

Маршрут складання ОСКІ Стоматологія в 2024 році студента з № 1

№ п/п	№ аудиторії	№ та назва станції	Тривалість разом із переходом 10 хв
1.	108	Ст 1. Обстеження стандартизованого стоматологічного хворого	$\frac{9^{00}-9^{10}}{12^{00}-12^{10}}$
2.	110	Ст 2. Операційно-відновне лікування уражень твердих тканин зуба (препарування та пломбування)	$\frac{9^{10}-9^{20}}{12^{10}-12^{20}}$
3.	114	Ст 3. Індексна оцінка гігієнічного стану та професійна гігієна порожнини рота	$\frac{9^{20}-9^{30}}{12^{20}-12^{30}}$
4.	207	Ст 4. Одонтотрепарування під повну металокерамічну коронку	$\frac{9^{30}-9^{40}}{12^{30}-12^{40}}$
5.	204	Ст 5. Зняття повного анатомічного відбитка альгінатним відбитковим матеріалом	$\frac{9^{40}-9^{50}}{12^{40}-12^{50}}$
6.	202	Ст 6. Фіксація повної металокерамічної коронки	$\frac{9^{50}-10^{00}}{12^{50}-13^{00}}$
7.	304	Ст 7. Визначення інтенсивності карієсу зубів у дітей на ортопантограмі. Стандартний метод чищення зубів. Покриття зубів фторлаком	$\frac{10^{00}-10^{10}}{13^{00}-13^{10}}$
8.	302	Ст 8. Виконання розкриття підокісного абсцесу верхньої або нижньої щелепи на моделі	$\frac{10^{10}-10^{20}}{13^{10}-13^{20}}$
9.	301	Ст 9. Діагностика зубощелепних аномалій та деформацій	$\frac{10^{20}-10^{30}}{13^{20}-13^{30}}$
10.	501	Ст 10. Рентгендіагностика захворювань щелепно-лицевої ділянки	$\frac{10^{30}-10^{40}}{13^{30}-13^{40}}$
11.	501A	Ст 11. Місцеве знечуження та видалення зубів	$\frac{10^{40}-10^{50}}{13^{40}-13^{50}}$
12.	503	Ст 12. Допомога при травматичних ушкодженнях щелепно-лицевої ділянки та невідкладних станах	$\frac{10^{50}-11^{00}}{13^{50}-14^{00}}$
Загальний час			120

Маршрут складання ОСКІ Стоматологія в 2024 році студента з № 2

№ п/п	№ аудиторії	№ та назва станції	Тривалість разом із переходом (хв)
1.	114	Ст 3. Індексна оцінка гігієнічного стану та професійна гігієна порожнини рота	$\frac{9^{00}-9^{10}}{12^{00}-12^{10}}$
2.	108	Ст 1. Обстеження стандартизованого стоматологічного хворого	$\frac{9^{10}-9^{20}}{12^{10}-12^{20}}$
3.	110	Ст 2. Операційно-відновне лікування уражень твердих тканин зуба (препарування та пломбування)	$\frac{9^{20}-9^{30}}{12^{20}-12^{30}}$
4.	202	Ст 6. Фіксація повної металокерамічної коронки	$\frac{9^{30}-9^{40}}{12^{30}-12^{40}}$
5.	207	Ст 4. Одонтотрепарування під повну металокерамічну коронку	$\frac{9^{40}-9^{50}}{12^{40}-12^{50}}$
6.	204	Ст 5. Зняття повного анатомічного відбитка альгінатним відбитковим матеріалом	$\frac{9^{50}-10^{00}}{12^{50}-13^{00}}$
7.	301	Ст 9. Діагностика зубощелепних аномалій та деформацій	$\frac{10^{00}-10^{10}}{13^{00}-13^{10}}$
8.	304	Ст 7. Визначення інтенсивності карієсу зубів у дітей на ортопантограмі. Стандартний метод чищення зубів. Покриття зубів фторлаком	$\frac{10^{10}-10^{20}}{13^{10}-13^{20}}$
9.	302	Ст 8. Виконання розкриття підокісного абсцесу верхньої або нижньої щелепи на моделі	$\frac{10^{20}-10^{30}}{13^{20}-13^{30}}$
10.	503	Ст 12. Допомога при травматичних ушкодженнях щелепно-лищевої ділянки та невідкладних станах	$\frac{10^{30}-10^{40}}{13^{30}-13^{40}}$
11.	501	Ст 10. Рентгендіагностика захворювань щелепно-лищевої ділянки	$\frac{10^{40}-10^{50}}{13^{40}-13^{50}}$
12.	501A	Ст 11. Місцеве знечулення та видалення зубів	$\frac{10^{50}-11^{00}}{13^{50}-14^{00}}$
Загальний час			120

**Маршрут складання ОСКІ Стоматологія в 2024 році
студента з № 3**

№ п/п	№ аудиторії	№ та назва станції	Тривалість разом із переходом (хв)
1.	110	Ст 2. Операційно-відновне лікування уражень твердих тканин зуба (препарування та пломбування)	$\frac{9^{00}-9^{10}}{12^{00}-12^{10}}$
2.	114	Ст 3. Індексна оцінка гігієнічного стану та професійна гігієна порожнини рота	$\frac{9^{10}-9^{20}}{12^{10}-12^{20}}$
3.	108	Ст 1. Обстеження стандартизованого стоматологічного хворого	$\frac{9^{20}-9^{30}}{12^{20}-12^{30}}$
4.	204	Ст 5. Зняття повного анатомічного відбитка альгінатним відбитковим матеріалом	$\frac{9^{30}-9^{40}}{12^{30}-12^{40}}$
5.	202	Ст 6. Фіксація повної металокерамічної коронки	$\frac{9^{40}-9^{50}}{12^{40}-12^{50}}$
6.	207	Ст 4. Одонтотрепарування під повну металокерамічну коронку	$\frac{9^{50}-10^{00}}{12^{50}-13^{00}}$
7.	302	Ст 8. Виконання розкриття підокісного абсцесу верхньої або нижньої щелепи на моделі	$\frac{10^{00}-10^{10}}{13^{00}-13^{10}}$
8.	301	Ст 9. Діагностика зубощелепних аномалій та деформацій	$\frac{10^{10}-10^{20}}{13^{10}-13^{20}}$
9.	304	Ст 7. Визначення інтенсивності карієсу зубів у дітей на ортопантограмі. Стандартний метод чищення зубів. Покриття зубів фторлаком	$\frac{10^{20}-10^{30}}{13^{20}-13^{30}}$
10.	501A	Ст 11. Місцеве знечуження та видалення зубів	$\frac{10^{30}-10^{40}}{13^{30}-13^{40}}$
11.	503	Ст 12. Допомога при травматичних ушкодженнях щелепно-лищевої ділянки та невідкладних станах	$\frac{10^{40}-10^{50}}{13^{40}-13^{50}}$
12.	501	Ст 10. Рентгендіагностика захворювань щелепно-лищевої ділянки	$\frac{10^{50}-11^{00}}{13^{50}-14^{00}}$
Загальний час			120

Маршрут складання ОСКІ Стоматологія в 2024 році студента з № 4

№ п/п	№ аудиторії	№ та назва станції	Тривалість разом із переходом (хв)
1.	207	Ст 4. Одонтопрепарування під повну металокерамічну коронку	$\frac{9^{00}-9^{10}}{12^{00}-12^{10}}$
2.	204	Ст 5. Зняття повного анатомічного відбитка альгінатним відбитковим матеріалом	$\frac{9^{10}-9^{20}}{12^{10}-12^{20}}$
3.	202	Ст 6. Фіксація повної металокерамічної коронки	$\frac{9^{20}-9^{30}}{12^{20}-12^{30}}$
4.	108	Ст 1. Обстеження стандартизованого стоматологічного хворого	$\frac{9^{30}-9^{40}}{12^{30}-12^{40}}$
5.	110	Ст 2. Операційно-відновне лікування уражень твердих тканин зуба (препарування та пломбування)	$\frac{9^{40}-9^{50}}{12^{40}-12^{50}}$
6.	114	Ст 3. Індексна оцінка гігієнічного стану та професійна гігієна порожнини рота	$\frac{9^{50}-10^{00}}{12^{50}-13^{00}}$
7.	501	Ст 10. Рентгендіагностика захворювань щелепно-лищевої ділянки	$\frac{10^{00}-10^{10}}{13^{00}-13^{10}}$
8.	501A	Ст 11. Місцеве знечулення та видалення зубів	$\frac{10^{10}-10^{20}}{13^{10}-13^{20}}$
9.	503	Ст 12. Допомога при травматичних ушкодженнях щелепно-лищевої ділянки та невідкладних станах	$\frac{10^{20}-10^{30}}{13^{20}-13^{30}}$
10.	304	Ст 7. Визначення інтенсивності карієсу зубів у дітей на ортопантограмі. Стандартний метод чищення зубів. Покриття зубів фторлаком	$\frac{10^{30}-10^{40}}{13^{30}-13^{40}}$
11.	302	Ст 8. Виконання розкриття підокісного абсцесу верхньої або нижньої щелепи на моделі	$\frac{10^{40}-10^{50}}{13^{40}-13^{50}}$
12.	301	Ст 9. Діагностика зубощелепних аномалій та деформацій	$\frac{10^{50}-11^{00}}{13^{50}-14^{00}}$
Загальний час			120

Маршрут складання ОСКІ Стоматологія в 2024 році студента з № 5

№ п/п	№ аудиторії	№ та назва станції	Тривалість разом із переходом (хв)
1.	202	Ст 6. Фіксація повної металокерамічної коронки	$\frac{9^{00}-9^{10}}{12^{00}-12^{10}}$
2.	207	Ст 4. Одонтотрепарування під повну металокерамічну коронку	$\frac{9^{10}-9^{20}}{12^{10}-12^{20}}$
3.	204	Ст 5. Зняття повного анатомічного відбитка альгінатним відбитковим матеріалом	$\frac{9^{20}-9^{30}}{12^{20}-12^{30}}$
4.	114	Ст 3. Індексна оцінка гігієнічного стану та професійна гігієна порожнини рота	$\frac{9^{30}-9^{40}}{12^{30}-12^{40}}$
5.	108	Ст 1. Обстеження стандартизованого стоматологічного хворого	$\frac{9^{40}-9^{50}}{12^{40}-12^{50}}$
6.	110	Ст 2. Операційно-відновне лікування уражень твердих тканин зуба (препарування та пломбування)	$\frac{9^{50}-10^{00}}{12^{50}-13^{00}}$
7.	503	Ст 12. Допомога при травматичних ушкодженнях щелепно-лищевої ділянки та невідкладних станах	$\frac{10^{00}-10^{10}}{13^{00}-13^{10}}$
8.	501	Ст 10. Рентгендіагностика захворювань щелепно-лищевої ділянки	$\frac{10^{10}-10^{20}}{13^{10}-13^{20}}$
9.	501A	Ст 11. Місцеве знечуження та видалення зубів	$\frac{10^{20}-10^{30}}{13^{20}-13^{30}}$
10.	301	Ст 9. Діагностика зубощелепних аномалій та деформацій	$\frac{10^{30}-10^{40}}{13^{30}-13^{40}}$
11.	304	Ст 7. Визначення інтенсивності карієсу зубів у дітей на ортопантограмі. Стандартний метод чищення зубів. Покриття зубів фторлаком	$\frac{10^{40}-10^{50}}{13^{40}-13^{50}}$
12.	302	Ст 8. Виконання розкриття підокісного абсцесу верхньої або нижньої щелепи на моделі	$\frac{10^{50}-11^{00}}{13^{50}-14^{00}}$
Загальний час			120

Маршрут складання ОСКІ Стоматологія в 2024 році студента з № 6

№ п/п	№ аудиторії	№ та назва станції	Тривалість разом із переходом (хв)
1.	204	Ст 5. Зняття повного анатомічного відбитка альгінатним відбитковим матеріалом	$\frac{9^{00}-9^{10}}{12^{00}-12^{10}}$
2.	202	Ст 6. Фіксація повної металокерамічної коронки	$\frac{9^{10}-9^{20}}{12^{10}-12^{20}}$
3.	207	Ст 4. Одонтотрепарування під повну металокерамічну коронку	$\frac{9^{20}-9^{30}}{12^{20}-12^{30}}$
4.	110	Ст 2. Операційно-відновне лікування уражень твердих тканин зуба (препарування та пломбування)	$\frac{9^{30}-9^{40}}{12^{30}-12^{40}}$
5.	114	Ст 3. Індексна оцінка гігієнічного стану та професійна гігієна порожнини рота	$\frac{9^{40}-9^{50}}{12^{40}-12^{50}}$
6.	108	Ст 1. Обстеження стандартизованого стоматологічного хворого	$\frac{9^{50}-10^{00}}{12^{50}-13^{00}}$
7.	501A	Ст 11. Місцеве знечуження та видалення зубів	$\frac{10^{00}-10^{10}}{13^{00}-13^{10}}$
8.	503	Ст 12. Допомога при травматичних ушкодженнях щелепно-лищевої ділянки та невідкладних станах	$\frac{10^{10}-10^{20}}{13^{10}-13^{20}}$
9.	501	Ст 10. Рентгендіагностика захворювань щелепно-лищевої ділянки	$\frac{10^{20}-10^{30}}{13^{20}-13^{30}}$
10.	302	Ст 8. Виконання розкриття підокісного абсцесу верхньої або нижньої щелепи на моделі	$\frac{10^{30}-10^{40}}{13^{30}-13^{40}}$
11.	301	Ст 9. Діагностика зубощелепних аномалій та деформацій	$\frac{10^{40}-10^{50}}{13^{40}-13^{50}}$
12.	304	Ст 7. Визначення інтенсивності карієсу зубів у дітей на ортопантограмі. Стандартний метод чищення зубів. Покриття зубів фторлаком	$\frac{10^{50}-11^{00}}{13^{50}-14^{00}}$
Загальний час			120

Маршрут складання ОСКІ Стоматологія в 2024 році студента з № 7

№ п/п	№ аудиторії	№ та назва станції	Тривалість разом із переходом (хв)
1.	304	Ст 7. Визначення інтенсивності карієсу зубів у дітей на ортопантограмі. Стандартний метод чищення зубів. Покриття зубів фторлаком	$\frac{9^{00}-9^{10}}{12^{00}-12^{10}}$
2.	302	Ст 8. Виконання розкриття підокісного абсцесу верхньої або нижньої щелепи на моделі	$\frac{9^{10}-9^{20}}{12^{10}-12^{20}}$
3.	301	Ст 9. Діагностика зубощелепних аномалій та деформацій	$\frac{9^{20}-9^{30}}{12^{20}-12^{30}}$
4.	501	Ст 10. Рентгендіагностика захворювань щелепно-лищевої ділянки	$\frac{9^{30}-9^{40}}{12^{30}-12^{40}}$
5.	501A	Ст 11. Місцеве знечулення та видалення зубів	$\frac{9^{40}-9^{50}}{12^{40}-12^{50}}$
6.	503	Ст 12. Допомога при травматичних ушкодженнях щелепно-лищевої ділянки та невідкладних станах	$\frac{9^{50}-10^{00}}{12^{50}-13^{00}}$
7.	108	Ст 1. Обстеження стандартизованого стоматологічного хворого	$\frac{10^{00}-10^{10}}{13^{00}-13^{10}}$
8.	110	Ст 2. Операційно-відновне лікування уражень твердих тканин зуба (препарування та пломбування)	$\frac{10^{10}-10^{20}}{13^{10}-13^{20}}$
9.	114	Ст 3. Індексна оцінка гігієнічного стану та професійна гігієна порожнини рота	$\frac{10^{20}-10^{30}}{13^{20}-13^{30}}$
10.	207	Ст 4. Одонтпрепарування під повну металокерамічну коронку	$\frac{10^{30}-10^{40}}{13^{30}-13^{40}}$
11.	204	Ст 5. Зняття повного анатомічного відбитка альгінатним відбитковим матеріалом	$\frac{10^{40}-10^{50}}{13^{40}-13^{50}}$
12.	202	Ст 6. Фіксація повної металокерамічної коронки	$\frac{10^{50}-11^{00}}{13^{50}-14^{00}}$
Загальний час			120

Маршрут складання ОСКІ Стоматологія в 2024 році студента з № 8

№ п/п	№ аудиторії	№ та назва станції	Тривалість разом із переходом (хв)
1.	301	Ст 9. Діагностика зубощелепних аномалій та деформацій	$\frac{9^{00}-9^{10}}{12^{00}-12^{10}}$
2.	304	Ст 7. Визначення інтенсивності карієсу зубів у дітей на ортопантограмі. Стандартний метод чищення зубів. Покриття зубів фторлаком	$\frac{9^{10}-9^{20}}{12^{10}-12^{20}}$
3.	302	Ст 8. Виконання розкриття підокісного абсцесу верхньої або нижньої щелепи на моделі	$\frac{9^{20}-9^{30}}{12^{20}-12^{30}}$
4.	503	Ст 12. Допомога при травматичних ушкодженнях щелепно-лицевої ділянки та невідкладних станах	$\frac{9^{30}-9^{40}}{12^{30}-12^{40}}$
5.	501	Ст 10. Рентгендіагностика захворювань щелепно-лицевої ділянки	$\frac{9^{40}-9^{50}}{12^{40}-12^{50}}$
6.	501A	Ст 11. Місцеве знечуження та видалення зубів	$\frac{9^{50}-10^{00}}{12^{50}-13^{00}}$
7.	114	Ст 3. Індексна оцінка гігієнічного стану та професійна гігієна порожнини рота	$\frac{10^{00}-10^{10}}{13^{00}-13^{10}}$
8.	108	Ст 1. Обстеження стандартизованого стоматологічного хворого	$\frac{10^{10}-10^{20}}{13^{10}-13^{20}}$
9.	110	Ст 2. Операційно-відновне лікування уражень твердих тканин зуба (препарування та пломбування)	$\frac{10^{20}-10^{30}}{13^{20}-13^{30}}$
10.	202	Ст 6. Фіксація повної металокерамічної коронки	$\frac{10^{30}-10^{40}}{13^{30}-13^{40}}$
11.	207	Ст 4. Одонтотрепарування під повну металокерамічну коронку	$\frac{10^{40}-10^{50}}{13^{40}-13^{50}}$
12.	204	Ст 5. Зняття повного анатомічного відбитка альгінатним відбитковим матеріалом	$\frac{10^{50}-11^{00}}{13^{50}-14^{00}}$
Загальний час			120

Маршрут складання ОСКІ Стоматологія в 2024 році студента з № 9

№ п/п	№ аудиторії	№ та назва станції	Тривалість разом із переходом (хв)
1.	302	Ст 8. Виконання розкриття підокісного абсцесу верхньої або нижньої щелепи на моделі	$\frac{9^{00}-9^{10}}{12^{00}-12^{10}}$
2.	301	Ст 9. Діагностика зубощелепних аномалій та деформацій	$\frac{9^{10}-9^{20}}{12^{10}-12^{20}}$
3.	304	Ст 7. Визначення інтенсивності карієсу зубів у дітей на ортопантограмі. Стандартний метод чищення зубів. Покриття зубів фторлаком	$\frac{9^{20}-9^{30}}{12^{20}-12^{30}}$
4.	501A	Ст 11. Місцеве знечуження та видалення зубів	$\frac{9^{30}-9^{40}}{12^{30}-12^{40}}$
5.	503	Ст 12. Допомога при травматичних ушкодженнях щелепно-лищевої ділянки та невідкладних станах	$\frac{9^{40}-9^{50}}{12^{40}-12^{50}}$
6.	501	Ст 10. Рентгендіагностика захворювань щелепно-лищевої ділянки	$\frac{9^{50}-10^{00}}{12^{50}-13^{00}}$
7.	110	Ст 2. Операційно-відновне лікування уражень твердих тканин зуба (препарування та пломбування)	$\frac{10^{00}-10^{10}}{13^{00}-13^{10}}$
8.	114	Ст 3. Індексна оцінка гігієнічного стану та професійна гігієна порожнини рота	$\frac{10^{10}-10^{20}}{13^{10}-13^{20}}$
9.	108	Ст 1. Обстеження стандартизованого стоматологічного хворого	$\frac{10^{20}-10^{30}}{13^{20}-13^{30}}$
10.	204	Ст 5. Зняття повного анатомічного відбитка альгінатним відбитковим матеріалом	$\frac{10^{30}-10^{40}}{13^{30}-13^{40}}$
11.	202	Ст 6. Фіксація повної металокерамічної коронки	$\frac{10^{40}-10^{50}}{13^{40}-13^{50}}$
12.	207	Ст 4. Одонтотрепарування під повну металокерамічну коронку	$\frac{10^{50}-11^{00}}{13^{50}-14^{00}}$
Загальний час			120

Маршрут складання ОСКІ Стоматологія в 2024 році студента з № 10

№ п/п	№ аудиторії	№ та назва станції	Тривалість разом із переходом (хв)
1.	501	Ст 10. Рентгендіагностика захворювань щелепно-лицевої ділянки	$\frac{9^{00}-9^{10}}{12^{00}-12^{10}}$
2.	501A	Ст 11. Місцеве знечуження та видалення зубів	$\frac{9^{10}-9^{20}}{12^{10}-12^{20}}$
3.	503	Ст 12. Допомога при травматичних ушкодженнях щелепно-лицевої ділянки та невідкладних станах	$\frac{9^{20}-9^{30}}{12^{20}-12^{30}}$
4.	304	Ст 7. Визначення інтенсивності карієсу зубів у дітей на ортопантограмі. Стандартний метод чищення зубів. Покриття зубів фторлаком	$\frac{9^{30}-9^{40}}{12^{30}-12^{40}}$
5.	302	Ст 8. Виконання розкриття підокісного абсцесу верхньої або нижньої щелепи на моделі	$\frac{9^{40}-9^{50}}{12^{40}-12^{50}}$
6.	301	Ст 9. Діагностика зубощелепних аномалій та деформацій	$\frac{9^{50}-10^{00}}{12^{50}-13^{00}}$
7.	207	Ст 4. Одонтотрепарування під повну металокерамічну коронку	$\frac{10^{00}-10^{10}}{13^{00}-13^{10}}$
8.	204	Ст 5. Зняття повного анатомічного відбитка альгінатним відбитковим матеріалом	$\frac{10^{10}-10^{20}}{13^{10}-13^{20}}$
9.	202	Ст 6. Фіксація повної металокерамічної коронки	$\frac{10^{20}-10^{30}}{13^{20}-13^{30}}$
10.	108	Ст 1. Обстеження стандартизованого стоматологічного хворого	$\frac{10^{30}-10^{40}}{13^{30}-13^{40}}$
11.	110	Ст 2. Операційно-відновне лікування уражень твердих тканин зуба (препарування та пломбування)	$\frac{10^{40}-10^{50}}{13^{40}-13^{50}}$
12.	114	Ст 3. Індексна оцінка гігієнічного стану та професійна гігієна порожнини рота	$\frac{10^{50}-11^{00}}{13^{50}-14^{00}}$
Загальний час			120

Маршрут складання ОСКІ Стоматологія в 2024 році студента з № 11

№ п/п	№ аудиторії	№ та назва станції	Тривалість разом із переходом (хв)
1.	503	Ст 12. Допомога при травматичних ушкодженнях щелепно-лицевої ділянки та невідкладних станах	$\frac{9^{00}-9^{10}}{12^{00}-12^{10}}$
2.	501	Ст 10. Рентгендіагностика захворювань щелепно-лицевої ділянки	$\frac{9^{10}-9^{20}}{12^{10}-12^{20}}$
3.	501A	Ст 11. Місцеве знечуження та видалення зубів	$\frac{9^{20}-9^{30}}{12^{20}-12^{30}}$
4.	301	Ст 9. Діагностика зубощелепних аномалій та деформацій	$\frac{9^{30}-9^{40}}{12^{30}-12^{40}}$
5.	304	Ст 7. Визначення інтенсивності карієсу зубів у дітей на ортопантомограмі. Стандартний метод чищення зубів. Покриття зубів фторлаком	$\frac{9^{40}-9^{50}}{12^{40}-12^{50}}$
6.	302	Ст 8. Виконання розкриття підокісного абсцесу верхньої або нижньої щелепи на моделі	$\frac{9^{50}-10^{00}}{12^{50}-13^{00}}$
7.	202	Ст 6. Фіксація повної металокерамічної коронки	$\frac{10^{00}-10^{10}}{13^{00}-13^{10}}$
8.	207	Ст 4. Одонтопрепарування під повну металокерамічну коронку	$\frac{10^{10}-10^{20}}{13^{10}-13^{20}}$
9.	204	Ст 5. Зняття повного анатомічного відбитка альгінатним відбитковим матеріалом	$\frac{10^{20}-10^{30}}{13^{20}-13^{30}}$
10.	114	Ст 3. Індексна оцінка гігієнічного стану та професійна гігієна порожнини рота	$\frac{10^{30}-10^{40}}{13^{30}-13^{40}}$
11.	108	Ст 1. Обстеження стандартизованого стоматологічного хворого	$\frac{10^{40}-10^{50}}{13^{40}-13^{50}}$
12.	110	Ст 2. Операційно-відновне лікування уражень твердих тканин зуба (препарування та пломбування)	$\frac{10^{50}-11^{00}}{13^{50}-14^{00}}$
Загальний час			120

Маршрут складання ОСКІ Стоматологія в 2024 році студента з № 12

№ п/п	№ аудиторії	№ та назва станції	Тривалість разом із переходом (хв)
1.	501A	Ст 11. Місцеве знечуження та видалення зубів	$\frac{9^{00}-9^{10}}{12^{00}-12^{10}}$
2.	503	Ст 12. Допомога при травматичних ушкодженнях щелепно-лищевої ділянки та невідкладних станах	$\frac{9^{10}-9^{20}}{12^{10}-12^{20}}$
3.	501	Ст 10. Рентгендіагностика захворювань щелепно-лищевої ділянки	$\frac{9^{20}-9^{30}}{12^{20}-12^{30}}$
4.	302	Ст 8. Виконання розкриття підокісного абсцесу верхньої або нижньої щелепи на моделі	$\frac{9^{30}-9^{40}}{12^{30}-12^{40}}$
5.	301	Ст 9. Діагностика зубощелепних аномалій та деформацій	$\frac{9^{40}-9^{50}}{12^{40}-12^{50}}$
6.	304	Ст 7. Визначення інтенсивності карієсу зубів у дітей на ортопантомограмі. Стандартний метод чищення зубів. Покриття зубів фторлаком	$\frac{9^{50}-10^{00}}{12^{50}-13^{00}}$
7.	204	Ст 5. Зняття повного анатомічного відбитка альгінатним відбитковим матеріалом	$\frac{10^{00}-10^{10}}{13^{00}-13^{10}}$
8.	202	Ст 6. Фіксація повної металокерамічної коронки	$\frac{10^{10}-10^{20}}{13^{10}-13^{20}}$
9.	207	Ст 4. Одонтотрепарування під повну металокерамічну коронку	$\frac{10^{20}-10^{30}}{13^{20}-13^{30}}$
10.	110	Ст 2. Операційно-відновне лікування уражень твердих тканин зуба (препарування та пломбування)	$\frac{10^{30}-10^{40}}{13^{30}-13^{40}}$
11.	114	Ст 3. Індексна оцінка гігієнічного стану та професійна гігієна порожнини рота	$\frac{10^{40}-10^{50}}{13^{40}-13^{50}}$
12.	108	Ст 1. Обстеження стандартизованого стоматологічного хворого	$\frac{10^{50}-11^{00}}{13^{50}-14^{00}}$
Загальний час			120