

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 (ОГТИ)

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

### ДИСЦИПЛИНЫ

*«ФДТ.1 Подготовка к летней педагогической практике»*

Уровень высшего образования

БАКАЛАВРИАТ

Направление подготовки

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)  
(код и наименование направления подготовки)

"Дошкольное образование", "Коррекционная педагогика"  
(наименование направленности (профиля) образовательной программы)

Квалификация

Бакалавр

Форма обучения

Очная

г. Орск 2023

Рабочая программа дисциплины «ФДТ.1 Подготовка к летней педагогической практике» рассмотрена и утверждена на заседании кафедры

Кафедра дошкольного и начального образования (ОГТИ)

*наименование кафедры*

протокол № 9 от "03" 05 2023 г.

Заведующий кафедрой

Кафедра дошкольного и  
начального образования (ОГТИ)

*наименование кафедры*

  
*подпись*

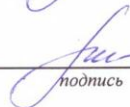
Т.В. Диль-Илларионова

*расшифровка подписи*

Исполнители:

Доцент

*должность*

  
*подпись*

Т.В. Диль-Илларионова

*расшифровка подписи*

*должность*

*подпись*

*расшифровка подписи*

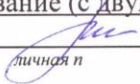
СОГЛАСОВАНО:

Председатель методической комиссии по направлению подготовки

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) «Дошкольное образование»,

«Коррекционная педагогика»

*наименование*

  
*личная п*

Т.В. Диль-Илларионова

*расшифровка подписи*

Заведующий библиотекой

*личная*

М.В. Камышанова

*расшифровка подписи*

Начальник ОИТ

*личная подпись*

М.В. Сапрыкин

*расшифровка подписи*

© Диль-Илларионова Т.В., 2023  
© Орский гуманитарно-  
технологический институт  
(филиал) ОГУ, 2023

## 1 Цели и задачи освоения дисциплины

**Цель (цели)** освоения дисциплины: систематизация представлений в области теории дошкольной педагогики и практической готовности к осуществлению профессиональной деятельности реализации воспитательно-образовательного процесса в ДОУ в летний оздоровительный период

### **Задачи:**

1. Познакомить с особенностями организации воспитательно-образовательного процесса в ДОУ в летний период.

2. Изучить организацию и планирование воспитательно-образовательного процесса в ДОУ в летний оздоровительный период.

3. Формировать у обучающихся профессиональные умения, необходимые для организации и планирования летней оздоровительной работы с детьми дошкольного возраста, формирования позитивного психологического климата в группе детей.

4. Формировать у обучающихся умение планировать, организовывать и проводить работу по педагогическому просвещению родителей в области духовно-нравственного развития детей в соответствии с особенностями летнего оздоровительного периода.

5. Воспитывать у обучающихся осознанное понимание важности летней оздоровительной работы для гармоничного развития детей дошкольного возраста, потребность в совершенствовании профессионально значимых качеств личности педагога дошкольного образования.

## 2 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина является факультативной(ым)

Пререквизиты дисциплины: *Б1.Д.Б.21 Дошкольная педагогика*

Постреквизиты дисциплины: *Отсутствуют*

## 3 Требования к результатам обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих результатов обучения

Код и наименование формируемых компетенций	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций
ОПК-3 Способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов	ОПК-3-В-3 Формирует позитивный психологический климат в группе и условия для доброжелательных отношений между обучающимися с учетом их принадлежности к разным этнокультурным, религиозным общностям и социальным слоям, а также различных (в том числе ограниченных) возможностей здоровья	<b><u>Знать:</u></b> педагогические технологии воспитания и обучения детей и организационно-педагогические условия их внедрения в практику образования. <b><u>Уметь:</u></b> - рационально выбирать оптимальные здоровьесберегающие технологии, в том числе по созданию психологически комфортной обстановки в группе, классе между обучающимися с учетом их принадлежности к разным этнокультурным, религиозным общностям и социальным слоям, а также различных (в том числе ограниченных) возможностей здоровья; - проектировать образовательный процесс в летний оздоровительный период в соответствии требованиями ФГОС <b><u>Владеть:</u></b> - навыками анализа, оценивания и

Код и наименование формируемых компетенций	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций
		прогнозирования педагогических явлений.
ОПК-4 Способен осуществлять духовно-нравственное воспитание обучающихся на основе базовых национальных ценностей	ОПК-4-В-1 Демонстрирует знание духовно-нравственных ценностей личности и модели нравственного поведения в профессиональной деятельности	<p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- особенности духовно-нравственного воспитания личности ребенка дошкольного возраста;</li> <li>- организационно-педагогические условия духовно-нравственного воспитания дошкольников</li> </ul> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проявлять уровень духовно-нравственной воспитанности в профессиональной деятельности и транслировать нравственные ценности окружающим;</li> <li>- осуществлять педагогическое взаимодействие с участниками образовательных отношений в дошкольной организации на принципах нравственного поведения</li> </ul> <p><b>Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками самообразования в области педагогической деятельности</li> </ul>

#### 4 Структура и содержание дисциплины

##### 4.1 Структура дисциплины

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

Вид работы	Трудоемкость, академических часов	
	6 семестр	всего
<b>Общая трудоёмкость</b>	<b>108</b>	<b>108</b>
<b>Контактная работа:</b>	<b>34,25</b>	<b>34,25</b>
Лекции (Л)	8	8
Практические занятия (ПЗ)	26	26
Промежуточная аттестация (зачет, экзамен)	0,25	0,25
<b>Самостоятельная работа:</b>	<b>73,75</b>	<b>73,75</b>
- выполнение индивидуального творческого задания (ИТЗ);	11	11
- написание реферата (Р);	12	12
- самостоятельное изучение разделов;	10	10
- самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий);	18	18
- подготовка к практическим занятиям;	22,75	22,75
<b>Вид итогового контроля (зачет, экзамен, дифференцированный зачет)</b>	<b>зачет</b>	

Разделы дисциплины, изучаемые в 6 семестре

№ раздела	Наименование разделов	Количество часов		
		всего	аудиторная работа	внеауд. работа

			Л	ПЗ	ЛР	
1	Летний оздоровительный период в образовательной организации.	38	2	12		24
2	Своеобразие реализации образовательных областей в летний оздоровительный период	44	4	8		32
3	Здоровьесберегающие технологии воспитания и обучения детей	26	2	6		18
	Итого:	108	8	26		74
	Всего:	108	8	26		74

## 4.2 Содержание разделов дисциплины

### 1. Летний оздоровительный период в образовательной организации

Педагогический процесс как целенаправленное, содержательно насыщенное и организационно оформленное взаимодействие педагогов и воспитанников. Отличительные особенности компонентов образовательного процесса в ДОО в летний оздоровительный период. Принципы организации летнего оздоровительного периода в ДОО. Своеобразие принципов построения образовательного процесса. Формы образовательной деятельности в летний оздоровительный период. Планирование воспитательно-образовательной работы в ДОО в летний оздоровительный период.

### 2. Своеобразие реализации образовательных областей в летний оздоровительный период

Сущность, задачи, содержание и педагогические условия социально-коммуникативного, познавательного, речевого, художественно-эстетического и физического развития детей.

### 3. Здоровьесберегающие технологии воспитания и обучения детей

Основные характеристики современных здоровьесберегающих педагогических технологий. Целостное развитие ребенка как концептуальная основа современных технологий. Специфика использования здоровьесберегающих технологий в летний период. Дифференциация и индивидуализация образовательных маршрутов ребенка.

## 4.3 Практические занятия (семинары)

№ занятия	№ раздела	Тема	Кол-во часов
1	1	Летний оздоровительный период в образовательной организации.	2
2	1	Отличительные особенности компонентов образовательного процесса в летний оздоровительный период	2
3	1	Принципы организации летнего отдыха детей	2
4	1	Своеобразие принципов построения образовательного процесса	2
5	1	Формы образовательной деятельности в летний оздоровительный период	2
6	1	Календарно-тематическое планирование летнего оздоровительного периода	2
7	2	Сущность, задачи, содержание и педагогические условия социально-коммуникативного развития детей в летний период	2
8	2	Сущность, задачи, содержание и педагогические условия познавательного развития детей в летний период	2
9	2	Сущность, задачи, содержание и педагогические условия художественно-эстетического развития детей в летний период	2
10	2	Сущность, задачи, содержание и педагогические условия физического развития детей в летний период	2
11	3	Здоровьесберегающие технологии воспитания и обучения детей: сущность, содержание, проектирование и организация	2
12	3	Специфика использования здоровьесберегающих педагогических технологий в летний период	2

№ занятия	№ раздела	Тема	Кол-во часов
13	3	Дифференциация и индивидуализация образовательных маршрутов ребенка.	2
		Итого:	26

#### 4.4 Самостоятельное изучение разделов дисциплины

№ раздела	Наименование разделов и тем для самостоятельного изучения	Кол-во часов
1	Летний оздоровительный период в образовательной организации.	2
2	Своеобразие реализации образовательных областей в летний оздоровительный период	4
3	Здоровьесберегающие технологии воспитания и обучения детей	4
	Итого	10

#### 5 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

##### 5.1 Основная литература

1. Гогоберидзе А.А. Дошкольная педагогика с основами методик воспитания и обучения: учебник для вузов по напр. 050100 «Педагогика» / А. Г. Гогоберидзе, О. В. Солнцева. – СПб. : Питер, 2013. – 464 с. : ил. – (Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения) – ISBN 978-5-496-00013-0 – 20 экз.

##### 5.2 Дополнительная литература

2. Исаева, И.Ю. Досуговая педагогика : учебное пособие / И.Ю. Исаева. - М. : Флинта, 2010. - 200 с. - ISBN 978-5-9765-0195-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: //biblioclub.ru/index.php?page=book&id=54554

3. Масловская, С.В. Теория и практика становления культурно-антропологических практик дошкольников : учебное пособие / С.В. Масловская. - М. : Флинта, 2014. - 73 с. : ил. - ISBN 978-5-9765-2154-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: //biblioclub.ru/index.php?page=book&id=279811

4. Микляева, Н. В. Дошкольная педагогика: учебник для академического бакалавриата / Н. В. Микляева, Ю. В. Микляева, Н. А. Виноградова; под общ. Ред. Н. В. Микляевой.- 2-е изд., перераб. И доп.. – М. : Юрайт, 2016. – 411 с. – (Высшее образование) – ISBN 978-5-9916-7223-8.

5. Подласый, И. П. Педагогика начальной школы: учебник для студ. пед. колледжей / И. П. Подласый. - М. :Владос, 2004. - 400 с. : ил. - ISBN 5-691-00533-2.-25 экз.

##### 5.3 Периодические издания

1. Детский сад от А до Я (Архив 2008-2015)
2. Дошкольное воспитание (Архив 1989-2021)
3. Дошкольное образование (Архив 2001-2019)
4. Дошкольная педагогика (Архив 2004-2015)
5. Справочник старшего воспитателя дошкольного учреждения (архив 2017-2020)
6. Управление дошкольным образовательным учреждением (Архив 2008-2019)

##### 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 - [www.elibrary.ru](http://www.elibrary.ru) 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. АктионОбразование <https://www.resobr.ru/>
2. Дошкольник - <http://doshkolnik.ru/>
3. Дошкольный возраст- <http://doshvozrast.ru/>
4. Дошколенок - <http://www.kindereducation.com/>

#### 5.4.3. Электронные библиотечные системы

1. ЭБС «Университетская библиотека онлайн» – <http://www.biblioclub.ru/> После регистрации доступ возможен из любой точки сети Интернет.
2. ЭБС издательства «Лань» <http://e.lanbook.com/> После регистрации доступ возможен из любой точки сети Интернет.
3. Образовательная платформа Юрайт <https://urait.ru/> После регистрации доступ возможен из любой точки сети Интернет.

#### 5.4.4. Дополнительные Интернет-ресурсы

1. <http://www.firo.ru/> - Федеральный институт развития образования
1. <http://www.menobr.ru> - Портал информационной поддержки руководителей образовательных организаций.
2. <http://detsad-journal.narod.ru/index.htm> Детский сад от А до Я.
3. <http://sdo-journal.ru/> - журнал "Современное дошкольное образование.
4. <http://www.pedlib.ru> – Педагогическая библиотека
5. <http://pedgazeta.ru> - Электронное периодическое издание «Педагогическая газета»

#### 5.5 Программное обеспечение, профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Тип программного обеспечения	Наименование	Схема лицензирования, режим доступа
Операционная система	РЕД ОС «Стандартная» для Рабочих станций	Образовательная лицензия от 11.07.2022 г. на 3 года для 240 рабочих мест в рамках соглашения о сотрудничестве с ООО «Ред Софт» № 305/06-22У от 28.06.2022 г.
Офисный пакет	LibreOffice	Свободное ПО, <a href="https://libreoffice.org/download/license/">https://libreoffice.org/download/license/</a>
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 portalу <a href="http://sunrav.og-ti.ru/">http://sunrav.og-ti.ru/</a>
Интернет-браузер	Chromium	Свободное ПО, <a href="https://www.chromium.org/Home/">https://www.chromium.org/Home/</a>
	Яндекс Браузер	Бесплатное ПО, <a href="https://yandex.ru/legal/browser_agreement/">https://yandex.ru/legal/browser_agreement/</a>

### 6 Материально-техническое обеспечение дисциплины

Учебные аудитории для проведения лекционных и 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
Учебные аудитории 1-217: - для проведения занятий лекционного типа, практического типа, - для групповых и индивидуальных консультаций; - для текущего контроля и промежуточной аттестации	Учебная мебель, классная доска, мультимедийное оборудование (проектор, экран, ноутбук с выходом в сеть «Интернет»)
Помещение для самостоятельной работы обучающихся, для курсового проектирования (выполнения курсовых работ) 1-318	Учебная мебель, компьютеры (3) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Орского гуманитарно-технологического института (филиала) ОГУ, программное обеспечение

Для проведения лекционных занятий используются следующие наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия:

- презентации к лекциям