

15 Лицейские чтения. Секция «Химические эксперименты и их значение в жизнедеятельности человека»

№ школы	Тема работы	Ф.И. класс	Руководители
554	1) «Кофе» 2) «Ядерные реакции» 3) «Выращивание кристаллов»	Сушкова Дарья, 8 класс Сальпетерс Владислава, 9 класс Аржанов Кирилл, 9 класс	Степанова Наталья Николаевна, учитель химии
гимназия №42	4) "Миражи на кухне"	Хорунжей Олеся и Саврей Юлия, 10 класс	Тучковская Ольга Николаевна, учитель химии гимназии №42
СОШ №617	5) Исследование состава водопроводной воды до и после очистки фильтрами 6) Определение количества кислорода в аквариумной воде в разное время суток	Леонова Елизавета Алексеевна, Яскевич Галина Александровна, 9 класс Кремза Елизавета Владимировна 9 класс	Левина Элла Михайловна, ГБОУ школа № 617, учитель химии

15 Лицейские чтения. Секция «Химические эксперименты и их значение в жизнедеятельности человека»

<p>СОШ № 252 Красносельского района</p>	<p>7) Исследование росписи фарфоровых изделий, ее устойчивости к истиранию</p>	<p>Варламов Вячеслав Евгеньевич, 9 класс,</p>	<p>Михеева Оксана Сергеевна, ГБОУ СОШ № 252, учитель химии, методист ИМЦ Красносельского района по химии</p>
<p>СОШ № 252 Красносельского района</p>	<p>8) Сравнение органолептических свойств и некоторых химических показателей творога.</p>	<p>Никифорова Алина Витальевна, Молчанова Диана Витальевна 10 класс, Красносельского района Санкт-Петербурга</p>	<p>Михеева Оксана Сергеевна, ГБОУ СОШ № 252, учитель химии, методист ИМЦ Красносельского района по химии, Петряшова Ирина Александровна, ГБОУ СОШ № 252, учитель биологии</p>
<p>СОШ №598</p>	<p>9) "Духи – это произведения искусства, которые берегут, «надевают» в свет и наслаждаются ими в одиночестве"</p> <p>10) «Создание крахмалопластов, как упаковки будущего»»</p> <p>11) "Роль хлорида натрия в жизни"</p>	<p>Шкрябина Ева Евгеньевна 9</p> <p>Емельянов Андрей Олегович 8 класс</p> <p>Шайкина Юлия Сергеевна, 8 класс</p>	<p>руководитель проекта Андреева Людмила Ивановна, учитель химии.</p> <p>руководитель проекта Смирнова Надежда Сергеевна учитель химии</p>

15 Лицейские чтения. Секция «Химические эксперименты и их значение в жизнедеятельности человека»

ФГКОУ Санкт-Петербургское Суворовское военное училище МО РФ	12) МИГРАН – новое средство для обработки ран в полевых условиях и при чрезвычайных ситуациях	Кузьмин Тимофей Валерьевич , суворовец 11 класса ФГКОУ СПб СВУ МО РФ	Руководитель: Олейник Наталия Александровна, учитель химии ГБОУ СОШ № 47 им. Д. С. Лихачева
	13) Изучение свойств аспирина и его влияния на организм человека как консерванта	Портнов Антон Дмитриевич , суворовец 9 класса	Руководитель: Анисимова Елена Викторовна, преподаватель отдельной дисциплины (физика, химия и биология) ФГКОУ СПб СВУ МО РФ
Лицей №273	14) pH – что такое? Можно ли определить pH среды в домашних условиях	Стельнова Виктория , 2 класс	Яруллина Ольга Николаевна, учитель начальных классов
ГБОУ СОШ №102 Выборгского р-на	15) Способы сохранения витамина С в пищевых продуктах	Абаева Иман Кюрьевна , 10 класс Центрального района СПб	Голованова Ольга Васильевна, педагог доп образования ГБОУ лицея № 389 «ЦЭО» Кировского района СПб

15 Лицейские чтения. Секция «Химические эксперименты и их значение в жизнедеятельности человека»

СОШ №294 Центрального района СПб	16) Сравнение параметров зубных паст для облегчения выбора потребителей	Коптилов Павел Альбертович, 9 класс	Голованова Ольга Васильевна, педагог доп образования ГБОУ лицея № 389 «ЦЭО» Кировского района СПб
СОШ №102	17) Определение содержания нитратов в овощах и фруктах с помощью нитратомера	Илиев Ален Павлович, Григорьева Владислава Дмитриевна 10 и 7 классы Выборгского района СПб	
СОШ №658 Кировского района	18) Решение проблемы утилизации некоторых тяжёлых металлов, или отходы в доходы	Беспалов Денис Сергеевич, 11 класс	