

РАСПИСАНИЕ ВЕБИНАРОВ

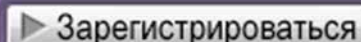
Октябрь

Участие в вебинарах **БЕСПЛАТНОЕ**

ОСНОВНАЯ И СРЕДНЯЯ ШКОЛА

Математика

17 октября 2023 16:00



Вебинар 1. О новом УМК по геометрии для 7—9 классов

На вебинаре будут представлены учебники геометрии 7, 8, 9-го классов И.М. Смирновой, В.А. Смирнова издательства «Мнемозина», файлы которых можно бесплатно скачать на сайте издательства. Эти учебники отвечают новым ФГОС и ФОП ООО, учитывают традиции отечественного математического образования и ориентированы на повышение качества школьного геометрического образования. На вебинаре будет рассмотрена методика обучения началам систематического курса геометрии, представлены соответствующая глава учебника геометрии 7-го класса и презентации к параграфам учебника «Геометрия. 7—9 классы» И.М. Смирновой и В.А. Смирнова.

Ведущий: СМИРНОВ ВЛАДИМИР АЛЕКСЕЕВИЧ, доктор физико-математических наук, заведующий кафедрой элементарной математики МПГУ, автор учебников и учебных пособий по геометрии.

20 октября 2023 15:00



Подготовка к ОГЭ по математике: преобразование алгебраических выражений, решение уравнений, неравенств и их систем

На вебинаре будут рассмотрены решения уравнений, неравенств и их систем, а также преобразования алгебраических выражений базового и повышенного уровней сложности, требования к решению и критерии оценивания заданий 20.

Ведущий: АЛЕКСАНДРОВА ЛИДИЯ АЛЕКСАНДРОВНА, учитель математики ГБОУ Школы № 1317 г. Москвы, отличник народного просвещения, член авторского коллектива А.Г. Мордковича.

24 октября 2023 16:00



Вебинар 2. Методика обучения доказательствам в 7 классе

На вебинаре будет рассмотрена методика обучения доказательствам в 7-м классе, основанная на строгих математических определениях равенства треугольников и доказательствах признаков равенства треугольников. Представлена глава «Равенство треугольников» учебника, в которой появляются первые теоремы и задачи на доказательство. Показаны презентации к параграфам учебника «Геометрия. 7—9 классы» И.М. Смирновой и В.А. Смирнова.

Ведущий: СМИРНОВ ВЛАДИМИР АЛЕКСЕЕВИЧ, доктор физико-математических наук, заведующий кафедрой элементарной математики МПГУ, автор учебников и учебных пособий по геометрии.

Русский язык

23 октября 2023 15:00

[▶ Зарегистрироваться](#)

Готовимся к ОГЭ по русскому языку. Синтаксис. Пунктуация

Участники вебинара смогут познакомиться с теоретическим материалом раздела «Синтаксис. Пунктуация» УМК по русскому языку С.И. Львовой и В.В. Львова для 5—9-го классов, а также с системой упражнений, позволяющих успешно подготовить школьников к выполнению заданий КИМ при прохождении итоговой аттестации.

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

30 октября 2023 15:00

[▶ Зарегистрироваться](#)

Русский язык в 6 классе: новый ФГОС, новое издание учебника, новые возможности

На вебинаре будет рассказано о содержательных и структурных особенностях курса русского языка в 6-м классе, обусловленных требованиями ФГОС третьего поколения и Федеральной рабочей программы основного общего образования. Существенное внимание будет уделено двум разделам: «Словообразование» и «Морфология» (глагол, имя существительное, имя прилагательное, местоимение). Участники смогут познакомиться с новым (переработанным) изданием учебника по русскому языку для 6-го класса под ред. академика РАО Г.Г. Граник, где представлены в том числе отсутствующие в других учебниках темы, расширяющие и углубляющие представления учащихся об указанных разделах языкознания.

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, вице-президент Русской ассоциации чтения, член Союза журналистов Москвы.

Литература

2 октября 2023 15:00

[▶ Зарегистрироваться](#)

Сравнительный анализ поэтических текстов: стихотворения А.С. Пушкина «Туча» и М.Ю. Лермонтова «Тучи»

На примере указанных стихотворений участникам вебинара будет представлена методика проведения сравнительного анализа поэтических текстов, которая позволяет развивать у школьников умение понимать лирические произведения.

Ведущий: МИРОНОВА КСЕНИЯ ВАДИМОВНА, кандидат психологических наук, научный сотрудник ФГБНУ «Психологический институт Российской академии образования», старший научный сотрудник НИЦ «Наука» РАН, автор учебных книг по литературе.

9 октября 2023 15:30

[▶ Зарегистрироваться](#)

Изучение произведений о войне в 5 классе (на базе УМК под редакцией Г.И. Беленького)

На вебинаре предстоит рассмотреть методику изучения баллады М.Ю. Лермонтова «Бородино», рассказа Л.Н. Толстого «Кавказский пленник», рассказа Ю.Я. Яковлева «Девочка с Васильевского острова» и повести В.П. Катаева «Сын полка». Особое внимание будет уделено нравственной проблематике произведений.

Ведущий: ШУТАН МСТИСЛАВ ИСААКОВИЧ, заслуженный учитель РФ, доктор педагогических наук, кандидат филологических наук, заведующий кафедрой историко-филологических дисциплин Нижегородского института развития образования, автор учебно-методических пособий по литературе.

16 октября 2023 15:30

[▶ Зарегистрироваться](#)

Особенности подготовки старшеклассников к написанию итогового сочинения и сдаче ЕГЭ по литературе в 2023—2024 учебном году (на базе УМК по литературе под редакцией М.М. Голубкова для 10—11 классов)

На вебинаре будет представлен опыт подготовки учащихся к экзаменационным испытаниям с помощью учебников под редакцией М.М. Голубкова, рассмотрены последние изменения в структуре экзаменационных работ, предложена система заданий и учебных материалов, направленная на подготовку выпускников к написанию итогового сочинения и сдаче ЕГЭ по литературе.

Ведущий: АРХАНГЕЛЬСКАЯ ТАТЬЯНА МИХАЙЛОВНА, учитель русского языка и литературы высшей категории (ГБОУ Школа № 7, г. Москва), эксперт по проверке развернутых ответов участников ОГЭ и ЕГЭ по русскому языку, автор методических пособий к УМК под редакцией М.М. Голубкова.

География

11 октября 2023 15:00

[▶ Зарегистрироваться](#)

Методические условия усвоения обучающимися основных компонентов содержания географии мира на основе использования УМК издательства «Мнемозина» в соответствии с требованиями обновлённого ФГОС СОО

Вебинар 5. Организация усвоения географических закономерностей обучающимися в процессе изучения географии мира в 10—11 классах в соответствии с требованиями обновлённого ФГОС СОО на основе материалов УМК Д.Л. Лопатникова издательства «Мнемозина»

На вебинаре будут раскрыты особенности содержания и методики формирования системы географических знаний о закономерностях развития природы, размещения населения и хозяйства на основе материалов УМК Д.Л. Лопатникова для 10—11-го классов.

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

25 октября 2023 15:00

[▶ Зарегистрироваться](#)

Методические условия усвоения обучающимися основных компонентов содержания географии мира на основе использования УМК издательства «Мнемозина» в соответствии с требованиями обновлённого ФГОС СОО

Вебинар 6. Концепция и цели устойчивого развития в содержании курса географии мира и методические аспекты их изучения в соответствии с требованиями обновлённого ФГОС среднего общего образования

На вебинаре будет раскрыто содержание концепции устойчивого развития, обозначены её цели и даны рекомендации по усвоению школьниками основных её компонентов на основе материалов УМК Д.Л. Лопатникова издательства «Мнемозина» и других источников информации в процессе изучения географии мира для 10—11-го классов.

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

Биология

4 октября 2023 15:00

Перенос с 20.09.2023

[▶ Зарегистрироваться](#)

Организация самостоятельной работы учащихся с учебником на уроках биологии в 11 классе (на примере учебника Н.Д. Андреевой «Биология. 10—11 классы», базовый уровень, издательство «Мнемозина»)

На вебинаре будут рассмотрены способы организации самостоятельной работы учащихся с учебником на уроках биологии в 11-м классе, содействующие формированию познавательных, оценочных, методологических и рефлексивных умений. Предлагаемая методика может быть востребованной в практике работы учителей биологии, методистов-биологов.

Ведущий: АНДРЕЕВА НАТАЛЬЯ ДМИТРИЕВНА, доктор педагогических наук, профессор, заведующий кафедрой методики обучения биологии и экологии Российского государственного педагогического университета им. А.И. Герцена, почётный работник высшего профессионального образования, автор научных и научно-методических трудов, в том числе школьных и вузовских учебников.

13 октября 2023 15:00


[▶ Зарегистрироваться](#)

Организация самостоятельной работы обучающихся по биологии в 5 классе (на базе учебника «Биология. 5 класс» Р.А. Петросовой, Н.В. Перелович)

На вебинаре участники познакомятся с особенностями самостоятельной работы на уроках биологии в 5-м классе и во внеурочное время.

Ведущий: ПЕРЕЛОВИЧ НАТАЛИЯ ВАЛЕНТИНОВНА, кандидат педагогических наук, доцент кафедры естественнонаучного образования и коммуникативных технологий Института биологии и химии МПГУ, автор учебников, учебных пособий по биологии для школ и учебных пособий для вузов по методике обучения биологии.

27 октября 2023 15:00

 Зарегистрироваться

Использование УМК А.В. Теремова и Р.А. Петросовой «Биология. Биологические системы и процессы» для 10 и 11 классов в процессе подготовки к ЕГЭ по биологии по разделу «Эволюционное учение»

На вебинаре будут рассмотрены сложные вопросы по разделу «Эволюционное учение» и даны материалы для подготовки к выполнению заданий ЕГЭ по биологии.

Ведущий: ПЕТРОСОВА РЕНАТА АРМЕНАКОВНА, кандидат педагогических наук, профессор кафедры естественно-научного образования и коммуникативных технологий МПГУ, автор учебников и методических пособий по биологии.

НАЧАЛЬНАЯ ШКОЛА

Математика

6 октября 2023 15:00

 Зарегистрироваться

Наглядная геометрия в курсе математики начальной школы

На вебинаре будут рассмотрены вопросы пропедевтики наглядной геометрии в курсе математики начальной школы, содержание и методика преподавания элементов геометрии и геометрических величин.

Ведущий: АЛЕКСАНДРОВА ЛИДИЯ АЛЕКСАНДРОВНА, учитель математики ГБОУ Школы № 1317 г. Москвы, отличник народного просвещения, член авторского коллектива А.Г. Мордковича.

Русский язык

18 октября 2023 15:00

 Зарегистрироваться


Что умеет «Спутник учебника»? (Пособие по русскому языку для 3 класса под редакцией Г.Г. Граник)

На вебинаре участники узнают, какие возможности для организации работы учащихся на уроках дают дополнительные материалы по русскому языку.

Ведущий: ГВИНДЖИЛИЯ ОЛЬГА ВИТАЛЬЕВНА, учитель русского языка высшей категории, лауреат премии Правительства РФ в области образования, автор учебников и учебно-методических пособий по русскому языку для начальной школы.

Литературное чтение

26 октября 2022 15:00

 Зарегистрироваться

Организация речевой деятельности младших школьников на уроках литературного чтения (на основе учебного пособия «Литературное чтение» и рабочей тетради, входящих в УМК Е.И. Матвеевой, И.Д. Патрикеевой)

В ходе вебинара будут представлены принципы и способы организации речевой деятельности младших школьников на уроках литературного чтения. Участники узнают:

- как привести младших школьников к освоению основных позиций в деятельности читателя — «собеседника», «думающего читателя», «исследователя информации», «автора собственных текстов», «эксперта»;
- как при выполнении творческих заданий, их публичной презентации научить школьников выражать собственную точку зрения в устной и письменной форме, создавать сочинения разных жанров (сказку, миниатюру, загадку, эссе, отзыв, сочинение-размышление и др.);
- как организовать работу с межпредметными проектами и творческими мастерскими.

Ведущий: ПАТРИКЕЕВА ИРИНА ДЖОЛДОШЕВНА, заслуженный учитель РФ, директор ГБОУ «Школа Глория», автор учебников и учебных пособий по русскому языку и литературному чтению для младших школьников, студентов и педагогов.