

**Задание 1. Тестовые вопросы:****1. uzdevums Testa jautājumi:**

<p>1. <b>(1 балл)</b> Самый первый персональный компьютер – это: 1) Altair; 2) БК -0010; 3) Apple; 4) IBM.</p>	<p><b>(1 punkts)</b> Pats pirmais personālais dators- ir: 1) Altair; 2) БК -0010; 3) Apple; 4) IBM.</p>
<p>2. <b>(2 балла)</b> Капитан Врунгель отправил на берег сообщение из 8 -и чисел. Однако при передаче данных два числа были потеряны. В результате полученное сообщение выглядело так: 1,1,2,3,5,8, , . Помогите восстановить послание и определите, какие два числа необходимо добавить в полученную информацию. 1) 11,13 3) 13, 21 4) 12,17 5) 13,22</p>	<p><b>(2 punkti)</b> Kapteinis Vrungels uz krastu aizsūtīja ziņojumu, kas sastāvēja no 8 cipariem. Tomēr, ziņojumu nododot, divi cipari tika pazaudēti. Rezultātā saņemtais ziņojums izskatījās šādi: 1,1,2,3,5,8, , . Pamēģini atjaunot sūtījuma tekstu un nosaki, kuri divi cipari ir jāpievieno saņemtajai informācijai. 1) 11,13 3) 13, 21 4) 12,17 5) 13,22</p>
<p>3. <b>(3 балла)</b> Какое из нижеприведенных высказываний не является истинным: 1. Программы на JavaScript выполняет Windows 2. Программа на JavaScript может располагаться в отдельном файле 3. Программы на JavaScript выполняет браузер 4. Символы "///" обозначают начало комментария в JavaScript</p>	<p><b>(3 punkti)</b> Kurš no zemāk minētajiem izteikumiem neatbilst patiesībai: 1. JavaScript programmas izpilda Windows 2. JavaScript programmas var atrasties atsevišķā failā. 3. JavaScript programmas izpilda pārlūkprogramma 4. Simboli "///" apzīmē JavaScript komentāru sākumu.</p>
<p>4. <b>(5 баллов)</b> Дана блок-схема алгоритма. В ответах приведены программы, написанные на языках Basic, Pascal и псевдокоде. Программа, соответствующая этой блок-схеме, - в ответе: 1) 1; 2) 2; 3) 3; 4) 4; 5) 5.</p>	<p><b>(5 punkti)</b> Dots algoritms bloka shēmai. Atbildēs dotas programmas, kuras uzrakstītas Basic, Pascal valodā un pseidokodā. Programma, kura atbilst šai bloka shēmai,- atbilde 1) 1; 2) 2; 3) 3; 4) 4;</p>

**Задание 2**

Работа в MS Word 2010 потребует знаний: создания сложных документов, сохранения в разных форматах, работе с серийными письмами, создание структуры и изменения стилей документа.

**2.uzdevums**

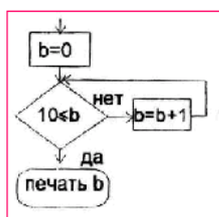
Дарбс MS Word 2010 prasīs šādas zināšanas: sarežģīto dokumentu sastādīšana, saglabāšana dažādos formātos, darbs ar sēriju vēstulēm, dokumenta stilu struktūras veidošana un izmaiņa.

**Задание 3.**

Работа в MS Excel 2010: работа с прикладной графикой (Chart).

**3. uzdevums**

Дарбс MS Excel 2010: darbs ar lietišķo grafiku (Chart).



<p>1. FOR b=0 TO 10 a=a+1 NEXT b PRINT b</p>	<p>1. for b:=0 to 10 do a=a+1; write(b);</p>
<p>2. 10 b=0 b=b+1 GOTO 10</p>	<p>2. 10: b=0; b:=b+1; goto 10</p>
<p>3. FOR b=0 TO 10 PRINT b NEXT b</p>	<p>3. for b:=0 to 10 do write(b);</p>
<p>4. FOR b=0 TO 9 NEXT b PRINT b</p>	<p>4. for b:=0 to 9 do; write(b);</p>
<p>5. FOR b=10 TO 0 NEXT b PRINT b</p>	<p>5. for b:=10 to 0 do; write(b);</p>