

городская школа №2

Скоро в школу

Сиразева Г.К.

общая площадь школы	3850,9	3850,9
занимаемая площадь	48,7	48,7
кол-во занятий в неделю(часы)	4	4
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	0	0
ноутбук		0
интерактивная доска		0
и тд. Проектор		
Оплата труда :	14,51	14,50673933
оклад	14236,00	
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 1го обучающегося	14,51	

2. Затраты на материальные запасы на 1го ребенка-

0,00

0,00

Стоимость оборудования	0
количество месяцев использования(12,24,36)	36
Стоимость использования оборудования в месяц в рублях	0,00
Затраты на 1занятие	0,00
Затраты на 1го уч-ся	0,00

3. Объем накладных затрат 1 ребенка - руб.

Расчет накладных затрат	
прогноз затрат на АУП	
Прогноз затрат общехозяйственного назнач.	6,17
Прогноз суммы начисленной амортизации имущества общехоз-го назнач.	
Прогноз ФОТ основного персонала	14,51
Коэффициент накладных затрат $5=(1+2+3)/4$	0,43
Затраты на основн персонал,	14,51
Итого накладные затраты (в час на 1 реб)	6,17

3. Затраты общехозяйственного назначения всего-

6,17

6,17

всего затраты	6,17
а, оплата труда обслуживающего персонала	
оклад	11163
недельная нагрузка в часах	40
количество недель	4
количество часов	1
количество детей	20
затраты на 1 го уч-ся в рублях	3,49
начисление на опл. труда 30,2%	1,06

всего	4,54	
4. Затраты на коммунальные услуги:	0,47	0,47
годовое потребление эл/энер за 18 год квт/час	48574	
кол/во рабочих (учебных) дней в году	216	
кол/во часов работы здания школы	12	
Годовой(средний)тариф за эл/энергию	4,42	
затраты в 1 час работы зд.школы.(квт/час)	18,74	
затраты эл/э в 1 час работы зд.школы.(в рублях)	1,05	1,05
Вода-	5,67	5,67
норматив на 1го ребенка (куб.м)		2,4
кол-во рабочих дней		216
по нормативу на 1 ребенка в год водоснабжение 2,4 куб.м/ 216 учебн.дн=0,011куб.м в день,т.е.11л		11
1 реб*11л(в день)/12 часов/1000=0,000916 куб.м*32,95 руб.=0,0301822руб.*20чел=0,610руб.		0,610
2 работника(учительница, уборщиц)*11 л/12 час/1000= 0,0018куб.м.*32,95 руб.= 0,0593руб.		0,06
На мытье полов 75 л/1000=0,075 куб.м.*32,95 руб.=2,47 руб.		2,47
по нормативу на 1 ребенка в год водоотведение 2,2куб.мет/ 216 учебн.дн=0,010куб.м в день,т.е.10л		10
1реб*10л(в день) /12часов/1000=0,0008куб.м*26,36ру=0,021088*20чел=0,435руб.		0,44
2 работника(учительница, уборщиц)*10 л/12 час/1000= 0,0016куб.м.*26,36руб.= 0,04217руб.		0,04
0,0009куб.м+0,0018куб.м+0,075куб.м=0,0777куб.м*26,36 руб=2,04817руб		2,05
0,610+0,06+2,47+0,44+0,04+2,05=5,67		5,67
отопление (гкал) по факту	2,76	664,2
664,2Гкал(по факту 2018г)/8 мес(период отопления)= 83,03Гкал в мес.		83,025
83,025Гкал/3850,9в.м.* 48,7кв.м=1,05кал/30 дн/24 ч*1 ч=0,001458Гкал в час*1890,1руб.= 2,76руб.		0,001
		1890,1
		2,76
5. Материальные затраты - руб.	1,15	1,15
- Канцелярские товары (для ведения документации) – 1,3 руб. на одного ребенка		1,3
Стоимость – 1248 руб.		1248
Срок полезного использования – 8 мес.		8
Расходы в месяц – 1248/8=156		156
Затраты на одного ребенка за одно занятие – 156/12(часов в месяце)=13/20(кол-во детей)= 0,65		0,65
- Моющие средства для уборки помещения – 1,04 руб. на одного ребенка		1,04
Стоимость – 960 руб.		960
Срок полезного использования – 8 мес.		8
Расходы в месяц –960/8=120руб		120
Затраты на одного ребенка за одно занятие – 120/12(часов в месяце)=10 /20(кол-во детей)=0,50руб		0,50
всего на материальные затраты:	0,65+0,50=1,15	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						290,13
Затраты материальных запасов						0,00
Сумма начисленной амортизации оборудования, используемого при оказании платной услуги						0
Накладные затраты, относимые на платную услугу						123,35
Итого затрат						413,49
Цена на 1 платную услугу на 1 ребенка						21
Цена в месяц на 1 ребенка						248