

**План проведения  
Ежегодной школьной недели краеведения, истории  
и социологии науки и технологий**

**в ГБОУ СОШ № 619 Калининского района Санкт-Петербурга**

<b>Мероприятие</b>	<b>Дата</b>
1. Детский конкурс дизайн-проектов «Новая образовательная среда».	25.09 – 02.10
2. Разработка администрацией школы проекта Учебно-Научно-Познавательного Комплекса «Школьный интерактивный музей науки и технологий».	25.09 – 02.10
3. Уроки-погружения «Неделя Науки и Технологий»	25.09.13 – 28.09.13
4. Научное шоу «Открывашка» для воспитанников дошкольного отделения школы.	26.09.13
5. Старт традиционных школьных дел: «45 минут славы» и др.	25.09.13
6. Экскурсия педагогов школы в музей оптики НИУ ИТМО	28.09.13
7. Интеллектуальная игра «Самый умный» по параллелям начальной школы.	25.09.13 – 02.10.13
8. Игра «Крестики-Нолики» для 7-10 классов.	30.09.13 – 02.10.13
9. День открытых дверей кабинета физики, химии (для начальной школы).	25.09 – 02.10.13
10. Лекции ученых для старшекласников.	30.09 – 02.10.13
11. Чудеса своими руками. Лист Мебиуса (для начальной школы)	03.10.13
12. Экскурсия старшекласников в НПО «Импульс»	03.10.13, 10.10.13
13. День самоуправления. Уроки-погружения «Неделя науки»	04.10.13
14. Образовательная экскурсия на завод Coca-Cola.	10.09
15. Ознакомительный полет на авиационном тренажере самолета Boeing – 737 Юношеского клуба космонавтики им. Г.С. Титова	14.09
16. Образовательное путешествие в Белоруссию. Посещение предприятий, подготовка сообщения «Ученые петербуржцы в Белоруссии».	05.09.13 – 15.10.13
17. Старт проекта: Конкурс репортажей «Я это видел – я это понял». По следам проектов и путешествий. Школьные СМИ, электронный журнал ДИВО.	25.09.13
18. Старт проекта «В начале было слово: Человек → Открытие → Наука → Прогресс»	25.09.13
19. Старт проекта «Одаренные дети». Темы исследовательских работ: 1. НАНОТЕХНОЛОГИИ дома и в школе; 2. Развитие естественных наук в России (Санкт-Петербурге); 3. Методы изучения естественных наук; 4. НАНОтехнологии в медицине; 5. Экология дома и в школе; 6. Что мы едим? 7. Физика в игрушках; 8. Эксперимент в науке; 9. Лента времени; 10. Космос – человек. И другие.	25.09.13 – 02.10.13