

РОЗРАХУНКОВО-
ГРАФІЧНА РОБОТА
З ДИСЦИПЛІНИ
«РЕГІОНАЛЬНА
ЕКОНОМІКА»

ЧЕРКАСЬКА ТА
Житомирська ОБЛАСТІ

Виконала:
студентка групи
БФКБ-115
Культенко Валерія

Порівняння за економіко-географічним положенням

табл. 1.

| | Черкаська область | Житомирська область |
|--------------------------------|---|---|
| Економічний район | Центральний | Столичний |
| близькість до держ кордонів | Немає спільних кордонів | Має кордон з Білорусією |
| Межує з обл. | Київською, Полтавською, Кіровоградською, Вінницькою | Рівненською, Хмельницькою, Вінницькою, Київською. |
| Площа території | 20,9(тис.кв.км) | 29,9(тис.кв.км) |
| чисельність населення(1.01.15) | 1251,8 тис. жителів. | 1 247 500тис. жителів. |
| Адмін.центр | Черкаси | Житомир |
| К-сть районів | 20 | 23 |
| К-сть міст | 16 | 11 |
| сМТ | 15 | 43 |
| села | 826 | 1627 |



Корисні копалини регіону:

Черкаського: Важливе значення мають бентонітові та палигорскітові глини. Майже повсюдно поширені кварцові піски.

Серед паливних ресурсів переважає буре вугілля та торф.

Рудні корисні копалини у вигляді осадових залізних руд

В області є понад 100 родовищ цегельно-черепичної сировини. У наявності значні запаси будівельних пісків та каменю, керамзитової сировини.

є значні запаси будівельного каменю.

найбільше в Україні Черкаське родовище бентонітових та палегорськітових глин, які є однією з важливих статей експортно-імпортних операцій на світовому ринку.

має значні запаси вторинних каолінів, є поклади бурого вугілля, торфу, бокситів. На межі Черкаської та Кіровоградської областей розташоване Болтиське родовище горючих сланців. Лівобережна частина області має значні запаси мінерально-лікувальних вод типу «Миргородська»

- ? **Житомирського:** Є запаси будівельних пісків, пірофілітових сланців, керамічних глин і ряду інших видів мінеральної будівельної сировини, є великі поклади габро, гранітів, лабрадоритів . Присутні також рідкісноземельні елементи — ванадій, скандій, гафній, торій, які користуються значним попитом на світовому ринку. У межах Іршанського титанорудного району видобувають ільменіт (оксид титану).
- ? Перспективним є родовище мармуру
- ? В області видобувається кольоровий напівдорогоцінний камінь — берил, топаз, кварц з подальшою його обробкою та виготовленням ювелірних виробів.





Клімат

*Продовження табл.
1.1.*



Черкаська обл

Клімат регіону помірно континентальний. Зима м'яка, з частими відлигами. Літо тепле, в окремі роки спекотне, західні вітри приносять опад и. Пересічна температура повітря $+7,2^{\circ}\text{C}$. Середня температура найхолоднішого місяця січня $-8,9^{\circ}\text{C}$. Середня температура липня становить $+27,5^{\circ}\text{C}$. Максимальна $+45^{\circ}\text{C}$, мінімальна -37°C . Період з температурою $+10^{\circ}\text{C}$ становить 160 — 170 днів. Опадів 450–520 мм у рік.

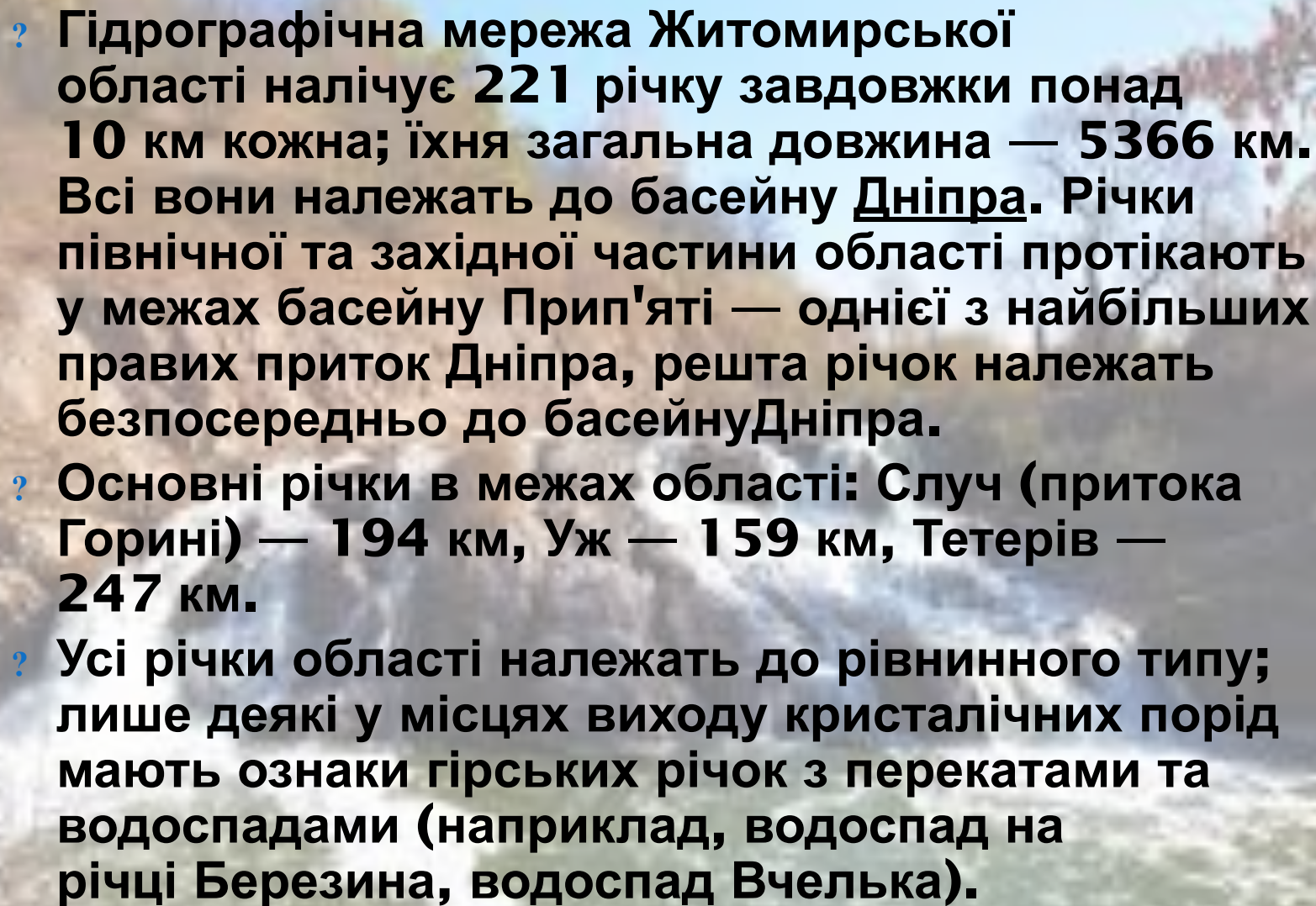
Житомирська обл

Клімат Житомирської області помірно континентальний, з вологим літом та м'якою зимою. Середня температура січня $\approx 10^{\circ}\text{C}$, а в липні — близько $+20^{\circ}\text{C}$. Річна кількість опадів на півночі ≈ 600 мм, а на півдні ≈ 570 мм. Немало шкоди завдає господарству області таке метеорологічне явище як град (до шести днів за рік), сильні проливні дощі.

Річки

- ? У межах Черкаської області — 181 річка завдовжки понад 10 км кожна. Вони належать до сточищ двох великих річок України: Дніпра(річки східної частини області) та Південного Бугу.
- ? Найбільші річки в межах області: Дніпро, Рось, Вільшанка, Тясмин, Тікич
- ? Усі річки області належать до рівнинного типу. Проте деякі річки західної частини області (в межах Придніпровської височини) місцями мають ознаки гірських річок — є пороги і невеликі водоспади(наприклад водосп. Вир). Річки використовуються для рибництва, судноплавства, зрошення; вони є джерелом гідроенергії.



- 
- ? Гідрографічна мережа Житомирської області налічує **221** річку завдовжки понад **10** км кожна; їхня загальна довжина — **5366** км. Всі вони належать до басейну Дніпра. Річки північної та західної частини області протікають у межах басейну Прип'яті — однієї з найбільших правих приток Дніпра, решта річок належать безпосередньо до басейну Дніпра.
 - ? Основні річки в межах області: Случ (притока Горині) — **194** км, Уж — **159** км, Тетерів — **247** км.
 - ? Усі річки області належать до рівнинного типу; лише деякі у місцях виходу кристалічних порід мають ознаки гірських річок з перекатами та водоспадами (наприклад, водоспад на річці Березина, водоспад Вчелька).

Ґрунти

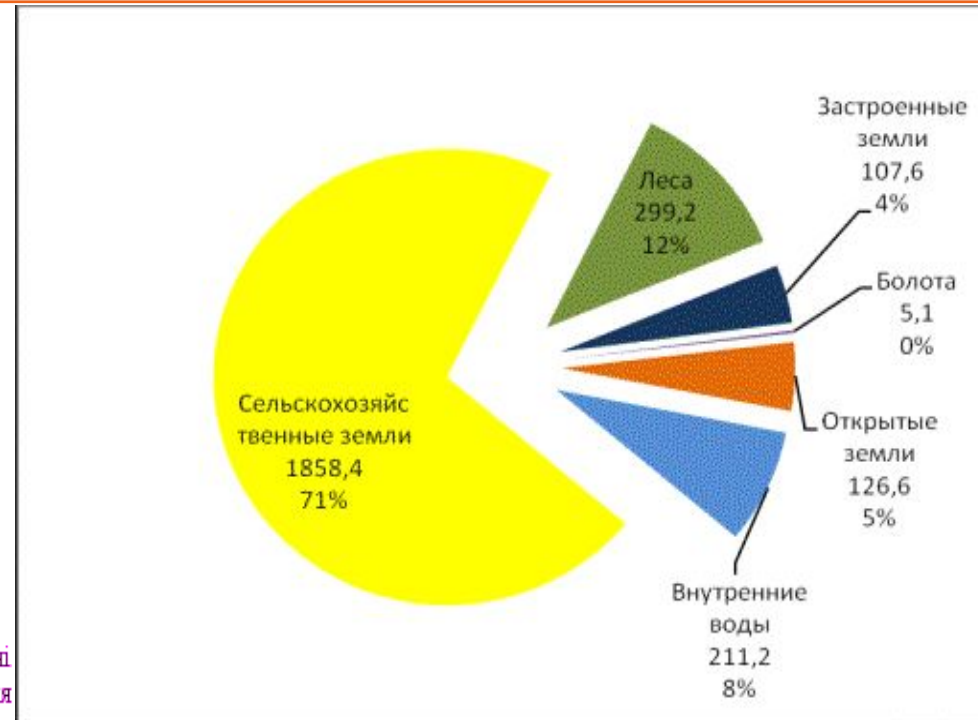
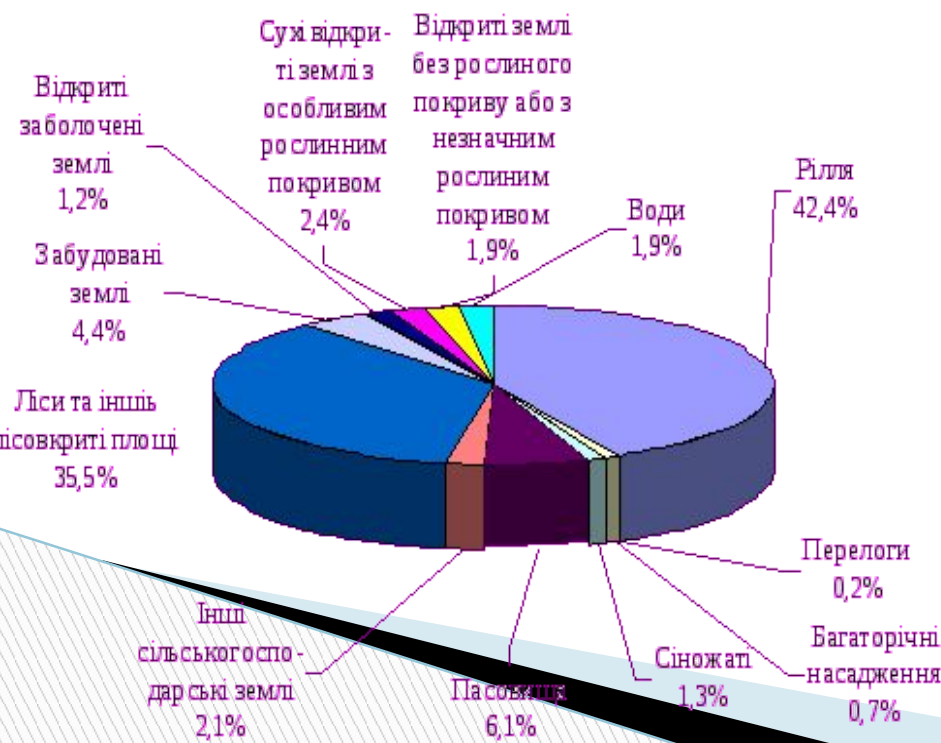
Продовження табл. 1.1.

Черкаська обл.

У ґрунтовому покриві на правобережжі переважають чорноземи, на піднесених місцях — сірі і світло-сірі ґрунти. На лівобережжі поширені дерново-глеєві, могутні лучні і дерново-підзолисті ґрунти.

Житомирська обл.

переважають дерново-підзолисті ґрунти піщаного, складу. В балках, долинах річок переважають дернові ґрунти, в заплавах і зниженнях рельєфу сформувалися болотні і торфово-болотні ґрунти. В лісостеповій частині області - сірі лісові, темно-сірі опідзолені ґрунти, а також чорноземи Лісами вкрито 1 млн. га (28% площі області).





Рослинність та тваринний світ

Продовження табл. 1.1.

| | Черкаська обл | Житомирська обл |
|----------------|--|--|
| Рослинність | <p>За сприятливих кліматичних умов область багата на рослинність, славиться цінними мальовничими лісами, різноманітним тваринним світом.</p> <p>Серед рослин, які зникають у Черкаській області, є релікти, рослини, які збереглися з минулих геологічних епох: вовчі ягоди пахучі, бруслина карликова, в'язіль стрункий, латаття біле, водяний горіх плаваючий та ін.</p> | <p>найбільш поширеним є дуб звичайний, сосна звичайна, граб, береза, вільха, осика, липа . На Житомирському Поліссі порівняно великі площі займає береза. Лісистість збільшується в північному і західному напрямках.</p> <p>У лісах Полісся багато реліктових і рідкісних рослин. Серед реліктових — рододендрон жовтий, береза низька, меч-трава болотна, ломикамінь болотний, верес .З рідкісних рослин трапляються плаун колючий, білокрильник болотяний</p> |
| тваринний світ | <p>Водяться в області косулі, зайці-русаки, зрідка – дикі кабани, вовки, а також лисиці, куниці, тхори тощо.</p> <p>Акліматизували на території області і деяких цінних хутрових звірів – борсуків, видр, ондатр та ін.</p> | <p>Досить велика чисельність зайця-русака, куниця, борсуки, горностаї, вовки, тетерев, глухар, рябчик, лебідь-шипун та ін. трапляються журавель сирій, лелека чорний та ін.</p> <p>польова і лісова миші, полівка сіра, полівка лісова, квіткогриз яблуневий, короїд-</p> |

Черкаська обл

За структурою господарства область індустріально-аграрна. У сукупному випуску товарів і послуг питома вага промисловості становить 42%.

Структура промислового виробництва: добувна промисловість становить 2,2% загальнообласного обсягу; обробна промисловість – 86,9%; виробництво та розподілення електроенергії, газу, тепла, води – 10,9%. У промисловому виробництві переважають харчова (39,9%) та хімічна (26,9%) промисловість. Машинобудування і металообробка складають 8%, легка промисловість – 1,5%. Площа сільськогосподарських угідь – 1,5 млн. га, тобто 3,5% угідь в Україні, в тому числі ріллі – 1,3 млн. га.

Загал
ьні
відом
ості
про
струк
туру
госпо
дарст
ва
облас
ті

Житомирська обл

у структурі промислового виробництва регіону найбільшу питому вагу мають харчова промисловість, машинобудування та металообробка, деревообробна промисловість та промисловість будівельних матеріалів. В області виробляється 48% загальноукраїнського обсягу фарфоро-фаянсового посуду, 33% лляних тканин і панчішно-шкарпеткових виробів. У структурі виробництва товарів народного споживання частка продовольчих товарів становить 61%.

Сільське господарство:
Житомирщина – регіон, де значного розвитку набуло хмелярство і льонарство. Тут збирають 75% українського хмелю і 30% льону-довгунця.

Визначення частки площі регіонів від площі країни

| регіон | Площа (S_i), тис км ² | Частка(D_i), % |
|------------------|--------------------------------------|--------------------|
| Черкаська обл. | 20,9 | 3,4% |
| Житомирська обл. | 29,9 | 4,9% |
| Україна | 603,7 | 100% |

$$DS_i = S_i / S_{кр} * 100\%$$

DS_i – частка території області

S_i – площа території області

$S_{кр}$ – площа території країни

- Черкаська область
- Житомирська область
- Україна



Визначення частки населення регіонів від населення країни

| регіон | Населення(N_i), тис.осіб | | | Частка(D_i), % | | |
|------------------|------------------------------|---------|---------|--------------------|------|------|
| | 2011 | 2012 | 2013 | 2011 | 2012 | 2013 |
| Черкаська обл. | 1284,6 | 1277,3 | 1268,9 | 2,8% | 2,7% | 2,8% |
| Житомирська обл. | 1278,4 | 1273,2 | 1268,9 | 2,7% | 2,8% | 2,7% |
| Україна | 45778,5 | 45633,6 | 45553,0 | | | |

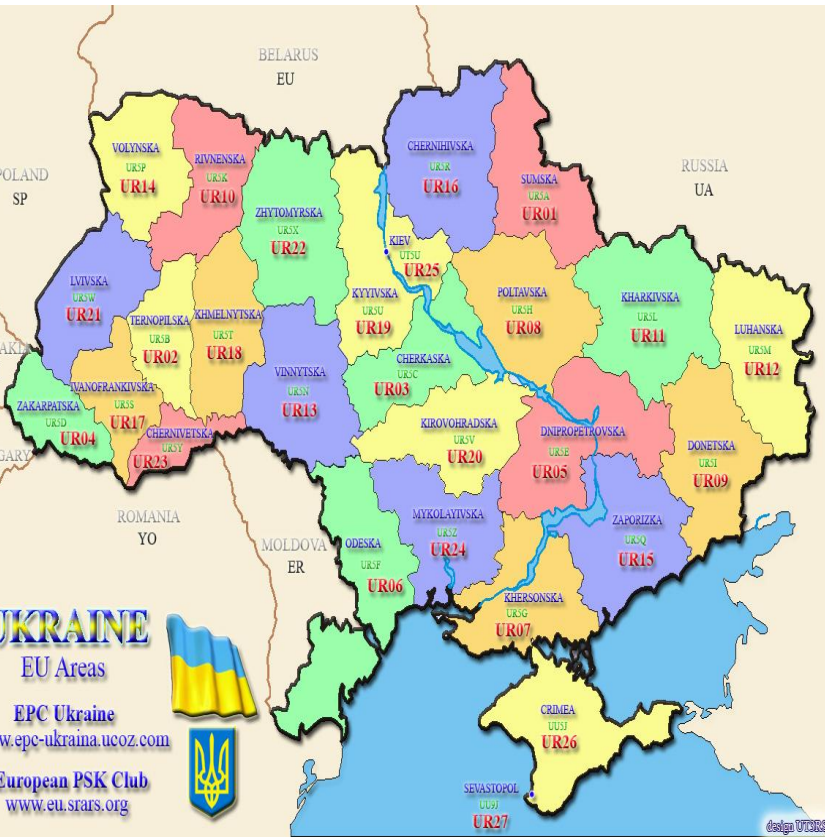


$$D_{Ni} = N_i / N_{кр} * 100\%$$

D_{Ni} – частка населення області
 N_i – чисельність населення області

$N_{кр}$ – чисельність населення країни

Рис. 2. Динаміка чисельності населення в Черкаській та Житомирській областях у 2011-2013 рр.



- ВИСНОВКИ:** Отже, за даними таблиць ми спостерігаємо, що Черкаська область менша за Житомирську, вона становить 20,900 км² і займає 3,46% від загальної площі України на відміну від Житомирської області, яка займає більшу частину 4,9% від загальної площі України. Чисельність населення Черкаської області в 2013 році однакова з Житомирською обл., але в обох областях можна простежити зниження чисельності населення з 2011 по 2013 рік. Це можна пояснити міграційними процесами пов'язаними з пошуком працевлаштування та високим рівнем смертності.

Визначення щільності населення

| регіон | Населення(N_i), тис осіб | | | Площа (S_i), тис км ² | Густота(ξ_i), осіб/км ² | | |
|---------------------|------------------------------|---------|---------|--------------------------------------|--|------|------|
| | 2011 | 2012 | 2013 | | 2011 | 2012 | 2013 |
| Черкаська Обл. | 1284,6 | 1277,3 | 1268,9 | 20,9 | 61,4 | 61,1 | 60,7 |
| Житомирська Обл. | 1278,4 | 1273,2 | 1268,9 | 29,9 | 42,7 | 42,5 | 42,4 |
| Україна | 45778,5 | 45633,6 | 45553,0 | 603,7 | 75,8 | 75,5 | 75,4 |

$\xi_i = N_i / S_i$, де
 ξ_i - щільність населення

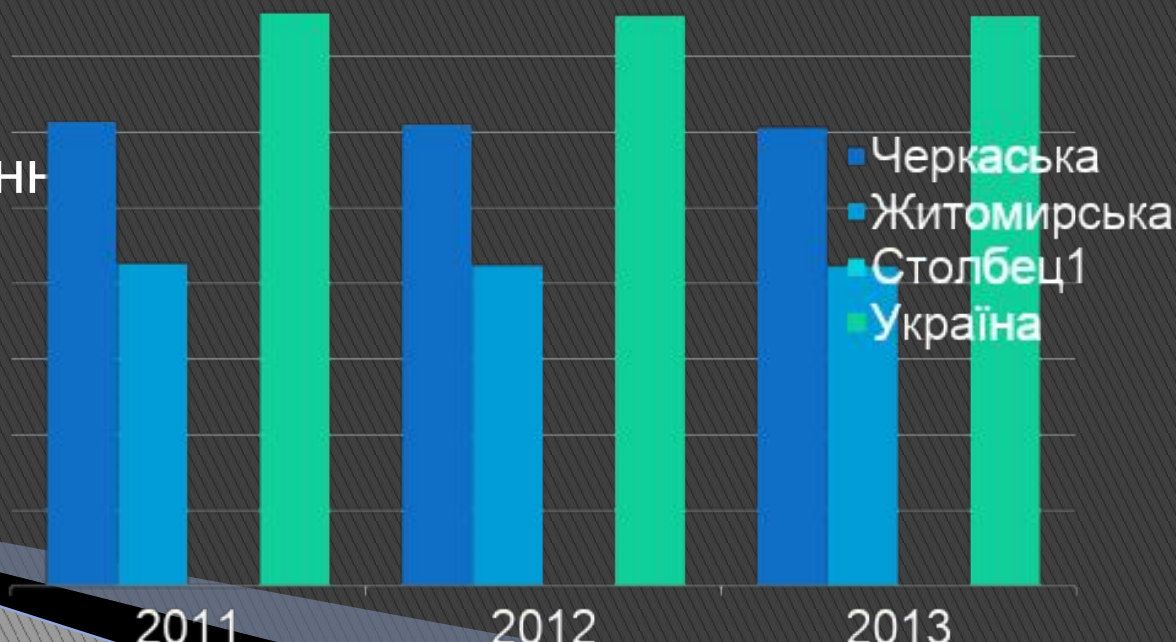


Рис. 3.1. Динаміка густоти населення в

- **ВИСНОВКИ:** Отже, в аналізованому періоді густота населення як по областях, так і в країні в цілому знизилась, у зв'язку з демографічними процесами в країні. Щільність населення в черкаській області більша ніж Житомирській.
- За площею території Житомирська область більша ніж Черкаська, а кількість населення більша в Черкаській області.



Визначення коефіцієнту концентрації та диверсифікації населення
Коефіцієнт концентрації –кількість осіб на км.кв
Коефіцієнт диверсифікації-кількість км.кв на кількість осіб.

| Показники | Роки | Черкаська | Житомирська | Україна |
|---|------|-----------|-------------|---------|
| Населення(Ni), тис осіб | 2011 | 1284,6 | 1278,4 | 45778,5 |
| | 2012 | 1277,3 | 1273,2 | 45633,6 |
| | 2013 | 1268,9 | 1268,9 | 45553,0 |
| Площа(Si)тис.кв.км | | 20,9 | 29,9 | 603,7 |
| Коефіцієнт концентрації (кконці),осіб/км.кв | 2011 | 0,8 | 0,6 | - |
| | 2012 | 0,8 | 0,6 | - |
| | 2013 | 0,8 | 0,6 | - |
| Коефіцієнт диверсифікації (кдивер), км2/осіб | 2011 | 1,2 | 1,8 | - |
| | 2012 | 1,2 | 1,8 | - |
| | 2013 | 1,2 | 1,8 | - |

$$k_{\text{конц}} = (N_i / S_i) : (N_{\text{кр}} / S_{\text{кр}})$$

$k_{\text{дивер}} = 1 / k_{\text{конц}}$ $N_{\text{кр}}$ - чисельність населення країни $S_{\text{кр}}$ - площа території країни

Рис. 4.1. Динаміка коефіцієнту концентрації в Черкаській і Житомирській областях в 2011-2013 рр.

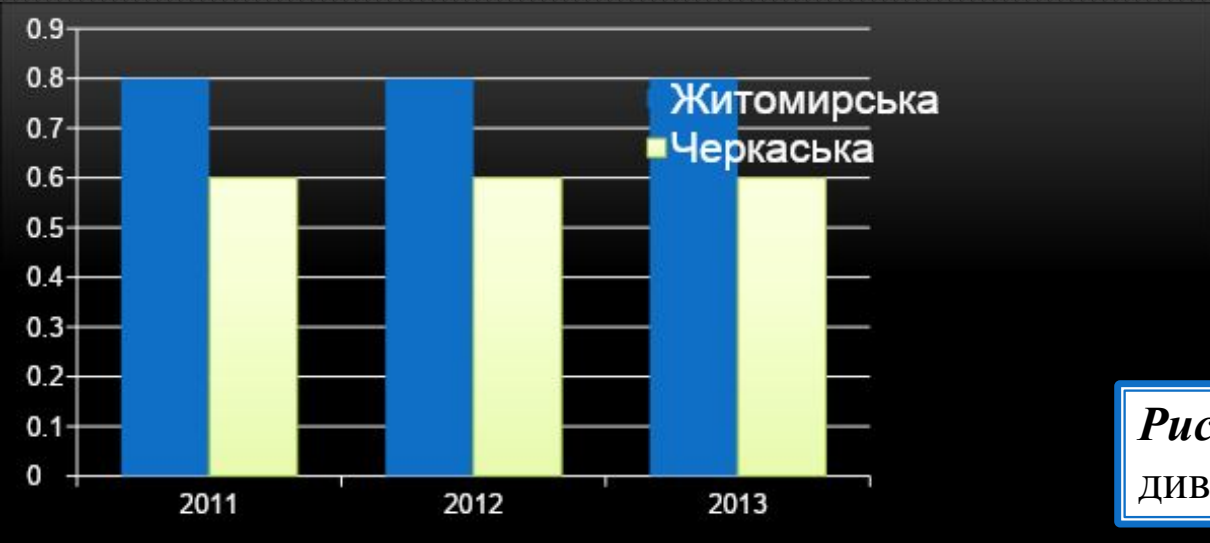
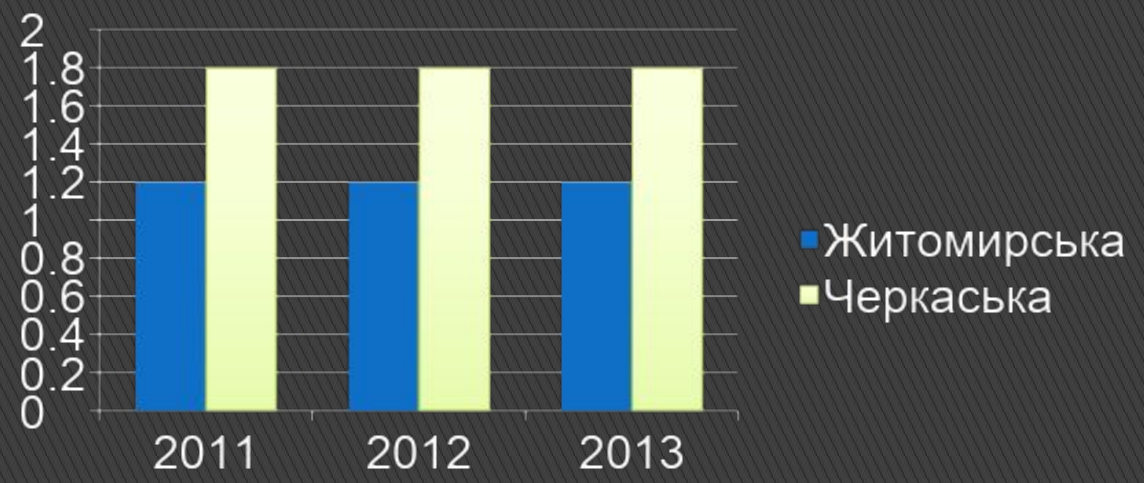


Рис. 4.2. Динаміка коефіцієнту диверсифікації



- **Висновки:** Концентрація населення в Житомирській області нижча, ніж в Черкаській, проте в обох областях цей показник зменшується за рахунок зменшення чисельності населення. Але, коефіцієнт диверсифікації (розконцентрації) в Черкаській області в аналізованому періоді менший, ніж у Житомирській області, проте в обох областях він підвищувався.

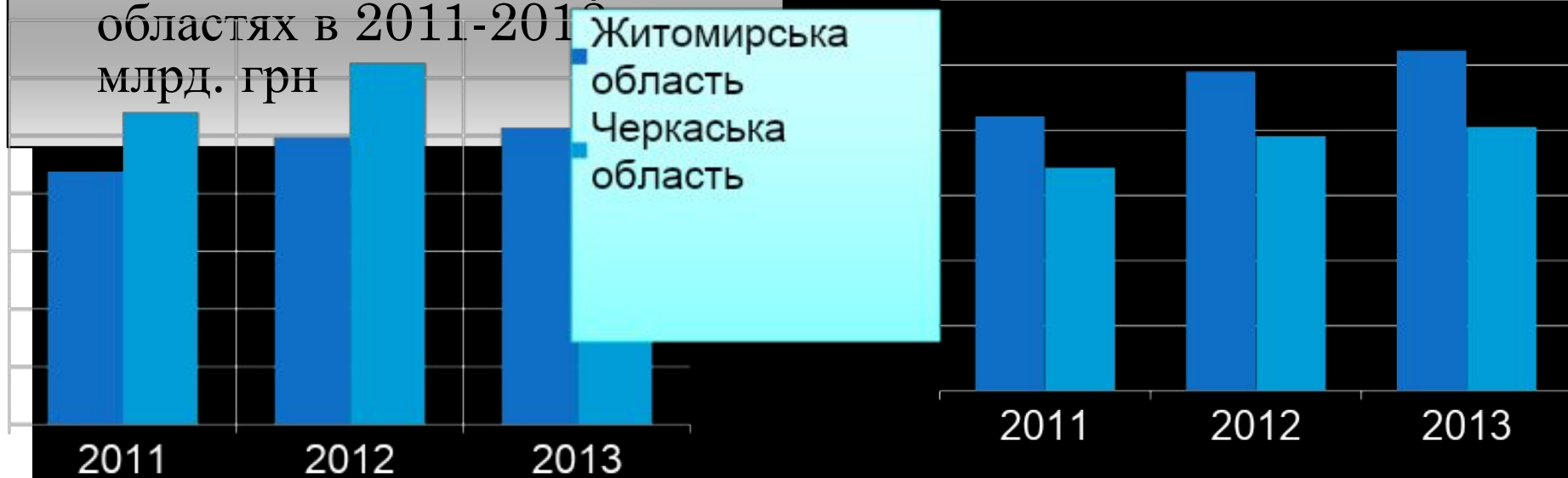
продукту

| Показники | Роки | Черкаська обл | Житомирська обл | Україна |
|--|------|---------------|-----------------|----------|
| Валовий регіональний продукт млрд. грн | 2011 | 27012 | 21928 | 1302079 |
| | 2012 | 31265 | 24 849 | 1459 096 |
| | 2013 | 33087 | 25676 | 1522657 |
| Валовий регіональний продукт На одну особу | 2011 | 21082 | 17184 | 19467 |
| | 2012 | 24 558 | 19 551 | 22675 |
| | 2013 | 26168 | 20286 | 23595 |
| Темпи зростання ВРП % | 2010 | 105,9 | 112,8 | 104,1 |
| | 2012 | 100,9 | 109,4 | 100,2 |
| | 2013 | 100,7 | 101,9 | 100,0 |
| Темпи зростання ВРП на одну особу | 2010 | 106,6 | 113,5 | 104,6 |
| | 2012 | 101,6 | 109,9 | 100,4 |
| | 2013 | | 102,3 | |
| | | 101,4 | | 104,6 |



■ **Рис. .** Динаміка ВРП в Черкаській і Житомирській областях в 2011-2013

Рис. 5.2. Динаміка ВРП на одну особу в Черкаській, Житомирській областях та Україні в 2011-2013рр, грн/особу



ВИСНОВКИ: ВРП в Черкаській області в аналізованому періоді перевищував показники Житомирської області, проте показники обох регіонів є нижчими за середні показники по Україні. Загалом ВРП по Черкаській та Житомирській областях збільшується. В 2013 році ВРП на одну особу в Черкаській області становить 26168грн., а в Житомирській 20286грн. Це зумовлено тим, що з кожним роком відкриваються ще більш підприємств, заводів і т.п.. Наприклад, в Черкаській області це: ВАТ «Азот», Черкаський автомобільний завод «Богдан»; в Житомирській такі, як: ЖИТОМИРСЬКИЙ ЗАВОД ХІМІЧНОГО ВОЛОКНА, ; ЖИТОМИРСЬКИЙ ЛІКЕРО-ГОРІЛЧАНИЙ ЗАВОД, ЖИТОМИРСЬКИЙ МАСЛОЗАВОД, ВАТ РУДЬ;ЗАВОД МІНЕРАЛОВАТНИХ ВИРОБІВ,КОРОСТЕНСЬКИЙ ЗАВОД ХІМІЧНОГО МАШИНОБУДУВАННЯ

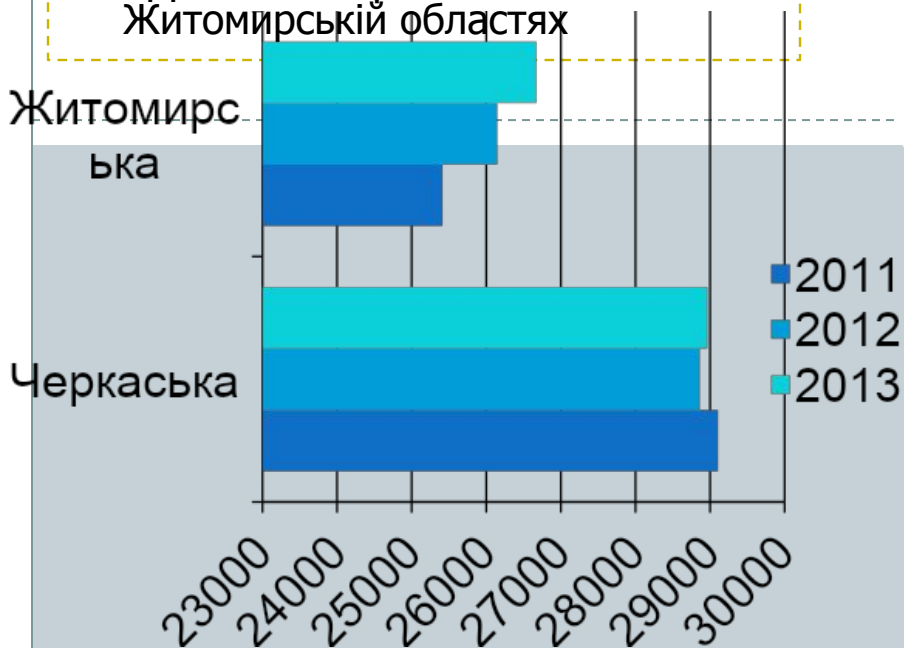
Визначення кількості суб'єктів господарської діяльності на 1000 осіб населення

$$K_{\text{суб}} = Q_i / N_i * 1000$$

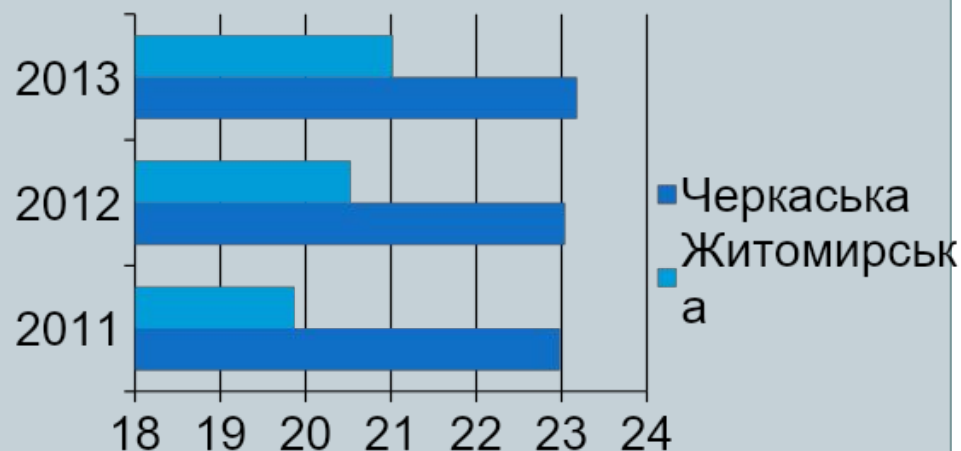
Q_i- загальна кількість суб'єктів ЄДРПОУ
Розрахунки на кінець року.

| Показники | Роки | Черкаська | Житомирська | Україна |
|---|----------|-----------|-------------|---------|
| Населення, тис. осіб | 2011 | 1284,6 | 1278,4 | 45778,5 |
| | 2012 | 1277,3 | 1273,2 | 45633,6 |
| | 2013 | 1268,9 | 1268,9 | 45633,6 |
| Кількість суб'єктів ЄДРПОУ | 2011 | 29105 | 25412 | 1294641 |
| | 2012 | 28860 | 26147 | 1323807 |
| | 2013 | 28963 | 26673 | 1341781 |
| Кількість суб'єктів ЄДРПОУ на 1000 осіб населення | 2011 | 22,98 | 19,87 | 29,63 |
| | 2012 | 23,04 | 20,53 | 29,80 |
| | 2013 | 23,18 | 21,02 | 29,99 |
| Частка кількості суб'єктів ЄДРПОУ регіону в загальній кількості суб'єктів ЄДРПОУ по Україні | 2011 | 2,24 | 1,96 | 100 |
| | 2012 | 2,18 | 1,97 | 100 |
| | 2013 | 2,15 | 1,98 | 100 |
| Темпи зростання кількості суб'єктів ЄДРПОУ на 1000 осіб населення | 1.07.13 | 100,26 | 100,07 | 100,57 |
| | 01.10.13 | 100,61 | 100,50 | 100,64 |
| | 01.01.14 | 100,82 | 100,41 | 100,73 |

● **Рис.** Динаміка кількості суб'єктів ЄДРПОУ в Черкаській і Житомирській областях



Кількість суб'єктів ЄДРПОУ на 1000 осіб населення



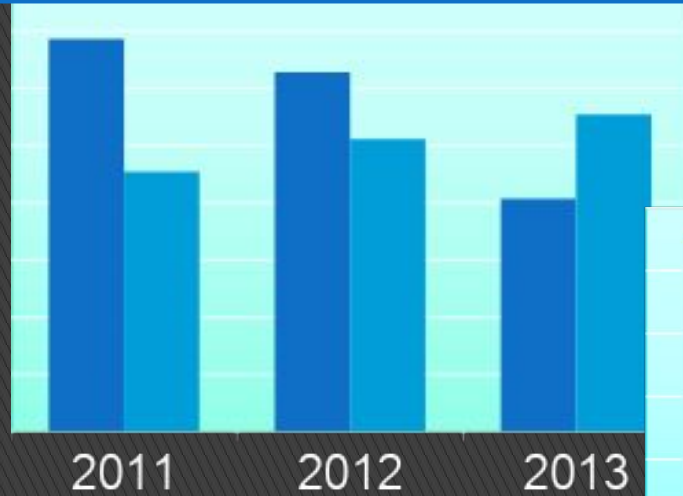
ВИСНОВКИ: З таблиці можна зробити висновок, що кількість суб'єктів ЄДРПОУ в Житомирській області в аналізованому періоді є меншою, ніж в Черкаській, показники обох областей є нижчими за середні по Україні. У вказаний період відбулося зменшення кількості суб'єктів ЄДРПОУ, що задіяні в сільському господарстві та промисловості.

Порівняння обсягів виробництва основних видів продукції

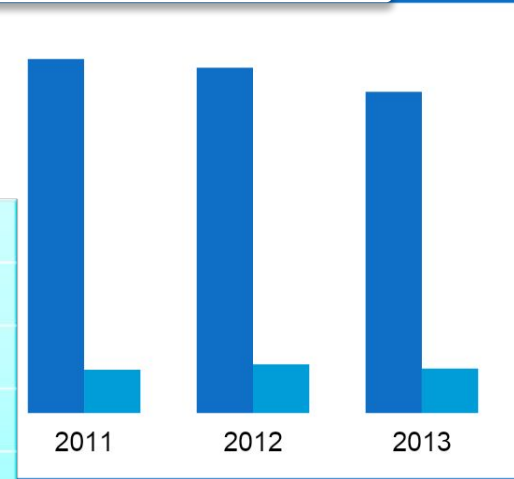
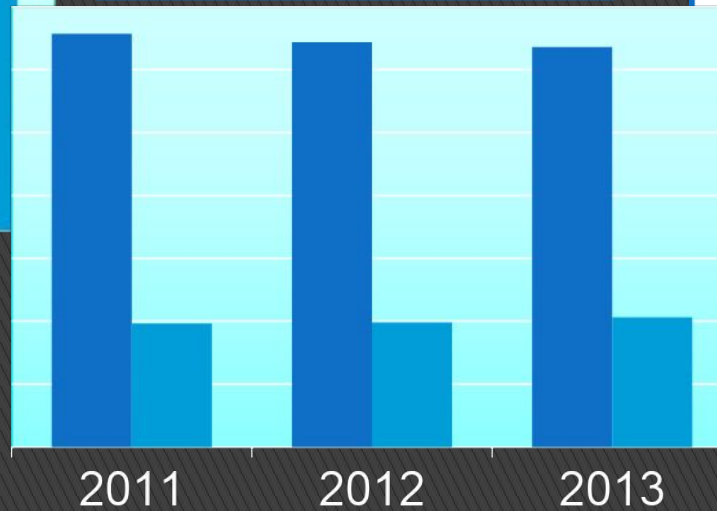
| Показники | Роки | Черкаська | Житомирська | Україна |
|---|------|-----------|-------------|---------|
| Виробництво основних видів продукції рослинництва | 2011 | 6868,10 | 4540,4 | 120135 |
| | 2012 | 6287,77 | 5109,2 | 108318 |
| | 2013 | 4068,4 | 5536,9 | 103127 |
| Виробництво яєць (млн.шт.) | 2011 | 818,5 | 100,1 | 18689,8 |
| | 2012 | 798,3 | 112,9 | 19110,5 |
| | 2013 | 742,7 | 102,9 | 18239,7 |
| Виробництво молока(тис.т) | 2011 | 463,9 | 102,1 | 11086,0 |
| | 2012 | 498,5 | 102,2 | 11377,6 |
| | 2013 | 511,7 | 102,4 | 11256,2 |
| Виробництво м'яса | 2011 | 328,7 | 98,2 | 2143,8 |
| | 2012 | 322,0 | 99,0 | 2209,6 |
| | 2013 | 317,9 | 103,1 | 2234,1 |

Динаміка виробництва основних видів продукції рослинництва.

Виробництво яєць (млн. шт.)



Виробництво м'яса



- Черкаська
- Житомирська

висновок: Порівнявши обсяги виробництва основних видів продукції слід відмітити, що виробництво основних видів продукції рослинництва знижується в Черкаській і зростає в Житомирській області. Показники щодо яєчної та м'ясної продукції знижуються, але виробництво даної продукції переважає в Черкаській області. В цей же час зростає виробництво молочної продукції.

Порівняння обсягу та динаміки введення в експлуатацію житла за регіонами

| регіон | Введено в експлуатацію житла, тис м.кв | | | Введено в експлуатацію житла, тис м.кв на душу населення | | | Темпи росту введення в експлуатацію житла, м.кв на душу населення | | |
|---------------|--|---------|--------|--|------|------|---|--------|-------|
| | 2010 | 2012 | 2013 | 2011 | 2012 | 2013 | 2011 | 2012 | 2013 |
| Черкаська обл | 111,4 | 131,2 | 129,7 | 0,09 | 0,10 | 0,10 | 111,4 | 77,9 | 122,6 |
| Житомирська | 201,3 | 162,4 | 173,3 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 120,3 | 102,1 | 130,8 |
| Україна | 9410,4 | 10749,5 | 9949,9 | 0,21 | 0,24 | 0,22 | 105,0 | 114,29 | 109,8 |

Черкаська

- Висновки. Весь житловий фонд України в порівнянні зріс на 15,7%, при тому, що обсяг введеного житла зменшився на 39,8%. Однак необхідно відзначити, що житловий сектор є інвестиційно привабливим, особливо в містах з великою кількістю населення та туристичних містах. Проведений прогноз обсягів введення житла в Україні показує поступове його зростання. В цілому показник забезпечення житлом у середньому на 1 жителя збільшився на 28,1%, цьому сприяло і зменшення населення України.
- Рівень доступності житла залишається низьким порівняно з розвиненими країнами і потребує продуманого механізму забезпечення населення України доступним житлом, об'єднання зусиль органів державної влади, підприємств, організацій та населення.
- Дієвість держави у вирішенні житлової проблеми створить більш сприятливі умови для формування доступності житла для населення України, оскільки ціни на житло мають тенденцію до зростання.

Визначення коефіцієнту міжрайонної товарності

| показники | роки | Черкаська | Житомирська | Україна |
|------------------|------|-----------|-------------|------------|
| Експорт(тис.грн) | 2011 | 8361559 | 4072160 | 540314146 |
| | 2012 | 7960434 | 4345303 | 543597504 |
| | 2013 | 6088641 | 4788319 | 500164975 |
| Імпорт,(тис.грн) | 2011 | 4020296 | 3635067 | 652605096 |
| | 2012 | 4557573 | 3035746 | 668798673 |
| | 2013 | 3928164 | 3031803 | 608015327 |
| ВРП, (Тис.грн) | 2011 | 27012000 | 21928000 | 1302079000 |
| | 2012 | 31265000 | 24849000 | 1459096000 |
| | 2013 | 33087000 | 25676000 | 1522657000 |
| кміжр-н.тов | 2011 | 0,0203438 | 0,0025 | -0,010916 |
| | 2012 | 0,0137771 | 0,0067 | -0,010862 |
| | 2013 | 0,0082654 | 0,0087 | -0,008966 |

Курс валюти=7,9

кміжр-н.тов.= (Експорт- Імпорт) / ВРПі

Табл. Порівняння Експорту (млн.дол. США)
Житомирської та Черкаської областей

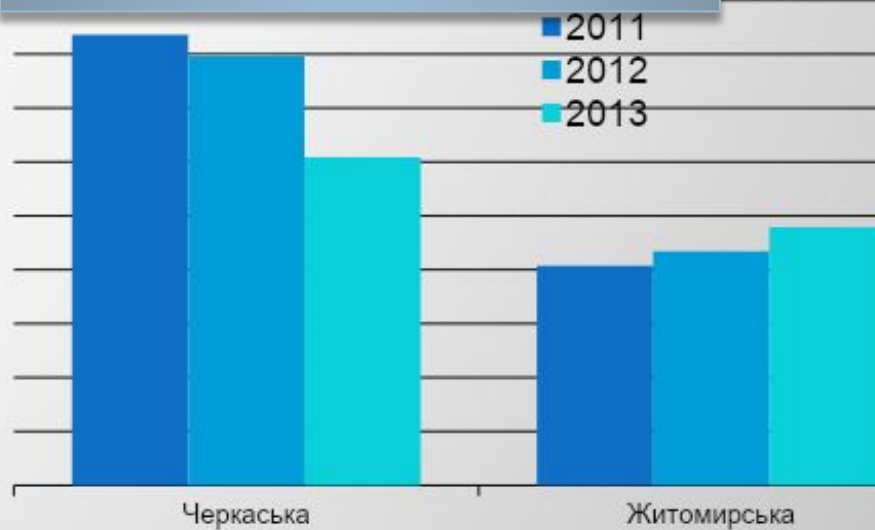


Табл. Порівняння Імпорту (млн.дол. США)
Житомирської та Черкаської областей



Висновки: Отже, проаналізувавши дані можна сказати, що коефіцієнт міжрайонної товарності в Черкаській області значно вищий ніж у Житомирській області, це є показником того, що Черкаська область може забезпечувати не тільки себе, а також інші області. Але щоб якось урівняти цей показник, Житомирській області треба збільшити кількість підприємств промислового типу.

Табл. Порівняння кміжр-н.тов



Порівняння динаміки рівня безробіття, середньомісячної заробітної плати за регіонами

| Регіон | Рівень безробіття(у % до кількості економічно активного населення відповідної вікової групи) | | | Середньомісячна заробітна плата, грн | | |
|-------------|--|------|------|--------------------------------------|------|------|
| | 2011 | 2012 | 2013 | 2011 | 2012 | 2013 |
| Черкаська | 9,9 | 9,2 | 9,0 | 1835 | 2155 | 2508 |
| Житомирська | 10,9 | 10,1 | 9,9 | 1825 | 2096 | 2314 |
| Україна | 8,1 | 7,9 | 7,5 | 2239 | 2633 | 3026 |



Рис. Динаміка рівня безробіття, у % до кількості економічно активного населення відповідної вікової групи в Черкаській, Житомирській областях та Україні в 2011-2013 рр.

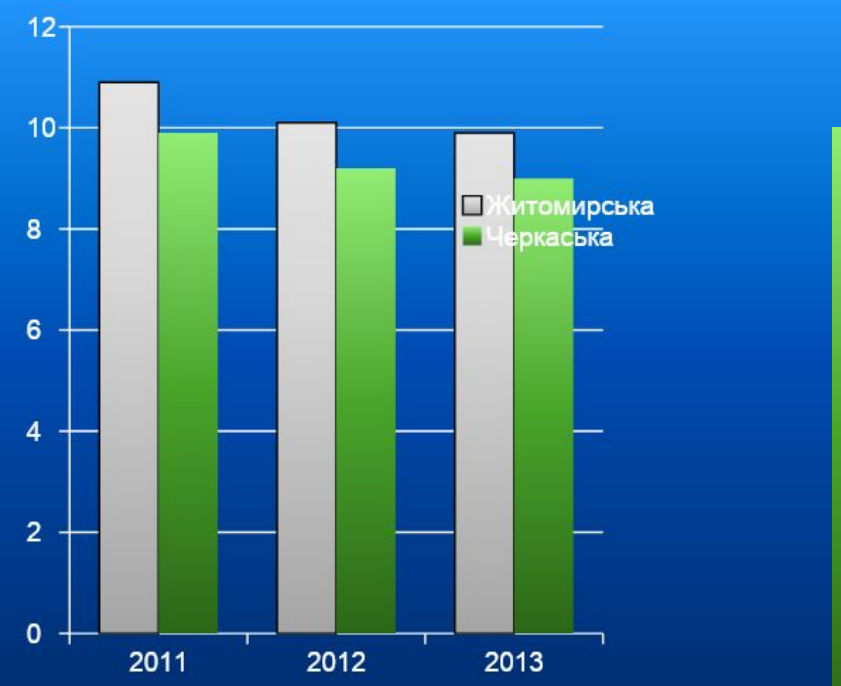
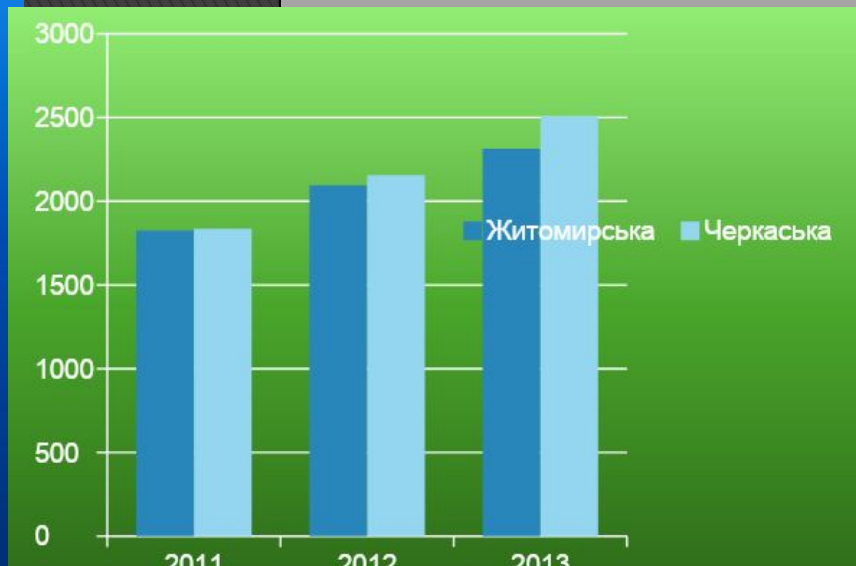


Рис. Динаміка середньомісячної заробітної плати в Черкаській, Житомирській областях та Україні в 2011-2013 рр.



Висновки: Отже, за даними таблиць можна зробити висновок, що в Черкаській області рівень безробіття менший, ніж у Житомирській області. В Черкаській області за ці три роки можна простежити, що рівень безробіття зменшується. Треба відкривати нові підприємства і встановлювати платню значно більшу прожиткового мінімуму.

- ? 11. ОТЖЕ, ПРОАНАЛІЗУВАВШИ ГОСПОДАРСЬКУ ДІЯЛЬНІСТЬ ТА СТАН РЕГІОНАЛЬНОГО РОЗВИТКУ В ЧЕРКАСЬКІЙ І ЖИТОМИРСЬКІЙ ОБЛАСТЯХ МОЖНА ЗРОБИТИ ВИСНОВКИ, ЩО: ці дві області мають свої переваги.
- ? Житомирська область має трішки більшу територію, спеціалізується в с/г виробництві більше на рослинництво, має родючіші землі, також має потужний паливно промисловий комплекс.
- ? В Черкаській області на достатньому рівні розвинена хімічна промисловість, хоча багато заводів та фабрик активно припиняють свою роботу. Також в області розвинене сільське господарство, виробництво м'яса, ловля риби, заготівля ліквідної дереини.
- ? Розглянувши ці регіони, можна сказати, що становище в Черкаській області трішки краще ніж в Житомирській. Але розглянувши їх більше детальноше, можна зробити висновок, яка область має кращі умови для праці, життя. Є важливий чинник, який на мою думку, впливає на розвиток області. Це є середній рівень заробітних плат, він пов'язаний з добробутом самого населення і спроможності купувати вироблену продукцію.
- ? Тому, правильна економічна політика держави, яка буде проводитися в областях призведе до їхнього найвищого розвитку.

Дякую за увагу!!!