

## ZESTAWIENIE BIBLIOGRAFICZNE

---

***Wdrażanie nowej podstawy programowej w szkołach ponadpodstawowych ze szczególnym uwzględnieniem edukacji przyrodniczej i matematycznej. Rozwijanie samodzielności, innowacyjności i kreatywności uczniów***

***wybór literatury ze zbiorów CDN Publicznej Biblioteki Pedagogicznej  
w Koninie i jej filii***

### WYDAWNICTWA ZWARTE:

1. BIOLOGIA / autorzy Dorota Mościcka i inni. – Warszawa : Ośrodek Rozwoju Edukacji, 2019 (Vademecum nauczyciela. Wdrażanie podstawy programowej w szkole ponadpodstawowej)  
**Sygnatura: 103556-103559 (Konin)**  
**Sygnatura: 40137 (Koło)**  
**Sygnatura: 48745, 48746 (Turek)**
2. CHEMIA / autorzy Witold Anusiak, Aleksandra Grabowska, Wioletta Kozak. – Warszawa : Ośrodek Rozwoju Edukacji, 2019 (Vademecum nauczyciela. Wdrażanie podstawy programowej w szkole ponadpodstawowej)  
**Sygnatura: 103552-103555 (Konin)**  
**Sygnatura: 40138 (Koło)**  
**Sygnatura: 48731, 48732 (Turek)**
3. E-NAUCZYCIEL przyrody : innowacyjna strategia nauczania i uczenia się przedmiotów przyrodniczych z wykorzystaniem multimediów / Anna Basińska [i in.]. – Poznań : Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, 2013 + CD  
**Sygnatura: 96430, 96431 + CD 901, 902 (Konin)**
4. FIZYKA / autorzy Dariusz Bossowski i inni. – Warszawa : Ośrodek Rozwoju Edukacji, 2019 (Vademecum nauczyciela. Wdrażanie podstawy programowej w szkole ponadpodstawowej)  
**Sygnatura: 40140 (Koło)**  
**Sygnatura: 48749, 48750 (Turek)**
5. GEOGRAFIA / autorzy Elżbieta Szkurłat i inni. – Warszawa : Ośrodek Rozwoju Edukacji, 2019 (Vademecum nauczyciela. Wdrażanie podstawy programowej w szkole ponadpodstawowej)  
**Sygnatura: 40141 (Koło)**

## ZESTAWIENIE BIBLIOGRAFICZNE

---

**Sygnatura: 48741, 48742 (Turek)**

6. INNOWACJE w nauczaniu szkolnym / Erich Petlák ; tłumaczenie Artur Sobótka. – Kraków : Wydawnictwo Petrus, cop. 2017  
**Sygnatura: 100641 (Konin)**  
**Sygnatura: 38688 Koło)**  
**Sygnatura: 47589 (Turek)**
7. MATEMATKA a przyroda : materiały dodatkowe [Dokument elektroniczny] / Witold Sz wajkowski. – Poznań : Oficyna MM Wydawnictwo Prawnicze, 2016 + CD-ROM  
**Sygnatura: 39606 + CD 196 (Koło)**
8. MATEMATYKA /autorzy Maciej Borodzik i inni. – Warszawa : Ośrodek Rozwoju Edukacji, 2019 (Vademecum nauczyciela. Wdrażanie podstawy programowej w szkole ponadpodstawowej)  
**Sygnatura: 103548-103551 (Konin)**  
**Sygnatura: 40145 (Koło)**  
**Sygnatura: 48747, 48748 (Turek)**
9. MATEMATYKA : innowacyjny program wspierania uzdolnień w zakresie nauk matematyczno-przyrodniczych / Sławomir Wójcik, Jerzy Janowicz, Zbigniew Lorkiewicz; konsult. Stanisława Socha, Maria Szecówka-Nowak. – Wrocław : Fundacja Edukacji Międzynarodowej, 2013  
**Sygnatura: bp 5773 (Konin)**
10. MATEMATYKA : zestawy materiałów. Cz. 1. – Warszawa : Ośrodek Rozwoju Edukacji, 2017 (skoroszyt – 17 zeszytów)  
**Sygnatura: 39681, 39682 (Koło)**  
**Sygnatura: 31303, 31304 (Słupca)**  
**Sygnatura: 48549, 48551 (Turek)**
11. MATEMATYKA : zestawy materiałów. Cz. 2. – Warszawa : Ośrodek Rozwoju Edukacji, 2017 (skoroszyt – 18 zeszytów)  
**Sygnatura: 39683, 39684 (Koło)**  
**Sygnatura: 31305, 31306 (Słupca)**  
**Sygnatura: 48550, 48552 (Turek)**
12. MĄDROŚĆ, inteligencja i twórczość w nauczaniu : jak zapewnić uczniom sukces / Robert. J. Sternberg, Linda Jarvin, Elena L. Grigorenko ; [tłumaczenie Anna Łagodzka]. – Łódź : Wydawnictwo Uniwersytetu Łódzkiego, 2018  
**Sygnatura: 101918 (Konin)**  
**Sygnatura: 39402 (Koło)**  
**Sygnatura: 31453 (Słupca)**  
**Sygnatura: 48468 (Turek)**

## ZESTAWIENIE BIBLIOGRAFICZNE

---

### **IBUK Libra, 2018**

13. MONITOROWANIE realizacji podstawy programowej na poszczególnych etapach edukacyjnych: przedszkole, szkoła podstawowa, gimnazjum, szkoła ponadgimnazjalna: liceum, technikum, zasadnicza szkoła zawodowa / Lucyna Gromiec. – Warszawa : Wydawnictwo Wiedza i Praktyka, 2015  
**Sygnatura: 99457 + CD 1039 (Konin)**
14. MONITOROWANIE wdrażania podstawy programowej kształcenia ogólnego na II, III, IV etapie edukacyjnym / Danuta Grzonkowska [i in.]. – Warszawa : Ośrodek Rozwoju Edukacji, 2015  
**Sygnatura: 38103 (Koło)**  
**Sygnatura: 29986 (Słupca)**  
**Sygnatura: 46864 (Turek)**
15. MULTIMEDIALNE wspomaganie kształcenia matematycznego / Anna Rybak. – Opole : Wydawnictwo Nowik, 2016  
**Sygnatura: 99589 (Konin)**  
**Sygnatura: 38471 (Koło)**  
**Sygnatura: 47191 (Turek)**
16. NOWA podstawa programowa kształcenia ogólnego : zasady i harmonogram wdrażania, warunki i sposób realizacji, zadania dyrektora i nauczycieli, monitorowanie realizacji podstawy programowej / [Małgorzata Celuch, Wanda Pakulniewicz]. – Warszawa : Wydawnictwo Wiedza i Praktyka, copyright 2017  
**Sygnatura: 38897 (Koło)**
17. PRZEDMIOTY przyrodnicze : zestawy materiałów. Cz. 1. – Warszawa : Ośrodek Rozwoju Edukacji, 2017 (skoroszyt – 20 zeszytów)  
**Sygnatura: 39689, 39690 (Koło)**  
**Sygnatura: 31307, 31308 (Słupca)**  
**Sygnatura: 48541, 48543 (Turek)**
18. PRZEDMIOTY przyrodnicze : zestawy materiałów. Cz. 2. – Warszawa : Ośrodek Rozwoju Edukacji, 2017 (skoroszyt – 20 zeszytów)  
**Sygnatura: 39691, 39692 (Koło)**  
**Sygnatura: 31309, 31310 (Słupca)**  
**Sygnatura: 48542, 48544 (Turek)**
19. UWARUNKOWANIA ustawowe i metodyczne aspekty kształcenia w zakresie przedsiębiorczości (z podstawami programowymi i ramowymi planami nauczania) / Zdzisława Piasecka, Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu : **IBUK Libra**, 2019

## ZESTAWIENIE BIBLIOGRAFICZNE

---

### ARTYKUŁY Z CZASOPISM:

1. ABC nowej podstawy programowej / Małgorzata Jas // Dyrektor Szkoły. – 2017, nr 6, s. 19-24
2. CZEGO będziemy uczyć? Omówienie nowej podstawy programowej. Część I / Zofia Grudzińska // Sygnał. – 2017, nr 6, s. 15-18
3. CZEGO będziemy uczyć? Omówienie nowej podstawy programowej. Część II / Zofia Grudzińska // Sygnał. – 2017, nr 7, s. 18-21
4. CZEGO będziemy uczyć? Omówienie nowej podstawy programowej. Część III / Zofia Grudzińska // Sygnał. – 2017, nr 8, s. 16-19
5. CZEGO będziemy uczyć? Omówienie nowej podstawy programowej. Część IV / Zofia Grudzińska // Sygnał. – 2017, nr 9, s. 18-20
6. CZEGO szkoła (nie) nauczy. Komu zaszkodzi podstawa programowa? Eksperti wyjaśniają / Piotr Skura. – Głos Nauczycielski. – 2017, nr 7, s. 6-7
7. KREATYWNOŚĆ? A co to znaczy? / Izabella Bartol // Polonistyka. – 2020, nr 5, s. 43-47
8. KSZTAŁCENIE myślenia matematycznego / Renata Toboła // Uczyć Lepiej. – 2017/2018, nr 1, s. 6-7
9. LABORATORIUM kreatywności / Małgorzata Taraszkiewicz // Sygnał. – 2018, nr 7, s. 39-41
10. MATEMATYKA w nowej podstawie programowej / Jolanta Liskowska // Uczyć Lepiej. – 2017/2018, nr 1, s. 8-9
11. MONITOROWANIE podstawy programowej / Cezary Lempa // Dyrektor Szkoły. – 2019, nr 1, s. 27-32
12. NIE lada wyzwanie. Szkoła ponadpodstawowa. „Oswajanie” nowej podstawy programowej

## ZESTAWIENIE BIBLIOGRAFICZNE

---

- (4) / Żanneta Elżbieta Pilis // Głos Nauczycielski. – 2019, nr 49, s. 17
13. NOWA podstawa programowa z pomocą biblioteki szkoły ponadpodstawowej // Biblioteka w Szkole. – 2018, nr 12, Dodatek
14. NOWA podstawa programowa. Szkoły ponadpodstawowe / Zofia Grudzińska // Sygnał. – 2018, nr 6, s. 20-22
15. NOWA podstawa programowa. Szkoły ponadpodstawowe / Zofia Grudzińska // Sygnał. – 2018, nr 7, s. 20-22
16. NOWA podstawa programowa. Szkoły ponadpodstawowe / Zofia Grudzińska // Sygnał. – 2018, nr 8, s. 44-46
17. NOWA podstawa programowa. Szkoły ponadpodstawowe / Zofia Grudzińska // Sygnał. – 2018, nr 9, s. 19-22
18. NOWA podstawa programowa. Szkoły ponadpodstawowe / Zofia Grudzińska // Sygnał. – 2018, nr 10, s. 20-22
19. NOWA podstawa programowa. Szkoły ponadpodstawowe / Zofia Grudzińska // Sygnał. – 2018, nr 11, s. 20-22
20. PODSTAWA programowa a metodyka kształcenia / Bogdan Urbanek // Nauczyciel i Szkoła. – 2017, nr 4, s. 129-139
21. PODSTAWA programowa dla szkół ponadpodstawowych / Andrzej Jasiński // Dyrektor Szkoły. – 2017, nr 10, s. 18-22
22. PODSTAWA programowa kształcenia ogólnego dla liceum, technikum i branżowej szkoły II stopnia / Agata Arkabus // Biblioteka w Szkole. – 2020, nr 2, s. 6-9
23. PRAWNE ramy innowacji / Monika Sewastianowicz // Dyrektor Szkoły. – 2019, nr 8, s. 70-72
24. PROGRAMY i aplikacje w nauczaniu matematyki / Danuta Karpińska // Uczyć Lepiej. –

## ZESTAWIENIE BIBLIOGRAFICZNE

---

- 2019/2020, nr 2, s. 6-7
25. PRZYKŁADY szkolnych innowacji / Małgorzata Nowak // Dyrektor Szkoły. – 2019, nr 8, s. 81-85
26. REALIZACJA podstawy programowej / Andrzej Jasiński // Dyrektor Szkoły. – 2018 , nr 5, s. 19-23.
27. REALIZACJA podstawy programowej / Cezary Lempa // Dyrektor Szkoły. – 2018, nr 12, s. 31-35
28. ROBIĆ czy nie robić? Innowacja pedagogiczna w szkole / Anna Foks // Głos Nauczycielski. – 2020, nr 7, s. 14
29. ROZWIJANIE postaw twórczych / Edyta Sławska // Uczyć Lepiej. – 2019/2020, nr 1, s. 4-5
30. TRENING kreatywności / Małgorzata Taraszkiewicz // Sygnał. – 2018, nr 6, s. 39-41
31. UWALNIAMY kreatywność / Paweł Foruna // Charaktery. – 2019, nr 8, s. 14-23
32. WIĘCEJ obaw niż nadziei. Szkoła ponadpodstawowa. „Oswajanie” nowej podstawy programowej (3) / Żaneta Elżbieta Pilis // Głos Nauczycielski. – 2019, nr 44, s. 12
33. Z NACISKIEM na wiedzę? Szkoła ponadpodstawowa. „Oswajanie” nowej podstawy programowej (2) / Żaneta Elżbieta Pilis // Głos Nauczycielski. – 2019, nr 39, s. 11
34. ZMIANY okiem praktyka. Szkoła ponadpodstawowa. „Oswajanie” nowej podstawy programowej (1) / Żaneta Elżbieta Pilis // Głos Nauczycielski. – 2019, nr 35, s. 13

## ZESTAWIENIE BIBLIOGRAFICZNE

---

### NETOGRAFIA:

1. Nowa podstawa programowa, [online], Podstawaprogramowa.pl, dostęp: 02.11.2020. Dostępny w Internecie:  
<https://podstawaprogramowa.pl/>
2. Nowa podstawa programowa dla liceum, technikum i branżowej szkoły II stopnia podpisana, [online], gov.pl Serwis Rzeczypospolitej Polskiej, dostęp: 02.11.2020. Dostępny w Internecie:  
<https://www.gov.pl/web/edukacja/nowa-podstawa-programowa-dla-liceum-technikum-i-branzowej-szkoly-ii-stopnia-podpisana>
3. Podstawa programowa kształcenia ogólnego dla liceum, technikum i branżowej szkoły II stopnia, [online], Ośrodek Rozwoju Edukacji, dostęp: 02.11.2020. Dostępny w Internecie:  
<https://www.ore.edu.pl/2018/03/podstawa-programowa-ksztalcenia-ogolnego-dla-liceum-technikum-i-branzowej-szkoly-ii-stopnia/>
4. Izabela Suckiel / Nowa podstawa programowa i nowe ramowe plany nauczania w liceum ogólnokształcącym i technikum, [online], Hejnał Oświatowy. Miesięcznik Małopolskiego Centrum Doskonalenia Nauczycieli, dostęp: 02.11.2020. Dostępny w Internecie:  
[http://mcdn.edu.pl/wp-content/uploads/2019/08/HO89\\_19.pdf](http://mcdn.edu.pl/wp-content/uploads/2019/08/HO89_19.pdf)
5. Rozporządzenie Ministra Edukacji Narodowej z dnia 24 czerwca 2020 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie podstawy programowej kształcenia ogólnego dla liceum ogólnokształcącego, technikum oraz branżowej szkoły II stopnia, [online], ISAP Dz.U.2020, poz. 1248, dostęp: 02.11.2020. Dostępny w Internecie:  
<https://isap.sejm.gov.pl/isap.nsf/DocDetails.xsp?id=WDU20200001248>

Opracowanie: Ewa Malin  
Listopad 2020