



MINISTERUL EDUCAȚIEI
ȘI CERCETĂRII
AL REPUBLICII MOLDOVA



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Swiss Agency for Development
and Cooperation SDC



SCORE CARDUL DE TINERET

Autori:

Igor Ciurea
Cristian Slobodeaniuc

CUPRINS

<i>Abrevieri</i>	1
<i>Introducere</i>	2
<i>Metodologia și etapele de calcul a Score Cardului de Tineret</i>	3
1. Rezultatul Score Cardului de Tineret	8
2. Educația	12
3. Participarea în procesul decizional	15
4. Anagajarea	18
5. Situații de risc	21
6. Sănătatea	24
7. Incluziunea socială	27
<i>Concluzii și recomandări</i>	30
<i>Anexe</i>	32

Abrevieri

ANOFM – Agenția Națională de Ocupare a Forței de Muncă

ANSP – Agenția Națională pentru Sănătate Publică

APC – Administrație Publică Centrală

APL – Administrație Publică Locală

BNS – Biroul Național de Statistică

CEC – Comisia Electorală Centrală

CNAS – Casa Națională de Asigurări Sociale

MAI – Ministerul Afacerilor Interne

MEC – Ministerul Educației și Cercetării

ODD – Obiective de Dezvoltare Durabilă

SCT – Score Card de Tineret

SIME – Sistemul Integrat de Management în Educație

UTA – Unitate Teritorial-Administrativă

YDI – Youth Development Index (Indicele de Dezvoltare a Tinerilor)

Integrarea reușită a tinerilor în procesele social – economice este o condiție pentru dezvoltarea durabilă a oricărei țări. Acest aspect este recunoscut și la nivel internațional prin dezagregarea datelor în funcție de vârstă în Agenda Globală de Dezvoltare 2030 și transpunerea lor în Obiectivele de Dezvoltare Durabilă. De fapt, această dezagregare a datelor vine să stimuleze dezvoltarea politicilor bazate pe evidențe în acest domeniu. Însă, un număr mare de indicatori dezagregați pe vârstă are neajunsul de a distra atenția decidenților de politici și publicului larg. O soluție ar fi utilizarea unor indici compoziți, care ar integra mai mulți indicatori ce țin de dezvoltarea tinerilor într-o singură cifră, capabilă să ghideze discuțiile și politicile publice.

Elaborarea și implementarea indicilor compoziți privind dezvoltarea tinerilor ia tot mai mare avânt la nivel internațional, atât pentru a facilita monitorizarea politicilor, cât și pentru a compara performanța țărilor. De asemenea, astfel de indici compoziți s-au calculat și pentru Republica Moldova, doar la nivel național. Situația tinerilor însă poate să difere de la o regiune la alta în cadrul țării destul de semnificativ. Din acest considerent pentru a elabora politici de tineret ajustate la condițiile locale, este necesar de construit astfel de indici compoziți corespunzător acestui nivel.

Raportul dat vine să acopere golul metodologic ce ține de elaborarea indicilor compoziți privind situația tinerilor la nivel local. Scopul principal al metodologiei prezentate este estimarea situației tinerilor în unitățile teritorial - administrative de nivelul doi în Republica Moldova, pentru a facilita elaborarea politicilor și monitorizarea acestora în timp. În raport sunt prezentate atât aspectele ce țin de modul de calculare a indicelui compozit conform celor mai bune practici internaționale, cât și de aplicare practică pe exemplul unei unități administrative. Finalmente, în anexe sunt prezentate atât la nivel dezagregat pe domenii scorurile pentru toate unitățile administrative de nivelul doi, cât și scorurile finale ale indicelui compozit.

Score Cardul Regional de Tineret, ediția 2022, este elaborată de către Asociația Obștească Centrul de Informare și Resurse „PRO BONO” în cadrul proiectului „Participarea consolidată și implicarea civică în rândurile tinerilor în Moldova”, cu suportul Fondului comun pentru dezvoltarea Centrelor de Tineret și consolidarea participării și implicării civice în rândurile tinerilor în Republica Moldova al Ministerului Educației și Cercetării, Biroului de Cooperare al Elveției și Fondul Națiunilor Unite pentru Populație (UNFPA). Opiniile exprimate în această publicație aparțin experților și nu reflectă în mod obligatoriu opiniile Centrului de Informare și Resurse „PRO BONO”, Ministerului Educației și Cercetării, Biroului de Cooperare al Elveției și UNFPA Moldova.

Prezentul Score Card de Tineret este elaborat în baza metodologiei inițial dezvoltată de către Centrul Analitic Independent „Expert – Grup” în anul 2019, incluzând indicatorii din prima ediție, dar fiind completat cu indicatori disponibili în profilul regional, care completează tabloul situațional al tinerilor. Toate datele au fost colectate din surse publice prin solicitări directe de la autoritățile publice care le colectează și le administrează. În anexele prezentei analize pot fi găsite datele în baza cărora au fost calculate scorurile pe domenii, precum calculul scorurilor finale.

Metodologia și etapele de calcul ale Score Cardului de Tineret

Procesul de compilare a oricărui indice compozit este complex și este divizat în mai multe etape distincte. Numărul acestor etape variază în funcție de complexitatea metodelor aplicate la construcția indicelui final, dar pot fi reduse la patru cele mai esențiale. Exemplificarea și descrierea acestor etape în cazul indicelui compozit pe domeniul de tineret, care poate fi intitulat Score Cardul de Tineret (SCT), este următoarea:

1 Definierea conceptuală a fenomenului.

La etapa aceasta se definește clar fenomenul care urmează să fie cuantificat de către indicele compozit atât din punct de vedere teoretic, cât și a factorilor fundamentali care influențează fenomenul interesat. Astfel, în cazul SCT au fost identificate domeniile care sunt critice pentru tineri din punct de vedere social – economic. Baza conceptuală pentru SCT a fost preluată de la indicatorul echivalent, elaborat și implementat la nivel internațional pe domeniul tineretului – Youth Development Index (YDI). Domeniile importante pentru tineri în cadrul YDI au fost identificate ca fiind (i) educația; (ii) sănătatea și bunăstarea; (iii) angajarea și oportunitățile de dezvoltare; (iv) participarea politică și (v) participarea civică. În mare parte aceste domenii au fost preluate și pentru SCT, cu anumite ajustări din considerente statistice. Astfel, domeniile identificate pentru SCT sunt (i) educația; (ii) participarea în procesul decizional; (iii) angajarea; (iv) situații de risc; (v) sănătatea și (vi) incluziunea socială.

2 Selectarea indicatorilor individuali pentru fiecare domeniu în parte.

Fiecare indicator trebuie să fie inclus în funcție de așa criteriile precum relevanța, disponibilitatea, periodicitatea publicării etc. De asemenea, nu trebuie să fie incluși în același domeniu indicatori care reflectă o problemă fundamentală și eforturile de politici pe acest domeniu. De exemplu, în același domeniu de „sănătate” nu trebuie incluși indicatori precum incidența de boala „x” și numărul de beneficiari de tratament contra boala „x”, deoarece evoluția primului indicator deja reflectă eficiența politicilor în acest domeniu. Alt factor important de care trebuie ținut cont la selectarea indicatorilor individuali este angajamentele strategice de politici pe domeniul respectiv. Un astfel de angajament strategic de care trebuie ținut cont este Agenda Globală de Dezvoltare 2030. Astfel, o prioritate a fost acordată indicatorilor din Obiectivele de Dezvoltare Durabilă (ODD) din cadrul Agendei 2030. Totodată, numărul indicatorilor trebuie să fie echilibrat pe domenii, atât din considerente de disponibilitate a datelor, cât și din punct de vedere al complementarității unor indicatori între ei. Astfel, în baza acestor criterii, dar și a constrângerilor statistice, s-a completat lista indicatorilor pentru SCT. Această listă poate ulterior fi ajustată, odată ce devin disponibili și alți indicatori (inclusiv din lista ODD) dezagregați la nivel de raion.

3 Normalizarea indicatorilor.

Metodele de normalizare sunt utilizate pentru a face toți indicatorii comparabili între ei, deoarece unitățile de măsură a acestora pot să difere (e.g. indicatori cu unități de măsură monetari și procentuali). De asemenea, normalizarea este necesară pentru a putea include în indicele final atât indicatori cu corelație pozitivă (e.g.

accesul la educație), cât și negativă (e.g. șomajul) cu fenomenul măsurabil, astfel încât creșterea valorilor a acestor indicatori normalizați să ducă și la majorarea indicelui compozit. Pentru normalizarea indicatorilor din SCT s-a ales metoda Min – Max. Această metodă comprimă valorile fiecărui indicator în intervalul „0” și „1” în conformitate cu formula „1” și „2”, prezentate mai jos. Metoda este aplicată atât pentru indicatorii cu corelație pozitivă cu fenomenul cuantificat (formula 1), cât și cu corelație negativă (formula 2). Pentru ca valorile normalizate să fie comparabile între ani valorile maxime și minime din formule au fost alese pentru anul 2017 și respectiv 2021 drept referință pentru fiecare indicator în parte.

Formula 1. Formula Min – Max pentru indicatori cu corelația pozitivă

$$\text{Indicator} = \frac{\text{Valoarea în anul } i - \text{Valoarea minimă de referință în 2021}}{\text{Valoarea maximă de referință în 2021} - \text{Valoarea minimă de referință în 2021}}$$

Formula 2. Formula Min – Max pentru indicatori cu corelația negativă

$$\text{Indicator} = \frac{\text{Valoarea în anul } i - \text{Valoarea minimă de referință în 2021}}{\text{Valoarea maximă de referință în 2021} - \text{Valoarea minimă de referință în 2021}}$$

- „Indicator” este valoarea normalizată a indicatorului (scorul);
- „Valoarea în anul i” este valoarea indicatorului în anul pentru care se compilează indicele;
- „Valoarea maximă de referință în 2021” este aleasă pentru fiecare indicator în parte ca valoare cea mai mare observată în toate raioanele Republicii Moldova în anul 2021 (an de referință);
- „Valoarea minimă de referință în 2021” este aleasă pentru fiecare indicator în parte ca valoare cea mai mică observată în toate raioanele Republicii Moldova în anul 2021 (an de referință).

4 Agregarea indicatorilor normalizați. La această etapă valorile normalizate ale fiecărui indicator în parte sunt combinate într-o singură cifră a indicelui compozit. Metodele de agregare diferă în funcție de complexitatea acestora și de tipologia și modul de combinare a indicatorilor individuali. Indicatorii pot fi „substituibili” și „non-substituibili”, dacă deficitul într-un indicator poate fi compensat de excedentul în altul. În cazul nostru, indicatorii „substituibili” sunt incluși în domenii distincte, e.g. în domeniul „Educație” sunt incluși doar indicatori ce descriu aspectele cantitative și calitative ale educației. Domeniile din SCT sunt însă „non-substituibile”, deoarece situația mai bună pe domeniul sănătății nu poate compensa o stare mai proastă cu învățământul. De obicei pentru indicatorii „substituibili” se aplică metode aditive (e.g. medii aritmetice), în timp ce pentru indicatorii „non-substituibili” se recomandă metode neliniare de agregare (e.g. medii geometrice). Din aceste considerente agregarea indicatorilor pentru fiecare domeniu din SCT se va face prin intermediul mediei aritmetice, iar agregare domeniilor într-un singur indice se va face prin media geometrică.

Formula 3. Agregarea indicatorilor în cadrul fiecărui domeniu

$$\text{Indice de domeniu}_i = \frac{\text{Indicator 1} + \text{Indicator 2} + \dots + \text{Indicator n}}{n}$$

Formula 4. Agregarea indicilor pe domenii în Score Card de Tineret (SCT)

$$\text{IDT} = (\text{Ind}_{\text{Edu}} * \text{Ind}_{\text{Particip}} * \text{Ind}_{\text{Anga}} * \text{Ind}_{\text{Risc}} * \text{Ind}_{\text{Sănăt}} * \text{Ind}_{\text{Incluz}})^{1/6}$$

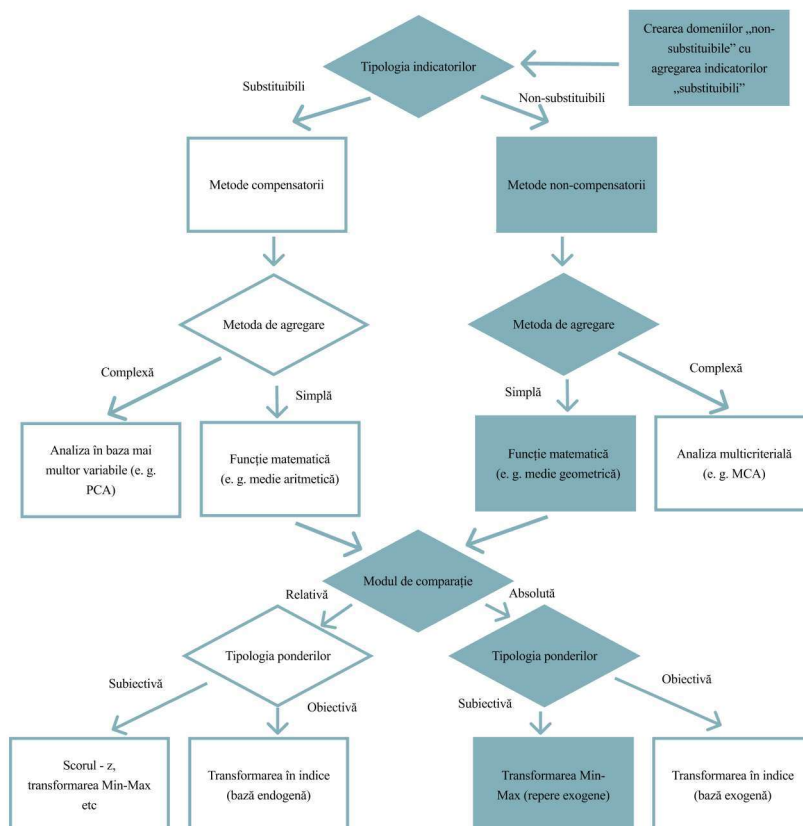
Tabelul 1. Lista indicatorilor pe domenii, descrierea indicatorilor și sursele de date

Domeniu	Indicator	Descriere și sursele datelor
Educație	Rata de absolvire a învățământului gimnazial	Indicatorul este obținut ca raportul dintre elevii gimnaziilor respinși la examenele de promovare și a celor admiși la examene. Datele privind acest indicator au fost solicitate de la Ministerul Educației și Cercetării.
	Rata de promovare la examenul de bacalaureat	Indicatorul este obținut ca raportul dintre numărul persoanelor care nu au fost promovate la examenele de bacalaureat și cele promovate. Datele pe acest indicator sunt publice, disponibile pe pagina web oficială a Agenției Naționale pentru Curriculum și Evaluare.
	Rata de promovare la examenul de bacalaureat	Indicatorul se calculează ca raportul dintre instituțiile de învățământ cu acces la grup sanitar și numărul total de instituții de învățământ. Numărul total al instituțiilor de învățământ general sunt disponibile în SIME, iar numărul instituțiilor cu sistem sanitar a fost solicitat de la Ministerul Educației și Cercetării.
	Rata de promovare la examenul de bacalaureat	Indicatorul se calculează ca raportul dintre numărul calculatoarelor din instituțiile de învățământ și numărul de elevi din aceste instituții. Datele au fost preluate de pe portalul de date a Biroului Național de Statistică.
	Ponderea cadrelor didactice raportate la numărul de elevi	Indicatorul se calculează ca raportul dintre numărul cadrelor didactice în instituțiile de învățământ raportat la numărul de elevi. Datele sunt accesibile pe portalul de date a Biroului Național de Statistică.

Domeniu	Indicator	Descriere și sursele datelor
Participarea în procesul decizional	Ponderea tinerilor în total consilieri locali	Indicatorul se calculează ca raportul dintre numărul total de consilieri locali tineri (18 – 35 de ani) și numărul total de consilieri locali. Datele pentru acest indicator au fost solicitate de la Comisia Electorală Centrală.
	Rata de promovare la examenul de bacalaureat	Indicatorul dat este calculat ca raportul dintre numărul tinerilor (18 – 35 de ani) care au participat la vot la alegerile locale și numărul total de tineri înscriși în listele electorale.
Angajare	Ponderea tinerilor aflați în șomaj (mai mult de 6 luni)	Acest indicator reprezintă ponderea tinerilor șomeri (15 – 35 de ani) aflați la evidența Agenției Naționale pentru Ocuparea Forței de Muncă (ANOFM) mai mult de 6 luni. Datele au fost solicitate de la Agenția Națională pentru Ocuparea Forței de Muncă (ANOFM).
	Ponderea tinerilor aflați în șomaj de lungă durată (mai mult de 12 luni)	Acest indicator reprezintă ponderea tinerilor șomeri (15 – 35 de ani) aflați la evidența Agenției Naționale pentru Ocuparea Forței de Muncă (ANOFM) mai mult de 12 luni. Datele au fost solicitate de la Agenția Națională pentru Ocuparea Forței de Muncă (ANOFM).
Situații de risc	Rata infracționalității la tineri	Indicatorul dat se calculează conform raportului dintre numărul tinerilor infractori (15 – 35 de ani) și numărul total al populației de aceeași vârstă. Datele privind numărul de infractori au fost solicitate de la Ministerul Afacerilor Interne, iar numărul total al tinerilor de la Biroul Național de Statistică.
Sănătate	Rata mortalității la tineri (traumatisme, intoxicații)	Indicatorul reprezintă numărul deceselor a tinerilor de vârstă 15 – 29 de ani ce revin la 100 de mii de locuitori de vârstă respectivă. Datele dezagregate pe acest indicator au fost obținute de la Agenția Națională pentru Sănătate Publică.
	Incidența prin sifilis la tineri de 15-29 de ani (la 100 de mii tineri de vârstă respectivă)	Indicatorul reprezintă numărul de cazuri noi de sifilis raportat la 100 de mii populație de tineri de vârstă 15 – 29 de ani. Datele dezagregate pe acest indicator au fost obținute de la Agenția Națională pentru Sănătate Publică.

Domeniu	Indicator	Descriere și sursele datelor
	Incidența prin gonoree la tineri de 15 – 29 de ani (la 100 de mii tineri de vârstă respectivă)	Indicatorul reprezintă numărul de cazuri noi de gonoree raportat la 100 de mii populație de tineri de vârstă 15 – 29 de ani. Datele dezagregate pe acest indicator au fost obținute de la Agenția Națională pentru Sănătate Publică.
	Rata nașterilor timpurii la vârsta de 10 – 19 ani (la 1000 femei de vârstă respectivă)	Indicatorul reprezintă numărul de nașteri la tineri de 10-19 ani raportat la 1000 populație de femei de vârstă respectivă. Datele privind numărul nașterilor în vârstă de 10 – 19 ani au fost obținute de la Agenția Națională pentru Sănătate Publică. Numărul total al fetelor de vârstă de 10 – 19 ani poate fi obținut de pe pagina oficială a BNS.
Incluziunea socială	Ponderea tinerilor cu dizabilități înregistrați în cadrul ANOFM	Indicatorul se calculează ca raportul dintre numărul tinerilor cu dizabilități cu vârsta 15 – 35 de ani aflați la evidența ANOFM și numărul beneficiarilor de alocații sociale pentru persoanele cu dizabilități de aceeași vârstă. Datele pentru primul indicator au fost obținute de la ANOFM, iar al doilea de la CNAS.

Figura 1. Algoritm de compilare a Score Cardului de Tineret



Datele pentru indicatori au fost colectate din surse publice și de la instituțiile menționate în tabelul 1. În acest sens au fost elaborate solicitări oficiale care au fost expediate instituțiilor prin poștă și pe poșta electronică. Printre instituțiile de la care au fost solicitate datele se numără Ministerul Educației și Cercetării, Agenția Națională pentru Ocuparea Forței de Muncă, Casa Națională de Asigurări Sociale, Comisia Electorală Centrală, Agenția Națională pentru Sănătate Publică și Ministerul Afacerilor Interne. Aducem la cunoștință că toate instituțiile au dat curs solicitărilor oficiale și au oferit datele necesare pentru a facilita procesul de elaborare a Score Cardului. Datele au fost solicitate pentru anul 2017 și anul 2021, pentru calcula și evaluat dinamica în timp a indicatorilor.

Au existat și anumite limitări legate de datele folosite pentru calcularea indicatorilor. Pentru anumiți indicatori au fost utilizate datele din alți ani de referință datorită naturii evenimentelor. Un exemplu în acest sens ar fi alegerile locale care au avut loc în 2015 și 2019. O altă cauză o reprezintă limitarea disponibilității datelor în sistem. Un exemplu ar putea servi informațiile referitor la colectarea indicatorului privind accesul la grupurile sanitare în incinta instituțiilor de învățământ. Informațiile referitor la acest indicator au fost înregistrate în sistemul SIME începând cu anul 2018. Calculele celorlalți indicatori au vizat în prim plan anul 2017 și 2021.

Performanța indicatorilor este determinată de rezultatul înregistrat. Indicatorii care prezintă o performanță înaltă sunt cei care depășesc pragul de 0,65 pct. Cei care înregistrează între 0,65 pct. și 0,25 pct. reprezintă o performanță medie. Iar cei care înregistrează rezultate mai joase de pragul de 0,25 pct. au o performanță scăzută.

Tabelul 2. Pragul de performanță pentru indicatori

Scorul	Performanța
0.65 - 1.00	Înaltă
0.25 - 0.65	Medie
0.00 - 0.25	Joasă

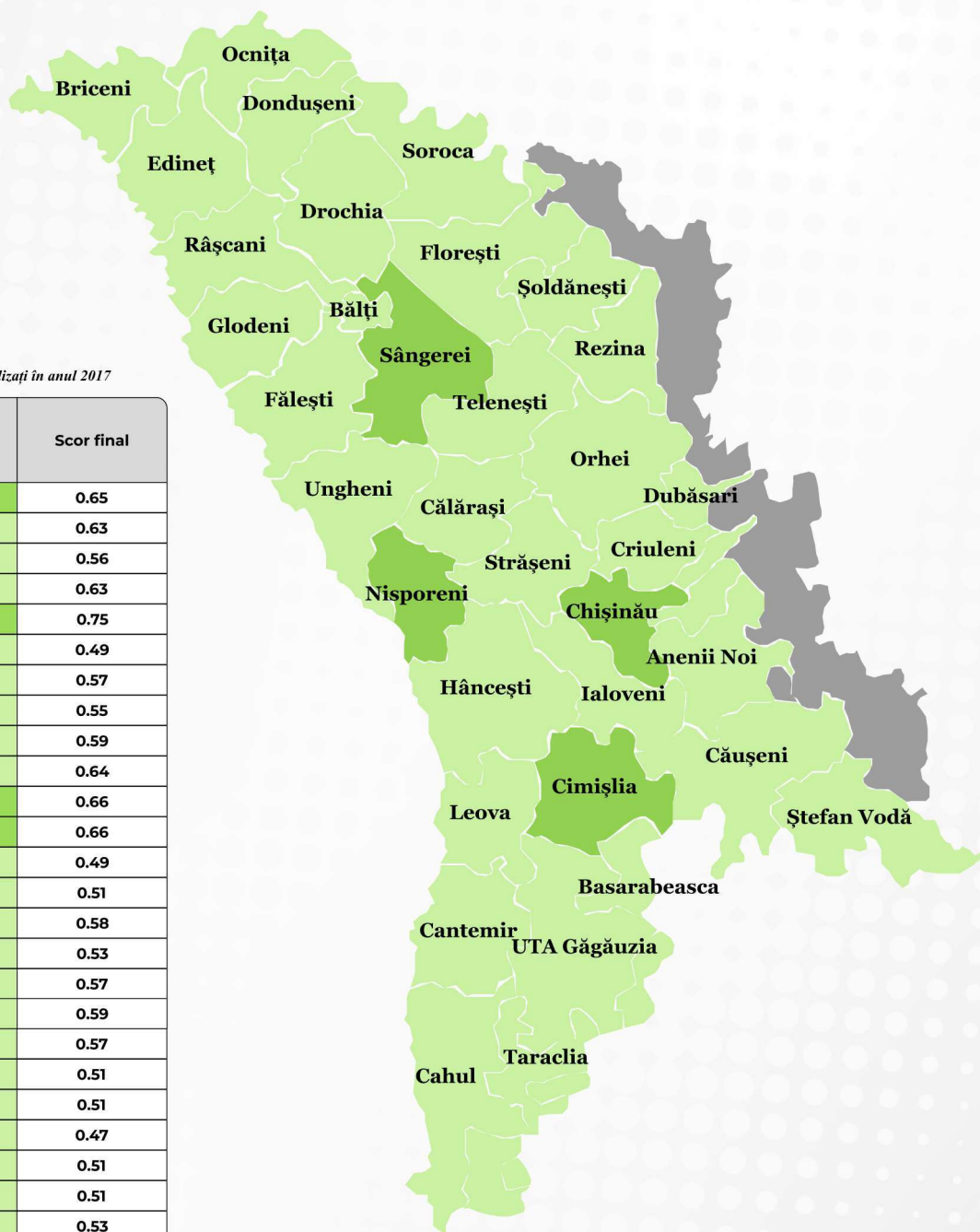
Rezultatele Score Cardului de Tineret. Analiza generală a scorurilor și tendințe în perioada 2017-2021

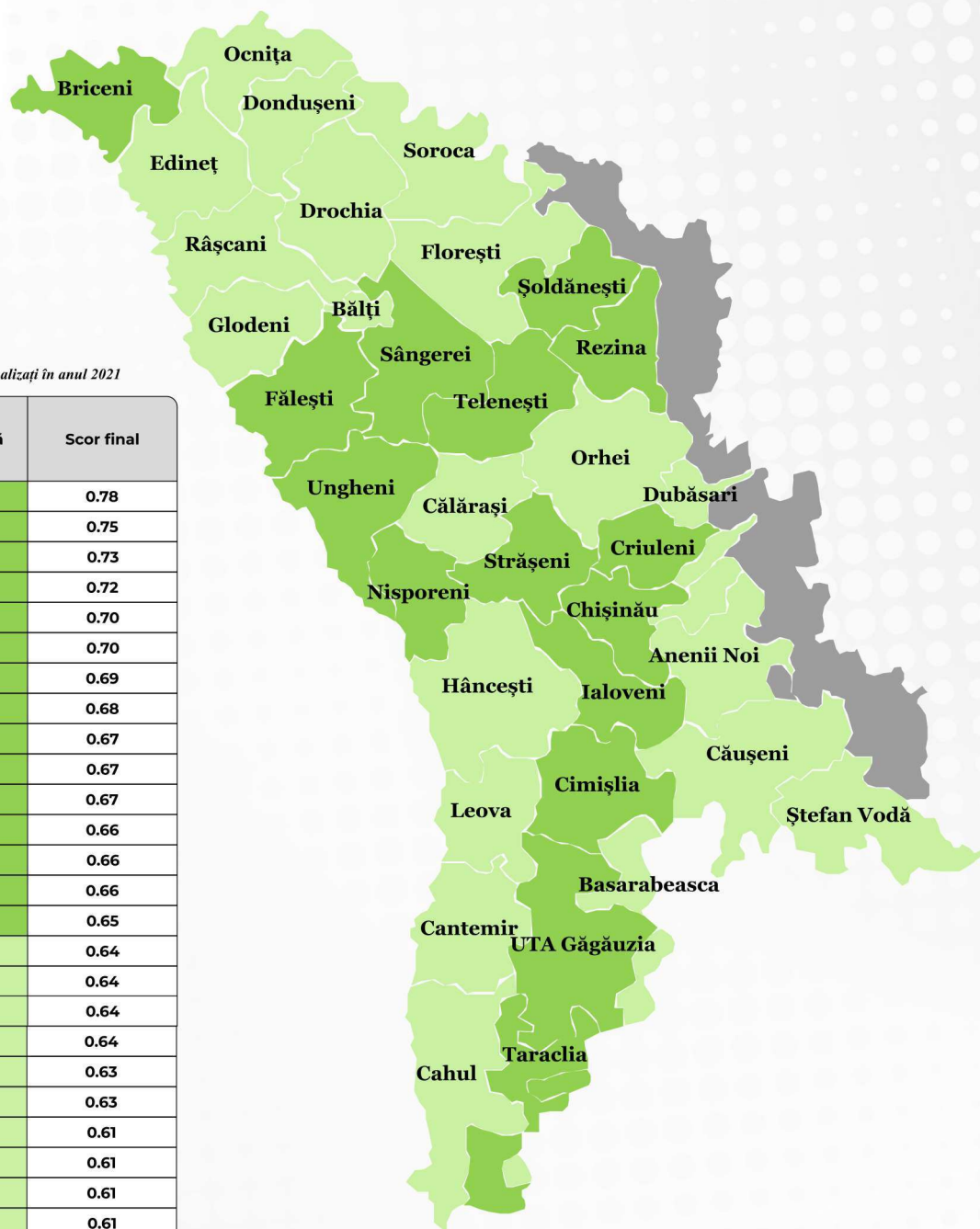
Score cardul reprezintă o analiză a performanțelor pentru fiecare unitate administrativă pe marginea indicatorilor analizați. Indicatorii se referă la subiectele care afectează cel mai mult tinerii. Aceștia sunt calculați pentru fiecare domeniu separat. Tabelul de mai jos reprezintă scorul final pentru toate domeniile, iar informația este prezentată în ordine descrescătoare aferentă scorului final pentru anul 2021.

Scorul pentru anul 2017

Tabelul 3. Scorul final pentru indicatorii analizați în anul 2017

Unitate administrativă de nivel II	Performanță	Scor final
Chișinău	Înaltă	0.65
Criuleni	Medie	0.63
Ialoveni	Medie	0.56
Fălești	Medie	0.63
Cimișlia	Înaltă	0.75
Taraclia	Medie	0.49
Rezina	Medie	0.57
Ungheni	Medie	0.55
Șoldănești	Medie	0.59
Briceni	Medie	0.64
Sângerei	Înaltă	0.66
Nisporeni	Înaltă	0.66
Strășeni	Medie	0.49
UTA Găgăuzia	Medie	0.51
Telenești	Medie	0.58
Orhei	Medie	0.53
Cahul	Medie	0.57
Florești	Medie	0.59
Edineț	Medie	0.57
Dubăsari	Medie	0.51
Râșcani	Medie	0.51
Leova	Medie	0.47
Anenii Noi	Medie	0.51
Soroca	Medie	0.51
Călărași	Medie	0.53
Ștefan Vodă	Medie	0.57
Căușeni	Medie	0.55
Hâncești	Medie	0.51
Basarabeasca	Medie	0.54
Dondușeni	Medie	0.44
Drochia	Medie	0.51
Glodeni	Medie	0.54
Bălți	Medie	0.46
Cantemir	Medie	0.51
Ocnita	Medie	0.45





Tabelul 4. Scorul final pentru indicatorii analizați în anul 2021

Unitate administrativă de nivel II	Performanță	Scor final
Chișinău	Înaltă	0.78
Criuleni	Înaltă	0.75
Ialoveni	Înaltă	0.73
Fălești	Înaltă	0.72
Cimișlia	Înaltă	0.70
Taraclia	Înaltă	0.70
Rezina	Înaltă	0.69
Ungheni	Înaltă	0.68
Soldănești	Înaltă	0.67
Briceni	Înaltă	0.67
Sângerei	Înaltă	0.67
Nisporeni	Înaltă	0.66
Strășeni	Înaltă	0.66
UTA Găgăuzia	Înaltă	0.66
Telenеști	Înaltă	0.65
Orhei	Medie	0.64
Cahul	Medie	0.64
Florești	Medie	0.64
Edineț	Medie	0.64
Dubăsari	Medie	0.63
Râșcani	Medie	0.63
Leova	Medie	0.61
Anenii Noi	Medie	0.61
Soroca	Medie	0.61
Călărași	Medie	0.61
Ștefan Vodă	Medie	0.60
Căușeni	Medie	0.60
Hâncești	Medie	0.59
Basarabeasca	Medie	0.58
Dondușeni	Medie	0.57
Drochia	Medie	0.57
Glodeni	Medie	0.53
Bălți	Medie	0.53
Cantemir	Medie	0.52
Ocnîța	Medie	0.51

Cele mai bune performanțe în anul 2021 au fost înregistrate de către municipiul Chișinău, raionul Criuleni, raionul Ialoveni, raionul Fălești și raionul Cimișlia. Printre raioanele cu cele mai mici performanțe se numără raioanele Drochia, Glodeni, municipiul Bălți, Cantemir și Ocnița.

Cea mai bună performanță pentru cele 6 domenii analizate în anul 2021 o are municipiul Chișinău, care a urcat 4 poziții în comparație cu anul 2017. El este urmat de raionul Criuleni și Ialoveni care au un scor asemănător. Cea mai mare creștere în dinamică este înregistrată în raionul Taraclia cu 0,21 pct., urmată de raioanele Ialoveni cu 0,18 pct. și Strășeni cu 0,17 pct.

Score Cardul final este compus din următoarele domenii:



Cea mai scăzută performanță în anul de referință este înregistrată în raionul Ocnița, raionul Cantemir și municipiul Bălți. Adicional, municipiul Bălți și raionul Ocnița au fost pe penultimele poziții și în anul 2017. Ultima poziție atunci a fost ocupată de raionul Dondușeni care a avansat 6 poziții în anul 2021.

O descreștere nesemnificativă a fost identificată în doar două raioane, Cimișlia de 0,05 pct. și Glodeni de 0,01 pct. Celelalte APL de nivel II au înregistrat o creștere.

Cele mai bune performanțe în anul 2021 au fost înregistrate de către municipiul Chișinău, raionul Criuleni, raionul Ialoveni, raionul Fălești și raionul Cimișlia. Printre raioanele cu cele mai mici performanțe se numără raioanele Drochia, Glodeni, municipiul Bălți, Cantemir și Ocnița.

Cea mai bună performanță pentru cele 6 domenii analizate în anul 2021 o are municipiul Chișinău, care a urcat 4 poziții în comparație cu anul 2017. El este urmat de raionul Criuleni și Ialoveni care au un scor asemănător. Cea mai mare creștere în dinamică este înregistrată în raionul Taraclia cu 0,21 pct., urmată de raioanele Ialoveni cu 0,18 pct. și Strășeni cu 0,17 pct.

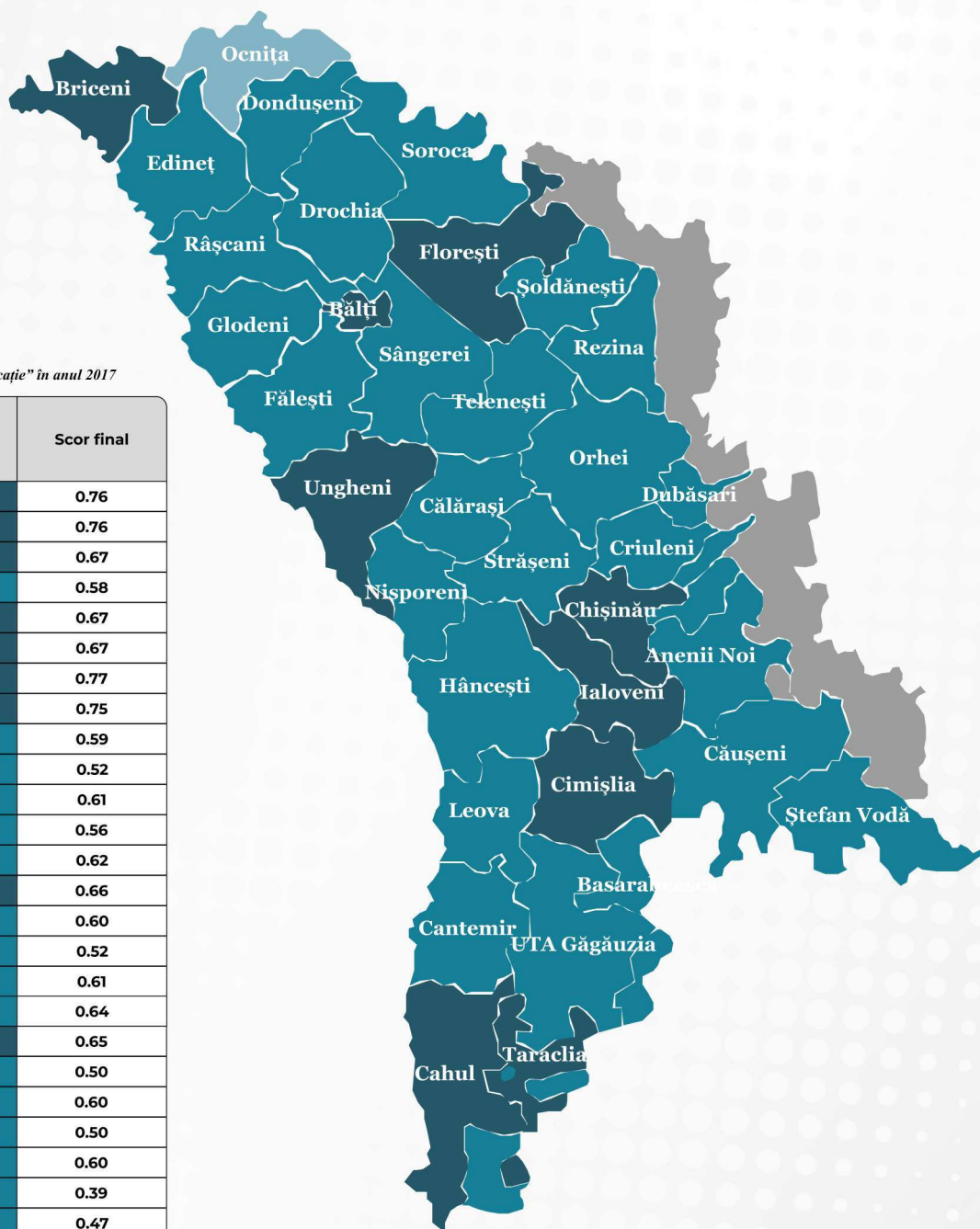
Domeniul „Educație” este compus din următorii indicatori:



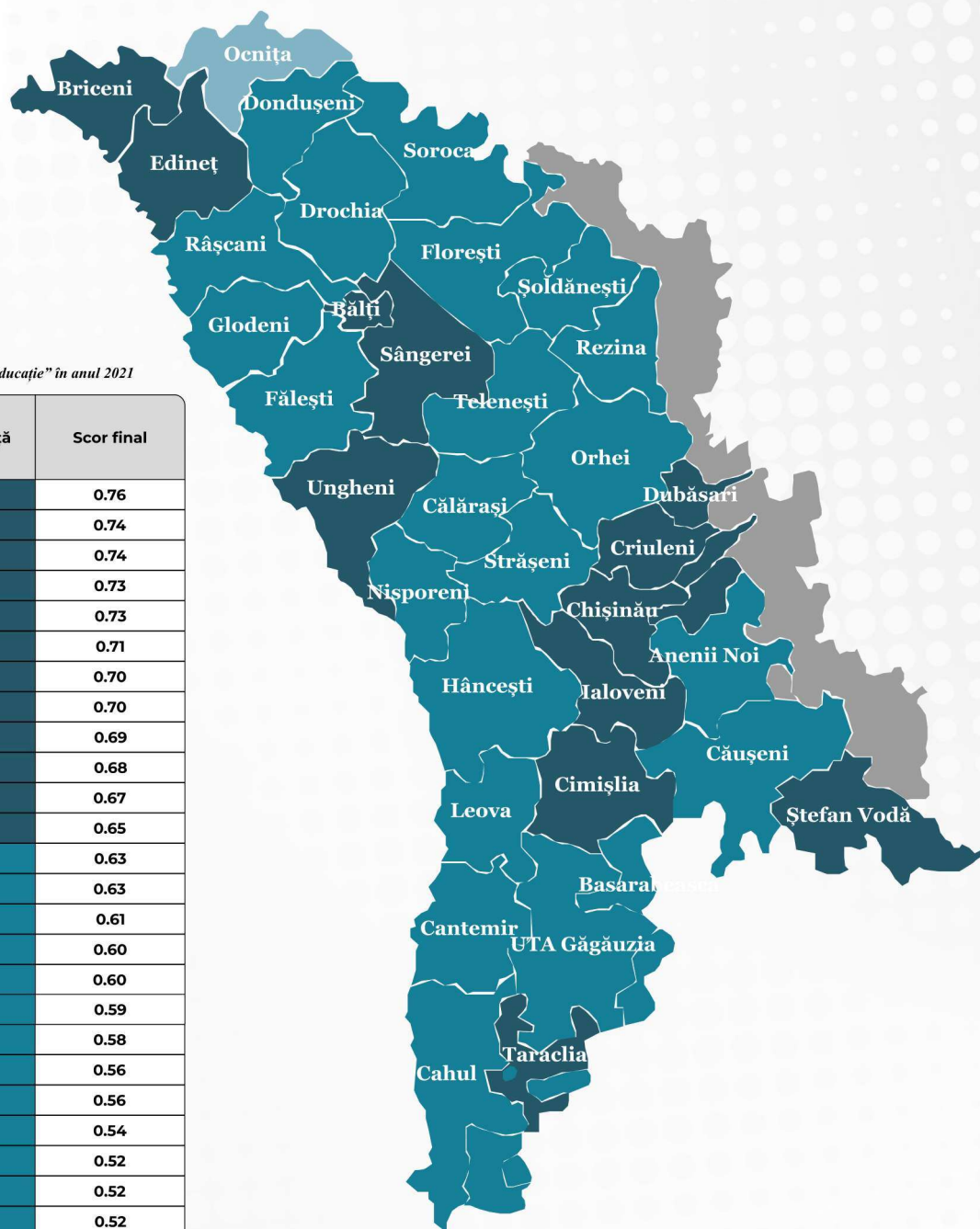
Scorul pentru anul 2017

Tabelul 5. Rezultatele pentru domeniul "Educație" în anul 2017

Unitate administrativă de nivel II	Performanță	Scor final
Taraclia	Înaltă	0.76
Municipiul Bălți	Înaltă	0.76
Ialoveni	Înaltă	0.67
Ștefan Vodă	Medie	0.58
Briceni	Înaltă	0.67
Ungheni	Înaltă	0.67
Cimișlia	Înaltă	0.77
Chișinău	Înaltă	0.75
Edineț	Medie	0.59
Dubăsari	Medie	0.52
Criuleni	Medie	0.61
Sângerei	Medie	0.56
UTA Găgăuzia	Medie	0.62
Florești	Înaltă	0.66
Cantemir	Medie	0.60
Nisporeni	Medie	0.52
Fălești	Medie	0.61
Orhei	Medie	0.64
Cahul	Înaltă	0.65
Strășeni	Medie	0.50
Căușeni	Medie	0.60
Glodeni	Medie	0.50
Telenești	Medie	0.60
Basarabeasca	Medie	0.39
Soroca	Medie	0.47
Hîncești	Medie	0.47
Rezina	Medie	0.35
Dondușeni	Medie	0.46
Leova	Medie	0.41
Drochia	Medie	0.39
Anenii Noi	Medie	0.51
Călărași	Medie	0.41
Șoldănești	Medie	0.51
Râșcani	Medie	0.40
Ocnîța	Joasă	0.22



Scorul pentru anul 2021



Tabelul 5. Rezultatele pentru domeniul "Educație" în anul 2021

Unitate administrativă de nivel II	Performanță	Scor final
Taraclia	Înaltă	0.76
Municipiul Bălți	Înaltă	0.74
Ialoveni	Înaltă	0.74
Ștefan Vodă	Înaltă	0.73
Briceni	Înaltă	0.73
Ungheni	Înaltă	0.71
Cimișlia	Înaltă	0.70
Chișinău	Înaltă	0.70
Edineț	Înaltă	0.69
Dubăsari	Înaltă	0.68
Criuleni	Înaltă	0.67
Sângerei	Înaltă	0.65
UTA Găgăuzia	Medie	0.63
Florești	Medie	0.63
Cantemir	Medie	0.61
Nisporeni	Medie	0.60
Fălești	Medie	0.60
Orhei	Medie	0.59
Cahul	Medie	0.58
Strășeni	Medie	0.56
Căușeni	Medie	0.56
Glodeni	Medie	0.54
Telenеști	Medie	0.52
Basarabeanca	Medie	0.52
Soroca	Medie	0.52
Hâncești	Medie	0.52
Rezina	Medie	0.52
Dondușeni	Medie	0.51
Leova	Medie	0.51
Drochia	Medie	0.50
Anenii Noi	Medie	0.49
Călărași	Medie	0.48
Șoldănești	Medie	0.48
Râșcani	Medie	0.40
Ocnita	Joasă	0.24

Cea mai bună performanță pentru domeniul „Educație” în anul 2021 a fost atinsă de următoarele regiuni: raionul Taraclia, Municipiul Bălți și raionul Ialoveni care au un scor asemănător. Municipiul Bălți și raionul Taraclia au fost în top 3 inclusiv în anul 2017, poziția de frunte fiind ocupată de raionul Cimișlia. Raionul Ialoveni în același an s-a clasat pe locul 7, la fel cum s-a clasat raionul Cimișlia în 2021. Adicional raioanele Ștefan Vodă, Dubăsari și Rezina au înregistrat cea mai mare creștere în dinamică de 0,16 pct. din 2017 până în 2021.

Cea mai mică performanță în ambii ani de referință a fost înregistrată în raionul Ocnița. Scorul între ani s-a îmbunătățit cu doar 0,02 pct. În anul 2021, raionul Ocnița a fost urmat de raionul Râșcani și raionul Șoldănești. În raionul Râșcani scorul între ani a rămas același, pe când scorul în raionul Șoldănești a scăzut cu 0,03 pct. Cea mai mare descreștere a fost înregistrată în raionul Telenești cu 0,08 pct. urmată de raioanele Cahul și Cimișlia cu 0,07 pct.

Participarea în procesul decizional

Al 36-lea președinte al Statelor Unite ale Americii, Lyndon B. Johnsona, a menționat într-un discurs „Votul este cel mai puternic instrument conceput vreodată de om pentru a distruge nedreptatea și pentru a distruge teribilele ziduri care îi închid pe oameni pentru că sunt diferiți de alți oameni.” Importanța participării tinerilor în procesul decizional joacă un rol și mai important în determinarea vectorului de dezvoltare al țării. Acesta nu se limitează doar la participarea în procesul electoral, dar și implicarea în funcțiile de consilieri pentru aleșii locali.

Domeniul „Participare în procesul decizional” este compus din următorii indicatori:

1

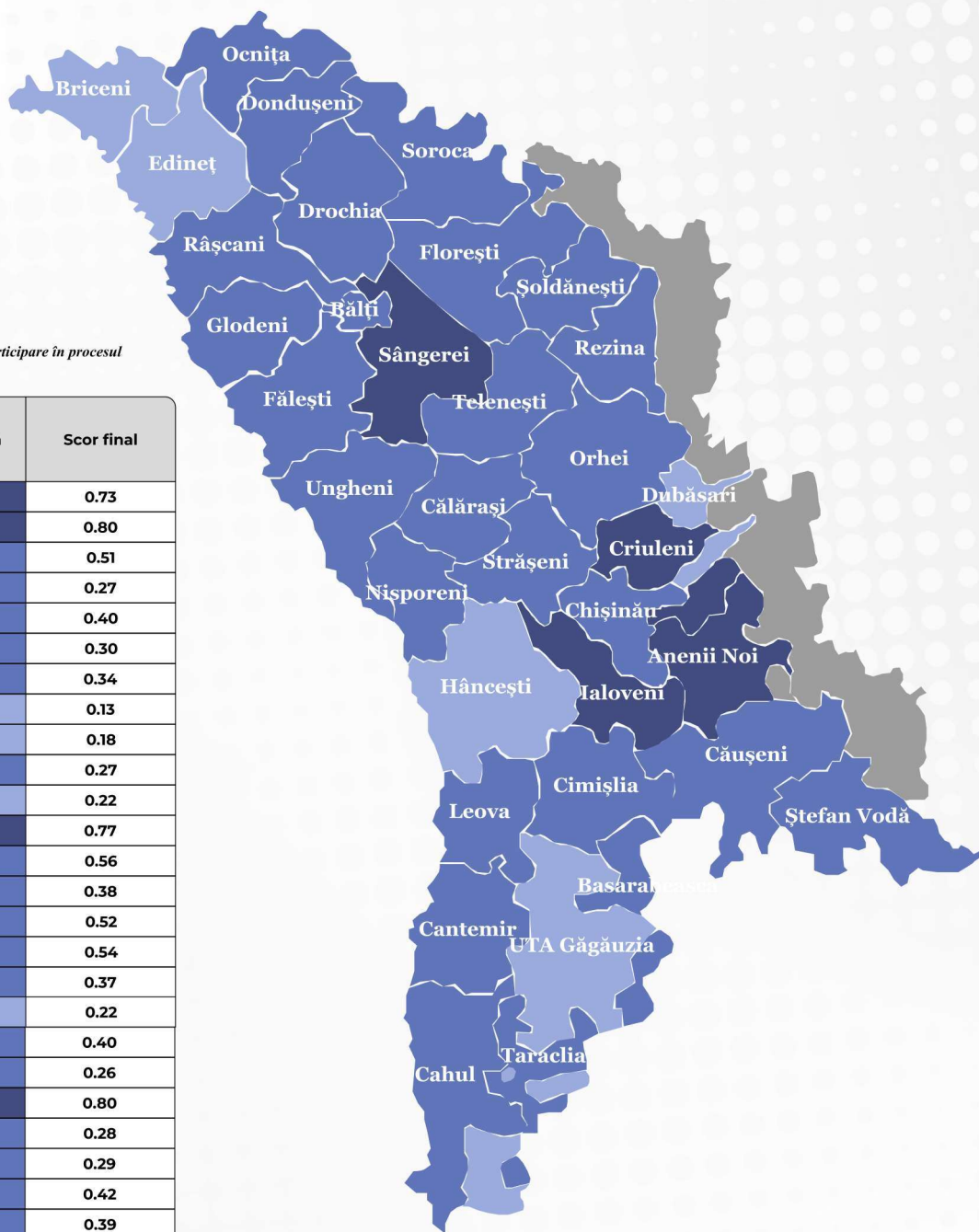
ponderea
tinerilor în total
consilieri locali

2

ponderea
tinerilor care au
participat la vot

Tabelul 6. Rezultatele pentru domeniul "Participare în procesul decizional" în anul 2017

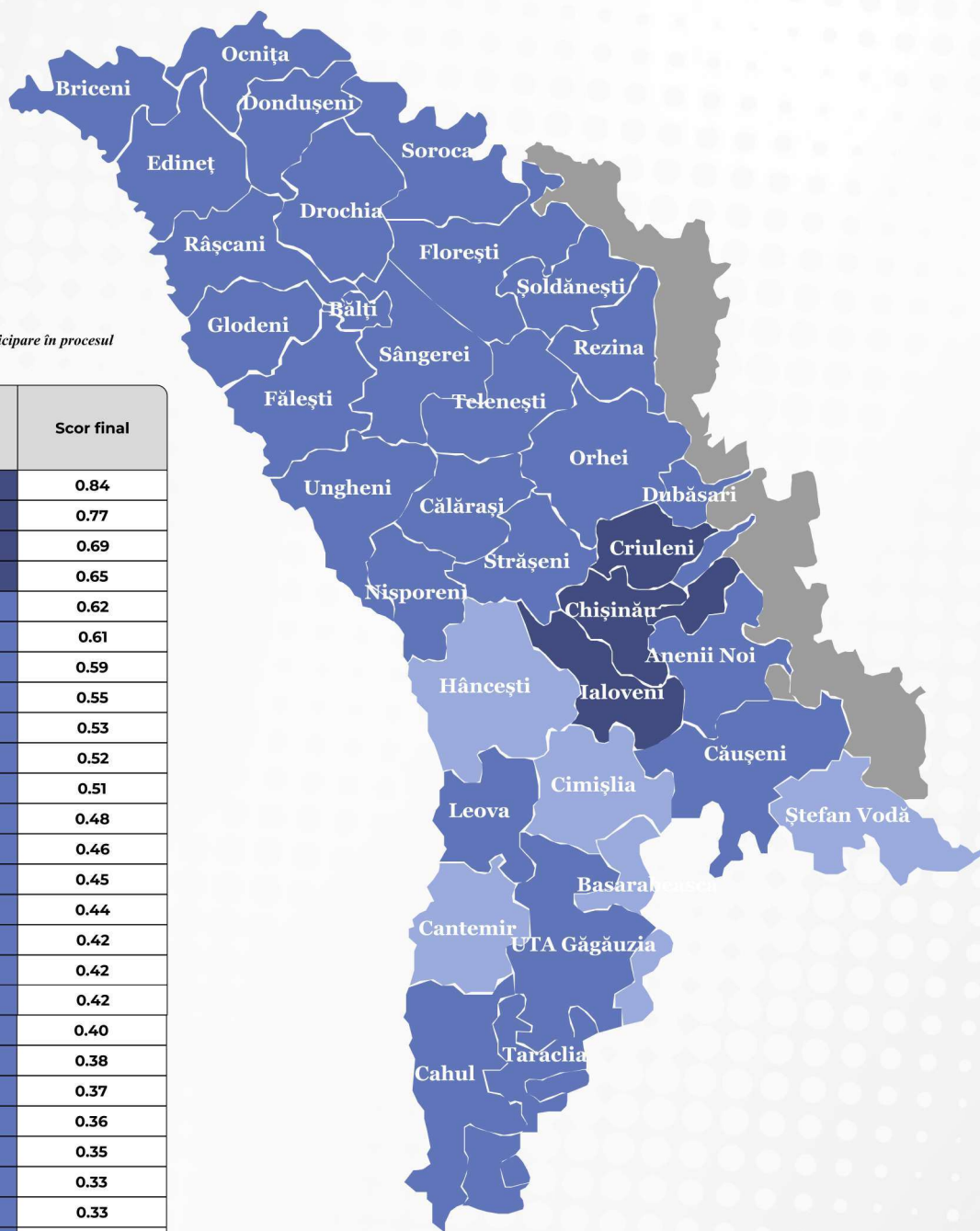
Unitate administrativă de nivel II	Performanță	Scor final
Ialoveni	Înaltă	0.73
Criuleni	Înaltă	0.80
Chișinău	Medie	0.51
Municipiul Bălți	Medie	0.27
Dondușeni	Medie	0.40
Strășeni	Medie	0.30
Orhei	Medie	0.34
UTA Găgăuzia	Joasă	0.13
Edineț	Joasă	0.18
Râșcani	Medie	0.27
Dubăsari	Joasă	0.22
Anenii Noi	Înaltă	0.77
Fălești	Medie	0.56
Glodeni	Medie	0.38
Rezina	Medie	0.52
Nisporeni	Medie	0.54
Ocnîța	Medie	0.37
Briceni	Joasă	0.22
Drochia	Medie	0.40
Taraclia	Medie	0.26
Sângerei	Înaltă	0.80
Soroca	Medie	0.28
Ungheni	Medie	0.29
Telenești	Medie	0.42
Șoldănești	Medie	0.39
Cahul	Medie	0.52
Călărași	Medie	0.45
Căușeni	Medie	0.51
Leova	Medie	0.37
Florești	Medie	0.35
Basarabeasca	Medie	0.31
Hîncești	Joasă	0.13
Cimișlia	Medie	0.59
Cantemir	Medie	0.39
Ștefan Vodă	Medie	0.29



Scorul pentru anul 2017

Tabelul 7. Rezultatele pentru domeniul "Participare în procesul decizional" în anul 2021

Unitate administrativă de nivel II	Performanță	Scor final
Ialoveni	Înaltă	0.84
Criuleni	Înaltă	0.77
Chișinău	Înaltă	0.69
Municipiul Bălți	Înaltă	0.65
Dondușeni	Medie	0.62
Strășeni	Medie	0.61
Orhei	Medie	0.59
UTA Găgăuzia	Medie	0.55
Edineț	Medie	0.53
Râșcani	Medie	0.52
Dubăsari	Medie	0.51
Anenii Noi	Medie	0.48
Fălești	Medie	0.46
Glodeni	Medie	0.45
Rezina	Medie	0.44
Nisporeni	Medie	0.42
Ocnîța	Medie	0.42
Briceni	Medie	0.42
Drochia	Medie	0.40
Taraclia	Medie	0.38
Sângerei	Medie	0.37
Soroca	Medie	0.36
Ungheni	Medie	0.35
Telenești	Medie	0.33
Șoldănești	Medie	0.33
Cahul	Medie	0.30
Călărași	Medie	0.30
Căușeni	Medie	0.30
Leova	Medie	0.28
Florești	Medie	0.25
Basarabeasca	Joasă	0.23
Hîncești	Joasă	0.23
Cimișlia	Joasă	0.20
Cantemir	Joasă	0.13
Ștefan Vodă	Joasă	0.10



Cea mai bună performanță pentru indicatorul „Participare în procesul decizional” pentru anul 2021, o au raioanele Ialoveni, Criuleni și municipiul Chișinău. Aceasta se datorează unui grad ridicat de participare în procesul electoral și a unei ponderi înalte a tinerilor consilieri în cadrul Consiliilor Locale de nivel I și II. În anul 2017, cel mai bun scor l-a avut raionul Criuleni care a cedat o singură poziție în următorul ciclu electoral. Raionul Ialoveni s-a ridicat în fruntea clasamentului în 2021, de pe locul 4 în 2017, iar municipiul Chișinău de pe a 10-a poziție a avansat pe poziția a 3-a.

Printre raioanele cu cea mai mică performanță se numără Cimișlia, Cantemir și Ștefan Vodă. Este curios faptul că raionul Cimișlia în 2017 a acumulat un scor înalt, care a plasat raionul pe locul 5 în clasament. Motivele pentru care această cădere bruscă s-a întâmplat, urmează a fi identificate.

Adițional, în 2017, alte două raioane care s-au clasat în top, Anenii Noi și Sângerei, în clasamentul din 2021 acestea se regăsesc pe poziția a 12-a și a 21-a. O altă unitate teritorial-administrativă în care a crescut semnificativ scorul este UTA Gagăuzia, care de pe ultimul loc în anul electoral 2015, s-a ridicat pe locul 8 în cadrul următorului ciclu electoral din 2019. Aceasta din urmă este succedat de raionul Edineț, care la fel și-a îmbunătățit semnificativ scorul în 2021 de la 0,18 la 0,53.

Angajarea

Unul din factorii cheie care determină prosperitatea tinerilor o reprezintă gradul de angajare în câmpul muncii. Cu cât tinerii sunt mai pregătiți profesional și dețin competențele necesare pot aduce o valoare adăugată societății și pe cât sunt mai multe oportunități decente de angajare, cu atât nivelul de satisfacție a tinerilor este mai înalt. Domeniul angajare analizează atât nivelul de angajare pe termen de până la 6 luni, cât și pentru termen lung de la 12 până la 24 de luni.

Domeniul „Angajarea” este compus din următorii indicatori:

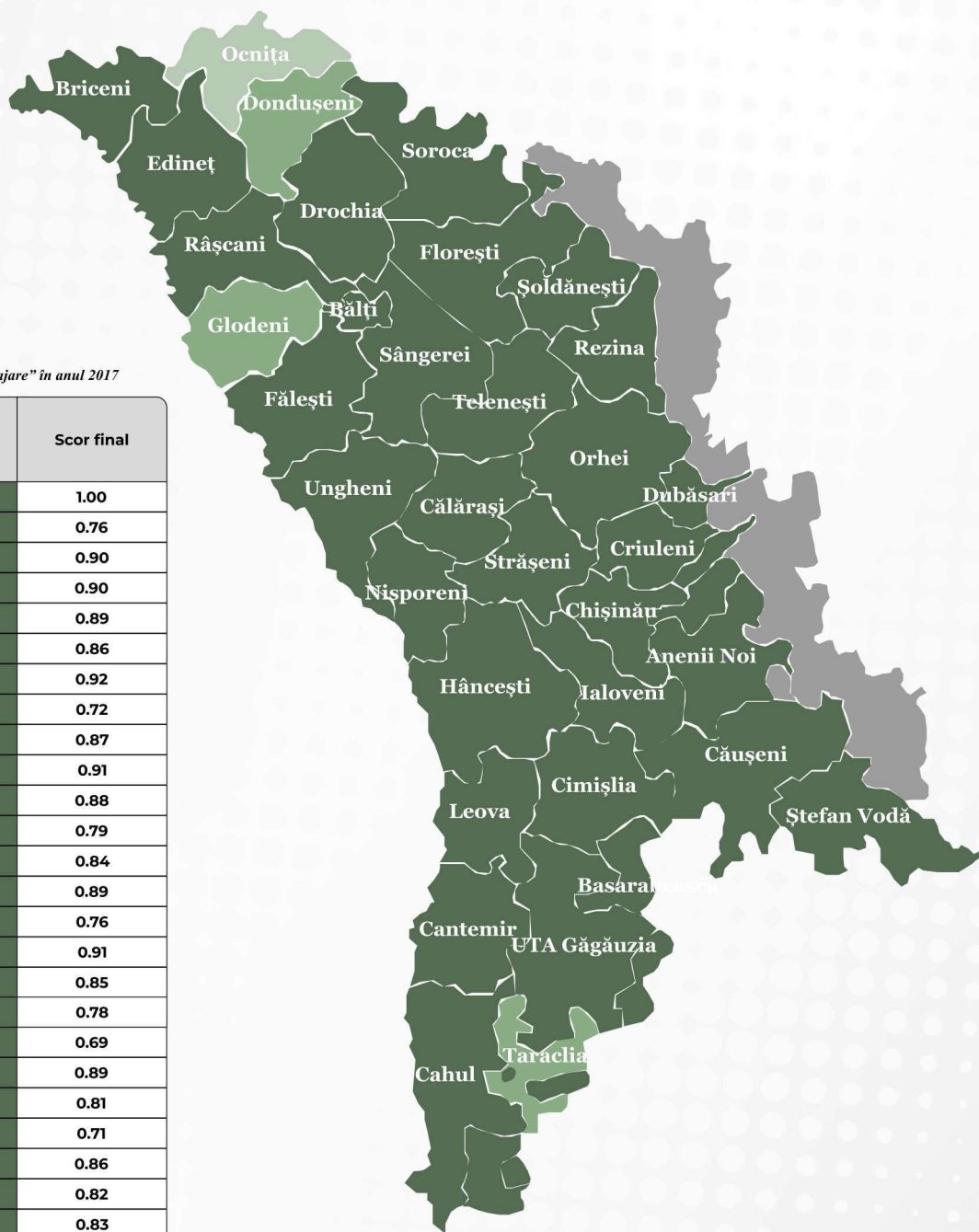
1

tinerii aflați în
șomaj mai mult
de 6 luni

2

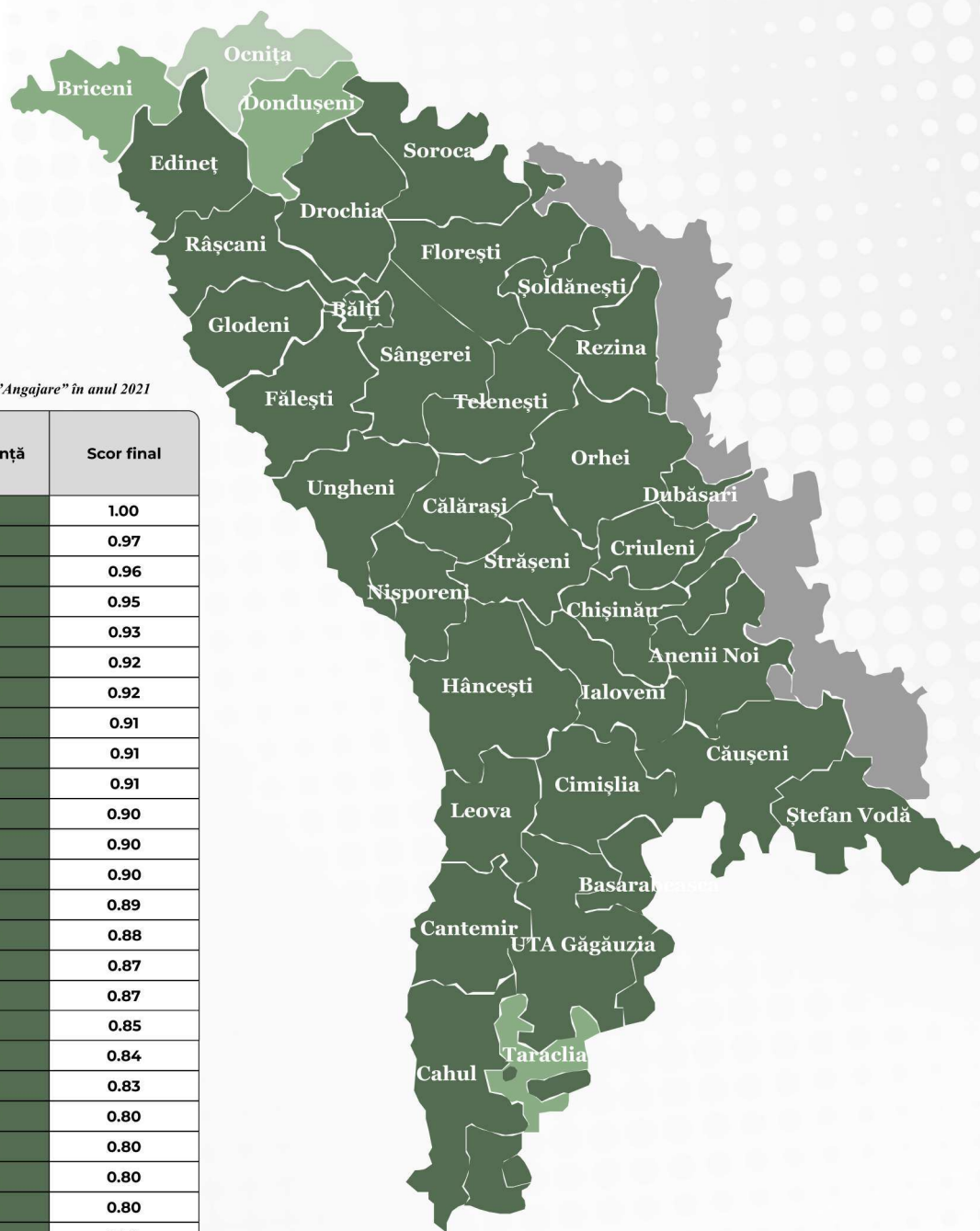
tinerii aflați în
șomaj de lungă
durată (mai mult
de 12 luni)

Scorul pentru anul 2017



Tabelul 8. Rezultatele pentru domeniul "Angajare" în anul 2017

Unitate administrativă de nivel II	Performanță	Scor final
Chișinău	Înaltă	1.00
Ungheni	Înaltă	0.76
Călărași	Înaltă	0.90
Strășeni	Înaltă	0.90
Leova	Înaltă	0.89
Municipiul Bălți	Înaltă	0.86
Orhei	Înaltă	0.92
Fălești	Înaltă	0.72
Hîncești	Înaltă	0.87
Ialoveni	Înaltă	0.91
Anenii Noi	Înaltă	0.88
Cahul	Înaltă	0.79
Cimișlia	Înaltă	0.84
Criuleni	Înaltă	0.89
Sângerei	Înaltă	0.76
Nisporeni	Înaltă	0.91
Ștefan Vodă	Înaltă	0.85
Florești	Înaltă	0.78
Șoldănești	Înaltă	0.69
Căușeni	Înaltă	0.89
Cantemir	Înaltă	0.81
Râșcani	Înaltă	0.71
Telenești	Înaltă	0.86
UTA Găgăuzia	Înaltă	0.82
Rezina	Înaltă	0.83
Edineț	Înaltă	0.72
Drochia	Înaltă	0.79
Basarabeasca	Înaltă	0.65
Dubăsari	Înaltă	0.70
Soroca	Înaltă	0.72
Glodeni	Medie	0.59
Taraclia	Medie	0.55
Briceni	Înaltă	0.83
Dondușeni	Medie	0.30
Ocnîța	Joasă	0.12



Tabetul 9. Rezultatele pentru domeniul "Angajare" în anul 2021

Unitate administrativă de nivel II	Performanță	Scor final
Chișinău	Înaltă	1.00
Ungheni	Înaltă	0.97
Călărași	Înaltă	0.96
Strășeni	Înaltă	0.95
Leova	Înaltă	0.93
Municipiul Bălți	Înaltă	0.92
Orhei	Înaltă	0.92
Fălești	Înaltă	0.91
Hîncești	Înaltă	0.91
Ialoveni	Înaltă	0.91
Anenii Noi	Înaltă	0.90
Cahul	Înaltă	0.90
Cimișlia	Înaltă	0.90
Criuleni	Înaltă	0.89
Sângerei	Înaltă	0.88
Nisporeni	Înaltă	0.87
Ștefan Vodă	Înaltă	0.87
Florești	Înaltă	0.85
Șoldănești	Înaltă	0.84
Căușeni	Înaltă	0.83
Cantemir	Înaltă	0.80
Râșcani	Înaltă	0.80
Telenești	Înaltă	0.80
UTA Căgăuzia	Înaltă	0.80
Rezina	Înaltă	0.79
Edineț	Înaltă	0.78
Drochia	Înaltă	0.75
Basarabeasca	Înaltă	0.73
Dubăsari	Înaltă	0.71
Soroca	Înaltă	0.70
Glodeni	Înaltă	0.68
Taraclia	Medie	0.64
Briceni	Medie	0.63
Dondușeni	Medie	0.42
Ocnîța	Joasă	0.00

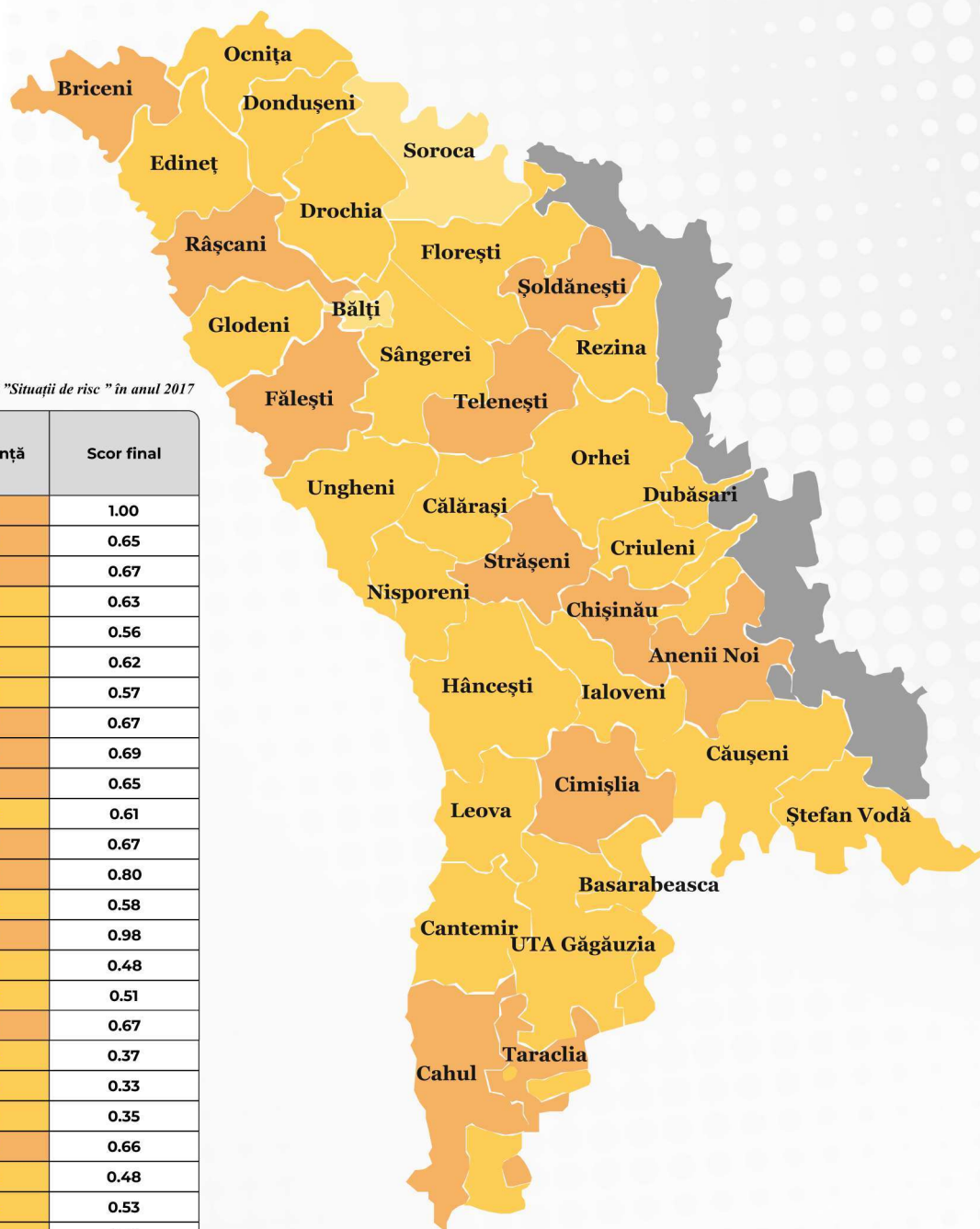
În fruntea listei cu cea mai bună performanță la capitolul ”angajare” se situează municipiul Chișinăul, care are o performanță maximă pentru ambii ani. Următoarele două raioane cu cel mai mare scor în 2021 sunt Ungheni și Călărași.

Printre raioanele cu cea mai mică performanță, se numără Briceni, Dondușeni și Ocnîța. Ultimele două raioane au avut cea mai scăzută performanță și în anul 2017. Cea mai mare creștere a înregistrat-o raionul Ungheni, care a urcat de la un scor de 0,76 în 2017 la 0,97 în 2021 și s-a clasat pe locul doi. Cea mai mare descreștere a înregistrat-o raionul Briceni, care a coborât de la un scor de 0,83 în 2017 la un scor de 0,63 în 2021.

Situații de risc

Domeniul situații de risc analizează gradul de expunere a tinerilor în raport cu nivelul de crime comise de populația cu aceeași vârstă. Nivelul de criminalitate în rândul tinerilor este un fenomen care necesită intervenții din partea autorităților publice și implicarea activă ale organizațiilor care sunt active în acest domeniu. Acest domeniu este influențat de mai mulți factori inclusiv situația economică a tinerilor, nivelul de educație și activism civic.

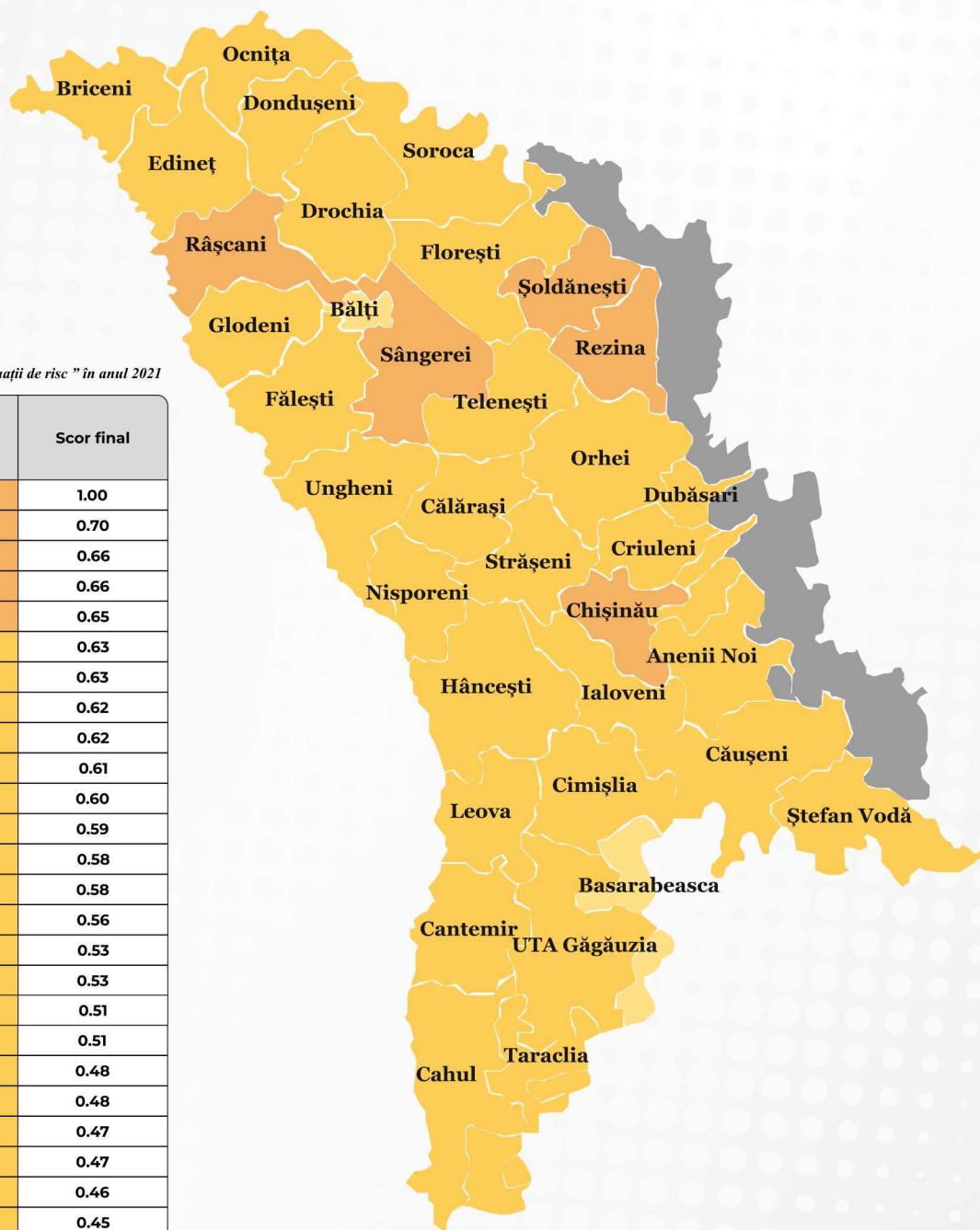
Domeniul „Situații de risc” este compus dintr-un singur indicator: rata infraționalității la tineri



Tabelul 10. Rezultatele pentru domeniul "Situatii de risc" în anul 2017

Unitate administrativă de nivel II	Performanță	Scor final
Chișinău	Înaltă	1.00
Șoldănești	Înaltă	0.65
Râșcani	Înaltă	0.67
Sângerei	Medie	0.63
Rezina	Medie	0.56
Criuleni	Medie	0.62
Ocnîța	Medie	0.57
Strășeni	Înaltă	0.67
Telenеști	Înaltă	0.69
Fălești	Înaltă	0.65
Ungheni	Medie	0.61
Taraclia	Înaltă	0.67
Cimișlia	Înaltă	0.80
Florești	Medie	0.58
Briceni	Înaltă	0.98
Nisporeni	Medie	0.48
UTA Găgăuzia	Medie	0.51
Anenii Noi	Înaltă	0.67
Orhei	Medie	0.37
Dubăsari	Medie	0.33
Leova	Medie	0.35
Cahul	Înaltă	0.66
Hîncești	Medie	0.48
Călărași	Medie	0.53
Ștefan Vodă	Medie	0.51
Soroca	Joasă	0.24
Ialoveni	Medie	0.44
Căușeni	Medie	0.62
Cantemir	Medie	0.50
Edineț	Medie	0.50
Glodeni	Medie	0.74
Dondușeni	Medie	0.42
Drochia	Medie	0.47
Municipiul Bălți	Joasă	0.00
Basarabeasca	Medie	0.43

Scorul pentru anul 2021



Tabelul 11. Rezultatele pentru domeniul "Situații de risc" în anul 2021

Unitate administrativă de nivel II	Performanță	Scor final
Chișinău	Înaltă	1.00
Șoldănești	Înaltă	0.70
Râșcani	Înaltă	0.66
Sângerei	Înaltă	0.66
Rezina	Înaltă	0.65
Criuleni	Medie	0.63
Ocnîța	Medie	0.63
Strășeni	Medie	0.62
Telenești	Medie	0.62
Fălești	Medie	0.61
Ungheni	Medie	0.60
Taraclia	Medie	0.58
Cimișlia	Medie	0.58
Briceni	Medie	0.56
Nisporeni	Medie	0.53
UTA Găgăuzia	Medie	0.53
Anenii Noi	Medie	0.51
Orhei	Media	0.51
Dubăsari	Medie	0.48
Leova	Medie	0.48
Cahul	Medie	0.47
Hîncești	Medie	0.47
Călărași	Medie	0.46
Ștefan Vodă	Medie	0.45
Soroca	Medie	0.43
Ialoveni	Medie	0.41
Căușeni	Medie	0.40
Cantemir	Medie	0.38
Edineț	Medie	0.38
Glodeni	Medie	0.36
Dondușeni	Medie	0.30
Drochia	Medie	0.29
Municipiul Bălți	Joasă	0.12
Basarabeasca	Joasă	0.00

Cel mai mare scor la rubrica „Situaii de risc”, pentru anii 2017 și 2021 l-a acumulat Chișinăul. Acesta este urmat de raioanele Șoldănești, Râșcani și Sângerei. Ultimele două raioane împart același scor de 0.66.

Printre raioanele cu o performanță scăzute se numără Drochia, Bălți și Basarabeasca. Cea mai mare descreștere este înregistrată în raionul Briceni, de la 0.98 în 2017 la 0.56 în 2021 și în raionul Glodeni de la 0.74 în 2017 până la 0.36. O scădere bruscă este înregistrată și în raionul Basarabeasca.

Sănătatea

Domeniul „Sănătate” analizează indicatorii care afectează cel mai mult tinerii. Datele dezagregate pentru majoritatea indicatorilor sunt disponibile pentru grupul de vârstă 15 – 29 ani. Pentru indicatorul rata nașterilor timpurii este analizat grupul de vârstă 10-19 ani. Din aceste considerente, majoritatea indicatorilor pentru acest domeniu au fost selectați anume pentru vârsta 15-29 de ani.

Domeniul „Sănătate” este compus din următorii indicatori:

1

rata mortalității
la tineri
(traumatisme,
intoxicații)

2

incidența prin
sifilis la tineri de
15-29 ani (la 100
mii tineri de
vârsta
respectivă)

3

incidența prin
gonoree la tineri
de 15 – 29 ani (la
100 mii tineri de
vârsta
respectivă)

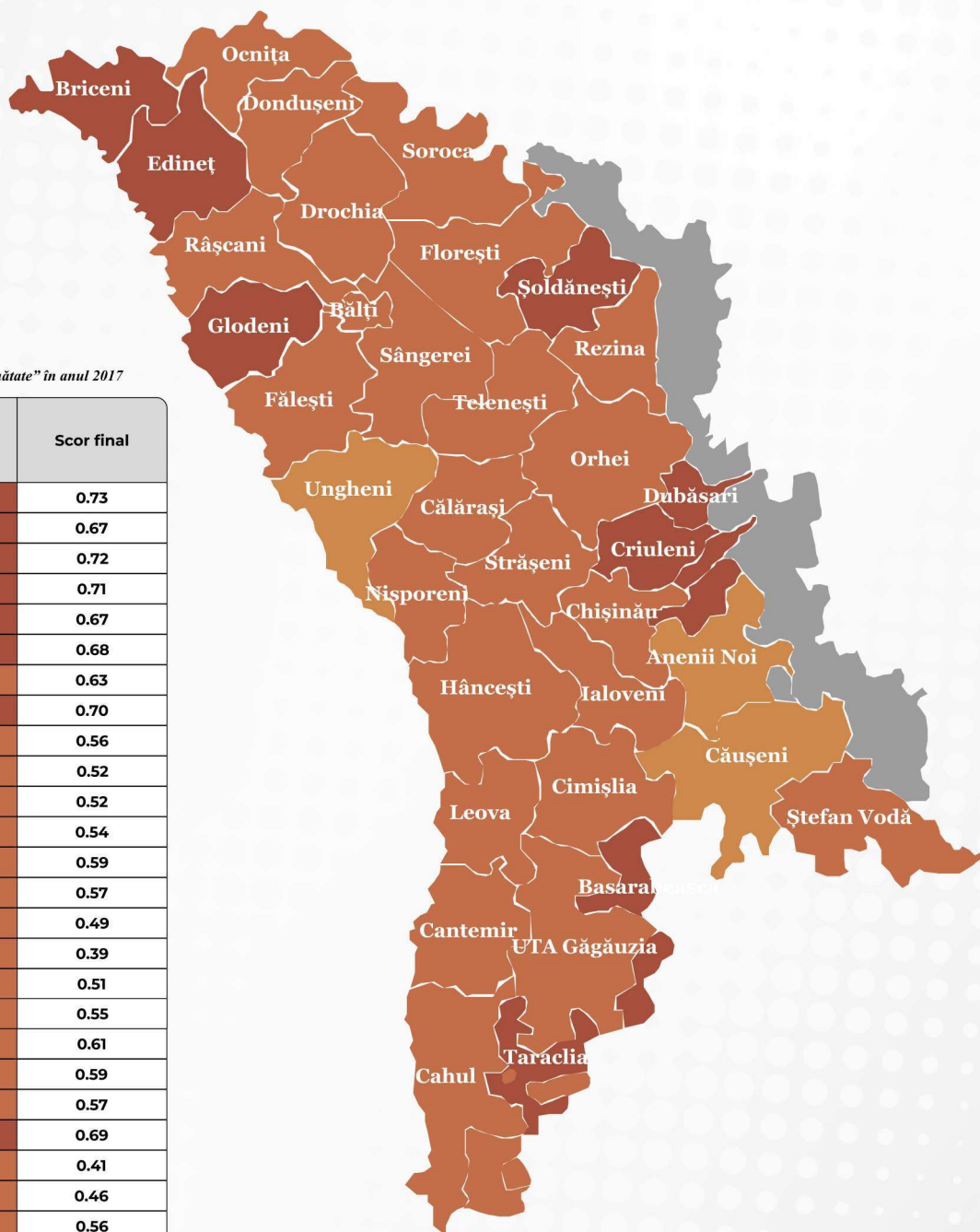
4

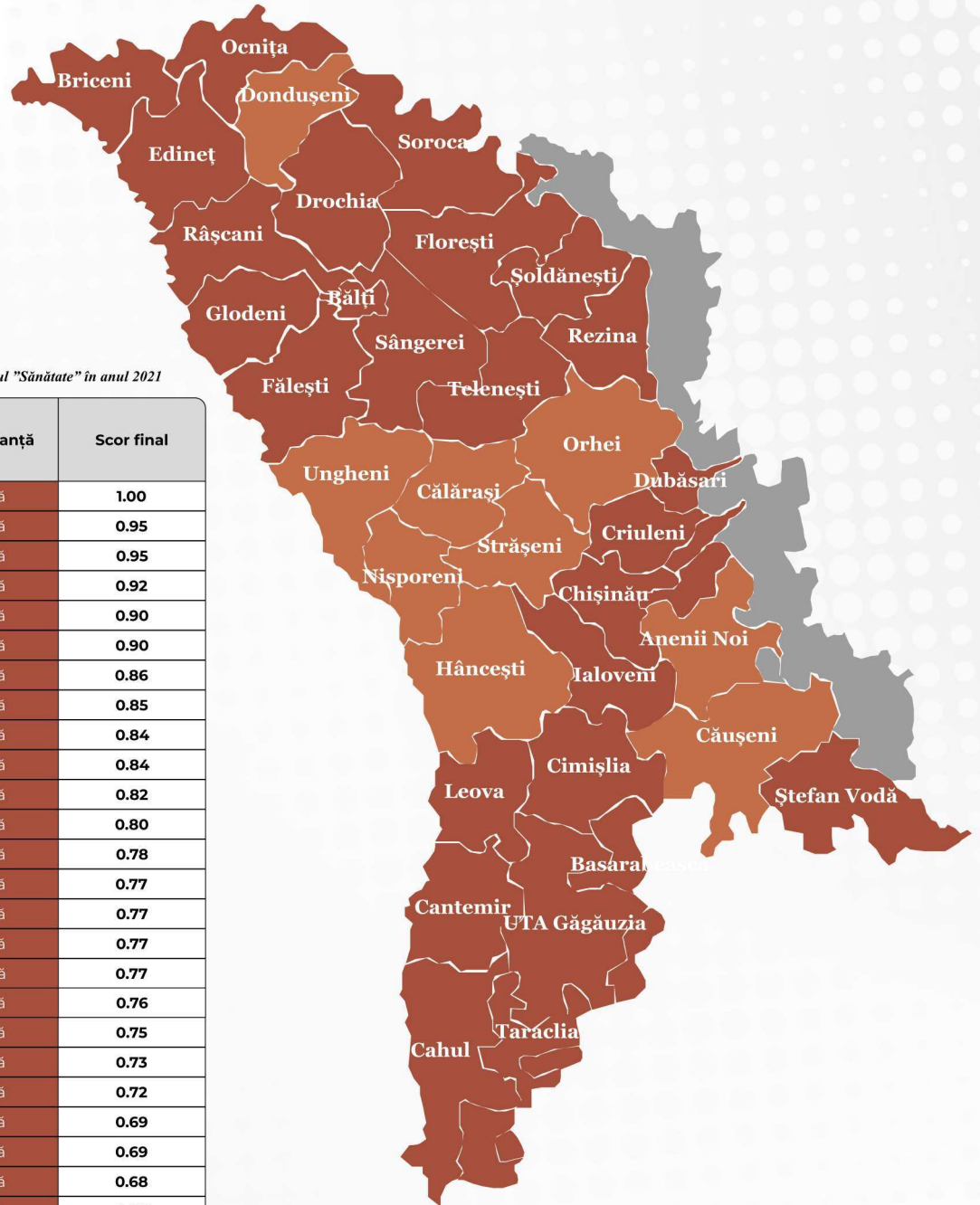
rata nașterilor
timpurii la vârsta
de 10 – 19 ani (la
1000 femei de
vârsta
respectivă)

Scorul pentru anul 2017

Tabelul 12. Rezultatele pentru domeniul "Sănătate" în anul 2017

Unitate administrativă de nivel II	Performanță	Scor final
Basarabeasca	Înaltă	0.73
Soldănești	Înaltă	0.67
Taraclia	Înaltă	0.72
Dubăsari	Înaltă	0.71
Briceni	Înaltă	0.67
Criuleni	Înaltă	0.68
Rîșcani	Medie	0.63
Glodeni	Înaltă	0.70
Ocnîța	Medie	0.56
Cimișlia	Medie	0.52
Fălești	Medie	0.52
Soroca	Medie	0.54
Florești	Medie	0.59
Drochia	Medie	0.57
Cahul	Medie	0.49
Leova	Medie	0.39
UTA Găgăuzia	Medie	0.51
Sîngerei	Medie	0.55
Cantemir	Medie	0.61
Bălți	Medie	0.59
Rezina	Medie	0.57
Edineț	Înaltă	0.69
Telenești	Medie	0.41
Chișinău	Medie	0.46
Ștefan Vodă	Medie	0.56
Ialoveni	Medie	0.59
Nisporeni	Medie	0.61
Călărași	Medie	0.51
Ungheni	Joasă	0.22
Dondușeni	Medie	0.48
Căușeni	Joasă	0.15
Orhei	Medie	0.35
Hîncești	Medie	0.29
Strășeni	Medie	0.27
Anenii Noi	Joasă	0.20





Tabelul 13. Rezultatele pentru domeniul "Sănătate" în anul 2021

Unitate administrativă de nivel II	Performanță	Scor final
Basarabeasca	Înaltă	1.00
Soldănești	Înaltă	0.95
Taraclia	Înaltă	0.95
Dubăsari	Înaltă	0.92
Briceni	Înaltă	0.90
Criuleni	Înaltă	0.90
Rîșcani	Înaltă	0.86
Glodeni	Înaltă	0.85
Ocnita	Înaltă	0.84
Cimișlia	Înaltă	0.84
Fălești	Înaltă	0.82
Soroca	Înaltă	0.80
Florești	Înaltă	0.78
Drochia	Înaltă	0.77
Cahul	Înaltă	0.77
Leova	Înaltă	0.77
UTA Găgăuzia	Înaltă	0.77
Sîngerei	Înaltă	0.76
Cantemir	Înaltă	0.75
Bălți	Înaltă	0.73
Rezina	Înaltă	0.72
Edineț	Înaltă	0.69
Telenești	Înaltă	0.69
Chișinău	Înaltă	0.68
Ștefan Vodă	Înaltă	0.66
Ialoveni	Înaltă	0.65
Nisporeni	Medie	0.64
Călărași	Medie	0.61
Ungheni	Medie	0.59
Dondușeni	Medie	0.57
Căușeni	Medie	0.57
Orhei	Medie	0.50
Hîncești	Medie	0.45
Strășeni	Medie	0.42
Anenii Noi	Medie	0.30

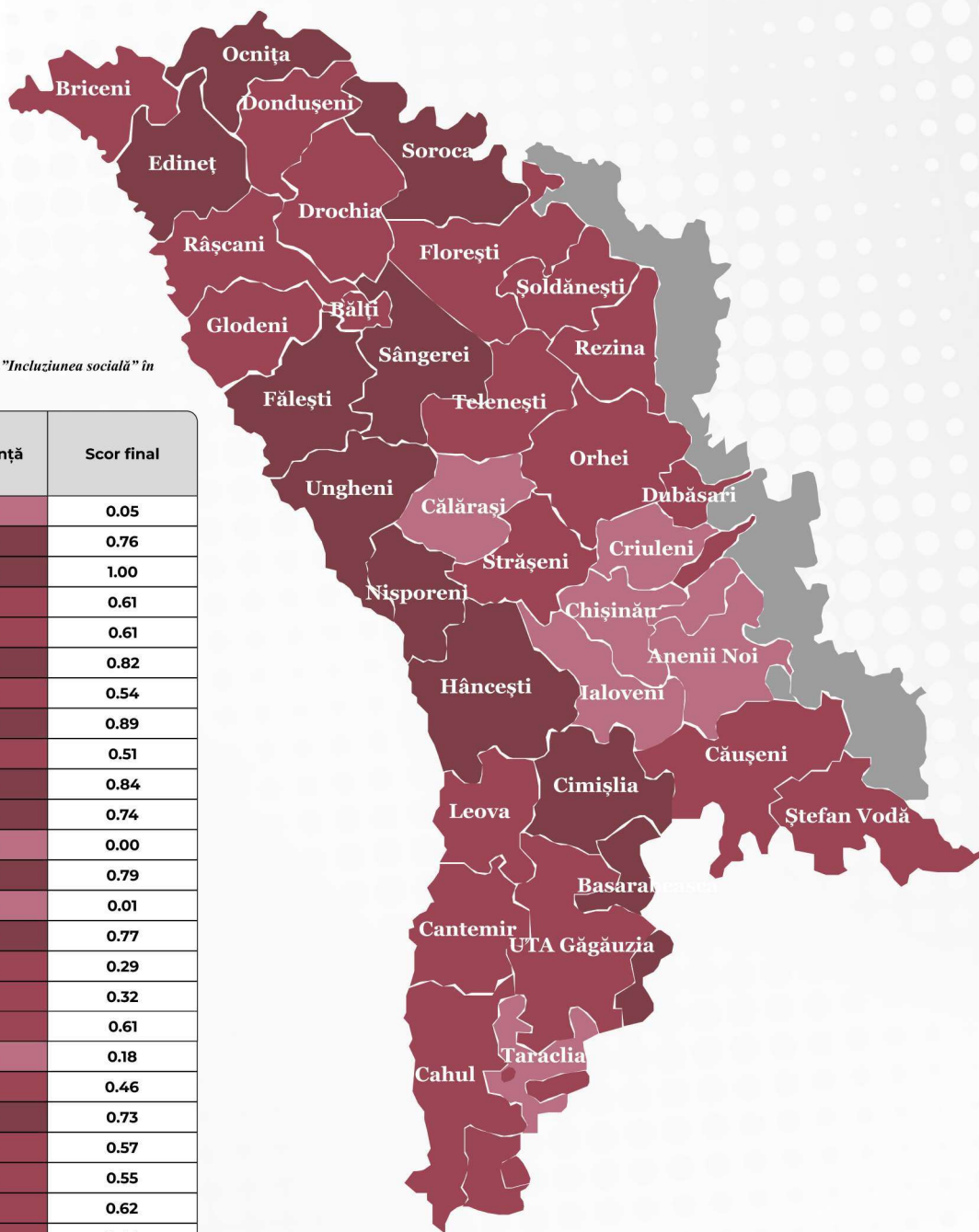
Cele mai bune rezultate în domeniul "Sănătate" pentru anul 2021 sunt înregistrate în raioanele Basarabeasca, Șoldănești și Taraclia, urmate de Dubăsari și Briceni. Raionul Basarabeasca a fost în fruntea clasamentului inclusiv în 2017, unde era urmat de raioanele Taraclia și Dubăsari.

Raioanele care au înregistrat o performanță scăzută sunt Hîncești, Strășeni și Anenii Noi. Cea mai mare creștere a fost înregistrată în raioanele Căușeni, Cimișlia și Fălești. În raionul Căușeni scorul a crescut de la 0.15 în 2017, până la 0.57 în 2021 reprezentând o performanță ridicată în dinamică.

Incluziunea socială

Integrarea tinerilor cu dizabilități în câmpul muncii reprezintă o prioritate importantă pentru a asigura bunăstarea acestora. Convenția ONU privind Drepturile Persoanelor cu Dizabilități, art. 27 prevede următoarele: „Statul este obligat să asigure dreptul persoanei cu dizabilități la muncă, nu doar prin recunoașterea dreptului fundamental la muncă, ci și prin crearea condițiilor de accesibilitate și adaptare rezonabilă a spațiului, prin asigurarea capacității de exercitare deplină a acestora și promovarea angajării persoanelor cu dizabilități în sectorul public și privat.”

Domeniul „Incluziune socială” cuprinde un singur indicator: ponderea tinerilor cu dizabilități înregistrați în cadrul ANOFM”.



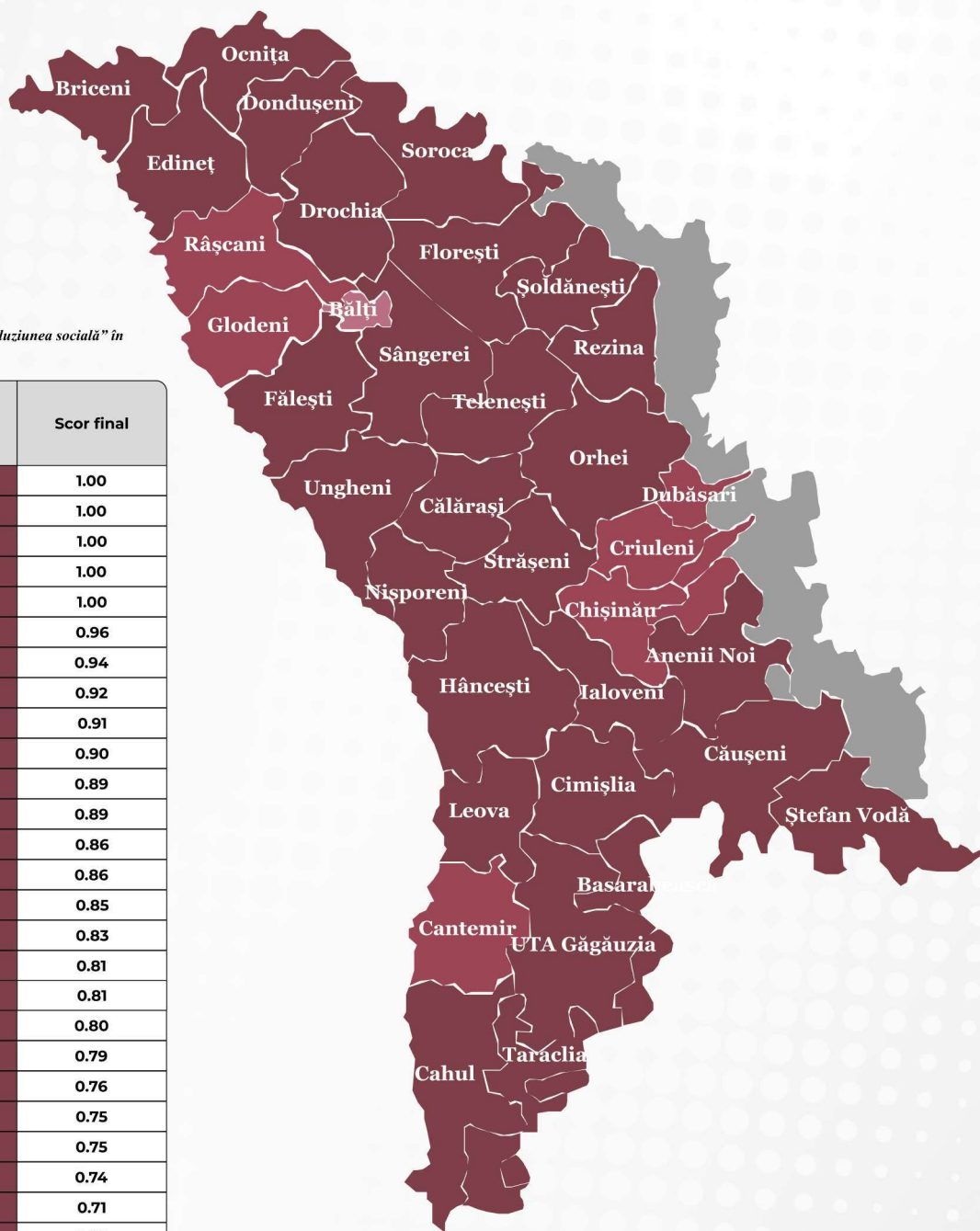
Tabelul 14. Rezultatele pentru domeniul "Incluziunea socială" în anul 2017

Unitate administrativă de nivel II	Performanță	Scor final
Anenii Noi	Joasă	0.05
Basarabeasca	Înaltă	0.76
Cimișlia	Înaltă	1.00
Dondușeni	Medie	0.61
Rezina	Medie	0.61
Hîncești	Înaltă	0.82
Căușeni	Medie	0.54
Nisporeni	Înaltă	0.89
Telenești	Medie	0.51
Ocnîța	Înaltă	0.84
Fălești	Înaltă	0.74
Taraclia	Joasă	0.00
Soroca	Înaltă	0.79
Ialoveni	Joasă	0.01
Ungheni	Înaltă	0.77
Cahul	Medie	0.29
Strășeni	Medie	0.32
Ștefan Vodă	Medie	0.61
Călărași	Joasă	0.18
Briceni	Medie	0.46
Edineț	Înaltă	0.73
Orhei	Medie	0.57
Florești	Medie	0.55
Șoldănești	Medie	0.62
Leova	Medie	0.44
Drochia	Medie	0.46
Sângerei	Înaltă	0.67
UTA Găgăuzia	Medie	0.48
Chișinău	Joasă	0.15
Criuleni	Joasă	0.17
Râșcani	Medie	0.39
Dubăsari	Medie	0.60
Cantemir	Medie	0.36
Glodeni	Medie	0.33
Municipiul Bălți	Medie	0.30

Scorul pentru anul 2021

Tabelul 15. Rezultatele pentru domeniul "Incluziunea socială" în anul 2021

Unitate administrativă de nivel II	Performanță	Scor final
Anenii Noi	Înaltă	1.00
Basarabeasca	Înaltă	1.00
Cimișlia	Înaltă	1.00
Dondușeni	Înaltă	1.00
Rezina	Înaltă	1.00
Hîncești	Înaltă	0.96
Căușeni	Înaltă	0.94
Nisporeni	Înaltă	0.92
Telenești	Înaltă	0.91
Ocnîța	Înaltă	0.90
Fălești	Înaltă	0.89
Taraclia	Înaltă	0.89
Soroca	Înaltă	0.86
Ialoveni	Înaltă	0.86
Ungheni	Înaltă	0.85
Cahul	Înaltă	0.83
Strășeni	Înaltă	0.81
Ștefan Vodă	Înaltă	0.81
Călărași	Înaltă	0.80
Briceni	Înaltă	0.79
Edineț	Înaltă	0.76
Orhei	Înaltă	0.75
Florești	Înaltă	0.75
Șoldănești	Înaltă	0.74
Leova	Înaltă	0.71
Drochia	Înaltă	0.70
Sângerei	Înaltă	0.67
UTA Găgăuzia	Înaltă	0.65
Chișinău	Medie	0.64
Criuleni	Medie	0.61
Râșcani	Medie	0.54
Dubăsari	Medie	0.50
Cantemir	Medie	0.48
Glodeni	Medie	0.30
Municipiul Bălți	Joasă	0.00



Pentru domeniul „Incluziune socială”, cele mai bune performanțe soldate cu un scor maxim în anul 2021 au fost obținute de către raioanele Anenii Noi, Basarabeasca, Cimișlia, Dondușeni și Rezina. În acest context, raionul Anenii Noi a înregistrat cea mai mare creștere comparând cu anul 2017, o creștere de 0.95 pct. De asemenea, raioanele Taraclia și Ialoveni au înregistrat o creștere de 0.89 pct și 0.84 pct respectiv.

Cea mai mică performanță pentru acest domeniu a fost înregistrată în municipiul Bălți, urmată de raioanele Glodeni și Cantemir. Printre raioanele cu cea mai mare descreștere în dinamică se numără municipiul Bălți, raionul Dubăsari și raionul Glodeni.

Concluzii și recomandări

În urma calculelor și analizei rezultatelor din cadrul Score Cardului de Tineret pentru anul 2021 putem concluziona și formula următoarele recomandări:

- în cadrul unor indicatori, pentru mai multe localități s-au observat progrese sau regresive semnificative. În aceste cazuri se recomandă realizarea unor analize suplimentare pentru a fi stabilite cauzele și factorii care au determinat aceste schimbări. Aceste cazuri pot servi drept exemple pozitive sau practici care trebuie evitate pentru a avea impact la nivel local asupra situației tinerilor pe diferite domenii;
- Autoritățile Publice Locale trebuie să își adapteze politicile și programele locale pentru a corespunde necesităților reale ale tinerilor, inclusiv să asigure implementarea programelor bazate pe rezultate de impact, asigurând astfel o dinamică pozitivă pe fiecare din cele șase domenii de cercetare. Politicile și programele generaliste nu pot avea un impact suficient asupra tinerilor sau a categoriilor de tineri afectați de anumite probleme concrete;
- pe domenii administrate de Autoritățile Publice Centrale, este necesară asigurarea unui proces de monitorizare continuu a performanței la nivel local și implementarea unor măsuri active de suport și motivare pentru a asigura dezvoltarea uniformă a serviciilor și programelor la nivel local. De exemplu, în domeniul educației este necesară analizarea motivelor pentru care cea mai mică rată de promovare la BAC a fost înregistrată în Briceni în 2017 și în Râșcani în 2021, iar ulterior să fie stabilite măsuri de redresare a acestora. Identificarea soluțiilor pentru instalarea grupurilor sanitare suficiente în instituțiile de învățământ. În 2021, doar 41,38% din toate instituțiile de învățământ din Cantemir aveau acces la grup sanitar, înregistrând cea mai mică pondere la acest indicator. Dotarea școlilor cu calculatoare pentru a spori alfabetizarea digitală. Cea mai mică pondere în anul 2021 de calculatoare raportate la numărul de elevi a fost înregistrată în Anenii Noi (7,14%) pe când cea mai mare pondere în același an a fost înregistrată în Ialoveni (17,38%). Atragerea cadrelor didactice în instituțiile de învățământ. În anul 2021, în Basarabeasca ponderea cadrelor didactice în total elevi reprezenta 6,43%, iar rezultatul cel mai bun a fost înregistrat în Briceni de 12,00%;

- politicile publice locale trebuie să includă măsuri active de educare și capacitate a tinerilor în domeniul participării civice și electorale. Astfel, pentru a reduce decalajele de participare în procesele electorale și în viața civică se recomandă APL de nivel II dezvoltarea programelor de încurajare a tinerilor să participe la ciclurile electorale și să candideze pentru pozițiile de consilieri locali. Cea mai mică rată de participare la vot în anul 2019 a fost înregistrată în raionul Cantemir, de doar 21,15% pe când în Criuleni această pondere este de 34,50%. Cea mai mică pondere a consilierilor tineri raportat la total consilieri în același an de referință este în Ștefan Vodă de doar 9,03% pe când în mun. Chișinău ea reprezintă 27,78%. De asemenea, se recomandă autorităților publice și ONG-urilor concentrarea mai multor activități de educare electorală și civică în regiunile care au o performanță mai slabă. Partidelor politice li se recomandă includerea tinerilor în primele poziții la alegerile locale și naționale dar și dezvoltarea programelor interne de instruire și educare a membrilor tineri de partid;
- dezvoltarea economică neuniformă generează diferențe semnificative între diferite APL de nivel II. Astfel, programele de educare și suport antreprenorial trebuie promovate cu prioritate în regiunile cu rezultate mai slabe la capitolul antreprenariat și angajare. În acest sens, APL de nivel II și ANOFM sunt încurajate să creeze programe de sporire a gradului de angajare a tinerilor în câmpul muncii care ținesc regiuni specifice. De exemplu, în anul 2021, în raionul Ocnîța 8,52% din total tineri erau șomeri cu o perioadă mai lungă de 6 luni și 2,34% erau în șomaj de lungă durată (peste 12 luni);
- cea mai înaltă rată de infraționalitate în rândul tinerilor a fost înregistrată în raionul Basarabeasca unde din totalul de tineri, 2,32% au comis infracțiuni. În acest sens, se recomandă realizarea unei analize aprofundate a acestui fenomen și dezvoltarea unor măsuri active de lucru cu tinerii, cu implicarea tuturor actorilor cheie locali naționali. Programul trebuie să vizeze toate regiunile țării, dar cu accent pe zonele mai vulnerabile;
- se recomandă desfășurarea programelor educaționale în rândul tinerilor pentru prevenirea răspândirii sifilisului și a gonoreei. Raioanele cele mai afectate de sifilis sunt Strășeni și Orhei unde în medie sunt 483 și 452 de tineri infectați raportat la 100.000 de tineri de aceeași vârstă. Cea mai mare pondere de infectare cu gonoreea a fost înregistrată în Anenii Noi unde în medie 226 de tineri din 100.000 de tineri de aceeași vârstă au fost infectați, urmată de Călărași cu o medie de 188 de tineri și Căușeni cu o medie de 185 de tineri. În aceste regiuni sunt necesare măsuri suplimentare de educare și lucru cu tinerii în domeniu sănătății și servicii de suport pentru tinerii afectați cu aceste boli;
- se recomandă elaborarea programelor educaționale și a politicilor de prevenire a nașterilor timpurii în regiunile cele mai afectate. Astfel, cel mai afectat raion conform datelor din 2021 este raionul Edineț unde în medie 42 din 1000 de fete (cu vârsta de 10-19 ani) se confruntă cu această problemă, urmat de Nisporeni cu o medie de 33 de fete. Cele mai bune rezultate sunt înregistrate în raionul Briceni, Ocnîța, Dubăsari, Basarabeasca, Leova și Taraclia unde nu au fost înregistrate astfel de cazuri;
- implementarea politicilor și programelor de încadrare a persoanelor cu dizabilități apte de muncă în câmpului muncii. În unele regiuni se observă discrepanțe semnificative privind angajarea persoanelor cu dizabilități. În acest sens, programele naționale trebuie să vizeze prioritar aceste regiuni, iar APL ar trebui să asigure integrarea acestor priorități de politici publice în cadrul politicilor locale sectoriale.

Anexa 1. Rata de absolvire a învățământului gimnazial

Elevi admiși la examenul de absolvire a gimnaziului în anul 2017	Elevi respinși la examenul de absolvire a gimnaziului în anul 2017	Scorul 2017	Unitatea administrativă	Scorul 2021	Elevi respinși la examenul de absolvire a gimnaziului în anul 2021	Elevi admiși la examenul de absolvire a gimnaziului în anul 2021
11	629	0.82	Anenii Noi	1.00	0	637
2	170	0.88	Basarabeasca	1.00	0	212
0	46	1.00	Bender	1.00	0	31
0	618	1.00	Briceni	1.00	0	560
10	1018	0.90	Cahul	1.00	0	994
4	397	0.90	Cimișlia	1.00	0	403
3	554	0.95	Drochia	1.00	0	643
0	294	1.00	Dubăsari	1.00	0	278
0	693	1.00	Edineț	1.00	0	597
0	861	1.00	Fălești	1.00	1	800
0	750	1.00	Florești	1.00	0	692
2	571	0.96	Glodeni	1.00	0	469
0	318	1.00	Ocnîța	1.00	0	322
0	473	1.00	Rezina	1.00	0	409
0	7	1.00	Rîbnița	1.00	0	12
19	778	0.75	Soroca	1.00	0	660
13	461	0.71	Șoldănești	1.00	0	349
0	322	1.00	Taraclia	1.00	0	412
0	8	1.00	Tiraspol	1.00	0	22
2	1048	0.98	Ungheni	1.00	0	1067
2	1236	0.98	UTA Găgăuzia	0.99	1	1394
15	569	0.73	Cantemir	0.97	1	520
4	1084	0.96	Bălți	0.97	3	1254
3	709	0.96	Criuleni	0.96	2	628
16	799	0.80	Strășeni	0.95	3	762
74	6073	0.88	Chișinău	0.93	37	7276
4	702	0.94	Ștefan Vodă	0.93	3	555
9	592	0.85	Călărași	0.88	5	590
22	727	0.69	Telenești	0.87	6	641
1	567	0.98	Rîșcani	0.81	7	510
22	1065	0.79	Hîncești	0.79	15	975
34	1045	0.67	Orhei	0.78	16	998
11	857	0.87	Căușeni	0.78	13	793
1	823	0.99	Sângerei	0.76	14	795
50	947	0.46	Ialoveni	0.70	20	901
6	334	0.82	Dondușeni	0.60	9	305
11	438	0.75	Leova	0.60	12	406
59	599	0.00	Nisporeni	0.00	36	491

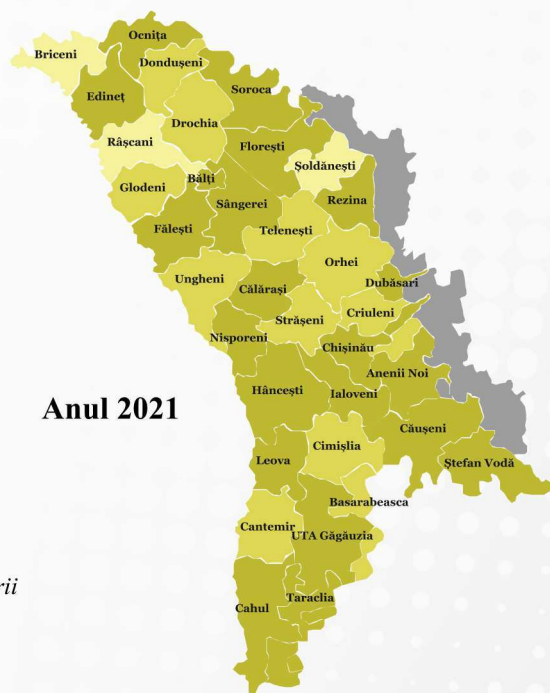
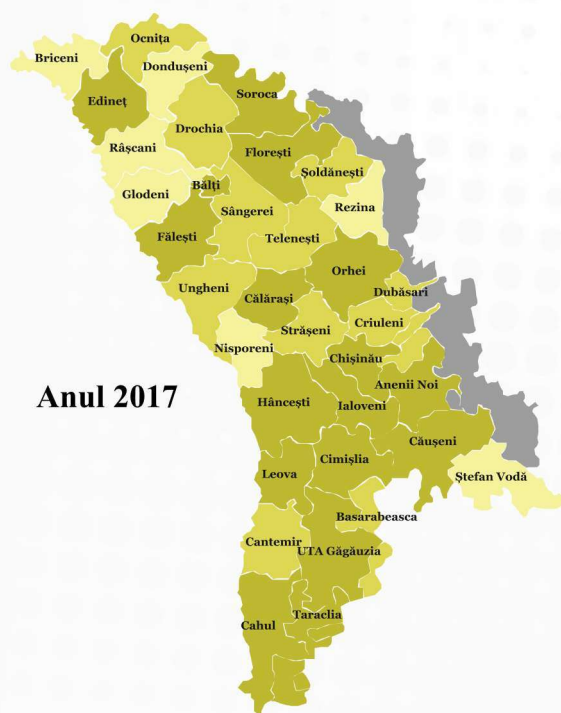
*Datele sunt furnizate de către Ministerul Educației și Cercetării



Anexa 2. Rata de promovare la BAC

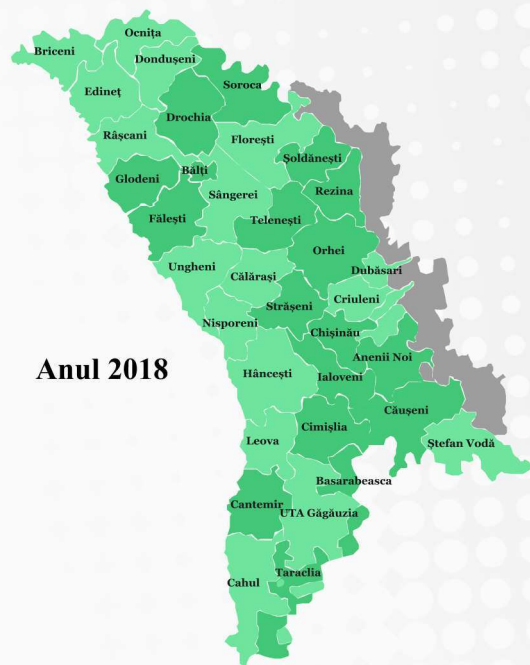
Rata de promovare la BAC in 2017	Scorul 2017	Unitatea administrativă	Scorul 2021	Rata de promovare la BAC in 2021
85.71	0.81	Anenii Noi	0.67	93.43
74.03	0.38	Basarabeasca	0.63	92.75
84.88	0.78	Bălți	0.80	95.48
63.74	0.00	Briceni	0.11	93.85
84.6	0.77	Cahul	0.70	93.85
80.15	0.61	Cantemir	0.41	89.25
81.94	0.67	Călărași	0.89	96.92
89.38	0.95	Căușeni	0.76	94.9
83.18	0.72	Chișinău	0.69	93.74
88.62	0.92	Cimișlia	0.51	90.83
75.33	0.43	Criuleni	0.50	90.61
67.21	0.13	Dondușeni	0.30	87.5
73.91	0.38	Drochia	0.64	92.92
75.32	0.43	Dubăsari	0.82	95.83
83.59	0.73	Edineț	0.84	96.05
84.12	0.75	Fălești	0.78	95.07
85.1	0.79	Florești	0.77	95.03
64.16	0.02	Glodeni	0.27	86.96
85	0.78	Hâncești	0.75	94.65
82.44	0.69	Ialoveni	0.69	93.83
86.96	0.72	Leova	1.00	98.67
569	0.86	Nisporeni	0.94	97.65
73.17	0.35	Ocnîța	0.68	93.48
83.54	0.73	Orhei	0.62	92.57
65.36	0.06	Rezina	0.72	94.17
65.46	0.06	Râșcani	0.00	82.67
80.26	0.61	Sângerei	0.70	93.88
83.97	0.75	Soroca	0.77	94.95
74.72	0.41	Strășeni	0.52	91.03
74.32	0.39	Șoldănești	0.03	83.16
68.7	0.18	Ștefan Vodă	0.74	94.51
90.82	1.00	Taraclia	0.67	93.33
81.19	0.64	Telenești	0.53	91.21
80.95	0.64	Ungheni	0.40	91.21
87.47	0.88	UTA Găgăuzia	0.79	95.33

*Datele sunt furnizate de către Ministerul Educației și Cercetării



Anexa 3. Ponderea instituțiilor de învățământ cu acces la grup sanitar

Total instituții de învățământ general în 2018	Instituții cu acces la grup sanitar în 2018	Scorul 2018	Unitatea administrativă	Scorul 2021	Total instituții de învățământ general în 2021	Instituții cu acces la grup sanitar în 2021
15	9	0.52	Dubăsari	1.00	14	13
30	25	0.94	Bălți	0.92	27	24
27	23	0.98	Strășeni	0.92	27	24
18	15	0.94	Taraclia	0.91	17	15
154	133	1.00	Chișinău	0.89	156	136
40	25	0.56	Edineț	0.89	39	34
21	17	0.90	Cimișlia	0.83	19	16
26	15	0.47	Călărași	0.83	25	21
33	23	0.69	Ialoveni	0.79	33	27
10	7	0.70	Basarabeasca	0.75	10	8
46	29	0.57	Ungheni	0.69	48	37
30	15	0.33	Briceni	0.69	30	23
48	32	0.64	UTA Căgăuzia	0.67	46	35
24	17	0.72	Glodeni	0.65	24	18
31	22	0.72	Anenii Noi	0.64	31	31
44	30	0.67	Orhei	0.62	49	36
35	25	0.73	Telenești	0.61	33	24
22	13	0.50	Dondușeni	0.58	21	15
28	17	0.53	Ștefan Vodă	0.58	28	20
36	14	0.13	Drochia	0.53	35	24
47	25	0.39	Florești	0.51	46	31
41	21	0.36	Sîngerei	0.49	39	26
22	7	0.00	Soldănești	0.49	21	14
32	15	0.28	Criuleni	0.47	32	21
49	23	0.28	Hîncești	0.44	47	30
34	14	0.17	Fălești	0.40	34	21
33	18	0.42	Rîșcani	0.37	33	20
27	14	0.37	Leova	0.36	25	15
25	16	0.59	Ocnîța	0.36	25	15
33	16	0.31	Nisporeni	0.35	32	19
50	27	0.41	Cahul	0.31	49	28
45	15	0.03	Soroca	0.25	46	25
33	15	0.87	Căușeni	0.17	32	16
31	11	0.07	Rezina	0.10	30	14
30	11	0.09	Cantemir	0.00	29	12



Anul 2018

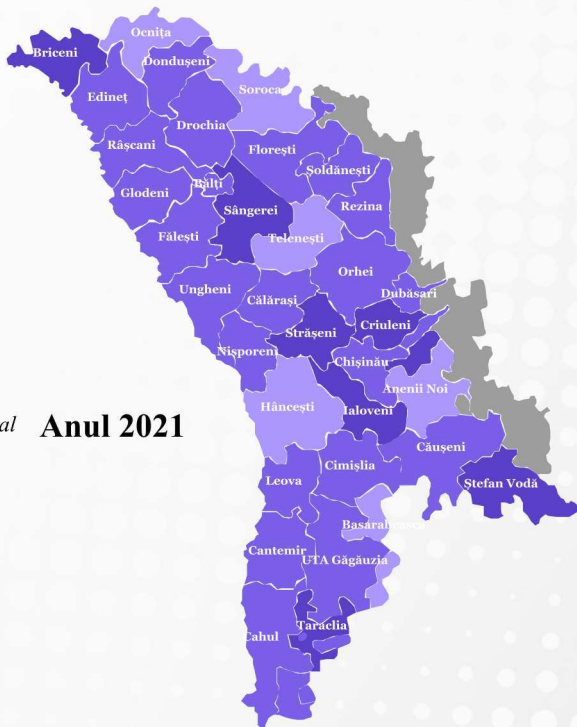
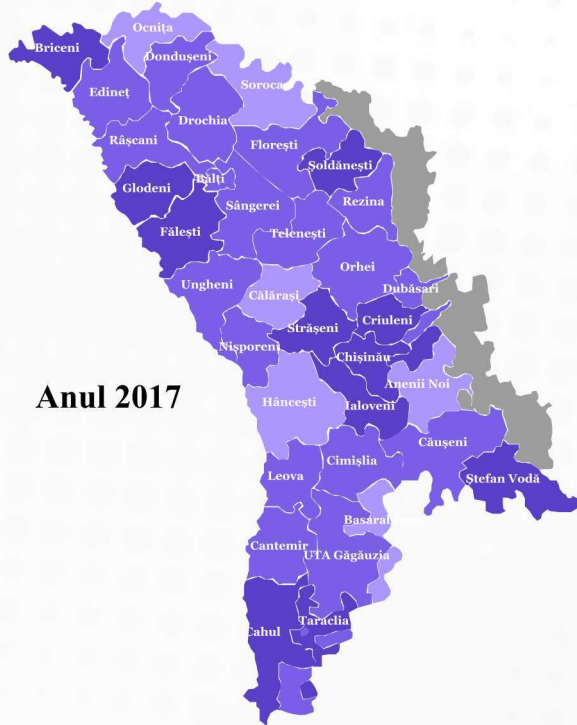


Anul 2021

- * Date obținute din Sistemul Integrat de Management în Educație (SIME).
Datele sunt prezentate pentru anul 2018 fiind primul an pentru care acest indicator a fost colectat.
- * Date obținute din Sistemul Integrat de Management în Educație (SIME).
- * Datele sunt furnizate de către Ministerul Educației și Cercetării

Anexa 4. Ponderea calculatoarelor in institutiile de invatamant primar si secundar raportat la numărul de elevi

Școlile asigurate cu calculatoare in institutiile de invatamant primar si secunda in 2017	Numarul de elevi in 2017	Scorul 2017	Unitatea administrativă	Scorul 2021	Școlile asigurate cu calculatoare in institutiile de invatamant primar si secunda in 2021	Numarul de elevi in 2021
804	6274	0.92	Ialoveni	1.00	951	5472
464	3453	1.00	Briceni	0.87	510	3183
642	5742	0.72	Strășeni	0.81	784	5062
532	4721	0.73	Taraclia	0.75	631	4247
704	5838	0.83	Criuleni	0.75	806	5441
502	4544	0.70	Ștefan Vodă	0.73	588	4023
220	2244	0.55	Sîngerei	0.68	294	2081
391	4743	0.36	Nisporeni	0.65	588	4257
312	3580	0.41	Ungheni	0.64	484	3523
836	7555	0.71	Cahul	0.60	956	7177
874	7485	0.78	Fălești	0.59	955	7215
595	5245	0.74	Chișinău	0.55	624	4854
657	6673	0.55	Rezina	0.54	730	5751
348	3861	0.45	Cimișlia	0.50	449	3652
1175	10820	0.68	Glodeni	0.49	1201	9806
949	8778	0.67	Șoldănești	0.48	1004	8272
1427	14768	0.53	UTA Găgăuzia	0.48	1911	15846
511	6543	0.30	Edineț	0.43	691	5942
605	6386	0.51	Bălți	0.41	689	6031
737	7432	0.56	Dubăsari	0.40	827	7328
296	2874	0.61	Florești	0.39	317	2836
767	8926	0.40	Dondușeni	0.37	922	8409
919	12041	0.28	Rîșcani	0.34	1246	11607
641	7781	0.35	Căușeni	0.33	794	7513
624	6968	0.44	Cantemir	0.30	686	6688
389	4121	0.50	Orhei	0.30	387	3776
602	8348	0.23	Călărași	0.29	791	7743
965	11438	0.38	Leova	0.28	1136	11236
593	7878	0.27	Drochia	0.26	738	7452
748	13904	0.00	Basarabasca	0.24	1502	15559
730	10336	0.21	Hîncești	0.23	997	10427
517	6509	0.32	Telenesti	0.17	530	5885
823	11450	0.22	Soroca	0.15	944	10747
575	9043	0.12	Ocnita	0.01	668	9052
4828	83197	0.05	Anenii Noi	0.00	6866	94872



* Datele referitor la numărul școlilor asigurate cu calculatoare au fost preluate de la Biroul Național de Statistică prin portalul de date www.statistica.md

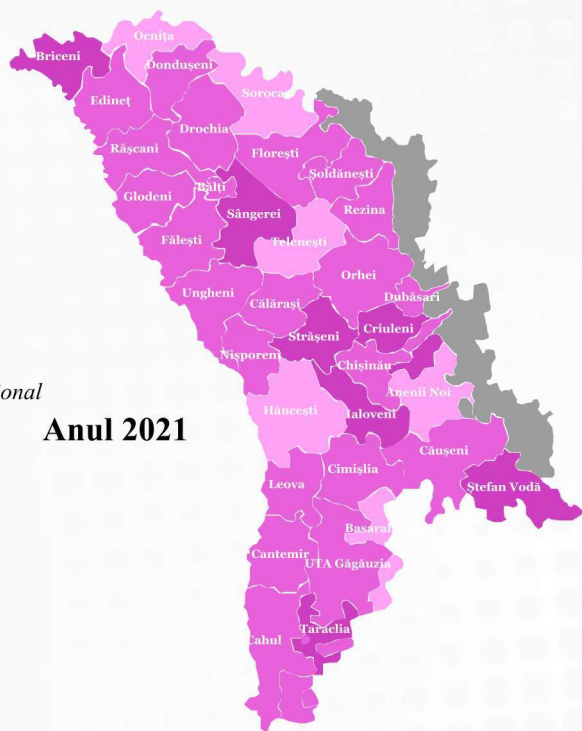
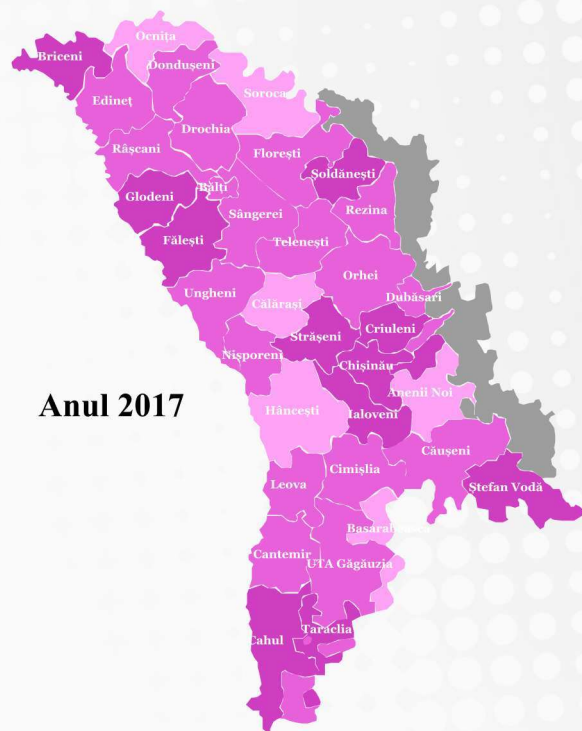
* Datele referitor la numărul de elevi au fost preluate de la Biroul Național de Statistică prin portalul de date www.statistica.md

Anexa 5. Ponderea cadrelor didactice raportate la numărul de elevi

Numarul cadrelor didactice in 2017	Numarul de elevi in 2017	Scorul 2017	Unitatea administrativă	Scorul 2021	Numarul cadrelor didactice in 2021	Numarul de elevi in 2021
437	3453	1.00	Briceni	1.00	382	3183
400	3580	0.73	Ungheni	0.82	387	3523
425	3861	0.70	Cimișlia	0.71	380	3652
806	7781	0.59	Căușeni	0.64	752	7513
616	5838	0.62	Criuleni	0.62	539	5441
671	6386	0.61	Bălți	0.61	594	6031
494	5245	0.42	Chișinău	0.57	465	4854
723	6968	0.59	Cantemir	0.52	624	6688
288	2874	0.53	Florești	0.48	259	2836
426	4743	0.34	Nisporeni	0.48	387	4257
445	4721	0.42	Taraclia	0.46	381	4247
523	5742	0.36	Strășeni	0.45	453	5062
725	7878	0.38	Drochia	0.45	665	7452
627	6673	0.41	Rezina	0.44	510	5751
526	6274	0.23	Ialoveni	0.42	479	5472
366	4121	0.32	Orhei	0.40	328	3776
194	2244	0.28	Sîngerei	0.40	180	2081
1074	11450	0.41	Soroca	0.39	923	10747
596	6509	0.37	Telenești	0.38	502	5885
782	8926	0.30	Dondușeni	0.36	710	8409
1354	14768	0.37	UTA Găgăuzia	0.34	1320	15846
379	4544	0.22	Ștefan Vodă	0.34	334	4023
693	7555	0.37	Cahul	0.32	588	7177
721	8778	0.20	Șoldănești	0.28	661	8272
1012	12041	0.23	Rîșcani	0.27	924	11607
596	6543	0.36	Edineț	0.27	473	5942
736	8348	0.31	Călărași	0.27	613	7743
826	10820	0.10	Glodeni	0.26	774	9806
667	7485	0.33	Fălești	0.24	562	7215
881	11438	0.11	Leova	0.22	863	11236
590	7432	0.15	Dubăsari	0.19	547	7328
793	10336	0.10	Hîncești	0.17	772	10427
672	9043	0.06	Ocnîța	0.14	652	9052
6621	83197	0.15	Anenii Noi	0.12	6750	94872
988	13904	0.00	Basarabesca	0.00	1001	15559

* Datele referitor la numărul de cadre didactice au fost preluate de la Biroul Național de Statistică prin portalul de date www.statistica.md

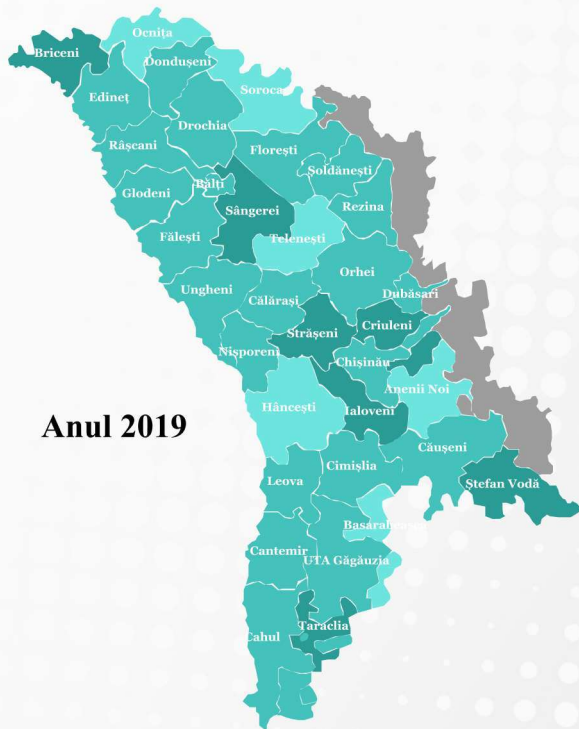
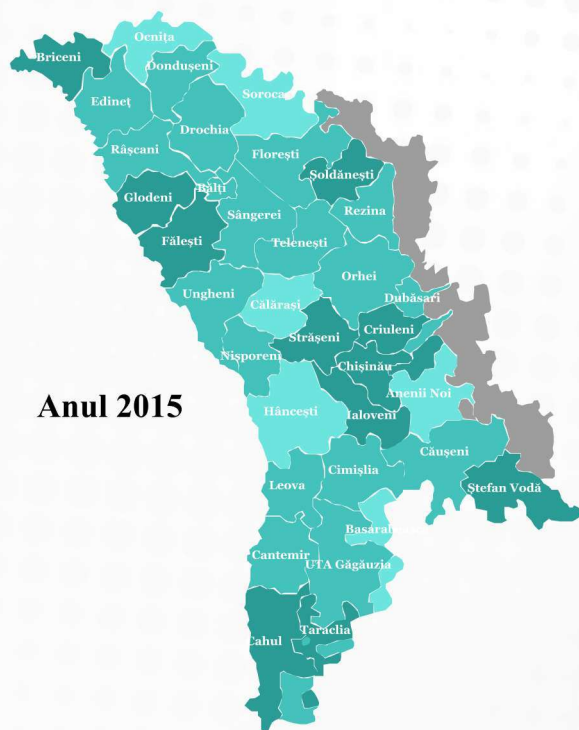
* Datele referitor la numărul de elevi au fost preluate de la Biroul Național de Statistică prin portalul de date www.statistica.md



Anexa 6. Ponderea tinerilor în total consilieri locali

Total consilieri locali în 2015	Total consilieri locali cu vârsta cuprinsă între 18-35 ani în 2015	Scorul 2015	Unitatea administrativă	Scorul 2019	Total consilieri locali în 2019	Total consilieri locali cu vârsta cuprinsă între 18-35 ani în 2019
359	88	0.81	Chișinău	1.00	306	85
362	91	0.85	Ialoveni	0.75	329	76
304	49	0.38	Nisporeni	0.52	265	50
378	52	0.25	UTA Găgăuzia	0.50	368	68
338	65	0.54	Criuleni	0.43	308	53
360	53	0.30	Căușeni	0.42	327	56
360	65	0.48	Strășeni	0.41	319	54
357	57	0.37	Călărași	0.41	320	54
347	53	0.33	Rîșcani	0.39	313	52
166	33	0.57	Dubăsari	0.39	139	23
290	38	0.22	Rezina	0.37	261	42
512	69	0.24	Hîncești	0.36	473	76
270	41	0.33	Glodeni	0.35	235	37
466	77	0.40	Cahul	0.34	427	67
357	58	0.38	Sîngerei	0.33	323	50
357	67	0.51	Anenii Noi	0.33	324	50
420	63	0.32	Fălești	0.33	377	58
475	77	0.38	Orhei	0.31	438	66
198	39	0.56	Taraclia	0.30	168	25
418	52	0.18	Soroca	0.29	381	56
387	74	0.53	Edineț	0.28	346	50
57	16	1.00	Bălți	0.27	21	3
357	57	0.37	Briceni	0.26	320	45
120	21	0.45	Basarabeasca	0.25	93	13
420	53	0.19	Ungheni	0.23	383	52
469	48	0.07	Florești	0.20	434	57
302	37	0.17	Leova	0.20	260	34
334	47	0.27	Cantemir	0.18	301	38
290	39	0.24	Cimișlia	0.16	261	32
365	60	0.39	Drochia	0.09	326	36
257	37	0.29	Dondușeni	0.08	230	25
264	26	0.05	Șoldănești	0.05	235	24
270	29	0.10	Ocnîța	0.00	235	22
314	28	0.00	Ștefan Vodă	0.00	277	25

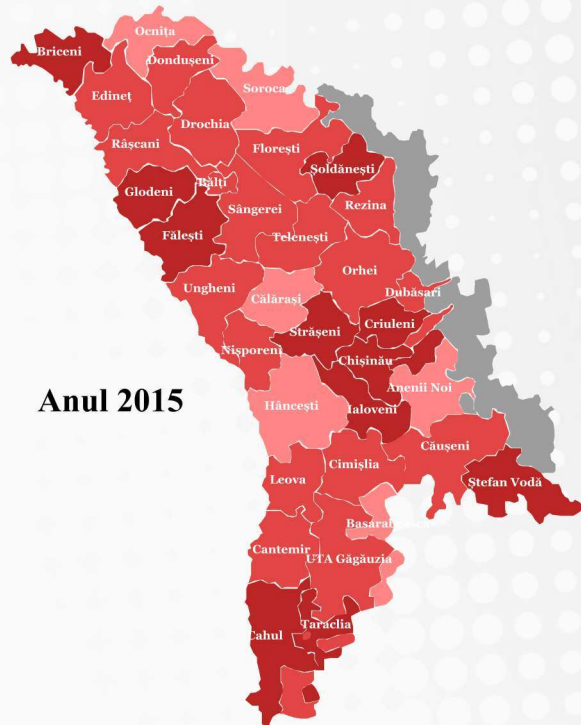
* Datele au fost furnizate de Comisia Electorală Centrală



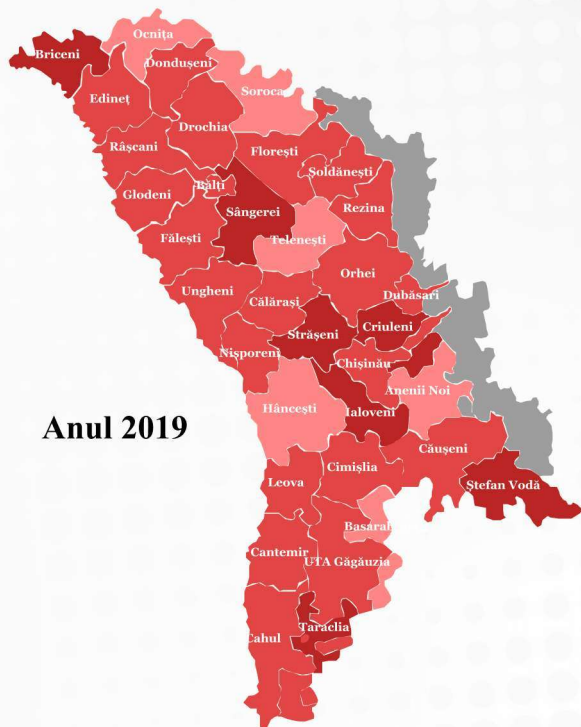
Anexa 7. Ponderea tinerilor care au participat la vot (alegerile locale 2019)

Numarul total de alegatori cu vârsta de 18-35 ani înscrisi pe listele electorale în 2015	Numarul total de alegatori cu vârsta de 18-35 ani care au participat la vot în 2015	Scorul 2015	Unitatea administrativă	Scorul 2019	Total pe lista electorală s-a regăsit alegători cu vârsta de 18-35 ani în 2019	Au participat la vot alegători cu vârsta de 18-35 ani în 2019
23509	10618	1.00	Criuleni	1.00	21,481	7,412
10760	4507	0.82	Dondușeni	0.82	387	3523
34564	14000	0.75	Ialoveni	0.83	31,183	10,051
39667	15384	0.66	Orhei	0.79	35,431	11,238
13398	5287	0.69	Ocnita	0.75	11,808	3,676
30539	12092	0.70	Strășeni	0.74	27,074	8,416
18393	7211	0.68	Rîșcani	0.70	16,648	5,087
15007	5902	0.69	Rezina	0.67	13,420	4,033
12603	4875	0.65	Șoldănești	0.61	11,403	3,343
52373	13874	0.00	UTA Găgăuzia	0.60	45,565	13,274
26235	9050	0.43	Fălești	0.59	23,963	6,969
236,669	91454	0.65	Chișinău	0.57	203,975	58,765
16997	5984	0.47	Glodeni	0.57	15,385	4,428
27356	9452	0.43	Soroca	0.53	24,862	7,024
21419	7887	0.55	Edineț	0.53	19,656	5,548
22853	7917	0.44	Telenești	0.53	20,460	5,766
36264	12229	0.39	Ungheni	0.48	32,416	8,932
21390	7519	0.46	Nisporeni	0.47	19,615	5,375
20,388	7037	0.43	Briceni	0.47	18,850	5,162
26683	9580	0.50	Anenii Noi	0.45	23,427	6,373
11481	4059	0.47	Dubăsari	0.44	10,066	2,724
25729	8589	0.37	Florești	0.44	22,995	6,201
23846	7975	0.37	Drochia	0.40	21,183	5,620
17634	5934	0.38	Leova	0.39	15,398	4,065
27047	8970	0.36	Sîngerei	0.36	24,856	6,461
39,611	14942	0.60	Bălți	0.30	33,011	8,284
28103	8705	0.24	Căușeni	0.27	25,178	6,310
24,731	7984	0.31	Călărași	0.23	21,633	5,248
41266	13125	0.28	Hîncești	0.22	36,251	8,712
38,947	11808	0.20	Cahul	0.21	34,393	8,248
22515	7053	0.26	Ștefan Vodă	0.21	20,304	4,851
12964	3946	0.21	Taraclia	0.20	11,264	2,679
20029	6094	0.21	Cimișlia	0.17	17,802	4,175
9,408	2647	0.09	Basarabeasca	0.01	8,078	1,724
21,135	5988	0.10	Cantemir	0.00	19,069	4,034

* Datele au fost furnizate de Comisia Electorală Centrală



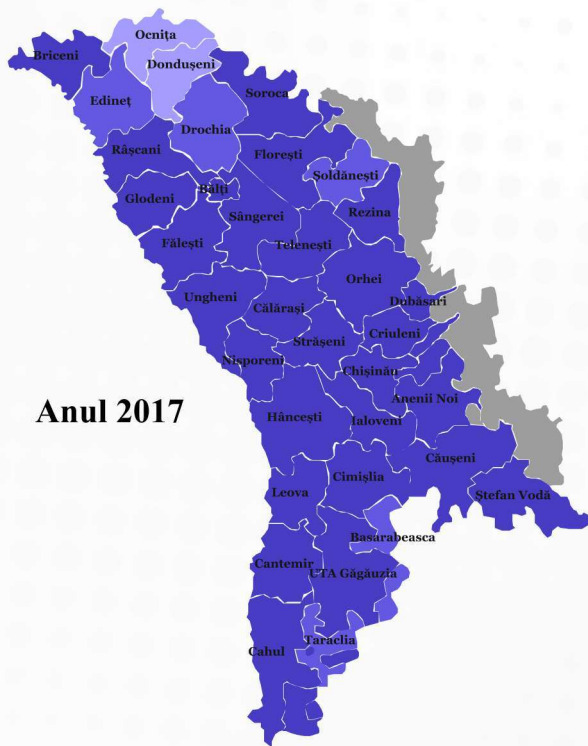
Anul 2015



Anul 2019

Anexa 8. Ponderea tinerilor aflați în șomaj (mai mult de 6 luni)

Tineri cu vârsta între 16-29 de ani aflați în șomaj mai mult de 6 luni (6-12 luni) în anul 2017	Scorul 2017	Unitatea administrativă	Scorul 2021	Tineri cu vârsta între 16-29 de ani aflați în șomaj mai mult de 6 luni (6-12 luni) în anul 2021
1236	1.00	Chișinău	1.00	22
788	0.71	Ungheni	0.97	102
593	0.71	Fălești	0.95	110
300	0.82	Călărași	0.93	3
383	0.88	Hîncești	0.92	65
402	0.82	Strășeni	0.90	6
356	0.88	Ialoveni	0.90	29
255	0.78	Leova	0.90	2
372	0.89	Orhei	0.87	19
712	0.74	Bălți	0.86	12
407	0.80	Anenii noi	0.85	11
361	0.84	Florești	0.84	104
675	0.68	Sîngerei	0.84	71
270	0.89	Criuleni	0.84	41
711	0.71	Cahul	0.83	59
329	0.69	Cimișlia	0.80	0
284	0.75	Rezina	0.78	19
434	0.71	Ștefan Vodă	0.77	5
372	0.74	Râșcani	0.77	91
173	0.80	Dubăsari	0.77	62
365	0.84	Căușeni	0.75	27
359	0.59	Șoldănești	0.75	37
265	0.81	Nisporeni	0.75	0
600	0.66	Soroca	0.68	84
840	0.73	UTA Căgăuzia	0.66	60
417	0.66	Glodeni	0.66	120
413	0.74	Telenești	0.65	6
634	0.56	Edineț	0.64	42
351	0.78	Briceni	0.62	37
376	0.68	Cantemir	0.61	14
219	0.49	Basareabeasca	0.58	18
597	0.63	Drochia	0.53	16
440	0.40	Taraclia	0.42	51
725	0.00	Dondușeni	0.11	69
665	0.24	Ocnîța	0.00	205



* Datele au fost furnizate de Agenția Națională de Ocupare a Forței de Muncă (ANOFM)

Anexa 9. Ponderea tinerilor aflați în șomaj de lungă durată (mai mult de 12 luni)

Tineri cu vârsta între 16-29 de ani aflați în șomaj mai mult de 12 luni (12-24 luni) în anul 2017	Scorul 2017	Unitatea administrativă	Scorul 2021	Tineri cu vârsta între 16-29 de ani aflați în șomaj mai mult de 12 luni (12-24 luni) în anul 2021
126	1.00	Cimișlia	1.00	1
195	1.00	Nisporeni	1.00	2
534	0.99	Chișinău	1.00	29
286	0.98	Bălți	0.99	7
148	0.98	Strășeni	0.99	5
92	0.99	Călărași	0.99	4
263	0.94	Cantemir	0.98	4
465	0.95	Drochia	0.98	8
86	0.99	Leova	0.97	5
220	0.96	Orhei	0.97	12
126	0.81	Ungheni	0.97	14
215	0.98	Ștefan Vodă	0.96	9
268	0.88	Cahul	0.96	15
181	0.97	Anenii Noi	0.95	13
190	0.89	Criuleni	0.94	16
302	0.98	Telenești	0.94	14
687	0.90	UTA Găgăuzia	0.93	36
150	0.80	Soldănești	0.93	10
167	0.93	Ialoveni	0.93	23
233	0.84	Sîngerei	0.92	26
321	0.87	Edineț	0.92	20
302	0.93	Căușeni	0.91	27
168	0.87	Hîncești	0.91	32
110	0.81	Basareabeasca	0.89	8
118	0.73	Fălești	0.88	37
283	0.70	Taraclia	0.86	19
206	0.72	Florești	0.86	41
213	0.68	Rîșcani	0.83	38
151	0.91	Rezina	0.80	32
362	0.77	Soroca	0.73	76
444	0.61	Dondușeni	0.72	38
260	0.53	Glodeni	0.71	56
104	0.60	Dubăsari	0.66	36
315	0.87	Briceni	0.65	74
546	0.00	Ocnîța	0.00	150

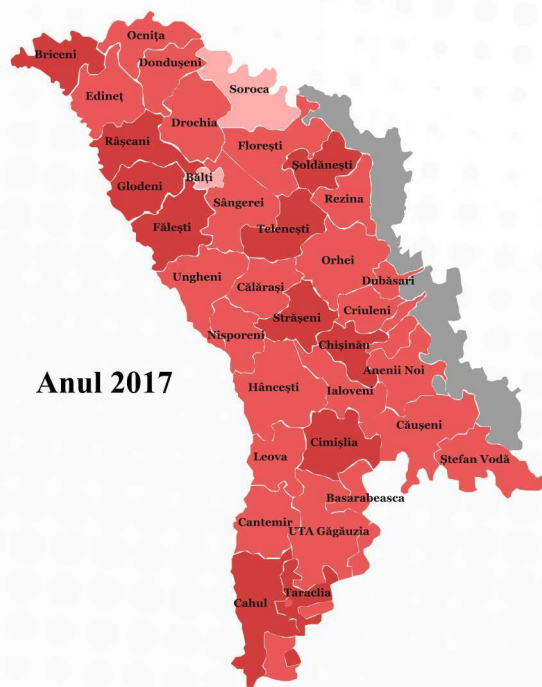


Anexa 10. Rata infracționalității la tineri

Numarul persoanelor bănuite în comiterea infracțiunilor cu vârsta cuprinsă între 15-35 ani la momentul săvârșirii infracțiunii în 2017	Tineri cu vârsta 15-34 ani în 2017	Scorul 2017	Unitatea administrativă	Scorul 2021	Numarul persoanelor bănuite în comiterea infracțiunilor cu vârsta cuprinsă între 15-35 ani la momentul săvârșirii infracțiunii în 2021	Tineri cu vârsta 15-34 ani în 2021
143	211344	1.00	Chișinău	1.00	95	178463
80	9441	0.65	Șoldănești	0.70	57	7790
118	14669	0.67	Rîșcani	0.66	106	12853
193	21861	0.63	Sîngerei	0.66	151	18173
119	11296	0.56	Rezina	0.65	78	9184
114	11148	0.57	Ocnîța	0.63	85	9551
175	19159	0.62	Criuleni	0.63	138	15313
167	20790	0.67	Strășeni	0.62	151	16579
117	15542	0.69	Telenești	0.62	111	12022
178	20836	0.65	Fălești	0.61	167	17781
267	28469	0.61	Ungheni	0.60	226	23285
73	9066	0.67	Taraclia	0.59	78	7969
197	19463	0.58	Florești	0.58	165	16397
56	10827	0.80	Cimișlia	0.58	84	8275
189	157798	0.98	Briceni	0.56	134	12746
686	32792	0.51	UTA Găgăuzia	0.53	617	30963
156	12650	0.48	Nisporeni	0.53	114	10174
159	19762	0.67	Anenii Noi	0.51	179	15507
380	25745	0.37	Orhei	0.51	239	20586
131	8379	0.33	Dubăsari	0.48	79	6428
172	11353	0.35	Leova	0.48	109	8790
212	25782	0.66	Cahul	0.47	259	20614
302	24713	0.48	Hîncești	0.47	249	19674
169	15162	0.53	Călărași	0.46	151	11844
178	15465	0.51	Ștefan Vodă	0.45	162	12416
342	19456	0.24	Soroca	0.43	221	16352
318	24263	0.44	Ialoveni	0.41	263	18779
187	20469	0.62	Căușeni	0.40	241	17073
149	12705	0.50	Cantemir	0.38	143	9841
201	16872	0.50	Edineț	0.38	200	13645
86	13076	0.74	Glodeni	0.36	167	11126
123	9018	0.42	Dondușeni	0.30	131	7964
223	17764	0.47	Drochia	0.29	251	15152
680	29600	0.00	Bălți	0.12	536	26162
67	5000	0.43	Basarabeasca	0.00	92	3964

* Datele privind numărul persoanelor bănuite în comiterea infracțiunilor cu vârsta cuprinsă între 15-35 ani la momentul săvârșirii infracțiunii au fost furnizate de Ministerul Afacerilor Interne.

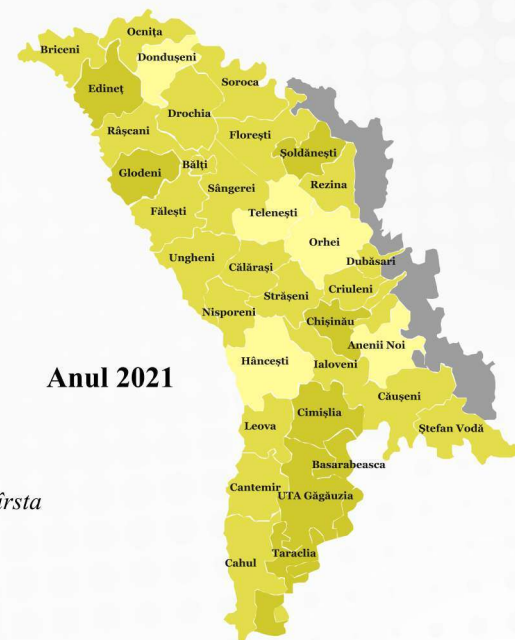
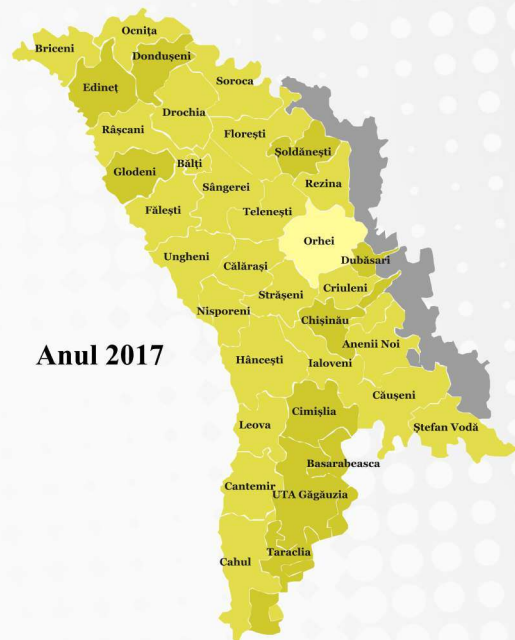
* Pentru acest indicator au fost utilizate datele pentru intervalul de vârstă 15-34.



Anexa 11. Rata mortalității la tineri (traumatisme, intoxicații)

Mortalitatea populației prin traume și otrăviri pentru vârsta 15-29 ani în 2017	Tineri cu vârsta 15-29 ani în 2017	Scorul 2017	Unitatea administrativă	Scorul 2021	Mortalitatea populației prin traume și otrăviri pentru vârsta 15-29 ani în 2021	Tineri cu vârsta 15-29 ani în 2021
4	16638	1.00	Basarabeasca	1.00	1	13074
11	18825	0.87	Edineț	0.92	5	14682
10	18800	0.89	Soldănești	0.91	5	14328
5	21069	0.1.00	Taraclia	0.89	7	16229
64	141004	0.92	Chișinău	0.87	52	106283
19	11645	0.49	Cimișlia	0.85	5	9162
4	15083	0.99	Glodeni	0.84	7	12241
19	23977	0.80	UTA Căgăuzia	0.83	13	21410
12	14116	0.78	Briceni	0.81	7	10595
7	14546	0.91	Dubăsari	0.81	8	10499
9	17136	0.89	Nisporeni	0.80	9	12487
11	13936	0.80	Rîșcani	0.78	8	10499
11	15743	0.83	Criuleni	0.77	10	12718
11	11305	0.73	Florești	0.76	7	8555
16	18639	0.77	Ialoveni	0.74	13	14356
17	20731	0.79	Bălți	0.71	17	17220
10	8347	0.65	Ocnîța	0.71	6	6068
9	12228	0.82	Călărași	0.69	10	9550
13	6510	0.36	Leova	0.68	6	5527
19	14290	0.60	Cahul	0.67	13	11797
12	13165	0.75	Soroca	0.61	14	10810
14	9416	0.54	Fălești	0.59	10	7295
13	12006	0.69	Ștefan Vodă	0.57	13	9141
20	10832	0.41	Ungheni	0.57	13	9061
18	11434	0.51	Drochia	0.56	13	8851
7	14954	0.92	Cantemir	0.55	17	11471
15	7237	0.33	Căușeni	0.54	9	5920
10	9739	0.71	Rezina	0.45	14	7684
14	7921	0.44	Strășeni	0.38	13	6410
9	6755	0.60	Sîngerei	0.37	12	5793
25	8394	0.00	Orhei	0.23	16	6412
12	8400	0.57	Telenești	0.22	17	6703
4	3685	0.69	Donduseni	0.02	9	2843
12	6029	0.36	Anenii Noi	0.02	14	4417
20	9817	0.34	Hîncești	0.00	26	8056

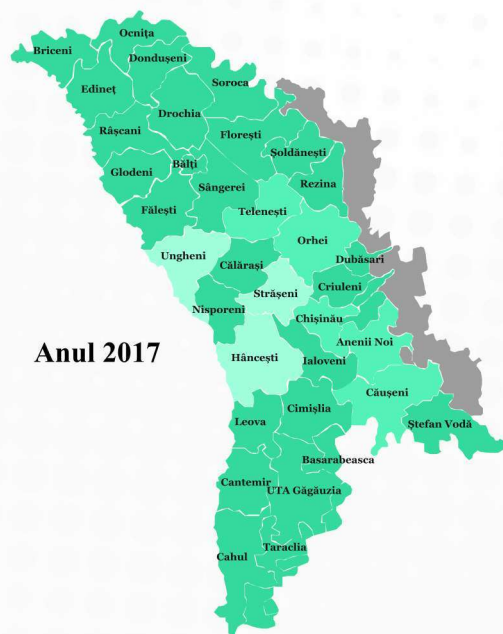
* Datele pentru mortalitatea populației prin traume și otrăviri pentru vârsta 15-29 ani au fost furnizate de Agenția Națională de Sănătate Publică (ANSP).



Anexa 12. Incidența prin sifilis la tineri de 15-29 ani (la 100 mii tineri de vârstă respectivă)

Număr cazuri noi de sifilis la tineri în vârstă de 15-29 ani în 2017	Tineri cu vârsta 15-29 ani în 2017	Scorul 2017	Unitatea administrativă	Scorul 2021	Număr cazuri noi de sifilis la tineri în vârstă de 15-29 ani în 2021	Tineri cu vârsta 15-29 ani în 2021
0	16638	1.00	Basarabesca	1.00	0	13074
11	12006	0.75	Ștefan Vodă	0.98	1	9141
7	21069	0.91	Taraclia	0.97	2	16229
13	23977	0.85	UTA Gagauzia	0.97	3	21410
4	3685	0.90	Criuleni	0.95	5	2843
8	9739	0.78	Rezina	0.95	2	7684
14	18800	0.80	Șoldănești	0.94	4	14328
3	8347	0.90	Ocnîța	0.93	2	6068
6	18825	0.93	Dubăsari	0.93	12	14682
29	9817	0.93	Clodeni	0.92	21	8056
6	15743	0.93	Cimișlia	0.91	3	12718
4	14546	0.98	Drochia	0.91	4	11798
14	13165	0.71	Soroca	0.90	5	10810
4	13936	0.92	Rîșcani	0.86	7	10499
9	11305	0.77	Fălești	0.86	11	8555
8	9416	0.91	Edineț	0.83	5	7295
4	14116	0.86	Bălți	0.80	17	11471
239	141004	0.25	Căușeni	0.79	11	15507
8	6755	0.68	Sîngerei	0.79	6	5793
20	14290	0.92	Briceni	0.79	10	11797
14	8400	0.55	Telenești	0.78	7	6703
20	7237	0.80	Călărași	0.76	6	5920
19	17136	0.70	Nisporeni	0.75	15	12487
4	15083	0.78	Florești	0.73	5	12241
7	6510	0.71	Ialoveni	0.73	8	5527
11	20731	0.71	Leova	0.70	17	17220
9	12228	0.66	Cantemir	0.69	11	9550
1	11434	0.71	Dondușeni	0.64	4	8851
40	10832	0.00	Ungheni	0.63	16	9061
3	11645	0.54	Chișinău	0.56	4	9162
20	18639	0.20	Hîncești	0.46	19	14356
16	6029	0.28	Anenii Noi	0.30	15	4417
18	8394	0.42	Orhei	0.06	29	6412
23	7921	0.21	Strășeni	0.00	31	6410

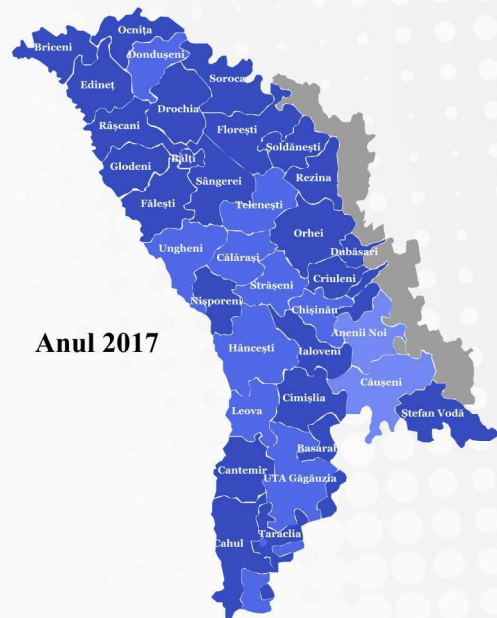
*Datele pentru numărul cazurilor noi de sifilis la tineri în vârstă de 15-29 ani au fost furnizate de către Agenția Națională de Sănătate Publică (ANSP).



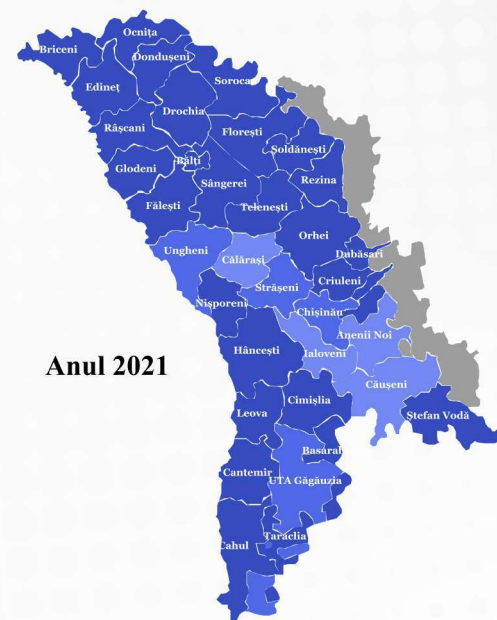
Anexa 13. Incidența prin gonoree la tineri de 15 – 29 ani (la 100 mii tineri de vârstă respectivă)

Număr cazuri noi de gonoree la tineri în vârstă de 15-29 ani în 2017	Tineri cu vârsta 15-29 ani în 2017	Scorul 2017	Unitatea administrativă	Scorul 2021	Număr cazuri noi de gonoree la tineri în vârstă de 15-29 ani în 2021	Tineri cu vârsta 15-29 ani în 2021
12	6029	0.97	Briceni	1.00	10	4417
3	16638	0.98	Edineț	1.00	0	13074
14	20731	0.82	Rîșcani	1.00	2	17220
1	14116	0.94	Sîngerei	1.00	0	10595
9	14290	0.97	Criuleni	1.00	2	11797
4	14954	0.92	Basarabesca	1.00	2	11471
17	12228	1.00	Șoldănești	0.97	18	9550
17	7237	0.71	Bălți	0.95	11	5920
207	141004	0.85	Florești	0.95	153	106283
9	11645	1.00	Dubăsari	0.93	3	9162
1	15743	0.73	Cahul	0.93	0	12718
4	3685	0.89	Cantemir	0.92	2	2843
6	11434	0.94	Taraclia	0.92	3	8851
0	14546	0.78	Rezina	0.89	2	11798
1	18825	0.77	Fălești	0.88	0	14682
5	9416	0.71	Soroca	0.88	2	7295
4	11305	1.00	Orhei	0.86	1	8555
4	15083	0.67	Cimișlia	0.86	7	12241
9	9817	0.78	Drochia	0.85	4	8056
6	18639	0.54	Telenești	0.80	25	14356
8	6510	0.83	Nisporeni	0.79	4	5527
7	17136	0.61	Hînceșt	0.78	6	12487
6	8347	0.89	Glodeni	0.75	4	6068
0	8394	0.69	Ocnîța	0.71	2	6412
5	9739	0.54	Dondușeni	0.69	2	7684
6	13936	0.48	Leova	0.68	0	10499
1	6755	0.79	Ștefan-Vodă	0.66	0	5793
9	13165	0.40	UTA Gagauzia	0.57	3	10810
11	7921	0.41	Strășeni	0.52	7	6410
0	18800	0.45	Ungheni	0.42	1	14328
6	12006	0.38	Chișinău	0.36	7	9141
3	21069	0.86	Ialoveni	0.23	3	16229
9	8400	0.00	Căușeni	0.18	3	6703
14	10832	0.41	Călărași	0.17	12	9061
34	23977	0.15	Anenii Noi	0.00	21	21410

* Datele pentru numărul cazurilor noi de gonoree la tineri în vârstă de 15-29 ani au fost furnizate de către Agenția Națională de Sănătate Publică (ANSP).



Anul 2017



Anul 2021

Anexa 14. Rata nașterilor timpurii la vârsta de 10 – 19 ani (la 1000 femei de vârstă respectivă)

Număr nașteri la tineri în vârstă de 10-19 ani în 2017	Femei cu vârsta 10-19 ani în 2017	Scorul 2017	Unitatea administrativă	Scorul 2021	Număr nașteri la tineri în vârstă de 10-19 ani în 2021	Femei cu vârsta 10-19 ani în 2021
40	3710	0.71	Anenii Noi	0.89	16	3545
15	1083	0.63	Basarabesca	1.00	0	869
178	4807	0.00	Bălți	0.46	120	5211
8	3266	0.93	Briceni	1.00	0	2942
93	5457	0.54	Cahul	0.64	74	4832
45	2872	0.58	Cantemir	0.84	17	2512
40	3240	0.67	Călărași	0.80	23	2727
0	4363	1.00	Căușeni	0.75	44	4190
198	26920	0.80	Chișinău	0.92	110	33229
22	2334	0.75	Cimișlia	0.73	20	1752
18	3708	0.87	Criuleni	0.86	22	3559
33	1901	0.53	Dondușeni	0.92	6	1748
35	3572	0.74	Drochia	0.77	33	3351
0	1433	1.00	Dubăsari	1.00	0	1315
80	3483	0.38	Edineț	0.00	132	3096
40	4486	0.76	Fălești	0.97	5	3976
0	3962	1.00	Florești	0.68	50	3630
14	2796	0.86	Glodeni	0.90	10	2404
81	5531	0.60	Hîncești	0.56	87	4676
10	4764	0.94	Ialoveni	0.91	18	4639
19	2426	0.79	Leova	1.00	0	2078
49	3068	0.57	Nisporeni	0.23	83	2527
18	2075	0.77	Ocnîța	1.00	0	1861
0	5171	1.00	Orhei	0.86	28	4646
30	2386	0.66	Rezina	0.60	36	2093
32	3002	0.71	Rîșcani	0.81	22	2708
36	4656	0.79	Sîngerei	0.90	18	4043
36	4008	0.76	Soroca	0.81	29	3500
24	3272	0.80	Strășeni	0.80	35	4013
14	2147	0.82	Șoldănești	0.97	2	1842
71	3446	0.44	Ștefan-Vodă	0.43	68	2811
1	1826	0.99	Taraclia	1.00	0	1626
27	3553	0.79	Telenești	0.96	5	2875
87	5671	0.59	Ungheni	0.76	52	5002
83	6432	0.65	UTA Găgăuzia	0.71	81	6661

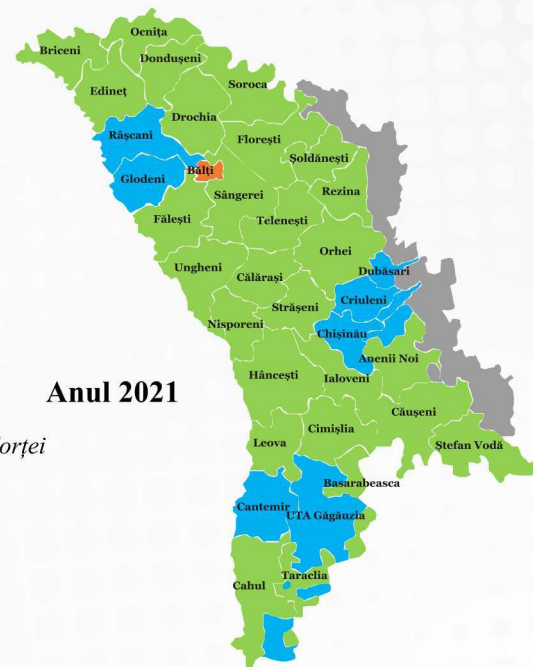


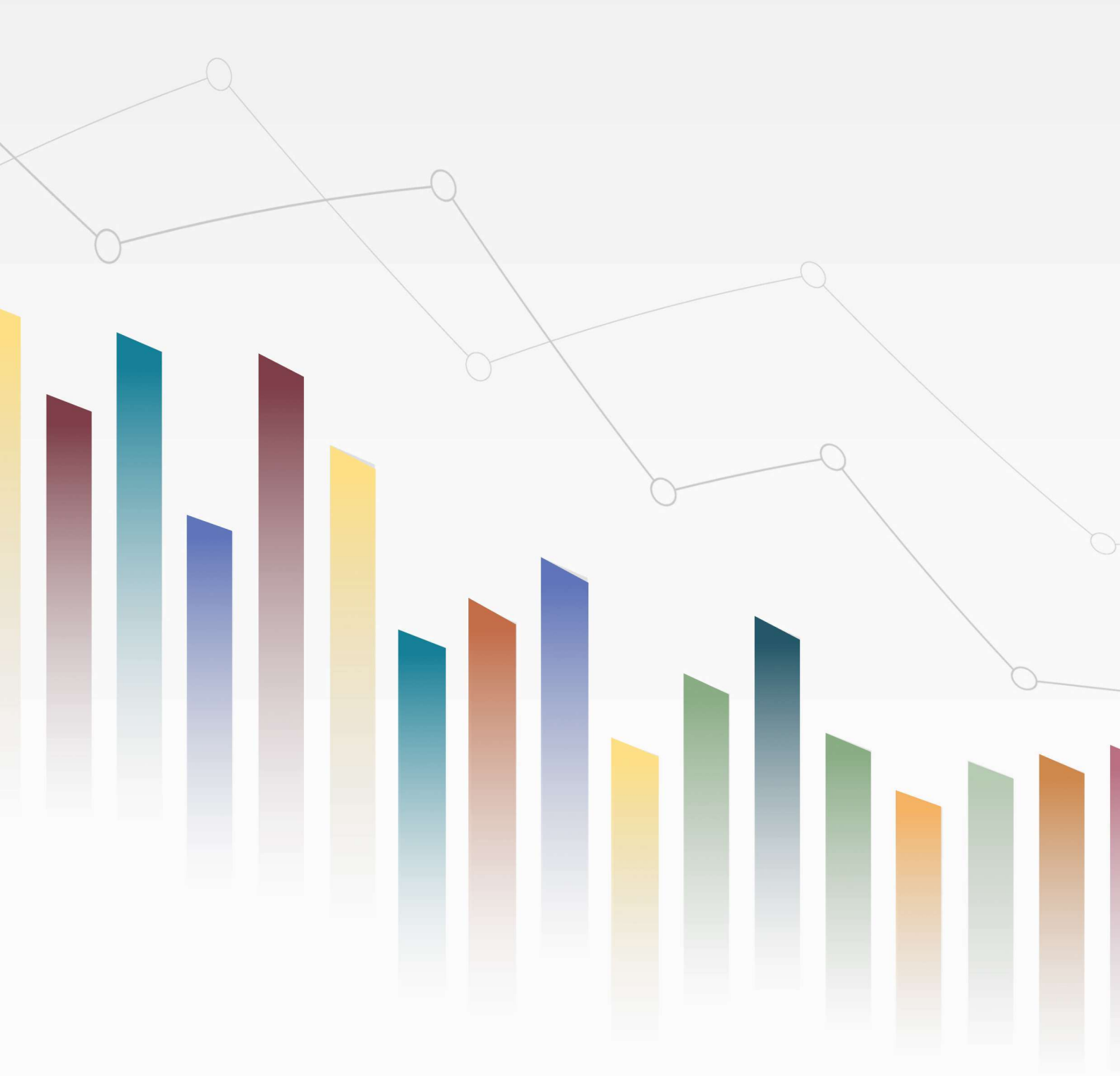
* Datele pentru numărul nașterilor la tineri în vârstă de 10-19 ani au fost furnizate de către Agenția Națională de Sănătate Publică (ANSP).

Anexa 15. Ponderea tinerilor cu dizabilități înregistrați în cadrul ANOFM

Tineri cu vârsta cuprinsă între 15-35 de ani înregistrați la ANOFM în 2017	Tineri cu dizabilități cu vârsta cuprinsă între 15-35 de ani înregistrați la ANOFM în 2017	Scorul 2017	Unitatea administrativă	Scorul 2021	Tineri cu vârsta cuprinsă între 15-35 de ani înregistrați la ANOFM în 2021	Tineri cu dizabilități cu vârsta cuprinsă între 15-35 de ani înregistrați la ANOFM în 2021
522	10	0.05	Anenii Noi	1.00	430	0
203	1	0.76	Basarabeasca	1.00	178	0
388	0	1.00	Cimișlia	1.00	292	0
257	2	0.61	Dondușeni	1.00	230	0
378	3	0.61	Rezina	1.00	351	0
816	3	0.82	Hîncești	0.96	711	1
545	5	0.54	Căușeni	0.94	469	1
455	1	0.89	Nisporeni	0.92	375	1
707	7	0.51	Telenești	0.91	631	2
314	1	0.84	Ocnîța	0.90	309	1
574	3	0.74	Fălești	0.89	558	2
348	7	0.00	Taraclia	0.89	271	1
705	3	0.79	Soroca	0.86	646	3
705	14	0.01	Ialoveni	0.86	611	3
870	4	0.77	Ungheni	0.85	803	4
702	10	0.29	Cahul	0.83	674	4
727	10	0.32	Strășeni	0.81	630	4
504	4	0.61	Ștefan Vodă	0.81	453	3
663	11	0.18	Călărași	0.80	585	4
460	5	0.46	Briceni	0.79	411	3
561	3	0.73	Edineț	0.76	484	4
917	8	0.57	Orhei	0.75	824	7
556	5	0.55	Florești	0.75	463	4
530	4	0.62	Șoldănești	0.74	446	4
353	4	0.44	Leova	0.71	304	3
550	6	0.46	Drochia	0.70	486	5
748	5	0.67	Sîngerei	0.67	702	8
1440	15	0.48	UTA Găgăuzia	0.65	1186	14
3058	52	0.15	Chișinău	0.64	2842	35
481	8	0.17	Criuleni	0.61	457	6
492	6	0.39	Râșcani	0.54	451	7
249	2	0.60	Dubăsari	0.50	234	4
467	6	0.36	Cantemir	0.48	396	7
373	5	0.33	Glodeni	0.30	292	7
643	9	0.30	Bălți	0.00	617	21

* Datele au fost furnizate de către Agenția Națională de Ocupare a Forței de Muncă (ANOFM)





„Score Cardul Regional de Tineret, ediția 2022, este elaborat de Centrul de Informare și Resurse „PRO BONO”, cu suportul Fondului comun pentru dezvoltarea Centrelor de Tineret și consolidarea participării și implicării civice în rândurile tinerilor în Republica Moldova al Ministerului Educației și Cercetării, Biroului de Cooperare al Elveției și Fondul Națiunilor Unite pentru Populație (UNFPA). Opiniile exprimate în această publicație aparțin experților și nu reflectă în mod obligatoriu opiniile Centrului de Informare și Resurse „PRO BONO”, Ministerului Educației și Cercetării, Biroului de Cooperare al Elveției și UNFPA Moldova.”