#### 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) 53.05.01 Искусство концертного исполнительства

(код и наименование специальности)

Фортепиано

(наименование специализации)

Воронеж

2025

### 1. 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

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ЛИСШИЛПНЫ

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

## 3. 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

# 4. 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.

# 5. 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	
<b>4</b> )	Для обозначения конца абзаца используется клавиша:	a);
a)	Enter	
b)	Shift + Enter	
c)	$\downarrow$	
<b>5</b> )	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	
<b>6</b> )	Какая команда помещает выделенный фрагмент текста в буфер	a);
	без удаления	
a)	копировать	
b)	вырезать	
c)	вставить	
<b>7</b> )	Какой из маркеров горизонтальной координатной линейки	a);
	служит для установки отступа красной строки	
a)	верхний	
b)	нижний левый	
c)	нижний правый	
<b>8</b> )	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		Варианты ответов			
ани я			ый ответ		
1.	Как	ой 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 E	
	b	
	C A	
	d <b>2</b>	
3.	Какая из кнопок панели инструментов позволяет вводить текстовую информацию (заголовки, темп и т.п.)	b
	a	
	b A	
	c	
	d S	
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 Signature of the state of the	
	c de	
	d <b>2</b>	
6.	Какая из кнопок панели инструментов позволяет вводить вокальный текст (подтекстовку)	d



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

d

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

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;	
0	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. доска объявлений о представляемом товаре;	
	2. место торговли;	
	3. место общения продавцов и покупателей;	
	4. место встречи.	
14.	Связь слова или изображения с другим ресурсом	2
	называется	
	1. WEB-страницей;	
	2. Гиперссылкой;	
	3. URL;	
	4. WEB-сайтом.	

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