

ТРЕБОВАНИЯ К ПОЛУЧЕНИЮ АТТЕСТАТА О СРЕДНЕМ ОБРАЗОВАНИИ ВЫПУСКНОЙ КЛАСС 2023 ГОДА И ПОСЛЕ

Выпускники Объединенного школьного округа Сан-Хуан готовы к жизни после окончания школы. Наши выпускные требования являются строгими и предоставляют ученикам возможность подготовиться к поступлению в колледж и работе на глобальном трудовом рынке, ориентированном на технологии.

Английский язык (40 зачетных единиц)
Должны включать английский язык 1-4 или эквивалент(ы).



Обществоведение (35 зачетных единиц)
Должны включать 10 зачетных единиц по всемирной истории, 10 зачетных единиц по истории США, 5 зачетных единиц по государственному устройству США, 5 зачетных единиц по экономике и 5 зачетных единиц по факультативным обществоведческим предметам.



Математика (30 зачетных единиц)

Как минимум математика IM2



Наука (30 зачетных единиц)

Должны включать не менее 20 зачетных единиц лабораторных наук, в том числе 10 зачетных единиц по физике и 10 зачетных единиц по естественным наукам.



Физическая культура и здоровье (25 зачетных единиц)

Должны включать 20 зачетных единиц по физкультуре и 5 зачетных единиц по здоровью.



Иностранный язык (20 зачетных единиц)
Должны включать 20 зачетных единиц по одному и тому же иностранному языку, чтобы соответствовать требованиям A-G.



VAPA (искусство) или STE (10 зачетных единиц)

Должны включать 10 зачетных единиц по одному и тому же предмету VAPA, чтобы соответствовать требованиям A-G.



Требования к общему количеству зачетных единиц
Традиционное расписание – 220 зачетных единиц
Блочное расписание – 280 зачетных единиц

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Отдельные школы могут предъявлять дополнительные требования. Кроме того, консультанты могут адаптировать требования с учетом потребностей учеников. Минимальной оценкой по предметам, соответствующим требованиям A-G, является «С». Для получения дополнительной информации о требованиях, в том числе о требованиях A-G, предъявляемых колледжами, и ознакомления с примерными учебными планами предметов посетите наш сайт

www.sanjuan.edu/collegecareerready