

ОНТҮСТИК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИСЫ «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 сабакқа әдістемелік өндөу	

ТӘЖЖИРЕЛІК САБАҚҚА АРНАЛҒАН ӘДІСТЕМЕЛІК ӨНДЕУ

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

Білім беру бағдарламасы: D141 - «Медицина

Оқу сағаттарының

(кредиттердің) көлемі: 4 кредит (120 сағат)

Шымкент – 2023 ж.

ОНТҮСТИК 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 сабакқа әдіstemелік өндөу	

Тәжірибелік сабакқа арналған әдіstemелік өндөу «ЖОО да білім беру технологиялары» пәні бойынша докторантуралың жұмыс бағдарламасы негізінде «Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасының отырысында тиалқыланды

Хаттама № 18 «31» мамыр 2023 ж.

Кафедра менгерушісі, доктор PhD Ж.О.Нұржанбаева

ОНДҮСТИК 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 сабакқа әдістемелік өндөу	

№ 1 сабак.

- 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, деңсаулық сақтау саласында болашақ мамандардың педагогикалық құзіреттіліктерін дайындаудағы маңыздылығын түсіндіру.

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 алушынің орындаған 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 талданыз.

Тапсырма №3

3. білім беру технологияларының қалыптасуы мен оның дамуын сараптаңыз.

Тапсырма №4

Білім деңгейін тестпен бакылау.

Мақсаты: әрбір докторанттың тақырып бойынша білімін зерттеп қорытындылау.

Тапсырма №3. Ситуациялық есептерді шешу 10 мин.

Колданылатын 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 үн-тінің ғыл. кеңесі Ұсынған. - Алматы : Эверо, 2014. - 274 бет.
2. Мирза, Н. В. Кәсіби-педагогикалық қарым-қатынас [Мәтін] : оку құралы / Н. В. Мирза, Р. К. Маженова ; ҚР БФМ; Акад. Е. А. Бекетов атындағы ҚарМУ. - Алматы : Эверо, 2014. - 160 бет.
3. Шунқ, Дейл Х. Оқыту теориясы: білім беру көкжиегі = Learning theories an educational perspective : оқулық / Дейл Х. Шунқ ; Қаз. тіл ауд. Б. М. Мизамхан [және т.б.]. - 7-ші бас. - Алматы : Ұлттық аударма бюросы, 2019. - 608 бет.

ОҢТҮСТИК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «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 сабакқа әдістемелік өндөу	

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 / K. K. 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 преподовать [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 БФМ. - Алматы : ЖШС РПБК "Дәүір", 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 (электрондық журналдар)

ОНТҮСТИК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «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 сабакқа әдістемелік өндөу	

1. Жана 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. Zhuginsov, 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 оқулыктар:

- 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).
- Бабаев, С. Б. Педагогика: Жалпынегіздеріжәнетәбиетериясы [Электронный ресурс] : оқуқұралы / 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).

ОҢТҮСТИК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «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 сабакқа әдістемелік өндөу	

3. Information and communication technology [Электронный ресурс] : учебное пособие / М. Б. Сапрыгина, К. Кудабаев. – Электрон. Текстовые дан. (20.2Мб). – Алматы : [с. Н.], 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 F.A. , 2019 ЦБ Aknurpress /АбаеваF.A<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. Zhuginsov, 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. Omarkan // 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] : оку құралы / Ш. Т. Таубаева. - 2-бас., өнд., өзгерт. - Алматы : Карасай, 2016. - 432 б.<http://elib.kaznu.kz>/
 13. Құсайынов, Асқарбек Қабы肯ұлы.Әлемдегі және Қазақстандағы білім берудің сапасы[Мәтін] : монография / А. Құсайынов. - Алматы : ЖСШ "Күрсив", 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:

ОНДҮСТИК 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 сабакқа әдістемелік өндөу	

Монография/ Р.С.Досмагамбетова, Ш.С.Калиева, Г.С.Кемелова,
 Б.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 Республикаанская 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. Тақырыптың оқытудың нәтижелерін бағалау критериилері

№	Тақырыптың ОН	Қанағаттанарлықсыз	Қанағаттана	Жақсы	Өте жақсы
1ОН	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 түсінеді. 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 интерпретациялады. 2.ЖОО-да білім беру технологияларының дидактикалық тұжырымдамасын саралайды және

ОНДҮСТИК 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 сабакқа әдістемелік өндөу	

			<p>рының дидактикалық тұжырымдамасын жалпы сипаттайтыды.</p>	<p>талдайды. 2. ЖОО-да білім беру технологияларының дидактикалық тұжырымдамасын жіктейді.</p>	<p>өзінің пікірін қосады.</p>
--	--	--	--	---	-------------------------------

№2 сабак

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 менгерту.

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: Мига 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.

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 БФМ; Акад. Е. А. Бекетов 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.

ОНДҮСТИК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «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 сабакқа әдістемелік өндөу	

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 / K. K. 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 преподовать [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 БФМ. - Алматы : ЖШС РПБК "Дәүір", 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 (электрондық журналдар)

ОНТҮСТИК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «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 сабакқа әдістемелік өндөу	

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. Zhuginsov, 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 оқулыктар

- 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).
- Бабаев, С. Б. Педагогика: Жалпынегіздеріжәнетәбиетериясы [Электронный ресурс] : оқуқұралы / 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).

ОҢТҮСТИК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «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 сабакқа әдістемелік өндөу	

3. Information and communication technology [Электронный ресурс] : учебное пособие / М. Б. Сапрыгина, К. Кудабаев. – Электрон. Текстовые дан. (20.2Мб). – Алматы : [с. Н.], 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 F.A. , 2019 ЦБ Aknurpress /АбаеваF.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. Zhuginsov, 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. Omarkan // 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] : оку құралы / Ш. Т. Таубаева. - 2-бас., өнд., өзгерт. - Алматы : Карасай, 2016. - 432 б.<http://elib.kaznu.kz/>
13. Құсайынов, Асқарбек Қабы肯ұлы.Әлемдегі және Қазақстандағы білім берудің сапасы[Мәтін] : монография / А. Құсайынов. - Алматы : ЖСШ "Күрсив", 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/](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:

ОНДҮСТИК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «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 сабакқа әдістемелік өндөу	

Монография/ Р.С.Досмагамбетова, Ш.С.Калиева, Г.С.Кемелова,
 Б.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 Республикаанская 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 көністігіліне қандай аймақтар кіреді?
3. Болон үдерісінің негізгі қағидалары.
4. Білім берудің жапылама сипатты мен оның жаңа сапа ретіндегі үздіксізділігі; жеке тұлға үшін де, қоғам үшін де маңыздылығы қандай?

2- Тақырыпты оқытудың нәтижелерін бағалау критериилері

№	Тақырыптың ОН	Қанағаттанарлықсыз	Қанағаттана рлық	Жақсы	Өте жақсы
1ОН	Кәсіптік білім берудегі білім беру технологиясын ың 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 интеграциялауын жалпы сипаттайды. 2. Педагогикалық технологиялар туралы түсінеді.	1. Кәсіптік білім берудегі білім беру технологиясының мәні мен интеграциясының мәні мен интеграциялауын талдайды. 2. Педагогикалық технологиялардың жіктелі ерекшеліктерін талдайды.	1. Кәсіптік білім берудегі білім беру технологиясының мәні мен интеграциялануын талдайды. 2. Педагогикалық технологиялардың жіктелі ерекшеліктерін талдайды.

ОНТҮСТИК 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 сабакқа әдістемелік өндөу	

				түсіндіреді.		

№ 3 сабак

- 1) Тақырып №3: Жоғары оқу орындарындағы оқытудың инновациялық әдістері.**
2) Максаты: 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 жекелендіру және саралау концепциясы.
2. Нәтижеге бағытталған оқыту технологиясы.
3. Студенттке 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, гlosсарийлер 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. қенесі ұсынған. - Алматы : Эверо, 2014. - 274 бет.
12. Мирза, Н. В. Кәсіби-педагогикалық қарым-қатынас [Мәтін] : оқу құралы / Н. В. Мирза, Р. К. Маженова ; ҚР БФМ; Акад. Е. А. Бекетов 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 / K. K. Zhampeisova [and etc.]. - Almaty : Association of higher educational institutions of Kazakhstan, 2016. - 390 p.

ОҢТҮСТИК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «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 сабакқа әдістемелік өндөу	

- 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 преподовать [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 БФМ. - Алматы : ЖШС РПБК "Дәүір", 2011. - 328 бет.
- 14.** Современные образовательные технологии и методы реализации учебного процесса в электронной информационно - 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.** 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 технологиилар.

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

<https://aknurpress.kz/login>

2. Білім беру саласындағы педагогикалық зерттеулер жүргізуіндің 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

ОНТҮСТИК 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 сабакқа әдістемелік өндөу	

<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. Zhuginsov, 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.Informationtechnologyintheprofessionalfield [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/>

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: Жалпынегіздеріжәнетәрбиетериясы [Электронный ресурс] : оқуқұралы / 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 tecknology [Электронный ресурс] : учебное пособие / М. Б. Сапрыгина, К. Кудабаев. – Электрон. Текстовые дан. (20.2Мб). – Алматы : [с. Н.], 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>

ОНДҮСТИК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «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 сабакқа әдістемелік өндөу	

7. Bortko, T.G. Innovative educational technologies : Textbook. . – Kostanay: KSTU Z. Aldamzhар, 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 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 кұралы / Ш. Т. Таубаева. - 2-бас., өнд., өзгерт. - Алматы : Қарасай, 2016. - 432 б.<http://elib.kaznu.kz/>
 13. Құсайынов, Асқарбек Қабықенұлы.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,
Б.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 Республикаанская 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://zakon.kz/ru](https://zakon.kz/)
 - 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) Бакылау сұрақтары:

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

3- Тақырыпты оқытудың нәтижелерін бағалау критериилері

3- Тақырыптың оқытудың нәтижелерін бағалау критериилері					
№	Тақырыптың ОН	Қанағаттанарлықсыз	Қанағаттана рлық	Жақсы	Өте жақсы
1ОН	Білім беру технологиясын ың 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 бағалайды. 2. Білім беру технологиясының мәні мен оқытудың инновациялық әдістемелік мәселелерін саралайды және оларды шешу жолдарын ұсынады.	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.

№4сабак

1) Тақырып №4: Жеке тұлғаға бейімделген

ОНДҮСТИК 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 сабакқа әдістемелік өндөу	

оқыту технологиясы. Сын тұрғысынан ойлауды оқыту технологиясы.

2) Мақсаты: докторанттарға жеке тұлғаға бейімделген

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

3) Оқыту міндеттері:

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

4) Тақырыптың негізгі сұрақтары:

1. Жеке тұлғаға - бейімделеген 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 түсінілген. Пікірсайыста қате көзқарасты әділ сынақ жену көзделеді.

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 БФМ; Акад. Е. А. Бекетов 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 / K. K. Zhaparov [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

ОНДҮСТИК 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 сабакқа әдістемелік өндөу	

10. Мынбаева, А. К. Инновационные методы обучения, или как интересно преподовать [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 БФМ. - 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 технологиилар.
Жоламанова Т.М. , 2018 ЦБ Aknurpress / Жоламанова Т.М
<https://aknurpress.kz/login>
2. Білім беру саласындағы педагогикалық зерттеулер жүргізуіндің 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.

ОНДҮСТИК 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 сабакқа әдістемелік өндөу	

<http://rmebrk.kz/>

5. Application of Modern Informational Technologies in Education of Higher Educational Institutions to Improve the Quality Specialists Training. / K. Akhmalayev, M. Zhuginsov, 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. Omarkan // 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/>

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: Жалпынегіздеріжәнетәрбиетериясы [Электронный ресурс] : оқуқұралы / 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 tecknology [Электронный ресурс] : учебное пособие / М. Б. Сапрыгина, К. Кудабаев. – Электрон. Текстовые дан. (20.2Мб). – Алматы : [с. Н.], 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 F.A. , 2019 ЦБ Aknurpress /АбаеваF.A<https://aknurpress.kz/login>
7. Bortko, T.G.Innovative educational technologies : Textbook. . – Kostanay: KSTU Z. Aldamzhар, 2017. – 100 p. – ISBN 9965-827-40-0. РМЭБ/ Bortko, T.G.<http://rmebrk.kz/>

ОНДҮСТИК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «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 сабакқа әдістемелік өндөу	

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] : оку құралы / Ш. Т. Таубаева. - 2-бас., өнд., өзгерт. - Алматы : Қарасай, 2016. - 432 б.<http://elib.kaznu.kz>/
 13. Құсайынов, Асқарбек Қабықенұлы.Әлемдегі және Қазақстандағы білім берудің сапасы[Мәтін] : монография / А. Құсайынов. - Алматы : ЖСШ "Күрсив", 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/](http://lib.ukma.kz/repository)
 - 2 Республикаанская межвузовская электронная библиотека [http://rmebrk.kz/](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/>

ОНДҮСТИК 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 сабакқа әдістемелік өндөу	

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 сұраптары:

1. Жеке тұлғаға - бейімделеген 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 критериилері

№	Тақырыптың ОН	Қанагаттанарл ықсыз	Қанагаттана рлық	Жақсы	Өте жақсы
1ОН	Жеке тұлғаға бейімделген оқыту технологиясы мен сын тұрғысынан ойлауды оқыту технологиясын ың қолдану ерекшеліктерін менгереді.	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 сын тұрғысынан ойлауды оқыту технологиясы мен сын тұрғысынан ойлауды оқыту технологиясы мен жалпы сипаттайтыны. 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 тұрғысынан ойлауды оқыту технологиясы мен сын тұрғысынан ойлауды оқыту технологиясы мен жалпы сипаттайтыны. 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 тұрғысынан ойлауды оқыту технологиясын талдайды және бағалайды. 2.Жеке тұлғаға бейімделген оқыту технологиясы мен сын тұрғысынан ойлауды оқыту технологиясын талдайды. 2.Жеке тұлғаға бейімделген оқыту технологиясы мен сын тұрғысынан ойлауды оқыту технологиясы мен жекелеген тұстарын ғана түсіндіре алады.

№ 5 сабак

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:

ОНТҮСТИК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИСЫ «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 сабакқа әдістемелік өндөу	

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

4) Тақырыптың негізгі сұрақтары:

- 1.Педагогикалық ынтымақтастық идеялары мен қағидалары. Үнтымақтастық педагогикасы идеясын жіктеу.
- 2.Үнтымақтасудің 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. кенесі ұсынған. - Алматы : Эверо, 2014. - 274 бет.
2. Мирза, Н. В. Кәсіби-педагогикалық қарым-қатынас [Мәтін] : оқу құралы / Н. В. Мирза, Р. К. Маженова ; ҚР БФМ; Акад. Е. А. Бекетов атындағы ҚарМУ. - Алматы : Эверо, 2014. - 160 бет.
3. Шунқ, Дейл Х. Оқыту теориясы: білім беру көкжиегі = Learning theories an educational perspective : оқулық / Дейл Х. Шунқ ; Қаз. тұл 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 / K. K. Zhaparov [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 преподовать [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 БФМ. - Алматы : ЖШС РПБК "Дәүір", 2011. - 328 бет.

ОҢТҮСТИК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «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 сабакқа әдістемелік өндөу	

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 жүргізуіндің 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. Zhuginsov, 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/>

ОНДҮСТИК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «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 сабакқа әдістемелік өндөу	

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 2018года г. Шымкента. – 2018. – Т.1, №4 (84). - С. 43-44. Вестник ЮКМА/ Asanpasha, G.

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

Электрондық оқулықтар:

- 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).
- Бабаев, С. Б. Педагогика: Жалпынегіздері жәннетәрбиеттериясы [Электронный ресурс] : оқуқұралы / 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).
- Information and communication tecknology [Электронный ресурс] : учебное пособие / М. Б. Сапрыгина, К. Кудабаев. – Электрон. Текстовые дан. (20.2Мб). – Алматы : [s. N.], 2017. – 134 эл. Опт. Диск
- Жаңа педагогикалық технологиялар. Жоламанова Т.М. , 2018 ЦБ Aknurpress / Жоламанова Т.М <https://aknurpress.kz/login>
- Білім беру саласындағы педагогикалық зерттеулер жүргізуіндің әдіснамалық негіздері.Мубараков А.М., Байгожанова Д.С. , 2018 ЦБ Aknurpress / Мубараков А.М<https://aknurpress.kz/login>

Арнайы педагогика және психология негіздері.

- Абаева F.A. , 2019 ЦБ Aknurpress /АбаеваF.A<https://aknurpress.kz/login>
- 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/>
- 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/>
- 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/>
- Эффективность использования симуляционных технологий в развитии практических навыков и формирования профессиональных компетенций в ходе практических занятий у студентов специальности общая медицина / М. М.

ОНТҮСТИК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «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 сабакқа әдістемелік өндөу	

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 : Карасай, 2016. - 432 б.<http://elib.kaznu.kz/>
13. Құсайынов, Асқарбек Қабықенұлы.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,
Б.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 Республикаанская 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/>
- 9 Thomson Reuters www.webofknowledge.com
- 10 ScienceDirect <http://www.sciencedirect.com/>
- 11 Scopus<https://www.scopus.com/>

7) Бақылау сұраптары:

1. Педагогикалық ынтымақтасудің негізгі белгілерін талдаңыздар.
2. Педагогикалық қағидалар: табиги қабілеттілік, икемділік пен динамизм, қосыншалық белгісіздік, резонанс принциптерін түсіндірініздер.

5- Тақырыпты қоқытуудың нәтижелерін бағалау критериилері

ОНДҮСТИК 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 сабакқа әдістемелік өндөу	

№	Тақырыптың ОН	Қанағаттанарлықсыз	Қанағаттанарлық	Жақсы	Өте жақсы
1 О Н	Оқытудың ынтымақтастық технологиясының 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 технологиясының мәні мен құрылымы, қозғаушы күштері мен принциптерін сипаттайды. 2. Оқытудың ынтымақтастық технологиясының мәні мен құрылымы, қозғаушы күштері мен принциптерін талдайды.	1. Оқытудың ынтымақтастық технологиясының мәні мен құрылымы, қозғаушы күштері мен принциптерін жіктел бағалайды. 2. Оқытудың ынтымақтастық технологиясының мәні мен құрылымы, қозғаушы күштері мен принциптерін салыстырмалы талдайлы және интерпретациялайды.

№басабак

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 үғыну;
- клинкалық пәндерді оқытуда модульдік оқыту технологиясын қолдану құзіреттілігін меңгеру.

4) Тақырыптың негізгі сұрақтары:

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

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

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.

ОНДҮСТИК 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 сабакқа әдістемелік өндөу	

2. Мирза, Н. В. Кәсіби-педагогикалық қарым-қатынас [Мәтін] : оқу құралы / Н. В. Мирза, Р. К. Маженова ; ҚР БФМ; Акад. Е. А. Бекетов 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 / K. K. 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 преподовать [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 БФМ. - Алматы : ЖШС РПБК "Дәүір", 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.

ОНТҮСТИК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «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 сабакқа әдістемелік өндөу	

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. Zhuginsov, 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. Omarkan // 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.

ОҢТҮСТИК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «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 сабакқа әдістемелік өндөу	

текстовые дан. (6,40 Мб). - М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2011. - 540 с. эл. опт. диск (CD-ROM).

2. Бабаев, С. Б. Педагогика: Жалпынегіздеріккәнетәрбиетериясы [Электронный ресурс] : оқуқұралы / 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 tecknology [Электронный ресурс] : учебное пособие / М. Б. Сапрыгина, К. Кудабаев. – Электрон. Текстовые дан. (20.2Мб). – Алматы : [с. Н.], 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 F.A. , 2019 ЦБ Aknurpress /АбаеваF.А<https://aknurpress.kz/login>
7. Bortko, T.G.Innovative educational technologies : Textbook. . – Kostanay: KSTU Z. Aldamzhар, 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 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 : Карапай, 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.

ОНТҮСТИК 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 сабакқа әдістемелік өндөу	

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 Республикаанская 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/>
- 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 үйімдастыруға қойылатын талаптар қандай?
2. Модульдік оқыту тиімділіктері қандай?
3. Модуль сипаттамасы қандай?

6- Тақырыпты оқытудың нәтижелерін бағалау критериилері

№	Тақырыптың ОН	Қанагаттанарлықсыз	Қанагаттанарлық	Жақсы	Оте жақсы
1 О Н	Клиникалық пәндерді оқытуда модульдік оқыту технологиясын қолдануды менгерді.	1.Клиникалық пәндерді оқытуда модульдік оқыту технологиясын білмейді. 2. Клиникалық пәндерді оқытуда модульдік оқыту технологиясын түсіндіре алмайды.	1.Клиникалық пәндерді оқытуда модульдік оқыту технологиясын жылпы сипаттайды. 2. Клиникалық пәндерді оқытуда модульдік оқыту технологиясын түсіндіреді.	1.Клиникалық пәндерді оқытуда модульдік оқыту технологиясын талдайды. 2. Клиникалық пәндерді оқытуда модульдік оқыту технологиясын түсіндіреді.	1. Клиникалық пәндерді оқытуда модульдік оқыту технологиясын саралайды және бағалайды. 2. Клиникалық пәндерді оқытуда модульдік оқыту технологиясын қолдана алады.

ОНТҮСТИК 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 сабакқа әдістемелік өндөу	

				жүйелейді.		

№7 сабак

1) Тақырып №7: Оқытудың ақпараттық технологиялары

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

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 компьютерлендерудің 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.

Колданылатын 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 үн-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 БФМ; Акад. Е. А. Бекетов 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 / K. K. 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

ОНТҮСТИК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «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 сабакқа әдістемелік өндөу	

10. Мынбаева, А. К. Инновационные методы обучения, или как интересно преподовать [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 БФМ. - Алматы : ЖШС РПБК "Дәүір", 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 жүргізуіндің 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.

ОНТҮСТИК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «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 сабакқа әдістемелік өндөу	

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.Informationtechnologyintheprofessionalfield [Текст] / G. Asanpasha, I. Omarkan // 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/>

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: Жалпынегіздеріжәнетәрбиетериясы [Электронный ресурс] : оқуқұралы / 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 tecknology [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 жүргізуін 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 F.A. , 2019 ЦБ Aknurpress /АбаеваF.A<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/>

ОНДҮСТИК 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 сабакқа әдістемелік өндөу	

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] : оку құралы / Ш. Т. Таубаева. - 2-бас., өнд., өзгерт. - Алматы : Қарасай, 2016. - 432 б.<http://elib.kaznu.kz>/
 13. Құсайынов, Асқарбек Қабықенұлы.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/](http://lib.ukma.kz/repository)
 - 2 Республикаанская межвузовская электронная библиотека [http://rmebrk.kz/](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/>

ОНДҮСТИК 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 сабакқа әдістемелік өндөу	

- 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. Жоғары мектептегі ақпараттық оқыту процесін ұйымдастыруға қойылатын талаптар қандай?
2. Оқытуудың 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 оқытуудың нәтижелерін бағалау критериилері

№	Тақырыптың ОН	Қанағаттанарл ықсыз	Қанағаттанарл ық	Жақсы	Оте жақсы
1 О. Н	Ақпараттық оқыту технологиясын клиникалық пәндерді оқытуда қолдана 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 сипаттайтыды. 2. Ақпараттық оқыту технологиясын клиникалық пәндерді оқытудағы мақсатын түсіндіреді.	1.Ақпараттық оқыту технологиясын клиникалық пәндерді оқытуда қолдануды талдайды. 2. Ақпараттық оқыту технологиясын клиникалық пәндерді оқытуда интерпретациялайды және қолданады.	1.Ақпараттық оқыту технологиясын клиникалық пәндерді оқытуда қолдану ерекшеліктерін бағалайды. 2. Ақпараттық оқыту технологиясын клиникалық пәндерді оқытуда интерпретациялайды және қолданады.

№8 сабак

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

ОНТҮСТИК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИСЫ «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 сабакқа әдістемелік өндөу	

- 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] : оку құралы / Н. В. Мирза, Р. К. Маженова ; ҚР БФМ; Акад. Е. А. Бекетов 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 / K. K. 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 преподовать [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 БФМ. - Алматы : ЖШС РПБК "Дәүір", 2011. - 328 бет.

ОҢТҮСТИК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «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 сабакқа әдістемелік өндөу	

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 жүргізуің 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. Zhuginsov, 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/>

ОНДҮСТИК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «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 сабакқа әдістемелік өндөу	

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 2018года г. Шымкента. – 2018. – Т.1, №4 (84). - С. 43-44. Вестник ЮКМА/ Asanpasha, G.

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

Электрондық оқулықтар:

- 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).
- Бабаев, С. Б. Педагогика: Жалпынегіздері жәннетәрбиеттериясы [Электронный ресурс] : оқуқұралы / 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).
- Information and communication tecknology [Электронный ресурс] : учебное пособие / М. Б. Сапрыгина, К. Кудабаев. – Электрон. Текстовые дан. (20.2Мб). – Алматы : [s. N.], 2017. – 134 эл. Опт. Диск
- Жаңа педагогикалық технологиялар. Жоламанова Т.М. , 2018 ЦБ Aknurpress / Жоламанова Т.М <https://aknurpress.kz/login>
- Білім беру саласындағы педагогикалық зерттеулер жүргізуінд әдіснамалық негіздері.Мубараков А.М., Байгожанова Д.С. , 2018 ЦБ Aknurpress / Мубараков А.М<https://aknurpress.kz/login>

Арнайы педагогика және психология негіздері.

- Абаева F.A. , 2019 ЦБ Aknurpress /АбаеваF.A<https://aknurpress.kz/login>
- 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/>
- 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/>
- 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/>
- Эффективность использования симуляционных технологий в развитии практических навыков и формирования профессиональных компетенций в ходе практических занятий у студентов специальности общая медицина / М. М.

ОНТҮСТИК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «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 сабакқа әдістемелік өндөу	

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 : Карасай, 2016. - 432 б.<http://elib.kaznu.kz/>
13. Құсайынов, Асқарбек Қабықенұлы. Элемдегі 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,
Б.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 Республикаанская 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/>
- 9 Thomson Reuters www.webofknowledge.com
- 10 ScienceDirect <http://www.sciencedirect.com/>
- 11 Scopus<https://www.scopus.com/>

7) Бақылау сұркартары:

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 үйимдастыру жүйесі қандай бөліктерден тұрады?
6. Қашықтан білім беру мазмұнын анықтайтын құжаттарды талдаңыз.

ОНДҮСТИК 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 сабакқа әдістемелік өндөу	

8- Тақырыпты оқытудың нәтижелерін бағалау критериилері

№	Тақырыптың ОН	Қанағаттанарл ықсыз	Қанағаттанарл ық	Жақсы	Оте жақсы
1 О Н	Қашықтан білім беруді ұйымдастыру әдістерін клиникалық пәндерде қолдану ерекшеліктерін менгереді.	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 интерпретациялайды және қолданады.	1. Қашықтан білім беруді ұйымдастыру әдістерін клиникалық пәндерде қолдану ерекшеліктерін бағалайды. 2. Қашықтан білім беруді ұйымдастыру әдістерін клиникалық пәндерде қолдануын интерпретациялайды және қолданады.

№9 сабак

1) №9 тақырып: Дуальді оқыту технологиясы

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

3) Оқыту міндеттері:

- Дуальді оқыту технологиясының мәні мен құрылымы туралы бўлу;
- Дуальді оқыту технологиясының ұйымдастырудын ерекшеліктерін ұғыну;
- Дуальді оқыту технологиясының қолдану дағдыларын менгеру;
- Дуальді оқыту технологиясының клиникалық пәндерді оқытуда қолдану.

4) Тақырыптың негізгі сұрақтары:

1. Дуальдік оқыту ұғымы. Дуальді оқытудың тарихы. Дуальды 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

ОНТҮСТИК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «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 сабакқа әдістемелік өндөу	

1. Жұмабекова, Ф. Н. Педагогикалық мамандыққа кіріспе [Мәтін] : оқулық / Ф. Н. Жұмабекова. - ; Л. Н. Гумилев атындағы Еуразия ұлттық ун-тінің ғыл. қеңесі ұсынған. - Алматы : Эверо, 2014. - 274 бет.
2. Мирза, Н. В. Кәсіби-педагогикалық қарым-қатынас [Мәтін] : оқу құралы / Н. В. Мирза, Р. К. Маженова ; ҚР БФМ; Акад. Е. А. Бекетов 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 / K. K. 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 преподовать [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 БФМ. - Алматы : ЖШС РПБК "Дәуір", 2011. - 328 бет.
4. Современные образовательные технологии и методы реализации учебного процесса в электронной информационно - 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.

ОНТҮСТИК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИСЫ «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 сабакқа әдістемелік өндөу	

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 технологиилар.

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

<https://aknurpress.kz/login>

2. Білім беру саласындағы педагогикалық зерттеулер жүргізуіндің 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. Zhuginisorov, 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. Абdraимова // 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

ОНТҮСТИК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «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 сабакқа әдістемелік өндөу	

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: Жалпынегіздеріжәнетәрбиетериясы [Электронный ресурс] : оқуқұралы / 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 tecknology [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 F.A. , 2019 ЦБ Aknurpress /АбаеваF.A<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 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 : Карасай, 2016. - 432 б.<http://elib.kaznu.kz/>
13. Құсайынов, Асқарбек Қабықенұлы.Әлемдегі және Қазақстандағы білім берудің сапасы[Мәтін] : монография / А. Құсайынов. - Алматы : ЖСШ "Күрсив", 2013. - 194, [2] б.<http://elib.kaznu.kz/>

ОНДҮСТИК 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 сабакқа әдістемелік өндөу	

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 сұраптары:

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

9- Тақырыпты оқытуудың нәтижелерін бағалау критериилері

№	Тақырыптың ОН	Қанағаттанарлықсыз	Қанағаттанарлық	Жақсы	Өте жақсы
1 О Н	Даульді оқыту үдерісіндегі оқытушының және тәлімгердің клиникадағы іс-әрекетінің мазмұнын	1. Даульді оқыту үдерісіндегі оқытушының және тәлімгердің клиникадағы іс-әрекетінің мазмұнын білмейді.	1. Даульді оқыту үдерісіндегі оқытушының және тәлімгердің клиникадағы іс-әрекетінің мазмұнын жалпы	1. Даульді оқыту үдерісіндегі оқытушының және тәлімгердің клиникадағы іс-әрекетінің мазмұнын бағалайды.	1. Даульді оқыту үдерісіндегі оқытушының және тәлімгердің клиникадағы іс-әрекетінің мазмұнын бағалайды. 2. Даульді оқыту

ОНТҮСТИК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «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 сабакқа әдістемелік өндөу	

№10 сабак

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 менгерудегі 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 қызыметтері 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 БФМ; Акад. Е. А. Бекетов 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.

ОНДҮСТИК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «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 сабакқа әдістемелік өндөу	

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 / K. K. Zhameisova [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 преподовать [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 ; КР БФМ. - 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 технологиилар.

Жоламанова Т.М. , 2018 ЦБ Aknurpress / Жоламанова Т.М
<https://aknurpress.kz/login>

ОНТҮСТИК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИСЫ «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 сабакқа әдістемелік өндөу	

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. Zhuginsov, 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. Абdraимова // Вестник ЮКМА. – 2020. - №2-3(90). - С. 108-110 Вестник ЮКМА/ Рысбеков, М. М.

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

8.Informationtechnologyintheprofessionalfield [Текст] / G. Asanpasha, I. Omarkan // 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/>

Электрондық оқулықтар

- 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).
- Бабаев, С. Б. Педагогика: Жалпынегіздеріжәнетәрбиетериясы [Электронный ресурс] : оқуқұралы / 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).
- Information and communication tecknology [Электронный ресурс] : учебное пособие / М. Б. Сапрыгина, К. Кудабаев. – Электрон. Текстовые дан. (20.2Мб). – Алматы : [с. Н.], 2017. – 134 эл. Опт. Диск
- Жаңа педагогикалық технологиялар. Жоламанова Т.М. , 2018 ЦБ Aknurpress / Жоламанова Т.М <https://aknurpress.kz/login>

ОНДҮСТИК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «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 сабакқа әдістемелік өндөу	

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 F.A. , 2019 ЦБ Aknurpress /АбаеваF.A <https://aknurpress.kz/login>
7. Bortko, T.G. Innovative educational technologies : Textbook. . – Kostanay: KSTU Z. Aldamzhар, 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. Zhuginsov, 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. Omarkan // 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 : Карасай, 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.– З-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, сонын ішінде, бірақ оны меншектелмейді: мәліметтер

ОНДҮСТИК 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 сабакқа әдістемелік өндөу	

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

- 1 Репозиторий ЮКМА <http://lib.ukma.kz/repository/>
- 2 Республикаанская 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 оқытуудың негізгі қызыметтері мен белгілері қандай?
2. Мәселелік оқыту түрлері мен деңгейі қандай?
3. Мәселелік оқытууды ұйымдастыруға қойылатын әдістемелік талаптар қандай?
4. Қазіргі кезеңдегі медицина жүйесіндегі білім беру мазмұны қандай?

10- Тақырыпты оқытуудың нәтижелерін бағалау критериилері

№	Тақырыптың ОН	Қанагаттанарлықсыз	Қанагаттанарлық	Жақсы	Оте 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.

ОНТҮСТИК 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 сабакқа әдістемелік өндөу	

10.2 Пәнді оқытуудың нағыз жағдайларынан бағалау критериилері

№	Пәннің ОН	Қанагаттана рлықсыз	Қанагатта нарлық	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 ұстанымдарын сипаттайты; 2. Жоғары білім беру жүйесінің қоғамның әлеуметтік – экономикалық дамуындағы жетекші ролін сипаттайты.	1. Жоғары білім беру жүйесінің қалыптасуы мен негізделуінің жалпы ұстанымдарын талдайды; 2. Жоғары білім беру жүйесінің қоғамның әлеуметтік – экономикалық дамуындағы жетекші ролінің маңыздылығын сипаттайты.	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 педагогикалық тұжырымдарды сыни талдайды	

ОНТҮСТИК 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 сабакқа әдістемелік өндөу	

	рды сыни талдайды.	ры туралы жалпы түсінігін көрсетеді	лық тұжырымда арды талдайды 2. Білім беру технология лары туралы педагогикалық тұжырымда ардың мәнін ашады	калық тұжырымдарды салыстырады 2. Білім беру технологиялары туралы педагогикалық тұжырымдарды интерпретациялайды 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 менгереді.	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 білім беру технологияларын талдайды және салыстырады 2. Нәтижеге бағытталған білім беру технологияларын талдайды және салыстырады	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 қолданады.	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 қолданады.

ОНТҮСТИК 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 сабакқа әдістемелік өндөу	

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

<p>ОНТҮСТИК QАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>	
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		044-60/19м
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабакқа әдістемелік өндөу		

<p>ОНТҮСТИК QАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>	
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		044-60/19м
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабакқа әдістемелік өндөу		

<p>ОНТҮСТИК QАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИСЫ</p> <p>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>	
«Қазақстан тарихы және әлеуметтік-қоғамдық пәндер» кафедрасы		044-60/19м
«ЖОО да білім беру технологиялары пәнінен тәжірибелік сабакқа әдістемелік өндөу		