

### 3. Formas pildo MOKINIAI

*Užpildyti iki 2008m. spalio pabaigos*

#### 3.1. Forma. Matematikos, gamtos ir taikomųjų mokslų pamokų/veiklų poveikis mokiniams prieš „Inspire” bandymus

**Mokiniai atsako į klausimus PRIEŠ pradėdami dalyvauti eksperimente**

Mokyklos pavadinimas:					
Amžius:	Klasė:	Mergaitės	Berniukai		
<i>(Pažymėkite tinkamą variantą!)</i>		1 <i>Tikrai ne</i>	2	3	4 <i>Tikrai taip</i>
Aš labai domiuosi ir noriai mokausi matematikos, gamtos ir taikomųjų mokslų					
Man lengva suprasti ir mokytis matematikos, gamtos ir taikomųjų mokslų					
MGTM pamokos organizuojamos taip, kad aš lengvai įsijungiu į veiklą ir gerai įsimenu, ką mokausi					
Man apskritai nepatinka naudotis IKT					
MGTM pamokos susieja matematiką, gamtos ir taikomuosius mokslus su mano kasdiniu gyvenimu					
Aš galiu mokytis matematikos, gamtos ir taikomųjų mokslų pats/pati savo greičiu ir tempu					
Aš žinau, kaip pritaikyti tam tikrus mokslinius metodus					
MGTM pamokos padeda man kritiškai įvertinti duomenų ir mokslinių metodų naudojimą					
MGTM pamokos skatina debatus tarp manęs ir mano draugų mokslinių aktualijų temomis (ir su jomis susijusiomis visuomenės temomis, pavyzdžiui ekologija)					
MGTM pamokos pagerina klasės draugų tarpusavio santykius ir bendradarbiavimą pamokų metu					
MGTM pamokos padeda man suprasti mokslininkų ir tyrėjų darbą					
MGTM pamokos padeda man išsiaiškinti, kokią profesiją aš vėliau galėčiau pasirinkti					