

Плана мероприятий,
 посвященных Дню российской науки (08 февраля 2024 года)

№ п/п	Мероприятие	Участники	Место/время проведение	Ответственный
01	Книжная выставка «Наука. Техника. Изобретения».	Обучающиеся 1-11 классов, посетители БИЦ	Библиотечно-информационный центр/ в течение дня	Краснова С.В., педагог-библиотекарь Шеремет М.В., библиотекарь
02	Экскурсия в образовательный центр «Точка роста» «Школьная химическая лаборатория.»	1-4 классы	Образовательный центр «Точка роста», кабинет № 211/ в течение дня	Крупская Т.А., учитель химии
03	Экскурсия в образовательный центр «Точка роста» «Школьная физическая лаборатория»	1-4 классы	Образовательный центр «Точка роста», кабинет № 316/ в течение дня	Кошкина Е.А., учитель физики
04	Конкурс эссе «Фосфор – элемент жизни и мысли»	10-11 классы	Образовательный центр «Точка роста», кабинет № 211/ 15.00-16.00	Крупская Т.А., учитель химии
05	Урок -исследование «Эти удивительные индикаторы»	8 -9 классы	Образовательный центр «Точка роста», кабинет № 211/ в течение дня	Крупская Т.А., учитель химии
06	Выставка поделок «Фантазеры? Нет – изобретатели!»	5-8 классы	Кабинет № 108/ в течение дня	Рупатко А.В., учитель технологии
07	Познавательная перемена. Видеофильм «Занимательные опыты по физике школьников»	1-11 классы	Рекреация 2 этажа/ в течение дня	Толмачев Д.А., лаборант
08	Познавательная перемена. Видеофильм «Занимательные опыты по химии школьников»	6 классы	Рекреация 2 этажа/ в течение дня	Толмачев Д.А., лаборант
09	Научные пятиминутки «Жизнь и научный подвиг Д.И. Менделеева»	1-11 классы	1 урок по расписанию/ в течение дня	Третьякова Т.В., учитель истории