

ДЪРЖАВЕН ПЛАН-ПРИЕМ В VIII КЛАС ЗА УЧЕБНАТА 2019/2020 ГОДИНА

С решение на Педагогически съвет – Протокол №2/21.11.2018 г.

Забележка:

При балообразуването в зависимост от профила влизат следните компоненти:

- НВО математика – максимален брой точки 100
- НВО БЕЛ – максимален брой точки 100
- Оценките от свидетелството за основно образование, превърнати в точки в съответствие с ДОС за оценяването на резултатите от обучението на учениците – чл.9, ал.10 от Наредба №11 на МОН.
- Брой точки, приравнен до 100, от Олимпиада по **Биология и здравно образование, Физика, Химия и опазване на околната среда, География и икономика** – областен кръг или Национално състезание по Природни науки и география „Акад. Любомир Чакалов“

Профил	Профилиращи предмети	Брой паралелки	Брой ученици	Вид на изучаване на чужд език	Балообразуване	
Математически	Математика Информатика	1	26	Разширено изучаване на Английски език	Брой точки НВО математика	по 3
					Брой точки НВО БЕЛ	по 1
					Оценката по Математика от свидетелството за основно образование	по 1
					Оценката БЕЛ от свидетелството за основно образование	по 1
Математически	Математика Информатика	1	26	Разширено изучаване на Немски език	Брой точки НВО математика	по 3
					Брой точки НВО БЕЛ	по 1
					Оценката по Математика от свидетелството за основно образование	по 1

					Оценката БЕЛ от свидетелството за основно образование	по 1
Математически	Физика Математика	1	26	Разширено изучаване на Английски език	Брой точки НВО математика	по1
					Брой точки НВО БЕЛ	по1
					Брой точки от Олимпиада по Физика – областен кръг или Национално състезание по Природни науки и география „Акад. Любомир Чакалов“ – модул Физика	по 2
					Оценката по Математика от свидетелството за основно образование.	по1
					Оценката по Физика от свидетелството за основно образование.	по1
Природни науки	Биология и ЗО Химия и ООС	2	52	Разширено изучаване на Английски език	Брой точки от НВО	по1
					Брой точки от НВО БЕЛ x1	по1
					Брой точки от Олимпиада по Биология – областен кръг или Национално състезание по Природни науки и география „Акад. Любомир Чакалов“ – модул Биология	по 2
					Оценките по Биология от свидетелството за основно образование.	по1
					Оценките по Химия от свидетелството за основно образование.	по1

Природни науки	Химия и ООС Биология и ЗО	1	26	Разширено изучаване на Английски език	Брой точки от НВО математика	по1
					Брой точки от НВО БЕЛ	по1
					Брой точки от Олимпиада по Химия – областен кръг или Национално състезание по Природни науки и география „Акад. Любомир Чакалов“ – модул Химия	по2
					Оценката по Химия от свидетелството за основно образование.	по1
					Оценката Математика от свидетелството за основно образование.	по1
Природни науки	Химия и ООС Биология и ЗО	1	26	Разширено изучаване на Немски език	Брой точки от НВО математика	по1
					Брой точки от НВО БЕЛ	по1
					Брой точки от Олимпиада по Химия – областен кръг или Национално състезание по Природни науки и география „Акад. Любомир Чакалов“ – модул Химия	по2
					Оценката по Химия от свидетелството за основно образование.	по1
					Оценката по Математика от свидетелството за основно образование.	по1
Икономическо развитие	География и икономика	1	26	Разширено изучаване	Брой точки от НВО Математика	по1
					Брой точки от НВО БЕЛ	по1

	Английски език			на Английски език	Брой точки от олимпиадата по География – областен кръг или Национално състезание по Природни науки и география „Акад. Любомир Чакалов“ – модул География	по2
					Оценката по География и икономика от свидетелството за основно образование.	по1
					Оценката по математика от свидетелството за основно образование.	по1
Софтуерни и хардуерни науки	Информатика Информационни технологии	1	26	Разширено изучаване на Английски език	Брой точки от НВО математика	по3
					Брой точки от НВО БЕЛ	по1
					Оценката по Математика от свидетелството за основно образование.	по1
					Оценката по ИТ от свидетелството за основно образование.	по1