

2.a

Mācību priekšmets	Obligāto pārbaudes darbu skaits	Pārbaudes darbu temati
Angļu valoda	2	1. The character, numbers, colours. 2. Family members, jobs
Dabaszinības		1. Kas ir laikapstākļi, un kā tie mainās? 2. Kas ir enerģija?
Dizains un tehnoloģijas	2	1. Kā izgatavo locītus, pītus, rullētus papīra objektus? 2. Kā veido izstrādājumus ar dažādām faktūrām no māla un plastikas?
Latviešu valoda	4	1. Teikums. 2. Teikumi. Antonīmi. 3. Skaņas. 4. Alfabēts. Līdzskaņi
Matemātika	2	1. Saskaitīšana, atņemšana (bez pārejas citā desmitā). 2. Viencilīķu saskaitīšana, atņemšana.
Mūzika		
Sociālās zinības	2	Kā plānot savu laiku? 2. Nauda.
Sports un veselība	2	Pārvietošanās. Šķēršļu pārvarēšana.
Vizuālā māksla	2	1. Krāsa ainavā. 2. Zīmju grafika.

2.b

Mācību priekšmets	Obligāto pārbaudes darbu skaits	Pārbaudes darbu temati
Angļu valoda	3	1. School items. 2. Family members. 3. Things in a house.
Dabaszinības	2	Kas ir laikapstākļi un kā tie mainās? Enerģijas avoti.
Dizains un tehnoloģijas	2	1. Kā izgatavo locītus, pītus, rullētus papīra objektus? 2. Kā veido izstrādājumus ar dažādām faktūrām no māla un plastikas?
Krievu valoda un literatūra	3	Teikumu veidi. Vārdšķiras. Teikuma virslocekļi.
Latviešu valoda un literatūra	4	1.Skaņas. Antonīmi. 2. Teikums. Pieturzīmes. 3. Teksts. Tēli. 4.Virsraksts.
Matemātika	4	Pirmā simta skaitļi. Matemātiskās izteiksmes. Teksta uzdevumi. Mērvienības.
Mūzika		
Sociālās zinības	1	Vēlmes un vajadzības.
Sports un veselība	3	Pārvietošanas veidi. Priekšmetu pārvietošana. Grūtības pārvarēšana fiziskās aktivitātes laikā.

3.a

Mācību priekšmets	Obligāto pārbaudes darbu skaits	Pārbaudes darbu temati
Angļu valoda	3	1. Household activities, directions. 2. Jobs, Free-time activities. 3. Country code.
Dabaszinības	2	1. Dabas teritorijas. 2. Orientēšanās apkārtnē.
Dizains un tehnoloģijas	2	1. Kā izstrādā spēli? 2. Kā stiprina kopā dažādus dabas materiālus?
Latviešu valoda	4	1. Vārdu nozīme. 2. Pastāsti par sevi. 3. Vārdu upe. 4. Ziemassvētki. vārda sastāvs.
Matemātika	4	1. Skaitļi un mēri. 2. Matemātiskās darbības un izteiksmes. 3. Reizināšana un dalīšana tabulas apjomā. 4. Matemātiskās darbības pirmā simta apjomā.
Mūzika		
Sociālās zinības	2	1. Kā atšķirt faktus un viedokļus. 2. Kā pētīt un saglabāt tradīcijas.
Sports un veselība	2	Pārvietošanās. Šķēršļu pārvarēšana.
Vizuālā māksla	2	1. Krāsu jaukšana. 2. Svētku simboli. Silizācija.

3.b

Mācību priekšmets	Obligāto pārbaudes darbu skaits	Pārbaudes darbu temati
Angļu valoda	3	Household activities, directions. 2. Jobs, Free-time activities. 3. Country code.
Dabaszinības	2	Augu un dzīvnieku barošanās un vairošanās. Cilvēku un dzīvnieku elpošana.
Dizains un tehnoloģijas	2	1. Kā izstrādā spēli? 2. Kā stiprina kopā dažādus dabas materiālus?
Krievu valoda un literatūra	3	Teksts. Vārdšķiras. Locījumi.
Latviešu valoda un literatūra	4	1. Manas ģimenes ikdiena. 2. Runāsim par profesijām. 3. Kā sarunāties ēdnīcā, kafējnīcā. 4. Mēs braucam ekskursijā.
Matemātika	4	1. Divciparu skaitļi. 2. Saskaitīšana un atņemšana, nepārējot, pārējot desmitus. 3. Reizināšana un dalīšana tabulas apjomā. 4. Geometriskās figūras un mēri.
Mūzika		
Sociālās zinības	1	Preces un pakalpojumi.
Sports un veselība	3	Pārvietošanas veidi. Priekšmetu pārvietošana. Šķēršļu pārvarēšana.

4.a

Mācību priekšmets	Obligāto pārbaudes darbu skaits	Pārbaudes darbu temati
Angļu valoda	2	1. Old friends , new friends (test-combined) 2. Job and skills (test-combined)
Dabaszinības	2	1. Kā vairojas, aug, attīstās dzīvie organismi.2. Kā darbojas spēki.
Datorika	2	1.Kā droši lieto dažādus tiešsaistes informācijas avotus un atsaucas uz tiem? 2. Kā apstrādā attēlus un izmanto digitālās ierīces attēla/videomateriāla iegūšanai un demonstrēšanai?
Dizains un tehnoloģijas	2	1. Kā tamborē telpiskus tekstila objektus? 2. Kā atlej veidnē dažādu materiālu izstrādājumus?
Latviešu valoda	4	1.Latviešu val.citu valodu saimē,alfabēts. 2.Māju valoda,apraksts.3.Vēstule,vārda sastāvs.4.Tiešā runa,vārda sastāvs.
Matemātika	3	1. Kā saskaita un atņem daudzciparu skaitļus. 2. Kā daudzciparu skaitļus reizina un dala ar viencipara skaitli.3. Kā mēra leņķi.
Mūzika	2	1. Mājas muzicēšanas tradīcijas. Šūpuļdziesma. 2. Dabas tēli mūzikā.
Sociālās zinības un vēsture	2	1.Kā mēra laika ritējumu un noskaidro pārmaiņas tajā? 2. Kā darbojas sociālās grupas dažādos laikos?
Sports un veselība	1	Vieglatlētika.
Vizuālā māksla	2	1. Ķermeņa kustība tēlniecībā. 2. Maska.
Vācu valoda	2	1.Die ersten Kontakte 2. Die Shule

4.b

Mācību priekšmets	Obligāto pārbaudes darbu skaits	Pārbaudes darbu temati
Angļu valoda	3	1.Things in a house. Free-time activities. 2. Job. Job qualities. 3. Transport.
Dabaszinības	2	1. Kā vairojas, aug, attīstās dzīvie organismi.2. Kā darbojas spēki.
Datorika	2	1.Kā droši lieto dažādus tiešsaistes informācijas avotus un atsaucas uz tiem? 2. Kā apstrādā attēlus un izmanto digitālās ierīces attēla/videomateriāla iegūšanai un demonstrēšanai?
Dizains un tehnoloģijas	2	1. Kā tamborē telpiskus tekstila objektus? 2. Kā atlej veidnē dažādu materiālu izstrādājumus?
Latviešu valoda un literatūra	4	1. Kā radīt savu tekstu.2.Māju valoda.3.Spēļu valoda.4.Kā spēlējoties mācīties latviešu valodu.
Matemātika	3	1.Kā saskaita un atņem daudzciparu skaitļus? 2.Kā daudzciparu skaitļus reizina un dala ar viencipara skaitli? 3.Kā mēra leņķi?
Mūzika	2	1. Mājas muzicēšanas tradīcijas. Šūpuļdziesma. 2. Dabas tēli mūzikā.
Sociālās zinības un vēsture	2	Kā mēra laika ritējumu un noskaidro pārmaiņas tajā? Kā darbojas sociālās grupas dažādos laikos?
Vācu valoda	2	1.Die ersten Kontakte. 2. Die Shule.

5.a

Mācību priekšmets	Obligāto pārbaudes darbu skaits	Pārbaudes darbu temati
Angļu valoda	3	1. Types of holidays and related activities. 2. Mother nature. 3. Helpline.
Dabaszinības	2	1.Kāda ir dzīvo organismu savstarpējā saistība.2. Kā izmanto materiālus.
Datorika	2	1. Kā noformē dokumentu? 2. Kā izklājlapās (rēķintabulās) veido formulas aprēķinu veikšanai?
Dizains un tehnoloģijas	2	1. Kā veic dārzeņu, augļu pirmapstrādi (dažādi smalcina) un termiski apstrādā (cep veidnē, vāra, sautē) dārzeņus un augļus? 2. Kā šuj ar šujmašīnu izstrādājumu?
Krievu valoda	2	1. Situācija 1-4. 2. Situācija 5-6.
Latviešu valoda	3	1. Uzruna, uzrunas grupa.2. Vienlīdzīgi teikuma locekļi.3. Publiskā runa.
Literatūra	3	1.Dzeja. 2. Brīnumu un lieterārā pasaka.3. Lasītāju seminārs.
Matemātika	4	1. Kā dažādi pieraksta naturālos skaitļus. 2. Kā lieto skaitļa sadalīšanu reizinātajos. 3. Kā skaidro un lieto daļas pamatīpašību. 4. Kā vienu skaitli izsaka kā otra skaitļa daļu.
Mūzika	2.	1. Mūzikas izteiksmes līdzekļi. J. Cimze. 2. Gadskārtu ieražu svētki. Tautas mūzikas instrumenti.
Sociālās zinības un vēsture	2	1.Kā pētīt un saglabāt vēstures liecības? 2. Kā izzināt tuvākās apkārtnes vēsturi?
Sports un veselība	1	Vieglatlētika.
Teātra māksla	1	Etīde
Vizuālā māksla	2	1. Burti un cipari mākslā. 2. Telpiskums mākslas darbā.

5.b

Mācību priekšmets	Obligāto pārbaudes darbu skaits	Pārbaudes darbu temati
Angļu valoda	3	1. Types of holidays and related activities. 2. Mother nature. 3. Helpline.
Dabaszinības	2	1.Kāda ir dzīvo organismu savstarpējā saistība.2. Kā izmanto materiālus.
Datorika	2	1. Kā noformē dokumentu? 2. Kā izklājlapās (rēķintabulās) veido formulas aprēķinu veikšanai?
Dizains un tehnoloģijas	2	1. Kā veic dārzeņu, augļu pirmapstrādi (dažādi smalcina) un termiski apstrādā (cep veidnē, vāra, sautē) dārzeņus un augļus? 2. Kā šuj ar šujmašīnuizstrādājumu?
Krievu valoda un literatūra		1. Вселенная слова. 2. О словах разных, близких и противоположных по значению. 3) Слова исконно русские и заимствованные, фразеология.
Latviešu valoda un literatūra	4	1.Es zinu, gribu, varu, piedalos.2.Kā uzrakstīt labu vēstuli?3.Mēs skolā. Es - zinātnieks.4.Kā interneta vidē meklēt informāciju?
Matemātika	4	1. Kā dažādi pieraksta naturālos skaitļus. 2. Kā lieto skaitļa sadalīšanu reizinātajos. 3. Kā skaidro un lieto daļas pamatīpašību. 4. Kā vienu skaitli izsaka kā otra skaitļa daļu.
Mūzika	2	1. Mūzikas izteiksmes līdzekļi. J. Cimze. 2. Gadskārtu ieražu svētki, tautas mūzikas instrumenti.
Sociālās zinības un vēsture	2	1. Kā pētīt un saglabāt vēstures liecības? 2. Kā izziņāt tuvākās apkārtnes vēsturi?
Sports un veselība	2	Pārvietošanās (vieglatlētika). Priekšmeta pārvietošana (basketbols).
Teātra māksla	1	1. Ieskaite etīde (3 daļībnieki)

6.a

Mācību priekšmets	Obligāto pārbaudes darbu skaits	Pārbaudes darbu temati
Angļu valoda	3	1. People around the world. 2. East, West, Home is Best. 3. Free-time activities. Daily routine.
Dabaszinības	2	1.Kādi dabas procesi notiek uz zemes. 2.Kas ietekmē objektu kustību.
Datorika	2	1.Kā izveido sarakstu un tabulu? 2. Kā prezentācijā iestata slaidu pārejas un animācijas?
Dizains un tehnoloģijas	2	1. Kā radoši lieto atkārtoti izmantojamus materiālus? 2. Kā mainās graudaugu un pākšaugu ēdienu konsistence atkarībā no izmantotā šķidruma daudzuma?
Krievu valoda I		1) Что вы учите в школе? 2) Во сколько будет перемена? 3) Пенала нет в рюкзаке. Он дома. 4) X
Latviešu valoda		1. Teikumu veidi. 2. Valodas un rakstības attīstība. 3. Saziņa
Literatūra		1. Dzeja. 2. Tautasdziesmas. 3. Sadzīves pasakas. 4. Teikas.
Matemātika	3	1.Kā kopumu sadala noteiktā attiecībā? 2.Kā reizina un dala parastās daļas? 3.Kā izpratne par komata lietojumu palīdz, ja reizina un dala decimāldaļas?
Mūzika	2.	1. Mūzika dažādos laikmetos. 2. Emocijas mūzikā.
Sociālās zinības un vēsture	2	1.kā radās Latvijas valsts. 2.Kā Latvija zudēja un atguva neatkarību.
Sports un veselība	3	1.Vieglatlētika.2.Volejbols.3.Dejas un akrobātika
Vizuālā māksla	2	1. Reālistisks klusās dabas gleznojums. 2. Dažādu tautu ornamentu.

6.b

Mācību priekšmets	Obligāto pārbaudes darbu skaits	Pārbaudes darbu temati
Angļu valoda	3	1. People around the world. 2. East, West, Home is Best. 3. Free-time activities. Daily routine.
Dabaszinības	2	1.Kādi dabas procesi notiek uz zemes. 2.Kas ietekmē objektu kustību.
Datorika	2	1.Kā izveido sarakstu un tabulu? 2. Kā prezentācijā iestata slaidu pārejas un animācijas?
Dizains un tehnoloģijas	2	1. Kā radoši lieto atkārtoti izmantojamus materiālus? 2. Kā mainās graudaugu un pākšaugu ēdienu konsistence atkarībā no izmantotā šķidruma daudzuma?
Krievu valoda un literatūra		1) Слова, словоформы, части речи. 2) Путешествие по имени существительному. 3) Имя прилагательное или озаряющие слова.
Latviešu valoda un literatūra	4	1.Mēs mājās.2.Es dodos ceļojumā.3.No kā sastāv laba anketa?4.Mēs sabiedrībā.
Matemātika	3	1.Kā kopumu sadala noteiktā attiecībā? 2.Kā reizina un dala parastās daļas? 3.Kā izpratne par komata lietojumu palīdz, ja reizina un dala decimāldaļas?
Mūzika	2	1. Mūzika dažādos laikmetos. 2. Emocijas mūzikā.
Sociālās zinības un vēsture	2	1. Kā veidojās Latvijas valsts? 2. Kā tiesības saistītas ar pienākumiem?
Sports un veselība	3	1.Viegatlētika. 2. Volejbols. 3. Dejas un akrobātika
Teātra māksla	2	1. Publiska runa. Monologs. 2. Sagatavota izrāde.

7.a

Mācību priekšmets	Obligāto pārbaudes darbu skaits	Temas
Angļu valoda	3	1. Home and away (test- combined) 2. Food and drinks (test- combined) 3. Great people and legends (test- combined)
Bioloģija	3	1. Bioloģijas un tās apakšnozaru pētījumi, dzīvo organismu pamatpatzīmes un iedalījums. 2. Šūnu uzbūve un organismu uzbūves pamatprincipi. 3. Cilvēka ādas uzbūve un funkcijas
Datorika	2	1. Kā darbojas un atšķiras programmvadāmās ierīces un kā tās droši pārvaldīt? 2. Kā veido teksta dokumentus un prezentācijas, sadarbojoties tiešsaistē?
Dizains un tehnoloģijas	2	1. Kā auž izstrādājumu? 2. Kā termiski apstrādā gaļu un zivis atkarībā no izvēlēta gabala kvalitātes, sagriešanas veida vai samalšanas?
Ģeogrāfija	2	1. Kā izmanto Zemes attēlojumu. 2. Kā uz Zemes veidojušas Zemes sistēmas un attīstījusies dzīvība.
Krievu valoda	3	1. А все-таки жаль, что кончилось лето! 2. Дома и стены помогают. 3. О еде и не только.
Inženierzinības	4	1. Praktiskais darbs "Papīra konstrukcijas". 2. Praktiskais darbs "Atbalsta laukums". 3. Pārbaudes darbs "Ka izveido drošu un stabilu konstrukciju". 4. Pārbaudes darbs "Noslēguma darbs" (būves; šķidrums; gāze).
Latviešu valoda	3	1. Sintakse. 2. Publiskā runa. 3. Vārdšķiras.
Literatūra	2	1. Biogrāfiskā proza. 2. Lasītāju seminārs.
Latvijas un pasaules vēsture		1. Sabiedrība aizvēsturē. 2. Pirmās civilizācijas.
Matemātika	4	1. Kā nosaka kopas visus elementus, aprēķina notikuma varbūtību. 2. Kā definē ģeometriskas figūras. 3. Kā raksturo sakarību starp mainīgiem lielumiem. 4. Kā pieraksta un pēta funkcijas, kuru grafiks ir taisne.
Mūzika	2	1. Ritms dabā, sadzīvē, mūzikā. 2. Gadskārtu svētki, ģimenes godi.
Sociālās zinības	2	1. Kā pilnveidot personību? 2. Kā vadīt stresu?
Sports un veselība	2	Pārvietošanās (vieglatlētika). Priekšmeta pārvietošana (basketbols).
Vizuālā māksla	2	1. Fantastiski tēli dažādās kultūrās. 2. Pozitīvais un negatīvais laukums kā ierosmes avots radošam darbam.

7.b

Mācību priekšmets	Obligāto pārbaudes darbu skaits	Temas
Angļu valoda	3	1. Home and away. 2. Food and drinks. 3. Past activities. Historical figures.
Bioloģija	3	1. Bioloģijas un tās apakšnozaru pētījumi, dzīvo organismu pamatpazīmes un iedalījums. 2. Šūnu uzbūve un organismu uzbūves pamatprinci. 3. Cilvēka ādas uzbūve un funkcija
Datorika	2	1. Kā darbojas un atšķiras programmvadāmās ierīces un kā tās droši pārvaldīt? 2. Kā veido teksta dokumentus un prezentācijas, sadarbojoties tiešsaistē?
Dizains un tehnoloģijas	2	1. Kā auž izstrādājumu? 2. Kā termiski apstrādā gaļu un zivis atkarībā no izvēlēta gabala kvalitātes, sagriešanas veidam samalšanas?
Ģeogrāfija	2	1. Kā izmanto Zemes attēlojumu. 2. Kā uz Zemes veidojušas Zemes sistēmas un attīstījusies dzīvība.
Krievu valoda	3	1) А всё-таки жаль, что кончилось лето. 2) Дома и стены помогают. 3) О еде и не только.
Inženierzinības	4	1. Praktiskais darbs "Papīra konstrukcijas". 2. Praktiskais darbs "Atbalsta laukums". 3. Pārbaudes darbs "Ka izveido drošu un stabilu konstrukciju". 4. Pārbaudes darbs
Latviešu valoda	3	1. Sintakse. Konspekts. 2. Publiskā runa. 3. Vārdšķiras.
Literatūra	2	1. Biogrāfiskā proza. 2. Lasītāju seminārs
Latvijas un pasaules vēsture		1. Sabiedrība aizvēsturē. 2. Pirmās civilizācijas,
Matemātika	4	Kā nosaka kopas visus elementus, aprēķina notikuma varbūtību. 2. Kā definē ģeometriskas figūras. 3. Kā raksturo sakarību starp mainīgiem lielumiem. 4. Kā pieraksta un pēta funkcijas, kuru grafiks ir taisne.
Mūzika	2	1. Ritms dabā, sadzīvē, mūzikā. 2. Gadskārtu svētki, ģimenes godi.
Sociālās zinības	2	1. Kā pilnveidot personību? 2. Kā vadīt stresu?
Sports un veselība	2	Pārvietošanās (vieglatlētika). Priekšmetu pārvietošana (basketbols).

8.a

Mācību priekšmets	Obligāto pārbaudes darbu skaits	Pārbaudes darbu temati
Angļu valoda I	3	1. Work and Play. 2. Culture and Stories 3. Travel experiences
Bioloģija	2	1. Cilvēka gremošanas orgānu sistēmas uzbūve un funkcijas. Sabalansēta uztura pamatprincipi. 2. Organisma barošanās un vieta ekosistēmas vielu apritē.
Datorika	2	1. Kā izvēlas un lieto tiešsaistes rīkus konkrēta uzdevuma veikšanai? 2. Kā lieto standartfunkcijas aprēķinu veikšanai?
Dizains un tehnoloģijas	2	1. Kā šuj ar šujmašīnu apģērbu vai aksesuārus? 2. Kā virpo ar koka virpu izstrādājumu?
Fizika	3	1. Pārbaudes darbs "Pārveido mērvienības". 2. Pārbaudes darbs "Kā ķermeņi kustās?". 3. Pārbaudes darbs "Kā svārstības rada skaņu?".
Ģeogrāfija	2	1. Kāpēc notiek klimata pārmaiņas. 2. Dabas resursi.
Krievu valoda	3	1) лето - это маленькая жизнь. 2) Выходные - это классно! 3) Всё начинается в школе.
Ķīmija	3	1. Kas ir ķīmija? 2. Vielu mikropasaule. 3. Uzdevumi pēc reakciju vienādojumiem.
Latviešu valoda	5	1. Teikuma gramatiskais centrs. 2. Teikuma locekļi. 3. Vienlīdzīgi teikuma locekļi. 4. Divdabja teiciens. 5. Iespraudumi, savrupinājumi
Literatūra	4	1. Dzeja. 2. Proza- stāsts. 3. Proza- novele. 4. Proza- romāns
Latvijas un pasaules vēsture	2	1. Atklājumu un baznīcas reformu laikmets. 2. Absolūtisms.
Matemātika	4	1. Kā matemātiski raksturo un analizē datus? 2. Kā skaidro un lieto pakāpi ar veselu kāpinātāju? 3. Kā rīkojas, ja sakīti nevar pierakstīt kā daļu? 4. Kā aprēķina laukumu jebkuram trijstūrim, riņķim?
Mūzika	2	1. Kanons. Opera baroka laikā, rokopera. 2. Ziemassvētku tradīcijas no 17. gs. līdz mūsdienām. J.S. Bahs.
Sociālās zinības	2	1. Kā notiek ražošana? 2. Kā darbojas tirgus?
Sports un veselība	3	1. Vieglatlētika. 2. Volejbols. 3. Dejas un akrobātika
Vizuālā māksla	2	1. Mākslas objekts un daba. 2. Humors plakātā.

8.b

Mācību priekšmets	Obligāto pārbaudes darbu skaits	Pārbaudes darbu temati
Angļu valoda II	3	1. Work and play. 2. Travel experiences. Cultural activities. 3. Culture and stories.
Bioloģija	2	1. Cilvēka gremošanas orgānu sistēmas uzbūve un funkcijas. Sabalansēta uztura pamatprincipi. 2. Organisma barošanās un vieta ekosistēmas vielu apritē.
Datorika	2	1. Kā izvēlas un lieto tiešsaistes rīkus konkrēta uzdevuma veikšanai? 2. Kā lieto standartfunkcijas aprēķinu veikšanai?
Dizains un tehnoloģijas	2	1. Kā šuj ar šujmašīnu apģērbu vai aksesuārus? 2. "Kā gatavo piena produktu ēdienus? □
Fizika	3	1. Pārbaudes darbs "Pārveido mērvienības". 2. Pārbaudes darbs "Kā ķermeņi kustās?". 3. Pārbaudes darbs "Kā svārstības rada skaņu?".
Ģeogrāfija	2	1.Kāpēc notiek klimata pārmaiņas. 2.Dabas resursi.
Krievu valoda un literatūra	3	1. Словосочетание и предложение. Виды предложений по интонации и цели высказывания (практикум+творческая работа) 2. Зачетный практикум по роману Д.Дефо "Приключения Робинзона Крузо" 3.
Ķīmija		1.Kas ir ķīmija? 2. Vielu mikropasaule. 3. Uzdevumi pēc reakciju vienādojumiem.
Latviešu valoda un literatūra	4	1.Savstarpējā komunikācija. 2. Dzeja. 3. Informācijas šķirošana. 4. Lasītāju seminārs.
Latvijas un pasaules vēsture		1. Atklājumu un baznīcas reformu laikmets. 2. Absolūtisms.
Matemātika	3	1.Kā matemātiski raksturo un analizē datus? 2. Kā skaidro un lieto pakāpi ar veselu kāpinātāju? 3.Kā rīkojas, ja skaitli nevar pierakstīt kā daļu?
Mūzika	2	1. Kanons. Opera baroka laikā, rokopera. 2. Ziemassvētku tradīcijas no 17.gs. līdz mūsdienām. J.S.Bahs.
Sociālās zinības	2	1.Kā notiek ražošana? 2. Kā darbojas tirgus?
Sports un veselība	3	1.Vieglatlētika.2.Volejbols.3.Dejas un akrobātika

9.a

Mācību priekšmets	Obligāto pārbaudes darbu skaits	Pārbaudes darbu temati
Angļu valoda	3	1.Jobs 2.Hobbies and Sports 3. Cultural activities
Datorika	1	Kā patstāvīgi plānot un īstenot programmēšanas projektu?
Dizains un tehnoloģijas	1	Kā izmanto dažādas tehnoloģijas gaismēnu instalācijas /gaismas objekta izgatavošanā?
Fizika	4	1. "Siltumkustība un siltuma daudzums". 2. "Siltuma pārnese". 3. "Elektriskie lādiņi. Strāva" (teor.). 4. "Oma likums" (uzd.).
Ģeogrāfija	2	1.Valsts geografiskais stāvoklis. 2.Demografiskie un migrācijas procesi.
Krievu valoda	3	1) Я - это я, а ты - это ты. 2) Наша Родина - Латвия. 3) Чем богаты, тем и рады.
Ķīmija	3	1. Neorganisko vielu pārvērtības. 2. Metāli un nemetāli. 3. Aprēķini pēc ķīmisko reakciju vienādojumiem
Latviešu valoda	3	1. Sociālie mediji. 2. Morfoloģiskie un sintaktiskie līdzekļi tekstu veidošanā.3. Sintaktiskās konstrukcijas. Pareizrakstība.
Literatūra	2	1. Dzeja. 2. Mitoloģija un folklorā
Latvijas un pasaules vēsture		1. Pārmaiņas Pirmā pasaules kara iespaidā. 2. Brīvības cīņas un demokrātiskais posms.
Matemātika	4	1. Kā definē un raksturo līdzīgus trijstūrus? 2. Kas kopīgs četrstūriem, kuriem tieši divas malas ir paralēlas? 3. Kā aprēķinos izmanto taisnleņķa trijstūra divu malu attiecību? 4. Kā izmanto izteiksmju sadalīšanu reizinātājos?
Mūzika	2	1. Romantisma laikmets mūzikā. 2. Nacionālās vērtības latviešu komponistu daiļradē.
Sociālās zinības	2	1. Kāda ir Satversmes loma demokrātiskā valstī? 2. Likumi, kas regulē cilvēktiesības Latvijā un pasaulē.
Sports un veselība	1	Vieglatlētika.
Vizuālā māksla	2	1. Skaistuma un estētikas izpratne senajā pasaulē un antīkajā laikmetā. 2. Viduslaiku māksla.

9.b

Mācību priekšmets	Obligāto pārbaudes darbu skaits	Pārbaudes darbu temati
Angļu valoda	3	1. Healthy mind and body. 2. Health problems and technology. 3. Life experiences.
Datorika	1	Kā patstāvīgi plānot un īstenot programmēšanas projektu?
Dizains un tehnoloģijas	1	Kā izmanto dažādas tehnoloģijas gaismēnu instalācijas / gaismas ķermeņa izgatavošanā?
Fizika	4	1. "Siltuma kustība un siltuma daudzums". 2. "Siltuma pārnese". 3. "Elektriskie lādiņi. Strāva" (teor.). 4. "Oma likums" (uzd.).
Ģeogrāfija	2	1.Valsts ģeografiskais stāvoklis. 2.Demografiskie un migrācijas procesi.
Krievu valoda un literatūra	3	1. Зачетный практикум по рассказам А.П.Чехова 2. Сложносочиненное предложение.(тест+творческая работа) 3. зачетный практикум по комедии Н.В.Гоголя "Ревизор"
Ķīmija	3	1. Neorganisko vielu pārvērtības. 2. Metāli un nemetāli. 3. Aprēķini pēc ķīmisko reakciju vienādojumiem
Latviešu valoda un literatūra	3	1.Sociālie mediji izziņai un komunikācijai 12.10. 2. Literatūra vienatnei un kopā būšanai 16.11. I semestra noslēguma pārbaudes darbs. 3. Sintaktiskās konstrukcijas,parizrakstība. 14.12.
Latvijas un pasaules vēsture	2	1. Pārmaiņas Pirmā pasaules kara iespaidā. 2. Brīvības cīņas un demokrātiskais posms.
Matemātika	3	1.Kā definē un raksturo līdzīgus trijstūrus? 2.Kas kopīgi četrstūriem,kuriem tieši divas malas ir paralēlas? 3.Kā aprēķinos izmanto taisnleņķa trijstūra divu malu attiecību?
Mūzika	2	1. Romantisma laikmets mūzikā. 2. Nacionālās vērtības latviešu komponistu daiļradē.
Sociālās zinības	2	1. Kāda ir Satversmes loma demokrātiskā valstī? 2. Likumi, kas regulē cilvēktiesības Latvijā un pasaulē.
Sports un veselība	2	Pārvietošanās(veglatlētika). Priekšmetu pārvietošana(basketbols)

Mācību priekšmets	Obligāto pārbaudes darbu skaits	Pārbaudes darbu temati
Angļu valoda I	4	1. School issues 2. Breaking news (test-combined) 3. Consumer society (test-combined) 4. The right things to do (test-combined)
Datorika	2	1. Programmvadāmas ierīces. 2. Darba organizācijas rīki.
Fizika I	3	1. "Vektori un kustība". 2. "Vienmērīga kustība". 3. "Vielas uzbūve".
Krievu valoda I	2	1. Дом.Близкие люди (практикум+рецензия) 2. В здоровом теле здоровый дух. (практикум+эссе)
Kultūras pamati	4	1. Laika līnija. 2. Es un individualitāte. 3. kultūras piederība. 4. Kultūras identitāte.
Ķīmija I	2	1. Atomu un vielas uzbūve 2. Elektrolītiskā disociācija
Latviešu valoda I	4	1. Pareizrakstība. 2. Valodas funkcijas. 3. Teksts, tā iedalījums. 4. Morfoloģija
Literatūra I	4	1. Varoņa tēls, mīts un tā iezīmes. 2. Sengrieķu un Senās Romas dzeja. 3. Dramaturģija, teātra rašanās. 4. Prozas rašanās Senajā Grieķijā, Romā
Matemātika I	3	1. Vektori un kustība. 2. Līnijas vienādojums. 3. Kombinatorika un varbūtība.
Sports un veselība	2	Pārvietošanās (vieglatlētika). Priekšmetu pārvietošana (basketbols).
Vēsture un sociālās zinātnes I	2	1. Sociālās ztīecības un identitāte. 2. Vēsturiskā atmiņa un apziņa.

Mācību priekšmets	Obligāto pārbaudes darbu skaits	Pārbaudes darbu temati
Angļu valoda I	4	1. School issues (test- combined) 2. Still a mystery (test- combined) 3. Lifelong learning (test- combined) 4. Getting to know you (test- combined)
Bioloģija I	2	1. Vide un organismu evolucionārās pārmaiņas 2. Šūnu vairošanās
Fizika I	3	1. "Mehāniskas svārstības un viļņi". 2. "Pirmais termodinamikas likums". 3. "Siltums un siltuma procesi".
Ģeogrāfija I	2	1. Demogrāfiskie procesi. 2. Pasaules apdzīvotība un to veidojošie komponenti.
Krievu valoda I	2	1. Зачетная презентация "Необычные музеи мира"+ говорение. 2. День за днем. В мире людей. (практикум+эссе)
Ķīmija I	2	1. Ogļūdeņražu uzbūve un nomenklatūra. 2. Ogļūdeņražu izomērija.
Latviešu valoda I	4	1. Valodas nozīme sabiedrībā. 2. Vārds, teikums, teksts. 3. Oficiālie lietišķie teksti. 4. Vārdšķiras, to gramatiskās kategorijas
Literatūra I	5	1. Klasicisms literatūrā un mākslā. 2. Apgaismes reālisms. 3. Romantisms, tā iezīmes. 4. Romantisms dzejā. 5. Romantisms prozā
Matemātika I	4	1. Sinusa un kosinusa funkcijas. 2. Trigonometriskās izteiksmes un vienādojumi. 3. Pakāpes ar racionālu kāpinātāju, ģeometriskā progresija. 4. Eksponentfunkcija
Sports un veselība		Viegatlētika.
Vēsture un sociālās zinātnes I	2	1. Ārpolitika. 2. Kāda ir uzņēmēja loma ekonomikā?

Mācību priekšmets	Obligāto pārbaudes darbu skaits	Pārbaudes darbu temati
Angļu valoda II	4	1.Social issues (test- combined)2.Technology (test-combined) 3.Health care (test- combined) 4.Environmental problems (test- combined)
Astronomija	2	1. Debess ķermeņu redzamā kustība un izvietojums. 2. Saules sistēma un tās izpēte.
Bioloģija II	2	1. Evolūcija un organismu daudzveidība 2. Šūnu uzbūve un darbība
Fizika I	3	1. "Ampēra un Lorenca spēks". 2. "Elektromagnētisms". 3. "Elektromagnētiskie viļņi".
Krievu valoda I	2	1.Новая мода - новый стиль.(практикум+эссе) 2. Мир, в котором мы живем. (практикум + эссе)
Ķīmija II		1. Ogļūdeņraži, to lpašības un pārvērtības , 2. Atoma un vielas uzbūve
Matemātika II		1. Matemātiskā indukcija. 2. Varbūtība un statistika II. 3. Virknes un eksponentfunkcija. 4. Pakāpes un logaritmiskā funkcija. 5. Daļveida funkcija un algebriskie pārveidojumi.
Publiska uzstāšanās	2	1.Informatīvā runa un uzstāšanās. 2.Pārliecināšanas runa un uzstāšanās
Sociālās zinātnes II	2	1. Taisnīga sabiedrība un valsts.2. Tiesiskums mūsdienu sabiedrībā
Sports un veselība	1	Viegatlētika.
Uzņēmējdarbības pamati	2	1. Uzņēmējdarbības uzsākšanas iespējas Uzņēmumu veidi.. 2. Uzņēmējdarbības valstiska regulēšanā