



ПРОФИЛИРАНИ ПАРАЛЕЛКИ

Държавен план-прием в VIII клас за учебната 2017/2018 година
утвърден със заповед №РД-06-0-112/27.03.2017г. на Началника на РУО - Пловдив

Профил „ Математически“ – 5 (пет) паралелки за учебната 2017/2018г. по условия и ред определен с Наредба № 10 от 1 септември 2016г за организация на дейностите в училищното образование, както следва:

- Профил „ Математически“ с интензивно изучаване на английски език – 4 (четири) паралелки, 104 ученици (52 младежи и 52 девойки);
- Профил „ Математически“ с интензивно изучаване на немски език – 1 (една) паралелка, 26 ученици (13 младежи и 13 девойки);

ПРОФЕСИОНАЛНИ ПАРАЛЕЛКИ

- Професия „Системен програмист“ – 481020, специалност „ Системно програмиране“ – 4810201 за учебната 2017/2018г да се приемат две паралелки, 52 ученици, по условия и ред определен с Наредба № 10 от 1 септември 2016г за организация на дейностите в училищното образование – 52 ученици;
- Професия „ Компютърен график“ –213060, специалност „Компютърна графика“ – 2130601 за учебната 2017/2018г да се приеме една паралелка от 26 ученици, по условия и ред определен с Наредба № 10 от 1 септември 2016г за организация на дейностите в училищното образование – 26 ученици;

БАЛООБРАЗУВАНЕ

Балообразуващите оценки от свидетелството за завършено основно образование са
оценките по български език и литература и математика.

Балът за класиране за профил „Математически“, се образува като сбор от: броя точки от националното външно оценяване по български език и литература; утроения брой точки от националното външно оценяване по математика; оценките по български език и литература и математика, изучавани в VII клас, от свидетелството за основно образование, превърнати по скала в точки в съответствие с ДОС за оценяването на резултатите от обучението на учениците.

Максимален бал: 500 точки

Балът за класиране за професия „Системен програмист“, се образува като сбор от: броя точки от националното външно оценяване по български език и литература; утроения брой точки от националното външно оценяване по математика; оценките по български език и литература и математика, изучавани в VII клас, от свидетелството за основно образование, превърнати по скала в точки в съответствие с ДОС за оценяването на резултатите от обучението на учениците.

Максимален бал: 500 точки

Балът за класиране за професия „Компютърен график“, се образува като сбор от: броя точки от националното външно оценяване по български език и литература; утроения брой точки от националното външно оценяване по математика; оценките по математика и изобразително изкуство, изучавани в VII клас, от свидетелството за основно образование, превърнати по скала в точки в съответствие с ДОС за оценяването на резултатите от обучението на учениците.

Максимален бал: 500 точки