



# Что такое карта и как её читать?

Окружающий мир

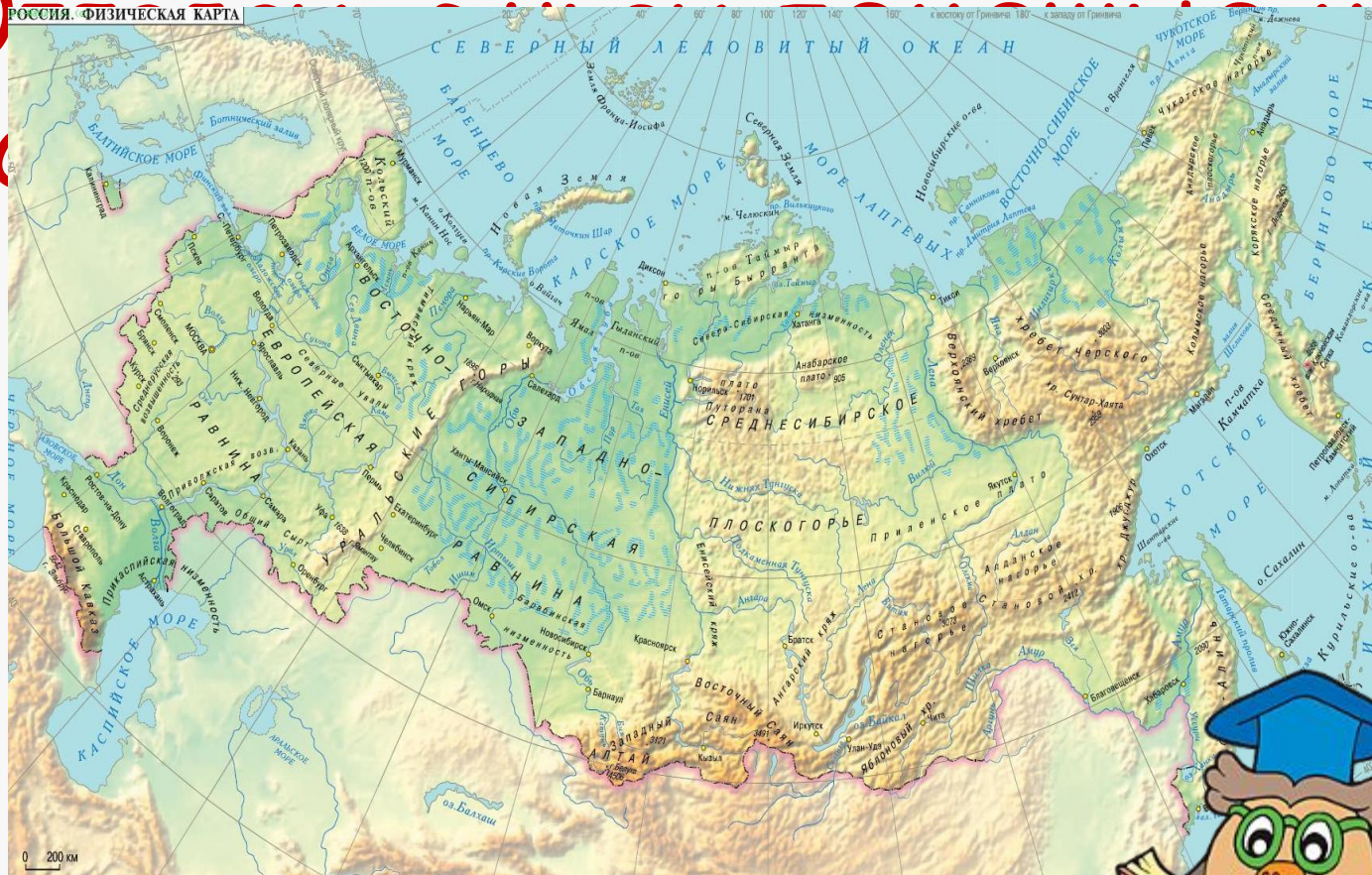
2 класс



Велика и прекрасна наша страна Россия. Она занимает огромную территорию. Но мы можем совершить путешествие в любой её уголок, не выходя из класса.



РОССИЯ. ФИЗИЧЕСКАЯ КАРТА



Ы

# Географическая карта





# Работа в парах.



Рассмотрите фотографии в учебнике на стр. 92-93. Они сделаны в разных местах нашей страны. Найдите эти места на карте на стр. 90-91.



# Проверка.

РОССИЯ. ФИЗИЧЕСКАЯ КАРТА



Север | Запад | Камчатка | р | океан

0 200 км



# Что такое карта?

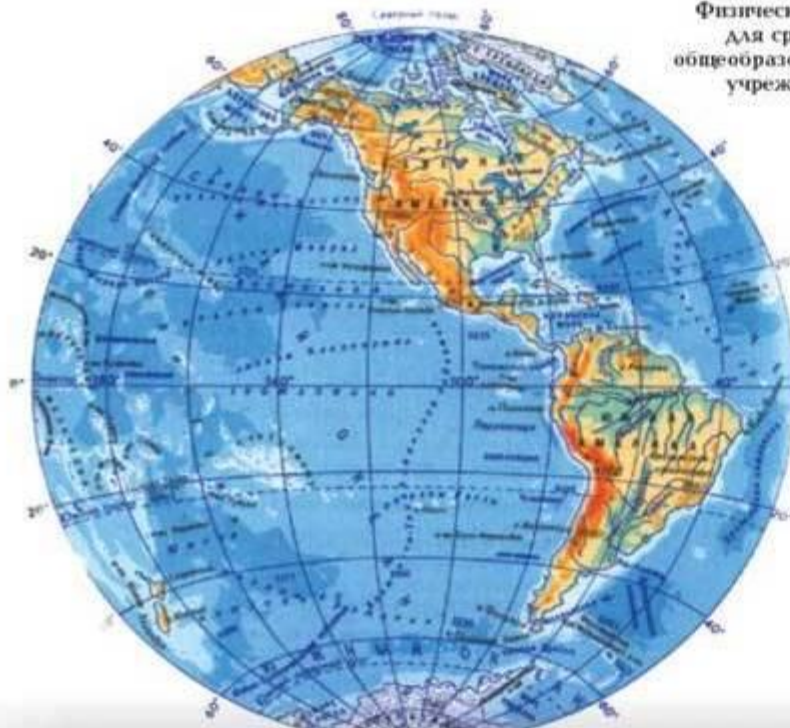


Сравните свои ответы с определением  
в учебнике на стр.91

Карта - это уменьшенное изображение

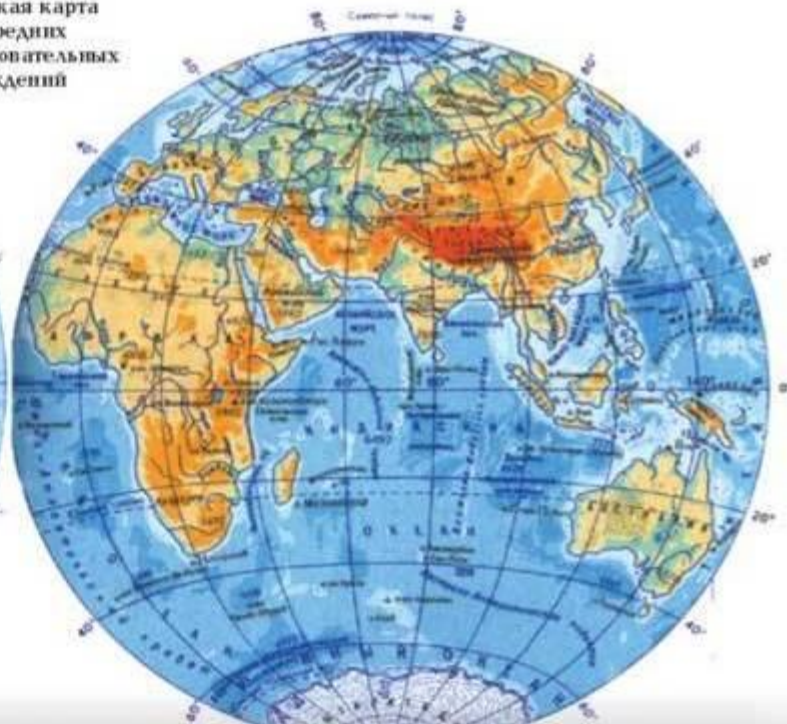


## ЗАПАДНОЕ ПОЛУШАРИЕ



## ВОСТОЧНОЕ ПОЛУШАРИЕ

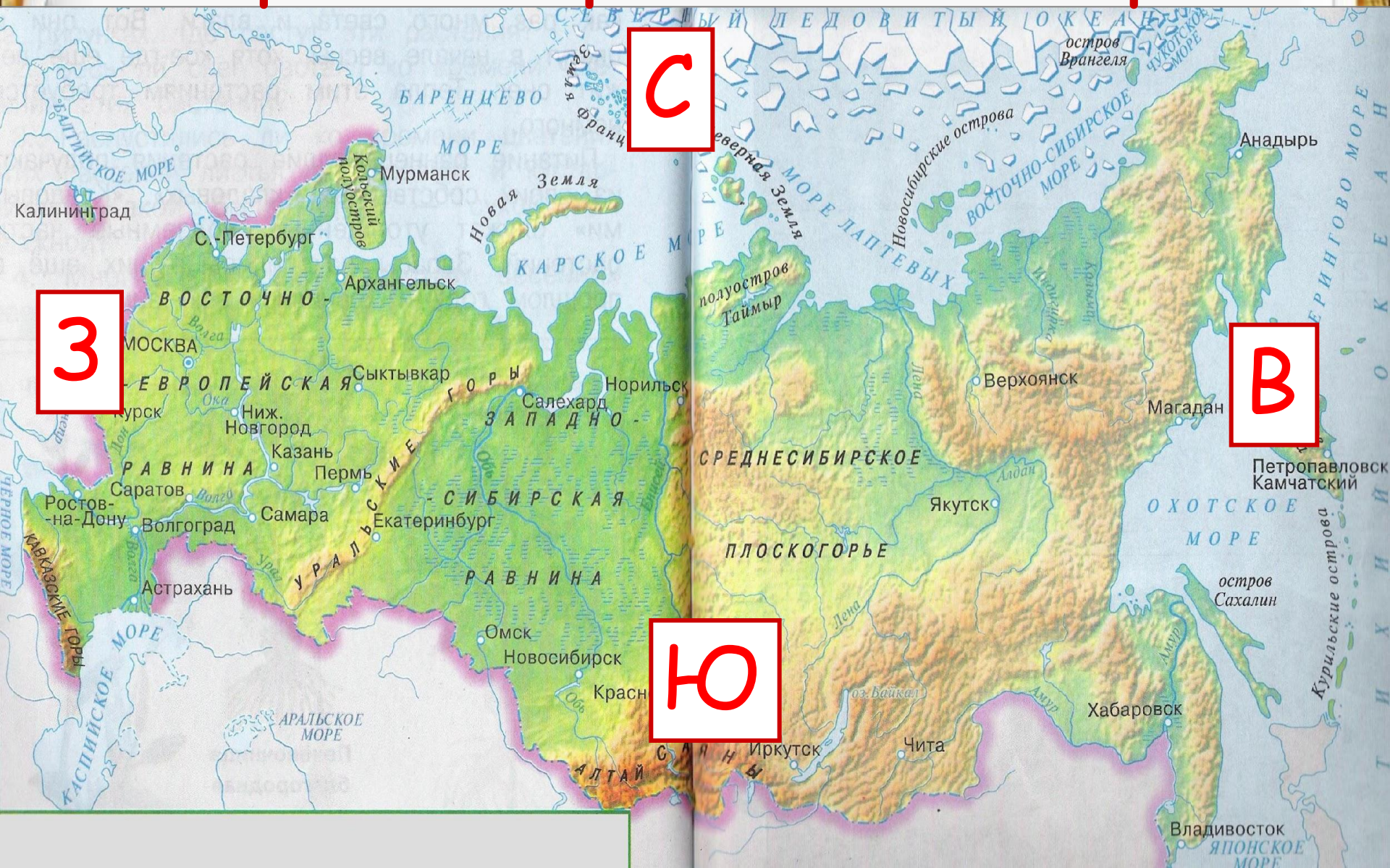
Физическая карта  
для средних  
общеобразовательных  
учреждений



Для того чтобы путешествовать по карте, надо научиться **читать** её. Читать карту - это не значит читать только надписи. Надо понимать и особый язык карты - **условные знаки**.



# Стороны горизонта на карте.





# Работа по карте (стр.90-91).



На Какие моря находятся е  
на юге нашей страны?



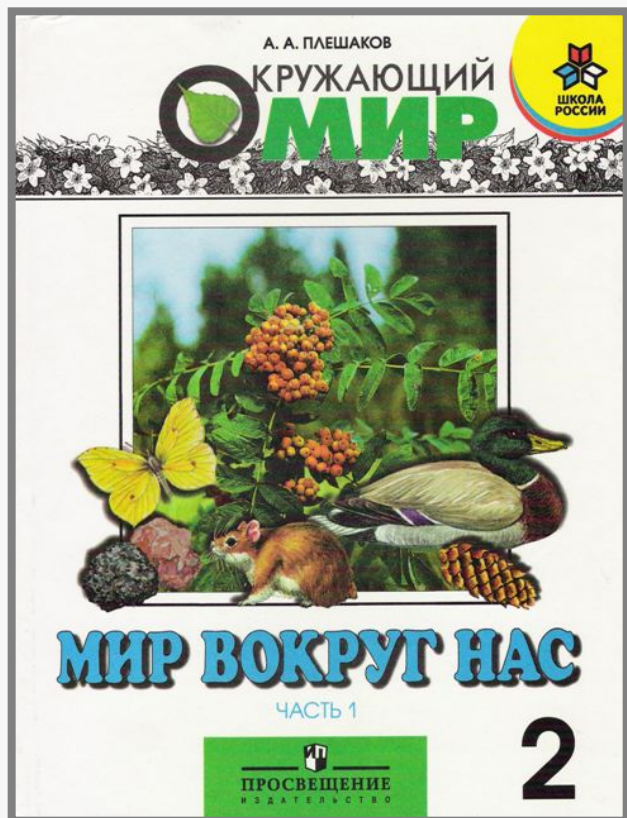
# Что означают на карте различные цвета?



Низменности и болотистые равнины обозначены зеленым цветом, возвышенности и более высокие равнины обозначены желтым цветом, высокие горы и плоскогорья обозначены коричневыми и красными цветами.



# Работа по учебнику.



1. Рассмотрите условные знаки на стр.95 учебника.
2. Выясните, что они обозначают.
3. Отыщите их на карте на стр. 90-91 учебника.

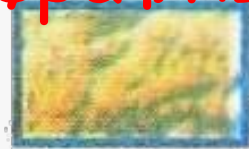


# Проверь себя.



Острова

Государственная граница



Горы



Ледники

Гранитно-долярных  
водоты  
владений России





# Работа по учебнику.



1. Прочитайте правила показа объектов на стенной карте на стр.95 учебника.
2. Найдите на карте в учебнике и покажите правильно на стенной карте следующие объекты:





**Болота** Западно-Сибирской равнины  
Новая земля, Северная земля, Сахалин



# Самостоятельная работа