«Оқулық» жүйесінде емтихан тапсыру

Әл Фараби атындағы Қазақ ұлттық университеті 2020-2019 оқу жылы

Univer 2.0

1. Логин/пароль

- 1. Браузерде (Google Chrome ұсынған) бетке өтіңіз <u>https://univer.kaznu.kz/</u>
- 2. Логин мен парольді пайдаланып жүйеге кіріңіз.
- 3. "Бакалавр" / "Магистр" бөлімінде Office 365 логині сіздің <u>https://app.oqylyq.kz</u> кіру логиніңіз болып табылады
- 4. "Студенттік анкетасы" бөліміне өтеміз»
- ID бұл сіздің <u>https://app.oqylyq.kz</u> пароліңіз

	Введите ваш логин и пароль
	Логин
kaznu	
	Пароль
	Войти в систему

Univer	2.0	
Главная	Бакалавр	Е-услуги
Логин и пароль	для систем	ны print.kaznu.kz и WiFi-сети КазНУ.
• Логин:		kaznu
• Логин и пароль	для входа в	в портал Office kaznu@live.kaznu.kz



Студент	
• ID:	206984
• Фамилия:	Казахский национальный
• Имя:	университет
• Отчество:	имени аль-Фараби
 № зачетки: 	183105
• Пол:	Мужской

2. Системага кіру

- 1. Сіз өзіңіздің логиніңіз бен құпиясөзіңізді білгеннен кейін
- a) univer.kaznu.kz жоғарғы жолақтағы Оqylyq батырмасын басыңыз
- б) жаңа қойындыда арр.oqylyq.kz теріңіз



2. Алынған логин мен парольді пайдаланып, "Окулык" бағдарламасына кіріңіз»
 Сіз E-mail Office



3. Техникалық талаптар

Бағдарламаға мобильді құрылғыдан немесе компьютерден кіруге болады.



Жүйелік талаптар:

- Веб камера
- Микрофон

мен

Интернет қосылымы> 1 мб / с

камера

қосылмай

• JavaScript қосылған

4. Бағдарлама интерфейсі



5. Емтиханның басталуы

1. Емтиханды бастау үшін оны тінтуірдің сол жақ батырмасымен басыңыз.





• 2. Камера мен микрофонға қолжетімділікті қамтамасыз етіңіз.

1.

2.

 З. Бетіңізді анықтау үшін экрандағы нұсқауларды орындаңыз (басыңызды жақындатыңыз, солға, содан кейін оңға қарай бұрыңыз)

Идентификация

Пройти идентификацию

- Жеке басын жасыратын заттарды қолдануға тыйым салынады (маскалар және т.б.)
- Хиджабты киген жағдайда камерада бет бөлігінің көрінетініне көз жеткізіңіз

6. Емтиханның сипаттамасы

Математиче	еский анализ	3 курс. р∕о
Ложно использовать: ка	алькулятор, чер	новик, таблицы экселі
	02:00:00 час.	
	Начать	

- Жеке бас куәландыру тапсырғаннан кейін сіз емтиханның сипаттамасымен танысуыңыз керек.
- Емтихан сипаттамасында емтихан ұзақтығы мен рұқсат етілген материалдар тізімі көрсетіледі.
- 1. Егер сипаттамада қосымша материалдар көрсетілмеген болса, онда сіз «Оқулық» бағдарламасының редакторында жұмыс істеу үшін емтиханға қатысу үшін пернетақта мен тінтуірді қолдана аласыз. Басқа қойындыларды ашуға, басқа бағдарламаларды іске қосуға, телефонды, басқа құрылғылар мен заттарды, соның ішінде сөздіктер, калькуляторлар, электронды кітаптар және басқаларын пайдалануға тыйым салынады.
- 2. Егер рұқсат етілмеген материалдарды пайдалану анықталса немесе студенттерге басқа кеңестер берілсе немесе студенттің жұмысы жеке басын анықтауға болатын белгілермен (мысалы, студенттің аты-жөні, ерекше белгілері мен белгілері) болса,емтихан жауаптары автоматты түрде ескерілмейді.

7. Емтиханды тапсыру

«Бастау» түймесін басқаннан кейін емтиханға өтуге болады.

onpoc Nº1	Bonpoic N°a
🗭 Открытый вопрос	Bonpoc N°£
Bonpoc	
(Легкий)	
Упростите выражение: $\sqrt[3]{2a}\sqrt[3]{\frac{a}{a}} = \frac{3}{\sqrt{a}}$	
Упростите выражение: 3 2.a √ <u>a</u> - <u>√</u> <u>a</u> Ваш ответ	

- Жауап мәтінін бағдарламаның редакторына пернетақтадан енгізу арқылы жазылады (толығырақ келесі бетте).
- 2. Сіз сұрақтарға кез-келген тәртіпте жауап бере аласыз.
- 3. Жауап жіберу үшін сіз әр сұраққа «Жіберу» түймесін басуыңыз керек. Сіз емтихан кезінде жіберілген жауаптарға өзгерістер енгізе аласыз.
- 4. Емтихан «Аяқтау» түймесін басқаннан кейін аяқталады.

Емтихан уақыты аяқталғаннан кейін немесе «Аяқтау» түймесін басқаннан кейін жауаптарды бұдан былай өзгерте алмайсыз.

8. Редактордағы жұмыс

Arc IE V IE V Ξ 3 8 Paragraph Отправить Егер емтиханның Cİ3 сипаттамасында сызбаларды қолдана алатын болсаңыз, оларды Paint редакторында жасауға және «Суреттер» батырмасын Cancel қолдана қоюға отырып рұқсат

Бағдарламада Word сияқты мәтіндік редактор қолданылады. Барлық тілдерді қолдануға мүмкіндік бар.

Батырмалардың көмегімен MathType және ChemType редакторларының көмегімен формулаларды енгізуге болады. Сондай-ақ, формулаларды салуға болады (сызбалар редакторда танылмайды).

етіледі

Жауапты өңдеген кезде, жауап жүктелгенше күту керек, содан кейін ғана өзгерістер енгізуге болады.

9. Маңызды ескертулер

- 1. Терілген мәтінді сақтау үшін «Жіберу» түймесін жиі басу ұсынылады.
- 2. Егер сізде Интернетте проблемалар болса, бағдарламаға қайта кіріп, емтиханды жалғастыра аласыз. Бұл жағдайда қосымша уақыт берілмейді. Техникалық түзетуге ең ұзақ уақыты - 20 минут. Егер ол асып кетсе, жағдайға байланысты жазылған жұмысты жою немесе емтиханды басқа күнге ауыстыру туралы шешім қабылданады.
- 3. Егер емтихан уақыты аяқталған болса және сіздің жауабыңызды жіберуге уақытыңыз болмаса, бос жауап жіберіледі.
- 4. Емтиханда сіздің құрылғыда болмағаныңызды немесе экраннан алыстағаныңызды жазылып отырады. Сондықтан, мұндай алыстаулардың жеделдігі туындаса, себебін қатты және нақты айту керек. Бұзушылық туралы шешімді бейнебақылау тексерушісі қабылдайды.

Емтиханда сатілік!

Техническая поддержка

Мурзагалиев Темирлан +7-708-822-00-98 +7 727 377 33 33 (вн.1279) Қамбарбаев Еркебулан +7-747-628-88-52 +7 727 377 33 33 (вн. 1293)