

УТВЕРЖДАЮ:

Директор МАУ ДО "Детско-юношеский центр"

В.И.Каврук



Расчет стоимости дополнительных образовательных услуг

индивидуальное обучение по практическому вождению на учебном внедорожном ТС кат. "А Н" за один час в МАУ ДО "Детско-юношеский центр"

программа обучения на 1 учащегося (часов)	1
программа практического вождения на 1 учащегося (часов)	1
количество учащихся (человек)	1
количество групп / количество учащихся в группе	1 / 1

1. Расчет заработной платы работников

Должность	Расчет заработной платы	ФОТ	Количество работников АП	Стоимость часа	базовый оклад			
					Учебный план (часы)	Итого		
Административный персонал								
Завхоз	ФОТ обл. перс. - ФОТ пед. перс.) x	0,00	1	0,00	X	X		
Итого сумма (в час / всего):					- заработная плата	0,00	0,00	
					- налоги на оплату труда	30,20%	0,00	0,00

Должность	Расчет заработной платы	ФОТ	Количество работников АП	Стоимость часа	базовый оклад			
					Учебный план (часы)	Итого		
Прочие и обслуживающий персонал								
Секретарь	ФОТ пед. перс. x	0,00	1	0,00	X	X		
Уборщик служебных помещений								
Гардеробщик								
Итого сумма (в час / всего):					- заработная плата	0,00	0,00	
					- налоги на оплату труда	30,20%	0,00	0,00

Должность	Расчет заработной платы	ФОТ	Среднемесячная норма часов	Стоимость часа	базовый оклад			
					Учебный план (часы)	Итого		
Педагогический персонал								
Педагог дополнительного образования	базовый коэф. $\frac{0,00}{1,30} = 0,00$ x (коэф-ты) ($\frac{0,00}{1,30} \times 0,00 \times \dots \times 2,60$) x 1,30	0,00	83,33	0,00	1	0,00		
Мастер производственного обучения	базовый коэф. $\frac{1,00}{0,80} = 1,25$ x (коэф-ты) ($\frac{0,10}{0,80} \times 0,10 \times 0,10 \times 0,10 \times 0,10$) x 0,80	2 030,78	1,00	2 030,78	1	2 030,78		
	базовый коэф. $\frac{0,00}{0,00} = 0,00$ x (коэф-ты) ($\frac{0,00}{0,00} \times 0,00 \times \dots \times 0,00$) x 0,00	0,00	1,00	0,00	0	0,00		
	базовый коэф. $\frac{0,00}{0,00} = 0,00$ x (коэф-ты) ($\frac{0,00}{0,00} \times 0,00 \times \dots \times 0,00$) x 0,00	0,00	1,00	0,00	0	0,00		
	базовый коэф. $\frac{0,00}{0,00} = 0,00$ x (коэф-ты) ($\frac{0,00}{0,00} \times 0,00 \times \dots \times 0,00$) x 0,00	0,00	1,00	0,00	0	0,00		
Итого сумма (в час / всего):					- заработная плата	2 030,78	2 030,78	
					- налоги на оплату труда	30,20%	613,30	613,30

ИТОГО по РАЗДЕЛУ 1.

Зарплата	2 030,78	2 030,78
Налоги на оплату труда	613,30	613,30
Всего заработная плата с налогами (час / на группу)	2 644,08	2 644,08

2. Плата за содержание зданий, коммунальные услуги

Коммунальные услуги	Общая площадь здания м2	Занимаемая площадь м2	Фактические затраты за год	Расчет для оплаты	Цена в час
1	2	3	4	5	6
Содержание	1125,2	0	201 501,00	ст 4 ст 2 к ст 3: 205 дней x 12 часов	0,00
Электроэнергия			350 610,00		0,00
Теплоэнергия			909 500,01		0,00
Водоснабжение и водоотведение			104 600,04		0,00
ИТОГО:	1125,2	0	1 566 211,05	X	0,00

3. Практическое вождение

Наименование	Пробег автомобиля в час, км,	Норма потребления ГСМ на 100 км.л	Затраты ГСМ на одного учащегося	Количество часов по программе	Стоимость ГСМ, руб.	Расчет	Цена в час
1	2	3	4	5	6	7	8
Приобретение горюче-смазочных материалов	59	9,129	5,39	1	48	(ст.2 *ст.3)/100=ст.4. ст.4* ст.6	258,53
Моторное масло	5,39	0,6	0,032		16,16		
					0,00		
					0,00		
					0,00		
ИТОГО:	64,38611	9,729	5,418	1	548	X	274,69

4. Стоимость обучения 1 (одного) учащегося на весь курс по программе

Наименование	Итого стоимость 1 часа		Количество часов по учебному плану (практика)	Количество часов по учебному плану (теория)	Численность учащихся в группе	Количество групп	Расчет стоимости за курс обучения		Стоимость за полный курс обучения	
	для учащихся в группах	для индивидуального обучения					для учащихся в группах	для индивидуального обучения	для учащихся в группах	для индивидуального обучения
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 1	0,00	2 725,31	1,00	1	1	1	ст.2 x ст.5	ст.3 x ст.4	0,00	2 725,31
Раздел 2	0,00						ст.2 x ст.5	ст.3 x ст.4	0,00	0,00
Раздел 3	0,00						ст.2 x ст.5	ст.3 x ст.4	0,00	0,00
Раздел 4	274,69						ст.2 x ст.5	ст.3 x ст.4		274,69
ВСЕГО:	3 000		1,00	1	1	1	X	X	0	3 000,00
ИТОГО:									3000,00	