

**График трансляции телеуроков в рамках проекта «Учитель года моей школы» - 2 на телеканале «Первый Ярославский»**

№ п.п	ФИО	Место работы, должность	Предмет, класс. Тема урока. Содержание.	В эфире
1.	Чекменев Константин Александрович	МОУ «Михайловская средняя школа» Ярославского МР, учитель истории и обществознания, лауреат регионального этапа конкурса «Учитель года России» 2018	<p>Обществознание, 11 класс. «Налоги (виды, функции, шкалы)» Налоги. Какие существуют налоги? Как формируется трёх уровневая система бюджетов РФ. Зачем нужно платить налоги? Что такое эффект кобры и как он сюда попал?</p> <p>Обществознание, 11 класс. «28-е задание ЕГЭ по обществознанию. Составление плана на примере темы «Налоги» 28-е задание ЕГЭ по обществознанию. Написание сложного плана, в соответствии с рекомендациями разработчиков ЕГЭ по обществознанию. Авторский алгоритм написания сложного плана: слоны 🐘🐘, обезьяны 🐒🐒 и даже самый настоящий ОРК. И это не 4-я часть Властелина Колец, а урок учителя истории и обществознания.</p>	<p>20.04.2020 10:10</p> <p>20.04.2020 10:25</p>
2.	Тестова Яна Артуровна	МОУ «Средняя школа № 87» г. Ярославля, учитель биологии, лауреат регионального этапа конкурса «Учитель года России» 2019	<p>Биология, 5 класс. «Как человек появился на Земле» Знакомство с основными этапами эволюции человека и многообразием видов рода Человек. Онлайн-викторина и расшифровка тайной надписи.</p> <p>Биология, 11 класс. «Антропогенез (эволюция человека). Подготовка к ЕГЭ по биологии» Знакомство с основными направлениями эволюции человека, основными движущими факторами антропогенеза. Закрепление знаний об основных отличиях человека от обезьян.</p>	<p>20.04.2020 12:30</p> <p>20.04.2020 12:45</p>
3.	Петров Антон Игоревич	МОУ Лицей № 86 г. Ярославля, учитель технологии, лауреат регионального этапа конкурса «Педагогический дебют» 2018	<p>Технология, 6-7 класс. «Строительство» Строительная отрасль. Основные этапы работы в строительной отрасли и их основные особенности. Современные технологии и технологические машины, применяемый в строительстве. Перспективные профессии в сфере строительства.</p> <p>Технология, 8 класс. «Освещение» Источники света и их виды. Основные источники искусственного света, применяемые в быту, их устройство и принцип работы, основные достоинства и недостатки. Влияние различных спектров света на организм и здоровье человека.</p>	<p>21.04.2020 10:10</p> <p>21.04.2020 10:25</p>

4.	Видакас Светлана Флюоровна	МОУ «Гимназия г. Переславля- Залесского», учитель английского языка, победитель регионального этапа и лауреат Всероссийского этапа конкурса «Учитель года России» 2019	<p>Английский язык, 6-9 классы. «Let's Cook! (Давай готовить!)» Урок в технологии CLIL включает знакомство обучающихся с рецептом настоящего американского яблочного пирога. Наблюдая за приготовлением, обучающиеся повторяют лексику по теме «Продукты питания», знакомятся с глаголами, обозначающими процесс приготовления пищи; узнают названия некоторых кухонных принадлежностей. Рецепт американского яблочного пирога может использоваться обучающимися для самостоятельного приготовления в домашних условиях. Результатом урока станет не только вкусный пирог, но и лексические знания, которые точно пригодятся на практике!</p>	21.04.2020 12:30
			<p>Английский язык, 8 класс. «Out of ordinary»(Интересное о необычном)» Знакомство обучающихся с экстремальными видами спорта и лексикой, относящейся к этой теме. В русском языке большое количество заимствованных слов, в том числе названия различных видов спорта. При этом, лишь немногие по-настоящему разбираются в особенностях того или иного экстремального вида спорта. Мы не только разберемся в этих особенностях, но и познакомимся с возможностями занятий этими видами спорта в Ярославской области.</p>	21.04.2020 12:45
5.	Капанадзе Алена Андреевна	МОУ СОШ № 12 им. П.Ф. Дерунова г. Рыбинска, учитель начальных классов, лауреат регионального этапа конкурса «Учитель года России» 2020	<p>Математика, 4 класс. «Виды треугольников» Обучение: распознавать разносторонние, равнобедренные, равносторонние треугольники; классифицировать треугольники по видам углов: остроугольные, прямоугольные, тупоугольные треугольники; выполнять задания творческого и поискового характера. На этапе актуализации знаний - задания на определение видов углов. На этапе открытия нового знания - знакомство с классификацией треугольников по видам углов (остроугольный, тупоугольный, прямоугольный) и по соотношению сторон (разносторонний, равнобедренный и разносторонний). На этапе закрепления полученных знаний - задания с выбором ответа на отработку новых понятий.</p>	22.04.2020 10:10
			<p>Окружающий мир, 4 класс «Города золотого кольца» (Родной край – частица России) Золотое кольцо России - удивительный, живой учебник по истории нашей Родины. Виртуальное путешествие в несколько городов этого туристического маршрута: Ростов, Владимир, Переславль-Залесский, Ярославль, Кострома, и Сергиев Посад. История возникновения городов и их названий, интересные факты о ремеслах, озерах, праздниках в каждой местности, а также тайну названия самого популярного российского туристического маршрута.</p>	22.04.2020 10:25

6.	Емельянова Елизавета Сергеевна	МОУ «Гимназия г. Переславля- Залесского», учитель физики, победитель регионального конкурса «Учитель года России» 2017	Физика, 7 класс. «Коэффициент полезного действия» В рамках урока вводятся понятия двигателя, вечного двигателя, коэффициента полезного действия. Рассматриваются примеры теоретических вечных двигателей, раскрывается причина невозможности создания подобного двигателя и достижения КПД значения 100 %. Формируется представление о КПД как физической величине. Рассматривается способ определения КПД наклонной плоскости, предлагается задание на определение максимального и минимального значений КПД.	22.04.2020 12:30
			Физика, 11 класс. «Природа света» Урок обобщения и повторения материала о природе света. Цель: систематизация знаний обучающихся о волновой и корпускулярной точка зрения на природу света и других микротел. Рассматривается понятие квантово-волнового дуализма. как принципа квантовой физики, объясняющего природу света. Повторяются явления интерференции, дифракции и фотоэффекта; закона Луи де Бройля.	22.04.2020 12:45
7.	Мельникова Марина Владимировна	МОУ СОШ 1 с углубленным изучением английского языка, г. Рыбинск, учитель русского языка и литературы, победитель регионального этапа и призер Всероссийского этапа конкурса «Учитель года России» 2007	Литература, 10-11класс. «Моим стихам, как драгоценным винам, настанет свой черед...» (Анализ стихотворения М. И. Цветаевой) Погружение» в лирику М. И. Цветаевой через создание проблемной ситуации, работа со Словом...	23.04.2020 10:10
			Русский язык, 10-11 класс. «Грамматические (синтаксические) нормы русского языка» Рассмотрение некоторых грамматических норм русского языка в рамках подготовки к ЕГЭ по русскому языку. (Трудные случаи).	23.04.2020 10:25

8.	Кликунене Марина Сергеевна	МОУ «Средняя школа № 2» г. Ярославля, учитель математики, победитель регионального этапа конкурса «Учитель года России» 2012	Алгебра и начала математического анализа, 10 класс. «Применение производной в исследовании функций на монотонность» Рассмотрение различных задач на исследование функции на монотонность с помощью производной. Решение задач из открытого банка данных для подготовки к ЕГЭ.	23.04.2020 12:30
			Алгебра и начала математического анализа, 10 класс. «Исследовании функции на экстремумы» Изучение понятия экстремума точки, стационарных и критических точек. Решение задач на отыскание этих точек. Решение задач из открытого банка данных для подготовки к ЕГЭ.	23.04.2020 12:45
9.	Астафьева Алина Сергеевна	МОУ «Средняя школа № 18» г. Ярославля, учитель истории и обществознания, победитель регионального конкурса «Учитель года России» 2000	Обществознание, 11 класс. «Спрос и предложение в рыночной экономике. Решение графических заданий ЕГЭ» Урок для обучающихся 9 - 11 классов, которые готовятся к экзамену по обществознанию. Теоретические аспекты действия рыночных механизмов, закона спроса и предложения. Обучение определять по графикам влияние неценовых факторов и не допускать типичных ошибок в заданиях ЕГЭ.	24.04.2020 10:10
			Обществознание, 11 класс. «Право в системе социальных норм» Урок для выпускников, которые готовятся к экзамену по обществознанию, и всех, кто интересуется правом. Этимология и содержание понятий «право», «правовая норма», способы классификации норм права, особенности правовых норм в ряду других социальных норм. Обучение правильному иллюстрированию примерами задания формата ЕГЭ.	24.04.2020 10:25