



План работы объединения «Робототехника» на 2022-2023 учебный год

Сроки	Мероприятия	Ответственные
Сентябрь	Первое заседание объединения «Робототехника»	Скосырева Л.В.
	Организация кружков «Первые шаги в робототехнику» в начальном и среднем звене	Скосырева Л.В. Сорокина Ю.С.
	Семинар «Изучение программного обеспечения для работы с робототехникой»	Скосырева Л.В.
Сентябрь-октябрь	Организация лаборатории по робототехнике	Скосырева Л.В. Сорокина Ю.С.
Октябрь	Заседание объединения по теме «Робототехника NXTв обучении»	Скосырева Л.В.
Ноябрь	Школьный 1 тур робофестиваля ROBOFEST	Сорокина Ю.С. Скосырева Л.В.
	Выставка роботов в начальных классах.	Сорокина Ю.С. Скосырева Л.В.
Декабрь	Семинар «Датчики в робототехнике и их использование на уроках»	Сорокина Ю.С. Скосырева Л.В.
	Заседание объединения по теме «Развитие робототехники в современной школе»	Сорокина Ю.С. Скосырева Л.В.
Январь	Соревнования «Кегельринг»	Сорокина Ю.С. Скосырева Л.В.
	Заседание объединения	
Февраль	Семинар «Робототехника от детского сада до школы»	Сорокина Ю.С.
Март	Соревнования «Лестница»	Скосырева Л.В.
	Выставка-презентация с робототехникой в детский сад № 1.	Сорокина Ю.С. Скосырева Л.В.
Апрель	Семинар ««Робототехника как образовательная технология в старших классах»»	Скосырева Л.В.
Май	Заседание объединения по теме «Итоги работы объединения»	Сорокина Ю.С. Скосырева Л.В.
	Участие в областных соревнованиях по робототехнике	Сорокина Ю.С. Скосырева Л.В.

Руководитель объединения :Скосырева Л.В.