Функции в электронных														
Функции математически	ie													
1.														
Введите двузначное чи	исло	15												
Число десятков в нем		1												
Число единиц в нем	A:	5												
Сумма его цифр:		6												
Произведение его циф	pp:	5												
2. Дано двузначное число. Получить	число, образованное п	при перестано	вке цифр заданно	ого числа										
		50												
Введите двузначное чи		56												
Число после перестановки	и цифр.	65												
3. Дано трехзначное число. В нем зач	IODUINAL BODDINO CAODS	a uudhay u naur	BRCZBR OĞ B KOLUK	Haŭru nominolijo	0.1146.00									
3. дано трехзначное число, в нем зач	теркнули первую слева	а цифру и приг	іисали ее в конце	паити получени	е число.									
Введите трехзначное ч	исло	524												
Полученное число:		245												
Tiony termice trients.		2-10												
4. Дано трехзначное число. В нем зач	неркнули последнюю с	справа цифру і	и приписали её в	начале. Найти пол	ученное число.									
Введите трехзначное чи	исло	784												
Полученное число:		478												
5. Дано целое число, большее 99. На	йти третью от конца ег	го цифру (так,	если данное числ	ю 2345, то искомая	цифра - 3)									
Введите число		8754												
Полученное число:		7												
_														
Функции для работы с да	атой и времене:	М												
6. С начала суток прошло п секунд (п	- вещественное число). Определить	,											
Введите число секунд п		5884580												
Количество полных часов, прошед суток:	дших с начала	2180		n nasnenuti ua	3600 is overlant	ь до ближайшего	Mentineto ne do	70						
Количество секунд, прошедших с	начала	2100		п разделить на	зооо и округлит	ь до олижаишего	меньшего целог	0						
очередного часа:	THE REPORT	2180		взять остаток от	деления п на 30	600								
Количество полных минут, проше,	дших с начала													
очередного часа		20												
Количество секунд, прошедших с очередной минуты:	начала	20												
Количество полных секунд, проше	едших с													
начала очередной минуты		20												
Задачи на обработку текс	ста													
1.														
Фамилия сотрудника	Иванов													
Имя сотрудника	Иван													
Отчество сотрудника	Иванович													
Фамилия, имя, отчество сотрудника	Иванов Иван Ива	энович												
сотрудника	PIDGITOD PIDGIT PIDG	ANODALI												
2. В результатирующей ячейке получ	ить число символов в	исхолной сто	оке текста											
	привіт													
Число символов в строке		6												
3. В результатирующей ячейке получ	нить слово форм	ма												
Исходное слово	Информати	ка												
Полученное слово	форма													
4. В результатирующей ячейке получ														
Исходное слово														
	Информати	ка												
Полученное слово		ка												
,	Информати Комбинат													
5. В первой результатирующей ячейк	Информати Комбинат ке получить слово Инф	рормация, во в	торой - Оператор											
5. В первой результатирующей ячейк Первое слово	Информати Комбинат ке получить слово Инф Информато	формация, во в	торой - Оператор											
В первой результатирующей ячейк Первое слово Второе слово	Информати Комбинат ке получить слово Инф Информато Операция	формация, во в	порой - Оператор											
В первой результатирующей ячейк Первое слово Второе слово Первое полученное слово В порвое полученное слово Первое полученное слово В порвое полученное слово В порвое полученное слово В порвое полученное слово	Информати Комбинат ке получить слово Инф Информато Операция	формация, во в	торой - Оператор											
В первой результатирующей ячейк Первое слово Второе слово Первое полученное слово В порвое полученное слово Первое полученное слово В порвое полученное слово В порвое полученное слово В порвое полученное слово	Информати Комбинат ке получить слово Инф Информато Операция	формация, во в	второй - Оператор											
В первой результатирующей ячейк Первое слово Второе слово Первое полученное слово В порвое полученное слово Первое полученное слово В порвое полученное слово В порвое полученное слово В порвое полученное слово	Информати Комбинат ке получить слово Инф Информато Операция Информация Оператор	формация, во в ор												
5. В первої результатирующей ячейх Первое слово Второе слово Первое полученное слово Второе полученное слово О Второе полученное слово О О О О О О О О О О О О О О О О О О	Информати Комбинат ке получить слово Инф Информато Операция Информация Оператор	формация, во в ор												
Б. В первой результатирующей ячейк Первое слово Второе слово Первое получение слово В торое слово В торое получение слово 6. Получить текст, состоящий из фамм Фамилия сотрудника В торое получение слово В торое	Информати Комбинат ке получить слово Инф Информато Операция Информация Оператор илии и инициалов в ви	формация, во в ор												
5. В первой результатирующей ячейк Первое слово Второе слово Первое полученное слово Второе полученное слово Второе полученное слово 6. Получить текст, состоящий из фамм фаммилия сотрудника Мия сотрудника	Информати Комбинат ке получить спово Инф Информато Операция Оператор илии и инициалов в ви Бойчук	формация, во в ор												
5. В первой результатирующей ячейк Первое слово Второе слово Первое полученное слово Второе полученное слово В торое полученное слово 6. Получить текст, состоящий из фамм Фаммлия сотрудника Отчество сотрудника Отчество сотрудника Фаммлия и иняциалы Фаммлия и иняциалы В тамент в техности в	Информати Комбинат ке получить слово Инф Информато Операция Операция Оператор Оператор Инминициалов в ви Бойчук Впадислав	формация, во в ор												
5. В первой результатирующей ячейк Первое слово Второе слово Первое полученное слово Второе полученное слово В торое полученное слово 6. Получить текст, состоящий из фамм Фаммлия сотрудника Отчество сотрудника Отчество сотрудника Фаммлия и иняциалы Фаммлия и иняциалы В тамент в техности в	Информати Комбинат ке получить слово Инф Информато Операция Информация Оператор илли и инициалов в ви Бойчук Владислав	формация, во в ор												
Б. В первой результатирующей ячейк Первое слово Второе слово Первое получению слово И Второе получению слово В Торое получению слово 6. Получить текст, состоящий из фами фамилия сотрудника Имя сотрудника Стичество сотрудника Фамилия и инициалы сотрудника. Е	Информатия Комбинат ке получить слово Ииф Информато Операция Информация Оператор Оператор Илии и инициалов в ви Бойнук Владислав Яроспавович БойнукВЯ.	формация, во в ор												
5. В первой результатирующей ячейк Первое слово Второе слово Первое полученное слово Второе полученное слово В торое полученное слово 6. Получить текст, состоящий из фамм Фаммлия сотрудника Отчество сотрудника Отчество сотрудника Фаммлия и иняциалы Фаммлия и иняциалы В тамент в техности в	Информатия Комбинат ке получить слово Ииф Информато Операция Информация Оператор Оператор Илии и инициалов в ви Бойнук Владислав Яроспавович БойнукВЯ.	формация, во в ор												
5. В первой результатирующей ячейк Первое слово Второе слово Первое полученное слово Второе полученое слова Второе получен	Информатия Комбинат ке получить слово Ииф Информато Операция Информация Оператор Оператор Илии и инициалов в ви Бойнук Владислав Яроспавович БойнукВЯ.	формация, во в ор												
Б. В первой результатирующей ячейк Первое слово Второе слово Первое получение слово Второе слово Второе слово Второе слово Второе получение слово Стана Второе получение слово Стана Второе получение Стана Второе получения Второе Стана Второе Второе Стана Второе Второе Стана Второе Вт	Информатия Комбинат ке получить слово Ииф Информато Операция Информация Оператор Оператор Илии и инициалов в ви Бойнук Владислав Яроспавович БойнукВЯ.	формация, во в род проделя в продел												
5. В первой результатирующей ячейк Первое слово Второе слово Первое полученное слово Второе полученное слово Второе полученное слово 6. Получить текст, состоящий из фамм сатрудника Фаммилия сотрудника Отчество сотрудника Фаммилия измещиалы фаммили измещиалы Вадачи с данными типа д 1. Введите дату	Информатия Комбинат ке получить слово Ииф Информато Операция Информация Оператор Оператор Илии и инициалов в ви Бойнук Владислав Яроспавович БойнукВЯ.	формация, во в во в развителниция, во в в в в в в в в в в в в в в в в в в												
5. В первой результатирующей ячейк Первое слово Второе слово И Второе слово И Второе полученное слово И Второе полученное слово И Второе полученное слово О Второе полученное слово О Второе полученное слово О Второе получения С Фамилия сотрудника О Фамилия сотрудника Белимого сотрудника Белимого и инециалы сотрудника: В Варами с данными типа д В Введите дату Число в этой дате	Информатия Комбинат ке получить слово Ииф Информато Операция Информация Оператор Оператор Илии и инициалов в ви Бойнук Владислав Яроспавович БойнукВЯ.	рормация, во в эр эр з з з з з з з з з з з з з з з з з												
5. В первой результатирующей ячейк Первое слово Второе слово Первое получение слово Второе слово Второе получение слово Второе получение слово Второе получение слово Второе получение Сотом Второе получение Сотом Второе получения Второе по	Информатия Комбинат ке получить слово Ииф Информато Операция Информация Оператор Оператор Илии и инициалов в ви Бойнук Владислав Яроспавович БойнукВЯ.	рормация, во в эр эр з з з з з з з з з з з з з з з з з												
5. В первой результатирующей ячейк Первое слово Второе слово И Второе слово И Второе полученное слово И Второе полученное слово И Второе полученное слово О Второе полученное слово О Второе полученное слово О Второе получения С Фамилия сотрудника О Фамилия сотрудника Белимого сотрудника Белимого и инециалы сотрудника: В Варами с данными типа д В Введите дату Число в этой дате	Информатия Комбинат ке получить слово Ииф Информато Операция Информация Оператор Оператор Илии и инициалов в ви Бойнук Владислав Яроспавович БойнукВЯ.	рормация, во в эр эр з з з з з з з з з з з з з з з з з												
5. В первой результатирующей ячейк Первое слово Второе слово Первое полученное слово Второе полученное слово Второе полученное слово 6. Получить текст, состоящий из фамм фаммлия сотрудника Отчество сотрудника Фаммлия и иняциалы сотрудника: 3адачи с данными типа д 1. Введите дату Число в этой дате Месяц в этой дате Год в этой дате	Информатия Комбинат ке получить слово Ииф Информато Операция Информация Оператор Оператор Илии и инициалов в ви Бойнук Владислав Яроспавович БойнукВЯ.	рормация, во в эр эр з з з з з з з з з з з з з з з з з												
5. В первой результатирующей ячейк Первое слово Второе слово Второе слово Первое получение слово Второе получение слово 6. Получить текст, состолщий из фами Фамилия сотрудника Отчество сотрудника Фамилия и инициалы сотрудника: 3адачи с данными типа д Веедите дату Число в этой дате Год в этой дате Год в этой дате	Информати Комбояна т же получить слово Информато Информато Операция Операция Операция Операция Операция Операция Операция Оператор Информато Оператор Опер	рормация, во в эр з з з з з з з з з з з з з з з з з з												
Б. В первой результатирующей ячейк Первое слово Второе слово Первое полученное слово Второе полученное слово Второе полученное слово 6. Получить гист, состоящий из фами фамилия сотрудника Отчество сотрудника Фамилия и инициалы фамилия струдника: В фамилия и инициалы Задачи с данными типа д 1. Введите дату Число в этой дате Месяц в этой дате Год в этой дате 2. Введите дату Введите дату Введите дату Введите датой дате 2. Введите дату Введите дату Введите датой дате Введите датой дате Введите дату Введите дату Введите дату Введите датой дате Введите дату	Информати Комбояна т же получить слове Информато Операция Операция Операция Операция Операция Оператор илии и инициалов в ви Бой-уку Владислав Ярославович Бой-укВ.Я.	рормация, во в эр я я я я я я я я я я я я я я я я я я												
5. В первой результатирующей ячейк Первое слово Второе слово Второе слово Первое получение слово Второе получение слово 6. Получить текст, состолщий из фами Фамилия сотрудника Отчество сотрудника Фамилия и инициалы сотрудника: 3адачи с данными типа д Веедите дату Число в этой дате Год в этой дате Год в этой дате	Информати Комбояна т же получить слове Информато Операция Операция Операция Операция Операция Оператор илии и инициалов в ви Бой-уку Владислав Ярославович Бой-укВ.Я.	рормация, во в эр э э э э э э э э э э э э э э э э э			ить дагу отстоящ	уую на заданное ко	личество дней дос	таточно сложить.	авиные ячейки, сод	ержащей дату, с и	ужным количести	эм дией (которое	40жет быть и отри	нательнам).
5. В первой результатирующей ячейк Первое слово Второе слово Второе слово Первое полученное слово Второе полученное слово Второе полученное слово 6. Получить текст, состоящий из фамм фаммилия сотрудника Отчество сотрудника Фаммили и инициалы Фаммили и инициалы Сотрудника: 3 адачи с данными типа д 1. Введите дату Число в этой дате Месяц в этой дате Год в этой дате 2. Введите дату Дата через 100 дней после указанной	Информати Комбояна т же получить слове Информато Операция Операция Операция Операция Операция Оператор илии и инициалов в ви Бой-уку Владислав Ярославович Бой-укВ.Я.	рормация, во в эр я я я я я я я я я я я я я я я я я я			ить дагу отсгоящ	уую на заданное ко	личество дией дос	таточно сложить ,	анные ячейки, сод	ержащей дату, с и	салым количести	м дией (которое v	иожет быть и отри	чительным).
5. В первой результатирующей ячейк Первое слово Второе слово Первое получение слово В Второе получение В Второе В Второе получение В Второе В В Второе В В Второе В В Второе В В Второе В Второе В В Второе В Второе В В В В Второе В В В В В В В В В В В В В В В В В В В	Информатии Комбояна т же получить слово Информати Информати Операция Операция Операция Войчук Владислов в ви Бойчук Владислов Бойчук Владислов Тростанов Тростанов Тростанов Тростанов Тростанов Тростанов Тростанов Тростанов	рормация, во в эр ч ч ч ч ч ч ч ч ч ч ч ч ч ч ч ч ч ч			ить дагу отстоящ	ууо на заданное ко	личество дней дос	латочно сложить д	данные ячейки, сод	ержащей дату, е и	ужным количеств	эм дией (которое з	иожет быть и отри	цательным).
Б. В первой результатирующей ячейк Первое слово Второе слово Второе слово Первое полученное слово Второе полученное слово Второе полученное слово 6. Получить текст, состоящий из фами фамилия сотрудника Отчество сотрудника фамилия сотрудника Бамилия сотрудника В фамилия и инициалы 3. 3. Введите дату Число в этой дате Месяц в этой дате 2. Введите дату Дата через 100 дней после указанной 3. Введите дату рождения Введите дату Дата через 100 дней после указанной 3. Введите дату рождения	Информатии Комбояна т же получить слово Информати Информати Операция Операция Операция Войчук Владислов в ви Бойчук Владислов Бойчук Владислов Тростанов Тростанов Тростанов Тростанов Тростанов Тростанов Тростанов Тростанов	рормация, во в эр я я я я я я я я я я я я я я я я я я			ить дату отстоящ	уую на заданное ко	личество дией дос	таточно сложить.	авиные жчейки, сод	ержащей дату, с и	ужным количести	эм дией (которое 1	ложет быть и отри	нательным).
5. В первой результатирующей ячейх Первое слово Второе слово Первое получение слово Второе слово Первое получение слово Второе получение слово Второе получение слово Второе получение слово Второе получение с Стема Второе получение Стема Второе получение Стема Второе получения Второе получ	Информатии Комбояна т же получить слово Информати Информати Операция Операция Операция Войчук Владислов в ви Бойчук Владислов Бойчук Владислов Тростанов Тростанов Тростанов Тростанов Тростанов Тростанов Тростанов Тростанов	рормация, во в эр эр з з з з з з з з з з з з з з з з з			ить дагу отстоящ	ую на заданное ко	мичество дней дос	таточно сложить д	наиные ячейки, сод	ержащей дату, е и	VÆHIMM KÖZHPICETIK	м дией (которое г	может быть и отри	нительным).
5. В первой результатирующей ячейк Первое слово Второе слово Второе слово Первое полученное слово Второе полученное слово Второе полученное слово 6. Получить текст, состоящий из фами фамилия сотрудника Фамилия сотрудника Фамилия сотрудника Стичество сотрудника фамилия и инациалы Вадачи с данными типа д 1. Введите дату Число в этой дате Месяц в этой дате Год в этой дате 2. Введите дату Дата через 100 дней после указанной 3. Введите дату рождения Введите дату Дата через 100 дней после указанной 3. Введите дату рождения	Информатии Комбояна т же получить слово Информати Информати Операция Операция Операция Войчук Владислов в ви Бойчук Владислов Бойчук Владислов Тростанов Тростанов Тростанов Тростанов Тростанов Тростанов Тростанов Тростанов	рормация, во в эр ч ч ч ч ч ч ч ч ч ч ч ч ч ч ч ч ч ч			ить дату отсгоящ	уую на заданное ко	оличество дией дос	нагочно сложить д	данные ячейки, сод	ержащей дату, е и	ужным количеств	зм дией (которое з	иожет быть и отри	щательным).
5. В первой результатирующей ячейк Первое слово Второе слово Первое полученное слово Второе полученка Второе Второе полученка Второе Втор	Информатии Комбояна т же получить слово Информати Информати Операция Операция Операция Войчук Владислов в ви Бойчук Владислов Бойчук Владислов Тростанов Тростанов Тростанов Тростанов Тростанов Тростанов Тростанов Тростанов	рормация, во в эр эр з з з з з з з з з з з з з з з з з			ить дагу отстоящ	ую на заданное ко	личество дией дос	ттаточно сложить д	анные ячейки, сод	ержащей дату, с и	ужным количеств	эм дией (которое 1	может быть и отри	нетельным).
5. В первой результатирующей ячейк Первое слово Второе слово Первое получение слово О Второе получение слово О Второе получение слово О Второе получение слово О Второе получение слово О О О О О О О О О О О О О О О О О О	Информатии Комбояна т же получить слово Информати Информати Операция Операция Операция Войчук Владислов в ви Бойчук Владислов Бойчук Владислов Тростанов Тростанов Тростанов Тростанов Тростанов Тростанов Тростанов Тростанов	рормация, во в эр эр з з з з з з з з з з з з з з з з з			ить дату отстоящ	дую на заданное ко	мичество дней дос	таточно сложить д	манные ячейки, сод	ержащей дату, с и	ужным количестве	м дией (которое г	может быть и отри	мительным).
5. В первой результатирующей ячейк Первое слово Второе слово Первое получение слово В Второе слово О В Второе получение слово О В В О В О В О В О В О В О В О В О В	Информати Комбонна т ке получить славо Информато Информато Операция Операция Операция Владислав	ормация, во в эр ч ч ч ч ч ч ч ч ч ч ч ч ч ч ч ч ч ч	И	Чтобы получ									иожет быть и отри	щетельным).

Площадь 1-й комнаты:	20
Площадь 2-й комнаты:	15
Площадь 3-й комнаты:	45
Площадь кухни:	50
Площадь подсобных помещений:	10
Жилая площадь квартиры:	80
Общая площадь квартиры:	140
стна заработная плата сотрудника за н	аждый месяц года. С
Месяц	Зарплата
Январь	8900
Февраль	10000
Март	11500
Апрель	9765
Май	7537
Июнь	9865
Июль	7896
Август	11578
Сентябрь	10865
Октябрь	11686
Ноябрь	10647
Декабрь	11576
Всего за 1 квартал	30400
Всего за 2 квартал	27167
Всего за 1-е полугодие	57567
Всего за 3 квартал	30339
Всего за 4 квартал	33909
Всего за 2 полугодие	64248
Итого за год:	121815