

*«Утверждаю»*

аааааааааа

25

423;

00

**Рабочая программа дисциплины  
Б1.О.12 Цифровые технологии в образовании**

**: 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование  
) : Логопедия**

\*

1

1

Д

- 2.

- 72

1

0 0 .

0 0

4:

423; 0

3

Й

аааааааааааа

## 1. Место дисциплины в структуре ОП

660505 \* +

\* + 0

0

0

## 2. Планируемые результаты обучения по дисциплине

Компетенция	Индикаторы достижения
<p><b>ОПК-2</b></p> <p style="text-align: center;">*</p> <p style="text-align: center;">+0</p>	<p><b>Знать:</b></p> <p style="text-align: center;">К</p> <p><b>Уметь:</b></p> <p style="text-align: center;">=</p> <p style="text-align: center;">-</p> <p style="text-align: center;">0</p> <p><b>Владеть:</b></p> <p style="text-align: center;">=</p> <p style="text-align: center;">* К +</p> <p style="text-align: center;">D 0</p>
<p><b>ОПК-5</b></p> <p style="text-align: center;">0</p>	<p><b>Знать:</b></p> <p style="text-align: center;">0</p> <p><b>Уметь:</b></p> <p><b>Владеть:</b></p>
<p><b>ОПК-8</b></p> <p style="text-align: center;">0</p>	<p><b>Знать:</b></p> <p style="text-align: center;">0</p> <p><b>Уметь:</b></p> <p><b>Владеть:</b></p>

ОПК-9.	<b>Знать:</b>
	<b>Уметь:</b>
	<b>Владеть</b>

### 3. Содержание дисциплины

#### 1. Развитие цифровых информационных технологий и их обеспечение.

К	0	Д	0	0
	0		0	
Д			0	

#### 2. Технологии обработки текстовой информации.

MS Word.				0
	0			

#### 3. Информационные технологии в расчётах и хранении информации.

MS Excel.	Д			0
	0	0	0	
			0	

#### 5. Основы компьютерных телекоммуникаций.

	0	0	К	0	К	
			К			

### 4. Тематический план

1		Д	0		
1.		10	2	-	8
2.	0	18	2	8	8
3.	К	18	2	8	8
4.	<b>Основы компьютерных телекоммуникаций:</b>	10	2	2	6
5.	<b>Основы компьютерных телекоммуникаций:</b>	16	-	6	10

	0				
	0				
		К G	72	8	24
					40

## 5. Виды образовательной деятельности

### Занятия лекционного типа

*Excel*

### Занятия семинарского типа (практические занятия)

Все задания выполняются через дистанционную систему Moodle.

	0 0	ДВ ОК			0	КП. /
	0 0	ДВ Ø	К -	G . 422; 0		
1.		MS Word.				0
2.		MS Word.			0	
3.		MS Word.			0	
4.		MS Word.	0		0	
5.		MS PowerPoint.				0
6.		MS Excel.		0		
7.		MS Excel0			0	
8.		MS Excel. К		0		
9.		К	0	-	0	
10.		Google			0	
11.				0		
12.		0Д				0

#### Занятие 1.

Текстовый процессор Word:

Задание 1

К

Задание 2

0

Задание 3

0

0

К

0

К

0

#### Занятие 2.

Задание 4

Д

0

Д

1)  $z(x,y) = x^2 + y^3$ ;  $s(x) = 3x^1 + 5x^2 - 12x^3$ ;

2)  $\forall \exists * \neq *C \wedge B \vee C \Leftrightarrow (A \vee C) \wedge (B \vee C)$ ;

3)  $\frac{n-3}{10+n} + \frac{1}{3} = 1\frac{3}{4}$ ;  $\int_3^5 \sqrt{3} \cos x dx$ ;  $y = \sqrt[3]{x+1} + \sqrt[5]{x}$

**Занятие 3.**

**Текстовый процессор Word: оглавление, перекрестные и простые ссылки.**

Moodle

1.

1)

2)

3)

4)

5)

6)

7)

2.

3.

1)

2)

**Заголовок 1.**

3)

4)

**Заголовок 2;**

**Задание 2**

**Занятие 4**

**Задание 3.**

**Указания**

Д

**Задание 4**

**Задание 5**

0

Д

0

Задание:

Занятие 5

0

0

Занятие 6

Табличный процессор Excel

Задание 17 \*

+

0

Указания

1.

+

\*

37

+=

+

=

+

\*

:+

7.

0

2. Д

0

Занятие 7

Задание 19

1. Д

0

2. G

I

37

7

0

.Г 4

.Д 3

I

.G 2

0

D. Г. Д. G0

D

5

3.

Excel

\*

+0

Занятие 8

Задание 34

32

\*

37

0

+0

1. Й

\*

+0

2. Д

\*

G

+0

3.

\*

+

0

0Д

0

Занятие 9

К

0

0

Задание:

Г

Д

0

0

Занятие 10

Google

I

I

I

0

Moodle

0

Занятие 11

0

Занятие 12

0

0Д

0

**Самостоятельная работа**

**1.Тема «Развитие цифровых информационных технологий и их обеспечение» -**

0Д

Д

1. 0

2. 0

3. А

4. Д 0

5. 0

**2.Тема «Технологии обработки текстовой информации»**

Й 8: -94 0770 30\* +

**3.Тема «Информационные технологии в расчётах и хранении информации»**

Й 57 064 40\* +

**4.Тема « Основы компьютерных телекоммуникаций:**

Д

0

**5.Тема Основы компьютерных телекоммуникаций**

Д

I

**6. Критерии оценивания результатов освоения дисциплины (модуля)**

I

**6.1. Оценочные средства и критерии оценивания для текущей аттестации**

Moodle.

0

**Критерии оценивания выполнения практических работ**

1.

1		**)
1		3
2		4

2. \* , + 2.47 0 0

**Пример оценочного средства:**

Тексты  
для обработки в Word в ДС «Moodle»).

1. 4 5 3.7 =
2. ю guP gy T o cp. 36 3.7.
3. Й - Cтkчн 38 3 0 =
- \*3В. 3040 0 0+- Cтkчн 36 0Й 3 0
4. Д \* + , +=
5. = 3
6. =
7. =
8. \* +=
9. =
10. 3 0

**Пример оценивания практической работы:**

зачтена

1. 5 =
2. \*

+ 4 =

не зачтена

0

**6.2. Оценочные средства и критерии оценивания для промежуточной аттестации  
Примерные варианты тестовых заданий**

1.

- 
- 
-



### Критерии оценивания теста

9 32  
9

## 7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы

### 7.1. Основная литература

1. G . 0Д0К  
1 0Д0G . Д0D0 0 4- 0 . 0 0 0  
К . 423; 0 5: 5 0 \*Д . +0 ISBN  
978-5-534-00814-2. П Г ] \_0  
URL: <https://www.biblio-online.ru/bcode/431772>
2. . 30D0 130D0  
0 2- 0 0 0 К . 423; 0 472 0  
\* +0 ISBN 978-5-534-07491-8. П Г  
] \_0 URL: <https://www.biblio-online.ru/bcode/437244>

### 7.2. Дополнительная литература

1. . Д0D0 К 4 0 3 /  
Д0D0 ; Д0D0 0 К  
. 42420 238 0 \*Д +0 ISBN 978-5-534-01935-3.  
П Г ] \_0 URL: <https://www.biblio-online.ru/bcode/451790>

## 7.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети

### «Интернет»

1. <http://www.moodle.smolgu.ru/>.
2. <http://www.edu.ru/>
3. <https://obuchalka-dlya-detey.ru/logopedicheskie-igryi-podborka-igr-onlayn-i-dlya-pk/>
4. К 1 <http://www.logozavr.ru/1549/>

## 8. Материально-техническое обеспечение

(28 + 3 0  
3 0 3 0  
Lenovo 3 0 DA-LITE 3 0 BenQ 3 0  
К , 38 0  
\* G +  
\* 322 4 0:

\* 37  
К \*34 +0

### 9. Программное обеспечение

Microsoft Open License (Windows XP, 7, 8, 10, Server, Office 2003-2016),  
66920993 24.05.2016, 31.05.2018  
Microsoft Open License (Windows XP, 7, 8, 10, Server, Office 2003-4238+  
88; 97699 250804238. 52080423:  
Dr. Web Server/Desktop Security Suite (D ) EE4E-QN5S-6FG2-N76B  
(3 )  
Kaspersky Endpoint Security 3FB6151216081242,  
0

### Электронные библиотечные системы и электронная информационно-образовательная среда

Г D 5296  
370304239.

O fig 5MNP to . D  
22239: 7 280840238.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 03B6A3C600B7ADA9B742A1E041DE7D81B0  
Владелец: Артеменков Михаил Николаевич  
Действителен: с 04.10.2021 до 07.10.2022