



ОБЩИНА СТРАЖИЦА

ЗАПОВЕД

№ *143 / 04.02.* 2019 год.

Относно: Утвърждаване формулата за разпределение на средствата в неспециализираните училища на територията на община Стражица за 2019г.

На основание чл.44, ал.2 от ЗМСМА, във връзка с чл. 282 от ЗПУО и Наредбата за финансиране на институциите в системата на предучилищното и училищното образование, както и ПМС №334/21.12.2018г. за изпълнение на държавния бюджет на Република България за 2019 година и утвърждаване на формулата за разпределение на средствата.

УТВЪРЖДАВАМ

ФОРМУЛАТА ЗА РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА СРЕДСТВАТА В НЕСПЕЦИАЛИЗИРАНИТЕ УЧИЛИЩА – ОБЩИНА СТРАЖИЦА

1. Формула за разпределение на средствата в неспециализираните училища, както следва:

$$\text{СФ} = 86\% \text{ ОКФ} + 10,5\% \text{ ДК}^1 + 1,5\% \text{ ДК}^2 + 2\% \text{ ДК}^3$$

СФ - средства по формулата

ОКФ – основен компонент по формулата

ДК¹ - допълнителен компонент 10,5% от СФ за училища над 100 ученици /СУ Стражица – 532 ученици и СУ Камен – 185 ученици/

ДК² – допълнителен компонент 1,5% от СФ за училища до 100 ученици /ОУ Асеново – 54 ученици, ОУ Виноград – 39 ученици, ОУ Кесарево – 57 ученици/

ДК³ – допълнителен компонент 2 % от СФ – за течни горива

2. Условието и ред за разпределение на средствата по отделните допълнителни компоненти, включени във формулата за общообразователните училища както следва:

2.1. Добавка за училища с брой ученици над 100. Средствата в размер на **245 734 лв.** - 10,5% от СФ – разпределени на брой ученик.

2.2. Добавка за училища с брой ученици до 100. Средствата в размер на **35 105 лв.** - 1,5% от СФ – разпределени на брой ученик.

2.3. Добавка за течни горива в размер на **46 807 лв.** -2% от СФ
ОКФ = 86% x (СУ x БУ + СП x БП + СИ x БИ) x 0.085 РК

СУ - стандарт за ученик

БУ - брой ученици

СП - стандарт за паралелка

БП - брой паралелки

СИ – стандарт за институция

БИ – брой институции

РК – регионален коефициент

3. Формула за разпределение на средствата за ученици на самостоятелна форма на обучение както следва:

$$\text{СФ} = \text{СУ} \times \text{БУ}$$

4. Формула за разпределение на средствата за подобряване на материално-техническата база на училищата както следва:

$$\text{СФ} = \text{СУ} \times \text{БУ}$$

5. Формула за разпределение на средствата за стипендии:

СФ = НС x БУ в общинско училище

СФ = НС x БУ в общинско училище с професионални паралелки

НС -/норматив за стипендии/

6. Формула за разпределение на средствата за ресурсно подпомагане на деца и ученици, интегрирани в училища и детски градини както следва:

$$\text{СФ} = \text{НРП}^1 \times \text{БУ}$$

$$\text{СФ} = \text{НРП}^2 \times \text{БУ}$$

НРП¹ –норматив за ресурсно подпомагане на ученик от учител назначен в училището.

НРП² - норматив за създаване на условия за приобщаващо образование за ученик на ресурсно подпомагане

7. Формула за разпределение на средствата за ученици със СОП в помощни паралелки към неспециализирано училище.

$$\text{СФ} = (\text{СП} \times \text{БП} + \text{СУ} \times \text{БУ}) \times \text{РК}$$

СП – стандарт за паралелка

БП – брой паралелки

СУ - стандарт за ученик

БУ - брой ученици

РК – регионален коефициент

8. Формула за разпределение на средствата за ученици от професионални паралелки в СУ.

$$\text{СФ} = (\text{СУ}^1 \times \text{БУ} + \text{СП} \times \text{БП}) \times \text{РК} + \text{СУ}^2 \times \text{БУ} + \text{СУ}^3 \times \text{БУ}$$

СП – стандарт за паралелка

БП – брой паралелки

СУ¹ - стандарт за ученик за дневна форма на обучение

СУ² - стандарт за ученик за индивидуална форма на обучение

СУ³ – стандарт за ученик за самостоятелна форма на обучение

РК – регионален коефициент

9. Формула за разпределение на средствата за ДГ както следва:

$$\text{СФ} = (\text{СД}^1 \times \text{БД} + \text{СД}^2 \times \text{БД} + \text{СД}^3 \times \text{БД} \times \text{СИ} \times \text{СГ}) \times \text{РК}$$

където:

СФ - средства по формулата

СД¹- средства за деца от 2 до 4 год. включително

СД²- средства за деца от 5 до 6 год.

СД³- средства за деца в яслена група към ДГ

СИ - стандарт за институция

СГ - стандарт за група

РК – регионален коефициент

10. Формула за разпределение средствата за осигуряване на целодневна организация на учебния ден за обхванатите ученици от I-ви до VII-ми клас

$$\text{СФ} = (\text{БУ} \times \text{НУ} + \text{БГ} \times \text{НГ}) \times \text{РК}$$

БУ - брой ученици

БГ - брой групи

НУ – норматив за ученик за ЦО
НГ – норматив за група за ЦО
РК – регионален коефициент

11. Норматив за подпомагане храненето на децата от подготвителните групи в детските градини, децата от подготвителните класове в училище и учениците от I - IV клас се разпределят съгласно Наредбата за финансиране на институциите в ПУО.

където:

$$\text{СФ} = \text{БУ} \times \text{НУ} + \text{БД} \times \text{ПГ} \times \text{НД}$$

БУ - брой ученици

НУ – норматив за ученик

БД – брой деца в ПГ

НД – норматив за деца

12. Средства за занимания по интереси за неспециализираните училища.

$$\text{СЗИ} = \text{НИ} + 88\% \text{ НУДФО} \times \text{БУ}$$

СЗИ – средства за занимания по интереси

НИ – норматив за институция

НУДФО – норматив за ученик в дневна форма на обучение

БУ – брой на учениците

13. Допълващ стандарт за ученик в дневна форма на обучение в първи и втори гимназиален етап.

$$\text{ДС} = \text{БУ} \times \text{НУ}$$

ДС – допълващ стандарт

БУ – броя на учениците в I-ви и II-ри гимназиален етап

НУ – норматив за ученик

РУМЕН ПАВЛОВ

Кмет на община Стражица

