

**Tanulmányok alatti vizsgák**

**Földrajz**

**Technikum, 10. évfolyam**

**I. félév**

**Témakörök**

<b>1.</b>	<b>Tájékozódás a kozmikus térben és időben.</b> <ul style="list-style-type: none"><li>-A modern technika vívmányai a térképészetben.</li><li>-A Világegyetem kialakulása, a Nap jellemzése.</li><li>-A naprendszer jellemzése. Bolygók csoportosítása.</li><li>-A Föld alakja és mozgásai.</li><li>-A Hold jellemzése.</li></ul>
<b>2.</b>	<b>A Föld mint kőzetbolygó.</b> <ul style="list-style-type: none"><li>-A Föld belső szerkezete.</li><li>-A lemeztectonika alapjai, a hegységképződés folyamatai.</li><li>-A magmás tevékenység. Földrengések.</li><li>-Ásványok és kőzetek megismerése.</li></ul>
<b>3.</b>	<b>Védőernyőnk, a légkör.</b> <ul style="list-style-type: none"><li>-A légkör alkotói és szerkezete.</li><li>-A levegő felmelegedése. A légnyomás és a szél.</li><li>-A csapadékképződés.</li><li>-A nagy földi légkörzés.</li><li>-Ciklonok, anticiklonok, időjárási frontok.</li></ul>
<b>4.</b>	<b>A kék bolygó.</b> <ul style="list-style-type: none"><li>-A vízburok felosztása, a tengervíz mozgásai.</li><li>-Tengerek, tengerpartok jelentősége.</li><li>-A felszín alatti vizek.</li><li>-Folyóvizek, tavak jellemzése.</li><li>-Édesvizek jelentősége.</li></ul>
<b>II. félév</b>	
<b>Témakörök</b>	

1.	<p><b>Geoszférák kölcsönhatásai.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-A külső erők.</li> <li>-Talajok jellemzése.</li> <li>-Az éghajlati és a földrajzi övezetesség.</li> <li>-A forró övezet.</li> <li>-A mérsékelt övezet.</li> <li>-A hideg övezet.</li> <li>-A függőleges övezetesség.</li> </ul>
2.	<p><b>Átalakuló települések, demográfiai problémák.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Földünk népessége.</li> <li>-A népesség összetétele.</li> <li>-Átalakuló tanyák, fejlődő falvak.</li> <li>-A városfejlődés folyamatai.</li> </ul>
3.	<p><b>Helyi problémák, globális kihívások.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Lokálisból globális.</li> <li>-A változó légkör.</li> <li>-Veszélyben a vízburok.</li> <li>-Beavatkozások a talajon és a tájon.</li> <li>-Az élelmiszer termelés kérdései.</li> <li>-Népesedési kihívások.</li> </ul>