

Plan sieci prowadzonych przez Gminę Kąkolewnica publicznych gimnazjów i klas dotychczasowych publicznych gimnazjów prowadzonych w szkołach podstawowych oraz granice obwodów dotychczasowych publicznych gimnazjów i klas dotychczasowych publicznych gimnazjów od dnia 1 września 2017 r. do dnia 31 sierpnia 2019 r.

| Lp. | Nazwa szkoły | Adres siedziby szkoły, adresy ewentualnych innych lokalizacji prowadzenia zajęć dydaktycznych, wychowawczych i opiekuńczych | Granice obwodu szkoły na | |
|-----|--|---|---|---|
| | | | rok szkolny 2017/2018 | rok szkolny 2018/2019 |
| 1. | Publiczne Gimnazjum w Brzozowicy Dużej | Brzozowica Duża 83 21-302 Kąkolewnica | Brzozowica Duża, Brzozowica Mała, Mościska | Brzozowica Duża, Brzozowica Mała, Mościska |
| 2. | Publiczne Gimnazjum im. Krzysztofa Kamila Baczyńskiego w Kąkolewnicy | ul. Szkolna 4 21-302 Kąkolewnica | Kąkolewnica: ul. Akacyjowa, ul. Brzozowa, ul. Bukowa, ul. Długa, ul. Jesionowa, ul. Klinowa, ul. Klonowa, ul. Księdza Aleksandra Kornilaka, ul. Lipowa, ul. Lubelska, ul. Nowa, ul. Orzechowa, ul. Parkowa, ul. Południowa, ul. Północna, ul. Różana, ul. Rudnik, ul. Sosnowa, ul. Szkolna, ul. Świerkowa, ul. Wierzbowa, ul. Wschodnia, Miłolas, Wygnanka, Zosinowo, Jurki, Turów, Grabowiec, Żakowola Poprzeczna, Żakowola Radzyńska, Żakowola Stara | Kąkolewnica: ul. Akacyjowa, ul. Brzozowa, ul. Bukowa, ul. Długa, ul. Jesionowa, ul. Klinowa, ul. Klonowa, ul. Księdza Aleksandra Kornilaka, ul. Lipowa, ul. Lubelska, ul. Nowa, ul. Orzechowa, ul. Parkowa, ul. Południowa, ul. Północna, ul. Różana, ul. Rudnik, ul. Sosnowa, ul. Szkolna, ul. Świerkowa, ul. Wierzbowa, ul. Wschodnia, Miłolas, Wygnanka, Zosinowo, Jurki, Turów, Grabowiec, Żakowola Poprzeczna, Żakowola Radzyńska, Żakowola Stara |
| 3. | klasy dotychczasowego Publicznego Gimnazjum w Olszewnicy prowadzone w Publicznej Szkole Podstawowej w Olszewnicy | Olszewnica 170 21-302 Kąkolewnica | Olszewnica, Lipniaki, Sokule, Polskowola | Gimnazjum zakończyło działalność w dniu 31 sierpnia 2017 r. – zostało przekształcone w Szkołę Podstawową |