



Межрегиональная научно-практическая конференция

**Современное образование
на пути от теории к практике:
векторы развития**



1-2 декабря 2022 | г. Ярославль



Актуальность

Эффективность управления качеством дошкольного образования

- создание единой системы оценки качества образования;
- совершенствование содержания дошкольного образования, в том числе разработка и активное внедрение **региональной составляющей**;
- апробация **эффективных педагогических** и управленческих технологий в системе дошкольного образования;
- обеспечение вариативности содержания и технологий реализации образовательных программ как условий дифференциации и индивидуализации (индивидуализация воспитания и обучения рассматривается как принятие неповторимости и уникальности личности каждого ребенка, поддержка его индивидуальных потребностей и интересов, ориентация образовательной деятельности на своеобразие его особенностей и потенциальных возможностей, реализуется на основе дифференцированной вариативной программы, обеспечивающей индивидуальную траекторию развития каждого ребенка);
- реализация двух ключевых принципов вариативности образовательной деятельности:
 - 1) **общее планирование образовательных событий и ситуаций** как условие реализации содержания образовательной программы (стратегия образовательной деятельности);
 - 2) **педагогическая импровизация**, посредством которой педагог варьирует содержание, формы и методы в каждой конкретной ситуации взаимодействия с воспитанником (тактика образовательной деятельности).



При существующем многообразии образовательных организаций, реализующих образовательные программы дошкольного образования, изобилии вариативных образовательных программ, важно помнить, что ключевой фигурой в образовательной деятельности является **Ребёнок**.

Уважение личности ребенка, поддержка его инициативы, охрана, укрепление его физического, психического здоровья и обеспечение эмоционального благополучия — основные качественные характеристики дошкольного образования.

Образовательный туризм как эффективная деятельностная, здоровьесберегающая, познавательная технология **реализации детских возможностей**



Межрегиональная научно-практическая конференция
«Современное образование на пути от теории к практике: векторы развития»

**Педсовет76.РФ. Реализация Стратегии развития воспитания в Ярославской области
Межрегиональный опыт в системе дошкольного образования**

Образовательный туризм в детском саду: продуктивная технология познавательной активизации и творческой деятельности ребёнка

**О.В. Малахова,
и.о. заведующего кафедрой дошкольного, дополнительного образования
и воспитания ГАУДПО Мурманской области
«Институт развития образования»
Т.С. Степаненко, воспитатель МАДОУ №93,
г. Мурманск**



Образовательный туризм - это экскурсии, туристические поездки и походы с целью получения образования, современных знаний в различных сферах жизнедеятельности человека, развития его познавательных интересов и любознательности, удовлетворения индивидуальных потребностей.



Цель:

Развитие личностного потенциала воспитанников, проявляющих активность в жизнедеятельности и общении с природой, в познании родного края, открытию нового и неизведанного.

Задачи:

- формировать целостную, научно-обоснованную картину мира;
- приобщать воспитанников к общечеловеческим ценностям;
- обогащать представления детей о ЗОЖ, о правилах безопасного взаимодействия с природой в туристической деятельности;
- формировать у дошкольников навыки взаимодействия в команде, гражданскую и социальную ответственность;
- развивать творческие способности детей;
- воспитывать любовь к родному краю, бережное отношение к окружающему миру.



Интерактивная игра «Путешествуем семьёй»



Дидактическая игра «Безопасный маршрут»



Игра состоит:

Разноцветные
мерки



Игральный кубик
и жетоны



Карточки с
заданиями и условиями



Игровое поле



Автобусные остановки
и транспорт



Дорожные знаки



Пешеходные переходы
и светофоры



Элементы для создания
образа города



Локации для маршрутов



Интерактивные игры на листах - локациях



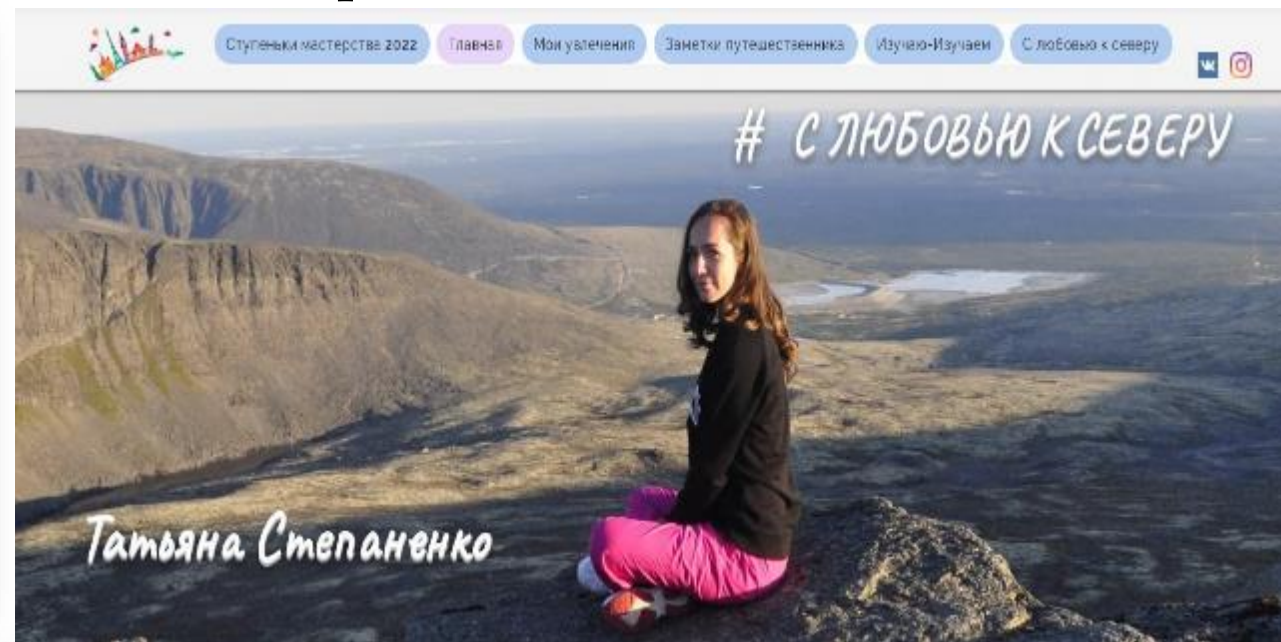


Интерактивные технологии

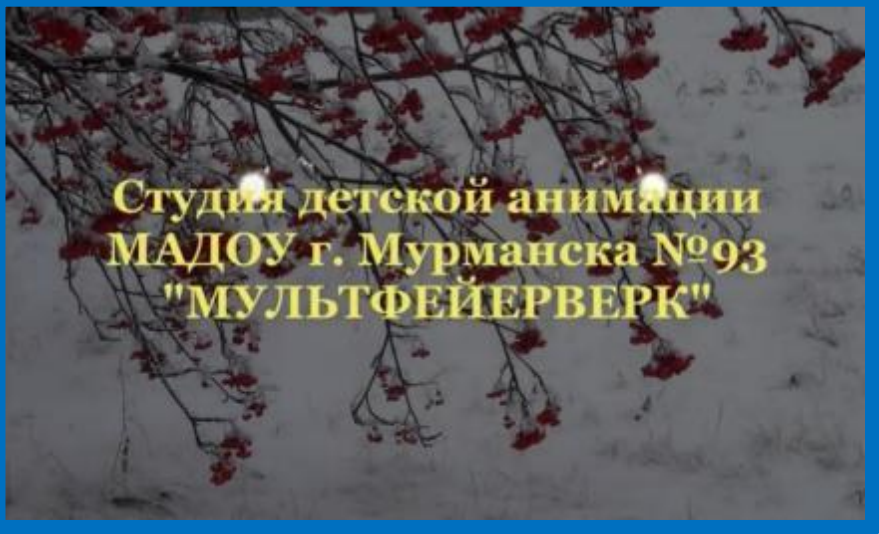
Виртуальные экскурсии



Персональный сайт педагога



Мои практические наработки			
1. Разработка и проведение...	2. Разработка и проведение...	3. Разработка и проведение...	4. Разработка и проведение...
5. Разработка и проведение...	6. Разработка и проведение...	7. Разработка и проведение...	8. Разработка и проведение...
9. Разработка и проведение...	10. Разработка и проведение...	11. Разработка и проведение...	12. Разработка и проведение...
13. Разработка и проведение...	14. Разработка и проведение...	15. Разработка и проведение...	16. Разработка и проведение...
17. Разработка и проведение...	18. Разработка и проведение...	19. Разработка и проведение...	20. Разработка и проведение...
21. Разработка и проведение...	22. Разработка и проведение...	23. Разработка и проведение...	24. Разработка и проведение...
25. Разработка и проведение...	26. Разработка и проведение...	27. Разработка и проведение...	28. Разработка и проведение...
29. Разработка и проведение...	30. Разработка и проведение...	31. Разработка и проведение...	32. Разработка и проведение...





Сообщество больших и маленьких

Для организации и проведения туристических прогулок внедряем технологии Программы по развитию личностного потенциала Благотворительного фонда Сбербанка «Вклад в будущее»

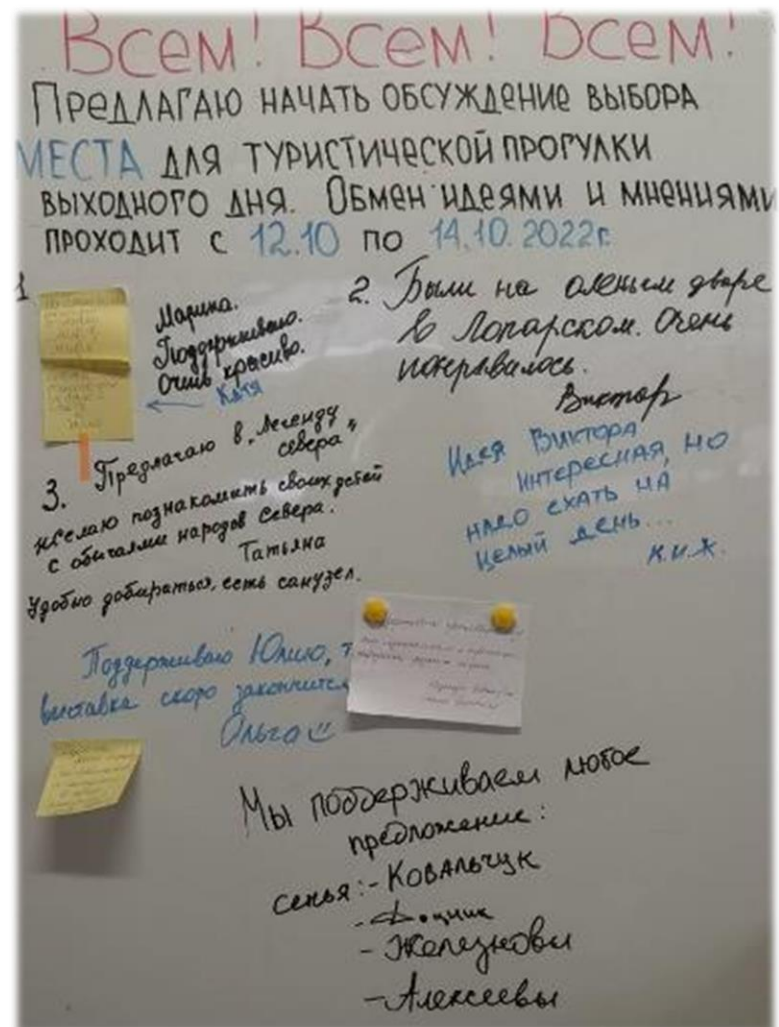




Алгоритм подготовки туристической прогулки



Открытая стена: вовлечение родителей в процесс коммуникации



Открытая стена впечатлений





Рекреация
«Легенды Севера»

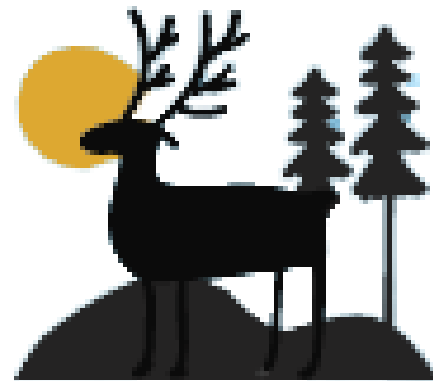


Саамская деревня



Териберка





«В поисках северных первоцветов»





Океанариум



Атомный ледокол «Ленин»

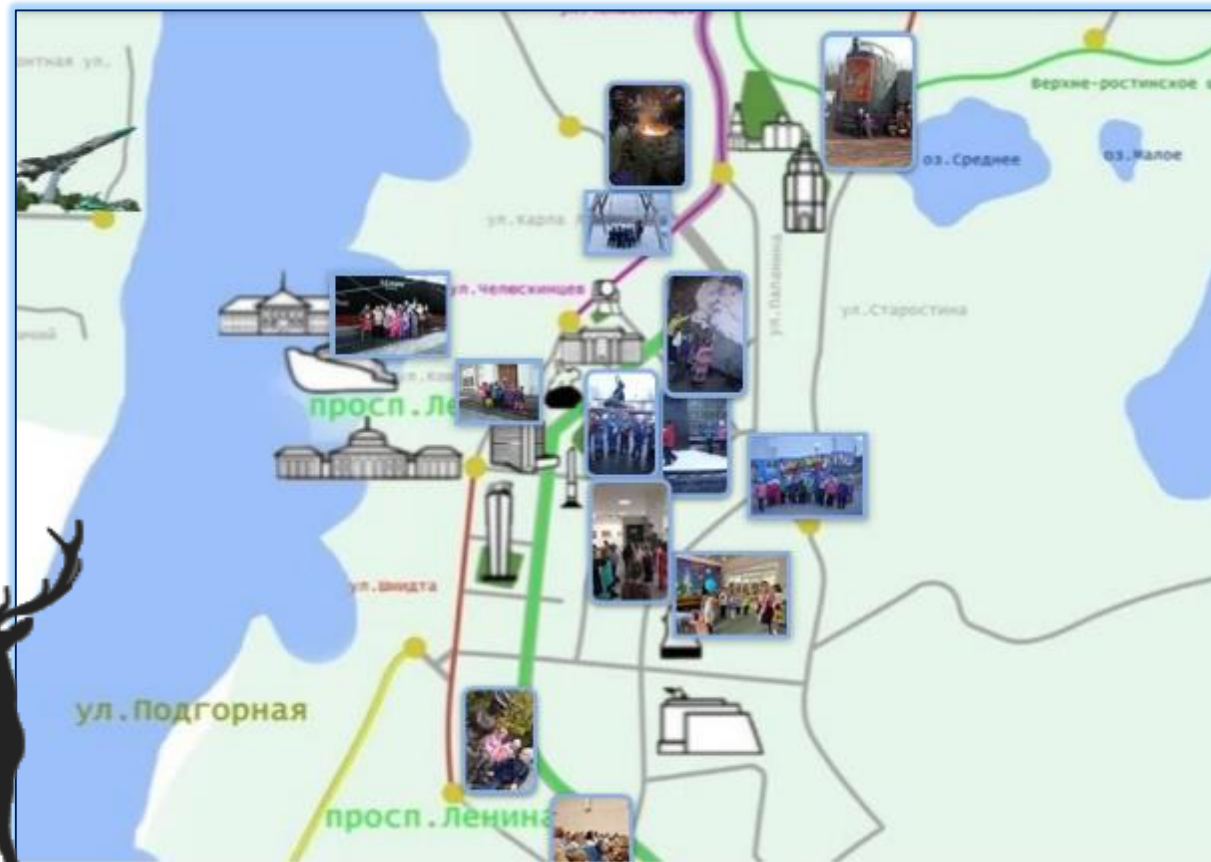




Кукольный театр



Виртуальная карта экскурсий и путешествий





Межрегиональная научно-практическая конференция
«Современное образование на пути от теории к практике: векторы развития»

Спасибо за внимание!

Контактная информация:

Адрес: 183038, г. Мурманск, ул. Софьи Перовской дом 15 «А»

Тел.: +7 (8152) 45-46-24

Сайт: alenska93.com.ru

E-mail: dou93@bk.ru



1-2 декабря 2022 | г. Ярославль