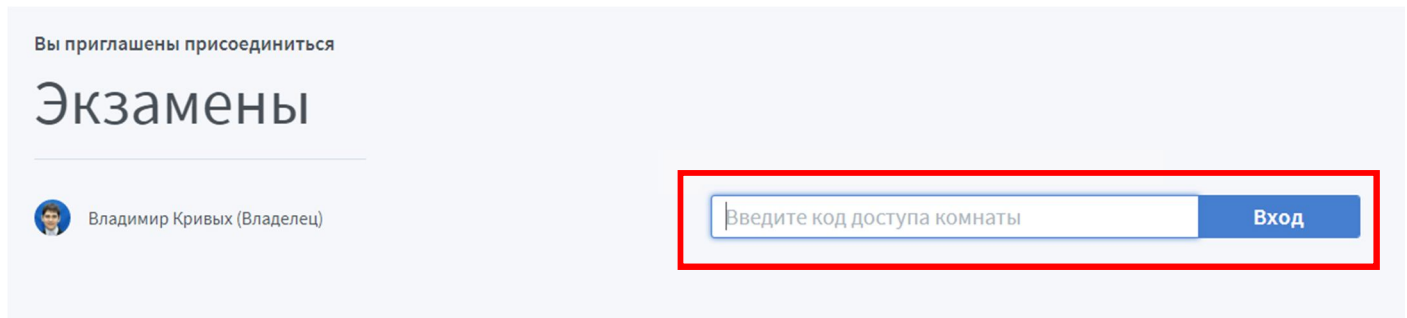


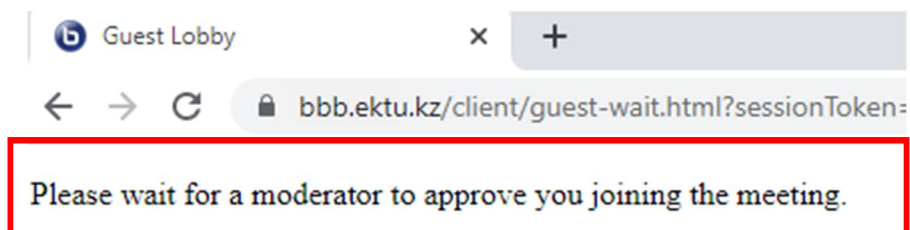
Ауызша емтиханды Big Blue Button жүйесін пайдаланып тапсыру бойынша нұсқаулық

Студент емтиханға сілтемені алып, алдын ала ашылған комнатаға «Гость» ретінде кіруге болады. Комнатаға кіру үшін, алдымен кіру кодын енгізу қажет, егер кіру кодыңыз дұрыс болса, жүйе Тегі мен Атын енгізуін сұрайды (міндетті түрде Тегіңізді және Атыңызды енгізіңіз)



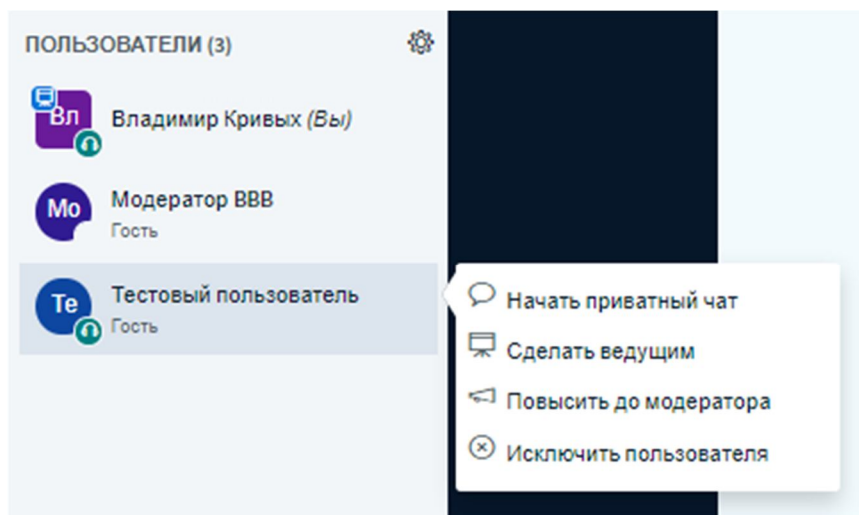
1 сурет – Комнатаға кіру кодын енгізу

Емтихан алушы (модератор) Сіздің емтиханға қосылуыңызға рұқсат етеді. Сізге емтихан алушы (модератор) рұқсат бергенше, тоса тұруыңыз туралы жазу шығады.



2 сурет – Студенттің қосылуға рұқсат бергенін тосу

Студент өз экранын немесе презентациясын көрсете алу үшін, модератор студентке жетекші ролін береді. Жетекші бір адам бола алады, жетекші болу үшін студент жеке немесе жалпы чатқа жазуы тиіс.



3 сурет – Жеке чатты ашу

Модератор билетті таңдауды дауыс беру арқылы ұйымдастырады. Дауыс берудің жалпы нәтижесі барлығына көрінеді.

< Голосование ×

Оставьте данную панель открытой, чтобы увидеть ответы на ваш опрос в реальном времени. Когда вы будете готовы, выберите "опубликовать результаты голосования", чтобы опубликовать результаты и завершить опрос.

| Билет | Голосов | Процент |
|---------|---------|---------|
| Билет 1 | 0 | 0% |
| Билет 2 | 1 | 50% |
| Билет 3 | 0 | 0% |
| Билет 4 | 0 | 0% |
| Билет 5 | 1 | 50% |

Готово

Опубликовать результаты голосования

| Пользователи | Ответ |
|-----------------------|---------|
| Модератор ВВВ | Билет 2 |
| Тестовый пользователь | Билет 5 |

4 сурет – Билетті таңдаудың нәтижесі

Емтихан қабылдаушы билеттің сілтемесін жеке чатқа жібереді. Сілтемені басқан кезде студентте электронды билет ашылады.

← → ⌂ Не защищено | systemticket.ektu.kz/tickets/e273ea363d05021920a1c1d1026703e77/40eccc89013283ca202a50f7769df542

ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. Д. СЕРИКБАЕВА

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ
по дисциплине Case-технологии проектирования программного обеспечения
по специальности 6В06102

Перечислить составные элементы диаграмм IDEF3, что показывают связи в диаграммах IDEF3. Перечислить типы стрелок в диаграммах IDEF3.

Что задаёт свойство устойчивости классов. В чём заключается особенность создания связи и сообщения в диаграмме кооперации.

Разработать функциональную модель для автоматизированного рабочего места складского учёта.

Составитель

Вайс Ю. А.

5 сурет – Билеттің үлгісі

Студент емтиханға 40-50 минут ішінде дайындалып, комиссияға ауызша жауап береді. Жауап беру уақыты 10-15 минут. Егер интернет байланысы 1-2 минут аралығында қосылмаса, студентке емтиханға қайта қосылып ары қарай тапсыруға рұқсат беріледі. Емтихан барысында интернет байланысы 10 минуттан артық қосылмаса, студентке өтініш жазуға рұқсат беріледі. Өтініш бойынша басқа уақытта жаңа билет алу арқылы қайта тапсыруға рұқсат беріледі.

Жауап беруді аяқтағаннан кейін студент емтихан комнатасынан шығады. Емтиханның бағасы тізімге енгізіліп студенттің электронды сынақ кітапшасында көрсетіледі.