

Экономическое обоснование расчета стоимости
дополнительной платной образовательной услуги
физкультурно-спортивной направленности, «Веселый фитнес»
в МАОУ «Специальная (коррекционная) общеобразовательная школа № 38№
на 2024-2025 учебный год

При расчете стоимости тарифа на платную дополнительную услугу включены:

- Прямые затраты на персонал, непосредственно участвующий в процессе оказания платной услуги(основной персонал);
- Прямые затраты на персонал, обеспечивающий организационно-техническое обеспечение оказания платной услуги (вспомогательный персонал);
- Прямые затраты на материальные запасы, непосредственно связанные с предоставлением услуги;
- Затраты на развитие материально-технической базы учреждения;

Количество занятий за учебный год: 28 занятий на 1 обучающегося;

Продолжительность одного занятия: 35 минут

Средняя наполняемость группы: 10 чел.

Количество групп: 1

Период оказания услуги: 01.10.2024-27.05.2025 (8 месяцев),

Площадь помещения: 48,2 кв.м

Расходы на оказание (выполнение) платной услуги (работы) рассчитывается путем прямого учета всех элементов расходов:

1. Прямые затраты на персонал, непосредственно участвующий в процессе оказания платной услуги (основной персонал)- педагог по занятиям «Веселый фитнес».

Зоп=ОТч*Тусл

Норма рабочего времени Тусл, затрачиваемого педагогом на оказание платной услуги, определяется на основе фактических трудовых затрат, таким образом:

Тусл.=1академ.час*4зан./мес=4ч/мес

(фактически 4ч/мес*35мин/занятие/0,6 час=2,33ч/мес)

Должность	Средний должностной оклад в месяц, включая начисления на выплаты по оплате труда (руб)	Месячный фонд рабочего времени (час).	Норма времени на оказание платной услуги (час).	Затраты на оплату труда персонала (руб). (5)=(2)/(3)*(4)
1	2	3	4	5
Педагог дополнительного образования	4258,75	4,5*4 нед.=18	0,35	82,80
ИТОГО:				82,80

Оплата труда (включая начисления на фонд оплаты труда 30,2%) ОТч=1078,06 рублей/за 1занятие группой из 10 человек или 107,80 на одного ребенка за одно занятие.

2. Прямые затраты на персонал, обеспечивающий организационно-техническое обеспечение оказания платной услуги (вспомогательный персонал).

В организационно-техническое обеспечение участвуют:

- руководитель осуществляет организационно-нормативное сопровождение;
- бухгалтер - осуществляет экономико-бухгалтерское сопровождение;

$Z_{ВП} = Z_{оп} * K * k_2 + (Z_{оп} * K * k_3 * 30,2\%)$, где

K- коэффициент затрат на организационно- техническое обеспечение (диапазон значений от 0 до 0,6), примем равным 0,5

K - коэффициенты, отражающие степень затрат персонала по видам трудовой функции;

k₂ - не более 0,5 - затраты на экономико-бухгалтерское сопровождение платной услуги (примем k₂=0,368) ;

k₃ - затраты на организационно- техническое обеспечение и контроль по оказанию платной услуги;

Прямые затраты на персонал, обеспечивающий организационно-техническое обеспечение оказания платной услуги (вспомогательный персонал) за 1 занятие составляют:

$$Z_{ВП} = 82,80 * 0,5 * 0,368 + (330 * 10\% + 330 * 10\% * 30,2\%) = 58,19$$

- Руководитель -10% от привлеченных средств (т.е 42,96 руб., с учетом начисления ФОТ) за 1 ребенка за 1 занятие)
- Бухгалтер- 15,23 (без учета начисления ФОТ, за 1 ребенка за 1 занятие);

При определении структуры цены на платную услугу соблюдается обязательное соотношение: прямые затраты на оплату труда основного и вспомогательного персонала (Z_{оп}+Z_{вп}), в том числе начисления на фонд оплаты труда, не превышает 55% от размера платы за предоставление платной услуги.

3. Прямые затраты на материальные запасы, непосредственно связанные с предоставлением услуги;

3.1. Тактильная платформа - 1 штука, стоимостью 34940,00/8 мес= 4367,50 рублей в месяц за 4 занятия; За 1 занятие при наполняемости группы 10 человек – 4367,50/4 занятия/10 человек= 109,18 руб;

3.2. Массажные мячи разной жесткости -1 штука, стоимостью 108,17/ 8мес=13,52 рубля в месяц за 4 занятия; За 1 занятие при наполняемости группы 10 человек – 13,52/4 занятия/12 человек= 0,35 копеек;

3.3. Массажная дорожка -1 штука, стоимостью 5580/ 8мес=697,50 рубля в месяц за 4 занятия; За 1 занятие при наполняемости группы 10 человек – 697,50/4 занятия/10 человек= 17,43 руб;

3.4 Мат -1 штука, стоимостью 3978,67/8 мес=497,33 рубля в месяц за 4 занятия;

За 1 занятие при наполняемости группы 10 человек – 497,33 /4 занятия/10 человек= 12,43 рублей;

Наименование материальных запасов	Единица измерения	Расход (в ед. измерения) час	Цена за единицу	Всего затрат материальных запасов (5)=(3)*(4)
1	2	3	4	5
Тактильные платформы	Руб/час	1	109,18	109,18
Массажные мячи разной жесткости	Руб/час	1	0,35	0,35
Массажная дорожка	Руб/час	1	17,43	17,43
Маты	Руб/час	1	12,43	12,43

Расчет затрат на увеличение стоимости основных средств на 1 ребенка составит: 139,39 руб

4. Затраты на развитие материально-технической базы учреждения

В затраты на развитие материально-технической базы учреждения (ЗМБТ) включаются расходы на приобретение товаров, работ, услуг, связанных с обеспечением комфортного и безопасного пребывания в учреждении участников образовательного процесса. Затраты на развитие материально-технической базы учреждения (ЗМБТ)=28,04 руб.,

№ п/п	Наименование статьи затрат	Стоимость за 1 занятие (руб)
1.	Прямые затраты на персонал, непосредственно участвующий в процессе оказания платной услуги (основной персонал);	107,80
2.	Прямые затраты на персонал, обеспечивающий организационно-техническое обеспечение оказания платной услуги (вспомогательный персонал)	58,19
3.	Прямые затраты на материальные запасы, непосредственно связанные с предоставлением услуги	139,39
4.	Затраты на развитие материально-технической базы учреждения	28,04
5.	Размер платы за оказание платной услуги на 1 потребителя за 1 занятие $= (1+2+3+4+5)$	333,42

На основании вышеизложенных расчетов, предложено: установить тариф на платную дополнительную услугу «Веселый фитнес» 330 рублей с одного обучающегося, за 1 академический час (35 минут).