



УТВЕРЖДАЮ

Директор

*Т. Ю.*

## СМЕТА ДОХОДОВ и РАСХОДОВ

### На оказание платных образовательных услуг по подготовке к поступлению в первый класс на 2021 год.

1. Остаток средств на начало года:
2. Количество чел./час за 2021 год.
3. Количество групп – 3
4. Плановое количество детей в группе – 20 чел
5. Стоимость 1 учебного часа – 55,67 рублей
6. Планируемое количество чел.часов

С 01.01.2021 по 31.03.2021. 3 гр \*20 чел\*36 часов = 2 160 чел/час

С 01.10.2021 по 31.12.2021. 3 гр \*20 чел\*36 часов = 2 160 чел/час.

7. Доходы за год = 4320 чел.час\* 55,67 = 240 494 руб.

### Расчет цены платной образовательной услуги на одного учащегося в 2021-2022 учебном году.

Прямые расходы (Рпр) на 1 учащегося на 1 занятие:

$$Рпр = 14,88 + 5,98 + 5,20 + 1,04 + 1,16 + 11,57 + 1,04 + 2,31 + 2,60 + 1,25 = 47,03 \text{ руб.}$$

#### Заработная плата педагогических работников: 14,88

Учитель начальных классов – норма преподавательской работы за ставку – 18 часов; должностной оклад – 8170 рублей, стимулирующий коэффициент = 1,80 (включает выслугу лет и квалификационную категорию, согласно тарификации); плановое кол-во учеников в группе = 20 чел.

$$К = ((18 * 247) / 5) / 12 = 74.$$

$$Зп = (((8170 * 1,8) * 1,15) / 74) / 20 = 11,43$$

$$Нз = 11,43 * 30,2\% = 3,45$$

Расходы на оплату труда: 11,43 + 3,45 = 14,88

#### Расходы на оплату труда обслуживающего персонала: 5,98 руб.

$$14710,80 \text{ рб.мес} * 1,302 / 40 \text{ часов} / 4 \text{ недели} * 1 \text{ час} = 119,72 \text{руб.} / 20 \text{ чел} * 1 \text{ час} = 5,98 \text{ руб.}$$

#### Расходы на увеличение стоимости материальных запасов:

**Компьютер – 5,20 руб/чел**

Стоимость – 45 000

Срок полнзного использования – 36 мес.

Расходы в месяц –  $45\,000/36 = 1\,250$  руб.

Затраты на одного ребенка за одно занятие –  $1250/12$ (часов в месяц) =  $104,16/20$ (кол-во детей) = **5,20**.

**Учебно-наглядное пособия – 1,04 руб./чел.**

Стоимость – 6 000

Срок полезного использования – 24 мес.

Расходы в месяц –  $6\,000/24 = 250$

Затраты на одного ребенка за одно занятие –  $250/12$ (часов в месяц) =  $20,83/20$ (кол-во детей) = **1,04**

**Принтер – 1,16 руб. чел.**

Стоимость – 10 000

Срок полезного использования – 36 мес.

Расходы в месяц –  $10\,000/36 = 277,78$

Затраты на одного ребенка за одно занятие –  $277,78/12$ (часов в месяц) =  $23,15/20$ (кол-во детей) = **1,16**

**Мебель – 11,57 руб/чел.**

Стоимость – 100 000

Срок полезного использования – 36 мес.

Расходы в месяц –  $100\,000/36 = 2\,777,77$

Затраты на одного ребенка за одно занятие –  $2\,777,77/12$ (часов в месяц) =  $231,48/20$ (кол-во детей) = **11,57**

**Диски для музыкального сопровождения – 1,04 руб.чел**

Стоимость – 2 000

Срок полезного использования – 8 мес.

Расходы в месяц –  $2\,000/8 = 250$

Затраты на одного ребенка за одно занятие –  $250/12$ (часов в месяц) =  $20,83/20$ (кол-во детей) = **1,04**

**Музыкальный центр – 2,31 руб.чел**

Стоимость – 20 000

Срок полезного использования – 36 мес.

Расходы в месяц –  $20\,000/36 = 555,55$

Затраты на одного ребенка за одно занятие –  $555,55/12$ (часов в месяц) =  $46,29/20$ (кол-во детей) = **2,31**

**Канцелярские товары (для ведения документации): 2,60 руб.чел**

Стоимость – 5 000

Срок полезного использования – 8 мес.

Расходы в месяц –  $5\ 000/8 = 625$

Затраты на одного ребенка за одно занятие –  $625 / 12(\text{часов в месяц}) = 52,08 / 20(\text{кол-во детей}) = 2,60$

**Заправка картриджа: 1,25 руб.чел**

Стоимость – 300

Затраты на одного ребенка за одно занятие –  $300 / 12(\text{часов в месяц}) = 25 / 20(\text{кол-во детей}) = 1,25$  руб

**Косвенные расходы (Ркосв) (затраты, которые необходимы для оказанных платных образовательных услуг, на которые нельзя включить в себестоимость методом прямого счета) на 1 учащегося на 1 занятие:**

$$\text{Ркосв} = 1,57 + 6,25 = 7,82$$

Затраты на коммунальные услуги:

**Электроэнергия:  $1,66 / 20 = 0,08$  руб.**

Годовое потребление эл.эн – 25 750 квт/ч

$25\ 750$  квт/ч / 247 рабочих дней в году =  $104,25$  квт. /ч (в день) / 12 часов =  $8,70$  квт/ч (затраты на эл.энергию в час работы на все здание)

$$8,70 \text{ квт/ч} / 2215,67 \text{ м}^2 * 48,8 \text{ м}^2 = 0,19 * 8,47 = 1,66 \text{ руб}$$

**Водоснабжение:  $12,2$  руб/20 чел =  $0,61$  руб.**

$$4521,0 \text{ м}^3 / 12 = 376,75 \text{ м}^3$$

$$0,06 \text{ м}^3 / 12 = 0,005 \text{ м}^3$$

$$0,005 \text{ м}^3 * 34,52 \text{ руб} = 0,17 * 20 \text{ чел} = 3,47 \text{ руб}$$

$$0,05 \text{ м}^3 * 2 / 12 = 0,009 \text{ м}^3$$

$$0,009 \text{ м}^3 * 34,52 \text{ руб} = 0,31$$

На мытье полов

$$0,005 \text{ м}^3 * 48,8 \text{ м}^2 * 34,52 = 8,42 \text{ руб.}$$

$$\text{Водоотведение: } 0,005 + 0,009 + 0,005 = 0,019 \text{ м}^3 * 34,52 = 0,66 \text{ руб.}$$

**Отопление:  $4,48$  руб / 20 чел =  $0,22$  руб.**

$$384,04 \text{ Гкал} / 7,5 \text{ мес (период отопления учреждения)} = 51,20 \text{ Гкал в мес.}$$

$$51,20 \text{ Гкал} / 2215,67 \text{ м}^2 * 48,8 \text{ м}^2 = 1,17 \text{ Гкал} / 30 \text{ дней} / 24 \text{ ч} * 1 \text{ час} = 0,002 \text{ Гкал в час} * 2\ 244,38 = 4,48 \text{ руб.}$$

**Хозяйственные товары для уборки помещения (моющие и дезинфицирующие средства (порошки, мыло, хлорка); хозяйственный инвентарь для содержания помещения в порядке (мешки для мусора, ведро для мытья полов, веник, перчатки резиновые т.п.):  $6,25$  руб.**

Стоимость – 4 000

Срок полезного пользования – 8 мес.

Расходы в месяц –  $4\ 000/8 = 500$

Затраты на одного ребенка за одно занятие  $-500/4$  (часов в месяц) = 125 (кол-во детей) = 6,25

<b>Наименование затрат</b>	<b>Сумма(руб)</b>
Прямые расходы	47,03
Косвенные расходы	7,82
<b>Цена на платную услугу</b>	<b>54,85</b>

Услуги банка по переводу денежных средств согласно договора ( 1,5% от суммы принятых переводов, но не менее 10 руб. за один принятый от плательщика документ):

$$54,85 * 1,5\% = 0,82 \text{ руб.}$$

**Сумма платной образовательной услуги за 1 час составляет:  $54,85 + 0,82 = 55,67$  руб.**