

РАСПИСАНИЕ ВЕБИНАРОВ

Октябрь

Участие в вебинарах **БЕСПЛАТНОЕ**

ОСНОВНАЯ И СРЕДНЯЯ ШКОЛА

Математика

08 октября 2020 16:00

[▶ Зарегистрироваться](#)

Наглядная геометрия. Симметрия. Паркеты

На вебинаре будет рассмотрено понятие симметрии, приведены задачи на изображение симметричных фигур и нахождение элементов симметрии; рассмотрено понятие паркета на плоскости и приведены задачи на построение паркетов. Участники познакомятся с возможностями компьютерной программы «GeoGebra» для изображения симметричных фигур и паркетов. Вниманию слушателей также будут представлены новые учебные пособия издательства «Мнемозина»: «Наглядная геометрия. 5 класс» и «Наглядная геометрия. 6 класс».

Ведущий: СМИРНОВ ВЛАДИМИР АЛЕКСЕЕВИЧ, доктор физико-математических наук, заведующий кафедрой элементарной математики МПГУ.

14 октября 2020 15:00

[▶ Зарегистрироваться](#)

Изучение функций в курсе алгебры и начал математического анализа

На вебинаре будет рассказано о том, как распределяется функциональный материал по годам обучения, какие свойства функций изучаются в том или ином классе и как организуется система упражнений по функциональному материалу. Особое внимание будет уделено методике введения тригонометрических функций.

Ведущий: МОРДКОВИЧ АЛЕКСАНДР ГРИГОРЬЕВИЧ, доктор педагогических наук, кандидат физико-математических наук, профессор, заслуженный деятель науки РФ, лауреат премии Президента РФ в области образования, автор учебников по алгебре для 7—9-го классов, алгебре и началам математического анализа для 10—11-го классов.

22 октября 2020 16:00

[▶ Зарегистрироваться](#)

Наглядная геометрия. Многогранники

На вебинаре будет рассмотрено понятие многогранника, приведены примеры многогранников, предложены задачи на изображение многогранников и нахождение их элементов; показано использование компьютерной программы «GeoGebra» для получения моделей многогранников. Вниманию слушателей также будут представлены новые учебные пособия издательства «Мнемозина»: «Наглядная геометрия. 5 класс» и «Наглядная геометрия. 6 класс».

Ведущий: СМИРНОВ ВЛАДИМИР АЛЕКСЕЕВИЧ, доктор физико-математических наук, заведующий кафедрой элементарной математики МПГУ.

16 октября 2020 15:00

[▶ Зарегистрироваться](#)

Что может текст, или Потенциал текстовых упражнений в учебниках по русскому языку для 5–9 классов под ред. Г.Г. Граник

На вебинаре будут рассмотрены предметные и метапредметные функции текстовых упражнений в современных учебниках по русскому языку. Участники также познакомятся с критериями, которые помогут оценить психолого-дидактический потенциал того или иного текстового материала, и продуктивными способами его использования в учебном процессе.

Ведущий: БОРИСЕНКО НАТАЛЬЯ АНАТОЛЬЕВНА, кандидат филологических наук, ведущий научный сотрудник ФГБНУ «Психологический институт РАО», член авторского коллектива УМК «Русский язык. 5—9 классы» под ред. Г.Г. Граник, лауреат премии Правительства РФ в области образования (2008), вице-президент Русской ассоциации чтения, член Союза журналистов Москвы (с 2013 г.).

19 октября 2020 15:00

[▶ Зарегистрироваться](#)

Формирование функциональной грамотности учащихся на уроках русского языка в 10—11 классах (на базе УМК С.И. Львовой и В.В. Львова)

На вебинаре будет рассмотрена система формирования и совершенствования функциональной грамотности школьников, реализованная в УМК по русскому языку для 10—11-го классов С.И. Львовой и В.В. Львова, в контексте существующей международной практики оценивания образовательных достижений (исследования PISA). Участники познакомятся с формами и методами измерения уровня функциональной грамотности старшеклассников и различными приёмами её развития.

Ведущий: ИВАНОВА НИЛА ИВАНОВНА, методист по русскому языку и литературе издательства «Мнемозина», учитель высшей категории, отличник образования, эксперт по проверке развёрнутых ответов участников ЕГЭ по русскому языку.

26 октября 2020 15:00

[▶ Зарегистрироваться](#)

Моделирование современного урока. Этап мотивации на уроках русского языка в 10—11 классах (на базе УМК С.И. Львовой и В.В. Львова)

Как построить урок русского языка в 10—11-м классах, чтобы он отвечал требованиям ФГОС СОО? Этой проблеме посвящён цикл вебинаров, в рамках которого педагоги смогут познакомиться с современными подходами к организации учебного процесса. В ходе заявленного вебинара будет рассмотрен мотивационный этап урока: его цели, задачи и возможные модели. Своим практическим опытом со слушателями поделятся педагоги, участвующие в работе базовых площадок издательства.

Ведущий: ИВАНОВА НИЛА ИВАНОВНА, методист по русскому языку и литературе издательства «Мнемозина», учитель высшей категории, отличник образования, эксперт по проверке развёрнутых ответов участников ЕГЭ по русскому языку.

География

14 октября 2020 11:00

[▶ Зарегистрироваться](#)

Цикл 4. Методические условия усвоения обучающимися основных компонентов содержания географии мира на основе использования УМК Д.Л. Лопатникова в соответствии с требованиями ФГОС СОО
Деятельность учителя по организации усвоения обучающимися причинно-следственных связей и закономерностей в процессе изучения курса географии мира в 10—11 классах в соответствии с требованиями ФГОС СОО
(на основе материалов учебника Д.Л. Лопатникова)

На вебинаре будут раскрыты особенности работы учителя и обучающихся по усвоению географических причинно-следственных связей и закономерностей в ходе развития познавательных УУД на уроках географии в 10—11-м классах.

Ведущий: ШАТНЫХ АЛЕКСАНДР ВАСИЛЬЕВИЧ, руководитель центра непрерывного развития профессионального мастерства ГАОУ ДПО «ИРОСТ» (г. Курган), кандидат педагогических наук, доцент, автор учебно-методических пособий по географии.

28 октября 2020 11:00

[▶ Зарегистрироваться](#)

Цикл 4. Методические условия усвоения обучающимися основных компонентов содержания географии мира на основе использования УМК Д.Л. Лопатникова в соответствии с требованиями ФГОС СОО
Деятельность учителя по организации усвоения обучающимися концепций и теорий в процессе изучения курса географии мира в 10—11 классах в соответствии с требованиями ФГОС СОО
(на основе материалов учебника Д.Л. Лопатникова)

На вебинаре будет показана система работы учителя и обучающихся по усвоению концепций и теорий во взаимосвязи с развитием познавательных УУД в процессе изучения курса географии мира в 10—11-м классах.

Ведущий: ШАТНЫХ АЛЕКСАНДР ВАСИЛЬЕВИЧ, руководитель центра непрерывного развития профессионального мастерства ГАОУ ДПО «ИРОСТ» (г. Курган), кандидат педагогических наук, доцент, автор учебно-методических пособий по географии.

Начальная школа

15 октября 2020 15:00

[▶ Зарегистрироваться](#)

Обучение русскому языку в начальной школе: проблемы и их решение

На вебинаре пойдет речь о тех трудностях, с которыми сталкивается учитель на уроках русского языка в начальной школе, и о способах их преодоления. Кроме того, участникам вебинара будут представлены дидактические материалы, которые помогут более эффективно организовать работу детей в классе и дома.

Ведущий: ГВИНДЖИЛИЯ ОЛЬГА ВИТАЛЬЕВНА, учитель ГБОУ «Школа № 2123 имени Мигеля Эрнандеса», лауреат премии Правительства РФ в области образования, автор учебников и учебных пособий по русскому языку.