$N_{\underline{0}}$	SAVOL	TO'GRI JAVOB
1.	Ахборот тизимлари ёки ахборот ресурсларига ким эгалик қилиши мумкин?	Юридик ёки жисмоний шахслар
2.	Ахборот ресурсларида сақланаётган ва ишлов берилаётган, электрон рақамли имзо билан тасдиқланган ва қоғоз кўринишидаги хужжат билан бир хил юридик кучга эга бўлган ахборот нима деб аталади?	Электрон хужжат
3.	Ўзбекистон Республикасининг "Ахборотлаштириш тўғрисида"ги қонунига мувофиқ фаолият юритувчи, алоқа ва ахборотлаштириш соҳасини мувофиқлаштирувчи бошқарув органи ким?	Ўзбекистон алоқа ва ахборотлаштириш агентлиги
4.	Ахборот ресурслари бу:	Ахборот тизими таркибидаги электрон шаклдаги ахборот, маълумотлар банки ва маълумотлар базаси
5.	Махфий ахборот бу	Фойдаланилиши қонун хужжатларига мувофиқ чеклаб қўйилган хужжатлаштирилган ахборот
6.	Ахборотни мухофаза этиш тушунчаси нимани англатади	Ахборот борасидаги хавфсизликка тахдидларни олдини олиш ва уларни окибатларини бартараф этиш чора-тадбирларини
7.	Ахборони мухофаза этиш қандай мақсадларда амалга оиширилади?	Шахс, жамият ва давлатнинг ахборот соҳасидаги хавфсизлигига тахдидларнинг, ҳамда ахборотнинг маҳфийлигини олдини олиш мақсадида
8.	Ахборотлаштириш соҳасини давлат томонидан тартибга солиш ким томонидан амалга оширилади	Узбекистон Республикаси Вазирлар Махкамаси ва у махсус ваколат берган орган томонидан
9.	Ахборотлаштириш бу:	Юридик ва жисмоний шахсларнинг ахборотга бўлган эхтиёжларини кондириш учун ахборот ресурслари, ахборот технологиялари хамда ахборот тизимларидан фойдаланган холда шароит яратишнинг ташкилий ижтимоий-иқтисодий ва илмий-техникавий жараёни
10.	Ўзбекистон Республикасида қуйидаги қонунлар қабул қилинган	«Ахборотлаштириш тўгрисида», «Электрон тижорат тўгрисида», «Электрон хужжат айланиши

		тўғрисида», «Электрон рақамли имзо тўғрисида» ва бошқалар
11.	"Ахборот" тушунчасига берилган таърифни кўрсатинг	Манбалари ва такдим этилиш шаклидан қатъий назар шаҳслар, предметлар, фактлар, воқеалар, ҳодисалар ва жараёнлар тўғрисидаги маълумотлар
12.	"Ахборотлаштириш тўғрисида"ги Ўзбекистон Республикаси қонунининг асосий мақсади	Ахборотлаштириш сохасидаги муносабатларни тартибга солиш
13.	"Ахборот эркинлиги принциплари ва кафолатлари тўғрисида"ги Ўзбекистон Республикаси қонунининг асосий мақсади	Ахборот эркинлиги принципи ва кафолатларига риоя этилишини таъминлаш
14.	"Электрон хужжат айланиши тўгрисида"ги Ўзбекистон Республикаси қонунининг асосий мақсади	Электрон хужжат айланиш соҳасидаги муносабатларни тартибга солиш
15.	"Электрон тижорат тўғрисида"ги Ўзбекистон Республикаси қонунининг асосий мақсади	Электрон тижорат соҳасидаги муносабатларни тартибга солиш*
16.	Ахборот технологияларини қўллаб аввалдан шакллантирилган давлат хизматларини фукаролар, бизнес ва давлатнинг бошқа тармоқларига ахборотларни такдим этиш нима деб аталади?	Электрон хукумат
17.	Давлат ахборот ресурсларини шакллантириш ишларини ташкил этиш ва мувофиклаштириш кайси орган томонидан амалага оширилади	Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамаси
18.	Давлат ахборот ресурсларини хисобга олиш ва рўйхатдан ўтказиш қайси орган томонидан амалага оширилади?	Ўзбекистон алоқа ва ахборотлаштириш агентлиги
19.	Давлат органининг норматив-хукукий хужжатлари ушбу органнинг расмий сайтига кайси муддатда жойлаштирилиши зарур	Икки кундан кечикмай
20.	Давлат органининг расмий сайти қайси домен зонасида жойлаштирилиши керак	Gov
21.	Портални шакллантириш йўли билан интернет оркали фукароларга барча давлат хизматлари мажмуини такдим этувчи "электрон хукумат" тизимининг ташкил этувчисини кўрсатинг	G2C – (Хукумат-Фуқаро)
22.	Давлатни бошқариш органлари билан бизнес ўртасида самарали муносабатларни шакллантирувчи "электрон ҳукумат" тизимининг ташкил этувчисини кўрсатинг	G2B – (Хукумат - Бизнес)
23.	Давлат органлари ўртасидаги ўзаро муносабатларни шакллантирувчи "электрон хукумат" тизимининг ташкил этувчисини	G2G – (Хукумат - Хукумат)

	кўрсатинг	
24.	«Электрон хукумат» нима?	Ахборотларга электрон ишлов бериш, узатиш ва тарқатиш воситалари асосида давлатни бошқариш тизими
25.	Ягона ойна Марказлари фаолияти йўналишини кўрсатинг	Бир жойдан туриб ахолига кенг микёсида ижтимоий хизматларни кўрс
26.	Қуйидаги қурилмаларнинг қайси бири ёрдамида Интернетга уланиш мумкин	Модем
27.	Операцион тизим – бу:	Компьютернинг барча курилмаларини ўзаро ишлашини ва уларни ишлатишга фойдаланувчиларга рухсат берувчи дастурлар тўплами
28.	Компьютер қурилмаларига хизмат кўрсатувчи дарстурлар қандай номланади	Драйвер
29.	Архивловчи-дастур бу:	Файлларни сикувчи дастур
30.	Ахборотнинг энг кичик ўлчов бирлиги нима?	Бит
31.	Бир байт неча битга тенг?	8
32.	Бир килобайт неча байтга тенг	1024
33.	Куйидаги ахборот ташувчи дискларни хажми буйича ўсиб бориш тартибида кўрсатилган вариантни танланг	Флоппи – CD - DVD – HDD
34.	Тармоқ платаси (адаптери) нима учун ишлатилади	Компьютерни локал тармоққа улаш
35.	Компьютер хотираси учун характерли бўлган параметрни кўрсатинг	Хажм
36.	Қуйидаги расмда компьютернинг қандай тури келтирилган	Ноутбук
37.	Расмда компьютернинг қандай функционал элементи тасвирланган	Тизим блоки
38.	"Компьютер ишлаб турган вақтда унга маълумотларни киритиш қурилмаси" – бу таъриф қуйида келтирилган қайси терминга мос келади	Киритиш қурилмаси*
39.	Куйида келтирилган қайси қурилмалар киритиш курилмалари ҳисобланади	1 ва 3 жавоб тўғри

40.	Ахборотни визуал тасвирлаш учун мўлжалланган қурилма қандай номланади	Монитор (дисплей)
41.	«Механик харакатни экрандаги курсор харакатига айлантириб берувчи механик манипулятор», сўз нима хакида бормокда	Сичқон
42.	Қандай қурилмалар фойдаланувчи томонидан ахборотларни компьютерга киритувчи асосий қурилмалар ҳисобланади	Клавиатура ва сичкон
43.	Компьютерларда маълумотларни тўпловчи асосий курилма кандай номланади	Қаттиқ диск*
44.	Ахборотларни қуйида келтирилган усуллардан қайси бири ёрдамида бир компьютердан иккинчисига узутиб бўлмайди	Электр манбаа симлари орқали
45.	Қуйидаги расмда нима тасвирланган	Принтер
46.	Операцион тизим ва компьютер функцияларидан фойдаланиш хамда уларни бошқариш бўйича тўлиқ ҳуқуқга эга бўлган фойдаланувчини турини кўрсатинг:	Администратор
47.	Фақатгина ўзининг қайд маълумоти созлашларини ўзгартириш ҳуқуқига эга бўлган, аммо дастурларни ўрнатиш ва операцион тизим функцияларини созлаш бўйича чекловлари мавжуд бўлган фойдаланувчи турини кўрсатинг:	Оддий фойдаланувчи (Пользователь)
48.	Тизимга паролсиз кириш ҳуқуқи мавжуд, аммо компьютер ва операцион тизимни бошқариш бўйича ҳеч қандай имкониятга эга бўлмаган фойдаланувчи турини кўрсатинг	Меҳмон фойдаланувчи (Гость)
49.	Тизимга кириш учун ҳар бир фойдаланувчидан қандай маълумотлар киритиш талаб қилинади	Логин ва парол
50.	Тизимга киришда фойдаланувчининг логини ва пароли нотўғри киритилса қандай жараён содир бўлади	Логин ва паролни қайтадан киритиш сўралади
51.	Тизимга киришда фойдаланувчининг логини ва пароли тўғри киритилса қандай жараён содир бўлади?	Тизим юкланади ва экранда иш столи тасвири пайдо бўлади
52.	Компьютер кутиш режимига ўтганда қандай жараён содир бўлади?	Компьютернинг хотирасига дастурларнинг жорий қолати ёзиб олинади, вентиляторлар ўчирилади ва компьютер электр манбани тежаш режимига ўтади
53.	Номи, кенгайтмаси ва ҳажмига эга бўлган у ёки бу турдаги ахборотларни ўзида жамлаган объект ҳандай номланади	Файл
54.	Ўзининг мос белгисига ва номига эга, бирор дастур ёки папкага бўлган мурожатни амалга оширувчи объект қандай номланади	Ёрлиқ
55.	Дискда ўз номига эга бўлган ва ўзида турли файл объектларини ва ёрлиқларни жамлаган объект	Папка

	қандай номланади	
56.	Бир гурух файллар ва папкаларни кетма-кет	
	белгилаш учун клавиатуранинг қайси тугмасидан	Shift
	фойдаланилади	
57.	Файллар ва папкаларни ихтиёрий тартибда	
	белгилаш учун клавиатуранинг қайси тугмасидан	Ctrl
	фойдаланилади	
58.	Қайси тугмалар бирикмаси ёрдамида алмашиш	CL L. C
	буферига объектларнинг нусхаси олинади	Ctrl+C
59.	Қайси тугмалар бирикмаси ёрдамида	
	объектларнинг нусхаси алмашиш буферидан	Ctrl+V
	танланган папкага қўйилади	
60.	Клавиатуранинг қайси тугмаси ёрдамида	Bulling
	объектларни ўчириш мумкин	Delete
61.	Учирилган файллар қаерга юборилади	Саватга
62.	Қайси объект фойдаланувчининг операцион	
	тизим билан мулоқотини таъминлаб берувчи	Иш столи
	асосий интерфейс хисобланади	
63.	Қандай амал ёрдамида бирор файл ёки папкани	
	саватга (корзинага) жўнатмасдан бутунлай	Shift+Delete
	ўчириш мумкин	
64.	Одатда саватдан (корзинадан) объектларни	Ŭ
	тиклаш жараёнида улар қаерга тикланади	Учирилган вақтдаги асл жойига
65.	Битта диск доирасида сичконча кўрсаткичи	_
	билан тутган холда бирор файл ёки папка бир	Биринчи папкадан иккинчи
	папкадан иккинчисига олиб ўтилса нима содир	папкага объект тўлиқ кўчирилади
	бўлади	кучирилади
66.	Бир мантиқий дискдаги папкадан иккинчи бир	
	мантиқий дискдаги папкага бирор файл ёки	Иккинчи папкада танланган
	папка сичқонча кўрсаткичи ёрдамида олиб	объектнинг нусхаси
	ўтилса нима содир бўлади	
67.	Тизим бош менюсида жойлашган «Выполнить»	Дастурларни ва тизим
	амалининг вазифасини кўрсатинг	функцияларини ишга
		тушириш ойнасини чақирип
68.	Тизим бош менюсининг «Найти» бўлими	Файллар ва папкаларни,
	ёрдамида қандай объектларни қидириш мумкин	компьютерлар ва кишиларни
69.	Бош менюнинг қайси бўлими орқали тизим	"Справка и поддержка"
70	маълумотномасига мурожат қилинади	бўлими
70.	Расмда кўрсатилганидек бош меню бўлимлари	Mayra yary garranga a sanga
	ёки ёрлиқлари (ярлык) контекст менюсидан "Удалить" амали бажарилса қандай жараён	Менюдаги танланган дастур ёрлиғи ўчирилади
	удалить амали оажарилса қандаи жараен содир бўлади	Срлини учирилади
71.	одпр булади	Алмашиш буферига
/ 1.	Расмда келтирилган амалнинг вазифасини	белгиланган объектнинг
	кўрсатинг	нусхасини олиш
72.		Файл – Параметры страницы
	Сахифа ўлчамларини қандай ўрнатиш мумкин	— Поля-
73.	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Линейка устида чап
-	«Альбомный» режимини ўрнатиш учун	тугмасини икки марта босиб
74.	ПРАВОПИСАНИЕ тугмачаси	Хужжатларнинг орфография

		грамматик ва стилистик хатоларини текширади
75.	Хужжатнинг белгиланган қисмини босмалаш учун	Файл – Печать – Выделенный фрагмент-ОК
76.	Сахифаларни ракамлаш кайси меню оркали амалга оширилади	Вставка менюси орқали
77.	Microsoft Word дастурида янги хужжат яратилганда, одатда автоматик равишда дастур томонидан унга қандай ном берилади	Документ1. ва хоказо
78.	Компьютер дискида ёки ихтиёрий ахборот ташувчида жойлашган «.doc» кенгайтмали файлга сичконча кўрсаткичи билан икки марта босилса кандай жараён содир бўлади	Microsoft Word дастури ва танланган файл ишга тушади
79.	Місгоsoft Word дастури ускуналар панелидаги кайси тугма ёрдамида белгиланган матнларни чап чегара бўйлаб текислаш мумкин? ■ ■ ■ ▼ 1 2 3 4 5	1
80.	Місгоsoft Word дастури ускуналар панелидаги қайси тугма ёрдамида ҳужжатга автоматик тарзда жадвал қўшиш мумкин? □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	2
81.	Microsoft Word дастурида жадвалга янги устун қушиш тартиби туғри келтирилган жавобларни курсатинг	меню- таблица –вставить– столбцы справа/слева
82.	Microsoft Word дастурига юкланган жорий хужжатда «Ctrl+End» тугмалар босилса нима содир бўлади	Жорий хужжат охириги ўтади
83.	Microsoft Word – бу	Матн мухаррири
84.	Microsoft Word дастури ёрдамида яратиладиган хужжатлар қандай номланади?	"Документ"
85.	Microsoft Word дастурида янги хужжат яратилганда, одатда автоматик равишда дастур томонидан унга қандай ном берилади	"Документ 1"
86.	Компьютер дискида ёки ихтиёрий ахборот ташувчида жойлашган «.doc» кенгайтмали файлга сичконча чап тугмаси билан икки марта босилса қандай жараён содир бўлади	Microsoft Word дастури ишга туширилади ва унга танланган хужжат юкланади
87.	Microsoft Word дастурига юкланган хужжатни ёпиш тартиби тўғри келтирилган жавобни кўрсатинг:	«Файл\Закрыть» меню амалини бажариш
88.	Microsoft Word дастури маълумотномасини (Справка) чакириш кайси тугма оркали амалга оширилади?	F1
89.	Microsoft Word дастурига юкланган жорий хужжатда «Ctrl+Home» тугмалар бирикмаси босилса нима содир бўлади	Хужжатнинг бошига ўтиш
90.	Microsoft Word дастурига юкланган жорий хужжатда «Ctrl+End» тугмалар бирикмаси	Хужжатнинг охирига ўтиш

	босилса нима содир бўлади?	
91.	Microsoft Word дастурига юкланган жорий	V
	хужжатда «Ctrl+PageUP» тугмалар бирикмаси	Хужжатнинг олдинги
	босилса нима содир бўлади	сахифасига ўтиш
92.	Microsoft Word дастурига юкланган жорий	Хужжатнинг навбатдаги
	хужжатда «Ctrl+PageDown» тугмалар бирикмаси	
	босилса нима содир бўлади	сахифасига ўтиш
93.	Microsoft Word дастурида сичконча ёрдамида	Сўзга сичконча чап тугмаси
	сўзни тезкор белгилаш қандай амалга	билан кетма-кет икки марта
	оширилади?	босиш билан
94.	Microsoft Word дастурида сичконча ёрдамида	Сўзга сичконча чап тугмаси
	абзацни тезкор белгилаш қандай амалга	билан кетма-кет уч марта
	оширилади	босиш билан
95.	Microsoft Word дастурида сичконча ёрдамида	CTRL тугмасини босган холд
,	гапни (нуқтагача бўлган матн) тезкор белгилаш	ихтиёрий гапни сичконча
	қандай амалга оширилади	тугмаси билан босиш орқали
96.	Microsoft Word дастурида сичконча ёрдамида	тугмаси ойлан оосин оркали
70.	матннинг ихтиёрий кисмларини ихтиёрий	
		Ctrl
	тартибда белгилаш учун қайси тугмадан	
97.	фойдаланилади	
91.	Чоп этилмайдиган белгилар экранда нимани	Хизмат белгиларини
00	тасвирлайди	
98.	Куйидаги белгиларнинг қайси бири чоп	¶
00	этилмайди	"
99.	Microsoft Word дастурида CTRL тугмасини	
	босиб сичконча ғилдираги айлантирилса нима	Хужжат масштаби ўзгаради
100	содир бўлади	
100.	Microsoft Word дастурида курсордан чапдаги	
	белгиларни ўчириш учун қайси тугмадан	Backspace
101	фойдаланилади	
101.	Microsoft Word дастурида курсордан ўнгдаги	
	белгиларни ўчириш учун қайси тугмадан	Delete
	фойдаланилади?	
102.	Дастур интерфейсининг расмда белгиланган	Меню сатри (Строка меню)
	қисми қандай аталади	тчето сатри (строка мето)
103.	Дастур интерфейсининг расмда белгиланган	Топшириқлар тасмаси (Лента
	қисми қандай аталади?	задач)
104.	Расмда келтирилган рўйхатли элемент ёрдамида	
	матнлар устида қандай ўзгартиришни амалга	Матн шрифтини ўрнатиш
	ошириш мумкин?	
105.	Расмда келтирилган рўйхатли элемент ёрдамида	M1
	матнлар устида қандай ўзгартиришни амалга	Матн шрифти ўлчамини
	ошириш мумкин?	ўрнатиш
106.	Microsoft Word дастурида расмда кўрсатилган	
	майдонга ўрнатилган қийматлар нимани	Абзацлар аро интервални
	англатади	, 1 1
107.		Хужжатнинг барча
207.	Microsoft Word дастурида, расмда келтирилган	сахифалари 3 нусхада чоп
	холатда хужжат қандай босмага чиқарилади?	этилади
108.	Microsoft Word дастурида, расмда келтирилган	* *
100.		1 дан 5 гача, 8 ва 10 дан
		кейинги барча сахифалар
	холатда хужжатнинг қайси сахифалари чоп этилади?	

109.	Microsoft Word дастуридаги қайси тугма	
109.	Microsoft Word дастуридаги қайси тугма ёрдамида белгиланган матнларга қалин ёзувли	1
		1
110	(Полужирный) шакл бериш мумкин?	
110.	Microsoft Word дастуридаги қайси тугма	2
	ёрдамида белгиланган матнларга қўлёзма ёзувли	2
111	(Курсив) шакл бериш мумкин?	
111.	Microsoft Word дастуридаги қайси тугма	
	ёрдамида белгиланган матнларга остига чизилган	3
	(Подчеркнутый) шакл бериш мумкин?	
112.	Microsoft Word дастуридаги қайси тугма	
	ёрдамида белгиланган матнларга ранг бериш	5
	мумкин?	
113.	Microsoft Excel – бу	Жадвал мухаррири
114.	Microsoft Excel дастурида яратиладиган	"Книга"
	хужжатлар қандай номланади	Kiini u
115.	Microsoft Excel дастурида янги хужжат яратилса,	"Книга 1
	унга қандай ном бириктирилади?	
116.	«.xls» кенгайтмага эга бўлган файлни	Microsoft Excel дастури ишга
	сичкончанинг чап тугмаси билан икки марта	туширилади ва унга
	босилса нима содир бўлади?	танланган хужжат юкланади
117.	Microsoft Excel дастурида хужжатни ёпиш учун	«Файл∖Закрыть» меню
	қандай амал бажарилади? Тўғри жавоб	«Фаил/закрыть» меню амалини бажариш
	вариантини кўрсатинг:	амалини бажариш
118.	Microsoft Excel дастурида яратилган хужжатлар	
	"Иш китоби" (рабочая книга) деб аталади.	April Convers
	Microsoft Excel дастурида янги хужжат яратиш	«Файл\Создать»
	тартиби тўғри кўрсатилган вариантни танланг	
119.	Microsoft Excel дастурида яратилган иш	
	китобини сақлаш мумкин бўлган тўғри	«Файл\Сохранить»
	вариантни кўрсатинг	
120.	Microsoft Excel дастурида иш китобини очиш	(Dox x) Onymy yny)
	мумкин бўлган тўғри вариантни кўрсатинг	«Файл\Открыть»
121.	Microsoft Excel электрон жадвалида A1:B3	
	ячейкалар гурухи танланган. Бу диапазонга нечта	6
	ячейка киради?	
122.		Сахифа номига сичконча ўнг
		тугмасини босинг ва пайдо
	Microsoft Excel дастури иш китобига янги	бўлган менюдан "Вставить"
	сахифани (лист) қандай қушиш мумкин?	амалини танланг
123.		Сахифа ёрлиғига сичқонча
		ўнг тугмасини босиб ва
		контекст менюсидан
	Microsoft Excel дастури иш китобидаги сахифани	"Удалить" амалини танлаш
	(лист) қандай ўчириш мумкин	билан
124.	· / · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Сахифа номига сичконча чап
	Microsoft Excel дастурида иш китоби	тугмасини икки марта босинг
	сахифаларини (лист) қандай қилиб тез қайта	ва сахифа янги номини
	номлаш мумкин	киритинг
125.	Microsoft Event very very 5-	Сахифа номига сичконча ўнг
	Microsoft Excel дастурида иш китоби	тугмасини босиш ва контекст
	сахифаларини (лист) қандай қилиб кўчириш ёки	менюсидан
	нусха олиш мумкин	"Переместить\Скопировать"

		амалини бажариш орқали
126.	Microsoft Excel дастурида жадвалдаги сатр	
	тартиб рақамига (сатр номига) сичқонча	Сатр тўлиқ белгиланади
	кўрсаткичи билан босилса нима содир бўлади	
127.	Microsoft Excel дастурида жадвалдаги устун	
	сарлавхасига сичконча кўрсаткичи билан	Устун тўлиқ белгиланади
	босилса нима содир бўлади	
128.	Microsoft Excel дастури жадвалида	=
	формулаларни ёзиш қайси белгидан бошланади	_
129.	Microsoft Excel дастурида куйида келтирилган	
	функцияларнинг қайси бири мантиқий	ЕСЛИ
	хисобланади	
130.	Microsoft Excel дастурида куйида келтирилган	Frachyy
	маълумотлар турининг қайси бири мавжуд эмас	График
131.		Формулалар сатри (Строка
	Microsoft Excel дастури интерфейсининг расмда	формул)
	белгиланган майдони қандай номланади	
132.		Сахифа номига сичконча ўнг
		тугмасини босиш ва контекст
	Расмда келтирилган Microsoft Excel дастурининг	менюсидан «Выделить все
	иш китобларининг барча сахифаларини	листы» меню амалини
	белгилаш қандай амалга оширилади	бажариш
133.	Расмда белгиланган Microsoft Excel дастурининг	IC
	катакларни форматлаш ойнасининг	Катак таркибини белгиланган
	"Ориентация" бўлими нима учун керак	бурчак остида акс эттириш
134.		Жадвалдаги барча
	Microsoft Excel дастурида расмда келтирилган	"Информация" сўзи мавжуд
	диалог ойнасининг "Найти все" тугмаси босилса	бўлган катакларнинг рўйхати
	нима содир бўлади	яратилади
135.		Жадвалдаги барча
	Microsoft Excel дастурида расмда келтирилган	"Информация" сўзлари
	диалог ойнасининг "Заменить все" тугмаси	"Сообщение" сўзига
	босилса нима содир бўлади	алмаштирилади
136.		Катаклар ўз тартиб рақамига
	Microsoft Excel дастурида, расмда тасвирланган	мос 1 дан 10 гача бўлган
	холатда катаклар қай тарзда тўлдирилади	сонлар билан тўлдирилади
137.	Microsoft Excel дастурида, расмда тасвирланган	Барча катаклар 1 сони билан
	қолатда катаклар қай тарзда тўлдирилади	тўлдирилади
138.	Microsoft Excel дастурида, расмда	
	кўрсатилгандек сичконча чап тугмасини босиб	Катак қиймати беш катак
	уни 5 катак пастга силжитилса катак қиймати	пастга силжитилади
	билан боғлиқ қандай ўзгариш содир бўлади	
139.	Microsoft Excel дастурида, расмда	
	кўрсатилгандек Ctrl тугмасини қўйиб юбормаган	IC
	холда сичконча чап тугмасини босиб уни 5 катак	Катак қиймати 5-чи катакка
	пастга силжитилса катак қиймати билан боғлиқ	нусхаланади
	кандаи узгариш солир оулали	
140	қандай ўзгариш содир бўлади Расмла келтирилган Microsoft Excel ластури	
140.	Расмда келтирилган Microsoft Excel дастури	B3
140.	Расмда келтирилган Microsoft Excel дастури ячейкасининг идентификаторини (адрес)	В3
140. 141.	Расмда келтирилган Microsoft Excel дастури	B3:D7

	(адрес) кўрсатинг	
142.	Microsoft Excel дастурида, расмда келтирилган	
	ячейкалар қийматлари йиғиндисини топиш	=A1+B1
	формуласини кўрсатинг	
143.	Microsoft Excel дастурида, расмда келтирилган	
	диапазондаги ячейкалар қийматлари суммасини	=CУММA(A1:A9)
	топиш формуласини кўрсатинг	
144.	Расмда кўрсатилган ячейкалар қийматларининг	
	суммасини, Microsoft Excel дастурининг	5
	топшириклар тасмасидаги қайси тугма ёрдамида	5
	хисоблаш мумкин	
145.	Расмда кўрсатилган ячейкалар қийматларининг	
	форматини, Microsoft Excel дастурининг	
	топшириклар тасмасидаги кайси тугма ёрдамида	4
	ўрнатиш мумкин	
146.	Расмда кўрсатилган ячейкалар қийматларининг	
	форматини, Microsoft Excel дастурининг	1
	топшириклар тасмасидаги қайси тугма ёрдамида	1
	ўрнатиш мумкин	
147.	Microsoft Excel дастурида, расмда келтирилган	
	холатда Enter тугмаси босилса B3 катагида	17
	қандай қиймат ҳосил бўлади	
148.	Ячейка манзили тўгри ёзилган жавобни	D.Z.
	кўрсатинг	B7
149.	Нотўғри ёзилган формулани кўрсатинг	A2+B4
150.	Microsoft PowerPoint дастури ёрдамида	"He an array wa?"
	яратиладиган ҳужжатлар қандай номланади	"Презентация"
151.	Microsoft PowerPoint дастурида янги хужжат	
	яратилганда, одатда дастур томонидан унга	"Презентация 1"
	қандай ном берилади	
152.	Компьютер дискида ёки ихтиёрий ахборот	Microsoft PowerPoint дастури
	ташувчида жойлашган «.pptx» кенгайтмали	
	файлга сичконча кўрсаткичи билан икки марта	ишга туширилади ва унга
	босилса қандай жараён содир бўлади	танланган хужжат юкланади
153.	Келтирилган амалларнинг қайси бири	"Ctrl+ F12" тугмалар
	тақдимотларни сақлаш учун мўлжалланмаган	бирикмаси
154.	Такдимотга (презентация) янги слайд қўшиш	«Главная\Создать слайд»
	учун қандай амални бажариш керак	меню амалини
155.	Қуйидаги режимларнинг қайси бири ёрдамида	
	Microsoft PowerPoint дастури ойнасида	
	слайдларнинг кичиклаштирилган кўриниши	"Сортировщик слайдов"
	тасвирланиб, уларнинг тартибини ва ўрнини	
	ўзгартириш мумкин?	
156.	Такдимотлар яратишда кўпгина холларда	«Ctrl» тугмасини босган холд
	объектлардан нусха кўчиришга тўғри келади.	сичконча кўрсаткичи билан
	Слайдлардаги объектларни нусхалаш қандай	объектни янги жойга ўтказиш
	амалга оширилади	ODERTHI AIII II MOMI a YIRASHIL
157.	Такдимот вактида (демонстрация) слайдлар	Слайдлар намойиши
	намойиши сўнгида слайдлар намойиши	тугалланади, PowerPoint
	тугалланганлигини англатувчи қора экран пайдо	ойнаси ва такдимотга
	бўлади ва ихтиёрий тугмани босиш талаб	кайтилади
	қилинади. Ихтиёрий тугма босилгандан сўнг	қан і илади

	нима содир бўлади	
158.	Такдимот намойиши вактида "Ручка" инструментини экранга қандай чиқариш мумкин	Жорий слайдга сичконча ўнг тугмасини босиш ва контекст менюсидан «Указатель / Ручка» меню бўлимини танлаш оркали
159.	Такдимот намойиши вактида сиз 15 слайдда турибсиз, аммо 3 слайдга қайтишингиз керак. Дархол ушбу слайдга қайтиш учун нима қилиш керак	Сичконча ўнг тугмасини босиш ва контекст менюсининг «Перейти к слайду» бўлимидан 3-слайдни танлаш керак
160.	Слайдларни чоп этиш ойнасининг «Печатать» рўйхатидаги қайси амал бир бетга бир нечта слайдларни чоп этиш имконини беради?	«Слайды»
161.	Такдимот намойиши вактида клавиатурадаги Page Down тугмаси босилса нима содир бўлади?	Навбатдаги слайдга ўтилади
162.	Тақдимот намойиши вақтида клавиатурадаги Раде Up тугмаси босилса нима содир бўлади	Олдинги слайдга ўтилади
163.	Такдимот намойиши вактида клавиатурадаги Esc тугмаси босилса нима содир бўлади	Слайдлар намойиши тўхтатилади
164.	Microsoft PowerPoint – бу	Такдимот мухаррири
165.	Microsoft PowerPoint дастурида яратилган хужжатнинг расмда белгиланган қисми қандай номланади	"Слайд"
166.	Microsoft PowerPoint дастур интерфейсининг расмда келтирилган қисми қандай номланади	"Слайды"
167.	Расмда кўрсатилганидек, Microsoft PowerPoint дастурида куйидаги "Надпись" объектининг яшил рангли маркери сичконча ёрдамида бирор томонга сурилса нима содир бўлади	Объект маълум бурчакка бурилади
168.	Microsoft PowerPoint дастурида куйидаги "Надпись" объектининг расмда кўрсатилганидек бурчак маркерлари сичконча ёрдамида силжитилса нима содир бўлади?	Объектнинг баландлиги ва кенглиги биргаликда ўзгаради
169.	Microsoft PowerPoint дастурида куйидаги "Надпись" объектининг расмда кўрсатилганидек томон маркерлари сичконча ёрдамида силжитилса нима содир бўлади	Мос томон бўйича объектнинг баландлиги ёки кенглиги ўзгаради
170.	Слайдга «Заголовок и объект» макетини қўллаш унга турли маълумотларни қўшиш имконини беради. Расмдаги қайси белги ёрдамида слайдга расм жойлаштириш мумкин (дастур кутубхонаси коллекциясидан эмас)?	4
171.	Слайдга «Заголовок и объект» макетини қўллаш унга турли маълумотларни қўшиш имконини беради. Расмдаги қайси белги ёрдамида слайдга жадвал қўшиш мумкин	1
172.	Слайдга «Заголовок и объект» макетини қўллаш унга турли маълумотларни қўшиш имконини беради. Расмдаги қайси белги ёрдамида слайдга	2

	диаграмма қўшиш мумкин	
173.	Слайдга «Заголовок и объект» макетини қўллаш	
	унга турли маълумотларни қушиш имконини	
	беради. Расмдаги қайси белги ёрдамида слайдга	5
	Сlip Art, яъни дастур кутубхонаси	
	коллекциясидаги расмларни куйиш мумкин	
174.	Слайдга «Заголовок и объект» макетини қуллаш	
1/4.	унга турли маълумотларни кушиш имконини	
	беради. Расмдаги қайси белги ёрдамида слайдга	6
	видеоклип қушиш мумкин?	
175.	· ·	
1/3.	Интернет тармогига оддий модем ёрдамида,	Dial ym
	телефон линияси орқали телефон рақамини	Dial-up
176	териш йўли билан уланиш усулини кўрсатинг	
176.	Интернет тармоғига ажратилган линия орқали	ADSL
	уланиш усулини кўрсатинг	
177.	Веб ресурси манзили тўғри ёзилган жавобни	http://www.gov.uz
	кўрсатинг	
178.		График объектга сичконча
		ўнг тугмаси босилганда пайд
	Internet Explorer дастурида веб сахифалар	бўладиган контекст
	таркибидаги график маълумотларни (расм ёки	менюсидан «Сохранить
	фото) алохида файл кўринишида компьютер	рисунок как» амали
	дискига сақлаш учун нима қилиш керак	бажарилади
179.	Куйида келтирилан сахифаларнинг қайси бири	
	Ўзбекистон Республикаси хукумат портали	www.gov.uz
	хисобланади?	
180.	Интернет тармоғида реал вақтда ахборотлар	II
	(хабарлар) алмашиш хизмати қандай аталади	Чат
181.	Кўпгина компьютер тармокларидан иборат	11
	глобал компьютер тармоғи қандай аталади	Интернет
182.	Кўпгина ахборотларни ўзида жамлаган Интернет	D.C. V
	сахифалари йиғиндиси қандай номланади	Веб сайт
183.	Провайдер серверига фойдаланувчиларнинг веб-	
	сайтлари ёки бошка ахборотларини	
	жойлаштиришга ёрдам берадиган хизмат қандай	Хостинг
	аталади	
184.	Расмда кўрсатилган ойнага қандай маълумотлар	
101.	киритилиши лозим (Internet Explorer дастури	Веб ресурсларнинг интернет
	интерфейси)?	манзили
185.	Расмда кўрсатилган Internet Explorer дастур	
105.	интерфейси ускуналар панелидаги "чап томонга	Броузерга олдин юкланган
	йўналтирувчи" тугманинг вазифаси	сахифаларга қайтиш
186.	Internet Explorer дастури уй сахифасини ўрнатиш	Броузерга юкланган жорий
100.	ойнасида «Текущая» ва ундан сўнг "ОК" тугмаси	веб сахифа уй сахифаси
107	босилса нима содир бўлади	сифатида ўрнатилади
187.	Internet Explorer дастури уй сахифасини ўрнатиш	Уй сахифаси сифатида бўш
	ойнасида «Пустая» ва ундан сўнг "ОК" тугмаси	сахифа ўрнатилади
100	босилса нима содир бўлади	
188.		Почта клиенти дастури ишга
		тушиб, press-ru@google.com
	Белгиланган гипермурожаатга босилса нима	почта манзилига янги хабар
	содир бўлади	юбориш учун форма

		яратилади
189.		Ушбу ресурсга кейинги сафар
		мурожаат қилинганда,
	Сайтдаги «Сделать стартовой» мурожаати	белгиланган сахифа
	нимани билдиради	бошлангич сахифа тарзида
		очилади
190.	Компьютерга зарар етказувчи хамда ўз-ўзидан	, ,
	кўпайиш хусусиятига эга бўлган компьютер	Компьютер вируси
	дастурлари кўриниши қандай номланади?	1 11
191.	Қабул қилиш хохиши бўлмаган шахсларга	
	тижорат, сиёсий ва реклама кўринишидаги	
	хабарларни (ахборотларни) оммавий	Спам
	тарқатилиши қандай номланади	
192.	Узоклашган ва локал хисоблаш тизим	
172.	назоратини қўлга олиш (ўз хукукини ошириш)	
		Хакер хужуми
	ёки уни тургунлигини бузиш хамда хизмат	лакер хужуми
	қилиш қобилиятини издан чиқариш мақсадидаги	
102	харакатлар нима деб аталади	
193.	Ахборотларни ўтказишда уларни назорат	-
	қилувчи ва фильтрловчи аппарат ва дастурий	Блокиратор
	воситалар мажмуаси қандай номланади	
194.	Компьютер вируслари ва зарар етказувчи	
	дастурларни топиш хамда зарар етказилган	Антивирус
	файлларни тикловчи, файл ва дастурларни	Антивирус
	профилактика қилувчи дастур қандай номланади	
195.	Фойдаланувчининг логин ва пароллари, махфий	
	маълумотларидан фойдаланиш максадидаги	Фишинг
	интернет-фирибгарлик қандай номланади	
196.	. Ахборотлар ёки уларни қайта ишлаш	
	воситаларининг тўғирилиги, очиклиги,	
	яхлитлиги ва махфийлигини қўллаб-қувватлашга	Ахборот хавфсизлиги
	эришиш билан боғлиқ бўлган аспектлар қандай	1 1
	номланади	
197.	Электрон хужжатдаги имзо нима деб аталади	Электрон рақамли имзо
198.	Электрон ракамли имзони яратган ва рўйхатга	F 112 F 113
	олиш Маркази томонидан унинг номига	
	электрон рақамли имзо калити сертификати	Имзо эгаси
	берилган жисмоний шахс ким	
199.	Электрон ракамли имзони яратишга	Электрон рақамли имзо ёпиқ
177.	мўлжалланган калит нима деб аталади	калити
200.	Электрон рақамли имзонинг хақиқийлигини	KMININ
۷۰۰.	аниқлаш учун мўлжалланган ва ахборот	
	тизимининг барча фойдаланувчилари эркин	Электрон рақамли имзо очиқ
	фойдаланиши мумкин бўлган калит нима деб	калити
	·	
201	аталади?	O
201.	«UZ-CERT» нима	Очиқ калитлар миллий инфраструктураси
202.	«СПАМ» нима	Барча жавоблар тўгри
203.	Сизнинг компьютерингизга вируслар ва/ёки	Барта жавоолар тугри
203.	зарарланган файллар қандай қилиб тушиб	Бариа жаробиер тугру
	қолиши мумкинлигин курсатинг	Барча жавоблар тўғри
204		A ************************************
204.	AVP «Лаборатории Касперского», NOD 32,	Антивирус дастурлари

	Doctor Web, McAfee дастурлари қандай	
• • • •	дастурлар турига киради	
205.	Фойдаланувчи иш жойида бўлмаган пайтда	
	унинг компьютерини химоялаш мумкин бўлган	Компьютерни ўчириб қўйиш
	усулни кўрсатинг	
206.	WinRAR дастури ёрдамида файл ёки папкаларни	
	архивлаш жараёнида уларга парол қўйиш	Хa
	мумкинми	
207.	Расмда кўрсатилган мурожаат босилса экранда	Қидириш натижаларининг
	нима очилади	тўртинчи сахифаси
208.	Почта мижози дастурида яратилган хатга тўртта	
	файлни бирлаштириш мумкинми?	Ха, мумкин
209.	Internet Explorer дастурида F5 тугмаси нима	Жорий веб-сахифани
20).	вазифани бажаради	янгилайди
210.	1 1	ин илаиди
210.	Олдин кўриб чикилган веб сахифани кайтадан	
	юклаш учун Интернетга уланиш талаб	Автоном режими
	қилинмайдиган веб браузерларнинг ишлаш	1
	режими қандай аталади	
211.	Microsoft Office дастурий пакетида мавжуд	
	бўлган почта мижози (клиенти) дастурининг	Outlook
	номини кўрсатинг	
212.	Қуйида келтирилган ёзувларнинг қайси бири	halikov@aci.uz
	почта манзили хисобланади	Hankov@aci.uz
213.	Хабар электрон почта орқали юборилгандан сўнг	"O ", C"
	унинг нусхаси каерга жойлаштирилади	"Отправленные" бўлимига
214.	Қайси тургма орқали файллар хабарга	(i)
~ 11.	бириктрилади	-
215.	Кўп сонли қабул қилувчиларга тарқатиладиган,	Вложить
213.	куп сонли каоул килувчиларга таркатиладиган, кераксиз электрон хабарлар одатда нима деб	Спам
	аталади?	Cliam
216	аталади:	V
216.	Расмда кўрсатилган Outlook дастури майдони	Калит сўзлар асосида
	нима учун хизмат қилади	«Входящие» паквасида
		хабарларни қидириш
217.	Ўзбекистон Республикаси Вазирлар	
	Махкамасининг 2007 йил 17 декабрдаги 259-	
	сонли Қарорига мувофиқ, gov.uz - Ўзбекистон	
	Республикаси хукумат порталини ахборот билан	
	ким таъминлайди	
218.	2005 йил 22 ноябрдаги 256-сонли Хукумат	
	қарорига мувофиқ шакллантирилган "Давлат	
	органлари ахборот тизимларини ва ахборот	www.reestr.uz
	ресурсларини давлат рўйхатидан ўтказиш	
	тизими»нинг веб-сахифаси манзилини кўрсатинг	
219.	Узбекистон Республикаси Вазирлар	
<i>L</i> 17.		
	Махкамасининг 2009 йил 31 декабрдаги 340-	
	сонли Қарорига мувофик, Ўзбекистон	LexUZ
	Республикаси қонунчилиги маълумотлар базаси	
	ахборот- қидирув тизимининг манзилини	
	кўрсатинг	
220.	Идоралар ресурслари ва/ёки ахборот тизимлари	Интерактив давлат
	орқали юридик ва жисмоний шахсларга хизмат	
	кўрсатиш тури қандай номланади	хизматлари

221.	Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 2007 йил 23 августдаги 181-сонли Қарорига мувофиқ интерактив давлат хизматлари Реестрини юритиш ким томонидан амалга оширилади? Ички ишлар вазирлиги	Ўзбекистон алоқа ва ахборотлаштириш агентлиги
222.	Ахборотни тўплаш, сақлаш, излаш, унга ишлов бериш ҳамда ундан фойдаланиш имконини берадиган, ташкилий жиҳатдан тартибга солинган жами ахборот ресурслари, ахборот технологиялари ва алоқа воситалари қандай номланади	Ахборот технологияси
223.	Ахборот тизими таркибидаги электрон шаклдаги ахборот, маълумотлар банки, маълумотлар базаси қандай номланади	Ахборот ресурси
224.	Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 2005 йил 28 сентябрдаги 191- сонли Қарорига мувофик, «ZiyoNET» тармоғи ахборот ресурсларининг яратилиши ва экспертизадан ўтказилиши учун қайси давлат органлари жавобгар хисобланади	Олий ва Ўрта махсус таълим вазирлиги ва Ҳалқ таълими вазирлиги
225.	ZiyoNET бу:	Жамоат таълим ахборот тармоғи
226.	www.uz бу:	Миллий қидирув тизими
227.	Ўзбекистон Республикаси Давлат солик кўмитасининг веб-сахифаси манзилини кўрсатинг	www.soliq.uz
228.		Ўзбекистон Республикаси
	gov.uz нима	хукумат портали
229.	Компьютерлаштириш ва ахборот-коммуникация технологияларини ривожлантириш бўйича мувофиклаштирувчи Кенгашнинг веб-сахифаси манзилини кўрсатинг	www.aci.uz
230.	Ўзбекистон Республикаси Президентининг матбуот-хизмати веб-сахифасини кўрсатинг	http://www.press-service.uz/