

5 сентября

Дошкольное образование

Просто детский сад: математические прописи

Время: 14:00-14:30 по МСК. Ведущий: Горбунова Т. А.

Ссылка для участия: <https://uchitel.club/events/prosto-detskii-sad-matematicheskie-propisi/>

7 сентября

Начальное образование

Формируем математическую грамотность: предупреждаем трудности обучения и учения

Время: 12:00-13:00 по МСК. Ведущий: Рыдзе О.А.

Ссылка для участия: <https://events.webinar.ru/39793577/1138110815>

Что значит уметь учиться? Курс «Мир деятельности» как ресурс для системного формирования умения учиться младшего школьника

Время: 16:00-17:00 по МСК. Ведущий: Посполита Н. В.

Ссылка для участия: <https://events.webinar.ru/39793577/12127887>

8 сентября

Информатика

Курс информатики на основе компьютеров: цифровая грамотность в начальной школе

Время: 13:00-14:00 по МСК. Ведущий: Цветкова М. С.

Ссылка для участия: <https://events.webinar.ru/39793577/1000141609>

Начальное образование

Прочные вычислительные навыки - залог успешного создания функциональной математической грамотности

Время: 14:00-15:00 по МСК. Ведущий: Кормишина С.Н.

Ссылка для участия: <https://uchitel.club/events/procnye-vycislitelnye-navyki-zalog-uspesnogo-sozdaniya-funkcionalnoi-matematicheskoi-gramotnosti/>

Математика

Презентация программы курса внеурочной деятельности "Олимпиадная математика" для учащихся 1-9 класса общеобразовательных школ

Время 16:00-17:00 по МСК. Ведущий: Коркина Э.С.

Ссылка для участия: <https://events.webinar.ru/39793577/12127945>

9 сентября

Начальное образование

Читательская грамотность младшего школьника XXI века

Время: 12:00-13:00 по МСК. Ведущий: Кузнецова М.И.

Ссылка для участия: <https://events.webinar.ru/39793577/1251179575>

Базовые формы в композиции и рисунке

Дата и время: 09 сентября 2022 года 13:00-14:00 по МСК

Ведущий: Ашикова С.Г.

Ссылка для участия: <https://events.webinar.ru/39793577/1790016022>

12 сентября

Начальное образование

Контрольно-оценочная деятельность в начальной школе и обновленный ФГОС НОО 2021 года

Время: 12:00-13:00 по МСК. Ведущий: Кузнецова М.И.

Ссылка для участия: <https://events.webinar.ru/39793577/382641520>

Дошкольное образование

Интересно все вокруг! Эффективные технологии расширения кругозора детей

Время: 12:30-13:00 по МСК. Ведущий: Скоролупова О.А.

Ссылка для участия: <https://uchitel.club/events/interesno-vse-vokrug-effektivnye-texnologii-rassireniya-krugozora-detei/>

Планирование работы детского сада и школы по подготовке детей к обучению в школе: речевое развитие

Время: 14:00-15:00 по МСК. Ведущий: Горбунова Т. А.

Ссылка для участия: <https://uchitel.club/events/planirovanie-raboty-detskogo-sada-i-skoly-po-podgotovke-detei-k-obuceniyu-v-skole-recevoe-razvitie/>

Технология

Работаем по обновленным ФГОС: особенности организации обучения технологии в основной школе

Время: 14:00-15:00 по МСК. Ведущий: Лукиенко Н. Н.

Ссылка для участия: <https://events.webinar.ru/39793577/1805834740>

13 сентября

Математика. Повышение квалификации

Саморазвитие педагога в системе Л. Г. Петерсон «Учусь учиться». Возможности дистанционного повышения квалификации

Время: 15:30-16:30 по МСК. Ведущий: Псполита Н. В.

Ссылка для участия: <https://uchitel.club/events/samorazvitie-pedagoga-v-obrazovatelnoi-sisteme-l-g-peterson-ucus-ucitsya-vozmozhnosti-distancionnogo-povyseniya-kvalifikacii/>

14 сентября

Начальное образование

Задачный подход в образовании – дидактическая основа формирования функциональной грамотности школьников

Время: 12:00-13:00 по МСК. Ведущий: Конышева Н.М.

Ссылка для участия: <https://events.webinar.ru/39793577/1856245262>

Реализация идей нового ФГОС (2021) в процессе обучения русскому языку в 1 четверти

Время: 14:00-15:00 по МСК. Ведущий: Нечаева Н.В.

Ссылка для участия: <https://uchitel.club/events/realizaciya-idei-novogo-fgos-v-processe-obuceniya-russkomu-yazyku-v-1-cetverti/>

Возможности курса математики для формирования учебной самостоятельности младшего школьника в условиях реализации новых ФГОС.

Время: 16:00-17:00 по МСК. Ведущий: Гайдукова В. И.

Ссылка для участия: <https://events.webinar.ru/39793577/12127983>

15 сентября

Математика

Система подготовки к ОГЭ: Математическое моделирование. Решение текстовых задач в 5 – 9 классах

Время: 16:00-17:00 по МСК. Ведущий: Березкина С. В.

Ссылка для участия: <https://events.webinar.ru/39793577/12128005>

Переходим на обновлённые ФГОС ООО 2021: дифференцированные домашние задания при обучении математике

Время: 17:00-18:00 по МСК. Ведущий: Мардахаева Е.Л.

Ссылка для участия: <https://uchitel.club/events/perexodim-na-obnovlyonnye-fgos-ooo-2021-differencirovannye-domasnie-zadaniya-pri-obucenii-matematike/>

16 сентября

Начальное образование

Мониторинг развития метапредметных УУД в начальной школе через использование диагностики «Школьный старт» и «Учимся учиться и действовать»

Время: 12:00-13:00 по МСК. Ведущий: Галяшина П.А.

Ссылка для участия: <https://events.webinar.ru/39793577/1294722134>

Работа по обновленной программе (2021 г.) в период обучения грамоте

Время: 14:00-15:00 по МСК. Ведущий: Нечаева Н.В.

Ссылка для участия: <https://events.webinar.ru/39793577/460602999>

19 сентября

Начальное образование

Использование различных форм организации учебного процесса для формирования естественно-научной грамотности младших школьников

Время: 14:00-15:00 по МСК. Ведущий: Галяшина П.А.

Ссылка для участия: <https://uchitel.club/events/ispolzovanie-razlicnyx-form-organizacii-ucebnogo-processa-dlya-formirovaniya-estestvenno-naucnoi-gramotnosti-mladsix-skolnikov/>

Музыка

Модульный принцип построения содержания учебников «Музыка» для начальной и основной ступеней образования

Время: 15:30-16:30 по МСК. Ведущий: Сергеева Г.П.

Ссылка для участия: <https://uchitel.club/events/modulnyi-princip-postroeniya-soderzaniya-ucebnikov-muzyka-dlya-nacalnoi-i-osnovnoi-stupenei-obrazovaniya/>