

**Лекторы профильной естественнонаучной смены
компании «Северсталь» и фонда «Траектория»
в Детском образовательном центре «Корабелы Прионежья»
29 октября – 5 ноября 2017 года**

Физико-математический профиль

Кирилл Владиславович Барсков

Преподаватель математики в лицее Высшей школы экономики. Аспирант и стажер-исследователь Института физики атмосферы им. А.М. Обухова, лаборатория взаимодействия атмосферы и океана.

Участник нескольких научных экспедиций в море и на сибирских реках. Проходил стажировки и участвовал в научных школах в Финляндии (Университет Хельсинки и научная станция Nuutiala).

Преподаватель летних и зимних выездных школ для одаренных детей Омской области НОУ «Поиск». В 2008-2009 гг. – тренер и куратор школьников-кандидатов в сборную РФ на международную олимпиаду по физике. Автор патентов, связанных с технологиями в сфере теплоэнергетики.

Александр Давидович Блинков

Учитель математики и старший методист московской школы №218. Председатель жюри московских математических олимпиад, автор учебно-методических книг.

Заслуженный учитель РФ, Отличник народного просвещения, лауреат премии «За выдающиеся заслуги в образовании» фонда Дмитрия Зимина «Династия» (2014).

Светлана Николаевна Колякина

Заведующая кафедрой физики, учитель лицея «Вторая школа» (Москва).

Трехкратный лауреат Всероссийского конкурса учителей фонда Дмитрия Зимина «Династия» в номинации «Наставник будущих ученых» (2007-2009), лауреат Всероссийского конкурса лучших учителей России, «Учитель года Москвы-2012», Почетный работник образования Российской Федерации.

Автор учебно-методических статей в изданиях «Народная школа», «Первое сентября», рецензент учебных пособий по физике для углубленного изучения предмета.

Учитель, подготовивший победителя Международной олимпиады по физике 2016 года.

Евгений Александрович Ширяев

Руководитель лаборатории математики Политехнического музея (Москва), выпускник механико-математического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова.

Преподает математику и физику с 1998 года (вечерняя физико-техническая школа ФАЛТ МФТИ, Всероссийская заочная многопредметная школа МГУ, математические кружки в школах, курсы в летних школах).

Разрабатывает демонстрационные модели, используемые в образовании.

Химико-биологический профиль

Татьяна Юрьевна Вишневская

Учитель биологии высшей квалификационной категории, кандидат биологических наук.

Соросовский учитель, трехкратный лауреат Гранта Москвы, трехкратный лауреат Всероссийского конкурса учителей фонда Дмитрия Зимина «Династия» в номинации «Наставник будущих ученых» (2010, 2012, 2014), лауреат премии фонда «Династия» «За выдающиеся заслуги в образовании» (2013).

Ведущая курса повышения квалификации учителей биологии ЮЗАО г. Москвы по теме «Современный урок». Читает лекции для учителей на Педагогическом марафоне издательства «Первое сентября».

Внешний эксперт тестов ЕГЭ. Автор более 60 публикаций, в т. ч. 3 монографий.

Галина Петровна Злобина

Учитель химии лицея №1 г. Салават Республики Башкортостан.

Победитель Всероссийского конкурса учителей физики, математики, химии и биологии фонда Дмитрия Зимина «Династия» в номинации «Наставник будущих ученых» (2011, 2012, 2013, 2014, 2015), лауреат научно-методического конкурса «Интернет-ресурсы и развитие вариативности обучающихся технологий» (РАО, МПСУ, 2011-2012), лауреат международной олимпиады учителей по химии «Профи-край – 2015».

Автор материалов по химии в изданиях «Режиссура урока», «Нескучные уроки», «OpenLesson» (<http://www.openlesson.ru>).

Подготовила призеров и победителей третьего этапа Всероссийской олимпиады школьников по химии, победителей международных и всероссийских конкурсов исследовательских работ учащихся по химии «Старт в науку», «Балтийский инженерный конкурс», «Интел – Авангард», «Шаг в будущее» и др.

Юрий Александрович Ключев

Учитель химии Брянского городского лицея N1 им. А. С. Пушкина, кандидат биологических наук.

Почетный работник общего образования РФ, победитель федерального конкурса на получение Премии Президента в рамках ВВП «Образование». Победитель Всероссийского конкурса учителей физики, математики, химии и биологии фонда Дмитрия Зимина «Династия» в номинациях «Наставник будущих ученых» (2014) и «Молодой учитель» (2015).

Член Русского ботанического общества.

Член авторского коллектива Красной книги Брянской области. Автор и соавтор более 30 научных и научно-методических статей по ботанике, химии и методике преподавания химии.

Учитель, подготовивший призеров заключительных этапов Всероссийской олимпиады школьников по химии и экологии, а также победителей международных и всероссийских конкурсов исследовательских работ по биологии и экологии.

Программа Русского музея

Ольга Робертовна Лузе

Окончила факультет истории РГПУ им. А. И. Герцена (учитель истории).

Заведующая сектором по работе с образовательными учреждениями отдела «Российский центр музейной педагогики и детского творчества» Русского музея.

Соросовский грантополучатель, лауреат областного конкурса «Учитель года», награждена грамотой Министерства образования РФ.

Соавтор музейно-педагогических программ «Мир музея» (для начальной школы), «Изобразительное искусство в историческом развитии», «Художник и мир» (для учащихся старшей и средней школы).

Анна Юрьевна Пейчева

Окончила Институт живописи, скульптуры и архитектуры им. И.Е.Репина (по специальности искусствоведение) и художественное училище (художник-реставратор станковой живописи 2-й категории).

Специалист по музейно-образовательной деятельности отдела «Российский центр музейной педагогики и детского творчества» Русского музея.

Организатор творческих мастер-классов и музейных программ, автор курса лекций по программе «Химия и живопись».

Ксения Владимировна Шафроненко

Магистр социологии (НИУ Высшая школа экономики). Национальный диплом пластических искусств Высшей школы искусств, Лилль (Франция) – педагог-художник.

Специалист по образовательной деятельности отдела «Российский центр музейной педагогики и детского творчества» Государственного Русского музея.

Преподаватель весенней выездной школы для одаренных детей Ленинградской области Центра «Интеллект».

Вячеслав Николаевич Лузе

Окончил Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения, по специальности – инженер.

Специалист по информационным технологиям отдела «Российский центр музейной педагогики и детского творчества» Государственного Русского музея.

Разработчик электронно-образовательных ресурсов Русского музея и интерактивных приложений для детей.

Неоднократный участник международного фестиваля «Интермузей».

Светлана Николаевна Денисова

Кандидат педагогических наук. Окончила Высшую школу народных искусств в Санкт-Петербурге (художник декоративно-прикладного искусства), Палехское художественное училище им. М. Горького (художник-мастер).

Ведущий методист по музейно-образовательной деятельности отдела «Российский центр музейной педагогики и детского творчества» Государственного Русского музея.

Старший преподаватель на кафедре лаковой миниатюрной живописи Высшей школы народных искусств (институт).

Участник художественных выставок (лауреат конкурсов всероссийского и международного значения, кавалер почетного знака Св. Татьяны молодежной степени).

Театр Занимательной Науки

Сергей Николаевич Кириллов

Учитель физики высшей категории, Соросовский учитель, двукратный лауреат Гранта Москвы, победитель конкурса «Учитель года Москвы – 1998». Награжден премией Президента.

Победитель конкурса лучших учителей Российской Федерации (2006). Почетный работник общего образования Российской Федерации (2006).

С 2008 года – руководитель структурного подразделения «Театр Занимательной Науки» Дворца творчества детей и молодежи «Интеллект» (Москва).