Олимпиада школьников «Надежда энергетики» Отборочный этап 2019/2020

Комплекс предметов (физика, информатика, математика)

Критерии определения победителей и призеров

Часть 1 - Очная форма:

Форма	Класс	Степень	Балл
Очная	9	Победитель	90-100
		Призер 2	80-89
		Призер 3	60-79
		Участник	0-59
Очная	10	Победитель	95-100
		Призер 2	80-94
		Призер 3	60-79
		Участник	0-59
Очная	11	Победитель	95-100
		Призер 2	80-94
		Призер 3	60-79
		Участник	0-59

Часть 2 - По сумме результатов по трем предметам (вторая форма проведения Олимпиады по комплексу предметов, не предполагающая отдельного участия):

Участниками отборочного этапа Олимпиады по комплексу предметов признаются участники отборочного этапа Олимпиады по трем предметам («физика», «информатика» и «математика») в текущем году.

Кандидатами в Победители и Призеры отборочного этапа Олимпиады по комплексу предметов признаются Участники отборочного этапа Олимпиады по комплексу предметов, набравшие в отборочных этапах Олимпиады по предметам физика, математика и информатика положительное число баллов по каждому предмету.

Победителями и Призерами отборочного этапа Олимпиады по комплексу предметов признаются Кандидаты в Победители и Призеры отборочного этапа на основе суммы баллов по всем трем предметам в соответствии с таблицей:

Форма	Класс	Степень	Балл
Заочная	9,10,11	Победитель	206-300
(по		Призер 2	190-205
сумме		Призер 3	150-189
трех)		Участник	0-149