

	Lühivastusega küsimus	Alternatiivvastusega küsimus	Kõrvutamisesülesanne	Valikvastustega küsimus	Esseeküsimus
Kasutamine	Suhteliselt lihtsate õpitulemuste mõõtmiseks, kuid on võimalik mõõta ka keerukamaid tõlgendusülesandeid. Kasutatakse enamasti informatsiooni meeldejätmise kontrolliks.	Suhteliselt lihtsate õpitulemuste mõõtmiseks – oskus ära tunda õige väide faktide seast, õige termini definitsioon, printsiibi õige formuleering jne. Saab mõõta ka oskust ära tunda põhjus-ja-tagajärg seost. Saab mõõta õpitulemusi meeldejätmise tasemel	Saab mõõta õppurite faktiteadmisi, mis baseeruvad lihtsal assotsiatsioonil.	Saab mõõta õpitulemusi teadmiste, arusaamise ja rakendamise tasemel.	Saab mõõta õpitulemusi, kus on tähtis oskus valida, organiseerida, integreerida, seostada ja hinnata ideid. Essee küsimustega saab mõõta kompleksset õpitulemus
Eelised	Lihtsamini konstrueeritav küsimuste tüüpe. Vastaja peab vastuse sisestama.	Lihtne konstrueerida. Saab kontrollida kiiresti laia teemade ringi.	Ülesanded on kompaktsed. Suhteliselt lihtne konstrueerida.	Saab mõõta kõrgemal kognitiivsel tasemel olevaid õpitulemusi. Võrreldes lühivastusega küsimusega on küsimus parema struktuuriga – alternatiivid toovad paremini välja oodatava vastuse. Õppur peab teadma korrektset vastust. Tõenäosus arvata õige vastus on väiksem. Küsimuste konstrueerimiseks ei ole vaja homogeenset materjali. Võimalik diagnoosida vigu.	Saab mõõta kompleksset õpitulemust. Laiendatud vastusega küsimus rõhutab mõtlemise ja probleemi lahenduse oskuste integreerimist ja rakendust. Küsimusi on suhteliselt lihtne konstrueerida.
Puudused	Ei ole võimalik mõõta kompleksseid õpitulemusi, suhteliselt raske punkte anda, hindamise juures mängib olulist rolli õigekiri.	<i>Vastaja ei pruugi teada õiget vastust. Saab mõõta ainult õpitulemusi meeldejätmise tasemel. Küsimusele vastamiseks on ainult kaks vastamise võimalust. Suur tõenäosus ära arvata õige vastus.</i>	Homogeense materjali leidmine, mis sobib kasutada küsimuses, on raske	Küsimusele vastamisel tuleb valida üks õige vastus ning sellepärast ei sobi see kasutada probleemi lahendamisoskuse, organiseerimise või esitlusoskuste mõõtmiseks. Suhteliselt raske on leida sobivat arvu, kuid usutavaid hajutajaid. Võimalik mõistatada või arvata oletatavat õiget vastust	<i>Vastustustele on raske ja aeganõudev anda punkte. Kuna küsimusele vastamine on aeganõudev, siis testis saab olla ainult mõned küsimused - ei saa mõõta kõiki eesmärke. On ebaefektiivsed faktilise informatsiooni mõõtmisel. Vastajal on võimalus bluffida.</i>
Punktide andmine	Punktide andmine kiire, lihtne ja täpne.	Punktide andmine kiire, lihtne ja täpne.	Punktide andmine kiire, lihtne ja täpne.	Punktide andmine kiire, lihtne ja täpne.	Punktide andmine aeganõudev, suhteliselt raske ja ebatäpne.
Automaatne testimine	Nõuab küsimuse koostajalt lisatööd, sest ta peab ette nägema kõik õigeks loetavad küsimused. Vastusele on punktide andmine automaatne.	Küsimuste ettevalmistamine ei nõua lisatööd. Vastusele on punktide andmine automaatne.	Küsimuste ettevalmistamine ei nõua lisatööd. Vastusele on punktide andmine automaatne.	Küsimuste ettevalmistamine ei nõua lisatööd. Vastusele on punktide andmine automaatne.	Küsimuste ettevalmistamine ei nõua lisatööd. Vastusele peab punkte andma hindaja.
WebCT	Realiseeritud	Realiseeritav valikvastustega küsimuse abil.	Realiseeritud	Realiseeritud	Realiseeritud