***Расписание курсов УЦ на 2 половину 2019 года***

**Внимание!** *В расписании возможны изменения. Перед записью на выбранный курс обязательно*

 *уточняйте даты его проведения!*

|  |  |
| --- | --- |
| **13 – 15 августа** | ***БМК.*** *Создание безметалловых коронок и вкладок. Техника наслоения и окрашивания.* |
| **20 – 23 августа** | *Финал конкурса «Шаг к мастерству»* |
| **27 – 30 августа** | *Анатомия передних и боковых зубов. Изучение принципов естественной улыбки. Восковое моделирование.* |
| ***3 – 6 сентября*** | ***Изготовление металлокерамических коронок*** |
| ***10 – 13 сентября*** | ***Нанесение керамической массы*** *на каркасы из металла и диоксида циркония*  |
| **18 - 19 сентября**(ср – чтв) | *Эффективный алгоритм создания ортопедических конструкций в программе* ***exocad*** *(АШОРТИА)*  |
| 22 сентября | ***Выезд на выставку*** |
| ***23 – 26 сентября*** | ***Участие в выставке Дентал-Экспо в Москве***  |
| ***15 – 18 октября*** | ***Имплантационное протезирование****. Создание протезов с применением абатментов и титановых оснований.* |
| ***22 – 25 октября*** | ***Анатомия****передних и боковых зубов. Изучение принципов естественной улыбки. Восковое моделирование.* |
| ***29 октября******- 1 ноября*** | ***Изготовление металлокерамических коронок*** |
| *7 – 8 ноября**(чтв-птн)* | *Эффективный алгоритм создания ортопедических конструкций в программе****exocad****(АШОРТИА)* |
| ***12 – 14 ноября*** | ***БМК.****Создание безметалловых коронок и вкладок. Техника наслоения и окрашивания.* |
| ***22 ноября***  | *Организация успешной зуботехнической лаборатории. Семинар* |
| ***27 – 30 ноября*** | ***В. Носов****«Введение в гнатологию. Восковое моделирование окклюзионных поверхностей зубов»*  |
| *3 – 6 декабря* | *Изготовление из металла одиночных колпачков, мостовидных каркасов, разборных и неразборных вкладок.* |
| *10 – 13 декабря* | ***Анатомия****передних и боковых зубов. Изучение принципов естественной улыбки. Восковое моделирование.* |
| ***17 – 20 декабря*** | *Временное протезирование. Изготовление акриловых конструкций* |