



SCHOOL SWIMMING AND WATER SAFETY PROGRAM

Message to Parents / Caregivers

Obavijest roditeljima / starateljima

NSW Department of Education Školski program plivanja je program intenzivnog učenja plivanja, zahvaljujući kojem učenici stječu samopouzdanje u vodi i uče osnove sigurnosti i preživljavanju u vodi. Program traje deset dana. Poduka traje 45 minuta svakog dana.

Dogovoren je da se program učenja plivanja uključi u nastavni plan naše škole. U školskom programu plivanja imaju pravo sudjelovati učenici koji još nisu stekli zadovoljavajuće vještine sigurnosti i preživljavanja u vodi, i ne mogu samouvereno i bez ičje pomoći preplivati 25 metara u dubljoj vodi. Program se koncentriра na slabe plivače koji pohađaju Years 2 and 3, ali služi i za slabe plivače koji pohađaju Years 4 to 6, te učenike sa specijalnim potrebama, kao što su djeca koja su nedavno stigla u Australiju i učenici s nekom invalidnošću.

Poduka će se održavati u _____.
Name of pool

tijekom dva tjedna od _____ do _____
Start date Finish date

Putuje se _____ po cijeni od \$ _____ dnevno.
Means of transport Daily transport cost

Ulaznica za bazen košta \$ _____ dnevno. Poduka se ne naplaćuje.
Daily pool entry cost

Ukupna cijena za 10-dnevni program je \$ _____.
Total cost

Svako dijete treba ponijeti kupaći kostim, ručnik, bluzu ili majicu, šešir, a po hladnom vremenu i toplu odjeću. Kad se poduka održava na otvorenom bazenu, preporučuje se da se učenici mažu odgovarajućim sredstvom za zaštitu od sunca, na primjer s SPF 30+ vodootpornom kremom širokog spektra, i da je nanose u redovitim intervalima. Preporučuje se i nošenje T-majice ili 'rash' majice (ako to odobrava uprava bazena).

Tijekom održavanja školskog programa plivanja, učenici će dobiti ocjenu iz svih vještina za sigurnost u vodi i to bez nošenja podvodnih naočala.

Ako Vaše dijete ima pravo na sudjelovanje u ovom programu, molimo ispunite i potpišite obrazac za davanje suglasnosti i vratiite ga djietetovom razredniku.

Školski ravnatelj: _____ Datum: _____
Name of principal Date