

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Лицей № 20»**

**ПРИКАЗ № 343**

от 08 сентября 2017 г.

Об утверждении стоимости платных  
образовательных услуг, оказываемых  
МБОУ Лицеум № 20 в 2017-2018 учебном году

В соответствии с Гражданским кодексом РФ, Бюджетным кодексом РФ, Налоговым кодексом РФ, Законами Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и от 07.02.1992 № 2300-1 «О защите прав потребителей», а также Правилами оказания платных образовательных услуг, утвержденными Постановлением Правительства РФ «Об утверждении Правил оказания платных образовательных услуг» от 15.08.2013 №706, Постановлением Администрации Междуреченского городского округа от 18.08.2015г. № 2359-п «Об утверждении порядка определения платы для физических и юридических лиц за услуги (работы), относящиеся к основным видам деятельности муниципальных образовательных учреждений, находящихся в ведении Муниципального казенного учреждения «Управление образованием Междуреченского городского округа», Уставом МБОУ Лицея № 20

Приказываю:

1. Утвердить стоимость платных образовательных услуг для обучающихся 1-11 классов МБОУ Лицея № 20 на 2017-2018 учебный год в размере 100 рублей за час.

Методика расчета стоимости:

$$Цу = Зп/Кп+Зк+П, \text{ где}$$

Зп - затраты прямые

Кп - количество потребителей услуг (средняя наполняемость групп - 10 чел.)

Зк - затраты косвенные

П - прибыль (15%)

1)  $Зп = ЗПоп+Нзпл+Скаб+Зуч$ , где

ЗПоп - заработная плата основного персонала

Нзпл - начисления на заработную плату основного персонала

Скаб - стоимость содержания кабинета, используемого для выполнения услуги за 1 час

Зуч - учебные и хозяйственные затраты

$ЗПоп = 288$  рублей (для группы из 12 человек)

$Нзпл = 288 * 30,2\% = 86,9$  руб.

$Зуч = 440$  руб.

$Скаб = С \text{ год} / 12 \text{ мес} / Кч \text{ мес}^*$ , где

Сгод - стоимость содержания 1 кв.м здания в год

Кч - среднемесячное количество часов в месяц (164 ч)

$С \text{ год} = (Сбал^* + Кр) / Sзд$ , где

Сбал - балансовая стоимость здания (30811000 руб.)

На - норма амортизации здания в год - 1%

Кр - коммунальные расходы в год (7076000 руб.)

Сзд - общая площадь зданий (7181м<sup>2</sup>)

$C_{\text{год}} = (30811000 * 1\% + 7076000) / 7181 = 1028,28 \text{руб.год } 1\text{м}^2$

Скаб =  $1028,28 / 12 / 164 * 47,9 = 25,03 \text{руб/час}$ , где

47,9м<sup>2</sup> - средняя площадь учебного кабинета

$Зп = 288 + 86,9 + 25,03 + 440 = 839,9 \text{руб.}$

2)  $Зк = Cк \text{ год} / 12 \text{мес} / Kч \text{ мес} / K \text{ обуч}$ , где

Ск год - сумма косвенных (общехозяйственных) затрат по учреждению в год

Kч - среднемесячное количество часов в месяц (164 ч)

K обуч - количество обучающихся в образовательной организации (1236 чел.)

Ск год складывается из следующих показателей:

Содержание АУП -  $38500 * 7 \text{мес} = 269500$

Содержание обслуживающего персонала -  $170000 * 12 \text{мес} = 2040000$

Вывоз мусора -  $6792,5 * 12 \text{мес} = 81510$

Гигиена -  $1029,31 * 12 \text{мес} = 12352$

Охрана -  $4284 * 12 \text{мес} = 51408$

Пожарная сигнализация -  $(1500 + 4153) * 12 \text{мес} = 67836$

$Cк \text{ год} = 269500 + 2040000 + 81510 + 12352 + 51408 + 67836 = 2522606 \text{руб.}$

$Зк = 2522606 / 12 \text{мес} / 164 \text{ч} / 1236 = 1,03 \text{руб.}$

3)  $Цу = Зп / Kп + Зк + П$

$Цу = 839,9 / 10 \text{чел.} + 1,03 + 15 = 100,02 \text{руб.}$

2. Утвердить стоимость платных образовательных услуг для детей, посещающих «Школу будущего первоклассника», в размере 55 рублей за час.

Методика расчета:

$Цу = Зп / Kп + Зк + П$ , где

Зп - затраты прямые

Kп - количество потребителей услуг (средняя наполняемость групп - 10 чел.)

Зк - затраты косвенные

П - прибыль (15%)

1)  $Зп = 288 + 86,9 + 25,03 + 58 \text{руб.} = 457,9 \text{руб.}$

2)  $Зк = 2522606 / 12 \text{мес} / 164 \text{ч} / 1236 = 1,03 \text{руб.}$

3)  $Цу = Зп / Kп + Зк + П$

$Цу = 457,9 / 10 \text{чел.} + 1,03 + 8,2 = 55,02 \text{руб.}$

3. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор МБОУ Лицей № 20

И. Г. Бозина