

**Расчет цены платной образовательной услуги на одного учащегося в 2019-2020 учебном году по МОБУ «СОШ №1 г.Соль-Илецка»:**

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

$$Рпр = 12,92 + 5,28 + 26,17 = 44,37 \text{ руб.}$$

**Заработная плата педагогических работников: 12,92 руб.**

Учитель начальных классов - норма часов преподавательской работы за ставку - 18 часов; должностной оклад – 6 832,00 рублей; стимулирующий коэффициент = 1,80 (включает выслугу лет и квалификационную категорию, согласно тарификации); плановое кол-во учеников в группе = 20 чел., получаем:

$K =$

$$\begin{aligned} & (18 \cdot 247 \\ & ) / 5 / 12 = \\ & 74,1 \end{aligned}$$

$$Зп = (((7105 \cdot 1,8) \cdot 1,15) / 74,1) / 20 = 9,92$$

$$Нз = 9,92 \cdot 30,2 \% = 3,00$$

**Расходы на оплату труда:  $9,92 + 3,00 = 12,92$  руб.**

**Расходы на оплату труда обслуживающего персонала: 5,28 руб.**

$$12972,00 \text{ руб. мес.} \cdot 1,302 / 40 \text{ часов} / 4 \text{ нед.} \cdot 1 \text{ час} = 105,56 \text{ руб.} / 20 \text{ чел.} \cdot 1 \text{ час} = 5,28 \text{ руб.}$$

**Расходы на увеличение стоимости материальных запасов: 26,17 руб.**

***Компьютер - 4,05 руб./чел.***

Стоимость - 35000

Срок полезного использования - 36 мес.

Расходы в месяц -  $35000 / 36 = 972,2$

Затраты на одного ребенка за одно занятие -  $972,2 / 12$  (часов в месяц) =  $81,02 / 20$  (кол-во детей) = 4,05

***Учебно-наглядные пособия - 0,87 руб./чел.***

Стоимость - 5000

Срок полезного использования - 24 мес.

Расходы в месяц -  $5000/24 = 208,3$

Затраты на одного ребенка за одно занятие -  $208,3/12$  (часов в месяц) =  $17,36/20$  (кол-во детей) =  $0,87$

***Принтер - 0,93 руб./чел.***

Стоимость - 8000

Срок полезного использования - 36 мес.

Расходы в месяц -  $8000/36 = 222,2$

Затраты на одного ребенка за одно занятие -  $222,2/12$  (часов в месяц) =  $18,52 / 20$  (кол-во детей) =  $0,93$

***Мебель - 9,26 руб./чел.***

Стоимость - 80000

Срок полезного использования - 36 мес.

Расходы в месяц -  $80000/36 = 2222,2$

Затраты на одного ребенка за одно занятие -  $2222,2 / 12$  (часов в месяц) =  $185,2 / 20$  (кол-во детей) =  $9,26$

***Диски для музыкального сопровождения - 1,04 руб./чел.***

Стоимость - 2000

Срок полезного использования - 8 мес.

Расходы в месяц -  $2000/8 = 250$

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

***Музыкальный центр - 1,74 руб./чел.***

Стоимость - 15000

Срок полезного использования - 36 мес.

Расходы в месяц -  $15000/36 = 416,7$

Затраты на одного ребенка за одно занятие -  $416,7/12$  (часов в месяц) =  $34,73 / 20$  (кол-во детей) =  $1,74$

***Канцелярские товары (для ведения документации): 7,03 руб.***

Стоимость - 4500

Срок полезного пользования - 8 мес.

Расходы в месяц -  $4500/8 = 562,5$

Затраты на одного ребенка за одно занятие -  $562,5/4$  (часов в месяц) =  $140,63 / 20$  (кол-во детей) =  $7,03$

**Заправка картриджа: 1,25 руб.**

Расходы в месяц - 300

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

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

$$Ркосв=0,70+5,47=6,17 \text{ руб.}$$

**Затраты на коммунальные услуги: 0,13 руб. + 0,32 руб. + 0,31 руб. + 0,27 руб. = 1,03 руб.**

**Электроэнергия: 2,65 руб. / 20 чел. = 0,13 руб.**

Годовое потребление эл/эн - 38916 кВт/ч

$38916 \text{ кВт/ч} / 247 \text{ рабочих дней в году} = 157,55 \text{ кВт/ч ( в день)} / 12 \text{ часов} = 13,13 \text{ кВт/ч}$   
(затраты на эл/эн в час работы на все здание)

$$13,13 \text{ кВт/ч} / 1962 \text{ м}^2 * 48,9 \text{ м}^2 = 0,33 \text{ кВт/ч} * 8,02 \text{ руб.} = 2,65 \text{ руб.}$$

**Водоснабжение: 6,39 руб. / 20 чел. = 0,32 руб.**

$$0,025 \text{ м}^3 / 12 \text{ часов} = 0,00208 \text{ м}^3$$

$$0,00208 \text{ м}^3 * 33,18 \text{ руб.} = 0,069 * 20 \text{ чел.} = 1,38 \text{ руб.}$$

2 работника (преподаватель, уборщик)

$$0,025 \text{ м}^3 * 2 \text{ чел.} / 12 \text{ часов} = 0,00416 \text{ м}^3$$

$$0,00416 \text{ м}^3 * 33,18 \text{ руб.} = 0,14$$

На мытье полов

$$0,003 \text{ м}^3 * 48,9 \text{ м}^2 * 33,18 \text{ руб.} = 4,87 \text{ руб.}$$

$$\text{Водоотведение } 0,00208 \text{ м}^3 + 0,00416 \text{ м}^3 + 0,003 \text{ м}^3 = 0,00924 \text{ м}^3 * 33,18 \text{ руб.} =$$

$$0,31 \text{ руб. Отопление: } 5,39 \text{ руб.} / 20 \text{ чел.} = 0,27 \text{ руб.}$$

$$551,16 \text{ Гкал} / 7,5 \text{ мес. (период отопления учреждения)} = 73,49 \text{ Гкал в мес.}$$

$$73,49 \text{ Гкал} / 1962 \text{ м}^2 * 48,9 \text{ м}^2 = 1,83 \text{ Гкал} / 30 \text{ дней} / 24 \text{ ч} * 1 \text{ час} = 0,0025 \text{ Гкал в час} * 2156,63 \text{ руб.} = 5,39$$

**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.): 5,47 руб.*

Стоимость - 3500

Срок полезного пользования - 8 мес.

Расходы в месяц -  $3500/8=437,5$

Затраты на одного ребенка за одно занятие –  $437,5/4$  (часов в месяц) =  $109,38/20$  (кол-во детей) = 5,47

Наименование затрат	Сумма (руб.)
Прямые расходы	44,37
Косвенные расходы	6,50
<b>Цена на платную услугу</b>	<b>50,87</b>

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

$50,87 * 1,5\% = 0,76$  руб.

**Сумма платной образовательной услуги за 1 час составляет:  $50,87 + 0,76 = 51,63$  руб.**

Расчет составил:

Главный бухгалтер  Гаврилина О.Г