

платформа	семинар	регалии	дата	время	Тема	Ссылка
Вебинар Экзамен платформа 1	<b>Начальная школа</b> Трошина Т.В.	Победитель регионального конкурса "Учитель года России"; финалист Всероссийского конкурса "Учитель года России - 2011г."; победитель конкурса лучших учителей РФ в рамках национального проекта "Образование"; почетный работник общего образования РФ.	08.09.2025	14.00-15.30	Что год учебный нам готовит? Как мы к нему готовимся? Какие новые документы, вопросы и проблемы будут решаться в начальной школе? Используем новые УМК издательства «Экзамен» 2025/2026 для снижения нагрузки на учителя и ученика.	<a href="https://my.mts-link.ru/j/15970081/2400671952">https://my.mts-link.ru/j/15970081/2400671952</a>
Вебинар Экзамен платформа 2	<b>Физика</b> Григорьева Г.А.	Учитель физики ГБОУ СОШ № 559 Выборгского района Санкт-Петербурга, методист ИМЦ Выборгского района Санкт-Петербурга, Почетный работник общего образования РФ, лауреат премии правительства Санкт-Петербурга «Лучший учитель Санкт-Петербурга» 2006 г.	08.09.2025	16.00-17.30	Использование материалов издательства «Экзамен» для подготовки к ВПР 2026 по физике в основной школе. Учет структуры и содержания контрольно-измерительных материалов в планировании учебного процесса.	<a href="https://my.mts-link.ru/j/107378597/2500963988">https://my.mts-link.ru/j/107378597/2500963988</a>
Вебинар Экзамен платформа 1	<b>Начальная школа</b> Азарова Л.Н.	Кандидат педагогических наук, доцент Технологического университета им. Д.И. Менделеева; лектор-методист АНО «НЦИО» и издательства «Экзамен».	09.09.2025	14.00-15.30	Формирование у младших школьников ценностно-смысловых компетенций средствами учебно-методических пособий издательства «Экзамен» 2025/2026.	<a href="https://my.mts-link.ru/j/15970081/2400933946">https://my.mts-link.ru/j/15970081/2400933946</a>

Вебинар Экзамен платформа 1	<b>Начальная школа</b> Пичугин С.С.	Учитель начальных классов высшей квалификационной категории, кандидат педагогических наук, доцент кафедры педагогических технологий непрерывного образования Институт непрерывного образования ГАОУ ВО МГПУ, Почетный работник общего образования РФ.	10.09.2025	14.00-15.30	Навстречу новому учебному году: с чего начать учебный год? Продуктивный потенциал учебных пособий издательства «Экзамен» в актуализации образовательных результатов младших школьников в соответствии с требованиями ФОП НОО. Анализ результатов ВПР 2025. Типология ошибок и инструменты их предупреждения.	<a href="https://my.mts-link.ru/j/15970081/2401097457">https://my.mts-link.ru/j/15970081/2401097457</a>
Вебинар Экзамен платформа 2	<b>Физика</b> Степанова Г.Н.	д.п.н. (специальность методика преподавания физики), профессор кафедры естественно-научного, математического образования и информатики Санкт-Петербургской академии постдипломного педагогического образования; автор задачников по физике, учебников физики для основной и старшей школы и курса физики «Физика с пятого класса»; отличник народного образования.	10.09.2025	15.00-16.30	ВПР 2026: современные подходы к организации эффективной учебной деятельности школьников в процессе обучения физике (на основе пособий издательства «Экзамен»).	<a href="https://my.mts-link.ru/j/107378597/250108419">https://my.mts-link.ru/j/107378597/250108419</a> <u>4</u>
Вебинар Экзамен платформа 1	<b>Биология</b> Богданов Н.А.	Кандидат педагогических наук, доцент кафедры естественно-научного образования и коммуникационных технологий МПГУ.	10.09.2025	16.00-17.30	Методические рекомендации для подготовки обучающихся к ВПР по биологии 5-х и 6-х классов.	<a href="https://my.mts-link.ru/j/15970081/2401273274">https://my.mts-link.ru/j/15970081/2401273274</a>

Вебинар Экзамен платформа 1	<b>Начальная школа</b> Винокурова И.А.	Учитель начальных классов; ТРИЗ-педагог, эксперт социально-эмоционального образования, автор учебно-методических пособий; лектор-методист АНО «НЦИО» и издательства «Экзамен».	11.09.2025	14.00-15.30	Возможности предложений новых и обновленных УМК пособий издательства «Экзамен» к новым ФПУ НОО 2025/2026 для использования на уроках русского языка, литературного чтения и во внеурочной деятельности с обучающимися в начальной школе.	<a href="https://my.mts-link.ru/j/15970081/2401388539">https://my.mts-link.ru/j/15970081/2401388539</a>
Вебинар Экзамен платформа 1	<b>Математика</b> Ренев О.В.	Учитель математики высшей категории, заместитель директора БОУ «Санкт-Петербургский губернаторский физико-математический лицей № 30», председатель региональной предметной комиссии по математике в Санкт-Петербурге, победитель всероссийского конкурса «Флагианы образования» 2022, лауреат премии правительства РФ в области образования 2019, победитель всероссийского конкурса практик наставничества «Проектория» 2019, победитель конкурса педагогических достижений Санкт-Петербурга в номинации «Учитель года» 2018.	11.09.2025	16.00-17.30	ЕГЭ по математике 2026.	<a href="https://my.mts-link.ru/j/15970081/2402263812">https://my.mts-link.ru/j/15970081/2402263812</a>
Вебинар Экзамен платформа 1	<b>Русский язык</b> Шерстобитова И.А.	Заведующая кафедрой филологического образования СПб АППО, к.п.н., доцент.	12.09.2025	15.00-16.30	Система уроков на основе ФОП с элементами подготовки к ОГЭ по русскому языку в 8-9 классах и пропедевтика подготовки к ЕГЭ (с использованием пособий издательства «Экзамен»).	<a href="https://my.mts-link.ru/j/15970081/2403383135">https://my.mts-link.ru/j/15970081/2403383135</a>

Вебинар Экзамен платформа 1	<b>Начальная школа</b> Черногрудова Е.П.	Кандидат филологических наук, доцент кафедры начального и среднепрофессионального образования Борисоглебского филиала Воронежского государственного университета.	15.09.2025	14.00-15.30	Критерии, содержание, организационные формы и методы контроля в новом учебном году начального общего образования. Реализация дидактических функций контроля как результат использования методической литературы издательства «Экзамен» 2025/2026.	<a href="https://my.mts-link.ru/j/15970081/2403506385">https://my.mts-link.ru/j/15970081/2403506385</a>
Вебинар Экзамен платформа 2	<b>Физика</b> Сошникова Т.Н.	Учитель Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Петергофской гимназии императора Александра II Петродворцового района Санкт-Петербурга; председатель районного методического объединения учителей физики Петродворцового района СПб.; старший эксперт ЕГЭ.	15.09.2025	15.00-16.30	Пособия по подготовке к ВПР по физике издательства «Экзамен»: особенности организации подходов к изучению и контролю основных учебных тем 7 класса.	<a href="https://my.mts-link.ru/j/107378597/250122343">https://my.mts-link.ru/j/107378597/250122343</a> <u>3</u>
Вебинар Экзамен платформа 1	<b>История/обществознание</b> Калачева Е.Н.	Кандидат исторических наук, заместитель главного редактора журнала «История и обществознание для школьников», научный сотрудник «Национального центра инноваций в образовании», автор учебных и методических пособий по истории и обществознанию.	15.09.2025	16.00-17.30	ГИА 2025/2026 по истории: итоги и перспективы.	<a href="https://my.mts-link.ru/j/15970081/2403667237">https://my.mts-link.ru/j/15970081/2403667237</a>
Вебинар Экзамен платформа 2	<b>Начальная школа</b> Быкова Т.П.	КПН, доцент кафедры теории и методики начального образования Борисоглебского филиала ФГБОУ ВО «Воронежский государственный университет».	16.09.2025	14.00-15.30	Тренды и вызовы современного образования в РФ. Актуальные задачи начального математического образования в 2025/2026.	<a href="https://my.mts-link.ru/j/107378597/240394026">https://my.mts-link.ru/j/107378597/240394026</a> <u>0</u>

Вебинар Экзамен платформа 1	<b>Русский язык</b> Токаева Н.В.	Разработчик КИМ ВПР 2025 года, методист, лектор издательства «Экзамен», руководитель ОЦ "Диалог". Почётный работник общего образования.	16.09.2025	15.00-16.30	ЕГЭ 2026 по русскому языку: анализируем ошибки, расставляем акценты, обсуждаем эффективные методики подготовки. Занятие 1. Орфография (задания 9,10 КИМ ЕГЭ).	<a href="https://my.mts-link.ru/j/15970081/2404141404">https://my.mts-link.ru/j/15970081/2404141404</a>
Вебинар Экзамен платформа 1	<b>Физика</b> Степанова Г.Н.	д.п.н. (специальность методика преподавания физики), профессор кафедры естественно-научного, математического образования и информатики Санкт-Петербургской академии постдипломного педагогического образования; автор задачников по физике, учебников физики для основной и старшей школы и курса физики «Физика с пятого класса»; отличник народного образования.	17.09.2025	15.00-16.30	ОГЭ 2026: методические рекомендации по подготовке учащихся к сдаче экзамена в процессе обучения физике (на основе пособий издательства «Экзамен»).	<a href="https://my.mts-link.ru/j/15970081/2501310113">https://my.mts-link.ru/j/15970081/2501310113</a>
Вебинар Экзамен платформа 2	<b>Начальная школа</b> Языканова Е.В., Трофимова Е.В.	1. Учитель начальных классов высшей квалификационной категории, педагог-психолог, «Почётный работник сферы образования Российской Федерации», трижды победитель в Конкурсе на присуждение премий лучшим учителям за достижения в педагогической деятельности, автор учебных и методических пособий издательства «Экзамен» для учеников начальной школы. 2. Учитель начальных классов высшей квалификационной категории, педагог-психолог, автор учебных и методических пособий издательства «Экзамен» для учеников начальной школы.	17.09.2025	16.00-17.30	Методические рекомендации по подготовке к ВПР в начальной школе по предметам в 2026 г.	<a href="https://my.mts-link.ru/j/107378597/2404403120">https://my.mts-link.ru/j/107378597/2404403120</a>

Вебинар Экзамен платформа 1	<b>Начальная школа</b> Иванова И.В.	Педагог гимназии № 1566, лауреат конкурса премии «Грант Москвы» в области наук и технологий в сфере образования; лауреат премии мэра г. Москвы; методист-лектор АНО «НЦИО».	18.09.2025	14.00-15.30	Преимущества между ДО и НОО. УМК пособия по подготовке к школе и 1 классу ФПУ НОО 2026.	<a href="https://my.mts-link.ru/j/15970081/2404628859">https://my.mts-link.ru/j/15970081/2404628859</a>
Вебинар Экзамен платформа 2	<b>Физика</b> Шарыпова И.В.	Почётный работник образования, победитель конкурса лучших учителей России.	18.09.2025	15.00-16.30	Методические рекомендации по подготовке учащихся к ЕГЭ 2026 по физике.	<a href="https://my.mts-link.ru/j/107378597/250135083">https://my.mts-link.ru/j/107378597/250135083</a> <u>1</u>
Вебинар Экзамен платформа 1	<b>Математика</b> Ренев О.В.	Учитель математики высшей категории, заместитель директора БОУ «Санкт-Петербургский губернаторский физико-математический лицей № 30», председатель региональной предметной комиссии по математике в Санкт-Петербурге, победитель всероссийского конкурса «Флаги образования» 2022, лауреат премии правительства РФ в области образования 2019, победитель всероссийского конкурса практик наставничества «Проектория» 2019, победитель конкурса педагогических достижений Санкт-Петербурга в номинации «Учитель года» 2018.	18.09.2025	16.00-17.30	Неравенства в ЕГЭ. Пособия издательства «Экзамен» в помощь учителю. □	<a href="https://my.mts-link.ru/j/15970081/2404800792">https://my.mts-link.ru/j/15970081/2404800792</a>
Вебинар Экзамен платформа 1	<b>Начальная школа</b> Калмык О.А.	Учитель начальных классов (первая категория), методист начального образования в Международной школе смешанного обучения (МШСО).	22.09.2025	14.00-15.30	Начало учебного года 2025/2026. Внимание к деталям ФОП НОО: как эффективно и увлекательно изучать Окружающий мир в начальной школе. Три главных направления, по которым следует рассматривать этот предмет.	<a href="https://my.mts-link.ru/j/15970081/2407490146">https://my.mts-link.ru/j/15970081/2407490146</a>

Вебинар Экзамен платформа 2	<b>Физика</b> Григорьева Г.А.	Учитель физики ГБОУ СОШ № 559 Выборгского района Санкт-Петербурга, методист ИМЦ Выборгского района Санкт-Петербурга, Почетный работник общего образования РФ, лауреат премии правительства Санкт-Петербурга «Лучший учитель Санкт-Петербурга» 2006 г.	22.09.2025	15.00-16.30	Готовимся к ГИА 2026: использование пособий издательства «Экзамен» по подготовке к ОГЭ в контексте изменений в Федеральной рабочей программе основного общего образования по учебному предмету «Физика».	<a href="https://my.mts-link.ru/j/107378597/250140328">https://my.mts-link.ru/j/107378597/250140328</a> <u>4</u>
Вебинар Экзамен платформа 2	<b>Начальная школа</b> Винокурова И.А.	Учитель начальных классов; ТРИЗ-педагог, эксперт социально-эмоционального образования, автор учебно-методических пособий; лектор-методист АНО «НЦИО» и издательства «Экзамен».	23.09.2025	14.00-15.30	Духовно - нравственное воспитание на уроках русского языка, литературного чтения, во внеурочной деятельности обучающихся начальной школы. Реализация воспитательных приоритетов в школах Российской Федерации.	<a href="https://my.mts-link.ru/j/107378597/240816920">https://my.mts-link.ru/j/107378597/240816920</a> <u>2</u>
Вебинар Экзамен платформа 2	<b>Математика</b> Вольфсон Г.И.	Учитель математики ФМЛ № 366, руководитель предметной комиссии ЕГЭ по математике (СПб.).	23.09.2025	16.00-17.30	Итоги ЕГЭ 2025: анализ заданий и результатов.	<a href="https://my.mts-link.ru/j/107378597/240870352">https://my.mts-link.ru/j/107378597/240870352</a> <u>6</u>
Вебинар Экзамен платформа 1	<b>Литература</b> Фокина О.А.	Разработчик КИМ ВПР 2025 года, кандидат педагогических наук; автор учебно-дидактических пособий по русскому языку и литературе издательства «Экзамен».	23.09.2025	15.00-16.30	Содержание ЕГЭ и ОГЭ по литературе 2026. С чего начать подготовку к экзамену по литературе.	<a href="https://my.mts-link.ru/j/15970081/2408884911">https://my.mts-link.ru/j/15970081/2408884911</a>

Вебинар Экзамен платформа 2	<b>Начальная школа</b> Языканова Е.В., Трофимова Е.В.	1.Учитель начальных классов высшей квалификационной категории, педагог-психолог, «Почётный работник сферы образования Российской Федерации», трижды победитель в Конкурсе на присуждение премий лучшим учителям за достижения в педагогической деятельности, автор учебных и методических пособий издательства «Экзамен» для учеников начальной школы. 2.Учитель начальных классов высшей квалификационной категории, педагог-психолог, автор учебных и методических пособий издательства «Экзамен» для учеников начальной школы.	24.09.2025	16.00-17.30	Методические рекомендации по подготовке к ВПР в начальной школе по предметам в 2026 г.	<a href="https://my.mts-link.ru/j/107378597/240903784">https://my.mts-link.ru/j/107378597/240903784</a> <u>5</u>
Вебинар Экзамен платформа 1	<b>Биология</b> Богданов Н.А.	Кандидат педагогических наук, доцент кафедры естественно-научного образования и коммуникационных технологий МПГУ.	24.09.2025	16.00-17.30	Методические рекомендации для подготовки обучающихся к ВПР по биологии 7-х и 8-х классов.	<a href="https://my.mts-link.ru/j/15970081/2409372008">https://my.mts-link.ru/j/15970081/2409372008</a>
Вебинар Экзамен платформа 2	<b>Физика</b> Степанова Г.Н.	д.п.н. (специальность методика преподавания физики), профессор кафедры естественно-научного, математического образования и информатики Санкт-Петербургской академии постдипломного педагогического образования; автор задачников по физике, учебников физики для основной и старшей школы и курса физики «Физика с пятого класса»; отличник народного образования.	25.09.2025	15.00-16.30	ЕГЭ 2026: методические рекомендации по подготовке учащихся к сдаче экзамена в процессе обучения физике (на основе пособий издательства «Экзамен»)	<a href="https://my.mts-link.ru/j/107378597/250142254">https://my.mts-link.ru/j/107378597/250142254</a> <u>4</u>



Вебинар Экзамен платформа 1	<b>Математика</b> Ренев О.В.	Учитель математики высшей категории, заместитель директора БОУ «Санкт-Петербургский губернаторский физико-математический лицей № 30», председатель региональной предметной комиссии по математике в Санкт-Петербурге, победитель всероссийского конкурса «Флагины образования» 2022, лауреат премии правительства РФ в области образования 2019, победитель всероссийского конкурса практик наставничества «Проектория» 2019, победитель конкурса педагогических достижений Санкт-Петербурга в номинации «Учитель года» 2018.	25.09.2025	16.00-17.30	Иррациональные уравнения и неравенства. Пособия издательства «Экзамен» в помощь учителю. □	<a href="https://my.mts-link.ru/j/15970081/2409806348">https://my.mts-link.ru/j/15970081/2409806348</a>
Вебинар Экзамен платформа 1	<b>Русский язык</b> Шерстобитова И.А.	Заведующая кафедрой филологического образования СПб АППО, к.п.н., доцент.	26.09.2025	15.00-16.30	Пропедевтическая подготовка к ОГЭ по русскому языку в 5-8 классах: решение тестовых заданий (с использованием пособий издательства «Экзамен»).	<a href="https://my.mts-link.ru/j/15970081/2410510613">https://my.mts-link.ru/j/15970081/2410510613</a>
Вебинар Экзамен платформа 1	<b>Начальная школа</b> Корпусова Ю.А.	Кандидат педагогических наук, доцент кафедры русского языка с методикой начального обучения ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет»; методист АНО «НЦИО» и издательства «Экзамен».	29.09.2025	14.00-15.30	Период обучения грамоте: как формировать системные представления о фонетической, лексической и морфологической системе языка? Способы и приемы работы средствами УМК издательства «Экзамен» 2025/2026.	<a href="https://my.mts-link.ru/j/15970081/2412417985">https://my.mts-link.ru/j/15970081/2412417985</a>
Вебинар Экзамен платформа 2	<b>Физика</b> Сошникова Т.Н.	Учитель Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Петергофской гимназии императора Александра II Петродворцового района Санкт-Петербурга; председатель районного методического объединения учителей физики Петродворцового района СПб.; старший эксперт ЕГЭ	29.09.2026	15.00-16.30	ЕГЭ по физике: вчера, сегодня, завтра. Системная подготовка к ЕГЭ с использованием пособий издательства «Экзамен».	<a href="https://my.mts-link.ru/j/107378597/250144849">https://my.mts-link.ru/j/107378597/250144849</a> <u>6</u>

Вебинар Экзамен платформа 1	<b>История/ обществознание</b> Калачева Е.Н.	Кандидат исторических наук, заместитель главного редактора журнала «История и обществознание для школьников», научный сотрудник «Национального центра инноваций в образовании», автор учебных и методических пособий по истории и обществознанию.	29.09.2025	16.00-17.30	ГИА 2025/2026 по обществознанию: итоги и перспективы.	<a href="https://my.mts-link.ru/j/15970081/2413604981">https://my.mts- link.ru/j/15970081/2413604981</a>
Вебинар Экзамен платформа 1	<b>Начальная школа</b> Которова О.И.	Учитель русского языка СОШ № 1223 г. Москвы, высшая квалификационная категория.	30.09.2025	14.00-15.30	Осмысленное чтение на уроках литературного чтения в начальной школе. Роль книги в формировании личности школьника. Читательский дневник, его формы, актуальность в системе образования и подготовке к ВПР 2026	<a href="https://my.mts-link.ru/j/15970081/2413714708">https://my.mts- link.ru/j/15970081/2413714708</a>