

СМК	ПОЛОЖЕНИЕ о внутривузовской олимпиаде по хирургической стоматологии	СМК-ПД-168-2026
		страница 1 из 13

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«Кемеровский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО КемГМУ Минздрава России)

УТВЕРЖДАЮ

Ректор ФГБОУ ВО КемГМУ
Минздрава России

_____ С.Л. Кан
«__» _____ 20__ г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о внутривузовской олимпиаде по хирургической стоматологии

СМК-ПД-

Кемерово 2026

СМК	ПОЛОЖЕНИЕ о внутривузовской олимпиаде по хирургической стоматологии	СМК-ПД-168-2026
		страница 2 из 13

СОДЕРЖАНИЕ

1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ.....	3
2. НОРМАТИВНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ.....	3
3. СОКРАЩЕНИЯ.....	3
4. ЦЕЛИ ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ.....	3
5. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.....	4
6. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ.....	4
ПРИЛОЖЕНИЕ.....	7
ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ.....	12
ЛИСТ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ.....	13

СМК	ПОЛОЖЕНИЕ о внутривузовской олимпиаде по хирургической стоматологии	СМК-ПД-168-2026
		страница 3 из 13

1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Настоящее Положение устанавливает требования к проведению олимпиады по хирургической стоматологии (далее – Олимпиада) в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее - КемГМУ), ее организационно-методическое обеспечение, порядок участия и определение победителей и призеров.

2. НОРМАТИВНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

2.1. Федеральный закон от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

2.2. ГОСТ Р ИСО 9001-2015 Системы менеджмента качества. Требования;

2.3. ГОСТ Р 56404-2021 Бережливое производство. Требования к системам менеджмента.

2.4. Устав федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

3. СОКРАЩЕНИЯ

СМК – система менеджмента качества;

УЛАМКО – управление лицензирования, аккредитации и менеджмента качества образования;

ФГОС ВО – федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования;

ЭИОС – электронная информационная образовательная среда.

4. ЦЕЛИ ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ

4.1. Цели проведения Олимпиады:

- реализация освоения обучающимися профессиональных компетенций по специальности 31.05.03 Стоматология в соответствии с требованиями ФГОС ВО;
- выявление уровня теоретической и практической подготовки по хирургической стоматологии;
- распространение и популяризация знаний среди обучающихся в области хирургической стоматологии;
- формирование умения применять знания и навыки в области хирургической стоматологии в реальной практике вне зависимости от планируемой медицинской специализации;
- создание сообщества обучающихся, заинтересованных в развитии направления хирургической стоматологии;

СМК	ПОЛОЖЕНИЕ о внутривузовской олимпиаде по хирургической стоматологии	СМК-ПД-168-2026
		страница 4 из 13

- создание условий для профессиональной ориентации и поддержки талантливой молодежи, заинтересованной в развитии хирургической стоматологии.

5. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

5.1. Организатором Олимпиады является кафедра хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии КемГМУ.

5.2. Место проведения Олимпиады: г. Кемерово, пр. Октябрьский 16а, площадка Центра симуляционного обучения и аккредитации.

5.3. Олимпиада проводится среди обучающихся 3-4 курсов по специальности 31.05.03 «Стоматология» во внеурочное время.

5.4. Олимпиада проводится один раз в год в апреле - мае на русском языке.

5.5. Поведение участников должно быть вежливым, уважительным и корректным как к составу организаторов, так и к составу волонтеров Олимпиады, в противном случае Оргкомитет Олимпиады оставляет за собой возможность дисквалификации команды без права дальнейшего участия в конкурсе.

5.6. Олимпиада проводится по заданиям, составленным согласно компетенциям ФГОС ВО и в соответствии с рабочими программами по дисциплинам кафедры хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии (далее – олимпиадные задания).

5.7. Информационная поддержка осуществляется за счет ресурсов сети Интернет, с помощью оповещения обучающихся через ЭИОС КемГМУ.

5.8. Оценка и судейство конкурсов Олимпиады производится составом жюри.

6. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ

6.1. Олимпиада включает четыре обязательных тура:

– первый тур – заочный, включает теоретические основы хирургической стоматологии в виде ответа на тестовые вопросы закрытого типа на платформе <https://onlinetestpad.com>.

– второй тур – очный, оценка теоретических знаний в виде блиц-опроса по разделам «Хирургия полости рта» и «Местное обезболивание в стоматологии». На экран монитора предлагается вопрос, при этом студент в течение 10 секунд должен ответить на предложенный вопрос в письменной форме на стандартизированном бланке. Всего испытание включает 40 вопросов. Каждый предложенный вопрос оценивается по 1, 2 или 3 баллов в зависимости от сложности вопроса. Вопросы легкой степени на экране представлены зеленым цветом, за который дается участнику 1 балл, количество вопросов 25. Вопросы средней степени сложности представлены желтым цветом и оцениваются в 2 балла, количество вопросов 10. Вопросы повышенной степени сложности представлены красным цветом и оцениваются в 3 балла, количество вопросов 5. После прохождения этапа баллы за правильные ответы суммируются, максимальная оценка на данном этапе равна 60.

- третий тур – конкурс на знание хирургического стоматологического инструментария. На данном этапе участникам олимпиады заранее будет предложен

СМК	ПОЛОЖЕНИЕ о внутривузовской олимпиаде по хирургической стоматологии	СМК-ПД-168-2026
		страница 5 из 13

список инструментов, используемых на приеме врача стоматолога хирурга в количестве 30 наименований (Приложение 1). Участник Олимпиады вытягивает пять карточек с названием инструмента, выбирает с демонстрационного стола соответствующие инструменты, рассказывает предназначение и методику использования.

Критерии оценивания: предназначение инструмента (незнание предназначения 0 - баллов, неполное знание предназначения -1 балл, полное знание предназначения -2 балла); методика использования (незнание методики 0 - баллов, неполное знание методики -1 балл, полное знание методики -2 балла). Время, отведенное для обдумывания 10 минут. Конкурс оценивается по чек-листам (Приложение 2). Максимальное количество баллов за конкурс 30 баллов.

- четвертый тур – оценка практических навыков студента, включающий проведение анестезии и непосредственно удаление зуба на биоманекене. Участник Олимпиады вытягивает карточку с условием задания, в котором предлагается провести операцию удаления определенного зуба. Участнику необходимо обосновать метод местного обезболивания, провести обезболивание на манекене, устно поясняя этапы, выбрать инструментарий для проведения удаления зуба, провести операцию удаления зуба на манекене с устным пояснением этапов. Конкурс оценивается по чек-листам (Приложение 3). Максимальное количество баллов за конкурс 30 баллов.

6.2. Участники заочного тура определяются по типу самовыводжения, а в очный тур проходят участники, ответившие правильно не менее, чем на 80 % вопросов заочного тура.

6.3. Подведение итогов проводится по результатам каждого тура Олимпиады. Победители и призеры Олимпиады определяются по результатам очного тура:

- победитель 1 место - диплом 1 степени;
- призер 2 место - диплом 2 степени;
- призер 3 место – диплом 3 степени.

6.4. Общее руководство организацией и проведением Олимпиады осуществляет Оргкомитет.

6.5. Оргкомитет формируется из работников кафедры хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии.

6.6. Оргкомитет Олимпиады:

- 6.6.1. обеспечивает непосредственное проведение Олимпиады;
- 6.6.2. утверждает регламент проведения Олимпиады;
- 6.6.3. заслушивает отчеты жюри о результатах прохождения туров участниками олимпиады;
- 6.6.4. рассматривает совместно с жюри Олимпиады апелляции участников Олимпиады и принимает окончательное решение по результатам их рассмотрения;
- 6.6.5. утверждает список победителей и призеров Олимпиады;
- 6.6.6. награждает победителей и призеров олимпиады.

6.7. В состав жюри включаются педагогические работники КемГМУ в количестве не менее 5 человек.

6.8 Жюри Олимпиады:

- 6.8.1. составляет вопросы для включения в Олимпиадные задания;

СМК	ПОЛОЖЕНИЕ о внутривузовской олимпиаде по хирургической стоматологии	СМК-ПД-168-2026
		страница 6 из 13

6.8.2. определяет критерии и методы оценки выполнения заданий;

6.8.3. рассматривает совместно с оргкомитетом Олимпиады апелляции участников Олимпиады;

6.8.4. проверяет и оценивает выполнение Олимпиадных заданий;

6.8.5. определяет кандидатуры победителей и призеров Олимпиады;

6.8.6. вносит предложения по совершенствованию организации Олимпиады.

6.9. Выполненные участниками Олимпиады работы передаются в жюри. В жюри непосредственно перед началом Олимпиады передаются образцы решения заданий.

6.10. Жюри проверяет ответы соответствие с критериями, разработанными авторами.

6.11. В случае возникновения сомнений в самостоятельности представленных участниками решений, жюри оставляет за собой право исключить работы и их авторов из списков участников Олимпиады.

6.12. Работа жюри и оргкомитета осуществляется в соответствии с регламентом проведения Олимпиады.

6.13. Результаты Олимпиады утверждаются оргкомитетом после окончания рассмотрения апелляций.

6.14. Участник Олимпиады имеет право подать письменное апелляционное заявление (далее – апелляция) в оргкомитет Олимпиады об ошибочности, по его мнению, выставленной оценки за Олимпиадные задания.

6.15. В ходе рассмотрения апелляции проверяется правильность оценки ответов на Олимпиадные задания.

6.16. Апелляция подается в течение 1 дня после объявления результатов Олимпиады. Апелляции, связанные с изменением оценки, фиксируются в совместных протоколах оргкомитета и жюри.

6.17. При возникновении разногласий по поводу поставленной оценки решение принимается простым большинством голосов.

6.18. Решения оргкомитета и жюри по апелляции являются окончательными и пересмотру не подлежат.

6.19. Заявления, поданные после окончания рассмотрения апелляций, не рассматриваются.

СМК	ПОЛОЖЕНИЕ о внутривузовской олимпиаде по хирургической стоматологии	СМК-ПД-168-2026
		страница 7 из 13

Приложение 1

**СПИСОК
инструментов для проведения
3 этапа олимпиады по хирургической стоматологии
(ФГБОУ ВО КемГМУ Минздрава России)**

1. Щипцы прямые с несходящимися щечками
2. Прямые щипцы со сходящимися щечками.
3. S-образные щипцы для премоляров с несходящимися щечками.
4. S-образные щипцы для премоляров со сходящимися щечками.
5. S-образные правосторонние щипцы
6. S-образные левосторонние щипцы
7. Байонетные щипцы для корней зубов верхней челюсти
8. Байонетные щипцы для удаления верхних третьих моляров
9. Клювовидные щипцы с несходящимися щечками
10. Клювовидные щипцы со сходящимися щечками
11. Клювовидные щипцы с шипами
12. Клювовидные щипцы, изогнутые по плоскости
13. Элеватор прямой
14. Элеватор угловой левосторонний
15. Элеватор угловой правосторонний
16. Элеватор Леклюза (штыковидный)
17. Гладилка серповидная
18. Иглодержатель Гегара
19. Крючок Фарабефа
20. Крючок однозубый
21. Крючок двузубый
22. Прямой кровоостанавливающий зажим Бильрота
23. Пинцет хирургический
24. Пинцет анатомический
25. Ложка Фолькмана (кюретажная ложка)
26. Узкий распатор (распатор Андогского)
27. Костное долото
28. Кровоостанавливающий зажим типа «Москит»
29. Скальпель №15
30. Скальпель №11

СМК	ПОЛОЖЕНИЕ о внутривузовской олимпиаде по хирургической стоматологии	СМК-ПД-168-2026
		страница 8 из 13

Приложение 2

Чек-лист для подведения итогов 3 тура олимпиады по хирургической стоматологии

Ф.И. О. участника олимпиады _____

Критерии оценки:	Баллы		
	Выполнено полностью	Выполнено частично	Не выполнено
Инструмент №1			
Название инструмента	2 – инструмент назван правильно	1 – допущена негрубая ошибка в названии	0 – инструмент назван неправильно
Назначение инструмента	2 – названо верно	1 – допущена негрубая ошибка в описании назначения	0 – назначение указано неверно
Техника удержания и работы инструментом	2 – техника описана верно	1 – негрубые ошибки в описании техники	0 – техника удержания и работы инструментом названа неверно
Инструмент №2			
Название инструмента	2 – инструмент назван правильно	1 – допущена негрубая ошибка в названии	0 – инструмент назван неправильно
Назначение инструмента	2 – названо верно	1 – допущена негрубая ошибка в описании назначения	0 – назначение указано неверно
Техника удержания и работы инструментом	2 – техника описана верно	1 – негрубые ошибки в описании техники	0 – техника удержания и работы инструментом названа неверно
Инструмент №3			
Название инструмента	2 – названо верно	1 – допущена негрубая ошибка в описании назначения	0 – инструмент назван неправильно
Назначение инструмента	2 – назван этап, продвинуты до	1 – допущена ошибка в	0 – назначение указано неверно

СМК	ПОЛОЖЕНИЕ о внутривузовской олимпиаде по хирургической стоматологии	СМК-ПД-168-2026
		страница 9 из 13

	шейки зуба	названии этапа или щипцы продвинуты не до конца	
Техника удержания и работы инструментом	2 – техника описана верно	1 – негрубые ошибки в описании техники	0 – техника удержания и работы инструментом названа неверно
Инструмент №4			
Название инструмента	2 – названо верно	1 – допущена негрубая ошибка в названии	0 – инструмент назван неправильно
Назначение инструмента	2 – осмотрен зуб и лунка,	1 – допущена негрубая ошибка в описании назначения	0 – назначение указано неверно
Техника удержания и работы инструментом	2 – техника описана верно	1 – негрубые ошибки в описании техники	0 – техника удержания и работы инструментом названа неверно
Инструмент №5			
Название инструмента	2 – инструмент назван правильно	1 – допущена негрубая ошибка в названии	0 – инструмент назван неправильно
Назначение инструмента	2 – названо верно	1 – допущена негрубая ошибка в описании назначения	0 – назначение указано неверно
Техника удержания и работы инструментом	2 – техника описана верно	1 – негрубые ошибки в описании техники	0 – техника удержания и работы инструментом названа неверно
Итого баллов	30		

СМК	ПОЛОЖЕНИЕ о внутривузовской олимпиаде по хирургической стоматологии	СМК-ПД-168-2026
		страница 10 из 13

Приложение 3

Чек-лист для подведения итогов 4 тура олимпиады по хирургической стоматологии

Ф.И. О. участника олимпиады _____

Критерии оценки:	Баллы		
	Выполнено полностью	Выполнено частично	Не выполнено
Соблюдение асептики	2 - полное соблюдение	1 – единичное нарушение	0 - многократное нарушение
Выбор метода обезболивания	2 – выбран и обоснован правильный метод	1 – метод выбран верно, есть негрубая ошибка в обосновании метода	0 – метод выбран неверно
Выбор анестетика и иглы	2 - выбрано верно	1 - ошибка в выборе анестетика или размера иглы	0 - выбрано неверно
Определение целевого пункта	2 – целевой пункт назван верно	1 – назван целевой пункт, допущены негрубые ошибки	0 - назван неверно
Место вкола	2 - выбрано правильно	1 – допущена негрубая ошибка	0 – место вкола выбрано неправильно
Техника проведения	2 – выполнена верно	1 – допущены негрубые ошибки	0 – выполнена неверно
Зона обезболивания	2 – полностью названа зона обезболивания	1 – зона обезболивания названа не полностью или с негрубыми ошибками	0 – зона обезболивания названа неверно
Выбор инструментария для проведения операции удаления зуба	2 – инструмент выбран и назван верно	1 – выбран верный инструмент, допущена ошибка в названии	0 – инструмент выбран неверно

СМК	ПОЛОЖЕНИЕ о внутривузовской олимпиаде по хирургической стоматологии	СМК-ПД-168-2026
		страница 11 из 13

Выполнение этапа отслойки круговой связки зуба	2 – верно описана и проведена техника	1 – ошибки в описании и выполнении техники	0 – отслойка не выполнена
Наложение щипцов	2 – правильно назван этап, щипцы наложены по оси зуба	1 – ошибка в названии этапа или наложение с небольшим отклонением от оси	0 – наложены неверно, не назван этап
Продвижение щипцов	2 – назван этап, продвинуты до шейки зуба	1 – допущена ошибка в названии этапа или щипцы продвинуты не до конца	0 – не назван этап, щипцы не продвинуты
Фиксация	2 – назван этап, щипцы стабильно зафиксированы	1 – назван этап, щипцы зафиксированы нестабильно	0 – не назван этап, щипцы не зафиксированы
Люксация или ротация	2 – верно выбраны и проведены вывихивающие движения	1 – вывихивающие движения выбраны верно, допущены ошибки в техническом исполнении	0 – направление вывихивающих движений выбрано неправильно
Тракция	2 – верно названо направление, верно проведена тракция	1 – верно выбрано направление, допущены ошибки в технике	0 – названо и выполнено неверно
Осмотр удаленного зуба и лунки	2 – осмотрен зуб и лунка, указано, что зуб удален полностью, проведен кюретаж лунки	1 – неосмотрен удаленный зуб или не проведена ревизия лунки	0 – не осмотрен зуб и не проведена ревизия лунки
Итого баллов	30		

СМК	ПОЛОЖЕНИЕ о внутривузовской олимпиаде по хирургической стоматологии	СМК-ПД-168-2026
		страница 12 из 13

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ

1. РАЗРАБОТАНО

Должность	ФИО	Подпись	Дата
Заведующий кафедрой хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии	Пылков Александр Иванович		
Доцент кафедры хирургической стоматологии и челюстно- лицевой хирургии	Лобанова Надежда Ивановна		
Ассистент кафедры хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии	Бурцев Степан Максимович		

2. КОНСУЛЬТАНТ

Должность	ФИО	Подпись	Дата
-	-	-	-

3. СОГЛАСОВАНО

Должность	ФИО	Подпись	Дата
Ответственный за СМК КемГМУ, проректор по учебной работе	Большаков Василий Викторович		
Начальник УЛАМКО	Синькова Маргарита Николаевна		

4. ВВЕДЕНО В ДЕЙСТВИЕ: со дня утверждения ректором «25» марта 2026 г.,
(Основание: протокол заседания Ученого совета № 9 от «25» марта 2026 г., протокол
заседания Совета по качеству № 6 от «20» марта 2026 г.)

5. СПИСОК РАССЫЛКИ

Контрольный экземпляр:

- Управление стратегического планирования и мониторинга

Электронные копии:

- Кафедра хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии

СМК	ПОЛОЖЕНИЕ	СМК-ПД-168-2026
	о внутривузовской олимпиаде по хирургической стоматологии	страница 13 из 13

ЛИСТ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ

[illegible]