

городская школа №2
 Английский с увлечением
 Емукова А.А.

общая площадь школы	3314	3314
занимаемая площадь	48,8	48,8
кол-во занятий в неделю(часы)	1	1
кол-во занятий в месяц(часы)	4	4
режим работы (часы)	12	12
кол-во детей	20	20
стоим-сть используемого оборудо	3040,21	3040,21
ноутбук		
интерактивная доска		
и тд. Проектор,экран,принтер	3040,21	
Оплата труда :	14,51	
оклад	14236,00	14,50674
за метод.литер.	100,00	
за категорию первая (12%)	1708,32	
за звание,	0,00	
начисление 30,2%	4845,38	
всего	20889,70	
оплата труда за час занятия на 1г	14,51	

2.Затраты на материальные запасы на 1го ребенка-	38,00	
Стоимость оборудования	0	38,00
количество месяцев использования	36	

Стоимость использования оборуд	3040,21
Затраты на 1занятие	760,05
Затраты на 1го уч-ся	38,00

3. Объем накладных затрат 1 ребенка - руб.	
Расчет накладных затрат	
прогноз затрат на АУП	
Прогноз затрат общехозяйственного назнач.	9,66
Прогноз суммы начисленной амортизации	
Прогноз ФОТ основного персонала	14,51
Коэффициент накладных затрат $5=(1+2+3)/4$	0,67
Затраты на основн персонал,	14,51
Итого накладные затраты (в час на 1 реб)	9,66

3.Затраты общехозяйственного н	9,66	
---------------------------------------	-------------	--

всего затраты	9,66	
а, оплата труда обслуживающего персонала		
оклад	12792	
недельная нагрузка в часах	40	
количество недель	4	
количество часов	1	
количество детей	20	
затраты на 1 го уч-ся в рублях	4,00	
начисление на опл. труда 30,2%	1,21	
всего	5,21	

4. Затраты на коммунальные усл	0,55	
годовое потребление эл/энер за 2	47347	0,55
кол/во рабочих (учебных)дней в год	216	
кол/во часов работы здания школы	12	
Годовой(средний)тариф за эл/энер	7,36	
затраты в 1час работы зд.школы.	18,27	
затраты эл/э в 1час работы зд.ш	1,98	
Вода-	6,06	1,98
норматив на 1го ребенка (куб.м)		6,06
кол-во рабочих дней		2,4
		216

по нормативу на 1 ребенка в год водоснабжение 2,4 куб.м/ 216 учебн.дн=0,011куб.м 11
 1 реб*11л(в день)/12 часов/1000=0,000916 куб.м*35,16 руб*20чел 0,651
 2 работника(учительница, уборщи)*11 л/12 час/1000= 0,0018куб.м.*35,16 0,06
 На мытье полов 75 л/1000=0,075 куб.м.*35,16. 2,64
 по нормативу на 1 ребенка в год водоотведение 2,2куб.мет/ 216 учебн.дн=0,010куб.м 10
 1реб*10л(в день)/12часов/1000=0,0008куб.м*28,22ру*20чел 0,47
 2 работника(учительница, уборщи)*10 л/12 час/1000= 0,0016куб.м.*28,22 0,05
 0,0009куб.м+0,0018куб.м+0,075куб.м=0,0777куб.м*28,22 2,19
 0,651+0,06+2,64+0,47+0,05+2,19=6,06 6,06
 отопление (гкал) по факту 2,87 562,1
 562,1Гкал(по факту 2020г)/8 мес(период отопления)= 70,2625Гкал в мес. 70,2625
 70,2625Гкал/3314в.м.* 48,8кв.м=1,0346ккал/30 дн/24 ч*1 ч=0,001437Гкал в час*1999,15р. 0,001437
 1999,15 тариф

5. Материальные затраты - руб. 3,91
 - Канцелярские товары (для ведения документации) - 1,3 руб. на одного ребенка 1,5
 Стоимость - 1500 руб. 1500
 Срок полезного использования - 8 мес. 8
 Расходы в месяц - 1500/8=187,5 187,5
 Затраты на одного ребенка за одно занятие - 187,5/4(часов в месяц)=46,88/20кол-в 2,34
 Моющие средства для уборки помещения - 1,10 руб. на одного ребенка 1,1
 Стоимость - 1000руб. 1000
 Срок полезного использования - 8 мес. 8
 Расходы в месяц -1000/8=125руб 125
 Затраты на одного ребенка за одно занятие - 125/4(часов в месяц)=31,25 /20(кол-в 1,56
 всего на материальные затраты: 2,34+1,56=3,91 3,91
 Расчет стоимости одного занятия на 1 уч-ся:

эт цены на оказание платной услуги

Наименование статей затрат					
Затраты на оплату труда основного персонала					290,13
Затраты материальных запасов					2524,00
Сумма начисленной амортизации оборудования, используемого при оказании платной услуги					0
Накладные затраты, относимые на платную услугу					193,18
Итого затрат					3007,31
Цена на 1 платную услугу на 1 ребенка					150
Цена в месяц на 1 ребенка					600

с оборудованием.

Главный специалист экономического отдела

Мусина Р.В.

Директор школы



Х. Р. Шарипова