

16 listopada obchodzimy **Międzynarodowy Dzień Tolerancji** . Jest to święto szacunku, akceptacji i uznania bogactwa różnorodności kultur na świecie.

16 listopada będzie pierwszym dniem Szkolnego Tygodnia Tolerancji, który ogłaszamy pod hasłem: „Tolerancja jest modna”. Poprzez kolory ubioru chcemy przypomnieć o wartościach, które należy pielęgnować na co dzień.

Kolory obowiązujące podczas **Szkolnego Tygodnia Tolerancji**:

16.11.2017- ZIELONY-kolor „nadziei i wolności” w tym dniu zwróćmy uwagę na słuchanie innych oraz starajmy się im pomagać.

17.11.2017-CZERWONY- „Dzień Serdeczności”. Pamiętajmy o ważnych słowach: „proszę”, „dziękuję”, „przepraszam”.

20.11.2017-NIEBIESKI- „Dzień Różnorodności”. Niebieski symbolizuje między innymi pokój, kreatywność i inspirację. To także kolor przyjaźni. Obdarowanie przyjaciela niebieskim kwiatem symbolizuje duże znaczenie przyjaźni dla obdarowywanego.

21.11.2017-BIAŁY- „Dzień Szacunku”.

22.11.2017-ŻÓŁTY- „Dzień Uśmiechu”. Pamiętajmy, że „uśmiech jest najkrótszą drogą do ludzkich serc”

Klasy z największą ilością osób ubranych w obowiązujące w danym dniu kolory (może to być również kolorowa apaszka lub krawat) zostaną nagrodzone słodkim upominkiem.

Równocześnie przypominamy o trwających w naszej szkole akcjach, takich jak: „Szlachetna Paczka”, „Zbiórka dla schroniska dla zwierząt w Sosnowcu”, „Zbiórka charytatywna dla 17-letniej Oliwii Kielusiak”

16.11.2017- ZIELONY-

kolor „nadziei i wolności” w tym dniu
zwróćmy uwagę na słuchanie innych
oraz starajmy się im pomagać.

17.11.2017-CZERWONY-

„Dzień Serdeczności”.

Pamiętajmy o ważnych słowach:

„proszę”, „dziękuję”, „przepraszam”.

20.11.2017-NIEBIESKI-

„Dzień Różnorodności”.

Niebieski symbolizuje między innymi pokój, kreatywność i inspirację. To także kolor przyjaźni. Obdarowanie przyjaciela niebieskim kwiatem symbolizuje duże znaczenie przyjaźni dla obdarowującego.

21.11.2017-BIAŁY-

„Dzień Szacunku”.

22.11.2017-ŻÓŁTY-

„Dzień Uśmiechu”.

Pamiętajmy, że „uśmiech jest najkrótszą drogą do ludzkich serc”