ВЗАИМОСВЯЗЬ УРОКОВ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ С ДРУГИМИ ПРЕДМЕТАМИ.



Презентация учителя физической культуры Центра образования «Самсон»

Прокошиной Екатерины Юрьевны.



«...Урок — это зеркало общей и педагогической культуры учителя, мерило его интеллектуального богатства, показатель его кругозора и эрудиции»

В. Сухомлинский



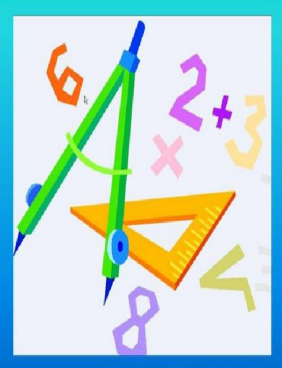


Интеграция - это естественная взаимосвязь наук, учебных дисциплин, разделов и тем учебных предметов на основе ведущей идеи и ведущих положений с глубоким, последовательным, многогранным раскрытием изучаемых процессов и явлений. Следовательно, необходимо не соединять разные уроки, а восполнять материал одного предмета материалом другого, объединяя отобранные части в единое целое. Причём, при любых комбинациях материала, идея предмета, которой

МАТЕМАТИКА - ЦАРИЦА НАУК

Без труда – не вынешь рыбку из пруда.







Межпредметные связи

это формирование умения самостоятельно применять различные знания в окружающей действительности, осуществлять перенос знаний в новые условия



Для достижения цели я поставила перед собой следующие задачи:

- -Исследовать особенности учебной деятельности младших школьников;
- -Разработать план-конспект интегрированного урока по физкультуре и математике в 1 классе;
- -рассмотреть понятие и виды нетрадиционных уроков;
 - определить особенности организации нетрадиционных уроков



физической культуры

оздоровительн

oe

тренировочн ое

образовательн ое

Урок «Физическая культура»





межпредметны

Использование межпредметных связей.

Отдельные задания

> Круговые тренировки

Внеклассные мероприятия



эстафеты

игры

Интегрированн ые уроки ВЫВОД: Нестандартный урок это интересная, необычная форма занятия. Она призвана наряду с целями и задачами стандартных уроков, развить у учащихся интерес к самообучению, творчеству, умению в нестандартной форме совершенствовать знания, умения и навыки, оригинально мыслить и самовыражаться. На таких занятиях учащиеся проявляют больший интерес к происходящему и активизируются.