



Приложение 6

**ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО КОМПЕТЕНЦИИ
«ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА»**
окружного конкурса «Лучший по профессии»
среди обучающихся с интеллектуальными нарушениями 2017 г.

Вопросы тестового задания
для проведения теоретического тура
окружного конкурса «**Лучший по профессии**»
среди обучающихся с интеллектуальными нарушениями
образовательных организаций
18-20 мая 2017 г.

Компетенция Вычислительная техника

Главный эксперт Баязитова Рузалия Маратовна

№ п/п	Вопрос	Варианты ответа
1.	В каком году началось массовое производство персональных компьютеров?	1) в 70-е годы 2) в 60-е годы 3) в 80-е годы 4) в 50-е годы
2.	Какая наименьшая единица измерения информации?	1) 1 Мбайт 2) 1 бит 3) 1 байт 4) 1 Кбайт
3.	От чего зависит производительность компьютера (быстрота выполнения операций)?	1) разрешения экрана 2) частоты процессора 3) напряжения электроэнергии 4) скорость, нажатия на клавиши
4.	Какое устройство может оказывать вредное воздействие на здоровье человека?	1) принтер 2) монитор 3) колонки 4) сканер
5.	Файл — это...	1) единица измерения информации 2) процесс в оперативной памяти 3) отсканированный

		документ 4) программа или данные на диске																				
6.	Что такое алгоритм?	1) последовательность команд, которую может выполнить исполнитель 2) системный код 3) математическая и прикладная модель 4) математическая матрица																				
7.	Минимальным объектом, используемым в текстовом редакторе, является...	1) слово 2) точка экрана (пиксель) 3) абзац 4) символ (знакоместо)																				
8.	Инструментами в графическом редакторе являются...	1) линия, круг, прямоугольник 2) выделение, копирование, вставка 3) карандаш, кисть, ластик 4) наборы цветов (палитра)																				
9.	В состав мультимедиа-компьютера обязательно входит...	1) мультимедийный проектор 2) CD-ROM-дисковод и звуковая плата 3) ламинатор 4) плоттер																				
10.	В электронных таблицах выделена группа ячеек A1:B3. Сколько ячеек входит в эту группу?	1) 6 2) 7 3) 2 4) 4																				
11.	Какую строку будет занимать запись Болгария после проведения сортировки по возрастанию в поле Площадь, тыс. км ² ?	1) 1 2) 4 3) 3 4) 2																				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Название</th> <th>Площадь, тыс. км²</th> <th>Население, тыс. чел</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Болгария</td> <td>110,9</td> <td>8470</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Венгрия</td> <td>93</td> <td>10300</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Испания</td> <td>504</td> <td>39100</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Люксембург</td> <td>2,6</td> <td>392</td> </tr> </tbody> </table>		Название	Площадь, тыс. км ²	Население, тыс. чел	1	Болгария	110,9	8470	2	Венгрия	93	10300	3	Испания	504	39100	4	Люксембург	2,6	392	
	Название	Площадь, тыс. км ²	Население, тыс. чел																			
1	Болгария	110,9	8470																			
2	Венгрия	93	10300																			
3	Испания	504	39100																			
4	Люксембург	2,6	392																			
12.	Какой из способов подключения к Интернету обеспечивает наибольшие возможности для доступа к информационным ресурсам...	1) удаленный доступ по коммутируемому телефонному каналу																				

		<ul style="list-style-type: none"> 2) постоянное соединение по оптоволоконному каналу 3) постоянное соединение по выделенному телефонному каналу 4) терминальное соединение по коммутируемому телефонному каналу
13.	При выключении компьютера вся информация стирается...	<ul style="list-style-type: none"> 1) на дискете 2) на CD-ROM 3) на жестком диске 4) в оперативной памяти
14.	При редактировании текста изменяется...	<ul style="list-style-type: none"> 1) цвет шрифта 2) параметры абзаца 3) последовательность символов, слов, абзацев 4) колонтитулы
15.	Что передается по электронной почте (e-mail)?	<ul style="list-style-type: none"> 1) только сообщения 2) только файлы 3) сообщения и приложенные файлы 4) видеоизображение
16.	В каком году были созданы первые ЭВМ?	<ul style="list-style-type: none"> 1) в 40-е годы 2) в 50-е годы 3) в 60-е годы 4) в 90-е годы
17.	Задан полный путь к файлу C:\DOC\WORD.TXT. Каково полное имя файла?	<ul style="list-style-type: none"> 1) C:\DOC\WORD.TXT. 2) WORD.TXT 3) DOC\WORD.TXT. 4) TXT
18.	Основным элементом электронных таблиц является...	<ul style="list-style-type: none"> 1) ячейка 2) строка 3) колонка 4) таблица
19.	Заражение компьютерными вирусами может произойти в процессе...	<ul style="list-style-type: none"> 1) сканирования документов 2) работы с файлами 3) форматирования жесткого диска 4) выключения компьютера
20.	Какой тип алгоритма изображен на блок-	<ul style="list-style-type: none"> 1) Циклический



	<p>схеме?</p> <pre>graph TD; A([начало]) --> B[действие]; B --> C[действие]; C --> D([конец]);</pre>	<p>2) Разветвляющийся 3) Вспомогательный 4) Линейный</p>
--	---	--



Задание практического тура
 окружного конкурса «Лучший по профессии»
 среди обучающихся с интеллектуальными нарушениями
 образовательных организаций
 18-20 мая 2017 г.

Компетенция Вычислительная техника

Главный эксперт Баязитова Рузалия Маратовна

Раздел	Содержание	
Наименование	Работа в ОС Windows и приложениях MS Office: Word, Excel, Paint, PowerPoint.	
Норма времени	6 ч.	
Описание изделия	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Файловая структура ✓ Растровый рисунок ✓ Текстовый документ ✓ Электронная таблица ✓ Электронная презентация ✓ Архивный документ ✓ Печатный документ 	
Алгоритм выполнения	✓ Windows	1. Создать рабочую папку с файлами
	✓ Paint	1. Нарисовать растровый рисунок по образцу
	✓ MS Word	1. Набрать текст по образцу 2. С помощью панели рисования построить схему 3. Набрать таблицу простыми формулами
	✓ MS Excel	1. Создать таблицу 2. Выполнить расчеты, используя формулы 3. Построить диаграмму
	✓ MS PowerPoint	1. Создать слайд-шоу по образцу 2. Использовать анимацию для оформления презентации
Критерии оценивания	86-100% правильных ответов на вопросы, если: - конкурсант самостоятельно выполнил все этапы решения задач на ЭВМ; - работа выполнена полностью и получен верный ответ или иное требуемое представление результата работы; 71-85% правильных ответов на вопросы, если: - работа выполнена полностью, но при выполнении	



	<p>обнаружилось недостаточное владение навыками работы с ЭВМ в рамках поставленной задачи;</p> <ul style="list-style-type: none">- правильно выполнена большая часть работы (свыше 85 %), допущено не более трех ошибок;- работа выполнена полностью, но использованы наименее оптимальные подходы к решению поставленной задачи. <p>51-70% правильных ответов на вопросы, если:</p> <ul style="list-style-type: none">- работа выполнена не полностью, допущено более трех ошибок, но конкурсант владеет основными навыками работы на ЭВМ, требуемыми для решения поставленной задачи. <p>0-50% правильных ответов на вопросы, если:</p> <ul style="list-style-type: none">- допущены существенные ошибки, показавшие, что конкурсант не владеет обязательными знаниями, умениями и навыками работы на ЭВМ или значительная часть работы выполнена не самостоятельно.
Дополнительные материалы	<ul style="list-style-type: none">✓ инструкционно-технологическая карта✓ шаблоны✓ бумага офисная✓ принтер✓ съемные носители информации



Инфраструктурный лист
окружного конкурса «Лучший по профессии»
среди обучающихся с интеллектуальными нарушениями
образовательных организаций
18-20 мая 2017 г.
(оборудование, инструменты рабочего поста, индивидуальные
инструменты, расходные материалы)

Компетенция Вычислительная техника

Главный эксперт Баязитова Рузалия Маратовна

Наименование	Характеристика	Кол-во
Оборудование рабочего поста (1 пост)		
Персональный компьютер	Программное обеспечение MSOffice13, архиватор WinRAR, браузер Яндекс, Paint	10
Инструмент рабочего поста		
Персональный компьютер		1
Индивидуальный инструмент		
Инструкционно-технологическая карта		10
Расходные материалы		
Съемный носитель информации	USB 4.0 /1 Гб	10
Бумага	офисная, белая, А4	1 п.
Спецодежда эксперта и участника		
Футболка эксперта	белая	2
Футболка участника	синяя	10
Бейдж		12
Общая инфраструктура площадки		
Площадка	индивидуальный пост	10
	пост экспертов	1
	кулер с водой	1
	стенд по ТБ	1