

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

Утверждаю
 Директор
 МАОУ "Фроловская средняя школа "Навигатор"

" 20 " 08



Н.А.Соснина/

2021 г.

Чернякевич Е.З./



2021 г.

Калькуляция стоимости дополнительной платной образовательной услуги
 "Краски" структурное подразделение детский сад "Галактика" с. Фролы, ул. Центральная д.8/1

программа обучения (академ.час)	72
продолжительность одного занятия (академ час, 30 мин.)	1
количество занятий по программе	72
количество занятий в неделю	2
количество учебных недель	36
min количество человек в группе	10

№ п/п	Статья затрат	Объем	Ед.изм.	Стоимость за ед., руб.	Сумма
1.	Себестоимость услуги				126 704 Р
1.1.	Прямые затраты, в т.ч.:				102 438 Р
1.1.1.	Оплата труда основного персонала (педагогического), непосредственно участвующего в процессе оказания услуг*	720	чел./час.	104,00р.	74 880
	в том числе из 1.1. НДФЛ персонала	13	%		9 734 Р
1.1.2.	Начисления на оплату труда персонала	30,2	%		22 614 Р
1.1.3.	Прямые материальные затраты				4 944 Р
1.1.4.	Амортизация оборудования, приобретенного за счет предпринимательской деятельности и используемого непосредственно в образовательном процессе				0 Р
1.2.	Косвенные затраты, в т.ч.:				24265,95379
1.2.1.	Оплата труда ответственного за администрирование платных услуг	18	час.	316,00р.	5 688,00р.
1.2.2.	Оплата труда ответственного за методическое сопровождение платных услуг	18	час.	316,00р.	5 688,00р.
1.2.3.	Оплата труда ответственного за ведение делопроизводства платных услуг	18	час.	316,00р.	5 688,00р.
	в том числе из 2.1, 2.2, 2.3 НДФЛ	13	%		2 218,32р.
1.2.4.	Начисления на оплату труда персонала (30,2%)	30,2	%		5 153,33р.
1.2.5.	Косвенные материальные затраты				1 220,00р.
1.2.6.	Возмещение затрат на коммунальные услуги				795,93р.
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				32,70р.
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	%		31675,92845
3.	Цена платной услуги на группу всего (НДС не облагается)				158 379,64р.
4.	Стоимость договора на 1 получателя платной услуги				15 840,00р.
5.	Стоимость договора в расчете за один месяц на 1 получателя платной услуги, округл.				1 760,00р.
6.	Цена единицы платной услуги на 1 получателя платной услуги				220

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

** стимулирование руководителя осуществляется пропорционально фактически заработанным средствам

Приложение 1 к
Калькуляции услуги

Прямые затраты

Расходы на приобретение материальных запасов и услуг

табл. 1.1

Наименование	кол-во	цена	ст-ть
Бумага для принтера (округл. в пачках) в т.ч.:	1	320	320
10 договоров в 2-х экз. на 3 стр.	60		
Квитанции на оплату (9 мес. По 1 экз. на 10 чел.)	90		
Программа обучения на 10 стр. в 3-х экз.	30		
Издание приказов, печать объявлений, и т.д.	50		
Канцелярские принадлежности для рисования (10 обучающихся + 1 педагог)	11	84	924
Краски	10	300	3000
Профилактическое обслуживание принтера и компьютера (в кабинете педагога)	1	350	350
Картридж для принтера (непосредственно задействованного в оказании платной услуги)	1	350	350
Итого прямых материальных затрат за период обучения:			4 944,00р.

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, ч**	Время работы оборудования в процессе оказания платной услуги, ч	Сумма начисленной амортизации (6) = (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	200	200
Профилактическое обслуживание принтера и компьютера (1 раз за весь курс обучения препода, 1 в секрет., 1 в метод.кабинете)	1	700	700
Итого косвенные материальные затраты за период обучения:			1 220,00р.

Расчет суммы начисленной амортизации помещения, используемого при оказании платной услуги

табл. 2.2

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
Кабинет дополнительного образования	211619882,28	0,278%	2519	17,08	72	8784	32,70
ИТОГО	х	х	х	х	х	х	32,70

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
Итого косвенные материальные затраты за период обучения:			- р.

Приложение 2 к
Калькуляции услуги

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 (7)=(1)/(2)*(3)/(4)*(6)	Затраты на тепловую энергию за курс, руб. (8) = (5)*(7)
1	2	3	4	5	6	7	8
11,746	2519	17,08	744	2439,79	72	0,007707424	18,80
ИТОГО затраты на тепловую энергию	x	x	x	x	x	x	18,80
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	4	0,04	0,16	7,29	72	83,9808	
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	346,42	
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	10	72	0,004	2,88	59,23	60,41	344,56
Мытье рук	10	72	0,001	0,72	59,23	60,41	86,14
Итого	x	x	x	x	x	x	430,70

ИТОГО расходы на коммунальные услуги

795,93

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

№ п/п	Наименование платной услуги (по калькуляции)	Цена платной услуги на группу всего (по калькуляции)	Оплата труда руководителя образовательной организации (расходы на вознаграждение руководителя за привлечение доходов от платных дополнительных услуг) (по калькуляции)	Цена одного занятия на 1 получателя платной услуги (по калькуляции)	Количество фактических посещений за отчетный календарный месяц (по таблице)	Расчет вознаграждения руководителю образовательной организации за привлечение доходов от оказания платных услуг
1	2	3	4	5	6	7=(гр5*гр6)/гр3*гр4
						#ДЕЛ/0!
						#ДЕЛ/0!
						#ДЕЛ/0!
						#ДЕЛ/0!
						#ДЕЛ/0!

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