Критерии приема в классы в инженерные классы авиастроительной направленности

N_0N_0	Критерий отбора	Значение показателя		Количество баллов
1.	Результаты прохождения	≥ 25 баллов 20-24 балла		5
	обучающимися			2
	государственной итоговой			3
	аттестации в 9 классе (ОГЭ) по математике			1
2.	Результаты прохождения			5
۷.	обучающимися	26-28 баллов		
	государственной итоговой			3
	аттестации в 9 классе (ОГЭ)	23-25 баллов		
	по русскому языку			1
3.	Результаты прохождения обучающимся государственной итоговой аттестации в 9 классе (ОГЭ) по предметам, соответствующим направленности инженерного класса	≥ 37		5
		Физика	баллов	
			30-36	3
			баллов	
			22-29	1
			баллов	
		Информатика	≥ 17	5
			баллов	
			13-16	3
			баллов	
			11-13	1
			баллов	
4.	Обучающиеся,	Справка с преды,	дущего	1
	принимаемые в	места обучения об углубленном изучении профильных предметов		
	общеобразовательную			
	организацию из других			
	общеобразовательных			
	организаций, если они			
	получали основное общее			
	образование в классе с			
	углубленным изучением			
	соответствующих			
	предметов (математика,			
	физика)			
5.	Наличие Портфолио	Достижения обучающегося в рамках развития инженерного мышления		3
6.	Поступление на	Согласие на целевое обучение в вузе		1
	профильную специальность			
	в УУНиТ			
7.	Контрольная работа по	Отметка не ниже «5» не ниже «4»		4
	физике для обучающихся,			3
	не сдававших ОГЭ по			
	физике			
	Итого:			Максимальное
				количество баллов: 29