

Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

Латинский язык, 2 семестр

Код, направление подготовки	31.05.02 Педиатрия
Направленность (профиль)	Педиатрия
Форма обучения	очная
Кафедра-разработчик	Лингвистики и переводоведения
Выпускающая кафедра	Кафедра детских болезней

	Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса
1	УК-4.3	1.Какой терминологический элемент означает <i>расширение</i> ? Выберите правильный вариант:	a) -opsia b) -tomia c) -ectasia d) -ectomia e) -stenosis	низкий
2	УК-4.3	2.Выберите правильный вариант перевода афоризма «Служа другим, сгораю»:	a) Primum noli nocere! b) Medice, cur ate ipsum! c) Aliis inserviando consumer/ d) Cogito, ergo sum. e) Dura lex, sed lex. f) Domus propria – domus optima.	низкий

3	УК-4.3	3.Выберите правильный вариант перевода глагола на латинский язык: <i>приготавливать</i>	a) праеро b) праерăро c) прапăро d) прерăро e) преро	низкий
4	УК-4.3	4.Выберите правильный вариант значения термина « <i>hidradenoma</i> »:	a) скопление воды в железе b) опухоль потовых желез c) опухоль зуба d) опухоль щитовидной железы	низкий
5	УК-4.3	5.Определите термин с правильным толкованием:	a) exoglossia – опухоль языка b) pathologia – лечение болезней c) polyuria – обильное выделение мочи d) metastasis – застой крови	низкий
6	УК-4.3	6.Выберите терминологический элемент, соответствующий значению термина: [[1]]ostosis – симптом патологического образования костного вещества внутри кости [[2]]ostosis – доброкачественное образование новой костной ткани на поверхности кости Eсchondr[[3]] – опухолевидное разрастание хряща в виде нароста Eсchondr[[4]] – доброкачественная хрящевая опухоль, выступающая из-под краев кости	1. En; b) Ex; c) End 2. En; b) Ex; c) End 3. oma; b) osis; c) itis 4. oma; b) osis; c) itis	средний
7	УК-4.3	7.Определите тип склонения существительных: 1. sulcus 2. ascītes 3. facies 4. tempus 5. textus	a) I b) II c) III d) IV e) V	средний

8	УК-4.3	8.Выберите правильный вариант: С холециститом – [[1]] cholecystitide. Без холецистита – [[2]] cholecystitide. Из-за холецистита – [[3]] cholecystitide.	a) ex b) cum c) sine	средний
9	УК-4.3	9.Соотнесите частотный отрезок с фармакологическим действием: 1. общее обезболивающее 2. жаропонижающее 3. антибиотики группы стрептомицинов 4. средства, раздражающие нервные окончания 5. средства, улучшающие кровоток 6. препараты, полученные из вилочковой железы	a) -thym b) -pyr- c) -menth- d) -myco- e) -rheo- f) -morph-	средний
10	УК-4.3	10.Определите термин, соответствующий указанному значению. Соотнесите: 1. скопление жидкости и воздуха или газа в плевральной полости 2. наличие пузырьков газа в моче 3. медицинский термин, обозначающий наличие крови в моче сверх величин, составляющих физиологическую норму 4. хирургическая операция: полное удаление легкого 5. хирургическая операция: подшивание легкого к грудной стенке	a) pneumonectomy b) pneumaturia c) hydropneumothorax d) pneumopexia e) haematuria	средний
11	УК-4.3	11.Определите значение терминологического элемента. Соотнесите: 1. xer- 2. xanth- 3. melan- 4. leuc- 5. hyg- 6. brady-	a) медленный, замедленность b) темный, черный c) сухой, сухость d) влага, влажность e) желтый f) белый	средний

12	УК-4.3	<p><i>12. Определите суффиксы, необходимые для образования наименований солей. Соотнесите:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. названия анионов солей кислородных кислот конструируются с использованием 2. названия анионов солей бескислородных кислот конструируются с использованием 3. названия анионов основных солей конструируются с использованием 4. названия анионов кислых солей конструируются с использованием 5. названия анионов солей органических кислот конструируются с использованием 	<ol style="list-style-type: none"> a) суффикса id b) суффиксов at, it c) суффикса at d) приставки sub и суффиксов at, it, id e) приставки hydro и суффиксов at, it, id 	средний
13	УК-4.3	<p><i>13. Выберите правильный вариант термина для обозначения:</i></p> <p>измерение размеров головки плода (на рентгенограмме)</p>	<ol style="list-style-type: none"> a) cephalometrum b) cephalodynia c) craniometria d) cephalometria e) cranioscopia f) craniologia 	средний
14	УК-4.3	<p><i>14. Определите значение термина. Соотнесите:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. кроветворение 2. процесс образования костной ткани 3. развитие болезни 4. комплекс реакций организма, направленных на предупреждение и остановку кровотечения 5. склонность к кровоточивости 	<ol style="list-style-type: none"> a) haemopoiesis b) haemophilia c) osteogenesis d) pathogenesis e) haemostasis 	средний
15	УК-4.3	<p><i>15. Определите значение частотного отрезка. Соотнесите:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. -cyan- 2. -hydr- 	<ol style="list-style-type: none"> a) наличие кислорода и его производных b) синильная кислота и её производные 	средний

		<p>3. -oxy-</p> <p>4. -thi-</p> <p>5. -yl-</p>	<p>c) наличие водорода, воды или гидроксильной группы</p> <p>d) наличие углеводородных радикалов</p> <p>e) наличие атома серы в названиях солей и кислот</p>	
16	УК-4.3	<p>16.Выберите термины со значением "боль":</p>	<p>a) -aesthesia</p> <p>b) -algia</p> <p>c) -algesia</p> <p>d) -kinesia</p> <p>e) -odynia</p>	высокий
17	УК-4.3	<p>17.Выберите термины со значением "воздух", "дыхание".</p>	<p>a) -pnoë, es f</p> <p>b) -odyn-</p> <p>c) pneum(a)(t)-</p> <p>d) -spir-</p> <p>e) erg-</p> <p>f) -sphygm-</p>	высокий
18	УК-4.3	<p>18.Восстановите рецепт на латинском языке.</p> <p>Возьми: Таблетки экстракта сенны сухого 0,3 числом 25.</p> <p>Sennae, extracti, Tabulettas, sicci, 25 (viginti quinque), 0,3 (decigrammata tria), numero</p>	<p>Tabulettas extracti Sennae sicci 0,3 (decigrammata tria) numero 25 (viginti quinque)</p>	высокий
19	УК-4.3	<p>19.Переведите на латинский язык: жидкий экстракт тысячелистника</p>	<p>Extractum Millefolii fluidum</p>	высокий
20	УК-4.3	<p>20.Сконструируйте и запишите в латинской транслитерации термин со значением – слюннокаменная болезнь</p>	<p>Sialolithiasis</p>	высокий