**DRODZY UCZNIOWIE I SŁUCHACZE!**

**Przedstawiam Wam materiały z zakresu doradztwa zawodowego. Jeśli znajdziecie czas to zapraszam Was do zapoznania się z zamieszczonymi tutaj testami, kwestionariuszami itd.**

**Życzę przyjemnej pracy!**

[https://www.16personalities.com/pl/darmowy-test-osobowosci](https://l.messenger.com/l.php?u=https%3A%2F%2Fwww.16personalities.com%2Fpl%2Fdarmowy-test-osobowosci&h=AT1_E8aAZSYzVYHR8MyJjm9JN8qT1GKfHucgafcLLwgB5PzYF-uGbmCbJpdzhm8TKc8S_RUpBF_lsqS4sMTrX0AVICAhBN48ldtID97yGsE5UrCM6LfnwNbHbRfrey78CmRUnA)

[https://www.arealme.com/16types/pl/](https://l.messenger.com/l.php?u=https%3A%2F%2Fwww.arealme.com%2F16types%2Fpl%2F&h=AT1_E8aAZSYzVYHR8MyJjm9JN8qT1GKfHucgafcLLwgB5PzYF-uGbmCbJpdzhm8TKc8S_RUpBF_lsqS4sMTrX0AVICAhBN48ldtID97yGsE5UrCM6LfnwNbHbRfrey78CmRUnA)

**Portale edukacyjne**

* + **Legalna Kultura**<https://www.legalnakultura.pl/pl/strefa-edukacji/strefa-dla-uczniow/strony-internetowe> - baza stron internetowych dla uczniów zawierających sprawdzone ćwiczenia, materiały edukacyjne z przedmiotów: język polski, historia sztuki, historia i społeczeństwo, matematyka, chemia, fizyka, biologia, [geografia](https://www.legalnakultura.pl/pl/strefa-edukacji/strefa-dla-uczniow/strony-internetowe/geografia), informatyka, języki obce oraz portale ogólne.

**Khan Academy**<https://pl.khanacademy.org/> zawiera materiały edukacyjne, ćwiczenia dla uczniów z różnych etapów edukacyjnych obejmujące matematykę, przedmioty przyrodnicze, historię.

**Filmoteka szkolna**<http://filmotekaszkolna.pl/dla-uczniow/materialy-filmoznawcze> adresowana głównie do uczniów klas VII i VIII oraz szkól ponadpodstawowych, zawiera artykuły filmoznawcze, ćwiczenia filmowe, poradnik dla maturzystów.

**Edukacja Medialna**<http://edukacjamedialna.edu.pl/>Serwis edukacyjny o wychowaniu do mediów i przez media - w rodzinie, w szkole i w społeczeństwie. Serwis internetowy Fundacji Nowoczesna Polska - kompletny program do prowadzenia edukacji medialnej w Polsce. Na stronie znajdziesz scenariusze zajęć, ćwiczenia i inne materiały niezbędne do prowadzenia zajęć.

**Matematyka**[Pi-stacja matematyka](https://www.facebook.com/PistacjaMatematyka/?hc_location=ufi&comment_id=Y29tbWVudDoxMjc0NjMxNDk2MDY1MDkxXzEyNzQ2NjQzNzI3Mjg0NzA%3D) ([www.pistacja.tv](http://www.pistacja.tv/?fbclid=IwAR3sQdat9Fj3R8decagb8il9GRDK0TdpvlYyly4zXEPX3hVoymxnYOwMHYs))Darmowe wideolekcje z matematyki realizujące podstawę programową od IV klasy SP do matury.  Pi-stacja zaplanowała darmowe webinary powtórkowe dla ósmoklasistów i maturzystów – poniżej szczegółowy harmonogram:Maturzyści (poziom podstawowy):Wszystkie spotkania zaczynamy o godz. 19.00.14 kwietnia - [https://youtu.be/dFypW-GM5jc](https://l.facebook.com/l.php?u=https%3A%2F%2Fyoutu.be%2FdFypW-GM5jc%3Ffbclid%3DIwAR2PEkMLYs7HXIvJ9OUBruBULJK1syqMlcetrjGxoYts2bQjvwzUquEDm0M&h=AT3BcIA6np-KE5QVyBxY6pu7BnwlR-6ZPTWbEw08xQL3dY1Z51i0Dt2WVeae4xopUTUPUCry9HHvrydIYhjQuwel8djPLZZ0dki0rf25pglbSqJtSWicmpblo8nrY1zTbkkCHzVkPGhbFgKtHBn3iIaRDcERrRwfPaE5jBze1-IomHvhYI2RuvefFt67UUgKjjvd6wH30aQxOOZlq4SXM1EGStnvOdXZ-u0WN_BeE3XK_gRI1ZzhuORO4DaDIOq7PfaFPUSWmadqpl_98ht3O9j83sK0UJuUKrpH-6XpAIzNVsrKytZ1wltTsgwYqzgEGolSG2nyNLnyC64swyBZprnNdusH-fiRxMpynlKRFR5WBxrvoOma3VIgHdm0-orxksfkQrQ_rYsaUEIXRSB5eAe4oYujxSWUKaqmn_qy1ZpETzIJCgveBdPb-WOCqo8xupviOyd2fROBm1bz5RJAkHRlg4CaQmteOp0UjSNJCG1pjrNYGn8au90Xq7GrorxsWUdCIRHwgTb53p1RcB84axlAwGzrsf-qHvYwN58ihLXZaO70DMD7rSAUeyd6Wp7l83xbI0i6xuHt5J6Y0ATonovY9e_BqPKaOjhYC3TJKa3qnJRftlCLDdlIVlDbgmB3O00pahQR-fFZ2E0_wQzxd77rZ7dOdn4AxnYZJBFzkMyBbaV2099SlphWB-k_j5q-0EHztTbT6qs5eTUH59X4txLWN6PL1N7LkJ9FnxDg391NIpnXLm7sqvCuoyJTx3mYLIRvBVjX10L0WVfDPZsrSP_g82grdOT7iKvE2-R6kXnNNOLdKc3cCrciWCAN3YvdJYEqG8kx5esn0LJInpV_TlNMkigVBYDZz8cHXWYJm-dBJrN2nva8WFaa84IPERhFxw)21 kwietnia - [https://youtu.be/hBB6ggF\_xaU](https://l.facebook.com/l.php?u=https%3A%2F%2Fyoutu.be%2FhBB6ggF_xaU%3Ffbclid%3DIwAR2y-0sn4VoThrkKYZF9IpUqyeClTFNuJHdbLyGVyDpdLqf2x6Ab8yjAuwo&h=AT2lhX3FKwkElPzCLDm2teIdLFFeMgcn6ZUD-zkLL5n4lTEFnW12FtYZbKUrAiT8FE-yLbfxGnYW_O5s7D2P5iE7qcJpJtAlkXFUZAJGv42xTLuJSfwQ06_TmVaF4L6et70pMqBbHVWA0nni3y2IBT8fx88pHRZTU4R0fMO8gX6V6acYbEjCIkPF69-ZehAp9b9YE5qbKLRKqn4t1FE-Lo77bpauiZu-36VRU7IXKFIEsB9TfJONDy-p9cPUPSIt1qh00nOiHgowEhBUf-0iTwW8uy7GlToMQC0iBPUoIn71DjjjFxgXHRUBUyHx22G8LXormOtS6mf9ANJsRs7OdTbUFbSNpLtLJ0dgJ6Md72M14pDaUnaK9s4GfuWLXb5ijENSptXpwU1k6RyWEOyiwD3E7zORaiXxTGW6URLjTvFxuZhdLBJ3jybOlsna7ng1_sHfAfhR1SmeJdapH4FamKwu0FzvrWPl9Mt5DkIPEH0hVHnAO7nN3E_2OmYs_P8IwVY5zeS9d5B2xbsv9caG3ciXXzBLB4ijcza1N1u1RctCVIQ9s9iYb8O3XD8vz1BP0HKVKa_2JS1e6a3qcyj_Wy7cuHvFGuY0hIpTd7GgHPisP_28HqOzB2soVA9Po-GcNYv6HFIqIjfZG-uqp3JyrAS95seUIpKoWlaZnzq8oHAFaJfofWClEdGrXA7kj_ovLpQ78kB_6trhQ8JOYVelHdjaDTauj6-5oKWHIjVfQMFYHpy0Jdd5O9JUnCSeYN98rHDciHZTMDucM_BespPa_USGuBzwXVJgbwFqnJASPDmx5Te1u5KYrft6o4d9jHXumKEDTS-FGEDQ6oiB9jWt_Y7HXwtcxYRHHXYx1KnpdDEFqOToFQ9fyL19G6ehTXtsCw)28 kwietnia - [https://youtu.be/Q6gto15I930](https://l.facebook.com/l.php?u=https%3A%2F%2Fyoutu.be%2FQ6gto15I930%3Ffbclid%3DIwAR3mxjxa1tTrPtuD11jtXkz5Hjw4I-qTT7GgfPhi2TOVOmwyWj9-6SJMJkQ&h=AT1UN4Yg_o1IPuq0tLJ1URurc7SKe8GOTWjdpspABLqB5ze7B08Hm7Z9BUFo9iL3a0LETwK9KcRHPIP5ujR1-VpGSn7pXqimtgiM04b8C0yC3vMBvkkeqxOyYdoUZcZ2GNhxx50WFrZ_ChbKQkxIjgoimDgnN9g82yqUaSNBjUtMhvj3qL1MPBtRUaDzQMoAjQH47zK9CaOCyHdF93kVVZyY66PsF8R3I4XA9gOjaU1t61uqqdIfTBdqjAZUuL9RSLIkgyWuz8KUDvstvcxZrAPudRUiHThUfs4Fy8ddu_MpKlLzU7O7VwyDdtVDAG_JN4ZLCwTbhUPXxtA3Cfy4ouchDBhJaK9NpJdPQB3iG0WRMCenLSL1StrM5GunrZkkMcR2bikmovsAhEhGbMUEd9ptX_sNOuUbOm0bmla8mCcIGAKQf-6IGcAoV4MsFGJyyN9mkCHgkYh5KXito7PzQX2-gWMesioZNcPPe4elb48jCnmiw4_yybOUgAQc2sJV_wkOp57yM_iW8euow33Ne1vczzrZFGDJlPC7tLTQi5jWGcShJrxehjHIFxcefm2gsOshbJOgz-5Idt6Xs_S5S_Atg8OI2OpH20wUgiib1bRiZmsSRD42e0OOps4T4RXrtuN6sAKwhfcUQHF4c5JLnDPwRyS3x43sJF7Lt-5TDeK4crvt7O3uGmeD-dK7oxPqCGL0lvw3LB8XerSsYhdPu0F04M4ZfsPCUOit-EMvtiAXZDw9htT98Rw3Zsx8fcggoiB471rav-ajhEOfOH1FpuGU5N2LdkCoAXXMn-YVo3nwikRDTEk08hNXU08yKRPmM1JF1lHw9_4tFFsMBBjC21S99C3Hynfl5cmNhR87mq_57Rw4rU5DdcgD09-NPQOR-Q)30 kwietnia -[https://youtu.be/dNGjflwLFEs](https://l.facebook.com/l.php?u=https%3A%2F%2Fyoutu.be%2FdNGjflwLFEs%3Ffbclid%3DIwAR0pkjCNAyffZF369nmFQpfPIStY5cUPkGYwUSmOdbD0aDWkmpMf50KdqzU&h=AT3p0J15S4l0kwsCBqrYQufDVxnhMcSganFpNTWm0qOHOjRM1us01qDBlwltoXCA3Ql7ONdP4_1ra87s2Ko2R-YCgMkouGqn_lApKSn-WLsat_dHPj-ah9GZnMA-AYg8RhsN3gcMAQBbIgzH0Oxkx07qPPZJAzdJ2rhR3ZMg4hE70pFGGvIP9obzT4-JuVX9zLgrEWge6ZRWcfqmWM7_kzh5SKNSTxk97EHqRLTAuohdU1azBb45Cm0exEqhiaeL9viJd0TOEO679VqlXdvkeXk9fxnHYGGJrUbILeanc1SkDsvjb1fliPcJAWFvX41wW1PR6VZsmb1mf_RKa4nPguNjjUvt1ydryPiFkhXY-RSAZBEDvQEBS7puQJQAcbxYdihhgSX9CJDeyCzsVUujMMlmruPsTQOEcOzoJTEcJeTjCkGdDRFf9sIIw96xqNNFw8N9-8x5YdFlCsk4_KbYFu3Aa3sypyxGDYEQaLIhJIH_ySPDRxccW-vzOs75qy4RJ0H1BUCj13dWQNDzdQ77oPgfbq8Nohj7tzT_OsMe45xP_V2i5DBE9fwJevdFrmCy7h3prhjWudZ_jcn3DVxYbrfFv1gt6v3BVyPWiHxBm2T5OiS9D1PHwQ6AdY0RMEsCwLX9x9vQ-Zg669FOUUxqARv9YqWnLArIxXtKYemLTUM2U_sORNahqLaIwqaw_iFSfS_t2q9n1Di--m-3_ZfNQrdRGF5wnrw6eQchBa_q1ZM0XNejiVpf8Znc039Cfwi_NV-KUKQi_YBeSg3LSGWd9q3tmBLiI8Mnx4-KjVwUgvTbEYwfOlfFsb0wpeXMU3WmgQ-47m_3KTmlbeeUaVJ4LERCTS9DyOiz7kYJp9BTe81Kiq23lNFajbNh7h-61ECiZA)Dołącz do wydarzenia na FB: [https://www.facebook.com/events/599471167304784/](https://www.facebook.com/events/599471167304784/?acontext=%7B%22source%22%3A3%2C%22source_newsfeed_story_type%22%3A%22regular%22%2C%22action_history%22%3A%22%5B%7B%5C%22surface%5C%22%3A%5C%22newsfeed%5C%22%2C%5C%22mechanism%5C%22%3A%5C%22feed_story%5C%22%2C%5C%22extra_data%5C%22%3A%5B%5D%7D%5D%22%2C%22has_source%22%3Atrue%7D&source=3&source_newsfeed_story_type=regular&action_history=%5B%7B%22surface%22%3A%22newsfeed%22%2C%22mechanism%22%3A%22feed_story%22%2C%22extra_data%22%3A%5B%5D%7D%5D&has_source=1&__tn__=KH-R&eid=ARAccrtTHOl-n3tla5myBf16eZJaj2SEemYGJ-0DihUWFdQZ1K7_neuzj1pHnmqXR08232or0PpDGaFW&fref=mentions&__xts__%5B0%5D=68.ARBXo3uj17h4maJBXN5izNiqqq39L7KgDvjZyKUpVu9v746j_oH8mdI2BznvIIk2dClmEI6djtn6kQKjqdRaQYGPsPGZdmjg29fEznZ4rUNQue_Sa6LZRbAe411g6-cqJWVuXD6JT3h7XXjen2IaCxHB5srgarhZxkjeFuT6oea14_JsHu5J0BmXuTfiuiv6rb9q4piQQ0bnM97ZnoPR_h0tB0EHOQmjBWggbnk5YNABj0-rC1q5Mho6AcZNONOHAw-mTYqQoCmwPIgVVBM5WeDisrU91YcfojocrHP2QIpBCC0sWPEuaAa0anR_263coRn1ZBfWelH538ZJOr_Sm5VvRdyEYA_U78zSIg4ymNvN3oAB6hDnkEi2erpUk4p5Wd8oz92Ejbsg1fbOOOepgvyu3w2cM8oAvcyVaQupufTsf0gWanvwwO4-etq8OyeEGikhOYDqFCnTs1q9s-F0ntRKTClQTpTL7D9ziO92J8WWnhFPpF0rNokxc6z6bsAzSTrjmBBZiWYfDZgxOCsHJpYb)Aby wziąć udział w powtórce online nie trzeba się rejestrować, wystarczy punktualnie zjawić się na kanale [YouTube.com/PistacjaMatematyka](https://l.facebook.com/l.php?u=https%3A%2F%2FYouTube.com%2FPistacjaMatematyka%3Ffbclid%3DIwAR2xwIy-mAi-5HjCw2wIm2A4Hr3C6-fla6iyskI83Zl2F5kCdm40CaCwNN4&h=AT0Xe3u522Go7xHdDnb3lCfEDsz0f6WMxgLLSQkzH7M9QN4LySSgvtwM9BUvr97GV-X5gNDNlgJ2EZh3NZ2-q9LUwuet00WMkTLmem9ZVPGQtmti8Pp-LrHoBDCipwJzC6ab_vKpnkrk7eZ0RQwcfTe15NerXcDrWxZ8QoWpBjxhmFsEKZZD5pRMWtG4e8fsR7nc11r_ic4gwI0c8H953p4DbosZoRcItNfz17qbzhYYxEkAYaUeSyp9Km-kKf6V4fXlBTcjdLIGmUSZnkuycVUDreMLjff0zm5cAGRc65IaWgLFtIMfDmH53om1pI7DMEs1ZPp1n5fhhfLtuzOz3pYcXXJEJaLxFLM5CR1CD42MBjZFKWHF5S63A3Mx-W0o_Ca1XI3dQTr6A6dpsdEt9IKI-OmSayWb7ZsVH2YHXaBi7s88p-Gf3puGlV67SGB63ztayKE-hV7V4RCuG_cEE9saVJV--6zuD_CDzysDrZKEINNbEbdGRlcCUokFmoeFV085nZQvUse1hAYCCjTiBCBoxWJeMJk0GEwbZ4io99Qoo0l_4vT7Wk9438zNHZvIoXjN9sK3yfer-NaTzRzTm4bYi9o81ZOL5zIOKGvHUKXsDCSLZ3OOxUaWeUsZhpVYgkLiceYS32LCf6NDxEP1KQPv09QyLxb5VP-Ssz6jHHkyB_sy0rphvFYSGfZqMz5i-kiRC2aa2Eq0qw-YAQERapBFxkm1TPdDrJwaUG7Ph6UVVXYothz3N6bXmi35XzeAI1dyyooQs2U6JFKzQWHhSS57j9s9eem7BGQyO5k3ZAQl1ovz4_oL5vpJUZ5_R26ruf5q8vkfAJeqGi_uml0xV44kitM3mg3m_PhRGKzpXWfdyKgkUvLDzfgex-qIRBGjfg) klikając na link wskazany przy wybranym terminie.W trakcie godzinnych spotkań zespół Pi-stacji będzie na żywo rozwiązywać zadania egzaminacyjne sprawiające uczniom najwięcej trudności.Jakie tematy pojawią się na powtórkach?Maturzyści pochylą się m.in. nad dowodami, kombinatoryką, ciągami, funkcją kwadratową i trygonometrią.Ósmoklasiści będą mieli okazję powtórzyć procenty, pierwiastki, potęgi, zadania tekstowe, dowody czy geometrię przestrzenną. Już teraz więcej „pewniaków egzaminacyjnych” znajdziesz w artykule na stronie Pi-stacji  [http://bit.ly/38NBvO2](https://bit.ly/38NBvO2?fbclid=IwAR3utxdi63a1UYLhQswnB-BJFuUwEWEKcgl5o2Y1flzIni978RRUymaQ3oQ)Szukasz materiałów do samodzielnej nauki matematyki, ale nie jesteś ósmoklasistą ani maturzystą? Na [www.pistacja.tv](https://l.facebook.com/l.php?u=http%3A%2F%2Fwww.pistacja.tv%2F%3Ffbclid%3DIwAR2hIQ64TFcmnDT-NdiaNlaXtKJjV9k322xKH7c72NAJFu-iJ53DHjwdsbE&h=AT3vFEz7DPz_0Elm-MjS34StdSNf2KOUg61NnNpNDlM2d2F-GmAneSu3R-SKcGPiXknuo7vBlDVUZ00DPL7fpnCoH7qDaqN8kgbEu1DdlQVHgRZQcf2CysEIAftlRZ1M9Z6h9GKy_EVT7zm6_hhNqoZfqgsoVOeVjqGnrQZq-OU_9fW0uKruGR79z-IllzJbc2NEJ-HwNkmySlm-inDvhVUImPJGa6tBJyWM6RYoRct556Ij2PCSYVpCI6hHBfX6gQeZjGBzMbk8xVUkz13XjByYV5ro75iWKYMPcuQA9ukupzjm7swk-PugBj67S9ZA4xumAHQ_kON5z935Maz49KFHG9WUNVbKEQ4BL7WFeoOlX-3ofSk5vlEC_pdDv5HYxQY8y8hwXqdDD5_L_wP0xWgCApjIbQ0WP38JtjPSVuCRLKi6PnO4gH2DVdIPiocYex7DT4m224s8PiNmhLowChDLazjR39T34ZQfK5kJKq1TGVFjVLHH_r9HDgV0gPLndLc_dWSLUWtd8sgquh50UME_zMfktylc-TgrdAqRKABugGrZoVGt4qnZhOwEYuK2-cgwDu_rOsHn8veK8JQwx1t8CerKj4gwtaapDBquI_zLAGQ2mUytu-i9_KJGN6IK58xDGOcDpzlpFR6AKlj-XqlCN9jI1mgeQ5Y4kEBqDgNW3NdiDs3DmyNKdgpI3riwS6MkvAG3YWQMs_1phD6rLjFxvd8b4lHST8TFI5udTmlWEElcrnbKBgvbwRAhEOEUvG8r2RPfCKtFd9FrItVLZUdSQ44n4LHtpld7at99LH_qCYalv6XTPF7VciuVBcjZQzZf1v_EP1wHghCYfYhjzceVV4TTFOWENbRXnFAuD1qbhWALLDqSMtXhH9pwg0DmuQ) czeka na Ciebie ponad 600 darmowych wideolekcji.  Interesujący Cię temat możesz wyszukać za pomocą lupki lub po wybraniu etapu edukacyjnego w zakładce „Podstawa programowa”

**SZALONE LICZBY**<https://szaloneliczby.pl/egzamin-osmoklasisty>Arkusze egzaminacyjne z matematyki (wersja do wydruku w pdf lub wersja online, gdzie uczniowie otrzymają wyniki oraz odpowiedzi do zadań z wyjaśnieniem. Na stronie znajdziecie też zbiory zadań z poszczególnych dziedzin matematyki ). – Przygotowanie do egzaminu ósmoklasisty.

**MATEMAKS**<https://www.matemaks.pl/egzamin-osmoklasity.html>Wideolekcje z wytłumaczeniem zadań z egzaminu ósmoklasisty z matematyki z grudnia 2018 roku i z kwietnia 2019 roku. – Przygotowanie do egzaminu ósmoklasisty.

[**MATH.EDU**](http://MATH.EDU)<http://www.math.edu.pl/testy-sp>zadania, testy, zbiory zadań, łamigłówki, ciekawostki matematyczne.

**THAT QUIZ**<https://www.thatquiz.org/pl/>Strona z interaktywnymi quizami. Wybierz dział, polecenie do wykonania, poziom trudności i ćwicz.

**MATMA GWIAZDY**<https://matmagwiazdy.pl/> Wideorelacje z zakresu matematyki

[**Edukator.pl**](http://Edukator.pl)<https://www.edukator.pl/> -Portal edukacyjny Fundacji Nauki i Wiedzy prezentuje informacje o ciekawych projektach edukacyjnych, realizowanych w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki, e-publikacje, praktyczne wykorzystanie narzędzi TIK w edukacji. Ponadto - materiały przydatne w realizacji zajęć, multimedia, bibliotekę wiedzy z tekstami literatury, mapy i plany, zdjęcia i wiele innych.

**Edukacja Muzyczna Dzieci**<https://www.edumuz.pl/>strona Marii Tomaszewskiej, autorki popularnych w latach dziewięćdziesiątych podręczników do nauki muzyki publikowanych przez Wydawnictwo M. Rożak. Na stronie można znaleźć praktyczne materiały, np. teksty piosenek oraz filmy prezentujące zajęcia muzyczne z dziećmi.

[**Educarium.pl**](http://Educarium.pl)<https://educarium.pl/> - portal edukacyjny mający za zadanie promować otwarte formy nauczania, zachęcać do wczesnej i mądrej edukacji dzieci poprzez konkretne doświadczenie. Na stronach portalu zamieszczono propozycje zabaw edukacyjnych, karty pracy oraz ciekawe artykuły.

[**Interklasa.pl**](http://Interklasa.pl)<http://www.interklasa.pl/portal/index/strony>- polski portal edukacyjny - jeden z pierwszych i największych w Polsce, profesjonalnych portali edukacyjnych, przeznaczony jest dla uczniów, nauczycieli i rodziców.

[**Szkolnictwo.pl**](http://Szkolnictwo.pl)<https://www.szkolnictwo.pl/>Ogólnopolski Katalog Szkół wraz z Platformą Edukacyjną, które mają za zadanie umożliwienie znalezienia odpowiedniej szkoły oraz odbywanie nauki poprzez Internet. W katalogu szkół przygotowano szczegółowe informacje o ponad 30.000 szkół. Platforma Edukacyjna zawiera szereg lekcji i testów umożliwiających zdobywanie wiedzy z szeregu dziedzin wiedzy (angielski, niemiecki, matematyka, biologia, historia, WOS, język polski, informatyka, chemia, prawo jazdy - materiały.  By dołączyć do grona użytkowników wystarczy wypełnić formularz rejestracyjny)

**Uniwersytet Dzieci**<https://wklasie.uniwersytetdzieci.pl/> gotowe scenariusze lekcji dla nauczycieli - Internetowa platforma wiedzy Uniwersytetu Dzieci gromadzi scenariusze lekcji napisane przez naukowców i popularyzatorów nauki z myślą o twórczych nauczycielach. Lekcje dotyczą tak różnych zagadnień jak bioróżnorodność, zmiany klimatu, życie zwierząt, urbanistyka czy inżynieria, wszystkie jednak uwzględniają podstawę programową i przystosowane są do użytku szkolnego na I I II etapie kształcenia. Dzięki nim nauczyciel, ale także rodzic może zrealizować zagadnienia zawarte w programach nauczania i kształcić wymagane kompetencje.Scenariusze krok po kroku opisują, co może zdarzyć się na ciekawej lekcji. Zawierają propozycje dyskusji, opisy zabaw ruchowych czy instrukcje doświadczeń. W filmowych mini wykładach wykładowcy-eksperci różnych dziedzin wprowadzają młodych słuchaczy w zagadnienia naukowe, artystyczne, społeczne, techniczne.

**Scholaris**[www.scholaris.pl](http://www.scholaris.pl/) - portal wiedzy dla nauczycieli zawierający bezpłatne, elektroniczne zasoby edukacyjne dostosowane do wszystkich etapów kształcenia. Materiały dostępne na portalu są zgodne z nową podstawą programową i kompatybilne ze wszystkimi tablicami interaktywnymi i innymi urządzeniami wspomagającymi pracę nauczyciela, np. tabletami.

**Zooniverse**<https://www.zooniverse.org/?lang=pl>Umożliwia każdemu udział w prawdziwych nowatorskich badaniach w wielu dziedzinach nauki, nauk humanistycznych i nie tylko.

[**e-podręczniki.pl**](http://e-podręczniki.pl)Materiały do wykorzystania przez nauczycieli lub do samodzielnej nauki przez uczniów. [Epodręczniki.pl](http://Epodręczniki.pl) to biblioteka bezpłatnych, sprawdzonych, zgodnych z aktualną podstawą programową materiałów edukacyjnych.

**Class Dojo**<https://www.classdojo.com/>   – darmowa aplikacja, która łączy nauczycieli z uczniami i rodzicami w celu tworzenia społeczności klasy szkolnej. Nauczyciele mogą dodawać rodziców do klasy, udostępniając im zadania i zasoby takie jak zdjęcia, filmy, ogłoszenia i wiadomości. Class Dojo dostępne jest również w języku polskim.

**SeeSaw** <https://web.seesaw.me/>Narzędzie online i zestaw aplikacji mobilnych ułatwiających tworzenie zadań dla uczniów i budowanie ich cyfrowego portfolio (tworzenia i przechowywania wykonanych pracy i projektów), które umożliwiają komentowanie i prezentowanie prac innym uczniom oraz rodzicom. SeeSaw umożliwia tworzenie i komunikowanie się z wirtualną klasą.

**Edpuzzle**<https://edpuzzle.com/> –Prosta platforma ułatwiająca edukację zdalną wokół treści wideo, umożliwia nauczycielom komunikowanie się z uczniami za pomocą prostej opcji tworzenia wirtualnych klas, którym zadaje się do obejrzenia wideo rozbudowane o własne pytania i zadania. Wideo musi być dostępne na platformach takich jak YouTube lub TED.ed a zadania dodajemy samodzielnie za pomocą prostych narzędzi. O tym jak wykorzystać Edpuzzle w czasie zamknięcia szkoły twórcy aplikacji piszą na swoim blogu.

**Dla nauczycieli:**

**EID - Edukacja - Internet – Dialog**platforma do wymiany informacji i poglądów na temat współczesnej edukacji. Na stronie znaleźć można m. in.: blogi eksperckie i nauczycielskie, newsy, opis projektów edukacyjnych, relacje z konferencji, platformę e-learningową.

**IBE i entuzjaści edukacji**<http://bnd.ibe.edu.pl/> Baza Dobrych Praktyk w tym Baza Narzędzi Dydaktycznych - materiały dydaktyczne dla nauczycieli pod wspólną nazwą zbiór dobrych praktyk jako wsparcie nauczycieli, którzy dokładają starań, by nauka w szkole była coraz ciekawsza.

[**Profesor.pl**](http://Profesor.pl)<https://www.profesor.pl/>Serwis edukacyjny dla nauczycieli. Serwis tworzą ćwiczenia i testy dla uczniów, zagadnienia związane z egzaminami szkolnymi, matura, forum dyskusyjne, publikacje nauczycieli. Pełny dostęp do zasobu serwisu po zarejestrowaniu i zalogowaniu.

**Super Belfrzy**<http://www.superbelfrzy.edu.pl/>blog dla nauczycieli innowatorów o wykorzystaniu nowych technologii w edukacji.

**Wychowanie.p**l <http://wychowanie.pl/>

Portal edukacyjny dla nauczycieli, powstał, by stworzyć sieciową społeczność wszystkich osób, które uczestniczą w procesie wychowawczym. Umożliwia łatwy dostęp do ważnych informacji i materiałów oraz możliwość dyskusji na tematy związane z wychowaniem. Zawiera szereg informacji przydatnych w praktyce szkolnej, na temat awansu zawodowego nauczycieli, publikacje i ogłoszenia internautów, forum dyskusyjne.