



ДНИ НАУКИ МГПУ - 2023

Бинарный урок в рамках общеуниверситетской научной сессии
«Многофункциональное пособие
В. Воскобовича «Коврограф «Ларчик» в процессе
проведения интегрированных занятий по математическому
развитию и продуктивным видам деятельности
дошкольников»

ГАОУ ВО МГПУ ИСПО им. К.Д.
Ушинского

учебный корпус
«КОЛЛЕДЖ МЕДВЕДКОВО»

5 апреля 2023 г.

10.45 – 12.00

ул. Грекова д.3, корп. 1



Свиясова Ольга Владимировна,
преподаватель департамента
дошкольного образования



Борисова Людмила Юрьевна,
преподаватель департамента
дошкольного образования

«Игры В.В. Воскобовича многофункциональны и вариативны, начинаются с простых элементов, а заканчиваются решением сложных задач. Все они направлены на обучение детей чтению, развитию математических способностей, развитию памяти и мышления, мелкой моторики и воображения. На занятиях с использованием таких игр дети получают новые знания не утомляясь, находясь в спокойном эмоциональном состоянии, и не замечая, что их обучают».

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИГР В.В. ВОСКОБОВИЧА НА ЗАНЯТИЯХ ПО ФОРМИРОВАНИЮ ЭЛЕМЕНТАРНЫХ МАТЕМАТИЧЕСКИХ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ В ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Лямина Г.В., Тимохина Т.В.

В сборнике: ПСИХОЛОГИЯ И ПЕДАГОГИКА XXI ВЕКА: АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ, ДОСТИЖЕНИЯ И ИННОВАЦИИ. Сборник статей III Всероссийской студенческой научно-практической конференции с международным участием. Орехово-Зуево, 2022. С. 426-429.

<https://elibrary.ru/item.asp?id=49345450>

Ильинкова Г.Р. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИГРОВЫХ ФОРМ В РАЗВИТИИ У ДЕТЕЙ ЭЛЕМЕНТАРНЫХ МАТЕМАТИЧЕСКИХ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ ПОСРЕДСТВОМ УНИВЕРСАЛЬНОГО КОМПЛЕКСА «КОВРОГРАФ ЛАРЧИК»



<https://elibrary.ru/item.asp?id=44404953>

«Ковролиновое поле представляет собой совокупность школьной доски и фланелеграфа. Значительное внимание уделяется демонстрационному материалу, а это – дидактические карточки с цифрами, буквами, фигурами, различными изображениями, которые фиксируются на липучках. Особое внимание уделено насыщенности, многофункциональности, многоплановости игрового материала, отсюда и широкий возрастной диапазон».

Из аннотации к статье



СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. *Галигузова, Л. Н.* Дошкольная педагогика : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Л. Н. Галигузова, С. Ю. Мещерякова-Замогильная. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 253 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07084-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/512494>
2. Дошкольная педагогика. Эстетическое воспитание и развитие : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Е. А. Дубровская [и др.] ; под редакцией Е. А. Дубровской, С. А. Козловой. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 179 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07221-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/513077>
3. *Габова, М. А.* Дошкольная педагогика. Развитие пространственного мышления и графических умений : учебное пособие для вузов / М. А. Габова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 151 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-07666-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/513020>
4. *Микляева, Н. В.* Теоретические основы дошкольного образования : учебник для среднего профессионального образования / Н. В. Микляева, Ю. В. Микляева, Н. А. Виноградова ; под общей редакцией Н. В. Микляевой. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 496 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02131-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/511679>

1. Белошистая, А. В. Обучение математике в дошкольных образовательных организациях : методическое пособие / А.В. Белошистая. — 2-е изд. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 319 с. — (Практическая педагогика). - ISBN 978-5-16-011419-4. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1930695>
2. Белошистая, А. В. Обучение математике в дошкольных образовательных организациях : методическое пособие / А.В. Белошистая. — 2-е изд. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 319 с. — (Практическая педагогика). - ISBN 978-5-16-011419-4. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1930695>
3. Белошистая, А. В. Современные программы математического образования дошкольников : монография / А. В. Белошистая. — 2-е изд., стер. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 252 с. — (Практическая педагогика). - ISBN 978-5-16-011421-7. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1854960>
4. Белошистая, А. В. Развитие математического мышления ребенка дошкольного и младшего школьного возраста в процессе обучения : монография / А.В. Белошистая. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 234 с. — (Научная мысль). — DOI 10.12737/17601. - ISBN 978-5-16-016787-9. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1914077>
5. Белошистая, А. В. Развитие логического мышления у дошкольников : учебное пособие / А.В. Белошистая. — 2-е изд., доп. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 300 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015664-4. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1853908>



1. Званцугова, А. А. Новогодний игробатл с использованием развивающих игр и пособий В. В. Воскобовича / А. А. Званцугова // Воспитатель ДОУ. – 2023. – № 1. – С. 64–69. – ISSN 2220-1459. Воскобович, Вячеслав Вадимович. Развивающие игры Воскобовича: вчера, сегодня, завтра / В. В. Воскобович // Воспитатель ДОУ. – 2014. – № 7. – С. 17–20. – ISSN 2220-1459.
2. Воскобович, В. В. Особенности технологии интеллектуально-творческого развития "Сказочные лабиринты игры" : Для детей дошкольного и младшего школьного возраста / В. В. Воскобович, О. М. Вотина // Воспитатель ДОУ. – 2023. – № 1. – С. 6–12. – ISSN 2220-1459.
3. Панфилова, Э. Н. Квест с героями "Фиолетого леса" / Э. Н. Панфилова // Воспитатель ДОУ. – 2023. – № 1. – С. 21–31. – ISSN 2220-1459.
4. Трифонова, И. В. Табличный метод на "Коврографе Ларчик" : (логические задачи для старших дошкольников) / И. В. Трифонова, М. Ю. Трифонов // Воспитатель ДОУ. – 2023. – № 1. – С. 70–76. – ISSN 2220-1459.
5. Архипюк, Ю. А. Развивающие игры В. В. Воскобовича в коррекционной работе учителя-логопеда с детьми с ОНР / Ю. А. Архипюк // Воспитатель ДОУ. – 2023. – № 1. – С. 13–20. – ISSN 2220-1459.
6. Бирюкова, Татьяна Маннуровна. Применение технологии В. В. Воскобовича в психолого-педагогической работе с детьми раннего и дошкольного возраста / Т. М. Бирюкова, Ю. В. Кириллова // Управление Дошкольным Образовательным Учреждением. – 2022. – № 1. – С. 74–80.

7. Саутина, Е. В. Развитие умственных способностей старших дошкольников с помощью игр Воскобовича / Е. В. Саутина // Воспитатель ДООУ. – 2014. – № 7. – С. 86–95. – ISSN 2220-1459.
8. Кондратьева, Л. А. Реализация ФГОС ДО средствами игровой технологии В. Воскобовича "Сказочные лабиринты игры" / Л. А. Кондратьева // Воспитатель ДООУ. – 2014. – № 7. – С. 12–16. – ISSN 2220-1459.
9. Тараненко, Л. В. Квест-игра "Путешествие в страну Математики" с использованием технологии Воскобовича для детей старшей группы / Л. В. Тараненко // Воспитатель ДООУ. – 2020. – № 9. – С. 99–101. – ISSN 2220-1459.
10. Даллакян, А. М. Особенности применения игровых технологий В. В. Воскобовича в старшем дошкольном возрасте / А. М. Даллакян, С. А. Саргсян // Воспитатель ДООУ. – 2017. – № 5. – С. 108–113. – ISSN 2220-1459.
11. Текоцкая, И. Н. "Сказочные лабиринты игры – выход из безмолвия": организация взаимодействия в игре с неговорящим ребенком : (на основе интеграции технологии В. Воскобовича и средств альтернативной и дополнительной коммуникации) / И. Н. Текоцкая, И. В. Евстифеева // Воспитатель ДООУ. – 2023. – № 1. – С. 59–63. – ISSN 2220-1459.
12. Лаврентьева, О. Н. Айболит спешит на помощь : Для детей старшего дошкольного возраста / О. Н. Лаврентьева, А. Т. – К. Маммедова // Воспитатель ДООУ. – 2023. – № 1. – С. 36–41. – ISSN 2220-1459.
13. Морозова, И. К. "Игротека в Фиолетовом Лесу" : Для младших дошкольников / И. К. Морозова, Л. Р. Сулейманова // Воспитатель ДООУ. – 2023. – № 1. – С. 32–36. – ISSN 2220-1459.

1. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИГРОВЫХ ФОРМ В РАЗВИТИИ У ДЕТЕЙ ЭЛЕМЕНТАРНЫХ МАТЕМАТИЧЕСКИХ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ ПОСРЕДСТВОМ УНИВЕРСАЛЬНОГО КОМПЛЕКСА "КОВРОГРАФ ЛАРЧИК"

Ильинкова Г.Р.

Традиции и новации в дошкольном образовании. 2020. № 4 (17). С. 15-19.

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44404953>

2. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОВРОГРАФА "ЛАРЧИК" В МАТЕМАТИЧЕСКОМ РАЗВИТИИ ДЕТЕЙ СТАРШЕГО ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА

Сошникова Е.С., Иванова П.В., Иванова Д.В.

В сборнике: Современные ориентиры и проблемы дошкольного и начального образования. Материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. 2020. С. 103-107.

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42750609>

3. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИГРОВОЙ ТЕХНОЛОГИИ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНО–ТВОРЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА «СКАЗОЧНЫЕ ЛАБИРИНТЫ ИГРЫ» И ИГРОВОГО КОМПЛЕКСА «КОВРОГРАФ ЛАРЧИК» В.В. ВОСКОБОВИЧА В ПРОЦЕССЕ ФОРМИРОВАНИЯ У ДЕТЕЙ ФИНАНСОВЫХ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=49527925>

4. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИГРОВОЙ ТЕХНОЛОГИИ В.В.ВОСКОБОВИЧА В ОБУЧЕНИИ СЧЁТУ ДЕТЕЙ СТАРШЕГО ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА

Ильинкова Г.Р.

В сборнике: Инновационная деятельность педагога дошкольного образования в условиях реализации образовательного и профессионального стандартов. Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции (с международным участием). Отв. редактор О.В. Удова. Иркутск, 2021. С. 443-448.

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=46601112>

5. РАЗВИТИЕ ДЕТСКОЙ ИНИЦИАТИВЫ В ФОРМИРОВАНИИ ЭЛЕМЕНТАРНЫХ МАТЕМАТИЧЕСКИХ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ У ДЕТЕЙ МЛАДШЕГО ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА ПОСРЕДСТВОМ ИГР И ПОСОБИЙ В.В. ВОСКОБОВИЧА

Кравченко Е.П.

Вестник науки и образования. 2021. № 6-1 (109). С. 71-74.

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=46186893>

6. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИГР В.В. ВОСКОБОВИЧА НА ЗАНЯТИЯХ ПО ФОРМИРОВАНИЮ ЭЛЕМЕНТАРНЫХ МАТЕМАТИЧЕСКИХ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ В ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Лямина Г.В., Тимохина Т.В.

В сборнике: ПСИХОЛОГИЯ И ПЕДАГОГИКА XXI ВЕКА: АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ, ДОСТИЖЕНИЯ И ИННОВАЦИИ. Сборник статей III Всероссийской студенческой научно-практической конференции с международным участием. Орехово-Зуево, 2022. С. 426-429.

<https://elibrary.ru/item.asp?id=49345450>

7. РАЗВИТИЕ ЛОГИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИХ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ СТАРШИХ ДОШКОЛЬНИКОВ СРЕДСТВАМИ ТЕХНОЛОГИИ "СКАЗОЧНЫЕ ЛАБИРИНТЫ ИГРЫ" В.ВОСКОБОВИЧА

Степанова И.А.

В сборнике: Интеграция науки и практики в современных условиях. Материалы X Международной научно-практической конференции. Научный ред. Акутина С.П., 2017. С. 71-74.

<https://elibrary.ru/item.asp?id=32441032>

8. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИГР В.В. ВОСКОБОВИЧА В РАБОТЕ ПО ФОРМИРОВАНИЮ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ О ФОРМЕ У ДЕТЕЙ СТАРШЕГО ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА

Гордеева В.В., Морозова А.В.

В книге: Анализ состояния, проблем и перспектив развития современного образования. Монография. Петрозаводск, 2021. С. 103-115.

<https://elibrary.ru/item.asp?id=45670342>

9. КОНСПЕКТ ЗАНЯТИЯ ПО МАТЕМАТИКЕ ПО ТЕМЕ: "ВОЛШЕБНЫЙ ЦВЕТОК ЖЕЛАНИЯ"

Лагутина М.Д., Беленко Е.В., Джаббаровва Ч.Н.

Инновационная наука. 2021. № 8-2. С. 31-34.

<https://elibrary.ru/item.asp?id=46436172>

10. ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕХНОЛОГИИ "СКАЗОЧНЫЕ ЛАБИРИНТЫ ИГРЫ" В РАЗВИТИИ ПРЕДПОСЫЛОК ПОЗНАВАТЕЛЬНЫХ УНИВЕРСАЛЬНЫХ УЧЕБНЫХ ДЕЙСТВИЙ У ДЕТЕЙ СТАРШЕГО ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА

Файзулина Н.В.

В сборнике: Детская инициатива как условие личностного развития детей дошкольного и младшего школьного возраста. Материалы V Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Научный редактор Г.Х. Вахитова. Томск, 2022. С. 138-143.

<https://elibrary.ru/item.asp?id=47950363>

11. РАЗВИТИЕ У ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА ЭЛЕМЕНТАРНЫХ МАТЕМАТИЧЕСКИХ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ О ПЛОСКИХ ГЕОМЕТРИЧЕСКИХ ФИГУРАХ И ИХ ПРИЗНАКАХ ПОСРЕДСТВОМ РАЗВИВАЮЩЕЙ ИГРЫ В.В. ВОСКОБОВИЧА «ФОНАРИКИ. ЛАРЧИК»

Потькалова М.В.

В сборнике: Лучшая научно-инновационная работа 2021. Сборник статей II Международного научно-исследовательского конкурса. Петрозаводск, 2021. С. 81-92. <https://elibrary.ru/item.asp?id=46551915>

12. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РАЗВИВАЮЩЕЙ ИГРЫ В.В. ВОСКОБОВИЧА «ФОНАРИКИ. ЛАРЧИК» В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ С ДОШКОЛЬНИКАМИ

Потькалова М.В.

В сборнике: ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ ПРИЗВАНИЕ. сборник статей II международного научно-методического конкурса : в 3 ч.. 2020. С. 187-198. <https://elibrary.ru/item.asp?id=42675427>

13. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ В.В. ВОСКОБОВИЧА "СКАЗОЧНЫЕ ЛАБИРИНТЫ ИГРЫ" В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДОУ

Юрьева Ю.Н., Барсукова Т.А.

В сборнике: Теоретические и методологические проблемы современного образования. Материалы XXII Международной научно-практической конференции. Институт стратегических исследований. 2015. С. 91-92
<https://elibrary.ru/item.asp?id=24974913>

14. ФОРМИРОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТАРНЫХ МАТЕМАТИЧЕСКИХ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ У ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА ПОСРЕДСТВОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕХНОЛОГИИ В.В. ВОСКОБОВИЧА «СКАЗОЧНЫЕ ЛАБИРИНТЫ ИГРЫ»

Крылова И.И.

В сборнике: СОВРЕМЕННЫЕ ОРИЕНТИРЫ И ПРОБЛЕМЫ ДОШКОЛЬНОГО И НАЧАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ. Материалы II Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Барнаул, 2021. С. 105-109. <https://elibrary.ru/item.asp?id=46449997>

15. РАЗВИВАЮЩИЕ ИГРЫ ВОСКОБОВИЧА В РАБОТЕ С ДЕТЬМИ МЛАДШЕГО ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА

Постникова Т.Ю., Горшкова Г.В.

В сборнике: Воспитание и обучение: теория, методика и практика. Сборник материалов XI Международной научно-практической конференции. Редколлегия: О.Н. Широков [и др.]. 2017. С. 214-215. <https://elibrary.ru/item.asp?id=32264475>

16. РАЗВИВАЮЩИЕ ИГРЫ ВОСКОБОВИЧА КАК ЭФФЕКТИВНОЕ СРЕДСТВО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА

Мигунова А.В., Павловская В.А., Литвинова М.В.

В сборнике: Образовательная среда сегодня: теория и практика. сборник материалов X Международной научно-практической конференции. 2019. С. 73-76. <https://elibrary.ru/item.asp?id=41215338>

17. ФОРМИРОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТАРНЫХ МАТЕМАТИЧЕСКИХ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ У ДОШКОЛЬНИКОВ С ЗАДЕРЖКОЙ ПСИХИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ПОСРЕДСТВОМ ИГР В.В. ВОСКОБОВИЧА

Кузнецова Ю.В.

В сборнике: ИЗУЧЕНИЕ И ОБРАЗОВАНИЕ ДЕТЕЙ С РАЗЛИЧНЫМИ ФОРМАМИ ДИЗОНТОГЕНЕЗА. Материалы Международной научно-практической конференции памяти профессора В. В. Коркунова. Екатеринбург, 2021. С. 323-326. <https://elibrary.ru/item.asp?id=46563037>

18. РАЗВИТИЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ О ГЕОМЕТРИЧЕСКИХ ФИГУРАХ У ДЕТЕЙ 3-4 ЛЕТ В ПРОЦЕССЕ ЗАНЯТИЙ С КОВРОГРАФОМ

Томилова Л.А.

В сборнике: СОВРЕМЕННЫЕ НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ: ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА. материалы Международной (заочной) научно-практической конференции. 2020. С. 118-122. <https://elibrary.ru/item.asp?id=42570141>

19. РАЗВИВАЮЩИЕ ИГРЫ КАК СРЕДСТВО ФОРМИРОВАНИЯ ЭЛЕМЕНТАРНЫХ МАТЕМАТИЧЕСКИХ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ У ДОШКОЛЬНИКОВ

Ускова И.Ю.

В сборнике: Этнопедагогика в контексте современной культуры. Сборник научных трудов по материалам Международной научно-практической конференции. Ответственный редактор Л.Б. Абдуллина. 2018. С. 201-205. <https://elibrary.ru/item.asp?id=37226929>

20. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОВРОГРАФА "ЛАРЧИК" В МАТЕМАТИЧЕСКОМ РАЗВИТИИ ДЕТЕЙ СТАРШЕГО ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА

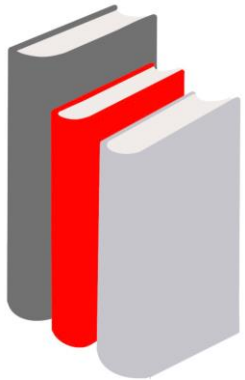
Сошнина Е.С., Иванова П.В., Иванова Д.В.

В сборнике: Современные ориентиры и проблемы дошкольного и начального образования. Материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. 2020. С. 103-107. <https://elibrary.ru/item.asp?id=42750609>

21. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВАРИАНТОВ РАЗВИВАЮЩЕЙ ИГРЫ В.В. ВОСКОБОВИЧА "ЛОГОФОРМОЧКИ-3 И 5" В ФОРМИРОВАНИИ У СТАРШИХ ДОШКОЛЬНИКОВ ЭЛЕМЕНТАРНЫХ МАТЕМАТИЧЕСКИХ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ

Потькалова М.В.

В сборнике: ЛУЧШАЯ НАУЧНО-ИННОВАЦИОННАЯ РАБОТА 2020. сборник статей Международного научно-исследовательского конкурса. Петрозаводск, 2020. С. 33-44. <https://elibrary.ru/item.asp?id=42772642>



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

Презентация подготовлена сотрудниками отделения обслуживания ФБ учебного корпуса «Колледж Медведково» Сервуля М.П. Мамонтовой И.А.

Использованы материалы сайтов: <https://www.mgpu.ru/obrazovanie/institutes/ispo/academicbuilding/kolledzh-medvedkovo/>
<https://znanium.com/>
<https://urait.ru/>
<https://elibrary.ru/defaultx.asp>