## ИСТОРИЧЕСКИЕ СВЕДЕНИЯ О ГЕРОДОТОВОМ МОРЕ

Спирин С.В., исследователь пед. наук, ст. преподаватель (г. Могилев, МГУ имени А.А. Кулешова)
Гордеева Г.П., учитель географии высшей категории
(г. Могилев, Учебно-педагогический комплекс ясли-сад-средняя школа № 44 г. Могилева)

Введение. Уже на протяжении нескольких лет в нашей школе (УПК ясли-сад-средняя школа № 44 г. Могилева) работает научное общество «Пилигрим». За последние годы учащимися нашего учебно-педагогического комплекса под руководством педагогов был написан целый ряд работ, которые приняли участие в районных, областных и республиканских конкурсах научно-исследовательских работ. На факультативных занятиях по географии мы с учащимися 10 класса познакомились с редкой и весьма ценной книгой А. Смолича «География Беларуси», из которой впервые услышали о необычайном факте, о существовании которого до сих пор нет точных и доказанных сведений. На территории современной Республики Беларусь когда-то в древности существовало так называемое «Геродотово море». Мы начали исследовательскую работу по данной теме для того, чтобы досконально изучить и в последствии доказать факт того, что Геродотово море действительно существовало на белорусской земле. Изучив исследования Геродота, Аркадия Смолича и других учёных, мы выдвинули гипотезу о том, что Геродотово море могло существовать на юге Республики Беларусь.

Целью нашей работы было обобщение, углубление и систематизация знаний учащихся в формировании рельефа Республики Беларусь на примере белорусского Полесья.

На территории нашей страны встречаются уникальные болотные ландщафты. Основная их часть находится в бассейне реки Припять. Ещё несколько столетий назад на юге Республики Беларусь, на месте нынешнего Полесья, находилось большое море, о существовании которого говорят древние карты, хроники и археологические находки. В периодической печати говорится, что Полесские ландшафты формировались на протяжении многих тысячелетий. Отделяет нас от той эпохи 25 веков, когда долина Припяти была залита водой, «Морем Геродота», а страну персидский царь Дарий во времена своего похода на скифов северного Причерноморья в V веке до нашей эры назвал «страной вод и туманов» [2].

Первое упоминание об этом белорусском море сделал Геродот ещё 2500 лет назад. Он писал, что на территории нашего современного Полесья расположено большое озеро или море. Сегодня историки условно называют это море – «Морем Геродота», но правильней, наверняка, называть его «Белорусским морем», так как оно располагалось на территории нынешней Республики Беларусь.

А. Смолич в книге «География Беларуси» писал, что на север от земель скифов живёт большой и многоликий трудовой народ, и живет он на берегу огромного многоводного озера - моря. А. Смолич утверждает, что на месте этого моря остались озёра: «Князь-озеро», «Выгоношанское озеро», «Чёрное озеро», остались великие болота, что лежат вдоль реки Припять. Песчаные просторы Полесья были когда-то дном «Геродотова моря». Прошел ряд геологических эпох, Республика Беларусь была засушливой, а в меловой период море вновь залило юг Республики Беларусь, со временем море стало уменьшаться в размерах и зарастать травой [2].

Полесская котловина образовалась в результате таяния ледников. Реки, принося воду с севера на юг, несли песок, ил, глину. Несколько столетий спустя, на картах арабского географа Аль – Идрыс (XII) на месте «Геролотова моря» было нарисовано великое озеро «Церми», в него втекает 7 рек с севера и 4 с юга-запада.

Белорусский историк и географ И.И. Крашевский писал, что в пойме реки Припять крестьяне находили целые суда и якоря на весьма большом расстоянии от реки, среди полей. Откуда они там могли взяться? И. И. Крашевский писал в книге «Воспоминания Волыни, Полесья, Литвы» о территории нынешней центральной и западной Беларуси: «Болота, окружающие Пинск, множество рек, речек пересекающих край, и весенние их разливы, затопляющие огромные пространства были, вероятно, причиной существующего и теперь предания, что некогда чёрное море простиралось до самого Пинска».

Существование огромного озера или моря в районе Брестской области и восточнее подтверждают и средневековые карты. Там оно называлось «Сарматским». Название, видимо, условное и происходит от общего названия Восточной Европы как Сарматии. На картах XVI века «Сарматское» море - озеро имеет форму подковы. На берегах этого общирного водоёма располагались Жировичи, а на Радзивилловской карте ВКЛ мы видим на месте озера уже подковообразное болото, в середине местечка Берёза [2].

Интересно, что некоторые белорусские археологи и географы считают, что Пинск был основан как портовый город большого озера, но озера, которое быстро исчезало и освобождало для жизни большие свободные территории. И именно сюда мигрировали в XII-XIV веках несколько сот тысяч пруссов, которые до сих пор тут сохранили в селах свое национальное лицо и свой прусский язык. Белорусское море, отступая, отдавало территории для людей – крайне удобные для жизни, ибо не надо было выкорчевывать лес, а почва была весьма плодородной.

На Полесье ещё при отходе ледников по совершенно естественным причинам собиралась вода с обширных окрестных территорий, а в итоге несколько тысяч лет назад тут было огромнейшее, но мелкое море. Когда ледники окончательно ушли, это море стало питаться только впадающими в него реками, а поскольку водосток был меньше испарения моря, то оно стало постепенно мелеть. Вот так оно мелело и мелело, в обмеленных частях становилось болотами, а затем высыхали и сами болота.

Настоящие озера существуют за счет впадающих в них рек. В нашем случае это море - озеро являлось водой ледников, то есть «Огромной лужей в Европе», оставленной Ледниковым периодом.

Новая эпоха в жизни Полесья началась в 1873 году, когда была создана западная экспедиция по осушению болот, которую возглавил И.И. Жилинский. За 25 лет исследователями было охвачено 100000 км<sup>2</sup> территории, описано и нанесено на карту 700 озёр и 500 рек, протяжённостью 9000 км. С тех времён облик Полесья изменился, общая длина мелиоративных работ достигла 50000 км.

Специфические условия, характерные для Полесья – плоский рельеф, заболоченность, высокий уровень грунтовых вод – всегда способствовали возникновению частых наводнений. Даже после массового осущения проблема бережного отношения к земле от затопления Полесья остаётся актуальной. В XX веке работы по осущению остановлены из-за протеста общественности. Наше время использование и охрана водных и земельных ресурсов этой зоны имеют очень важное значение. Поэтому учёные продолжают вести научно-исследовательские работы.

На территории южной части Республики Беларусь известны полезные ископаемые осадочного происхождения. Это ископаемые химического происхождения, которые образовались в результате выпадения из водных растворов разнообразных веществ. Это породы, образовавшиеся путем накопления и уплотнения продуктов разрушения пород и органических остатков, а также осаждения солей в водоемах. К отложениям палеозоя относятся месторождения нефти, каменных и калийных солей, горючих сланцев, давсонитов, карналитов, редкометаллических рассолов, питьевых и минеральных вод, бурого угля, пески, глины.

Огромное значение для Республики Беларусь имеют запасы калийных солей. По их запасам и добычи республика входит в первую тройку стран мира. Калийные соли относятся к девонским отложениям (Девонское море) Припятского прогиба. На юге Республики Беларусь среди неогеновых отложений найдены месторождения стекольных и формовочных песков. Они характеризуются высоким содержанием кварца, поэтому могут использоваться в стекольной промышленности [1, с. 87].

Месторождения торфа являются самыми распространенными в Беларуси. Полесская провинция является лидером по площади природоохранных территорий в республике. Большие площади занимают уникальные охраняемые объекты: национальные парки — Беловежская пуща, Припятский ландшафтный заповедник, Выгонощанское, Альманское болото, Мозырские овраги. Полесский радиационно — экологический заповедник, находящийся в нижнем течении реки Припять, создан после Чернобыльской катастрофы.

Работая над научными материалами, мы глубже узнали о далеком геологическом прошлом нашей Республики, расширили свой научный кругозор, пришли к выводу, что прошлое и настоящее тесно переплетаются между собой. Это четко видно на примере существования в прошлом моря и впоследствии образования полезных ископаемых осадочного происхождения.

## Список дитированных источников:

- 1. Ничипоренко, Л.А. Белорусское Полесье / Л.А. Ничипоренко. Минск: Народная асвета, 2002. 151 с.
- 2. Смолич, А. География Беларуси / А. Смолич. Минск: Просвещение, 4-е издание, 1993. 148 с.