

РЕГЛАМЕНТ
на Математическо състезание “Европейско кенгуру“
през учебната 2015-2016 година

Този регламент е разработен от Националната комисия за организиране и провеждане на Националното математическо състезание „Европейско кенгуру“ съгласно Заповед № РД 09-1418/02.10.2015 г. на министъра на образованието и науката.

НАЦИОНАЛЕН КРЪГ
4 юни 2016 г., гр. София

- Националният кръг на Математическото състезание „Европейско кенгуру“ се организира и провежда от РИО – София-град, съгласно Заповед РД 09-1554/22.10.2015 г. на министъра на образованието и науката.
 - Времетраенето на националния кръг е 75 минути.
 - Форматът на националния кръг е 7 задачи, първите 5 от които са тестови – всяка с пет избираеми отговора, от които само един е верният, шестата задача е с кратък свободен отговор, а седмата задача е с описание на решението.
 - Националният кръг включва 7 отделни теми за следните възрастови групи: I клас, II клас, III-IV клас, V-VI клас, VII-VIII клас, IX-X клас и XI-XII клас.
 - За всеки верен отговор на задачите с избираем и свободен отговор се присъждат 5 точки, а за грешен или непосочен отговор не се отнемат точки. Седмата задача се оценява от 0 до 10 точки.
 - Експертът по математика в МОН получава протоколите от състезанието на Асоциация „Кенгуру без граници“ от 19 март 2016 г.
 - За националния кръг се класират ученици, които са в по-горния клас на съответната група и са получили най-много точки на национално ниво или най-много 5 точки по-малко от максимално получения брой точки в тази група за страната, както и учениците, които са в по-долния клас на съответната група и са получили най-много точки на национално ниво или най-много 10 точки по-малко от максимално получения брой точки в тази група за страната. Окончателно решение за броя на участниците, допуснати до националния кръг на Математическо състезание „Европейско кенгуру“, се взема от Националната комисия, която променя посочените граници в зависимост от конкретните случаи (промените касаят струпвания на голям брой ученици с един и същ резултат или

при липса на достатъчно участници за националния кръг на Математическо състезание „Европейско кенгуру“). До националния кръг се допускат и ученици с по-ниски резултати, явили се на френски език, както и ученици със специални образователни потребности, ако резултатите в тези групи не попадат в описаните по-горе граници. За постигане на представителност на всички региони от страната, по решение на Националната комисия до националния кръг могат по изключение да бъдат допуснати и ученици с по-ниски резултати.

- Право на участие в националния кръг на Математическото състезание „Европейско кенгуру“ имат и първите 20 ученици от следните състезания и турнири:

1. Австралийско математическо състезание (проведено на 30.07. 2015 г.);
2. Математически турнир „Черноризец Храбър“ (проведено на 31.10.2015 г.);
3. Математически турнир „Иван Салабашев“ (проведено на 05.12.2015 г.);
4. Коледно математическо състезание (проведено на 13.12.2015 г.);
5. Великденско математическо състезание (проведено на 23.04.2015 г.),

Списъкът с имената на тези ученици се представя от СМБ в срок до 10 май 2016 г. на експерта по математика в МОН.

- Националната комисия получава всички протоколи от експерта по математика в МОН, изготвя национално класиране и определя участниците в националния кръг, като техният брой не надвишава 400 ученици.

- Националната комисия съставя задачите и системата за оценяване, проверява писмените работи и изготвя протокол за класирането на участниците.

- Учениците, класирани на първо, на второ или на трето място, получават грамота от МОН и придобиват право на стипендия при спазване на изискванията на Наредбата за условията и реда за осъществяване на закрила на деца с изявени дарби за съответната календарна година.

- Учениците, участвали на националния кръг, получават грамота за участие, подписана от председателя на Националната комисия.

- Писмените работи се съхраняват една календарна година от институцията, която ги провежда.

- Контролът по провеждането на националния кръг се осъществява от експерта по математика в МОН.