



Утвърдил: *Х. Тръф*

ВЕСЕЛИНА КАРАПЕЕВА

Директор на МГ "Акад. Кирил Попов"

Хриса Плачкова, съгласно Заповед № РД 06-2457/08.04.2024 г.

РЕГЛАМЕНТ

ЗА ДЪРЖАВЕН ПЛАН-ПРИЕМ НА УЧЕНИЦИ В V КЛАС

ЗА УЧЕБНАТА 2024/2025 ГОДИНА

I. ОБЩИ ПОЛОЖЕНИЯ

I.1. С този регламент се определят редът и условията за Държавния план-прием в V клас в МГ „Акад. Кирил Попов“ за учебната 2024/2025 година.

I.2. Регламентът е разработен на основание чл.38, ал.3 от ЗПУО в съответствие с чл.50 и Раздел V от Наредба № 10 от 01.09.2016 г. за организация на дейностите в училищното образование.

I.3. Регламентът, приет с решение на Педагогическия съвет, протокол № 2/23.11.2023 г., съгласуван с Обществения съвет на МГ „Акад. Кирил Попов“ и утвърден със Заповед № РД 06-1365/11.01.2024 г. на директора на училището, във връзка с писмо № 9105-88/25.03.2024 г. на МОН и след решение на Педагогическия съвет с протокол № 6/17.04.2024 г. е изменен и утвърден със Заповед № РД 06-2551/17.04.2024 г. на директора на гимназията.

I.4. Регламентът и дейностите, свързани с прилагането му, се утвърждават със Заповед на директора на гимназията.

II. ПРАВО НА УЧАСТИЕ ЗА ПРИЕМ

II.1. Право на участие за приема в V клас в МГ „Акад. Кирил Попов“ има всеки ученик, който:

1. успешно е завършил началния етап на основно образование;
2. явил се е на национално външно оценяване по математика в IV клас;
3. участвал във включени в календара на МОН за учебната 2023/2024 година:
 - олимпиада на областно ниво и поне едно от състезанията: Пролетно математическо състезание за ученици от IV клас и/или Математическо състезание за ученици от IV клас „Математика за всеки“;
 - или
 - Пролетно математическо състезание за ученици от IV клас и Математическо състезание за ученици от IV клас „Математика за всеки“;
4. Ученици от училища на чужди държави кандидатстват по реда на чл.73, ал.2 от Наредба № 10 от 01.09.2016 г. за организация на дейностите в училищното образование към Закона за предучилищното и училищното образование.

III. МЕТОДИКА НА БАЛООБРАЗУВАНЕ

III.1. Балът за прием в V клас на МГ „Акад. Кирил Попов“ се формира въз основа на:

- броя точки от национално външно оценяване по математика – максимален брой 100 точки;
- средноаритметичната стойност от превърнатите по скала в точки в съответствие с ДОС за оценяването на резултатите от обучението на учениците оценки от удостоверението за завършен начален етап на основно образование по учебните предмети, изучавани в IV клас, в раздел А от учебния план, а за учениците от училища на чужда държава по чл. 73, ал. 2 – оценките от служебната бележка за признаването по чл. 110, ал. 2 от Наредба № 11 от 2016 г. за оценяване на резултатите от обучението на учениците (обн.,

ДВ, бр. 74 от 2016 г.; изм. и доп., бр. 78 от 2017 г., бр. 82 от 2018 г. и бр. 71 от 2019 г.) – максимален брой 50 точки;

- резултат от Математическото състезание за ученици от IV клас "Математика за всеки"
- и/или резултат от Областния кръг на олимпиадата по математика
- и/или от Пролетно математическо състезание за ученици от IV клас.

III.2. Балът, с който всеки кандидат участва в класирането, е равен на по-големия резултат B_1 или B_2 или B_3 , получен при пресмятане на всяка една от следните формули:

$$B_1 = 8 \cdot \frac{RM \cdot 100}{RM_{\max}} + 4 \cdot \frac{RP \cdot 100}{RP_{\max}} + D + N$$

където:

- B_1 – бал, формиран от участие на кандидата в Математическото състезание за ученици от IV клас „Математика на всеки“ и Пролетно математическо състезание за ученици от IV клас;
- RM – точки, получени от кандидата в Математическото състезание за ученици от IV клас „Математика за всеки“;
- RM_{\max} – максималният брой точки, получени от ученик (независимо от пола), участник в Математическото състезание за ученици от IV клас „Математика за всеки“ на национално ниво;
- RP – точки, получени от кандидата в Пролетно математическо състезание за ученици от IV клас;
- RP_{\max} – максималният брой точки, получени от ученик (независимо от пола), участник в Пролетно математическо състезание за ученици от IV клас на национално ниво;
- N - брой точки от национално външно оценяване по математика (максимален брой - 100 точки);
- D – средноаритметичната стойност от превърнатите по скала в точки (максимален брой – 50 точки) в съответствие с ДОС за оценяването на резултатите от обучението на учениците оценки от удостоверение за завършен начален етап на основно образование по учебните предмети, изучавани в IV клас, в раздел А от учебния план, а за учениците от училища на чужда държава по чл. 73, ал. 2 – оценките от служебната бележка

за признаването по чл. 110, ал. 2 от Наредба № 11 от 2016 г. за оценяване на резултатите от обучението на учениците (обн., ДВ, бр. 74 от 2016 г.; изм. и доп., бр. 78 от 2017 г., бр. 82 от 2018 г. и бр. 71 от 2019 г.).

или

$$B_2 = 8 \cdot \frac{RM \cdot 100}{RM_{\max}} + 4 \cdot \frac{RO \cdot 100}{RO_{\max}} + D + N$$

където:

- **B_2** – бал, формиран от участие на кандидата в Математическото състезание за ученици от IV клас „Математика на всеки“ и Областния кръг на олимпиадата по математика;
- **RM** – точки, получени от кандидата в Математическото състезание за ученици от IV клас „Математика за всеки“;
- **RM_{\max}** – максималният брой точки, получени от ученик (независимо от пола), участник в Математическото състезание за ученици от IV клас „Математика за всеки“ на национално ниво;
- **RO** – точки, получени от кандидата на Областния кръг на олимпиадата по математика;
- **RO_{\max}** – максималният брой точки, получени от ученик (независимо от пола), участник на Областния кръг на олимпиадата по математика на национално ниво;
- **N** – брой точки от национално външно оценяване по математика (максимален брой - 100 точки);
- **D** – средноаритметичната стойност от превърнатите по скала в точки (максимален брой – 50 точки) в съответствие с ДОС за оценяването на резултатите от обучението на учениците оценки от удостоверение за завършен начален етап на основно образование по учебните предмети, изучавани в IV клас, в раздел А от учебния план, а за учениците от училища на чужда държава по чл. 73, ал. 2 – оценките от служебната бележка за признаването по чл. 110, ал. 2 от Наредба № 11 от 2016 г. за оценяване на резултатите от обучението на учениците (обн., ДВ, бр. 74 от 2016 г.; изм. и доп., бр. 78 от 2017 г., бр. 82 от 2018 г. и бр. 71 от 2019 г.).

или

$$B_3 = 4 \cdot \frac{RO \cdot 100}{RO_{\max}} + 4 \cdot \frac{RP \cdot 100}{RP_{\max}} + D + N$$

където:

- B_3 – бал, формиран от участие на кандидата в Областния кръг на олимпиадата по математика и Пролетно математическо състезание за ученици от IV клас;
- RO – точки, получени от кандидата на областния кръг на олимпиадата по математика;
- RO_{max} – максималният брой точки, получени от ученик (независимо от пола), участник на Областния кръг на олимпиадата по математика на национално ниво;
- RP – точки, получени от кандидата в Пролетно математическо състезание за ученици от IV клас;
- RP_{max} – максималният брой точки, получени от ученик (независимо от пола), участник в Пролетно математическо състезание за ученици от IV клас на национално ниво;
- N - брой точки от национално външно оценяване по математика (максимален брой - 100 точки);
- D – средноаритметичната стойност от превърнатите по скала в точки (максимален брой – 50 точки) в съответствие с ДОС за оценяването на резултатите от обучението на учениците оценки от удостоверение за завършен начален етап на основно образование по учебните предмети, изучавани в IV клас, в раздел А от учебния план, а за учениците от училища на чужда държава по чл. 73, ал. 2 – оценките от служебната бележка за признаването по чл. 110, ал. 2 от Наредба № 11 от 2016 г. за оценяване на резултатите от обучението на учениците (обн., ДВ, бр. 74 от 2016 г.; изм. и доп., бр. 78 от 2017 г., бр. 82 от 2018 г. и бр. 71 от 2019 г.).

IV. КЛАСИРАНЕ

IV.1. Учениците се класират от МГ „Акад. К. Попов“ въз основа на:

1. резултата от националното външно оценяване по математика;
2. средноаритметичната стойност от превърнатите по скала в точки в съответствие с ДОС за оценяването на резултатите от обучението на учениците оценки от удостоверението за завършен начален етап на основно образование по учебните предмети, изучавани в IV клас, в раздел А от учебния план, а за учениците от училища на чужда държава по чл. 73, ал. 2 – оценките от служебната бележка за признаването по чл. 110, ал. 2 от Наредба № 11 от 2016 г. за оценяване на резултатите от обучението на учениците;

3. резултатите от:

а) олимпиада на областно ниво и едно от състезанията: Пролетно математическо състезание за ученици от IV клас или Математическо състезание за ученици от IV клас „Математика за всеки“;

или

б) Пролетно математическо състезание за ученици от IV клас и Математическо състезание за ученици от IV клас „Математика за всеки“;

IV.2. Учениците участват в класирането за определените с държавния план-прием места в V клас според бала по низходящ ред.

IV.3. В случай че има кандидати с бал, равен на бала на последния приет и с броя им се надхвърля държавният план-прием, то тези кандидати се класират в низходящ ред по трансформирани точки от Математическото състезание за ученици от IV клас "Математика за всеки" по формулата $\frac{RM \cdot 100}{RM_{\max}}$

IV.4. Ако след класирането по точка IV.3. все още се надхвърля държавният план-прием, то тези кандидати се класират в низходящ ред по резултата им от Модул – 2 на Математическото състезание за ученици от IV клас "Математика за всеки".

IV.5. Ако след класирането по точка IV.4. все още се надхвърля държавният план-прием, то тези кандидати се класират в низходящ ред по трансформирани точки от Пролетно математическо състезание за ученици от IV клас по формулата $\frac{RP \cdot 100}{RP_{\max}}$

IV.6. Ако след класирането по точка IV.5. все още се надхвърля държавният план-прием, то тези кандидати се класират в низходящ ред по трансформирани точки от Областния кръг на олимпиадата по математика по формулата $\frac{RO \cdot 100}{RO_{\max}}$

IV.7. Ако след класирането по точка **IV.6.** все още се надхвърля държавният план-прием, то тези кандидати се класират в низходящ ред по резултата им от национално външно оценяване по математика.

IV.8. Ако след класирането по точка **IV.7.** все още се надхвърля държавният план-прием, то тези кандидати се класират в низходящ ред по годишна оценка по математика от удостоверение за завършен начален етап на основно образование.

IV.9. Ако след класирането по точка **IV.8.** все още се надхвърля държавният план-прием, то тези кандидати се класират в низходящ ред по средноаритметичната стойност от превърнатите по скала в точки в съответствие с ДОС за оценяването на резултатите от обучението на учениците оценки от удостоверението за завършен начален етап на основно образование по учебните предмети, изучавани в IV клас, в раздел А от учебния план, а за учениците от училища на чужда държава по чл. 73, ал. 2 – оценките от служебната бележка за признаването по чл. 110, ал. 2 от Наредба № 11 от 2016 г. за оценяване на резултатите от обучението на учениците (обн., ДВ, бр. 74 от 2016 г.; изм. и доп., бр. 78 от 2017 г., бр. 82 от 2018 г. и бр. 71 от 2019 г.).

IV.10. Над утвърдения брой ученици в държавния план-прием може да се приемат:

1. Близнаци, когато поне един от тях е приет според реда и условията на този Регламент и отговаря на условията за прием.
2. Ученик с двама починали родители при заявено от него желание, ако отговаря на условията за прием.