

Муниципальное казенное образовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №2 г. Дмитриева» Курской области

Физико-географическое положение Курской области 8 класс

Разработала:

Сидельцева Галина Владимировна,
учитель географии МКОУ «Средняя
общеобразовательная школа № 2 г.
Дмитриева»





Задание: Определить ФГП Курской области, используя план описания физико-географического объекта.

- Физико-географическое положение (ФГП) объекта определяется:
- отношением его к экватору и нулевому меридиану (географическими координатами);
- к орографическим структурам (горам, равнинам);
- к морям и океанам, уровню Мирового океана (абсолютная высота);
- к центрам формирования воздушных масс и климатическим зонам;
- озёрам и рекам;
- природным зонам;
- к другим объектам, оказывающим влияние на природные условия.



Административно – территориальное деление Курской области.





Границы Курской области

Курская область граничит на северо-западе с Брянской, на севере — с Орловской, на северо-востоке — с Липецкой, на востоке — с Воронежской, на юге — с Белгородской областями; с юго-западной и западной стороны к ней примыкает Сумская область Украины.

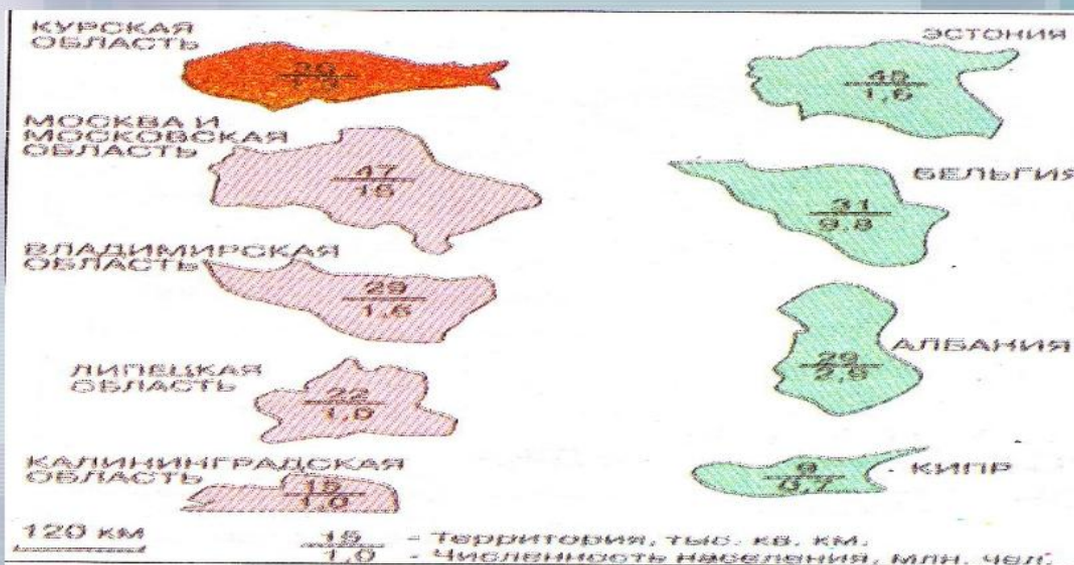
Протяженность области с севера на юг - 171 км, с востока на запад - 305 км, общая протяженность границ - 1250 км.

Площадь - 29,8 тыс. кв. км, что составляет 17% территории Центрально-Черноземного региона. Область сопоставима по размерам с такими государствами, как Швейцария, Бельгия, Армения, Молдавия. Расстояние до г. Москвы составляет 536 км, до Черного моря - 700 км.





Территория Курской области



- По размерам территории Курская область имеет почти равную Владимирской, Липецкой областей, а так же Албании, Бельгии.



Сравните размеры территории Курской области с территорией других областей и стран.



Отношением его к экватору и нулевому меридиану (географическими координатами);





Отношение Курской области к экватору и нулевому меридиану (географическими координатами)

Курская область расположена между географическими координатами: $50^{\circ}54'$ и $52^{\circ}26'$ северной широты и $34^{\circ}05'$ и $38^{\circ}31'$ восточной долготы. Крайняя северная точка области находится в Железногорском районе – п. Светлый Дунай ($52^{\circ}26'$), южная в Беловском районе – х. Марьин ($50^{\circ}54'$), западная точка в Рыльском районе – д.Городище ($34^{\circ}05'$), восточная в Касторенском районе – д. Малая Гнилуша ($38^{\circ}31'$).



К орографическим структурам (горам, равнинам);

Территория области расположена в центре Восточно-Европейской (Русской) равнины, на юго-западных склонах Среднерусской возвышенности, вдали от горных систем всхолмленная поверхность которой приподнята выше уровня моря на 177-225 м и сильно расчленена долинами рек, множеством балок и оврагов.



Фото: Николай СУББОТИН

ДЕРЕВЕНСКИЕ ПРОСТОРЫ

База обновлена: 05.03.10 (InstallPack 7)





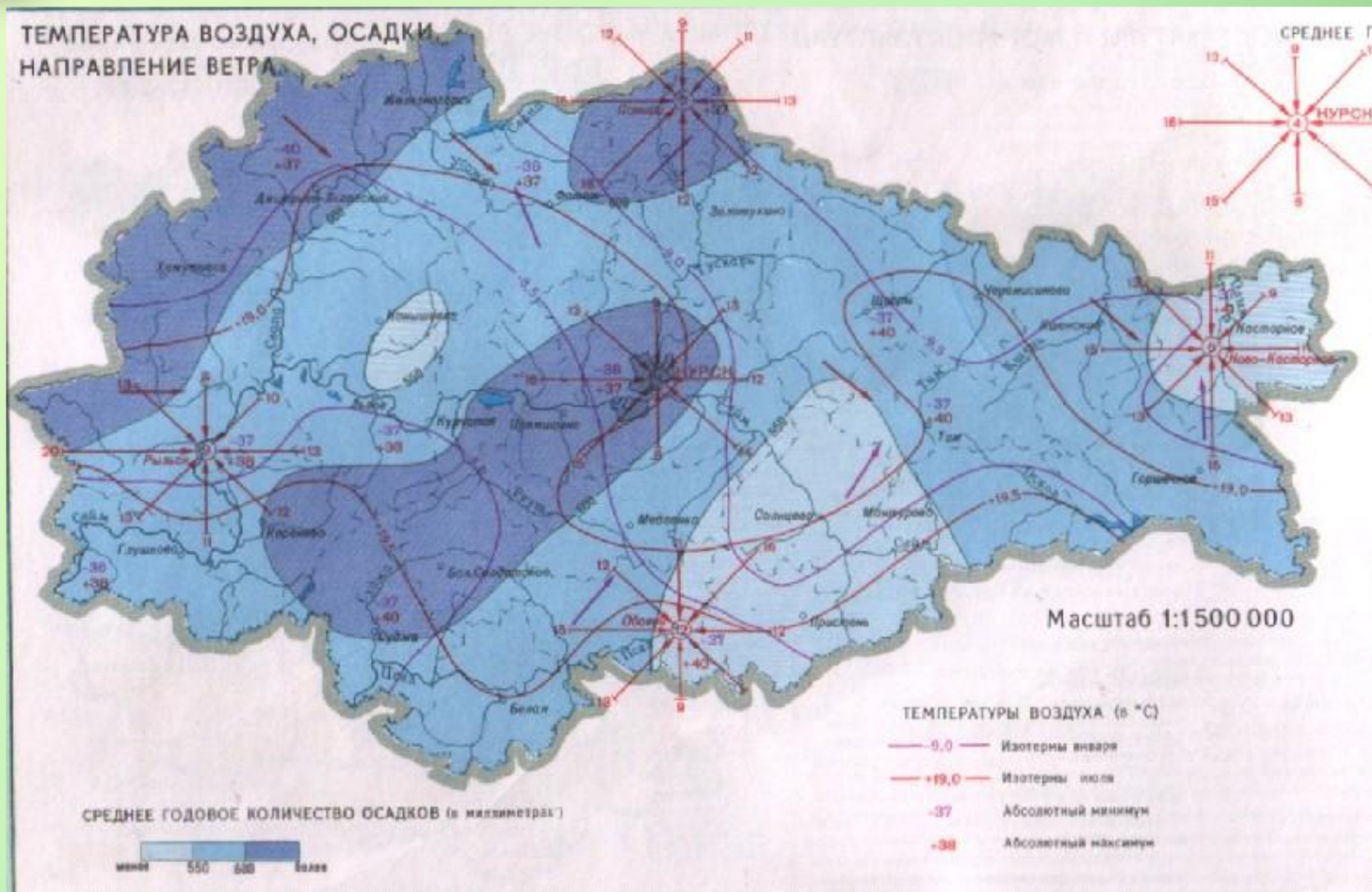
К морям и океанам, уровню Мирового океана (абсолютная высота);

Область находится на значительном удалении от морей (до Черного моря более 600км, до Балтийского – почти 1000 км) и океанов (до Северного Ледовитого океана – около 2500 км, до Атлантического – 3700км.

Средняя высота над уровнем моря составляет 209 метров, в пойме р. Сейм самая низкая точка 130м, Над поймой, в междуречьях, преобладают высоты 200—220 м. Наивысшая точка — 274 м, возле села Ольховатка Поньоровского района.. (По другой версии 288 м в верховьях р. Рать.) Общий наклон местности идет с северо-востока на юго-запад. Глубина врезания речных долин до 80—100 м.



Климатическая карта Курской области





К центрам формирования воздушных масс и климатическим зонам

Курская область находится в умеренных широтах северного полушария. Воздушные массы, формирующиеся над Атлантическим и Северным Ледовитым океаном, а также континентальные воздушные массы воздуха умеренных и тропических широт формируют климатические особенности местности.

Климат области умеренно-континентальный, с умеренно холодной зимой и теплым летом. Континентальность усиливается с запада на восток.



Озёра и реки

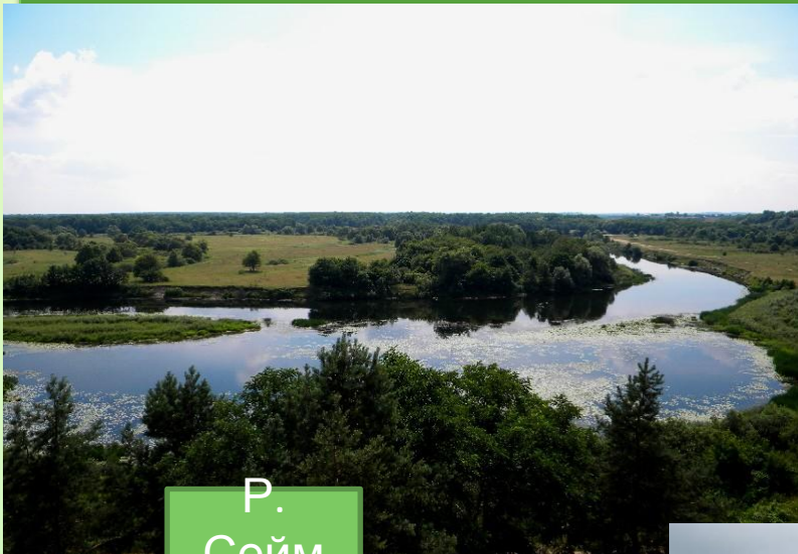
Курский край не располагает значительными водными ресурсами, хотя имеет густую речную сеть (0,17 км/км), с объёмом годового стока 3,38 км. Реки западной и центральной части области (79 % территории) принадлежат к бассейну Днепра, а восточной (21 % территории) — к бассейну Дона. Количество всех рек области длиной более 10 км — 188, а их общая длина — почти 5160 км.

Большинство водотоков относится к очень малым, рек длиной более 100 км всего четыре : Сейм, Псел, Свапа и Тускарь. Речная сеть лучше развита на севере, востоке и в центре области, где её средняя густота составляет 0,25—0,35 км/км, уменьшаясь к юго-западу до 0,15—0,20 км/км.

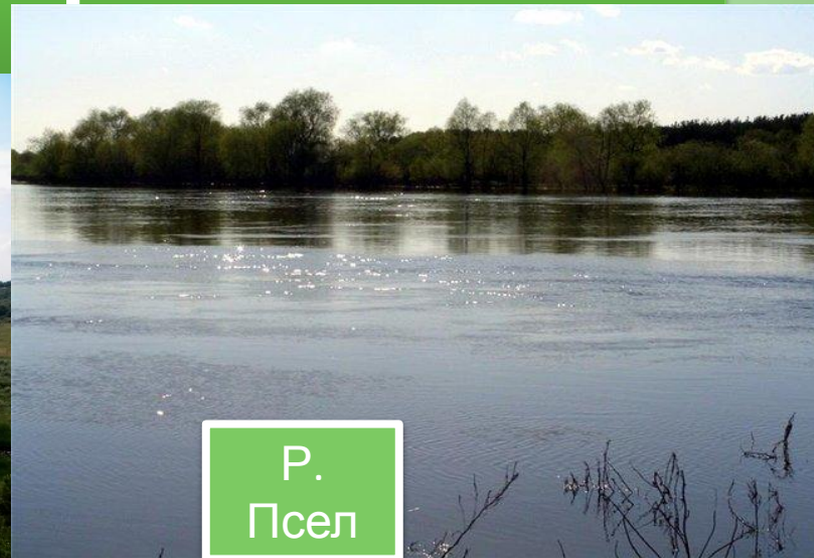
Долины крупных рек широкие и глубокие. Долины небольших притоков основных рек форме напоминают крупные балки. Они имеют только пойму, реже — невысокую первую надпойменную террасу, сложенную суглинками. В области насчитывается больших и малых 870 озёр, общей площадью до 200 км². Естественные озера встречаются только в поймах рек, наибольшее их число приурочено к древним, хорошо развитым речным долинам. Почти все озера по своему происхождению являются старицами



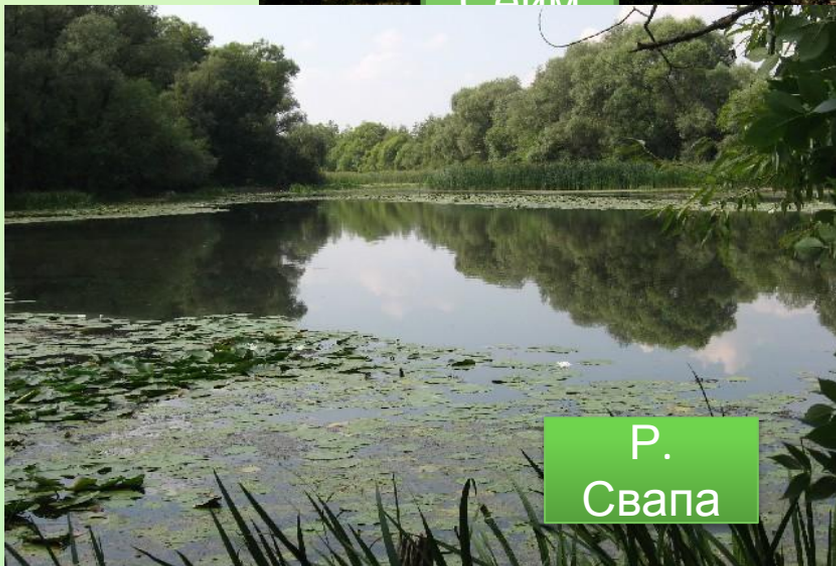
Озёра и реки



Р.
Сейм



Р.
Псел



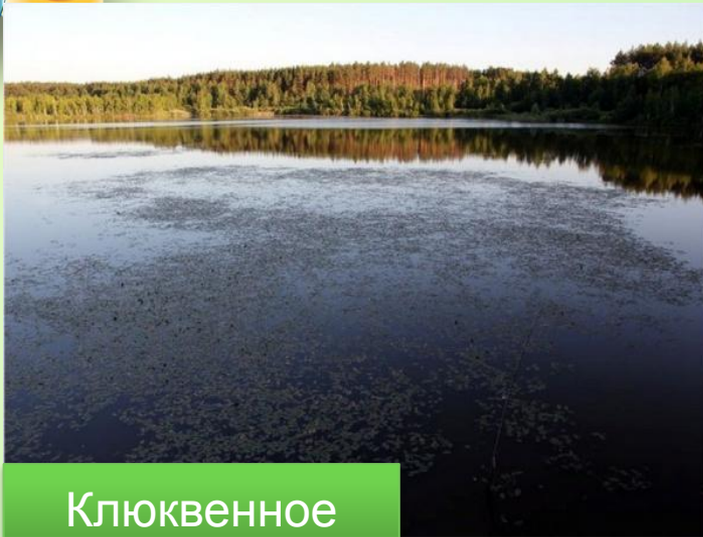
Р.
Свапа



Р. Тускарь



Озера



Клюквенное



Маковье



Малино



Фитиж



Природные зоны

Курская область
располагается в пределах
Лесостепной зоны, что
благоприятно сказывается
на произрастание как
лесной, так и степной
растительности.





Центрально-Черноземный государственный природный заповедник имени профессора В.В. Алехина.

На территории Курской области расположен Центрально-Черноземный государственный природный заповедник имени профессора В.В. Алехина. С 1979 года он входит в систему биосферных заповедников мировой сети ЮНЕСКО, а в 1998 году стал обладателем диплома Совета Европы. Площадь заповедника составляет 5284 га. Стрелецкий и Казацкий участки - это эталонные, нераспаханные луговые степи на черноземах в сочетании с дубравами. Букреевы Бармы и Баркаловку с реликтовой флорой меловых холмов ученые называют "страной живых ископаемых". Еще два участка заповедника - пойменные: Зоринский со





Спасибо за внимание !

http://www.ru.all.biz/regions/?fuseaction=adm_oda.showSection&rgn_id=46&sc_id=7

http://napok.ru/ponds/index?region_filter=24

<http://www.mke.su/>

География Курской области: Учебное пособие для школ
Курской области. Курск: Издательство КГПУ. Г. Курск, 1997.