

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

№ 08
 Д.А. Соосина



Калькуляция стоимости дополнительной платной образовательной программы обучения (академ. час) продолжительностью одного занятия (академ. час, 30 мин.)

количество занятий по программе 72
 количество занятий в неделю 2
 количество учебных недель 36
 min количество человек в группе 15



Утверждаю: директор дополнительного образования
 Директор дополнительного образования «Формат» Е.С. Черныкевич
 Муниципальное бюджетное учреждение «Формат»
 Кировская средняя школа «Навигатор»
 Пермский край, г. Пермь, ул. Советская, 33

№ п/п	Статья затрат	Объем	Ед.изм.	Стоимость за ед. ед.з.	Сумма
1.	Себестоимость услуги				172 795 Р
1.1.	Прямые затраты, в т.ч.:				141 636 Р
1.1.1.	Оплата труда основного персонала (педагогического), непосредственно участвующего в процессе оказания услуги*	1080	чел./час.	100,00р.	108 000
1.1.2.	Начисления из 1.1. НДФЛ персонала в том числе из 1.1. НДФЛ персонала	13	%		14 040 Р
1.1.3.	Начисления на оплату труда персонала	30,2	%		32 616 Р
1.1.4.	Прямые материальные затраты				1 020 Р
1.2.	Амортизация оборудования, приобретенного за счет предпринимательской деятельности и используемого непосредственно в образовательном процессе				0 Р
1.2.	Косвенные затраты, в т.ч.:				31158,98879
1.2.1.	Оплата труда ответственного за администрирование платных услуг	22,5	час.	316,00р.	7 110,00р.
1.2.2.	Оплата труда ответственного за методическое сопровождение платных услуг	22,5	час.	316,00р.	7 110,00р.
1.2.3.	Оплата труда ответственного за ведение депонированности платных услуг в том числе из 2.1, 2.2, 2.3 НДФЛ	22,5	час.	316,00р.	7 110,00р.
1.2.4.	Начисления на оплату труда персонала (30,2%)	13	%		2 772,90р.
1.2.5.	Начисления на оплату труда персонала (30,2%)	30,2	%		6 441,66р.
1.2.6.	Косвенные материальные затраты				1 860,00р.
1.2.7.	Возмещение затрат на коммунальные услуги				1 454,07р.
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				73,26р.
1.2.8.	Прочие текущие расходы в соответствии со статьей 264 главы 25 Налогового кодекса Российской Федерации				- Р
2.	Доходность услуги (25% от прямых затрат)	25	%		43 198,7472
3.	Цена платной услуги на группу всего (НДС не облагается)				215 993,74р.
4.	Стоимость договора на 1 получателя платной услуги				14 400,00р.
5.	Стоимость договора в расчете за один месяц на 1 получателя платной услуги, округл.				1 600,00р.
6.	Цена единицы платной услуги на 1 получателя платной услуги				200

* для преподавателя учет ведется в учебных часах, для остальных категорий работников - в астрономических
 ** стимулирование руководителей осуществляется пропорционально фактически заработанным средствам

Прямые затраты

Расходы на приобретение материальных запасов и услуг

табл. 1.1

Наименование	кол-во	цена	ст-ть
Бумага для принтера (окургл. в пачках) в т.ч.:			
15 договоров в 2-х экз. на 3 стр.	1	320	320
Квитанции на оплату (9 мес. По 1 экз. на 15 чел.)	90		
Программа обучения на 10 стр. в 3-х экз.	135		
Издание приказов, печать объявлений, и т.д.	30		
Профилактическое обслуживание принтера и компьютера (в кабинете педагога)	50		
Картридж для принтера (непосредственно задействованного в оказании платной услуги)	1	350	350
Итого прямых материальных затрат за период обучения:	1	350	350

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

табл. 1.2

Наименование оборудования	Балансовая стоимость, руб.	Норма износа (%)*	Годовая норма времени и работы оборудования ия, 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	0%	0	0	0,00
ИТОГО	0	х	х	х	0,00

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

**Годовая норма времени и работы оборудования = Количество рабочих дней в году *Количество часов работы учреждения в день

Косвенные затраты

Расходы на приобретение материальных запасов и услуг

табл. 2.1

Наименование	кол-во	цена	ст-ть
--------------	--------	------	-------

Бумага для принтера (округл. в пачках) в т.ч.	1	320	320
Канцелярские принадлежности	1	15	15
Блокнот детский	15	55	825
Профилактическое обслуживание принтера и компьютера (1 раз за весь курс обучения препод. 1 в секрет., 1 в метод.кабинете)	1	700	700
Итого косвенные материальные затраты за период обучения:			1 860,00р.

Расчет суммы начисленной амортизации помещения, 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. - 366 дней, 8760 ч- 365 дней	Сумма начисленной амортизации (8) = (2)*(3)/(4)*(5)/(7)*(6)
1	2	3	4	5	6	7	8
Актовый зал	244258567,4	0,278%	5796,9	76,3	72	8784	73,26
ИТОГО	х	х	х	х	х	х	73,26

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

табл. 2.2

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

табл. 2.3

Наименование	кол-во	цена	ст-ть
Итого косвенные материальные затраты за период обучения:			- р.

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
53,182	5796,9	76,3	744	3869,7	72	0,067741211	262,14
ИТОГО затраты на тепловую энергию	X	X	X	X	X	X	262,14
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	15	0,036	0,54	7,29	72	283,4352	
Компьютер преподавателя	1	0,25	0,25	7,29	72	131,22	
Медиа-проектор	1	0,25	0,25	7,29	72	131,22	
ИТОГО затраты на электрическую энергию	X	X	X	X	X	545,88	
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	15	72	0,004	4,32	59,23	60,41	516,84
Мытье рук	15	72	0,001	1,08	59,23	60,41	129,21
Итого	X	X	X	X	X	X	646,06

ИТОГО расходы на коммунальные услуги

1454,07

Расчет вознаграждения руководителю (наименование организации) за привлечение доходов от оказания платных услуг за _____ 202_ г.

Приложение 2
к Методическим рекомендациям от 27.05.2024 № 143

№ п/п 1	Наименование платной услуги (по калькуляции) 2	Цена платной услуги на группу всего (по калькуляции) 3	Оплата труда руководителя образовательной организации (расходы на вознаграждение руководителя за привлечение доходов от платных дополнительных услуг) (по калькуляции) 4	Цена одного занятия на 1 получателя платной услуги (по калькуляции) 5	Количество фактических посещений за отчетный календарный месяц (по таблице) 6	Расчет вознаграждения руководителю образовательной организации за привлечение доходов от оказания платных услуг 7=(гр5*гр6)/гр3*гр4
						#ДЕЛ/01
						#ДЕЛ/01
						#ДЕЛ/01
						#ДЕЛ/01
						#ДЕЛ/01

Исполнитель _____ (должность) _____ (подпись) _____ (ФИО)
 телефон: _____

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 203213900564843355954824568531281433305066908414

Владелец Чернякевич Елена Загидуловна

Действителен с 10.10.2024 по 10.10.2025