МИНОБРНАУКИ РОССИИ ФГБОУ ВО «БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» ФАКУЛЬТЕТ РОМАНО-ГЕРМАНСКОЙ ФИЛОЛОГИИ

Утверждено: на заседании кафедры немецкой и французской филологии протокол №10 от «05»июня 2017.

Plare

Согласовано: Председатель УМК биологического факультета

Зав. кафедрой

/ Гатауллин Р.Г.

/И.А. Шпирная

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

дисциплина Латинский язык (факультатив)

Вариативная часть

программа бакалавриата

направление подготовки 06.03.01 Биология

Направленность (профиль) подготовки «Биохимия»

Квалификация <u>бакалавр</u>

Разработчик (составитель) к. филол. н., доц. Кудряшева Ф.С. (должность, ученая степень, ученое звание)

/ Кудряшева Ф.С. (подпись, Фамилия И.О.)

Для приема - 2015

Уфа - 2017

Составитель/составители:



Рабочая программа дисциплины актуализирована на заседании кафедры немецкой и французской филологии, протокол № 14 от 26 мая 2017 г.

Дополнения и изменения, внесенные в рабочую программу дисциплины, утверждены на заседании кафедры немецкой и французской филологии: обновлен перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины, протокол № 15 от 15 июня 2018 г.

Зав. кафедрой / Гатауллин Р.Г

Дополнения и изменения, внесенные в рабочую программу дисциплины, утверждены на заседании кафедры биохимии и биотехнологии: обновлены программное обеспечение, профессиональные баз данных и информационные справочные системы, протокол № 15 от 25 апреля 2019 г.

Plure,

Заведующий кафедрой

Гатауллин Р.Г.

Рабочая программа дисциплины актуализирована на заседании кафедры кафедры немецкой и французской филологии, протокол № 14 от 26 мая 2017 г.

Дополнения и изменения, внесенные в рабочую программу дисциплины, утверждены на заседании кафедры немецкой и французской филологии: обновлен перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины, протокол № 15 от 15 июня 2018 г.

Заведующий кафедрой

А Сверди / Р.Г.Фархутдинов

Дополнения и изменения, внесенные в рабочую программу дисциплины, утверждены на заседании кафедры биохимии и биотехнологии: обновлены программное обеспечение, профессиональные баз данных и информационные справочные системы, протокол № 15 от

25 апреля 2019 г. Дородии

Список документов и материалов

| 1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с | |
|---|--|
| планируемыми результатами освоения образовательной программы | |
| 2. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы | |
| 3. Содержание рабочей программы (объем дисциплины, типы и виды учебных | |
| занятий, учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся) | |
| 4. Фонд оценочных средств по дисциплине | |
| 4.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе | |
| освоения образовательной программы. Описание показателей и критериев | |
| оценивания компетенций на различных этапах ихформирования, описание шкал | |
| оценивания | |
| 4.2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки | |
| знаний, умений, навыков и опыта деятельности, характеризующих этапы | |
| формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы. | |
| Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, | |
| навыков и опыта деятельности, характеризующих этапы формирования | |
| компетенций | |
| 4.3. Рейтинг-план дисциплины | |
| 5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины | |
| 5.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для | |
| освоения дисциплины | |
| 5.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и | |
| программного обеспечения, необходимых для освоения дисциплины | |
| 6. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного | |
| процесса по дисциплине | |

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

В результате освоения образовательной программы по дисциплине " Латинский язык" обучающийся должен овладеть следующими результатами обучения по дисциплине(ОК-7, $O\Pi K$ -1, $O\Pi K$ -4):

| | Результаты обучения | Формируемая компетенция (с указанием кода) | Примечание |
|---------------------------|---|--|------------|
| Знания | 1.Способность к самоорганизации и к самообразованию | OK-5 | |
| | 2. Способность осуществлять поиск,хранение,обработку и анализ информации из различных источников и баз данных,представлять ее в требуемом формате с использованием информационных,компьютерных и сетевых технологий | ОПК-1 | |
| | | ОПК-4 | |
| Умения | 1.Уметь использовать способность к самоорганизации и к самообразованию | OK-5 | |
| | 2. Уметь осуществлять поиск, хранение, обработку и анализ информации из различных источников и баз данных, представлять ее в требуемом формате с использованием информационных, компьютерных и сетевых технологий | ОПК- 1 | |
| | | ОПК-4 | |
| Владения (навыки / | 1. Способность к самоорганизации и к самообразованию | OK-5 | |
| опыт деятельн ости) | 2 Способность осуществлять поиск,хранение,обработку и анализ информации из различных источников и баз данных,представлять ее в требуемом формате с использованием информационных,компьютерных и сетевых технологий | ОПК-1 | |
| | | ОПК -4 | |

2. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы

Цель дисциплины «латинский язык» (факультатив изучается на 3 курсе в 5 семестре (зачет)). Данная дисциплина должна обучить латинскому алфавиту и правилам чтения латинских гласных и согласных, постановке ударения. Студенты обучаются чтению биологических терминов и специальных текстов на латинском языке. Они приобретают также навыки перевода с латинского языка на русский язык и с русского языка на латинский язык. Одной из важных задач является изучение грамматики латинского языка, усвоение падежей и трех склонений латинского языка, имен прилагательных настоящего времени.

В результате освоения данной учебной дисциплины обучающийся должен уметь использовать, переводить специальные термины на латинском языке в своей профессиональной деятельности, пользоваться словарями русского и латинского языка, цитировать латинские изречения в научной работе и в научной дискуссии. Для освоения дисциплины необходимы знания, умения и компетенции, сформированные у обучающихся в средней общеобразовательной школе. Изучение дисциплины латинский язык необходимо для развития филологических компетенций обучающихся.

3.Содержание рабочей программы (объем дисциплины, типы и виды учебных занятий, учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся) Содержание рабочей программы представлено в Приложении № 1.

4. Фонд оценочных средств по дисциплине

4.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

ОПК1 –Способность осуществлять поиск,хранение,обработку и анализ информации из различных источников и баз данных,представлять ее в требуемом формате с использованием информационных,компьютерных и сетевых технологий

| Этап | Планируемые | Критерии оценивания результатов обучения | | | |
|------------|-------------|--|--------------|--|--|
| (уровень) | результаты | | | | |
| освоения | обучения | | | | |
| компетенци | (показатели | | | | |
| И | достижения | «Зачтено» | «Не зачтено» | | |
| | заданного | | | | |
| | уровня | | | | |
| | освоения | | | | |

| | компетенций) | | |
|-----------|--------------|--------------------------|-----------------------------|
| Первый | Знать: | Обучающийся знает поиск, | Обучающийся не знает |
| этап | | хранение, обработку, | поиск, хранение, обработку, |
| (уровень) | | анализ информации, ее | анализ |
| | | представление с | информации,еепредставлени |
| | | использованием | е с использованием |
| | | информационных,компьют | информационных,компьюте |
| | | ерных и сетевых | рных и сетевых технологий |
| | | технологий | |
| | | | |
| | | e | |
| Второй | Уметь: | Обучающийсяумеет | Обучающийся не умеет |
| этап | | руководствоваться | руководствоваться знаниями |
| (уровень) | | знаниями при поиске, | при поиске, обработке |
| | | обработке информации с | информации с |
| | | использованием | использованием |
| | | информационных,компьют | информационных,компьюте |
| | | ерных и сетевых | рных и сетевых технологий |
| | | технологий | |
| Третий | Владеть: | Обучающийся владеет | Обучающийся не владеет |
| этап | | навыками поиска | навыками поиска |
| (уровень) | | информации с | информации с |
| | | использованием | использованием |
| | | информационных,компьют | информационных,компьюте |
| | | ерных и сетевых | рных и сетевых технологий |
| | | технологий | |

ОК-7 – способность к самоорганизации и самообразованию

| Этап | Планируемые | Критерии оценивания результатов обучения | | | | | |
|------------|--------------|--|----------------------------|--|--|--|--|
| (уровень) | результаты | | | | | | |
| освоения | обучения | | | | | | |
| компетенци | (показатели | | | | | | |
| И | достижения | «Зачтено» «Не зачтено» | | | | | |
| | заданного | «Зачтено» | «пе зачтено» | | | | |
| | уровня | | | | | | |
| | освоения | | | | | | |
| | компетенций) | | | | | | |
| Первый | Знать: | Обучающийся знает | Обучающийся не знает | | | | |
| этап | | навыки самостоятельной | навыки самостоятельной | | | | |
| (уровень) | | работы и самоорганизации | работы и самоорганизации | | | | |
| | | при изучении предмета | при изучении предмета | | | | |
| Второй | Уметь: | Обучающийся умеет | Обучающийся не умеет | | | | |
| этап | | самостоятельно работать | самостоятельно работать | | | | |
| (уровень) | | над учебным | над учебным материалом, | | | | |
| | | материалом,выделить | выделить лексико- | | | | |
| | | лексико-грамматические | грамматические особенности | | | | |

| | | особенности изучаемого | изучаемого языка |
|-----------|----------|--------------------------|--------------------------|
| | | языка | |
| Третий | Владеть: | Обучающийся владеет | Обучающийся не владеет |
| этап | | навыками самостоятельной | навыками самостоятельной |
| (уровень) | | работы над пройденным и | работы над пройденным и |
| | | новым учебным | новым учебным материалом |
| | | материалом изучаемого | изучаемого языка |
| | | языка | |

Показатели сформированности компетенций.

Критериями оценивания являются баллы, которые выставляются преподавателем за виды деятельности (оценочные средства) по итогам изучения модулей (разделов дисциплины), перечисленных в рейтинг-плане дисциплины (текущий контроль — максимум 50 баллов; рубежный контроль — максимум 50 баллов, поощрительные баллы — максимум 10).

Шкалы оценивания:

зачтено — от 60 до 110 рейтинговых баллов (включая 10 поощрительных баллов), не зачтено — от 0 до 59 рейтинговых баллов.

4.2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

| Этапы | Результаты обучения | Компетенция | Оценочные средства |
|--------------------------|----------------------------------|-------------|----------------------|
| освоения | | | |
| 1-й этап | 1.Знает навыки самостоятельной | ОК7 | групповой опрос, |
| | работы над учебным материалом | | письменные ответы на |
| Знания | | | вопросы, |
| | | | индивидуальное |
| | | | задание |
| | 2.Знает процесс поиска | ОПК-1 | групповой опрос, |
| | информации, анализа, обработки с | | письменные ответы на |
| использованием различных | | | вопросы, |
| | современных информационных | | индивидуальное |
| | технологий | | задание |
| | | ОПК-4 | |
| | | | |
| 2-й этап | 1. Умеет руководствоваться | ОК-7 | письменные ответы на |
| | навыками самостоятельной работы | | вопросы, |

| Умения | над учебным материалом. | | индивидуальный |
|----------|-------------------------------------|-------|----------------------|
| | | | задание, групповой |
| | | | опрос |
| | 2. Умеет использовать современные | ОПК-1 | письменные ответы на |
| | технологии при поиске, анализе и | | вопросы, |
| | обработке информации | | индивидуальный |
| | | | задание, групповой |
| | | | опрос |
| 3-й этап | 1 Владеет навыками самоорганизации, | ОК-7 | |
| | осуществления самостоятельной | | письменные ответы на |
| Владеть | работы при изучении материала и его | | вопросы, |
| навыками | повторении | | индивидуальный |
| | | | задание, групповой |
| | | | опрос |
| | 2. Владеет новыми информационными | ОПК-1 | письменные ответы на |
| | технологиями при поиске ,изучении, | | вопросы, |
| | обработке информации | | индивидуальный |
| | | | задание, групповой |
| | | | опрос |
| | | ОПК-4 | |

4.3. Рейтинг-план дисциплины

Рейтинг-план дисциплины представлен в приложении2.

Вопросы для зачета:

Перечень примерных вопросов для зачета:

- 1. Прочитать и перевести латинские слова с объяснением правил чтения гласных и согласных и постановку ударения:
 - 2. Прочитать и перевести биологические термины на латинском языке:
 - 3.Ответить наизусть крылатых латинских выражений:
 - 4. Просклонять имя существительное 1 го склонения:
- 5.Перевести на латинский язык терминологические словосочетания по биологии на русском языке:

2.Варианты текстов для чтения и перевода на зачете:

1.cytolysis, autoinfectio, aërobius (aërobicus), megalocytus, tetrandrus, brachydactylus, phyllophyton, macrocarpus, micropterus, cytogenesis, somatogenus, sexapodus, chromatophorum, Branchiopoda, Phyllopoda, genotypus, biogenus, hydrolysis, lysosoma, erythrocytus, Chilopoda, erythroblastus, androgenesis, carpologia, cheilanthus, leucochīlus, trophoblastus, dendrologus.

3.actinophăgi, anthropogeněsis, calophyllus, chrysocarpus, cryptophyta, epidermis, dolichocephălus, Gastropŏda, haemocytus, haemophilia, glykaemia, heliobiologia, heterocarpus, holocephălus, homeostăsis, hydrolysis, Isoptěra, lepidoptěrus, lithophyta, Mycetophăgus, monopetălus, phagocyti, hydrophilia, Philopotămus, phylogeněsis, polyphagia, Saccoglossa, trophocytus.

4. Polyclădus, macrococcus, caryogamia, cystocarpium, Ctenophŏra, Dasyūrus, diplococci, eugenĭca, eutrŏphus, Limnophĭlus, Glycyrrhiza, Gymnospermae, hypoxaemia, lasiocarpus, leptodactÿlus, mycolŏgus, morphologiaanimalium, neurophyllus, Masthodontus, Oligoneurīdae, ornithophilia, orthogenĕsis, oxyhaemoglobīnum, photobiologia, polyrrhizus, Rhinocĕros, Staphylococcus, Streptococcus, sporoderma, urocarpus, Xanthophÿta.

5.experimentuminvivo (organismo), experimentuminvitro, plantacumpilislongisflexuōsis, rhizōmabrevecrassumradicĭbusfibrōsislongis, floresproapĭbusmeliferis, injectioinvenamjugulārem, extractumexmedullaspināli, submuscŭlisdorsi, cumtraumătiscutis, deossĭbuscranii

Критерии итоговой оценки знаний, умений и навыков обучающегося по дисциплине « Латинский язык»:

оценка «зачтено» выставляется студенту, показавшему всесторонние, систематизированные, глубокие знания учебной программы дисциплины и умение применять их на практике при решении конкретного задания;

оценка «не зачтено»выставляется студенту, который не знает большей части основного содержания учебной программы дисциплины, допускает грубые фонетические и грамматические ошибки:

Групповой опрос

Вопросы для группового и устного опроса, включая рубежную письменную контрольную работу, коррелируют с темами практических занятий.

Модуль 1. Предмет" латинский язык" Цели и задачи предмета.

- 1) Латинский алфавит. Правила чтения латинских гласных и согласных.
- 2) Чтение незнакомых латинских слов и постановка ударения.
- 3) Чтение латинских биологических терминов.
- 4) Латинские крылатые выражения.
- 5) Гимн студентов на латинском языке

Модуль 2. Первое склонение в латинском языке.

- 1) Первое склонение имен существительных.
- 2) Имена прилагательные латинского языка.
- 3) Чтение и перевод текстов." О Италии и Греции. "
- 4) Краткие исторические справки о римской империи и ее деятелях. Критерии оценки (в баллах)для группового устного опроса:
- 10 балла выставляется студенту, показавшему всесторонние, глубокие знания темы, свободное и правильное обоснование поставленной проблемы;
- 5 балл выставляется студенту, показавшему недостаточно глубокие знания темы, не умеющему свободно и в полной мере аргументировано обосновать решение поставленной проблемы;

- 0 баллов выставляется студенту, который не знает большей части основного содержания темы, допускает грубые ошибки в формулировках основных понятий и не способен решать поставленную проблему.
 - 1. Пример контрольных заданий по данной дисциплине:
- 1. Переписать и поставить ударение: heterocarpus, synthěsis, Aristotěles, CarŏlusLinnaeus, quadricornis, chromaticus, rhomboidens, chirourgīa, tegumentum, Lepidostŏma, arteria.
 - 2. Просклонять в обоих числах в 5 падежах:
 - 1) Betŭlaalba; 2) insectum magnum.

Просклонять в обоих числах в 5 падежах:

- 2) Betŭlaalba; 2) insectummagnum.Переписать биноминальные названия и определить форму видового эпитета:
- 3. Переписать и поставить ударение: heterocarpus, synthěsis, Aristotěles, CarŏlusLinnaeus, quadricornis, chromaticus, rhomboidens, chirourgīa, tegumentum, Lepidostŏma, arteria.
 - 4. Прочитатьисделать перевод:

Bombussilvārum; 2) Artemisiapontica; 3) Lutralutra; 4) Begoniacredněri; 5) Vanessaurticae; 6) Lactobacteriumplantārum; 7) Bufobufo; 8) Luscaniasibilans, 9) Rugosaellenae.

- 2. Пример контрольных заданий по данной дисциплине
- 1.Переписать и поставить ударение : articulātiovertragus, vertebraecaudālēs, phalangēs, mandĭbŭla, pariēslaterālis, furcilla, digĭtus, ungula, vitulus, bisōn, mesocynion.
 - 2. Просклонять в обоих числах в 5 падежах (3 б.):
 - 3) salix, \bar{i} cisf; 2) nectar, arisn; 3) avis, is f.
 - 3. Образовать название семейства от родового названия (3 б.):
- 1) Tilia, aef (липа), 2) Ranunculus, im (лютик), 3) Cervus, im (олень), 4) Mus, murism (мышь), 5) Lilium, in (лилия), 6) Canis, ism (собака).
 - 4.Перевести на латинский язык (2 б.):
 - 1) моллюски; 2) слюнная железа; 3) раковина; 4) лёгкое.
 - 5.Перевести на русский язык (2 б.):
 - 1) ductusspermaticus; 2) oculus, im; 3) tentaculum, in; 4) ovitestis, is m.
 - 6.Перевести крылатые выражения (1 б.):
 - а) «О вкусах не спорят».
 - б) «Curricŭlumvitae».

Критерии оценки (в баллах)рубежной письменной контрольной работы:

- 10 баллов выставляется студенту, показавшему всесторонние и глубокое понимание проблемы, поставленной в модуле и умение применять их на практике при решении конкретных коммуникативных задач, свободное и правильное обоснование проблемных ситуаций на разных уровнях языка;
- 5 баллов выставляется студенту, показавшему недостаточно глубокое знание поставленного вопроса межкультурной коммуникации, не умеющему в полной мере аргументировано обосновать решение конкретных задач коммуникации;

- 0 баллов выставляется студенту, который не понимает проблемы.поставленной в модуле, допускает грубые ошибки в формулировках основных понятий дисциплины и не умеет использовать полученные знания при решении типовых коммуникативных задач.

Темы индивидуальных заданий студентов:

- 1.Выучить текст студенческого гимна "Gaudeamus".
- 2.Выпишите из словаря существительные и прилагательные 1 склонения.
- 3. Просклоняйте: capsulaparva, plantaalta, radiculalonga, algamarina.
- 4. Поставьте во множественном числе следующие словосочетания:

bractealanceolata, stipulafoliacea, laminaglabra, baccanigra.

hepătis

- 5.ОбразуйтеGen.sing ,gen.plur. дляслов rosa, tabula, stella, terra,aqua.
- 2. Переведите термины, обращая внимание на значение префиксальных морфем (приставок и числительных):

Viŏlatricŏlor, hemispheriumcerĕbri, ductusexcretorius, Leonūrusquinquelobātus, evolutiopostembryonālis, reproductioasexuālis, conchabivalvis, reflexusincondicionālis, Piscissemitransitorius, ganglionsubmaxillāre, hybridizatio, intraspecificaetinterspecifica, segmentatiosuperficiālis, nervushypoglossus, heredĭtasextranucleāris, discusintervertebrālis, MatricariainodōraPicoīdestridactÿlus, symphÿsispubĭca, muscŭlusepicranius, dysfunctiohepătis.

3. Переведите на русский язык и поставьте в gen. sg.:

acĭdumacetylsalicylĭcum, Acĭdumlactĭcum, Acĭdumhydrocyanĭcum, Natriisalicỹlas, Atropīnisulfas, Kaliiiodĭdum, Magniioxÿdum, Natriisulfis, Aluminiihydroxÿdum, Codeīniphosphas, Papaverīnihydrochlorĭdum, Bismuthisubnitras, Thiopentālum-natrium, Norsulfazōlum-natrium, Phenyliisalicỹlas, Thiamīnibromĭdum, Coffeīnum-natriibenzōas.

Индивидуальные задания выполняются в форме краткого устного ответа и оцениваются поощрительными баллами.

Критерии оценки (в баллах) для индивидуальных заданий:

- -30 баллов выставляется студенту, продемонстрировавшему самостоятельное, систематизированное раскрытие выбранной темы, свободное владение материалом;
- -15 балла выставляется студенту, показавшему недостаточно самостоятельное и глубокое понимание своей темы, не умеющему свободно представить материал;
- 0 баллов выставляется студенту, который не раскрыл большей части основного содержания темы, не способен ясно, последовательно представить материал.

- 5.Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины
- 5.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

Основная литература:

- 1. Денисова, Л.А. Латинский язык [Электронный ресурс]: учебное пособие / Л.А. Денисова; Башкирский государственный университет. Уфа: РИЦ БашГУ, 2017. Электрон.версия печ. публикации. Доступ возможен через Электронную библиотеку БашГУ. <URL: https://elib.bashedu.ru/dl/local/Denisova_Latinskij jazyk up 2017.pdf>.
- 2.Латинский язык [Электронный ресурс]: методические указания для студентов биологического факультета / Башкирский государственный университет; сост. Л.А. Денисова; А.А. Гумерова. Уфа: РИЦ БашГУ, 2014. Электрон.версия печ. публикации. Доступ возможен через Электронную библиотеку БашГУ. <URL: https://elib.bashedu.ru/dl/local/Denisova Gumerova sost Latinskij jazyk mu 2014.pdf>.

Дополнительная литература:

- 1. Латинский язык. Учебник для студентов педагогических вузов по специальности «Иностр анный язык». Под ред. В.Н.Ярхо, В.И. Лободы. М.: Высшая школа. pdf, 0,6 Мб
- 2. Саттарова, А. Ф. LinguaLatina [Электронный ресурс]: учеб.пособие для филологических специальностей / А. Ф. Саттарова; БашГУ. Уфа: РИЦ БашГУ, 2013 108 с. Электронная версия печатной публикации. Доступ возможен через Электронную библиотеку БашГУ. <URL: https://elib.bashedu.ru/dl/read/SattarovaLinguaLatina.pdf>.
- 5.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и программного обеспечения, необходимых для освоения дисциплины

Ресурсы Электронно-библиотечной системы "Университетская библиотека online". – http://www.biblioclub.ru.

Русско-латинский словарь с биологическим уклоном / Составитель В.А. Чеснокова [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www2.asu.ru/departments/philology/latin/bio.shtml

Учебник латинского языка для биологов / Составитель В.А. Чеснокова [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www2.asu.ru/departments/philology/latin/bio.shtml

Подоскина Т.А. Методическое пособие по запоминанию латинских названий в биологии, сопровождаемое словарем. – Электронная версия, 2007 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.Latinum.ru

6.Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине "латинский язык"

Компьютерный класс, мультимедийный проектор, экран, доска, оргтехника, аудиоаппаратура (в стандартной комплектации для лекционных занятий и самостоятельной работы студентов); доступ к сети Интернет (во время самостоятельной подготовки и на лекционных занятиях).

| Наименование специализированных аудиторий, кабинетов, лабораторий | Вид занятий | Наименование оборудования, программного обеспечения |
|---|-------------|--|
| 1 | 2 | |

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

ФГБОУ ВО «БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Факультет романо-германской филологии

Кафедра немецкой и французской филологии

СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

дисциплины "латинский язык" на 3 курсе ,5 семестр очная форма обучения

| Вид работы | Объем дисциплины |
|--|------------------|
| Общая трудоемкость дисциплины (ЗЕТ / часов) | 2/72 |
| Учебных часов на контактную работу с преподавателем: | 18,2 |
| лекций | - |
| практических/ семинарских | 18 |
| лабораторных | - |
| других (групповая, индивидуальная консультация и иные виды | |
| учебной деятельности, предусматривающие работу обучающихся с | |
| преподавателем) (ФКР) | 0,2 |
| Учебных часов на самостоятельную работу обучающихся (СР) | 53,8 |
| Учебных часов на подготовку к | |
| экзамену/зачету/дифференцированному зачету (Контроль) | |

Форма(ы) контроля:

зачет____5___ семестр

| № | № п/п Тема и содержание | | | Основная и дополнительная литература, рекомендуемая | Задания по самостоятельной | Форма текущего контроля успеваемости (коллоквиумы, контрольные | | | |
|----------|--|-----------------------|----|--|----------------------------|--|---|---|---|
| 11/11 | | В с е г о | ЛК | ПР/СЕМ | ЛР | СРС | студентам (номера из списка) | работе студентов | работы, компьютерные тесты и т.п.) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. | Латинский алфавит. Произношение гласных и согласных. Постановка ударения. Чтение латинских слов и словосочетаний. Чтение биологических терминов и словосочетаний. Чтение и перевод биологических текстов | | | 8 | | 31,8 | Основная литература: 1,2 Доп. литература: 1,2 | изучение обязательной и доп. литературы, использование аудио-, видеоматериалов, Интернет-ресурсов | групповой опрос, письменные ответы на вопросы, индивидуальное задание Письменная контрольная работа |

| 2. | Система падежей | 10 | 22 | Основная литература: | изучение | |
|----|---------------------|----|------|-----------------------|-------------------|--------------------|
| | латинского языка. | | | 1, 2 | обязательной и | групповой опрос, |
| | Первое склонение | | | | доп. литературы, | письменные ответы |
| | имен | | | Доп. литература: 1, 2 | использование | на вопросы, |
| | существительных | | | | аудио-, | индивидуальное |
| | латинского языка. | | | | видеоматериалов, | задание Письменная |
| | Имена | | | | Интернет-ресурсов | контрольная работа |
| | прилагательные. | | | | | |
| | Чтение и перевод | | | | | |
| | химических терминов | | | | | |
| | на латинском языке. | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | письменные |
| | Итоговая работа | | | | | ответы на вопросы |
| | Всего часов:72часа | 18 | 53,8 | | | |

Рейтинг-план дисциплины латинский язык

Направление 19.03.01. Биотехнология

Направленность (профиль) подготовки Биотехнология Курс 3, семестр 5 (зачет)

| Виды учебной деятельности | Балл за | Число | Баллы | | | | | | | |
|--|------------|------------|-------------|---------------|--|--|--|--|--|--|
| студентов | конкретное | заданий за | Минимальный | Максимальный | | | | | | |
| Молул 1 Патинский алфарит | задание | семестр | | потика Итаниа | | | | | | |
| Модуль 1. Латинский алфавит. Система гласных и согласных латинского языка. Чтение биологических терминов | | | | | | | | | | |
| Текущий контроль | | | | | | | | | | |
| | 2 | 5 | 10 | 10 | | | | | | |
| 1. Аудиторная работа (групповой опрос) | 2 | 3 | 10 | 10 | | | | | | |
| 2. Индивидуальное задание | 5 | 3 | 0 | 15 | | | | | | |
| Рубежный контроль | | | | | | | | | | |
| 1. Письменная контрольная работа № 1 | | | 0 | 25 | | | | | | |
| Итоговый балл за модуль 1 | | | 0 | 50 | | | | | | |
| Модуль 2. Падежи латинского языка. Первое склонение имен существительных | | | | | | | | | | |
| Текущий контроль | | | | | | | | | | |
| 1. Аудиторная работа (групповой опрос) | 2 | 5 | 0 | 10 | | | | | | |
| 2. Индивидуальное задание | 5 | 3 | 0 | 15 | | | | | | |
| Рубежный контроль | | | | | | | | | | |
| 1. Письменная контрольная работа № 2 | | | 0 | 25 | | | | | | |
| Итоговый балл за модуль 2 | | | 0 | 50 | | | | | | |
| Итого (Модули 1-2) | | | 0 | 100 | | | | | | |
| Поощрительные баллы | | | | | | | | | | |
| Выступления на конференции | 5 | 2 | 0 | 10 | | | | | | |