk.kz/>

OŃTŪSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		044-60/19м
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

7.Эффективность использования симуляционных технологий в развитии практических навыков и формирования профессиональных компетенций в ходе практических занятий у студентов специальности общая медицина / М. М. Рысбеков, М. У. Анартаева, С. Е. Абдраимова // Вестник ЮКМА. – 2020. - №2-3(90). - С. 108-110 Вестник ЮКМА/ Рысбеков, М. М.

<https://lib.ukma.kz/ru/>

8.Information technology in the professional field [Текст] / G. Asanpasha, I. Omarkhan // Вестник ЮКМА: материалы VI международной научной конференции молодых ученых и студентов совместно с фондом Первого Президента Казахстана – Елбасы «Перспективы развития биологии, медицины и фармации» 7-8 декабря 2018 года г. Шымкента. – 2018. – Т.1, №4 (84). - С. 43-44. Вестник ЮКМА/ Asanpasha, G.


<https://lib.ukma.kz/ru/>

Электрондық оқулықтар:

1. Столяренко, А. М. Психология и педагогика [Электронный ресурс] : электронный учебник для студентов вузов / А. М. Столяренко. - 3-е изд., доп. - Электрон. текстовые дан. (6,40 Мб). - М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2011. - 540 с. эл. опт. диск (CD-ROM).
2. Бабаев, С. Б. Педагогика: Жалпы негіздері және тәрбиетериясы [Электронный ресурс] : оқу құралы / С. Б. Бабаев, Ш. Б. Оразов, К. С. Бабаева. - Электрон. текстовые дан. (30,3 Мб). - Алматы : Нұр-пресс, 2008. - 124 бет. эл. опт. диск (CD-ROM).
3. Information and communication technology [Электронный ресурс] : учебное пособие / М. Б. Сапрыгина, К. Кудабаяев. – Электрон. Текстовые дан. (20.2Мб). – Алматы : [s. N.], 2017. – 134 эл. Опт. Диск
4. Жаңа педагогикалық технологиялар. Жоламанова Т.М. , 2018 ЦБ Aknurpress / Жоламанова Т.М <https://aknurpress.kz/login>
5. Білім беру саласындағы педагогикалық зерттеулер жүргізудің әдіснамалық негіздері. Мубараков А.М., Байгожанова Д.С. , 2018 ЦБ Aknurpress / Мубараков А.М <https://aknurpress.kz/login>

Арнайы педагогика және психология негіздері.

6. Абаева Ф.А. , 2019 ЦБ Aknurpress /Абаева Ф.А <https://aknurpress.kz/login>
7. Bortko, T.G. Innovative educational technologies : Textbook. . – Kostanay: KSTU Z. Aldamzhar, 2017. – 100 p. – ISBN 9965-827-40-0. РМЭБ/ Bortko, T.G. <http://rmebrk.kz/>
8. Application of Modern Informational Technologies in Education of Higher Educational Institutions to Improve the Quality Specialists Training. / К. Akhmalayev, М. Zhuginisov, А. Tolegenova, А., N. Kaziyeva // FICEER. FELIC International Conference on Engineering Education and Research. , 2015. – P.85-90.- ISBN 7599-5118. РМЭБ/ К. Akhmalayev <http://rmebrk.kz/>
9. Information Technologies in Education □ : Учебно-методическое пособие / А.В. Шпак, Е.В. Шевчук, И.Р. Касимов, Т.В. Амелина. – Петропавловск: ИПО СКГ 2013. – 102 с. – ISBN 978-601-272-492-9 □. РМЭБ/ А.В. Шпак <http://rmebrk.kz/>
10. Эффективность использования симуляционных технологий в развитии практических навыков и формирования профессиональных компетенций в ходе практических занятий у студентов специальности общая медицина / М. М.

OŃTÚSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	044-60/19м
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

- Рысбеков, М. У. Анартаева, С. Е. Абдраимова // Вестник ЮКМА. – 2020. - №2-3(90). - С. 108-110 Вестник ЮКМА/ Рысбеков, М. М. <https://lib.ukma.kz/ru/>
11. Information technology in the professional field [Текст] / G. Asanpasha, I. Omarkhan // Вестник ЮКМА: материалы VI международной научной конференции молодых ученых и студентов совместно с фондом Первого Президента Казахстана – Елбасы «Перспективы развития биологии, медицины и фармации» 7-8 декабря 2018года г. Шымкента. – 2018. – Т.1, №4 (84). - С. 43-44. Вестник ЮКМА/ Asanpasha, G. <https://lib.ukma.kz/ru>
 12. Таубаева, Шәркүл Таубайқызы. Педагогика әдіснамасы [Мәтін] : оқу құралы / Ш. Т. Таубаева. - 2-бас., өнд., өзгерт. - Алматы : Қарасай, 2016. - 432 б. <http://elib.kaznu.kz/>
 13. Құсайынов, Асқарбек Қабыкенұлы. Әлемдегі және Қазақстандағы білім берудің сапасы [Мәтін] : монография / А. Құсайынов. - Алматы : ЖСШ "Курсив", 2013. - 194, [2] б. <http://elib.kaznu.kz/>
 14. Болонский процесс: практика внедрения в вузах Республики Казахстан [Текст] : сборник / МОН РК, Нац. центр оценки качества образования ; под ред. Т. М. Амреевой и др. ; дар. Нац. центра оценки качества образования. - Астана : НЦОКО, 2011. - 163 с. <http://elib.kaznu.kz/>
 15. Педагогика в медицине: учебное пособие для студентов медицинских вузов / Под ред. Н.В. Кудрявой. – 3-е изд., испр. и доп. – Алматы: Эверо, 2020. ч. I. – 192 с. https://www.elib.kz/ru/search/read_book/2753/
 16. Медициналық білім берудегі педагогикалық процесс: Монография/ Р.С. Досмағамбетова, Ш.С. Калиева, Г.С. Кемелова, В.Б. Молотов-Лучанский, А.З. Муратова, И.М. Риклефс, В.П. Риклефс. - Алматы: ЖШС «Эверо», 2020. - 312 б https://www.elib.kz/ru/search/read_book/763/


Электрондық ресурстар, соның ішінде, бірақ оны меншектелмейді: мәліметтер базасы, анимациялық симуляторлар, кәсіби блогтар, веб-сайттар, басқа электронды анықтамалық материалдар (мысалы: видео, аудио, дайджест)

- 1 Репозиторий ЮКМА <http://lib.ukma.kz/repository/>
- 2 Республиканская межвузовская электронная библиотека <http://rmebrk.kz/>
- 3 Консультант студента <http://www.studmedlib.ru/>
- 4 Открытый университет Казахстана <https://openu.kz/kz>
- 5 Закон (доступ в справочно -информационном секторе) <https://zan.kz/ru>
- 6 Параграф <https://online.zakon.kz/Medicine/>
- 7 Научная электронная библиотека <https://elibrary.ru/>
- 8 Ашық кітапхана [https:// kitap.kz/](https://kitap.kz/)
- 9 Thomson Reuters www.webofknowledge.com
- 10 ScienceDirect <http://www.sciencedirect.com/>
- 11 Scopus <https://www.scopus.com/>

7) Бақылау сұрақтары:

1. Педагогикалық ынтымақтасудің негізгі белгілерін талдаңыздар.
2. Педагогикалық қағидалар: табиғи қабілеттілік, икемділік пен динамизм, қосымшалық белгісіздік, резонанс принциптерін түсіндіріңіздер.

5- Тақырыпты оқытудың нәтижелерін бағалау критериилері

O'NTUSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казakhstanская медицинская академия»	044-60/19м
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

№	Тақырыптың ОН	Қанағаттанарл ықсыз	Қанағаттанарл ық	Жақсы	Өте жақсы
1 О Н	Оқытудың ынтымақтастық технологиясын ың мәні мен құрылымы, қозғаушы күштері мен принциптерін талдайды.	1. Оқытудың ынтымақтастық технологиясының мәні мен құрылымы, қозғаушы күштері мен принциптерін білмейді. 2. Оқытудың ынтымақтастық технологиясының мәні мен құрылымы, қозғаушы күштері мен принциптерін түсіндіре алмайды.	1. Оқытудың ынтымақтастық технологиясының мәні мен құрылымы, қозғаушы күштері мен принциптерін сипаттайды. 2. Оқытудың ынтымақтастық технологиясының мәні мен құрылымы, жекелеген қозғаушы күштері мен принциптерін түсіндіре алады.	1. Оқытудың ынтымақтастық технологиясын ың мәні мен құрылымы, қозғаушы күштері мен принциптерін талдайды. 2. Оқытудың ынтымақтастық технологиясын ың мәні мен құрылымы, қозғаушы күштері мен принциптерін жүйелеп саралайды.	1. Оқытудың ынтымақтастық технологиясының мәні мен құрылымы, қозғаушы күштері мен принциптерін жіктеп бағалайды. 2. Оқытудың ынтымақтастық технологиясының мәні мен құрылымы, қозғаушы күштері мен принциптерін салыстырмалы талдайлы және интерпретациялайды.

№6сабақ

1)Тақырып №6: Модульдік оқыту технологиясы

2) **Мақсаты:** Модульдік оқыту технологиясы негіздері туралы білімдерді докторанттарға меңгерту.

3) Оқыту міндеттері:

- модульдік оқыту технологиясы мазмұны оның пәнімен, мотивімен, мақсатымен, құралымен және нәтижесімен анықталатын сипатта екендігін ұғыну;
- клинкалық пәндерді оқытуда модульдік оқыту технологиясын қолдану күзiреттiлiгiн меңгеру.

4) Тақырыптың негізгі сұрақтары:

1. Модульдік оқыту құрылымы, түрлері қағидалары және кезеңдері.
2. Модуль сипаттамасы. Модульдік оқыту мазмұны және педагогикалық бақылау. Модульдік оқытудың тиімділіктері.


5) **Білім берудің және оқытудың әдістері:** пікірталас топтағы әр түрлі көзқарастың, ой-пікірдің ортаға салынып, көпшіліктің талқысына түсуі. Пікірсайыста қате көзқарасты әділ сынап жеңу

Қолданылатын оқытудың техникалық және инновациялық құралдары: компьютер, слайдтар, тарату материалдары.

6) Әдебиеттер:

Негізгі әдебиеттер


1. Жұмабекова, Ф. Н. Педагогикалық мамандыққа кіріспе [Мәтін] : оқулық / Ф. Н. Жұмабекова. - ; Л. Н. Гумилев атындағы Еуразия ұлттық ун-тінің ғыл. кеңесі ұсынған. - Алматы : Эверо, 2014. - 274 бет.

O'NTUSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		044-60/19м
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

2. Мирза, Н. В. Кәсіби-педагогикалық қарым-қатынас [Мәтін] : оқу құралы / Н. В. Мирза, Р. К. Маженова ; ҚР БҒМ; Акад. Е. А. Бөкетов атындағы ҚарМУ. - Алматы : Эверо, 2014. - 160 бет.
3. Шунк, Дейл Х. Оқыту теориясы: білім беру көкжиегі = Learning theories an educational perspective : оқулық / Дейл Х. Шунк ; Қаз. тіл ауд. Б. М. Мизамхан [және т.б.]. - 7-ші бас. - Алматы : Ұлттық аударма бюросы, 2019. - 608 бет.
4. Педагогика в медицине. Ч. 1. [Текст] : учебное пособие / под ред. Н. В. Кудрявой. - 3-е изд., испр. и доп. - Алматы : CyberSmith, 2017. - 192 с
5. Педагогика в медицине. Ч. 2. [Текст] : учебное пособие / под ред. Н. В. Кудрявой. - 3-е изд., испр. и доп. - Алматы : CyberSmith, 2017. - 244 с.
6. Психология и педагогика для студентов медицинских вузов. 1 ч. : учебник / под ред. Н. В. Кудрявой. - Алматы : Эверо, 2017. - 196 с.
7. Психология и педагогика для студентов медицинских вузов. 2 ч.: учебник / под ред. Н. В. Кудрявой. - Алматы : Эверо, 2017. – 192
8. Pedagogy [Текст] : textbook / К. К. Zhampeisova [and etc.]. - Almaty : Association of higher educational institutions of Kazakhstan, 2016. - 390 p.
9. Educational management [Текст] : textbook / А. N. Kosherbayeva [and ect.]. - Almaty : [s. n.], 2016. - 306 p. - ISBN 978-601-7529-92-5 : 3015.00 Тг.Перевод заглавия: Управление образованием
10. Мынбаева, А. К. Инновационные методы обучения, или как интересно преподавать [Текст] : учебное пособие / А. К. Мынбаева, З. М. Садвакасова. - 4-е изд., доп. - Алматы : "ИП Волкова", 2009. – 344

Қосымша әдебиеттер

1. Калыбекова, А. Теоретические прикладные основы народной педагогики казахов [Мәтін] : монография / А. Калыбекова. - Алматы : БАУР, 2006. - 364 с.
2. Зорин, К. В. Введение в пренатальную педагогику и психологию здоровья [Текст] : учебно-методическое пособие / К. В. Зорин. - Алматы : Эверо, 2017. - 76 с
3. Губайдуллина, Г. Н. Педагогиканы оқыту әдістемесі [Мәтін] : оқулық / Г. Н. Губайдуллина ; ҚР БҒМ. - Алматы : ЖШС РПБК "Дәуір", 2011. - 328 бет.
4. Современные образовательные технологии и методы реализации учебного процесса в электронной информационной - образовательной среде / Н. И. Городецкая [и др.] // Инновации в образовании. - 2018. - №9. - С. 103-115.
5. Фокина В. Н. Современное педагогические технологии социализации обучающихся в электронной информационно - образовательной среде / В. Н. Фокина, М. Е. Широкова, А. В. Рякин // Инновации в образовании. - 2018. - №11. - С. 60-67.
6. Шлекова И. Ю. Инновационный подход к организации образовательного процесса / И. Ю. Шлекова // Инновации в образовании. - 2018. - №4. - С. 61-70.
7. Бородина О. В. Мультимедийные обучающие и презентационные программы как средство обучения: проблемы и перспективы // Инновации в образовании. - 2019. - №1. - С. 101-108.
8. Гилязова А. А. Информационные технологии - катализатор пополнения интеллектуального потенциала обучающихся / А. А. Гилязова // Инновации в образовании. - 2016. - №6. - С. 84-92.

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		044-60/19м
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

9. Корнилов Ю. В. VR - технологии в образовании: опыт, обзор инструментов и перспективы применения / Ю. В. Корнилов, А. А. Попов // Инновации в образовании. - 2018. - №8. - С. 117-129.
10. Исламгалиева В. Ж. Инновационные методы в учебном процессе современного вуза / В. Ж. Исламгалиева // Высшая школа Казахстана. - 2017. - №2(18). - С. 21-23.

Журналдар (электронды журналдар)

1. Жаңа педагогикалық технологиялар.

Жоламанова Т.М., 2018 ЦБ Aknurpress / Жоламанова Т.М

<https://aknurpress.kz/login>

2. Білім беру саласындағы педагогикалық зерттеулер жүргізудің әдіснамалық негіздері.

Мубараков А.М., Байгожанова Д.С., 2018 ЦБ Aknurpress / Мубараков А.М

<https://aknurpress.kz/login>

3. Арнайы педагогика және психология негіздері.

Абаева Ф.А., 2019 ЦБ Aknurpress /

Абаева Ф.А

<https://aknurpress.kz/login>

4. Bortko, T.G.

Innovative educational technologies : Textbook. – Kostanay: KSTU Z. Aldamzhar, 2017. – 100 p. – ISBN 9965-827-40-0. РМЭБ/ Bortko, T.G.

<http://rmebrk.kz/>

5. Application of Modern Informational Technologies in Education of Higher Educational Institutions to Improve the Quality Specialists Training. / K. Akhmalayev, M. Zhuginisov, A. Tolegenova, A., N. Kaziyeva // FICEER. FELIC International Conference on Engineering Education and Research. , 2015. – P.85-90.- ISBN 7599-5118. РМЭБ/ K. Akhmalayev

<http://rmebrk.kz/>

6. Information Technologies in Education □ : Учебно-методическое пособие / А.В. Шпак, Е.В. Шевчук, И.Р. Касимов, Т.В. Амелина. – Петропавловск: ИПО СКГ 2013. – 102 с. – ISBN 978-601-272-492-9 • . РМЭБ/ А.В. Шпак

<http://rmebrk.kz/>

7. Эффективность использования симуляционных технологий в развитии практических навыков и формирования профессиональных компетенций в ходе практических занятий у студентов специальности общая медицина / М. М. Рысбеков, М. У. Анартаева, С. Е. Абдраимова // Вестник ЮКМА. – 2020. - №2-3(90). - С. 108-110 Вестник ЮКМА/ Рысбеков, М. М.


<https://lib.ukma.kz/ru/>

8. Information technology in the professional field [Текст] / G. Asanpasha, I. Omarkhan // Вестник ЮКМА: материалы VI международной научной конференции молодых ученых и студентов совместно с фондом Первого Президента Казахстана – Елбасы «Перспективы развития биологии, медицины и фармации» 7-8 декабря 2018 года г. Шымкента. – 2018. – Т.1, №4 (84). - С. 43-44. Вестник ЮКМА/ Asanpasha, G.


<https://lib.ukma.kz/ru/>

Электрондық оқулықтар:

1. Столяренко, А. М. Психология и педагогика [Электронный ресурс] : электронный учебник для студентов вузов / А. М. Столяренко. - 3-е изд., доп. - Электрон.

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	044-60/19м
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

- текстовые дан. (6,40 Мб). - М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2011. - 540 с. эл. опт. диск (CD-ROM).
2. Бабаев, С. Б. Педагогика: Жалпынегіздері және тәрбиетериясы [Электронный ресурс] : оқу құралы / С. Б. Бабаев, Ш. Б. Оразов, К. С. Бабаева. - Электрон. текстовые дан. (30,3 Мб). - Алматы : Нұр-пресс, 2008. - 124 бет. эл. опт. диск (CD-ROM).
 3. Information and communication technology [Электронный ресурс] : учебное пособие / М. Б. Сапрыгина, К. Кудабаев. – Электрон. Текстовые дан. (20.2Мб). – Алматы : [s. N.], 2017. – 134 эл. Опт. Диск
 4. Жаңа педагогикалық технологиялар. Жоламанова Т.М. , 2018 ЦБ Aknurpress / Жоламанова Т.М <https://aknurpress.kz/login>
 5. Білім беру саласындағы педагогикалық зерттеулер жүргізудің әдіснамалық негіздері. Мубараков А.М., Байгожанова Д.С. , 2018 ЦБ Aknurpress / Мубараков А.М <https://aknurpress.kz/login>
- Арнайы педагогика және психология негіздері.
6. Абаева Ғ.А. , 2019 ЦБ Aknurpress / Абаева Ғ.А <https://aknurpress.kz/login>
 7. Bortko, T.G. Innovative educational technologies : Textbook. . – Kostanay: KSTU Z. Aldamzhar, 2017. – 100 p. – ISBN 9965-827-40-0. РМЭБ/ Bortko, T.G. <http://rmebrk.kz/>
 8. Application of Modern Informational Technologies in Education of Higher Educational Institutions to Improve the Quality Specialists Training. / К. Akhmalayev, М. Zhuginisov, А. Tolegenova, А., N. Kaziyeva // FICEER. FELIC International Conference on Engineering Education and Research. , 2015. – P.85-90.- ISBN 7599-5118. РМЭБ/ К. Akhmalayev <http://rmebrk.kz/>
 9. Information Technologies in Education □ : Учебно-методическое пособие / А.В. Шпак, Е.В. Шевчук, И.Р. Касимов, Т.В. Амелина. – Петропавловск: ИПО СКГ 2013. – 102 с. – ISBN 978-601-272-492-9 □. РМЭБ/ А.В. Шпак <http://rmebrk.kz/>
 10. Эффективность использования симуляционных технологий в развитии практических навыков и формирования профессиональных компетенций в ходе практических занятий у студентов специальности общая медицина / М. М. Рысбеков, М. У. Анартаева, С. Е. Абдраимова // Вестник ЮКМА. – 2020. - №2-3(90). - С. 108-110 Вестник ЮКМА/ Рысбеков, М. М. <https://lib.ukma.kz/ru/>
 11. Information technology in the professional field [Текст] / G. Asanpasha, I. Omarkhan // Вестник ЮКМА: материалы VI международной научной конференции молодых ученых и студентов совместно с фондом Первого Президента Казахстана – Елбасы «Перспективы развития биологии, медицины и фармации» 7-8 декабря 2018 года г. Шымкента. – 2018. – Т.1, №4 (84). - С. 43-44. Вестник ЮКМА/ Asanpasha, G. <https://lib.ukma.kz/ru>
 12. Таубаева, Шәркүл Таубайқызы. Педагогика әдіснамасы [Мәтін] : оқу құралы / Ш. Т. Таубаева. - 2-бас., өңд., өзгерт. - Алматы : Қарасай, 2016. - 432 б. <http://elib.kaznu.kz/>
 13. Құсайынов, Асқарбек Қабыеңұлы. Әлемдегі және Қазақстандағы білім берудің сапасы [Мәтін] : монография / А. Құсайынов. - Алматы : ЖСШ "Курсив", 2013. - 194, [2] б. <http://elib.kaznu.kz/>
 14. Болонский процесс: практика внедрения в вузах Республики Казахстан [Текст] : сборник / МОН РК, Нац. центр оценки качества образования ; под ред. Т. М.

OŃTÚSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		044-60/19м
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

Амреевой и др. ; дар. Нац. центра оценки качества образования. -Астана : НЦОКО, 2011. - 163 с.<http://elib.kaznu.kz/>

15. Педагогика в медицине: учебное пособие для студентов медицинских вузов / Под ред. Н.В. Кудрявой.– 3-е изд., испр. и доп.– Алматы: Эверо, 2020. ч. I. – 192 с. https://www.elib.kz/ru/search/read_book/2753/

16. Медициналық білім берудегі педагогикалық процесс: Монография/ Р.С.Досмағамбетова, Ш.С.Калиева, Г.С.Кемелова, В.Б. Молотов-Лучанский, А.З. Муратова, И.М. Риклефс,

В.П. Риклефс.- Алматы: ЖШС «Эверо», 2020.- 312 б

https://www.elib.kz/ru/search/read_book/763/

Электрондық ресурстар, соның ішінде, бірақ оны меншектелмейді: мәліметтер базасы, анимациялық симуляторлар, кәсіби блогтар, веб-сайттар, басқа электронды анықтамалық материалдар (мысалы: видео, аудио, дайджест)

1 Репозиторий ЮКМА <http://lib.ukma.kz/repository/>

2 Республиканская межвузовская электронная библиотека <http://rmebrk.kz/>

3 Консультант студента <http://www.studmedlib.ru/>

4 Открытый университет Казахстана <https://openu.kz/kz>

5 Закон (доступ в справочно -информационном секторе) <https://zan.kz/ru>

6 Параграф <https://online.zakon.kz/Medicine/>

7 Научная электронная библиотека <https://elibrary.ru/>

8 Ашық кітапхана [https:// kitap.kz/](https://kitap.kz/)

9 Thomson Reuters www.webofknowledge.com

10 ScienceDirect <http://www.sciencedirect.com/>

11 Scopus<https://www.scopus.com/>

7) Бақылау сұрақтары:

1. Модульдік оқытуд мазмұны және педагогикалық бақылау ұйымдастыруға қойылатын талаптар қандай?
2. Модульдік оқыту тиімділіктері қандай?
3. Модуль сипаттамасы қандай?

6- Тақырыпты оқытудың нәтижелерін бағалау критерийлері					
№	Тақырыптың ОН	Қанағаттанарлықсыз	Қанағаттанарлық	Жақсы	Өте жақсы
1 О Н	Клинкалық пәндерді оқытуда модульдік оқыту технологиясын қолдануды меңгереді.	1.Клинкалық пәндерді оқытуда модульдік оқыту технологиясын білмейді. 2. Клинкалық пәндерді оқытуда модульдік оқыту технологиясын түсіндіре алмайды.	1.Клинкалық пәндерді оқытуда модульдік оқыту технологиясын жылпы сипаттайды. 2. Клинкалық пәндерді оқытуда модульдік оқыту технологиясын түсіндіреді.	1.Клинкалық пәндерді оқытуда модульдік оқыту технологиясын талдайды. 2. Клинкалық пәндерді оқытуда модульдік оқыту технологиясын	1. Клинкалық пәндерді оқытуда модульдік оқыту технологиясын саралайды және бағалайды. 2. Клинкалық пәндерді оқытуда модульдік оқыту технологиясын қолдана алады.

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		044-60/19м
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

				жүйелейді.	
--	--	--	--	------------	--

№7 сабақ

1) Тақырып №7: Оқытудың ақпараттық технологиялары

2) Мақсаты: Ақпараттық оқыту технологиясы ұғымы және оның қызметі туралы докторанттардың білімдерін меңгерту.

3) Оқыту міндеттері:

- тақырыптың негізгі түсініктерінің мазмұнын білу;
- ақпараттық оқыту технологиясының әдістері мен түрлерін ұғыну;
- ақпараттық оқытудың белсенді формалары мен әдістерін қолдану .

4) Тақырыптың негізгі сұрақтары:

1. Жаңа ақпараттық технологиялары. Жаңа ақпараттық технологияларының дамуы. Оқытудың ақпараттық технологиясының сипаттамасы. Білім беру саласын компьютерлендірудің екі жақты сипаттамасы.
2. Оқытудың мультимедия технологиясын қолдану. Компьютерлік технология.


5) Білім берудің және оқытудың әдістері: Кеис-стади - жағдаяттық тапсырмаларды дайындау және шешу, шектесетін пәндермен интеграцияланатын клиникалық жағдайларды талдау, талқылау, шағын топтардағы жұмыс, пікірталастар, глоссарийлер жазу.

Қолданылатын оқытудың техникалық және инновациялық құралдары: компьютер, слайдтар, тарату материалдары.

б) Әдебиеттер:

Негізгі әдебиеттер

1. Жұмабекова, Ф. Н. Педагогикалық мамандыққа кіріспе [Мәтін] : оқулық / Ф. Н. Жұмабекова. - ; Л. Н. Гумилев атындағы Еуразия ұлттық ун-тінің ғыл. кеңесі ұсынған. - Алматы : Эверо, 2014. - 274 бет.
2. Мирза, Н. В. Кәсіби-педагогикалық қарым-қатынас [Мәтін] : оқу құралы / Н. В. Мирза, Р. К. Маженова ; ҚР БҒМ; Акад. Е. А. Бөкетов атындағы ҚарМУ. - Алматы : Эверо, 2014. - 160 бет.
3. Шунк, Дейл Х. Оқыту теориясы: білім беру көкжиегі = Learning theories an educational perspective : оқулық / Дейл Х. Шунк ; Қаз. тіл ауд. Б. М. Мизамхан [және т.б.]. - 7-ші бас. - Алматы : Ұлттық аударма бюросы, 2019. - 608 бет.
4. Педагогика в медицине. Ч. 1. [Текст] : учебное пособие / под ред. Н. В. Кудрявой. - 3-е изд., испр. и доп. - Алматы : CyberSmith, 2017. - 192 с
5. Педагогика в медицине. Ч. 2. [Текст] : учебное пособие / под ред. Н. В. Кудрявой. - 3-е изд., испр. и доп. - Алматы : CyberSmith, 2017. - 244 с.
6. Психология и педагогика для студентов медицинских вузов. 1 ч. : учебник / под ред. Н. В. Кудрявой. - Алматы : Эверо, 2017. - 196 с.
7. Психология и педагогика для студентов медицинских вузов. 2 ч.: учебник / под ред. Н. В. Кудрявой. - Алматы : Эверо, 2017. – 192
8. Pedagogy [Текст] : textbook / К. К. Zhampeisova [and etc.]. - Almaty : Association of higher educational institutions of Kazakhstan, 2016. - 390 p.
9. Educational management [Текст] : textbook / А. N. Kosherbayeva [and ect.]. - Almaty : [s. n.], 2016. - 306 p. - ISBN 978-601-7529-92-5 : 3015.00 Тг.Перевод заглавия: Управление образованием

O'NTUSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	044-60/19м
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

10. Мынбаева, А. К. Инновационные методы обучения, или как интересно преподавать [Текст] : учебное пособие / А. К. Мынбаева, З. М. Садвакасова. - 4-е изд., доп. - Алматы : "ИП Волкова", 2009. - 344

Қосымша әдебиеттер

1. Калыбекова, А. Теоретические прикладные основы народной педагогики казахов [Мәтін] : монография / А. Калыбекова. - Алматы : БАУР, 2006. - 364 с.
2. Зорин, К. В. Введение в пренатальную педагогику и психологию здоровья [Текст] : учебно-методическое пособие / К. В. Зорин. - Алматы : Эверо, 2017. - 76 с
3. Губайдуллина, Г. Н. Педагогиканы оқыту әдістемесі [Мәтін] : оқулық / Г. Н. Губайдуллина ; ҚР БҒМ. - Алматы : ЖШС РПБК "Дәуір", 2011. - 328 бет.
4. Современные образовательные технологии и методы реализации учебного процесса в электронной информационной - образовательной среде / Н. И. Городецкая [и др.] // Инновации в образовании. - 2018. - №9. - С. 103-115.
5. Фокина В. Н. Современное педагогические технологии социализации обучающихся в электронной информационно - образовательной среде / В. Н. Фокина, М. Е. Широкова, А. В. Рякин // Инновации в образовании. - 2018. - №11. - С. 60-67.
6. Шлекова И. Ю. Инновационный подход к организации образовательного процесса / И. Ю. Шлекова // Инновации в образовании. - 2018. - №4. - С. 61-70.
7. Бородина О. В. Мультимедийные обучающие и презентационные программы как средство обучения: проблемы и перспективы // Инновации в образовании. - 2019. - №1. - С. 101-108.
8. Гилязова А. А. Информационные технологии - катализатор пополнения интеллектуального потенциала обучающихся / А. А. Гилязова // Инновации в образовании. - 2016. - №6. - С. 84-92.
9. Корнилов Ю. В. VR - технологии в образовании: опыт, обзор инструментов и перспективы применения / Ю. В. Корнилов, А. А. Попов // Инновации в образовании. - 2018. - №8. - С. 117-129.
10. Исламгалиева В. Ж. Инновационные методы в учебном процессе современного вуза / В. Ж. Исламгалиева // Высшая школа Казахстана. - 2017. - №2(18). - С. 21-23.

Журналдар (электронды журналдар)

1. Жаңа педагогикалық технологиялар.

Жоламанова Т.М. , 2018 ЦБ Aknurpress / Жоламанова Т.М

<https://aknurpress.kz/login>

2. Білім беру саласындағы педагогикалық зерттеулер жүргізудің әдіснамалық негіздері.

Мубараков А.М., Байгожанова Д.С. , 2018 ЦБ Aknurpress / Мубараков А.М

<https://aknurpress.kz/login>


3. Арнайы педагогика және психология негіздері.

Абаева Ф.А. , 2019 ЦБ Aknurpress /

Абаева Ф.А

<https://aknurpress.kz/login>

4. Bortko, T.G.

O'NTUSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы	044-60/19м	
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

Innovative educational technologies : Textbook. . – Kostanay: KSTU Z. Aldamzhar, 2017. – 100 p. – ISBN 9965-827-40-0. РМЭБ/ Bortko, T.G.

<http://rmebrk.kz/>

5.Application of Modern Informational Technologies in Education of Higher Educational Institutions to Improve the Quality Specialists Training. / K. Akhmalayev, M. Zhuginisov, A. Tolegenova, A., N. Kaziyeva // FICEER. FELIC International Conference on Engineering Education and Research. , 2015. – P.85-90.- ISBN 7599-5118. РМЭБ/ K. Akhmalayev

<http://rmebrk.kz/>

6.Information Technologies in Education □ : Учебно-методическое пособие / А.В. Шпак, Е.В. Шевчук, И.Р. Касимов, Т.В. Амелина. – Петропавловск: ИПО СКГ 2013. – 102 с. – ISBN 978-601-272-492-9 • . РМЭБ/ А.В. Шпак

<http://rmebrk.kz/>

7.Эффективность использования симуляционных технологий в развитии практических навыков и формирования профессиональных компетенций в ходе практических занятий у студентов специальности общая медицина / М. М. Рысбеков, М. У. Анартаева, С. Е. Абдраимова // Вестник ЮКМА. – 2020. - №2-3(90). - С. 108-110 Вестник ЮКМА/ Рысбеков, М. М.

<https://lib.ukma.kz/ru/>

8.Information technology in the professional field [Текст] / G. Asanpasha, I. Omarkhan // Вестник ЮКМА: материалы VI международной научной конференции молодых ученых и студентов совместно с фондом Первого Президента Казахстана – Елбасы «Перспективы развития биологии, медицины и фармации» 7-8 декабря 2018 года г. Шымкента. – 2018. – Т.1, №4 (84). - С. 43-44. Вестник ЮКМА/ Asanpasha, G.

<https://lib.ukma.kz/ru/>


Электрондық оқулықтар

1. Столяренко, А. М. Психология и педагогика [Электронный ресурс] : электронный учебник для студентов вузов / А. М. Столяренко. - 3-е изд., доп. - Электрон. текстовые дан. (6,40 Мб). - М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2011. - 540 с. эл. опт. диск (CD-ROM).
2. Бабаев, С. Б. Педагогика: Жалпы негіздері және тәрбиелері [Электронный ресурс] : оқу құралы / С. Б. Бабаев, Ш. Б. Оразов, К. С. Бабаева. - Электрон. текстовые дан. (30,3 Мб). - Алматы : Нұр-пресс, 2008. - 124 бет. эл. опт. диск (CD-ROM).
3. Information and communication technology [Электронный ресурс] : учебное пособие / М. Б. Сапрыгина, К. Кудабаяв. – Электрон. Текстовые дан. (20.2Мб). – Алматы : [s. N.], 2017. – 134 эл. Опт. Диск
4. Жаңа педагогикалық технологиялар. Жоламанова Т.М. , 2018 ЦБ Акнурpress / Жоламанова Т.М <https://aknurpress.kz/login>
5. Білім беру саласындағы педагогикалық зерттеулер жүргізудің әдіснамалық негіздері. Мубарақов А.М., Байгожанова Д.С. , 2018 ЦБ Акнурpress / Мубарақов А.М <https://aknurpress.kz/login>


Арнайы педагогика және психология негіздері.

6. Абаева Ғ.А. , 2019 ЦБ Акнурpress / Абаева Ғ.А <https://aknurpress.kz/login>

7. Bortko, T.G. Innovative educational technologies : Textbook. . – Kostanay: KSTU Z. Aldamzhar, 2017. – 100 p. – ISBN 9965-827-40-0. РМЭБ/ Bortko, T.G. <http://rmebrk.kz/>

O'NTUSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы	044-60/19м	
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

8. Application of Modern Informational Technologies in Education of Higher Educational Institutions to Improve the Quality Specialists Training. / K. Akhmalayev, M. Zhuginisov, A. Tolegenova, A., N. Kaziyeva // FICEER. FELIC International Conference on Engineering Education and Research. , 2015. – P.85-90.- ISBN 7599-5118. РМЭБ/ К. Akhmalayev
<http://rmebrk.kz/>
 9. Information Technologies in Education□ : Учебно-методическое пособие / А.В. Шпак, Е.В. Шевчук, И.Р. Касимов, Т.В. Амелина. – Петропавловск: ИПО СКГ 2013. – 102 с. – ISBN 978-601-272-492-9 • . РМЭБ/ А.В. Шпак<http://rmebrk.kz/>
 10. Эффективность использования симуляционных технологий в развитии практических навыков и формирования профессиональных компетенций в ходе практических занятий у студентов специальности общая медицина / М. М. Рысбеков, М. У. Анартаева, С. Е. Абдраимова // Вестник ЮКМА. – 2020. - №2-3(90). - С. 108-110 Вестник ЮКМА/ Рысбеков, М. М. <https://lib.ukma.kz/ru/>
 11. Information technology in the professional field [Текст] / G. Asanpasha, I. Omarkhan // Вестник ЮКМА: материалы VI международной научной конференции молодых ученых и студентов совместно с фондом Первого Президента Казахстана – Елбасы «Перспективы развития биологии, медицины и фармации» 7-8 декабря 2018года г. Шымкента. – 2018. – Т.1, №4 (84). - С. 43-44. Вестник ЮКМА/ Asanpasha, G. <https://lib.ukma.kz/ru>
 12. Таубаева, Шәркүл Таубайқызы.Педагогика әдіснамасы [Мәтін] : оқу құралы / Ш. Т. Таубаева. - 2-бас., өнд., өзгерт. - Алматы : Қарасай, 2016. - 432 б.<http://elib.kaznu.kz/>
 13. Құсайынов, Асқарбек Қабыкенұлы.Әлемдегі және Қазақстандағы білім берудің сапасы[Мәтін] : монография / А. Құсайынов. - Алматы : ЖСШ "Курсив", 2013. - 194, [2] б.<http://elib.kaznu.kz/>
 14. Болонский процесс: практика внедрения в вузах Республики Казахстан[Текст] : сборник / МОН РК, Нац. центр оценки качества образования ; под ред. Т. М. Амреевой и др. ; дар. Нац. центра оценки качества образования. -Астана : НЦОКО, 2011. - 163 с.<http://elib.kaznu.kz/>
 15. Педагогика в медицине: учебное пособие для студентов медицинских вузов / Под ред. Н.В. Кудрявой.– 3-е изд., испр. и доп.– Алматы: Эверо, 2020. ч. I. – 192 с. https://www.elib.kz/ru/search/read_book/2753/
 16. Медициналық білім берудегі педагогикалық процесс: Монография/ Р.С.Досмагамбетова, Ш.С.Калиева, Г.С.Кемелова, В.Б. Молотов-Лучанский, А.З. Муратова, И.М. Риклефс, В.П. Риклефс.- Алматы: ЖШС «Эверо», 2020.- 312 б https://www.elib.kz/ru/search/read_book/763/
- Электрондық ресурстар, соның ішінде, бірақ оны меншектелмейді: мәліметтер базасы, анимациялық симуляторлар, кәсіби блогтар, веб-сайттар, басқа электронды анықтамалық материалдар (мысалы: видео, аудио, дайджест)**
- 1 Репозиторий ЮКМА <http://lib.ukma.kz/repository/>
 - 2 Республиканская межвузовская электронная библиотека <http://rmebrk.kz/>
 - 3 Консультант студента <http://www.studmedlib.ru/>
 - 4 Открытый университет Казахстана <https://openu.kz/kz>
 - 5 Закон (доступ в справочно -информационном секторе) <https://zan.kz/ru>
 - 6 Параграф <https://online.zakon.kz/Medicine/>

O'NTUSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		044-60/19м
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

- 7 Научная электронная библиотека <https://elibrary.ru/>
- 8 Ашық кітапхана <https://kitap.kz/>
- 9 Thomson Reuters www.webofknowledge.com
- 10 ScienceDirect <http://www.sciencedirect.com/>
- 11 Scopus <https://www.scopus.com/>

7) Бақылау сұрақтары:

1. Жоғары мектептегі ақпараттық оқыту процесін ұйымдастыруға қойылатын талаптар қандай?
2. Оқытудың белсенді формалары мен әдістерін қолдануға қойылатын талаптар.
3. Ақпараттық оқыту технологиясының құралдарына нелер жатады?
4. Ақпараттық оқыту әдістерінің жіктелінуі және оны қатар қолдану мүмкіндіктері қандай?

7- Тақырыпты оқытудың нәтижелерін бағалау критерийлері					
№	Тақырыптың ОН	Қанағаттанарл ықсыз	Қанағаттанарл ық	Жақсы	Өте жақсы
1 О Н	Ақпараттық оқыту технологиясын клиникалық пәндерді оқытуда қолданады	1. Ақпараттық оқыту технологиясын клиникалық пәндерді оқытуда қолдана алмайды. 2. Ақпараттық оқыту технологиясын клиникалық пәндерді оқытудағы мақсатын түсіндіре алмайды.	1. Ақпараттық оқыту технологиясын клиникалық пәндерді оқытуда қолдану ерекшеліктерін жалпы сипаттайды. 2. Ақпараттық оқыту технологиясын клиникалық пәндерді оқытудағы мақсатын түсіндіреді.	1. Ақпараттық оқыту технологиясын клиникалық пәндерді оқытуда қолдануды талдайды. 2. Ақпараттық оқыту технологиясын клиникалық пәндерді оқытудағы мақсатын анықтайды және талдайды.	1. Ақпараттық оқыту технологиясын клиникалық пәндерді оқытуда қолдану ерекшеліктерін бағалайды. 2. Ақпараттық оқыту технологиясын клиникалық пәндерді оқытуда интерпретациялайды және қолданады.


№8 сабақ

1) Тақырып №8: Қашықтан білім беру технологиясы

2) **Мақсаты:** Қашықтан білім беру технологиялары туралы докторанттарда түсінік қалыптастыру

3) Оқыту міндеттері:

- қашықтан білім беру ұйымдастыру әдістері түсініктеріне сипаттамасын білу;
- қашықтан іс-әрекеттердің негізгі әдістерін қарастыруды ұғыну
- қашықтан білім беру технологияларын, олардың түрлерінің, түсініктерінің мәнін құрастыру

O'NTUSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	044-60/19м
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

- қашықтан білім беруді ұйымдастыру бағдарламаларын құру.

4) Тақырыптың негізгі сұрақтары:

1. Қашықтан оқыту түсінігі, мақсаттары, міндеттері, қашықтан оқыту негізіндегі компьютерлік технологиялардың дидактикалық қызметтерімен қасиеттері.
2. Қашықтан білім берудің оқыту пәндеріне қойылатын талаптары. Оқыту процесінің қашықтан оқыту жүйесін пайдалану арқылы құрылу ерекшеліктері.

5) Білім берудің және оқытудың әдістері: SBL Контент талдау, Пікірталас

Қолданылатын оқытудың техникалық және инновациялық құралдары: компьютер, слайдтар, тарату материалдары.


6) Әдебиеттер:

Негізгі әдебиеттер

1. Жұмабекова, Ф. Н. Педагогикалық мамандыққа кіріспе [Мәтін] : оқулық / Ф. Н. Жұмабекова. - ; Л. Н. Гумилев атындағы Еуразия ұлттық ун-тінің ғыл. кеңесі ұсынған. - Алматы : Эверо, 2014. - 274 бет.
2. Мирза, Н. В. Кәсіби-педагогикалық қарым-қатынас [Мәтін] : оқу құралы / Н. В. Мирза, Р. К. Маженова ; ҚР БҒМ; Акад. Е. А. Бөкетов атындағы ҚарМУ. - Алматы : Эверо, 2014. - 160 бет.
3. Шунк, Дейл Х. Оқыту теориясы: білім беру көзқарысы = Learning theories an educational perspective : оқулық / Дейл Х. Шунк ; Қаз. тіл ауд. Б. М. Мизамхан [және т.б.]. - 7-ші бас. - Алматы : Ұлттық аударма бюросы, 2019. - 608 бет.
4. Педагогика в медицине. Ч. 1. [Текст] : учебное пособие / под ред. Н. В. Кудрявой. - 3-е изд., испр. и доп. - Алматы : CyberSmith, 2017. - 192 с
5. Педагогика в медицине. Ч. 2. [Текст] : учебное пособие / под ред. Н. В. Кудрявой. - 3-е изд., испр. и доп. - Алматы : CyberSmith, 2017. - 244 с.
6. Психология и педагогика для студентов медицинских вузов. 1 ч. : учебник / под ред. Н. В. Кудрявой. - Алматы : Эверо, 2017. - 196 с.
7. Психология и педагогика для студентов медицинских вузов. 2 ч.: учебник / под ред. Н. В. Кудрявой. - Алматы : Эверо, 2017. – 192
8. Pedagogy [Текст] : textbook / К. К. Zhampeisova [and etc.]. - Almaty : Association of higher educational institutions of Kazakhstan, 2016. - 390 p.
9. Educational management [Текст] : textbook / А. N. Kosherbayeva [and ect.]. - Almaty : [s. n.], 2016. - 306 p. - ISBN 978-601-7529-92-5 : 3015.00 Тг.Перевод заглавия: Управление образованием
10. Мынбаева, А. К. Инновационные методы обучения, или как интересно преподавать [Текст] : учебное пособие / А. К. Мынбаева, З. М. Садвакасова. - 4-е изд., доп. - Алматы : "ИП Волкова", 2009. – 344

Қосымша әдебиеттер

1. Калыбекова, А. Теоретические прикладные основы народной педагогики казахов [Мәтін] : монография / А. Калыбекова. - Алматы : БАУР, 2006. - 364 с.
2. Зорин, К. В. Введение в пренатальную педагогику и психологию здоровья [Текст] : учебно-методическое пособие / К. В. Зорин. - Алматы : Эверо, 2017. - 76 с
3. Губайдуллина, Г. Н. Педагогиканы оқыту әдістемесі [Мәтін] : оқулық / Г. Н. Губайдуллина ; ҚР БҒМ. - Алматы : ЖШС РПБК "Дәуір", 2011. - 328 бет.

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		044-60/19м
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

4. Современные образовательные технологии и методы реализации учебного процесса в электронной информационной - образовательной среде / Н. И. Городецкая [и др.] // Инновации в образовании. - 2018. - №9. - С. 103-115.
5. Фокина В. Н. Современные педагогические технологии социализации обучающихся в электронной информационно - образовательной среде / В. Н. Фокина, М. Е. Широкова, А. В. Рякин // Инновации в образовании. - 2018. - №11. - С. 60-67.
6. Шлекова И. Ю. Инновационный подход к организации образовательного процесса / И. Ю. Шлекова // Инновации в образовании. - 2018. - №4. - С. 61-70.
7. Бородина О. В. Мультимедийные обучающие и презентационные программы как средство обучения: проблемы и перспективы // Инновации в образовании. - 2019. - №1. - С. 101-108.
8. Гилязова А. А. Информационные технологии - катализатор пополнения интеллектуального потенциала обучающихся / А. А. Гилязова // Инновации в образовании. - 2016. - №6. - С. 84-92.
9. Корнилов Ю. В. VR - технологии в образовании: опыт, обзор инструментов и перспективы применения / Ю. В. Корнилов, А. А. Попов // Инновации в образовании. - 2018. - №8. - С. 117-129.
10. Исламгалиева В. Ж. Инновационные методы в учебном процессе современного вуза / В. Ж. Исламгалиева // Высшая школа Казахстана. - 2017. - №2(18). - С. 21-23.

Журналдар (электрондыжурналдар)

1. Жаңа педагогикалық технологиялар.

Жоламанова Т.М., 2018 ЦБ Aknurpress / Жоламанова Т.М

<https://aknurpress.kz/login>

2. Білім беру саласындағы педагогикалық зерттеулер жүргізудің әдіснамалық негіздері.

Мубараков А.М., Байгожанова Д.С., 2018 ЦБ Aknurpress / Мубараков А.М

<https://aknurpress.kz/login>

3. Арнайы педагогика және психология негіздері.

Абаева Ф.А., 2019 ЦБ Aknurpress /

Абаева Ф.А

<https://aknurpress.kz/login>

4. Bortko, T.G.

Innovative educational technologies : Textbook. . – Kostanay: KSTU Z. Aldamzhar, 2017. – 100 p. – ISBN 9965-827-40-0. РМЭБ/ Bortko, T.G.


<http://rmebrk.kz/>

5. Application of Modern Informational Technologies in Education of Higher Educational Institutions to Improve the Quality Specialists Training. / K. Akhmalayev, M. Zhuginisov, A. Tolegenova, A., N. Kaziyeva // FICEER. FELIC International Conference on Engineering Education and Research. , 2015. – P.85-90.- ISBN 7599-5118. РМЭБ/ K. Akhmalayev

<http://rmebrk.kz/>

6. Information Technologies in Education □ : Учебно-методическое пособие / А.В. Шпак, Е.В. Шевчук, И.Р. Касимов, Т.В. Амелина. – Петропавловск: ИПО СКГ 2013. – 102 с. – ISBN 978-601-272-492-9 • . РМЭБ/ А.В. Шпак

<http://rmebrk.kz/>

O'NTUSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		044-60/19м
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

7.Эффективность использования симуляционных технологий в развитии практических навыков и формирования профессиональных компетенций в ходе практических занятий у студентов специальности общая медицина / М. М. Рысбеков, М. У. Анартаева, С. Е. Абдраимова // Вестник ЮКМА. – 2020. - №2-3(90). - С. 108-110 Вестник ЮКМА/ Рысбеков, М. М.

<https://lib.ukma.kz/ru/>

8.Information technology in the professional field [Текст] / G. Asanpasha, I. Omarkhan // Вестник ЮКМА: материалы VI международной научной конференции молодых ученых и студентов совместно с фондом Первого Президента Казахстана – Елбасы «Перспективы развития биологии, медицины и фармации» 7-8 декабря 2018 года г. Шымкента. – 2018. – Т.1, №4 (84). - С. 43-44. Вестник ЮКМА/ Asanpasha, G.


<https://lib.ukma.kz/ru/>

Электрондық оқулықтар:

1. Столяренко, А. М. Психология и педагогика [Электронный ресурс] : электронный учебник для студентов вузов / А. М. Столяренко. - 3-е изд., доп. - Электрон. текстовые дан. (6,40 Мб). - М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2011. - 540 с. эл. опт. диск (CD-ROM).
2. Бабаев, С. Б. Педагогика: Жалпы негіздері және тәрбиетериясы [Электронный ресурс] : оқу құралы / С. Б. Бабаев, Ш. Б. Оразов, К. С. Бабаева. - Электрон. текстовые дан. (30,3 Мб). - Алматы : Нұр-пресс, 2008. - 124 бет. эл. опт. диск (CD-ROM).
3. Information and communication technology [Электронный ресурс] : учебное пособие / М. Б. Сапрыгина, К. Кудабаев. – Электрон. Текстовые дан. (20.2Мб). – Алматы : [s. N.], 2017. – 134 эл. Опт. Диск
4. Жаңа педагогикалық технологиялар. Жоламанова Т.М. , 2018 ЦБ Aknurpress / Жоламанова Т.М <https://aknurpress.kz/login>
5. Білім беру саласындағы педагогикалық зерттеулер жүргізудің әдіснамалық негіздері. Мубараков А.М., Байгожанова Д.С. , 2018 ЦБ Aknurpress / Мубараков А.М <https://aknurpress.kz/login>

Арнайы педагогика және психология негіздері.


6. Абаева Ф.А. , 2019 ЦБ Aknurpress / Абаева Ф.А <https://aknurpress.kz/login>
7. Bortko, T.G. Innovative educational technologies : Textbook. . – Kostanay: KSTU Z. Aldamzhar, 2017. – 100 p. – ISBN 9965-827-40-0. РМЭБ/ Bortko, T.G. <http://rmebrk.kz/>
8. Application of Modern Informational Technologies in Education of Higher Educational Institutions to Improve the Quality Specialists Training. / K. Akhmalayev, M. Zhuginisov, A. Tolegenova, A., N. Kaziyeva // FICEER. FELIC International Conference on Engineering Education and Research. , 2015. – P.85-90.- ISBN 7599-5118. РМЭБ/ K. Akhmalayev <http://rmebrk.kz/>
9. Information Technologies in Education □ : Учебно-методическое пособие / А.В. Шпак, Е.В. Шевчук, И.Р. Касимов, Т.В. Амелина. – Петропавловск: ИПО СКГ 2013. – 102 с. – ISBN 978-601-272-492-9 □. РМЭБ/ А.В. Шпак <http://rmebrk.kz/>
10. Эффективность использования симуляционных технологий в развитии практических навыков и формирования профессиональных компетенций в ходе практических занятий у студентов специальности общая медицина / М. М.

OÑTÜSTİK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	044-60/19м
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

- Рысбеков, М. У. Анартаева, С. Е. Абдраимова // Вестник ЮКМА. – 2020. - №2-3(90). - С. 108-110 Вестник ЮКМА/ Рысбеков, М. М. <https://lib.ukma.kz/ru/>
11. Information technology in the professional field [Текст] / G. Asanpasha, I. Omarkhan // Вестник ЮКМА: материалы VI международной научной конференции молодых ученых и студентов совместно с фондом Первого Президента Казахстана – Елбасы «Перспективы развития биологии, медицины и фармации» 7-8 декабря 2018года г. Шымкента. – 2018. – Т.1, №4 (84). - С. 43-44. Вестник ЮКМА/ Asanpasha, G. <https://lib.ukma.kz/ru>
 12. Таубаева, Шәркүл Таубайқызы. Педагогика әдіснамасы [Мәтін] : оқу құралы / Ш. Т. Таубаева. - 2-бас., өңд., өзгерт. - Алматы : Қарасай, 2016. - 432 б. <http://elib.kaznu.kz/>
 13. Құсайынов, Асқарбек Қабыкеноұлы. Әлемдегі және Қазақстандағы білім берудің сапасы [Мәтін] : монография / А. Құсайынов. - Алматы : ЖСШ "Курсив", 2013. - 194, [2] б. <http://elib.kaznu.kz/>
 14. Болонский процесс: практика внедрения в вузах Республики Казахстан [Текст] : сборник / МОН РК, Нац. центр оценки качества образования ; под ред. Т. М. Амреевой и др. ; дар. Нац. центра оценки качества образования. - Астана : НЦОКО, 2011. - 163 с. <http://elib.kaznu.kz/>
 15. Педагогика в медицине: учебное пособие для студентов медицинских вузов / Под ред. Н.В. Кудрявой. – 3-е изд., испр. и доп. – Алматы: Эверо, 2020. ч. I. – 192 с. https://www.elib.kz/ru/search/read_book/2753/
 16. Медициналық білім берудегі педагогикалық процесс: Монография/ Р.С. Досмагамбетова, Ш.С. Калиева, Г.С. Кемелова, В.Б. Молотов-Лучанский, А.З. Муратова, И.М. Риклефс, В.П. Риклефс. - Алматы: ЖШС «Эверо», 2020. - 312 б https://www.elib.kz/ru/search/read_book/763/
- Электрондық ресурстар, соның ішінде, бірақ оны меншектелмейді: мәліметтер базасы, анимациялық симуляторлар, кәсіби блогтар, веб-сайттар, басқа электронды анықтамалық материалдар (мысалы: видео, аудио, дайджест)**
- 1 Репозиторий ЮКМА <http://lib.ukma.kz/repository/>
 - 2 Республиканская межвузовская электронная библиотека <http://rmebrk.kz/>
 - 3 Консультант студента <http://www.studmedlib.ru/>
 - 4 Открытый университет Казахстана <https://openu.kz/kz>
 - 5 Закон (доступ в справочно -информационном секторе) <https://zan.kz/ru>
 - 6 Параграф <https://online.zakon.kz/Medicine/>
 - 7 Научная электронная библиотека <https://elibrary.ru/>
 - 8 Ашық кітапхана [https:// kitap.kz/](https://kitap.kz/)
 - 9 Thomson Reuters www.webofknowledge.com
 - 10 ScienceDirect <http://www.sciencedirect.com/>
 - 11 Scopus <https://www.scopus.com/>

7) Бақылау сұрақтары:

1. Қашықтан білім беру мазмұнына анықтама беріңіз.
2. Қашықтан білім беру мазмұнын қалыптастыруға ықпал ететін факторлар.
3. Қашықтан білім беру мазмұнын қалыптастыру принциптеріне нелер жатады?
4. Қашықтан білім берудің құрамдас бөліктерін талдаңыз..
5. Қашықтан білім беруді ұйымдастыру жүйесі қандай бөліктерден тұрады?
6. Қашықтан білім беру мазмұнын анықтайтын құжаттарды талдаңыз.

O'NTUSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		044-60/19м
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

8- Тақырыпты оқытудың нәтижелерін бағалау критерийлері

№	Тақырыптың ОН	Қанағаттанарл ықсыз	Қанағаттанарл ық	Жақсы	Өте жақсы
1 О Н	Қашықтан білім беруді ұйымдастыру әдістерін клиникалық пәндерде қолдану ерекшеліктерін меңгереді.	1.Қашықтан білім беруді ұйымдастыру әдістерін клиникалық пәндерде қолдану ерекшеліктерін білмейді. 2. Қашықтан білім беруді ұйымдастыру әдістерін клиникалық пәндерде қолдануын түсінбейді.	1.Қашықтан білім беруді ұйымдастыру әдістерін клиникалық пәндерде қолдану ерекшеліктерін жалпы сипаттайды. 2. Қашықтан білім беруді ұйымдастыру әдістерін клиникалық пәндерде қолдануын түсіндіреді.	1.Қашықтан білім беруді ұйымдастыру әдістерін клиникалық пәндерде қолдану ерекшеліктерін талдайды. 2. Қашықтан білім беруді ұйымдастыру әдістерін клиникалық пәндерде қолдануын саралайды.	1.Қашықтан білім беруді ұйымдастыру әдістерін клиникалық пәндерде қолдану ерекшеліктерін бағалайды. 2. Қашықтан білім беруді ұйымдастыру әдістерін клиникалық пәндерде қолдануын интерпретациялайды және қолданады.

№9сабақ

1) №9 тақырып: Дуальді оқыту технологиясы

2) **Мақсаты:** Дуальді оқыту технологиясының мәні мен бағыттары, негізгі талаптарымен, міндеттерімен және шарттарын докторанттарға меңгерту.

3) Оқыту міндеттері:

- Дуальді оқыту технологиясының мәні мен құрылымы туралы білу;
- Дуальді оқыту технологиясының ұйымдастырудың ерекшеліктерін ұғыну;
- Дуальді оқыту технологиясының қолдану дағдыларын меңгеру;
- Дуальді оқыту технологиясының клиникалық пәндерді оқытуда қолдану.

4) Тақырыптың негізгі сұрақтары:

1. Дуальдік оқыту ұғымы. Дуальді оқытудың тарихы. Дуальді оқытудың мақсаты мен міндеттері.
2. Дуальді оқыту үдерісіндегі әлеуметтік әріптестік.
3. Дуальді оқыту үдерісіндегі оқытушының және тәлімгердің өндірістегі іс-әрекетінің мазмұны.


Дуальді оқыту жүйесіндегі медициналық мекемелердегі ментордың педагогикалық қызметі.

5) Білім берудің және оқытудың әдістері: пікірталас

Қолданылатын оқытудың техникалық және инновациялық құралдары: компьютер, слайдтар, тарату материалдары.

6) Әдебиеттер:


Негізгі әдебиеттер

O'NTUSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		044-60/19м
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

1. Жұмабекова, Ф. Н. Педагогикалық мамандыққа кіріспе [Мәтін] : оқулық / Ф. Н. Жұмабекова. - ; Л. Н. Гумилев атындағы Еуразия ұлттық ун-тінің ғыл. кеңесі ұсынған. - Алматы : Эверо, 2014. - 274 бет.
2. Мирза, Н. В. Кәсіби-педагогикалық қарым-қатынас [Мәтін] : оқу құралы / Н. В. Мирза, Р. К. Маженова ; ҚР БҒМ; Акад. Е. А. Бөкетов атындағы ҚарМУ. - Алматы : Эверо, 2014. - 160 бет.
3. Шунк, Дейл Х. Оқыту теориясы: білім беру көкжиегі = Learning theories an educational perspective : оқулық / Дейл Х. Шунк ; Қаз. тіл ауд. Б. М. Мизамхан [және т.б.]. - 7-ші бас. - Алматы : Ұлттық аударма бюросы, 2019. - 608 бет.
4. Педагогика в медицине. Ч. 1. [Текст] : учебное пособие / под ред. Н. В. Кудрявой. - 3-е изд., испр. и доп. - Алматы : CyberSmith, 2017. - 192 с
5. Педагогика в медицине. Ч. 2. [Текст] : учебное пособие / под ред. Н. В. Кудрявой. - 3-е изд., испр. и доп. - Алматы : CyberSmith, 2017. - 244 с.
6. Психология и педагогика для студентов медицинских вузов. 1 ч. : учебник / под ред. Н. В. Кудрявой. - Алматы : Эверо, 2017. - 196 с.
7. Психология и педагогика для студентов медицинских вузов. 2 ч.: учебник / под ред. Н. В. Кудрявой. - Алматы : Эверо, 2017. – 192
8. Pedagogy [Текст] : textbook / К. К. Zhampeisova [and etc.]. - Almaty : Association of higher educational institutions of Kazakhstan, 2016. - 390 p.
9. Educational management [Текст] : textbook / A. N. Kosherbayeva [and ect.]. - Almaty : [s. n.], 2016. - 306 p. - ISBN 978-601-7529-92-5 : 3015.00 Тг.Перевод заглавия: Управление образованием
10. Мынбаева, А. К. Инновационные методы обучения, или как интересно преподавать [Текст] : учебное пособие / А. К. Мынбаева, З. М. Садвакасова. - 4-е изд., доп. - Алматы : "ИП Волкова", 2009. – 344

Қосымша әдебиеттер

1. Калыбекова, А. Теоретические прикладные основы народной педагогики казахов [Мәтін] : монография / А. Калыбекова. - Алматы : БАУР, 2006. - 364 с.
2. Зорин, К. В. Введение в пренатальную педагогику и психологию здоровья [Текст] : учебно-методическое пособие / К. В. Зорин. - Алматы : Эверо, 2017. - 76 с
3. Губайдуллина, Г. Н. Педагогиканы оқыту әдістемесі [Мәтін] : оқулық / Г. Н. Губайдуллина ; ҚР БҒМ. - Алматы : ЖШС РПБК "Дәуір", 2011. - 328 бет.
4. Современные образовательные технологии и методы реализации учебного процесса в электронной информационной - образовательной среде / Н. И. Городецкая [и др.] // Инновации в образовании. - 2018. - №9. - С. 103-115.
5. Фокина В. Н. Современное педагогические технологии социализации обучающихся в электронной информационно - образовательной среде / В. Н. Фокина, М. Е. Широкова, А. В. Рякин // Инновации в образовании. - 2018. - №11. - С. 60-67.
6. Шлекова И. Ю. Инновационный подход к организации образовательного процесса / И. Ю. Шлекова // Инновации в образовании. - 2018. - №4. - С. 61-70.
7. Бородина О. В. Мультимедийные обучающие и презентационные программы как средство обучения: проблемы и перспективы // Инновации в образовании. - 2019. - №1. - С. 101-108.

O'NTUSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	044-60/19м
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

8. Гилязова А. А. Информационные технологии - катализатор пополнения интеллектуального потенциала обучающихся / А. А. Гилязова // Инновации в образовании. - 2016. - №6. - С. 84-92.
9. Корнилов Ю. В. VR - технологии в образовании: опыт, обзор инструментов и перспективы применения / Ю. В. Корнилов, А. А. Попов // Инновации в образовании. - 2018. - №8. - С. 117-129.
10. Исламгалиева В. Ж. Инновационные методы в учебном процессе современного вуза / В. Ж. Исламгалиева // Высшая школа Казахстана. - 2017. - №2(18). - С. 21-23.

Журналдар (электронды журналдар)

1. Жаңа педагогикалық технологиялар.

Жоламанова Т.М., 2018 ЦБ Aknurpress / Жоламанова Т.М

<https://aknurpress.kz/login>

2. Білім беру саласындағы педагогикалық зерттеулер жүргізудің әдіснамалық негіздері.

Мубараков А.М., Байгожанова Д.С., 2018 ЦБ Aknurpress / Мубараков А.М

<https://aknurpress.kz/login>

3. Арнайы педагогика және психология негіздері.

Абаева Ғ.А., 2019 ЦБ Aknurpress /

Абаева Ғ.А

<https://aknurpress.kz/login>

4. Bortko, T.G.

Innovative educational technologies : Textbook. . – Kostanay: KSTU Z. Aldamzhar, 2017. – 100 p. – ISBN 9965-827-40-0. РМЭБ/ Bortko, T.G.

<http://rmebrk.kz/>

5. Application of Modern Informational Technologies in Education of Higher Educational Institutions to Improve the Quality Specialists Training. / K. Akhmalayev, M. Zhuginisov, A. Tolegenova, A., N. Kaziyeva // FICEER. FELIC International Conference on Engineering Education and Research. , 2015. – P.85-90.- ISBN 7599-5118. РМЭБ/ K. Akhmalayev

<http://rmebrk.kz/>

6. Information Technologies in Education □ : Учебно-методическое пособие / А.В. Шпак, Е.В. Шевчук, И.Р. Касимов, Т.В. Амелина. – Петропавловск: ИПО СКГ 2013. – 102 с. – ISBN 978-601-272-492-9 • . РМЭБ/ А.В. Шпак

<http://rmebrk.kz/>


7. Эффективность использования симуляционных технологий в развитии практических навыков и формирования профессиональных компетенций в ходе практических занятий у студентов специальности общая медицина / М. М. Рысбеков, М. У. Анартаева, С. Е. Абдраимова // Вестник ЮКМА. – 2020. - №2-3(90). - С. 108-110 Вестник ЮКМА/ Рысбеков, М. М.

<https://lib.ukma.kz/ru/>


8. Information technology in the professional field [Текст] / G. Asanpasha, I. Omarkhan // Вестник ЮКМА: материалы VI международной научной конференции молодых ученых и студентов совместно с фондом Первого Президента Казахстана – Елбасы «Перспективы развития биологии, медицины и фармации» 7-8 декабря 2018 года г. Шымкента. – 2018. – Т.1, №4 (84). - С. 43-44. Вестник ЮКМА/ Asanpasha, G.

<https://lib.ukma.kz/ru/>

Электрондық оқулықтар

O'NTUSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	044-60/19м
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

1. Столяренко, А. М. Психология и педагогика [Электронный ресурс] : электронный учебник для студентов вузов / А. М. Столяренко. - 3-е изд., доп. - Электрон. текстовые дан. (6,40 Мб). - М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2011. - 540 с. эл. опт. диск (CD-ROM).
 2. Бабаев, С. Б. Педагогика: Жалпынегіздері және тәрбиетериясы [Электронный ресурс] : оқу құралы / С. Б. Бабаев, Ш. Б. Оразов, К. С. Бабаева. - Электрон. текстовые дан. (30,3 Мб). - Алматы : Нұр-пресс, 2008. - 124 бет. эл. опт. диск (CD-ROM).
 3. Information and communication technology [Электронный ресурс] : учебное пособие / М. Б. Сапрыгина, К. Кудабаев. – Электрон. Текстовые дан. (20.2Мб). – Алматы : [s. N.], 2017. – 134 эл. Опт. Диск
 4. Жаңа педагогикалық технологиялар. Жоламанова Т.М. , 2018 ЦБ Aknurpress / Жоламанова Т.М <https://aknurpress.kz/login>
 5. Білім беру саласындағы педагогикалық зерттеулер жүргізудің әдіснамалық негіздері. Мубараков А.М., Байгожанова Д.С. , 2018 ЦБ Aknurpress / Мубараков А.М <https://aknurpress.kz/login>
- Арнайы педагогика және психология негіздері.
6. Абаева Ф.А. , 2019 ЦБ Aknurpress /АбаеваФ.А <https://aknurpress.kz/login>
 7. Bortko, T.G. Innovative educational technologies : Textbook. . – Kostanay: KSTU Z. Aldamzhar, 2017. – 100 p. – ISBN 9965-827-40-0. РМЭБ/ Bortko, T.G. <http://rmebrk.kz/>
 8. Application of Modern Informational Technologies in Education of Higher Educational Institutions to Improve the Quality Specialists Training. / К. Akhmalayev, M. Zhuginisov, A. Tolegenova, A., N. Kaziyeva // FICEER. FELIC International Conference on Engineering Education and Research. , 2015. – P.85-90.- ISBN 7599-5118. РМЭБ/ К. Akhmalayev <http://rmebrk.kz/>
 9. Information Technologies in Education □ : Учебно-методическое пособие / А.В. Шпак, Е.В. Шевчук, И.Р. Касимов, Т.В. Амелина. – Петропавловск: ИПО СКГ 2013. – 102 с. – ISBN 978-601-272-492-9 • . РМЭБ/ А.В. Шпак <http://rmebrk.kz/>
 10. Эффективность использования симуляционных технологий в развитии практических навыков и формирования профессиональных компетенций в ходе практических занятий у студентов специальности общая медицина / М. М. Рысбеков, М. У. Анартаева, С. Е. Абдраимова // Вестник ЮКМА. – 2020. - №2-3(90). - С. 108-110 Вестник ЮКМА/ Рысбеков, М. М. <https://lib.ukma.kz/ru/>
 11. Information technology in the professional field [Текст] / G. Asanpasha, I. Omarkhan // Вестник ЮКМА: материалы VI международной научной конференции молодых ученых и студентов совместно с фондом Первого Президента Казахстана – Елбасы «Перспективы развития биологии, медицины и фармации» 7-8 декабря 2018 года г. Шымкента. – 2018. – Т.1, №4 (84). - С. 43-44. Вестник ЮКМА/ Asanpasha, G. <https://lib.ukma.kz/ru>
 12. Таубаева, Шәркүл Таубайқызы. Педагогика әдіснамасы [Мәтін] : оқу құралы / Ш. Т. Таубаева. - 2-бас., өнд., өзгерт. - Алматы : Қарасай, 2016. - 432 б. <http://elib.kaznu.kz/>
 13. Құсайынов, Асқарбек Қабыкенұлы. Әлемдегі және Қазақстандағы білім берудің сапасы [Мәтін] : монография / А. Құсайынов. - Алматы : ЖСШ "Курсив", 2013. - 194, [2] б. <http://elib.kaznu.kz/>


O'NTUSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	044-60/19м
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

14. Болонский процесс: практика внедрения в вузах Республики Казахстан [Текст] : сборник / МОН РК, Нац. центр оценки качества образования ; под ред. Т. М. Амреевой и др. ; дар. Нац. центра оценки качества образования. -Астана : НЦОКО, 2011. - 163 с. <http://elib.kaznu.kz/>
15. Педагогика в медицине: учебное пособие для студентов медицинских вузов / Под ред. Н.В. Кудрявой. – 3-е изд., испр. и доп. – Алматы: Эверо, 2020. ч. I. – 192 с. https://www.elib.kz/ru/search/read_book/2753/
16. Медициналық білім берудегі педагогикалық процесс: Монография/ Р.С.Досмагамбетова, Ш.С.Калиева, Г.С.Кемелова, В.Б. Молотов-Лучанский, А.З. Муратова, И.М. Риклефс, В.П. Риклефс.- Алматы: ЖШС «Эверо», 2020.- 312 б https://www.elib.kz/ru/search/read_book/763/
- Электрондық ресурстар, соның ішінде, бірақ оны меншектелмейді: мәліметтер базасы, анимациялық симуляторлар, кәсіби блогтар, веб-сайттар, басқа электронды анықтамалық материалдар (мысалы: видео, аудио, дайджест)**
- 1 Репозиторий ЮКМА <http://lib.ukma.kz/repository/>
 - 2 Республиканская межвузовская электронная библиотека <http://rmebrk.kz/>
 - 3 Консультант студента <http://www.studmedlib.ru/>
 - 4 Открытый университет Казахстана <https://openu.kz/kz>
 - 5 Закон (доступ в справочно -информационном секторе) <https://zan.kz/ru>
 - 6 Параграф <https://online.zakon.kz/Medicine/>
 - 7 Научная электронная библиотека <https://elibrary.ru/>
 - 8 Ашық кітапхана [https:// kitap.kz/](https://kitap.kz/)
 - 9 Thomson Reuters www.webofknowledge.com
 - 10 ScienceDirect <http://www.sciencedirect.com/>
 - 11 Scopus <https://www.scopus.com/>

7) Бақылау сұрақтары:

1. Дуальді оқыту үдерісіндегі оқытушының және өндірістегі тәлімгердің іс-әрекетінің мазмұнын талдаңыз.
2. Дуальді оқыту жүйесіндегі медициналық мекемелердегі ментордың педагогикалық қызметі қандай?
3. Болашақ мамандардың кәсіби тұлғасының қалыптасуына дуальді оқыту қалай әсер етеді?

9- Тақырыпты оқытудың нәтижелерін бағалау критериилері					
№	Тақырыптың ОН	Қанағаттанарлықсыз	Қанағаттанарлық	Жақсы	Өте жақсы
1	Дуальді оқыту үдерісіндегі оқытушының және тәлімгердің клиникадағы іс-әрекетінің мазмұнын	1. Дуальді оқыту үдерісіндегі оқытушының және тәлімгердің клиникадағы іс-әрекетінің мазмұнын білмейді.	1. Дуальді оқыту үдерісіндегі оқытушының және тәлімгердің клиникадағы іс-әрекетінің мазмұнын жалпы	1. Дуальді оқыту үдерісіндегі оқытушының және тәлімгердің клиникадағы іс-әрекетінің	1. Дуальді оқыту үдерісіндегі оқытушының және тәлімгердің клиникадағы іс-әрекетінің мазмұнын бағалайды. 2. Дуальді оқыту

O'NTUSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	044-60/19м
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

біледі.	2. Дуальді оқыту үдерісіндегі оқытушының және тәлімгердің клиникадағы іс-әрекетінің мазмұнын түсінбейді.	сипаттайды. 2. Дуальді оқыту үдерісіндегі оқытушының және тәлімгердің клиникадағы іс-әрекетінің мазмұнын түсіндіреді.	мазмұнын жіктейді. 2. Дуальді оқыту үдерісіндегі оқытушының және тәлімгердің клиникадағы іс-әрекетінің мазмұнын талдайды.	үдерісіндегі оқытушының және тәлімгердің клиникадағы іс-әрекетінің мазмұнын итрепретациялайды және меңгереді.
---------	--	--	--	---

№10 сабақ

1) №10 тақырып: Мәселелік оқыту технологиясы

2) **Мақсаты:** Мәселелік оқыту технологиясының мәні туралы докторанттарға түсінік қалыптастыру

3) Оқыту міндеттері:

- Мәселелік оқыту технологиясының мазмұнын, мақсатын білу;
- Мәселелік оқыту технологиясының құрылымына талдау жасау;
- Клиникалық пәндерді оқытуда оқытушының мәселелік оқыту технологиясын меңгерудегі педагогикалық құзіреттілігі.

4) Тақырыптың негізгі сұрақтары:

1. Мәселелік оқытудың мақсаттары мен міндеттері. Мәселелік оқытудың негізін салушылар. Негізгі түсініктер, мәселелік жағдайлар түрлері.
2. Мәселелік оқытудың негізгі қызметтері мен белгілері. Мәселелік оқыту түрлері мен деңгейі. Мәселелік оқыту технологиясын клиникалық пәндерді оқыту үдерісінде ұйымдастыру.


5) Білім берудің және оқытудың әдістері: Кейс-стади(нақты жағдайға талдау)

Қолданылатын оқытудың техникалық және инновациялық құралдары: компьютер, слайдтар, тарату материалдары.

6) Әдебиеттер:

Негізгі әдебиеттер

1. Жұмабекова, Ф. Н. Педагогикалық мамандыққа кіріспе [Мәтін] : оқулық / Ф. Н. Жұмабекова. - ; Л. Н. Гумилев атындағы Еуразия ұлттық ун-тінің ғыл. кеңесі ұсынған. - Алматы : Эверо, 2014. - 274 бет.
2. Мирза, Н. В. Кәсіби-педагогикалық қарым-қатынас [Мәтін] : оқу құралы / Н. В. Мирза, Р. К. Маженова ; ҚР БҒМ; Акад. Е. А. Бөкетов атындағы ҚарМУ. - Алматы : Эверо, 2014. - 160 бет.
3. Шунк, Дейл Х. Оқыту теориясы: білім беру көкжиегі = Learning theories an educational perspective : оқулық / Дейл Х. Шунк ; Қаз. тіл ауд. Б. М. Мизамхан [және т.б.]. - 7-ші бас. - Алматы : Ұлттық аударма бюросы, 2019. - 608 бет.
4. Педагогика в медицине. Ч. 1. [Текст] : учебное пособие / под ред. Н. В. Кудрявой. - 3-е изд., испр. и доп. - Алматы : CyberSmith, 2017. - 192 с
5. Педагогика в медицине. Ч. 2. [Текст] : учебное пособие / под ред. Н. В. Кудрявой. - 3-е изд., испр. и доп. - Алматы : CyberSmith, 2017. - 244 с.

O'NTUSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		044-60/19м
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

6. Психология и педагогика для студентов медицинских вузов. 1 ч. : учебник / под ред. Н. В. Кудрявой. - Алматы : Эверо, 2017. - 196 с.
7. Психология и педагогика для студентов медицинских вузов. 2 ч.: учебник / под ред. Н. В. Кудрявой. - Алматы : Эверо, 2017. – 192
8. Pedagogy [Текст] : textbook / К. К. Zhampeisova [and etc.]. - Almaty : Association of higher educational institutions of Kazakhstan, 2016. - 390 p.
9. Educational management [Текст] : textbook / A. N. Kosherbayeva [and ect.]. - Almaty : [s. n.], 2016. - 306 p. - ISBN 978-601-7529-92-5 : 3015.00 Тг.Перевод заглавия: Управление образованием
10. Мынбаева, А. К. Инновационные методы обучения, или как интересно преподавать [Текст] : учебное пособие / А. К. Мынбаева, З. М. Садвакасова. - 4-е изд., доп. - Алматы : "ИП Волкова", 2009. – 344

Қосымша әдебиеттер


1. Калыбекова, А. Теоретические прикладные основы народной педагогики казахов [Мәтін] : монография / А. Калыбекова. - Алматы : БАУР, 2006. - 364 с.
2. Зорин, К. В. Введение в пренатальную педагогику и психологию здоровья [Текст] : учебно-методическое пособие / К. В. Зорин. - Алматы : Эверо, 2017. - 76 с
3. Губайдуллина, Г. Н. Педагогиканы оқыту әдістемесі [Мәтін] : оқулық / Г. Н. Губайдуллина ; ҚР БҒМ. - Алматы : ЖШС РПБК "Дәуір", 2011. - 328 бет.
4. Современные образовательные технологии и методы реализации учебного процесса в электронной информационной - образовательной среде / Н. И. Городецкая [и др.] // Инновации в образовании. - 2018. - №9. - С. 103-115.
5. Фокина В. Н. Современные педагогические технологии социализации обучающихся в электронной информационно - образовательной среде / В. Н. Фокина, М. Е. Широкова, А. В. Рякин // Инновации в образовании. - 2018. - №11. - С. 60-67.
6. Шлекова И. Ю. Инновационный подход к организации образовательного процесса / И. Ю. Шлекова // Инновации в образовании. - 2018. - №4. - С. 61-70.
7. Бородина О. В. Мультимедийные обучающие и презентационные программы как средство обучения: проблемы и перспективы // Инновации в образовании. - 2019. - №1. - С. 101-108.
8. Гилязова А. А. Информационные технологии - катализатор пополнения интеллектуального потенциала обучающихся / А. А. Гилязова // Инновации в образовании. - 2016. - №6. - С. 84-92.
9. Корнилов Ю. В. VR - технологии в образовании: опыт, обзор инструментов и перспективы применения / Ю. В. Корнилов, А. А. Попов // Инновации в образовании. - 2018. - №8. - С. 117-129.
10. Исламгалиева В. Ж. Инновационные методы в учебном процессе современного вуза / В. Ж. Исламгалиева // Высшая школа Казахстана. - 2017. - №2(18). - С. 21-23.

Журналдар (электронды журналдар)

1. Жаңа педагогикалық технологиялар.

Жоламанова Т.М., 2018 ЦБ Aknurpress / Жоламанова Т.М

<https://aknurpress.kz/login>

O'NTUSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		044-60/19м
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

2. Білім беру саласындағы педагогикалық зерттеулер жүргізудің әдіснамалық негіздері.

Мубараков А.М., Байгожанова Д.С., 2018 ЦБ Акнурpress / Мубараков А.М

<https://aknurpress.kz/login>

3. Арнайы педагогика және психология негіздері.

Абаева Ғ.А., 2019 ЦБ Акнурpress /

Абаева Ғ.А

<https://aknurpress.kz/login>

4. Bortko, T.G.

Innovative educational technologies : Textbook. – Kostanay: KSTU Z. Aldamzhar, 2017. – 100

р. – ISBN 9965-827-40-0. РМЭБ/ Bortko, T.G.

<http://rmebrk.kz/>

5. Application of Modern Informational Technologies in Education of Higher Educational

Institutions to Improve the Quality Specialists Training. / K. Akhmalayev, M. Zhuginisov, A.

Tolegenova, A., N. Kaziyeva // FICEER. FELIC International Conference on Engineering

Education and Research. , 2015. – P.85-90.- ISBN 7599-5118. РМЭБ/ K. Akhmalayev

<http://rmebrk.kz/>

6. Information Technologies in Education □ : Учебно-методическое пособие / А.В. Шпак, Е.В.

Шевчук, И.Р. Касимов, Т.В. Амелина. – Петропавловск: ИПО СКГ 2013. – 102 с. – ISBN

978-601-272-492-9 • . РМЭБ/ А.В. Шпак

<http://rmebrk.kz/>

7. Эффективность использования симуляционных технологий в развитии практических

навыков и формирования профессиональных компетенций в ходе практических занятий у

студентов специальности общая медицина / М. М. Рысбеков, М. У. Анартаева, С. Е.

Абдраимова // Вестник ЮКМА. – 2020. - №2-3(90). - С. 108-110 Вестник ЮКМА/

Рысбеков, М. М.

<https://lib.ukma.kz/ru/>

8. Information technology in the professional field [Текст] / G. Asanpasha, I. Omarkhan // Вестник

ЮКМА: материалы VI международной научной конференции молодых ученых и

студентов совместно с фондом Первого Президента Казахстана – Елбасы «Перспективы

развития биологии, медицины и фармации» 7-8 декабря 2018 года г. Шымкента. – 2018. –

Т.1, №4 (84). - С. 43-44. Вестник ЮКМА/ Asanpasha, G.

<https://lib.ukma.kz/ru/>


Электрондық оқулықтар

1. Столяренко, А. М. Психология и педагогика [Электронный ресурс] : электронный учебник для студентов вузов / А. М. Столяренко. - 3-е изд., доп. - Электрон. текстовые дан. (6,40 Мб). - М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2011. - 540 с. эл. опт. диск (CD-ROM).


2. Бабаев, С. Б. Педагогика: Жалпы негіздері және тәрбиетериясы [Электронный ресурс] : оқу құралы / С. Б. Бабаев, Ш. Б. Оразов, К. С. Бабаева. - Электрон. текстовые дан. (30,3 Мб). - Алматы : Нұр-пресс, 2008. - 124 бет. эл. опт. диск (CD-ROM).

3. Information and communication technology [Электронный ресурс] : учебное пособие / М. Б. Сапрыгина, К. Кудабаев. – Электрон. Текстовые дан. (20.2Мб). – Алматы : [s. N.], 2017. – 134 эл. Опт. Диск

4. Жаңа педагогикалық технологиялар. Жоламанова Т.М., 2018 ЦБ Акнурpress / Жоламанова Т.М <https://aknurpress.kz/login>

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казакстанская медицинская академия»	044-60/19м
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

5. Білім беру саласындағы педагогикалық зерттеулер жүргізудің әдіснамалық негіздері. Мубараков А.М., Байгожанова Д.С., 2018 ЦБ Aknurpress / Мубараков А.М. <https://aknurpress.kz/login>
Арнайы педагогика және психология негіздері.
 6. Абаева Ғ.А., 2019 ЦБ Aknurpress / Абаева Ғ.А. <https://aknurpress.kz/login>
 7. Bortko, T.G. Innovative educational technologies : Textbook. . – Kostanay: KSTU Z. Aldamzhar, 2017. – 100 p. – ISBN 9965-827-40-0. РМЭБ/ Bortko, T.G. <http://rmebrk.kz/>
 8. Application of Modern Informational Technologies in Education of Higher Educational Institutions to Improve the Quality Specialists Training. / K. Akhmalayev, M. Zhuginisov, A. Tolegenova, A., N. Kaziyeva // FICEER. FELIC International Conference on Engineering Education and Research. , 2015. – P.85-90.- ISBN 7599-5118. РМЭБ/ K. Akhmalayev <http://rmebrk.kz/>
 9. Information Technologies in Education □ : Учебно-методическое пособие / А.В. Шпак, Е.В. Шевчук, И.Р. Касимов, Т.В. Амелина. – Петропавловск: ИПО СКГ 2013. – 102 с. – ISBN 978-601-272-492-9 □. РМЭБ/ А.В. Шпак <http://rmebrk.kz/>
 10. Эффективность использования симуляционных технологий в развитии практических навыков и формирования профессиональных компетенций в ходе практических занятий у студентов специальности общая медицина / М. М. Рысбеков, М. У. Анартаева, С. Е. Абдраимова // Вестник ЮКМА. – 2020. - №2-3(90). - С. 108-110 Вестник ЮКМА/ Рысбеков, М. М. <https://lib.ukma.kz/ru/>
 11. Information technology in the professional field [Текст] / G. Asanpasha, I. Omarkhan // Вестник ЮКМА: материалы VI международной научной конференции молодых ученых и студентов совместно с фондом Первого Президента Казахстана – Елбасы «Перспективы развития биологии, медицины и фармации» 7-8 декабря 2018 года г. Шымкента. – 2018. – Т.1, №4 (84). - С. 43-44. Вестник ЮКМА/ Asanpasha, G. <https://lib.ukma.kz/ru>
 12. Таубаева, Шәркүл Таубайқызы. Педагогика әдіснамасы [Мәтін] : оқу құралы / Ш. Т. Таубаева. - 2-бас., өңд., өзгерт. - Алматы : Қарасай, 2016. - 432 б. <http://elib.kaznu.kz/>
 13. Құсайынов, Асқарбек Қабыкенұлы. Әлемдегі және Қазақстандағы білім берудің сапасы [Мәтін] : монография / А. Құсайынов. - Алматы : ЖСШ "Курсив", 2013. - 194, [2] б. <http://elib.kaznu.kz/>
 14. Болонский процесс: практика внедрения в вузах Республики Казахстан [Текст] : сборник / МОН РК, Нац. центр оценки качества образования ; под ред. Т. М. Амреевой и др. ; дар. Нац. центра оценки качества образования. - Астана : НЦОКО, 2011. - 163 с. <http://elib.kaznu.kz/>
 15. Педагогика в медицине: учебное пособие для студентов медицинских вузов / Под ред. Н.В. Кудрявой. – 3-е изд., испр. и доп. – Алматы: Эверо, 2020. ч. I. – 192 с. https://www.elib.kz/ru/search/read_book/2753/
 16. Медициналық білім берудегі педагогикалық процесс: Монография/ Р.С. Досмагамбетова, Ш.С. Калиева, Г.С. Кемелова, В.Б. Молотов-Лучанский, А.З. Муратова, И.М. Риклефс, В.П. Риклефс. - Алматы: ЖШС «Эверо», 2020. - 312 б https://www.elib.kz/ru/search/read_book/763/
- Электрондық ресурстар, соның ішінде, бірақ оны меншектелмейді: мәліметтер**

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	044-60/19м
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу»		

базасы, анимациялық симуляторлар, кәсіби блогтар, веб-сайттар, басқа электронды анықтамалық материалдар (мысалы: видео, аудио, дайджест)

- 1 Репозиторий ЮКМА <http://lib.ukma.kz/repository/>
- 2 Республиканская межвузовская электронная библиотека <http://rmebrk.kz/>
- 3 Консультант студента <http://www.studmedlib.ru/>
- 4 Открытый университет Казахстана <https://openu.kz/kz>
- 5 Закон (доступ в справочно -информационном секторе) <https://zan.kz/ru>
- 6 Параграф <https://online.zakon.kz/Medicine/>
- 7 Научная электронная библиотека <https://elibrary.ru/>
- 8 Ашық кітапхана [https:// kitap.kz/](https://kitap.kz/)
- 9 Thomson Reuters www.webofknowledge.com
- 10 ScienceDirect <http://www.sciencedirect.com/>
- 11 Scopus <https://www.scopus.com/>

7) Бақылау. Сұрақтар:

1. Мәселелік оқытудың негізгі қызметтері мен белгілері қандай?
2. Мәселелік оқыту түрлері мен деңгейі қандай?
3. Мәселелік оқытуды ұйымдастыруға қойылатын әдістемелік талаптар қандай?
4. Қазіргі кезеңдегі медицина жүйесіндегі білім беру мазмұны қандай?

10- Тақырыпты оқытудың нәтижелерін бағалау критерийлері					
№	Тақырыптың ОН	Қанағаттанарл ықсыз	Қанағаттанарл ық	Жақсы	Өте жақсы
1 О Н	Мәселелік оқыту технологиясын клиникалық пәндерді оқыту үдерісінде қолданады.	1.Мәселелік оқыту технологиясын клиникалық пәндерді оқыту үдерісінде қолдана алмайды. 2.Мәселелік оқыту технологиясын клиникалық пәндерді оқыту үдерісінде қолдануды түсіндіре алмайды.	1.Мәселелік оқыту технологиясын клиникалық пәндерді оқыту үдерісінде қолдануды сипаттайды. 2.Мәселелік оқыту технологиясын клиникалық пәндерді оқыту үдерісінде қолдануды түсіндіреді.	1.Мәселелік оқыту технологиясын клиникалық пәндерді оқыту үдерісінде қолдануды талдайды 2.Мәселелік оқыту технологиясын клиникалық пәндерді оқыту үдерісінде қолдануды саралайды.	1.Мәселелік оқыту технологиясын клиникалық пәндерді оқыту үдерісінде қолдануды бағалайды. оқыту технологиясын клиникалық пәндерді оқыту үдерісінде қолданады.

10.2 Пәнді оқытудың нәтижелерін бағалау критерийлері

№	Пәннің ОН	Қанағаттанарлықсыз	Қанағаттанарлық	Жақсы	Өте жақсы
1ОН	Жоғары білім беру жүйесінің қалыптасуы мен негізделуінің жалпы ұстанымдары мен оның қоғамның әлеуметтік – экономикалық дамуында жетекші ролінің маңыздылығын талдайды.	1. Жоғары білім беру жүйесінің қалыптасуы мен негізделуінің жалпы ұстанымдары сипаттайды; 2. Жоғары білім беру жүйесінің қоғамның әлеуметтік – экономикалық дамуындағы жетекші ролін сипаттайды.	1. Жоғары білім беру жүйесінің қалыптасуы мен негізделуінің жалпы ұстанымдарын талдайды; 2. Жоғары білім беру жүйесінің қоғамның әлеуметтік – экономикалық дамуындағы жетекші ролінің маңыздылығын сипаттайды.	1. Жоғары білім беру жүйесінің қалыптасуы мен негізделуінің жалпы ұстанымдарын жүйелейді; 2. Жоғары білім беру жүйесінің қоғамның әлеуметтік – экономикалық дамуындағы жетекші ролінің маңыздылығын талдайды, саралайды.	1. Жоғары білім беру жүйесінің қалыптасуы мен негізделуінің жалпы ұстанымдарын бағалайды; 2. Жоғары білім беру жүйесінің қоғамның әлеуметтік – экономикалық дамуындағы жетекші ролінің маңыздылығын бағалайды.
2ОН	Білім беру технологиялары туралы педагогикалық тұжырымда	1. Білім беру технологиялары туралы білмейді; 2. Білім беру технологияла	1. Білім беру технологиялары туралы педагогика	1. Білім беру технологиялары туралы педагогика	1. Білім беру технологиялары туралы педагогикалық тұжырымдарды сыни талдайды

	рды сыни талдайды.	ры туралы жалпы түсінігін көрсетеді	лық тұжырымдарды талдайды 2. Білім беру технологиялары туралы педагогикалық тұжырымдардың мәнін ашады	калық тұжырымдарды салыстырады 2. Білім беру технологиялары туралы педагогикалық тұжырымдарды жүйелейді	және бағалайды 2. Білім беру технологиялары туралы педагогикалық тұжырымдарды интерпретациялайды және бағалайды
ЗОН	Нәтижеге бағытталған білім беру моделі мен оқыту үдерісін басқарудың жаңа парадигмасы аясында тиімді білім беру технологияларын меңгереді.	1.Нәтижеге бағытталған білім беру моделі мен оқыту үдерісін басқарудың жаңа парадигмасы аясында тиімді білім беру технологияларын білмейді 2. Нәтижеге бағытталған білім беру моделі мен оқыту үдерісін басқарудың жаңа парадигмасы аясында тиімді білім беру технологияларының рөлін түсінбейді	1.Нәтижеге бағытталған білім беру моделі мен оқыту үдерісін басқарудың жаңа парадигмасы аясында тиімді білім беру технологияларын сипаттайды 2. Нәтижеге бағытталған білім беру моделі мен оқыту үдерісін басқарудың жаңа парадигмасы аясында тиімді	1.Нәтижеге бағытталған білім беру моделі мен оқыту үдерісін басқарудың жаңа парадигмасы аясында тиімді білім беру технологияларын талдайды және салыстырады 2. Нәтижеге бағытталған білім беру	1.Нәтижеге бағытталған білім беру моделі мен оқыту үдерісін басқарудың жаңа парадигмасы аясында тиімді білім беру технологияларын саралайды және бағалайды 2. Нәтижеге бағытталған білім беру моделі мен оқыту үдерісін басқарудың жаңа парадигмасы аясында тиімді білім беру технологияларын колданады.



			білім беру технологияларының рөлін түсінеді және жалпы сипаттайды	моделі мен оқыту үдерісін басқарудың жаңа парадигмасы аясында тиімді білім беру технологияларын жүйелейді	
4ОН	Оқыту нәтижелерін критериялды бағалауда педагогикалық таксономияларын тиімді қолдануға қабілетті	1.Оқыту нәтижелерін критериялды бағалауда педагогикалық таксономиялары туралы білмейді 2.Оқыту нәтижелерін критериялды бағалауда педагогикалық таксономияларын тиімді қолдану жолдарын түсінбейді	1.Оқыту нәтижелерін критериялды бағалауда педагогикалық таксономияларын сипаттайды 2.Оқыту нәтижелерін критериялды бағалауда педагогикалық таксономияларын тиімді қолдану тәсілдері туралы жалпы түсінігі бар	1.Оқыту нәтижелерін критериялды бағалауда педагогикалық таксономияларын талдайды 2.Оқыту нәтижелерін критериялды бағалауда педагогикалық таксономияларын жіктейді	1.Оқыту нәтижелерін критериялды бағалауда педагогикалық таксономияларын жіктейді және тиімді қолдануды бағалайды 2.Оқыту нәтижелерін критериялды бағалауда педагогикалық таксономияларын тиімді қолданады

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН

**MEDISINA
AKADEMIASY**

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ



SOUTH KAZAKHSTAN

**MEDICAL
ACADEMY**

АО «Южно-Казakhstanская медицинская академия»

«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы

044-60/19м

«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН

**MEDISINA
AKADEMIASY**

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ



SOUTH KAZAKHSTAN

**MEDICAL
ACADEMY**

АО «Южно-Казakhstanская медицинская академия»

«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы

044-60/19м

«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН

**MEDISINA
AKADEMIASY**

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ



SOUTH KAZAKHSTAN

**MEDICAL
ACADEMY**

АО «Южно-Казakhstanская медицинская академия»

«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы

044-60/19м

«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабаққа әдістемелік өңдеу