

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Клиникалық пәндер-II» кафедрасы	82/11
Оқу жұмыс бағдарламасы	15 беттің 1 беті

**Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігі**  
**«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы»**  
**АҚ жаһындағы медицина колледж**

**«КЕЛІСІЛДІ»**  
 «Облыстық балалар ауруханасы» ШЖҚ МҚҚ  
 бас дәрігері  
 Досанова А.М.

« 5 » 09 2024ж.

**ДЕКРЕТИМДІ**  
 «ОҚУА» АҚ жаһындағы  
 медицина колледжін  
 директоры  
 Күшкірова А.М.

« 4 » 09 2024ж.

**ОҚУ ЖҰМЫС БАҒДАРЛАМАСЫ**

Мамандығы: 09120100 «Емдеу ісі»  
 Біліктілігі: 4S09120101 «Фельдшер»  
 Оқу түрі: күндізгі  
 Оқытудың нормативтік мерзімі: 2 жыл 10 ай  
 Курс: 3  
 Семестр: 5  
 Пән: «Балалар аурулар пропедевтикасы»  
 Бақылау нысаны: диф.сынақ  
 Барлық сағат/кредит колемі KZ: 48/2

Шымкент 2024.

<b>ONTUSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Клиникалық пәндер-II» кафедрасы	82/11
Оку жұмыс бағдарламасы	15 беттің 2 беті

«Балалар аурулар пропедевтикасы» бойынша оку жұмыс бағдарламасы Қазақстан Республикасының Мемлекеттік жалпыға міндепті білім беру стандарты үлгісінде жасалды. Мамандығы: 09120100 «Емдеу ісі», біліктілігі: 4S09120101 «Фельдшер» бойынша құрастырылды. Оқытушы: Бекназарова А.А.

«Клиникалық пәндер-II» кафедра мәжілісінде қаралды.

хаттама № 1 « 02 » 09 2024ж.

Кафедра менгерушісі м.ғ.к., Н.Н. Сагиндыков Н.Н.

ПЦК отырысында қаралды және ұсынылды.

хаттама № 2 « 03 » 09 2024ж.

ПЦК төрайымы Г.Н. Айбекова Г.Н.

«ОҚМА» АҚ Медицина колледжі әдістемелік кеңестің отырысында қаралды.

хаттама № 3 « 04 » 09 2024 ж.

Әдістемелік кеңес төрағасы: Г.О. Мамбеталиева Г.О.

<b>ОНТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН</b> <b>MEDISINA</b> <b>АКАДЕМИСЫ</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Клиникалық пәндер-II» кафедрасы	82/11
Оку жұмыс бағдарламасы	15 беттің 3 беті

### **Оқытушылар жайлы мәлімет**

	<b>Тегі,аты,жөні</b>	<b>Атқаратын қызметі, дәрежесі</b>	<b>Курс, оқытын пәні</b>	<b>Электрондық мекен - жайы</b>
1	Сагиндыков Налихан Назарбаевич	Кафедра менгерушісі М.Ф.К.		n.sagyndykov@mail.ru
2	Юсупова Нагима Маликовна	Оқытушы	3 курс «Балалар аурулар пропедевтикасы»	yusupovanagima9 @gimail.com
3	Сагынбаева Бахтигуль Атеновна	Оқытушы		b.saginbaeva177@gmail. com
4	Акимбаева Кенже Оразбаевна	Оқытушы		akimbaeva_kenzhe1@m ail.ru
5	Махмут Аида Әділхановна	Оқытушы		Aidamahmut11 @mail.ru

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Клиникалық пәндер-II» кафедрасы	82/11
Оку жұмыс бағдарламасы	15 беттің 4 беті

### 1.1. Кіріспе:

Балалар аурулар пропедевтикасы - фельдшерді дайындаудағы басты клиникалық пәндердің бірі. Курс бағдарламаға сәйкес теориялық және практикалық сабактарды өткізуге бағытталған.

**1.2. Пәннің мақсаты:** оқушыларға алғашқы дәрігерге дейінгі көмек көрсетудің теориялық және тәжірибелік дағдыларын үйрету.

### 1.3. Пәннің міндеттері:

1. Студенттерді балалардың денсаулығының жай-күйін бағалауға үйрету
2. Балалардағы ауруларды қарап тексеруде, диагностикалауда білім мен дағдыларды дамыту.
3. Бала ағзасының АФЕ тереңірек білуге үйрету.

### 1.4. Оқыту соғын нәтижелері:

1. Симуляцияда науқасқа бағытталған кеңес беру дағдыларын қолданады;
2. Клиникалық тәжірибе жағдайында пациенттермен (жанұяларына) қарым-қатынас қағидалары туралы өз білімін, ойын және үйренгендерін хабарлайды;
3. Ақпаратпен жұмыс жасауда өзінің білімі мен дағдысын береді;
4. Аудиториямен көшілік алдында сөйлеу дағдыларын, өз пікірлерін ұсыну, зерттелген аймақтағы ақпаратты талдау және синтездеу дағдыларына ие;
5. Қоғамдық өмірге белсенді қатысады;
6. Кәсіби этикалық принциптерге бейілділігін көрсетеді;
7. Жұмыс ортасының эстетикасын бағалайды және қолдайды;
8. Жағдайды ескере отырып, әртүрлі жағдайларда әртүрлі адамдармен қарым қатынасты көрсетеді;
9. Әртүрлі топтарда жұмыс істей отырып, жауапкершілікті көрсетеді;
10. Кәсібілік мақсатта ақпараттарды тиімді алмасу үшін әртүрлі ақпараттық информациялық технологияларды қолданады.

**1.5. Пререквизиттер:** анатомия, физиология.

**1.6. Постреквизиттер:** балалар аурулар

**1.7. Тақырыптық жоспар:** тақырыптар, қысқаша мазмұны, оқыту түрлері (әдістері) технологиялары және сабактың ұзақтығы (аудиториялық сабактар, өзіндік жұмыс).

### 1.7.3. Симуляциялық сабактың тақырыптық жоспары.

№	Симуляциялық сабактың тақырыбы	Қысқаша мазмұны	Сағат саны
1	Балалар аурулар пропедевтикасының маңызы. Ауру туралы түсінік. Дәрігерлік этика және медициналық деонтология. Субъективті тексеру әдістері: сұрастыру, объективтік тексеру әдістері, жалпы қарап тексеру. Ауру тарихын жазу.	Шағын топтарда жұмыс жасау	6
2	Пальпация. Перкуссия. Аускультация. Зертханалық зерттеу әдістері. Аспаптық және	Шағын топтарда жұмыс жасау	6

<b>ОНТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Клиникалық пәндер-II» кафедрасы	82/11
Оку жұмыс бағдарламасы	15 беттің 5 беті

	функциональдық зерттеу әдістері.		
3	Тыныс алу ағзаларының аурулары бар науқастарды клиникалық және қосымша тексеру әдістері, (пальпация, перкуссия, аускультация), негізгі синдромдары. Аспаптық және функциональдық зерттеу әдістері.	Шағын топтарда жұмыс жасау	6
4	Жүрек-қантамыр жүйесінің аурулары бар науқастарды клиникалық және қосымша тексеру әдістері, (пальпация, перкуссия, аускультация) негізгі синдромдары. Аспаптық және функциональдық зерттеу әдістері. <b>Аралық бақылау - 1</b>	Шағын топтарда жұмыс жасау.  <b>Тесттік сұрақтарды, жағдайлық есептерді шешу.</b>	6
5	Ас-қазан ішек аурулары бар науқастарды клиникалық және қосымша тексеру әдістері, (пальпация, перкуссия, аускультация) негізгі синдромдары. Аспаптық және функциональдық зерттеу әдістері.	Шағын топтарда жұмыс жасау	6
6	Бүйрек және зәр түзу органдарының патологиясы бар науқастарды тексеру әдістері (пальпация, перкуссия, аускультация) негізгі синдромдары. Аспаптық және функциональдық зерттеу әдістері.	Шағын топтарда жұмыс жасау	6
7	Эндокрин жүйесінің аурулары бар науқастарды клиникалық және қосымша тексеру әдістері, (пальпация, перкуссия, аускультация) негізгі синдромдары. Аспаптық және функциональдық зерттеу әдістері.	Шағын топтарда жұмыс жасау	6
8	Тамыр соғуын (пульс) анықтау. Пульстің бес қасиеті: симметриясы, жиілігі, толымдылығы, кернеулігі, ритмділігі. Пульс тапшылығы туралы ұғым. Артериялық қысымды (АҚ) өлшеу алгоритмі. Әдістемесі мен техникасы. <b>Аралық бақылау - 2</b>	Шағын топтарда жұмыс жасау.  <b>Тесттік сұрақтарды, жағдайлық есептерді шешу.</b>	6
	<b>Барлығы:</b>		<b>48 с</b>

**1.8. Бақылау (багалау әңгімелесу)** - бұл бағалау әдісінде студент ментор мен оқытушыға өз білімі мен түсінігін көрсетеді. Бағалау әңгімелесуі жеке немесе кіші топта жүзеге асырылуы мүмкін және топты бағалауды да қамтуы мүмкін.

#### 1.9. Оқыту және оқыту әдістері:

- Дәріс: шолу
- Симуляция: ауызша сұрау, тесттік сұрақтарды, жағдайлық есептерді шешу, шағын топтарда жұмыс жасау.

**Бағалау критерийлері:**

<b>Бағасы</b>	<b>Колданылатын бақылау күралдарының сипаттамасы (кеис,</b>	<b>Салмағы</b>
---------------	---	----------------

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Клиникалық пәндер-II» кафедрасы	82/11
Оқу жұмыс бағдарламасы	15 беттің 6 беті

<b>жоба, сини талдау, модельді өзірлеу, презентация, тест</b>	
TK 1 (TK A (дәрістер, семинарлар): жеке және топтық тапсырмалар, топтық тақырыптық дискуссияларға қатысу)	Сини талдаудағы 3 тапсырма: -бақылау сұрақтары, - тапсырма -тесттер
TK 2 (TK C (симуляция): симуляциялық курсқа қатысу, тәжірибелік дағдыларды топтық және жеке орындауға қатысу.	Практикалық дағдыларды пысықтау және құзыреттіліктердің орындалуын талқылау; Диспутацияланатын мәселелер бойынша аргументтерді таныстыру.
Аралық бақылау АБ-1, АБ-2	Курстық тесттер
Емтиханға жіберу рейтингі	x 60%
Корытынды емтихан	Пән тақырыптары бойынша тесттер (200 сұрақ) және билеттер: теориялық сұрақтар, ситуациялық есептер
Курстық корытынды бағасы	0-100 балл

**Аттестация  
Рейтинг шкалаласы**

Әріптік баға жүйесі	Сандық эквивлент	Баллдар (%-дық көрсеткіш)	Дәстүрлі жүйе бойынша бағалау
A	4,0	95-100	Өте жақсы
A-	3,67	90-94	
B+	3,33	85-89	
B	3,0	80-84	
B-	2,67	75-79	
C+	2,33	70-74	Жақсы
C	2,0	65-69	
C-	1,67	60-64	
D+	1,33	55-59	
D-	1,0	50-54	
F	0	0-49	Қанағаттанарлық
Бағалау критерилері	<p><b>Өте жақсы «A»:</b> Студент сұрақтарға толығымен жауап берген жағдайда</p> <p><b>Жақсы «B+» - «C+»:</b> Студент білімін орта қалыпта жауап берген жағдайда</p> <p><b>Қанағаттанарлық «C» - «D»:</b> Студент сұрақтарға қанағаттанарлық жағдайда</p> <p><b>Қанағатсыз «F»:</b> Студент сұрақтарға толық емес жауап берген жағдайда</p>		

<b>ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИСЫ</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Клиникалық пәндер-II» кафедрасы	82/11
Оку жұмыс бағдарламасы	15 беттің 7 беті

Пән бойынша қорытынды баға мынадай формула бойынша бақылаулар нысандарының белгіленген қатынасына сүйене отырып ресми ведомосқа енгізілген кезде автоматты түрде есептеледі:

Корытынды баға = (ТК (аудиториялық, семинарлар) + ТК Симуляция = РД (жіберу рейтингі) x 60% + баға (Э x 40%) Экзамен (жеке): қорытынды тест

Оларды орындау жөніндегі әдістемелік нұсқаулар (ұсынымдар) :

Аудиторияға (дәрістерге, семинарларға) дайындық кезінде берілген үлестіру материалын мұқият оқып, қайталау)

Бағалау критерилері:

Корытынды тест: барлық курсың білімі мен түсінігін тексеруге.

Тестте 50-ден 100-ге дейінгі сұрақтан, әр дұрыс жауап-1 балл.

**Тапсыру мерзімі:** Орындалған тапсырмаларды жүктеу үшін белгіленген мерзім: оқу курсын аяқтаған сәттен бастап екі апта. Уақытында тапсырылмаған жағдайда төмендету коэффициенті қолданылады: мысалы, 0,75-0,9.

**1.10. Материялдық – техникалық қамтамасыз ету:** компьютер, мультимедиялық проектор.

#### **1.10.1 Негізгі әдебиеттер:**

1. Запруднова А. М. балалар аурулары: оқулық. - М., 2001.
2. Т. В. бала күтімі бар балалар аурулары Пропедевтикасының капитаны: оқу құралы. Мәскеу - 2006.
3. Г.М. Есенжанова Ішкі аурулар пропедевтикасы: учебное пособие. Алматы 2015.
4. Н.А Мохин Ішкі аурулар пропедевтикасы: учебник Москва 2015.
5. Б.Н. Айтymbет Ішкі ағза ауруларының пропедевтикасы учебное пособие. Алматы 2023.
6. У.Х Момбекова Балалар аурулары практикум учебное пособие. Алматы 2015.
7. Балалар ауруларының пропедевтикасы. 1 т. Окулық / А. В. Мазурин - Алматы : Эверо, 2020. - 166 бет. с

#### **1.10.2 Қосымша әдебиеттер**

1. Мустафина К.А., Маймаков Т.А., Кемелбеков К.С., Қарсыбаева К.Р. Ұалалар ауруларының пропедевтикасы: Шымкент 2019.

1. Запруднова А.М. Педиатрия с детскими инфекциями: учебник. - М., 2015.-560 с.
2. Балалар аурулары [Электронный ресурс]: оқулық / қаз. тіл. ауд. Б. Т. Тұкбекова; ред. бас.
3. Баранов. - Электрон. текстовые дан. (233Мб). - М.: ГЭОТАР - Медиа, 2015. - 1024
4. Запруднов, А. М. Детские болезни. Т. 2 [Электронный ресурс]: учебник /А. М. Запруднов.
5. Григорьев, Л. А. Харитонова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. (Обайт). - М.: ГЭОТАР - Медиа, 2017. -

#### **Қосымша әдебиеттер**

1. Антонова Т.В. и др. Сестринское дело при инфекционных болезнях и курс ВИЧ-инфекции и эпидемиологии. - М., 2011. 300 с.
2. Козлова Л.В. основы реабилитации для медицинских колледжей. 2008.
3. Кучма В.Р. Гигиена детей и подростков: учебник. - М., 2010 - 480 с.

<b>ОНДУСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Клиникалық пәндер-II» кафедрасы	82/11
Оку жұмыс бағдарламасы	15 беттің 8 беті

4. Соколова Н.Г. педиатрия с детскими инфекциями. 2010.  
 5. Тарасова И.В. Рабочая тетрадь по педиатрии. М., 2010. - 200 с.  
 6. Титаренко Р.В. Сестринское дело при инфекционных болезнях и курсе ВИЧ инфекции и эпидемиологии. 2009.  
 7. Тульчинская В.Д. Здоровый ребенок. 2009.  
 8. Щербакова Т.С. Сестринское дело. Справочник. 2008.

### 1.10.3. Интернет-ресурс

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

### Қосымша – 1.

#### Пәннің оқыту нәтижелерін бағалау критерийлері

ОН №	Оқыту нәтижелерінің атауы	Қанагаттанар-лықсыз	Қанагаттанар-лық	Жақсы	Оте жақсы
ОН1	Студенттің науқасты денсаулықты нығайту, оңалту және аурулардың алдын алу мәселелеріне үйрету бойынша өз іс-әрекеттерін талдау дәрежесі.	Науқасты денсаулықты нығайту, оңалту және аурулардың алдын алу мәселелеріне үйрету бойынша өз іс-әрекеттерін білмейді.	Науқасты денсаулықты нығайту, оңалту және аурулардың алдын алу мәселелеріне үйрету бойынша өз іс-әрекеттерін қанагаттанар-лық деңгейде біледі.	Науқасты денсаулықты нығайту, оңалту және аурулардың алдын алу мәселелеріне үйрету бойынша өз іс-әрекеттерін жақсы деңгейде біледі.	Науқасты денсаулықты нығайту, оңалту және аурулардың алдын алу мәселелерінде үйрету бойынша өз іс-әрекеттерін біледі.
ОН 2	Студенттің денсаулықты нығайту және аурулардың алдын алу бойынша зерттеулерді жүзеге	Денсаулықты нығайту және аурулардың алдын алу бойынша зерттеулерді жүзеге	Денсаулықты нығайту және аурулардың алдын алу бойынша зерттеулерді жүзеге	Денсаулықты нығайту және аурулардың алдын алу бойынша зерттеулерді жүзеге	Денсаулықты нығайту және аурулардың алдын алу бойынша зерттеулерді жүзеге

<b>ОНГҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН</b> <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Клиникалық пәндер-II» кафедрасы	82/11
Оку жұмыс бағдарламасы	15 беттің 9 беті

	жүзеге асыру бойынша шешімдер қабылдауы.	асыруды түсінбейді.	асыруды бойынша қанағаттанар лық деңгейде түсінеді.	асыруды жақсы деңгейде түсінеді.	жүзеге асыруды түсінеді.
ОН3	Студенттің денсаулықты нығайту және аурулардың алдын алу бойынша дәлелді ақпарат пен барабар оку материалдар ын пайдалана отырып, пациентті оқыту жоспарын қолдана жасай алу дәрежесі.	Денсаулықты нығайту және аурулардың алдын алу бойынша дәлелді ақпарат пен барабар оку материалдар ын пайдалана отырып, пациентті оқыту жоспарын қолдана алмайды.	Денсаулықты нығайту және аурулардың алдын алу бойынша дәлелді ақпарат пен барабар оку материалдар ын пайдалана отырып, пациентті оқыту жоспарын қанағаттанар лық деңгейде қолданады.	Денсаулықты нығайту және аурулардың алдын алу бойынша дәлелді ақпарат пен барабар оку материалдар ын пайдалана отырып, пациентті оқыту жоспарын жақсы деңгейде қолданады.	Денсаулықты нығайту және аурулардың алдын алу бойынша дәлелді ақпарат пен барабар оку материалдар ын пайдалана отырып, пациентті оқыту жоспарын қолданады.
ОН4	Студенттің денсаулықты нығайту, оңалту және аурудың алдын алу бойынша пациенттің қажеттіліктепі мен проблемалар ын анықтауда этикалық принциптерді көрсету дәрежесі.	Денсаулықты нығайту, оңалту және аурудың алдын алу бойынша пациенттің қажеттіліктепі мен проблемалар ын анықтауда этикалық принциптерді көрсете алмайды.	Денсаулықты нығайту, оңалту және аурудың алдын алу бойынша пациенттің қажеттіліктепі мен проблемалар ын анықтауда этикалық принциптерді қанағаттанар лық деңгейде көрсетеді.	Денсаулықты нығайту, оңалту және аурудың алдын алу бойынша пациенттің қажеттіліктепі мен проблемалар ын анықтауда этикалық принциптерді жақсы деңгейде көрсетеді.	Денсаулықты нығайту, оңалту және аурудың алдын алу бойынша пациенттің қажеттіліктепі мен проблемаларын анықтауда этикалық принциптерді көрсетеді.
ОН5	Студенттің жеке пациенттерге ауызша және тиімді ақпараттық-коммуникациялық технологияла	Жеке пациенттерге ауызша және тиімді ақпараттық-коммуникациялық технологияла	Жеке пациенттерге ауызша және тиімді ақпараттық-коммуникациялық технологияла	Жеке пациенттерге ауызша және тиімді ақпараттық-коммуникациялық технологияла	Жеке пациенттерге ауызша және тиімді ақпараттық-коммуникациялық технологияла

<b>ОНТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН</b> <b>MEDISINA</b> <b>АКАДЕМИСЫ</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Клиникалық пәндер-II» кафедрасы	82/11
Оку жұмыс бағдарламасы	15 беттің 10 беті

<p>рды пайдалана отырып, өз бетінше кеңес беру, нұсқау беру, қолдау және оқыту дағдыларын көрсету.</p>	<p>пайдалана отырып, өз бетінше кеңес беру, нұсқау беру, қолдау және оқыту дағдыларын талдай алмайды.</p>	<p>пайдалана отырып, өз бетінше кеңес беру, нұсқау беру, қолдау және оқыту дағдыларын қанағаттанар лық деңгейде талдайды.</p>	<p>пайдалана отырып, өз бетінше кеңес беру, нұсқау беру, қолдау және оқыту дағдыларын жақсы деңгейде талдайды.</p>	<p>пайдалана отырып, өз бетінше кеңес беру, нұсқау беру, қолдау және оқыту дағдыларын талдайды.</p>
--	---	---	--	---