

Методические дни в Вашем регионе

Расписание на октябрь 2023



Начальная школа

03.10.2023 10:00–11:30 (МСК)

Федеральная образовательная программа начального образования: особенности реализации

Повестка дня:

- ✓ на что важно обратить внимание при реализации ФРП по предметам начального образования в учебном процессе;
- ✓ какие дополнительные материалы можно использовать при отсутствии элементов содержания.
- ✓ какие инструменты можно использовать для диагностики и мониторинга метапредметных результатов

Познакомимся с подборкой полезных ресурсов для педагогов.

Спикеры:

Самсонова О.Ю., методист-эксперт ГК «Просвещение»

Галяшина П.А., методист издательства «Просвещение-Союз»

Ссылка: clck.ru/35t3Ed

ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ

Информатика

10.10.2023 10:00-11:30 (МСК)

Современный учебник и Федеральная рабочая программа по информатике: инструменты в работе учителя и ученика

Повестка дня:

Школьная информатика непрерывно развивается: цели обучения приводятся в соответствие с вызовами современного общества, среди них на первый план выходит формирование цифровых навыков и вычислительного мышления. В ходе вебинара поговорим о Федеральной рабочей программе и использовании УМК "Информатика" в работе современного педагога.

Спикер: Босова Л.Л., Член-корреспондент Российской академии образования, доктор педагогических наук, заслуженный учитель РФ, зав. кафедрой теории и методики обучения математике и информатике Института математики и информатики МПГУ, автор УМК по информатике для основной и старшей школы.

Ссылка: clck.ru/35t3Td

ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ

Химия

10.10.2023 10:00-11:30 (МСК)

Реализация Федеральной рабочей программы на уроках химии в 8-9 классах

Повестка дня:

Обсудим:

- ✓ особенности преподавания химии в 8-9 классах с учётом требований ФРП;
- ✓ какие дополнительные методические пособия придут на помощь к учителю химии.

Познакомимся с полезными ресурсами для педагогов.

Спикер: Струкова М.М., ведущий методист по химии и биологии ГК «Просвещение»

Ссылка: clck.ru/35t3dA

ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ

Технология

18.10.2023 15:00-16:30 (МСК)

Реализация Федеральной образовательной программы основного общего образования средствами учебно-методического комплекса по технологии авторского коллектива под редакцией Е.С. Глозмана

Повестка дня:

- ✓ Информация и нормативные документы по технологическому образованию обучающихся в 2023-2024 учебном году
- ✓ Реализация робототехники на уроках технологии
- ✓ Технология создания интерактивных рабочих листов с помощью цифрового инструмента PowerPoint
- ✓ Возможности платформы Plickers при проектировании уроков технологии.

Спикеры:

Филимонова Е.Н., учитель технологии, методист ГБОУ Школа № 1747 г. Москва, кандидат педагогических наук, Почетный работник общего образования РФ, победитель конкурса лучших учителей РФ, лауреат конкурса «Грант Москвы в сфере образования»,

Воронин И.В., руководитель отдела информационных технологий Института проблем лазерных и информационных технологий Российской академии наук, преподаватель дополнительного образования в школе № 924 г. Москвы

Залина А.Ш., учитель технологии и изобразительного искусства МБОУ СОШ №7 г. Грозного Чеченской Республики, куратор региональных методистов предметной области «Технология», участник проекта-конкурса «Методический проАктив - единство знаний и решений»

Ссылка: clck.ru/35t3jd

ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ

Функциональная грамотность

19.10.2023 14:00-15:30 (МСК)

Функциональная грамотность в действии. Из опыта работы учителя

Повестка дня:

Всегда интересен практический опыт по формированию функциональной грамотности как на уроке, так и во внеурочной деятельности.

Вместе с учителями-предметниками обсудим:

- ✓ на каком этапе урока оптимальнее включить функциональный компонент?
- ✓ как привлечь внимание и замотивировать обучающихся к решению заданий, способствующих формированию функциональной грамотности?
- ✓ какие ресурсы могут помочь учителю в этом?

Спикеры:

Зубкова Е.Д., ведущий методист ГК «Просвещение»

Ивина И.А., учитель русского языка и литературы МОУ «Информационно-технологический лицей №24 им. А.Е. Варшавского», г. Нерюнги, Республика Саха (Якутия), участник проекта-конкурса «Методический ПроАктив — единство знаний и решений»

Кулигина Е. С., учитель математики МБОУ «Селтинская СОШ», Удмуртская Республика, участник проекта-конкурса «Методический ПроАктив — единство знаний и решений»

Ссылка: <https://clck.ru/35t4NM>

ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ

Иностранный язык

24.10.2023 10:00-11:30 (МСК)

Федеральная рабочая программа по английскому языку: требования к учебному предмету, изменения в содержании, инструменты в работе учителя.

Повестка дня:

Вступили в силу федеральные рабочие программы по английскому языку. Обсудим особенности реализации ФРП в учебном процессе, методические рекомендации, обязательные и дополнительные средства обучения.

Спикеры:

Конобеев А.В., старший научный сотрудник лаборатории филологического общего образования ФГБНУ ИСРО, канд. пед. наук, доцент кафедры лингводидактики и современных технологий иноязычного образования Института иностранных языков ФГБОУ ВО «МПГУ», эксперт ГАОУ ДПО МЦКО;

Покидова А.Д., автор рабочих тетрадей и контрольных работ к УМК «Вместе» (“Team Up!”) 2-8, учитель английского языка ВКК, методист МБУ ДПО УМЦ «Коломна», эксперт ОГЭ по английскому языку, главный тренер Регионального проекта «Школа профессионального мастерства» по английскому языку, автор сценарных планов РЭШ и cifra-school, тьютор ГК «Просвещение», эксперт ЕГЭ по английскому языку;

Сидоренко С.В., ведущий методист ГК «Просвещение»;

Черенцова Н.А., учитель английского языка МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 16» города Кемерово, участник проекта-конкурса «Методический ПроАктив — единство знаний и решений»

Ссылка: <https://clck.ru/35t54s>

ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ

Учреждения СПО

24.10.2023 14:00-15:30 (МСК)

Портфель общеобразовательных дисциплин СПО. Что изменилось?

Повестка дня:

- ✓ Нормативно-правовое регулирование реализации основной образовательной программы СПО в части учебно-методического обеспечения предметов общеобразовательного цикла
- ✓ Содержательные аспекты преподавание общеобразовательных дисциплин в СПО
- ✓ Организация учебных занятий по дисциплине "математика" с учётом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования (из опыта преподавателя).

Эксперты:

Серебрякова Т.Г., первый заместитель главного редактора АО "Издательство "Просвещение"

Астаева С.С., преподаватель дисциплин профессионального цикла по направлению "Строительство и эксплуатация зданий и сооружений" ГАПОУ ТО "Ишимский многопрофильный техникум" г. Ишим Тюменской области, преподаватель высшей категории, председатель цикловой комиссии "Строительных специальностей и техноагросферы", участник проекта-конкурса "Методический ПроАктив - единство знаний и решений".

Ширинян М. В., педагогический дизайнер Центра лингвистического образования АО «Издательство «Просвещение»

Ведущие методисты АО «Издательство «Просвещение».

Ссылка: clck.ru/35t56T

ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ

Уважаемые коллеги, информацию о методических днях для своего региона Вы найдёте на странице:

<https://uchitel.club/districts/vostok-sibir>

Желаем продуктивной работы!