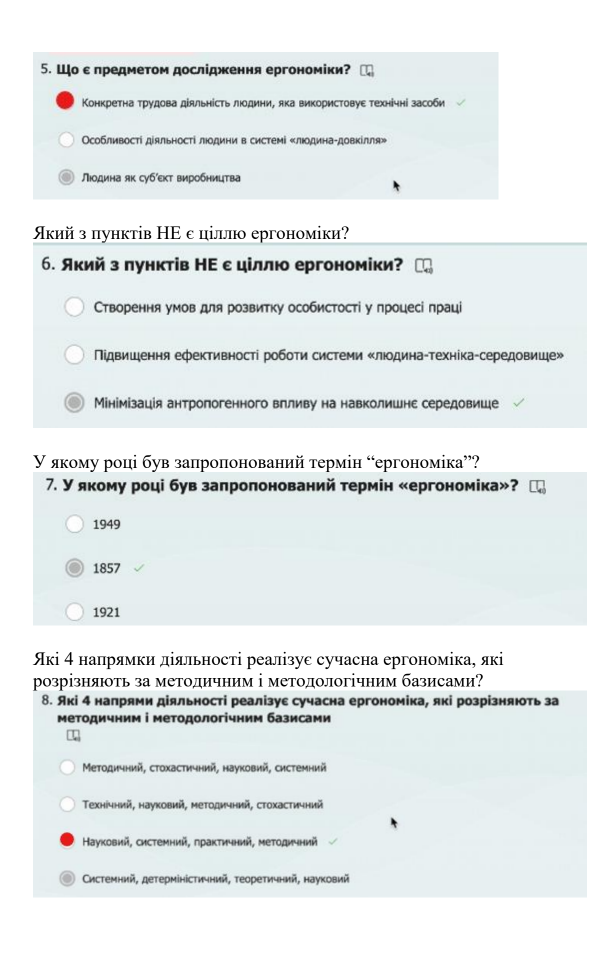
Виберіть основні проблеми при читанні інформації з телефону на відміну від ПК 1. Виберіть основні проблеми при читанні інформації з телефону на відміну від ПК: Відсутність адаптивного дизайну, низька якість дисплею, маленький екран, відсутність миші Відсутність клавіатури і миші, незручна навігація по сторінці веб сайту чи за стосунку, низька якість дисплею, маленький розмір тексту та зображень Жодна з відповідей не є правильною Повільне завантаження, відсутність клавіатури для введення даних, відсутність миші, маленький екран з крихітним текстом, відсутність оптимізації при перегляді з мобільних пристроїв Вкажіть, що належить до проблем під час прокрутки 2. Вкажіть, що належить до проблем під час прокрутки: 🗔 Забирає у користувача час, відволікає він важливої інформації, складність повернення на попереднє місце на сторінці Збільшує час завантаження сторінки, ускладнює навігацію по сторінці Складність повернення на попереднє місце на сторінці, складність навігації через малий розмір дисплею Структура мобільних додатків імітує структуру комп'ютерних? 3. Структура мобільних додатків імітує структуру комп'ютерних? 🛄 Ні, вона потребує певних відхилень від комп'ютерних застосунків Так, вона аналогічна Елементи у комп'ютерній та мобільній версіях додатку повинні бути однаково інформативні та містити ті ж інтерактивні елементи?

4. Елементи у комп'ютерній та мобільній версіях додатку повинні бути однаково інформативні та містити ті ж інтерактивні елементи?

Так

Ні

Що ϵ предметом дослідження ергономіки?



Заповніть пропуск: обумовлюють відповідність структури,
розмірів, устаткування, оснащення і їх елементів структурі, формі,
розмірам і масі людського тіла
9. Заповніть пропуск: " обумовлюють відповідність структури, розмірів устаткування, оснащення і їх елементів структурі, формі, розмірам і масі людського тіла": []]
Гігієнічні фактори — — — — — — — — — — — — — — — — — — —
Антропометричні фактори
Психофізіологічні фактори
Психологічні фактори
Хто запропонував термін "ергономіка"?
10. Хто запропонував термін "ергономіка"? 🗔
Фредерік Тейлор
Войтех Ястшембовський
С Елтон Мейо
С Курт Левін
«Узагальнення досвіду створення ергономічних систем,
стандартизація і уніфікація обліку людського чинника» - це характер напряму діяльності ергономіки?
11. "Узагальнення досвіду створення ергономічних систем, стандартизація і уніфікація процесів обліку людського чинника" - це характер якого напряму діяльності ергономіки? 🗔
Системного
Практичного
Методичного ✓
Наукового

Чи є важливим тестування продукту?
12. Чи є важливим тестування продукту? 🗔
Ні, оскільки на це потрібно багато часу і коштів, розробники і так тестують продукт під час розробки
Так, оскільки це допомагає виявити недоліки в роботі/зручності користування/дизайні на ранніх стадіях розробки
За скільки часу до випуску продукту його потрібно тестувати?
13. За скільки часу до випуску продукту його потрібно протестувати? \Box
Якомога раніше
За 1 місяць
○ За 2 тижнi
Який спосіб тестування ефективніший?
14. Який спосіб тестування ефективніший?
Тестувати в декілька циклів, але не надто ретельно ✓
С Тестувати один раз, але дуже ретельно
Яка оптимальна кількість користувачів при економному тестуванні?
15. Яка оптимальна кількість користувачів при економному тестуванні? 🗔
O 1
10-15

Чи варто тратити багато ресурсів та часу на пошук саме тих користувачів, для яких буде призначено продукт у більшості випадків (не для розробки спеціалізованих застосунків)?

16. Чи варто тратити багато ресурсів та часу на пошук саме тих користувачів, для яких буде призначено продукт у більшості випадків (не для розробки

спеціалізованих застосунків)?	
Так, оскільки саме ці люди користуватимуться продуктом. Це люди думку яких надважлива	
Ні, достатньо користувачів зі знанням та досвідом користування Інтернетом. А заощаджений час можна витратити на додатковий цикл тестування	~
Хто повинен проводити тестування?	
17. Хто повинен проводити тестування?	
Інший потенційний користувач продукту	
Психолог, який розбирається в тонкощах людської психіки	
Член команди розробників, який володіє знанням продукту	/
Чи є сенс тестувати подібні продукти перед розробкою свого?	
18. Чи є сенс тестувати подібні продукти перед розробкою свого? 🖂	
Ні, це зайва трата часу, яка крім того ще може призвести до бездумного копіювання функціон	налу
Так, є шанс побачити недоліки конкурентів і переробити їх у своєму продукті	

Які ϵ способи юзабіліті тестування продукту? 19. Які є способи юзабіліті тестування продукту? 🛄 Спостерігач спостерігає за сесією користувача на сайті "Де який елемент на сторінці?" та "Куди вводити дані?" "Що тут?" та "Виконання завдань" Який обсяг повинен мати звіт про спостереження? × Incorrect 0/1 Points 20. Який обсяг повинен мати звіт про спостереження? 1-2 сторінки По одній сторінці на користувача, який брав участь в тестуванні 5-10 сторінок Яким принципом варто користуватись при розробці спеціалізованого веб-сайту? 21. Яким принципом варто користуватись при розробці спеціалізованого веб-сайту? Орієнтуватись лише на потенційних користувачів Намагатись зробити сайт максимально зрозумілим і для пересічного користувача Які три типи учасників приймають участь у плюралістичному аналізі? 22. Які три типи учасників приймають участь у плюралістичному аналізі? Власники проекту, менеджери проекту, експерти з ергономіки Користувачі, власники проекту, розробники продукту Користувачі, експерти з ергономіки, розробники продукту Експерти з ергономіки, користувачі, тестери, власники продукту

Оберіть недоліки експертного методу оцінки 23. Оберіть недоліки експертного методу оцінки Не враховує діяльності користувачів Може займати багато часу 🗸 Перевантаження експертів Проблематичне планування тестування Які типи формальних методів використовуються при експертному оцінюванні? 24. Які типи формальних методів використовуються при експертному оцінюванні? Перевірка за контрольним списком, евристичне оцінювання, "уявна прогонка інтерфейсу" Розкладання виконуваної задачі на типові складові, експертне оцінювання, створення моделі тестування Розкладання виконуваної задачі на типові складові, евристичне оцінювання, експертне оцінювання Уявна прогонка інтерфейсу", евристичне оцінювання, створення моделі тестування Виберіть рівні функціонального тестування: 25. Виберіть рівні функціонального тестування: 🛄 Системний, інтеграційний, компонентний (модульний), приймальний Автоматизований і ручний Користувацький, автоматизований, системний Які існують переваги експертного методу оцінки? 26. Які існують переваги експертного методу оцінки? 🗔 Простота і зручність розрахунків, не потребує створення робочого прототипу, дає прогноз часу роботи користувача з цим інтерфейсом Можливість використання на ранніх стадіях розробки, забезпечує швидкий і порівняно недорогий зворотний зв'язок з дизайнерами, висока надійність, не потребує попереднього планування; Жодна з відповідей не є правильною

Як розшифровується абревіатура GOMS?	
27. Як розшифровується абревіатура GOMS? 🖂	
Goals, Operators, Methods, Selection rules	
Goals, Operators, Methods, Situations	
Guesses, Operators, Methods, Situations	
Guesses, Operations, Methods, Selection rules	
Де на екрані знаходиться найкраще місце для заклику до дії?	
28. Де на екрані знаходиться найкраще місце для заклику до дії? 👊	
Нижній лівий кут	
Нижній правий кут ✓	
Верхній правий кут	
Що з переліченого є однією з евристик Якоба Нільсена?	
29. Що з переліченого є однією з евристик Якоба Нільсена? □ □	
Створення персоналізованого меню	
Написання юніт-тестів	
Запобігання помилок У	
Видимість статусу системи	
Наявність FAQ	
Онлайн-чат з асистентом	
Послідовність і стандарти	
Унікальний вигляд	
Пригадування	

Що з переліченого ϵ одним з когнітивних принципів покращення комп'ютерної продуктивності?

 Що з переліченого є одним з когні продуктивності? □ 	тивних принципів покращення комп'ютерної
Зберігання нової інформації	
Автоматизація небажаної роботи	
Створення надлишковості	
Висвітлення лише необхідної інформації	v
Висвітлення всієї доступної інформації	
Хешування інформації	