

2.a

Mācību priekšmets	Obligāto pārbaudes darbu skaits	Pārbaudes darbu temati
Dabaszinības	2	1. Kustība. 2. Dzīvie organismi.
Dizains un tehnoloģijas	2	1. Kā veido izstrādājumus ar dažādām faktūrām? 2. Kā šuj ar rokām un dažādi rotā ar vītām, pītām aukliņām un tamborētām pīnītēm izstrādājumu?
Latviešu valoda	5	1. Vārds sastāvs. 2. Lietvārds. 3. Darbības vārds. 4. Īpašības vārds. 5. Teksts.
Matemātika	4	1. Reizināšana ar 2,3. 2. Reizināšana ar 4,5,6,7,8,9. 3. Dalīšana. 4. Divciparu summas, starpības.
Mūzika	3	1. Ziemas noskaņas mūzikā. Dinamikas apzīmējumi. 2. Deja. Polka, valsis. 3. Sadarbība muzicēšanā. Rondo forma.
Sociālās zinības	2	1. Noteikumi sabiedriskās vietās. 2. Mana pilsēta, novads.
Sports un veselība	3	1. Šķēršļu pārvarēšana. 2. Priekšmetu pārvietošana. 3. Spēles un rotaļas.
Vizuālā māksla	3	1. Faktūra kolāžā. 2. Apkārtnes skaistums. Kā vides objekti ietekmē manu apkārtni? 3. Mākslas darbi iedvesmo.

2.b

Mācību priekšmets	Obligāto pārbaudes darbu skaits	Pārbaudes darbu temati
Angļu valoda	3	1.Parts of body. Activities. 2. Clothes. Animals. 3. Food. Environment.
Dabaszinības	3	1.Enerģijas avoti un taupīšana. 2.Kāpēc notiek kustība. 3.Kas ir nepieciešams dzīvajiem organismiem.
Dizains un tehnoloģijas	2	1. Kā veido izstrādājumus ar dažādām faktūrām? 2. Kā šuj ar rokām un dažādi rotā ar vītām, pītām aukliņām un tamborētām pīnītēm izstrādājumu?
Krievu valoda un literatūra	4	1.Имя прилагательное. 2.Глагол. 3.Слова с удвоенными согласными. 4.Родственные слова.
Latviešu valoda un literatūra	3	1.Vai tu sevi pazīsti? 2. Daba mostas. 3. Mums patīk ceļot!
Matemātika	5	1.Reizināšana tabulas apjomā. 2.Dalīšana tabulas apjomā. 3.Teksta uzdevumi. 4.Saistītais pieraksts. 5.Saskaitīšana, atņemšana 100 apjomā.
Mūzika	3	1. Ziemas noskaņas mūzikā. Dinamikas apzīmējumi. 2. Deja. Polka, valsis. 3. Sadarbība muzicēšanā. Rondo forma.
Sociālās zinības	3	1.Nauda. 2.Noteikumi sabiedriskās vietās. 3.Manas pilsētas pētīšana.
Sports un veselība	3	1. Sķēršļu parvarēšana. 2.Priekšmetu pārvietošana 3. Rotaļas un spēles
Vizuālā māksla	3	1.Zīmju grafika. 2. Apkārtnes skaistums. 3. Faktūra kolāžā

3.a

Mācību priekšmets	Obligāto pārbaudes darbu skaits	Pārbaudes darbu temati
Angļu valoda	4	1. Animals and feelings. 2. Past events. 3. Famous people. 4. Holiday activities.
Dabaszinības	3	1.Kā orientēties apkārtnē? 2.No kā eidota Zeme? 3.Vielas un maisījumi.
Dizains un tehnoloģijas	2	1. Kā šuj ar rokām roku lelli? 2. Projekts "Kā izgatavo mājokļa maketu un tā izklājumu?"
Latviešu valoda	5	1.Vārda sastāvs,skaitļa vārds. 2.Lietvārds, vēstule. 3.Īpašības vārds. 4.Darbības vārds, vizītkarte 5. Noslēguma pārbaudes darbs.
Matemātika	5	1.Reizināšan ārpus tabulas. 2.Dalīšana ārpus tabulas. 3.Dalīšana ar atlikumu. 4.Trīsciparu skaitļi 5.Telpiski ķermeņi
Mūzika	2	1. Mažora un minora noskaņas. Tonis, pustonis. Do mažors, la minors. 2. Skaņu gleznas. Mūzikas izteiksmes līdzekļi. Tautas mūzikas instrumenti.
Sociālās zinības	2	1. Tradīcijas 2. Ko dara uzņēmējs
Sports un veselība	3	1.Šķēršļu pārvarēšana. 2. Priekšmetu pārvietošana. 3. Spēles un rotaļās.
Vizuālā māksla	3	1. Fantāzijas tēlu zīmēšana. 2. Arhitektūra. Makets. 3. Mākslas piedzīvošana. Kā izvēlas mākslas darbus un rada virtuālu izstādi?

3.b

Mācību priekšmets	Obligāto pārbaudes darbu skaits	Pārbaudes darbu temati
Angļu valoda	4	1. Animals and feelings. 2. Past events. 3. Famous people. 4. Holiday activities.
Dabaszinības	4	1. Teritorijas apkārtnē. 2. Karte un plāns. 3. No kā ir veidota Zeme? 4. Kādas vielas un maisījumi ir mums apkārt?
Dizains un tehnoloģijas	2	1. Kā šuj ar rokām roku lelli? 2. Projekts "Kā izgatavo mājokļa maketu un tā izklājumu?"
Krievu valoda un literatūra	4	1. Типы текстов и характеристика предложений. 2. Правописание –тся –ться в глаголах. 3. Правописание непроизносимых согласных. 4. Имя прилагательное.
Matemātika	4	1. Ko nozīmē daļa no veselā. 2. Kādi lielumi raksturo figūru. 3. Kā saskaita un atņem trīsciparu skaitļus. 4. Kā veido telpiskus modeļus.
Mūzika	2	1. Mažora un minora noskaņas. Tonis, pustonis. Do mažors, la minors. 2. Skaņu gleznas. Mūzikas izteiksmes līdzekļi. Tautas mūzikas instrumenti.
Sociālās zinības	3	1. Ar ko lepojas latviešu vēsturiskās zemes? 2. Kā pētīt un saglabāt tradīcijas? 3. Kā pētīt, ko dara uzņēmēji?
Sports un veselība	3	1. Šķēršļu pārvarēšana 2. Priekšmetu pārvietošana 3. Rotaļas un spēles
Vizuālā māksla	3	1. Fantāzijas tēlu zīmēšana. 2. Krāsu jaukšana. 3. Arhitektūra. Makets.

4.a

Mācību priekšmets	Obligāto pārbaudes darbu skaits	Pārbaudes darbu temati
Angļu valoda	4	1. Hobbyland - my freetime activities(test-combined).2.Shops and shopping (test-combined) 3. Grammar test - quantifiers, comparatives 4. Sportland (test-combined)
Dabaszinības	2	1.Gaisma. 2. Skaņa.
Datorika	3	1.Kā ievada un ar pareizrakstības līdzekļiem pārbauda tekstu dažādās valodās? 2. Kā plāno, strukturē, veido un noformē prezentāciju? 3. Kas ir programmēšana un kā programmē vizuālajā vidē?
Dizains un tehnoloģijas	2	1. Kā zāgē, slīpē un urbj apaļkoka lietas no masīvā kokmateriāla? 2. Kā lieto garšvielas vārītu un ceptu olu ēdienu pagatavošanā?
Latviešu valoda	5	1.Kā iegūt informāciju,darbs ar tekstu.2.Lietvārds,īpašībasv.3.Tiešā runa,uzruna.4.Publiskā runa.5.Darbības v',vienl.teik.loc.
Matemātika	5	1.Kā daudzciparu skaitļus reizina un daļa ar divciparu skaitli? 2.Kā salīdzina,saskaitaun atņem daļskaitļus? 3.Ko nozīmē daļa no veselā?
Mūzika	2	1. Opera, balets. 2. Mūzika animācijas filmās.
Sociālās zinības un vēsture	3	1.Kāpēc un kādus svētkus svin Latvijā? 2.Kā kļūt lepnuma vērtiem kopienā? 3.Kā plānot un patērēt resursus saprātīgi?
Sports un veselība	3	1. Frisbbijs. 2.Basketbols. 3.Vieglatlētika
Vizuālā māksla	3	1. Zīmes un simboli – veids, kā lasīt pasauli. 2. Jūtas un emocijas kinomākslā. 3. Fotografēšana.
Vācu valoda	2	1.Die Schule un Schulsachen. 2. Die Familie

4.b

Mācību priekšmets	Obligāto pārbaudes darbu skaits	Pārbaudes darbu temati
Angļu valoda	5	1. Clothes. 2. Food. 3. Sports. 4. Land and sea. 5. Natural wonders.
Dabaszinības	2	1.Gaisma. 2. Skaņa.
Datorika	3	1.Kā ievada un ar pareizrakstības līdzekļiem pārbauda tekstu dažādās valodās? 2. Kā plāno, strukturē, veido un noformē prezentāciju? 3. Kas ir programmēšana un kā programmē vizuālajā vidē?
Dizains un tehnoloģijas	2	1. Kā zāģē, slīpē un urbj apaļkoka lietas no masīvā kokmateriāla? 2. Kā lieto garšvielas vārītu un ceptu olu ēdienu pagatavošanā?
Matemātika	5	1.Kā daudzciparu skaitļus reizina un daļa ar divciparu skaitli? 2.Kā salīdzina, saskaita un atņem daļskaitļus? 3.Ko nozīmē daļa no veselā? 4.Kā nosaka dažādu figūru aukumu? 5. Kas kopīgs epirkšanās un kustības matemātiskajā aprakstā?
Mūzika	2	1. Opera, balets. 2. Mūzika animācijas filmās.
Sociālās zinības un vēsture	3	1.Kāpēc un kādus svētkus svin Latvijā? 2.Kā kļūt lepnuma vērtiem kopienā? 3.Kā plānot un patērēt resursus saprātīgi?
Sports un veselība	3	1.Frisbijs. 2.Basketbols. 3.Vieglatlētika,
Vācu valoda	2	1.Die Schule un Schulsachen. 2. Die Familie
Vizuālā māksla	3	1. Maska. 2.Zīmes un simboli – veids, kā lasīt pasauli. 3. Ķermeņa kustība tēlniecībā

5.a

Mācību priekšmets	Obligāto pārbaudes darbu skaits	Pārbaudes darbu temati
Angļu valoda	5	1. An amazing experience. 2. Past events. 3. Emergency. 4. Services. 5. Technologies.
Dabaszinības	2.	1. Elektroenerģija. 2. Dabas resursi.
Datorika	3	1. Kā izklājlapās (rēķintablās) veido formulas aprēķinu veikšanai? 2. Kā veido un rediģē vektorgrafikas attēlus? 3. Kā izveido vienkāršu animāciju?
Dizains un tehnoloģijas	3-1.gr.; 2-2.gr.	1. 1. grupa -Kā veic pirmapstrādi (dažādi smalcina) un termiski apstrādā (cep veidnē, vāra, sautē) dārzeņus un augļus? 2. Kā izgatavo izstrādājumu no kompozītmateriāliem? 3. Kā ar figūrzāģi izzāģē koka izstrādājumu no saplākšņa?
Krievu valoda	3	1. Друзья. Школа. 2. Моё свободное время. 3. Я здесь живу.
Latviešu valoda	3	1. Vārda gramatiskā forma. 2. Vārda leksiskā nozīme. 3. Noslēguma pārbaudes darbs.
Literatūra	3	1. Literārā pasaka. 2. Stāsts. 3. Pasaku luga.
Matemātika	5	1. Kā skaidro un lieto daļas pamatīpašību. 2. Kā vienu skaitli izsaka kā otra skaitļa daļu. 3. Kā saskaita un atņem jauktus skaitļus. 4. Kā nosaka figūru nezināmos lielumus. 5. Kā lieto decimāldaļas un procentus.
Mūzika	2	1. Kora mūzika, simfoniskais orķestris. 2. Mūzikas instrumenti, tempa un dinamikas apzīmējumi.
Sociālās zinības un vēsture	3	1. Kā novērst un risināt konfliktus vietējā kopienā? 2. Kā un kāpēc palīdzēt līdzcilvēkiem? 3. Kā darbojas pašpārvaldes?
Sports un veselība		

Teātra māksla	1	1. Lugas fragmenta iestudējums
Vizuālā māksla	3	1. Telpiskums mākslas darbā. 2. Jaunrade un fantāzija. 3. Dabas formas un materiāli mākslas darbā.

5.b

Mācību priekšmets	Obligāto pārbaudes darbu skaits	Pārbaudes darbu temati
Angļu valoda	5	1. An amazing experience. 2. Past events. 3. Emergency. 4. Services. 5. Technologies.
Dabaszinības	2	1. Elektroenerģija. 2. Dabas resursi.
Datorika	3	1. Kā izklājlapās (rēķintablās) veido formulas aprēķinu veikšanai? 2. Kā veido un redīgē vektorgrafikas attēlus? 3. Kā izveido vienkāršu animāciju?
Dizains un tehnoloģijas	3	1. Kā šuj ar šujmašīnu izstrādājumu? 2. Kā izgatavo izstrādājumu no kompozītmateriāliem? 3. Kā ar figūrzāģi izzāģē koka izstrādājumu no saplākšņa?
Krievu valoda un literatūra	4	1. Фразеологизмы. 2. Из чего делаются слова 3. Корень - ядро слова. 4. Словообразование.
Matemātika	5	1. Kā skaidro un lieto daļas pamatīpašību. 2. Kā vienu skaitli izsaka kā otra skaitļa daļu. 3. Kā saskaita un atņem jauktus skaitļus. 4. Kā nosaka figūru nezināmos lielumus. 5. Kā lieto decimāldaļas un procentus.
Mūzika	2	1. Kora mūzika, simfoniskais orķestris. 2. Mūzikas instrumenti, tempa un dinamikas apzīmējumi.
Sociālās zinības un vēsture	3	1. Kā novērst un risināt konfliktus vietējā kopienā? 2. Kā un kāpēc palīdzēt līdzcilvēkiem? 3. Kā darbojas pašpārvaldes?
Sports un veselība	4	1. Handbols 2. Basketbols 3. šķēršļu pārvarēšana 4. Dejas un ritmiskās kombinācijas
Teātra māksla	1	Ieskaites etīde (5 daļīb.)
Vizuālā māksla	3	1. Burti un cipari mākslā. 2. Jaunrade un fantāzija. 3. Dabas formas un materiāli mākslas darbā.

6.a

Mācību priekšmets	Obligāto pārbaudes darbu skaits	Pārbaudes darbu temati
Angļu valoda	5	1. Day after day. 2. Come rain or shine. 3. Life in the past. 4. Experiences 5. Stories
Dabaszinības	2	1. Vielu pārvērtības. 2. No kā saatāv dzīvie organismi.
Datorika	3	1. Kā izklājlapā (rēķintabulā) izveido diagrammu? 2. Vizuālā programmēšanas vide. 3.Kā izstrādā spēli ar vizuālās programmēšanas palīdzību?
Dizains un tehnoloģijas	3	1. Kā tapo vai ada, mezglo izstrādājumu? 2. Kā kombinē koku ar citiem materiāliem, izgatavojot funkcionālu koka modeli? 3. Projekts "Kā raksturot uzņēmējdarbību?"
Krievu valoda		1. Ситуация 4. Здорово, Плут! 2.Ситуация 5. Всем привет! 3. Ситуация 6. Сколько тебе лет? 4. Ситуация 7. Это большой большой город! 5. Ситуация 8. Мы и природа, природа и мы.
Latviešu valoda	5	1. Intervija. 2. Teikuma locekļi. 3. Vienlīdzīgi teikuma locekļi. 4. Teikuma uzbūve. 5. Vārdšķiras.
Literatūra	4	1. Literārās pasakas. 2. Pasaku lugas. 3. Stāsts. 4. Romāns.
Matemātika	5	1.Kā attēlo un skaitliski raksturo telpiskus ķermeņus? 2. Kā sadzīves situācijās izmanto procentus? 3. Kāpēc nepieciešami skaitļi, kuri ir mazāki nekā nulle? 4. Ko nozīmē skaitlim pieskaitīt negatīvu skaitli, no skaitļa atņemt negatīvu skaitli? 5. Kā plāno darbību izpildi ar visu veidu skaitļiem?
Mūzika	2	1. Kino mūzika. 2. Populāras personības mūzikā.
Sociālās zinības un vēsture	2	1. Bērnu tiesību aizsardzības likums. 2. Budžets.
Sports un veselība	4	1. Sporta spēle-Basketbols. 2.Florbols.3. Šķēršļu pārvarēšana. 4. Āra fiziskās aktivitātes.

Vizuālā māksla	3	1. Perspektīvas radošs pielietojums. 2. Cilvēka ķermeņa attēlojums zīmējot. 3. Kinomāksla. Kā vērtēt kinofilmas un veidot savu video?
----------------	---	---

6.b

Mācību priekšmets	Obligāto pārbaudes darbu skaits	Pārbaudes darbu temati
Angļu valoda	5	1. Food and drinks. 2. Come rain or shine. 3. Past events. 4. life in the past. 5. Experiences.
Dabaszinības	2	1. Vielu pārvērtības. 2. No kā saatāv dzīvie organismi.
Datorika	3	1. Kā izklājlapā (rēķintabulā) izveido diagrammu? 2. Vizuālā programmēšanas vide. 3. Kā izstrādā spēli ar vizuālās programmēšanas palīdzību?
Dizains un tehnoloģijas	3	1. Kā tapo vai ada, mezglo izstrādājumu? 2. Kā kombinē koku ar citiem materiāliem, izgatavojot funkcionālu koka modeli? 3. Projekts "Kā raksturot uzņēmējdarbību?"
Krievu valoda un literatūra	4	1. Имя существительное. 2.Имя прилагательное. 3. имя числительное. 4. путешествие по глаголу.
Matemātika	5	1. Kā attēlo un skaitliski raksturo telpiskus ķermeņus? 2. Kā sadzīves situācijās izmanto procentus? 3. Kāpēc nepieciešami skaitļi, kuri ir mazāki nekā nulle? 4. Ko nozīmē skaitlim pieskaitīt negatīvu skaitli, no skaitļa atņemt negatīvu skaitli? 5. Kā plāno darbību izpildi ar visu veidu skaitļiem?
Mūzika	2	1. Kino mūzika. 2. Populāras personības mūzikā.
Sociālās zinības un vēsture	3	1. Kā plānot budžetu? 2. Kā raksturot uzņēmējdarbību? 3. Kā Latvija sadarbojas ar kaimiņvalstīm?
Sports un veselība	4	1. Sporta spēle -Basketbols. 2. Florbols. 3. Šķēršļu pārvarēšana. 4. Āra fiziskās aktivitātes
Teātra māksla	2	1. Ieskaites recenzija. 2. Ieskaites uzvedums.
Vizuālā māksla	3	1. Reālistisks klusās dabas gleznojums. 2. Dažādu tautu ornamentu. 3. Cilvēka ķermeņa attēlojums zīmējot.

7.a

Mācību priekšmets	Obligāto pārbaudes darbu skaits	Temas
Angļu valoda	4	1. On holiday (test-combined).2. Helping hands (test-combined) 3. Language use (grammar test) 4. Art & Culture (test- combined)
Bioloģija	3	1. Dzīvnieku segu pielāgotība un augu segaudu nozīme 2. Cilvēka skeleta un muskuļu uzbūve un funkcijas 3. Cilvēka elpošanas orgānu uzbūve un funkcijas
Datorika	3	1. Kā veido tabulas un strukturē informāciju izklājlapās (rēķintabulās)? 2. Tīmekļa lapu uzbūve un programmēšanas pamatprincipi HTML. 3. JavaScript izmantošana zīmēšanai.
Dizains un tehnoloģijas	2	1. Kā modelē un izgatavo izstrādājumu ar 3D printeri? 2. Kā rotā kokmateriāla izstrādājumus?
Ģeogrāfija	2	1. Kā Zemes iekšējie un ārējie procesi maina Zemes reljefu. 2. Kā hidrosfēra mijiedarbojas ar citām Zemes sistēmām.
Krievu valoda	4	1. Что и как можно делать? . 2.Мечтать-значит жить! 3.Как мы одеваемся. 4. Скоро лето.
Inženierzinības	4	1. Praktiskais darbs: "Spārna forma". 2. Praktiskais darbs "Pretestība kustībai gāzē vai šķīdumā". 3. Pārbaudes darbs: "Kā iegūst, uzkrāj un pārvērš enerģiju?" 4. Praktiskais darbs: "Elektromotora modelis".
Latviešu valoda	3	1. Nomeni un pronomeni 2. Divdabji. 3.Noslēguma pārbaudes darbs.
Literatūra	3	1. Dramaturģija 2.Novele 3. Noslēguma pārbaudes darbs
Latvijas un pasaules vēsture	4	1. Antīkas pasaules sasniegumi. 2. Kristīgas un islāma pasaules rašanās. 3. Viduslaiku sabiedrība. 4. Krusta kari un Livonija.
Matemātika	6	1. Kā raksturo sakarību starp mainīgiem lielumiem.2. Kā pieraksta un pēta funkcijas, kuru grafiks ir taisne. 3. Kā raksturo trijstūri, izmantojot tā elementus. 4. Kādas ir sakarības starp lielumiem trijstūrī. 5. Ko nozīmē pārveidot izteiksmi ar mainīgo lielumu. 6. Kādi ir paņēmieni nezināmā noteikšanai.

Mūzika	2	1. Mūzika viduslaikos. 2. Populārā mūzika viduslaikos un mūsdienās.
Sociālās zinības	2	1. Kā ģimene ietekmē identitātes veidošanos? 2. Kā plānot un sasniegt mērķi ilgtermiņā?
Sports un veselība	4	1. Badmintons 2. Dejas un ritmikas kombinācija 3. Basketbols 4. Piedzīvojumu aktivitātes.
Vizuālā māksla	4	1. Pozitīvais un negatīvais laukums kā ierosmes avots radošam darbam. 2. Jūtu un emociju ekspresija portretā. 3. Arhitektūra un vide. 4. Gaisma mākslā. Kā lietot gaismu kā izteiksmes līdzekli?

7.b

Mācību priekšmets	Obligāto pārbaudes darbu skaits	Temas
Angļu valoda	5	1. On holiday. 2. Natural disasters. 3. Helping hand. 4. Art. 5 Culture.
Bioloģija	3	1. Dzīvnieku segu pielāgotība un augu segaudu nozīme 2. Cilvēka skeleta un muskuļu uzbūve un funkcijas 3. Cilvēka elpošanas orgānu uzbūve un funkcijas
Datorika	3	1. Kā veido tabulas un strukturē informāciju izklājlappās (rēķintabulās)? 2. Tīmekļa lapu uzbūve un programmēšanas pamatprincipi HTML. 3. JavaScript izmantošana zīmēšanai.
Dizains un tehnoloģijas	2	1. Kā modelē un izgatavo izstrādājumu ar 3D printeri? 2. Kā rotā kokmateriāla izstrādājumus?
Ģeogrāfija	2	1. Kā Zemes iekšējie un ārējie procesi maina Zemes reljefu. 2. Kā hidrosfēra mijiedarbojas ar citām Zemes sistēmām.
Krievu valoda		1. Дружим с природой. 2. Мечтать- значит жить! 3. Как мы одеваемся. 4. Скоро лето.
Inženierzinības	4	1. Praktiskais darbs: "Spārna forma". 2. Praktiskais darbs: "Pretestība kustībai gāzē vai šķidrumā". 3. Pārbaudes darbs: "Kā iegust, uzkrāj un pārvērš enerģiju?" 4.
Latviešu valoda	3	1. Nomeni un pronomeni 2. Divdabji. 3. Noslēguma pārbaudes darbs.
Literatūra	3	1. Lasītāju seminārs 2. Novele 3. Noslēguma pārbaudes darbs
Latvijas un pasaules vēsture	4	1. Antīkas pasaules sasniegumi. 2. Kristīgas un islāma pasaules rašanās. 3. Viduslaiku sabiedrība. 4. Krusta kari un Livonija.
Matemātika	6	1. Kā raksturo sakarību starp mainīgiem lielumiem. 2. Kā pieraksta un pēta funkcijas, kuru grafiks ir taisne. 3. Kā raksturo trijstūri, izmantojot tā elementus. 4. Kādas ir sakarības starp lielumiem trijstūrī. 5. Ko nozīmē pārveidot izteiksmi ar mainīgo lielumu. 6. Kādi ir paņēmieni nezināmā notekšanā.

Mūzika	2	1. Mūzika viduslaikos. 2. Populārā mūzika viduslaikos un mūsdienās.
Sociālās zinības	2	1. Kā ģimene ietekmē identitātes veidošanos? 2. Kā plānot un sasniegt mērķi ilgtermiņā?
Sports un veselība	4	Badmint. Dejas. Basketbols. Turisms
Vizuālā māksla	3	1. Fantastiski tēli dažādās kultūrās .2. Pozitīvais un negatīvais laukums kā ierosmes avots radošam darbam . 3. Jūtu un emociju ekspresija portretā

8.a

Mācību priekšmets	Obligāto pārbaudes darbu skaits	Pārbaudes darbu temati
Angļu valoda I	5	1. Mother Nature. 2. Extreme activities. 3. Healthy mind, healthy body. 4. Feeling, technology and health. 5. Making suggestions
Angļu valoda II	5	1. Culture and stories. 2. Extreme activities. 3. Mother Nature. 4. Problems and technology. 5. Healthy mind, healthy body.
Bioloģija	3	1. Cilvēka asinsrites pamatprincipi 2. Vielmaiņas galaproduktu izvadīšana 3. Cilvēku maņu orgānu uzbūve, funkcijas un veselību ietekmējošie faktori
Datorika	2	1. Kā izvēlas un lieto piemērotāko rīku attēla un videomateriāla apstrādei? 2. Kā darbojas ar datnēm un datiem tekstuālā programmēšanas valodā?
Dizains un tehnoloģijas	3	1. Kā šuj ar šujmašīnu apģērbu vai aksesuāru? (2.gr.) Kā virpo ar koka virpu izstrādājumu? (1.gr.) 2. Kā modelē un izgatavo ar programmvadāmiem darbgaldiem izstrādājumus? 3. Grupas projekts "Kā gatavo piena produktu ēdienus?"
Fizika	4	1. "Kāpēc ķermeņi kustas?" 2. "Blīvums un spiediens" (uzdevumi). 3. "Blīvums, spiediens. Arhimēda spēks". 4. "Darbs, jauda, enerģija".
Ģeogrāfija	2	1.Meži. 2.Tuksneši.
Krievu valoda		1. Почему это место так называется? 2. Первые шаги в будущее. 3.Талант и труд рядом идут. 4.В здоровом теле здоровый дух.
Ķīmija		1. Skābes un bāzes. 2. Ķīmiskās reakcijas vienādojumi. 3. Ūdens.
Latviešu valoda	6	1.Iespraudumi un paskaidrojošo vārdu grupas. 2. Salikts sakārtots teikums. 3. Salikts pakārtots teikums. 4. Jaukts salikts teikums. 5.Tiešā runa. 6. Valoda
Literatūra	5	1.Romāns. 2. Folklorā. 3. Liroepika. 4. Dramaturģija
Latvijas un pasaules vēsture	3	1. Hercogistes un lielvalstu varas laiks Latvijas teritorijā. 2. Revolūcijas un modernizācija. 3. Latviešu nācijas veidošanās.

Matemātika	5	<p>1. Kā aprēķina laukumu jebkuram trijstūrim, riņķim?</p> <p>2. Kas kopīgs četrstūriem, kuru pretējās malas ir pa pāriem paralēlas?</p> <p>3. Kā skaidro un izpilda darbības ar izteiksmēm?</p> <p>4. Kā dažādas funkcijas izmanto matemātiskai modelēšanai?</p> <p>5. Kā nosaka taisnleņķa trijstūra nezināmās malas garumu?</p>
Mūzika	2	<p>1. Klasicisms mūzikā. 2. Mūzikas dzīve Latvijā.</p>
Sociālās zinības	3	<p>1. Kā darbojas tirgus? 2. Kāda ir banku loma naudas apritē? 3. Kāpēc jāmaksā nodokļi?</p>
Sports un veselība		<p>1. Sporta spēle-Basketbols. 2. Florbols. 3. Futbols. 4. Āra fiziskās aktivitātes</p>
Vizuālā māksla	3	<p>1. Dažādu mākslas veidu sintēze. Kā attēlo vispārcilvēciskās vērtības mākslā? 2. Animācija. Kā veidot mācību materiālu animācijas tehnikā? 3. Humors plakātā. Kā izmantot humoru plakātā, lai pievērstu sabiedrības uzmanību aktuālām problēmām?</p>

8.b

Mācību priekšmets	Obligāto pārbaudes darbu skaits	Pārbaudes darbu temati
Angļu valoda I	5	1. Mother Nature. 2. Extreme activities. 3. Healthy mind, healthy body. 4. Feeling, technology and health. 5. Making suggestions
Angļu valoda II	5	1. Culture and stories. 2. Extreme activities. 3. Mother Nature. 4. Problems and technology. 5. Healthy mind, healthy body.
Bioloģija	3	1. Cilvēka asinsrites pamatprincipi 2. Vielmaiņas galaproduktu izvadīšana 3. Cilvēku maņu orgānu uzbūve, funkcijas un veselību ietekmējošie faktori
Datorika	2	1. Kā izvēlas un lieto piemērotāko rīku attēla un videomateriāla apstrādei? 2. Kā darbojas ar datnēm un datiem tekstuālā programmēšanas valodā?
Dizains un tehnoloģijas	2	1. Kā virpo ar koka virpu izstrādājumu? 2. Kā modelē un izgatavo ar programmvadāmiem darbgaldiem izstrādājumus?
Fizika	4	1. "Kāpēc ķermeņi kustas?" 2. "Blīvums un spiediens" (uzdevumi). 3. "Blīvums, spiediens. Arhimēda spēks". 4. "Darbs, jauda, enerģija".
Ģeogrāfija	2	1.Meži. 2.Tuksneši.
Krievu valoda un literatūra	4	1. Зачетный практикум по комедии "Недоросль". 2. Второстепенные члены предложения. 3. Зачетный практикум по роману "Дубровский" 4 Структура простого предложения.
Ķīmija	3	1. Skābes un bāzes. 2. Ķīmiskās reakcijas vienādojumi. 3. Ūdens.
Latviešu valoda un literatūra	4	1. Emociju valoda. 2. Teikums. 3. Tekstveide. 4. Noslēguma pārbaudes darbs.
Latvijas un pasaules vēsture	3	1. Hercogistes un lielvalstu varas laiks Latvijas teritorijā. 2. Revolūcijas un modernizācija. 3. Latviešu nācijas veidošanās.
Matemātika	5	1. Kā aprēķina laukumu jebkuram trijstūrim, riņķim? 2. Kas kopīgs četrstūriem, kuru pretējās malas ir pa pāriem paralēlas? 3. Kā skaidro un izpilda darbības ar izteiksmēm? 4. Kā dažādas funkcijas izmanto matemātiskai modelēšanai? 5. Kā nosaka taisnleņķa trijstūra nezināmās malas garumu?

Mūzika	2	1. Klasicisms mūzikā. 2. Mūzikas dzīve Latvijā.
Sociālās zinības	3	1. Kā darbojas darbojas tirgus? 2. Kāda ir banku loma naudas apritē? 3. Kāpēc jāmaksā nodokļi?
Sports un veselība	4	1. Sporta spēle-Basketbols. 2.Florbols. 3. Futbols. 4. Āra fiziskās aktivitātes
Vizuālā māksla	3	1.Popkultūra un reklāma. 2. Humors plakātā. 3. Dažādu mākslas veidu sintēze.

9.a

Mācību priekšmets	Obligāto pārbaudes darbu skaits	Pārbaudes darbu temati
Angļu valoda	5	1. Life experiences. 2 Changes in life. 3. Crime and Technology. 4. Community
Bioloģija	3	1.Kā dzīvo daždu organismu šūnas? 2.Kā organismi saistīti ar vidi, kurā tie dzīvo?
Datorika	1	Kā programmējot radīt sabiedrībai derīgu digitālu risinājumu?
Dizains un tehnoloģijas	1	1. Kā izgatavo dizaina izstrādājumu, apvienojot vairākas tehnikas, kura ierosmes avots ir arheoloģiskais vai etnogrāfiskais tautastērps?
Fizika	3	1. Kā izmanto elektroenerģiju? 2. Elektrība un magnētisms. 3. Elektromagnētiskie viļņi.
Ģeogrāfija	2	1. Saimniecības nozares Latvijā. 2 Praktiskais darbs “Tūrisma maršruta veidošana”
Krievu valoda	4	1. Путешествие по Латвии. 2. Что нужно, чтобы жить дружно? 3.Почему иногда так бывает? 4.Быть самим собой.
Ķīmija	3	1. Metāli 2. Vielas klasifikācija. 3. Gada nobeiguma pārbaudes darbs.
Latviešu valoda	4	1.Publiskā runa. 2. Tekstveide. 3. Ortogrāfija, interpunkcija. 4.Noslēguma pārbaudes darbs.
Literatūra	4	1. Eposs. 2. Proza. 3. Dramaturģija. 4.Noslēguma pārbaudes darbs.
Latvijas un pasaules vēsture	4	1. Brīvības cīņas un demokrātiskais posms. 2. No demokrātijas uz totalitārismu. 3. Otrais pasaules karš. 4. Sašķelta pasaule.

Matemātika	4	<p>1. Kā skaidro un izmanto formulas darbā ar kvadrātvienādojumu, kvadrātfunkciju?</p> <p>2. Kā apraksta situācijas ar diviem nezināmiem lielumiem?</p> <p>3. Kā skaitļu virkni pieraksta ar formulu?</p> <p>4. Kā raksturo riņķa līnijas un daudzstūra savstarpējo novietojumu?</p>
Mūzika	2	<p>1. Opera 19.gs. 2. Impresionisms, džezs, 20.gs. kompozīcijas tehnikas.</p>
Sociālās zinības	2	<p>1. Kā pilsoniskā līdzdalība palīdz risināt pretrunas sabiedrībā informācijas laikmetā? 2.</p> <p>Kā ilgstspējīgi izmantot globalizācijas priekšrocības un mazināt draudus?</p>
Vizuālā māksla	3	<p>1. Renesanses un baroka stilu studijas.</p> <p>2. Modernisms mākslā un tā rašanās iemesli. 3. Identitāte un laikmets mākslā.</p> <p>Kā izvēlēties un attēlot sev raksturīgo pašportretā?</p>

9.b

Mācību priekšmets	Obligāto pārbaudes darbu skaits	Pārbaudes darbu temati
Angļu valoda	5	1. Crime and technology. 2 Types of Arts. 3. Politics. 4. Society
Bioloģija	3	1.Kā dzīvo dažādu organismu šūnas? 2.Kā organismi saistīti ar vidi, kurā tie dzīvo?
Datorika	1	Kā programmējot radīt sabiedrībai derīgu digitālu risinājumu?
Dizains un tehnoloģijas	1	1. Kā izgatavo dizaina izstrādājumu, apvienojot vairākas tehnikas, kura ierosmes avots ir arheoloģiskais vai etnogrāfiskais tautastērps?
Fizika	3	1. Kā izmanto elektroenerģiju? 2. Elektrība un magnētisms. 3. Elektromagnētiskie viļņi.
Ģeogrāfija	2	1. Saimniecības nozares Latvijā. 2 Praktiskais darbs "Tūrisma maršruta veidošana"
Krievu valoda un literatūra	4	1. Сложноподчинённое предложение.2. Зачетный практикум по роману "Капитанская дочка".3. Бессоюзное предложение. 4. Комбинированная работа по русскому языку и литературе(обобщение)
Ķīmija		1. Metāli. 2. Vielas klasifikācija. 3. Gada nobeiguma pārbaudes darbs.
Latviešu valoda un literatūra	4	1. Mana valoda-vārdu šķiras. 2. Iespēju valoda- leksika un sint.konstr. 3. Mana runa- viedoklis. 4. Mācību gada noslēguma pārbaud.
Latvijas un pasaules vēsture	4	1. Brīvības cīņas un demokrātiskais posms. 2. No demokrātijas uz totalitārismu. 3. Otrais pasaules karš. 4. Sašķelta pasaule.
Matemātika	5	1.Kā izmanto izteiksmju sadalīšanu reizinājos? 2.Kā skaidro un izmanto formulas darbā ar kvadrātvienādojumu,kvadrātfunkciju? 3.Kā apraksta situācijas ar diviem nezināmiem lielumiem? 4.Kā skaitļu virkni pieraksta ar formulu? 5.Kā raksturo riņķa līnijas un daudzstūra savstarpējo novietojumu?
Mūzika	2	1. Opera 19.gs. 2. Impresionisms, džezs, 20.gs. kompozīcijas tehnikas.

Sociālās zinības	2	1. Kā pilsoniskā līdzdalība palīdz risināt pretrunas sabiedrībā informācijas laikmetā? 2. Kā ilgspējīgi izmantot globalizācijas priekšrocības un mazināt draudus?
Sports un veselība	4	1. Vienspēle- badmintons 2. Sporta spēle-badmintons 3. Šķēršļu pārvarēšana 4. Dejas un ritmika
Vizuālā māksla	2	1.Modernisms mākslā. 2. Viduslaiku māksla.

Mācību priekšmets	Obligāto pārbaudes darbu skaits	Pārbaudes darbu temati
Angļu valoda I	5	1. Language use- modals, conditionals, wishes, mixed conditionals. 2. Writing test - an opinion essay. 3. Still a mystery (test-combined) 4. Speaking test -a monologue. 5. Language use- passive, articles, reflexive pronouns.
Datorika	3	1. Dokumentu strukturēšana. 2. Informācijas dizains. 3. Datu apstrāde.
Fizika I	5	1. Paātrināta kustība. 2. Ņūtona likumi. Spēks, kopspēks. 3. Laboratorijas praktikums. 4. Mijiedarbība un spēks. 5. Mehāniskais darbs, jauda, enerģija.
Krievu valoda I	3	1. В мире людей. 2. Ах, мода, мода! 3. Мир, в котором мы живем (устная часть+ творческая работа)
Kultūras pamati	4	1. Kultūras mantojuma laika līnija. 2. Kultūras kanons. 3. Kultūras pieprasījums. 4. Kultūras piedāvājums
Ķīmija I		1. Oksidēšanās–reducēšanās procesi 2. Ķīmisko procesu norise 3. Gada nobeiguma pārbaudes darbs.
Latviešu valoda I	5	1. Sintakse- sintaktiskie sakari. 2. Grafētika, ortogrāfija. 3. Vārda nozīme, frazeoloģismi. 4. Valodas identitāte
Literatūra I	6	1. Romāns. 2. Bībeles sižets. 3. Viduslaiku episkā māksla. 4. Proza- novele. 5. Renesanses romāns. 6. Dramaturģija
Matemātika I	5	1. Varbūtība 2. Statistika 3. Daļveida funkcija. 4. Algebriskās daļas 5. Daļveida vienādojumi un nevienādības
Sports un veselība	4	1. Sporta spēle- volejbols 2. Basketbols 3. Kustību maksla- fitnes 4. Āra fiziskās aktivitātes -turisms
Vēsture un sociālās zinātnes I	3	1. Vēsturiskā atmiņa un apziņa. 2. Valsts pārvaldīšanas un starptautiskās attiecības. 3. Kā valsts veido ārpolitiku?

Mācību priekšmets	Obligāto pārbaudes darbu skaits	Pārbaudes darbu temati
Angļu valoda I	5	1. Language use - Reported speech, time clauses.2. Lifelong learning (test- combined).3. Writing test -a for-and-against essay 4. Getting to know you (test-combined). 5. Speaking test -a monologue
Bioloģija I	4	1.DNS noslēpumi 2.Pazīmju iedzimšana 3.Organisma imunitāte 4.Šūnas un organisma darbība
Fizika I	4	1. Kondensatori. Kondensatoru kapacitāte. 2. Līdzstrāvas raksturlielumi un likumi (uzdevumi). 3. Laboratorijas praktikums. 4. Līdzstrāva.
Ģeogrāfija I	2	1. Cilvēka darbības ietekme ekosistēmas un ainavu veidošanās procesos. 2. Pasaules kultūru daudzveidība un ģeogrāfija.
Krievu valoda I	3	1. Зачетный практикум по творчеству А.Островского 2. Ах, мода, мода! 3. Зачетная работа по культуре речи.
Ķīmija I		1. Karbonskābes un to atvasinājumi. 2.Dabas vielas 3. Sadzīvē izmantojamās vielas un materiāli
Latviešu valoda I	5	1. Sintaktiskie sakari. 2. Fonētika, publiskā runa. 3. Vārdu krājums. 4. Valodu identitāte
Literatūra I	5	1. Romantisms. 2.Romantisms dzejā. 3. Rainis un Aspazija. 4. Ekspresionisms. 5.Reālistiski psiholoģiskā novele
Matemātika I	6	1. Taišņu un plakņu paralelitāte telpā. 2. Taišņu un plakņu perpendikularitāte telpā. 3. Rotācijas ķermeņi- cilindrs. 4. Rotācijas ķermeņi- konuss. 5. Rotācijas ķermeņi- lode. 6. Rotācijas ķermeņu telpiskas ķermeņu kombinācijas.
Sports un veselība	3	1.Frisbijs 2.Badmintons. 3.Vieglatlētika
Vēsture un sociālās zinātnes I	2	1. Marketings.2.Ilgspējīga saimniekošana un ieguldījums cilvēkkapitālā

Mācību priekšmets	Obligāto pārbaudes darbu skaits	Pārbaudes darbu temati
Angļu valoda II	4	1. Nature attacks (test- combined) .2. Writing test-a for-and against essay. 3. Speaking test- a monologue, an interview. 4. Language use- time clauses, passive, reported speech.
Astronomija	2	1.Zvaigznes un to novērojumi 2.Visuma uzbūve un priekšstati par pasauli.
Bioloģija II	3	1. Fizioloģija 2. Iedzimtības likumsakarības 3. Vielu un enerģijas maiņa ekosistēmās
Fizika I	5	1. Apgaismojums un attēli. 2. Gaismas interference, difrakcija un polarizācija. 3. Laboratorijas praktikums. 4. Fotoefekts. 5. Atoma kodols.
Krievu valoda I	3	1. Зачетный практикум по роману "Мастер и Маргарита" 2. Простое счастье - жить. 3. Зачетный практикум по орфографии и пунктуации.
Ķīmija II	3	1. Ķīmiskā termodinamika un kinētika 2. Elektroķīmiskie un oksidēšanāsreducēšanās procesi 3. Procesi elektrolītu šķīdumos 4. Ķīmijas un sabiedrības ilgtspējīga attīstība
Latviešu valoda I	5	1. Tekstveides neprecizitātes un to novēršana. 2. Valodas stilistiskie paņēmieni tekstā. 3. Leksikoloģija, leksikogrāfija. 4.Valodas līdzekļu analīze. 5.Valodas līdzekļu analīze II.
Literatūra I	5	1. Proza Latvijā 20.gs. sešdesmitajos-astoņdesmitajos gados. 2. Dramaturģija...3. Postmodernisms. 4. 20.gs. deviņdesmito gadu iezīmes literatūrā. 5. 21.gs. iezīmes literatūrā.
Matemātika II	7	1. Daļveida funkcija un algebriskie pārveidojumi 2. Atvasinājums un tā lietojums 3. Integrālis un tā lietojums 4. Trigonometrija II 5. Analītiskā ģeometrija II 6. Planimetrija 7. Stereometrija
Publiska uzstāšanās	2	1. Mākslinieciska/svētku runa un uzstāšanās. 2. Publiskas runas komunikācijas veidi- diskusija, intervija, prezentācija.
Sociālās zinātnes II	3	1. Tiesiskums musdinīgā sabiedrībā..2.Inovātīva pārvaldība un
Sports un veselība	3	1.Frisbijs. 2.Badmintons. 3.Vieglatlētika

Uzņēmējdarbības pamati	2	1. Biznesa plāns. 2.Uzņēmuma finansēšana
------------------------	---	--