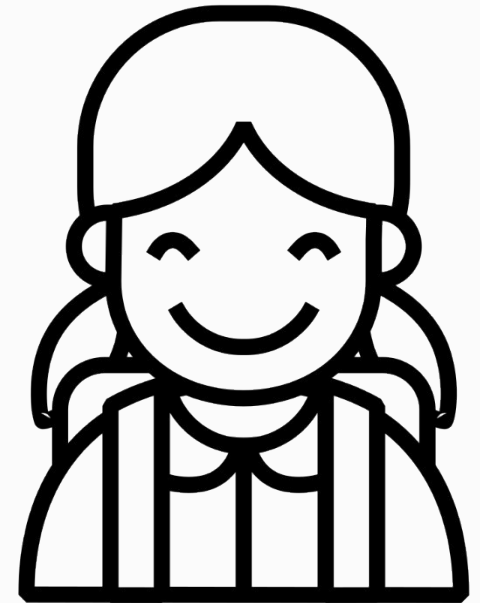




Образовательные технологии в детском саду


Воспитатель: Муздина Кристина Сергеевна





Здоровье сберегающие

— направлены на сохранение и укрепление здоровья детей, формирование у них навыков и потребностей в ЗОЖ. Организуются в виде самостоятельных занятий (физической или музыкальной культуры), а также в режимные моменты (физкультминутки, пальчиковые игры, гимнастика)



ЙОГА



ГИМНАСТИКА ПОСЛЕ СНА



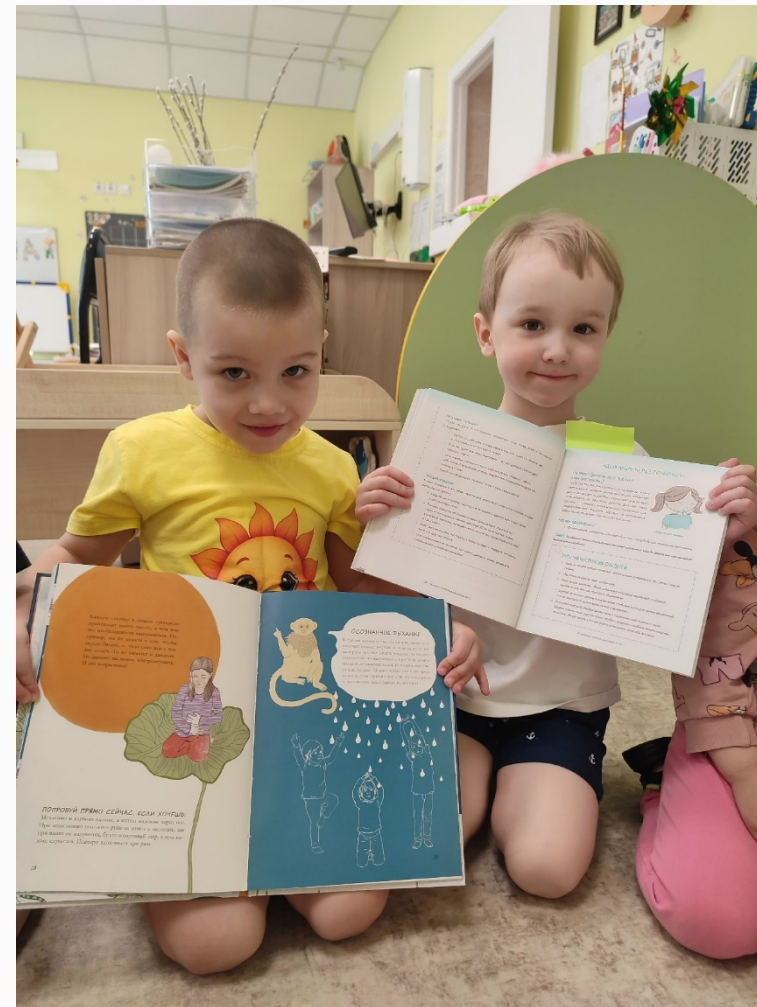
ФИЗМИНУТКИ



ДЫХАТЕЛЬНАЯ ГИМНАСТИКА



ДЫХАТЕЛЬНАЯ ГИМНАСТИКА



САМОМАССАЖ




ФИЗКУЛЬТУРНЫЕ ЗАНЯТИЯ




КОНТРАСТНЫЕ ДОРОЖКИ





Технологии проектной деятельности

— направлены на обогащение и развитие социального и личного опыта детей через включение в межличностное взаимодействие. Реализуются через организацию различных проектов — игровых, экскурсионных, конструктивных, повествовательных.



ПОЗНАВАТЕЛЬНЫЙ ПРОЕКТ



ИНФОУРОК

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о размещении авторского материала на сайте infourok.ru

НАСТОЯЩИМ ПОДТВЕРЖДАЕТСЯ, ЧТО
Муздина Кристина Сергеевна
Воспитатель
МАДОУ детский сад № 472

опубликовал(а) на сайте infourok.ru методическую разработку, которая успешно прошла проверку и получила высокую оценку от проекта «Инфоурок»:
Паспорт проекта Путешествие в страну геометрических фигур (дети дошкольного возраста)

Web-адрес публикации:
<https://infourok.ru/pasport-proekta-puteshestvie-v-stranu-geometricheskikh-figur-deti-doshkolnogo-vozrasta-8172117.html>

 
И. В. Жабровский
Руководитель учебно-методического центра «Инфоурок»


ЭФ42630346
23.03.2026

 Лицензия на осуществление образовательной деятельности №5201 от 02.04.2018

infourok.ru

«Путешествие в страну геометрических фигур»

Цель проекта: закрепить у детей знания о геометрических фигурах (квадрат, круг, треугольник), развить умение распознавать и называть их независимо от размера и цвета, находить предметы соответствующей формы в окружающем пространстве, а также способствовать развитию пространственного мышления, мелкой моторики и творческих навыков через игровые и практические задания с фигурами.

ПОЗНАВАТЕЛЬНЫЙ ПРОЕКТ



ТВОРЧЕСКИЙ ПРОЕКТ



ИНФОУРОК

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о размещении авторского материала на сайте infourok.ru

НАСТОЯЩИМ ПОДТВЕРЖДАЕТСЯ, ЧТО
Муздина Кристина Сергеевна
Воспитатель

МАДОУ детский сад № 472

опубликовал(а) на сайте infourok.ru методическую разработку, которая успешно прошла проверку и получила высокую оценку от проекта «Инфоурок»:
Проект «Мои счастливые моменты фотоаппарат воспоминаний»

Web-адрес публикации:
<https://infourok.ru/proekt-moi-schastlivye-momenty-fotoapparat-vospominanij-8171957.html>



КЧ28744732
23.03.2026

И.В. Жаборовский
Руководитель учебного центра
«Инфоурок»



Лицензия на осуществление
образовательной деятельности
№5201 от 02.04.2018

infourok.ru

Проект: «Мои счастливые моменты: фотоаппарат воспоминаний»

Цель: развить у детей коммуникативные навыки и эмоциональную отзывчивость через презентацию личных фотографий, вызывающих приятные воспоминания; сформировать умение делиться своими переживаниями и слушать других, а также развить творческие способности и мелкую моторику в процессе создания коллективной поделки «Бумажный фотоаппарат», объединяющей индивидуальные истории в единую композицию.

ТВОРЧЕСКИЙ ПРОЕКТ



ФИЗКУЛЬТУРНЫЙ ПРОЕКТ



ИНФОУРОК

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о размещении авторского материала на сайте infourok.ru

НАСТОЯЩИМ ПОДТВЕРЖДАЕТСЯ, ЧТО
Муздина Кристина Сергеевна
Воспитатель
МАДОУ детский сад № 472

опубликовал(а) на сайте infourok.ru методическую разработку, которая успешно прошла проверку и получила высокую оценку от проекта «Инфоурок»:
Паспорт проекта «Пожарная безопасность» для детей дошкольного возраста

Web-адрес публикации:
<https://infourok.ru/pasport-proekta-pozharnaya-bezopasnost-dlya-detej-doshkolnogo-vozrasta-8164671.html>

 
И.В. Жаборовский
Руководитель учебного центра
«Инфоурок»


АЙ25645580
15.03.2026

 Лицензия на осуществление
образовательной деятельности
№5201 от 02.04.2018

infourok.ru

Проект «Пожарная безопасность»

Цель: сформировать у детей базовые знания о правилах пожарной безопасности и алгоритме действий в случае возникновения пожара, развить навыки безопасного поведения через игровые двигательные задания в физкультурном зале (имитация эвакуации, передвижение по маршруту, отработка реакции на сигналы)

ФИЗКУЛЬТУРНЫЙ ПРОЕКТ



ПРИКЛЮЧЕНЧЕСКИЙ ПРОЕКТ



ИНФОУРОК

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о размещении авторского материала на сайте infourok.ru

НАСТОЯЩИМ ПОДТВЕРЖДАЕТСЯ, ЧТО
Муздина Кристина Сергеевна
Воспитатель

МАДОУ детский сад № 472

опубликовал(а) на сайте infourok.ru методическую разработку, которая успешно прошла проверку и получила высокую оценку от проекта «Инфоурок»:
Паспорт проекта "Кто такая масленица!?" для дошкольников

Web-адрес публикации:
<https://infourok.ru/pasport-proekta-kto-takaya-maslenica-dlya-doshkolnikov-8172492.html>

 
И.В. Жаборовский
Руководитель учебного центра
«Инфоурок»


E072975089
23.03.2026

 Лицензия на осуществление образовательной деятельности №52021 от 02.04.2018


infourok.ru

Проект: «Кто такая Масленица!?»

Цель: приобщить детей дошкольного возраста к русским народным традициям и культуре через активное участие в изучении и праздновании Масленицы, сформировать у них познавательный интерес к историческому наследию своего народа и создать условия для совместного творческого взаимодействия детей и родителей в рамках подготовки и проведения тематических мероприятий.


ПРИКЛЮЧЕНЧЕСКИЙ ПРОЕКТ





Технологии исследовательской деятельности

— направлены на формирование у воспитанников ключевых компетенций и способности к исследовательскому типу мышления. Организуются в виде опытов, путешествий по картам, коллекционирования



КОЛЛЕКЦИОНИРОВАНИЕ



ОПЫТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ




ОПЫТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ




ПУТЕШЕСТВИЕ ПО ИНТЕРАКТИВНОЙ КАРТЕ





Информационно- коммуникационные

— открывают доступ к богатству образовательных ресурсов и средств. Используются компьютеры, интерактивные доски, планшеты и другие устройства



ТЕЛЕВИЗОР


Используется для показа медиа-контента, для демонстрации. Часто используется в качестве приема привлечения внимания к занятию



ПРЕЗЕНТАЦИИ PowerPoint

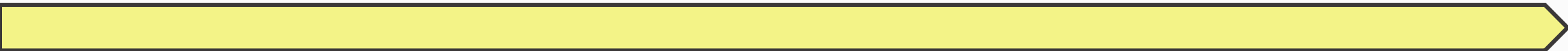
Используются для повышения эффективности образовательных занятий с детьми и педагогической компетенции у родителей в процессе проведения родительских собраний.





Технология портфолио дошкольника

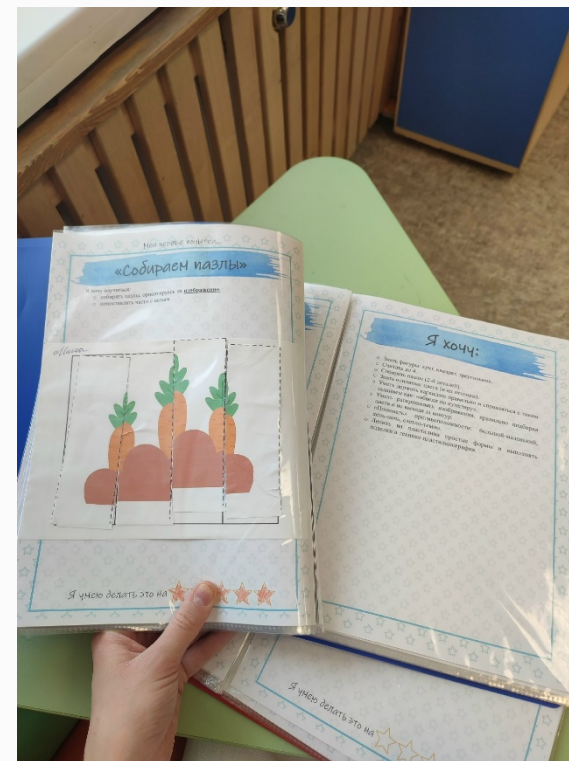
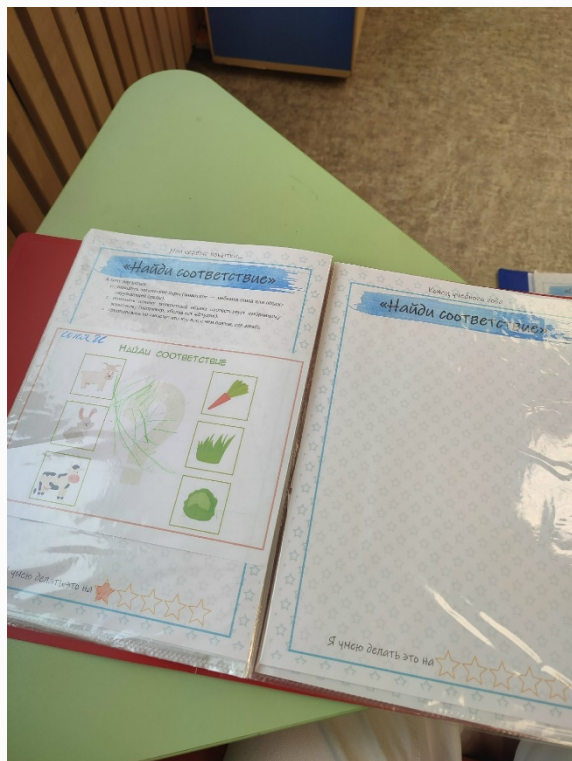
Портфолио — это копилка личных достижений ребенка в разнообразных видах деятельности, его успехов, положительных эмоций, возможность еще раз пережить приятные моменты своей жизни, это своеобразный маршрут развития ребенка.



ПОРТФОЛИО РЕБЕНКА

Существует ряд **функций** портфолио:


- диагностическая (фиксирует изменения и рост за определенный период времени);
- содержательная (раскрывает весь спектр выполняемых работ), рейтинговая (показывает диапазон умений и навыков ребенка) и др.





Игровые технологии

— охватывают определённую часть образовательного процесса, направлены на формирование и развитие у воспитанников разнообразных умений и навыков.



ДИДАКТИЧЕСКИЕ ИГРЫ

Расширение кругозора, познавательная деятельность, формирование и применение знаний, умений и навыков на практике.



СЮЖЕТНО-РОЛЕВЫЕ ИГРЫ

Это игры, в которых дети берут на себя трудовые и общественные функции взрослых людей и в специально создаваемых ими игровых условиях воспроизводят деятельность взрослых и отношения между ними.



СЮЖЕТНО-РОЛЕВЫЕ ИГРЫ

Это игры, в которых дети берут на себя трудовые и общественные функции взрослых людей и в специально создаваемых ими игровых условиях воспроизводят деятельность взрослых и отношения между ними.



СЮЖЕТНО-РОЛЕВЫЕ ИГРЫ

Это игры, в которых дети берут на себя трудовые и общественные функции взрослых людей и в специально создаваемых ими игровых условиях воспроизводят деятельность взрослых и отношения между ними.

