

Порядок определения платы за платные образовательные услуги

- за услуги (работы) осуществления образовательной деятельности по заданиям и за счет средств физических и (или) юридических лиц 2021-2022 учебный год по:
- Дополнительной общеобразовательной программе «Игротека Монтессори»;
 - Дополнительной общеобразовательной программе «СРазУМ».

В расчет цены услуги включаются прямые затраты (непосредственно связанные с оказанием услуг) - заработная плата основного персонала, начисления на выплаты по оплате труда, коммунальные услуги, амортизация зданий (сооружений), учебные, хозяйственные затраты и косвенные затраты (общехозяйственные) - работы, услуги по содержанию имущества, прибыль, налог на добавленную стоимость.

Цена единицы услуги (Цу) на одного потребителя в час рассчитывается: $Цу = Зп/Кп + Зк + П$, где:
Цу - цена услуги (руб);

Зп - затраты прямые = 1030,68 (руб);

Кп - количество потребителей = 8 (чел);

Зк - затраты косвенные на 1 потребителя услуги = 1,35 (руб);

П - прибыль = 0,15 (руб);

НДС - налог на добавленную стоимость (руб). В соответствии с Налоговым кодексом образовательные услуги налогом на добавленную стоимость не облагаются.

$ЦУ = 1030,68 : 8 + 1,35 + 15\% = 149,71$ 1. Расчет прямых затрат (Зп):

$Зп = Зоп + Н зпл + С каб + Зуч$, где:

Зоп - заработная плата основного персонала - 172,23 (руб);

Н зпл - начисления на выплаты по оплате труда - 52,01 (руб);

С каб - стоимость содержания помещения (кабинета), используемого для выполнения услуги за 1 час - 106,44 (руб);

Зуч - учебные и хозяйственные затраты, необходимые непосредственно для оказания услуги - 700 (руб).

$Зп = 172,23 + 52,01 + 106,44 + 700 = 1030,68$

Зарплата основного персонала определяется исходя из количества учебных часов преподавания и стоимости одного часа работника, привлеченного к выполнению услуги, из расчета должностного оклада, компенсационных и стимулирующих выплат.

Зарплата основного персонала (ЗПоп) рассчитывается: $ЗПоп = Сч$, где ЗПоп - заработная плата основного персонала, Сч - стоимость одного часа работника, привлеченного на выполнение услуги (руб).

Стоимость одного часа (Сч) работника, привлеченного на выполнение услуги рассчитывается: $Сч = (О + КВ + СВ) \times К / Нч$ в мес, где:

О - должностной оклад работника - 8668,00 рублей,

КВ - компенсационные выплаты - 0,00 рублей СВ - стимулирующие выплаты - 12000 рублей

Нч в мес - среднемесячное количество часов, установленное по занимаемой должности - 120 час.

$Сч = (8668,00 + 12000) / 120 = 172,23$

Начисления на выплаты по оплате труда (Н зпл) рассчитываются по нормативам, установленным действующим законодательством.

$Н зпл = 172,23 \times 30,2\% = 52,01$ руб.

Затраты на содержание помещения (кабинета) - коммунальные услуги, износ зданий (сооружений), определяются пропорционально площади помещений, занятых под оказание услуг. Расчет стоимости содержания одного квадратного метра площади здания в год (С год) (с учетом амортизационных отчислений): $С год = (С бал \times На + Кр) / Азд$, где:

Сбал - балансовая стоимость здания - 28558131,00 руб.;

На - норма амортизации здания в год - 0,01;

Кр - коммунальные расходы в год - 2850940,42 руб.;

Сзд - общая площадь здания образовательного учреждения - 837,70 (кв.м.).

$C \text{ год} = (28558131,00 \times 0,01 + 2850940,42) / 2455,70 = 1277,24$

1.6 Расчет стоимости содержания помещения (кабинета), задействованного для оказания услуги (С каб), в час: $C \text{ каб} = C \text{ год} / 12 \text{ мес} / K \text{ч мес} \times SA \text{б}$, где

C год - стоимость содержания 1 кв.м. здания за год - 1277,24 руб.;

12 мес - количество месяцев в году (мес.);

Kч мес - среднемесячное количество часов в месяце - 120 час;

S каб - площадь кабинета (помещения), задействованного для оказания услуги - 120,00 (кв.м.).

$C \text{ каб} = 1277,24 / 12 \text{ мес} / 120 \times 120 = 106,44$

1.7. Учебные и хозяйственные затраты (Зу), необходимые непосредственно для оказания услуги, рассчитываются по фактической потребности. $Zy = 700,00 \text{ руб.}$

1. Косвенные затраты (Зк) (общехозяйственные): работы, услуги по содержанию имущества (расходы учреждения на содержание административно-управленческого, обслуживающего персонала, вывоз мусора, охрана здания, дезинсекция и т. п.) определяются по фактическим затратам предшествующего года, либо в соответствии с планом работы на будущий год. Данные затраты учитываются по экономической классификации расходов бюджетов в расчете на 1 обучающего, воспитанника учреждения в час: $Zk = Sk \text{ год} / 12 \text{ мес} / K \text{ч мес} / K \text{ обуч}$, где Sk год - сумма косвенных (общехозяйственных) затрат по учреждению в год - 570000,00 (руб.);

12 мес - кол-во месяцев в году (мес.);

Kч мес - среднемесячное количество часов в месяце - 120 (час);

K обуч - количество обучающихся (воспитанников) в учреждении - 80 (чел).

$Zk = 570000,00 / 12 \text{ мес} / 120 / 294 = 1,35$

Размер прибыли (П) устанавливается по видам услуг индивидуально исходя из планируемых экономически обоснованных инвестиционных затрат учреждения и не должен превышать 15

Примечание:

№ п/п	Вид образовательной программы	Наименование образовательной программы / педагог	Направленность образовательной программы	Форма оказания услуг	Кол-во часов в неделю	Стоимость однократного получения услуги / в месяц б
1.	Дополнительная общеобразовательная программа	«Игротека Монтессори»	Социально - коммуникативное развитие	Очная, подгрупповая	1	150/600
3.	Дополнительная общеобразовательная программа	«СР аз УМ» (с использованием аппарата «Иммунитет») / педагоги группы	Познавательная	Очная, подгрупповая	Курс посещений: 10 занятий Курс посещений: 20 занятий	100/1000 100/1600