

ZARZĄDZENIE NR 0050.76.2017
WÓJTA GMINY DĄBROWA CHEŁMIŃSKA
z dnia 1 września 2017 r.

w sprawie wyrażenia zgody na prowadzenie dzienników lekcyjnych w szkole podstawowej i klasach gimnazjum Zespołu Szkół im. Celestyna Kamińskiego w Dąbrowie Chełmińskiej od 1 września 2017 r. wyłącznie w formie elektronicznej.

Na podstawie art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tj. Dz. U. z 2016, poz. 446 ze zm.) oraz § 22 ust 2 rozporządzenia Ministra Edukacji Narodowej z dnia 29 sierpnia 2014 r. w sprawie sposobu prowadzenia przez publiczne przedszkola, szkoły i placówki dokumentacji przebiegu nauczania, działalności wychowawczej i opiekuńczej oraz rodzajów tej dokumentacji (Dz. U. z 2014 r., poz. 1170 ze zm.), zarządzam co następuje:

§ 1. Wyrażam zgodę na prowadzenie dzienników lekcyjnych w szkole podstawowej i klasach gimnazjum Zespołu Szkół im. Celestyna Kamińskiego w Dąbrowie Chełmińskiej od 1 września 2017 r. wyłącznie w formie elektronicznej.

§ 2. Wydana zgoda jest ważna bezterminowo pod warunkiem spełniania wszystkich wymagań, od których uzależnione jest jej wydanie.

§ 3. Zgoda automatycznie traci ważność w przypadku, gdy przestanie być spełnianie którekolwiek z wymagań, od których uzależnione jest jej wydanie. W takiej sytuacji szkoła musi zaprzestać prowadzenia wyłącznie dzienników elektronicznych i rozpocząć prowadzenie dzienników w formie papierowej.

§ 4. Zobowiązuję dyrektora szkoły wymienionej w § 1 do opracowania i wdrożenia regulaminu funkcjonowania dziennika elektronicznego oraz do przestrzegania w szczególności wymogów związanych z § 22 ust. 2, 4, 5 oraz § 23 w/w rozporządzenia Ministra Edukacji Narodowej sprawie sposobu prowadzenia przez publiczne przedszkola, szkoły i placówki dokumentacji przebiegu nauczania, działalności wychowawczej i opiekuńczej oraz rodzajów tej dokumentacji.

§ 5. Wykonanie zarządzenia powierzam Dyrektorowi Zespołu Szkół im. Celestyna Kamińskiego w Dąbrowie Chełmińskiej.

§ 6. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

WÓJT
mgr inż. Radosław Ciechacki