

Утверждаю  
 Директор МАОУ СОШ № 8  
 Мурадов С.С.  
 12 октября 2017г.



**Калькуляция затрат**

**на оказание платных дополнительных образовательных услуг**

Наименование платной дополнительной образовательной услуги: **Школа будущих первоклассников**

Количество часов: 3ч в неделю

1. Расчет расходов на оплату труда основного персонала

Должность	Средняя заработная плата в месяц, включая начисления на выплаты по оплате труда	Фонд рабочего времени	Норма времени на оказание платной услуги	Затраты на оплату труда, включая начисления на выплаты по оплате труда
Педагог 1	43025,52	18ч/неделю	3 ч/неделю	7170,92
Педагог 2	43025,52	18ч/неделю	3 ч/неделю	7170,92
Педагог 3	43025,52	18ч/неделю	3 ч/неделю	7170,92
				21512,76

2. Расчет расходов на оплату труда общеучрежденческого персонала

Должность	Средняя заработная плата в месяц, включая начисления на выплаты по оплате труда	Фонд рабочего времени	Норма времени на оказание платной услуги	Затраты на оплату труда, включая начисления на выплаты по оплате труда
Куратор платных образовательных услуг	57199,43	168ч в месяц	18 ч в месяц	6128,51
Уборщица	13861,36	20дн в месяц убираемая площадь 700м <sup>2</sup>	4 дн в месяц убираемая площадь 462 м <sup>2</sup>	1829,70
				7958,21

3. Расчет расходов на материальные запасы

Наименование материальных запасов	Единица измерения	Расход (в ед.измерения)	Цена за единицу, руб.	Всего материальных запасов, руб.
Бумага для принтера	лист	3000	0,40	1200,00
Картридж для копировального аппарата	Шт.	1	1800,00	1800,00
Мел цветной школьный	Шт.	140	8,00	1120,00
Раздаточный материал	Компл.	40	170,00	6800,00
Всего				10920,00

4. Расчет расходов на коммунальные услуги

Наименование	Средний расход на год * тариф	Площадь школы, кв.м	Расходы на 1 кв.м за месяц, руб.	Используемая площадь, кв.м	Расходы на коммунальные услуги, руб.
Холодное водоснабжение, м <sup>3</sup>	1713*23,12	8828,6	0,37	462	170,94
Горячее водоснабжение, Гкал	157,33*1501,17		2,23		1030,26
Горячее водоснабжение, м <sup>3</sup>	1908,55*18,08		0,33		152,46
Стоки, м <sup>3</sup>	3607,06*24,89		0,85		392,70
Теплоснабжение, Гкал	1468,15*1501,17		20,80		9609,60
Электроэнергия, кВт*ч	170540*6,36		10,24		4730,88
Всего			34,82		

Время использования 12ч

16086,84: 168 \*12 = 1149,06

5. Расчет суммы начисленной амортизации здания

Наименование помещения	Балансовая стоимость	Месячная норма износа	Общая площадь здания, кв.м	Площадь класса, кв.м	Сумма начисленной амортизации, руб.
Здание школы	66868076,44	0,134%	8828,6	462	4688,93
Время использования 12ч				4688,93 : 168 * 12 = 334,92	

**6. Расчет суммы начисленной амортизации оборудования**

Наименование оборудования	Балансовая стоимость	Месячная норма износа	Количество	Сумма начисленной амортизации, руб.
Комплект ученической мебели	3166,00	1,19%	24	904,21
Доска настенная 3-элементная	5005,00	1,19%	3	178,68
Копировальный аппарат	6940,00	1,19%	1	82,59
Рабочее место учителя (ноутбук, проектор)	38800,00	1,19	3	1385,16
Всего				2550,64
Время использования 12ч				2550,64 : 168 * 12 = 182,19

**7. Расчет цены на оказание платной услуги**

№ п/п	Наименование статей затрат	Сумма, руб.
1	Затраты на оплату труда основного персонала	21512,76
2	Затраты на оплату труда общеучрежденческого персонала	7958,21
3	Затраты материальных запасов	10920,00
4	Затраты на коммунальные услуги	1149,06
5	Сумма начисленной амортизации здания	334,92
6	Сумма начисленной амортизации оборудования	182,19
	<b>Итого затрат</b>	<b>42057,14</b>
	Рентабельность 5%	2102,86
	Общая стоимость услуги	<b>44160,00</b>

**8. Расчет единицы платной услуги**

Цена на оказание услуги	44160,00
Количество детей	40
Стоимость обучения в месяц	1104,00
Количество часов в месяц	12
Стоимость академического часа, 1 чел.	92,00