

Tapa valla arengukava aastateks 2015-2020

SISSEJUHATUS

Tapa vald on Tapa linna, Lehtse ning Saksi valla ühinemisel moodustunud omavalitsusüksus. Lähiperioodi arengusuunad on määratud ühinemisel sõlmitud ühinemislepingus ning ühinemislepingu lisana vastu võetud Tapa valla arengukava alustes ning investeeringute kavas.

Tapa valla arengukava määrab ära Tapa valla, kui kohaliku omavalitsuse tulevikunägemuse ning peamised tegevused soovitava arengu saavutamiseks. Arengukava sisaldab valla sotsiaalse, kultuurilise ja majandusliku olukorra analüüsi, olles aluseks riikliku investeeringute programmi, riikliku arengukava, piirkondlike ja eelarvest teostatavate investeeringute rakendamiseks valla territooriumil ning tegevusvaldkondade ning valla allasutuste arengukavade koostamise aluseks .

Tapa valla arengukava täitmiseks vajalikud finantsvahendid ja investeeringute täpsem järgnevus ning maksumused kajastatakse Tapa Valla Finantsstrateegias, mida uuendatakse igal aastal enne eelarve vastuvõtmist.

Sisukord

SISSEJUHATUS	1
SISUKORD	3
1. ARENGUKAVA KOOSTAMISE PROTSESS	4
2. ARENGUKAVAS KASUTATUD PÕHIMÕISTED.....	5
3. TAPA VALLA ÜLDINE KIRJELDUS.....	6
3.1 GEOGRAAFILINE ASUKOHT.....	6
3.2 KESKUS JA PIIRKONNAD, RAHVASTIK, ASUSTUS.....	7
4. TAPA VALLA VALDKONDADE OLUKORRA KIRJELDUSED.....	7
4.1 JUHTIMINE, RAHVASTIK.....	7
4.2 MAJANDUS, ETTEVÕTLUS.....	11
4.3 KESKKONAKAITSE.....	22
4.4 TERVISHOID	25
4.5 SOTSIAALNE KAITSE JA SOTSIAALHOOLEKANNE	26
4.6 KULTUUR, SPORT, VABA AEG JA NOORSOOTÖÖ.....	29
4.7 HARIDUS.....	31
5. TAPA VALLA ARENGUMÕJURID.....	35
6. VALDKONDADE PRIORITEEDID, EESMÄRGID JA TEGEVUSED	37
6.1 VALLA ÜLDJUHTIMINE JA MAINE.....	37
6.2 AVALIK KORD JA JULGEOLEK	39
6.3 MAJANDUS.....	40
6.4 KESKKONNAKAITSE	44
6.5 TERVISHOID	45
6.6 SOTSIAALNE KAITSE JA SOTSIAALHOOLEKANNE	47
6.7 KULTUUR, SPORT, VABA AEG JA NOORSOOTÖÖ.....	49
6.8 HARIDUS.....	51
7. TAPA VALLA ARENGUKAVA ELLUVIIMINE JA UUENDAMINE.....	53
7.1. ARENGUKAVA FINANTSEERIMISE PÕHIMÕTTED JA FINANTSSTRATEEGIA	53
7.2. ARENGUKAVA ELLUVIIMISE SEIRE, TAGASISIDE JA AJAKOHASTAMINE	53

1. ARENGUKAVA KOOSTAMISE PROTSESS

2014. a. aprilliku istungil algatas Tapa Vallavolikogu Tapa valla uue arengukava koostamise protsessi. Kehtiva valla arengukava koostamise ajalugu ulatub 2006. aastasse ja vaatamata sellele, et arengukava on pidevalt täiendatud ja muudetud vajab see meie kõigi tulevikku puudutav dokument uut analüüsi ja uut koostamist.

28. mail toimus Tapa vallavolikogu liikmete, Tapa vallavalitsuse liikmete, valla spetsialistide ja allasutuste juhide seminar, kus moodustati valdkondade töörühmad, kes hakkavad kokku panema arengukava vastavate valdkondade sisulist osa.

Arengukava valdkonnad on:

- Valla üldjuhtimine ja maine
- Avalik kord ja julgeolek
- Majandus
- Keskkonnakaitse
- Elamu- ja kommunaalmajandus
- Tervishoid
- Vaba aeg, kultuur, sport ja religioon ja noorsootöö
- Haridus
- Sotsiaalne kaitse

28. mail 2014 moodustati 6 töörühma:

- Valla üldjuhtimine ja maine ning Avaliku korra ja julgeoleku töörühm
- Majanduse ja Elamu- ja kommunaalmajanduse töörühm
- Keskkonnakaitse töörühm
- Tervishoiu ja Sotsiaalse kaitse töörühm
- Vaba aega, kultuuri, spordi ja religiooni ning noorsootöö töörühm
- Hariduse töörühm

Töörühmadesse kuulusid vastava valdkonna vallavalitsuse spetsialistid, volikogu liikmed, allasutuste juhid ja valdkonnast huvitatud ja valdkonnas pädevad kodanikud. Valdonna töörühmadest olid oodatud osa võtma ka seda soovivad vallakodanikud.

Töörühmad koostasid valdkondlikud SWOT analüüsi ning seadsid valdkonna prioriteetid ja eesmärgid, ning tegevused eesmärkide saavutamiseks.

2. ARENGUKAVAS KASUTATUD PÕHIMÕISTED

Põhimõisteid kasutatakse samas tähenduses, nagu need on kasutusel käsiraamatus R.

Noorkõiv. Kohaliku omavalitsuse arengukava koostamise soovitusel. Tartu:

Siseministeerium, 2002. Rahvastiku- ja töajõualased mõisted on kasutusel samas tähenduses, kui neid kasutab Statistikaamet (www.stat.ee).

Arengukava – arengustrateegiast lähtuv omavalitsusüksuse pika- ja lühiajalise arengu eesmärgi määratlev ja elluviimise võimalusi kavandav seadusandlik dokument. „Kohaliku omavalitsuse korralduse seaduse” (KOKS) tähenduses on arengukava „omavalitsusüksuse pika- ja lühiajalise arengu eesmärgi määratlev ja nende elluviimise võimalusi kavandav dokument, mis tasakaalustatult arvestab majandusliku, sotsiaalse ja kultuurilise keskkonna ning looduskeskkonna arengu pikaajalisi suundumusi ja vajadusi ning on aluseks erinevate eluvaldkondade arengu integreerimisele ja koordineerimisele (KOKS § 37 lg 1).

Arengunäitaja – seisundit iseloomustav oluline arvulise väärtusega tunnus, mõõdik, mille arvuväärtuse järgi saab hinnata seisundi muutumist ja muutumise suunda ning kiirust.

Innovatsioon – laiemas tähenduses igasugune inimtegevuse uuenduslikkus või uudsus. Valla arengukava tähenduses uute turusuutlike toodete/teenuste loomine, arendamine ja turundus ning nende tarvis eelduste loomine.

Kant ehk **paikkond** – sotsiaalne ja kultuuriline asustuse algskooslus, millel on ühine „meietunne”; ala, mida asustab konkreetne kogukond ja mis on neile „oma”.

Risk – väliskeskkonnast ja omavalitsusest endast tulenev areng, mis võib oluliselt takistada või muul viisil mõjutada volikogu ja täitevvõimu ning munitsipaalasutuste edukust eesmärkide saavutamisel, ülesannete täitmisel ja tegevuste läbi viimisel.

Säästev areng – areng, mis tagab nii praegu kui tulevikus inimesi rahuldava elukeskkonna ja majanduse arenguks vajalikud ressursid looduskeskkonda oluliselt kahjustamata ning looduslikku mitmekesisust säilitades.

SWOT-analüüs – meetod protsessi, nähtuse, olukorra vms eri külgede analüüsiks. Tuleneb ingliskeelsete sõnade *strengths* (tugevused), *weaknesses* (nõrkused), *opportunities* (võimalused), *threats* (ohud) algustähtedest.

Tegevus – investering, töö vms, mis on vajalik teha/sooritada püstitatud ülesande täitmiseks; tegevuse kirjeldamisel määratakse teostamise aeg, maksumus, finantseerimise allikas ja vastutaja.

Investeringute kava – loend konkreetsetest investeringutest ja tegevustest, mis on vaja täita püstitatud eesmärkide saavutamiseks.

Tööealine rahvastik – rahvastiku majandusliku aktiivsuse uurimisel aluseks võetavas ehk tööjõu-uuringu objektiks olevas vanusevahemikus rahvastik (15–74-aastased).

Tööhõive määr – tööga hõivatute osatähtsus tööealises rahvastikus.

Töötaja ehk (**tööga**) **hõivat** – isik, kes uuritava perioodil:

- (1) töötas ja sai selle eest tasu kas palgatöötajana, ettevõtjana või vabakutselisena;
- (2) töötas otsese tasuta pereettevõttes või oma talus;
- (3) ajutiselt ei töötanud.

Töötu – isik, kelle puhul on korraga täidetud kolm tingimust:

- (1) on ilma tööta (ei tööta mitte kusagil ega puudu ajutiselt töölt);
- (2) on töö leidmisel valmis kohe (kahe nädala jooksul) tööd alustama;
- (3) otsib aktiivselt tööd.

Töötuse määr ehk **tööpuuduse määr** – töötute osatähtsus tööjõus.

Visioon – tulevikupilt, mida tahetakse teatud ajaks saavutada ning mille nimel tehakse jõupingutusi.

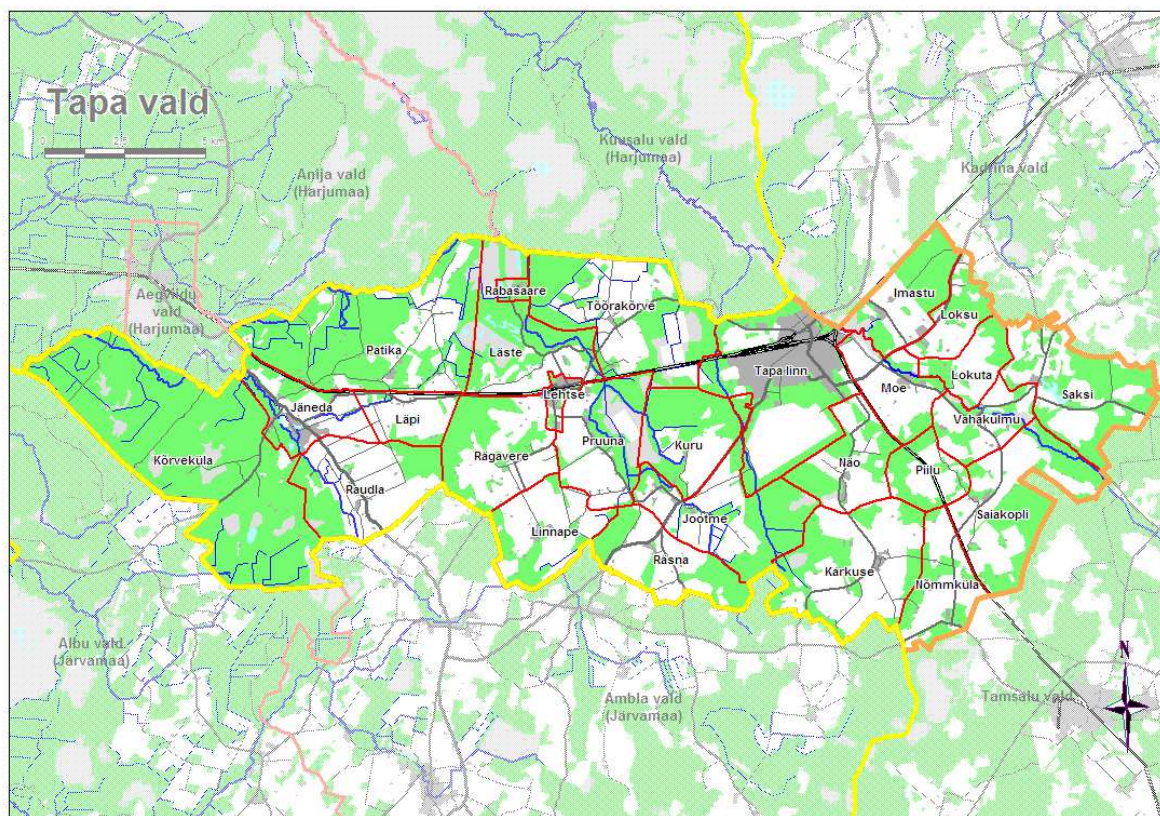
3. TAPA VALLA ÜLDINE KIRJELDUS

3.1 GEOGRAAFILINE ASUKOHT

Tapa vald on moodustunud 2005. aasta oktoobris Tapa linna, Lehtse valla ja Saksi valla (va. Kiku, Salda ja Pariisi küla) ühinemisel. Vald on Lääne-Virumaa läänepoolsem omavalitsus, ulatudes sopina Harjumaa Kuusalu ja Anija valla ning Järvamaa Ambla ja Albu valla vahele. Tapa valla läänepoolne naaber on Harjumaa Aegviidu vald.

Tapa vald asub maastikuliselt Pandivere kõrgustiku äärealal ja Kõrvemaal. Valla kujunemisel on suurt tähtsust mänginud Peterburi-Tallinna raudtee ehitamine ning hiljem Tapa-Tartu raudteeharu ehitamine.

Tapa valla majanduslik struktuur on mitmekesine: metalli-, puidu- ja ehitusmaterjalitööstus, logistika ning transport, põllumajandus, turism, maavarade kaevandamine (turvas ja kruus).



Joonis 1. Tapa valla kaart

Tapa vallas paikneb oluline riigikaitsekeskus – siin tegutseb 1. Jalaväebrigaad mis on ühtlasi Eesti suurimaks kaitsevägeüksuseks. Lina serva on rajamisel lähiharjutusala ning Kaitsejõud harjutavad ka keskpõlvõnol mis jääb Kuusalu valla territooriumile.

Tähtsaim transpordiliik on raudteetransport ning valda läbib ka Pärnu- Rakvere- Sõmeru põhimaantee ning Jägala- Käravate- Jõgeva- Tartu maantee (Piibe maantee).

3.2 KESKUS JA PIIRKONNAD, RAHVASTIK, ASUSTUS

Tapa valla piirkondlikuks keskuseks on Tapa linn. Linna oma suuruse, asukoha ja logistikavõimalustega on valda ja lähiümbrust üldisemalt ühendavaks sõlmpunktiks. Tapa linna on koondunud enamus valla kaubandus ning teenindusasutusi. Tapa linnas paiknevad ettevõtted pakuvad tööd valla elanikele. Tapa linnas paikneb ka Tapa valla administratiivne keskus Tapa vallavalitsuse näol.

Tapa vald on jagatud 5 kandidiks . Jäneda, Lehtse, Karkuse, Moe ja Tapa.

Jäneda kant koosneb Jäneda, Patika, Kõrveküla ja Raudla küladest, Lehtse kant Lehtse alevikust, Pruuna, Kuru, Jootme, Räsna, Linnape, Rägavere, Läste, Rabasaare ja Tõörakõrve küladest, Karkuse kant koosneb Karkuse, Nõmmküla, Saiakopli, Piilu ja Nao küladest ning Moe kant koosneb Moe, Vahakulmu, Saksi, Lokuta, Loku ja Imastu küladest.



Joonis 2. Tapa valla kandidid ja külad

Tapa valla elanike arv seisuga 01.01.2013 oli 8340 inimest ja 31.12.2013 seisuga 8087 inimest

4. TAPA VALLA VALDKONDADE OLUKORRA KIRJELDUSED

4.1 JUHTIMINE, RAHVASTIK

Kohaliku omavalitsuse volikogu valimised

20. oktoobril 2013 toimusid kohaliku omavalitsuse volikogu valimised. Tapa vallas osalesid valimistel kaks valimisliitu: Valimisliit Vaba Kodanik ja Valimisliit Valgejõgi, üks üksikkandidaat ning neli erakonda: Isamaa ja Res Publica Liit, Eesti Reformierakond, Sotsiaaldemokraatlik Erakond ja Eesti Keskerakond.

Tapa Vallavolikogu 3. koosseisu osutus valituks üks kandidaat valimisliidust Vaba Kodanik, kümme Valimisliidu Valgejõgi kandidaati, kolm kandidaati Sotsiaaldemokraatlikust erakonnast, kaks Eesti Reformierakonnast ja viis Eesti Keskerakonnast.

Sõlmitud on koalitsioonileping Valimisliidu Valgejõgi ja erakonna Eesti Reformierakond vahel. Moodustatud on kaks fraktsiooni. Fraktsiooni „Valla arengu eest“ kuulub 9 volikogu liiget ja fraktsiooni „Valgejõe ja Reformierakonna fraktsioon“ 12 volikogu liiget.

Võrreldes eelmise koosseisuga on volikogus kuus uut liiget, neist esmakordselt volikogus viis inimest. Volikogus on 13 naist ja 8 meest. Vanuseline skaala on 19 eluaastast kuni 70.

Vanuses 19 kuni 29 on 3 volinikku, 30 kuni 39 on 2, 40 kuni 49 on 2, 50 kuni 59 11, 60 kuni 70 on 3.

Volikogu tegevus

Tapa Vallavolikogu kolmanda koosseisus valiti volikogu esimeheks Urmas Roosimägi (Valimisliit Valgejõgi), kes juhtis volikogu ka eelmisel valitsemisperioodil. Vahetus volikogu aseesimees, kelleks valiti Reformierakonna esindajana Reigo Tamm.

Muutused volikogu komisjonide koosseisudes:

Eelarve- ja arengukomisjon on suurenenud inimese võrra, kokku on nüüd komisjonis 14 liiget. Komisjoni koosseisus on uusi liikmeid kokku 7, ehk 50%;

Hariduskomisjonis oli eelmisel valitsemisperioodil kokku 12 liiget, uues koosseisus on 9 liiget, kellest 2 liiget on täiesti uued liikmed;

Kultuurikomisjonis oli eelmisel perioodil kokku 15 liiget, uus koosseis vähenes kahe inimese võrra. 13-st liikmest on uusi liikmeid viis.

Majanduskomisjoni koosseis on arvuliselt jäänud täpselt samaks, ehk 13 liiget. Uusi liikmeid on nendest kokku kuus.

Sotsiaalkomisjoni koosseis suurenes ühe liikme võrra, kokku on liikmeid 11. Uusi liikmeid on nendest viis.

Turvalisuse komisjoni otsustati mitte moodustada, eelmisel perioodil toiminud komisjoni tööüleandeid täidab nüüd majanduskomisjon.

Vallavalitsus

2009. aastal kinnitati vallavalitsuse struktuur 3-liikmelisena, vallavanem ja 2 valitsuse liiget. Hiljem muudeti struktuuri ja vallavalitsuse struktuur kinnitati 5-liikmelisena; vallavanem ja 4 valitsuse liiget.

2013. aastal otsustas volikogu kinnitada vallavalitsuse struktuuri 6-liikmelisena: vallavanem ja 5 liiget, kellest 2 liiget on uued. Vallavalitsusse kuuluvad lisaks vallavanemale abivallavanem, finantsnõunik ja kolm valla erineva piirkonna esindajat.

Personal

Uue avaliku teenistuse seaduse jõustumisega 01. aprillist 2013 viidi läbi olulised muudatused vallavalitsuse teenistujate koosseisus. Kokku 8 teenistujat vabastati ametniku kohalt ja viid üle töölepingul põhinevale teenistussuhtele. Sekretär- asjaajaja, IT- spetsialist, pearaamatupidaja, 4 raamatupidajat, vallakunstnik ja üks sotsiaaltöötaja.

Vallavolikogu 27.11.2014 otsusega nr 68 muudeti vallavalitsuse teenistujate koosseisu. Alates 01.01.2015 koondati heakorra- ja ehitusspetsialisti ametikohad, mis tõi kaasa teenistusülesannete ümberkorraldamist vallavalitsus majandusosakonnas. Juurde loodi majandusosakonna töödejuhataja ja ühe majandustöölise ametikohad.

Seisuga 01.01.2015 on vallavalitsuse kokku teenistuskohti 40. Neist ametikohti 18,5 ja töökohti 21,5.

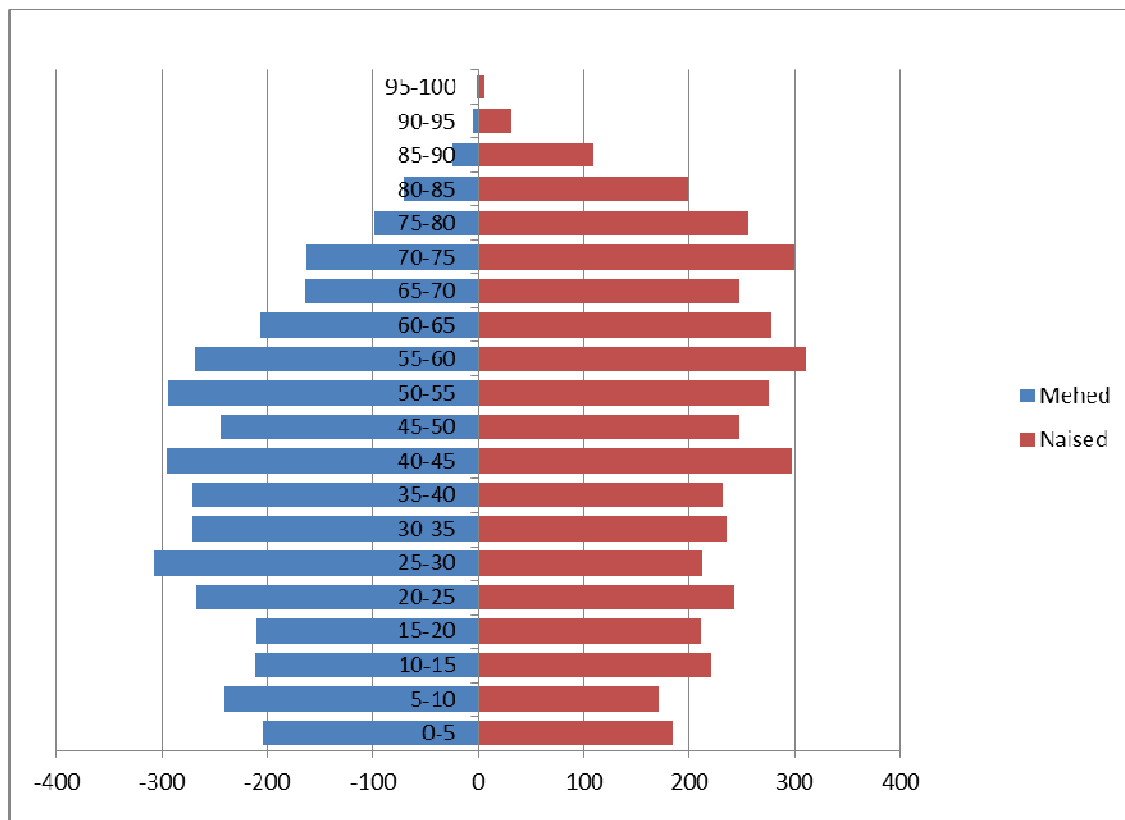
Rahvastikuregistri andmed

Tapa valla elanike arv seisuga 01.01.2013 oli 8340 inimest ja 31.12.2013 seisuga 8087 inimest ning seisuga 1. jaanuar 2015 7924 inimest

	2014 a	2015 a	Muutus
Imastu küla	143	142	-1
Jootme küla	88	78	-10
Jäneda küla	345	337	-8
Karkuse küla	62	59	-3
Kuru küla	13	19	6
Kõrveküla küla	5	5	0
Lehtse alevik	408	382	-26
Linnape küla	59	54	-5
Loksu küla	41	39	-2
Lokuta küla	19	18	-1
Läpi küla	45	46	1
Läste küla	45	40	-5
Moe küla	208	220	12
Nõmmküla küla	32	32	0
Näo küla	74	70	-4
Patika küla	46	49	3
Piilu küla	10	12	2
Pruuna küla	37	34	-3
Rabasaare küla	2	1	-1
Raudla küla	42	40	-2
Rägavere küla	72	72	0
Räsna küla	37	36	-1
Saiakopli küla	64	64	0
Saksi küla	67	60	-7
valla täpsusega	107	119	12
Tapa linn	5854	5739	-115
Tõõrakõrve küla	58	59	1
Vahakulmu küla	104	98	-6
Kokku vallas	8087	7924	-163

Tabel 1. Tapa valla elanikud külade kaupa

Rahvastiku püramiid



Joonis 3. Tapa valla elanike vanuseline püramiid.

01.01.2015 seisuga elas Tapa vallas 7924 inimest.

Mehi – 3759

Naisi – 4165

4.2 MAJANDUS, ETTEVÕTLUS

Tapa valla majanduse valdkonna hetkeolukorra kirjeldus:

Majanduse valdkond on suure katvusega valdkond. Hetkeolukorra kirjeldus on jagatud alamvaldkondadeks, milledeks on:

- **Ettevõtlus**
- **Teed ja tänavad ning transport**
- **Kommunaalmajandus**
- **Energiakasutus ja energiasääst**
- **Soojamajandus**
- **Ühisveevärk ja kanalisatsioon**
- **Haljastus**

Ettevõtlus:

Tapa valla majanduslik struktuur on mitmekesine: metalli-, puidu- ehitusmaterjali- tekstiili- ja toiduainetetööstus, logistika ning transport, põllumajandus, turism, maavarade kaevandamine (turvas).

Tapa valla keskus paikneb Eesti logistilises sõlmpunktis. Probleeme tekitab raudteetaristu monofunktsionaalsus. Tapa valla tööstusettevõtted on koondunud tiheasustusega asulatesse. Suurim elupaik ja ühtlasi ka tööpaik vallas on Tapa linn. Arvestatava suurusega tootmisettevõtted paiknevad lisaks ka Moel, Jänedal ning Saiakoplis. Tapa linna ettevõtlust mõjutavad raudtee-ettevõtete ning Tapa tööstuspargi areng. Arenenud on puidu-, metalli-, tekstiili- ning plastikutööstus. Turismiettevõtlusega tegeletakse eelkõige Jänedal, kus on olemas vajalik keskkond. Tapa valla ettevõtete arendus peab lähtuma asjaolust, et odavale tööjõule suunatud tootmistegevused ei saa olla Eesti mõistes pikaajaline lahendus. Ennekõike tuleks soosida teadmismahukaid ja oskustööd väärtustavat tootmist ja teenindust. Ettevõtluse arendamiseks on Tapa vald käivitanud mitmeid arendusprojekte, milledest suurim on Tapa Tööstuspargi projekt. Tapa linna kauplustevõrk ning olmetasandil teenindus on keskmisel järjel, esmatarbekaupadega kauplejate osas on konkurents olemas. Puudulikul arvul on linnas majutusasutusi. Samas on vallal peaaegu võimatu mõjutada teenindus- ja majutusasutuste teket ja arengut.

Ettevõtlusvorm	Hulk
AS	6
FIE	164
OÜ	256
UÜ	4
TÜ	9

Tabel 2. Tapa valda registreeritud ettevõtted ettevõtlusvormi järgi.

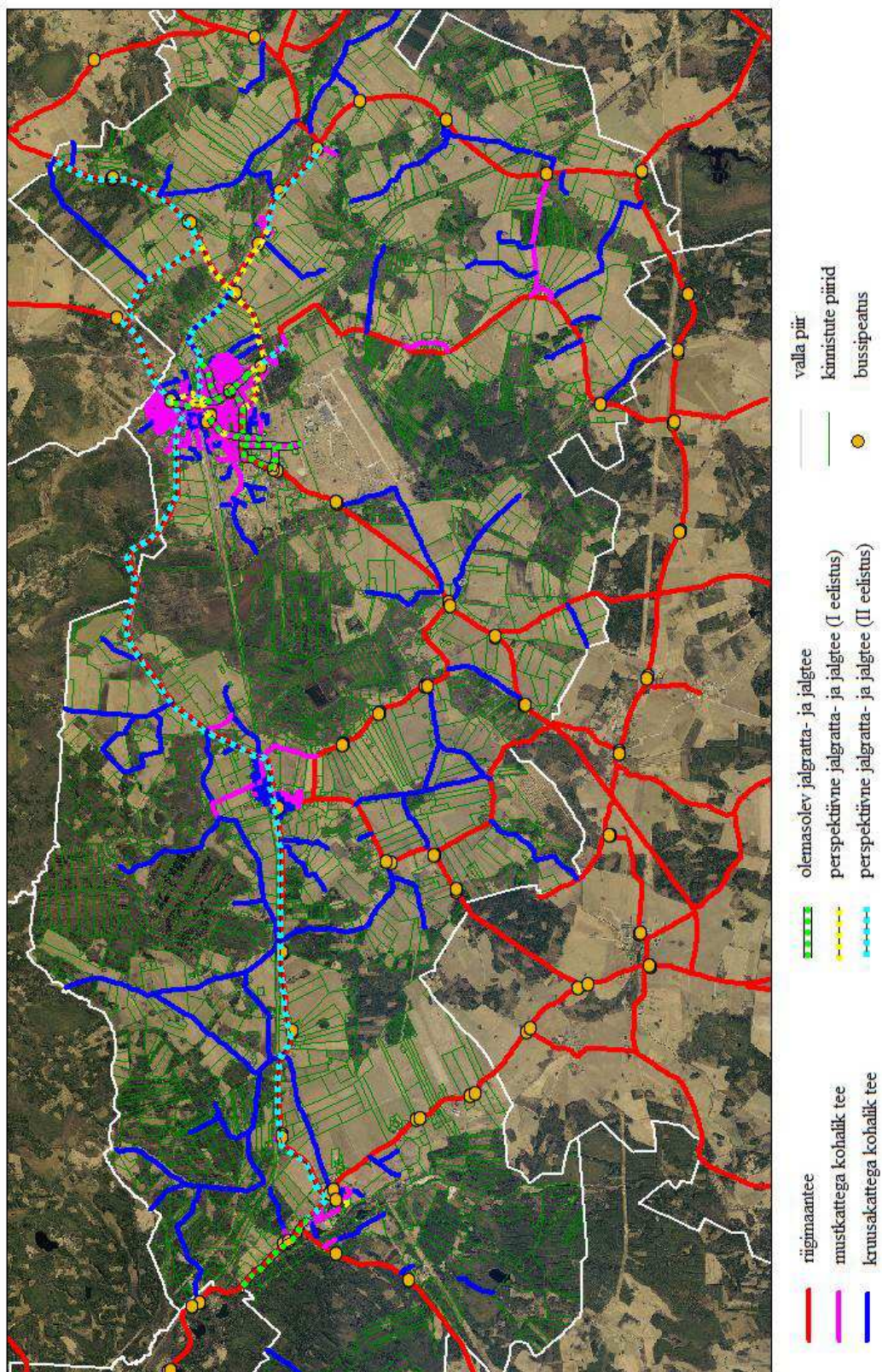
Tegevusalad põhitegevusena	Hulk
Põllumajandus	73
Metsandus	32
Kala ja vesivili	1
Toiduainetootmine	3
Rõivatootmine	3
Puidutöötlemine	16
Ehitus	47
Toitlustamine	12
Majutus	5
Hulgimüük	27
Jaemüük	44

Tabel 3. Tapa valda registreeritud ettevõtted põhitegevusala järgi.

Ettevõtte / Asutus	Tegevusala	Töötajate arv	Perspektiiv
Tapa vald - koolid, lasteaiad, kultuuri- ja spordiasutused	munitsipaalasutus	350	stabiilne
Eesti Kaitseväge 1. Jalaväebrigaad	riigikaitse	ca 520	suunatud kasvule
AS EVR Cargo Tapa Depoo	raudteeveermi ja vedurite remont	178	stabiilne
Universal Industries OÜ	metallitööd	104	stabiilne
Segers Eesti AS	tekstiilitööstus	70	stabiilne
Tapa Mill OÜ	puitehitusmaterjalide tootmine	52	stabiilne
AS Hagar Tapa leivatehas	pagaritööstus	130	suunatud kasvule
RR Lektus AS	hulgi- ja jaemüük	59	stabiilne
Mini-Linda OÜ	nahagalanteri ja tekstiilitööstus	27	ebaselge

Tabel 4. Tapa valla suurimad tööandjad.

Teed:



Joonis 4. Tapa valla teede ja kergliiklusteede kaart

Tapa vallas on kokku teid ja tänavaid 181,490 km, millest 59,204 km (Lehtses 6,984 km) on tänavad ja 3,606 km on jalgratta- ja jalgteed.

Tapa linnas on tänavad valdavalt kaetud mustkattega ligikaudu 90%. On asfaltbetoon kattega tänavaid ning ehitatud tolmuvaaba katteid, milles kasutatud kahekordse eelpuistega pindamise meetodil. Jalakäijate turvalisuse tagamiseks on linna peatänavatele välja ehitatud kõnniteede võrgustik. Kõnniteid kokku 13,926 km. Samuti kuulub Tapa valla bilanssi kaks raudtee haru nr 106 ja nr 107 kogupikkusega 0,877 km. Valla teed on 80% ulatuses kruusakattega ning mustkattega teid on rajatud suurematesse küladesse (Jäneda, Moe, Vahakulmu). Kohalike teede pikkusest on avalikult kasutatavaid erateid üle 30 km.

Suurematest riigi maanteedest läbivad Tapa valda Pärnu- Rakvere- Sõmeru mnt T-5, Jägala- Käravete tee T-13, Tapa- Lehtse- Jäneda tee nr 15123, Jootme- Lehtse tee nr 15149, Tapa- Loobu mnt T- 24, Moe- Nõmmküla tee nr 17143.

Liikluskorraldus:

Turvalisuse eesmärgil kehtib Tapa linna eramu piirkondades samaliigiliste ristmike ala liikluskorraldus. Samuti on jalakäijate ohutuse tagamiseks rajatud üle 20 jalakäijate ülekäiguraja. Pikk tn ja 1. Mai pst ülekäiguradadele on rajatud ülekäiguraja kohtvalgusid. Tapa linna sissesõidul on kehtestatud raskeveokite sissesõidukeeld. Tapa linnas on koolide juurde rajatud liikluse rahustamiseks künnised.

Tänavavalgustus:

Tänavavalgustusega on kaetud kõik Tapa valla suuremad asustused; Tapa linn, Lehtse alevik, Jäneda küla, Moe küla, Vahakulmu küla ja Jootme küla. Välja on vahetatud õhuliinid õhu- ja maakaablite vastu ning samuti on välja vahetud elavhõbeda valgustid säästlikumate naatriumvalgustite vastu. Tapa linnas vajavad välja vahetust säästlikema vastu vaid üksikud valgustid ja samuti on üksikuid liini lõike mis vajavad üleviimist õhukaablisse.

Ühistransport:

Tapa valda läbib rongiliiklus suundadel Tallinn- Narva, Tallinn- Tartu ja Tallinn- Sankt-Peterburg.

Bussiliikluses läbivad järgmised liinid: nr 16 Tapa-Rakvere, nr 64 Tapa-Aegviidu, nr 53 Tapa-Tamsalu, nr 39 Tapa-Paide, nr 46 Kadrina- Tapa, nr Rv 935 Pärnu- Sankt-Peterburg, nr 502 Rakvere- Viljandi.

Koolitransport:

Koolitransport toimib liinidel Tapa- Karkuse- Tapa kool, Lehtse- Linnape- Lehtse kool, Aru- Käravete-Jäneda kool.

Koostatud realiseerimata projektid:

Tapa tööstusküla teede rekonstrueerimine, Hommiku ja Väike tn ristmik, Paide mnt kergliiklustee, Tapa viadukt.

Tapa valla suuremad teostatud teede ehitustööd:

Paide mnt ja Pikk nt ristmik, Paide mnt ja Ambla mnt ristmik, korrastatud reisijate perroonid Tapa, Lehtse ja Jäneda rongijaamades, Leina tn ja Taara tn ristmiku rekonstrueerimine, Hommiku pst ja Roheline tn ristmik rekonstrueerimine, Lõuna tn, Loode tn ja Paide mnt jalgratta- ja jalgteede ehitus, Rohelise tänava rekonstrueerimine, ehitatud ligi 15km tolmuvaabakatet. Rekonstrueeriti Tapa- Lehtse- Jäneda mnt.

Kommunaalmajandusüksuse asutamine

Kooskõlas Kohaliku omavalitsuse korralduse seadusega §6 on Tapa vallas elamu- ja kommunaalmajanduse, haljastuse, heakorra ja ruumilise planeerimise korraldajaks Tapa Vallavalitsus. Heakorra- ja haljastustööde hankelepingute pidev kallinemine, ettevõtete leige huvi kommunaalmajandusega seotud riigihangete vastu ja sagedased probleemid teostatud heakorratööde kvaliteediga tekitasid Tapa vallas vajaduse ja kava valla kommunaalmajandusüksuse loomiseks. Koos vahendite kokkuhoiuga on äärmiselt tähtsad asjaolud, et valla oma kommunaalmajandusüksuse asjaajamine on paindlikum, tööd saab tehtud operatiivselt ja kvaliteetselt ning ei ole probleeme vastutusalade piiritlemisega. Realiseerides vallavolikogu ja vallavalitsuse otsuseid valla heakorra- ja haljastustööde kvaliteetse korraldamise tagamiseks, asutati 1. aprillil 2013.a. Tapa Vallavalitsuse majandusosakonna koosseisus kommunaalmajandusüksus. Tapa valla kommunaalmajandusüksuse ülesandeks on tegeleda heakorra, haljastuse, liikluskorralduse, keskkonna ning teiste valdkondadega seotud vajalike töödega. Samuti osutatakse transpordi- ja kolimisteenuseid vallasutustele, likvideeritakse tormikahjustusi.

Alates 1. aprillist 2013.a. alustasid kommunaalmajandusüksuse koosseisus 2 majandustöölist. Kommunaalmajandusüksuse töö tagamiseks soetati vajalikud töövahendid, mis võimaldavad heakorratööde teostamist. Kommunaalmajandusüksus võttis 2013. aastal üle Lehtse ja Jäneda heakorra- ja haljastustööd, mis varem osteti valla poolt hangetega sisse. 2014. aastal võttis kommunaalmajandusüksus üle Moe, Vahakulmu ja Saiakopli heakorra- ja haljastustööd. Tapa linnas teostab kommunaalmajandusüksus kõik tööd, mis ei ole kaetud hankejärgse heakorra- ja haljastuslepinguga, teostab transporditöid ja tegeleb liikluskorraldusvahendite ning vallavara korrashoiuga.

2014.a. algul otsustati, et kogu Tapa valla, sealhulgas Tapa linna, haljastuse korrashoidu ja heakorda hakkab tagama valla kommunaalmajandusüksus oma jõududega.

2014.a. osteti vallale vajaliku võimsusega kommunaaltraktor koos lisaseadmetega. See peab suutma puhastada lumest kõnniteed ja parklad, liivatada kõnniteed, niita muru nii tasastel kui ka ebatastastel haljasaladel, harjama rentsleid ja platse, koguma puulehti haljasaladelt ning teostama teisi valla kommunaalmajanduse töid.

Alates 1. jaanuarist 2015.a. suurendati majandusüksuse koosseisu kahe inimese võrra: majandusüksuse töödejuhataja ja majandustööline. Vajadusel on võimalik kasutada hooajalisi heakorratöölisi.

Tapa linna ja külade heakorra- ja haljastustööde täies mahus teostamine valla kommunaalmajandusüksuse jõududega tagab tööde kvaliteedi, organiseerimise paindlikkuse ja rahalise kokkuhoiu.

Elamu- ja kommunaalmajandus

Tapa vallas on valdav osa korterelamutest moodustanud korteriühistud, esineb üksikuid, kes tegutsevad ühise tegutsemise lepingu alusel. Elamute haldusteenuseid pakkuvad ettevõtted puuduvad.

Täielikult rekonstrueeritud korterelamuid Tapa vallas veel ei ole, kuid esineb elamuid nii Tapa linnas kui Jänedal, kus on soojustatud välispiirded, vahetatud katusekatted, asendatud vanad küttesüsteemid uute vastu, remonditud elektrisüsteeme jne. Uusi korterelamuid ehitatud ei ole.

Tapa Vallale kuulub 8 sotsiaalelamut, neis 74 on korterit Lisaks on 18 munitsipaalkorterit Tapa linnas ja 25 alevikes ja külades. Peale selle kuuluvad vallale korterid Saiakopli mõisas (15) ja Rabasaares (6) Lasteaedade kasutuses on Vahakulmus 2 korterit ja Lehtses 3. Sotsiaalkorterite olukorda parendatakse jooksvalt pisiremontide näol.

Objekt	Aadress	Hoone olukord	Vajalikud tegevused
Tapa Vene Gümnaasium	Nooruse 2, Tapa linn	Koostatud energiaaudit ja tehtud termoolevaatus, Rajatud ATS süsteem, rekonstrueeritud osaliselt elektrisüsteem, Rekonstrueeritud katus	Hoone vajab rekonstrueerimist, hoone uuemal osal puudub elektripaigaldise nõuetekohasuse tunnistus, kuna paigaldis ei vasta nõuetele.
Tapa Gümnaasium	Pargi 12, Tapa linn	Hoone rekonstrueeritud täielikult	
Moe raamatukogu	Keskus 1, Moe	Hoonel vahetatud katus	Hoone vajab täielikku rekonstrueerimist
Lehtse teeninduspunkt	Rägavere tee 19, Lehtse	Remonditud on raamatukogu ja postkontori ruumid	Hoone vajab täielikku rekonstrueerimist
Jänedal loss	Jänedal loss, Jänedal	Hoonel vahetatud katusekate	Hoone vajab täielikku rekonstrueerimist
Lehtse kultuurimaja	Rägavere tee 19c, Lehtse	Hoone on rekonstrueeritud täielikult	
Tapa raamatukogu	Kooli 6, Tapa linn	Hoone on rekonstrueeritud täielikult	Vajab pisiremonttööd
Tapa hooldekodu	Kesk 9, Tapa linn	Hoone on osaliselt rekonstrueeritud	Vajab uut küttesüsteemi ning vähest siseviimistlustööd
Lehtse endine vallamaja	Rägavere tee 11, Lehtse	Hoonel vahetatud katus	Hoone vajab rekonstrueerimist
Õpetajate maja	Õpetajate maja, Tõõrakõrve	Hoone amortiseerunud	Hoone vajab täielikku rekonstrueerimist
6 korteriga korterelamu	Näo 4, Näo	Hoone amortiseerunud	Hoone lammutada
Karkuse klubihoone	Klubihoone, Karkuse	Hoone amortiseerunud	Hoone vajab täielikku rekonstrueerimist
Uue tn sotsiaalmajad (24 korterit)	Uus tn 14, 16, 18, Tapa linn	Vahetatud katused, rekonstrueeritud elektrisüsteem ja küttekolded ning vahetatud osaliselt	Hooned vajavad soojustamist

		avatäited	
Sotsiaalmaja (16 korterit)	Roheline 6, Tapa linn	Vahetatud katus ning soojustatud pööning	Hoone vajab rekonstrueerimist
Arenduskoda	Roheline 19, Tapa linn	Vahetatud katus ning teostatud siseviimistlus	Hoone vajab rekonstrueerimist
Sotsiaalmaja	Kalmistu 15	Teostatud pisiremonttöid	Hoone vajab täielikku rekonstrueerimist
Vanurite päevakeskus	Valve 30, Tapa linn	Vahetatud katus, soojustatud välisfassaad ning teostatud siseviimistlus Kõrvalhooned on täielikult rekonstrueeritud	Hoone vajab küttesüsteemi rekonstrueerimist
Sotsiaalmaja (8 korterit)	Ehituse 7, Tapa linn	Remonditud on küttekolded	Hoone vajab rekonstrueerimist
Jäneda spordihoone	Spordihoone, Jäneda	Loodud lk pesu ja duširuumid ning taastatud saali põrand	Hoone vajab täielikku rekonstrueerimist
Tapa kultuurikoda	Turu 8, Tapa linn	Remonditud kinosaal	Hoone vajab täielikku rekonstrueerimist
Jäneda kool	Kool, Jäneda	Rekonstrueeritud elektrisüsteem	Hoone vajab täielikku rekonstrueerimist
Lehtse põhikool	Kool, Lehtse	Rekonstrueeritud köök ja söögisaal	Hoone vajab täielikku rekonstrueerimist
Muusikakool	1 Mai pst 5, Tapa linn	Rekonstrueeritud küttesüsteem ja välisfassaad	Hoone vajab sisemist rekonstrueerimist
Lasteaed Pisipõnn	Nooruse 11, Tapa linn	Rekonstrueeritud sisemiselt ning soojustatud otsaseinad, hoonele on koostatud energiaaudit	Hoone vajab välimist soojustamist
Tapa muuseum	1 Mai pst 34, Tapa linn	Soojustatud pööning	Hoone on rahuldavas seisukorras
Tööstusküla kontorihoone	Karja 4, Tapa linn		Hoone on rahuldavas seisukorras
Tapa spordihoone	Pargi 12, Tapa linn	Ehitatud 2002	Hoone on rahuldavas seisukorras
Tapa Vallamaja	Pikk 15, Tapa linn	Teostatud siseviimistlus 2004 ning soojustatud pööning	Hoone on rahuldavas seisukorras
Lasteaed Vikerkaar	Ülesõidu 3, Tapa linn	Hoone rekonstrueeritud täielikult	
Sotsiaalmaja (8 korterit)	Saiakopli 2, Saiakopli	Hoonel vahetatud katus, avatäited, osaliselt rekonstrueeritud küttesüsteem ja elektrisüsteem	Vajab uut välisfassaadi ning osalist sisemist rekonstrueerimist

Saiakopli mõis	Saiakopli 1, Tapa linn		Hoone vajab täielikku rekonstrueerimist
----------------	---------------------------	--	--

Tabel 5. Tapa vallale kuuluvad hooned ning hetkeolukord

Energiakasutus ja energiasääst

Tapa vallale kuuluvate hoonete energiatõhususe suurendamine on järgnevat aastate üks olulisemaid pikaajalise kulude kokkuhoiu kohti. Hetkel on soojustuse saanud vaid Tapa Gümnaasium, Lehtse Kultuurimaja, Lasteaed Vikerkaar ja Tapa Raamatukogu. Parem energiakasutus on oluline kõigil valla omandis olevatel hoonetel.

Tapa linna kaugküttepiirkonna soojamajandus

Vallavolikogu kinnitas oma 25. septembri 2014 istungil „Tapa linna kaugküttepiirkonna soojusmajanduse arengukava aastateks 2014-2026“.

Tapa linna kaugküttepiirkonna soojavarustusega tegeleb kahe ettevõtte (OÜ Avoterm ja OÜ Termoring Grupp) ühinemisel loodud N.R. Energy OÜ.

Tapa linnas on kolm katlamaja: Leina, Üleviste ja Kooli. Katlaid kokku on 7. Kaugkütte-ettevõtte andmetel on Tapa linna soojusvõrku ühendatud 6 katelseadet- 5,2 MW võimsusega Buderus katel Üleviste katlamajas; kaks 3,05 MW võimsusega Buderus katelt Leina katlamajas ja kolm 1 MW DeDietrich katelt Kooli katlamajas. Üleviste katlamajas paigaldati 2014.a. detsembris 4 MW võimsusega reservkatel Foster Wheeler. Buderus katlad on kasutusel olnud 5 aastat, Foster Wheeler katel on mõnevõrra vanem – 15 a. DeDietrich katlad on vanad, hetkel pole töökorras ning neid ei ole otstarbekas remontida. Seoses Leina katlamaja asukohaga on otstarbekas katlamaja soojusvõrgust välja lülitada ning olemasolevad katlad Kooli katlamajja ümber paigutada. Seoses sellega peab Kooli katlamajale rajama keskkonnanõuetega kooskõlas oleva korstna. Enne Buderus katelde ümberpaigutamist on tarvilik Üleviste ja Kooli katlamajade vahelise küttesüsteemi õige hüdraulilise režiimi tagamiseks piisava läbimõõduga paralleeltorustiku rajamine 1. Mai pst – Kooli tn. ristmiku piirkonda (pikkus ligikaudu 100 meetrit).

Tapa kaugküttevõrku ühendatud katelde koguvõimsus on 15,3 MW. Kõik katlad kasutavad kütuseks põlevkiviõli klass C. Katlad ning katlamajad üldisemalt on heas seisukorras. Katlad on suhteliselt uued ning nende efektiivsus on hea, katlatootja andmete järgi ligikaudu 90%. Tapa linna kaugküttevõrk on rajatud enam kui 35 aastat tagasi. Esialgsed torud olid terasest, isolatsiooniks oli kasutatud klaasvatti ning ruberoidi. Kõik torud olid paigutatud betoonkünadesse.

Tapa Vallavalitsuse poolt läbiviidud tehnilise hindamise tulemusel selgus, et vallakeskuse soojamajandus vajas olulist parendamist põhjusel, et seniajani kasutuses olnud, Nõukogude ajal ehitatud torustikud on amortiseerunud ning väga suurte soojakadudega. Vajalikuks osutus küttestorustike väljavahetus kuni tarbijate soojasõlmedeni. Ümberkorraldustega süsteemi töös on järk- järgult kaugküttestorustikke rekonstrueeritud alates aastast 2000. Kasutatud on ainult eelisoleeritud torusid. Suur kaugküttestorustike rekonstrueerimisprojekt realiseeriti 2012–2013.a. Tööde maksumus kokku oli ligikaudu 1 454 000.- eurot, millest 50% finantseeris Tapa vald ja 50% Keskkonnainvesteeringute Keskus (Eesti riigi poolt saastekvoote müües teenitud vahenditest). Vallakeskuses rajati kokku 4200 m uusi küttestrasse. Paigaldati uued kaasaegsed II klassi eelisoleeritud plasttorud, mis aitab vähendada soojakadusid ja hoida tagasi toasooja hinna kallinemist. Kaugküttestorustikud vahetati välja Turu, Kesk, Kooli, Nooruse, Roheline, Lembitu, 1. Mai, Ülesõidu, Veski, Lai, Üleviste, Eha tänavatel. Rajati ka uued soojakaevud, renoveerides olemasolevaid ning vahetati välja

amortiseerunud toruarmatuur. Tööde tulemusena on Tapa kaugküttepiirkonna soojusvõrk täielikult rekonstrueeritud.

Täna sel päeval kuulub kaugküttevõrk põhiosas äriühingule OÜ Tapa Vesi, kelle omanduses on umbes 7,4 km kaugküttetorustikku. N.R. Energy OÜ omab ligikaudu 1,6 km (1,1 km lõunapoolses piirkonnas ning 0,5 km lõuna- ja põhjaosa ühenduslõik) ning ülejäänud 1 km on teiste eraomanike valduses (0,25 km Maxima kaupluse soojustrass, 0,75 km Hooldeküla soojustrass). Võrk on rendilepingu alusel N.R. Energy OÜ kasutuses kuni 2020. aastani. Probleemiks on kaugküttepiirkonna soojusvõrgu eri osade mõningane tasakaalustamatus. 2015. aasta alguseks valmis kaugküttevõrgu hürdauliline arvutus. Hüdraulilise arvutuse tulemusena on kaugküttevõrgus võimalik leida erinevaid kitsaskohti. Edasise arengu planeerimisel saab leitud kitsaskohtadega arvestada ning vajadusel on võimalik parendusi sisse viia.

Kuni 2013. aasta suveni oli Tapa linnas 2 kaugküttepiirkonda- lõuna ja põhja piirkonnad. Piirkondi eraldas linna läbiv raudtee, mille alla kaugküttetrassi polnud rajatud. Soojusettevõtte rajas 2013. raudtee alla läbiviigu mille abil ühendati linna põhja ja lõuna kaugküttepiirkonnad. Tapa kaugküttepiirkonna suurimaks probleemiks on kokkuvõttes kaugkütte kõrge hind. Selle põhjuseks on kalli kütuse -põlevkiviõli- kasutamine. Tapa kaugküttepiirkonna ühendatud võrgupiirkonna kinnitatud soojuse piirhind on alates 01.12.2013.a 74,07 EUR/MWh (lisandub käibemaks); lõpptarbijale koos käibemaksuga 88,88 EUR/MWh (Konkurentsiamet). Tapa kaugküttepiirkonna soojatarbijate struktuur ja tarbimise osakaal on alljärgnevad:

- korteriühistud 72%
- valla asutused ja ettevõtted 19%
- äriühingud ning riigi ettevõtted 9%

Tapa kaugküttesüsteemiga mitteliitunud, lokaalseid küttelahendusi kasutavad suuremad ettevõtted, andmed Tapa linna ja ettevõtete vahelisest suhtlusest:

- Universal Industries OÜ. Ettevõtte territooriumil paikneb 1 põlevkiviõlil töötav katel, nimivõimsusega 2 MW.
- AS EVR Cargo Tapa Depoo. Täna sel päeval kasutab ettevõtte diiselkütust tarvitavat 250 kW võimsusega katelt.
- Tapa Mill OÜ. Ettevõtte territooriumil paikneb katel võimsusega 3 MW, katlas põletatakse kuiva puiduhaket ning hõvellaastu.
- AS Hagar Tapa Leivatehas. Leivatehases paikneb 100 kW võimsusega katel, kütteks kasutatakse eriotstarbelist diiselkütet.
- Kaitseväge 1. Jalaväebrigad. 1. Jalaväebrigadi uus sõjaväelinnakus paikneb katel võimsusega 6112 kW. Katlas põletatakse põlevkiviõli ja erimärgistatud diiselkütust.

Tapa linna senine soojusvarustuskeem on jätkusuutlik. Olemasolevad katlamajad on heas seisukorras ning suudavad tagada stabiilse soojusvarustuse lähema 10-15 aasta jooksul.

Kuid praeguse skeemi säilimisel suurt soojushinna langust prognoosida ei saa, kuna kaugkütte hind on otseselt seotud kütuse (põlevkiviõli) hinnaga. Tulevikus tuleks kaaluda erinevaid võimalusi biokütusele üleminekuks. Põlevkiviõli kasutamine pole kütuse hinda arvestades jätkusuutlik.

Arengukava sätestab piisava võimsusega (6-8 MW) biokütusel töötava katlamaja, rajamise Tapale 2016. aasta lõpuks. Uue katlamaja lõplik võimsus täpsustatakse sõltuvalt perspektiivsete tarbijate soojusvajadusest (Eesti Kaitseväge 1. Jalaväebrigad).

Linna soojustarbijate hoonete seisukord on keskmine, samas seejuures on paljude hoonete energiatarve suur. Leidub mitmeid erinevaid võimalusi olukorra parendamiseks, seeläbi on võimalik vähendada hoonete energiatarvet. Elanikke tuleb informeerida elamute seisukorrast ning energiatarbest, võimalusel teostada hoonetele energiaauditeid ning koos sellega kavandada abinõud hoonete energiatarbe vähendamiseks.

Ühisveevärgi ja kanalisatsioonisüsteemid

Vallavolikogu poolt kinnitati 27.12.2013.a. istungil Tapa valla Ühisveevärgi ja – kanalisatsiooni arendamise kava aastateks 2013 – 2024.

Vee tootmisega ja reovee ärajuhtimisega ning puhastamisega tegeleb 100%-liselt vallale kuulub Osäühing Tapa Vesi. Ettevõtte juhtimine toimub kolmeliikmelise juhatuse poolt, tegevjuht ei kuulu juhatuse koosseisu. OÜ Tapa Vesi kujundati ümber AS-st Tapa Vesi augustis 2012.

Tapa valla ajavahemikus 2010 – 2013 kestnud veemajandusprojekt on edukalt täidetud ja lõpetatud 2013.a. oktoobris.

Tapa linnas ehitati uued vee- ja kanalisatsioonitorustikud, korrastati nii joogiveepumplad kui reovee ülepumplad. Täielikult rekonstrueeriti linna reoveepuhastusjaam. Kokku rajati ja rekonstrueeriti 44 371 meetrit kanalisatsiooni- ja joogiveetorustikku, paigaldati veetorustikule 13 tuletõrjehüdranti. Rekonstrueeriti või ehitati 9 reovee ülepumplat, 4 olemasolevat joogivee puurkaevu-pumplat rekonstrueeriti linna veevarustuse varupumplateks. Pumplad tagavad linna veega varustamise juhul, kui linna peapumplal tekib rike.

Sarnased tööd viidi läbi ka Lehtses ja Jänedal. Ehitati 1384 m vee- ja kanalisatsioonitrasse Lehtses ja 4629 m Jänedal, kolm reovee ülepumplat. Nii Lehtsesse kui Jänedale ehitati täiesti uued ja moodsad reoveepuhastid, kusjuures vanad ja praktiliselt mittetöötavad puhastid lammutati ning maa-ala korrastati. Korrastati Lehtse ja Jänedal joogivee puurkaev-pumplad. Lehtses renoveeriti olemasolev hoone ning paigaldati täiesti uus seadmestik. Jänedal ehitati uus pumplahoone ja paigaldati uus seadmestik.

Valla veemajandusprojekti kogumaksumuseks kujunes 8 663 360 €, millest ligikaudu 82% rahastas Keskkonnainvesteeringute Keskus ja 18% Tapa vald

Kõik veemajandusprojekti loetletud ehitus- ja rekonstrueerimistööd võeti ette eesmärgiga anda valla tiheasustusega asulate elanikele võimalus ühineda puhta joogivee- ja reovee ärajuhtimise süsteemidega, vältida halvasti puhastatud reovee sattumist keskkonda ja kaasajastada seadmeid.

Tapa Vesi OÜ omavahenditega rajati 2013.a. joogiveetrass Tapa linna reoveekogumisalast väljajäävasse Vilguta piirkonda ning anti kohalikele majapidamistele võimalus tarbida kvaliteetset joogivett. Samuti Tapa Vesi OÜ omavahenditega rajati Moe küla kahele korterelamule seni puudunud kanalisatsiooniühendus valla süsteemidega.

Lahendamist vajavad järgmised probleemid: Jänedal küla Ületee joogivee puurkaevpumpla vajab rekonstrueerimist ning projekt tööde teostamiseks on olemas. Tööd on teostamata vahendite puuduse tõttu. Hetke seisuga ei ole probleem terav, sest Jänedal külas on paralleelselt süsteemi ühendatud Jänedal Keskuse pumpla, mis on vajadusel suuteline tagama terve Jänedal küla veevarustuse.

Lehtse Uue tänava joogivee puurkaev-pumplal paigaldati 2014.a. augustis uus süvaveepump. Pumpla ektrisüsteem on amortiseerunud ja puudub automaatika. Pumba ja ektrisüsteemide ruumid on halvas ehitustehnilises seisukorras. Puurkaev-pumpla ektrisüsteem ja automaatika renoveeritakse 2014.a. lõpuks. Ruumid korrastatakse 2015 – 2016.

Lehtse reovee ülepumplal, mis on ehitatud 2008. aastal, puudub kaugjuhtimine ja visualiseerimine juhtarvutisse. Automaatika, mis võimaldab reovee ülepumpla kaugjuhtimist, paigaldatakse hiljemalt 2015.

Moe reovee ülepumplal puudub kaugjuhtimine ja visualiseerimine juhtarvutisse.

Automaatika, mis võimaldab reovee ülepumpla kaugjuhtimist, paigaldatakse hiljemalt 2015.

Moe joogivee puurkaev-pumpla puurkaev ja hüdrofoor asuvad silikaattelistest fassaadseinaga halvas ehitustehnilises seisukorras olevas pumplahoones. Üheastmelise puurkaev-pumpla on osaliselt rekonstrueeritud, paigaldatud on uus katus. 10 m³ mahuga hüdrofoor on poolenisti hoones ja poolenisti väljaspool hoonet asuvas muldes. Vajalik on ehitada uus kergmetallist üheastmeline pumplahoone vastavalt puurkaev-pumplate ehitamisele esitatud nõuetele.

Seadmed ja torustikud vajavad väljavahetamist. Puurkaev-pumplas on olemas kaugjuhtimine ja visualiseerimine juhtarvutisse. Puurkaev-pumpla rekonstrueerimistööd otsustakse järgnevatel aastatel.

Vahakulmu joogivee puurkaev-pumpla puurkaev asub silikaattelistest pumplahoones. Puurkaev-pumpla vajab ehituslikku ja tehnoloogilist rekonstrueerimist. Puurkaev-pumpla rekonstrueerimistööd otsustakse järgnevatel aastatel. Puurkaev-pumplas on olemas kaugjuhtimine ja visualiseerimine juhtarvutisse.

Alternatiivina kaalutakse Moe ja Vahakulmu külade liitmist Tapa linna ühisveevärgiga ning Vahakulmu kanalisatsiooni trassi ühendamist Moe küla kanalisatsioonitrassiga. Moe küla reovesi pumbatakse juba praegu Tapa linna kanalisatsioonivõrku. Veetrassi ehituseks saaks kasutada Tapa-Moe survekanalisatsioonitrassi reservtoru, kuhu saaks sisse lükata joogiveetoru. 1980 aastate lõpus on samasugune kahe toruga survetrass ehitatud ka Moe ja Vahakulmu vahel, kuid mis erinevatel põhjustel kunagi töösse ei läinud. Samadesse torudesse oleks võimalik lükata plastiktorud joogivee ja reovee jaoks.

Saiakopli joogivee puurkaev-pumpla puurkaev asub silikaattelistest pumplahoones. Puurkaev-pumpla vajab ehituslikku ja tehnoloogilist rekonstrueerimist. Puurkaev-pumpla rekonstrueerimistööd otsustakse järgnevatel aastatel. Puurkaev-pumplas on olemas kaugjuhtimine ja visualiseerimine juhtarvutisse.

Haljastus

Tapa valla haljastuse muutmine on kavandatud 2014. aastal kehtestatud Tapa valla haljastuse arengukavas:

http://www.tapa.ee/documents/100766/1732814/VM_9_Tapa+linna+haljastuse+arengukava_LISA.pdf/fbff3c40-7316-4f37-9909-34eb59b9da8a

4.3 KESKKONAKAITSE

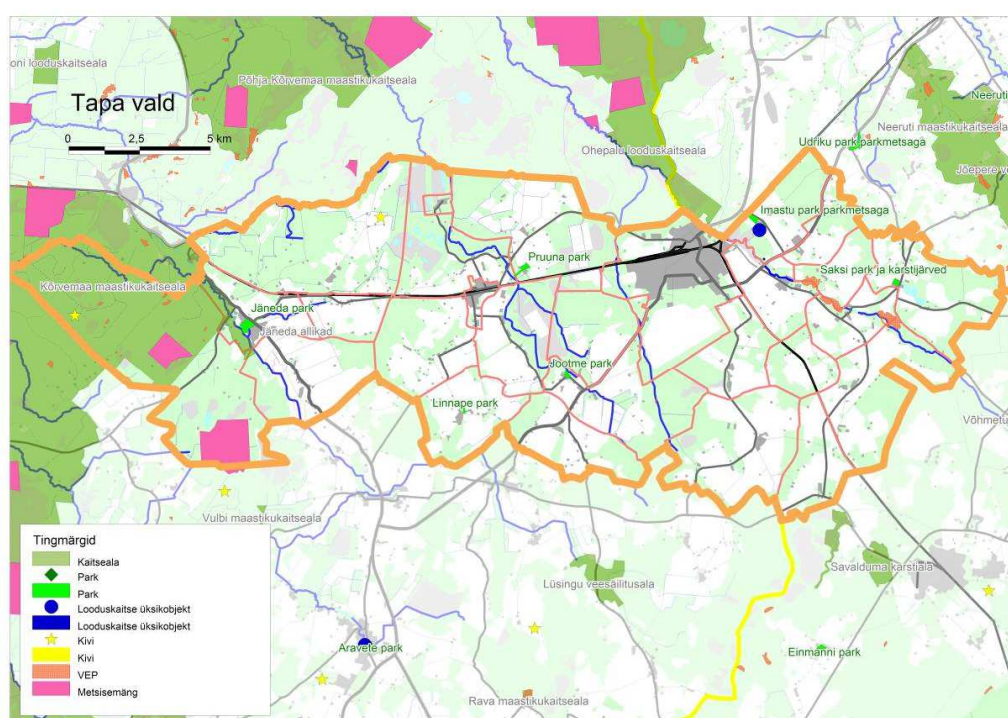
Looduslikud vaatamisväärsused

Tapa vald on rikas kaitsealuste loodusobjektide poolest - Kõrvemaa maastikukaitseala, Pandivere nitraaditundlik ala, Jäneda, Imastu ja Konnavere allikad, Imastu, Saksi, Jootme, Linnape, Pruuna ja Jäneda park, lisaks muid loodusobjekte – on loetelu tähtsamaist.

Tapa vallast voolab läbi Valgejõgi ning saab oma alguse Soodla jõgi. Viimane on üks Tallinna linna veega varustavaist jõgedest.

Vahetult Tapa valla piiride taga asuvad Neeruti, Ohepalu ja Põhja-Kõrvemaa maastikukaitseala.

Looduskaitse ja Kultuur-ajaloolised objektid



Joonis 5. Kaitstavad loodusobjektid

Tapa vald on rikas oma ajaloo ja kultuuri poolest, asudes kahe vana kihelkonna piires. Suurem osa vallast on Ambla kihelkonnas ning idaosa Kadrina kihelkonnas.

Vallas asub ajaloolise Põhja-Järvamaa ainukene muinaslinna ase – Jäneda linnamägi. Vanast asustusest annavad tunnistust arvukad kultusekivide (väikeselohulised ja suurelohulised) rühmad ning kalmed. Jäneda mõisahoone on tuntud nii kirjandusloost kui ka haridusajaloost – üle poole sajandi õpetati selles imposantses hoones põllumehi.

Ajalooline raudteearhitektuur Tapal, Lehtses ja Jänedal väärib tulevikus nii hoolt kui ka tähelepanu ning Karkuse ajalooline külasüda on kuulutatud säilimist vääri vaks miljöväärtuslikuks alaks. Tähelepanu vääri vate aladena tuleb säilitada ka Rabasaare tööstusasula ning Sooküla asundusküla (praegu Tõörakõrve külas), mis tuleb edaspidi planeerida samuti miljöväärtuslikeks aladeks.

Jäätmemajandus

Tapa valla territooriumil algas uus korraldatud jäätmeveoperiood alates 01.04.2011. Teenust osutab AS Eesti Keskkonnateenused (endine AS Veolia Keskkonnateenused), kellega on leping sõlmitud kuni 01.04.2016. Korraldatud jäätmevedu rakendatakse segaolmejäätmetele. Tapa valla jäätmehoolduseeskirjast tulenevalt peab elamumaa sihtotstarbega kinnistutel, kui kinnistul on vähemalt viis korterit, koguma eraldi mahutisse vanapaberit ja pappi ning kui kinnistul on vähemalt 19 korterit, tuleb eraldi koguda biolagunevaid jäätmeid. Sorditud jäätmete veo ja käitlemisega tegeleb Tapa vallas AS Väätša Prügila.

Valla territooriumil asub 30 avalikuks kasutamiseks mõeldud segapakendikonteinerit, 10 vanapaberikonteinerit ning 4 klaasikogumiskonteinerit. Avalike konteinerite haldamisega ja finantseerimisega tegelevad Tootjavastutusorganisatsioon OÜ, Eesti

Taaskasutusorganisatsioon MTÜ, Eesti Pakendiringlus MTÜ ning Tapa Vallavalitsus.

Tapa linnas Ülesõidu 8 asub Tapa valla jäätmete kogumispunkt. Kogumispunktis võetakse eraisikutelt tasuta vastu ohtlike jäätmeid, vanarehve, elektri- ja elektroonikajäätmeid, suurjäätmeid. Igal aastal toimub valla territooriumil eterniidi ja lehtklaasi kogumiskampaaniad. Ohtlike jäätmete ja eterniidi elanikkonnalt kogumiseks ja käitlemiseks saadi toetust SA-lt KIK.

Jäätmete kogumispunkti soetati SA Keskkonnainvesteeringute Keskuse (SA KIK) toetusega uus ohtlike jäätmete konteiner.

2013 aastal viidi läbi hange Tapa valla jäätmete kogumispunkti haldamiseks, mille võitis AS Eesti Keskkonnateenused. Leping kehtib 01.01.2014 -31.12.2016.

Karjäärid

Viimastel aastatel on hoogustunud huvi maavarade kaevandamise järele valla territooriumil. 2009. a väljastati luba Rakvere Põllumajandustehnika OÜ-le L.MK/300856 (JARM-15) Tapa turbatootmisalal (45,12 ha) Ohepalu turbamaardlas kehtivuse ajaga 14.07.2009-6.10.2019.

2007. a seisuga oli kaevandatav maavaravaru hästi lagunenenud turbal 238,7 tuh t ja vähelagunenud turbal 99,6 tuh t.

2010.a väljastati Kivikandur OÜ-le Maleva II kruusakarjääri (7,73 ha) kaeveluba L.MK/319472 kehtivuse ajaga 11.11.2010-10.11.2020.a. Ehituskruusa kaevemahuks märgiti 319 tuh m³ ja ehitusliiva kaevemahuks 58 tuh m³.

2011.a kinnitati Maleva III uuringuruumi ehituskruusa aktiivne tarbevaru 13,69 ha suurusel pindalal kogumahuga 383 tuh m³ ja Maleva IV uuringuruumi ehituskruusa aktiivne tarbevaru 3,67 ha suurusel pindalal kogumahuga 167 tuh m³.

2012.a väljastati Kivikandur OÜ-le Maleva IV kruusakarjääri (3,67 ha) kaeveluba L.MK/321996 kehtivuse ajaga 17.07.2012-17.07.2027.a. Ehituskruusa kaevemahuks märgiti 158 tuh m³.

2013. a pikendati Järva Teed AS Maleva kruusakarjääri (9,96 ha) 2005. a aastal välja antud kaevandamisluba 2020 aastani. Ehituskruusa kaevandatav varu 217 tuh m³.

Keskkonnaameti Viru regiooni pool väljastatud Vulbi karjääri korrastamistingimuste alusel on koostatud maavara kaevandamisega rikutud maa korrastamisprojekt. Kaevandamisega rikutud maa korrastatakse metsamaaks ja tehisveekoguks.

Veekogud

Maastikuliselt jääb suurem osa valla ida- ja keskosast Pandivere kõrgustikule, valla põhja- ja lääneosa aga Kõrvemaale. Tapa vald asub Valgejõe ja Jägala jõe veelahkmel. Suurimad valda läbivad jõed on Valgejõgi, Soodla jõgi ja Jäni jõgi. Tapa vald jääb valdavalt Lääne-Eesti

vesikonna Lääne-Eesti alamvesikonda (Pandivere). Soodla jõgi on osa Tallinna veehaardest. Valgejõe Vahakulmu ja Tapa paisule rajatud kalapääsud. Jõgede sängid on kohati setetest ummistunud, risustatud jõkke kukkunud puudega ning tõkestatud kopratammidega. Esmajärjekorras tuleks tegeleda Valgejõe puhastamisega Valgejõe saare ümbruses, kuna seda kasutatakse avaliku ujumis- ja puhkekohana. Suureks probleemiks on muutunud kopratamid. Tapa valla peamised metsamassiivid asuvad lääne- ja põhjaosas. Halduslikult kuuluvad Tapa valla riigimetsad RMK Lääne-Viru (Moe ja Karkuse kant) ning Järva (Tapa, Lehtse ja Jäneda kant) metskonna koosseisu. Suurem osa Tapa vallast, va Piibe maanteest (riigi tugimaantee nr 13 Jägala-Kärvete) läände jääv ala, asub Pandivere nitraaditundlikul alal. Karsti esineb sisuliselt kogu vallas, kaitsmata põhjaveega alasid on eriti rohkelt Lehtse, Moe ja Karkuse kandis.

Suuremad järved valla territooriumil on Jäneda allikajärv (Jäneda mõisa tiigid), Jäneda Kalijärv, Kernu järv, Imastu allikas (Imastu järv). Jäneda Kalijärve ääres asub ametlik supluskoht. Järveäärsele alale on rajatud puhkekoht koos vastava inventari. Enamusest järve rannaalast on looduslik, ainult supluskohale on veetud liiva ja harvendatud metsa. Liivase rannaosa keskmine laius on 7-25 m, mis läheb üle rohukattega pinnaks. Rannas on suplejatele kasutamiseks kaks ujumissilda, liivakattega rannavõrkpalli väljak ning laste mänguväljak ühe rippkiige ja tasakaalukiiega. Samuti üks riietuskabiin, palkistepingid ning einestusala laudade ja pinkidega. Supluskohast eemal, metsa all on kaks kuivkäimlat. Jäneda Allikajärv jääb Jäneda allikate kaitsealale ja kaitsealuse Jäneda mõisa pargi alale. Järves on rohkelt vetikaid ja taimestikku, mis rikuvad esteetilist välimust ning võivad põhjustada järvede kinnikasvamist. KIK-is kahel korral taotletud toetust järve puhastamise eelprojekti koostamiseks ja ühekordse limnoloogilise uuringu läbiviimiseks.

Paisjärved Jäneda paisjärv (Jäni jõgi), Vahakulmu paisjärv (Valgejõgi), Moe paisjärv (Valgejõgi) – 4,6 ha. Vahakulmu paisjärve kasutatakse avaliku ujumiskohana, mis vajaks väljaarendamist ujumis- ja puhkekohaks. Võimalus arendada ka teisi aktiivseid tegevusi (kalapüük, paadisõit vms). Valgejõel asuvale Vahakulmu paisule kalapääsu rajamise käigus on osa kaldaalast puhastatud võsast ning rekonstrueeritud pais. Projektiga hõlmatud alale rajatakse haljasala.

4.4 TERVISHOID

Esmatasandi arstiabi vallas osutavad OÜ Tapa Perearstikeskus ja FIE Margut Sooman. Ambulatoorne eriarstiabi on valla elanikele kättesaadav Tapa linnas. Lähim statsionaarse arstiabi osutaja on Rakvere Haigla, mille üheks osanikuks on Tapa vald. Lehtse ja Jäneda piirkonna inimesed kasutavad ka Järvamaa Haigla statsionaarravi ja ambulatoorse ravi teenuseid.

Tapa Perearstikeskuses, AS Tapa Haiglas, Rakvere Haiglas ning Järvamaa Haiglas teenindatakse Eesti Haigekassas kindlustatud isikuid, kes tasuvad ainult visiiditasu. Mittekindlustatud, saatekirjata, väljaspool lepinguid ja järjekordadest kiiremat teenindust soovivad patsiendid maksavad oma teenuste eest ise.

AS Tapa Haigla pakutavad teused on:

- Ambulatoorne eriarstiabi
- Üldkirurg
- Naistearst
- Nina-kõrva-kurguarst
- Gastroenteroloog
- Hambaravi
- Taastusravi majutus
- Hooldusravi osakond II ja III korrusel - patsientide hooldus ja põetus
- Labor
- Röntgen
- Sonograaf
- Surnukamber külmutusega

Kiirabi teenust osutab Tapa vallas Karell Kiirabi AS. Hambaravi pakuvad lisaks Tapa Haiglale erapraksised. Tapa vallas on neli apteeki.

Kvaliteetsete ja tõhusate tervishoiuteenuste osutamiseks perearstide ja –õdede ning tervisealaste tugiteenuste koondamiseks tervisekeskusesse teostatakse teenuste otstarbekuse analüüs.

Olulisel kohal valla tegevuses on tervisekäitumise propageerimine (terviseüritused, tervisliku toitumise propageerimine, liikumisharjumuse soodustamine, jm) ja tervist edendavate materjalide (voldikud, teabekirjandus) koostamine ja levitamine.

4.5 SOTSIAALNE KAITSE JA SOTSIAALHOOLEKANNE

Sotsiaalne kaitse on ühiskonna tegevus, mille eesmärk on tagada inimeste heaolu sotsiaalsete probleemide ja riskide korral. See hõlmab mitmesuguseid avaliku ja erasektori rakendatavaid abinõusid, mis peaksid kergendama leibkonna või üksikisiku toimetulekut sissetuleku täieliku või osalise kaotuse korral. Sotsiaalse kaitse korraldamiseks on mitu võimalust, neist levinuimad on sotsiaalkindlustus ja -hoolekanne. Esimene on riigi antav garantii, et teatavate sotsiaalsete riskide (nt surm, toitja kaotus, töövõimetus, lapse sünn) ilmnemisel on tagatud sissetulek. Siia kuuluvad nii kindlustusmaksetest saadavad toetused (ravi-, töötus- ja pensionikindlustus) kui ka riigieelarvest finantseeritavad sissetulekut kompenseerivad toetused (toimetuleku- ja töötutoetused, puuetega inimeste sotsiaaltoetused jms). Sotsiaalhoolekande eesmärk on sotsiaaltoetuste ja -teenuste abil suurendada sotsiaalset kaasatust ning hoida ära ja leevendada vaesust ja tõrjutust. Kohaliku omavalitsuse põhilisteks ülesanneteks sotsiaalhoolekande korraldamisel on sotsiaalteenuste, vältimatu sotsiaalabi ja muu abi andmise korraldamine, sotsiaaltoetuste määramine ja maksmine ning eestkostetasutuse töö korraldamine.

Tapa valla sotsiaalhoolekande eesmärk on kindlustada sotsiaalala igakülgne areng, teenuste arendamine, kättesaadavus ja kvaliteet, toetuste võimaldamine ning oma töötajate koolitamine, et aidata kaasa Tapa valla elanike elukvaliteedi ning nende ühiskonnas toimetuleku ja osalemisvõime paranemisele.

Tapa valla sotsiaalhoolekannet korraldab sotsiaalosakond, mille koosseisus on kolmteist töötajat: sotsiaalnõunik, hoolekandespetsialist, lastekaitsespetsialist, toimetulekuspetsialist, kaks sotsiaaltöötajat, kuus avahooldajat ja päevakeskuse juhataja. Osakonna kasutuses on ametiauto. Sotsiaalnõustamisega tegelevad oma igapäevases töös kõik sotsiaaltööspetsialistid.

Valla sotsiaalhoolekande paremaks korraldamiseks on vallavolikogu juurde loodud sotsiaalkomisjon. Hea koostöö on valla allasutuste, teiste KOV-de, politsei, sotsiaalministeeriumi, sotsiaalkindlustusameti, tervishoiutöötajate, Lääne-Viru maavalitsuse haridus- ja sotsiaalosakonna, rehabilitatsiooniasutuste ja kohalike kogudustega.

Toimetulekutoetus on riigi abi puudusekannatajatele, mida maksab kohalik omavalitsus. Toimetulekupiiriks nimetatakse summat, mis on vajalik minimaalseks igapäevaseks äraelamiseks ühe kuu jooksul.

Toimetulekupiir sõltub inimeste arvust perekonnas. Toimetulekutoetust makstakse allpool toimetulekupiiri elavatele, sealhulgas ka elukohata inimestele toidu, riietuse ja muude esmavajalike kaupade ja teenuste ostmiseks.

2014. aastal on toimetulekupiiri määr 90 eurot kuus üksi elavale inimesele või perekonna esimesele liikmele ning 72 eurot pere teisele ja igale järgnevale liikmele. Toimetulekutoetuse saajal, kelle kõik perekonnaliikmed on alaealised, on õigus saada koos toimetulekutoetusega täiendavat sotsiaaltoetust 15 eurot.

Võrdluseks oli toimetulekupiir 2011., 2012. ja 2013. aastal pere esimesel liikmel 76.70 eurot ja teistel 61.36 eurot kuus.

Aasta	Toimetulekutoetust taotlenud isikuid	positiivseid toimetulekutoetuse otsuseid	negatiivseid toimetulekutoetuse otsuseid	Keskmiselt pöördumisi kalendrikuus	Rahaliste vahendite hulk (EUR)
2011	349	2451	58	225	386 671,50
2012	289	1835	56	158	276 364,11
2013	269	1566	108	139	246739,65
2014 01.10.2014 seisuga		961	96	117	153 639,60

Tabel 6. Toimetulekutoetuse statistika

Aastal 2014 registreeriti Tapa vallas 76 sündi ja 115 surma.

Terviseedendustöö baseerub sotsiaalosakonna, koolide, lasteaedade ja perearstide tegevustele. Tapa Gümnaasiumis ja Tapa Vene põhikoolis on ühine kooliõde.

Valla elanikkond väheneb ja vananeb, mis toob endaga kaasa rahaliste toetuste osakaalu suurema mõju ja suureneb teenuste osatähtsus. Vallas osutatakse mitmesuguseid sotsiaalteenuseid.

Sotsiaalteenustest leiavad rohkem rakendust erinevad nõustamisteenused (sotsiaal-, võlanõustamine jm), kodu- ja tugiteenuste ning transporditeenuse ja üldhooldekodu poolt pakutavate teenuste osutamine ning abivahendite andmine. Vallas on võimalik saada sotsiaaleluaseme teenust.

	Tapa Hooldekodu	AS Tapa Haigla Hooldekodu	Aa Hooldekodu	Muud hooldekodud
2011	22	-	18	1
2012	22	4	18	3
2013	22	8	16	3
2014	22	11	16	5

Tabel 7. Hooldekodu kohad

AS Tapa Haigla hakkas hooldekodu teenust pakkuma vastavalt lepingule alates 26.03.2012.

31.12.2014 seisuga on hooldekodukoha ootel 7 inimest..

Laste ja lastega perede hoolekanne

Tapa vallas on 01.01.2015 seisuga 1452 last vanuses 0-18 aastat. Lastest on seitse sügava või raske puudega, kelle lapsevanem saab puudega lapse hooldajatoetust.

Abivajavatele lastele ja nende peredele osutatakse pidevat vajalikku sotsiaalnõustamist, tugiisiku teenust ja teisi toimetulekuks vajalikke sotsiaalteenuseid. Laste ja lastega perede hoolekandega on seotud erinevad toetused: sünnitoetus, ranitsatoetus, ajutiselt perekonnas hooldamisel oleva lapse toetus, toetus laste toitlustamiseks, täiendav peretoetus.

Tapa vallas töötab MTÜ Tapa Lastekaitse Ühing (noortekeskus, puudega laste hoid), MTÜ Maria Lastekeskus (asenduskodu, kriisituba), lastehoid Marilill, Trõnderikodu lastehoid.

Korraldatud on noorte suvised töölaagreid. Vähekindlustatud perede lastele on võimaldatud tasuta osalemist suvistes noortelaagrites.

Eakate hoolekanne

Tapa vallas on seisuga 01.01.2015 2042 pensioniealist inimest.

Tapa vallas tegutseb oma hooldekodu, lisaks pakub hooldekodu teenust AS Tapa Haigla.

Toimetulekuprobleemid on suuremad eakatel, kes elavad üksinda või eakatest koosnevates leibkondades. Abivajavatele eakatele pakutakse koduteenust, mis aitab eakat tema igapäevasel toimetulekul.

Vähekindlustatud eakatele makstakse sotsiaaltoetusi (ravimi- ja abivahendi toetus, hooldus-, põetustoetus, küttepuude toetus) ja osutatakse erinevaid sotsiaalteenuseid (sotsiaalnoustamine, koduteenus, isikliku abivahendi kaart, eluasemeteenus, parkimiskaart, hooldamine hoolekandeesutuses).

Vallas ühendab huvilisi Tapa Päevakeskus oma erinevate tegevuste ja võimalustega.

Puuetega inimeste hoolekanne

Tapa vallas on 01.01.2015 seisuga määratud hooldaja 55-le raske või sügava puudega inimesele. Puuetega inimeste arvnäitab pidevat suurenemist. Puudega isikule, kelle erivajadustega seonduvad kulud on suured, makstakse puudest tulenevate lisakulude katteks sotsiaaltoetust. Puuetega isikutele osutatakse pidevat nõustamisteenust ja vajadusel üldhooldekodu teenust.

Valdkonna arengueelduseks on hea koostöö pere- ja eriarstide ning puuetega inimeste organisatsioonidega.

Riiklike teenuste kaugenemine või teenuste ja toetuste vallale delegeerimine ning teenuste kallinemine ja elanike ootused ning puuetega isikute üha kasvavad vajadused on sageli suuremad, kui vallal on võimalik oma elanike sotsiaalvaldkonna teenuste eest maksta, mis seab valla eelarve üha kasvava surve alla (sotsiaaltransport).

Töötus

Töötute arv Tapa vallas on aastate jooksul vähenenud ning on 31.12.2014 seisuga 166 inimest 4430 tööealise elaniku kohta. Juhtumipõhise lähenemise rakendamisel töötutele on Tapa valla peamiseks koostööpartneriks Töötukassa Rakvere osakond, mille kaudu on töötutel ja tööotsijatel võimalik kasutada mitmesuguseid teenuseid, koolitusi ja leida tööd. Töötutel on õigus saada sotsiaalabi seadustes ning valla õigusaktides sätestatud tingimustel ja korras.

	jaan	veebr	märts	aprill	mai	juuni	juuli	aug	sept	okt	nov	dets
2010	589	603	591	573	554	508	483	460	458	475	466	424
2011	436	451	437	420	389	379	362	328	330	339	346	362
2012	363	362	351	338	286	270	262	255	245	245	274	276
2013	288	298	298	276	247	219	204	186	194	204	206	195
2014	212	214	203	187	181	170	157	153	153	150	159	166

Tabel 8. Töötuse dünaamika Tapa vallas 2010-2014

4.6 KULTUUR, SPORT, VABA AEG JA NOORSOOTÖÖ

Tapa valla kultuuri- ja spordielu on mitmekesine, kaetud on kõik peamised sihtgrupid ning tegevustega on kaetud kõik vanusegrupid eelkooliealistest kuni eakateni. Hetkesseisuga pakub valla allaasutustest kultuuriteenust kokku kuus asutust. Tapa vallavolikogu kehtestas kultuuri, spordi, noorsootöö ja külaelu valdkondadele uued toetusreeglid ja põhimõtted 2015. aasta jaanuarikuus, uued arengusuunad ja tegevused neis valdkondades on kehtestatud ka käesolevas arengukavas.

Sport

Tapa vallas toetatakse sporti kolmes põhisuunas – noortesport, võistkondlikud spordialad ning erinevate spordiürituste korraldamine. Lisaks tegeletakse eraldi sportimiseks vajaliku taristu korrastamise ja arendamisega. Noorte sportimist toetab Tapa vallavalitsus läbi pearahasüsteemi. Valla peamiseks prioriteediks sporditoetuste osas on noortesport.

Tapa vallas harrastatakse käsipalli, maadlust, suusatamist ja orienteerumist, kergejõustikku, saalihokit, jalgpalli, võrkpalli, vollet, ronimist, lauatennist, taekwondo´d, poksi ja judo´t.

Spordi tehnilist taristut haldab Tapa Spordikeskus, kelle haldusalasse kuulub statsionaarselt kokku viis objekti: Tapa, Jäneda spordihooned ja staadionid ning Jäneda mänguväljak. Lisaks saab vallas sportida ka Tapa Gümnaasiumi staadionil, Tapa linna kergliiklusteedel, Tapa linna koolide võimlates, Lehtse Kultuurimaja saalis, Presidendi matkrajal Jänedal, Valgejõe saarel ja Kalijärve ääres. 2011. aastast pandi alus Tapa Gümnaasiumi õppesõiduväljakul iga-aastasele liuväljaku rajamise traditsioonile, suusaradu rajatakse Roti metsa, Männikumäele, Jäneda matkarajale, suviti hooldatakse Männikumäel ka jooksuradu.

Suurim rahvaspordiüritus on Presidendimatk, korraldatakse ka valla rahvajooksu, emadepäeva liikumispäeva, lauatennise meistrivõistlusi, maadluspäeva, käsipalli ja jalgpalli turniire jne.

Kultuur ja vaba aeg

Kultuuri valdkonna toetamisel pannakse rõhku peamiselt rahvakultuuriga ja noorsootööga seotud ühingutele, mis tuleneb otseselt riiklikust valdkondlikest poliitikatest, kuid võimalusel toetatakse ka kõiki teisi huviringe. Huviringe toetatakse kõikide sihtgruppide osas otse läbi valla eelarve, lisaks ka läbi kultuurimajade, samuti ka läbi koolide huviringide.

Kultuurivaldkonnas pakub teenust Tapa linnaraamatukogu (harud Moel, Lehtses ja Jänedal), Lehtse Kultuurimaja, Tapa Kultuurikoda, Tapa Muuseum ja lisaks ka haridusvaldkonnaga kahasse Tapa Muusikakool. Peale eelpoolnimetatud asutuste toimetatakse kultuurialal ka Jäneda mõisas, Tapa vaksalis (kontserdid, suveetendused), eakate päevakeskuses ning ka valla territooriumil asuvates kirikutes. Nädalavahetustel toimuvad eraõiguslike organisatsioonide poolt korraldatavad erinevad üritused Jänedal ja Tapal. Vallas tegutseb teadaolevalt 90 huviringi, koolides lisaks üle 70 huviringi. Tapa Muusikakoolis õpib igal aastal keskmiselt 100 last, lisaks toimetavad ka eelkoolirühmad. Tapa vallas saab tegeleda vaba ajal laulmisega, rahvatantsuga, kõhutantsuga, line-tantsu, seniortantsu, laste erinevad huvitantsurühmad, on kunsti ja käsitööringe, teatriringid jne.

Suurimateks üritusteks vallas on iga-aastane Tapa linnapäev, Tapa valla muusikapäevad, kontsertsarjad Noored Muusikud ja Rosaarium, Priit Pärna animafilmifestival, Jäneda kolm üleriiklikku laata, MTÜ R.A.A.A.M suveetendused Jänedal ja Tapal.

Noorsootöö

Noorsootöö on valdkond, mis on viimasel ajal läbi teinud olulise muudatuskuuri. Vallas toimib neli noorsootöö kandikeskust. Moel-Karkuse piirkonnas toimetab Moe noortekeskus,

Tapal aga Tapa Lastekaitse Ühing, Lehtses kultuurimaja ja Jänedal kool. Lähiajal valmib ka noorsootöö arengukava. Vallas alustas ka 2015. aastal tööd kolmas noortekogu koosseis. Iga-aastaselt vastavat eelarvelistele võimalustele korraldatakse töölaagrit kuni 40 lapsele, lisaks ka erinevaid projektlaagreid, eritähelepanu all on noored, kel on kasvu- kui ka peredes majanduslikud raskused. 2012. aastal toimus vallas ülevallaline noorsootöö kvaliteedi hindamine, millest selgus, et uueks väljakutseks vallas on mobiilne noorsootöö, mis peab aitama noortel leida tegevust, kes mingil põhjusel jäävad pakutud valdkondlikest huvitegevusest kõrvale. Kuigi valla noorte osakaal valla elanike hulgas aastast 2005 on püsinud 22-25% vahel, on siiski tegemist suhtarvulise langustrendiga. Tapa vallavalitsus toetab noorte kandikeskusi iga-aastaselt tegevustoetustega, lisaks toetatakse üritusi ja eriprojekte. Kui teised valdkondade toetus on mõneti vähenenud, siis noored on vallavalitsusel selgelt prioriteediks. Suurima üritus on lastekaitsepäev, millest võtab igal aastal osa üle 500 lapse. Tapa vallas tegutseb 2010. aastast noortekogu, mille kolmas koosseis valiti 2015. jaanaurikuus. Oma põhimääruse järgi toimetav noorteorganisatsioon on abiks vallavalitsusel noorsootöö korraldamisel. Noortekogu noored kuuluvad 2-3 vallavolikogu komisjoni, lisaks ollakse liige ka maakondlikus noortekogus. Noortekogu korraldab valla noortele üritusi, millest suurim on kevaditi toimuv "workshop", lisaks ollakse abis vallavalitsusel ja valla allasutustel ning ka eraettevõtluses erinevate valla ürituste korraldamisel.

Religioon

Hea koostöö on vallal Tapa Jakobi kirikuga ürituste ja kontsertide korraldamise osas, samuti teeme koostööd Vene Õigeusu kirikuga ja teiste kirikutega. Kirikuid toetame tegevustoetusega, mille eest kirikud korraldavad erinevaid üritusi, liturgiaid ja hoiavad korras osaliselt ka kalmistuid (Ambla kogudus), aga suur osa kulub sellest ka küttekuludeks. Kirikud on järk-järgult uuendanud omi hooneid, mida on võimalusel toetanud ka Tapa vallavalitsus.

Muu kultuuriline tegevus ja tunnustamine

Vald toetab valla elanike poolt igal aastal välja antuid raamatuid, võimalusel kirjastab neid ka ise. Iga-aastaselt tunnustab vald kõikide eluvaldkondade parimaid konkursil "Aasta tegija", valdkonniti tänatakse parimaid ja tublimaid ka aastaringselt erinevatel üritustel tänukirjade ja meenetega. Üldine tunnustamine toimib Tapa vallas 2012. muudetud tunnustamiskorra alusel.

4.7 HARIDUS

Alusharidus

Alushariduses on 20 lasteaiarühmas 343 last. Neist 1-3aastasi 132 (1a-25, 2a-51, 3a-56) last ja 4.-7aastasi 211 last. Rühmas on keskmiselt 17 last. Laste ja õpetajate suhtarv on 8:1. Lasterühmad on avatud Lehtses, Jänedal, Vahakulmus ja Tapal kahes lasteaiahoones, ühes kortermajas ja kolmes koolihoones, kokku 4 haridusasutuses. Lisaks pakuvad Tapal lastehoidu MTÜ Trönderikodu ja MTÜ Lastekaitseühing. Eralastehoidu pakub Mannimudila. Järjekordi lasteaiakohtadele ei ole, kõik kohataotlejad on koha ka saanud. Kohti on jätkunud ka mujalt valdadest lastele (15 last). Lasteaiaõpetajaid on 43, õpetaja ametikohti on 41.

Tapa Lasteaed Pisipõnn

1967. aastal avatud ja 2001. aastast Tapa Lasteaed Pisipõnn nime kandvas lasteaias on avatud 1 sõimerühm, 5 lasteaiarühma ja 5 liitrühma. Rühmad paiknevad 3 hoones (lasteaid Pisipõnn peahoones, Tapa Vene Gümnaasiumi hoones ning Vahakulmu külas lasteaiaks kohandatud kortermajas). Pisipõnni lasteaias on 207 last ja 24 õpetajat. Ametikohti koos personaliga on 44.

Tapa Lasteaed Vikerkaar

1967. aastal raudteelaste lastele asustatud lasteaid kandis 1992. a nime Tapa Lasteaed nr 4, mis oli vene keelt kõnelevatele lastele. 1999.a toimub nimemuutus- Tapa Lasteaed Vikerkaar. Vikerkaare lasteaid on peamiselt vene kodukeelega lastele. Eesti keele õpe alates 3. eluaastast on kohustuslik. Vikerkaare lasteaias on avatud 1 sõimerühm, 3 lasteaiarühma ja 1 liitrühm, mis asuvad lasteaiaks ehitatud Vikerkaare hoones, kus on 89 last ja 12 õpetajat. Ametikohti koos personaliga on 22.

Lasteasutus	laste arv	HEV laste arv	logopeedi abi kasutavate laste arv	eripedagoogi abi kasutavate laste arv
Jänedal lasteaid	24	7	6	
Lehtse lasteaid	22	6	6	
La Vikerkaar	89	55	50	6
La Pisipõnn	208	34	27	

Tabel 9. Hariduslike erivajadustega lapsed ja neile osutatavad tugiteenused tugispetsialistidelt

Lasteaiastest 25% kasutavad tugiteenuseid.

Linna lasteaiad on liitunud kaheksa-aastase keelekümbluse projektiga, mille kohaselt 2015 sügisel avatakse üks või kaks, vastavalt lastevanemate soovile, rühma nii eesti kui vene keelt kõnelevate laste koosõppeks kooliks ettevalmistamisel.

Üldharidus

Üldhariduses on koolides 858 õpilast 59 klassikomplektis. Klassis keskmiselt 15 last. Laste ja õpetajate suhtarv on 7:1.

Klassikomplektid asuvad 4 koolihoones: Tapal (eesti koolis 30 klassikomplekti ja vene koolis 16 klassikomplekti), Jänedal (7 klassikomplekti) ja Lehtse mõisahoones (6 klassikomplekti). Õpetajaid on tööl 118, õpetaja ametikohti on koolides 96. Lisaks on Tapa vallas 2 erikooli (Tapa Erikool Tapa linnas ja Mihklikool Imastus) kokku 48 (28+20) õpilasega üle Eesti. Neist vaid 1 laps on RR järgse elukohaga Tapa vallas.

Kevadel 2014 on õpilasi teistest omavalitsustest valla üldhariduskoolides 48 ja meie õpilasi mujal omavalitsustes õppimas 100 õpilast.

kooliaste	mujalt valla koolides õpilasi	millistest omavalitsustest	Tapa valla lapsed mujal koolides	millistes omavalitsustes
I	12	Ambla ja Kadrina (2+5), Rae, Rakvere, Tallinn, Kuressaare	18	Ambla ja Kadrina (5+5), Tamsalu, Rakvere, Kareda, Vinni, Narva, Paldiski, Kohtla-Järve
II	8	Ambla ja Kadrina (2+1), Surju, Tallinn, Tartu	20	Ambla ja Kadrina (4+4), Tamsalu, Sõmeru, Kohtla-Järve, Tartu, Tallinn, Pärnu
III	21	Ambla ja Kadrina (4+6), Haljala, Tamsalu, Aegviidu, Albu, Tallinn,	26	Ambla ja Kadrina (6+3), Sõmeru, Tamsalu, Rakvere, Tallinn, Tartu, Jõhvi
gümn	7	Kadrina (3), Aegviidu, Viljandi, Tallinn	36	Kadrina (4), Rakvere (7), Tallinn (14), Noarootsi ja), Nõo (4+4), Vinni, Jõgeva, Pärnu

Tabel 10. Teiste omavalitsuste lapsed Tapa üldhariduskoolides ja Tapa valla lapsed teiste omavalitsuste üldhariduskoolides.

Lehtse Kool

1919. aastast alates tegutseb Lehtses Pruuna mõisas Lehtse Põhikool. Aastal 1993 alustas Lehtse alevikus tööd Lehtse lasteaed. 2005. aastast kuulub endine Järvamaa põhikool Tapa valla haldusalasse. 2009 aastast liideti põhikool ja lasteaed Lehtse Kooliks. Kool ja lasteaed jäi tegutsema eraldi hoonetesse.

Lehtse koolis on 22 lasteaialast, 43 õpilast ja 12 (4 + 8) õpetajat. Ametikohti koos personaliga on 24. Kool teenindab valla külade, Lehtse, Pruuna, Rägavere, Linnape, Läste ja Tõörakõrve, lapsi.

Jänedal Kool

Aastal 1955 alustas tegevust Jänedal Lasteaed. Praeguse Jänedal põhikooli maja avati 1985. aastal, algkool kasvas järk-järgult põhikooliks. 2005. aastast kuulub endine Järvamaa põhikool Tapa valla haldusalasse. 2008. aastast liideti lasteaed ja põhikool ühiseks õppeasutuseks nimega Jänedal Kool.

Jänedal koolis on 24 lasteaialast, 52 õpilast ja 12 (4+8) õpetajat. Ametikohti koos personaliga on 26.

Kool teenindab valla külade, Jänedal, Kõrveküla, Patika, Läpi ja Raudla, lapsi.

Tapa Vene Gümnaasium

1945. aastal avati Eesti Raudtee Tapa jaama kool nr. 1. Alates 1960/1961 õppeaastast nimetati kool Tapa 2. Keskkooliks. Aastast 1995 kannab kool nimetust Tapa Vene Gümnaasium, kus alates 2003. aastast töötavad keelekümbelklassid. Koolile on omistatud Keelekümbelkooli austav nimetus.

Tapa Vallavolikogu otsusega 28. veebruarist 2013 nr 170 korraldati Tapa Vene Gümnaasium ümber Tapa Vene Põhikooliks 1. augustiks 2015.

Tapa Vene Gümnaasiumis on 185 õpilast ja 23 õpetajat. Ametikohti koos personaliga on 39. Kool teenindab Tapa valla vene keelt emakeelena kõnelevaid lapsi.

Tapa Gümnaasium

1919. aastal alustas Tapal tööd Tapa ühisreaalgümnaasium. 1964. aastal valminud uues koolimajas tööd alustanud Tapa I Keskkool kannab 1994. aastast nimetust Tapa Gümnaasium. Gümnaasiumi hoone renoveeriti üheksakümnendate aastate lõpus.

Tapa Gümnaasiumi juures alustas 2001. aastal tegevust mittestatsionaarne osakond. Tapa Vallavolikogu otsusega 28. veebruarist 2013 nr 169 lõpetati mittestatsionaarne õpe Tapa Gümnaasiumis 31. augustiks 2015.

Tapa Gümnaasiumis on 581 õpilast (463 põhikoolis ja 118 gümnaasiumis) ja 46 õpetajat. Ametikohti koos personaliga on 72. Kool teenindab Tapa valla lapsi.

kooliaste	õpilaste arv	HEV õpilaste arv	õpiabi rühmade õpilaste arv	LÕK/ Ind ÕK õpilaste arv	õpiraskustega õpilaste klasside õpilaste arv	logopeedi teenust kasutavate õpilaste arv	keele kümbelklasside õpilaste arv	vene õppekeele klasside õpil arv /***
I	232	132*	44	3/7	26	49	36	19/11
II	218	69	42	3/8	8	30	41	9/7
III	271	36	17	7/7	0	13	38	24/7
gümna	137	3**	0	0	0	0	0	0/3

*1.-3.kl õpilastel on märgitud erivajadusena ka andekus, mis järgmistes kooliastmetes enam ei kajastu

**erivajaduseks on õppekeelest erinev kodukeel

***eesti õppekeele klassides vene keelt kodukeelena kasutavate õpilaste arv

Tabel 12. Üldhariduses erinevatel vanuseastmetel õppivate õpilaste arv, õpilaste erivajadused, eriklassid ja õppekavad

Õpiraskustega õpilaste klassid on avatud ainult Tapa Gümnaasiumis ja keelekümbelklassid Tapa Vene Gümnaasiumis. Vene keelt kodukeelena kõnelevaid õpilasi on lisaks vene koolile õppimas ka Tapa Gümnaasiumis (28 õpilast).

Vallavalitsus on liitunud kahesuunalise keelekümbelprojektiga, mille raames alustatakse kahesuunalise keelekümbeluse meetodika rakendamist koolis eesti keelt kõnelevate ja vene keelt kõnelevate laste koosõppes alates 1. klassist 2018 aastal lastevanemate sooviavalduste alusel.

Õpetajate ametikohti on vallas kokku 96, õpetajaid 118. Põhikooli II ja III astmes tundide andmisega on seotud ca 92 % õpetajatest, I astmes 40% ja gümnaasiumis 46 % õpetajatest.

kooliaste	I	II	III	gümnaasium
ametikohti	16	27	38	15
õpetajaid	39	88	89	44

Tabel 13. Õpetajate ametikohad

Huvi- ja täiskasvanuharidus

1957. aastast alustas tegevust Tapa Lastemuusikakool. 1960. aastast alates töötab kool vanas kultuurimajas, mis kohandati muusikakooliks ja mille välispiirdeid rekonstrueeriti 2004. aastaks. Tapa Muusikakoolis on 95 õpilast ja 10 õpetajat. Ametikohti koos personaliga on 13. Kool on võtnud suuna õppetöö laiendamisele ning üldisema kunstidekooli loomisele.

Täiskasvanuharidus

Täiskasvanuhariduse valdkonnas tegutseb MTÜ Arenduskoda Koolitus. Täiskasvanute huviharidusliku sisuga koolitustega tegeleb ka Tapa Kultuurikoda. Üldharivate üritustega on toeks Tapa Linnaraamatukogu ja Tapa Muuseum ning kultuuriseltside tegevus.

Tapa Gümnaasiumi mittestatsionaarse õppe osakonnas õpib (õppetöö lõpetatakse 2015 a) 7 õpilast (5 õpilast 11. klassis ja 2 õpilast 12. klassis).

II Valla haridusvõrgus asuvate hoonete seisukord, investeeringuvajadused.

Õpilaskohtade ja klassiruumide arv			EHISE andmed		
kool	õpilaste arv	ruumide arv	ruumide pind	pinna kasutus	õpilaskohti
	2013		m ₂	m ₂ / õpilasele	
Lehtse K	43	13	468	10,9	187
Jänedä K	52	14	490	9,4	196
TVG (TVPK)	185	25	1285	6,9	514
TG	581	40	1996	3,4	798
TMU	95	11	500	5,3	100

Tabel 14. Koolihoonete mahutavus.

Õpilaskohtade ehk mahutavuse arvestamisel on võetud aluseks 2,5 ruutmeetrit (normatiiv on 2,0) õpilase kohta. Üldhariduskoolides **on 858 õpilast, ruumi on 1695 õpilase jaoks.**

kool	1. kl.	2. kl.	3. kl.	4. kl.	5. kl.	6. kl.	7. kl.	8. kl.	9. kl.	10. kl.	11. kl.	12. kl.	kokku
Tapa G	44	47	50	48	38	49	50	60	56	40	29	36	547
Tapa VG	24	19	18	20	16	11	22	14	33			5	182
Jänedä K	4	4	3	11	2	9	3	4	7				47
Lehtse K	7	3	8	3	6	5	2	7	3				44
													820

Tabel 15. Õpilaste arvud 2015. aasta 5. märtsi seisuga

5. TAPA VALLA ARENGUMÕJURID

Nagu igal piirkonnal on ka Tapa vallal terve rida arengut mõjutavaid tegureid, nii negatiivseid kui positiivseid.

3.1. Positiivsete arenguteguritena ehk arengu eeldustena võib välja tuua kõigepealt mõned majanduslikud aspektid:

Tapa vald asub Balti regiooni transiiditeede keskel, omades head raudteetaristut, raudtee teeninduskeskust ning suurt ladude kompleksi.

Tapal on arenev tööstuspark ja madalama turuhinnaga vabad territooriumid ettevõtluse arenguks.

Tapal tööjõud on hetkel mõnevõrra odavam, kui Tallinnas.

Tapal tegutseb terve rida tugevaid ettevõtteid. Viimastel aastatel on tehtud olulisi investeeringuid tööstusettevõtete moderniseerimisse. Näitena Segers Eesti OÜ, AS Hagar

Kahtlemata on positiivseks arenguteguriks Tapa valla looduskeskkond. Jäneda puhkepiirkond, Kõrvemaa maastikukaitseala ning põhja pool Neeruti maastikukaitseala ja Lahemaa rahvusparki lähedus lubavad Tapa vallas arendada nii turismi kui rekreatsiooni.

Tapa moodustab koos Kadrina, Rakvere ja Sõmeruga, osaliselt ka Kundaga, ühtse arengupiirkonna, mis täiendavad üksteist nii logisistiliste võimaluste kui ka tööjõuga.

Täheldada võib ka sidemete tugevnemist Ida-Harjumaaga (Kuusalu vald ja Loksa linn).

Positiivne on kindlasti ka infotehnoloogilise keskkonna areng väljaspool Tapa linna.

Sisuliselt kogu valla territoorium on kaetud traadita interneti levialaga.

Positiivse arengutegurina võib nimetada ka Eesti Kaitseväge positiivset mõju valla arengule.

3.2. Negatiivsete arenguteguritena tuleb kõigepealt esile tuua investeeringute loodetust aeglasem tulek, erinevate kantide ebaühtlane areng ning rahvastiku jätkuv vananemine ja vähenemine.

3.3. Üha enam mõjutavad valla väliskeskkonnast (väljaspool Tapa valda) tulevad mõjud:

Peab arvestama globaalseid protsesse, mis toob suuremat hulka informatsiooni, kontakte, investeeringuid, kuid ka suuremat konkurentsi teiste linnade ja piirkondade poolt.

Maailmamajanduses toimuv mõjutab Tapal toimuvat nii negatiivses kui positiivses suunas.

Tapaga sarnaseid investeerimispaiku on mujal Eestis kümneid, kuid paraku tõmbab Tallinn põhilised investeeringud ja kvaliteetsema tööjõu endale.

Kahtlemata on ka Tapa vallale avaldanud positiivset mõju liitumine Euroopa Liiduga, seda nii uute turgude avanemisega kui võimaliku toetusega valla arendamisel.

Tähtis on kasutada laieneva võrgumajanduse (Interneti-majandus) ning infotehnoloogia kiirest arengust tulenevaid mõjusid, samuti turismi ja meelelahutustööstuse kasvu tagajärgi.

Positiivseid võimalusi annab suurem koostöö naabrite ja välispartneritega ning riigistruktuuridega, sest ka neil kasvab huvi suuremale integreeritusele.

Võimalus, kuid samas ka oht, on riiklik majandus- ja regionaalpoliitika, mis praegusel juhul siiski ei toeta piisavalt Tapa arengut.

Väga tähtis välistegur on investeeringud ettevõtlusesse. Sõltuvalt investeerimiskliima atraktiivsusest võib investeerijate huvi olla suur, väike või täielikult puududa.

Märkima peab veel Euroopa Liidu fondide võimalikku rahalist toetust ja spetsialistide konsultatiivset abi. Lähiaastate suurimad mõjud, mis lähtuvad väljastpoolt sõltuvad riigi rahanduspoliitikast (tulubaas), riigi majanduslikust ning poliitilisest olukorrast, euroliiduga

integreerumise kiirusest, Riigi võimest tõukefondide raha majandada, Eesti Raudtee arengust ning Venemaa poliitilistest otsustest transiidi mõjutamisel.

Kahtlemata mõjutab Tapa arengut välismõjurina Eesti ja maailma majanduse üldine seisund, ekspordikliima ja vabade finantside olemasolu. Ülemaailmne majanduslangus, ning sellest tulenev eelarveressursi vähenemine ning töötuse kasv suurendab kindlasti sotsiaalseid pingeid ja nõuab täiendavat tähelepanu vallakodanike toimetuleku abistamisel.

6. VALDKONDADE PRIORITEEDID, EESMÄRGID JA TEGEVUSED

6.1 VALLA ÜLDJUHTIMINE JA MAINE

6.1.1 Üldjuhtimise ja mainekujunduse prioriteedid:

- Head ühendused suurematesse keskustesse ning hästi korraldatud vallasisene transport
- Arenev linn on tõmbekeskuseks
- KOV ja esmatarbeteenused on kättesaadavad oma vallas
- Vallal on avatud inforuum, vallaleht, arenev ja informatiivne koduleht ning aktiivsed sotsiaalmeediakanalid
- Tapa on ettevõtlike kodanikega vald
- Vald kasutab ära oma hea logistilise asukoha ettevõtluse arendamiseks
- Valla piirkonnad on eripärased ja nende potentsiaali kasutatakse elanike hüvanguks

6.1.2 Üldjuhtimise ja mainekujunduse eesmärgid ja tegevused

1. **Vallas on head võimalused pääsemaks ühistranspordiga erinevatesse suundadesse ja keskustesse**
 - a. Erinevate transpordiliikide ühendamiseks luuakse vajalik taristu, arendatakse kergliiklusteid pääsemaks elurajoonidest bussi ja rongipeatusesse, luuakse parklad autode parkimiseks transpordiliiki vahetades ning rattaparklad rataste hoiustamiseks.
 - b. Jätkatakse koostööd riigiga elektriraudtee rajamiseks Tapani.
2. **Jätkatakse Tapa kui ümbruskonna tõmbekeskuse arendamist**
 - a. Tagatakse optimaalne vallasisene transport
 - b. Rajatakse ja täiustatakse avalikku taristut võimaldamaks esmatarbeteenuste olemasolu Tapa linnas
 - c. Tehakse koostööd naaberomavalitsustega tagamaks mitme valla territooriumile jääva taristu hooldus ja arendamine
 - d. Arendatakse linnaruumi ning sotsiaalset taristut (Pargid, kergteed, parklad, liikluskorraldus) Rakendatakse kesklinna detailplaneering
3. **Tagatakse omavalitsuse poolt osutatavate teenuste hea kättesaadavus ja kvaliteet**
 - a. Vald panustab omavalitsuse poolt osutatavate teenuste hea kättesaadavuse ja kvaliteeti
 - b. Tapa vald kaasab eelarvekoostamisse elanikkonna läbi kaasava eelarve protsessi
 - c. Jätkatakse teenuste osutamist kantide keskustes
4. **Vald jagab informatsiooni nii pressi kui oma sisemiste kanalite (Vallaleht, koduleht, sotsiaalmeedia)**
 - a. Vald jätkab vallalehe väljaandmist ja kojukannet nii eesti kui vene keeles
 - b. Vallal on pidevalt infot jagav koduleht
 - c. Jätkatakse aktiivset pressisuhtlust
 - d. Vallal on oma väljund sotsiaalmeedias
 - e. Valla käidavamatesse külastuskohtadesse paigaldatakse 2-3 infokioskit.
5. **Vald soosib ja korraldab erinevate elanikkonnagruppide koostööd**
 - a. Vald korraldab ise ja toetab erikeelsete elanike ühistegemisi
 - b. Vald toetab piirkondlikke algatusi tagamaks piirkondade eripära ja konkurentsivõime säilimist
6. **Tapa valla kodanike ettevõtlikkus kasvab**
 - a. Koolis rakendatakse ettevõtlusõpet juba põhikoolist alates

- b. Ärgitatakse ja toetatakse kodanikealgatusi abistades neid tegevuste planeerimisel ja projektitaotluste esitamisel
7. **Vald on tuntud võimaliku investeerimiskohana**
- a. Jätkatakse süstemaatilist tööd valla võimaluste tutvustamiseks investorite seas
 - b. Korrastatakse räämas alad
 - c. Tapa keslinna ja sissesõitudele paigaldatakse infotahvlid/kaardid

6.2 AVALIK KORD JA JULGEOLEK

6.2.1 Avaliku korra ja julgeoleku prioriteedid:

- Turvaline elukeskkond
- Turvaline liiklus

6.2.2 Avaliku korra ja julgeoleku eesmärgid ja tegevused

- 1. Tunnetatav elukeskkonna turvalisus on suurenenud, kuritegevus on vähenenud**
 - a. Videovalvesüsteemi laiendamine Tapa linnas, Jänedal ja Lehtses
 - b. Abipolitseinike süsteemi arendamine
 - c. Innustatakse naabrivalvepiirkondade teket
 - d.** Toetatakse kodanikualgatuslikke turvalisusele suurendamisele suunatud tegevusi
- 2. Jalakäijate liiklustravalisuse kasv linnas ja asulate vahelistel teedel**
 - a. Kergteede ja kõnniteede rajamine suurema liikluskoormusega teede äärde
 - b. Jätkatakse ülekäiguradade valgustuse parandamist

6.3 MAJANDUS

6.3.1 Majandusvaldkonna prioriteetidid:

- Ettevõtlus on mitmekülgne soositakse investeringuid valla ettevõtlusesse
- Tänavate ja teedevõrk on korras ja hooldatud, ligipääs küladele on tagatud aastaringselt
- Eri transpordiliigid on ühendatud ühtseks toimivaks transpordisüsteemiks, Tapa kesklinna on korrastatud ja võimaldab ohutu ligipääsu elamurajoonidest ja töökohtadest.
- Valla elukeskkond on kaasaegne
- Valla hooned on energiasäästlikud
- Valla soojamajandus on mõistliku hinnaga ja jätkusuutlik
- Valla tiheasustusega elanikkond on liitunud ühisveevärgi ja kanalisatsiooniga, vee hind tagab jätkusuutlikkuse
- Linna haljastus on kaasaegne ja arenev.

6.3.2 Majandusvaldkonna eesmärgid ja tegevused

Ettevõtlus:

1. Vallas on mitmekülgne ja innovaatiline ettevõtlus

- d. Valda tutvustatakse messidel, Kaubandus tööstuskojas ja EASis ning otsekontaktidena ettevõtete seas
- e. Tapa kesklinna piirkond kaasajastatakse luues head tingimused kaubandus- ja teenindustevõtete koondumiseks linna, tagades parkimiskohad, haljastu, kergliiklusteed ja transpordiühendused ühtse toimekeskuse arenemiseks.
- f. Tapa tööstusala arendamine, rekonstrueeritakse ligipääsuteed
- g. Ettevõtjate seas levitatakse informatsiooni võimalikest EL ja Eesti riigi ettevõtlust ja eksporti toetavate rahastusmeetmete osas
- h. Osaletakse ettevõtjate ümarlaua töös

Teed, tänavad, transport:

1. Tiheasustusega alade tänavad ja kõnniteed on kaasaegselt rekonstrueeritud

- a. Tänavavõrgu rekonstrueerimise projekteerimist jätkatakse süstemaatiliselt
- b. Pidevalt täiendatakse ja kaasajastatakse teehoiukava ning viiakse see olemasolevate ja juurdetaotletavate vahendite piires ellu

2. Hajaasustuses on teed korras, ligipääs majapidamistele on tagatud aastaringselt

- a. Suuremate külade kruusakattega teed viiakse tolmuvaba katte alla
- b. Kruusateid hooldatakse regulaarselt

3. Kergliiklusteede võrgustik on arenenud ja laieneb

- a. Arendatakse valla kergliiklusteede võrgustikku vastavalt valla üldplaneeringule ja Lääne-Virumaa kergliiklusteede teemaplaneeringule

4. **Eri transpordiliigid ning jalakäijate liikumised on seotud ühtseks süsteemiks**
 - a. Raudteejaamade, bussijaamade, parklate ja kergteede võrk arendatakse seisu, mis võimaldab lihtsat ja kerget transpordivahendi vahetust Tapal, Lehtses ja Jänedal. Rajatakse sõiduautode parkimiskohad võimaldamaks auto parkimiseks ja raudtee või bussitranspordiga edasi liikumiseks ning kergliiklusteed bussi ja raudteepeatustest elamurajoonidesse ja suuremate tööandjateni liikumiseks.
5. **Tiheasustusega asulate tänavavalgustus on kaasaegne ja säästlik**
 - a. Arendatakse tänavavalgustust minnes üle säästlikumatele valgustitüüpidele
6. **Lahkvoolse sadeveesüsteemi rajamine Tapa keskkonnas**
 - a. Rajatakse lahkvoolne sadevetesüsteem Tapa keskkonnas

Kommunaalmajandus ja linnaruum:

1. **Valla on oma tõhus võimekus linnaruumi hooldamiseks**
 - a. Valla kommunaalüksuse arendamine, vajalike tehniliste vahendite soetamine ja üksuse täiemahuline rakendamine
2. **Tiheasustusega aladel on arenenud ja kaasaegne ning eri vanusegruppide huve arvestav taristu**
 - a. Korrastatakse ja hooldatakse olemasolevad laste mänguväljakud
 - b. Rajatakse uued mänguväljakud Üleviste tänava piirkonda ja Lehtsesse
 - c. Kergliiklusteede äärde paigaldatakse pingid
 - d. Avalikud väljakud kujundatakse meeldivaks jalutamise ja vaba aja viitmise kohtadeks
3. **Avalikud puhkealad on korrastatud**
 - a. Valla avalikud puhkealad korrastatakse plaanipäraselt ja varustatakse vajaliku taristuga tagades looduskeskkonna säilimise ja talutava koormuse loodusele
4. **Linnaruum on kaasaegne ja elanike vajadusi arvestav**
 - a. Haljastus, avalikud väljakud ning muu taristu on pidevalt hooldatud ja arenev

Energiakasutus:

1. **Avalikud hooned ja elamud on energiasäästlikud**
 - a. Avalike hoonete rekonstrueerimine energiasäästlikuks, uute tehnoloogiate kasutamine energiasäästus
 - b. Korteriühistute nõustamine energiasäästualaselt, energia-alase teadlikkuse tõstmine
2. **Kasutusele on võetud innovaatilised energialahendused**
 - a. Innovaatiliste energialahenduste projekteerimine ja kasutuselevõtt avalikel hoonetel

Soojamajandus:

- 1. Jätkusuutliku ja varustuskindla ja mõistliku hinnaga kaugkütte tagamine Tapa linnas**
 - a. Tapa kaugküttepiirkonna arengukava elluviimine
 - b. Linna kaugküttetrasside tasakaalustamine
 - c. Hoonetesiseste soojasüsteemide rekonstrueerimine
 - d. Konkurentsi tekkimine kaugküttevõrgus
 - e. Tapa linna kaugküttepiirkonnas asuvate lokaalkütet kasutavate asutuste ja ettevõtete liitumine linna kaugküttevõrguga.
 - f. Biokütet kasutava katlamaja rajamine Tapale
 - g. Kaitsevæe liitumine linna kaugküttevõrguga

- 2. Väljaspool Tapa linna asuvate avalike hoonete kütelahenduse üleviimine tõhusale ja säästlikule küttele**
 - a. Jäned kooli, Jäned spordikeskuse ja Lehtse keskusehoone üleviimine taastuenergiat kasutavale ja säästlikule kütelahendusele

Ühisveevärk ja kanalisatsioon:

- 1. Tiheasustusega aladel on ettevõtted ja elanikud liitunud ühisveevärgi ja kanalisatsiooniga, tagatud on kvaliteetne joogivesi ja reoveekäitlus**
 - a. Joogivee veo lõpetamine, lokaalsete torustike rajamine
 - b. Moe ja Vahakulmu joogivee ja reoveekäitluse probleemide lahendamine
 - c. Moe II veehaarde maaküsimuse lahendamine
 - d. Kaugloetavatele veearvestitele üleminek
 - e. Ühisveevärgi ja kanalisatsiooni arengukava elluviimine

- 2. Hajaasustuses elavate elanike teadlikkuse tõstmine reovee kohtkäitluse osas ja kvaliteetse joogivee kättesaadavuse parandamine**
 - a. Osalemine hajaasustuse programmis
 - b. Reoveekäitluse monitoorimine kaitsmata põhjaveega aladel

Haljastus:

- 1. Linna haljastus on kaasaegne ja arenev tagades kaasaegse keskkonna linnaruumis**
 - a. Tapa linna haljastuse arengukava elluviimine
 - b. Avaliku haljastuse regulaarne jälgimine ja hooldamine
 - c. Elanike teadlikkuse tõstmine haljastuse osas, erakinnistute hoolduse jälgimine ja vajadusel sunnimeetmete rakendamine
 - d. Jätakuvalt riigiomandis olevate maa jõukohane korrastamine
 - e. Olemasolevate haljastusprojektide realiseerimine

- 2. Lehtse, Jäned ja Moe haljastuse arengukava on koostatud ja asutud selle elluviimisele**

- a. Tapa valla Lehtse, Jäned ja Moe piirkonnale koostatakse haljastuse arengukava
- b. Arengukava viiakse ellu olemasolevate vahendite piires

6.4 KESKKONNAKAITSE

6.4.1 Keskkonnakaitse valdkonna prioriteedid:

- Looduskeskkonna säilimine vallas
- Jäätmekogumissüsteemi toimimine ja areng

6.4.2 Keskkonnakaitse valdkonna eesmärgid ja tegevused

1. Tapa vallas säilib hea ja hoitud looduskeskkond

- b. Fossiilsete kütuste kasutuse vähendamine, hoonete soojustamine ja ökonoomsemate energialahenduste leidmine
- c. Looduskeskkonna väärtuste tutvustamine läbi erinevate ürituste
- d. Looduses liikumiste radade ja läbimõeldud ja keskkonnasäästlikke puhkekohtade rajamine ja korrastamine
- e. Suurettevõtete ja põllumajandusettevõtete keskkonnoahtude ja mõjude seire
- f. Kaitsevæe tegevuse s.h Tapa linna külje alla planeeritava harjutusväljaku keskkonnoahtude ja –mõjude seire
- g. Viljaka ja haritava põllumajandusmaa kasutamise säilitamine
- h. Elanike keskkonnoalase teadlikkuse tõstmine läbi kampaaniate, koolituste ja erinevate keskkonnahoidu propageerivate ürituste.
- i. Maavarade kaevandamisel keskkonna säilimise tagamine
- j. Siseveekogude seisundi parandamine

2. Toimib ja areneb jäätmete kogumise süsteem

- a. Jäätmealase teadlikkuse tõstmine läbi teavituskampaaniate ja teavitusmaterjalide
- b. Jäätmejaama projekti ajakohastamine ja jäätmejaama rajamine Tapale
- c. Jäätmete kogumisvõrgustiku laiendamine ja arendamine, Jäneda ja Lehtse kogumispunkti rakendamine
- d. Reoveemuda käitlemise probleemi lahendamine
- e. Lagunenud ja kasutusest väljalangenud hoonete ja rajatiste lammutamine, maastikupildi korrastamine

6.5 TERVISHOID

6.5.1 Tervishoiu valdkonna prioriteedid

- **Tapa vallas on heal tasemel perearstikeskus, mis on võikekas ja jätkusuutlik**
- **Esmatasandi tervishoiuteenust osutatakse võimalikult kodulähedaselt**
- **Tapal jätkub esmatasandit toetavate meditsiinidiagnostiliste uuringute teostamine**
- **Tapa valla elanik hoolib tervisest ja harrastab tervislikke eluviise**
- **Tapal valla elanike haigestumusnäitajad paranevad**

6.5.2 Tervishoiu valdkonna eesmärgid ja tegevused

- 1. Tapa vallas on tagatud heal tasemel ja jätkusuutlik esmatasandi tervishoiusüsteem**
 - a. Tapal rajatakse kaasaegne tervisekeskus kus tegutsevad perearstid, pereõed, füsioterapeut, ämmaemand, vaimse tervise õde ja sotsiaaltöötaja
 - b. Meditsiinitöötajale luuakse motivatsioonisüsteem Tapa valda tööle asumiseks
 - c. Pereõdede teenuste laiendamine ja ennetustöö tõhustamine
 - d. Tapal organiseeritakse noorte emade kool
 - e. Tervisehoiuteenust osutatakse võimalikult kodulähedaselt.
- 2. Tapa valla elanikele on eriarstide vastuvõtud ning esmatasandit toetavad meditsiinidiagnostilised uuringud kättesaadavad**
 - a. Koostöös maakonnahaiglaga jätkuv eriarstide vastuvõtude korraldamine Tapal
 - b. Koostöös naabervaldadega kaasatakse tervisekeskusesse spetsialistid kelle koormus ainult Tapa valla tervisekeskuses ei oleks piisav täistöökohta loomiseks. (Psühholoog, logopeed, tegevusterapeut)
 - c. Koostöös Tapa Haiglaga jätkuv jätkuv diagnostiliste teenuste osutamine
 - d. Tapa vallale on oluline Rakvere Haigla ja Järva Haigla toimimine meditsiiniteenuse osutajana
 - e. Vajadusel tagatakse patsiendi transport meditsiiniteenuse osutaja juurde
 - f. Tapal osutatakse puudega inimeste rehabilitatsiooniteenust
 - g. Kiirabiteenuse kvaliteedi parandamine
- 3. Tapal on toimiv hooldushaigla**
 - a. Tapal jätkub Hooldushaigla teenuse osutamine
 - b. Hooldushaigla teenuseid arendatakse
- 4. Liikumisharrastus on populaarne ja terviseteadlikkus on suurenenud**
 - a. Arendatakse ja laiendatakse liikumisradade võrgustikku
 - b. Korraldatakse liikumist propageerivaid üritusi, käivitatakse liikumisharrastuse sari
 - c. Korraldatakse terviseteadlikkust propageerivaid üritusi
 - d. Tervisetöötajad korraldavad terviseteadlikkust tõstvaid kampaaniaid ja üritusi
 - e. EL ja muude fondide raha kaasatakse terviseedenduslikesse projektidesse
- 5. Sõltuvushaiguste vähendamine ja sõltuvuses isikute tugisüsteemi arendamine**
 - a. Tõhustatakse sõltuvushaiguste ennetustööd noorte hulgas
 - b. Teavitatakse suitsetamise, alkoholi, narkootikumide, arvuti ja muude sõltuvuste ohtudest

- c. Luuakse tugivõrgustik sõltuvusest vabanemise toetamiseks
- d. Toetatakse MTÜ Eluaken tegevust

6.6 SOTSIAALNE KAITSE JA SOTSIAALHOOLEKANNE

6.6.1 Sotsiaalvaldkonna eesmärgid ja tegevused

- **Tapa valla eakad on terved ning ühiskondlikult aktiivsed**
- **Tapa valla puuetega inimesed on kaasatud ühiskondlikku ellu ja kogukondlikku tegevusse**
- **Toimetulekuriskiga perede ja isikute toimetuleku parendamine**
- **Elukeskkond ja erinevate valdkondade teenused väärtustavad ja toetavad elanike igapäevast toimetulekut**

6.6.2 Sotsiaalvaldkonna eesmärgid ja tegevused

- 1. Tapa valla eakad on seotud sotsiaalselt toetavasse võrgustikku ja neile on loodud keskkond väarikaks ja võimalikult terveks vananemiseks**
 - a. Eakate kommuunide tekke soodustamine ja ühiselt, vajadusel toetatud elamispinnal, elamise soodustamine,
 - b. Hooldekodu teenuse tagamine
 - c. Hooldekodu hoone rekonstrueerimine
 - d. Eakaid toetava sotsiaalse võrgustiku arendamine
 - e. Päevakeskuse toimimine ja arendamine eakatele
 - f. Avahoolduse teenuse tagamine ja arendamine
 - g. Nõuetele vastava ja jõukohase sotsiaaltranspordisüsteemi arendamine
 - h. Omastehoolduse teenuse arendamine ja omastehooldajatele alternatiivide leidmine
- 2. Puudega inimestele on loodud toetav ja arendav tugisüsteem võimaldades neile võimalikult iseseisvat toimetulekut**
 - a. Sotsiaaltranspordisüsteemi arendamine
 - b. Rajatakse puudega inimeste tegevustoad
 - c. Arendatakse puuetega inimeste tugiisikuteenust
 - d. Liikumispuudega inimestele tagatakse ligipääs avalikele asutustele ja teenustele
 - e. Puudega lapse hoiuteenuse arendamine
 - f. Tasandusrühmade loomine lasteaedades, erivajadustega laste päevahoiuteenuse arendamine ja laiendamine
 - g. Tagatakse abivahendite kättesaadavus
 - h. Luuakse meede erivajadustega inimeste ja aktiveerimiseks
- 3. Toimetulekuraskustes ja toimetulekuriskiga pered ja isikud on märgatud**
 - a. Toimetulekuraskustes ja toimetulekuriskiga perede ja isikute varase märkamise süsteemi väljaarendamine
- 4. Toimetulekuraskustes pered ja isikud saavad paremaks toimetulekuks vajalikuid toetusi ja teenuseid**
 - a. Arendatakse toimetuleku nõustamisteenust

- b. Võlgadest vabanemise programmi väljatöötamine
- c. Tagatakse kriisitoa teenus
- d. Toimetulekut toetava tugivõrgustiku arendamine
- e. Sihtgrupile tagatakse sotsiaalkorterite teenus
- f. Tagatakse pesemisvõimalused üldkasutatava pesemiskoha näol

5. Pikaajalistele töötutele on loodud teenuste ja koolituste süsteem motiveerimaks ja koolitamaks neid tööturule tagasi pöörduma

- a. Luuakse pikaajalisi töötuid toetav ja motiveeriv tugisüsteem
- b. Koostöös töötukassaga tuuakse Tapale võimalikult palju läbimõeldud ja arendavaid pikaajaliste töötute tööturule tagasipöördumist toetavaid koolitusi
- c. Pikaajaliste töötute tööharjutused muudetakse eluliseks ja vastavaks reaalsetel töökohtadel nõutavate tegevustega

6. Sõltuvushäiretega isikud on märgatud ja neile on loodud tugisüsteem sõltuvusest vabanemiseks

- a. Arendatakse sõltuvushäiretega isikute märkamissüsteemi ning tagatakse nende isikute õigeaegne suunamine sõltuvusest vabanemist toetavate tugiteenuste juurde
- b. Uuringute läbiviimine koolides sõltuvushäirete varase märkamise eesmärgil
- c. Sõltuvushäiretest vabanemise tugiteenuste arendamine koostöös erinevate organisatsioonidega
- d. Koostöö Tervise Arengu Instituudiga erinevate teenuste arendamisel

6.7 KULTUUR, SPORT, VABA AEG JA NOORSOOTÖÖ

6.7.1 Kultuuri, Spordi, Vaba aja ja noorsootöö valdkonna eesmärgid ja tegevused

Sport

1. Laste võimalikult suur kaasatus kvalifitseeritud treeneritega treeninggruppides

- a. Treenerite palgasüsteemi rakendamine toetamaks riiklikku palgasüsteemi
- b. Spordiklubide tegevustoetuse süsteemi jätkumine, regulatsiooni parendamine
- c. Treenerikoolituste toetamine
- d. Koolispordiürituste korraldamine
- e. Spordikooli loomise analüüs ja positiivse tagasiside korral valla spordikooli loomine

2. Laiapõhiseks ja mitmekülgses liikumisharrastuseks vajaliku taristu ja hooldatud liikumisradade süsteemi loomine

- a. Kõikide saalide ühtse administreerimissüsteemi rakendamine
- b. Kõikides kantides sportliku välitegevuse platside rajamine (Lehtse, Moe, Tapa Üleviste piirkond, Valgejõe tänava piirkond)
- c. Tapa staadioni rekonstrueerimine jalgpalliväljakuks
- d. Jäned spordikeskuse rekonstrueerimine
- e. Kergliiklusteede võrgustiku arendamine
- f. Olemasoleva taristu hooldamine ja kaasajastamine
- g. Looduslike liikumisradade hooldamine

3. Traditsiooniliste spordiürituste toimumine

- a. Tapa rahvajooksu korraldamine ja tutvustamine
- b. Tapa Maadluspäeva korraldamine
- c. Saalihoki karikavõistluse korraldamine
- d. Tapa Traieli korraldamine
- e. Tapa autokrossi korraldamine

4. Liikumisharrastuse arendamine ja propageerimine

- a. Liikumisharrastuse sarja käivitamine vallas, erinevate terviklikku liikumist propageerivate ürituste korraldamine
- b. Presidendimatka korraldamine

Kultuur

1. Noorte võimalikult suur kaasamine kultuuriringide tegevusse, rahvuskultuuride areng

- a. Kultuuriringide toetussüsteemi säilimine ja arendamine
- b. Tapa Kultuurikoja säilitamine kultuuriringide katusorganisatsioonina
- c. Kultuuritegijate tunnustamine
- d. Rahvuskultuuridega tegelevate ringide esiletõstmine
- e. Muusikakooli tegevuse laiendamine kunstidekooliks

2. Kultuuritaristu säilitamine ja arendamine ning otstarbekas kasutamine

- a. Kõikide saalide ühtse administreerimissüsteemi rakendamine
- b. Lehtse kultuurimaja saali põranda remont

- c. Jäned lossi ruumide säilitamine kontserdipaigana
- d. Vaksalihoonele võimalikult suure kasutuse leidmine teatri ja kontserdipaigana
- e. Tapa valla raamatukogude võrgu säilitamine ja arendamine
- f. Kino toimimise jätkamine Tapal
- g. Tapa linna multifunktsionaalse kultuurikeskuse teostatavuse analüüs, positiivse analüüsi tulemuse korral keskuse projekteerimine ja ehitamine
- h. Tapa muusikakooli hoone rekonstrueerimine

Vaba aeg, külaelu

1. Vabaaja veetmise võimaluste avardamine ja mitmekesistamine

- a. Traditsiooniliste ürituste korraldamise jätkamine (Tapa linnapäev, Vorstifestival, traditsioonilised Tapa üritused, Traditsioonilised Moe üritused, Jäned suurüritused, Lehtse üritused j.n.e.)
- b. Kohalike kultuuri ja vabaajasündmuste parem, mahukam ja sisukam reklaam
- c. Vabaaja veetmise taristu arendamine kõikides valla piirkondades (Laste mänguväljakud, Kultuurikoda, Jäned lossi ruumid j.n.e.)
- d. Erainitsiatiivil toimuvate kontserdite, teatrietenduste ja muude vabaajasündmuste osaline toetamine

2. Külaidentiteedi arendamine ja toetamine

- a. Külaelu mitmekesistamisele suunatud tegevuste toetamine
- b. Avalike toetusvõimaluste parem tutvustamine võimalike külaaktivisteide seas
- c. Külade eestvedajate tunnustamine

Noorsootöö

1. Noorte innustamine aktiivseks omaalgatuslikuks tegevuseks

- a. Noortekogu ja õpilasesinduste tegevuse toetamine ja ideede kuulamine ning teostamine
- b. Noortekeskustes ja noortetubades noorte eneste ideede realiseerimine
- c. Eri piirkonna noorte ühiste tegevuste koordineerimine
- d. Eri rahvusest noorte parem kaasamine ühistegevusse

2. Noorsootöötajate motiveerimine, toetamine ja finantseerimine

- a. Noorsootöötajatele konkurentsivõimelise töötasu maksmine
- b. Noorsootöötajate koostöö soosimine ning korraldamine
- c. Informatsiooni parem levitamine kõigile noorsootöötajatele

3. Eakohaste ürituste ja tegevuste korraldamine noortele

- a. Traditsiooniliste noortele suunatud ürituste jätkumine
- b. Noorte eneste initsiatiivi kasutamine noorteürituste korraldamisel
- c. Noorsoouuringu läbiviimine noorte soovide ja vajaduste väljaselgitamiseks
- d. Õpilasmaleva korraldamine igasuviselt

6.8 HARIDUS

6.8.1 Hariduspoliitika prioriteedid

- Gümnaasiumihariduse jätkusuutlik toimimine.
- Mitmekeelsuse arengut toetava (keelekümblusklassid) põhikoolihariduse arendamine.
- Varast märkamist ja arengutuge pakkuva lasteaiateenuse võimaldamine Tapal, Lehtses, Jänedal ja Vahakulmus
- Õpetajaskonna konkurentsivõime ja motivatsioonisüsteemi arendamine.
- Elukestva õppe soodustamine

6.8.2 Haridusvaldkonna eesmärgid ja tegevused

Alusharidus

1. **Igal lapsel on kodulähedane lasteaiakoht**
 - a. Lasteaiahoonete kaasajastamine
 - b. Lehtse lasteaiatoomine rajatavasse multifunktsionaalsesse keskusehoonesse
 - c. Lasteadeade tehniliste vahendite kaasajastamine
2. **Lasteaia lõpuks on laps koolivalmis**
 - a. Lasteaedes kaasatakse vajalikud tugispetsialistid
 - b. Erirühmade moodustamine lasteaedades (tasandus ja sobitusrühmad)
 - c. Venekeelsed lasteaiarühmad säilitatakse koos keelekümblusega
 - d. Tagatakse lasteaiatõpetajate konkurentsivõimeline palgatase
 - e. Päevahoiusüsteemi säilitamine
 - f. Lasteaedade õuealad on lapsesõbralikud ja mitmekülgsed

Põhiharidus

1. **Konkurentsivõimeline ja mitmekülgne põhiharidus**
 - a. Jänedal ja Lehtses säilitatakse koolihariduse andmine
 - b. Jänedal Kool ja Lehtse Kool korraldada ümber 6-klassilisteks põhikoolideks alates õppeaastast, mil on teada, et III kooliastmesse jääb 3 aasta prognoosis alla 13 õpilase.
 - c. Keelekümblusprogrammi arendamine
 - d. Õpetajate toetus ja motivatsioonisüsteemi arendamine
 - e. Kaasaegse õpikeskkonna loomine
2. **Põhikoolide taristu on ökonoomne ja funktsionaalne**
 - a. Koolihoonete energiatõhususe suurendamine
 - b. Lehtse põhikooli toomine rajatavasse multifunktsionaalsesse keskusehoonesse
 - c. Taastuvenergia küttelahenduste kasutamine hoonetes
 - d. Kaasaegsete IT ja muude õpivahendite tagamine koolides
 - e. Koolide õuealad võimaldavad kehalist liikumist
3. **Õpilastransport on optimaalne ja vajadusi arvestav**
 - a. Õpilastranspordi pidev analüüs ja kohandamine oludele vastavaks
4. **Õpilaste väljalangevuse vähendamine**
 - a. Probleemsete õpilaste varajane märkamine

- b. Tugispetsialistide kaasamine koolides
- c. Tihe infovahetus sotsiaaltöötajatega

5. Laste üldise enesearengu tagamine

- a. Karjääriõppe rakendamine põhikoolis
- b. Huviringide ja aineringide toimimise tagamine
- c. Loovust ja iseseisvust arendavate tegevuste läbiviimine

Gümnaasiumiharidus

1. Konkurentsivõimelise gümnaasiumihariduse tagamine

- a. Arendatakse olemasolevaid õppesuundi, mis muutuvad õppimise Tapa Gümnaasiumis atraktiivseks ka väljaspool valda elavatele õpilastele.
- b. Kaasaegse õpikeskkonna tagamine (IT vahendid, õpivahendid, mööbel)
- c. Õpetajate toetus ja motivatsioonisüsteemi arendamine
- d. Koostöö teiste ettevõtete, koolide ja omavalitsustega
- e. Õpilaskodu loomine
- f. Rakendusliku haru juurutamine gümnaasiumis
- g. Kooli taristu hea seisundi tagamine

7. TAPA VALLA ARENGUKAVA ELLUVIIMINE JA UUENDAMINE

7.1. ARENGUKAVA FINANTSEERIMISE PÕHIMÕTTED JA FINANTSSTRATEEGIA

Tapa valla arengukava elluviimist ja finantseerimist koordineerib Tapa Vallavalitsus. Valla arengukava integreerib Tapa valla valdkondlikud ja valla hallatavate asutuste prioriteetsed rahavajadused. Investeeringute täpsem ajakava kajastatakse Tapa valla finantsstrateegias. Tapa valla arengukava finantseerimisel peetakse silmas **eelarvepoliitika üldeesmärke**:

- valla arengu vajadusteks rahaliste ressursside tagamine;
- finantspainsus,
- jätkusuutlikkus investeerimisel.
- Ressursside planeerimine pikemaajalisteks investeeringuteks

Finantseerimise põhimõtted nende eesmärkide saavutamiseks:

1. tulumaksu laekumise jätkuvaks parandamiseks jätkatakse meetmete rakendamist, et vallas tegelikult elavad isikud oleksid vallas registreeritud, sh vallavalitsuse osutatavate teenuste ja toetusmeetmete sidumine teenuse/toetuse saaja elukohaga;
2. energiasäästu jms meetmete abil vähendatakse munitsipaalomandis olevate hoonete ülalpidamiskulusid;
3. projektipõhiselt finantseeritavate programmide ja meetmete aktiivse kasutamise kaudu tagatakse eelarvesse täiendavad vahendid investeeringuteks;
4. stimuleeritakse kodanike ühenduste algatust, külaliikumist ja ühistegevust, mille kaasfinantseerimiseks eraldatakse valla eelarvest projektipõhiselt vahendeid valla arenguliste eesmärkide saavutamisele kaasaaitamiseks;
5. laiendatakse hea valitsemise põhimõtete juurutamist ning jälgitakse, et valla võlakooormus ei kasvaks suuremaks seadusega lubatust;
6. tagatakse, et kõik abivajajad saavad vallapoolse sotsiaaltoetuse määramisel põhjendatud abi;
7. tagatakse pedagoogidele piirkonnas konkurentsivõimeline töötasu;
8. jälgitakse, et valla eelarves ei oleks tegevuskulude kasv kiirem valla eelarve kulude üldisest kasvust; kulutatakse säästlikult.

7.2. ARENGUKAVA ELLUVIIMISE SEIRE, TAGASISIDE JA AJAKOHASTAMINE

Igal aastal toimub arengukava elluviimise kontroll ja hinnangu andmine saavutatule. Kontroll eelneb Tapa valla eelarve koostamisele, toimudes soovitatavalt kevadperioodil, märtsist juunini. Vastavalt seadusele (KOKS § 37 lg 7) tuleb arengukava ajakohastada igal aastal 1. oktoobriks.

Arengukava ajakohastamise käigus aktualiseeritakse valda iseloomustav statistiline materjal, korrigeeritakse olukorrast tulenevaid probleemipüstitusi ja arengueeldusi, hinnatakse arengukava elluviimise edukust, ja investeeringute kavast toodud eesmärgid ja ülesanded. Samuti analüüsitakse lähiaastate tegevusi ja täpsustatakse tegevuste maksumused. Uuritakse ja hinnatakse võimalusi taotleda toetust riigilt, Euroopa Liidu struktuurifondidest ning muudest finantseerimisallikatest.