

Názor na biochemii

Dotazník je určen pro studenty gymnázií. Do výzkumu mohou být zahrnuti studenti prvního až čtvrtého ročníku čtyřletých gymnázií (15 až 19 let) a taky studenti vyššího stupně osmiletých gymnázií – kvinta až oktáva (15 až 19 let).

Výzkumný vzorek pro sondu by měl obsahovat respondenty minimálně ze dvou rozličných ročníků, jestli je počet studentů menší než 4, jestli je počet studentů ve skupině 4 až 6, tak minimálně ze třech ročníků a jestli je počet studentů ve skupině vyšší než 6, tak musí získat data od všech ročníků.

Po obdržení dotazníků je nutné je provést do elektronické podoby. Dotazník je rozdělen na dvě části. První tzv. demografická neboli kontextová obsahuje 11 položek (pohlaví ... vyjmenuj,...). Druhá část tzv. postojová neboli názorová obsahuje 45 položek. V listě 1 v excelovském sešitě sloupec představuje položku a řádek respondenta. První sloupec „A“ je číslo respondenta. Vhodné je očíslovat každý obdržený dotazník a to jisté číslo uvést do řádku v sloupci „A“. Je to důležité při zpětné kontrole dat.

Data se přepisují následovně

Pohlaví: chlapec – m; dívka – f

Rok studia: uvést číslo (při 8letém gymnáziu: kvinta – 1; sexta – 2, septima – 3, oktáva - 4)

Věk: číslo

Škola: napsat název

Známka: číslo

Porucha: ano – a, ne – n

Jo – uveď: vypsát

Porucha čeho: bílkovin – a, tuků – b, cukrů – c

Předmět: vypsát (jestli napíšou víc než jeden napsat jenom první, jestli neuvedou žádné napsat žádné)

Biochemie zkoumá: dle toho, co zakroužkují – a, b, c, d

Vyjmenuj: vypsát

Názorová část se přepisuje stejně pro všech 45 položek

úplně nesouhlasím – a, téměř nesouhlasím – b, nevím – c, téměř souhlasím – d, úplně souhlasím – e

Kódování dat

Překódovaná data budou v listě 2

Data z názorové části (45 položek) je nutné převést do číselné podoby následovně:

Pro pozitivně laděné položky: a – 1, b – 2, c – 3, d – 4, e – 5

Pro negativně laděné položky: a – 5, b – 4, c – 3, d – 2, e – 1

Negativně laděné položky jsou: 5, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 16, 17, 21, 22, 25, 26, 30, 31, 32, 33, 34, 39, 40, 45