


Проверка качества заполнения рабочих программ дисциплин

11.03.2019-15.03.2019

A decorative graphic element consisting of several horizontal lines of varying lengths and colors (red, white, and grey) extending from the right side of the slide towards the center.

Проверка РПД проводится силами методического совета и ответственных за ООП по следующему принципу:

- 1. Председатель методического совета факультета и ответственные за ООП распределяют пофамильно преподавателей факультета между собой. (Например, на факультете 5 руководителей ООП + председатель метод. совета = 6 проверяющих, и 18 преподавателей- каждому нужно проверить РПД 3-х преподавателей). Учитывая объемы работы, проверяем как минимум по 5 РПД у каждого преподавателя (типичные ошибки будут выявлены).
- 2. На основе проверки заполняем таблицу (будет представлена ниже).
- 3. В пятницу (15.03.2019) результаты озвучить на общем совещании.
- 4. В субботу (16.03.2019) совместно с деканатами на всех факультетах необходимо провести совет факультета и обсудить результаты

МЕТОДИКА ПРОВЕРКИ

- **1. Раздел «Место дисциплины»**
- Заполненность вообще.
- Проверить по смыслу, по оформлению. Ошибка, если указано в какую часть входит дисциплина, т.к. это выйдет на печать из учебного плана
- Примеры неправильного заполнения:

 Редактировать

Для освоения дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» используется взаимосвязь с другими дисциплинами: «Физика», «Биология», «Химия», «Психология», «Педагогика» и др.

Изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» является необходимой основой для последующего изучения дисциплин вариативной части профессионального цикла.

 Редактировать

перед изучением курса студент должен освоить следующие дисциплины: гистология, цитология, ботаника, зоология, общая биология, физиология растений, экология, которые логически и содержательно с ней связаны

 Редактировать

Дисциплина «Астрофизика» входит в вариативную часть обязательных дисциплин (Б1.В.ОД.6). К исходным знаниям, необходимым для изучения дисциплины «Астрофизика», относятся знания в области физики, математики и химии.

Дисциплина «Введение в математический анализ» находится в вариативной части профессионального цикла.

Примеры правильного заполнения

РПД (Дисциплина) #8171 Внеклассная работа по математике_ПедОбр14_МИ

Рабочая программ

Место дисциплины

Цель дисциплины

 Реда

Дисциплина имеет логические и методологические связи с курсами «Методика обучения предмету: математика», «Элементарная математика», «Организация учебно-исследовательской деятельностью обучающихся на уроках математики », «Организация изучения математики в классах с углубленным изучением математики», «Подготовка школьников к итоговой аттестации по математике», "Современные образовательные технологии в преподавании математики".

Место дисциплины

Цель дисциплины

 Редактировать

Дисциплина "Анализ текста в контексте литературоведческих школ" базируется на знаниях, полученных в результате изучения дисциплин "Введение в литературоведение", "Теория литературы", «Филологический анализ художественного текста», "Устное народное творчество" и всех базовых курсов и курсов по выбору, посвященных изучению русской и зарубежной литературы

Место дисциплины

Цель дисциплины

 Редактировать

Дисциплина "Детская психология" предполагает междисциплинарные связи с дисциплинами "Психология", "Педагогика", "Основы педиатрии и гигиены", "Возрастная анатомия, физиология и гигиена", "Дошкольная педагогика", "Методика обучения и воспитания в области дошкольного образования". Предшествует изучению дисциплин "Социальная психология", "Детская практическая психология", "Основы специальной педагогики и психологии", а также всем видам практик.

2. Цель дисциплины

- Наличие заполненной Цели.
- При формулировки цели текст «Цель изучения дисциплины:» вставляется автоматически, поэтому не должно быть слов цель, целью, задачей и т.д. Смысловое содержание должно быть грамотным и соответствовать дисциплине.
- Примеры не правильного заполнения:

объяснить студентам основные положения вариационного статистического анализа для последующего практического использования при обработке данных и написании курсовых и дипломных работ.

знать основные понятия в области механики сплошных сред, законы движения и равновесия жидкостей и газов, процессы и оборудование, используемые при разработке и эксплуатации сложных гидравлических систем, уметь оперировать полученными знаниями и владеть навыками их применения.

формирование систематизированных знаний об основных закономерностях развития человеческого общества от его возникновения до становления древнейших государств, основываясь на археологических источниках.

Содержание программы позволяет решить следующие задачи:

Задачи курса:

- рассмотреть важнейшие археологические концепции, господствовавшие на разных этапах развития археологии;
- показать единство исторического процесса и своеобразие развития отдельных регионов в его рамках;
- дать студенту представление о заселении территории России человеком, становлении различных форм хозяйства, социально-политической организации и развитии этнокультурных явлений.

Примеры правильного заполнения раздела «Цель»»

формирование знаний, умений и владений в области современной лингвистики, ее актуальных проблем, основных направлений.

3. Тематический план

- 1. Наличие тем. плана
- 2. Количество тем (не одна тема в семестре), их смысловое соответствие дисциплине.
- 3. Все часы из учебного плана подсвечены зеленым.
- 4. В столбец контроль и самостоятельная работы не поставлено только сплошное тестирование, а также там нет пустых ячеек.
- 5. Правильное оформление разделов и тем

Тема	Лек	П	Зч	СРС	Контроль	СРС	
История русского литературного языка как научная дисциплина. Древнерусский литературно-письменный язык (X– начало XIV в.).							⋮
История русского литературного языка как научная дисциплина. Принципы периодизации. гипотезу возникновения русского литературного языка.	2	2	6	Тест Кейс	Доклад		⋮
Древнерусский литературно-письменный язык (X– начало XIV в.). Типы литературно-го языка Киевской Руси (XI-XIV вв.).	2						⋮
Великорусский литературно-письменный язык (XIV – первая половина XVII в.).							⋮
Особенности Великорусского литературно-письменного языка.	2						⋮
Типы литературного языка Московской Руси (XIV-XVII вв.)							⋮
Литературный язык Петровской эпохи	2	2	6	доклад Тест Кейс	кейс		⋮
Русский национальный язык (вторая половина XVII – XVIII).							⋮
Русский национальный язык (вторая половина XVII века).	2	2	6	Кейс Тест	Доклад Кейс		⋮
Русский литературный язык XVIII в.	2	2	8	Тест Доклад Кейс	Кейс		⋮
Русский литературный язык XIX – XX вв.							⋮
Русский литературный язык предпушкинской и пушкинской эпохи.	2	2	8	Кейс	Доклад		⋮

- Редактировать
- Вставить новую тему
- Вставить новую главу
- Вставить новый текущий контроль
- На уровень выше
- На уровень ниже
- Удалить

- 3. Правильное оформление форм контроля (контрольных работ, экзаменов зачетов, курсовых работ)
- Формы контроля не должны быть добавлены как темы, они добавляются с помощью кнопки «Новый текущий контроль»
- Пример правильного оформления зачета и диф. зачета на очной форме обучения

					Кейс			
+	Русский литературный язык XIX – XX вв.							⋮
+	Русский литературный язык предпушкинской и пушкинской эпохи.	2	2	8	Кейс Тест	Доклад		⋮
+	Литературный язык первой половины XIX вв. Качественное преобразование русского литературного языка в творчестве А.С. Пушкина.		2	7,8	Доклад Тест Кейс	Кейс Доклад		⋮
+	Русский литературный язык второй половины XIX в. – XX в.	2	2	8	Тест Доклад	Доклад		⋮
+	Зачет		1	0,2				⋮









[+ Новая тема](#)
[+ Новый раздел](#)
[+ Новый текущий контроль](#)

+	Публицистический стиль	2	4	10	Тест	Кейс		⋮
+	Культура разговорной речи	2	4	19,8	Тест	Кейс		⋮
+	Дифференцированный зачет		1	0,2				⋮

Оформление диф.зачета на заочной форме обучения (точно так же, как зачет)

 Синтаксис.		2		18,7	Гр.опрос	Консп	
 Контрольная работа			1	0,5			
 Дифференцированный зачет		1		4			

Пример правильного оформления контрольной работы

Тема	Лек	П	КоР	СРС	Контроль	СРС	
 История зарубежной литературы XIX века эпохи романтизма							
 Романтизм как литературное направление	2	2		20	Тест	Кейс	
 Немецкий, английский, французский, романтизм	4	4		39,5	Тест	Кейс	
 <i>Контрольная работа</i>			1	0,5			

+ Новая тема ▾

+ Новый раздел

+ Новый текущий контроль

Правильно оформлены экзамены в первом случае по очной форме, во втором случае по заочной форме

+	Информационные технологии в системе литературного образования. Медиа технологии в литературном образовании	2	2	8	Тест	Кейс	⋮
+	Использование кейсов на уроках литературы	2	4	12	Тест	Кейс	⋮
+	Экзамен		1	36			⋮

Тема	Лек	П	Эк	СРС	Контроль	СРС	
+	История зарубежной литературы второй половины XX века						⋮
+	Театр абсурда	2		9	Гр.опрос	Инф.поиск	⋮
+	Немецкоязычная литература второй половины XX века	2		10	Инд.опр	Презент	⋮
+	Поэтика бунта в романе Дж.Д. Сэлинджера «Над пропастью во ржи»		2	10	Гр.опрос	Практ	⋮
+	Жанр антиутопии в зарубежной литературе второй половины XX века		2	12	Тест Гр.опрос	Практ	⋮
+	Мир «сверкающего буйства» и «недоумевающего рассудка» в романе У. Голдинга «Повелитель мух»		2	12	Кейс Инд.опр		⋮
+	Экзамен		1	9			⋮











+ Новая тема ▾

+ Новый раздел

+ Новый текущий контроль

Курсовые работы

- 1. Они не отображаются в списке работ (пока)
- Поэтому добавляем их так

Тема	Лек	Лаб	П	Зч	СРС	Контроль	СРС	
 Обучение видам речевой деятельности. Развитие речи.								
 Методика развития речи на уроках русского языка.	2		2		22	Тест	Консп	
 Обучение видам речевой деятельности	4	6	4		26	Раб.тет Гр.опрос Кейс	Тест Консп	
 Зачет				1	4			
 Курсовая работа					2			

+ Новая тема ▾

+ Новый раздел

+ Новый текущий контроль

Раздел «Результаты обучения»

1. Наличие в РПД заполненных Результатов обучения

Для того чтобы в печатной форме РПД, а затем и карты компетенций корректно вышли результаты обучения начинаться они должны со слов: Знать, Уметь, Владеть.

Фонд оценочных средств.

- Должны быть представлены все виды работ, заявленные в тематическом плане (групповой опрос (несколько вопросов), конспект (тематика) , тестирование (несколько тестовых заданий) , кейс-задания (несколько заданий), курсовая работа (4-5 тем) и т.д.), **кроме экзамена и зачета.**
- Задания должны соответствовать дисциплине!!!!

Методические материалы

- Наличие метод. материалов.
- Должны быть метод. материалы по всем видам работ из ФОСа + по зачетам и экзаменам.

Литература

- 1. Наличие литературы
- 2. Правильное оформление
- 3. Наличие печатных изданий в нашем электронном каталоге, достаточность печатных экземпляров (основная 1:2, дополнительная 1:4).
- 4. Количество наименований основной литературы – не более 3.

Проверка печатного издания на наличие и количество экземпляров

The screenshot shows the website of the Bashkir State University (Башкирский государственный университет) Birskiy filial. The page is titled "Электронные библиотечные системы" (Electronic library systems). The navigation menu includes "Главная", "Абитуриенту", "Платное обучение", "Студенту", "Выпускнику", "Библиотека", "О филиале", and "Карта сайта". The "Библиотека" menu item is circled in red. The left sidebar contains links for "Wi-Fi", "Информационно-библиографический отдел", "История библиотеки", "Отдел комплектования и обработки литературы", "Отдел обслуживания и книгохранения", "Режим работы библиотеки", "Читальные залы библиотеки", and "Электронные библиотечные системы", which is also circled in red. The main content area lists three electronic library systems: "Университетская библиотека онлайн" (http://biblioclub.ru), "Электронно-библиотечная система издательства 'Лань'" (http://e.lanbook.com), and "Электронно-библиотечная система БашГУ" (https://elib.bashedu.ru/).

Башкирский государственный университет
БИРСКИЙ ФИЛИАЛ

Версия официального сайта для слабовидящих

Google Пользовательский п

Вы находитесь здесь: Главная > Главная > Образование > Библиотека > Электронные библиотечные системы

ГЛАВНАЯ АБИТУРИЕНТУ ПЛАТНОЕ ОБУЧЕНИЕ СТУДЕНТУ ВЫПУСКНИКУ **БИБЛИОТЕКА** О ФИЛИАЛЕ КАРТА САЙТА

ОБРАЗОВАНИЕ НАУКА ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА

Wi-Fi

Информационно-библиографический отдел.

История библиотеки

Отдел комплектования и обработки литературы

Отдел обслуживания и книгохранения

Режим работы библиотеки


Читальные залы библиотеки

Электронные библиотечные системы

Электронные библиотечные системы

Университетская библиотека онлайн


<http://biblioclub.ru>

 Университетская библиотека ONLINE

Университетская библиотека онлайн — это электронная библиотека, обеспечивающая доступ к наиболее востребованным материалам, учебной, научной и художественной литературе ведущих издательств. Базы данных ресурса содержат справочники, словари, энциклопедии, иллюстрированные издания по искусству на русском, немецком и английском языках. Основу «Университетской библиотеки онлайн» составляют электронные книги преимущественно по гуманитарным дисциплинам. Книги сгруппированы в целостные тематические коллекции, представлены в едином издательском формате, адаптированном для чтения с экрана (в т.ч. e-ридеров) и приспособленном к целям научного цитирования. Каждое издание в Университетской библиотеке онлайн полностью соответствует существующим требованиям к библиографическому оформлению, а именно: имеет библиографическое описание, обложку, аннотацию и интерактивное содержание; текст разбит постранично. Ресурс доступен с домашних компьютеров по логину и паролю. Создать их можно с любого компьютера университета, подключенного к Интернет, самостоятельно зарегистрировавшись на сайте Университетской библиотеки онлайн.

Электронно-библиотечная система издательства "Лань"


<http://e.lanbook.com>

 ЛАНЬ®

Электронно-библиотечная система Издательства "Лань" — это ресурс, включающий в себя как электронные версии книг издательства «Лань» и других ведущих издательств учебной литературы, так и электронные версии периодических изданий по естественным, техническим и гуманитарным наукам. Воспользоваться ЭБС может студент, аспирант, преподаватель или любой другой сотрудник вуза. Доступ может осуществляться как из локальной сети университета, так и из любого другого места (необходима регистрация) с помощью использования личного кабинета.

Электронно-библиотечная система БашГУ

<https://elib.bashedu.ru/>

 ЭБ БашГУ

Содержит учебную и научную литературу разных издательств, а также издания преподавателей БашГУ и ВКР студентов. Ресурс доступен только пользователям библиотеки по индивидуальному логину и паролю, который выдается при записи в библиотеку. Пользоваться можно с любого компьютера, подключенного к Интернет.

В самом низу страницы находим ссылку

НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА eLIBRARY.RU

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU - это крупнейший российский информационный портал в области науки, технологии, медицины и образования, содержащий рефераты и полные тексты более 12 млн научных статей и публикаций. На платформе eLIBRARY.RU доступны

электронные версии более 1400 российских научно-технических журналов, в том числе более 500 журналов в открытом доступе.

Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки

<http://www.rsl.ru/>



Российская государственная библиотека (РГБ) - является уникальным хранилищем подлинников диссертаций, защищенных в стране с 1944 года по всем специальностям, кроме медицины и фармации. Всесоюзный (до 1991 г. Всесоюзный) фонд диссертационных работ был создан в 1944 году в соответствии с приказом Всесоюзного комитета по делам Высшей школы при СНК СССР. Сейчас в фонде Отдела диссертаций (г. Химки) хранятся свыше 900000 томов диссертаций. Ежегодно в РГБ поступает около 30000 диссертаций (20000 кандидатских и 10000 докторских).

Доступ к полнотекстовой базе диссертаций РГБ осуществляется в зале электронных каталогов (здание физико-математического корпуса, ауд. №301)

<http://нэб.рф/viewers/>



Национальная Электронная Библиотека

Национальная электронная библиотека (НЭБ) — Федеральная государственная информационная система, обеспечивающая создание единого российского электронного пространства знаний.

Национальная электронная библиотека объединяет фонды публичных библиотек России федерального, регионального, муниципального уровней, библиотек научных и

образовательных учреждений, а также правообладателей.

В формировании фонда НЭБ используются:

- произведения, перешедшие в общественное достояние;
- произведения образовательного и научного значения, не переиздававшиеся последние 10 лет;
- произведения, права на которые получены в рамках договоров с правообладателями;

а также другие произведения, правомерно переведенные в цифровую форму.

Терминалы доступа установлены в зале электронных каталогов (здание физико-математического корпуса, ауд. №301) и в библиотеке (ул.Ленина,35)

[Электронный каталог БашГУ](#)

Не забываем выбрать Бирский филиал. (Если указанное наименование литературы из проверяемой РПД, не найдено, отметьте это в отчете, т.к. может оказаться, что либо учебник не внесен в эл.базу, либо это не наш учебник. В этом случае вопрос надо решать с самим преподавателем)

[[Расширенный поиск](#)] [[Виртуальная клавиатура](#)] [[Правила пользования электронным каталогом](#)]

Библиотека Башкирского государственного университета

Материалы	Базы данных
Все	Башкирский филиал
Монографии	Сибайский филиал
Сериальные	Бирский филиал
Статьи, доклады	Книги (Стерлитамакский филиал)
	ВКР

Автор

ИЛИ

Заглавие

И

Тематика

Показывать местонахождение

Количество извлекаемых записей

[[Расширенный поиск](#)] [[Виртуальная клавиатура](#)] [[Правила пользования электронным каталогом](#)]



Использование литературы (Литературный план)

- Проверяем, все ли темы закрыты литературой и вся ли литература задействована





Вопросы к экзамену, зачету


- Наличие
- Количество (не менее 15 вопросов)
- Соответствие дисциплине
- Сформированность билетов

Экзамен

 Список вопросов  Вопросы в билетах

Вопросы в билетах

 Вопрос 1	Вопросы из диапазона 1-11	
 Вопрос 2	Кейс-задание	

 Новый вопрос в билет

Еще раз сроки:
11.03.2019- 15.03.2019

