

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шуматов Валентин Борисович

Должность: Ректор

Дата подписания: 16.10.2023 16:38:00

Уникальный программный ключ:

1cef78fd73d75dc6ecf72fe1eb94fee387a2985d2657b784eec019bf8a794cb4

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Тихоокеанский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор института/Заведующий  
кафедрой

 / Руденко Е.Е. /

« 16 » мая 2023 г.

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**  
**Дисциплины Б1.О.04 Латинский язык**

Индекс, наименование

**основной образовательной программы высшего образования**

**Направление подготовки**  
**(специальность)**

31.05.01 Лечебное дело

**Уровень подготовки**

специалитет

**Направленность подготовки**

02 Здравоохранение

**Сфера профессиональной**  
**деятельности**

(в сфере оказания первичной медико-санитарной помощи населению в медицинских организациях: поликлиниках, амбулаториях, стационарно-поликлинических учреждениях муниципальной системы здравоохранения и лечебно-профилактических учреждениях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь населению)

**Форма обучения**

очная

**Срок освоения ООП**

6 лет

**Институт/кафедра**

иностранных языков

средств для текущего контроля и промежуточной аттестации, критерии оценивания дифференцированно по каждой форме оценочных средств.

**1.2. Фонд оценочных средств определяет уровень формирования у обучающихся установленных во ФГОС ВО и определенных в основной образовательной программе высшего образования по направлению подготовки (специальности) 31.05.01 Лечебное дело (уровень специалитета), направленности 02 Здравоохранение в сфере профессиональной деятельности (в сфере оказания первичной медико-санитарной помощи населению в медицинских организациях: поликлиниках, амбулаториях, стационарно-поликлинических учреждениях муниципальной системы здравоохранения и лечебно-профилактических учреждениях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь населению) универсальной (УК-4) и общепрофессиональной (ОПК-10) компетенций, (см. [https://tgmu.ru/sveden/files/31.05.01\\_Lechebnoe\\_delo\\_2023\(2\).pdf](https://tgmu.ru/sveden/files/31.05.01_Lechebnoe_delo_2023(2).pdf)).**

## 2. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

### 2.1. Виды контроля и формы оценочных средств

№ п/п	Виды контроля	Оценочные средства**
		Форма
1	Текущий контроль	Оценочное средство 1 – Тесты
		Оценочное средство 2 – Вопросы для собеседования
		Оценочное средство 3 – Ситуационные задачи
2	Промежуточная аттестация	Оценочное средство 1 – Тесты
		Оценочное средство 2 – Вопросы для собеседования
		Оценочное средство 3 – Ситуационные задачи

\*\*При идентичности оценочных средств для текущего контроля и промежуточной аттестации – оформление одним Приложением.

### 3. Содержание оценочных средств текущего контроля

Текущий контроль осуществляется преподавателем дисциплины при проведении занятий в форме: оценочное средство 1, оценочное средство 2, оценочное средство 3.

**Оценочное средство 1 – Тесты** (см. Приложение 1)

*Критерии оценивания*

«Отлично» – более 80% правильных ответов на тестовые задания каждого уровня

«Хорошо» – 70-79% правильных ответов на тестовые задания каждого уровня

«Удовлетворительно» – 55-69% правильных ответов на тестовые задания каждого уровня

«Неудовлетворительно» – менее 55% правильных ответов на тестовые задания каждого уровня

**Оценочное средство 2 – Вопросы для собеседования** (см. Приложение 2)

*Критерии оценивания*

«Отлично» – более 80% правильных ответов

«Хорошо» – 70-79% правильных ответов

«Удовлетворительно» – 55-69% правильных ответов

«Неудовлетворительно» – менее 55% правильных ответов

**Оценочное средство 3 – Ситуационные задачи** (см. Приложение 3)

*Критерии оценивания* (см. Приложение 3)

### 4. Содержание оценочных средств промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета.

**Оценочное средство 1 – Тесты** (см. Приложение 1)

*Критерии оценивания*

«Отлично» – более 80% правильных ответов на тестовые задания каждого уровня

«Хорошо» – 70-79% правильных ответов на тестовые задания каждого уровня

«Удовлетворительно» – 55-69% правильных ответов на тестовые задания каждого уровня

«Неудовлетворительно» – менее 55% правильных ответов на тестовые задания каждого уровня

**Оценочное средство 2 – Вопросы для собеседования** (см. Приложение 2)

*Критерии оценивания*

«Отлично» – более 80% правильных ответов

«Хорошо» – 70-79% правильных ответов

«Удовлетворительно» – 55-69% правильных ответов

«Неудовлетворительно» – менее 55% правильных ответов

**Оценочное средство 3 – Ситуационные задачи** (см. Приложение 3)

*Критерии оценивания* (см. Приложение 3)

**5. Критерии оценивания результатов обучения**

«**Зачтено**» выставляется обучающемуся, если он показал достаточно прочные знания основных положений учебной дисциплины, умение самостоятельно решать конкретные практические задачи, предусмотренные рабочей программой, ориентироваться в рекомендованной справочной литературе, умеет правильно оценить полученные результаты.

«**Не зачтено**» выставляется обучающемуся, если при ответе выявились существенные пробелы в знаниях основных положений учебной дисциплины, неумение с помощью преподавателя получить правильное решение конкретной практической задачи из числа предусмотренных рабочей программой учебной дисциплины.

## Оценочное средство 1 – Тесты

И		<b>ДАЙТЕ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ 1 УРОВНЯ (ОДИН ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ)</b>
Т		<p><b>1. Выражение ‘подвижная клетка, способная поглощать и обезвреживать бактерии, инородные частицы и разрушенные клетки’ переводится на латинский язык как:</b>  А) phagocytus  Б) cysta  В) polypus  Г) erythema</p> <p><b>2. Выражение ‘превращение одного вида тканей в другой’ переводится на латинский язык как:</b>  А) metaplasia  Б) aplasia  В) dysplasia  Г) plasia</p> <p><b>3. Выражение ‘патологическое изменение кожи, обусловленное гиперфункцией сальных желёз’ переводится на латинский язык как:</b>  А) seborrhoea  Б) pneumatosis  В) diarrhoea  Г) trichorrhoea</p> <p><b>4. Выражение ‘разрыв рубцовых сращений мозговых оболочек с окружающими тканями’ переводится на латинский язык как:</b>  А) meningolysis  Б) leucolysis  В) haemolysis  Г) osteolysis</p> <p><b>5. Выражение ‘расстройство питания тканей или всего организма, возникающее в результате нарушения обмена веществ’ переводится на латинский язык как:</b>  А) dystrophia  Б) dysuria  В) dysphonia  Г) dysopia</p> <p><b>6. Выражение ‘раздел анатомии, изучающий закономерности возникновения болезненных процессов’ переводится на латинский язык как:</b>  А) pathologia  Б) dermatologia  В) epidemiologia  Г) oncologia</p> <p><b>7. Выражение ‘раздел хирургии, занимающийся</b></p>

		<p>хирургическими вмешательствами на малых анатомических структурах' переводится на латинский язык как:</p> <p>А) microchirurgia  Б) dermatologia  В) orthodontia  Г) pathologia</p>
И		<p><b>ДАЙТЕ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ 2 УРОВНЯ (НЕСКОЛЬКО ПРАВИЛЬНЫХ ОТВЕТОВ)</b></p>
Т		<p><b>8. Выражение 'dens caninus' переводится на русский язык следующими способами такими, как</b></p> <p>А) резцовый зуб  Б) клык  В) молочный зуб  Г) 'собачий' зуб  Правильные ответы: Б, Г</p> <p><b>9. Выражение 'dens molaris' переводится на русский язык следующими способами такими, как</b></p> <p>А) моляр  Б) молочный зуб  В) большой коренной зуб  Г) зуб мудрости  Правильные ответы: А, В</p> <p><b>10. Выражение 'dens premolaris' переводится на русский язык следующими способами такими, как</b></p> <p>А) малый коренной зуб  Б) клык  В) резец  Г) премоляр  Правильные ответы: А, Г</p> <p><b>11. Выражение 'малый рог подъязычной кости' переводится на латинский язык следующими способами такими, как</b></p> <p>А) foramen caecum linguae  Б) cornu ossis hyoidei minus  В) cornu minus ossis hyoidei  Г) processus temporalis ossis zygomatici  Правильные ответы: Б, В</p> <p><b>12. Выражение 'носовое утолщение' переводится на латинский язык следующими способами такими, как</b></p> <p>А) ala vomeris  Б) caput stapēdis  В) agger nasi  Г) agger nasalis  Правильные ответы: В, Г</p> <p><b>13. Выражение 'слизистая рта' переводится на латинский язык следующими способами такими, как</b></p> <p>А) tunica mucosa oris</p>

		<p>Б) mucosa oris  В) rima oris  Г) cavitas oris  Правильные ответы: А, Б</p> <p><b>14. Греческий терминологический элемент ‘-cele’ имеет следующие значения:</b>  А) грыжа  Б) ткань  В) вздутие  Г) кожа  Правильные ответы: А, В</p> <p><b>15. Греческий терминологический элемент ‘kerato-’ имеет следующие значения:</b>  А) роговица  Б) волосы  В) ороговение  Г) ноготь  Правильные ответы: А, В</p>																																								
И		<p><b>ДАЙТЕ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ 3 УРОВНЯ (ЗАДАНИЯ НА ОПРЕДЕЛЕНИЕ СООТВЕТСТВИЯ)</b></p>																																								
Т		<p><b>16.</b></p> <table border="1"> <tr> <td>1) анальгетики</td> <td>А) -adolum</td> </tr> <tr> <td>2) этильная группа</td> <td>Б) aeth</td> </tr> <tr> <td>3) противоаллергические</td> <td>В) dol</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Г) aller(g)</td> </tr> </table> <p>Правильные ответы: 1 – А, В; 2 – Б; 3 – Г</p> <p><b>17.</b></p> <table border="1"> <tr> <td>1) андрогены</td> <td>А) -andr-</td> </tr> <tr> <td>2) антигистаминные</td> <td>Б) -astin(um)</td> </tr> <tr> <td>3) фенильная группа</td> <td>В) -ster-</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Г) phen(yl)</td> </tr> </table> <p>Правильные ответы: 1 – А, В; 2 – Б; 3 – Г</p> <p><b>18.</b></p> <table border="1"> <tr> <td>1) азогруппа</td> <td>А) -(a)zol-, -(a)zid-</td> </tr> <tr> <td>2) барбитураты</td> <td>Б) barb</td> </tr> <tr> <td>3) глаз</td> <td>В) -zin-</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Г) ocu-</td> </tr> </table> <p>Правильные ответы: 1 – А, В; 2 – Б; 3 – Г</p> <p><b>19.</b></p> <table border="1"> <tr> <td>1) желчегонные</td> <td>А) bil</td> </tr> <tr> <td>2) антибиотики-цефалоспорины</td> <td>Б) ceph- (cef, kef)</td> </tr> <tr> <td>3) сердечные</td> <td>В) chol</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Г) card(i)</td> </tr> </table> <p>Правильные ответы: 1 – А, В; 2 – Б; 3 – Г</p> <p><b>20.</b></p> <table border="1"> <tr> <td>1) освобождение, растворение, распад</td> <td>А) lys</td> </tr> <tr> <td>2) препараты пчелиного яда и других продуктов, вырабатываемых пчёлами</td> <td>Б) api(s)</td> </tr> <tr> <td>3) ферменты (энзимы)</td> <td>В) lyt</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Г) -as-</td> </tr> </table> <p>Правильные ответы: 1 – А, В; 2 – Б; 3 – Г</p>	1) анальгетики	А) -adolum	2) этильная группа	Б) aeth	3) противоаллергические	В) dol		Г) aller(g)	1) андрогены	А) -andr-	2) антигистаминные	Б) -astin(um)	3) фенильная группа	В) -ster-		Г) phen(yl)	1) азогруппа	А) -(a)zol-, -(a)zid-	2) барбитураты	Б) barb	3) глаз	В) -zin-		Г) ocu-	1) желчегонные	А) bil	2) антибиотики-цефалоспорины	Б) ceph- (cef, kef)	3) сердечные	В) chol		Г) card(i)	1) освобождение, растворение, распад	А) lys	2) препараты пчелиного яда и других продуктов, вырабатываемых пчёлами	Б) api(s)	3) ферменты (энзимы)	В) lyt		Г) -as-
1) анальгетики	А) -adolum																																									
2) этильная группа	Б) aeth																																									
3) противоаллергические	В) dol																																									
	Г) aller(g)																																									
1) андрогены	А) -andr-																																									
2) антигистаминные	Б) -astin(um)																																									
3) фенильная группа	В) -ster-																																									
	Г) phen(yl)																																									
1) азогруппа	А) -(a)zol-, -(a)zid-																																									
2) барбитураты	Б) barb																																									
3) глаз	В) -zin-																																									
	Г) ocu-																																									
1) желчегонные	А) bil																																									
2) антибиотики-цефалоспорины	Б) ceph- (cef, kef)																																									
3) сердечные	В) chol																																									
	Г) card(i)																																									
1) освобождение, растворение, распад	А) lys																																									
2) препараты пчелиного яда и других продуктов, вырабатываемых пчёлами	Б) api(s)																																									
3) ферменты (энзимы)	В) lyt																																									
	Г) -as-																																									

## Оценочное средство 2 – Вопросы для собеседования

И	<b>ДАЙТЕ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ</b>	
Т		<p><b>1. Укажите, какое правило должен соблюдать врач при выписывании рецепта на антибиотики.</b>  <b>Правильный ответ.</b>  Антибиотики обозначаются в биологических единицах действия (ЕД). При выписывании лекарственных веществ, дозируемых в биологических единицах действия (ЕД), количество прописывается арабскими цифрами в десятках, сотнях, тысячах, миллионах.  Recipe: Tetracyclini 100 000 ЕД</p> <p><b>2. Дайте следующую информацию, как обозначается в рецепте весовое количество твёрдого лекарственного вещества.</b>  <b>Правильный ответ.</b>  Весовое количество твёрдого лекарственного вещества чаще всего обозначается в граммах или в долях грамма, но слово «грамм» не пишется, а указывается цифровое обозначение арабскими цифрами. Принято считать: 1,0 - за 1 грамм, 0,1 – за 1 дециграмм, 0,01 – за 1 сантиграмм, 0,001 – за 1 миллиграмм.</p> <p><b>3. Опишите, как дозируются в рецепте лекарственные средства менее 1ml.</b>  <b>Правильный ответ.</b>  Лекарственные средства менее 1ml дозируются каплями. Количество капель обозначается римскими цифрами и ставится после слова «капля» в винительном падеже: guttam I (единственное число), guttas II, ...X, ...XX и т.д. (множественное число).  Например: Recipe: Olei Menthae guttas XX.</p> <p><b>4. Укажите, какое правило должен соблюдать врач при выписывании в рецепте двух или более ингредиентов в одинаковом количестве.</b>  <b>Правильный ответ.</b>  Если два или более ингредиентов прописываются в одинаковом количестве, то доза указывается только один раз в последней строке, а перед цифрой пишется наречие “ana” – по, поровну.  Например: Recipe: Tincturae Convallariae  Tincturae Valerianae ana 10 ml.</p> <p><b>5. Место лекарственного вещества в сложном рецепте определяется степенью его значимости. Опишите, как будет представлено в рецепте вспомогательное средство, которое усиливает или ослабляет действие основного вещества на организм.</b>  <b>Правильный ответ.</b>  <i>remedium adjuvans</i></p> <p><b>6. В рецепте на русском или национальном языках</b></p>

врачу необходимо указать на способ применения лекарства. Отметьте, после какого слова врач должен прописать это указание.

**Правильный ответ.**

После глагола “Signa” (Обозначь) или “Signetur” (Пусть будет обозначено. Обозначить.). “Signetur” (Пусть будут обозначены) врачу следует полностью указать на русском языке, каким образом нужно принимать выписанное лекарство.

Например: Signa: По 1 таблетке 3 раза в день за 30 минут до еды.

**7. Дайте следующую информацию, какое правило должен соблюдать врач при выписывании рецепта на наркотические лекарственные средства для амбулаторных больных.**

**Правильный ответ.**

Наркотические лекарственные средства для амбулаторных больных должны выписываться только на специальных рецептурных бланках с приложением штампа, круглой печати лечебного учреждения, личной подписи и печати врача; кроме этого подписывается главным врачом (или его заместителем), которые несут ответственность за назначение наркотических средств.

**8. Обозначьте, как прописывается в латинском языке препараты, успокаивающие и снижающие нервное напряжение в организме, не вызывая при этом сонливости, но облегчая засыпание и улучшая качество и глубину сна.**

**Правильный ответ.**

remedia sedativa

**9. В состав такого седативного препарата, как валемидин (Valemidinum) входят следующие активные компоненты: настойка валерианы, настойка пустырника, настойка боярышника, настойка мяты перечной. Отметьте, как будет представлена правильная запись вышеуказанных компонентов.**

**Правильный ответ.**

tinctura Valerianae, tinctura Leonuri, tinctura Crataegi, tinctura Menthae piperitae

**10. В состав такого седативного препарата, как байдексан (Bajdexanum) входит следующая кислая соль: дексмедетомидина гидрохлорид. Пропишите, как будет представлена правильная запись вышеуказанного компонента.**

**Правильный ответ.**

Dexmedetomidini hydrochloridum



## Оценочное средство 3 – Ситуационные задачи

## Ситуационная задача № 1.

И		<b>ОЗНАКОМЬТЕСЬ С СИТУАЦИЕЙ И ДАЙТЕ РАЗВЕРНУТЫЕ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ</b>
У		Recipe: Pulveris foliorum Digitalis 0,05 Sacchari 0,3 Misce, fiat pulvis Dentur tales doses numero 12 Signetur:
В	1	Укажите варианты названия лекарственной формы, обозначенные в тексте задачи. 1. pulvis 2. pulveres 3. pulverum 4. pulveris
Э		Правильный ответ 1. pulvis 4. pulveris
P2	отлично	Дескрипторы полного ответа на вопрос: при выполнении данного задания не допущено ошибок. Количество правильных ответов для оценки «отлично»: 1. pulvis 4. pulveris
P1	Хорошо/удовлетворительно	Дескрипторы полного ответа на вопрос: при выполнении данного задания допущено не более 1 ошибки. Количество правильных ответов для оценки «хорошо»: 1. pulvis 3. pulverum Дескрипторы полного ответа на вопрос: при выполнении данного задания допущено 2 ошибки. Количество правильных ответов для оценки «удовлетворительно»: 1. pulvis 2. pulveres 3. pulverum
P0	неудовлетворительно	Дескрипторы полного ответа на вопрос: при выполнении данного задания дан полностью неверный ответ. 2. pulveres 3. pulverum
В	2	Определите в тексте задачи латинские эквиваленты следующих словосочетаний: ‘Порошка листьев наперстянки’; ‘Смешай, пусть получится порошок’. 1. Pulveris foliorum Digitalis 2. Pulveris folii Digitalis 3. Misce, fiat pulvis 4. Misce, fiant pulvis
Э		Правильный ответ на вопрос 1. Pulveris foliorum Digitalis

		3. Misce, fiat pulvis
P2	отлично	<p>Дескрипторы полного ответа на вопрос: при выполнении данного задания не допущено ошибок. Количество правильных ответов для оценки «отлично»: 1. Pulveris foliorum Digitalis 3. Misce, fiat pulvis</p>
P1	хорошо/удовлетворительно	<p>Дескрипторы полного ответа на вопрос: при выполнении данного задания допущено не более 1 ошибки. Количество правильных ответов для оценки «хорошо»: 1. Pulveris foliorum Digitalis 4. Misce, fiant pulvis</p> <p>Дескрипторы полного ответа на вопрос: при выполнении данного задания допущено 2 ошибки. Количество правильных ответов для оценки «удовлетворительно»: 1. Pulveris foliorum Digitalis 2. Pulveris folii Digitalis 4. Misce, fiant pulvis</p>
P0	неудовлетворительно	<p>Дескрипторы полного ответа на вопрос: при выполнении данного задания дан полностью неверный ответ. 2. Pulveris folii Digitalis 4. Misce, fiant pulvis</p>
B	3	<p>Дайте сочетания из текста задачи, где весовое количество того или иного ингредиента обозначается в граммах или в долях грамма. 1. Dentur tales doses numero 12 2. Pulveris foliorum Digitalis 0,05 3. Sacchari 0,3 4. Pulveris foliorum Digitalis</p>
Э		<p>Правильный ответ на вопрос 2. Pulveris foliorum Digitalis 0,05 3. Sacchari 0,3</p>
P2	отлично	<p>Дескрипторы полного ответа на вопрос: при выполнении данного задания не допущено ошибок. Количество правильных ответов для оценки «отлично»: 2. Pulveris foliorum Digitalis 0,05 3. Sacchari 0,3</p>
P1	хорошо/удовлетворительно	<p>Дескрипторы полного ответа на вопрос: при выполнении данного задания допущено не более 1 ошибки. Количество правильных ответов для оценки «хорошо»: 1. Dentur tales doses numero 12 2. Pulveris foliorum Digitalis 0,05</p> <p>Дескрипторы полного ответа на вопрос: при выполнении данного задания допущено 2 ошибки. Количество правильных ответов для оценки «удовлетворительно»: 1. Dentur tales doses numero 12 2. Pulveris foliorum Digitalis 0,05</p>

		4. Pulveris foliorum Digitalis
P0	неудовлетворительно	<p>Дескрипторы полного ответа на вопрос: при выполнении данного задания дан полностью неверный ответ.</p> <p>1. Dentur tales doses numero 12 4. Pulveris foliorum Digitalis</p>
B	4	<p>Укажите ту часть задачи, после которой врачу следует полностью прописать на русском языке, каким образом нужно принимать выписанное лекарство.</p> <p>1. Sacchari 0,3 2. Misce, fiat pulvis 3. Dentur tales doses numero 12 4. Signetur:</p>
Э		<p>Правильный ответ на вопрос 4. Signetur</p>
P2	отлично	<p>Дескрипторы полного ответа на вопрос: при выполнении данного задания не допущено ошибок. Количество правильных ответов для оценки «отлично»: 4. Signetur</p>
P1	хорошо/удовлетворительно	<p>Дескрипторы полного ответа на вопрос: при выполнении данного задания допущено не более 1 ошибки. Количество правильных ответов для оценки «хорошо»: 3. Dentur tales doses numero 12 4. Signetur:</p> <p>Дескрипторы полного ответа на вопрос: при выполнении данного задания допущено 2 ошибки. Количество правильных ответов для оценки «удовлетворительно»: 2. Misce, fiat pulvis 3. Dentur tales doses numero 12 4. Signetur:</p>
P0	неудовлетворительно	<p>Дескрипторы полного ответа на вопрос: при выполнении данного задания дан полностью неверный ответ.</p> <p>1. Sacchari 0,3 2. Misce, fiat pulvis 3. Dentur tales doses numero 12</p>
B	5	<p>Обозначьте правильный перевод текста задачи</p> <p>1. Возьми: Порошка листьев наперстянки 0,05 Сахара 0,3 Смешай, пусть получится порошок Выдать такие дозы числом 12 Обозначить:</p> <p>2. Возьми: Порошка листьев наперстянки 0,05 Сахара 0,3 Смешай, пусть получится паста Выдать такие дозы числом 12 Обозначить:</p> <p>3. Возьми: Порошка листьев крапивы 0,05 Сахара 0,3 Смешай, пусть получится паста</p>

		<p>Выдать такие дозы числом 12 Обозначить:</p> <p>4. Возьми: Порошка листьев наперстянки 0,05 Сахара 0,3 Смешай, пусть получится порошок Выдай такие дозы числом 12 Обозначь:</p>
Э		<p>Правильный ответ на вопрос</p> <p>1. Возьми: Порошка листьев наперстянки 0,05 Сахара 0,3 Смешай, пусть получится порошок Выдать такие дозы числом 12 Обозначить:</p>
P2	отлично	<p>Дескрипторы полного ответа на вопрос: при выполнении данного задания не допущено ошибок. Количество правильных ответов для оценки «отлично»:</p> <p>1. Возьми: Порошка листьев наперстянки 0,05 Сахара 0,3 Смешай, пусть получится порошок Выдать такие дозы числом 12 Обозначить:</p>
P1	хорошо/удовлетворительно	<p>Дескрипторы полного ответа на вопрос: при выполнении данного задания допущено не более 1 ошибки. Количество правильных ответов для оценки «хорошо»:</p> <p>1. Возьми: Порошка листьев наперстянки 0,05 Сахара 0,3 Смешай, пусть получится порошок Выдать такие дозы числом 12 Обозначить:</p> <p>2. Возьми: Порошка листьев наперстянки 0,05 Сахара 0,3 Смешай, пусть получится паста Выдать такие дозы числом 12 Обозначить:</p> <p>Дескрипторы полного ответа на вопрос: при выполнении данного задания допущено 2 ошибки. Количество правильных ответов для оценки «удовлетворительно»:</p> <p>1. Возьми: Порошка листьев наперстянки 0,05 Сахара 0,3 Смешай, пусть получится порошок Выдать такие дозы числом 12 Обозначить:</p> <p>2. Возьми: Порошка листьев наперстянки 0,05 Сахара 0,3 Смешай, пусть получится паста Выдать такие дозы числом 12 Обозначить:</p> <p>3. Возьми: Порошка листьев крапивы 0,05 Сахара 0,3 Смешай, пусть получится паста Выдать такие дозы числом 12</p>

		Обозначить:
P0	неудовлетворительно	<p>Дескрипторы полного ответа на вопрос: при выполнении данного задания дан полностью неверный ответ.</p> <p>2. Возьми: Порошка листьев наперстянки 0,05 Сахара 0,3 Смешай, пусть получится паста Выдать такие дозы числом 12 Обозначить:</p> <p>3. Возьми: Порошка листьев крапивы 0,05 Сахара 0,3 Смешай, пусть получится паста Выдать такие дозы числом 12 Обозначить:</p> <p>4. Возьми: Порошка листьев наперстянки 0,05 Сахара 0,3 Смешай, пусть получится порошок Выдай такие дозы числом 12 Обозначь:</p>

Ситуационная задача № 2.

И		<b>ОЗНАКОМЬТЕСЬ С СИТУАЦИЕЙ И ДАЙТЕ РАЗВЕРНУТЫЕ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ</b>
У		<p>Recipe: Corticis Crataegi 30,0 Foliorum Urticae Herbae Millefolii ana 10,0 Misce, fiant species Detur. Signetur:</p>
В	1	<p>Укажите вариант названий органов (частей) растений, обозначенный в тексте задачи.</p> <p>1. corticis, foliorum, herbae 2. corticis, herbae 3. corticis, foliorum 4. cortici, folii, herba</p>
Э		<p>Правильный ответ 1. corticis, foliorum, herbae</p>
P2	отлично	<p>Дескрипторы полного ответа на вопрос: при выполнении данного задания не допущено ошибок. Количество правильных ответов для оценки «отлично»: 1. corticis, foliorum, herbae</p>
P1	Хорошо/удовлетворительно	<p>Дескрипторы полного ответа на вопрос: при выполнении данного задания допущено не более 1 ошибки. Количество правильных ответов для оценки «хорошо»: 1. corticis, foliorum, herbae 2. corticis, herbae</p> <p>Дескрипторы полного ответа на вопрос: при выполнении данного задания допущено 2 ошибки. Количество правильных ответов для оценки</p>

		«удовлетворительно»: 1. corticis, foliorum, herbae 2. corticis, herbae 3. corticis, foliorum
P0	неудовлетворительно	Дескрипторы полного ответа на вопрос: при выполнении данного задания дан полностью неверный ответ. 2. corticis, herbae 3. corticis, foliorum 4. cortici, folii, herba
B	2	Определите в тексте задачи латинские эквиваленты следующих словосочетаний: ‘Листьев крапивы’; ‘Травы тысячелистника’. 1. Foliorum Urticae 2. Foliorum Urtica 3. Herbae Millefolii 4. Herbae Millefolium
Э		Правильный ответ на вопрос 1. Foliorum Urticae 3. Herbae Millefolii
P2	отлично	Дескрипторы полного ответа на вопрос: при выполнении данного задания не допущено ошибок. Количество правильных ответов для оценки «отлично»: 1. Foliorum Urticae 3. Herbae Millefolii
P1	хорошо/удовлетворительно	Дескрипторы полного ответа на вопрос: при выполнении данного задания допущено не более 1 ошибки. Количество правильных ответов для оценки «хорошо»: 1. Foliorum Urticae 4. Herbae Millefolium Дескрипторы полного ответа на вопрос: при выполнении данного задания допущено 2 ошибки. Количество правильных ответов для оценки «удовлетворительно»: 1. Foliorum Urticae 2. Foliorum Urtica 4. Herbae Millefolium
P0	неудовлетворительно	Дескрипторы полного ответа на вопрос: при выполнении данного задания дан полностью неверный ответ. 2. Foliorum Urtica 4. Herbae Millefolium
B	3	Дайте сочетания из текста задачи, где ингредиенты прописаны в одинаковом количестве. 1. Corticis Crataegi 2. Foliorum Urticae 3. Herbae Millefolii 4. Misce, fiant species
Э		Правильный ответ на вопрос 2. Foliorum Urticae 3. Herbae Millefolii

P2	отлично	<p>Дескрипторы полного ответа на вопрос: при выполнении данного задания не допущено ошибок. Количество правильных ответов для оценки «отлично»: 2. Foliorum Urticae 3. Herbae Millefolii</p>
P1	хорошо/удовлетворительно	<p>Дескрипторы полного ответа на вопрос: при выполнении данного задания допущено не более 1 ошибки. Количество правильных ответов для оценки «хорошо»: 1. Corticis Crataegi 2. Foliorum Urticae</p> <p>Дескрипторы полного ответа на вопрос: при выполнении данного задания допущено 2 ошибки. Количество правильных ответов для оценки «удовлетворительно»: 1. Corticis Crataegi 2. Foliorum Urticae 4. Misce, fiant species</p>
P0	неудовлетворительно	<p>Дескрипторы полного ответа на вопрос: при выполнении данного задания дан полностью неверный ответ. 1. Corticis Crataegi 4. Misce, fiant species</p>
B	4	<p>Укажите ту часть задачи, которая соответствует русскому варианту 'Смешай, пусть получится сбор'.</p> <p>1. Misce, fiant species 2. Misce, fiant specierum 3. Misce, fiat species 4. Misce, fiant speciarum</p>
Э		<p>Правильный ответ на вопрос 1. Misce, fiant species</p>
P2	отлично	<p>Дескрипторы полного ответа на вопрос: при выполнении данного задания не допущено ошибок. Количество правильных ответов для оценки «отлично»: 1. Misce, fiant species</p>
P1	хорошо/удовлетворительно	<p>Дескрипторы полного ответа на вопрос: при выполнении данного задания допущено не более 1 ошибки. Количество правильных ответов для оценки «хорошо»: 1. Misce, fiant species 2. Misce, fiant specierum</p> <p>Дескрипторы полного ответа на вопрос: при выполнении данного задания допущено 2 ошибки. Количество правильных ответов для оценки «удовлетворительно»: 1. Misce, fiant species 2. Misce, fiant specierum 3. Misce, fiat species</p>
P0	неудовлетворительно	<p>Дескрипторы полного ответа на вопрос: при выполнении данного задания дан полностью неверный ответ.</p>

		<p>2. Misce, fiant specierum</p> <p>3. Misce, fiat species</p> <p>4. Misce, fiant speciarum</p>
В	5	<p>Обозначьте правильный перевод текста задачи</p> <p>1. Возьми: Кору боярышника 0,05 Листьев крапивы Травы тысячелистника по 10 Смешай, пусть получится сбор Выдать. Обозначить:</p> <p>2. Возьми: Кору боярышника 0,05 Листьев ромашки Травы тысячелистника по 10 Смешай, пусть получится сбор Выдать. Обозначить:</p> <p>3. Возьми: Корня боярышника 0,05 Листьев ромашки Травы тысячелистника по 10 Смешай, пусть получится сбор Выдать. Обозначить:</p> <p>4. Возьми: Корня боярышника 0,05 Листьев ромашки Травы ландыша по 10 Смешай, пусть получится сбор Выдать. Обозначить:</p>
Э		<p>Правильный ответ на вопрос</p> <p>1. Возьми: Кору боярышника 0,05 Листьев крапивы Травы тысячелистника по 10 Смешай, пусть получится сбор Выдать. Обозначить:</p>
P2	отлично	<p>Дескрипторы полного ответа на вопрос: при выполнении данного задания не допущено ошибок. Количество правильных ответов для оценки «отлично»:</p> <p>1. Возьми: Кору боярышника 0,05 Листьев крапивы Травы тысячелистника по 10 Смешай, пусть получится сбор Выдать. Обозначить:</p>
P1	хорошо/удовлетворительно	<p>Дескрипторы полного ответа на вопрос: при выполнении данного задания допущено не более 1 ошибки. Количество правильных ответов для оценки «хорошо»:</p> <p>1. Возьми: Кору боярышника 0,05 Листьев крапивы Травы тысячелистника по 10 Смешай, пусть получится сбор Выдать. Обозначить:</p>



		<p>2. Возьми: Кору боярышника 0,05 Листьев ромашки Травы тысячелистника по 10 Смешай, пусть получится сбор Выдать. Обозначить:</p> <p>Дескрипторы полного ответа на вопрос: при выполнении данного задания допущено 2 ошибки. Количество правильных ответов для оценки «удовлетворительно»:</p> <p>1. Возьми: Кору боярышника 0,05 Листьев крапивы Травы тысячелистника по 10 Смешай, пусть получится сбор Выдать. Обозначить:</p> <p>2. Возьми: Кору боярышника 0,05 Листьев ромашки Травы тысячелистника по 10 Смешай, пусть получится сбор Выдать. Обозначить:</p> <p>3. Возьми: Корня боярышника 0,05 Листьев ромашки Травы тысячелистника по 10 Смешай, пусть получится сбор Выдать. Обозначить:</p>
P0	неудовлетворительно	<p>Дескрипторы полного ответа на вопрос: при выполнении данного задания дан полностью неверный ответ.</p> <p>2. Возьми: Кору боярышника 0,05 Листьев ромашки Травы тысячелистника по 10 Смешай, пусть получится сбор Выдать. Обозначить:</p> <p>3. Возьми: Корня боярышника 0,05 Листьев ромашки Травы тысячелистника по 10 Смешай, пусть получится сбор Выдать. Обозначить:</p> <p>4. Возьми: Корня боярышника 0,05 Листьев ромашки Травы ландыша по 10 Смешай, пусть получится сбор Выдать. Обозначить:</p>