

1. Место дисциплины в структуре ОП

= днгдлз дй - = , - , - уб йк-кмбй дй кЮа жилзбжн - 6 п_ зкмды ккйкндкны ж] днгдлз дй и лк Ю кмп к м гкЮкбз шйка лмк м иич лк й лм Юбй дъ лк] кккЮд / 4, 0, - жйкидж , й лм Юбй кнкш лмкл дзш 6 L дй йнкЮы бгкл нйкнкшд жйкмз дй

Рбзш пуб йка] днгдлз дй ч 6 нл кмидмкЮкш лмкл бндкй зшйч б гй йды д пибйды к пу ь t д ны Ю к з нкд лмдибйбйды Ю лмкл бндкй зшйка] быкбз шйкнкд лмк м иич - 6 п_ зкмды

к] б кнЮбйды] днгдлз дй ч жпк здгдмть кны д п зп зыь кны гй йды (лкз пубййч б нкп] бйк ид Юлмктбннб лмб] фбнкЮъ t б к дгпубйды к жд] днгдлз дй к м гкЮкбз шйка лмк м иич (жж Дй] кми тдкйй ы бгкл нйкнкш жил йдд , лм Юбйубнжы шжйкидж , нжжкмч ид] йй ы] днгдлз дй нк] бмв кбз шйк д зк дубнжд Ю ди кнЮг й .

КнЮбй дб] днгдлз дй ч уб йк-кмбй дй кЮа жилзбжн - 6 п_ зкмды йбк _к] дик] зыдгпубйды нкп] бйк ид] днгдлз дй й Южмки жтмнб лмк м иич (Юлкз йбйды й пуйк-дннзб] кЮкбз шжжа м ккч (пнлбф йк к лмк_кв] бйды лмкдгЮ] нкЮбййка д лмб]] дзкййка лм жджд (й лдн йды Юлпнжййка жЮзд] дж тдкййка м ккч и днкбмнжжа] дннбмк тдд%

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Жжилбкбйт ды	Дй] дж ккмч] кнкдв бйды нкк б н дд н м бзк б к ба м бмдн д д
<p>ПК-1 лкнк йкнкш днлзшгкЮкш нкЮби бййч б ибкк] ч н км (й жлзбйды(нкмпжпмдмкЮйды д й здг] ййч_ н днлзшгкЮйдби нлбтд здгдмкЮййч_ лмк м иийч_ лмк] пжккЮ 1 кмидмкЮкш й здкдубнждб кку кч</p>	<p>Знать бнкЮби бййч б ибкк] ч н км (й жлзбйды(нкмпжпмдмкЮйды д й здг] ййч_ н днлзшгкЮйдби нлбтд здгдмкЮййч_ лмк м иийч_ лмк] пжккЮ кнйкЮч б нкнк ч бгкл нйк к_м йбйды] ййч_ 7 Югикв йкнкд нкЮби бййч_ лз kl кми п_ зкмнжж к пубк д й зк кк зкв бйды 7 нкнк ч 1 кмидмкЮйды й здкдубнжд_ кку ккЮ Ю тбзы_ шц 1 бждЮкнкд днлзшгкЮйды кнп] мнкЮбййч_ мнпмнкЮд кнп] мнкЮбййч_ г жлжж</p> <p>Уметь: днлзшгкЮкш нкЮби бййч б ибкк] ч н км (й жлзбйды(нкмпжпмдмкЮйды д й здг] ййч_ н днлзшгкЮйдби нлбтд здгдмкЮййч_ лмк м иийч_ лмк] пжккЮ] и дй днкмдмкЮкш лкз дкжд зкж зшйка бгкл нйкнкд 7 Юнкд пубк_кгва нкЮбййка] быкбз шйкнкд км йдг тдд Ю жйй д пм тды_ н днлзшгкЮйдби нлбтд здгдмкЮййч_ лмк м иийч_ лмк] пжккЮ 1 кмидмкЮкш й здкдубнждб кку кч Ю тбзы_ шц 1 бждЮкнкд днлзшгкЮйды кнп] мнкЮбййч_ мнпмнкЮд кнп] мнкЮбййч_ г жлжж</p> <p>Владеть: й Юж ид днлзшгкЮкш нкЮби бййч б ибкк] ч н км (й жлзбйды(нкмпжпмдмкЮйды д й здг] ййч_ н днлзшгкЮйдби нлбтд здгдмкЮййч_ лмк м иийч_ лмк] пжккЮ лмк м иийч ид нмб] нкЮид в пмй здмкЮйды д й здг нк ч кда бгкл нйкнкд 7 й Юж ид бйбм тдд й здкдубнжжа д п_ зкмнжжа кку бйкнкд н днлзшгкЮйдби нкЮби бййч_ лз kl кми бййч_ мбф бйда 7 1 кмидмкЮкш й здкдубнждб кку кч Ю тбзы_ шц 1 бждЮкнкд днлзшгкЮйды кнп] мнкЮбййч_ мнпмнкЮд кнп] мнкЮбййч_ г жлжж</p>
<p>ПК-2 лкнк йкнкш Юлкз йькш й здкдубнждб лмктб] пмч й здг 1 дй йнкЮ_ д йбл дй йнкЮ_ жшц 1 дтдбйккЮ нк кднкдубнжжа й здг(нм Юбй дб 1 ждубнжд_ д лз йкЮ_ лжжг кбзба кмбй] - й здг% н днлзшгкЮйдби лмк м иийк к к бнлбубйды] зы тбзба Юпкмбййб к п] дк</p>	<p>Знать б ибкк] ч д ибкк] джд лмкЮ] бйды й здкдубнжд_ лмктб] пм й здг 1 дй йнкЮ_ д йбл дй йнкЮ_ жшц 1 дтдбйккЮ нк кднкдубнжжа й здг(нм Юбй дб 1 ждубнжд_ д лз йкЮ_ лжжг кбзба кмбй] - й здг% н днлзшгкЮйды лмк м иийк к к бнлбубйды] зы тбзба п] дк д 1 дй йнкЮа д й зк кЮа бгкл нйкнкд</p> <p>Уметь: лмкЮ] дкш 1 дй йнкЮа д нк кднкдубнжжа й здг н днлзшгкЮйдби нлбтд здгдмкЮййч_ лмк м иийч_ лмк] пжккЮ Юлкз йькш й здкдубнждб лмктб] пмч й здг 1 дй йнкЮ_ д йбл дй йнкЮ_ жшц 1 дтдбйккЮ нк кднкдубнжжа й здг(нм Юбй дб 1 ждубнжд_ д лз йкЮ_ лжжг кбзба кмбй] - й здг% н днлзшгкЮйдби лмк м иийк к к бнлбубйды] зы тбзба Юпкмбййб к п] дк д 1 дй йнкЮа д й зк кЮа бгкл нйкнкд</p> <p>Владеть: й Юж ид лмкЮ] бйды й здкдубнжд_ лмктб] пм й здг 1 дй йнкЮ_ д йбл дй йнкЮ_ жшц 1 дтдбйккЮ нк кднкдубнжжа й здг(нм Юбй дб 1 ждубнжд_ д лз йкЮ_ лжжг кбзба кмбй] - й здг% н днлзшгкЮйдби</p>

	<p>лмк м иийк к к бнлбубиды] зытбзба Юпкмбйб к п] дк л дй йнкЮа д й зк кЮа бгкл нйкнкд 7й Южид нкг] йдыл дй йнкЮа д нк кднкдибнжа ккубкйкнкд й гб нкЮобибйич _ лз к кмпиубк</p>
<p>ПК-4 лкнк йкнкш лкзпи кп тьмд] дубнжд гй удипть дй кми тдъ д й бб кнйкЮ кнпт бнкЮкш ибмклмдыкды й лм Юбййпъ й лмк л дз жджд(лмб) плмбв] бйбд лмбнкплзбйда д дйч _ лм Юй мпф бйда Юдйкбмбн _ ЮыЮбйбд п мкг д мднжЮ дй йнкЮа бгкл нйкнкд кнп] мнкЮбйич _ д жи ибмибнжд _ км йдг тда 7 кнпт бнкЮкш ибмклмдыкды й лм Юбййч б й лмк л дз жджд лмбнкплзбйда д дйч _ лм Юй мпф бйда Юнл бмб л дй йнкЮа д дй кми тдкййка бгкл нйкнкд й кнйкЮ ккубкйкнкд Юлбтд здгдмкЮшгй удипть дй кми тдъ д й бб кнйкЮ кнпт бнкЮкш ибмклмдыкды й лм Юбййпъ й лмк л дз жджд(лмб) плмбв] бйбд лмбнкплзбйда д дйч _ лм Юй мпф бйда Юдйкбмбн _ ЮыЮбйбд п мкг д мднжЮ л дй йнкЮа бгкл нйкнкд кнп] мнкЮбйич _ д жи ибмибнжд _ км йдг тда 7 й Южид ктбйдЮйдыпт бм ккп мкг л дй йнкЮа д дй кми тдкййка бгкл нйкнкд</p>	<p>Знать б тьмд] дубнжд гй удипть дй кми тдъ д й бб кнйкЮ кнпт бнкЮкш ибмклмдыкды(й лм Юбййпъ й лмк л дз жджд(лмб) плмбв] бйбд лмбнкплзбйда д дйч _ лм Юй мпф бйда Юдйкбмбн _ ЮыЮбйбд п мкг д мднжЮ дй йнкЮа бгкл нйкнкд кнп] мнкЮбйич _ д жи ибмибнжд _ км йдг тда 7 кнпт бнкЮкш ибмклмдыкды(й лм Юбййч б й лмк л дз жджд лмбнкплзбйда д дйч _ лм Юй мпф бйда Юнл бмб л дй йнкЮа д дй кми тдкййка бгкл нйкнкд й кнйкЮ ккубкйкнкд Юлбтд здгдмкЮшгй удипть дй кми тдъ д й бб кнйкЮ кнпт бнкЮкш ибмклмдыкды(й лм Юбййпъ й лмк л дз жджд(лмб) плмбв] бйбд лмбнкплзбйда д дйч _ лм Юй мпф бйда Юдйкбмбн _ ЮыЮбйбд п мкг д мднжЮ л дй йнкЮа бгкл нйкнкд кнп] мнкЮбйич _ д жи ибмибнжд _ км йдг тда 7 й Южид ктбйдЮйдыпт бм ккп мкг л дй йнкЮа д дй кми тдкййка бгкл нйкнкд</p>

3. Содержание дисциплины

Тема 1. Общие сведения о программах 1С

Лкйкдб к лмк м ии _ - I бв дич м ккч н лмк м иика - 6 п _ зкбмды . К t бб кгй жизбйбд н м г] бз ид лмк м иич д ибкк] ид д _ дгпубиды Лкйкдб к дй кми тдкййка гб Жкй л д пм тдылмк м иич

кг] йдб пуб йка гч] зым ккч н лмк м иика Ю] нб] бйда к км йдг тдд Лкйкдб к пубййка лкз дкдб Ю] нб] бйда к пубййка лкз дкдб Юлб йпъ гп лм Юшйджд д д _ гй убйбд(Ю] ч Г лкз йбйбд нлм ЮшйджЮ зым ккч н пуб йка дй кми тдкййка гка

лм Юшйдж Жкйкм бйкч кмкдкбз шнкЮ] бмбЮ мплл Юнлм Юшйджб кг] йдб мплл Ю нлм Юшйджб д д _ лк] мпллч I нлмб] бз бйбд жжйкм бйккЮ лк мплл и Г лкз йбйбд ж мккубжжйкм бйккЮ

Лкйкдб кнйкЮч _ нмб] нкЮ К %д ккм в бйбд нккди кнкд К й п _ зкбмнжд _ нубк _ Ю- й здкдибнжда пубк К лм Юшйдж К (б к нк] бмв йдб I б днкм тды к цбжк К Юнлм Юшйдж _

Ж] мкЮа пубк Ю- Г лкз йбйбд нлм Юшйдж Л дгдибнждб з дт (Л кми дмкЮйбд] кжи бйк Лмдби й м ккп

Тема 2. Операции и проводки в системе 1С

Лкйкдб клбм тдд д лмкЮ] жд д _ гй убйбд Ю п _ зкбмнжи пубкб Юндкби б

I бв ди мпуйк к Ю] клбм тда ЛмкЮ] жд Ю] кжи бйкб Лмкни ккм клбм тда д лмкЮ] кж КдлкЮб клбм тдд кг] йдб йкЮ к Ю] кдлкЮа клбм тдд

нк Юка жлдк з(клбм тда лк пубкп Ж

Ж ннкЮб] кжи бйкч Лмд к] йча ж ннкЮа км] бм Ж ннкЮы жйд Ккубк ж нндм З дидк кнк кж ж ннч пмй з ж ннкЮ _] кжи бйккЮ I н_ к] йча ж ннкЮа км] бм

йбнбйбд й здйч _] бйбв йч _ нмб] нкЮй м нубк Л кми дмкЮйбд Юлднжд йж Л ж лк] кЮмв] бйды лкнкплзбйды] бйб й м нубк = кжи бйкч Лз кбв йкб кмб кЮйбд д Лз кбв йкб лкм пубйбд

убк клбм тдд лкнкплзбйды К кк пумб] дкбзба д лкнк Ю джЮ К лмд_ к] кЮйбд к цбжк К Лмдйкдб ж пубкп К Лбмби бт бйбд(лмб] у д нлдн йдб К

убк йби кбмд зпйч _ ждЮЮ И) Лмдйкдб ж пубкп И Лбмб] у И (нлдн йдб И Г лкз йбйбд нкккЮкнЮ t д _] кжи бйккЮ

убк и кбмд з шйк-лмкдг [Ю] нкЮййч _ г л нкЮИЛГ) Ю- Клбм тды клмд _к] кЮйды
и кбмд з кЮГ лкз йбйдб] кжи бйк й лкнкплз бйдб и кбмд з кЮЛ кми дмкЮйдб] кжи бйк
Лкнкплз бйдб ккЮмкЮд пнзп убк км йнлкмкйк-г кккЮкбз шйч _ м н _к] кЮ
убк м н _к] кЮй клз кп кмп] Ю- уднз бйдб г лз кч (1 кми дмкЮйдб] кжи бйк (
лк] кккЮж д нкнк Юбйдб лз кбв йка Ю] кикнкд й Ю_ лз кп г лз кч Кнк бййкнкд пубк
=LЗ ч лз к г лз кч = блкйдмкЮйдб г лз кч

Тема 3. Отчетность в 1С и ее использование для внутреннего контролинга

б] кикнкд Ю- К кмкйк-н з ш] кЮы Ю] кикнкц(ф _и кй ы Ю] кикнкшлк нубкп
Ж мккиж нубк (й здг нубк

І б з и бйкдмкЮййч б ккубкч: 1 кми дмкЮйдб(г лкз йбйдб(гй убйдб L кми дмкЮйдб
п_ з кбмнж к з йн L-% ккубк к 1 дй йнкЮ_ мбгпзшк к _ L.% зк кЮы
ккубкйкнкш

4. Тематический план

	Кби ч	нб к и нкЮ	L кмич г йкда		
			З бж гдд	З км ккм йч б м ккч	икн- ккыкбз шй ы м кк
1	К t дб нкЮ бйдык лмк м ии _ -	53	2	1	50
2	Клбм тдд д лмкЮ] жд Юднкби б -	72	2	2	68
3	КкубкйкнкшЮ- д бб днлкз шгкЮйдб] зы Юпкмбййб к жйкмкз дй	51		1	50
	Лк] кккЮж жг убкп	4			4
	ИТОГО	180	4	4	172

5. Виды учебной деятельности

Занятия лекционного типа

Тема 1. Общие сведения о программах 1С

1. Лкйкдб к лмк м ии _ - д]ч лмк м ии Жкй! д пм тды
2. лм Юйиджд д д_гй убйдб(Ю] ч Лм Юз г лкз йбйдынлм ЮйиджкЮ
3. КкубкйкнкшЮ

Тема 2. Операции и проводки в системе 1С

1. Лкйкдб клбм тдд д лмкЮ] жд д_гй убйдб Ю п_ з кбмнжи пубкб Юднкби б
-
2. Кнк бййкнкд пубк клбм тда лк ж ннб(м нубкйкип нубкп(кнккЮч и нмб] нкЮи,
и кбмд з и(И .
3. Лм Юз пубк клбм тда лк клз кб кмп] Ю

Лабораторные работы Самостоятельная работа

Тема 1. Общие сведения о программах 1С

Вопросы для обсуждения

- Лкйкдб к лмк м ии _ -
І гйкЮ] йкнкд мбв дикЮм ккч нлмк м иика - б п_ з кбмды .
Лкйкдб к дй! кми тдкййка гб Жкй! д пм тдылмк м иич

Задания для лабораторной работы

1. Дгпидкб дйкбм бан лмк м иич - И бйъ лмк м иич Дйнкмпибйкч нкмкаж жйї д пм тдд
2. кг] акб пуб йпъ гп]зы м ккч н лмк м иика - Ю] дкб нЮ] бйда к км йдг тдд Ю] дкб нЮ] бйдык пубкйка лкз дкдб Юпуб йпъ гп
3. Г лкз йбйdb нлм ЮуиджЮО
/ - лм Юуидж Жйкм бйкч кмкдкбзпнкЮ]бмЮ мплл Ю нлм Юуиджб кг] йдб мплл Юнлм Юуиджб д д_ лк] мпллч I нлмб] бз бйdb жйкм бйккЮлк мплл и Г лкз йбйdb ж мккбжжйкм бйккЮ
/ . лм ЮуиджК I б днкм тдык цбжк К Юлм Юуидж _
/ / Г лкз йбйdb нлм Юуидж L дгдубнжdb здт (0 Ж]мкЮа пубк L кмидмкЮйдб]кжпйбйк Лмдби й м ккп 1 ч лкз йдкб клбм тдъ лк пубкп пнк Юк к ж лдк з .

Задания для самостоятельной работы

-]бз акб лмбгбйк тдъ 1-3 нз а] кЮѡй к] йп дг лмб] з кв бййч_ кбиб
- Кнк бййкнкд п_ зкбмнжк к пубк Юднкбиб - =кнккдйнкЮ лмк м ии
 - д] ч лмк м ии Юднкбиб -
 - Жйї д пм тдд лмк м ии -
 - Клбм тдд д лмкЮ] жд Ю
 - лм Юуиджд Ю- бЮ] ч (й гй убйdb(лкмъ] кжг лкз йбйды
 - пмй з ч Ю- бЮ] ч (й гй убйdb(лкмъ] кжг лкз йбйды

б к дубн db йд з нк йд лмб бй db

Лмбгбйк тды лк] м гпи бЮбк й зы] йкб лмб] нк Юбйdb и кбмд з (лкшккип]кзв й нк] бмв кшидйдипи кбнк (и кбмд з лк кбиб]кзв бй ч кшлмб] нк Юбй ЮЮ] б к здт(н_би(м I джЮмднпйжЮ

Г] йды лк ннк Юбйdb лмбгбйк тда йпв йк Ю лкз йкш й жилищь кбмб н днлзшгкЮйдби нккЮкнкЮъ t д_ лмк м ии Лмбгбйк тды]кзв й нкнкккш дг 1-7 нз а] кЮ Юзъ u ъ t д_б кдкзшйча нз а] й гЮйдб лмбгбйк тдд(Юкм% /-1 нз а] кЮ кнйкЮ ы и нкд н_би ч (мднпйжд(клмб] бз бйdb% лкнвб] йда нз а] Ю Ю] ч лмкЮмжл лмблк] Юкбзь лмбгбйк тдын] кныЮв бжкмкйкй Ю] б

Тема 2. Операции и проводки в системе 1С

Вопросы для обсуждения

1. Лкйкдб клбм тдд д лмкЮ] жд д_ гй убйdb Ю п_ зкбмнжк пубкб Юднкбиб
2. Кнк бййкнкд пубк клбм тда лк ж нб Ю
3. Кнк бййкнкд пубк клбм тда м нубкйкп нубкп
4. Кнк бййкнкд пубк клбм тда кнйкЮч и нмб] нкЮи
5. Кнк бййкнкд пубк клбм тда лк И Ю .
6. Лм Юз пубк клбм тда лк клз кб кмл] Ю

Задания для лабораторной работы

1. ч лкз йдкб клбм тдд лк ж нб Ю
 - 1.1. нк йкЮкб здидк кнк кж ж ннч нк з нйк йкми кдЮч и]кжпйбйк и
 - 1.2. кг] акб лмд_к] йча ж ннкЮа км] бм
 - 1.3. кг] акб ж ннкЮъ жйд п д ккбкж нндм
 - 1.4. Лмкни кмдкб д лмкЮ] дкб й здг пмй з ж ннкЮ_]кжпйбйккЮ

- 1.5. кг] акб м н_к] йча ж ннкЮа км] бм
2. ч лкз йдкб клбм тдд лк м нибкйкип нибкп Ю
- 2.1. йбндкб й здйч _] бйбв йч _ нмб] нкЮй м нибк
- . . 1 кмидмпа кб Ю лднжп йж
- . / кг] акб] кжи бйкч Лз кбв йкб кмб кЮйдб д Лз кбв йкб лкмпибйдб
- / ЛмкЮ] дкб пибк клбм тдд лкнкплз бйдыК кк пимб] дкбз ба д лкнк Ю джкЮ
- / - ЛмкЮ] дкб клмд_к] кЮйдб к пбжкЮК
- 3.2 ЛмкЮ] дкб лмдйкдб жпибкп К
- 3.3 ч лкз йдкб лбмби бт бйб(лбмб] ип д нлдн йдб К .
4. убк йби кбмд зшйч _ жкдЮЮ И %Ю .
- 0 - ч лкз йдкб лмдйкдб жпибкп И
0. ЛмкЮ] дкб лбмб] ип И (нлдн йдб И
5. убк и кбмд зшйк-лмкдгЮ] нкЮййч _ г л нкЮИ ЛП%Ю
- 5.1 ч лкз йдкб клбм тдъ клмд_к] кЮйдыи кбмд зкЮ
- 5.2 Г лкз йбйдкб] кжи бйкч й лкнкплз бйбд и кбмд зкЮ
- 5.3 1 кмидмпа кб] кжи бйк Лкнкплз бйбд ккЮмкЮ д пнзп ЛмкЮ] дкб пибк км йнлкмкйк-г кккЮкбзшйч _ м н_к] кЮ
6. убк м н_к] кЮй клз кп кмп] Ю
- 2 - ЛмкЮ] дкб й уднз бйбд г лз кч (1 кмидмкЮйдб] кжи бйк (
2. Лк] кккЮкб д нкнк Юкб лз кбв йпъ Ю] кикнкшй Ю лз кп г лз кч
- 2 / ЛмкЮ] дкб Ю лз кп г лз кч] Юиынлкнк идбубмбг ж нп д убмбг йж
- 2 0 ЛмкЮ] дкб пибк] блкйдмкЮйдыг лз кч
- 7 кг] акб кдлкЮъ клбм тдъ

Задания для самостоятельной работы

1. ЛмкЮ] дкб лмкЮмжп Ю лкз йбййч _ клбм тда д лмкЮ] кж ЛмкЮ] дкб й здг 1 дй йнкЮ- _ гьянкЮййка] бйкбзшйкнд лк дкк и Ю лкз йбййч _ клбм тда
2. Днлм Юкб кф д жд лмд д_й здидд%ЮмкЮ] бйбд] кжи бйккЮ
3. ч лкз йдкб кк] бзшйч б клбм тдд лкЮжмйк

Тема 3. Ответственность в ИС и ее использование для внутреннего контроллинга

Задания для лабораторной работы

1. ЛмкЮ] дкб й здг к кмкйк-н зп] кЮа Ю] кикнкд Ю .
2. кг] акб д лмк й здгдмпа кб ф _ и кй ы Ю] кикнкш лк нибк и 1, (1-(2. (, - д] мп ди.
3. кг] акб ккубкч бж мккиж нибк (й здг нибк лк пж г ййч и Ю ф б нибк и.
4. кг] акб мб з и бйкдмкЮййч б ккубкч б п_ зкбмнжда з йн L-% ккубк к 1 дй йнкЮ _ мбгтзпк к _ L.% ЛмкЮ] дкб й здг] ййч _ ккубккЮЮтбзы_ Юпкмбййб к жйкмз дй
5. Лк] кккЮкб й зк кЮъ ккубкйкнкш Ю- . ЛмкЮ] дкб бб й здг] зы ЮыЮбйды й зк кЮ _ мднжЮ

Задания для самостоятельной работы

Уби ккзди т кны ккубкч й здг нубк д Жмккуж нубк Г лкзйдкб к здтп(Ю жккма лкж в дкб к т дб д ккз дидкбз шйч б лмдгй жд] ййч _ ккубккЮ

м Юбйдб ккубккЮ	Жмккуж нубк	й здг нубк
К т дб лмдгй жд		
Ккз диды		

6. Критерии оценивания результатов освоения дисциплины (модуля)

6.1. Оценочные средства и критерии оценивания для текущей аттестации

Вопросы для самоконтроля знаний

1. Лкйькдб к лмк м ии _ - I бв дич м ккч н лмк м иика - б п_ зкбмды . Лкйькдб к дйI кми тдкййка гб ЖкйI д пм тдылмк м иич
2. ЛкмьI кжнкгI йдб пуб йка гч]зым ккч н лмк м иика Ю] нЮ] бйда к км йдг тдд Лкйькдб к пубййка лкздкдб Ю] нЮ] бйда к пубййка лкздкдб Ю пуб йпъ гп
3. лм Юийджд Ю- (д_ гй убйдб(Ю] ч Г лкзйбйдб нлм ЮийджкЮ] зым ккч н пуб йка дйI кми тдкййка гка
4. лм Юийдж Жкйкм бйкч кмкдкбзпнкЮ] бмЮ мплл Ю нлм Юийджб кг] йдб мплл Юнлм Юийджб д д_ лк] мпллч I нлмб] бзбйдб жкйкм бйккЮлк мплл и Г лкзйбйдб ж мккубжжкйкм бйккЮ
5. Лкйькдб кнкЮч _ нмб] нкЮК %д ккм в бйдб нккди кнкд К й п_ зкбмнд_ нубк _ Ю
6. й здкдибнжда пубк К лм Юийдж К (б к нк] бмв йдб I б днкм тды к цбжк К Юнлм Юийдж _
7. Ж]мкЮа пубк Ю Г лкзйбйдб нлм Юийдж Л дгдибнждб здт
8. Л кми дмкЮйдб]кжи бйк Лмдби й м ккп
9. Лкйькдб клбм тдд д лмкЮ] жд д_ гй убйдб Ю п_ зкбмнжи пубкб Юндкби б -
10. I бв ди мпийк к Ю] клбм тда Лмкниккм клбм тда д лмкЮ] кж
11. КдлкЮб клбм тдд кг] йдб йкЮ к Ю] кдлкЮа клбм тдд
12. нк Юка ж лдк з(клбм тда лк пубкп Ж
13. Ж ннкЮб]кжи бйкч Лмд_к] йча ж ннкЮа км] бм Ж ннкЮы жйд Ккубк ж нндм З дидк кнк кж ж ннч пмй з ж ннкЮ_]кжи бйккЮI н_к] йча ж ннкЮа км] бм
14. йбнбйдб й здийч_]бйбв йч_ нмб] нкЮй м нубк L кми дмкЮйдб Юлднжд йж L жк лк] кЮбв]бйды лкнкплз бйды] бйб й м нубк
15. =кжи бйкч Лз кбв йкб кмб кЮйдб д Лз кбв йкб лкмпибйдб
16. убк клбм тдд лкнкплз бйды К кк пимб] дкбзба д лкнк Ю джкЮ Клмд_к] кЮйдб к цбжкЮК
17. Лмдйькдб жпубкп К Лбмбибт бйдб(лбмб] у д нлдн йдб К
18. убк йби кбмд зпйч_ ждкЮЮ И %Лмдйькдб жпубкп И Лбмб] у И (нлдн йдб И
19. убк и кбмд зпйк-лмкдгЮ] нкЮййч_ г л нкЮ ИЛГ% Ю - Клбм тды клмд_к] кЮйды кбмд зкЮГ лкзйбйдб]кжи бйк й лкнкплз бйдб и кбмд зкЮ
20. Л кми дмкЮйдб]кжи бйк Лкнкплз бйдб ккЮмкЮд пнзп убк км йнлкмйк-г кккЮкбзпйч_ м н_к] кЮ
21. убк м н_к] кЮй клз кп км] Ю- уднвбйдб г лз кч (I кми дмкЮйдб]кжи бйк
22. Лк] кккЮж д ннк Юбйдб лз кбв йка Ю] кикнкд й Юлз кп г лз кч

23. Кнк бййкнкд пубк =LЗ
 24. члз k г лз кч =блкйдмкЮйдб г лз кч
 25. Ккубкч Ю блкйькдб(Ю) ч(й гй убйdb
 26. б]кикнкд Ю- К кмжкйк-н зц]кЮы Ю]кикнкц(ф _и кй ы Ю]кикнкш лк
 нубкп
 27. Жмккиж нубк (й здг нубк гй убйdb ккубккЮд лкмь]кжд_нкнк Юбйды
 28. I б з ибйкдмкЮйч б ккубкч бI кмидмкЮйдб(г лкзйбйdb(гй убйdb
 29. L кмидмкЮйдб п_зкмнжк к з йн L-%ккубк кI дй йнкЮ_мбгпзцк к_
 L.%Ю ДнлзшгкЮйдб ккубкйкнкд]зыЮпкмбйб к жйкмз дй
 зк кЮыккубкйкнкшЮ д бб днлзшгкЮйдб]зыЮыЮбйды зк кЮ_мднжкЮ
 Жмдкбмдд ктбйdbЮйдыг]йда]зын икжжйкмззы

Уровень выполнения	Оценка
Г]и мбф бй Юкзйки к ц иб(з кмдкидибнждб д Юиднз дкбз пйч б кф д жд ккпкнкЮь к(лмкЮ]бй й здг лкз пубйк к мбф бйды	1 ккз дуйк%
Г]и мбф бй Юкзйки к ц иб нйбгй удкбз пйч ид кб_йдибнждид кф д жид дзд ккпкнкЮбк й здг мбгпзцк ккЮмбф бйды	0 _кмкф к%
Г]и мбф бй йб лкзйкнкш дзд Юмбф бйдд лмдпкнкЮь к кф д жд з кмдкидибнжк к_м жбм (йбгй удкбз пйк Юдь t дб й_к] мбф бйды	/ п]кЮбкЮмдкбз пйк%
Г]и йб мбф бй дзд Юмбф бйдд лмдпкнкЮбк гй удкбз пйкб жз дибнкЮ кф д кж з кмдкидибнжк к_м жбм (нпт бнкЮбйк Юдь t д й_к] мбф бйды	. йбп]кЮбкЮмдкбз пйк%

6.2. Оценочные средства и критерии оценивания для промежуточной аттестации

Тест (пример)

- 1. Главный инструмент разработчика информационной системы на базе 1С – это...**
 -%Лз кI кмй
 . %Лмджз]йкб мбф бйdb
 3) Конфигуратор
- 2. Объектом конфигурации, предназначенным для работы со списками данных, является...**
 1) Справочник
 . %кжпйбйк
 /%А б днкм й жлз бйды
 0%Лбмбиднз бйdb
 1%Ккубк
- 3. Является прикладным и предназначен для описания информации о совершенных хозяйственных операциях или о событиях, произошедших в жизни организации**
 -% лм Юбйдж
 2) Документ
 /%А б днкм й жлз бйды
 0%Лбмбиднз бйdb
 1%Ккубк

4. Объект конфигурации, являющийся прикладным и предназначенный для описания алгоритмов, при помощи которых пользователь сможет получать необходимые ему выходные данные

-% лм Юийдж
 . % кжи бйк
 /% б днкм й жлз бйды
 0%И жбк
 5) Отчет

5. Объект конфигурации, являющийся прикладным и предназначенный для описания алгоритмов, при помощи которых пользователь сможет получать необходимые ему выходные данные

-% лм Юийдж
 . % кжи бйк
 /% б днкм й жлз бйды
 0%И жбк
 5) Отчет

Критерии оценки теста

Оценка «зачтено» Юнк Юьбкны к пи ь t би пнь (жккмча] з Юмйч б ккЮкч й
 1, д кзбб ЮлмкнкЮкбнк
Оценка «незачтено» Юнк Юьбкны к пи ь t би пнь (жккмча] з Юмйч б ккЮкч й
 и бйбб 1, ЮлмкнкЮкбнк

Критерии оценки по дисциплине

«**Зачтено**» - нкп] бйк ккЮкдз кбнк й ктбйжп г укбйк (Юлкзйдз Юмйк Юб г] йды] зы
 з км ккмйч _м ккч дзд] клпнкдз Юид_ йбгй удкбзщйч б кф д жд.
 «**Незачтено**» - нкп] бйк ккЮкдз кбнк й ктбйжп йбг укбйк д дзд%Юлкзйдз Юмйк йб Юб
 г] йды] зы з км ккмйч _м ккч дзд] клпнкдз Юид_ гй удкбзщйч б кф д жд.

7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы

7.1. Основная литература

1. з днбйкЮ п_ з кмнжда 1 дй йнкЮа пубк б пуб йджд лм жд жи] зы
 ЮгкЮ з днбйкЮ 3-б дг] (лбмбм д] кл ИкнжЮ 6 Дг] кбзпнкЮ
 м ак(. . . 03- н чнф бб к м гкЮйдб% ISBN 978-5-534-11602-1.
 Кбжк б пзбжмкййча К м гкЮкбзщй бы лз кл кми м ак W ак URL:
<https://urait.ru/bcode/489218>

7.2. Дополнительная литература

1. Кт бйж Д -? бЛмб] лмдыкдб Ккм кЮы д нжз]] зы й удй ь t д_7 ? -
 Лбкбм пм - ИкнжЮ(2017. - 256 с.
2. И кмд зч] зы к пубйды - лмб] лмдыкдб Wзбжмкййча мбнпмн
<http://programmist1s.ru/materialyi-dlya-obucheniya-1s-predpriyatie/>
3. И кмд зч лк нднкбиб - 6 Лмб] лмдыкдб Юмндд 4 Wзбжмкййча мбнпмн
<http://www.cronas-skt.ru/uchebnyj-centr/85/477>
4. И кмд зч лк нднкбиб - 6 Лмб] лмдыкдб Юмнды 4 Wзбжмкййча мбнпмн
<http://1c.ru/rus/products/1c/metod/default.jsp>

5. К п у т д б и к б м д з ч л к - б Л м б] л м д ь к д б W з б ж м к и й ч а м б н п м н д р п 6 п и д - н м ; 1] с а [е 9 - 3 . -

7.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети Интернет

Электронные библиотеки

- з б ж м к и й ы д з д к к б ж и к з б <http://biblioteka.smolgu.ru/pages/electronnaya-biblioteka/>
- [I к н н д а н ж ы к н п \] м н к Ю б и й ы д з д к к б ж : http://www.rsl.ru/](http://www.rsl.ru/)
- п и й ы п ц б ж м к и й ы д з д к к б ж б <http://txt.elibrary.ru/>
- К ж м ч к ы м п н н ж ы п ц б ж м к и й ы д з д к к б ж б <http://orel.rsl.ru/index.shtml>
- п и й ы п ц б ж м к и й ы д з д к к б ж б <http://elibrary.ru/defaultx.asp>
- й д Ю м н д к б к н ж ы д й л к м и т д к и й ы н д н к б и I к н н д ы б <http://uisrussia.msu.ru>
- з б ж м к и й ы д з д к к б и у и ы н д н к б и м а к <http://urait.ru/ebs>

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

1. И б к] д и б н ж д б п ж г й д ы ж Ю л к з й б и д ь з к м к к м и ч _ м к к ж и л й д д Ж Ж к и к п м ж т м н] з ы н к п] б и к к Ю U R L : <https://school.kontur.ru/courses/ap-2>.

8. Материально-техническое обеспечение

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. п] д к к м д ы 124 п и ж 2.

к й] м к и ы п и б й ы и б б з ш 4, п и б й ч _ л к н] к и у ч _ и б н к % н к з д н к п з] з ы л м б л к] Ю к б з ы л к - ф к (ж л б] м] з ы з б ж к м - ф к

Ж и л и ш ь к б м и ч б н к п] б и у б н ж д б н к з ч - 7 ф к % ж и л и ш ь к б м и ч а н к з з] з ы л м б л к] Ю к б з ы 1 ф к (и к и д к к м ч Acer 18 ф к (н д н к б и й ч б з к ж д Kraftway 18 ф к (ж з к и ж д Genius 18 ф к (и п з ш к д и б] д л м к б ж к м BenQ - ф к (д и к б м ж д Ю ы] к н ж Interwrite - ф к К б н л б и б и Ю _ к] Ю Д и к б м и б к

Л м к м и и й к б к б н л б и б и д б б Microsoft Open License (Windows XP, 7, 8, 10, Server, Office 2003-. , - 2 % з д т б и г д ы 22531033 к к , / , 2 . , - 2 б н н м ж и у и к %

Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации – компьютерный класс. п] д к к м д ы 124 п и ж .

к й] м к и ы п и б й ы и б б з ш 4, п и б й ч _ л к н] к и у ч _ и б н к % н к з д н к п з] з ы л м б л к] Ю к б з ы л к - ф к (ж л б] м] з ы з б ж к м - ф к

Ж и л и ш ь к б м и ч б н к п] б и у б н ж д б н к з ч - 7 ф к % ж и л и ш ь к б м и ч а н к з з] з ы л м б л к] Ю к б з ы 1 ф к (и к и д к к м ч Acer 18 ф к (н д н к б и й ч б з к ж д Kraftway - 2 ф к (ж з к и ж д Genius - 2 ф к (и п з ш к д и б] д л м к б ж к м BenQ - ф к (д и к б м ж д Ю ы] к н ж Interwrite - ф к К б н л б и б и Ю _ к] Ю Д и к б м и б к

Л м к м и и й к б к б н л б и б и д б б Microsoft Open License (Windows XP, 7, 8, 10, Server, Office 2003-. , - 2 % з д т б и г д ы 22531033 к к , / , 2 . , - 2 б н н м ж и у и к %

Помещение для самостоятельной работы – компьютерный класс с доступом к сети «Интернет» и ЭИОС СмолГУ. п] д к к м д ы 124 п и ж .

к й] м к и ы п и б й ы и б б з ш 4, п и б й ч _ л к н] к и у ч _ и б н к % н к з д н к п з] з ы л м б л к] Ю к б з ы л к - ф к (ж л б] м] з ы з б ж к м - ф к

Ж и л и ш ь к б м и ч б н к п] б и у б н ж д б н к з ч - 7 ф к % ж и л и ш ь к б м и ч а н к з з] з ы л м б л к] Ю к б з ы 1 ф к (и к и д к к м ч Acer 18 ф к (н д н к б и й ч б з к ж д Kraftway 18 ф к (ж з к и ж д Genius 18 ф к (и п з ш к д и б] д л м к б ж к м BenQ - ф к (д и к б м ж д Ю ы] к н ж Interwrite - ф к К б н л б и б и Ю _ к] Ю Д и к б м и б к

Лмк м иийкб к бнлбидбб Microsoft Open License (Windows XP, 7, 8, 10, Server, Office 2003-. , -2%здтбйгды22531033 кк, / , 2. , -2 бнмжийк%

9. Программное обеспечение

1. Microsoft Open License(з дтбйгды0502/004 Юнкк Юб

Microsoft Windows Professional 10 Russian;

Microsoft Office 2016 Russian.

2. ЖД ЖмдлккЛмк з дтбйгды(дйкб мдмкЮйй ы ЮнбмкдI дж к]зы к м гкЮкбзщч _ жпмнкЮЮм иж _ лмк м иич ж]бидибнж к л мкйбмнкЮн Ж Жкйкпм%

3. б -нбмЮнч бг пи вйк к ъмд]дибнжд гй удик к]кжпибйккк кмкк жил йдд Ж Жкйкпм Юм иж _ лмк м иич ж]бидибнж к л мкйбмнкЮн Ж Жкйкпм%

