

# R OMÂNIA



## PRIMĂRIA ORAȘULUI IANCA



Ianca, str.Calea Brăilei nr.27; tel 0239.668178, 0239 668877; fax 0239 668178

[www.primaria-ianca.ro](http://www.primaria-ianca.ro); email: primaria.ianca@yahoo.com

Nr.11602 / 30.03.2017

### RAPORT

#### **privind starea economică, socială și mediu a orașului Ianca în anul 2016**

#### **PREZENTARE GENERALĂ**

Teritoriul administrativ al orașului Ianca este amplasat în zona central-vestică a județului Brăila. Din punct de vedere geo-morfologic teritoriul aparține unității Câmpia Brăilei, subunitatea Câmpul Brăilei propriu-zis, care se extinde de la est de linia Făurei-Țăndărei până la est de Valea Ianca. Zona este despărțită de Lunca Buzăului printr-un taluz cu altitudine variabilă de 3-20 m, iar de Lunca Calmătuiului printr-un taluz neînsemnat, de multe ori greu de pus în evidență. Ianca este unul dintre cele patru orașe ale județului Brăila, al doilea ca marime după municipiul Brăila. Orașul Ianca se află în partea central-vestică a județului, la 45 km de Brăila și la 15 km de orașul Făurei. În perimetrul intravilan actual, orașul Ianca însumează 606,17 ha din care 555,42 ha reprezintă vatra trupului principal.

Din punct de vedere istoric, cea mai veche perioadă a comunei primitive atestată pe teritoriul orașului Ianca este epoca neolică, o săptămână de 5 metri adâncime făcută în centrul orașului Ianca dezvăluind urmele unei construcții din lemn și oseminte considerate de arheologi ca fiind un mormânt datat din perioada de tranziție de la neolic la epoca bronzului. Alte săptămâni arheologice realizate în zonă au evidențiat urme ale epocii bronzului.

Referitor la perioada medievală, datele istorice relevă faptul că teritoriul fostei comune Ianca nu a făcut parte din raiaua Brăilei, care a luat ființă în urma invaziei turcești din anul 1540, limita teritoriului comunei constituind granița cu teritoriul ocupat de turci.

Datele istorice permit localizarea în timp a înființării comunei Ianca în jurul anului 1834, cel considerat a fi la baza acestui act de nastere fiind proprietarul moșiei după vremuri - C. Niculescu Drugănescu. Prima mențiune cartografică din care aflăm de existența unei localități pe actualul teritoriu al orașului Ianca o găsim pe harta întocmită de Marele Stat Major al Armatei Ruse între anii 1834 - 1855. Dicționarul grafic al județului Brăila, editat în 1984, pune denumirea satului în legătură cu numele lacului din vecinătate, ce purta, încă din 1834, denumirea de lacul Ianca.

Ridicarea la rang de oraș a comunei Ianca în 1989 a fost determinată de apariția unei rețele de dotări cu caracter orașenesc, mult mai cuprinzătoare decât cea a unei comune:

Liceul Teoretic, Liceul Agroindustrial;

- Spitalul lanca( secție exterioară a spitalului Făurei);
- Dispensar Polyclinic;
- Casa de Cultură, Stadion;
- Rețea comercială la nivel orășenesc.

**Teritoriul administrativ al orașului lanca** are o formă poligonală cu o suprafață de 18614,05 ha. Din cele 18614,05 ha cât totalizează teritoriul administrativ al orașului lanca, 1090,99 ha sunt ocupate de intravilanul celor 7 localități care se află în teritoriul administrativ și anume:

- lanca cu Gara lanca 606,17 ha;
- Perișoru 100,58 ha;
- Plopou 98,23 ha;
- Berlești 68,06 ha;
- Oprișenești 81,3 ha;
- Tîrlele Filiu 136,02 ha.

Restul din teritoriu se înscrie în următoarele categorii de folosință: arabil, pășuni, vîi , livezi, păduri, drumuri, parcuri petroliere, ape și stufărișuri, neproductiv.

Din punct de vedere **fizico-geografic**, în partea de nord a Câmpiei Brăilei se constată un relief tipic colinar, format din două dune, în majoritate neconsolidate. Atât în zona de drum, cât și la sud de ea terenul prezintă anumite ridicături (movile) de natură antropogenă, precum și depresiuni de deflecție. În partea estică se află Valea lanca, orientată de la sud la nord și a cărei lățime variază de la 0,50-2,50 km. Formațiunile de suprafață aparțin holocenului inferior reprezentat prin depozite loessoide cu grosimea de 5-10 m. Referitor la stratificația terenului, substratul superficial de sol vegetal și umpluturi heterogene în grosime variabilă de 1,00-2,50 m se întâlnește un orizont loessoid umezit la partea inferioara până la adâncimea de 7-9 m. În bază se dezvoltă un orizont nisipos imersat. Nivelul freatic se întâlnește la adâncirnea de 2,5-3,5 m de cota terenului.

Teritoriul administrativ al orașului lanca este lipsit de cursuri de apă. Din punct de vedere **hidrografic** se încadrează în bazinul râului Buzău care este cel mai apropiat curs de apă. Pe teritoriu se găsesc lacurile Plopou și lanca care fac parte din grupa lacurilor clastocratice. Apele freatici sunt cantonate în orizontul nisipos situat sub pachetul loessoid pe care îl urmează în partea inferioară prin efectul de capilaritate.

Din punct de vedere **hidrochimic**, apele de adâncime sunt în principal sulfatare, clorurate și bicarbonatare.

**Clima** este temperat continentală cu temperatura medie multianuala de +11,1 grade Celsius.

Temperatura aerului a înregistrat valori maxime și minime absolute astfel:

- temperatura maximă +40,5 grade Celsius

- temperatura minimă -26,5 grade Celsius

**Precipitațiile** sunt reduse, de circa 400 ml/an.

Vânturile resimțite în această zonă sunt *Crivățul* și *Austrul*.

Pe teritoriul administrativ al orașului Ianca nu sunt zone expuse la riscuri naturale. Se menționează însă riscul seismic, care poate produce degradarea construcțiilor, aşa cum s-a întâmplat în 1977 și 1990.

**Demografie:** Unitatea Administrativ teritorială a Orașului Ianca are o populație de 11139 locuitori, respectiv 3559 de gospodării, cu următoarea repartiție:

	Zona	Nr.locuitori	Nr.Gospodării
<b>Zonele</b>	Ianca	6445	2133
	Ianca Gară	55	20
	Perișoru	1136	521
	Plopou	1519	153
	Orișenești	889	281
	Tărlele Filiu	705	298
	Berlești	390	153

#### Amplasare geografică:

Distanța până la București - 200 km.

Distanța până la Brăila - 45 km

Distanța până la Galați - 70 km

Distanța până la Buzău - 60 km

Distanța până la Focșani - 90 km

Distanța până la Constanța - aprox. 200 km

- 1 km față de DN 2B București - Brăila
- 1 km față de aeroportul Ianca;
- acces la D.J. 221 - Ianca - Șuțești

#### **INDUSTRIE , COMERȚ ȘI AGRICULTURĂ**

**Economia** orașului și-a păstrat în anul 2016 caracteristicile din anii precedenți, neintervenind schimbări semnificative în structura acesteia.

**Agricultura**, industria alimentară și cea extractivă de petrol rămâne în continuare pilonii de rezistență ai economiei locale.

#### ***Agricultura***

*Suprafața agricolă, pe categorii de folosință în anul 2016:*

Categorii de folosinta	Suprafata (ha)	Ponderea suprafețelor (ha)
- arabil	15128	0,91
- pasuni si fanete	1211	0,08
- vii si livezi	148	0,01
<b>Total teren agricol</b>	<b>16487</b>	<b>100%</b>

**Situația terenurilor, pe categorii de folosință, potrivit Recensământului agricol din anul 2010**

*Terenul arabil .- 15128 ha*

*Grădina familială – 32 ha*

*Păsuni si fâncete – 1211 ha*

*Culturi permanente –*

*Suprafata agricolă utilizată (SAU) .-16422 ha*

*Suprafata agricolă neutilizată -65 ha*

*Suprafata agricola utilizata, suprafata agricola neutilizata si alte suprafete (hectare), pe categorii de folosinta*

Localitate	Suprafata agricola utilizata					Suprafata agricola neutilizată	Suprafața impadurita	din care: Cranguri in sistem de rotatie pe termen scurt	Suprafete ocupate cu cladiri, curti, drumuri, cariere etc.	Heleste, iazuri, balti	Suprafata totala a exploatatiei agricole
	Teren arabil	Gradini familiale	Pasuni si fanete	Culturi permanente	Total						
JUDET BRAILA	331949.82	3354.07	32698.94	4310.79	372313.62	7934.90	476.73	0.03	3994.62	2095.17	386815.04
Orasul IANCA	13569.48	195.40	1295.96	100.52	15161.36	250.28	0	0	174.27	0	15585.91
Pondere (%)	24,46	17,16	25,23	42,88	24,55	31,70	-	-	22,92	-	24,81

**Comerțul și transporturile** n-au suferit nici ele mari transformări față de anul 2015. Comerțul nu a rămas doar la nivelul magazinelor mici ci diversificandu-se totuși gama produselor comercializate.

**Transportul**, cum spuneam, s-a păstrat și el la nivelul anilor precedenți, înregistrându-se în continuare o reducere în graficul CFR de călători a trenurilor Inter Regio, chiar și a celor regio, pe rutele Galați- București, Galați- Buzău, dar mai ales pe ruta Galați-Constanța, unde nu mai există nici un tren din stația Ianca, asta pe fondul creșterii semnificative a transportului auto de persoane, aşa că populația orașului a avut și are în continuare suficiente posibilități de plecare și sosire, de navetă în

general. Transportul public de persoane interjudețean IANCA - celealte localitați vecine este asigurat de mai mulți operatori SC Aventin SRL; SC GSM SRL; cu mașinile din dotare- autocare, autobuze și microbuze. Pe teritoriul orașului sunt amenajate 4 stații de autobuz.

Principalele căi de acces sunt reprezentate de DN 2B, care realizează legătura orașului IANCA cu municipiul BRAILA și BUZAU, DJ 221 IANCA – Sutesti SI DJ 211 IANCA – Bordei Verde, care străbate orașul de la sud la nord, intersectând DN 2B în interiorul localității. Aceste drumuri sunt foarte importante pentru circulație, importanță sporită și de numărul mare de navetiști care folosesc aceste drumuri.

Rețeaua de străzi mici, parcări, trotuare, administrată de Consiliul Local IANCA, este în prezent în lungime de aproximativ 110,68 km.

#### *Structura rețelei de străzi mici, parcări, trotuare din orașul IANCA*

Categorie drum	Număr	Total km drumuri	Total km trotuare	Total km alei pietonale	Număr locuri de parcare
Drum comunal	3	20,47	-	-	-
Drum vicinal	2	15,21	-	-	-
Străzi	116	75	80	5,28	200
<b>TOTAL</b>	<b>121</b>	<b>110,68</b>	<b>80</b>	<b>5,28</b>	<b>200</b>

Starea tehnică a drumurilor în localitatea IANCA este bună, 85 % din drumuri fiind asfaltate. Practic, cea mai mare parte din drumuri este modernizată, drumurile pietruite, cu balast sau balast în amestec cu pietriș și se încadrează în categoria de trafic ușor se mai regasesc în două sate Berlesti și Tarlele Filiu iar drumurile comunale care le leaga de corpul orașului sunt asfaltate. Accesul pietonal este dezvoltat, sunt amenajate trotuare pe 100 km, acostamentele sunt în marea majoritate din pământ înierbat.

**Alimentarea** cu apă, gaze, energie electrică, serviciul de canalizare și epurare a apelor uzate și pluviale au funcționat normal, adică non-stop, fără mari probleme pe tot parcursul anului. Nici în perioadele cu calamitați naturale (furtuni, vijelii sau secetă) populația nu s-a confruntat cu întreruperi mari de câteva ore a alimentării cu apă sau energie electrică. În prezent orașul lanza dispune de un sistem centralizat de canalizare care colectează, în sistem separativ, apele uzate menajere provenite de la populație instituții publice și apele uzate industriale și este constituit din: rețea de canalizare a apelor uzate, static de pompări a apelor uzate, static de epurare a apelor uzate și conducte de refulare OL 400 ce deversează apa epurată în Buzău.

În acest moment rețeaua de canalizare acoperă întregul oraș mai puțin satele componente.

Stația de tratare a apei una dintre cele mai mari din țară, a fost dată în funcțiune în anul 1980 cu scopul de a asigura locuitorilor din IANCA apă potabilă. Cu toate acestea sistemul de alimentare cu apă nu funcționează corespunzător, apa extrasă nu poate fi adusă la parametrii igienico-sanitari impusi de lege.

Rețeaua de alimentare cu apă are o lungime totală de 25 km și a fost pusă în funcțiune în 1980.

Până în acest moment la sistemul de alimentare cu apă sunt racordate 2289, adică un procent de 99%. În acest moment DIRECȚIA SERVICIILOR PUBLICE desfășoară activități de colectare și transport deșeuri menajere, deșeurile colectate de la populația din IANCA fiind transportate la DEPOZITUL ECOLOGIC GĂLBINAȘI - BUZĂU, fără a realiza și selectarea acestora. Autoritățile locale din orașul IANCA fac eforturi în ceea ce privește aplicarea legislației privind protecția mediului, precum și oferirea unei educații ecologice tuturor locuitorilor orașului.

Sursele de deșeuri din IANCA sunt: deșeuri menajere provenite de la populație și agenți economici, deșeuri stradale, deșeuri grădini, spații verzi, parcuri, deșeuri menajere spitalicești.

#### **Compoziția deșeurilor menajere din orașul IANCA:**

- material organic cu umiditate ridicată - 97,47%
- hârtie - 0,15 %
- metale - 6,94%
- sticlă ~ 0,04 %
- cenușă ..- .... %
- diverse alte reziduuri - 0,4 % .

#### **POȘTA ȘI TELECOMUNICAȚII**

Pe teritoriul orașului IANCA funcționează 1 oficiu poștal. Orașul este conectat la serviciile de telefonie fixă ROMTELECOM, serviciile de telefonie mobilă cu acoperire corespunzătoare pentru toate zonele din localitate - VODAFONE, ORANGE, T-MOBILE, servicii de televiziune prin satelit, DOLCE , FOCUS SAT și BOOM TV, televiziune prin cablu S.C. ARSENAL TV S.R.L.

Rețeaua de internet este asigurată de ROMTELECOM, , SC DIGITAL CABLE SYSTEMS SRL și S.C. ARSENAL TV S.R.L.

Serviciile de telefonie au funcționat și ele, modernizările făcute în cele de telefonie fixă asigurând și aici funcționalitatea 24 din 24 ore. Aici a continuat să se înregistreze totuși o reducere a numărului de abonați casnici ai telefoniei fixe, astă pe fondul creșterii puternice a numărului de abonați la telefonia mobilă.

Calitatea mediului (apă, aer, sol)

## **GOSPODĂRIREA APELOR**

### ***Calitatea apei***

Principalele elemente care definesc regimul apelor subterane sunt: energie de relief foarte slabă, regim climatologic deficitar și valori mici ale surgerii specifice. Hidrostructurile de adâncime prezintă continuitate pe suprafețe mari, astfel pietrisurile de Căndesti și mai ales cele a unor acvifere freatiche din formațiunile predominant Holocene au importanță economică foarte mare, alimentarea în subteran realizându-se în principal prin infiltrări din apele de suprafață. Faciesurile fluviatice prezintă interes hidrogeologic deosebit, asigurând debite foarte mari.

Prin introducerea irigațiilor, regimul hidrogeologic regional s-a modificat prin ridicarea nivelului apelor subterane, în perioadele cu precipitații abundente, zonele slab drenate sunt subinundate. Principalele acvifere de adâncime sunt stratele de Căndesti. În bazinul inferior al Buzăului, stratele de Căndesti au un caracter psamitic, nisipuri și nisipuri argiloase, cu grosimi mici. Alimentarea acviferului se realizează din spate vest și probabil din Siret.

Cresterea presiunii de zăcământ se produce spre sud, concomitent cu afundarea structurală. Principalele formațiuni geologice care posedă proprietăți hidraulice conductive și capacitate (de transmisivitate și înmagazinare), prezintând astfel importanță practică din punct de vedere hidrogeologic, sunt:

- formațiunile holocene (aluviale grosiere ale raurilor Siret, Buzău, Călmățui și Dunăre). În formațiunile cuaternare sunt prezente, în raport cu adâncimea, trei tipuri de acvifere și anume:  
acviferul situat în depozitele loessoide;
- acviferul freatic propriu-zis din văile fluviatice și din zona de campie (primul strat cu permeabilitate ridicată sub depozitele loessoide);
- acviferul de adâncime.

Apele freatiche de pe teritoriul localității Ianca nu se încadrează în limitele de potabilitate. Se recomandă:

- asigurarea rezervelor de apă de incendiu
- menținerea în stare bună a amenajărilor existente pe raurile din județ, atât cele piscicole cât și cele cu scop de protecție a albiei și a malurilor;
- realizarea unor construcții și amenajări de orice fel ce au drept scop limitarea riscurilor naturale și tehnologice (lucrări hidrotehnice pentru atenuarea și devierea viiturilor, lucrări de combatere a eroziunii de adâncime) și orice fel de construcții și amenajări cu respectarea prevederilor legislației în vigoare;
- realizarea unui management al apelor funcție de proveniență și soluțiile adoptate (canalizări, stație de epurare, etc.).

Calitatea apelor naturale, ca de altfel și a celorlalți factori de mediu, este puternic influențată de impactul surselor de ape uzate. Pentru aprecierea modificării calității apei diverselor formațiuni

hidrologice, ca urmare a recepționării de substanțe nocive, este necesar să se cunoască anumite caracteristici globale ale principalelor surse de poluare și anume:

- volumele de ape uzate evacuate anual;
- cantitățile de substanțe poluante conținute în apele uzate evacuate în receptorii naturali;
- situația funcționării principalelor stații și instalații de epurare.

## **PRESTAȚII SOCIALE**

Potrivit prevederilor Legii nr. 448/2006 republicată, rolul autorității locale este de a monitoriza în condiții optime atribuțiile și obligațiile care le revin asistenților personali în vederea ameliorării situației persoanelor cu handicap grav astfel încât să primească îngrijire specială la nivelul la care starea lor o cere.

Îngrijirile ce li se acordă pot permite persoanelor bolnave să-și valorifice potențialul fizic, intelectual, spiritual, emoțional și social, în posida handicapului de care suferă.

În prezent în cadrul Primăriei orașului IANCA sunt angajați 47 de asistenti personali ai persoanelor cu handicap din care 29 persoane sunt asistenți personali pentru adulți, iar 13 asistenți personali pentru minori.

La nivelul orașului IANCA sunt înregistrate 31 persoane cu handicap gradul grav care au optat pentru primirea unei indemnizații lunare în locul angajarii unui asistent personal. În ceea ce privește reprezentanții legali ai persoanelor cu handicap grav, aceștia sunt persoanele cu handicap grav. Handicapul acestor persoane este genetic, cele mai frecvente afecțiuni întâlnite sunt encefalopatia infantilă, oligofrenia, distrofie musculară, epilepsia, distrofie musculară progresivă, paralizie cervicală infantilă - tetrapareză spastică, glaucom. La adulții cu handicap gradul grav predomină hemiplegia, paraplegia, HIV, glaucom, înțărziere mintala severă, alzheimer.

De asemenea, pe baza O.U.G. nr. 27/27.08.2013, pentru modificarea și completarea O.U.G. nr. 70/2011 și a H.G. nr. 778/09.10.2013, Primăria acordă **ajutoare pentru încalzirea locuințelor**. Numărul cererilor anuale pentru acordarea ajutorului la încălzire a fost de 360.

## **EVOLUȚIA ȘOMAJULUI**

Anii	Șomerii înregistrați la Agențiile pentru ocuparea forței de muncă (număr persoane)	din care: femei (număr persoane)	Rata șomajului - total (%)	Rata șomajului - femei (%)
2012	608	221		36,3
2013	468	144		30,7

<b>2014</b>	440	148		33,6
<b>2015</b>	505	168		33,2
<b>2016</b>	537	178		33,1

## **ABSORBȚIA FONDURILOR EUROPENE ȘI GUVERNAMENTALE**

Pe langa investitiile făcute de agenții economici cu capital privat, trebuie sa le amintim în continuare și pe cele publice făcute în infrastructura locală.

### **Acțiunile și lucrările realizate în anul 2016:**

- finalizarea proiectului "Modernizarea infrastructurii DC 35 Berlești -Perișoru și DC 36 Perișoru - Târlele Filiu;
- Achiziționare semafoare pentru semaforizarea intersecției Str.Calea Brăilei, Str. Sărăteni, Str. Gării;
- Dotări și utilizări “ Extindere Campus Școlar Nicolae Oncescu” (achiziționare mobilier școlar ,refacere instalație utilizare gaze naturale și instalație termică, achiziționare centrală termică);
- Refacere covor asfaltic DC 36 , PERIȘORU – Gara Ianca ;
- Construire sală de sport din cadrul Campusului Școlar N. Oncescu;
- Achiziționare încărcător frontal telescopic;
- Amenajare gradenă stadion “ Ștefan Vrăbioru“;
- Achiziționare ecograf spital;
- Achiziționare aggregate piatră pentru împietruire străzi sat Târlele Filiu și Berlești ;
- Achiziționare central termică Școala Generală Nr.1 .

## **SERVICIILE DE SĂNĂTATE**

Pentru asigurarea **sănătății umane**, în orașul IANCA funcționează Spitalul Orășenesc (dacă este cazul). Această clasă include unități care deservesc unitatea administrativ-teritorială și care se limitează la afecțiuni cu grad mic de complexitate.

Totodată, în localitate funcționează șapte cabinete medicale familiale și patru cabinete de specialitate – cabinete medicale stomatologice individuale.

*Furnizori de servicii de sănătate*

NR. CRT.	Furnizori de servicii de sănătate	Unitate de stat / Privată
1.	Spitalul Orășenesc	Stat
2.	Dispensar	Stat
3.	Ambulatoriu	Primaria Ianca

*Indicatori servicii de sănătate(Spitalul Faurei- Sectia Ianca)*

Indicatori	Spitale		Cabinete Medicale Stomatologice Individuale		Cabinete Medici de Familie		Farmacii	
	De stat	Particulare	De stat	Particulare	De stat	Particulare	De stat	Particulare
Numărul unităților	1	-	-	2	5	-	1	3
Numărul de paturi	18	-	-	-	-	-	-	-
Numărul de medici specialiști	2	-	-	-	5	-	-	-
Numărul de asistente	5	-	-	-	6	-	-	-

Nr. Crt.	Indicatori	2014	2013	2012	2011	2010
1	Număr medici de familie	5	5	4	4	4
2	Număr medici specialisti	0	0	0	0	0

***Spitalul Orășenesc din IANCA(SECȚIE EXTERNA A SPITALULUI ORASENESC FAUREI) – BOLI CRONICE*** este o unitate care oferă pacienților o gamă tot mai largă de servicii medicale, oferind servicii medicale unei populații de 11067 de locuitori și în care aproximativ 500 de bolnavi se internează anual aici.

## **ÎNVĂȚĂMÂNT**

Învățământul s-a desfășurat și el în cote normale, din punctul nostru de vedere am asigurat toate condițiile materiale și financiare pentru desfășurarea unui învățământ performant inclusiv burse.

### ***Burse acordate elevilor***

Elevii de la cursurile de zi din învățământul de stat pot beneficia de burse de merit, de studiu și de ajutor social. Acordarea de burse de la bugetul de stat reprezintă o formă de sprijin material vizând atât protecția socială cât și stimularea elevilor care obțin rezultate foarte bune la învățătură și disciplină.

Bursele pe care le pot primi elevii pot fi de tipul:

- Burse de ajutor social
- Burse de merit
- Burse de studiu

## **SPORT, TINERET ȘI PATRIMONIUL CULTURAL**

### **CULTURĂ, CULTE, AGREMENT**

Biblioteci – 4

Biblioteca oraseneasca „ Georgeta Crainic”

Biblioteca scolară – Scoala Gimnaziala Plopș

Biblioteca scolară – Liceul Tehnologic „ Nicolae Onicescu ”

Biblioteca scolară – Liceul teoretic „ Constantin Angelescu”

Casa de cultură – 1

Casa de cultura „ Ion Theodorescu Sion ” 1992-1996

Cămine culturale – 4

Camin cultural din satul Plopș

Camin cultural din satul Oprisenesti

Camin cultural din satul Perisoru

Camin cultural din satul Berlesti

Muzee – 2

Muzeul Ianca infiintat in anul 1999

Casa memoriala „ Parintele Dometie ” – sat Tarlele Filiu

Monumente istorice –

Monumentul Eroilor – Ianca – 1936

Monumentul Crucea Eroilor – Ianca

Monumentul Eroilor – sat Perisoru

Monumentul Eroilor – sat Oprisenesti

Monumentul Eroilor – sat Tarlele Filiu

Cruce comemorativa – sat Plopă

Monument Comemorativ – sat Berlesti

Ansamblul crucilor de piatra – Biserica „ Sfantul Ioan Botezatorul ” Ianca

ONG -uri – 4

Asociatia de prietenie „ Ianca – La Chapelle sur Erdre ” – 2014

Asociatia culturala istorica – Muzeul - 1999

Asociatia literar – artistica – „ Flori de Baragan ” - 1980

Asociatia sportiva – „Viitorul Ianca”

Publicatii și reviste - 3

Buletin Informativ – Primaria Ianca

Ziarul Miracolul Cuvantului – 1990

Antologia „ Luminile din Flori ” - 2004

Formatii de dans (popular, modern) – 1

Formatia de dans popular „ Sarateanca ” – liceul tehnologic „ Nicolae Onicescu ”

Sărbători și traditii cu specific local – 2

Zilele orasului Ianca – 8-9 septembrie

„Iata vin colindatorii” sarbatoarea tradițiilor locale de Craciun

Lacasuri de cult pe confesiuni

#### **ORTODOXA -7**

Biserica cu hramul „Adormirea Maicii Domnului ” - 2013 Ianca

Biserica cu hramul „ Sf. Ioan Botezatorul ” – 1872 Ianca

Biserica cu hramul „Sf. Ilie ” - Oprisenesti

Biserica cu hramul „Sf. Nicolae ” - Plopou

Biserica cu hramul „Sf. Mihail si Gavril ” - Perisoru

Biserica cu hramul „Sf. Nicolae ” – Tarlele Filiu

Biserica cu hramul „Sf. Nicolae” Berlesti

#### **ADVENTIST -2**

#### **NEOPROTESTANT -1**

#### **ORTODOXA DE RIT VECHI -1**

Locuri de agrement: Sali de sport – 1

Parc orasenesc – 1

Bazin inot – 1

Locuri de joaca pentru copii – 12

Salon de festivitati - 1

#### **ORDINEA PUBLICĂ ȘI SIGURANȚA CETĂȚEANULUI**

Poliția locală patrulează și acționează pentru siguranța cetățeanului pe toată raza administrativ teritorială Ianca și a satelor componente , iar acolo unde situația impune se intervine cu măsuri legale , acționând cu tact și discernământ.

## **Gestionarea documentelor cu valoare arhivistă la nivelul orașului**

Întreaga activitate desfășurată asupra documentelor tehnice și de înregistrare se realizează cu respectarea principiilor generale – unitatea fondurilor-, respectul față de creatorul de fond și sistemul său de organizare și drepturile comunităților locale asupra documentelor proprii.

În acest sens toate documentele create de o societate, instituție, familie sau persoană fizică ( fonduri arhivistice) trebuie să se patreze într-un singur loc sub o singură gestiune și prelucrare.

Totodată fondurile și colecțiile arhivistice se impun a fi păstrate în zona geografică în care au fost create.

### **Direcții de acțiune pentru anul 2017**

Pentru anul 2017 ne-am propus să realizam urmatoarele proiecte:

- Reabilitare termică a clădirilor din orașul Ianca , locuințe și clădiri publice;
- Reabilitare și modernizare drumurilor Tîrlele Filiu și Berlești;
- Construire creșă cu program prelungit;
- Parc industrial;
- Reabilitarea și modernizarea instituțiilor de învățământ;
- Construire zonă de agrement pentru locitorii orașului Ianca;
- Reabilitare și modernizare Cămin Cultural Plop, oraș Ianca;
- Realizare de parcări în zona centrală a orașului și spații verzi;
- Modernizarea parcului orășenesc în orașul Ianca;

Primar,

Fănel George CHIRIȚĂ

