4 апреля

Математические досуги для детей дошкольного возраста

Время: 14:00-15:00 по МСК Ведущий: Скоролупова О.А.

Ссылка для участия: <https://uchitel.club/events/matematiceskie-dosugi-dlya-detei-doskolnogo-vozrasta/>

5 апреля

Начальное образование

Формирование у младших школьников элементарных представлений о правилах создания гармоничной предметной среды

Время: 14:00-15:00 по МСК

Ведущий: Конышева Н.М.

Ссылка для участия: <https://uchitel.club/events/formirovanie-u-mladsix-skolnikov-elementarnyx-predstavlenii-o-pravilax-sozdaniya-garmonicnoi-predmetnoi-sredy/>

Активные формы повторения изученного материала

Время: 14:00-15:00 по МСК

Ведущий: Нечаева Н.В.

Ссылка для участия: <https://events.webinar.ru/39793577/10798729>

Информатика

Клавиатурное письмо и работа с электронным текстовым документом в рамках УМК "Информатика для всех"

Время: 16:30-17:15 по МСК

Ведущий: Павлов Д.И.

Ссылка для участия: <https://events.webinar.ru/39793577/10798643>

6 апреля

 Начальное образование

Что значит уметь учиться? Система педагогического мониторинга формирования УУД младшего школьника на основе надпредметного курса «Мир деятельности» Л.Г.Петерсон. Подход к формированию УУД в образовательной системе Л.Г.Петерсон

Время: 15:00-16:00 по МСК

Ведущий: Посполита Н. В.

Ссылка для участия: <https://events.webinar.ru/39793577/10876049>

Многоаспектные задания на уроке как инструмент решения современных образовательных задач

Время: 15:30-16:30 по МСК

Ведущий: Селюнина Н.В.

Ссылка для участия: <https://uchitel.club/events/mnogoaspektnye-zadaniya-na-uroke-kak-instrument-reseniya-sovremennyx-obrazovatelnyx-zadac/>

Организация исследования в начальной школе на уроках математики и во внеурочной деятельности

Время: 17:00-18:00 по МСК

Ведущий: Тихонова Н.Б.

Ссылка для участия: <https://uchitel.club/events/organizaciya-issledovaniya-v-nacalnoi-skole-na-urokax-matematiki-i-vo-vneurocnoi-deyatelnosti/>

7 апреля

 Инфобезопасность

Проект "Я-блогер" в курсе "Инфобезопасность в основной школе"

Время: 11:00-12:00 по МСК

Ведущий: Якушина Е.В.

Ссылка для участия: <https://uchitel.club/events/proekt-ya-bloger-v-kurse-infobezopasnost-v-osnovnoi-skole/>

11 апреля

 Информатика

Всероссийская олимпиада по искусственному интеллекту для учащихся 8-11 классов

Время: 13:00-14:00 по МСК

Ведущий: Самылкина Н. Н.

Ссылка для участия: <https://events.webinar.ru/39793577/10829763>

Дошкольное образование

ООП-2023: корректировка основной образовательной программы детского сада с учетом актуальных тенденций в образовании

Время: 14:00-15:00 по МСК

Ведущий: Скоролупова О.А.

Ссылка для участия <https://uchitel.club/events/oop-2023-korrektirovka-osnovnoi-obrazovatelnoi-programmy-detskogo-sada-s-ucetom-aktualnyx-tendencii-v-obrazovanii/>

Начальное образование

Возможности курса Л.Г. Петерсон (1─4 классы) для формирования учебной самостоятельности младшего школьника

Время: 15:30-16:30 по МСК

Ведущий: Синицына В. В.

Ссылка для участия: <https://events.webinar.ru/39793577/10876151>

5 апреля

Формирование у младших школьников элементарных представлений о правилах создания гармоничной предметной среды

Время: 14:00-15:00 по МСК. Ведущий: Конышева Н.М.

Ссылка для участия <https://uchitel.club/events/formirovanie-u-mladsix-skolnikov-elementarnyx-predstavlenii-o-pravilax-sozdaniya-garmonicnoi-predmetnoi-sredy/>

Активные формы повторения изученного материала

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

Ссылка для участия <https://events.webinar.ru/39793577/10798729>

Клавиатурное письмо и работа с электронным текстовым документом в рамках УМК "Информатика для всех"

Время: 16:30-17:15 по МСК. Ведущий: Павлов Д.И.

Ссылка для участия <https://events.webinar.ru/39793577/10798643>

6 апреля

Информационная грамотность в дошкольном детстве

Время: 13:00-14:00 по МСК. Ведущий: Скоролупова О.А.

Ведущий: Тимофеева Л.Л.

Ссылка для участия <https://events.webinar.ru/39793577/10607517>

Что значит уметь учиться? Система педагогического мониторинга формирования УУД младшего школьника на основе надпредметного курса «Мир деятельности» Л.Г.Петерсон. Подход к формированию УУД в образовательной системе Л.Г.Петерсон

Время: 15:00-16:00 по МСК. Ведущий: Посполита Н. В.

Ссылка для участия <https://events.webinar.ru/39793577/10876049>

Многоаспектные задания на уроке как инструмент решения современных образовательных задач

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

Ссылка для участия <https://uchitel.club/events/mnogoaspektnye-zadaniya-na-uroke-kak-instrument-reseniya-sovremennyx-obrazovatelnyx-zadac/>

Организация исследования в начальной школе на уроках математики и во внеурочной деятельности

Время: 17:00-18:00 по МСК. Ведущий: Тихонова Н.Б.

Ссылка для участия <https://uchitel.club/events/organizaciya-issledovaniya-v-nacalnoi-skole-na-urokax-matematiki-i-vo-vneurocnoi-deyatelnosti/>

7 апреля

Проект "Я-блогер" в курсе "Инфобезопасность в основной школе"

Время: 11:00-12:00 по МСК. Ведущий: Якушина Е.В.

Ссылка для участия: <https://uchitel.club/events/proekt-ya-bloger-v-kurse-infobezopasnost-v-osnovnoi-skole/>

11 апреля

Всероссийская олимпиада по искусственному интеллекту для учащихся 8-11 классов

Время: 13:00-14:00 по МСК. Ведущий: Самылкина Н. Н.

Ссылка для участия: <https://events.webinar.ru/39793577/10829763>

ООП-2023: корректировка основной образовательной программы детского сада с учетом актуальных тенденций в образовании

Время: 14:00-15:00 по МСК. Ведущий: Скоролупова О.А.

Ссылка для участия <https://uchitel.club/events/oop-2023-korrektirovka-osnovnoi-obrazovatelnoi-programmy-detskogo-sada-s-ucetom-aktualnyx-tendencii-v-obrazovanii/>

Возможности курса Л.Г. Петерсон(1─4 классы) для формирования учебной самостоятельности младшего школьника

Дата Время: 15:30-16:30 по МСК. Ведущий: Синицына В. В.

Ссылка для участия: <https://events.webinar.ru/39793577/10876151>

12 апреля

Детские вопросы на уроке - мешают они или помогают?

Время: 14:00-15:00 по МСК. Ведущий: Чудинова Е.В.

Ссылка для участия: <https://events.webinar.ru/39793577/10876485>

13 апреля

Урок информатики в начальной школе по УМК Рудченко Т.А., Семенова А.Л.

Время: 16:00-17:00 по МСК. Ведущий: Рудченко Т. А.

Ссылка для участия: <https://events.webinar.ru/39793577/10880329>

14 апреля

На пути к математической грамотности

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

Ссылка для участия: <https://events.webinar.ru/39793577/10880369>

Формирование основ информационной культуры дошкольников в условиях «информационной социализации»

Время: 14:00-15:00 по МСК. Ведущий: Тимофеева Л.Л.

Ссылка для участия <https://uchitel.club/events/formirovanie-osnov-informacionnoi-kultury-doskolnikov-v-usloviyax-informacionnoi-socializacii/>

Окончание учебного года: обобщение, повторение, коррекция знаний при изучении алгебры в основной школе

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

Ссылка для участия <https://uchitel.club/events/okoncanie-ucebnogo-goda-obobshhenie-povtorenie-korrekciya-znanii-pri-izucenii-algebry-v-osnovnoi-skole/>

15 апреля

Работа с одаренными детьми в системе развивающего обучения

Время: 12:00-13:00 по МСК. Ведущий: Учителя начальных классов МБОУ "Гимназия №3 Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан"

Ссылка для участия: <https://events.webinar.ru/39793577/10920631>

Технологии предмета "Окружающий мир", обеспечивающие достижение результатов ФГОС и Примерной программы: теория и практика

Время: 13:00-14:00 по МСК. Ведущий: Вахрушев А. А.

Ссылка для участия <https://uchitel.club/events/texnologii-predmeta-okruzayushhii-mir-obespecivayushhie-dostizenie-rezultatov-fgos-i-primernoi-programmy-teoriya-i-praktika/>

18 апреля

Осваиваем обновленный ФГОС НОО. Работа с текстом на уроках литературного чтения

Время: 15:00-16:00 по МСК. Ведущий: Самыкина С.В.

Ссылка для участия: <https://events.webinar.ru/39793577/10920687>

Робототехника и материально-техническое обеспечение в УМК Е.С. Глозмана, И.В.Воронина, В.В. Ворониной

Время: 11:00-13:00 по МСК. Ведущий: Воронин И.В.

Ссылка для участия: <https://events.webinar.ru/39793577/10881117>