МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный институт искусств

Кафедра гуманитарных и социально-экономических дисциплин

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ

«Современные информационные технологии»

(наименование дисциплины)

53.03.02 Музыкально-инструментальное искусство

(код и наименование специальности)

«Фортепиано», «Баян, аккордеон и струнные щипковые инструменты», «Оркестровые струнные инструменты», «Оркестровые духовые и ударные инструменты».

(наименование специализации)

КОНТРОЛИРУЕМЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ

В результате изучения дисциплины формируются следующие компетенции:

Код	Формулировка компетенции
компетенции	
ОПК – 5	Способен решать стандартные задачи профессиональной деятельности
	с применением информационно-коммуникационных технологий и с
	учетом основных требований информационной безопасности

1. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИЛПНЫ

1. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИЛПНЫ			
Формируемые компетенции ОПК-5. Способен решать	Планируемые результаты обучения Знать:		
стандартные задачи профессиональной деятельности с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности	 основные виды современных информационно-коммуникационных технологий; нормы законодательства в области защиты информации; методы обеспечения информационной безопасности; Уметь: использовать компьютерные технологии для поиска, отбора и обработки информации, касающийся профессиональной деятельности; применять информационно-коммуникационные технологии в собственной педагогической, художественнотворческой и (или) научно-исследовательской деятельности; Владеть: навыками использования информационно-коммуникационных технологий в собственной профессиональной деятельности; методами правовой защиты информации. 		

2. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

№ п/п	Контролируемые	Код контролируемой	Наименование	
	разделы (темы)	компетенции	оценочного средства	
	дисциплины	(или ее части)		
1.	Раздел 1	ОПК-5	Решение задач	
	(темы с 1 по19)		Тест	
2.	Раздел 2	ОПК-5	Тест	
3.	Раздел 3	ОПК-5	Решение задач	

			Тест
4.	Промежуточная аттестация (зачет)	ОПК-5	Выполнение задания

3. ФОРМЫ, УРОВНИ И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Форма оценивания	Уровни оценивания*	Критерии оценивания
Практические работы	Не аттестован («неудовлетворите льно»)	обучающийся неполно выполнил задание, результаты выполнения работы не удовлетворяют требования, установленным преподавателем к данному виду работы
	Низкий («удовлетворитель но»)	обучающийся неполно выполнил задание; при изложении была допущена 1 существенная ошибка; выполняет задание недостаточно логично и последовательно;
	Средний («хорошо»)	Обучающийся неполно, но правильно выполнил задание, при изложении были допущены 1-2 несущественные ошибки, которые он исправляет после замечания преподавателя.
	Высокий («отлично»)	Обучающийся обстоятельно, с достаточной полнотой выполнил задание правильно отвечает на дополнительные вопросы преподавателя.
Тестирование	Не аттестован («неудовлетворите льно»)	Правильно выполнено 40% и менее тестовых заданий
	Низкий («удовлетворитель но»)	Правильно выполнено41% - 60% тестовых заданий
	Средний («хорошо»)	Правильно выполнено 61% - 80% тестовых заданий
	Высокий («отлично»)	Правильно выполнено 81 -!00% тестовых заданий
Самостоятель ная работа	Не аттестован («неудовлетворите льно»)	Обучающийся неполно выполнил задание, результаты выполнения работы не удовлетворяют требования, установленным преподавателем к данному виду работы
	Низкий («удовлетворитель но»)	Обучающийся неполно выполнил задание; при выполнении была допущена 1 существенная ошибка; выполняет задание недостаточно логично и последовательно;
	Средний («хорошо»)	Обучающийся неполно, но правильно выполнил задание, при изложении были допущены 1-2

	Высокий («отлично»)	несущественные ошибки, которые он исправляет после замечания преподавателя. Обучающийся обстоятельно, с достаточной полнотой выполнил задание правильно отвечает на дополнительные вопросы преподавателя.
Проведение зачета	Оценка «не зачёт» ставится при: Оценка «зачёт» ставится при условии полном выполнении студентом следующих операций:	Обучающийся неполно выполнил задание, результаты выполнения работы не удовлетворяют требования, установленным преподавателем к данному виду работы — набор нотного текста нотном редакторе Finale; — создание и форматирование дидактического текста; — конвертирование нотного текста в графический формат совместимый с программой Word; — вставка конвертированного изображения в дидактический текст; — создание оглавления ко всей работе.

4. СОДЕРЖАНИЕ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

5.1. Тестовые задания к компетенции ОПК-5

1)	Microsoft Word это:	b);
a)	графический редактор	
b)	текстовый редактор	
c)	редактор таблиц	
2)	Какая пиктографическая панель отвечает за вид текста:	c);
a)	стандартная	
b)	рисование	
c)	форматирование	
3)	Команды открытия и сохранения файлов находятся в пункте	a);
	меню:	
a)	файл	
b)	вставка	
c)	сервис	
4)	Для обозначения конца абзаца используется клавиша:	a);
a)	Enter	
b)	Shift + Enter	
c)	\downarrow	
5)	Чтобы выделить абзац целиком нужно:	c);
a)	щелкнуть на нем мышкой 2 раза	
b)	щелкнуть мышкой на полосе выделения при нажатой	

	клавише Ctrl	
c)	дважды щелкнуть на полосе выделения	
6)	Какая команда помещает выделенный фрагмент текста в буфер	a);
	без удаления	
a)	копировать	
b)	вырезать	
c)	вставить	
7)	Какой из маркеров горизонтальной координатной линейки	a);
	служит для установки отступа красной строки	
a)	верхний	
b)	нижний левый	
c)	нижний правый	
8)	Поместить в документ рисунок можно при помощи пункта	c);
	меню:	
a)	вид	
b)	сервис	
c)	вставка.	
9)	КЛЮЧИ К ТЕСТАМ	
1.	b);	
2.	c);	
3.	a);	
4.	a);	
5.	c);	
6.	a);	
7.	a);	
8.	c);	

5.2. Тестовые задания к компетенции ОПК-5

№ зад ани я		Варианты ответов	Прав ильн ый ответ
1.	Кан	сой клавишей набирается нота восьмой длительности в скоростном наборе	c
	a	5	
	b	3	
	c	4	
	d	6	

2.	Какая из кнопок панели инструментов позволяет изменить акколаду	c
	a 🔳	
	b	
	c	
	d 2	
3.	Какая из кнопок панели инструментов позволяет вводить текстовую информацию (заголовки, темп и т.п.)	b
	a 🔊	
	b A	
	c	
	d 🍒	
4.	Какие функции позволяет выполнить кнопка (графика)	d
	а вставить фигуры	
	b импортировать информацию	
	с нарисовать украшения	
	d экспортировать нотный текст	
5.	Какая из кнопок панели инструментов позволяет изменить ключ в начале произведения	c
	a 🔳	
	b S	
	c	
	d 🕦	
6.	Какая из кнопок панели инструментов позволяет вводить вокальный текст (подтекстовку)	d

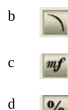


	d	клавишей - (тире)
11.	При	и помощи каких кнопок панели инструментов, возможно поставить репризу d,a
	a	
	b	
	c	基
	d	
12.	Как	тую функцию позволяют выполнять хендлы Мoderato
		Это и есть хендлы
	a	ввести информацию
	b	вызвать контекстное меню
	c	вызвать свойства элемента
	d	удалить элемент
13.	Для	набора двух слогов приходящихся на одну ноту в вокальном тексте нужно: с
	a	удерживая клавишу Shift набрать 0160
	b	удерживая клавишу Ctrl набрать 0160
	c	удерживая клавишу Alt набрать 0160
	d	удерживая клавишу Тав набрать 0160
14.		сая из кнопок панели инструментов позволяет изменить тональность нотного а ста (транспонировать)
	a	
	b	
	c	
	d	mf

Какая из кнопок панели инструментов позволяет вводить нюансы

 \mathbf{c}

15.



Тестовое задание к разделу курса: Основные понятия и сервисы Интернет

Семестр № 7

№ задания	Варианты ответов	Правильный ответ
1.	Интернет – это:	3
2.	 локальная сеть корпоративная сеть глобальная сеть региональная сеть Задан адрес сервера Интернета: www.artacademy.vrn.ru .	3
	Именем домена верхнего уровня является:	
	 www.artacademy.vrn.ru vrn.ru ru www 	
3.	Сети, объединяющие компьютеры в пределах одного	2
	региона называются:	
4.	 локальные региональные корпоративные почтовые Организация-владелец узла глобальной сети это:	2
	1. хост-компьютер (узел)	
5.	 провайдер сервер домен ПР-адрес имеет следующий вид: 	1
J.		•
	 1. 193.126.7.29 2. 34.89.45 3. 1.256.34.21 4. edurm.ru 	
6.	Транспортный протокол (ТСР) обеспечивает:	4
	 доставку информации от компьютера-отправителя к компьютеру получателю прием, передачу и выдачу одного сеанса связи 	
	2	

доступ пользователя к переработанной информации
 разбиение файлов на ір-пакеты в процессе передачи и

	сборку файлов в процессе получения	
7.	WWW – это:	4
	1. Wide World Web;	
	2. Web Wide World;	
	3. World Web Wide;	
	4. World Wide Web.	
8.	Электронная почта позволяет передавать:	3
	1. только сообщения;	
	2. только файлы;	
	3. сообщения и приложенные файлы;	
	4. только приложенные файлы.	
9.	Назначение серверов IRC обеспечивает:	2
	1. общение по интересам;	
	2. интерактивное общение;	
	3. участие в коллективной встрече;	
	4. связь по телефонной линии.	
10.	Телефонные серверы Интернет оказывают услугу:	1
	1. интернет-телефонию;	
	2. связь по телефонной линии;	
	3. подключение телефона к компьютеру;	
	4. распространение программ и данных.	
11.	Программы, предназначенные для работы с файловыми	2
	архивами это:	
	1. почтовые программы;	
	2. менеджеры загрузки;	
	3. специальные менеджер;	
	4. сервисные программы.	
12.	Формат звуковых файлов МРЗ характеризует:	2
	1. большую степень сжатия файлов при передаче;	
	2. отсутствие звуков, не воспринимаемых человеком;	
	3. небольшая степень сжатия файлов во избежание	
	искажения звука;	
	4. не сжимаются файлы при передаче.	
13.	Виртуальная барахолка это:	1
	1 HOOKO OOT GEHANNY O HENDETERRIGONON TORONO.	
	 доска объявлений о представляемом товаре; место торговли; 	
	 место торговли; место общения продавцов и покупателей; 	
	4. место встречи.	
14.	4. место встречи. Связь слова или изображения с другим ресурсом	2
17.	называется	_
	1. WEB-страницей;	
	2. Гиперссылкой;	
	3. URL;	
	4. WEB-сайтом.	

15.	Служба FTP в Интернете предназначена:	4
	 для создания, приема и передачи web-страниц; для обеспечения функционирования электронной почты; 	
	3. для обеспечения работы телеконференций;	
	4. для приема и передачи файлов любого формата;	
	5. для удаленного управления техническими системами.	
16.	Почтовый ящик абонента электронной почты	2
	представляет собой:	
	1. некоторую область оперативной памяти файл-сервера;	
	2. область на жестком диске почтового сервера,	
	отведенную для пользователя;	
	3. часть памяти на жестком диске рабочей станции;	
	4. специальное электронное устройство для хранения	
17.	текстовый файлов. Программы для просмотра WEB-страниц называются:	2
	1. просмотрщиками;	
	2. браузерами;	
	 мультимедийными программами; электронной почтой. 	
18.	транспортный протокол (TCP) - обеспечивает:	1
10.	Tpanenopribili inporokosi (TeT) vocene inbaer.	
	1. разбиение файлов на IP-пакеты в процессе передачи и	
	сборку файлов в процессе получения;	
	2. прием, передачу и выдачу одного сеанса связи;	
	3. предоставление в распоряжение пользователя уже	
	переработанную информацию;	
	4. доставку информации от компьютера-отправителя к	
10	компьютеру-получателю.	1
19.	Сетевой протокол- это:	1
	1. набор соглашений о взаимодействиях в компьютерной	
	сети; 2. последовательная запись событий, происходящих в	
	z. последовательная запись сообтии, происходящих в компьютерной сети;	
	3. правила интерпретации данных, передаваемых по сети;	
	4. правила установления связи между двумя	
	компьютерами в сети;	
	5. согласование различных процессов во времени.	
20.	Телеконференция - это:	3
	1. обмен письмами в глобальных сетях;	
	2. информационная система в гиперсвязях;	
	3. система обмена информацией между абонентами	
	компьютерной сети;	
	4. служба приема и передачи файлов любого формата;	
	процесс создания, приема и передачи web-страниц.	