

Temat: Prawdziwa przyjaźń.

Zadanie 1: Spróbuj odpowiedzieć na minimum jedno pytanie z poniższych. Swoje zdanie uzasadnij.

- a) Czy samotność może być potrzebna?
- b) Czy przyjaźń rzeczywiście jest bezinteresowna skoro daje nam szczęście?
- c) Czy można się zaprzyjaźnić z samym sobą?

.....

.....

.....

Zadanie 2: Przeczytaj poniższą bajkę ze zbioru M. Piquemala „Bajki filozoficzne”, a następnie napisz, czego uczy nas ta bajka. Swoje zdanie uzasadnij.

.....

.....

.....

Ślepiec i paralytyk

W pewnym azjatyckim mieście żyło dwóch nieszczęśników. Jeden był ślepy, drugi miał sparaliżowane nogi. A obydwaj byli biedni. Tak biedni, że każdego dnia prosili niebiosa o odebranie im życia. Po co żyć w tak ciężkim położeniu?

Zdarzyło się jednak pewnego dnia, że ślepiec, gdy zebrał na targowisku, usłyszał krzyki paralytyka. Jego żalosne błagania wzruszyły go do głębi. Oto znalazł w końcu współbrata w cierpieniu! Usiadł przy nim zatem. Porozmawiali. I kilka godzin starczyło, by stali się przyjaciółmi.

- Ja mam moje cierpienia, a ty twoje. Połączmy je - zaproponował ślepiec - staną się wtedy mniej okropne.

- Cóż my możemy? - odpowiedział mu paralytyk. - Ja nie mogę zrobić nawet jednego kroku, a ty nic nie widzisz. Czemu miałoby służyć połączenie tych dwóch nieszczęść?

- Czemu miałoby służyć? - powtórzył ślepiec. - Ależ to proste - służyłoby nam obydwóm. Przecież razem mamy wszystko, czego nam potrzeba: ja nogi, a ty oczy. Ja będę cię niósł, a ty mnie poprowadzisz. Ja będę szedł za ciebie, ty będziesz za mnie widział.

I podjęli decyzję w parę minut. I poszli, jak droga prowadzi, na spotkanie nowego życia, z twarzą rozjaśnioną przepięknym uśmiechem.

Według francuskiego bajkopisarza
Floriana (1755-1794)

Dla chętnych: Spróbuj odpowiedzieć na pytanie: Czy można się zaprzyjaźnić przez komputer? (np. przez media społecznościowe lub komunikator). Czy bez relacji „na żywo” można stworzyć z drugim człowiekiem prawdziwą więź, poznać go naprawdę?