

**Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации по дисциплине  
«Стоматология ортопедическая» для обучающихся 2024, 2025 годов поступления по образовательной программе  
31.08.77 Ортодонтия на 2025-2026 учебный год**

**Перечень универсальных и профессиональных компетенций выпускников и индикаторы их достижения.**

---

**ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

**(КОМПЕТЕНТНОСТНАЯ МОДЕЛЬ ВЫПУСКНИКА)**

---

Коды компетенций	Название компетенции	Содержание и структура компетенции		
		знать	уметь	трудовые действия (навыки)
УК-1	готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	<p>Знать основные понятия, используемые в ортопедической стоматологии;</p> <p>Знать современные теоретические и экспериментальные методы для внедрения собственных и заимствованных результатов иных исследований в клиническую практику;</p> <p>Знать научные идеи и тенденции развития ортопедической стоматологии.</p>	<p>Уметь критически оценивать поступающую информацию вне зависимости от ее источника;</p> <p>Уметь избегать автоматического применения стандартных приемов при решении профессиональных задач;</p> <p>Уметь управлять информацией (поиск, интерпретация, анализ информации, в т.ч. из множественных источников);</p> <p>Уметь использовать системный комплексный подход при постановке диагноза и назначении необходимого лечения.</p>	<p>Владеть навыками сбора, обработки, критического анализа и систематизации профессиональной информации;</p> <p>Владеть навыками выбора методов и средств решения профессиональных задач;</p> <p>Владеть навыками управления информацией (поиск, интерпретация, анализ информации, в т.ч. из множественных источников);</p> <p>владеть компьютерной техникой, получать информацию из различных источников, работать с информацией в глобальных компьютерных сетях.</p>

<p><b>ПК-1</b></p>	<p>готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания</p>	<p>Знать современную концепцию общественного здравоохранения. Факторы риска, являющиеся причиной возникновения заболеваний, сведения о загрязненности окружающей среды</p>	<p>Уметь проводить мероприятия по устранению факторов риска и снижения их уровня с целью предупреждения развития заболеваний.</p>	<p>Владеть методами государственных профилактических мероприятий, направленных на формирование, развитие и поддержания высокого уровня здоровья у населения</p>
<p><b>ПК-2</b></p>	<p>готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией</p>	<p>Знать основные направления и методы профилактики стоматологических заболеваний, цели диспансеризации пациентов со стоматологической патологией</p>	<p>Уметь планировать и внедрять программы профилактики, проводить диспансеризацию пациентов с различной стоматологической патологией</p>	<p>Владеть методами первичной, вторичной и третичной профилактики, диспансеризации пациентов стоматологического профиля</p>

ПК-4	готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о стоматологической заболеваемости	Знать типовую учетно-отчетную медицинскую документацию медицинских учреждений; Знать экспертизу трудоспособности.	Уметь анализировать и оценивать качество медицинской помощи населению, вести медицинскую документацию.	владеть методами ведения медицинской учетно-отчетной документации в медицинских учреждениях.
ПК-5	готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	Знать международную классификацию заболеваний и неотложных состояний МКБ-10, методы обследования.	Уметь проводить обследования пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области	Владеть современными методами обследования и диагностик пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области.
ПК-6	готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы	Знать цели экспертизы, уровни проведения экспертизы временной нетрудоспособности, порядок выдачи и оформление документацию. Причины временной нетрудоспособности – заболевание, травма или другие причины, предусмотренные действующим законодательством.	Уметь определять признаки временной утраты нетрудоспособности на основе оценки состояния здоровья характера и условий труда и других социальных факторов;	Владеть умением определять сроки нетрудоспособности с учетом индивидуальных особенностей течения заболевания и ориентировочных сроков нетрудоспособности при различных заболеваниях; выдать документ, удостоверяющий нетрудоспособность

<p><b>ПК-7</b></p>	<p>готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся в ортодонтической помощи</p>	<p>Знать анатомию зубочелюстной системы</p> <p>Знать этиологию, патогенез заболеваний зубочелюстной системы. Знать разновидности и показания к изготовлению ортопедических конструкций. Знать клинико-лабораторные этапы изготовления ортопедических конструкций</p>	<p>Уметь организовать и оказать ортопедическую помощь</p>	<p>Владеть алгоритмами диагностики и ортопедического лечения заболеваний зубочелюстной системы</p>
<p><b>ПК-9</b></p>	<p>готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологической патологией, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении</p>	<p>Знать виды, свойства природных лечебных факторов, показания и противопоказания к применению, фармакодинамику и фармакокинетику лекарственных препаратов, средства немедикаментозной терапии</p>	<p>Уметь проводить беседы с пациентами и членами их семей о ведении здорового образа жизни, об отказе от вредных привычек, о минимизировании влияния неблагоприятных факторов внешней среды на здоровье, о мерах по профилактике иммунопатологических состояний</p>	<p>владеть навыками к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих</p>

<p><b>ПК-10</b></p>	<p>готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний</p>	<p>Знать виды профилактики, методы первичной профилактики.</p>	<p>Уметь проводить профессиональную гигиену полости рта с целью профилактики стоматологических заболеваний, санитарно-просветительскую работу среди населения с целью формирования здорового образа жизни</p>	<p>Владеть методами первичной, вторичной и третичной профилактики стоматологических заболеваний</p>
<p><b>ПК-12</b></p>	<p>готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей</p>	<p>Знать организацию экспертизы качества медицинской помощи</p>	<p>Уметь организовать экспертизу качества медицинской помощи</p>	<p>Владеть методами оценки качества оказания медицинской помощи</p>

**Перечень литературы, рекомендуемой для изучения дисциплины, используемый как источник информации для составления оценочных средств:**

Основная литература:

1. Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html>
2. Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html>
3. Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливрадзияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный
4. Ортопедическая стоматология : учебник / под ред. Каливрадзияна Э. С., Лебеденко И. Ю., Брагина Е. А., Рыжовой И. П. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 800 с. – – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970452721.html>
5. Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html>
6. Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html>
7. Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный
8. Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.

Дополнительная литература:

1. Артикуляторы и их применение в ортопедической стоматологии : учеб. пособие для системы послевуз. и доп. проф. образования врачей стоматол. профиля / сост.: В. И. Шемонаев [и др.] ; Минздрав РФ, ВолгГМУ. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2013. - 83, [1] с. : ил. – Текст : непосредственный

2. Базилян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базилян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.html>
3. Вопросы асептики и антисептики в клинике ортопедической стоматологии : учеб. пособие для студентов, обучающихся по спец. 160105 "Стоматология" / И. В. Линченко [и др.] ; Минздравсоцразвития РФ ; ВолГМУ. - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2010. - 89 с. – Текст : непосредственный.
4. Воронов А. П. Ортопедическое лечение больных с полным отсутствием зубов : учеб. пособие для студентов, обучающихся по спец. 060105 (040400) - "Стоматология" / А. П. Воронов, И. Ю. Лебедеико, И. А. Воронов. - М. : МЕДпресс-информ, 2006. - 320 с. : ил., цв. ил. . – Текст : непосредственный.
5. Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/250160> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
6. Жулев Е. Н. Частичные съемные протезы (теория, клиника и лабораторная техника) [Текст] : рук-во для врачей / Е. Н. Жулев. - 2-е изд., испр. - М. : МИА, 2011. - 418, [6] с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный
7. Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебедеико. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . – Текст : непосредственный.
8. Климова Т. Н. Ортопедическое лечение дефектов челюстно-лицевой области : учеб. пособие для спец. 060105 - Стоматология / Т. Н. Климова, В. И. Шемонаев, В. В. Шкарин ; Минздрав РФ, ВолГМУ. - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2013. - 92 с. : ил. . – Текст : непосредственный
9. Ортодонтия. Современные методы диагностики аномалий зубов, зубных рядов и окклюзии : учебное пособие / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 160 с. - ISBN 978-5-9704-5966-9. - Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970459669.html> . - Режим доступа : по подписке.
10. Ортопедическая стоматология. Прикладное материаловедение : учебник для студентов мед. вузов, обучающихся по спец. стоматология / В. Н. Трезубов [и др.] ; под ред. В. Н. Трезубова. - 5-е изд., испр. и доп. - М. : МЕДпресс-информ, 2011. - 372, [12] с. : ил. . – Текст : непосредственный
11. Оттисковые материалы в стоматологии : учеб. пособие / под ред. Т.И.Ибрагимова, Н.А. Цаликовой; [авт.: Т.И.Ибрагимов, Б.П.Марков, Н.А.Цаликова и др.]. - М. : Практическая медицина, 2007. - 128с., цв. ил. – Текст : непосредственный.
12. Ошибки фиксации брекет-систем и методы их устранения : учебное пособие / под ред. Ад. А. Мамедова, Г. Б. Оспановой. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 96 с. - ISBN 978-5-9704-5935-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970459355.html> . - Режим доступа : по подписке.

13. Параллелометрия и параллелометрическое фрезерование в ортопедической стоматологии : учеб.-метод. пособие : учеб. пособие для студентов, обучающихся по спец. 060105 (0404000) "Стоматология" и для системы ППО врачей / [сост.: В. И. Шемонаев, Т. В. Моторкина, Д. В. Михальченко] ; Минздравсоцразвития, ВолГМУ. - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2009. - 72 с. : ил.
14. Поюровская И. Я. Стоматологическое материаловедение : учеб. пособие / Поюровская И. Я. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2008. – 192 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970409022.html>
15. Пчелин И. Ю. Протезирование встречных концевых дефектов зубных рядов : учеб. пособие для спец. 160105 - Стоматология / И. Ю. Пчелин, Т. Б. Тимачева, В. И. Шемонаев ; ВолГМУ Минздрава РФ. - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2013. - 61, [3] с. : ил. – Текст : непосредственный.
16. Реципрокные факторы риска: заболевания слизистой полости рта и сопутствующая патология : учебное пособие / Ю. А. Македонова, Л. М. Гаврикова, О. Ю. Афанасьева [и др.] ; рец.: Л. Д. Вейсгейм, А. А. Воробьев ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. – Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2021. – 100 с. : ил. – Библиогр.: с. 93-94. – ISBN 978-5-9652-0709-1. – Текст : электронный // ЭБС ВолГМУ : электронно-библиотечная система. — URL: [http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Makedonova\\_YUA\\_Reciproknye\\_faktory\\_riska\\_zabolevaniya\\_slizistoj\\_polosti%20rta\\_i\\_soputstvuyushchaya\\_patologiya\\_2021&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Makedonova_YUA_Reciproknye_faktory_riska_zabolevaniya_slizistoj_polosti%20rta_i_soputstvuyushchaya_patologiya_2021&MacroAcc=A&DbVal=47)
17. Тимачёва Т. Б. Телескопические методы фиксации зубных протезов : учеб.-метод. пособие : учеб. пособие для студентов, обучающихся по спец. 060105 - Стоматология / Т. Б. Тимачёва, В. И. Шемонаев, А. А. Малолеткова ; Минздравсоцразвития РФ ; ВолГМУ. - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2009. - 82 с. : ил. – Текст : непосредственный.
18. Трезубов В. Н. Энциклопедия ортопедической стоматологии : учеб. пособие для студ. мед. вузов, обучающихся по спец.: 040400. Стоматология / В. Н. Трезубов, Л. М. Мишнев, О. Н. Сапронова ; под ред. В. Н. Трезубова. - СПб. : Фолиант, 2008. - 664 с. : ил. – Текст : непосредственный.
19. Тестовые задания для промежуточного контроля клинических ординаторов, обучающихся по специальности "Стоматология ортопедическая" : сборник / ВолГМУ Минздрава РФ ; [авт.-сост. : В. И. Шемонаев, И. В. Линченко] . - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2019. - 119, [1] с. – Текст : непосредственный.
20. Ортопедическая стоматология. Технология лечебных и профилактических аппаратов : учебник для студентов мед. вузов по спец. стоматология / В. Н. Трезубов [и др.] ; под ред. В. Н. Трезубова. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : МЕДпресс-информ, 2008. - 308, [4] с. : ил. – Текст : непосредственный.
21. Пропедевтика стоматологических заболеваний. Ортопедическая и хирургическая стоматология = Propedeutics of dental diseases. Prosthodontics and dental surgery : учеб. пособие для студентов стом. на англ. языке / Т. В. Колесова, Ю. В. Рудова, В. Н. Наумова [и др.] ; рец.: Жура В. В., Шемонаев В. И. ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. – Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2021. – 60 с. – Текст : непосредственный.

22. Хирургические методы лечения хронического периодонтита : учебное пособие / Ю. А. Македонова, О. Ю. Афанасьева, О. Н. Куркина [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2021. — 68 с. — ISBN 978-5-9652-0653-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/225722> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
23. Шустова, В. А. Применение 3D-технологий в ортопедической стоматологии : монография / В. А. Шустова, М. А. Шустов. — Томск : СибГМУ, 2015. — 144 с. — ISBN 978-5-98591-109-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/105979> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
24. Шкарин, В. В. Особенности оформления медицинской карты ортодонтического пациента : учебное пособие / В. В. Шкарин, Ю. П. Мансур, Дмитриенко Т. Д. [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2021. — 60 с. — ISBN 978-5-9652-0602-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/225629>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.
25. Шкарин, В. В. Рентгенологические методы исследования в практике врача-ортодонта : учебное пособие / В. В. Шкарин, Ю. П. Мансур, Т. Д. Дмитриенко [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2021. — 56 с. — ISBN 978-5-9652-0603-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/> — Режим доступа: для авториз. пользователей.
26. Вологина, М. В. Методы расшифровки телерентгенограммы : методические рекомендации / М. В. Вологина, Е. А. Огонян, О. П. Пудикова ; рец.: Д. В. Михальченко, Л. Д. Вейсгейм ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. — Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2019. — 60 с. : ил. — Библиогр.: с. 59. — 214-72. — Текст : непосредственный.
27. Цифровые технологии в ортопедической стоматологии : учебное пособие / В. Г. Галонский, А. А. Радкевич, Е. В. Мокренко [и др.]. — Иркутск : ИГМУ, 2023. — 316 с. — ISBN 978-5-907558-62-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/420116> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
28. Пропедевтика ортопедической стоматологии / Д. В. Михальченко, В. А. Клемин, В. И. Шемонаев [и др.] ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет, Министерство здравоохранения РФ, Донецкий государственный медицинский университет им. М. Горького. — Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2024. — 180 с. (усл. печ. л. 10,46) : цв. ил. — Библиогр.: с. 173-175. — ISBN 978-5-9652-0990-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/450143> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
29. Организация и соблюдение санитарно-эпидемиологического режима на амбулаторном приёме в клинике ортопедической стоматологии : учебное пособие / Е. А. Алексеева, Д. С. Бессчастный, Т. А. Гайдарова [и др.]. — Иркутск : ИГМУ, 2023. — 56 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/419990> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.

\*Протокол дополнений и изменений к рабочей программе дисциплины «Ортодонтия» от 22.05.2024 года.

<u>Ссылка на информационный ресурс</u>	<u>Доступность</u>
http://ЭБС «Консультант студента» http:// <a href="http://www.studentlibrary.ru">www.studentlibrary.ru</a>	Доступ по подписке
Единая реферативная библиографическая база данных (профессиональная база данных) http:// <a href="http://www.scopus.com">www.scopus.com</a>	Свободный доступ
Национальная библиографическая база данных научного цитирования ( <i>профессиональная база данных</i> ) http:// <a href="http://www.elibrary.ru">www.elibrary.ru</a>	Свободный доступ
Журнал: <i>Medical Education Online</i> <a href="http://med-ed-online.net/">http://med-ed-online.net/</a>	Свободный доступ
<a href="http://www.scsml.rssi.ru/">http://www.scsml.rssi.ru/</a>	Свободный доступ
<i>Методический центр аккредитации специалистов</i> <a href="https://fmza.ru/fos_primary_specialized/">https://fmza.ru/fos_primary_specialized/</a>	Свободный доступ
ЭИОС ВолгГМУ <a href="https://elearning.volgmed.ru/">https://elearning.volgmed.ru/</a>	Для участников курса
<a href="http://lib.volgmed.ru">http://lib.volgmed.ru</a>	Свободный доступ
<a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a>	Доступ по подписке

#### **Периодические издания (специальные, ведомственные журналы):**

1. Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2012.
2. Вестник Волгоградского государственного медицинского университета: научно-практический журнал. - Волгоград : ВолгГМУ.
3. Вестник Российской Академии медицинских наук: научно-практический журнал / РАН. - М. : Медицина.
4. Волгоградский научно-медицинский журнал: научно-практический журнал / ГУ "Волгоградский мед.науч.центр". - Волгоград : ВолгГМУ.
5. Лекарственный вестник: научно-информационный журнал /Волгогр. регион. отд-ние общерос. обществ. орг. «Российская медицинская ассоциация», ВолгГМУ, Ком. по

здравоохранению администрации Волгогр. обл., Департамент здравоохранения администрации Волгограда. - Волгоград: ВолГМУ

**в) Программное обеспечение и Интернет-ресурсы:**

*Профессиональные базы данных*

1. [www.lanbook.ru](http://www.lanbook.ru) - Сетевая электронная библиотека (СЭБ) «ЭБС Лань» (профессиональная база данных)
2. [www.books-up.ru](http://www.books-up.ru) - ЭБС Букап, коллекция Большая медицинская библиотека (профессиональная база данных)
3. <http://www.who.int/ru/> - Всемирная организация здравоохранения (профессиональная база данных)
4. <http://www.femb.ru/feml/> - Федеральная электронная медицинская библиотека (ФЭМБ) (профессиональная база данных)
5. <http://cyberleninka.ru/> - КиберЛенинка - научная электронная библиотека открытого доступа (профессиональная база данных)
6. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/> - PubMed - бесплатная версия базы данных MEDLINE, крупнейшей библиографической базы Национального центра биотехнологической информации (NCBI) на основе раздела «биотехнология» Национальной медицинской библиотеки США (NLM) (профессиональная база данных)
7. <https://www.sciencedirect.com/browse/journals-and-books?accessType=openAccess> - ScienceDirect - ведущая информационная платформа компании Elsevier, содержащая 25% мировых научных публикаций (профессиональная база данных)
8. <http://www.oxfordjournals.org/en/oxford-open/index.html> - Oxford University Press – открытые ресурсы одного из крупнейших издательств в Великобритании, крупнейшего университетского издательства в мире (профессиональная база данных)
9. <https://authorservices.wiley.com/open-research/open-access/browse-journals.html> - Wiley - открытые ресурсы одного из старейших академических издательств в мире, содержащего более 20000 книг научной направленности, более 1500 научных журналов, энциклопедии и справочники, учебники и базы данных с научной информацией (профессиональная база данных)
10. <https://jamanetwork.com/journals/jamanetworkopen> - журналы JAMA Network издаются самой большой ассоциацией врачей в США (профессиональная база данных)
11. [https://www.elibrary.ru/projects/subscription/rus\\_titles\\_free.asp](https://www.elibrary.ru/projects/subscription/rus_titles_free.asp) - научная электронная библиотека eLibrary - крупнейший российский информационно-аналитический

портал в области науки, технологии, медицины и образования (профессиональная база данных)

*Информационные системы по Covid-19 (для клинических дисциплин)*

1. <https://www.who.int/ru/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019> – Всемирная организация здравоохранения, раздел «Коронавирус COVID-19»
2. <https://academic.oup.com/journals> – Oxford University Press. Access to OUP resources on COVID-19, other coronaviruses, and related topics
3. <https://www.cambridge.org/core/browse-subjects/medicine/coronavirus-free-access-collection> – Открытый доступ к статьям из журналов и главам из книг по теме COVID-19
4. [https://clarivate.com/coronavirus-resources/?utm\\_campaign=clarivate&utm\\_content=Clarivate\\_Analytics\\_Organic\\_Social\\_Media\\_Social\\_XBU\\_Global\\_2019&utm\\_medium=webofscience&utm\\_source=clarivatesprout&fbclid=IwAR3F3QHto7DZE4bww2ABe-BqNXSBS2kFkNovzH6o9w7QGhIQMf5](https://clarivate.com/coronavirus-resources/?utm_campaign=clarivate&utm_content=Clarivate_Analytics_Organic_Social_Media_Social_XBU_Global_2019&utm_medium=webofscience&utm_source=clarivatesprout&fbclid=IwAR3F3QHto7DZE4bww2ABe-BqNXSBS2kFkNovzH6o9w7QGhIQMf5) – Актуальная информация по COVID-19 в базе данных Cortellis Drug Discovery Intelligence
5. <https://www.thieme.com/resources/1721-coronavirus> – статьи из специализированных медицинских журналов издательства Thieme, таких как *Seminars in Respiratory* и *Critical Care Medicine*
6. <https://www.elsevier.com/connect/coronavirus-information-center> – Бесплатный доступ к исследованиям по COVID-19. Доступно более 19,800 статей на ScienceDirect Coronavirus hub
7. [https://www.uptodate.com/contents/coronavirus-disease-2019-covid-19?fbclid=IwAR1JbfbsOEtFS821jJhPLLboZIXmj8JguETxnfZbqF9BYguPcQUTr0rb6\\_c#H2995362393](https://www.uptodate.com/contents/coronavirus-disease-2019-covid-19?fbclid=IwAR1JbfbsOEtFS821jJhPLLboZIXmj8JguETxnfZbqF9BYguPcQUTr0rb6_c#H2995362393) – Актуальная клиническая информация в теме по коронавирусу на сайте UpToDate
8. [https://novelcoronavirus.onlinelibrary.wiley.com/?elq\\_cid=25055210&elq\\_mid=43537&fbclid=IwAR3nfyZSyd-rtfk6\\_gNZgP9M2Xv-FXA5xhgz2Z7Mhbd0ddFgBIC9lQQLeNo&utm\\_campaign=27359&utm\\_content=COVID-19+Emergency+Communication+for+Agents+Research&](https://novelcoronavirus.onlinelibrary.wiley.com/?elq_cid=25055210&elq_mid=43537&fbclid=IwAR3nfyZSyd-rtfk6_gNZgP9M2Xv-FXA5xhgz2Z7Mhbd0ddFgBIC9lQQLeNo&utm_campaign=27359&utm_content=COVID-19+Emergency+Communication+for+Agents+Research&) – доступ более чем к 5 000 статей по COVID-19 на платформе Wiley Online Library
9. [http://tools.ovid.com/coronavirus/?utm\\_source=press-release&utm\\_medium=website&utm\\_campaign=coronavirus-pr&fbclid=IwAR3ITUPL2ftd9uA2V-qS7T9wEJiEL8aK4IBVYkne2mg6OmRjiE5iSc1tJ40](http://tools.ovid.com/coronavirus/?utm_source=press-release&utm_medium=website&utm_campaign=coronavirus-pr&fbclid=IwAR3ITUPL2ftd9uA2V-qS7T9wEJiEL8aK4IBVYkne2mg6OmRjiE5iSc1tJ40) – Ресурсы открытого доступа от основных поставщиков научной медицинской информации в мире.
10. [https://www.emeraldgrouppublishing.com/promo/coronavirus.htm?utm\\_source=facebook&utm\\_medium=social&utm\\_campaign=bnd\\_Coronavirus\\_landing%20page\\_20200206\\_free&f](https://www.emeraldgrouppublishing.com/promo/coronavirus.htm?utm_source=facebook&utm_medium=social&utm_campaign=bnd_Coronavirus_landing%20page_20200206_free&f)

bclid=IwAR1MZWI\_HkYVEDL1OgNn3DlmK7sWp7Q7ml7LDL3xTfcNMWczS3dyC1eYgnc –  
Менеджмент во время эпидемий и исследования, посвященные COVID-19

11. <https://www.cabdirect.org/GlobalHealth?fbclid=IwAR2oP5gzNhGjNVnAT0ARsqT0oP8XumPddYxBy5CuhNYOwXfk2StpYbT33j4/news/66679> – COVID-19 Free Access CABI  
(общественное здоровье, охрана окружающей среды)

УК-1 знать - готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>УК-1 Знать</b>
<b>УК-1</b> готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	<p>Знать основные понятия, используемые в ортопедической стоматологии;</p> <p>Знать современные теоретические и экспериментальные методы для внедрения собственных и заимствованных результатов иных исследований в клиническую практику;</p> <p>Знать научные идеи и тенденции развития ортопедической стоматологии.</p>

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	<p>Объективное исследование пациента начинают с:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) опроса</li> <li>2) осмотра слизистой оболочки</li> <li>3) заполнения зубной формулы</li> <li>4) изучения диагностических моделей</li> <li>5) внешнего осмотра</li> </ol>	1. опроса	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
2.	<p>За величину атрофии костной ткани альвеолы принимается размер, полученный при зондировании:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) с вестибулярной стороны</li> <li>2) с оральной стороны</li> <li>3) с медиальной стороны</li> <li>4) с дистальной стороны</li> <li>5) независимо от стороны, но</li> </ol>	5. независимо от стороны, но наибольший.	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688

	наибольший.		с.
Выберите несколько правильных ответов			
1.	Перечислите методы исследования жевательных мышц:  1) мионометрия 2) мастикациография 3) миография 4) мастикациодинамометрия 5) электромиография 6) электромиомастикациография	1. мионометрия  3. миография  5. электромиография  6. электромиомастикациография	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.

### Задания открытого типа

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Организация работы ортопедического отделения и зубо-технической лаборатории . Основная учетно-отчетная документация. Качественные и количественные показатели в работе врача- стоматолога- ортопеда.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебедеко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.
2	Основные методы обследования пациентов в клинике ортопедической стоматологии.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебедеко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.

УК-1 уметь - готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
--------------------------------------	-----------------------------------

	<b>УК-1 уметь</b>
<b>УК-1</b> готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	<p>Уметь критически оценивать поступающую информацию вне зависимости от ее источника;</p> <p>Уметь избегать автоматического применения стандартных приемов при решении профессиональных задач;</p> <p>Уметь управлять информацией (поиск, интерпретация, анализ информации, в т.ч. из множественных источников);</p> <p>Уметь использовать системный комплексный подход при постановке диагноза и назначении необходимого лечения.</p>

#### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	<p>Штифтовый зуб с вкладкой</p> <p>1. По Логану 2. По Ричмонду 3. По Ахметову 4. По Ильиной-Маркосян</p>	4. По Ильиной-Маркосян	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
2.	<p>При изготовлении ШКК толщина стенок корня зуба должна быть не менее</p> <p>1. 0,5мм 2. 1,0мм 3. 2,0мм</p>	2. 1,0мм	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.

## Задания открытого типа

### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник																																																
1.	<p>Задача №1.</p> <p>Пациент Г., мужчина, 33 года, менеджер. Обратился с жалобами на частое выпадение пломбы в 46 зубе и застревание пищи между 46 и 47 зубами. Объективно в полости рта:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; width: 20px;">8</td><td style="border: 1px solid black; width: 20px;">7</td><td style="border: 1px solid black; width: 20px;">6</td><td style="border: 1px solid black; width: 20px;">5</td><td style="border: 1px solid black; width: 20px;">4</td><td style="border: 1px solid black; width: 20px;">3</td><td style="border: 1px solid black; width: 20px;">2</td><td style="border: 1px solid black; width: 20px;">1</td> <td style="border: 1px solid black; width: 20px;">1</td><td style="border: 1px solid black; width: 20px;">2</td><td style="border: 1px solid black; width: 20px;">3</td><td style="border: 1px solid black; width: 20px;">4</td><td style="border: 1px solid black; width: 20px;">5</td><td style="border: 1px solid black; width: 20px;">6</td><td style="border: 1px solid black; width: 20px;">7</td><td style="border: 1px solid black; width: 20px;">8</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black;">8</td><td style="border: 1px solid black;">7</td><td style="border: 1px solid black;">6</td><td style="border: 1px solid black;">5</td><td style="border: 1px solid black;">4</td><td style="border: 1px solid black;">3</td><td style="border: 1px solid black;">2</td><td style="border: 1px solid black;">1</td> <td style="border: 1px solid black;">1</td><td style="border: 1px solid black;">2</td><td style="border: 1px solid black;">3</td><td style="border: 1px solid black;">4</td><td style="border: 1px solid black;">5</td><td style="border: 1px solid black;">6</td><td style="border: 1px solid black;">7</td><td style="border: 1px solid black;">8</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black;"></td><td style="border: 1px solid black;">П</td><td style="border: 1px solid black;"></td><td style="border: 1px solid black;"></td><td style="border: 1px solid black;"></td><td style="border: 1px solid black;"></td><td style="border: 1px solid black;"></td><td style="border: 1px solid black;"></td> <td style="border: 1px solid black;"></td><td style="border: 1px solid black;"></td><td style="border: 1px solid black;"></td><td style="border: 1px solid black;"></td><td style="border: 1px solid black;"></td><td style="border: 1px solid black;"></td><td style="border: 1px solid black;"></td><td style="border: 1px solid black;"></td> </tr> </table> <p>46 зуб – под пломбой, занимающей 1/2 окклюзионной поверхности зуба (ИРОПЗ=0,5) и расположенной на окклюзионной и дистальной поверхностях, перкуссия безболезненна.</p> <p>Поставьте диагноз, при необходимости дообследуйте пациента, наметьте план лечения.</p>	8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8	8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8		П															<p>1. Патология твердых тканей зуба 3.6, 4.6. 2. Замена старой пломбы, изготовление коронки.</p>	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.</p>
8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8																																				
8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8																																				
	П																																																		

### Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Современные методы обследования при частичном отсутствие зубов.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.

### УК-1 владеть - готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
--------------------------------------	-----------------------------------

	<b>УК-1 владеть</b>
<b>УК-1</b> готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	<p>Владеть навыками сбора, обработки, критического анализа и систематизации профессиональной информации;</p> <p>Владеть навыками выбора методов и средств решения профессиональных задач;</p> <p>Владеть навыками управления информацией (поиск, интерпретация, анализ информации, в т.ч. из множественных источников);</p> <p>владеть компьютерной техникой, получать информацию из различных источников,</p> <p>работать с информацией в глобальных компьютерных сетях.</p>

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	<p>К микропротезам относятся</p> <p>1) Вкладки</p> <p>2) Полукоронки</p> <p>3) Штифтовые культевые конструкции</p> <p>4) Все вышеперечисленное верно</p> <p>Ответ: 4</p>	4. Все вышеперечисленное верно	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
2.	<p>При каком значении ИРОПЗ показано лечение зуба вкладками</p> <p>1) 0,1-0,2</p> <p>2) 0,2-0,6</p> <p>3) 0,6-0,8</p> <p>4) &gt;0,8</p>	2. 0,2-0,6	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
3.	Вкладки могут быть изготовлены из:	5. Всего вышеперечисленного	Трезубов, В. Н. Ортопедическая

	1) Пластмассы 2) Фарфора 3) Металлических благородных сплавов 4) Металлических неблагородных сплавов 5) Всего вышеперечисленного		стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР- Медиа, 2019. - 688 с.
4.	По Энтину выделяют подвижность 2-й степени: 1) Подвижность во всех направлениях 2) Подвижность в медио-дистальном направлении 3) Подвижность в вертикальном направлении	2. Подвижность в медио-дистальном направлении	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР- Медиа, 2019. - 688 с.

#### Задания открытого типа

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Методы специального исследования морфологического и функционального состояния окклюзии.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.

ПК-1 знать -готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
--------------------------------------	-----------------------------------

	<b>ПК-1 знать</b>
<b>ПК-1</b> готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания	Знать современную концепцию общественного здравоохранения. Факторы риска, являющиеся причиной возникновения заболеваний, сведения о загрязненности окружающей среды

#### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	По Энтину выделяют подвижность 1-й степени: 1) Подвижность в медио-дистальном направлении 2) Подвижность в вестибуло-оральном направлении 3) Подвижность во всех направлениях	2. Подвижность в вестибуло-оральном направлении	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
2.	Метод мастикациографии позволяет судить: 1) о тонусе определенных мышц жевательной системы при различных состояниях. 2) об усилиях, затрачиваемых при жевании пищевых веществ различной твёрдости. 3) о сочетанной рефлексорной деятельности различных групп мышц, осуществляющих движения нижней челюсти. 4) о степени измельчения пищи во	3. о сочетанной рефлексорной деятельности различных групп мышц, осуществляющих движения нижней челюсти.	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.

	время жевания.		
3.	По Энтину выделяют подвижность 3-й степени 1) Подвижность в вертикальном, медио-дистальном и вестибуло-оральном направлениях 2) Подвижность в вертикальном направлении	1.Подвижность в вертикальном, медио-дистальном и вестибуло-оральном направлениях	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
4.	По Энтину выделяют подвижность 2-й степени: 1) Подвижность во всех направлениях 2) Подвижность в медио-дистальном направлении 3) Подвижность в вертикальном направлении	2. Подвижность в медио-дистальном направлении	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
5.	При отломе коронковой части зуба на уровне десны зуб восстанавливают 1) Полукоронкой 2) Экваторной коронкой 3) Штифтовой конструкцией 4) Съёмным протезом 5) Вкладкой	3.Штифтовой конструкцией	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.

ПК-1 уметь - готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК-1 уметь</b>

<p><b>ПК-1</b> готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания</p>	<p>Уметь проводить мероприятия по устранению факторов риска и снижения их уровня с целью предупреждения развития заболеваний.</p>
--	---

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	<p>Штифтовый зуб по Ричмонду – это конструкция</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.С вкладкой</li> <li>2.Фабричного изготовления</li> <li>3.С наружным кольцом</li> <li>4.С надкорневой защиткой</li> </ol>	3.С наружным кольцом	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
2.	<p>При прямом методе восковая модель будущей ШКК изготавливается</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Непосредственно в полости рта</li> <li>2.На модели из супергипса</li> <li>3.На модели из серебряной амальгамы</li> </ol>	1.Непосредственно в полости рта	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.

### Задания открытого типа

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
---	--------------------	----------

1	Определение понятия «вкладка».	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.
2	Показания и противопоказания к лечению патологии твёрдых тканей вкладками.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.
3	Классификация вкладок.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.

ПК-1 владеть - готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК-1 владеть</b>

<p><b>ПК-1</b> готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания</p>	<p>Владеть методами государственных профилактических мероприятий, направленных на формирование, развитие и поддержания высокого уровня здоровья у населения</p>
--	---

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	<p>Искусственная коронка должна отвечать следующим требованиям:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Плотно обхватывать шейку зуба</li> <li>2) Восстанавливать анатомическую форму зуба</li> <li>3) Минимально погружаться в зубо-десневую складку</li> <li>4) Не нарушать смыкание зубов в положении центральной окклюзии и при движениях нижней челюсти</li> <li>5) Правильные пункты - 1,2,4.</li> <li>6) Все вышеперечисленное верно</li> </ol>	<p>б. Все вышеперечисленное верно</p>	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.</p>
2.	<p>По окончании препарирования зуба под коронку, диаметр коронки зуба не должен превышать его диаметр</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) В области экватора</li> <li>2) В области шейки</li> <li>3) В области жевательной поверхности (режущего края)</li> </ol>	<p>1. В области экватора</p>	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.</p>

## Задания открытого типа

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Материалы для изготовления вкладок.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебедеико, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.
2	Основные принципы формирования полостей для вкладок «inlay», «onlay», «overlay», «pinlay» из литых, композитных и керамических материалов.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебедеико, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.
3	Принципы формирования полостей, «О», «ОМ», «ОД», «МОД» для литых, композитных и керамических вкладок.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебедеико, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.

ПК-2 знать - готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
--------------------------------------	-----------------------------------

	<b>ПК-2 знать</b>
<b>ПК-2</b> готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией	Знать основные направления и методы профилактики стоматологических заболеваний, цели диспансеризации пациентов со стоматологической патологией

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	Объективное исследование пациента начинают с: 1) опроса 2) осмотра слизистой оболочки 3) заполнения зубной формулы 4) изучения диагностических моделей 5) внешнего осмотра	1. опроса	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
2.	За величину атрофии костной ткани альвеолы принимается размер, полученный при зондировании: 1) с вестибулярной стороны 2) с оральной стороны 3) с медиальной стороны 4) с дистальной стороны 5) независимо от стороны, но наибольший.	5. независимо от стороны, но наибольший.	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	Задача №1. Пациент Г., мужчина, 33 года, менеджер.	1. Патология твердых тканей зуба 3.6, 4.6. 2. Замена старой пломбы,	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное

<p>Обратился с жалобами на частое выпадение пломбы в 46 зубе и застревание пищи между 46 и 47 зубами.</p> <p>Объективно в полости рта:</p> <table border="1"> <tr> <td>8</td><td>7</td><td>6</td><td>5</td><td>4</td><td>3</td><td>2</td><td>1</td> <td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td> </tr> <tr> <td>8</td><td>7</td><td>6</td><td>5</td><td>4</td><td>3</td><td>2</td><td>1</td> <td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td>П</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> </table> <p>46 зуб – под пломбой, занимающей 1/2 окклюзионной поверхности зуба (ИРОПЗ=0,5) и расположенной на окклюзионной и дистальной поверхностях, перкуссия безболезненна.</p> <p>Поставьте диагноз, при необходимости дообследуйте пациента, наметьте план лечения.</p>	8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8	8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8			П														<p>изготовление коронки.</p>	<p>руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.</p>
8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8																																			
8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8																																			
		П																																																

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Методы изготовления штифтово-культевых вкладок.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.

ПК-2 уметь - готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией

<p>Результаты освоения ОП (компетенции)</p>	<p>Результаты обучения по дисциплине</p>
	<p><b>ПК-2 уметь</b></p>
<p><b>ПК-2</b> готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со</p>	<p>Уметь планировать и внедрять программы профилактики, проводить диспансеризацию пациентов с различной стоматологической патологией</p>

стоматологической патологией	
------------------------------	--

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
<b>Выберите один правильный ответ</b>			
1.	Штифтовый зуб с вкладкой  1. По Логану 2. По Ричмонду 3. По Ахметову 4. По Ильиной-Маркосян	4. По Ильиной-Маркосян	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
2.	На культевую вкладку можно изготовить коронку  1. Только штампованную 2. Только литую 3. Только пластмассовую 4. Только комбинированную 5. Любую из существующих	5. Любую из существующих	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
3.	При изготовлении ШКК толщина стенок корня зуба должна быть не менее  1. 0,5мм 2. 1,0мм 3. 2,0мм	2. 1,0мм	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
4.	Для изготовления ШКК в условиях лаборатории врачу необходимо снять оттиск материалом  1. Альгинатным 2. Силиконовым 3. Термопластическим	2. Силиконовым	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-

		Медиа, 2019. - 688 с.
--	--	-----------------------

### Задания открытого типа

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Этапы восстановления культевой части зуба с использованием анкерных штифтов и композиционных материалов.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.

ПК-2 владеть - готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК-2 владеть</b>
<b>ПК-2</b> готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией	Владеть методами первичной, вторичной и третичной профилактики, диспансеризации пациентов стоматологического профиля

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			

1.	Штифтовый зуб по Ричмонду – это конструкция 1.С вкладкой 2.Фабричного изготовления 3.С наружным кольцом 4.С надкорневой защиткой	3.С наружным кольцом	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
2.	При прямом методе восковая модель будущей ШКК изготавливается 1.Непосредственно в полости рта 2.На модели из супергипса 3.На модели из серебряной амальгамы	1.Непосредственно в полости рта	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.

### Задания открытого типа

#### Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Показания и противопоказания к применению штифтовых конструкций.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.
2	классификации систем корневых штифтов и методики работы с ними.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные

		руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.
3	преимущества и недостатки применения анкерных штифтов из различных материалов.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебедева, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.

ПК-4 знать - готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о стоматологической заболеваемости

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК-4 знать</b>
<b>ПК-4</b> готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о стоматологической заболеваемости	Знать типовую учетно-отчетную медицинскую документацию медицинских учреждений; Знать экспертизу трудоспособности.

#### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	Объективное исследование пациента начинают с: 1) опроса 2) осмотра слизистой оболочки 3) заполнения зубной формулы 4) изучения диагностических моделей 5) внешнего осмотра	1. опроса	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
2.	За величину атрофии костной ткани альвеолы принимается размер, полученный при	5. независимо от стороны, но	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология :

	зондировании: 1) с вестибулярной стороны 2) с оральной стороны 3) с медиальной стороны 4) с дистальной стороны 5) независимо от стороны, но наибольший.	наибольший.	учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
Выберите несколько правильных ответов			
1.	Перечислите методы исследования жевательных мышц:  7) миотонометрия 8) мастикациография 9) миография 10) мастикациодинамометрия 11) электромиография 12) электромиомастикациография	1. миотонометрия  3. миография  5. электромиография  6. электромиомастикациография	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.

### Задания открытого типа

#### Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Показания и противопоказания к лечению керомерными конструкциями.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.
2	Принципы препарирования зубов под керомерные коронки.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные

	руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.
--	---

ПК-4 уметь - готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о стоматологической заболеваемости

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК-4 уметь</b>
<b>ПК-4</b> готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о стоматологической заболеваемости	Уметь анализировать и оценивать качество медицинской помощи населению, вести медицинскую документацию.

#### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	Штифтовый зуб с вкладкой  1. По Логану 2. По Ричмонду 3. По Ахметову 4. По Ильиной-Маркосян	4. По Ильиной-Маркосян	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
2.	При изготовлении ШКК толщина стенок корня зуба должна быть не менее  1. 0,5мм 2. 1,0мм 3. 2,0мм	2. 1,0мм	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.

#### Задания открытого типа

Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
---	--------------------	------------------	----------

1.	<p>Задача №1.</p> <p>Пациент Г., мужчина, 33 года, менеджер. Обратился с жалобами на частое выпадение пломбы в 46 зубе и застревание пищи между 46 и 47 зубами. Объективно в полости рта:</p> <table border="1"> <tr> <td>8</td><td>7</td><td>6</td><td>5</td><td>4</td><td>3</td><td>2</td><td>1</td> <td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td> </tr> <tr> <td>8</td><td>7</td><td>6</td><td>5</td><td>4</td><td>3</td><td>2</td><td>1</td> <td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> </table> <p>46 зуб – под пломбой, занимающей 1/2 окклюзионной поверхности зуба (ИРОПЗ=0,5) и расположенной на окклюзионной и дистальной поверхностях, перкуссия безболезненна.</p> <p>Поставьте диагноз, при необходимости дообследуйте пациента, наметьте план лечения.</p>	8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8	8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8																	<p>1. Патология твердых тканей зуба 3.6, 4.6.</p> <p>2. Замена старой пломбы, изготовление коронки.</p>	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.</p>
8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8																																				
8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8																																				

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	<p>Принципы лечения многокорневых зубов с непараллельными каналами: «вкладка во вкладке», вкладка с «направляющим штифтом».</p>	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.</p>

ПК-4 владеть - готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о стоматологической заболеваемости

<p>Результаты освоения ОП (компетенции)</p>	<p>Результаты обучения по дисциплине</p>
	<p><b>ПК-4 владеть</b></p>
<p><b>ПК-4</b> готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о стоматологической заболеваемости</p>	<p>владеть методами ведения медицинской учетно-отчетной документации в медицинских учреждениях.</p>

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	<p>К микропротезам относятся</p> <p>5) Вкладки 6) Полуколонки 7) Штифтовые культевые конструкции 8) Все вышеперечисленное верно</p> <p>Ответ: 4</p>	4. Все вышеперечисленное верно	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
2.	<p>При каком значении ИРОПЗ показано лечение зуба вкладками</p> <p>5) 0,1-0,2 6) 0,2-0,6 7) 0,6-0,8 8) &gt;0,8</p>	2. 0,2-0,6	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
3.	<p>Вкладки могут быть изготовлены из:</p> <p>6) Пластмассы 7) Фарфора 8) Металлических благородных сплавов 9) Металлических неблагородных сплавов 10) Всего вышеперечисленного</p>	5. Всего вышеперечисленного	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
4.	<p>По Энтину выделяют подвижность 2-й степени:</p> <p>4) Подвижность во всех направлениях 5) Подвижность в медио-дистальном направлении 6) Подвижность в вертикальном направлении</p>	2. Подвижность в медио-дистальном направлении	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.

## Задания открытого типа

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Показания к применению штифтовых конструкций в зависимости от состояния придесневой части корня и периапикальных тканей.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.

ПК-5 знать - готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК-5 знать</b>
<b>ПК-5</b> готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	Знать международную классификацию заболеваний и неотложных состояний МКБ-10, методы обследования.

## Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	По Энтину выделяют подвижность 1-й степени: 1. Подвижность в медио-дистальном направлении 2. Подвижность в вестибуло-	2. Подвижность в вестибуло-оральном направлении	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов

	оральном направлении 3.Подвижность во всех направлениях		В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
2.	Метод мастикациогграфии позволяет судить:  1.о тонусе определенных мышц жевательной системы при различных состояниях. 2.об усилиях, затрачиваемых при жевании пищевых веществ различной твёрдости. 3.о сочетанной рефлекторной деятельности различных групп мышц, осуществляющих движения нижней челюсти. 4.о степени измельчения пищи во время жевания.	3. о сочетанной рефлекторной деятельности различных групп мышц, осуществляющих движения нижней челюсти.	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
3.	По Энтину выделяют подвижность 3-й степени 1.Подвижность в вертикальном, медио-дистальном и вестибуло-оральном направлениях 2.Подвижность в вертикальном направлении	1.Подвижность в вертикальном, медио-дистальном и вестибуло-оральном направлениях	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
4.	По Энтину выделяют подвижность 2-й степени:  1.Подвижность во всех направлениях 2.Подвижность в медио-дистальном направлении 3.Подвижность в вертикальном направлении	2. Подвижность в медио-дистальном направлении	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
5.	При отломе коронковой части зуба на уровне десны зуб восстанавливают  1.Полукоронкой 2.Экваторной коронкой 3.Штифтовой конструкцией 3.Съемным протезом 5.Вкладкой	3.Штифтовой конструкцией	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-

			Медиа, 2019. - 688 с.
--	--	--	-----------------------

ПК-5 уметь - готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК-5 уметь</b>
<b>ПК-5</b> готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	Уметь проводить обследования пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области

#### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	Штифтовый зуб по Ричмонду – это конструкция 1.С вкладкой 2.Фабричного изготовления 3.С наружным кольцом 4.С надкорневой защиткой	3.С наружным кольцом	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
2.	При прямом методе восковая модель будущей ШКК изготавливается 1.Непосредственно в полости рта 2.На модели из супергипса 3.На модели из серебряной амальгамы	1.Непосредственно в полости рта	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.

## Задания открытого типа

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Прямой и косвенный метод изготовления виниров. Материалы и технологии.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.
2	Клинико-лабораторные этапы изготовления виниров.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.
3	Изготовление виниров методом компьютерного моделирования.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.

ПК-5 владеть - готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
--------------------------------------	-----------------------------------

	<b>ПК-5 владеть</b>
<b>ПК-5</b> готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	Владеть современными методами обследования и диагностик пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области.

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	Искусственная коронка должна отвечать следующим требованиям:  7) Плотно обхватывать шейку зуба 8) Восстанавливать анатомическую форму зуба 9) Минимально погружаться в зубо-десневую складку 10) Не нарушать смыкание зубов в положении центральной окклюзии и при движениях нижней челюсти 11) Правильные пункты - 1,2,4. 12) Все вышеперечисленное верно	б. Все вышеперечисленное верно	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
2.	По окончанию препарирования зуба под коронку, диаметр коронки зуба не должен превышать его диаметр  4) В области экватора 5) В области шейки 6) В области жевательной поверхности (режущего края)	1. В области экватора	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.

### Задания открытого типа

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Этапы восстановления культевой части зуба с использованием анкерных штифтов и композиционных материалов.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.
2	материалы, используемые для восстановления культевой части зуба с применением анкерных штифтов.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.
3	Клиническая классификация корней одно- и многокорневых зубов.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.

ПК-6 знать - готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК-6 знать</b>

<p><b>ПК-6</b> готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы</p>	<p>Знать цели экспертизы, уровни проведения экспертизы временной нетрудоспособности, порядок выдачи и оформление документации. Причины временной нетрудоспособности – заболевание, травма или другие причины, предусмотренные действующим законодательством.</p>
--	--

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	<p>Объективное исследование пациента начинают с:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) опроса</li> <li>2) осмотра слизистой оболочки</li> <li>3) заполнения зубной формулы</li> <li>4) изучения диагностических моделей</li> <li>5) внешнего осмотра</li> </ol>	1. опроса	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
2.	<p>За величину атрофии костной ткани альвеолы принимается размер, полученный при зондировании:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) с вестибулярной стороны</li> <li>2) с оральной стороны</li> <li>3) с медиальной стороны</li> <li>4) с дистальной стороны</li> <li>5) независимо от стороны, но наибольший.</li> </ol>	5. независимо от стороны, но наибольший.	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
Выберите несколько правильных ответов			
1.	<p>Метод объективного обследования больного в клинике ортопедической стоматологии включает:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.осмотр</li> <li>2.пальпацию</li> <li>3.опрос</li> <li>4.инструментальное исследование полости рта</li> <li>5.заполнение паспортной части истории болезни</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.осмотр</li> <li>2.пальпацию</li> <li>4.инструментальное исследование полости рта</li> </ol>	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.

--	--	--	--

### Задания открытого типа

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Анатомо-физиологическое строение ВНЧС, биомеханика движений нижней челюсти.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебедеико, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.
2	Современные представления; клинике и диагностике основных заболеваний ВНЧС, синдрома болевой дисфункции ВНЧС, парафункциях мышц.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебедеико, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.

ПК-6 уметь - готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК-6 уметь</b>
<b>ПК-6</b> готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы	Уметь определять признаки временной утраты нетрудоспособности на основе оценки состояния здоровья характера и условий труда и других социальных факторов;



	Поставьте диагноз, при необходимости дообследуйте пациента, наметьте план лечения.		ISBN 978-5-9704-6366-6.
--	--	--	-------------------------

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Биомеханика нижней челюсти. Закономерности артикуляции и окклюзии зубных рядов. Выбор формы, размера, цвета искусственных зубов	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебедева, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.

ПК-6 владеть - готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК-6 владеть</b>
<b>ПК-6</b> готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы	Владеть умением определять сроки нетрудоспособности с учетом индивидуальных особенностей течения заболевания и ориентировочных сроков нетрудоспособности при различных заболеваниях; выдать документ, удостоверяющий нетрудоспособность

**Задания закрытого типа**

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	Характер резорбции костной ткани альвеолярных отростков при пародонтозе 1) равномерный	2. равномерный и горизонтальный	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология :

	<p>2) равномерный и горизонтальный</p> <p>3) неравномерный</p> <p>4) неравномерный, горизонтальный и вертикальный</p>		учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
2.	<p>Методика избирательного сошлифовывания зубов применяется при</p> <p>1) гингивите</p> <p>2) пародонтите</p> <p>3) пародонтозе</p> <p>4) кариесе</p> <p>5) патологической стираемости</p>	2. пародонтите	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
3.	<p>Окклюдозограмма – это метод определения и анализа:</p> <p>1) окклюзионной высоты</p> <p>2) окклюзионных контактов</p>	2. окклюзионных контактов	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
4.	<p>Для записи данных о глубине пародонтальных карманов В.Ю.Курляндский предложил</p> <p>1) рентгенограмму</p> <p>2) реограмму</p> <p>3) одонтопародонтограмму</p>	3. одонтопародонтограмму	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.

### Задания открытого типа

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Изготовление виниров методом	Ортопедическая стом

	компьютерного моделирования.	атология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.
--	------------------------------	--

ПК-7 знать - готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся в ортодонтической помощи

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК-7 знать</b>
<b>ПК-7</b> готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся в ортодонтической помощи	Знать анатомию зубочелюстной системы Знать этиологию, патогенез заболеваний зубочелюстной системы. Знать разновидности и показания к изготовлению ортопедических конструкций. Знать клинко-лабораторные этапы изготовления ортопедических конструкций

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	Объективное исследование пациента начинают с: 1) опроса 2) осмотра слизистой оболочки 3) заполнения зубной формулы 4) изучения диагностических моделей 5) внешнего осмотра	1. опроса	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688

			с.
2.	За величину атрофии костной ткани альвеолы принимается размер, полученный при зондировании: 1) с вестибулярной стороны 2) с оральной стороны 3) с медиальной стороны 4) с дистальной стороны 5) независимо от стороны, но наибольший.	5. независимо от стороны, но наибольший.	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
Выберите несколько правильных ответов			
1.	Перечислите методы исследования жевательных мышц:  1) миотонометрия 2) мастикациография 3) миография 4) мастикациодинамометрия 5) электромиография 6) электромиомастикациография	1. миотонометрия  3. миография  5. электромиография  6. электромиомастикациография	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.

### Задания открытого типа

#### Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Показания и противопоказания к лечению керомерными конструкциями.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.
2	Принципы препарирования зубов под керомерные коронки.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под

	ред. И. Ю. Лебедеко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.
--	---

ПК-7 уметь - готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся в ортодонтической помощи

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК-7 уметь</b>
<b>ПК-7</b> готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся в ортодонтической помощи	Уметь организовать и оказать ортопедическую помощь

#### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	Штифтовый зуб с вкладкой 1. По Логану 2. По Ричмонду 3. По Ахметову 4. По Ильиной-Маркосян	4. По Ильиной-Маркосян	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
2.	При изготовлении ШКК толщина стенок корня зуба должна быть не менее 1. 0,5мм 2. 1,0мм 3. 2,0мм	2. 1,0мм	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа,

			2019. - 688 с.
--	--	--	----------------

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник																																																
1.	<p>Задача №1.</p> <p>Пациент Г., мужчина, 33 года, менеджер. Обратился с жалобами на частое выпадение пломбы в 46 зубе и застревание пищи между 46 и 47 зубами. Объективно в полости рта:</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>8</td><td>7</td><td>6</td><td>5</td><td>4</td><td>3</td><td>2</td><td>1</td> <td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td> </tr> <tr> <td>8</td><td>7</td><td>6</td><td>5</td><td>4</td><td>3</td><td>2</td><td>1</td> <td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td>П</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> </table> <p>46 зуб – под пломбой, занимающей 1/2 окклюзионной поверхности зуба (ИРОПЗ=0,5) и расположенной на окклюзионной и дистальной поверхностях, перкуссия безболезненна.</p> <p>Поставьте диагноз, при необходимости дообследуйте пациента, наметьте план лечения.</p>	8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8	8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8			П														<p>1. Патология твердых тканей зуба 3.6, 4.6.</p> <p>2. Замена старой пломбы, изготовление коронки.</p>	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.</p>
8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8																																				
8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8																																				
		П																																																	

#### Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	<p>Принципы лечения многокорневых зубов с непараллельными каналами: «вкладка во вкладке», вкладка с «направляющим штифтом».</p>	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.</p>

ПК-7 владеть - готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся в ортодонтической помощи

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
--------------------------------------	-----------------------------------

	<b>ПК-7 владеть</b>
<b>ПК-7</b> готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся в ортодонтической помощи	Владеть алгоритмами диагностики и ортопедического лечения заболеваний зубочелюстной системы

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	К микропротезам относятся 1) Вкладки 2) Полуколонки 3) Штифтовые культевые конструкции 4) Все вышеперечисленное верно	4. Все вышеперечисленное верно	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
2.	При каком значении ИРОПЗ показано лечение зуба вкладками 1) 0,1-0,2 2) 0,2-0,6 3) 0,6-0,8 4) >0,8	2. 0,2-0,6	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
3.	Вкладки могут быть изготовлены из: 1) Пластмассы 2) Фарфора 3) Металлических благородных сплавов 4) Металлических неблагородных сплавов 5) Всего вышеперечисленного	5. Всего вышеперечисленного	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.

			с.
4.	По Энтину выделяют подвижность 2-й степени: 1) Подвижность во всех направлениях 2) Подвижность в медио-дистальном направлении 3) Подвижность в вертикальном направлении	2. Подвижность в медио-дистальном направлении	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.

### Задания открытого типа

#### Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Показания к применению штифтовых конструкций в зависимости от состояния придесневой части корня и периапикальных тканей.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.

ПК-9 знать - готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологической патологией, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК-9 знать</b>
<b>ПК-9</b> готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологической патологией,	Знать виды, свойства природных лечебных факторов , показания и противопоказания к применению, фармакодинамику и фармакокинетику лекарственных препаратов,

нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении	средства немедикаментозной терапии
--	------------------------------------

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	По Энтину выделяют подвижность 1-й степени: 1. Подвижность в медио-дистальном направлении 2. Подвижность в вестибуло-оральном направлении 3. Подвижность во всех направлениях	2. Подвижность в вестибуло-оральном направлении	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
2.	Метод мастикациографии позволяет судить: 1. о тоне определенных мышц жевательной системы при различных состояниях. 2. об усилиях, затрачиваемых при жевании пищевых веществ различной твёрдости. 3. о сочетанной рефлекторной деятельности различных групп мышц, осуществляющих движения нижней челюсти. 4. о степени измельчения пищи во время жевания.	3. о сочетанной рефлекторной деятельности различных групп мышц, осуществляющих движения нижней челюсти.	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
3.	По Энтину выделяют подвижность 3-й степени 1. Подвижность в вертикальном, медио-дистальном и вестибуло-оральном направлениях 2. Подвижность в вертикальном направлении	1. Подвижность в вертикальном, медио-дистальном и вестибуло-оральном направлениях	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
4.	По Энтину выделяют подвижность 2-й	2. Подвижность в медио-дистальном направлении	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология :

	<p>степени:</p> <p>1.Подвижность во всех направлениях</p> <p>2.Подвижность в медио-дистальном направлении</p> <p>3.Подвижность в вертикальном направлении</p>		учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
5.	<p>При отломе коронковой части зуба на уровне десны зуб восстанавливают</p> <p>1.Полукоронкой</p> <p>2.Экваторной коронкой</p> <p>3.Штифтовой конструкцией</p> <p>3.Съемным протезом</p> <p>5.Вкладкой</p>	3.Штифтовой конструкцией	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.

ПК-9 уметь - готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологической патологией, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК-9 уметь</b>
<b>ПК-9</b> готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологической патологией, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении	Уметь проводить беседы с пациентами и членами их семей о ведении здорового образа жизни, об отказе от вредных привычек, о минимизировании влияния неблагоприятных факторов внешней среды на здоровье, о мерах по профилактике иммунопатологических состояний

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	Штифтовый зуб по Ричмонду – это конструкция 1.С вкладкой	3.С наружным кольцом	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология :

	2.Фабричного изготовления 3.С наружным кольцом 4.С надкорневой защиткой		учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
2.	При прямом методе восковая модель будущей ШКК изготавливается 1.Непосредственно в полости рта 2.На модели из супергипса 3.На модели из серебряной амальгамы	1.Непосредственно в полости рта	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.

### Задания открытого типа

#### Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Прямой и косвенный метод изготовления виниров. Материалы и технологии.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебедеко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.
2	Клинико-лабораторные этапы изготовления виниров.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебедеко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.
3	Изготовление виниров методом	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебедеко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.

	компьютерного моделирования.	логия. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.
--	------------------------------	--

ПК-9 владеть - готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологической патологией, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК-9 владеть</b>
<b>ПК-9</b> готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологической патологией, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении	владеть навыками к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	Искусственная коронка должна отвечать следующим требованиям:  1) Плотно обхватывать шейку зуба 2) Восстанавливать анатомическую форму зуба 3) Минимально погружаться в зубо-десневую складку 4) Не нарушать смыкание зубов в положении центральной	б. Все вышеперечисленное верно	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.

	<p>окклюзии и при движениях нижней челюсти</p> <p>5) Правильные пункты - 1,2,4.</p> <p>6) Все вышеперечисленное верно</p>		
2.	<p>По окончанию препарирования зуба под коронку, диаметр коронки зуба не должен превышать его диаметр</p> <p>1) В области экватора</p> <p>2) В области шейки</p> <p>3) В области жевательной поверхности (режущего края)</p>	1. В области экватора	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.</p>

### Задания открытого типа

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Этапы восстановления культевой части зуба с использованием анкерных штифтов и композиционных материалов.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.
2	материалы, используемые для восстановления культевой части зуба с применением анкерных штифтов.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.
3	Клиническая классификация корней одно- и многокорневых зубов.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 :

		национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.
--	--	---

ПК-10 знать - готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний.

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК-10 знать</b>
<b>ПК-10</b> готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний	Знать виды профилактики, методы первичной профилактики.

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	Объективное исследование пациента начинают с: 1) опроса 2) осмотра слизистой оболочки 3) заполнения зубной формулы 4) изучения диагностических	1. опроса	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С.,

	моделей 5) внешнего осмотра		Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
2.	За величину атрофии костной ткани альвеолы принимается размер, полученный при зондировании: 1) с вестибулярной стороны 2) с оральной стороны 3) с медиальной стороны 4) с дистальной стороны 5) независимо от стороны, но наибольший.	5. независимо от стороны, но наибольший.	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник																																
1.	<p>Задача №1.</p> <p>Пациент Г., мужчина, 33 года, менеджер. Обратился с жалобами на частое выпадение пломбы в 46 зубе и застревание пищи между 46 и 47 зубами. Объективно в полости рта:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; width: 20px;">8</td><td style="border: 1px solid black; width: 20px;">7</td><td style="border: 1px solid black; width: 20px;">6</td><td style="border: 1px solid black; width: 20px;">5</td><td style="border: 1px solid black; width: 20px;">4</td><td style="border: 1px solid black; width: 20px;">3</td><td style="border: 1px solid black; width: 20px;">2</td><td style="border: 1px solid black; width: 20px;">1</td> <td style="border: 1px solid black; width: 20px;">1</td><td style="border: 1px solid black; width: 20px;">2</td><td style="border: 1px solid black; width: 20px;">3</td><td style="border: 1px solid black; width: 20px;">4</td><td style="border: 1px solid black; width: 20px;">5</td><td style="border: 1px solid black; width: 20px;">6</td><td style="border: 1px solid black; width: 20px;">7</td><td style="border: 1px solid black; width: 20px;">8</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black;">8</td><td style="border: 1px solid black;">7</td><td style="border: 1px solid black;">6</td><td style="border: 1px solid black;">5</td><td style="border: 1px solid black;">4</td><td style="border: 1px solid black;">3</td><td style="border: 1px solid black;">2</td><td style="border: 1px solid black;">1</td> <td style="border: 1px solid black;">1</td><td style="border: 1px solid black;">2</td><td style="border: 1px solid black;">3</td><td style="border: 1px solid black;">4</td><td style="border: 1px solid black;">5</td><td style="border: 1px solid black;">6</td><td style="border: 1px solid black;">7</td><td style="border: 1px solid black;">8</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">П</p> <p>46 зуб – под пломбой, занимающей 1/2 окклюзионной поверхности зуба (ИРОПЗ=0,5) и расположенной на окклюзионной и дистальной поверхностях, перкуссия безболезненна.</p> <p>Поставьте диагноз, при необходимости дообследуйте пациента, наметьте план лечения.</p>	8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8	8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8	<p>1. Патология твердых тканей зуба 3.6, 4.6.</p> <p>2. Замена старой пломбы, изготовление коронки.</p>	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.</p>
8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8																				
8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8																				

#### Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Методы изготовления штифтово-культевых вкладок.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.

ПК-10 уметь - готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК-10 уметь</b>
<b>ПК-10</b> готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний	Уметь проводить профессиональную гигиену полости рта с целью профилактики стоматологических заболеваний, санитарно-просветительскую работу среди населения с целью формирования здорового образа жизни

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	Штифтовый зуб с вкладкой  1. По Логану 2. По Ричмонду 3. По Ахметову 4. По Ильиной-Маркосян	4. По Ильиной-Маркосян	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. –

			М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
2.	На культевую вкладку можно изготовить коронку  1. Только штампованную 2. Только литую 3. Только пластмассовую 4. Только комбинированную 5. Любую из существующих	5. Любую из существующих	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
3.	При изготовлении ШКК толщина стенок корня зуба должна быть не менее  1. 0,5мм 2. 1,0мм 3. 2,0мм	2. 1,0мм	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
4.	Для изготовления ШКК в условиях лаборатории врачу необходимо снять оттиск материалом  1. Альгинатным 2. Силиконовым 3. Термопластическим	2. Силиконовым	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.

### Задания открытого типа

#### Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Этапы восстановления культевой части зуба с использованием анкерных штифтов и композиционных материалов.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д.

	Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.
--	--

ПК-10 владеть - готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК-10 уметь</b>
<b>ПК-10</b> готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний	Владеть методами первичной, вторичной и третичной профилактики стоматологических заболеваний

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	Штифтовый зуб по Ричмонду – это конструкция 1.С вкладкой 2.Фабричного изготовления 3.С наружным кольцом 4.С надкорневой защиткой	3.С наружным кольцом	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
2.	При прямом методе восковая модель	1.Непосредственно в	Трезубов, В.

	будущей ШКК изготавливается 1. Непосредственно в полости рта 2. На модели из супергипса 3. На модели из серебряной амальгамы	полости рта	Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
--	---	-------------	---

### Задания открытого типа

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Возможности стоматологических CAD/CAM систем.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.
2	Материалы для конструкций, изготавливаемых CAD/CAM системами.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.
3	Этапы работы с CAD/CAM системами.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022.

		- 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.
--	--	--

ПК-12 знать - готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК-12 знать</b>
<b>ПК-12</b> готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей	Знать организацию экспертизы качества медицинской помощи

#### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	Объективное исследование пациента начинают с: 1) опроса 2) осмотра слизистой оболочки 3) заполнения зубной формулы 4) изучения диагностических моделей 5) внешнего осмотра	1. опроса	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
2.	За величину атрофии костной ткани альвеолы принимается размер, полученный при зондировании: 1) с вестибулярной стороны 2) с оральной стороны 3) с медиальной стороны 4) с дистальной стороны 5) независимо от стороны, но наибольший.	5. независимо от стороны, но наибольший.	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
Выберите несколько правильных ответов			

1.	Метод объективного обследования больного в клинике ортопедической стоматологии включает:  1.осмотр 2.пальпацию 3.опрос 4.инструментальное исследование полости рта 5.заполнение паспортной части истории болезни	1.осмотр 2.пальпацию 4.инструментальное исследование полости рта	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
----	--	--	--

### Задания открытого типа

#### Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Анатомо-физиологическое строение ВНЧС, биомеханика движений нижней челюсти.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебедеико, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.
2	Современные представления; клинике и диагностике основных заболеваний ВНЧС, синдрома болевой дисфункции ВНЧС, парафункциях мышц.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебедеико, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.

ПК-12 уметь - готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
--------------------------------------	-----------------------------------

	<b>ПК-12 уметь</b>
<b>ПК-12</b> готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей	Уметь организовать экспертизу качества медицинской помощи

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	Уступ формируется при изготовлении коронки  3) штампованной 4) фарфоровой	2. фарфоровой	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.
2.	Перед снятием двухслойного оттиска ретракция десны необходима, чтобы  4) получить точный отпечаток поддесневой части зуба 5) получить точный отпечаток наддесневой части зуба 6) остановить кровотечение	1. получить точный отпечаток поддесневой части зуба	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	Задача №1.  Пациент Г., мужчина, 33 года, менеджер. Обратился с жалобами на частое выпадение пломбы в 46 зубе и застревание пищи между 46 и 47 зубами.	1. Патология твердых тканей зуба 3.6, 4.6. 2. Замена старой пломбы, изготовление коронки.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И.

<p>Объективно в полости рта:</p> <table border="1"> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>8</td><td>7</td><td>6</td><td>5</td><td>4</td><td>3</td><td>2</td><td>1</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>8</td><td>7</td><td>6</td><td>5</td><td>4</td><td>3</td><td>2</td><td>1</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td>П</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> </table> <p>46 зуб – под пломбой, занимающей 1/2 окклюзионной поверхности зуба (ИРОПЗ=0,5) и расположенной на окклюзионной и дистальной поверхностях, перкуссия безболезненна.</p> <p>Поставьте диагноз, при необходимости дообследуйте пациента, наметьте план лечения.</p>																			8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8			8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8					П																	<p>Ю. Лебедеко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.</p>
	8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8																																																										
	8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8																																																										
		П																																																																								

### Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Биомеханика нижней челюсти. Закономерности артикуляции и окклюзии зубных рядов. Выбор формы, размера, цвета искусственных зубов	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебедеко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.

ПК-12 владеть - готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ПК-12 уметь</b>
<b>ПК-12</b> готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей	Владеть методами оценки качества оказания медицинской помощи

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
---	--------------------	------------------	----------

Выберите один правильный ответ			
1.	<p>Характер резорбции костной ткани альвеолярных отростков при пародонтозе</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>5) равномерный</li> <li>6) равномерный и горизонтальный</li> <li>7) неравномерный</li> <li>8) неравномерный, горизонтальный и вертикальный</li> </ol>	<p>2. равномерный и горизонтальный</p>	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.</p>
2.	<p>Методика избирательного сошлифовывания зубов применяется при</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) гингивите</li> <li>2) пародонтите</li> <li>3) пародонтозе</li> <li>4) кариесе</li> <li>5) патологической стираемости</li> </ol>	<p>2. пародонтите</p>	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.</p>
3.	<p>Окклюдозограмма – это метод определения и анализа:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3) окклюзионной высоты</li> <li>4) окклюзионных контактов</li> </ol>	<p>2. окклюзионных контактов</p>	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.</p>
4.	<p>Для записи данных о глубине пародонтальных карманов В.Ю.Курляндский предложил</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) рентгенограмму</li> <li>2) реограмму</li> <li>3) одонтопародонтограмму</li> </ol>	<p>3. одонтопародонтограмму</p>	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с.</p>

### Задания открытого типа

Вопросы с развернутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Клинико-теоретическое обоснование применения провизорных конструкций.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6.

Заведующий кафедрой ортопедической стоматологии и ортодонтии Института НМФО,  
д.м.н., профессор

 /С.В. Дмитриенко/