

Министерство связи и информатизации Республики Беларусь
Республиканское унитарное предприятие
«Центр цифрового развития»
(Государственное предприятие «ЦЦР»)

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИСТР ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ ИНФОРМАЦИОННОГО РЕСУРСА

№ 1142331728 от 30.01.2023 г.

о включении в Государственный регистр информационного ресурса

Интерактивный электронный учебно-методический комплекс в СДО Moodle «Землеведение и краеведение» для специальности 1-01 02 01 Начальное образование

Владелец информационного ресурса

Учреждение образования "Белорусский государственный педагогический университет имени Максима Танка"

Автор информационного ресурса

Калашникова Анна Ивановна

Директор

М.П.



И.А. Михайловский

УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ МАКСИМА ТАНКА»

**ИНТЕРАКТИВНЫЙ ЭЛЕКТРОННЫЙ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ
КОМПЛЕКС (ИЭУМК) ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ В СДО MOODLE**

Название ИЭУМК: «Землеведение и краеведение»

Наименование дисциплины: «Землеведение и краеведение»

Для специальности (направления специальности) 1-01 02 01 Начальное образование

Форма получения образования: очная

Автор / Составитель:

А.И. Калашникова, старший преподаватель кафедры естественнонаучных дисциплин факультета начального образования БГПУ

Факультет/Институт: начального образования

Кафедра естественнонаучных дисциплин

Сведения о наличии грифа, номера свидетельства о государственной регистрации информационного ресурса № 1142331728 от 30.01.2023 г.

СОДЕРЖАНИЕ ИЭУМК ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ

Модули	Содержание
Описание ресурса (метаданные)	Название ресурса (дисциплины): «Землеведение и краеведение» Специальность (код, название): 1-01 02 01 Начальное образование Авторы, составители, разработчики: А.И. Калашникова Сведения о регистрации: № 1142331728 от 30.01.2023 г. Новостной форум: https://bspu.by/moodle/mod/forum/view.php?id=362327 Ссылка на блог Калашниковой А.И. https://bspu.by/blog/andruhovich
Организационно-методический модуль	Учебная программа "Землеведение и краеведение" 2021 Гиперссылка Учебно-методическая карта дисциплины "Землеведение и краеведение" Файл Пояснительная записка по дисциплине "Землеведение и краеведение" Файл Методические указания по изучению дисциплины "Землеведение и краеведение" Файл Методические рекомендации по организации и выполнению самостоятельной работы студентов "Землеведение и краеведение" Файл Перечень формируемых компетенций "Землеведение и краеведение" Файл Список основной и дополнительной литературы "Землеведение и краеведение" Файл Глоссарий к курсу "Землеведение и краеведение" Опрос Диагностика компетенций Обратная связь Форум Здесь можно задать вопросы организационно-методического характера
Тематические модули <i>Раздел 1. Атмосфера Земли</i>	Теоретический материал ЛК 1. Состав и строение атмосферы Лекция Практические (лабораторные) занятия ПЗ 1. Разнообразие типов климата мира Рабочая тетрадь Материалы для самостоятельной работы Самопроверка Атмосфера Земли Тест Вставьте пропущенные слова Атмосфера HotPot Самопроверка Разнообразие типов климата мира Тест СР Сравнительная характеристика циклона и антициклона Задание Текущее оценивание КР Атмосфера Тест КР Атмосфера Задания на 8-10 баллов Тест

<p><i>Раздел 2. Гидросфера Земли</i></p>	<p>Теоретический материал ЛК 2. Мировой океан и его частиЛекция ЛК 3-4. Воды сушиЛекция Практические (лабораторные) занятия ПЗ 2. Сравнительная характеристика океановРабочая тетрадь Материалы для самостоятельной работы СР Поверхностные течения Мирового океанаЗадание Самопроверка Гидросфера ЗемлиТест СР Разработать фрагмент урока, используя приемы моделирования по теме «Сейсмические волны»Задание Задание на сопоставление Объем воды различных частей гидросферы, % от общего объемаHotPot СР Подземные воды. Проблема охраны водЗадание Текущее оценивание КР Гидросфера и Мировой океанТест КР Гидросфера и Мировой океан Задания на 8-10 балловТест</p>
<p><i>Раздел 3. Биосфера Земли</i></p>	<p>Теоретический материал ЛК 5. Понятие о биосфере, ноосфере. ПочваЛекция Практические (лабораторные) занятия ПЗ 3. Пространственная дифференциация географической оболочки. Природные зоны мираРабочая тетрадь Материалы для самостоятельной работы Кроссворд БиосфераHotPot Самопроверка Биосфера ЗемлиТест СР Сравнительная характеристика природных зон мираЗадание Текущее оценивание КР №1 Атмосфера, Гидросфера, БиосфераТест</p>
<p><i>Раздел 4. Беларусь на географической карте</i></p>	<p>Теоретический материал Доп_материал Географическое положение БеларусиЛекция Практические (лабораторные) занятия ПЗ 4. Географическое положение БеларусиРабочая тетрадь Материалы для самостоятельной работы СР Анализ карты административно-территориального деления Республики БеларусьЗадание СР Оценка благоприятности экономико-географического положения областных регионов БеларусиЗадание Текущее оценивание Самопроверка Беларусь на географической картеТест</p>
<p><i>Раздел 5. Природно-ресурсный потенциал Республики Беларусь</i></p>	<p>Теоретический материал ЛК 6. Геологическое строение и рельеф БеларусиЛекция ЛК 7. Климат БеларусиЛекция ЛК 7. Поверхностные воды БеларусиЛекция Практические (лабораторные) занятия ПЗ 4. Географическое положение БеларусиРабочая тетрадь ПЗ 5. Рельеф БеларусиРабочая тетрадь ПЗ 6. Геоморфологическое районирование БеларусиРабочая тетрадь ПЗ 7. Климат БеларусиРабочая тетрадь ПЗ 8. Поверхностные воды БеларусиСеминар ПЗ 9. Почвенный покров БеларусиРабочая тетрадь Материалы для самостоятельной работы СР Использование минералов и горных пород в хозяйстве БеларусиЗадание СР География полезных ископаемых БеларусиЗадание СР Разработать фрагмент урока, используя приемы моделирования по теме «Образование месторождения солей»Задание СР Разработать фрагмент урока, используя приемы моделирования по теме «Действие сил сжатия на движение земной коры»Задание СР Разработать фрагмент урока, используя приемы моделирования по теме «Влажность воздуха»Задание СР Искусственные водные объекты (водохранилища, пруды, каналы)Задание СР География распространения основных типов почвЗадание СР Характеристика почвенных горизонтов почв БеларусиЗадание УСРС ПЗ Земельный фонд и организация охраны природы в БеларусиЗадание СР Разработать фрагмент урока, используя приемы моделирования по теме «Эрозия почвы»Задание Текущее оценивание Самопроверка Гидрографическая сеть БеларусиТест Тест Тектоника, рельеф, полезные ископаемые Беларуси</p>

	Самопроверка_Климат БеларусиТест КР_Почвы БеларусиТест РКР №2_Природно-ресурсный потенциал БеларусиТест
Раздел 6. Население Республики Беларусь как признак государства	Теоретический материал Доп_материал_Население Республики БеларусьЛекция Презентация "Население РБ"Файл Практические (лабораторные) занятия ПЗ 10. Население Республики БеларусьРабочая тетрадь Материалы для самостоятельной работы СР_Географическое распределение городских поселений Беларуси Текущее оценивание КР_Население Республики БеларусьТест
Раздел 7. Экономический потенциал Республики Беларусь	Теоретический материал ЛК 8. Народное хозяйство Республики Беларусь. Отраслевая структура. Топливо-энергетический комплекс (ТЭК)Лекция Практические (лабораторные) занятия ПЗ 11. Metallурго-машиностроительный комплекс (ММК)Рабочая тетрадь ПЗ 12. Машиностроительный комплекс Республики БеларусьРабочая тетрадь ПЗ 13. Химический комплекс Республики БеларусьРабочая тетрадь ПЗ 14. Сельскохозяйственное производство как сфера АПК. Растениеводство и животноводствоРабочая тетрадь Материалы для самостоятельной работы СР_Анализ динамики добычи, производства основных видов топлива, производства электроэнергииЗадание СР_Специализация отрасли машиностроения. Особенности размещенияЗадание СР_Анализ динамики производства основных видов продукции черной металлургииЗадание СР_Анализ динамики производства основных видов продукции машиностроенияЗадание УСРС_ПЗ_Лесопромышленный, строительно-промышленный и химический комплексы как основа хозяйства Республики БеларусьЗадание СР_Анализ динамики производства основных видов продукции химического комплексаЗадание УСРС_ЛК_Агропромышленный комплекс (АПК) Республики БеларусьЛекция Презентация "АПК Беларуси"Файл СР_Анализ динамики производства основных видов продукции сельского хозяйстваЗадание УСРС_ПЗ_Сфера услуг в БеларусиРабочая тетрадь Текущее оценивание КР_Промышленность Республики БеларусьТест РКР №3_Население и промышленность БеларусиТест Самопроверка_Животноводство. Сфера услугТест
Итоговый модуль	Итоговый тест по дисциплине "Землеведение и краеведение" Итоговые задания по географической номенклатуре 2 семестрТест Олимпиада по дисциплине "Землеведение и краеведение"Тест Вопросы к экзамену_Землеведение и краеведение_2022Файл План краеведческого изучения рельефа, реки, озера, почвыФайл Форум_Здесь можно задать вопросы по итоговому модулю курса Анкета_Дистанционное обучение Анкета о качестве преподавания и содержании ИЭУМК "Естествознание: Землеведение и краеведение"
Информационно-методические ресурсы	Ратобильский Н.С., Лярский П.А. Общее землеведение и краеведениеГиперссылка Любушкина С.Г., Кошевой В.А. ЗемлеведениеГиперссылка География Беларуси. Кадацкий В.Б., Киреенко Е.Г., Лепешев А.А.Гиперссылка Географический атлас для учителей средней школыГиперссылка Национальный атлас БеларусиГиперссылка Атлас. География Беларуси. 10 классГиперссылка Ананьева, Л.Г. Определитель минералов и горных породГиперссылка Перечень обязательной географической номенклатурыГиперссылка Электронный учебно-методический комплекс по учебной дисциплине «Естествознание»Файл

Язык (и) русский

Год создания

Пользовательские характеристики ИЭУМК

Программная среда работы с ИЭУМК **СДО MOODLE**

Размещение ИЭУМК в информационно-образовательной среде БГПУ (нужное отметить +)

<input type="checkbox"/> Интернет (открытый доступ)	<input type="checkbox"/> Интернет (закрытый доступ) +
---	---

Интернет-адрес <https://bspu.by/moodle/course/view.php?id=5785>

Контактный телефон администратора ИЭУМК: +375 29 16 10 444

e-mail: kalashnikova_ai@bspu.by

ИЭУМК утвержден на заседании кафедры

Протокол № 4 от «24» ноября 2022 г.

ИЭУМК прошел экспертизу на заседании Совета факультета/института с **положительной** оценкой и рекомендован к использованию в учебном процессе.

Протокол № 4 от «7» декабря 2022 г.