



Список литературы на тему:  
**«Игровые технологии  
для развития  
логического и  
алгоритмического  
мышления детей – игры  
с кубиками»**

Подготовлен  
в рамках информационного  
сопровождения  
программы  
«Приоритет 2030»

## ЦЕЛЬ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

**«Игровые технологии для развития логического и алгоритмического мышления детей – игры с кубиками»**

Совершенствование профессиональных компетенций слушателей в области применения игровых технологий для развития логического и алгоритмического мышления детей через игры с кубиками.

## ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

**Слушатели должны знать:**

- теоретические аспекты применения игровых технологий в образовании;
- игровые технологии для развития логического и алгоритмического мышления у детей;
- возможности игр с кубиками для развития.

**Слушатели должны уметь:**

- использовать методологические основы игровых технологий при проектировании образовательного процесса.

# ПОЛНОТЕКСТОВЫЕ ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕСУРСЫ:

1. Альгожина, А. Р. Исследование логического мышления детей старшего дошкольного возраста / А. Р. Альгожина, Г. Б. Капбасова, Г. А. Капашева // Инновационная наука. - 2018. - № 4. - С. 166-167  
URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=32826707>
2. Альтшуллер, Генрих. Найти идею : введение в ТРИЗ - теорию решения изобретательских задач [Электронный ресурс] / Г. Альтшуллер. - Москва : Альпина Паблишер, 2020. - (Искусство думать). - Добавлено: 13.10.2020. - Проверено: 30.12.2021. - Режим доступа: ЭБС IPRbooks по паролю.  
URL: <https://resources.mgpu.ru/showlibraryurl.php?docid=505922&linkid=1>
3. Ахаев, А. В. Внедрение игровых технологий как одно из условий создания предметно-развивающей среды для образования детей дошкольного возраста / А. В. Ахаев, И. С. Стеблецова, Н. В. Ахаева // Балканское научное обозрение. - 2020. - Т. 4, № 1 (7). - С. 5-8  
URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42585333>
4. Беляева, А. А. Педагогические технологии руководства игровой деятельностью детей / А. А. Беляева, А. А. Анисимова, Т. В. Тюняева // Наука и Образование. - 2019. - Т. 2, № 4. - С. 54  
URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42202497>
5. Борзенкова, О. А. Методические условия развития алгоритмической деятельности младших школьников в процессе обучения математике / О. А. Борзенкова, А. С. Василенко, А. С. Голенкова // Балканское научное обозрение. - 2019. - Т. 3, № 2 (4). - С. 69-72  
URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=38506781>

6. Бородина, Т. Подготовка старших дошкольников к обучению в школе посредством игровых технологий / Т. Бородина // Journal of science. Lyon. - 2021. - № 20-2. - С. 26-28

URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=46115793>

7. Васильева, В. В. Развитие познавательных УУД младших школьников при помощи настольных игр / В. В. Васильева, Т. Д. Тюменцева // Наука и образование: новое время. Научно-методический журнал. - 2018. - № 3 (10). - С. 77-78

URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=35190643>

8. Всероссийская научно-практическая конференция «Современные образовательные технологии в системе дошкольного образования: новые решения и возможности» : сборник научных трудов. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2020. – С. 243 URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=573194>

9. Выготский, Л. С. Лекции по психологии. Мышление и речь [Электронный ресурс] / Л. С. Выготский. - Москва : Юрайт, 2021. - (Антология мысли). - Добавлено: 23.11.2021. - Проверено: 30.12.2021. - Режим доступа: ЭБС Юрайт по паролю.

URL: <https://resources.mgpu.ru/showlibraryurl.php?docid=446237&linkid=1>

10. Григорьева, Ю. С. Развитие логического мышления у детей дошкольного возраста / Ю. С. Григорьева, С. В. Бирюкова // Конференциум АСОУ: сборник научных трудов и материалов научно-практических конференций. - 2020. - № 4. - С. 36

URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44413466>

11. Давыдова, О. Ю. Развитие логического мышления детей старшего дошкольного возраста / О. Ю. Давыдова, Е. В. Плужникова // Достижения науки и образования. 2021. - № 7 (79). - С. 53-54

URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=47327826>

12. Дворяткина, С. Н. Развитие вероятностного стиля мышления в процессе обучения математике: теория и практика [Электронный ресурс] : монография / С. Н. Дворяткина. - Москва : ИНФРА-М, 2018. - (Научная мысль). - Добавлено: 23.07.2021. - Проверено: 30.12.2021. - Режим доступа: ЭБС Znanium по паролю.

URL: <https://resources.mgpu.ru/showlibraryurl.php?docid=458942&linkid=1>

13. Ершова, О. В. Применение настольных игр / О. В. Ершова // Актуальные проблемы гуманитарных и социально-экономических наук. - 2021. - Т. 4, № 5 (82). - С. 20-25

URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=47237720>

14. Ефимова, А. Е. Развивающие игры как средство развития логического мышления детей старшего дошкольного возраста / А. Е. Ефимова, Л. В. Николаева // Современные проблемы науки и образования. - 2018. - № 6. - С. 272

URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=36871203>

15. Жиркова, Н. И. Особенности развития интеллектуальных умений детей 5-7 лет посредством настольных логических игр / Н. И. Жиркова, Н. С. Ефимова, М. И. Баишева // Современные проблемы науки и образования. - 2019. - № 6. - С. 73

URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42405937>

16. Заславская, О. Ю. Применение принципов игрового дизайна и игровых механик к неигровому контенту / О. Ю. Заславская, А. Г. Сиденко // Вестник Московского городского педагогического университета. Серия: "Информатика и информатизация образования". - 2020. - № 1 (51) 2020. - С. 30-33

URL: <https://resources.mgpu.ru/showlibraryurl.php?docid=509968&foldername=fulltexts&filename=509968.pdf>

17. Карнаухова, А. А. Развитие логического мышления средствами игровой технологии / А. А. Карнаухова // Преимущество в образовании. - 2019. - № 23(10). - С. 66-72  
URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42315304>

18. Каткова, О. А. Настольные игры как средство развития мышления детей младшего школьного возраста / О. А. Каткова // Известия института педагогики и психологии образования. - 2021. - № 2. - С. 125-129  
URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=46337614>

19. Кондрашова, Н. В. Педагогическая ценность и универсальность игры / Н. В. Кондрашова // Детский сад от А до Я. - 2021. - № 3 (111). - С. 34-43  
URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=47131074>

20. Леменева, И. Ю. Значение образовательных игр на разных возрастных этапах развития детей / И. Ю. Леменева, Т. С. Мамонтова // Вестник ТОГИРРО. 2018. № 2 (40). С. 61-62  
URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43782604>

21. Максимова, Т. И. Развитие логического мышления детей младшего школьного возраста / Т. И. Максимова // Научный электронный журнал Меридиан. - 2018. - № 3 (14). - С. 93-95  
URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=32879944>

22. Маренникова, С. Е. Развитие логического мышления у детей дошкольного возраста / С. Е. Маренникова, Н. В. Платова, С. А. Сорокина // Вопросы педагогики. - 2020. - № 11-1. - С. 149-152  
URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44239426>

23. Марфутенко, Т. А. Развитие предпосылок логического мышления у детей дошкольного возраста / Т. А. Марфутенко, А. М. Кубалова // Интеграция наук. - 2018. - № 7 (22). - С. 185-188.

URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=36693378>

24. Матюхина, Е. В. Игровая педагогика в контексте современных инновационных образовательных технологий / Е. В. Матюхина // Colloquium-journal. - 2019. - № 18-4 (42). - С. 62-65

URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=40546677>

25. Мерзлякова, О. П. Геймификация образовательного процесса как инструмент развития мышления школьников / О. П. Мерзлякова // Ученые записки Орловского государственного университета. - 2021. - № 3 (92). - С. 255-262

URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=47337565>

26. Мерзова, Н. Е. Сущность понятия "логическое мышление" детей старшего дошкольного возраста / Н. Е. Мерзова, И. В. Колпащикова // Ratio et Natura. - 2020. - № 2 (2)

URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=46450718>

27. Муравьева, П. А. Игровая деятельность как фактор развития креативности дошкольников в условиях детского сада / П. А. Муравьева // Вестник Университета Российской академии образования. - 2019. - № 3. - С. 38-42

URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=41217887>

28. Неряхина, Ю. Г. Развитие логического мышления детей старшего дошкольного возраста посредством дидактических игр / Ю. Г. Неряхина // Вестник научного общества студентов, аспирантов и молодых ученых. - 2020. - № 2. - С. 81-84

URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43176887>

29. Околелов, О. П. Искусственный интеллект и инновационные педагогические средства в образовании [Электронный ресурс] : монография / О.П. Околелов. - М. ; Берлин : Директ-Медиа, 2020. - Добавлено: 18.03.2021. - Проверено: 30.12.2021. - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE по паролю.  
URL: <https://resources.mgpu.ru/showlibraryurl.php?docid=515033&linkid=1>

30. Петрова, А. Г. Особенности развития логического мышления детей старшего дошкольного возраста / А. Г. Петрова // Студенческая наука и XXI век. - 2018. - № 2-2. - С. 337-339  
URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=38216148>

31. Покровский, Е. А. Детские игры [Электронный ресурс] / Е.А. Покровский. - Москва : Юрайт, 2021. - (Антология мысли). - Добавлено: 07.12.2021. - Проверено: 30.12.2021. - Режим доступа: ЭБС Юрайт по паролю.  
URL: <https://resources.mgpu.ru/showlibraryurl.php?docid=528724&linkid=1>

32. Ребенок – исследователь, деятель, творец : опыт организации «специфически детских видов деятельности»: материалы международной научно-практической конференции, г. Москва, 24–26 апреля 2018 г. : сборник научных трудов / под ред. Е. В. Трифионовой, Е. В. Васюковой, И. А. Качановой, Н. М. Родиной [и др.]. – Москва : Московский педагогический государственный университет (МПГУ), 2018. – С. 186  
URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=500524>

33. Ребёнок в образовательном пространстве мегаполиса [Электронный ресурс] : сб. материалов всероссийской научно-практической конференции, 12-13 апреля 2016 г., Москва, МГПУ / под ред. О. И. Ключко. - М. ; Берлин : Директ-Медиа, 2019. - Добавлено: 29.05.2020. - Проверено: 30.12.2021. - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE по паролю.  
URL: <https://resources.mgpu.ru/showlibraryurl.php?docid=448851&linkid=1>



34. Савельева, И. В. Использование игровых технологий в развитии познавательных и творческих способностей детей младшего дошкольного возраста / И. В. Савельева // Вестник научных конференций. - 2019. - № 7-2 (47). - С. 84-86

URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=41122106>

35. Савенков, А. И. Детская игрушка как часть культурной традиции / А.И. Савенков // Психолого-педагогический журнал Гаудеамус. - 2019. - Т. 18, № 3 (41). - С. 13-18. - [ксерокопия].

URL: <https://resources.mgpu.ru/showlibraryurl.php?docid=529255&foldername=fulltexts&filename=529255.pdf>

36. Сенченко, Н. А. Игровые технологии как средство взаимодействия детей дошкольного возраста / Н. А. Сенченко, Н. А. Шкабара // Аспирант. - 2019. - № 1 (43). - С. 60-63

URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=37176231>

37. Сердюк, В. В. Геймификация, как способ вовлечения дошкольников в образовательную деятельность / В. В. Сердюк, А. А. Маркова, И. А. Масленникова // Вестник науки. - 2021. Т. 3, № 10 (43). - С. 47-52

URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=46704348>

38. Симановский, А. Э. Развитие способности к интеллектуальному творчеству у младших школьников [Электронный ресурс] : монография / А. Э. Симановский. - Москва : Юрайт, 2020. - (Высшее образование). - Добавлено: 14.02.2020. - Проверено: 30.12.2021. - Режим доступа: ЭБС Юрайт по паролю.

URL: <https://resources.mgpu.ru/showlibraryurl.php?docid=449761&linkid=1>

39. Ситникова, Е. В. Развитие логического мышления у детей старшего дошкольного возраста посредством дидактических игр / Е. В. Ситникова, О. К. Николаева // Вестник научных конференций. - 2019. - № 9-3 (49). - С. 75-76.

URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=41337263>

40. Тихонова, Ю. А. Использование настольных игр на уроках и во внеурочное время в начальной школе как средство мотивации учащихся / Ю. А. Тихонова // Современное образование: актуальные вопросы и инновации. - 2019. - № 3. - С. 58-61

URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=41454129>

41. Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (ред. от 02.07.2021)

URL: <http://www.kremlin.ru/acts/bank/36698>

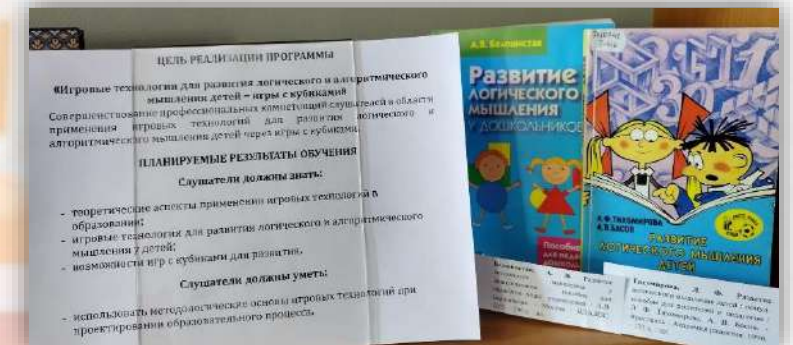
42. Шматченко, А. А. Реализация педагогических условий формирования основ логического мышления старших дошкольников в образовательной среде ДОУ / А. А. Шматченко // Вестник Луганского национального университета имени Тараса Шевченко. - 2019. - № 1 (24). - С. 86-91

URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=41476134>

# Материалы книжной выставки



## «Игровые технологии для развития логического и алгоритмического мышления детей – игры с кубиками»



# Материалы книжной выставки

«Игровые технологии для развития логического и алгоритмического мышления детей – игры с кубиками»



**Аристархова, Т. В.** Речевые кубики : Дидактическое пособие / Т. В. Аристархова // Ребенок в детском саду. - 2022. - № 1. - С. 14-15.

**Белошистая, А. В.** Развитие логического мышления у дошкольников : пособие для педагогов дошкол. учреждений / А.В. Белошистая. - Москва : ВЛАДОС, 2013. - 296 с. : ил.

**Береславский, Л. Я.** Интеллектуальная мастерская / Л.Я.Береславский. - Москва : Linka-Press, 2000. - 97с. : ил.

**Боярщинов, А.** Учимся играя. 100 развивающих игр для детей от 4 до 8 лет / А. Боярщинов, Ким Вий ; пер. с англ. Е. Тортунной. - Москва : Манн, Иванов и Фербер, 2017. - 206 с. : цв. ил.

**Воронина, Л. В.** Ознакомление дошкольников с алгоритмами и формирование у них алгоритмических умений / Л.В. Воронина // Детский сад от А до Я. - 2018. – № 1. - С. 30-40.

**Гершензон, М. А.** Головоломки профессора Головоломки : сб. затей, фокусов, самоделок, занимат. задач / М.А. Гершензон. - Москва : Детская литература, 1994. - 142 с. : ил.

**Гетманова, А. Д.** Развитие логического мышления дошкольников и младших школьников : метод. пособие : [в ... ч.]. Ч. 1 / А.Д. Гетманова ; Департамент образования г. Москвы, Гос. бюджет. образоват. учреждение высш. проф. образования г. Москвы "Моск. гор. пед. ун-т" (ГБОУ ВПО МГПУ) ; [науч. ред. А.Л. Никифоров]. - Москва : [МГПУ], 2019. - 302 с. : ил.

**Гетманова, А. Д.** Развитие логического мышления дошкольников и младших школьников : метод. пособие : [в ... ч.]. Ч. 2 / А.Д. Гетманова ; Департамент образования г. Москвы, Гос. бюджет. образоват. учреждение высш. проф. образования г. Москвы "Моск. гор. пед. ун-т" (ГБОУ ВПО МГПУ) ; [науч. ред. А.Л. Никифоров]. - Москва : [МГПУ], 2019. - 112 с. : ил.

**Давидчук, А. Н.** Познавательное развитие дошкольников в игре : метод. пособие / А. Н. Давидчук. - Москва : Сфера, 2013. - 88 с.

**Дмитричева, Н.** Быстрое пособие "Разноцветные кубики": как изготовить и играть / Н. Дмитричева // Справочник педагога-психолога. Детский сад. - 2022. - № 1. - С. 36-39.

**Дьюи, Дж.** Психология и педагогика мышления / Д. Дьюи ; пер.с англ. Н.М. Никольской ; под ред. Н.Д. Виноградова. - Москва : Совершенство, 1997. - 204 с.

**Ермолаева, М. В.** Психолого-педагогические средства познавательного развития дошкольников : учеб. пособие / РАО, Моск. психол.-соц. ин-т ; М.В. Ермолаева, И.Г. Ерофеева. - Москва : МПСИ ; Воронеж : МОДЭК, 2006. - 223 с. : ил.

**Игра и дошкольник** : Развитие детей старшего дошкольного возраста в игровой деятельности : [сборник] / [под ред. Т.И. Бабаевой, З.А. Михайловой]. - Санкт-Петербург : Детство-Пресс, 2004, 2007. - 192 с.

**Игра и игрушка в образовательном процессе: вчера, сегодня, завтра** : теория и практи. рекомендации / Департамент образования г. Москвы, Моск. гуманит. пед. ин-т, Отд. "Обучения игре детей дошкольного и младшего школьного возраста" ; под общ. ред. И.С. Сергеевой. - Москва : АПКППРО, 2011. - 151 с.

**Игровые технологии в образовании дошкольников и младших школьников** : ФГОС в школе : метод. рекомендации / авт.-сост. : И.С. Сергеева, Ф.С. Гайнуллова. - Москва : Кнорус, 2018. - 112 с.

**Игровые технологии в процессе подготовки детей к обучению в школе** : [метод. рекомендации] / [авт.-сост. : Г.М. Казакова, Е.В. Калмыкова] . - Москва : Аркти, 2010. - 103 с. : ил.

**Интеллектуальное развитие дошкольника: структурно-диалектический подход** : [сборник] / Департамент образования г. Москвы, Гос. образоват. учреждение высш. проф. образования г. Москвы "Моск. гор. пед. ун-т" (ГОУ ВПО МГПУ), Науч.-исслед. ин-т стол. образования, Лаб. ран. обучения и развития детей ; [отв. ред. И.Б. Шиян]. - Москва : МГПУ, 2009. - 167 с.

**Интеллектуальное развитие дошкольников и младших школьников: опыт, проблемы, перспективы** : материалы Всерос. заоч. науч.-практ. конф. с междунар. участием, 17 апр. 2014 г. / ФГБОУ ВПО "Вят. гос. гуманит. ун-т" ; [науч. ред. : Л.М. Машковцева, С.В. Савинова]. - Киров : Изд-во ВятГГУ, 2014. - 467 с.

**Кавтарадзе, Д. Н.** Обучение и игра : введение в активные методы обучения : учеб. пособие для учителей / Д. Н. Кавтарадзе ; Акад. пед. и соц. наук, Моск. психол.-соц. ин-т. - Москва : МПСИ : Флинта, 1998. - 191 с. : ил.

**Новоселова, С. Л.** Генетически ранние формы мышления : учеб. пособие / С. Л. Новосёлова ; РАО, Моск. психол.-соц. ин-т. - 2-е изд., стер. - Москва : МПСИ ; Воронеж : Модэк, 2003, 2002. - 318 с. : ил.

**Пантина, Н. С.** Становление интеллекта в дошкольном детстве / Н.С. Пантина ; РАО. Ин-т пед. инноваций. - Москва : РОССПЭН, 1996. - 272 с.

**Пирожкова, Е.** Развиваем речь школьников на уроках с помощью кубика Блума / Е. Пирожкова // Управление начальной школой. - 2020. - № 7. - С. 76-78.

**Поддьяков, Н. Н.** Мышление дошкольника : [монография] / Науч.-исслед. ин-т дошк. воспитания АПН СССР ; Н. Н. Поддьяков. - Москва : Педагогика, 1977. - 271 с. : ил.

**Развитие познавательно-исследовательских умений у старших дошкольников** / [авт.-сост. З.А. Михайлова и др.]. - Санкт-Петербург : Детство-Пресс, 2013, 2012. - 154 с.

**Резник, М.** Спираль обучения. 4 принципа развития детей и взрослых / М. Резник ; пер. с англ. Е. Лалаян. - Москва : Манн, Иванов и Фербер, 2018. - 190 с.

**Репринцева, Г. И.** Игра - ключ к душе ребенка : гармонизация отношений ребенка с окружающим миром : метод. пособие / Г.И. Репринцева. - Москва : Форум, 2008. - 235 с. : ил., табл.

**Савенков, А. И.** Маленький исследователь. Как научить дошкольника самостоятельно приобретать знания / А.И. Савенков. - 2-е изд., доп. и перераб. - Москва : Нац. кн. центр. НКЦ, 2017. - 232 с.

**Современные образовательные технологии** : учеб. пособие для студентов, магистрантов, аспирантов, докторантов, шк. педагогов и вуз. преподавателей / под ред. Н. В. Бордовской. - 2-е изд., стер. - Москва : Кнорус, 2011, 2013, 2022. - 432 с. : ил., табл.

**Социально-педагогическое сопровождение детей в образовательном процессе: проекты, модели, технологии** : учеб.-метод. пособие / М-во образования и науки РФ, Акад. повышения квалификации и проф. переподготовки работников образования ; авт. : В.П. Сергеева, М.И. Бич, Н.В. Авдеева [и др.] ; под общ. ред. В.П. Сергеевой. - Москва : Academia : АПК и ПРО, 2011. - 141 с. : табл.

**Степанова, О. А.** Игровая школа мышления : метод. пособие для учителей нач. шк., педагогов ДООУ и родителей / О. А. Степанова. - Москва : Сфера, 2003. - 128 с.

**Теоретические и методические основы организации игровой деятельности детей раннего и дошкольного возраста** : учеб. для СПО / под науч. ред. А.И. Савенкова ; авт. коллектив : А.И. Савенков, А.Н. Ганичева, С.И. Карпова, О.И. Ключко, С.Н. Литвинова, Л.Е. Осипенко, В.М. Поставнев, И.В. Поставнева, Т.Д. Савенкова, П.В. Смирнова, О.В. Цаплина ; среди рец. Е.И. Сухова. - Москва : Юрайт, 2020. - 339 с.

**Тихомиров, О. К.** Психология мышления : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся



**Тихомиров, О. К.** Психология мышления : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению и спец. психологии / О.К. Тихомиров. - 2-е изд., стер. - Москва : Academia, 2005, 2002. - 288 с. : ил.

**Тихомирова, Л. Ф.** Развитие логического мышления детей : попул. пособие для родителей и педагогов / Л. Ф. Тихомирова, А. В. Басов. - Ярославль : Академия развития, 1996. - 235 с. : ил.

**Цаплина, О. В.** Игровые технологии в образовательном процессе : учеб.-метод. пособие / О. В. Цаплина, Н. А. Козырева, С. Н. Литвинова, ; под науч. ред. О. В. Цаплиной ; рец. : Е. В. Иванова, А. В. Найбауэр. - Москва : Экон-Информ, 2022. - 172 с. : ил.

**Царева, С. Е.** Формирование основ алгоритмического мышления в процессе начального обучения математике / С.Е. Царева // Начальная школа. - 2012. - № 4. - С. 5-13.

**Эльконин, Д. Б.** Психология игры / Д.Б. Эльконин. - 2-е изд. - Москва : ВЛАДОС, 1999. - 359 с.



# СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

ПРЕЗЕНТАЦИЯ ПОДГОТОВЛЕНА  
СПЕЦИАЛИСТАМИ  
ОТДЕЛЕНИЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ  
ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ БИБЛИОТЕКИ МГПУ  
В ИНСТИТУТЕ ПЕДАГОГИКИ И ПСИХОЛОГИИ ОБРАЗОВАНИЯ  
ЕВСТИГНЕЕВОЙ В. Б.  
ЕГОРОВОЙ С.В.  
МОСКАЧЕВОЙ Ю. Ю.

С материалами книжной выставки можно ознакомиться  
в отделении Фундаментальной библиотеки в  
Институте психологии и педагогики образования