

"Согласовано"  
 начальник управления образования  
 администрации Пермского муниципального округа Пермского края

/Н.А.Соснина/

2024 г.

Калькуляция стоимости дополнительной платной образовательной услуги

курсов "Роботаша"

программа обучения (академ.час) 64

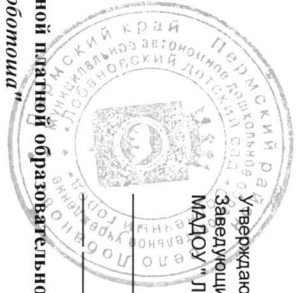
продолжительность одного занятия (академ.час) 1

количество занятий по программе 64

количество занятий в неделю 2

количество учебных недель 32

min количество человек в группе 10



Утверждаю  
 Заведующий  
 МАДОУ "Лобановский детский сад "Солнечный город"

/Бронникова В.С./

2024 г.

№ п/п	Статья затрат	Объем	Ед.изм.	Стоимость за ед. руб.	Сумма
<b>1.</b>	<b>Собстоимость услуги</b>				<b>159 711 Р</b>
<b>1.1.</b>	<b>Прямые затраты, в т.ч.:</b>				<b>146 264 Р</b>
1.1.1.	Оплата труда основного персонала (педагогического), непосредственно участвующего в процессе оказания услуги*	640	чел./час.	175,00р.	112 000
	в том числе из 1.1. НДФЛ персонала	13	%		14 560 Р
1.1.2.	Начисления на оплату труда персонала	30,2	%		33 824 Р
1.1.3.	Прямые материальные затраты				440 Р
1.1.4.	Амортизация оборудования, приобретенного за счет предпринимательской деятельности и используемого непосредственно в образовательном процессе				0 Р
<b>1.2.</b>	<b>Косвенные затраты, в т.ч.:</b>				<b>13446,78179</b>
1.2.1.	Оплата труда руководителя учреждения (расходы на вознаграждение руководителя за привлечение доходов от платных дополнительных услуг) **	64	час.	80,00р.	5 120,00р.
1.2.2.	Оплата труда ответственного за организацию платных услуг	8	час.	40,00р.	320,00р.
1.2.3.	Оплата труда оплаты труда общеучрежденческого персонала (административно-хозяйственного, учебно-вспомогательного, младшего обслуживающего персонала в том числе из 2.1. 2.2. 2.3 НДФЛ	32	час.	140,00р.	4 480,00р.
1.2.4.	Начисления на оплату труда персонала (30,2%)	13	%		1 289,60р.
1.2.5.	Косвенные материальные услуги	30,2	%		2 995,84р.
1.2.6.	Возмещение затрат на коммунальные услуги				- р.
1.2.7.	Амортизация (износ) зданий, сооружений и других основных фондов, приобретенных за счет предпринимательской деятельности и используемых для осуществления этой деятельности, но непосредственно не связанных с оказанием услуги				10 85р.
1.2.8.	Прочие текущие расходы в соответствии со статьей 264 главы 25 Налогового кодекса Российской Федерации				- р.
<b>2.</b>	<b>Доходность услуги (20% от прямых затрат)</b>	20	%		<b>31942,15636</b>
<b>3.</b>	<b>Цена платной услуги на группу всего (НДС не облагается)</b>				<b>191 652,94р.</b>
<b>4.</b>	<b>Стоимость договора на 1 полугодия платной услуги</b>				<b>19 170,00р.</b>
<b>5.</b>	<b>Стоимость договора в расчете за один месяц на 1 полугодия платной услуги, округл.</b>				<b>2 400,00р.</b>
<b>6.</b>	<b>Цена единицы платной услуги на 1 полугодия платной услуги</b>				<b>300</b>

\* для преподавателя учет ведется в учебных часах, для остальных категорий работников - в астрономических

\*\* стимулирование руководителя осуществляется пропорционально фактически заработанным средствам

### Прямые затраты

Расходы на приобретение материальных запасов и услуг

Наименование	кол-во	цена	ст-ть
Бумага для принтера (округл. в пачках) в т.ч. (10 договоров в 2-х экз. на 3 стр.)	0,5	340	170
Квитанции на оплату (8 мес. по 1 экз. на 10 чел.)	80		
Программа обучения (матрица на 6 стр. в 3-х экз.)	18		
Издание приказов, печать объявлений, и т.д.	9		
(Набор канцелярских принадлежностей (2 замены на 10 чел.)	0		
(Годовая норма матрицы (расходуемая непропорционально в ходе оказания платной услуги)	0		
(Картридж для принтера (непропорционально за счет собственного в оказании платной услуги)	1	270	270
и т.д.			0
<b>Итого прямых материальных затрат за период обучения:</b>			<b>440,00р.</b>

табл. 1.1

Расчет суммы начисленной амортизации оборудования, непосредственно используемого при оказании платной услуги

Наименование оборудования	Балансовая стоимость, руб.	Норма износа (%)*	Годовая норма времени и работ, ч**	Время работы оборудования в процессе оказания платной услуги, ч	Сумма начисленной амортизации (б) = (2)-(3)/(4))*(5)
1	2	3	4	5	6
		0	х	х	х
<b>Итого</b>		0%	0	0	0
		0%	0	0	0
		0%	0	0	0

табл. 1.2

Норма износа = 1/ срок полезного использования объекта (в месяцах) \* 100%  
 \*\* Годовая норма времени и работ, ч = Количество рабочих дней в году \* Количество часов работы учреждения в день

### Косвенные затраты

Расходы на приобретение материальных запасов и услуг

Наименование	кол-во	цена	ст-ть
Бумага для принтера (округл. в пачках) в т.ч.	0	0	0
Канцелярские принадлежности	0	0	0
Хоз. товары (например средство для мытья пола, мыло и т.д.)	0	0	0
Картридж для принтера (не участвующего на прямую в оказании платных услуг)	0	0	0
Профилактическое обслуживание принтеров (1 раз за весь курс обучения препода. 1 в метод кабинете)	0	0	0
Профилактическое обслуживание компьютерной техники (1 раз за курс обучения, 3 линии техники)	0	0	0
<b>Итого косвенные материальные затраты за период обучения:</b>			<b>0</b>

табл. 2.1

Расчет суммы начисленной амортизации помещений, используемого при оказании платной услуги

Наименование помещения	Балансовая стоимость	Норма износа (%)	Общая площадь здания, кв.м	Площадь класса, кв.м	Норма времени на оказание платной услуги, ч	Количество в часов за год 8784 ч. - 365 дней	Сумма начисленной амортизации (8) = (2)*(3)/(4)*(5)/(7)*(6)
1	2	3	4	5	6	7	8
	178 000 000,00	0,28%	4284,5	12,8	64	8784	10,85
<b>Итого</b>							<b>10,85</b>

Норма износа = 1/ срок полезного использования объекта (в месяцах) \* 100%

Прочие текущие расходы в соответствии со статьей 264 главы 25 Налогового кодекса Российской Федерации

табл. 2.3

Наименование	кол-во	цена	ст-ть
<b>Итого косвенные материальные затраты за период обучения:</b>			<b>0</b>

Расчет коммунальных услуг

табл. 2.4

Расчет затрат на тепловую энергию							
Среднемесячное потребление по зданию, Гкал	Общая площадь здания, м2	Площадь помещения для оказания платной услуги, м2	Максимальное количество часов в одном месяце	стоимость за 1 Гкал, руб.	Норма времени на оказание платной услуги, ч	Отнесенный объем на площадь помещения с количеством занятий	Затраты на тепловую энергию за курс, руб. (8) = (5)*(7)
1	2	3	4	5	6	7	8
32,7	4284,5	12,8	744	2458,04	64	0,008403585	20,66
ИТОГО затраты на тепловую энергию	х	х	х	х	х	х	20,66
Расчет затрат на электрическую энергию							
Лампы и оборудование, потребляющее электроэнергию	Количество оборудования	Мощность 1 оборудования, кВт	Потребление электроэнергии, кВт/час (4) = (2)*(3)	Стоимость за 1 кВт/час, руб.	Норма времени на оказание платной услуги за курс, ч)	Затраты на электрическую энергию за курс, руб. (7) = (4)*(5)*(6)	
1	2	3	4	5	6	7	
СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ	3	0,346	1,038	7,3	32	242,48	
КОМПЬЮТЕР ПРЕПОДАВАТЕЛЯ	1	0,5	0,5	7,3	32	116,8	
Медиа-проектор	1	0,6	0,6	7,3	32	140,16	
ИТОГО затраты на электрическую энергию	х	х	х	х	х	499,44	
Расчет затрат на водоснабжение и водоотведение							
	Количество Детей, чел.	Максимальное количество посещений 1 ребенка за курс	Объем воды на 1 посещение, м3	Объем воды за курс, м3 (5) = (2)*(3)*(4)	Стоимость за 1 м3, водоснабжение, руб.	Стоимость за 1 м3, водоотведение, руб.	Затраты на водоснабжение и водоотведение, руб. (8) = (5)*(6)+(5)*(7)
1	2	3	4	5	6	7	8
Посещение туалета			0,004				0,00
Мытье рук			0,001				0,00
Итого	х	х	х	х	х	х	0,00

ИТОГО расходы на коммунальные услуги

520,09