**Вебинары 27.03 – 10.04.2023**

27 марта

Информатика

Практикум (Семакин И.Г.): работа на углубленном уровне в 10-11 классах. Теория алгоритмов и программирование

Время: 11:00-12:00 по МСК

Ведущий: Шеина Т. Ю.

Ссылка для участия: <https://uchitel.club/events/rabota-s-praktikumom-na-uglublennom-urovne-v-10-11-klassax-teoriya-algoritmov-i-programmirovanie/>

Начальное образование

Готовимся к работе по обновленному пособию для 1 класса «Технология» (система Занкова)

Время: 12:30-13:30 по МСК

Ведущий: Цирулик Г.Э.

Ссылка для участия: <https://uchitel.club/events/gotovimsya-k-rabote-po-obnovlennomu-posobiyu-dlya-1-klassa-texnologiya-sistema-zankova/>

Математика

Инновационный потенциал, перспективы и возможности использования учебников математики Л.Г. Петерсон в современных условиях

Время: 15:00-16:00 по МСК

Ведущий: Гайдукова В. И.

Ссылка для участия: <https://uchitel.club/events/innovacionnyi-potencial-perspektivy-i-vozmoznosti-ispolzovaniya-ucebnikov-matematiki-l-g-peterson-v-sovremennyx-usloviyax/>

28 марта

Начальное образование

Вопросы и их значение на уроках окружающего мира

Время: 13:00-14:00 по МСК

Ведущий: Галяшина П.А.

Ссылка для участия: <https://events.webinar.ru/39793577/578447369>

Дошкольное образование

Финансовая грамота и функциональная грамотность дошкольников: взаимосвязи и взаимозависимости

Время: 14:00-15:00 по МСК

Ведущий: Беседина Н.А.

Ссылка для участия: <https://uchitel.club/events/finansovaya-gramota-i-funkcionalnaya-gramotnost-doskolnikov-vzaimosvyazi-i-vzaimozavisimosti/>

29 марта

Информатика

Проекты и исследования в виртуальной среде

Время: 15:00-16:00 по МСК

Ведущий: Горячев А.В.

Ссылка для участия: <https://events.webinar.ru/39793577/1167457902>

30 марта

Математика

Переходим на обновлённый ФГОС ООО: эффективные приёмы изучения иррациональности в основной школе

Время: 14:00-15:00 по МСК

Ведущий: Мардахаева Е.Л.

Ссылка для участия: <https://uchitel.club/events/perexodim-na-obnovlyonnyi-fgos-ooo-effektivnye-priyomy-izuceniya-irracionalnosti-v-osnovnoi-skole/>

3 апреля

Дошкольное образование

Волшебный мир сказок: читаем и играем вместе с дошкольниками

Время: 12:30-13:30 по МСК

Ведущий: Горбунова Т. А.

Ссылка для участия: <https://uchitel.club/events/volsebnyi-mir-skazok-citaem-i-igraem-vmeste-s-doskolnikami/>

Начальное образование

Организация дифференцированного подхода при изучении грамматики и орфографии

Время: 14:00-15:00 по МСК

Ведущий: Нечаева Н.В.

<https://uchitel.club/events/organizaciya-differencirovannogo-podxoda-pri-izucenii-grammatiki-i-orfografii/>

4 апреля

Дошкольное образование

ФОП и современное дошкольное образование

Время: 14:00-15:00 по МСК

Ведущий: Соловьева Е.В.

<https://uchitel.club/events/fop-i-sovremennoe-doskolnoe-obrazovanie/>

6 апреля

Музыка

«О России петь — что стремиться в храм»: пути приобщения современных школьников к духовной музыке

Время: 12:30-13:30 по МСК

Ведущий: Сергеева Г.П.

<https://uchitel.club/events/o-rossii-pet-cto-stremitsya-v-xram-puti-priobshheniya-sovremennyx-skolnikov-k-duxovnoi-muzyke/>

Практикум: «Прокачка умений решать олимпиадные задачи» «Методы решения олимпиадных задач: один метод для решения задач из разных тематических линий

Время: 16:00-17:00 по МСК

Ведущие: Карякина Э.С., Русскин А. С.

Ссылка для участия: <https://events.webinar.ru/39793577/742625416>

Математика

Окончание учебного года: организация самостоятельной учебно-познавательной деятельности при обучении алгебре

Время: 16:00-17:00 по МСК

Ведущий: Мардахаева Е.Л.

Ссылка для участия: <https://events.webinar.ru/39793577/217508377>

7 апреля

Физическая культура?

Спорт - норма жизни. Здоровье и спортивный успех

Время: 12:30-13:30 по МСК

Ведущий: Поздняков А.

<https://uchitel.club/events/sport-norma-zizni-zdorove-i-sportivnyi-uspex/>

Дошкольное образование

Подготовка к обучению чтению как одна из задач ФОП ДО

Время: 14:00-15:00 по МСК

Ведущий: Кузнецова М.И.

<https://uchitel.club/events/podgotovka-k-obuceniyu-cteniyu-kak-odna-iz-zadac-fop-do/>

Формирование регулятивных УУД у учащегося основной школы. Осознанная учебная деятельность. Часть 3

Время: 15:00-16:00 по МСК

Ведущий: Березкина С. В., Баханова О.В.

Ссылка для участия: <https://events.webinar.ru/39793577/433369157>​

Математика

Логарифмы: настраиваемся на успешную сдачу ЕГЭ при изучении нестандартных приёмов решения логарифмических и показательных неравенств

Время: 15:30-16:30 по МСК

Ведущий: Мардахаева Е.Л.

<https://uchitel.club/events/logarifmy-nastraivaemsya-na-uspesnuyu-sdacu-ege-pri-izucenii-nestandartnyx-priyomov-reseniya-logarifmiceskix-i-pokazatelnyx-neravenstv/>

10 апреля

Дошкольное образование

Просто детский сад. Книга вместо гаджета: воспитываем увлеченного читателя с малых лет!

Время: 11:30-12:00 по МСК

Ведущий: Скоролупова О.А.

<https://uchitel.club/events/kniga-vmesto-gadzeta-vospityvaem-uvlecyonnogo-citatelya-s-malyx-let/>

Начальное образование

Расширяем границы учебных предметов в начальной школе с помощью форм, методов и средств обучения

Время: 14:00-15:00 по МСК

Ведущий: Галяшина П.А.

Начальное образование

Работа с математической информацией на уроках в начальной школе (система Л.В.Занкова)

Время: 14:00-15:00 по МСК

Ведущий: Кормишина С.Н.

Ссылка для участия: <https://events.webinar.ru/39793577/2094864355>

Информатика

Формирование естественно-научной грамотности средствами УМК

Время 15:00-16:00 по МСК

Ведущий: Панкратова Л.П.

Ссылка для участия: <https://events.webinar.ru/39793577/261304814>