

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«САРАТОВСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ
Н.Г. ЧЕРНЫШЕВСКОГО»
Факультет психолого-педагогического и специального образования



Рабочая программа дисциплины

**ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ
ДЛЯ ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА**

Направление подготовки бакалавриата
44.03.01 Педагогическое образование

Профиль подготовки бакалавриата
Дошкольное образование

Квалификация (степень) выпускника
Бакалавр

Форма обучения
Очная

Саратов,
2019

Статус	ФИО	Подпись	Дата
Преподаватель-разработчик	Кошкина И.В.		4.06.19
Председатель НМК	Зиновьев П.М.		7.06.19
Заведующий кафедрой	Александрова Е.А.		11.06.19
Специалист Учебного управления			11.06.19г.

1. Цели освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины Б1.В.05 «Образовательные программы для детей дошкольного возраста» является формирование у студентов профессионально-личностной готовности к педагогически целесообразному выбору, проектированию, разработке и реализации образовательных программ для детей дошкольного возраста.

2. Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина «Образовательные программы для детей дошкольного возраста» относится к дисциплинам части, формируемой участниками образовательных отношений, Блока 1 «Дисциплины (модули)» учебного плана ООП. Изучается в 5 семестре.

Для освоения дисциплины «Образовательные программы для детей дошкольного возраста» студенты используют знания, умения, навыки, сформированные в процессе изучения дисциплин «Педагогика», «Методика обучения в дошкольном образовании», «Методика воспитательной работы».

Освоение дисциплины «Образовательные программы для детей дошкольного возраста» является необходимой основой для написания выпускной квалификационной работы.

3. Результаты обучения по дисциплине

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора (индикаторов) достижения компетенции	Результаты обучения
ПК-2 Способен использовать возможности образовательной среды, образовательного стандарта общего образования для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения средствами преподаваемого предмета.	1.1_Б.ПК-2. Анализирует состояние образовательной среды, содержание образовательного стандарта общего образования, дошкольного, начального общего, основного общего образования, выявляя целевые ориентиры педагогической деятельности для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения средствами преподаваемого предмета (предметной области, направленности).	Знать: методики анализа состояние образовательной среды, содержание федерального государственного образовательного стандарта дошкольного образования. Уметь проводить анализ состояние образовательной среды в дошкольной образовательной организации. Владеть способами оценки достижения целевых ориентиров развития дошкольников в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта дошкольного образования.
ПК-6 Владеет навыками участия в разработке и реализации различного типа проектов в образовательных организациях	1.1_Б.ПК-6. Разрабатывает содержание отдельных этапов учебно-познавательных, творческих и практико-ориентированных проектов	Знать: технологию разработки учебно-познавательных, творческих и практико-ориентированных проектов в дошкольном образовании.

педагогической сфере.	в образовательных организациях.	Уметь: разрабатывать содержание отдельных этапов учебно-познавательных, творческих и практико-ориентированных проектов в дошкольном образовании. Владеть: навыками анализа содержания образования в разных предметных областях с целью определения возможностей организации проектной деятельности.
-----------------------	---------------------------------	---

4. Структура и содержание дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетные единицы 144 часа.

/п	Раздел дисциплины	Семестр	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)				Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра) Формы промежуточной аттестации (по семестрам)
			Всего	Лекции	Практ.	СР	
1	Нормативно- правовая база организации образовательного процесса в дошкольной образовательной организации.	5	20	4	4	12	конспект
2	Современные тренды дошкольного образования	5	24	6	6	12	презентация
3	ФГОС дошкольного образования	5	20	4	4	12	устный опрос
4	Примерная основная образовательная программа дошкольного образования	5	24	6	6	12	устный опрос
5	Характеристика примерных основных образовательных программ дошкольного образования	5	24	6	6	12	презентация
6	Проектирование основной образовательной программы ДОО	5	32	6	6	20	проект
	Форма промежуточной аттестации						Дифференцированный зачет
	Всего во 5 семестре		144	32	32	80	

Содержание учебной дисциплины

1. *Нормативно - правовая база организации образовательного процесса в дошкольной образовательной организации.*

Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» о дошкольном образовании. Федеральный закон «Об основных гарантиях прав ребенка в Российской Федерации». Определение понятий: «государственный стандарт», «образовательная программа», «образовательная организация». Федеральный государственный

образовательный стандарт дошкольного образования как основа планирования образовательного процесса в дошкольной образовательной организации. Примерная основная образовательная программа дошкольного образования.

2. *Современные тренды дошкольного образования*

Осознание самоценности дошкольного детства в информационном пространстве. Приоритет ценностно-смысловой направленности дошкольного образования. Событийная направленность дошкольного образования. Компетентностная ориентированность дошкольного образования: социальная компетенция, поликультурная компетенция, коммуникативная компетенция, технологическая компетенция, когнитивная компетенция.

3. *Федеральный государственный образовательный стандарт дошкольного образования*

Структура стандарта. Характеристика основных принципов: поддержка разнообразия детства, уважения к личности ребенка, личностно-развивающий и гуманистический характер взаимодействия взрослых и детей, реализация программы в формах, специфических для определенной возрастной группы. Основные принципы дошкольного образования: полноценное проживание ребенком всех этапов детства, построение образовательной деятельности на основе индивидуальных особенностей каждого ребенка, содействие и сотрудничество взрослых и детей, поддержка инициативы детей в различных видах деятельности, сотрудничество организации с семьей, приобщение детей к социокультурным нормам, возрастная адекватность, учет этнокультурной ситуации. Требования стандарта к ООП. Образовательные области и задачи. Требования к результатам освоения основной образовательной программы дошкольного образования.

4 *Примерная основная образовательная программа дошкольного образования*

Основные разделы программы: целевой, содержательный, организационный. Характеристика основных видов деятельности. Особенности организации образовательной деятельности в ДОО. Цели и задачи программы. Принципы и подходы к формированию программы. Планируемые результаты. Целевые ориентиры. Оценка качества образовательной деятельности по программе. Описание образовательной деятельности в соответствии с направлениями развития ребенка, представленными в образовательных областях. Организация развивающей предметно-пространственной среды. Планирование образовательной деятельности. Кадровые условия реализации программы. Финансовые условия реализации программы.

5. *Характеристика примерных основных образовательных программ дошкольного образования*

Подходы к определению содержания образовательной программы. Государственный реестр примерных общеобразовательных программ дошкольного образования. Характеристика примерных общеобразовательных программ дошкольного образования комплексного типа («Миры детства», «Детство», «От рождения до школы», «На крыльях детства», «Радуга», «Развитие» и др.).

6. *Проектирование основной образовательной программы ДОО*

Технология проектирования основной образовательной программы ДОО. Соотношение объема обязательной части основной образовательной программы и объема части, формируемой участниками образовательных отношений. Описание образовательной деятельности в соответствии с направлениями развития ребенка, представленными в образовательных областях в конкретной образовательной организации. Организация развивающей предметно-пространственной среды (на примере конкретной образовательной

организации Планирование образовательной деятельности. Виды планирования. Описание кадровые условия реализации программы и оценка качественных показателей.

5. Образовательные технологии, применяемые при освоении дисциплины

В соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.01 «Педагогическое образование» (профиль «Дошкольное образование») и необходимостью реализации компетентностного подхода предусмотрено широкое использование в учебном процессе деловых и ролевых игр, анализа педагогических ситуаций, мастер-классов, просмотра видеозаписей занятий в ДОО с последующим обсуждением, дискуссий, мозговых штурмов. В ходе изложения материала используются диалоги с лектором, ответы на вопросы лектора, решение предлагаемых им задач, сопоставление, оценка различных ответов. Для наиболее разнообразного представления материала и стимуляции активности обучающихся на лекциях и практических занятиях привлекаются электронная техника (видеопроекторы, интерактивные доски) и информационные технологии (презентации в PowerPoint), видеозаписи. Для развития самостоятельной активности в изучении материала, подготовки к участию в обсуждениях и дискуссиях по предлагаемым темам курса, выступление с докладами студентам предлагается использование интернет-ресурсов (электронных каталогов, специализированных порталов и сайтов).

В проведении практических занятий используется комплекс современных технологий: синквейн (cinquain), стратегия TAG (Textbook Activity Guide) Б. Деви, «Идеал» (Дж. Брэндсфорд, Д. Стайн, О.И. Загашев), «Мозаика проблем (И. Силова), «Шесть шляп мышления» (Э. де Боно), «Мозговой штурм» (А. Осборн), система учебных и исполнительских тренингов.

Адаптивные технологии, применяемые при изучении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья. При изучении дисциплины студентами с инвалидностью и студентами с ограниченными возможностями здоровья могут использоваться следующие адаптивные технологии:

Учет ведущего способа восприятия учебного материала. При нарушениях зрения студенту предоставляется возможность использования учебных и раздаточных материалов, напечатанных крупным шрифтом, использование опорных конспектов для записи лекций, предоставления учебных материалов в электронном виде для последующего прослушивания, аудиозапись. При нарушениях слуха студенту предоставляется возможность занять удобное место в аудитории, с которого в максимальной степени обеспечивается зрительный контакт с преподавателем во время занятий, использования наглядных опорных схем на лекциях для облегчения понимания материала, преимущественное выполнение учебных заданий в письменной форме (письменный опрос, тестирование, контрольная работа, подготовка рефератов и др.)

Увеличение времени на анализ учебного материала. При необходимости для подготовки к ответу на практическом (семинарском) занятии, к ответу на зачете, экзамене, выполнению тестовых заданий студентам с инвалидностью и студентам с ограниченными возможностями здоровья среднее время увеличивается в 1,5 – 2 раза по сравнению со средним временем подготовки обычного студента.

Создание благоприятной, эмоционально-комфортной атмосферы при проведении занятий, консультаций, промежуточной аттестации. При взаимодействии со студентом с инвалидностью, студентом с ограниченными возможностями здоровья учитываются особенности его психофизического состояния, самочувствия, создаются условия, способствующие повышению уверенности в собственных силах. При неудачах в освоении учебного материала, студенту с инвалидностью, студенту с ограниченными возможностями здоровья даются четкие рекомендации по дальнейшей работе над изучаемой дисциплиной (разделом дисциплины, темой).

Студенты-инвалиды и лица с ОВЗ имеют возможность в свободном доступе и в удобное время работать с электронными учебными пособиями, размещенными на

официальном сайте <http://library.sgu.ru/> Зональной научной библиотеки СГУ им. Н.Г. Чернышевского, которая объединяет в базе данных учебно-методические материалы – полнотекстовые учебные пособия и хрестоматийные, тестовые и развивающие программы по общегуманитарным, естественнонаучным и специальным дисциплинам.

6. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов.

Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины.

Самостоятельная работа студентов включает: подготовку к практическим занятиям, тестированию, устным опросам, изучение нормативных документов, сравнительный анализ образовательных программ; выполнение проекта основной образовательной программы ДОО в творческой группе.

Примеры практических заданий для самостоятельной работы студентов

Задание 1. Составьте перечень основных нормативных документов. Законспектируйте основные нормативные документы.

Задание 2. На основе лекции «Современные тренды дошкольного образования» подберите примеры из источников периодической печати, иллюстрирующие необходимость реализации принципа событийности в дошкольном образовании.

Задание 3. Законспектировать ФГОС ДО и подготовиться к устному опросу.

Задание 4. Законспектировать ПООП ДО и подготовиться к устному опросу

Задание 5. Найти на сайте любой дошкольной образовательной организации основную образовательную программу и проанализировать ее.

Задание 6. Подготовьте презентацию одной из примерных образовательных программ: «Гармония развития», «Истоки», «Детский сад – дом радости», «Кроха», «Из детства – в отрочество», «Золотой ключик».

Задание 7. Проведите сравнительный анализ двух-трех примерных образовательных программ (по выбору студента). Анализуются комплексные и парциальные программы, используемые в практике работы дошкольных организаций. Рекомендуется ориентироваться на следующие ключевые моменты:

1. Теоретические основы (концептуальные положения) программ.
2. Соответствие задачам развития, воспитания и обучения детей дошкольного возраста.
3. Принципы построения программ.
4. Структура программ, их основные компоненты.
5. Методическое обеспечение программ.
6. Отличительные особенности каждой программы.
7. Субъективная оценка достоинств и спорных позиций программ.

Примеры тестовых заданий

Инструкция. Из предложенных вариантов выберите один или несколько правильных ответов.

Тест 1. «Программа воспитания в детском саду» под руководством А.П. Усовой была разработана в а) 1938 г., б) 1918 г., в) 1962 г., г) 1984 г.

Тест 2. Семь важнейших видов деятельности детей и занятий, в процессе которых происходит воспитание и развитие ребенка, выделены в программе а) «Детство», б) «Радуга», в) «Развитие», г) «Истоки».

Тест 3. Развитие умственных и художественных способностей, а также развитие специфических дошкольных видов деятельности ребенка являются основными целями программы а) «Детство», б) «Радуга», в) «Развитие», г) «Истоки».

Тест 4. Накопление ребенком ценного опыта познания, деятельности, творчества, постижение своих возможностей характерно для целевых установок программы а) «Детство», б) «Радуга», в) «Развитие», г) «Истоки».

Тест 5. Созданию традиций, которые позволяют сделать привлекательной и наполненной жизнь ребенка в детском саду, придается большое значение в программе а) «Детство», б) «Радуга», в) «Развитие», г) «Истоки».

Тест 6. Теория А.В. Запорожца о самоценности дошкольного периода развития и концепция Л.А. Венгера о развитии способностей лежат в основе программы а) «Детство», б) «Радуга», в) «Развитие», г) «Истоки».

Тест 7. Четыре блока («Познание», «Гуманное отношение», «Созидание», «Здоровый образ жизни») выделены в программе а) «Детство», б) «Радуга», в) «Развитие», г) «Истоки».

Тест 8. Право дошкольного образовательного учреждения выбирать программу из комплекса вариативных программ было закреплено в а) «Типовом положении о ДОО», б) Конституции РФ, в) Законе РФ «Об образовании».

Инструкция. Заполните пропуски (вставьте одно или несколько пропущенных слов, закончите предложение).

Тест 9. Образовательные программы для ДОО должны предусматривать организацию детской жизни а) _____, б) в нерегламентированных видах деятельности, в) в свободное время ребенка.

Инструкция. Установите соответствие

Тест 10.

Программы	Авторы программ
1. «Радуга»	А. Авторский коллектив под рук. Л.А. Венгера, О.М.Дьяченко
2. «От рождения до школы»	Б. Н.Е. Веракса, М.А. Васильева, Т.С.Комарова
3. «Детство»	В. Авторский коллектив под рук. Т.Н. Дороновой
4. «Истоки»	Г. В.И.Логинова, Т.И.Бабаева, З.И. Михайлова, Л.М. Гурович.
5. «Развитие»	Д. Л.А. Парамонова, А.Н. Давидчук, С.Л. Новоселова и др.

Вопросы к зачету с оценкой

1. Нормативно - правовая база организации образовательного процесса в дошкольной образовательной организации.
2. Осознание самоценности дошкольного детства в информационном пространстве.
3. Приоритет ценностно-смысловой направленности дошкольного образования.
4. Событийная направленность дошкольного образования.
5. Компетентностная ориентированность дошкольного образования.
6. Требования ФГОС к структуре основной образовательной программы.
7. Требования ФГОС к условиям реализации основной образовательной программы.
8. Требования ФГОС к результатам освоения основной образовательной программы.
9. Современные подходы к созданию образовательных программ.
10. Основные разделы ПООП ДО: целевой, содержательный, организационный.
11. Характеристика основных видов деятельности в ПООП ДО.
12. Особенности организации образовательной деятельности в ДОО.

13. Принципы и подходы к формированию ПООП ДО.
14. Описание планируемых результатов в ПООП До. Целевые ориентиры. Оценивание качества образовательной деятельности по программе.
15. Описание образовательной деятельности в соответствии с направлениями развития ребенка, представленными в образовательных областях в ПООП ДО.
16. Требования к организации развивающей предметно-пространственной среды в ПООП ДО.
17. Особенности планирования образовательной деятельности.
18. Кадровые условия реализации ПООП ДО.
19. Финансовые условия реализации ПООП ДО.
20. Видовое разнообразие программ дошкольного образования.
21. Характеристика Примерной основной образовательной программы дошкольного образования.
22. Характеристика программы «Миры детства».
23. Характеристика программы «Детство».
24. Характеристика программы «От рождения до школы».
25. Характеристика программы «На крыльях детства».
26. Характеристика программы «Радуга».
27. Характеристика программы «Развитие».
28. Характеристика программы «Открытия».
29. Этапы проектирования основной общеобразовательной программы ДОО.
30. Экспертиза основной общеобразовательной программы ДОО и мониторинг результатов ее освоения.

7. Данные для учета успеваемости студентов в БАРС

Таблица 1.1 Таблица максимальных баллов по видам учебной деятельности.

1	2	3	4	5	6	7	8	
Семестр	Лекции	Лабораторные занятия	Практические занятия	Самостоятельная работа	Автоматизированное тестирование	Другие виды учебной деятельности	Промежуточная аттестация	Итого
5	10	0	30	30	0	0	30	100

Программа оценивания учебной деятельности студента

5 семестр

Лекции

Студент может получить от 0 до 10 баллов.

Оценивается посещаемость, активность, умение конспектировать, выделять главную мысль.

Лабораторные занятия

Не предусмотрены

Практические занятия

Максимальный балл — 30.

Оценивается самостоятельность при выполнении работы, активность работы в аудитории, правильность выполнения задания, умение аргументировать ответ.

Самостоятельная работа

Максимальный балл — 30.

К видам самостоятельной работы относятся: конспектирование, написание эссе, составление презентаций, работа со справочной литературой, подготовка рефератов.

Автоматизированное тестирование

не предусмотрено

Другие виды учебной деятельности

не предусмотрены

Промежуточная аттестация

Промежуточная аттестация во 5 семестре — зачет с оценкой. Зачет проводится в устной форме в рамках собеседования по вопросам. Максимальный балл — 30.

Максимальное количество баллов за ответ- 30

при проведении промежуточной аттестации

ответ на «отлично» / «зачтено» оценивается от 25 до 30 баллов;

ответ на «хорошо» / «зачтено» оценивается от 16 до 24 баллов;

ответ на «удовлетворительно» / «зачтено» оценивается от 11 до 15 баллов;

ответ на «неудовлетворительно» / «не зачтено» оценивается от 0 до 10 баллов.

Таким образом, максимально возможная сумма баллов за все виды учебной деятельности студента за 5 семестр по дисциплине «Образовательные программы для детей дошкольного возраста» составляет **100** баллов.

Таблица 2.2 Таблица пересчета полученной студентом суммы баллов по дисциплине «Образовательные программы для детей дошкольного возраста» в оценку (дифференцированный зачет)

86-100 баллов	«отлично» / зачтено
71-85 баллов	«хорошо» /зачтено
55-70 баллов	«удовлетворительно» / зачтено
меньше 55 баллов	«неудовлетворительно» / не зачтено

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

а) литература

Микляева, Н.В. Дошкольная педагогика. Теория воспитания [Текст]: учеб. пособие для студентов учреждений вузов / Н. В. Микляева, Ю. В. Микляева. - 2-е изд., испр. - М.: Академия, 2012 (10 экз.) ✓

Полат, Е.С. Новые педагогические и информационные технологии в системе образования: учеб. пособие / Е. С. Полат, М. Ю. Бухаркина, М. В. Моисеева и др.; под ред. Е. С. Полат.- 4-е изд., стер. - М., Академия, 2009. (60 экз.) ✓

Сафонова, О.А. Управление качеством образования в дошкольном образовательном учреждении. - М.: Академия, 2011. (10 экз.) ✓

Смирнова, Е.О. Педагогические системы и программы дошкольного воспитания. - М.: ВЛАДОС, 2006. (5 экз.) ✓

б) программное обеспечение и Интернет-ресурсы

ФГУ ГНИИ ИТТ «Информационных технологий и телекоммуникаций». Адрес ресурса: <http://www.informika.ru>

U.S. Department of Education. Адрес ресурса: <http://www.ed.gov>

Сайт Российской государственной библиотеки (электронный каталог изданий, поиск по каталогу, полезные ссылки, информация для посетителей библиотеки). Адрес ресурса: <http://www.rsl.ru/>

Научная сеть (поисковая система, тематический каталог ресурсов по разным дисциплинам и научным направлениям: Источниками информации являются русскоязычные научно-образовательные ресурсы Интернета, издательские дома, выпускающие научную и научно-популярную литературу, крупные научные и учебные учреждения, образовательные и научные фонды). Адрес ресурса: <http://www.nature.ru>

«Наука - Интернет – Россия». Каталог веб-ресурсов. Адрес ресурса: <http://www.nir.ru/>
<http://elibrary.ru> - Научная электронная библиотека eLIBRARY. Доступ к журналам издательства "Наука" - 107 наименований.

<http://www.edu.ru> - "Российское образование" Федеральный портал. Каталог образовательных Интернет-ресурсов: Российское образование. Законодательство. Нормативные документы и стандарты. Образовательные учреждения. Каталог сайтов (можно выбрать: предмет, аудитория, уровень образования, тип ресурса) и электронных библиотек. Учебно-методическая библиотека.

<http://www.school.edu/ru> - "Российский общеобразовательный портал". Каталог Интернет-ресурсов: дошкольное образование; начальное и общее образование; дистанционное обучение; педагогика; повышение квалификации; справочно-информационные источники.

<http://edu.rin.ru/preschool> - Дошкольное образование

<http://mon.gov.ru> – официальный сайт Министерства образования и науки РФ

<http://www.encdic.com/pedagogics> - Педагогический словарь

<http://www.rost.ru/> - Приоритетные национальные проекты

<http://dob.1september.ru> - Газета «Дошкольное образование»

www.center-sozvezdie.ru - Детский развивающий Монтессори-центр

<http://www.pik100.ucoz.ru> - Педагогический интернет-клуб «Детский сад настоящего:

100 резервов»

<http://www.doshvozrast.ru> - воспитание детей дошкольного возраста в детском саду и семье

Программное обеспечение (ПО):

ОС Windows (лицензионное ПО) или ОС Unix/Linux (свободное ПО)

Microsoft Office (лицензионное ПО) или Open Office/Libre Office (свободное ПО)

Браузеры Internet Explorer, Google Chrome, Opera и др. (свободное ПО)

9. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Учебники и учебные пособия; сборники нормативных документов и программ дошкольного образования; комплекты учебно-методических материалов для выполнения групповых творческих заданий; списки литературы для подготовки к дискуссиям; схемы, таблицы, презентации.

Аппаратура мультимедиа: компьютер, проектор, экран, интерактивная доска.

Для освоения дисциплины в Зональной научной библиотеке СГУ и её локальной сети, на кафедре методологии образования, на сайтах и в сети Internet имеется необходимая основная и дополнительная литература.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению 44.03.01 Педагогическое образование, профиль подготовки «Дошкольное образование» квалификация (степень) «бакалавр».

Автор: канд. пед. наук, доцент И.В. Кошкина

Программа одобрена на заседании кафедры методологии образования протокол №11 от 11.06.2019 г.

Рекомендуемая литература

Федорова, М.Ю. Нормативно-правовое обеспечение образования: учебное пособие для студентов учреждений высшего профессионального образования . - 4-е изд., испр. – М.: Изд. центр "Академия", 2013 (2 экз.)

Чумичева, Р.М. Управление дошкольным образованием / Р.М. Чумичева, Н.А. Платохина. – М.: Академия, 2011 (5 экз.)

Дошкольная педагогика [Электронный ресурс] / авт.-сост.: Е.А. Лобанова. - Балашов: [б. и.], 2013. URL: http://library.sgu.ru/cgi-bin/irbis64r_13/cgiirbis_64.exe

Творческое развитие дошкольников [Электронный ресурс] / авт.-сост.: Л. С. Бурова. - Балашов: [б. и.], 2013. URL: http://library.sgu.ru/cgi-bin/irbis64r_13/cgiirbis_64.exe

Никитина, С.В. Оценка результативности и качества дошкольного образования. – М.: Линка-пресс, 2008 (1 экз.)