



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union



## **Menetelmä: ”Bingo”**

<b>Tekijä</b>	RSTS opettaja <b>Laimrota Surska</b>
<b>Tavoite</b>	Osallistua yhteistyöhön, Oppia tuntemaan jokainen muu paremmin, Parantaa luottamuksen ja tiedon kehittymistä ja Rakentaa ryhmädynamiikkaa
<b>Toiminnan kesto (min)</b>	15-40 (riippuu osallistujamäärästä ja ajasta)
<b>Tarpeellinen materiaali</b>	Ennakkoon valmistetut "bingo" -lomakkeet ja -kortit, joissa on kysymys ja neljä vastausvaihtoehtoa sekä tyhjät kortit (riittää yksi kullekin opiskelijalle).
<b>Toiminnan kuvaus</b>	Jokainen opiskelija saa "Bingo" -lomakkeen, jossa on yksi kysymys ja neljä vastausvaihtoehtoa sekä yksi tyhjä "Bingo" -kortti. Opiskelija menee toisen luokse, lukee toisen opiskelijan ensimmäisen kysymyksen ja kirjoittaa vastauksen vastauslomakkeeseen A-kirjaimen jälkeen. Opiskelija kirjoittaa sen luokkatoverin nimen, jonka kysymys luettiin V-kirjaimen kohdalle. Sitten toimintaa toistetaan, kunnes kaikki vastaukset on löydetty. Näin kaikki opiskelijat tutustuvat toisiinsa ja muodostuu positiivinen ilmapiiri. Voittaja on opiskelija, joka täyttää onnistuneesti "Bingo" -kortti vastauksilla ja huutaa bingo! Opettaja tarkistaa vastaukset.
<b>Tulos</b>	Opiskelijat joutuvat osallistumaan opetustilanteeseen. He ovat selventäneet tietojaan käsiteltävästä sisällöstä. He tuntevat toisiaan paremmin. toisiamme. Rento ilmapiiri ja positiiviset keskustelut ovat pohjana positiiviselle oppimisprosessilleprosessi. Tämä on sitouttava menetelmä.
<b>Milloin voi käyttää</b>	Tutustumismenetelmää käytetään, kun opiskelijoiden on tutustuttava toisiinsa lukukauden alussa Lisäksi opiskelijat hankkivat uutta tietoa. Ryhmään saadaan luotua rentouttava ilmapiiri ja luottamus.
<b>Johtopäätökset</b>	Tätä menetelmää on käytetty eri luokissa ja erikokoisilla ryhmillä. Lähes aina on tulos ollut positiivinen: rentouttava ilmapiiri ja lisääntynyt luottamus. Jotta ryhmän saadaan harmoniaa ja saadaan se työskentelemään yhdessä on tärkeää että kaikki oppivat tuntemaan toisensa niin hyvin kuin mahdollista.

## “Bingo” kortit

<b>1.</b> A ..... V .....	<b>2.</b> A ..... V .....	<b>3.</b> A ..... V .....	<b>4.</b> A ..... V .....
<b>5.</b> A ..... V .....	<b>6.</b> A ..... V .....	<b>7.</b> A ..... V .....	<b>8.</b> A ..... V .....
<b>9.</b> A ..... V .....	<b>10.</b> A ..... V .....	<b>11.</b> A ..... V .....	<b>12.</b> A ..... V .....
<b>13.</b> A ..... V .....	<b>14.</b> A ..... V .....	<b>15.</b> A ..... V .....	<b>16.</b> A ..... V .....
<b>17.</b> A ..... V .....	<b>18.</b> A ..... V .....	<b>19.</b> A ..... V .....	<b>20.</b> A ..... V .....