

**Программа августовских вебинаров по теме:
«Основные изменения в школьных программах и
преподавании предметов в новом учебном году в связи с
переходом на обновленные образовательные стандарты»**

(начало вебинаров в 10:00 по Московскому времени)

22 августа 2022 г.

Для учителей Начальной школы

Вахрушев Александр Александрович – доцент, лауреат премии Правительства РФ. "Бином. Лаборатория знаний", к.биол.н.

Шестернинов Евгений Евгеньевич – исполнительный директор НО БФНМ, Заслуженный учитель Российской Федерации, к.п.н.

Для учителей Русского языка

Комиссарова Людмила Юрьевна – профессор, доцент кафедры Кафедра методики преподавания русского языка, Институт филологии, МПГУ, к.п.н.

Миронова Наталия Александровна – доцент кафедры методики преподавания литературы МПГУ, соавтор методического сопровождения к федеральным линиям учебников, к.п.н.

(Открытое занятие по подготовке учащихся к Всероссийской олимпиаде школьников «Чтение и понимание древнерусского текста».

Орлова Антонина Вячеславовна - специалист Центра русского языка и культуры им. А.Ф. Лосева МПГУ, асс. каф. общего языкознания МПГУ).

23 августа 2022 г.

Для учителей Литературы

Чертов Виктор Фёдорович – директор ФЦ НМС, зав. кафедрой методики преподавания литературы МПГУ, профессор, руководитель авторского коллектива, д.п.н.

Журавлев Виктор Петрович – профессор кафедры методики преподавания литературы МПГУ, член авторского коллектива, к.филол.н.

Миронова Наталия Александровна – доцент кафедры методики преподавания литературы МПГУ, соавтор методического сопровождения к федеральным линиям учебников, к.п.н.

(Открытое занятие по подготовке учащихся к Всероссийской олимпиаде школьников «Онлайн-тренинг по мотивам русской классики и зарубежной литературы»,

Миронова Наталия Александровна – доцент кафедры методики преподавания литературы МПГУ, соавтор методического сопровождения к федеральным линиям учебников, к.п.н.)

Для учителей Математики

Шестернинов Евгений Евгеньевич – исполнительный директор НО БФНМ, Заслуженный учитель Российской Федерации, к.п.н.

Эргле Евгения Викторовна – руководитель центра математики Издательства «Просвещение», к.п.н.

Кузнецова Марина Вячеславовна – методист центра математики Издательства «Просвещение».

(Открытое занятие по подготовке учащихся к Всероссийской олимпиаде школьников «Вписанные углы»)

Ивлев Фёдор Алексеевич - методист Центра педагогического мастерства г. Москвы, член жюри Всероссийской олимпиады школьников по математике, преподаватель Лицея «Воробьёвы горы», серебряный медалист Международной математической олимпиады 2010 года.)

Для учителей Начальной школы

Шестернинов Евгений Евгеньевич – исполнительный директор НО БФНМ, Заслуженный учитель Российской Федерации, к.п.н.

Цветкова Марина Серафимовна – доцент, профессор Российской Академии Естествознания, член Экспертного совета по общему и дополнительному образованию Комитета по образованию ГосДумы РФ. Автор УМК по информатике для начальной школы, автор курса по Инфобезопасность, к.п.н.

Димитриева Светлана Васильевна – доцент, Почетный работник ВПО РФ, ведущий методист отдела внедрения развивающего обучения и новых продуктов ООО "Просвещение - Союз", к.б.н.

24 августа 2022 г.

Для учителей Физики

Власова Ирина Геннадьевна – руководитель центра физики и астрономии, Издательство «Просвещение».

Шестернинов Евгений Евгеньевич – исполнительный директор НО БФНМ, Заслуженный учитель Российской Федерации, к.п.н.

Жумаев Владислав Викторович – автор учебников по Физике и Информатике, Издательство «Просвещение».

Корнильев Игорь Николаевич – доцент, соавтор УМК «Физика 7 - 9» и «Физика 10 – 11» ГК «Просвещение», методист РМЦ ГАОУ АО ДПО «ИРО», преподаватель РШТ, г. Астрахань, к.ф.-м.н.

Фишман А.И. «Линейка мультимедийных учебников по физике для 7-11 кл - новый инструмент повышения эффективности учебного процесса» (А.И.Скворцов, А.И.Фишман, Л.Э.Генденштейн)

(Открытое занятие по подготовке учащихся к Всероссийской олимпиаде школьников «Статика» Иоголевич Иван Александрович – заместитель директора ГОБУ «Физтех-лицей» имени П.Л. Капицы. Лауреат премий президента России и губернатора Челябинской области за работу с одарёнными детьми. В 2005 году был удостоен премии «Учитель года России». Почётный работник общего образования Российской Федерации.

«Введение в олимпиадный эксперимент. Графики. Таблицы. Погрешности»

Клепиков Максим Сергеевич - заведующий лабораторией экспериментальной физики "Физтех-лицей" им. П.Л. Капицы.)

Для учителей Математики

Шестернинов Евгений Евгеньевич – исполнительный директор НО БФНМ, Заслуженный учитель Российской Федерации, к.п.н.

Мардахаева Елена Львовна – доцент, Лауреат Премии Грант Москвы в сфере образования, автор УМК «Лаборатория А.Г. Мордковича», к.п.н. Мастер-класс: «**Приём произвольного выбора постоянной в исследовании функции и решении**» В рамках семинара автор рассмотрит приёма произвольного выбора постоянной для исследования функций, решения некоторых видов нестандартных уравнений, заданий с параметром.

Для учителей Химии

Шестернинов Евгений Евгеньевич – исполнительный директор НО БФНМ, Заслуженный учитель Российской Федерации, к.п.н.

Сладков Сергей Анатольевич – соавтор учебников УМК Габриеляна О.С. и др., к.п.н.

Гончарук Ольга Юрьевна – старший преподаватель на кафедре естественнонаучного образования ГАОУ ДПО МЦРКПО, председатель предметной комиссии ЕГЭ по химии г.Москвы.

(Открытое занятие по подготовке учащихся к Всероссийской олимпиаде школьников «Равновесия в растворах: кислотно-основное, осадок-раствор, комплексообразование» Швед Андрей Михайлович- преподаватель олимпиадной химии в ОЦ «Сириус», Университетской гимназии МГУ, преподаватель учебно-тренировочных сборов команды России на Международную химическую олимпиаду)

Для учителей Истории

Данилов Александр Анатольевич – российский историк, преподаватель, автор учебных пособий по истории, методических пособий и разработок для учителей общеобразовательных учреждений, д.ист.н.

Шестернинов Евгений Евгеньевич – исполнительный директор НО БФНМ, Заслуженный учитель Российской Федерации, к.п.н.

(Открытое занятие по подготовке учащихся к Всероссийской олимпиаде школьников. Мастер-класс «Как научиться написанию исторического эссе?»)

Талызина Анна Аркадьевна - член ЦПМК и жюри Заключительного этапа ВсОШ по истории, к.и.н., доцент исторического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова, зав. Лабораторией теоретико-методологических проблем преподавания истории.)

25 августа 2022 г.

Для учителей Обществознания

Шестернинов Евгений Евгеньевич – исполнительный директор НО БФНМ, Заслуженный учитель Российской Федерации, к.п.н.

Лобанов Илья Анатольевич – член президиума Ассоциации учителей истории и обществознания Московской области, почетный работник общего образования РФ, к.п.н.

(Открытое занятие по подготовке учащихся к Всероссийской олимпиаде школьников. «Культурология в заданиях ВсОШ» (Понятия культуры: проблема контекстов, культура античности, христианская культура, секуляризация и культура возрождения, феномен просвещения, культура нового времени, культура новейшего времени.)

Карпенко Елена Константиновна - кандидат философских наук, доцент НИУ ВШЭ, член жюри Всероссийской олимпиады по обществознанию.)

Для учителей Информатики

Жумаев Владислав Викторович – автор учебников по Физике и Информатике, Издательство «Просвещение».

Босова Людмила Леонидовна – заведующий кафедрой теории и методики обучения математике и информатике МПГУ, заслуженный учитель РФ, член-корреспондент РАО, профессор. Мастер-класс «Работаем по обновленным ФГОС: тема «Алгоритмы и программирование» в 5 классе», д.п. н.

Шестернинов Евгений Евгеньевич – исполнительный директор НО БФНМ, Заслуженный учитель Российской Федерации, к.п.н.

(Открытое занятие. Знакомство с системой работы «ИТ полигона» в Московской школе).

Для учителей Английского языка

Шестернинов Евгений Евгеньевич – исполнительный директор НО БФНМ, Заслуженный учитель Российской Федерации, к.п.н.

Смирнов Юрий Алексеевич – автор учебников и учебных пособий по английскому языку для школьников, лауреат «Гранта Москвы» в области наук и технологий в сфере образования.

Ширинян Марина Витальевна – педагогический дизайнер Центра лингвистического образования, АО «Издательство «Просвещение».

(Открытое занятие по подготовке учащихся к Всероссийской олимпиаде школьников. «Listening and Reading: типы заданий и стратегии их выполнения»)

Лебедева Екатерина Сергеевна - Старший преподаватель факультета иностранных языков и регионоведения МГУ имени М.В. Ломоносова. Член жюри регионального и заключительного этапов ВсОШ по английскому языку.)

26 августа 2022 г.

Для учителей Биологии

Пасечник Владимир Васильевич – профессор, член президиума и академик-секретарь отделения биологии и географии Международной академии наук педагогического образования, председатель Центральной учебно-методической комиссии по проведению Всероссийских биологических олимпиад школьников и член жюри Международной биологической олимпиады школьников, д.п.н.

Шестерников Евгений Евгеньевич – исполнительный директор НО БФНМ, Заслуженный учитель Российской Федерации, к.п.н.

(Открытое занятие по подготовке учащихся к Всероссийской олимпиаде школьников. «Анатомия и физиология человека. Эндокринная система»

Носов Георгий Андреевич – научный сотрудник института медицинской физики и биофизики, серебряный медалист международной биологической олимпиады 2008, золотой медалист международной биологической олимпиады 2009, тренер сборной России на международной олимпиаде по биологии, член жюри ВСоШ)

Для педагогов дошкольного образования

Кузнецова Марина Ивановна - ведущий научный сотрудник лаборатории начального общего образования Института стратегии развития образования РАО, автор пособий в программах «Тропинки» и «Предшкольная пора», д. п. н.

Данилина Татьяна Александровна - заместитель заведующего ДОУ«ЗАМОК ДЕТСТВА», кандидат педагогических наук.

Шестерников Евгений Евгеньевич – исполнительный директор НО БФНМ, Заслуженный учитель Российской Федерации, к.п.н.

Для Классных руководителей основной и старшей школы

Для Заместителей директоров по воспитательной работе

Шестерников Евгений Евгеньевич – исполнительный директор НО БФНМ, Заслуженный учитель Российской Федерации, к.п.н.

Порядок участия в вебинарах.

Для участия в вебинарах необходимо пройти регистрацию по ссылкам, которые будут размещены на сайте bfm.ru.

По итогам вебинаров участники получат сертификаты.