|  |  |
| --- | --- |
| ***Skolēnam sasniedzamais rezultāts*** | ***Vai es to sasniedzu?*** |
| Es varu paskaidrot, kas ir organiskas vielas. |  |
| Es varu nosaukt organisko vielu piemērus. |  |
| Es varu nosaukt vielu īpašības (agregātstāvoklis, krāsa, blīvums) |  |
| Es protu nosaukt vielu maisījumu atdalīšanas paņēmienus. |  |
| Es varu noteikt tīru vielu un maisījumu kopīgās un atšķirīgās pazīmes. |  |
| Es varu noteikt vielu izmantošanas veidus, ja zina to īpašības. |  |
| Es varu raksturot organisko vielu (tauku, cietes, glikozes un celulozes) īpašības: agregātstāvokli un krāsu. |  |
| Es protu salīdzināt vielas pēc to blīvuma, ja ir doti literatūras dati.  |  |
| Es protu salīdzināt vielas blīvumu, izmantojot eksperimenta datus. |  |
| Es protu izdalīt tīras vielas, vielu mainījumus nostādinot, filtrējot vai sijājot. |  |
| Es protu veikt grupēšanu: viendabīgi un neviendabīgi maisījumi. |  |
| Es protu veikt grupēšanu: tīras vielas un maisījumi. |  |
| Es protu raksturot gaisa sastāvu, izmantojot gaisa sastāva diagrammu. |  |
| Es protu uzzīmēt gaisa sastāva diagrammu, izmantojot datus par gaisa sastāvu. |  |