МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Орский гуманитарно-технологический институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Оренбургский государственный университет» (Орский гуманитарно-технологический институт (филиал) ОГУ

Кафедра дошкольного и начального образования

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

ДИСЦИПЛИНЫ

«Б1.Д.В.14 Практикум по организации учебной деятельности обучающихся на уроках по окружающему миру»

Уровень высшего образования

БАКАЛАВРИАТ

Направление подготовки *44.03.01 Педагогическое образование*

(код и наименование направления подготовки)

Начальное образование

(наименование направленности (профиля) образовательной программы)

Квалификация <u>Бакалавр</u>
Форма обучения Заочная Рабочая программа дисциплины «Б1.Д.В.14 Практикум по организации учебной деятельности обучающихся на уроках по окружающему миру» рассмотрена и утверждена на заседании кафедры

Кафедра дошкольного и начального аименование кафедры	образования (ОГТИ)	
ротокол № <u>10</u> от " <u>0</u> 2" <u>0</u> 0	20 <u>/</u> σ.		
аведующий кафедрой Кафедра дошкольного и начального	образования (огти рин Т.1	В. Диль-Илларионова
наименование кафедры		подпись	расшифровка подписи дата
Исполнители: Доцент	non -	Е.Ю. Анохина	
должность	подпись	расшифровка подписи	дата
должность	подпись	расшифровка подписи	
СОГЛАСОВАНО: Председатель методической комисс 44.03.01 Педагогическое образован профиль «Начальное образование»	ие,	Т.В. Диль-И	І лларионова
	личная т	поопись расши	фровка подписи дата
Заведующий библиотекой	личная подпись	М.В. Камышан расшифровка подписи	OBA дата
Начальник ИКЦ		М.В. Сапрыкин расшифровка подписи	дата

[©] Анохина Е.Ю., 2021 © Орский гуманитарнотехнологический институт (филиал) ОГУ, 2021

1 Цели и задачи освоения дисциплины

Цель (цели) освоения дисциплины:

сформировать у студентов компетенции, необходимые для проведения уроков и организации внеклассной работы по предмету «Окружающий мир»; развивать методическое мышление будущего учителя начальных классов; готовность к будущей профессиональной деятельности

Задачи:

- 1. научить студентов выявлять оптимальное содержание урока как формы реализации личностно ориентированного обучения младших школьников; определять наиболее оптимальные приемы, формы и средства личностно- ориентированного обучения младших школьников:
- 2. формировать умение выделять основные цели, содержание, формы и средства изучения младшими школьниками курса «Окружающий мир»; выделять экологическую сторону его содержания;
- 3. формировать методические умения и навыки, умения взаимодействия с учащимися, умения раскрывать объективные, причинные зависимости природных явлений, учитывать возрастные и психологические особенности младших школьников;
- 4. развивать у студентов педагогическое мышление, способность к постоянному анализу своей деятельности.

2 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина относится к обязательным дисциплинам (модулям) вариативной части блока Д «Дисциплины (модули)»

Пререквизиты дисциплины: Б1.Д.В.6 Методика преподавания предмета "Окружающий мир"

Постреквизиты дисциплины: $\mathit{Б1.Д.B.16}$ Исследовательская деятельность в начальном образовании

3 Требования к результатам обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих результатов обучения

		Планируемые результаты
Код и наименование	Код и наименование индикатора	обучения по дисциплине,
формируемых компетенций	достижения компетенции	характеризующие этапы
		формирования компетенций
ПК*-1 Способен к	ПК*-1-В-3 владеет способностями	<u>Знать :</u>
реализации программ	формирования метапредметных	-особенности реализации
формирования и развития	компетенций, универсальных	личностно-ориентированного,
универсальных учебных	учебных действий до уровня,	развивающего,
действий, направленных на	необходимого для освоения	исследовательского и
достижение личностных и	образовательных программ	проблемного обучения к
метапредметных	начального общего образования;	преподаванию данного курса;
образовательных результатов	способами отбора учебного	-активные методы обучения в
обучающихся	материала и конкретных методик	курсе «Окружающий мир»;
	и технологий, в том числе	- основы практико-
	информационных, в соответствии	ориентированного подхода в
	с требованиями основной	методике ознакомления младших
	образовательной программы	школьников с курсом
	начального общего образования и	«Окружающий мир»;
	реализации метапредметных	Уметь:

Код и наименование формируемых компетенций	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций
	связей; способностями проектировать и корректировать и корректировать индивидуальную образовательную траекторию обучающегося в соответствии с задачами достижения всех видов образовательных результатов (предметных, метапредметных и личностных), выходящими за рамки программы начального общего образования; предметным содержанием начального образования	-организовывать и проводить с младшими школьниками различные виды внеурочной и внеклассной работы; -использовать педагогические технологии для регулирования, совершенствования и контроля образовательного процесса; -реализовывать основные дидактические принципы в содержании урока и методах обучения; -проводить логико-дидактический анализ программ, учебников и других материалов школьного курса Владеть: -навыками планирования урока, внеклассных и внеурочных занятий по предмету; навыками диагностики достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения по
ПК*-3 Способен конструировать содержание образования в соответствии с требованиями ФГОС основного общего образования с учетом возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся	ПК*-3-В-3 владеет проектированием элементов учебного процесса по начальному образованию в соответствии с положениями и требованиями к организации учебного процесса по начальному образованию, определяемые ФГОС общего образования, возрастными особенностями обучающихся, дидактическими задачами урока; способностями формирования у детей социальной позиции обучающихся на всем протяжении обучения в начальной школе; способами применения методов саморегуляции поведения и деятельности, обучающихся в системе начального общего образования в соответствии с возрастными и индивидуальными особенностями	метапредметных и предметных

4 Структура и содержание дисциплины

4.1 Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы (108 академических часов).

	Трудоемкость,		
Вид работы	академических часов		
	8 семестр	всего	
Общая трудоёмкость	108	108	
Контактная работа:	10,25	10,25	
Практические занятия (ПЗ)	10	10	
Промежуточная аттестация (зачет, экзамен)	0,25	0,25	
Самостоятельная работа:	97,75	97,75	
- написание реферата (P);	17,75	17,75	
- самостоятельное изучение разделов;	60	60	
- самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и			
материала учебников и учебных пособий;			
- подготовка к практическим занятиям;	15	15	
- подготовка к рубежному контролю и т.п.)	5	5	
Вид итогового контроля (зачет, экзамен, дифференцированный	диф. зач.		
зачет)			

Разделы дисциплины, изучаемые в 8 семестре

]	Колич	ество	часог	3
№ раздела	Наименование разделов	всего	_	циторі работа		внеауд.
			Л	П3	ЛР	работа
1	Вариативность современных подходов к озна-	38		4		34
	комлению младших школьников с окружаю-					
	щим миром					
2	Личностно-ориентированные технологии обра-	38		4		34
	зования в процессе изучения окружающего					
	мира младшими школьниками					
3	Развитие младшего школьника в процессе изу-	32		2		30
	чения окружающего мира					
	Итого:	108		10		98
	Всего:	108		10		98

4.2 Содержание разделов дисциплины

Раздел 1. Вариативность современных подходов к ознакомлению младших школьников с окружающим миром

Проблемы повышения эффективности обучения. Процесс обновления и совершенствования содержания начального образования. Учет возрастных особенностей младших школьников при преподавании курса «Окружающий мир».

Стратегия образовательного стандарта по «Окружающему миру» в начальной школе. Формирование универсальных учебных действий учащихся на уроках «Окружающего мира» в начальной школе.

Зарубежный опыт ознакомления школьников с окружающим миром в системе начального образования.

Раздел 2.Личностно-ориентированные технологии образования в процессе изучения

окружающего мира младшими школьниками

Коллективное взаимообучение и сотрудничество как технологии личностноориентированного обучения. Внедрение личностно-ориентированных технологий образования и воспитания на уроках окружающего мира. Гуманистические способы обучения и воспитания детей. Развивающие методы и приемы при изучении окружающего мира младшими школьниками: метод анализа; метод сравнения; метод обобщения метод классификации. Основные принципы активизации познавательной деятельности: принцип равенства позиций; принцип доверительности; принцип обратной связи; принцип занятия исследовательской позиции.

Раздел 3. Развитие младшего школьника в процессе изучения окружающего мира

Младший школьник и мир вокруг.

Метод проектов в курсе дисциплины «Окружающий мир».

Методы активизации познавательной деятельности школьников в процессе изучения окружающего мира.

Логические задачи на уроках окружающего мира.

Дифференцированные задания на уроках окружающего мира. Методика индивидуального и дифференцированного подхода к различным группам учащихся в зависимости от уровня их развития.

Разработка урока окружающего мира с использованием информационных технологий.

Технология разноуровневого обучения.

Творческие задания, ролевые игры и занимательный материал на уроках окружающего мира.

4.3 Практические занятия (семинары)

№ занятия	$N_{\underline{0}}$	Тема	Кол-во
л⊻ занятия	раздела	Тема	часов
1	1	Стратегия образовательного стандарта по «Окружающему	2
		миру» в начальной школе	
2	2	Внедрение личностно-ориентированных технологий образова-	2
		ния и воспитания на уроках окружающего мира	
3	2	Основные принципы активизации познавательной деятельно-	2
		сти детей на уроках ознакомления с окружающим миром	
4	3	Современные методы и приемы обучения в процессе изучения	2
		окружающего мира	
5	3	Разработка урока окружающего мира с использованием интер-	2
		активных и информационных технологий	
		Итого:	10

4.4 Самостоятельное изучение разделов дисциплины

№ раздела	Наименование разделов и тем для самостоятельного изучения	Кол-во часов
1	Вариативность современных подходов к ознакомлению младших школьников	
	с окружающим миром	
2	Личностно-ориентированные технологии образования в процессе изучения окружающего мира младшими школьниками	20
3	Развитие младшего школьника в процессе изучения окружающего мира	20
	Итого	60

5 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

5.1 Основная литература

1. Комарова, В. И. Методика преподавания предмета "Окружающий мир" в начальной школе [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / В. И. Комарова, Е. О. Гребенникова. - Электрон. текстовые дан. (1 файл: 1,75 Мб). - Орск , 2014. - Adobe Acrobat Reader. — Режим доступа: http://library.og-ti.ru/global/metod/metod/2016_05_04.pdf

5.2 Дополнительная литература

- 1. Медникова, Л.А. Педагогические технологии в начальном образовании : учебное пособие / Л.А. Медникова, А.Р. Лопатин ; Костромской государственный университет имени Н. А. Некрасова, Министерство образования и науки Российской Федерации. Кострома : КГУ им. Н. А. Некрасова, 2015. 268 с. : ил., табл., схем. ISBN 978-5-7591-1463-5 ; То же [Электронный ресурс]. URL: //biblioclub.ru/index.php?page=book&id=27564
- 2. Подласый, И. П.Педагогика начальной школы : учеб.пособие для студ. пед. колледжей / Подласый И. П. М. : Гуманит. изд. центр ВЛАДОС, 2000. 400 с.
- 3. Подласый, И.П. Педагогика: учебник / И.П. Подласый. М.: Гуманитарный издательский центр ВЛАДОС, 2008. Кн. 2. Теории и технологии обучения. 576 с. ISBN 978-5-691-01557-1; То же [Электронный ресурс]. URL: //biblioclub.ru/index.php?page=book&id=58319
- 4. Ситаров, В. А. Дидактика: пособие для практических занятий / В. А. Ситаров; под ред. В. А. Сластёнина.- 3-е изд., перераб. и доп. М. : Академия, 2008. 416 с. (Высшее профессиональное образование) ISBN 978-5-7695-4504-7
- 5. Столяренко, А.М. Общая педагогика : учебное пособие / А.М. Столяренко. М. :Юнити-Дана, 2015. 479 с. Библиогр. в кн. ISBN 5-238-00972-0 ; То же [Электронный ресурс]. URL: //biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436823

5.3 Периодические издания

- 1. Педагогика
- 2. Воспитание школьников
- 3. Классный руководитель
- 4. Начальная школа

5.4 Интернет-ресурсы

5.4.1. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

- 1. Библиотека Гумер https://www.gumer.info/ Доступ свободный.
- 2. Научная библиотека http://niv.ru/ Доступ свободный
- 3. eLIBRARY.RU <u>www.elibrary.ru</u> Доступ свободный. Необходима индивидуальная регистрация в локальной сети вуза.
- **4.** Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» http://window.edu.ru/ Доступ свободный
 - 5. Infolio Университетская электронная библиотека http://www.infoliolib.info/
 - 6. КиберЛенинка https://cyberleninka.ru/ Доступ свободный

5.4.2. Тематические профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

- 1. Занков.ru http://zankov.ru/
- 2. Открытый урок. Первое сентября https://urok.1sept.ru/

5.4.3. Электронные библиотечные системы

ЭБС «Университетская библиотека онлайн» — http://www.biblioclub.ru/ После регистрации доступ возможен из любой точки сети Интернет.

ЭБС Znanium.com http://znanium.com/ После регистрации доступ возможен из любой точки сети Интернет.

5.4.4. Дополнительные Интернет-ресурсы

- 1. http://xn--80abucjiibhv9a.xn--p1ai/ Официальный ресурс Министерства образования и науки Российской Федерации.Содержит новости, анонсы мероприятий, обзор государственной политики в сфере науки, нормативные документы в сфере образования.
- 2. http://www.logozavr.ru/9/ Академия младшего школьника (1-4 класс): программно-методический комплекс для компьютерной поддержки учебного процесса в 1-4 классах начальной школы по основным предметам [Электронный ресурс]. Электронная версия методического пособия для учителя
- 3. http://www.uroki.net/ Справочно-информационный сайт, содержащий разработки уроков, сценарии, планирование по всем предметам начальной школы, апробированных в опыте работы учителей начальных классов
- 4. http://n-shkola.ru/ Сайт журнала «Начальная школа» отечественный журнал о начальной школе, рекомендован Высшей Аттестационной Комиссией (ВАК).
- 5. http://standart.edu.ru/catalog.aspx?CatalogId=223 Пакет материалов, предназначенных для реализации образовательного процесса в начальной школе, соответствующего стандартам общего образования второго поколения. ФГОС. [Электронный ресурс].
- 6. http://www.metodkabinet.eu/Bibliopedagog.html Педагогическая библиотека книг и методических материалов по педагогике, психологии, библиотеки онлайн, методический кабинет

5.5 Программное обеспечение, профессиональные базы данных и информационные справочные системы современных информационных технологий

Тип программного обеспечения	Наименование	Схема лицензирования, режим доступа		
Операционная система	Microsoft Windows	Подписка Enrollment for Education Solutions (EES) по государственному контракту № 3В/20 от 01.06.2020 г.		
Офисный пакет	Microsoft Office			
Комплекс программ для создания тестов, организации онлайн тестирования и предоставления доступа к учебным материалам	SunRav WEB Class	Лицензионный сертификат от 12.02.2014 г., сетевой доступ через веб-браузер к корпоративному порталу http://sunrav.og-ti.ru/		
Просмотр и печать файлов в формате PDF	Adobe Reader	Бесплатное ПО, http://www.adobe.com/ru/legal/terms.html		
	Internet Explorer	Является компонентом операционной системы Microsoft Windows		
H	Opera	Бесплатное ПО, http://www.opera.com/ru/terms		
Интернет-браузер	Google Chrome	Бесплатное ПО, http://www.google.com/intl/ru/policies/terms/		
	Яндекс Браузер	Бесплатное ПО, https://yandex.ru/legal/browser_agreement/		

6 Материально-техническое обеспечение дисциплины

Учебные аудитории для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Аудитории оснащены комплектами ученической мебели, техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой, подключенной к сети «Интернет», и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Орского гуманитарно-технологического института (филиала) ОГУ.

Наименование помещения	Материальное-техническое обеспечение
1-221 (Учебная аудитория для прове-	Аудиторная доска, учебная мебель (столы ученические,
дения занятий лекционного типа, за-	стулья ученические)
нятий семинарского типа, групповых	
и индивидуальных консультаций, те-	
кущего контроля и промежуточной	
аттестации)	
462403, Оренбургская область,	
г. Орск, пр. Мира, дом № 15 «А»	
1-318 Помещение для	Учебная мебель, компьютеры (3) с выходом в сеть
самостоятельной работы	«Интернет» и обеспечением доступа в электронную
обучающихся, для курсового	информационно-образовательную среду Орского
проектирования (выполнения	гуманитарно-технологического института (филиала) ОГУ,
курсовых работ)	программное обеспечение

Для проведения практических занятий используются следующе наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия:

⁻ презентации к практическим занятиям.