

Городская школа №1

Сафина И.И.		
общая площадь школы	2945,2	2945,2
занимаемая площадь	49	49
кол-во занятий в неделю(часы)	1,5	1,5
кол-во занятий в месяц(часы)	4	4
режим работы (часы)	12	12
кол-во детей	15	15
 стоим-сть используемого оборудования в.т.ч	116351,9	116351,9
ноутбок		0
интерактивная доска		
и тд. Проектор		
Оплата труда :	19,34	14,18
оклад	14236,00	
за метод.литер.	100,00	
за категорию(первая)	1708,32	
за звание	0,00	
начисление 30,2%	4845,38	
всего	20889,70	
 оплата труда за час занятия на 1го обучающегося	19,34	
 2.Затраты на материальные запасы на 1го ребенка-	53,87	53,87
Стоимость оборудования	116351,9	
 количество месяцев использования(12,24,36)	36	
 Стоимость использования оборудования в месяц в рублях	3232,00	
Затраты на 1занятие	808,00	
Затраты на 1го уч-ся	53,87	
3. Объем накладных затрат 1 ребенка - руб.		
Расчет накладных затрат		
прогноз затрат на АУП		
Прогноз затрат общехозяйственного назнач.	9,14	
Прогноз суммы начисленной амортизации имущества общехоз-го назнач.		
Прогноз ФОТ основного персонала	14,18	
Коэффициент накладных затрат 5=(1+2+3)/4	0,64	
Затраты на основн персонал,	14,18	
Итого накладные затраты (в час на 1 реб)	9,14	
 3.Затраты общехозяйственного назначения всего-	9,14	9,14
 всего затраты	9,14	
а, оплата труда обслуживающего персонала		
оклад	11280	
недельная нагрузка в часах	40	
количество недель	4	

количество часов	1	
количество детей	15	
затраты на 1го уч-ся в рублях	4,70	
начисление на опл. труда 30,2%	1,42	
всего	6,12	
4. Затраты на коммунальные услуги:	0,72	0,72
годовое потребление эл/энерза за 2018год квт/час	56879	
кол/во рабочих (учебных)дней в году	216	
кол/во часов работы здания школы	12	
Годовой(средний)тариф за эл/энергию	6,23	
затраты в 1час работы зд.школы.(квт/час)	21,94	
затраты эл/э в 1час работы зд.школы.(в рублях)	2,27	2,27
Вода-	5,41	5,41
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 дн	11	
1 реб*11л(в день)/12 часов/1000=0,0009 куб.м*32,93 руб.*15чел=0,46руб.	0,46	
2 работника(учительница, уборщи)*11 л/12 час/1000= 0,0018куб.м.*32,93 руб.= 0,06руб.	0,06	
На мытье полов 75 л/1000=0,075 куб.м.*32,93 руб.=2,47руб.	2,47	
по нормативу на 1 ребенка в год водоотведение 2,2куб.мет/ 216 учебн.дн=0,010куб.м в дн	10	
1реб*10л(в день) /12часов/1000=0,0008куб.м*26,35*15чел=0,33руб.	0,33	
2 работника(учительница, уборщи)*10 л/12 час/1000= 0,0016куб.м.*26,35руб.= 0,04руб.	0,04	
0,0009куб.м+0,0018куб.м+0,075куб.м=0,0777куб.м*26,35руб=2,05руб	2,05	
0,46+0,06+2,47+0,33+0,04+2,05=5,41	5,41	
отопление (гкал) по факту	3,07	561,3
561,3Гкал(по факту 2018г)/8 мес(период отопления)= 70,1625кал в мес.	70,1625	
70,1625Гкал/ 2945,2кв.м. * 49кв.м= 1,1673Гкал/30 дн/24 ч*1 ч=0,00167Гкал в час*1893,40руб.=	0,002	
		1893,4 тариф
		3,07

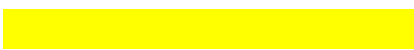
5.Материальные затраты - руб.	2,3	2,3
- Канцелярские товары (для ведения документации) – 1,3 руб. на одного ребенка		1,3
Стоимость – 1248 руб.		1248
Срок полезного использования – 8 мес.		8
Расходы в месяц – 1248/8=156		156
Затраты на одного ребенка за одно занятие – 156/8(часов в месяц)=19,5/15(кол-во детей)		1,3
- 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 – 120/8(часов в месяц)=15/15(кол-во детей):		1
всего на материальные затраты:		2,3

Расчет стоимости одного занятия на 1 уч-ся:

Расчет цены на оказание платной услуги

Наименование статей затрат			
Затраты на оплату труда основного персонала			212,70
Затраты материальных запасов			808,05
Сумма начисленной амортизации оборудования, используемого при оказании платной услуги			0

<i>Накладные затраты, относимые на платную услугу</i>			<i>137,08</i>
<i>Итого затрат</i>			<i>1157,83</i>
<i>Цена на 1 платную услугу на 1 ребенка</i>			<i>77,19</i>
<i>Цена в месяц на 1 ребенка</i>			<i>308,75</i>



Городская школа №1

Файзуллина Г.Х.		
общая площадь школы	2945,2	2945,2
занимаемая площадь	49	49
кол-во занятий в неделю(часы)	1,5	1,5
кол-во занятий в месяц(часы)	4	4
режим работы (часы)	12	12
кол-во детей	15	15
 стоим-сть используемого оборудования в.т.ч	116351,9	116351,9
ноутбок		0
интерактивная доска		
и тд. Проектор		
Оплата труда :	21,40	14,18
оклад	14236,00	
за метод.литер.	100,00	
за категорию(высшая)	3416,64	
за звание	0,00	
начисление 30,2%	5361,30	
всего	23113,94	
 оплата труда за час занятия на 1го обучающегося	21,40	
 2.Затраты на материальные запасы на 1го ребенка-	53,87	53,87
Стоимость оборудования	116351,9	
 количество месяцев использования(12,24,36)	36	
 Стоимость использования оборудования в месяц в рублях	3232,00	
Затраты на 1занятие	808,00	
Затраты на 1го уч-ся	53,87	
3. Объем накладных затрат 1 ребенка - руб.		
Расчет накладных затрат		
прогноз затрат на АУП		
Прогноз затрат общехозяйственного назнач.		9,14
Прогноз суммы начисленной амортизации имущества общехоз-го назнач.		
Прогноз ФОТ основного персонала		14,18
Коэффициент накладных затрат 5=(1+2+3)/4		0,64
Затраты на основн персонал,		14,18
Итого накладные затраты (в час на 1 реб)		9,14
 3.Затраты общехозяйственного назначения всего-	9,14	9,14
 всего затраты	9,14	
a, оплата труда обслуживающего персонала		
оклад	11280	
недельная нагрузка в часах	40	
количество недель	4	

количество часов	1	
количество детей	15	
затраты на 1 го уч-ся в рублях	4,70	
начисление на опл. труда 30,2%	1,42	
всего	6,12	
4. Затраты на коммунальные услуги:	0,72	0,72
годовое потребление эл/энерза за 2018год квт/час	56879	
кол/во рабочих (учебных)дней в году	216	
кол/во часов работы здания школы	12	
Годовой(средний)тариф за эл/энергию	6,23	
затраты в 1час работы зд.школы.(квт/час)	21,94	
затраты эл/э в 1час работы зд.школы.(в рублях)	2,27	2,27
Вода-	5,41	5,41
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	11	
1 реб*11л(в день)/12 часов/1000=0,0009 куб.м*32,93 руб.*15чел=0,46руб.	0,46	
2 работника(учительница, уборщица)*11 л/12 час/1000= 0,0018куб.м.*32,93 руб.= 0,06руб.	0,06	
На мытье полов 75 л/1000=0,075 куб.м.*32,93 руб.=2,47руб.	2,47	
по нормативу на 1 ребенка в год водоотведение 2,2куб.мет/ 216 учебн.дн=0,010куб.м в день	10	
1реб*10л(в день)/12часов/1000=0,0008куб.м*26,35*15чел=0,33руб.	0,33	
2 работника(учительница, уборщица)*10 л/12 час/1000= 0,0016куб.м.*26,35руб.= 0,04руб.	0,04	
0,0009куб.м+0,0018куб.м+0,075куб.м=0,0777куб.м*26,35руб=2,05руб	2,05	
0,46+0,06+2,47+0,33+0,04+2,05=5,41	5,41	
отопление (гкал) по факту	3,07	
561,3Гкал(по факту 2018г)/8 мес(период отопления)= 70,1625гал в мес.	70,1625	
70,1625Гкал/ 2945,2кв.м. * 49кв.м= 1,1673Гкал/30 дн/24 ч*1 ч=0,00167Гкал в час*1893,40руб.= 3,	0,002	
	1893,4	
	3,07	
5.Материальные затраты - руб.	2,3	2,3
- 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 – 156/8(часов в месяц)=19,5/15(кол-во детей)=	1,3	
- 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 – 120/8(часов в месяц)=15/15(кол-во детей)=1,	1	
всего на материальные затраты:	2,3	

Расчет стоимости одного занятия на 1 уч-ся:

Расчет цены на оказание платной услуги

Наименование статей затрат			
Затраты на оплату труда основного персонала			212,70
Затраты материальных запасов			808,05
Сумма начисленной амортизации оборудования, используемого при оказании платной услуги			0

<i>Накладные затраты, относимые на платную услугу</i>			<i>137,08</i>
<i>Итого затрат</i>			<i>1157,83</i>
<i>Цена на 1 платную услугу на 1 ребенка</i>			<i>77,19</i>
<i>Цена в месяц на 1 ребенка</i>			<i>308,75</i>

mapuφ



Городская школа №1

Логинова Л.А.		
общая площадь школы	2945,2	2945,2
занимаемая площадь	49	49
кол-во занятий в неделю(часы)	1,5	1,5
кол-во занятий в месяц(часы)	4	4
режим работы (часы)	12	12
кол-во детей	15	15
 стоим-сть используемого оборудования в.т.ч	 116351,9	 116351,9
ноутбук		0
интерактивная доска		
и тд. Проектор		
Оплата труда :	21,40	14,18
оклад	14236,00	
за метод.литер.	100,00	
за категорию(высшая)	3416,64	
за звание	0,00	
начисление 30,2%	5361,30	
всего	23113,94	
 оплата труда за час занятия на 1го обучающегося	 21,40	
 2.Затраты на материальные запасы на 1го ребенка-	 53,87	 53,87
Стоимость оборудования	116351,9	
 количество месяцев использования(12,24,36)	 36	
 Стоимость использования оборудования в месяц в рублях	 3232,00	
Затраты на 1занятие	808,00	
Затраты на 1го уч-ся	53,87	
3. Объем накладных затрат 1 ребенка - руб.		
Расчет накладных затрат		
прогноз затрат на АУП		
Прогноз затрат общехозяйственного назнач.	9,14	
Прогноз суммы начисленной амортизации имущества общехоз-го назнач.		
Прогноз ФОТ основного персонала	14,18	
Коэффициент накладных затрат 5=(1+2+3)/4	0,64	
Затраты на основн персонал,	14,18	
Итого накладные затраты (в час на 1 реб)	9,14	
 3.Затраты общехозяйственного назначения всего-	 9,14	 9,14
 всего затраты	 9,14	
a, оплата труда обслуживающего персонала		
оклад	11280	
недельная нагрузка в часах	40	
количество недель	4	

количество часов	1	
количество детей	15	
затраты на 1го уч-ся в рублях	4,70	
начисление на опл. труда 30,2%	1,42	
всего	6,12	
4. Затраты на коммунальные услуги:	0,72	0,72
годовое потребление эл/энерза за 2018год квт/час	56879	
кол/во рабочих (учебных)дней в году	216	
кол/во часов работы здания школы	12	
Годовой(средний)тариф за эл/энергию	6,23	
затраты в 1час работы зд.школы.(квт/час)	21,94	
затраты эл/э в 1час работы зд.школы.(в рублях)	2,27	2,27
Вода-	5,41	5,41
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		11
1 реб*11л(в день)/12 часов/1000=0,0009 куб.м*32,93 руб.*15чел=0,46руб.		0,46
2 работника(учительница, уборщица)*11 л/12 час/1000= 0,0018куб.м.*32,93 руб.= 0,06руб.		0,06
На мытье полов 75 л/1000=0,075 куб.м.*32,93 руб.=2,47руб.		2,47
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*26,35*15чел=0,33руб.		0,33
2 работника(учительница, уборщица)*10 л/12 час/1000= 0,0016куб.м.*26,35руб.= 0,04руб.		0,04
0,0009куб.м+0,0018куб.м+0,075куб.м=0,0777куб.м*26,35руб=2,05руб		2,05
0,46+0,06+2,47+0,33+0,04+2,05=5,41		5,41
отопление (гкал) по факту	3,07	561,3
561,3Гкал(по факту 2018г)/8 мес(период отопления)= 70,1625гал в мес.		70,1625
70,1625Гкал/ 2945,2кв.м. * 49кв.м= 1,1673Гкал/30 дн/24 ч*1 ч=0,00167Гкал в час*1893,40руб	0,002	
		1893,4 тариф
		3,07
5.Материальные затраты - руб.	2,3	2,3
- 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 – 156/8(часов в месяц)=19,5/15(кол-во детей		1,3
- 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 – 120/8(часов в месяц)=15/15(кол-во детей		1
всего на материальные затраты:		2,3
Расчет стоимости одного занятия на 1 уч-ся:		

Расчет цены на оказание платной услуги

Наименование статей затрат			
Затраты на оплату труда основного персонала			212,70
Затраты материальных запасов			808,05
Сумма начисленной амортизации оборудования, используемого при оказании платной услуги			0

<i>Накладные затраты, относимые на платную услугу</i>			<i>137,08</i>
<i>Итого затрат</i>			<i>1157,83</i>
<i>Цена на 1 платную услугу на 1 ребенка</i>			<i>77,19</i>
<i>Цена в месяц на 1 ребенка</i>			<i>308,75</i>



Городская школа №1

Бондар Е.Ю.			
общая площадь школы	2945,2	2945,2	
занимаемая площадь	49	49	
кол-во занятий в неделю(часы)	1,5	1,5	
кол-во занятий в месяц(часы)	4	4	
режим работы (часы)	12	12	
кол-во детей	15	15	
 стоим-сть используемого оборудования в.т.ч	 116351,9	 116351,9	
ноутбук		0	
интерактивная доска			
и тд. Проектор			
Оплата труда :	21,40		14,18
оклад	14236,00		
за метод.литер.	100,00		
за категорию(высшая)	3416,64		
за звание	0,00		
начисление 30,2%	5361,30		
всего	23113,94		
 оплата труда за час занятия на 1го обучающегося	 21,40		
 2.Затраты на материальные запасы на 1го ребенка-	 53,87		53,87
Стоимость оборудования	116351,9		
 количество месяцев использования(12,24,36)	 36		
 Стоимость использования оборудования в месяц в рублях	 3232,00		
Затраты на 1занятие	808,00		
Затраты на 1го уч-ся	53,87		
3. Объем накладных затрат 1 ребенка - руб.			
Расчет накладных затрат			
прогноз затрат на АУП			
Прогноз затрат общехозяйственного назнач.	9,14		
Прогноз суммы начисленной амортизации имущества общехоз-го назнач.			
Прогноз ФОТ основного персонала	14,18		
Коэффициент накладных затрат 5=(1+2+3)/4	0,64		
Затраты на основн персонал,	14,18		
Итого накладные затраты (в час на 1 реб)	9,14		
 3.Затраты общехозяйственного назначения всего-	 9,14		9,14
 всего затраты	 9,14		
a, оплата труда обслуживающего персонала			
оклад	11280		
недельная нагрузка в часах	40		
количество недель	4		

количество часов	1	
количество детей	15	
затраты на 1го уч-ся в рублях	4,70	
начисление на опл. труда 30,2%	1,42	
всего	6,12	
4. Затраты на коммунальные услуги:	0,72	0,72
годовое потребление эл/энерза за 2018год квт/час	56879	
кол/во рабочих (учебных)дней в году	216	
кол/во часов работы здания школы	12	
Годовой(средний)тариф за эл/энергию	6,23	
затраты в 1час работы зд.школы.(квт/час)	21,94	
затраты эл/э в 1час работы зд.школы.(в рублях)	2,27	2,27
Вода-	5,41	5,41
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.	11	
1 реб*11л(в день)/12 часов/1000=0,0009 куб.м*32,93 руб.*15чел=0,46руб.	0,46	
2 работника(учительница, уборщица)*11 л/12 час/1000= 0,0018куб.м.*32,93 руб.= 0,06руб.	0,06	
На мытье полов 75 л/1000=0,075 куб.м.*32,93 руб.=2,47руб.	2,47	
по нормативу на 1 ребенка в год водоотведение 2,2куб.мет/ 216 учебн.дн=0,010куб.м в день,	10	
1реб*10л(в день)/12часов/1000=0,0008куб.м*26,35*15чел=0,33руб.	0,33	
2 работника(учительница, уборщица)*10 л/12 час/1000= 0,0016куб.м.*26,35руб.= 0,04руб.	0,04	
0,0009куб.м+0,0018куб.м+0,075куб.м=0,0777куб.м*26,35руб=2,05руб	2,05	
0,46+0,06+2,47+0,33+0,04+2,05=5,41	5,41	
отопление (гкал) по факту	3,07	561,3
561,3Гкал(по факту 2018г)/8 мес(период отопления)= 70,1625гал в мес.		70,1625
70,1625Гкал/ 2945,2кв.м. * 49кв.м= 1,1673Гкал/30 дн/24 ч*1 ч=0,00167Гкал в час*1893,40руб.= 3,04р	0,002	
		1893,4
		3,07
5.Материальные затраты - руб.	2,3	2,3
- 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 – 156/8(часов в месяц)=19,5/15(кол-во детей)= 1,3		1,3
- 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 – 120/8(часов в месяц)=15/15(кол-во детей)=1,0руб		1
всего на материальные затраты:		2,3
Расчет стоимости одного занятия на 1 уч-ся:		

Расчет цены на оказание платной услуги

Наименование статей затрат			
Затраты на оплату труда основного персонала			212,70
Затраты материальных запасов			808,05
Сумма начисленной амортизации оборудования, используемого при оказании платной услуги			0

<i>Накладные затраты, относимые на платную услугу</i>			<i>137,08</i>
<i>Итого затрат</i>			<i>1157,83</i>
<i>Цена на 1 платную услугу на 1 ребенка</i>			<i>77,19</i>
<i>Цена в месяц на 1 ребенка</i>			<i>308,75</i>

mapu ϕ

