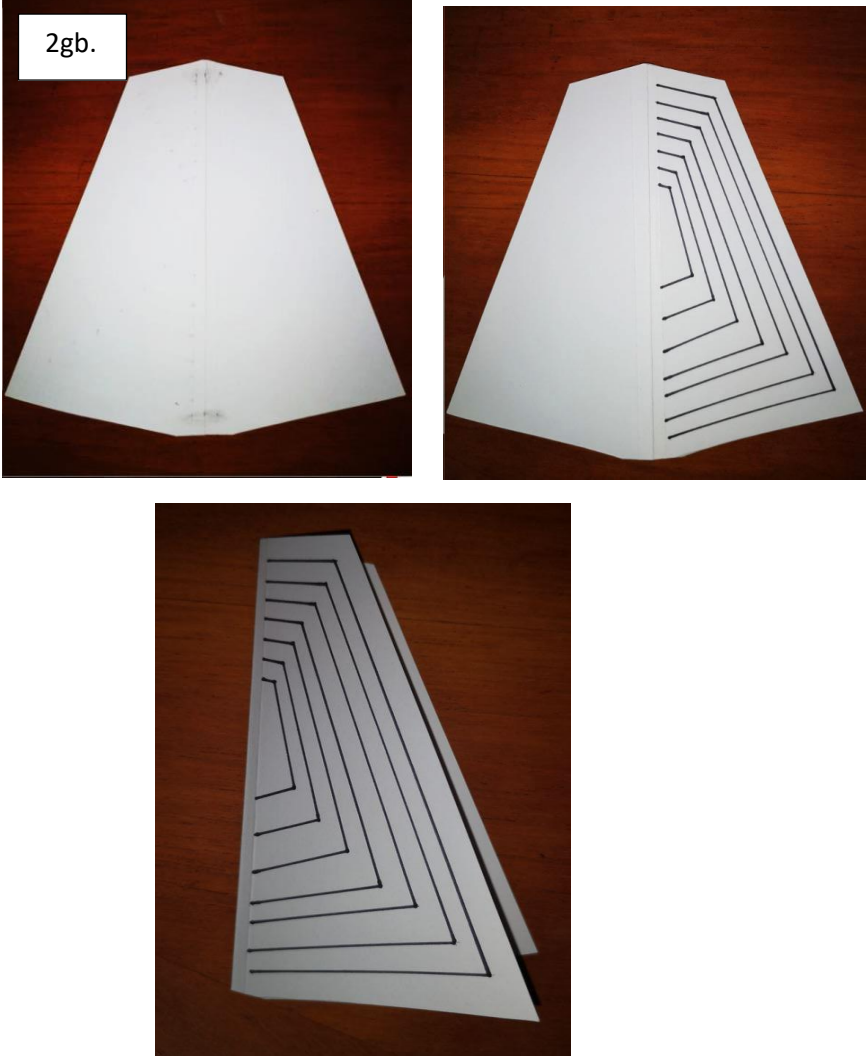


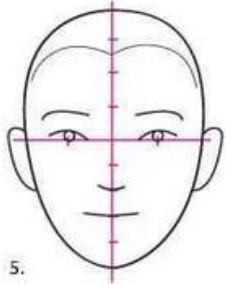




Datums	Klase	Uzdevums	Materiāli	Paraugs
8.-12. febr.	5., 6. klase	<ul style="list-style-type: none">• Izveido telpisku objektu, izveidojot simetrisku zīmējumu, iegriezumus ar papīra nazi.• Seko līdz attēlu pamācībai.• Vari izmantot citu formu objekta izveidošanai.• Obligāti jābūt 2 vienādām detaļām!	Stingrāks papīrs, lineāls, zīmulis, papīra nazis, pamatne griešanai, līme, kociņš .	 <p>Griez pa līnijām! SVARĪGI nepārgriezt locījuma vietu!</p>



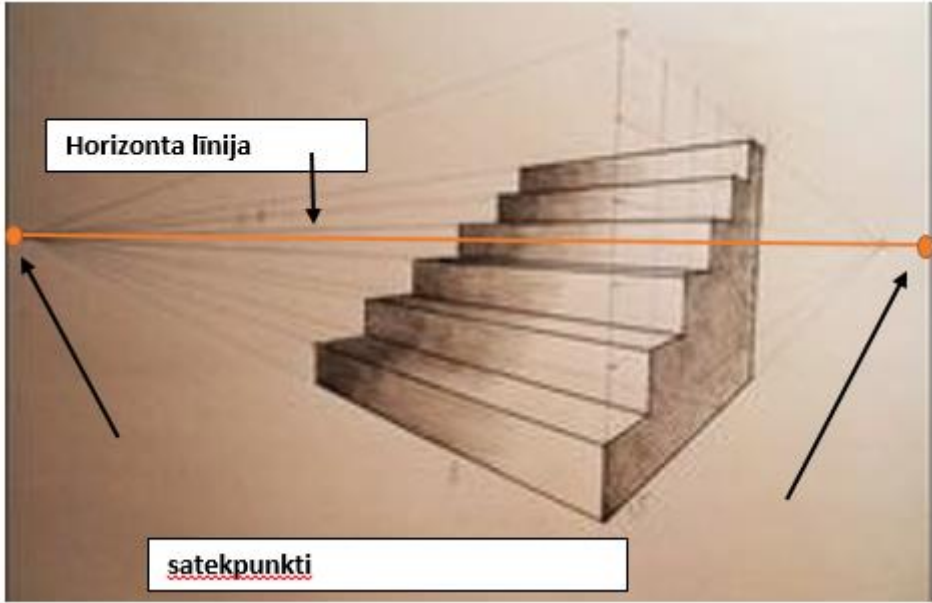
Abas detaļas salīmē kopā ieliekot vidū kociņu!

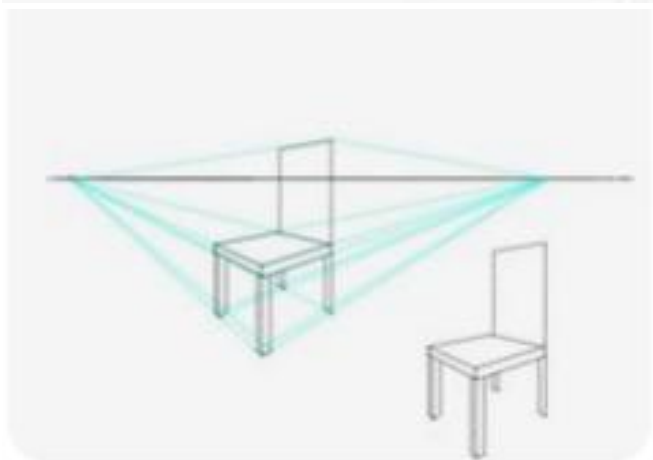
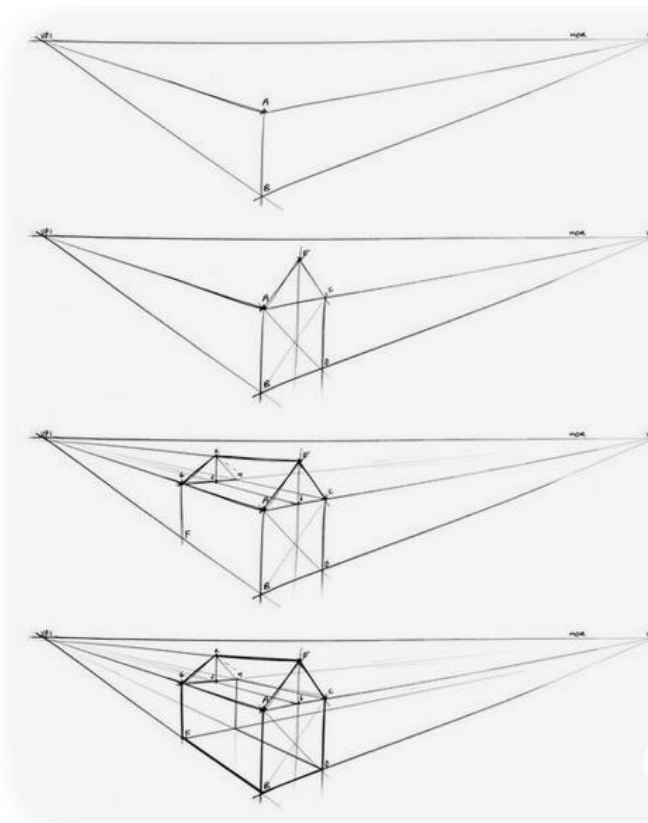
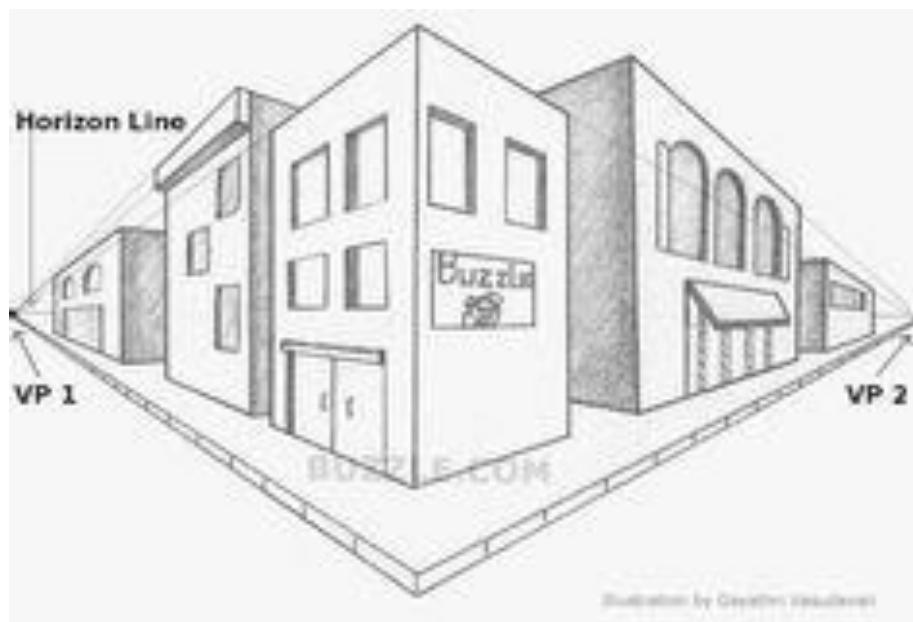
Atkārtoti tiem, kuriem nav veikts šis uzdevums!

Mācību priekšmets: **ZĪMĒŠANA/KOMPOZĪCIJA** Tēma: **Sejas maskas dizains**

Datums	Klase	Uzdevums	Materiāli	Paraugs
8.-12. febr.	5., 6. klase	<p>1. uzdevumu sāk ar galvas/sejas zīmējumu;</p>  <p>2. zīmē sejas detaļas;</p> <p>3. turpini zīmēt matus;</p> <p>4. tad zīmē maskas formu;</p> <p>5. izdomā maskas dizainu;</p> <p>6. veido darbu melnbaltu vai krāsainu!</p> <p>Vari zīmēt vienu vai vairākus portretus ar masku! Fotografē darbu dienas gaismā precīzi no augšas.</p>	A5 lapa (puse no A4), zīmulis skicēšanai, krāsu zīmuļi, flomāsteri!	   

Mācību priekšmets: **ZĪMĒŠANA** Tēma: Līnija. Telpas/priekšmetu konstruēšana ar satekpunktu palīdzību.

Datums	Klase	Uzdevums	Materiāli	Paraugs
8.-12. febr.	5., 6. klase	<ul style="list-style-type: none">• Horizonts ir Tavs acu augstums.• To zīmē lapai pa vidu.• Satekpunkti būs uz horizonta līnijas.• Izdomā, kuru priekšmetu vai objektu izvēlēšies uzzīmēt.• Priekšmeta pagrieziens jeb rakurs, kur visas perspektīvē ejošās līnijas saiet 2 satekpunktos.	A4 lapa, Zīmulis, dzēšgumija	 <p>The diagram illustrates the construction of a perspective drawing of a staircase. A horizontal orange line is drawn across the page, representing the viewer's eye level. Two orange dots on this line represent the vanishing points. Arrows point from the text labels to these dots. The staircase is drawn in perspective, with its lines converging towards the vanishing points. A label 'Horizonta līnija' points to the horizontal line, and a label 'satekpunkti' points to the vanishing points.</p>



Sūtīt darbus e-pastā evakeisa@inbox.lv vai watsap

Kontakti ar skolotāju **Vidrižu bērniem** – Eva Keiša, mob.t. 26385755 , **Lēdurgas bērniem** – Laima Smaida Helmūte, mob.t.29159083