

План работы центра Точка Роста на летний период 2024г.

Биология. Химия. Физика.

Раздел	Тема	Форма проведения
Лаборатория Левенгука	Приборы для научных исследований. Лабораторное оборудование	Практическая работа: «Изучение приборов для научных исследований и лабораторного оборудования»
Занимательная экология	Зеленая защитная полоса и её функции	Практическая работа: «Оценить размеры и структуру зеленой защитной полосы на основе измерений, визуальных наблюдений и сравнение со справочными данными
Лаборатория Левенгука	Устройство увеличительных приборов. Цифровой микроскоп и цифровая камера	Практическая работа: «Изучение . цифрового микроскопа и цифровой камеры
Занимательная экология	Видовой состав растительности при школьной территории	Практическая работа «Определение видового состава и состояния растительности пришкольной территории»
Лаборатория Левенгука	Техника приготовления микропрепаратов	Практическая работа «Приготовление и рассматривание микропрепаратов. Зарисовка биологических объектов»
Занимательная экология	Лихеноиндикация.	Практическая работа «Качественная оценка загрязненности воздуха с помощью лишайников на пришкольной территории»