



**НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА eLIBRARY.RU**  
 для читателей | для организаций | для издателей | для авторов | подписка

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU - это крупнейший российский информационный портал в области науки, технологии, медицины и образования, содержащий рефераты и полные тексты более 14 млн научных статей и публикаций. На платформе eLIBRARY.RU доступны электронные версии более 2500 российских научно-технических журналов, в том числе более 1300 журналов в открытом доступе.

**РЕГИСТРАЦИЯ В БИБЛИОТЕКЕ**  
 Регистрация пользователей в научной электронной библиотеке является необходимым условием для получения доступа к полным текстам публикаций, размещенных на платформе eLIBRARY.RU, независимо от того, находится ли они в открытом доступе или распространяется по подписке. Зарегистрированный пользователь также получает возможность совершать персональные заказы журналов, статей, создавать историю массовых запросов, настраивать панель навигатора и т.д.

**КАТАЛОГ ЖУРНАЛОВ**  
 Платформа журналов в области научной периодики, содержит более 37 тысяч наименований журналов, в том числе более 7700 российских. Просмотр списка доступных выпусков этих журналов и их оглавления.

**АВТОРСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ**  
 Платформа журналов с поиском авторского указателя, содержит более 4,8 миллиона авторов, в том числе более 590 тысяч российских.

**ПОЛНОТЕКСТОВЫЙ ПОИСК**  
 Сложные поисковые запросы с комплексным поиском по различным параметрам в базе данных eLIBRARY.RU, содержащей более 15 миллионов.

**ОСНОВНЫЕ ПРОЕКТЫ**

- Российский индекс научного цитирования
- Научные журналы открытого доступа
- Важнейшая информация
- Информационные ресурсы в области нанотехнологий
- Подписка на российские научные журналы
- Международная конференция Science Online

**НОВОСТИ И ОБЪЯВЛЕНИЯ**

- 13.08 Опубликованы результаты доклада конференции SCIENCE ONLINE XXI
- 22.02 Опубликована программа конференции SCIENCE ONLINE XXI
- 29.04 Опубликован список участников конференции SCIENCE ONLINE XXI
- 19.03 Приглашение к сотрудничеству научных издателей и авторов научных периодических изданий

**ТЕКУЩЕЕ СОСТОЯНИЕ**  
 Число наименований журналов: 37091

Открыта подписка для научных организаций на информационно-аналитическую систему SCIENCE INDEX

Открыта подписка на 2013 год на российские научные журналы на платформе eLIBRARY.RU

Продолжается регистрация авторов научных публикаций в системе SCIENCE INDEX

## Формирование пространственных представлений у детей дошкольного возраста.

1. **[ДИДАКТИЧЕСКИЕ ИГРЫ И УПРАЖНЕНИЯ КАК СРЕДСТВА ФОРМИРОВАНИЯ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КРИТЕРИЕВ У ДЕТЕЙ МЛАДШЕГО ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА](#)**  
 Галиева Г.И.  
 В сборнике: [Образовательная среда сегодня: теория и практика](#) Сборник материалов VII Международной научно-практической конференции. Редколлегия: О.Н. Широков [и др.]. 2018. С. 109-112. <https://elibrary.ru/item.asp?id=36560338>
2. **[ФОРМИРОВАНИЕ ПЕРВИЧНЫХ МАТЕМАТИЧЕСКИХ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ У ДОШКОЛЬНИКОВ](#)**  
 Кривоносова К.А., Петрова С.С.  
[Аллея науки](#). 2019. Т. 5. № 1 (28). С. 373-380. <https://elibrary.ru/item.asp?id=37130412>
3. **[ДИДАКТИЧЕСКИЕ ИГРЫ И УПРАЖНЕНИЯ КАК СРЕДСТВО РАЗВИТИЯ ПРОСТРАНСТВЕННОЙ ОРИЕНТАЦИИ У ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА](#)**  
 Баймуратова Д.Ж., Жетписбаева Г.О., Наркулова Б.А.  
[Международный журнал экспериментального образования](#). 2013. № 4-2. С. 14-17.  
<https://elibrary.ru/item.asp?id=20218434>
4. **[ФОРМИРОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТАРНЫХ МАТЕМАТИЧЕСКИХ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ У МЛАДШИХ ДОШКОЛЬНИКОВ ЧЕРЕЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДИДАКТИЧЕСКИХ ИГР](#)**  
 Петущенко Е.С., Никонова Н.А.  
 В сборнике: [АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ НАУКИ И ОБРАЗОВАНИЯ В XXI ВЕКЕ](#) Материалы Международной (заочной) научно-практической конференции. под общей редакцией А.И. Вострцова. 2018. С. 328-338.  
<https://elibrary.ru/item.asp?id=32701980>
5. **[ФОРМИРОВАНИЕ У ДОШКОЛЬНИКОВ ПРОСТРАНСТВЕННОГО ВОСПРИЯТИЯ И ПРЕДСТАВЛЕНИЙ](#)**

- Бородулина С.Ю., Бородулина В.Е.*  
В сборнике: [Научная педагогическая дискуссия: интеграция теории и практики](#) материалы международной заочной научно-практической конференции. Отв. ред. Е.А. Кудрявцева ; Кафедра педагогики и современных образовательных технологий. 2017. С. 190-194.  
<https://elibrary.ru/item.asp?id=32505068>
6. **ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОЦЕССА УСВОЕНИЯ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ У ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА ПОСРЕДСТВОМ ИГРОВОЙ ТЕХНОЛОГИИ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНО-ТВОРЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ**  
*Гребенюк О.В., Александрова О.А., Иваниенко И.Г.*  
[Образовательная среда сегодня: стратегии развития](#). 2016. № 1 (5). С. 198-202.  
<https://elibrary.ru/item.asp?id=26161639>
7. **ФОРМИРОВАНИЕ ПЕРВИЧНЫХ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ О ПРОСТРАНСТВЕ У ДЕТЕЙ 4-5 ЛЕТ**  
*Лузгинова А.И., Аракелян К.А., Кондрашева Н.А., Иванова Н.П., Лузгинов А.В., Полохало О.В.*  
В сборнике: [Воспитание и обучение: теория, методика и практика](#) сборник материалов Международной научно-практической конференции. 2019. С. 62-67.  
<https://elibrary.ru/item.asp?id=38148675>  
**ФОРМИРОВАНИЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ У ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА В ИГРЕ**  
*Костикова Д.А.*  
[Известия Волгоградского государственного педагогического университета](#). 2019. № 7 (140). С. 97-102.  
<https://elibrary.ru/item.asp?id=39256275>
8. **РАЗВИТИЕ ВОСПРИЯТИЯ ПРОСТРАНСТВА В СТАРШЕМ ДОШКОЛЬНОМ ВОЗРАСТЕ**  
*Кондакова Н.А.*  
[Вестник экспериментального образования](#). 2016. № 6 (9). С. 43-58.  
<https://elibrary.ru/item.asp?id=27673908>
9. **ОСОБЕННОСТИ СОЗДАНИЯ ОБУЧАЮЩИХ ИГР ДЛЯ ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА ПО ФОРМИРОВАНИЮ ЭЛЕМЕНТАРНЫХ МАТЕМАТИЧЕСКИХ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ**  
*Попова Е.Ф., Батенькина О.В.*  
В сборнике: [Творчество молодых: дизайн, реклама, информационные технологии](#) сборник трудов XIV Международной научно-практической конференции студентов и аспирантов. Научный редактор Л. М. Дмитриева. 2015. С. 115-117.  
<https://elibrary.ru/item.asp?id=26071120>
10. **ФОРМИРОВАНИЕ У ДОШКОЛЬНИКОВ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ О ЧАСАХ И ВРЕМЕНИ**  
*Найдёнова Е.В., Шуваева А.В.*  
В сборнике: [Наука и образование: сохраняя прошлое, создаём будущее](#) сборник статей X Международной научно-практической конференции: в 3 частях. 2017. С. 34-37.  
<https://elibrary.ru/item.asp?id=29337467>

Список составила: Мамонтова И.А.