

Критерии приема в классы в инженерные классы авиастроительной направленности

№№	Критерий отбора	Значение показателя		Количество баллов
1.	Результаты прохождения обучающимися государственной итоговой аттестации в 9 классе (ОГЭ) по математике	≥ 25 баллов		5
		20-24 балла		3
		15-19 баллов		1
2.	Результаты прохождения обучающимися государственной итоговой аттестации в 9 классе (ОГЭ) по русскому языку	≥ 29 баллов		5
		26-28 баллов		3
		23-25 баллов		1
3.	Результаты прохождения обучающимися государственной итоговой аттестации в 9 классе (ОГЭ) по предметам, соответствующим направленности инженерного класса	Физика	≥ 37 баллов	5
			30-36 баллов	3
			22-29 баллов	1
4.	Обучающиеся, принимаемые в общеобразовательную организацию из других общеобразовательных организаций, если они получали основное общее образование в классе с углубленным изучением соответствующих предметов (математика, физика)	Справка с предыдущего места обучения об углубленном изучении профильных предметов		1
5.	Наличие Портфолио	Достижения обучающегося в рамках развития инженерного мышления		3
6.	Поступление на профильную специальность в УУНиТ	Согласие на целевое обучение в вузе		1
7.	Контрольная работа по физике для обучающихся, не сдававших ОГЭ по физике	Отметка не ниже «5»		4
		не ниже «4»		3
	Итого:			Максимальное количество баллов: 29