



**Муниципальное бюджетное образовательное учреждение  
средняя образовательная школа №17  
Октябрьского района г.о. г. Уфа РБ**

**Применение здоровьесберегающих технологий на уроках географии**

**Уфа 2014**



**Учитель географии  
Л.В. Костяева**



*« Забота о здоровье – это  
важнейший труд воспитателя. От  
жизнедеятельности, бодрости детей  
зависит их духовная жизнь,  
мировоззрение, умственное развитие,  
прочность знаний, вера в свои  
силы...».*

*В.А.Сухомлинский*

*Задача педагога:  
сделать урок таким, чтобы  
кроме приобретения знаний  
ученик приобрёл здоровье или хотя бы  
не потерял его*



# Признаки здорового человека

Физическое

Психическое

Нравственное



## Здоровьесберегающие образовательные технологии



– это системный подход к обучению и воспитанию, построенный на стремлении педагога не нанести ущерб здоровью учащихся.





**Психолого – педагогические технологии здоровьесбережения**



## Охрана здоровья и пропаганда здорового образа жизни



Профилактика детского травматизма, несчастных случаев, связанных с неправильным поведением ребенка в окружающей среде



Влияние погоды на здоровье людей





# Комплексное использование личностно – ориентированных технологий

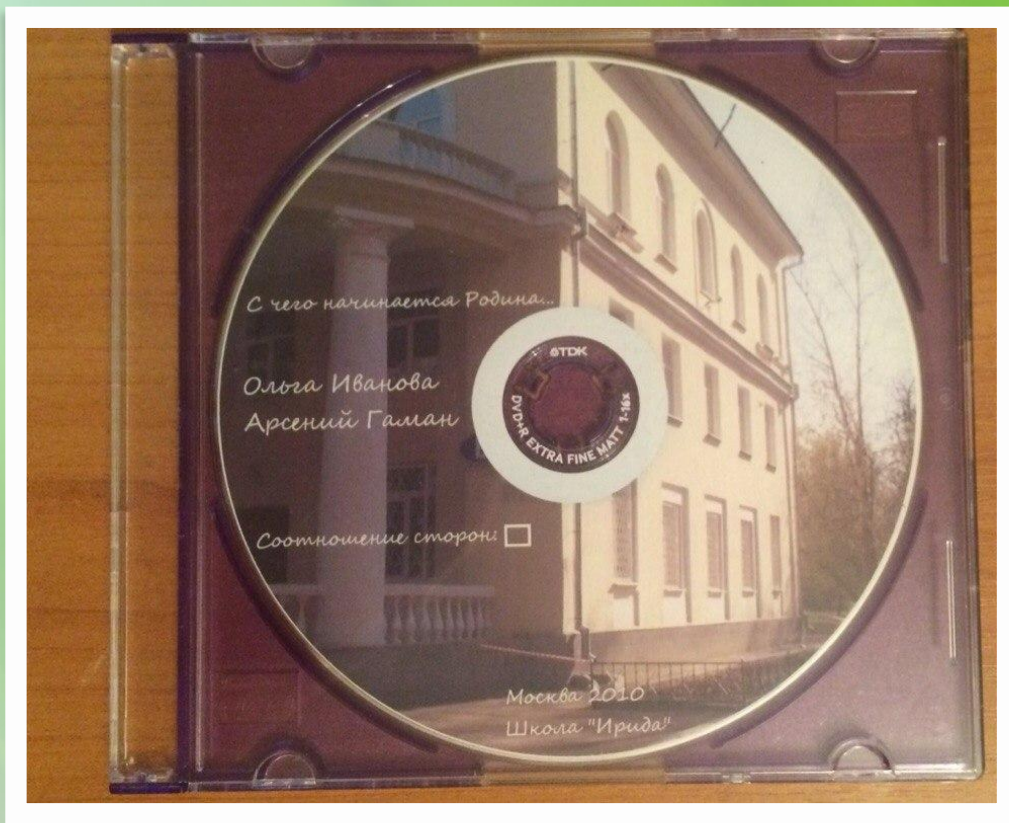
Учитывает особенности каждого ученика и направлены на возможно более полное раскрытие его потенциала

## Технология проектной деятельности





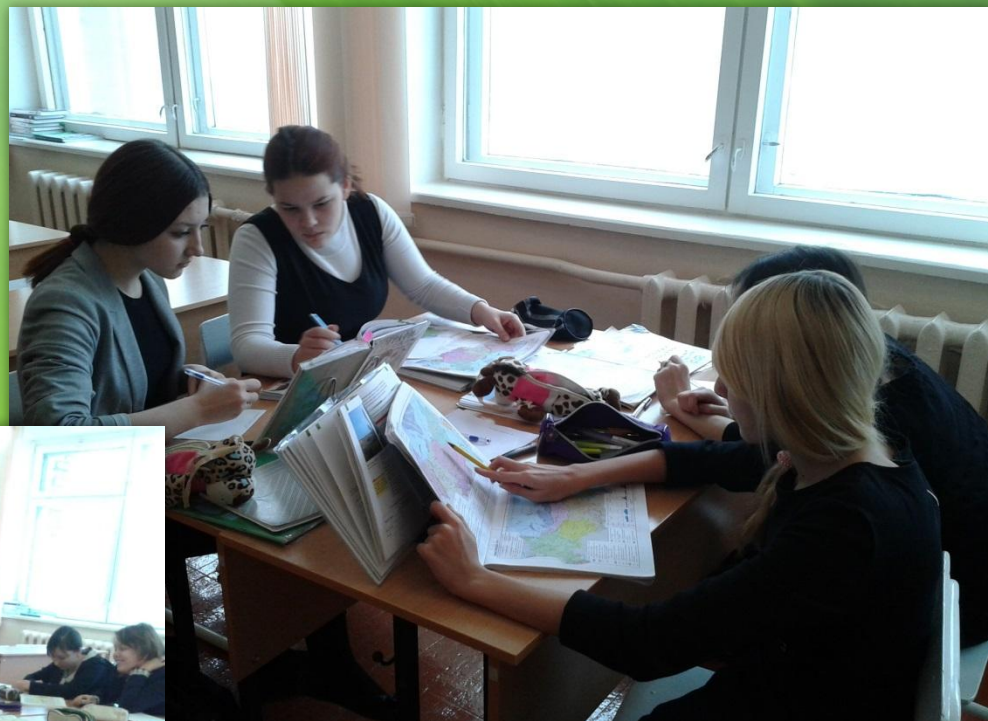
*Документальный фильм «С чего начинается Родина...»*



# Обучение в сотрудничестве

## Работа в группах

8 а  
класс



8 в  
класс



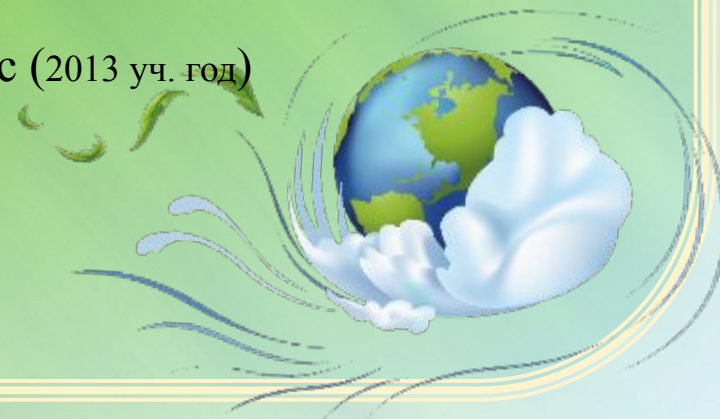
## Игровые технологии

**Игра** – один из видов активной деятельности.

- Творческая атмосфера,
- свобода от шаблона,
- раскрепощение творческих резервов,
- нейтрализация чувства тревоги,
- ощущение спокойствия.



5 б класс (2013 уч. год)



# Снятие эмоционального напряжения

## Географические кроссворды



**Кроссворд:**  
**Страны**  
**Северной Америки**

1	С			
2		Т		
3		Р		
4		А		
5		Н		
6		А		

1. Столица Вашингтон

2. Столица - Порт-Рика

3. Столица - Тегусигальпа

4. Столица - Сан-Сальвадор

5. Столица - Оттава

6. Столица - Мехико



## Географические шарады

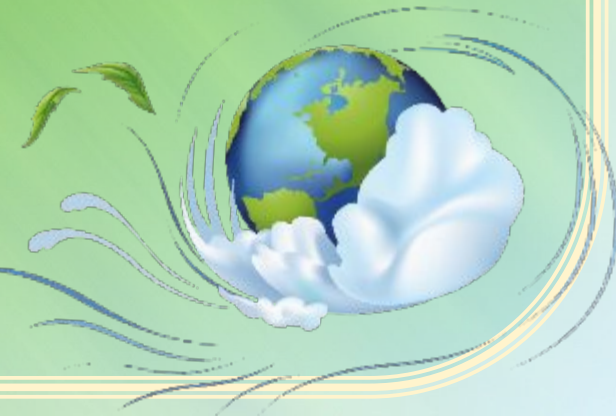
Первое можно из снега слепить,  
Грязи кусок может тоже им быть.  
Ну, а второе - мяча передача,  
Важная это в футболе задача.  
Целое люди в походы берут,  
Ведь без него они путь не найдут.

(Ком –  
пас)



С "К" - коль к карте обратиться -  
Это Турции столица.  
С "Г" - Сибирская река,  
Полноводна, глубока.

(Анкара –  
Ангара)



# Урок – путешествие по теме «Жемчужина Сибири - Байкал» 8 класс



Город-курорт Анапа



MyShared



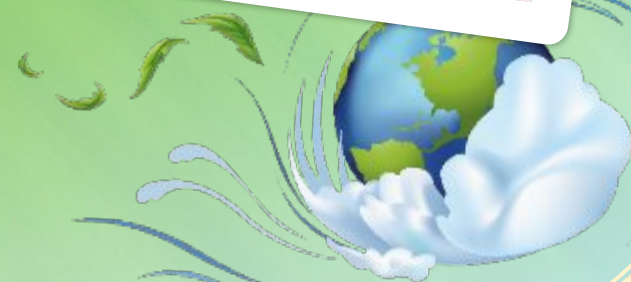
Станция  
«Географическая»

Станция  
«Зоологическая»

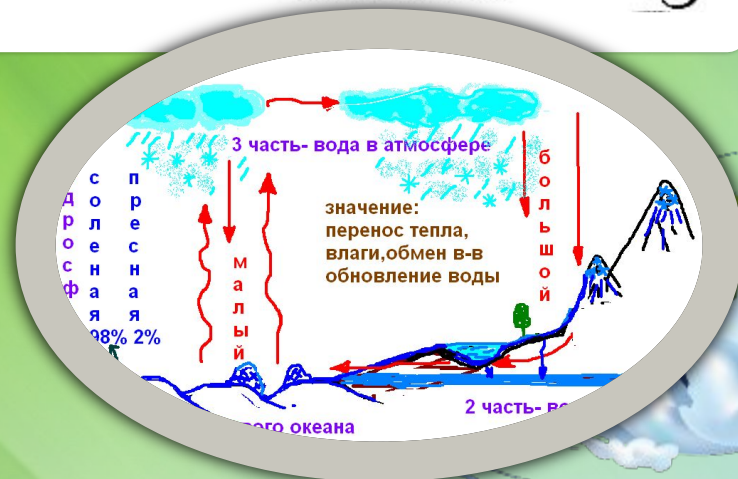
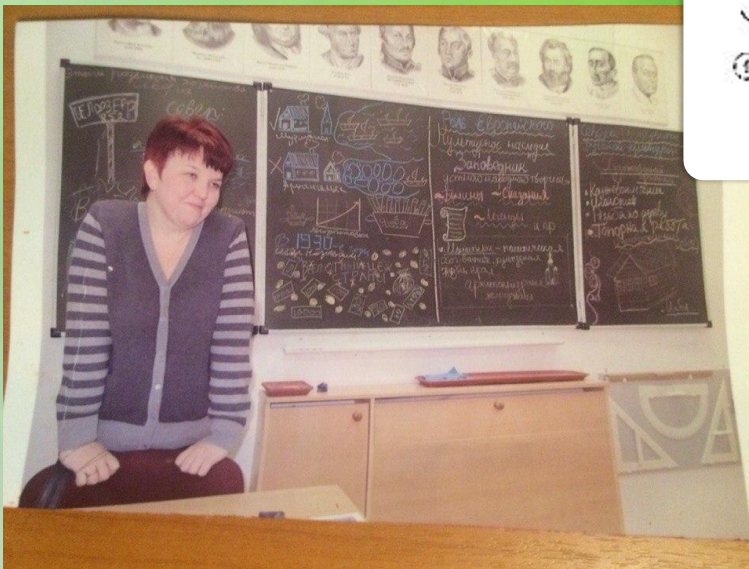
Станция,  
«Ботаническая»

Станция  
«Экологическая»

## Уроки - путешествия



# Технология использования опорных схем



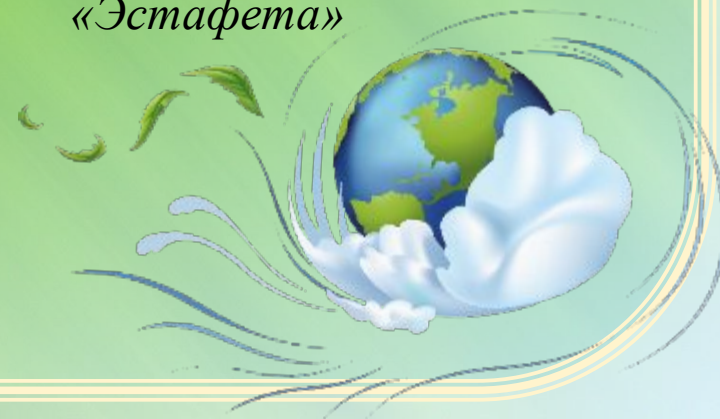
# Физкультминутка

6 а  
класс

6 б класс «Правая рука в сторону - восток»



«Эстафета»





## Физкультминутки – «Географические координаты»

### • Слоганы :

- Раз – два – руки в горизонтали,
- Три – четыре – руки по вертикали.

Помни, горизонталь- это широта

- А вертикаль- это долгота
- Широта и долгота, ребята, - это географические координаты

### • Движения :

- *Обе руки в горизонтальной плоскости одновременно вправо – влево;*
- *Обе руки одновременно резким движением поднимаются вверх и опускаются вниз.*
- *Руки на пояс, наклоны туловища вправо и влево;*
- *Руки на пояс, прыжки на месте.*
- *Руки в стороны,*
- *Руки вверх*
- *Руки скрещивают (ножницы)*



## Физкультминутка «Материки и части света»

Слоганы	Движения
Посмотри на полушария	Поочередно поднять вверх сначала левую, потом правую руку
Вспомни Африку с Австралией	Поочередно поднять вверх сначала левую, потом правую руку
К ним потом прибавь уверенно	Руки поочередно к плечам
Антарктиду и Америку	Руки поочередно на пояс
А не знать Европу с Азией	Руки вниз, 2 хлопка
Это просто безобразия	Руки вверх, 2 хлопка над головой
Вот и части света названы	Руки на пояс, по 2 наклона влево-вправо
Все далекие и разные	Ходьба на месте


## Технология Базарного: зарядка для глаз по карте

«Воображаемое путешествие по карте»



«Найдем ошибку вместе»



An interactive whiteboard with a projector mounted on top, displaying a blank white screen. The brand name 'ShopInteractive' is visible at the bottom of the board.

Использование ТСО и ГИС на уроках географии в настоящее время является неотъемлемой частью образовательного процесса.

Использование ТСО и ГИС на уроках географии позволяет оптимизировать учебно-воспитательный процесс и повысить мотивацию обучения учащихся.

Использование ГИС способствует развитию, наилучшему пониманию и применению на практике интегрированного подхода в учебном процессе.





## Результаты:

- Активность учащихся;
- «слабые» ученики чувствуют уверенность в своих силах;
- «сильные» ученики ощущают необходимость и пользу в помощи товарищу;
- умение взять ответственность на себя;
- умение детей самостоятельно решать небольшие проблемы, самостоятельно исследовать их;
- стремление аргументировать свои решения;
- более легкое и прочное усвоение программного материала;
- доброжелательное отношение друг к другу;
- тщательность и добросовестность в выполнении работы;
- умение работать с разными источниками информации;
- умение организовывать не только свою работу, но и работу по парам в группах.



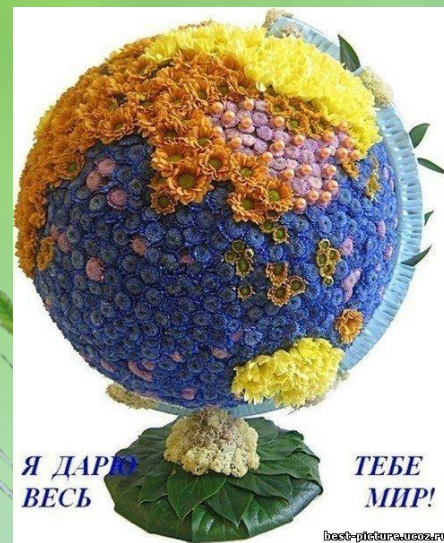


## Вывод:

- Повысился познавательный интерес к предмету;
- исчезла проблема учебной дисциплины.



**Спасибо за внимание!**



**Я ДАРЮ  
ВЕСЬ**

**ТЕБЕ  
МИР!**