

Проблемы археографии аудиовизуальных и электронных документов, 1 курс, р/о, докторантура (Архивоведение)

1. Проанализируйте термины археографии и их историческом развитии
2. Охарактеризуйте предмет археографии, дискуссии на эту тему на страницах журналов «Советские архивы», «Отечественные архивы»
3. Укажите и охарактеризуйте структуру археографии
4. Укажите общее и специфическое в работе архивиста, археографа и историка-исследователя.
5. Сравните связь и соотношение археографии с другими научными дисциплинами: источниковедением, текстологией, документоведением, архивоведением, историографией, исторической наукой в целом и всем комплексом так называемых вспомогательных исторических дисциплин.
6. Охарактеризуйте понятие научной публикации в археографии и обозначте разграничение понятий «публикация документа вообще» и «публикация документа в качестве исторического источника».
7. Опишите публикацию как процесс и как его результат и обозначьте объект археографии
8. Охарактеризуйте оперативные (функциональные, неархеографические) и ретроспективные (археографические) публикации документов и укажите общие черты и принципиальные различия.
9. Сравните соотношение публикации документа с самим документом и обоснуйте условия ее осуществления.
10. Укажите и оцените общественные функции публикации и археографии.
11. Опишите классификацию документальных изданий и раскройте проблемы целевого назначения публикации в археографии.
12. Укажите особенности подготовки научных, научно-популярных и учебных изданий и сравните виды публикаций.
13. Охарактеризуйте номинальный и тематический разновидности публикаций и сравните формы публикации.
14. Проанализируйте археографическую базу исторической науки как совокупность ретроспективно опубликованных источников и сравните ее соотношение с источниковой и архивной базами.
15. Проанализируйте археографический фонд как совокупность произведений печати, содержащих ретроспективные публикации источников и сравните его соотношение с «печатным фондом» исторической науки.
16. Опишите выбор объектов публикации в археографии и оцените невозможность научного обоснования его критерии.
17. Укажите основные факторы, влияющие на выбор документов в качестве объектов публикации: историографический, архивоведческий и источниковедческий.
18. Сравните архивоведческий и источниковедческий подходы в преодолении проблемы сравнения ценности публикуемого документа.
19. Проанализируйте структуру археографической публикации и обоснуйте состав элементов публикации.
20. Охарактеризуйте работу с текстом как основу процесса научной публикации в археографии

Прохождение экзамена в системе «Оқулық»

КазНУ им. аль-Фараби
2020-2021 уч.г.

1. Логин/пароль

- 1. В браузере (рекомендуется Google Chrome) перейдите на страницу <https://univer.kaznu.kz/>
- 2. Используя логин и пароль зайдите в систему.
- 3. В разделе «Бакалавр»/«Магистр» Логин Office 365 это ваш логин для входа <https://app.oqylyq.kz>
- 4. Переходим подраздел «Анкета студента»
- ID это ваш пароль для входа <https://app.oqylyq.kz>

Univer 2.0

Авторизация

Введите ваш логин и пароль

Логин
kaznu

Пароль
.....

Войти в систему

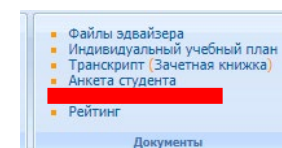
Univer 2.0

Главная Бакалавр Е-услуги

Логин и пароль для системы print.kaznu.kz и WiFi-сети КазНУ.

• Логин: kaznu

• Логин и пароль для входа в портал Office 365: kaznu@live.kaznu.kz



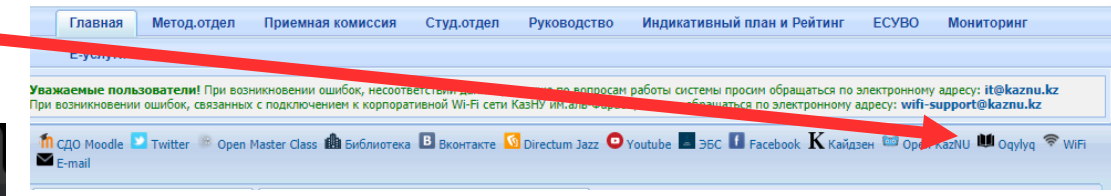
Студент

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



2. Вход в систему

- 1. После того как Вы узнали свой логин и пароль
 - а) нажмите в верхней панели univer.kaznu.kz на Oqylyq
 - б) в новой вкладке наберите app.oqylyq.kz



- 2. Используя полученные логин и пароль зайдите в программу «Оқулық»

Авторизация

Email
kaznu@live.kaznu.kz

Войти по номеру телефона

Пароль
206984

Забыли пароль?

➡ Вход

A screenshot of the 'Oqylyq' application's login interface. It shows two input fields: 'Email' containing 'kaznu@live.kaznu.kz' and 'Пароль' (Password) containing '206984'. Two blue arrows point from the text 'используя e-mail' and 'ID студента' to the respective 'Email' and 'Пароль' fields.

Войти можно
используя e-mail
365.
ID студента

3. Технические требования

Зайти в программу можно с мобильного устройства или компьютера.



Требования к системе:

- Веб-камера
- Микрофон
- Интернет подключение > 1 мб/с
- Включенный JavaScript



без доступа к микрофону и камере экзамен пройти нельзя.

4. Интерфейс программы

Вы можете поменять язык программы

The screenshot shows the main interface of the program. At the top, there is a language selection bar with 'Óqylyq' (Qazaq), English, Russian, and Kazak. Below this is a sidebar with a menu icon, the user's name 'Студент КазНУ 2', 'Экзамены' (Exams), and 'Выход' (Exit). The main content area greets the user with 'Здравствуйте, Студент КазНУ 2!' and displays two sections: 'Мои задания' (My assignments) with '0' tasks and 'Цифровая библиотека' (Digital library) with a link to 'Список материалов'. A red box highlights the 'Задания' (Assignments) section, which is currently active ('Сейчас') and shows a single task titled 'Сертификация продукции и услуг' (Certification of products and services) with status 'Тест' (Test) and 'в процессе' (In progress). A blue arrow points from the text 'Общий список экзаменов...' to the 'Экзамены' item in the sidebar. Another blue arrow points from the text 'В главном окне показаны все активные экзамены.' to the 'Задания' section.

Общий список экзаменов, включая предстоящие и завершённые можно посмотреть во вкладке «Экзамены».

В главном окне показаны все активные экзамены.

5. Начало экзамена

1. Для начала экзамена нажмите на него левой кнопкой мыши.



Задания

Сейчас Скоро Завершенные

Посмотреть все

Сертификация продукции и услуг
Тест в процессе



2. Предоставьте доступ к камере и микрофону, а так же к записи экрана

3. Следуя инструкции на экране пройдите идентификацию по лицу (приблизьте голову, поверните её влево, затем вправо)



1. Запрещается использовать скрывающие вашу личность предметы (маски и т.д.)
2. При использовании хиджаба убедитесь что основную часть лица видно в камеру.

Идентификация

Пройти идентификацию

6. Описание экзамена

Математический анализ 3 курс. р/о

Можно использовать: калькулятор, черновик, таблицы эксель.

02:00:00 час.

Начать



После прохождения идентификации необходимо ознакомиться с описанием к экзамену.

В описании указаны длительность экзамена и разрешённые материалы.

1. Если в описании не указаны дополнительные материалы, то пользоваться на экзамене можно только клавиатурой и мышкой для работы в редакторе программы «Окулық». Запрещено открывать другие вкладки, запускать иные программы, использовать телефон, другие устройства и предметы, включая словари, калькуляторы, электронные книги и прочее.
2. Если будет обнаружено использование несанкционированных материалов или получения иных подсказок обучающимся, либо в работе студента будут оставлены опознавательные знаки (такие как ФИО студента, специальные символы и обозначения) экзамен может быть аннулирован.

7. Прохождение экзамена

После нажатия на кнопку «начать» можете приступить к прохождению экзамена.

The screenshot shows a digital exam environment. At the top left, it says 'Вопрос №1' (Question 1) and 'Открытый вопрос' (Open question). Below that is the question text: 'Вопрос' (Question), '(Легкий)' (Easy), and 'Упростите выражение: $\sqrt[3]{2a^4} \sqrt{\frac{1}{8}} - \frac{a\sqrt{a}}{\sqrt{a}}$ '. To the right, there are two more question icons labeled 'Вопрос №2' and 'Вопрос №3'. Below the question is a text input field labeled 'Ваш ответ' (Your answer) containing 'Правильный ответ!' (Correct answer!). At the bottom right of the input field is a red-bordered button labeled 'Отправить' (Send).

1. Ответ производится с помощью ввода текста с клавиатуры в редактор программы (подробнее на следующей странице).
2. Вы можете отвечать на вопросы в любой последовательности.
3. Для отправки ответа необходимо нажать кнопку «Отправить» для каждого вопроса. Вы можете вносить изменения в уже отправленные ответы в течение всего экзамена.
4. Экзамен завершается после нажатия кнопки «Завершить».

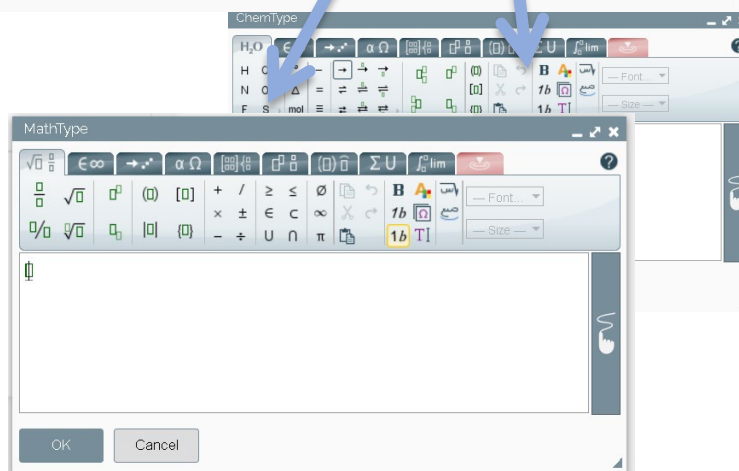


После завершения времени экзамена либо нажатия кнопки «Завершить»
редактировать ответы уже нельзя.

8. Работа в редакторе



Если в описании экзамена сказано что вы можете использовать рисунки, то разрешается сделать их в редакторе Paint и вставить используя кнопку «Рисунки»



В программе используется текстовый редактор наподобие Word. Поддерживаются все языки.

С помощью кнопок можно вводить формулы используя редакторы MathType и ChemType. Также формулы можно нарисовать (в редакторе не распознаются рисунки).



При редактировании ответа обязательно нужно подождать пока загрузится ваш отправленный до этого ответ и только после этого вносить изменения.

9. Важные замечания



1. Рекомендуется чаще нажимать на кнопку «Отправить» для сохранения набранного текста.
2. Если у вас произойдут проблемы с интернетом вы можете заново войти в программу и продолжить экзамен. При этом дополнительное время не даётся. Максимальное время отсутствия на экзамене по техническим причинам составляет 20 минут. При его превышении будет приниматься решение об аннулировании работы или переносе экзамена на другой день в зависимости от обстоятельств.
3. Если время экзамена закончилось и вы не успели отправить свой ответ, будет отправлен пустой ответ.
4. На экзамене фиксируется отсутствие вас за устройством или отвод взгляда в сторону от экрана. Поэтому при возникновении крайне необходимости подобных действий вы должны громко и чётко назвать причину. Решение о фиксации нарушения будет приниматься проверяющим по видеозаписи.

**Удачи Вам
на экзамене!**

Техническая поддержка

Мурзагалиев Темирлан

+7-708-822-00-98

+7 727 377 33 33 (вн.1279)

Камбарбаев Еркебулан

+7-747-628-88-52

+7 727 377 33 33 (вн. 1293)