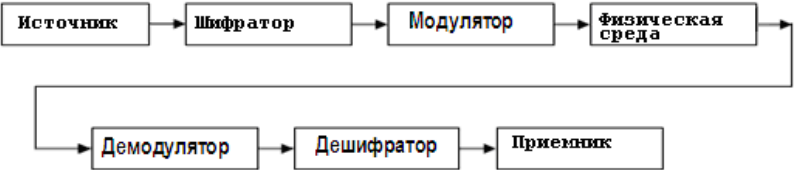


№	Обоснование начисления баллов	Баллы	Всего
1	a) Правильное декодирование: Ответ: секунда кельвин килограмм моль	1	4
	b) Правильное определение количества информации данного сообщения: Ответ: 2 байта	1	
	c) Правильная отметка: <input checked="" type="checkbox"/> Истина	1	
	Запись формулы $m \geq \log_2 n$ и правильных вычислений	1	
2	a) Правильный перевод: Ответ: (19,125)₁₀	1	4
	Правильная запись вычислений	1	
	b) Правильный перевод: Ответ: (143,5)₈	1	
	Правильная запись вычислений	1	
3	a) Правильное заполните схемы: 	3	4
	b) Правильный ответ: <input checked="" type="checkbox"/> бит в секунду	1	
4	a) По одному баллу для правильной записи каждого типа данных: array, string, integer (или другие целые типы - byte, shortint, word, longint)	1 x 3	8
	b) Правильный ответ: length	1	
	c) По одному баллу для правильной записи каждой строки: 4 25 49 81 121 6 CALCUL	1 x 3	
	d) Правильная отметка: <input checked="" type="checkbox"/> sqr (T [i])	1	
5	a) Правильная запись: <u>уровень 2</u> (для функции Scalен) <u>уровень 2</u> (для функции S)	1 x2	7
	b) Правильный ответ: REC	1	
	c) Правильное подчеркивание функции Scalен: if <u>Scalен</u> then Z:='SCALEN' else Z:='TRIUNGHI';	1	
	d) Идентификатор локальной переменной: P	1	
	e) Тип результата функции S: Real	1	
	f) Правильная отметка: <input checked="" type="checkbox"/> Pr5	1	

6	Правильное определение переменных и типов.	1	6																																	
	Правильное использование процедур работы с файлами (assign, rewrite, close).	1																																		
	Правильное чтение с клавиатуры.	1																																		
	Корректный алгоритм определения количества дней с ясным небом.	1																																		
	Корректный алгоритм определения даты последнего дня с ясным небом.	1																																		
	Правильная запись результата в текстовый файл METEO.OUT .	1																																		
7	a) Правильная запись : - многие ко многим , $\infty \rightarrow \infty$	1	12																																	
	Правильный ответ: No	1																																		
	b) Правильное заполнение предложений: - <input checked="" type="checkbox"/> Long integer	1																																		
	- <input checked="" type="checkbox"/> Aa	1																																		
	- <input checked="" type="checkbox"/> независимым	1																																		
	- отчет (Report)	1																																		
	c) Правильное заполнение таблицы: <table><tr><th colspan="4">Query1 : Select Query</th></tr><tr><th></th><th>Numar_pereche</th><th>Denumirea</th><th>Medalia</th></tr><tr><td></td><td>8</td><td>Juniors</td><td>Aur</td></tr><tr><td></td><td>22</td><td>Juniors</td><td>Argint</td></tr><tr><td></td><td>17</td><td>Juniors</td><td>Bronz</td></tr><tr><td></td><td>2</td><td>Youth</td><td>Aur</td></tr><tr><td></td><td>21</td><td>Youth</td><td>Argint</td></tr><tr><td>▶</td><td>19</td><td>Youth</td><td>Bronz</td></tr></table>			Query1 : Select Query					Numar_pereche	Denumirea	Medalia		8	Juniors	Aur		22	Juniors	Argint		17	Juniors	Bronz		2	Youth	Aur		21	Youth	Argint	▶	19	Youth	Bronz	
	Query1 : Select Query																																			
		Numar_pereche		Denumirea	Medalia																															
		8		Juniors	Aur																															
		22		Juniors	Argint																															
		17		Juniors	Bronz																															
	2	Youth	Aur																																	
	21	Youth	Argint																																	
▶	19	Youth	Bronz																																	
- Правильный показ трех полей (Numar_pereche , Denumirea , Medalia)	1																																			
- Правильное скрывтие полей Cod_clasificare и Cod_medalie	1																																			
- Выбор записей только из категорий C, D	1																																			
- Сортировка записей по убыванию по полю Cod_clasificare	1																																			
- Сортировка записей по возрастанию по полю Cod_medalie	1																																			
- Правильная интерпретация условия Is Not Null	1																																			

7	<p>a) Правильный ответ:</p> <pre>< <u>B</u> > <font <u>size</u> = +2 <u>face</u> = "Comic Sans MS"> Subiectele la INFORMATICA#256 < <u>/B</u> > < <u>p</u> > Profilul Umanist < <u>U1</u> type = <u>circle</u> > < Li > Clasa 10 Tipuri de date structurate Informa#355ia Bazele aritmetice ale tehnicii de calcul <ol <u>start</u> =6> Structura si func#355ionarea calculatorului Re#355ele de calculatoare Clasa 11 Func#355ii si proceduri Clasa 12 <OL type=<u>I</u> Start = 2 > Baze de date < <u>/ul</u> ></pre> <p>По одному баллу за правильную запись:</p> <ul style="list-style-type: none">- каждой пары тэгов: < <u>B</u> >,< <u>/B</u> >; < <u>U1</u> >,< <u>/U1</u> >; ,- тэга: < <u>p</u> > или < <u>Br</u> >- каждого атрибута: <u>size</u>, <u>face</u>, <u>start</u>- каждого значения: <u>I</u>, <u>circle</u>	<p>1 x 3</p> <p>1</p> <p>1 x 3</p> <p>1 x 2</p>	11						
	<p>b) Для каждой &-последовательности и соответствующего символа по одному баллу:</p> <table><tr><td>&-последовательность</td><td>&#256</td><td>&#355</td></tr><tr><td>Simbolul</td><td>Ä</td><td>ț</td></tr></table>	&-последовательность	Ā	ţ	Simbolul	Ä	ț	<p>1 x 2</p>	
&-последовательность	Ā	ţ							
Simbolul	Ä	ț							
Total			56						