В начало / Мои курсы / Факультет информатики и вычислительной техники / Кафедра прикладной математики и кибернетики

/ $\underline{\text{Бакалавриат ИВТ и ФИ}}$ / $\underline{\text{4 курс}}$ / $\underline{\text{СТП 2}}$ / $\underline{\text{Тема 3}}$ / $\underline{\text{Тест 3. Сертификация процессов создания ПО}}$

	Оставшееся время 0:07:32
Вопрос 1	
Ответ сохранен	
Балл: 1,00	
Для перехода на уровень "оптимизируемых процессов" необходимо достичь	
Выберите один ответ:	
• а. постоянного совершенствования процессов	
O b. упорядочения процессов	
O с. стандартизации процессов	
O d. прогнозирования результатов	
Очистить мой выбор	
_	
Bonpoc 2	
Ответ сохранен	
Балл: 1,00	
CMM -	
D. Garriero a sur arrare	
Выберите один ответ:	
а. предписывает организации, каким образом развиваться	
b. даёт инструкции как переходить с уровня на уровень	
• с. описывает характеристики организации для каждого из уровней технологической зрелости	
Очистить мой выбор	
Вопрос 3	
Ответ сохранен	
Балл: 1,00	
В самом общем виде подход СВР (критически важные практические навыки) предлагает:	
Выберите один или несколько ответов:	
🗹 а. придумать быстро реализуемую стратегию выполнения проекта	
✓ b. измерять активность разработки	
oxdot с. сфокусироваться на количественных параметрах завершения проекта (дате, бюджете, объем	e)
□ d. повышать квалификацию работников	

Вопрос 4	
Ответ сохранен	
Балл: 1,00	
Зрелость процессов (software process maturity) — это степень их	
Выберите один или несколько ответов:	
🗆 а. модифицируемости	
☑ b. контролируемости	
☑ с. эффективности	
☑ d. управляемости	
Вопрос 5	
Ответ сохранен	
Балл: 1,00	
Osupplies usqually mobile 2 (mobile Hopfonson v Houlesson)	
Основное назначение уровня 2 (уровня повторяемых процессов) —	
Выберите один ответ:	
 а. совершенствовать процессы управления проектом 	
 ● b. текущий контроль над процессами 	
О с. организация процессов управления проектом	
Очистить мой выбор	
¬ Лекция	
Перейти на	
	Лекция ►
	7

В начало / Мои курсы / Факультет информатики и вычислительной техники / Кафедра прикладной математики и кибернетики / Бакалавриат ИВТ и ФИ / 4 курс / СТП 2 / Тема 3 / Тест 3. Сертификация процессов создания ПО Вопрос 6 Ответ сохранен Балл: 1,00 Для перехода на уровень "повторяемых процессов" необходимо достичь Выберите один ответ: О а. постоянного совершенствования процессов b. упорядочения процессов О с. прогнозирования результатов O d. стандартизации процессов Оставшееся время 0:07:25 Очистить мой выбор **В**опрос **7** Ответ сохранен Балл: 1,00 СММ представляет собой методический материал, определяющий правила формирования Выберите один или несколько ответов: 🗆 а. методов разработки ПО □ b. методов испытания ПО ✓ с. системы управления созданием и сопровождением ПО ✓ d. методы постепенного и непрерывного повышения культуры производства Вопрос 8 Ответ сохранен Балл: 1,00 Сегодня на западе компания-разработчик практически испытывает большие трудности с получением заказов, если она не Выберите один ответ: О а. достаточного количества работников

О b. имеет достаточного количества оборотных средств

с. аттестована по СММОчистить мой выбор

Вопрос 9	
Ответ сохранен	
Балл: 1,00	
В модели СММ сформулированы критерии организации.	
Выберите один ответ:	
O а. финансовой устойчивости	
O b. платёжеспособности	
с. совершенства	
Очистить мой выбор	
Вопрос 10	
Ответ сохранен	
Балл: 1,00	
Главное назначение уровня 3 (уровня стандартизованных процессов) —	
Выберите один ответ:	
🔾 а. последовательное усовершенствование и модернизация процессов создания и сопровождения ПО	
O b. текущий контроль над процессами	
 с. документирование и стандартизация процессов 	
Очистить мой выбор	
√ Лекция	
Перейти на	
	Лекция ►

В начало / Мои курсы / <u>Факультет информатики и вычислительной техники</u> / <u>Кафедра прикладной математики и кибернетики</u> / <u>Бакалавриат ИВТ и ФИ</u> / <u>4 курс</u> / <u>СТП 2</u> / Тема 3 / <u>Тест 3. Сертификация процессов создания ПО</u>

		Оставшееся время 0:07:17
Вопрос 11		
Ответ сохра	нен	
Балл: 1,00		
Главное	назначение уровня 4 (уровня управляемых процессов) —	
Выберит	е один ответ:	
a.	текущий контроль над процессами	
O b.	организовать процессы управления проектом	
○ c.	последовательное усовершенствование и модернизация процессов создания и сопровожден	ия ПО
Очи	стить мой выбор	
Вопрос 12		
Ответ сохра	нен	
Балл: 1,00		
✓ a.✓ b.	е один или несколько ответов: оптимизируемые процессы начальный уровень управляемые процессы стандартные процессы	
✓ e.☐ f.	повторяемые процессы надёжные процессы	
✓ e.	надёжные процессы	

Ответ сохранен	
Балл: 1,00	
К недостаткам СММ относятся следующие:	
к педостаткам ститу отпосится следующие.	
Выберите один или несколько ответов:	
☑ а. В модели отсутствует анализ рисков и решений	
\square b. Модель сосредоточена исключительно на процессе создания программного продукта	
✓ с. Не определена область применения модели	
✓ d. Модель сосредоточена исключительно на управлении проектом	
Вопрос 15	
Ответ сохранен	
Балл: 1,00	
Для перехода на уровень "стандартных процессов" необходимо достичь	
Ham repared in Spacers crandal inswerbedges recoved into decrives	
Выберите один ответ:	
 а. постоянного совершенствования процессов 	
○ b. упорядочения процессов	
с. прогнозирования результатов	
● d. стандартизации процессов	
Очистить мой выбор	
⊸ Лекция	
Перейти на	
	Лекция ►

Вопрос 14

В начало / Мои курсы / <u>Факультет информатики и вычислительной техники</u> / <u>Кафедра прикладной математики и кибернетики</u> / <u>Бакалавриат ИВТ и ФИ</u> / <u>4 курс</u> / <u>СТП 2</u> / Тема 3 / <u>Тест 3. Сертификация процессов создания ПО</u>

	Оставшееся время 0:07:11
Вопрос 16	
Ответ сохранен	
Балл: 1,00	
Главное назначение уровня 5 (уровня оптимизируемых процессов) —	
Выберите один ответ:	
 а. последовательное усовершенствование и модернизация процессов создания ПО 	
O b. организовать процессы управления проектом	
 с. контроль за процессами создания и сопровождения ПО 	
Очистить мой выбор	
Вопрос 17	
Ответ сохранен	
Балл: 1,00	
Выберите один ответ:	
O a. 32	
● b. 18	
O c. 50	
Очистить мой выбор	
Вопрос 18	
Ответ сохранен	
Балл: 1,00	
Балл: 1,00	
СММ — это описательная модель в том смысле, что она описывает существенные (или ключев	ые) атрибуты, которые
	ые) атрибуты, которые
СММ — это описательная модель в том смысле, что она описывает существенные (или ключев	ые) атрибуты, которые
CMM — это описательная модель в том смысле, что она описывает существенные (или ключев определяют,	ые) атрибуты, которые
CMM — это описательная модель в том смысле, что она описывает существенные (или ключев определяют, Выберите один ответ:	ые) атрибуты, которые
СММ — это описательная модель в том смысле, что она описывает существенные (или ключев определяют, Выберите один ответ: ○ а. насколько высоки прибыли организации	ые) атрибуты, которые
СММ — это описательная модель в том смысле, что она описывает существенные (или ключев определяют, Выберите один ответ: ○ а. насколько высоки прибыли организации • b. на каком уровне технологической зрелости находится организация.	ые) атрибуты, которые

Вопрос 19	
Ответ сохран	ен
Балл: 1,00	
Для пере	ехода на уровень "управляемых процессов" необходимо достичь
Выберит	е один ответ:
○ a. ı	постоянного совершенствования процессов
● b.	прогнозирования результатов
O c.	стандартизации процессов
O d. <u>y</u>	упорядочения процессов
Очи	стить мой выбор
⊸ Лекц	ия
Перейт	и на
	Лекция ►