

Table 1: Summary of results for the 2014-15 school year			
Category	Performance	Performance	Performance
1. Academic achievement	High	Medium	Low
2. Student engagement	High	Medium	Low
3. School climate	High	Medium	Low
4. Family and community involvement	High	Medium	Low
5. Overall school performance	High	Medium	Low

1. General Information		2. Personal Data		3. Employment Status		4. Education		5. Health & Safety		6. Financial Information		7. Other Information			
Item	Description	Item	Description	Item	Description	Item	Description	Item	Description	Item	Description	Item	Description		
1. Name	John Doe	2. Date of Birth	1985-01-01	3. Gender	Male	4. Marital Status	Married	5. Nationality	United States	6. Address	123 Main Street, Anytown, USA	7. Phone Number	(555) 123-4567		
8. Email	john.doe@example.com	9. Social Security Number	123-45-6789	10. Driver's License Number	ABC1234567890	11. Work Experience	5 years in Software Development	12. Previous Employers	Acme Corp., Beta Solutions Inc.	13. Current Employer	Gamma Solutions Inc.	14. Job Title	Software Developer		
15. Previous Job Title	Software Engineer	16. Previous Job Description	Developed software applications for clients using Java and Python.	17. Previous Job Duration	2015-01-01 to 2018-06-30	18. Previous Job Location	New York City, NY, USA	19. Previous Job Duties	Designed requirements, wrote code, tested software, and maintained existing systems.	20. Previous Job Skills	Java, Python, MySQL, Agile methodologies.	21. Previous Job Achievements	Completed several large-scale projects on time and budget.	22. Previous Job Disadvantages	Lack of resources at times.
23. Current Job Title	Software Developer	24. Current Job Description	Develop software applications for clients using Java and Python.	25. Current Job Duration	2018-07-01 to Present	26. Current Job Location	New York City, NY, USA	27. Current Job Duties	Design requirements, write code, test software, and maintain existing systems.	28. Current Job Skills	Java, Python, MySQL, Agile methodologies.	29. Current Job Achievements	Completed several large-scale projects on time and budget.	30. Current Job Disadvantages	Lack of resources at times.
31. Education	Bachelor's Degree in Computer Science	32. Degree Institution	Harvard University	33. Degree Year	2012	34. Degree Type	Undergraduate	35. Grade Point Average	3.8	36. Academic Record	Excellent	37. Extracurricular Activities	Member of the Debate Team, Played Basketball.		
38. Work Experience	Software Engineer at Acme Corp.	39. Work Duration	2015-01-01 to 2018-06-30	40. Work Duties	Developed software applications for clients using Java and Python.	41. Work Skills	Java, Python, MySQL, Agile methodologies.	42. Work Achievements	Completed several large-scale projects on time and budget.	43. Work Disadvantages	Lack of resources at times.	44. Work Environment	Team-oriented, collaborative environment.	45. Work Satisfaction	High satisfaction.
46. Personal Interests	Gardening, Traveling, Playing Chess	47. Hobbies	Reading, Photography, Cooking	48. Sports	Football, Basketball, Tennis	49. Family	Spouse: Jane Doe, Children: John Jr., Mary Jr.	50. Health	Good overall health.	51. Diet	Balanced diet, try to eat healthy.	52. Exercise	Workout 3-4 times a week.	53. Sleep	7-8 hours per night.
54. Financial Status	Stable financial status.	55. Income	\$60,000 per year	56. Expenses	\$45,000 per year	57. Savings	\$15,000 in savings account.	58. Investments	No investments.	59. Retirement	Contributing to 401(k).	60. Insurance	Health insurance through employer.	61. Taxes	File quarterly estimated tax payments.
62. Legal Status	Citizen of the United States.	63. Criminal Record	No criminal record.	64. Drug Use	No drug use.	65. Alcohol Use	Occasional social drinking.	66. Tobacco Use	No tobacco use.	67. Other	No other relevant information.	68. Notes	None.	69. Signature	[Signature]

Номер відповіді	Варіанти відповідей	Код відповіді	Місце використання
1	Підприємство з обмеженою відповідальністю	1	Інформація про підприємства з обмеженою відповідальністю
2	Підприємство з обмеженою відповідальністю та з обмеженою відповідальністю	2	Інформація про підприємства з обмеженою відповідальністю та з обмеженою відповідальністю
3	Підприємство з обмеженою відповідальністю та з обмеженою відповідальністю та з обмеженою відповідальністю	3	Інформація про підприємства з обмеженою відповідальністю та з обмеженою відповідальністю та з обмеженою відповідальністю
4	Підприємство з обмеженою відповідальністю та з обмеженою відповідальністю та з обмеженою відповідальністю та з обмеженою відповідальністю	4	Інформація про підприємства з обмеженою відповідальністю та з обмеженою відповідальністю та з обмеженою відповідальністю та з обмеженою відповідальністю
5	Підприємство з обмеженою відповідальністю та з обмеженою відповідальністю та з обмеженою відповідальністю та з обмеженою відповідальністю та з обмеженою відповідальністю	5	Інформація про підприємства з обмеженою відповідальністю та з обмеженою відповідальністю та з обмеженою відповідальністю та з обмеженою відповідальністю та з обмеженою відповідальністю

1

Time	Distance	Speed	Time	Distance	Speed
10:00	1000	100	10:30	1000	100
10:15	2000	200	10:45	2000	200
10:30	3000	300	10:55	3000	300
10:45	4000	400	11:00	4000	400
10:55	5000	500	11:15	5000	500
11:00	6000	600	11:30	6000	600
11:15	7000	700	11:45	7000	700
11:30	8000	800	11:55	8000	800
11:45	9000	900	12:00	9000	900

KÜHLHOLD, KÜBLER, & KÜBLER-KÜHLHOLD / 17

THEORY AND PRACTICE IN THE CLASSROOM

There are many ways to do this, but one way is to use a *for* loop to iterate over the array and calculate the sum of each element.

It is also possible to use the *lens* command to obtain the *lens* function which returns a *lens* for each parameter. This function can then be used to update specific parameters.

THEORY AND PRACTICE IN POLITICAL COMMUNICATION

WILSON, JAMES L. (1980) *THE POLITICAL ECONOMY OF THE BALTIC STATES*. London: Hutchinson Educational.

THE USE OF POLYMER-ASSISTED POLY(1,3-PHENYLENE SULFONE) IN THERMOPLASTIC

Figure 1.1 shows the distribution of \hat{Y}_t (estimated Y_t) versus Y_t (true Y_t) for the first 100 observations. The plot shows that the estimated values are very close to the true values, indicating a good fit of the model.

1. *What is the relationship between the two concepts of "culture" mentioned in the text?*

ESTRATEGIA DE DESARROLLO DE PRODUCTOS Y SERVICIOS 103

338 *Journal of Health Politics, Policy and Law*

and the corresponding α -helix conformation. The α -helix is a right-handed helical structure in which each residue is rotated by 100° relative to its predecessor along the backbone. This conformation is stabilized by hydrogen bonding between the carbonyl oxygen of one residue and the amide hydrogen of the residue four positions earlier.

A. H. ALI AND M. A. SABIR

Consequently, it is important to have a clear understanding of the underlying mechanisms of the disease process, as well as the specific needs of the patient population being treated.

УТВЕРЖДАЮ

О.В. Васильева

(подпись, ф.и.о. начальника департамента
образования администрации города Томска)

"05" сентября 2019 г.



Расчет

объема финансового обеспечения выполнения муниципального задания

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение датой сдачи общеразвивающего вида № 93 г. Томска

(наименование муниципального учреждения)

на 2019 год и плановый период 2020 и 2021 годов

1. Плановый объем (содержание) оказываемых муниципальных услуг (выполняемых работ) в стоимостных показателях:

№	Уникальный номер реестровой записи	Наименование оказываемых муниципальных услуг (выполняемых работ)	Категория потребителей	Единица измерения	Объем муниципальных услуг	Норматив финансовых затрат на единицу оказываемой муниципальной услуги (выполнимой работы), руб.	Размер платы (тариф, цена) за оказание муниципальной услуги (работы), руб.	Общий объем оказываемых муниципальных услуг (выполненных работ), т.р.	
2019 год									
1	8010110 99.0 ББ24ДМ62000	Реализация основных общеобразовательных программ дошкольного образования	Виды образовательных программ: Группа полного дня; Возраст обучающихся: от 1 года до 3 лет	Число обучающихся (человек)	22	70 007,48	-	1 540,00	
	8010110 99.0 ББ24ДН82000		Виды образовательных программ: Группа полного дня; Возраст обучающихся: от 3 года до 5 лет	Число обучающихся (человек)	377	52 505,61	-	19 795,00	
	8010110 99.0 ББ24ДМ60000		Виды образовательных программ: Группа кратковременного пребывания; Возраст обучающихся: от 1 года до 3 лет	Число обучающихся (человек)	4	31 503,68	-	126,00	
	8532110 99.0 ББ19АА17000	Приемка и уход	Категория потребителей: дети-инвалиды; Возраст обучающихся: от 3 лет до 5 лет	Число детей (человек)	2	55 873,00	-	111,75	
	8532110 99.0 ББ19АБ79000		Категория потребителей: обучающиеся за моклонением детей-инвалидов и инвалидов; Возраст обучающихся: от 1 года до 3 лет	Число детей (человек)	26	62 488,00	129,00	1 624,60	
	8532110 99.0 ББ19АБ65000		Категория потребителей: обучающиеся за моклонением детей-инвалидов и инвалидов; Возраст обучающихся: от 3 лет до 5 лет	Число детей (человек)	375	65 873,00	129,00	20 952,38	
Всего:									
2020 год									
2	8010110 99.0 ББ24ДМ62000	Реализация основных общеобразовательных программ дошкольного образования	Виды образовательных программ: Группа полного дня; Возраст обучающихся: от 1 года до 3 лет	Число обучающихся (человек)	22	70 007,48	-	893,85	
	8010110 99.0 ББ24ДН82000		Виды образовательных программ: Группа полного дня; Возраст обучающихся: от 3 года до 5 лет	Число обучающихся (человек)	377	52 505,61	-	11 486,88	

DÜZER FİHİMİSİNDE DEĞERLENDİRİLEN İMBALAJ İŞİLERİ	44.078.200	31.181.400	15.590.700
HARİPSENİN PROKOĞLU	2.205.45	2.205.45	4.205.45

4 - QOLMA DÖREN FİNANSASINDA DEĞERLENDİRİLEN MÜHİMMETİRASI İŞİLERİ

NOTLO	2.205.45	2.205.45	2.205.45
SORUSLARDAKİ İŞİLER			
ZAMANLIK İŞİLERİ	2.205.45	2.205.45	2.205.45
ZAMANLIK İŞİLERİ	2.205.45	2.205.45	2.205.45

3 - QOLMA DÖREN İNÝÂMETİ İŞİLERİ

NOTLO	1	3	4
HARİPSENİN PROKOĞLU	2.019.194.17.0	2.020.194.17.0	2.021.194.17.0
HARİPSENİN PROKOĞLU	2.019.194.17.0	2.020.194.17.0	2.021.194.17.0

2 - DİZEEN ÇEVİRİSİ İÇİNE GİRDİĞİNDE İŞİLER

2	8632110.99.0.EB19AA17000	BBEOİ	12.358.211
		FİNANSAL İŞİLER	
8632110.99.0.EB19AB65000	8632110.99.0.EB19AA17000		
8632110.99.0.EB19AB65000	8632110.99.0.EB19AA17000		
		BBEOİ	
		FİNANSAL İŞİLER	
8632110.99.0.EB19AA17000	8632110.99.0.EB19AA17000		
		BBEOİ	
8632110.99.0.EB19AA17000	8632110.99.0.EB19AA17000		
		BBEOİ	
		BBEOİ	
8632110.99.0.EB19AB65000	8632110.99.0.EB19AA17000		
		BBEOİ	
		BBEOİ	
		BBEOİ	
8632110.99.0.EB19AA17000	8632110.99.0.EB19AA17000		
		BBEOİ	
		BBEOİ	
		BBEOİ	
8632110.99.0.EB19AA17000	8632110.99.0.EB19AA17000		
		BBEOİ	
		BBEOİ	
8632110.99.0.EB19AA17000	8632110.99.0.EB19AA17000		
		BBEOİ	
		BBEOİ	
		BBEOİ	
8632110.99.0.EB19AA17000	8632110.99.0.EB19AA17000		
		BBEOİ	
		BBEOİ	
2	8632110.99.0.EB19AA17000	BBEOİ	12.358.211
		FİNANSAL İŞİLER	
8632110.99.0.EB19AB65000	8632110.99.0.EB19AA17000		
8632110.99.0.EB19AB65000	8632110.99.0.EB19AA17000		
		BBEOİ	
		FİNANSAL İŞİLER	
8632110.99.0.EB19AA17000	8632110.99.0.EB19AA17000		
		BBEOİ	
8632110.99.0.EB19AA17000	8632110.99.0.EB19AA17000		
		BBEOİ	
		BBEOİ	
8632110.99.0.EB19AA17000	8632110.99.0.EB19AA17000		
		BBEOİ	
		BBEOİ	
8632110.99.0.EB19AA17000	8632110.99.0.EB19AA17000		
		BBEOİ	
		BBEOİ	
8632110.99.0.EB19AA17000	8632110.99.0.EB19AA17000		
		BBEOİ	
		BBEOİ	
		BBEOİ	