

городская школа №4		
<i>От буквы к слову</i>		
<i>Галдина Ирина Владимировна</i>		
общая площадь школы	3545,9	3545,9
занимаемая площадь	57	57
кол-во занятий в неделю(часы)	3	3
кол-во занятий в месяц(часы)	12	12
режим работы (часы)	12	12
кол-во детей	20	20
стоим-сть используемого оборудования в.т.ч		
ноутбук	120000	120000
интерактивная доска	18860	
и тд. Проектор	72000	
	29140	
Оплата труда :	9,13	9,13
оклад	8331,00	
за метод.литер.	100,00	
за категорию первая	1666,20	
за звание,	0,00	
начисление 30,2%	3049,35	
всего	13146,55	
оплата труда за час занятия на 1го обучающегося	9,13	
2.Затраты на материальные запасы на 1го ребенка-		
Стоимость оборудования	120000	13,89
количество месяцев использования(12,24,36)	36	
Стоимость использования оборудования в месяц в рублях	3333,33	
Затраты на 1занятие	277,78	
Затраты на 1го уч-ся	13,89	
3. Объем накладных затрат 1 ребенка - руб.		
<i>Расчет накладных затрат</i>		
<i>прогноз затрат на АУП</i>		
Прогноз затрат общезооыственного назнач.		2,71
Прогноз суммы начисленной амортизации имущества общезоо-		
Прогноз ФОТ основного персонала		9,13
Коэффициент накладных затрат $5=(1+2+3)/4$		0,30
Затраты на основ персонал,		9,13
Итого накладные затраты (в час на 1 реб)		2,71
3.Затраты общезооыственного назначения всег		
	2,71	2,71
всего затраты	2,71	
<i>а, оплата труда обслуживающего персонала</i>		
оклад	7500	
недельная нагрузка в часах	40	
количество недель	4	
количество часов	3	
количество детей	20	
затраты на 1го уч-ся в рублях	0,78	
начисление на опл. труда 30,2%	0,24	
всего	1,02	
4. Затраты на коммунальные услуги:		
годовое потребление эл/энерга год квт/час	73849	0,55
кол/во рабочих (учебных)дней в году	216	
кол/во часов работы здания школы	12	
Годовой(средний)тариф за эл/энергию	5,24	
затраты в 1час работы зд.школы.(квт/час)	28,49	
затраты эл/э в 1час работы зд.школы.(в рублях)	2,40	2,40
Вода-	5,24	5,24
норматив на 1го ребенка (куб.м)		
кол-во рабочих дней		2,4
по нормативу на 1 ребенка в год водоснабжение 2,4 куб.м/ 216 учебн.дн=0,011куб.м в день,т.е.11л		216
1 реб*11л(в день)/12 часов/1000=0,0009 куб.м*30,38 руб.=0,0273руб.*20чел=0,563руб.		11
2 работника(учительница, уборщиц)*11 л/12 час/1000=0,0018куб.м.*30,38 руб.= 0,06руб.		0,563
На мытье полов 75 л/1000=0,075 куб.м.*30,38 руб.=2,28 руб.		0,06
по нормативу на 1 ребенка в год водоотведение 2,2куб.мет/ 216 учебн.дн=0,010куб.м в день,т.е.10л		2,28
1реб*10л(в день) /12часов/1000=0,0008куб.м*24,44ру=0,020*22чел=0,41руб.		10
2 работника(учительница, уборщиц)*10 л/12 час/1000= 0,0016куб.м.*24,44руб.= 0,04руб.		0,41
0,0009куб.м+0,0018куб.м+0,075куб.м=0,0777куб.м*24,44 руб=1,90руб		0,04
0,56+0,06+2,28+0,41+0,04+1,90=5,24		1,90
отопление (гкал) по факту	3,29	5,24
661,7Гкал(по факту 2015 г)/8 мес(период отопления)= 82,7125Гкал в мес.		661,7
82,7125Гкал/ 3545,9в.м.* 57кв.м= 1,3295*Гкал/30 дн/24 ч*1 ч=0,0018Гкал в час*1780,2руб.= 3,29руб.		82,7125
		0,002
		1780,2 тариф
5.Материальные затраты - руб.		
- Канцелярские товары (для ведения документации) - 1,3 руб. на одного ребенка	1,15	1,15
Стоимость - 1248 руб.		1,3
Срок полезного использования - 8 мес.		1248
Расходы в месяц - 1248/8=156		8
Затраты на одного ребенка за одно занятие - 156/12(часов в месяц)=13/20кол-во детей)= 0,65		156
- Моющие средства для уборки помещения - 1,04 руб. на одного ребенка		0,65
Стоимость - 960 руб.		1,04
		960

Срок полезного использования – 8 мес.

Расходы в месяц – $960/8=120$ руб

Затраты на одного ребенка за одно занятие – $120/12$ (часов в месяц) $10/20$ (кол-во детей)=0,50руб

всего на материальные затраты: $0,65+0,50=1,15$

8
120
0,50
1,15

Расчет стоимости одного занятия на 1 уч-ся:

Расчет цены на оказание платной услуги

Наименование статей затрат					
Затраты на оплату труда основного персонала					
Затраты материальных запасов					182,59
Сумма начисленной амортизации оборудования, используемого при оказании платной услуги					277,78
Накладные затраты, относимые на платную услугу					0
Итого затрат					54,28
Цена на 1 платную услугу на 1 ребенка					514,65
Цена в месяц на 1 ребенка					25,73
					308,79

12раз