

Lp.	Nazwa konkursu	Zasięg	Opiekun	Adres mailowy opiekuna - Office 365	Przybliżony termin konkursu	Adresaci konkursu (preferowana grupa uczestników)	Rankingowość	Zespół	Opis olimpiady/konkursu	Link do olimpiady/konkursu
1	Ogólnopolski Konkurs Matematyczny WAT "Archimedes"	ogólnopolski	Agnieszka Sokół	Agnieszka.Sokol@tm1.edu.pl	grudzień	wszyscy chętni	nie	matematyczny	Konkurs organizowany przez Wojskową Akademię Techniczną, adresowany do uczniów szkół ponadgimnazjalnych. Celem konkursu jest propagowanie wiedzy matematycznej, rozwijanie uzdolnień i zainteresowań matematycznych oraz ujawnianie młodych talentów. Laureaci konkursu otrzymują maksymalną liczbę punktów rankingowych w przypadku ubiegania się o podjęcie cywilnych studiów WAT.	http://www.wold.wat.edu.pl
2	Ogólnopolski konkurs matematyczny MATANDO	ogólnopolski	Agnieszka Sokół	Agnieszka.Sokol@tm1.edu.pl	wrzesień- październik	1 grupa LO i 1 grupa TM według zapisów	nie	matematyczny	konkurs realizowany przez Politechnikę Gliwicką Śląska Sieć Metropolitalna Sp. z o.o., we współpracy z Miastem Gliwice oraz Gliwickim Ośrodkiem Metodycznym, zorganizowała V edycję Ogólnopolskiego Konkursu Matematycznego „Mat@ndo” – czyli matematycznego drużynowego testu online dla uczniów szkół ponadgimnazjalnych.	http://www.ssm.silesia.pl/matando/
3	Międzynarodowy Konkurs Matematyczny KANGUR	międzynarodowy	Agnieszka Sokół	Agnieszka.Sokol@tm1.edu.pl	marzec	wszyscy chętni	nie	matematyczny	Konkurs jest adresowany do uczniów szkół podstawowych, gimnazjalnych i ponadgimnazjalnych (podział na kategorie wiekowe). Celem konkursu jest propagowanie wiedzy matematycznej wśród uczniów na całym świecie. Wspólna data konkursu i jednolite zadania dla wszystkich krajów jest manifestacją matematyczną o charakterze intelektualnej zabawy.	http://www.kangur-mat.pl/
4	Międzynarodowe zawody matematyczne NaBoj	międzynarodowy	Agnieszka Sokół	Agnieszka.Sokol@tm1.edu.pl	marzec-kwiecień	1 grupa LO i 1 grupa TM według zapisów	nie	matematyczny	Náboj to międzynarodowe zawody matematyczne dla pięcioosobowych drużyn reprezentujących swoją szkołę. Zawody trwają 120 minut, podczas których drużyny starają się rozwiązać jak najwięcej zadań. Specyficzna struktura Náboja powoduje, że zawody są interesujące zarówno dla uczniów niedoświadczonych w konkursach matematycznych, jak i uczniów, którzy już odnosili sukcesy.	https://math.naboj.org/index.php?country=PL
5	MAT Ogólnopolski Konkurs Matematyczny	ogólnopolski	Monika Piskorska	monika.piskorska@tm1.edu.pl	styczeń	wszyscy chętni	nie	matematyczny	MAT jest konkursem matematycznym znanym wśród uczniów szkół podstawowych, gimnazjalnych i ponadgimnazjalnych. Jest wykorzystywany jako instrument motywujący uczniów do rozwijania samodzielności, twórczego myślenia, samodyscypliny oraz podejmowania intelektualnych wyzwań. Konkurs pozwala rozbudzać, diagnozować potencjał i zaangażowanie uczniów jak również odkrywać ich uzdolnienia i talenty matematyczne	http://iersz.pl/contest.1.tab_4.html
6	Olimpiada Przedsiębiorczości	ogólnopolski	Renata Kukła	renata.kukla@tm1.edu.pl	październik	wszyscy chętni	nie	matematyczny	Olimpiada Przedsiębiorczości to nowoczesny projekt o społecznym i przedsiębiorczym charakterze. Nauczyciele matematyki udzielą wsparcia uczniom podczas realizacji treści dotyczących matematyki finansowej.	www.olimpiada.edu.pl/strona/36/p/O_Olimpiada
7	Rozrywki Matematyczne	międzyszkolny	Małgorzata Stasiewicz	malgosia.stasiewicz@tm1.edu.pl	styczeń	wszyscy chętni	nie	matematyczny	Konkurs przeznaczony jest dla wszystkich uczniów. Traktuje matematykę "z przymrużeniem oka". Składa się z dwóch etapów. I etap koordynują nauczyciele w szkole. Etap finałowy odbywa się w szkole organizatora, biorą w nim udział najlepsi uczniowie.	
8	Olimpiada matematyczna	ogólnopolski	Elżbieta Jaskólska	elzbieta.jaskolska@tm1.edu.pl	październik	wszyscy chętni	tak	matematyczny	Zawody Olimpiady są trójstopniowe. Zawody I stopnia (wstępne) polegają na samodzielnym rozwiązaniu w domu trzech serii zadań. Zawody II stopnia (okręgowe) trwają dwa dni, każdego jest pięć godzin na rozwiązanie trzech zadań. Zawody III stopnia (centralne) trwają cztery dni	https://www.om.edu.pl
9	Olimpiada Literatury i Języka Polskiego	ogólnopolski	Aneta Maciejczyk	aneta.maciejczyk@tm1.edu.pl	listopad	uczniowie o zainteresowaniach humanistycznych	tak	humanistyczny	Olimpiada Literatury i Języka Polskiego jest konkursem skierowanym do uczniów szkół ponadgimnazjalnych. Jej działanie opiera się na systematycznej i bezpośredniej współpracy środowisk szkolnych i akademickich, mającej na celu rozwijanie zainteresowania uczniów wiedzą humanistyczną oraz podnoszenie poziomu nauczania przedmiotów humanistycznych w szkole. Olimpiada umożliwia zapoznanie się z najnowszymi osiągnięciami literaturoznawstwa i nauki o języku, a także z problematyką teatrolologiczną i kulturoznawczą. Dzięki swemu bogatemu programowi staje się istotnym czynnikiem pobudzania aktywności intelektualnej uczniów. Uczeń w pierwszym etapie pisze w domu pracę na wybrany z listy temat, w drugim etapie - okręgowym - też pisze pracę, test językowy i odpowiada ustnie.	www.olijp.pl

10	Olimpiada Wiedzy o Filmie i Komunikacji Społecznej	ogólnopolski	Beata Walczak	beata.walczak@tm1.edu.pl	listopad	uczniowie o zainteresowaniach humanistycznych	tak	humanistyczny	Olimpiada ma służyć popularyzacji kultury filmowej i komunikacji społecznej zwłaszcza w wymiarze praktycznym wśród młodych ludzi. Szczególny nacisk jest położony na tematykę wykorzystującą dorobek kultury polskiej pod kątem rozwijania umiejętności sytuowania i rozumienia specyfiki rodzimych sztuk audiowizualnych w stosownych kontekstach. Olimpiada koncentruje się na różnych aspektach komunikacji społecznej, głównie w zakresie oddziaływania za pomocą języka i obrazu. W trakcie Olimpiady uczniowie będą wyrabiać i udoskonalać techniki i zasady tworzenia przekazu językowego i wizualnego oraz konstruowania czytelnej narracji przekazu. Przygotowując się do zmagania konkursowych uczniowie znacząco poszerzą swoją wiedzę z zakresu kinematografii polskiej i obcej. Uczestnicy rozwiązują test, piszą esej, przeprowadzają wywiad.	olimpiada@fn.org.pl
11	Olimpiada Wiedzy o Rodzinie	ogólnopolski	Barbara Calka	barbara.calka@tm1.edu.pl	listopad	uczniowie o zainteresowaniach humanistycznych	tak	humanistyczny	Olimpiada Wiedzy o rodzinie wpisuje się w promowanie wartości małżeńsko-rodziny wśród młodzieży ponadgimnazjalnej. Organizacja Olimpiady i udział w niej młodzieży ma skłonić ją do zainteresowania się problematyką małżeństwa i rodziny, a przez to zachęcić młodzież do uczęszczania na lekcje <i>Wychowania do życia w rodzinie</i> . Założeniem Organizatora Olimpiady jest również promowanie polityki prorodzinnej państwa, co znajduje swój mocny akcent w Programie Olimpiady.	www.uwm.edu.pl/owor
12	Olimpiada Medialna	ogólnopolski	Aneta Maciejczyk	aneta.maciejczyk@tm1.edu.pl	listopad	uczniowie o zainteresowaniach humanistycznych	tak	humanistyczny	Olimpiada skierowana jest do uczniów, których interesuje skuteczne komunikowanie się, którzy dobrze czują się na lekcjach języka polskiego, ale także na zajęciach z wiedzy o kulturze, historii i informatyce, są obeznanymi z zasadami wystąpień publicznych i prowadzenia dyskusji, a przy tym fascynują się mediami społecznościowymi.	www.olimpiada-medialna.edu.pl
13	Olimpiada Artystyczna	ogólnopolski	Marta Osieńska	marta.osinska@tm1.edu.pl	grudzień	uczniowie o zainteresowaniach artystycznych	tak	humanistyczny	Olimpiada skierowana jest do uczniów o zainteresowaniach artystycznych. Eliminacje dotyczą osobno tych, których interesuje historia muzyki, osobno tych, którzy wolą historię sztuki (malarstwo, rzeźbę, architekturę). Uczniowie w etapie szkolnym rozwiązują test i piszą pracę do wskazanego tekstu kultury, przygotowują też tzw. temat własny, potrzebny do kolejnego etapu. Olimpiada wymaga szerokiej i szczegółowej wiedzy z wybranej dziedziny od antyku po współczesność.	www.olimpiada-artystyczna.pl
14	Konkurs na Innowacje Techniczne	warszawski	Anna Szyndler	anna.szyndler@tm1.edu.pl	kwiecień	uczniowie o zainteresowaniach technicznych	nie	humanistyczny	Konkurs na młodzieżowe innowacje, realizowany w ramach programu „Przedsiębiorcza młodzież”, adresowany jest do uczniów warszawskich szkół ponadgimnazjalnych, którzy chcą działać na rzecz społeczności szkolnej lub swojego środowiska lokalnego. Celem konkursu jest umożliwienie młodzieży realizacji własnych pomysłów w zakresie innowacyjnych rozwiązań technicznych. Pomysły mogą dotyczyć wybranej, dowolnej dziedziny życia. Mogą one być związane zarówno z profilem szkoły, jak również dotyczyć pozaszkolnych zainteresowań uczniów. Uczniowie w grupach (minimum 4-osobowych) będą mieli za zadanie opracować nowy projekt techniczny lub zmodyfikować istniejący (tzn. zaproponować innowacyjne zastosowanie istniejących rozwiązań).	www.pcyf.org
15	Konkurs "Ortografia na medal"	wojewódzki	Marta Osieńska	marta.osinska@tm1.edu.pl	styczeń	laureaci szkolnych eliminacji	nie	humanistyczny	Konkurs dla miłośników polszczyzny, dobrze znających zasady ortografii, poprawności gramatycznej, frazeologii. Są trzy etapy: szkolny (dyktando), dzielnicowy (dyktando i test), wojewódzki (też dyktando i test).	www.swnp.waw.pl/category/aktualnosci/konkursy
16	Konkursy recytatorskie	wojewódzkie i okręgowe	Beata Walczak	beata.walczak@tm1.edu.pl	październik	chętni o zainteresowaniach aktorskich	nie	humanistyczny	Uczniowie o dobrej dykcji i zacięciu aktorskim mogą się wykazać na szczeblu warszawskim i wojewódzkim. Przed konkursami pani Beata Walczak prowadzi z chętnymi ćwiczenia. Co roku nasi uczniowie odnoszą w tej dziedzinie sukcesy.	
17	Warszawski Konkurs Wiedzy o Filmie	warszawski	Beata Walczak	beata.walczak@tm1.edu.pl	listopad	uczniowie o zainteresowaniach humanistycznych	nie	humanistyczny	Konkurs międzyszkolny, organizowany przez XCLX Liceum Ogólnokształcące im. Zbigniewa Herberta. Uczniowie rozwiązują test z wiedzy o teorii, historii i języku filmu.	
18	Konkurs Katyński	dzielnicowy	Anna Szyndler	anna.szyndler@tm1.edu.pl	marzec	uczniowie o zainteresowaniach humanistycznych	nie	humanistyczny	Konkurs polega na przygotowaniu prezentacji multimedialnej na temat zbrodni katyńskiej. Dla zdobywców pierwszych miejsc nagrodą jest wyjazd na pielgrzymkę do Katynia i Smoleńska.	
19	Konkurs Jednego Wiersza	szkolny	Marta Osieńska	marta.osinska@tm1.edu.pl	listopad	uczniowie o zainteresowaniach humanistycznych	nie	humanistyczny	Uczniowie do konkursu zgłaszają swój jeden wiersz o dowolnej treści.	
20	Konkurs na Opowiadanie	szkolny	Marta Osieńska	marta.osinska@tm1.edu.pl	luty	uczniowie o zainteresowaniach humanistycznych	nie	humanistyczny	To konkurs dla piszących opowiadania. Tematyka jest dowolna, długość do ośmiu stron. Opowiadania umieszczane są później w "Antologii twórczości uczniów ZSLiT nr 1".	

21	Konkurs Poprawnej Polszczyzny	szkolny	Beata Rogalska	beata.rogalska@tm1.edu.pl	luty	uczniowie o zainteresowaniach humanistycznych	nie	humanistyczny	Konkurs ma formę testu językowego.	
22	Konkurs Wiedzy Biblijnej	ogólnopolski	Barbara Calka	barbara.calka@tm1.edu.pl	grudzień	uczniowie o zainteresowaniach humanistycznych	nie	humanistyczny	Konkurs przebiega w trzech etapach: szkolnym, diecezjalnym i ogólnopolskim. Za przeprowadzenie pierwszego z nich odpowiadają katecheci, na podstawie materiałów dostarczonych przez organizatora. Biblijne „zmagania” kierowane są do uczniów szkół ponadgimnazjalnych. Na laureatów czekają, między innymi, indeksy na uczelnie wyższe na różne kierunki studiów oraz inne wspaniałe nagrody, w tym zagraniczne pielgrzymki i atrakcyjne upominki rzeczowe.	http://www.okwb.pl/
23	Olimpiada Wiedzy Technicznej	ogólnopolski	Zbigniew Niedbala	zbigniew.niedbala@tm1.edu.pl	październik	technik mechatronik, technik informatyk	tak	mechatroniczny	Organizatorem Olimpiady Wiedzy Technicznej jest Federacja Stowarzyszeń Naukowo-Technicznych NOT z siedzibą w Warszawie, ul. Tadeusza Czackiego 3/5, 00-043 Warszawa. Adresem OWT są uczniowie szkół ponadgimnazjalnych, którzy interesują się techniką, zjawiskami fizycznymi i opisem matematycznym tych zjawisk umożliwiającym analizę działania urządzeń technicznych oraz ich projektowanie.	http://www.owt.edu.pl/
24	Ogólnopolska Olimpiada Wiedzy Elektrycznej i Elektronicznej	ogólnopolski	Zbigniew Niedbala	zbigniew.niedbala@tm1.edu.pl	luty	technik mechatronik, technik informatyk	nie	mechatroniczny	Olimpiada jest rozgrywana w następujących grupach tematycznych: - elektrycznej, - elektronicznej, - mechatronicznej, - teleinformatycznej, - elektroniki i informatyki medycznej, - informatycznej. Celem olimpiady jest rozwijanie wśród uczniów szkół ponadgimnazjalnych zainteresowania wiedzą odnośnie grupy tematycznej. Adresem konkursu jest młodzież szczególnie uzdolniona w powyższych dziedzinach.	http://oowee.agh.edu.pl
25	Olimpiada Innowacji Technicznych i Wynalazczości	ogólnopolski	Andrzej Wrona	andrzej.wrona@tm1.edu.pl	luty	technik mechatronik,	tak	mechatroniczny	Organizatorem olimpiady jest Polski Związek Stowarzyszeń Wynalazców i Racjonalizatorów. Olimpiada przeznaczona jest dla uczniów szkół ponadgimnazjalnych, którzy interesują się tematyką innowacyjności, nabyciem praktycznych umiejętności związanych z dokonywaniem i zgłaszaniem projektów wynalazczych, aktywizacją twórczego myślenia oraz edukacją o charakterze badawczym, usprawniającym, konstrukcyjnym bądź technologicznym.	http://www.pzswir.pl/olimpiada20162017
26	Elektryzująca Pasja	ogólnopolski	Zbigniew Niedbala	zbigniew.niedbala@tm1.edu.pl	marzec	technik mechatronik, technik informatyk	nie	mechatroniczny	Konkurs adresowany jest do uczniów szkół ponadgimnazjalnych, którzy przygotowali najbardziej innowacyjne projekty, powiązane z techniką.	http://www.elektrotim.pl
27	Turniej Maszyn Wiatrowych	ogólnopolski	Alicja Karczmarczyk	alicja.karczmarczyk@tm1.edu.pl	grudzień	technik mechatronik	nie	mechatroniczny	Turniej Maszyn Wiatrowych polega na zbudowaniu (zgodnie z regulaminem, rysunkiem technicznym) modelu turbiny przetwarzającej energię kinetyczną wiatru na energię mechaniczną.	http://turniejmaszyn.pl/
28	Mazowiecki Konkurs Mechatroniczny	Lokalny	Andrzej Wrona	andrzej.wrona@tm1.edu.pl	grudzień	technik mechatronik	nie	mechatroniczny	Organizatorem konkursu jest ZSSI nr 3, ul. Włociańska 35 w Warszawie. Konkurs przeznaczony jest dla uczniów szkół ponadgimnazjalnych kształcących się w zawodzie technik mechatronik z województwa mazowieckiego.	http://wloscianska.strefa.pl/wordpress/?cat=118
29	Konkurs wewnętrzny szkolny CAD	szkolny	Ryszard Markiewicz	ryszard.markiewicz@tm1.edu.pl	maj	technik mechatronik	nie	mechatroniczny	Konkurs przeznaczony dla wszystkich uczniów naszej szkoły zainteresowanych mechatroniką	
30	Konkurs wewnętrzny szkolny mechatroniczny	szkolny	Beata Ostrowska	beata.ostrowska@tm1.edu.pl	maj	technik mechatronik	nie	mechatroniczny	Konkurs przeznaczony dla wszystkich uczniów naszej szkoły zainteresowanych mechatroniką	
31	Olimpiada Języka Niemieckiego	ogólnopolski	Ewelina Dobrzańska	ewelina.dobrzanska@tm1.edu.pl	październik	uczniowie klas II, III	tak	język obcy II	Podstawowym celem OLIMPIADY JĘZYKA NIEMIECKIEGO jest zainteresowanie młodzieży szkół ponadgimnazjalnych językiem niemieckim, wartościami kulturowymi niemieckiego obszaru językowego oraz poznanie kultury, literatury krajów niemieckiego obszaru językowego. Poglębianie wiedzy o krajach niemieckiego obszaru językowego ma służyć utrwaleniu pokojowego współistnienia pomiędzy narodami naszego kontynentu, lepszemu zrozumieniu odmiennych wartości kulturowych, wyjaśnieniu ich rozwoju i znaczenia dla wspólnego kształtu polityczno-geograficznego tego obszaru. Ważnym celem jest również aktywizacja uczniów, by poprzez celowe zdobywanie wiadomości podnosili ogólny poziom wiedzy, przygotowując się tym samym znacznie lepiej do samodzielnego studiowania jak również lepsze przygotowanie przyszłych kandydatów na studia neofilologiczne z zakresu filologii germańskiej.	www.germanistyka.uw.pl/institut
32	Ogólnopolski Konkurs Języka Niemieckiego – Deutschfreund	ogólnopolski	Monika Liszewska	monika.liszewska@tm1.edu.pl	październik	uczniowie wszystkich klas	nie	język obcy II	Celem ogólnopolskiego konkursu Deutschfreund jest promocja uzdolnionej językowo młodzieży oraz rozwijanie zainteresowania uczniów szkół podstawowych, gimnazjalnych i ponadgimnazjalnych krajami niemieckojęzycznymi, nauką języka niemieckiego oraz rozwijania różnych sprawności językowych poprzez stworzenie im możliwości do intelektualnego współzawodnictwa z rówieśnikami.	www.jersz.pl

33	Ogólnopolski Konkurs Języka Niemieckiego – Sprachdoktor	ogólnopolski	Monika Liszewska	monika.liszewska@tm1.edu.pl	marzec	uczniowie wszystkich klas	nie	język obcy II	Celem ogólnopolskiego konkursu Sprachdoktor jest promocja uzdolnionej językowo młodzieży oraz rozwijanie zainteresowania uczniów szkół podstawowych, gimnazjalnych i ponadgimnazjalnych krajami niemieckojęzycznymi, nauką języka niemieckiego oraz rozwijania różnych sprawności językowych poprzez stworzenie im możliwości do intelektualnego współzawodnictwa z rówieśnikami.	www.jersz.pl
34	Olimpiada Języka Rosyjskiego	ogólnopolski	Magda Tułska – Budziak	magda.tulska-budziak@tm1.edu.pl	październik	uczniowie klas II, III	tak	język obcy II	Podstawowym celem OLIMPIADY JĘZYKA ROSYJSKIEGO jest zainteresowanie młodzieży szkół ponadgimnazjalnych językiem rosyjskim oraz poznanie kultury, literatury tego kraju. Ważnym celem jest również aktywizacja uczniów, by poprzez celowe zdobywanie wiadomości podnosili ogólny poziom wiedzy, przygotowując się tym samym znacznie lepiej do samodzielnego studiowania jak również lepsze przygotowanie przyszłych kandydatów na studia neofilologiczne z zakresu filologii rosyjskiej	www.ir.uw.edu.pl/ojr
35	Warszawska Olimpiada Młodzieży	warszawski	Michał Słupski	michal.slupski@tm1.edu.pl	październik	wszyscy chętni	nie	wychowanie fizyczne	W ramach Warszawskiej Olimpiady Młodzieży bierzemy udział w następujących dyscyplinach sportowych: indywidualne biegi przełajowe, koszykówka, piłka ręczna, piłka siatkowa, piłka nożna, lekka atletyka, tenis stołowy, pływanie.	http://szs-wwm.pl/nasze-akcje/
36	Olimpiada Języka Angielskiego	ogólnopolski	Joanna Kamola-Okońska	Joanna.Kamola-Okonska@tm1.edu.pl	listopad	grupy B2/C1	tak	język obcy I	Ogólnopolska Olimpiada Języka Angielskiego organizowana przez Wyższą Szkołę Języków Obcych w Poznaniu; etap szkolny, okręgowy i ogólnopolski; składa się z części pisemnej i ustnej; obowiązuje lista lektur do przeczytania dla osób zakwalifikowanych do etapu okręgowego. Etap szkolny to zadania leksykalno-gramatyczne o bardzo wysokim stopniu trudności.	www.oja.wsjo.pl
37	Juvenes Translatores (losowanie do udziału)	europejski	Krzysztof Dołomisiewicz	Krzysztof.Dolomisiewicz@tm1.edu.pl	październik	grupy B2/C1	nie	język obcy I	Przekład tekstu z języka obcego na język polski; wybór szkół zgłoszonych do konkursu odbywa się w drodze losowania.	https://ec.europa.eu/info/education/juvenes-translatores
38	Daj dobry przekład	szkolny	Katarzyna Talmont	Katarzyna.Talmont@tm1.edu.pl	styczeń	wszyscy chętni (2 poziomy językowe)	nie	język obcy I	Przekład tekstu z języka angielskiego na polski; dwa poziomy zaawansowania (B1/B1+ i B2/C1); dozwolone korzystanie ze słownika papierowego na wyższym poziomie.	
39	Olimpiada Fizyczna	ogólnopolski	Agnieszka Gajewska	agnieszka.gajewska@tm1.edu.pl	październik	wybitnie uzdolnieni uczniowie realizujący program rozszerzony	tak	fizyczny	Olimpiada składa się z trzech etapów: korespondencyjnego, okręgowego i ogólnopolskiego, a każdy etap składa się z dwóch części. W etapie korespondencyjnym w części I uczniowie rozwiązują 15 krótkich zadań teoretycznych, w części II - trzy z czterech dłuższe zadania teoretyczne oraz dwa wybrane z trzech zadania doświadczalne. Rozwiązania przesyłają do odpowiednich komitetów okręgowych olimpiady. W zawodach II stopnia wszyscy uczestnicy otrzymują do rozwiązania ten sam zestaw zadań. Wszyscy zakwalifikowani do zawodów III stopnia (ogólnopolskiego) uczestniczą w części doświadczalnej i teoretycznej, które są rozgrywane w ciągu dwóch kolejnych dni. W czasie zawodów III stopnia wszyscy uczestnicy otrzymują do rozwiązania ten sam zestaw zadań.	http://www.kgof.edu.pl/
40	Polsko - Ukraiński Konkurs Fizyczny "Lwiątko"	międzynarodowy	Małgorzata Dancewicz-Gajda	malgorzata.dancewicz-gajda@tm1.edu.pl	marzec	uzdolnieni uczniowie realizujący program rozszerzony	nie	fizyczny	Konkurs składa się z jednego etapu, który odbywa się w szkole. Na etapie ponadgimnazjalnym konkurs rozgrywany jest na 3 poziomach: klasy pierwsze, drugie oraz trzecie i czwarte. W ciągu 75 minut należy rozwiązać 30 zadań obliczeniowych i problemowych (podanych jest pięć odpowiedzi do wyboru). Konkurs wzorowany jest na matematycznym "Kangurze".	www.lwiatko.org
41	Ogólnopolski Konkurs Fizyczny "Eureka"	ogólnopolski	Agnieszka Gajewska	agnieszka.gajewska@tm1.edu.pl	marzec	wszyscy uczniowie realizujący program rozszerzony	nie	fizyczny	Ogólnopolski Konkurs Fizyczny „Eureka” jest prowadzony przez Stowarzyszenie Upowszechniania Wiedzy i Kultury Regionalnej w Warszawie - Ogólnopolskiego Organizatora Konkursu. Konkurs składa się z jednego etapu, który odbywa się w szkole. Zestaw zadań zawiera zadania zamknięte i zadanie opisowe. Test jednokrotnego wyboru składa się z 30 pytań zamkniętych (1 punkt za poprawną odpowiedź) oraz zadania opisowego (od 0 do 8 punktów). Tematyka Konkursu nie wykracza poza program nauczania.	http://eureka.suwikr.pl/eureka
42	II Stołeczna Olimpiada Fizyczna	stołeczny	Małgorzata Dancewicz-Gajda	malgorzata.dancewicz-gajda@tm1.edu.pl	trzy etapy: styczeń, marzec, kwiecień	uzdolnieni uczniowie realizujący program rozszerzony	nie	fizyczny	Olimpiada składa się z trzech etapów, Pierwszy i drugi etap odbywa się w szkole, uczestnicy rozwiązują arkusz konkursowy składający się z zadań otwartych i zamkniętych- czas 120 minut, etap trzeci odbywa się w siedzibie organizatora. składa się z dwóch części teoretycznej – polegającej na rozwiązaniu zadań ustrukturyzowanych w czasie 90 minut oraz z części doświadczalnej – polegającej na rozwiązaniu arkusza z zadaniami doświadczalnymi w czasie 90 minut, których rozwiązanie opierać się będzie na wyjaśnieniu określonych zjawisk i opracowaniu wyników pomiarów przedstawionych w zadaniu_x000D_. Organizatorem jest Technikum Architektoniczno-Budowlane w Warszawie .	http://www.tab.edu.pl/stoleczna-olimpiada-fizyczna/861-i-stoleczna-olimpiada-fizyczna

43	Net Riders CISCO	międzynarodowy	Beata Osińska	beata.osinskai@tm1.edu.pl	kwiecień	klasy 2 i 3	nie	informatyczny	Konkurs obejmuje zasięgiem Europę oraz Federację Rosyjską. Zakres zagadnień z kursów: CCNA - poziom przygotowany z myślą o certyfikacji CCNA i otwarty dla studentów, którzy odbywają aktualnie 3. lub 4. kurs CCNA, bądź go niedawno ukończyli, CCENT - poziom przygotowany z myślą o certyfikacji CCENT i otwarty dla studentów, którzy odbywają aktualnie 1. lub 2. kurs CCNA, bądź go niedawno ukończyli, IT Essentials - poziom przygotowany z myślą o kursie IT Essentials i otwarty dla studentów, którzy odbywają aktualnie kurs IT Essentials, bądź go niedawno ukończyli	www.academynetriders.com/index.php
44	ITE Net Riders Cisco	międzynarodowy	Beata Osińska	beata.osinskai@tm1.edu.pl	marzec	klasy 1-3	nie	informatyczny	Konkurs obejmuje zasięgiem Europę oraz Federację Rosyjską, zakres zagadnień z kursów: CCNA - poziom przygotowany z myślą o certyfikacji CCNA i otwarty dla studentów, którzy odbywają aktualnie 3. lub 4. kurs CCNA bądź go niedawno ukończyli CCENT - poziom przygotowany z myślą o certyfikacji CCENT i otwarty dla studentów, którzy odbywają aktualnie 1. lub 2. kurs CCNA bądź go niedawno ukończyli IT Essentials - poziom przygotowany z myślą o kursie IT Essentials i otwarty dla studentów, którzy odbywają aktualnie kurs IT Essentials bądź go niedawno ukończyli.	www.academynetriders.com/index.php
45	Konkurs "Bóbr"	międzynarodowy	Małgorzata Roguska	malgorzata.roguska@tm1.edu.pl	październik	klasy 1-3	nie	informatyczny	Bóbr jest adresowany do uczniów we wszystkich typach szkół. Głównym celem konkursu jest rozwój i kształtowanie myślenia algorytmicznego oraz popularyzacja posługiwania się technologią informacyjną i komunikacyjną wśród wszystkich uczniów na wszystkich etapach edukacyjnych.	http://www.bobr.edu.pl
46	Olimpiada informatyczna	ogólnopolski	Małgorzata Roguska	malgorzata.roguska@tm1.edu.pl	październik	wszyscy chętni	tak	informatyczny	Olimpiada Informatyczna jest olimpiadą przedmiotową adresowaną do uczniów szkół średnich, przeprowadzaną corocznie pod egidą Ministerstwa Edukacji Narodowej.	http://www.oi.edu.pl/
47	Ogólnopolska Olimpiada Wiedzy Elektrycznej i Elektronicznej	ogólnopolski	Magdalena Polak Daniel Dąber	magdalena.polak@tm1.edu.pl daniel.daber@tm1.edu.pl	październik	wszyscy chętni	tak	informatyczny	Olimpiada Wiedzy Elektrycznej i Elektronicznej, organizowana przez AGH, jest największą i najstarszą tego typu olimpiadą z zakresu nauk związanych z elektrotechniką, informatyką, elektroniką, telekomunikacją oraz mechatroniką. Rywalizacja jest podzielona na kilka etapów: eliminacje szkolne, centralny etap pisemny oraz etap finałowy, który z kolei jest podzielony na część praktyczną i ustną.	http://www.ooweee.pl/
48	Olimpiada cyfrowa	ogólnopolski	Ewa Rułań Daniel Dąber	ewa.rulan@tm1.edu.pl daniel.daber@tm1.edu.pl	październik	wszyscy chętni	tak	informatyczny	Celem Olimpiady jest umożliwianie uczniom uzdolnionym informatycznie rozwijania ich talentów i pogłębiania wiedzy informatycznej.	http://www.oi.edu.pl
49	IT i Cyberbezpieczeństwo	ogólnopolski	Magdalena Polak	magdalena.polak@tm1.edu.pl	październik	wszyscy chętni	nie	informatyczny	Obejmują wiele dziedzin IT od znajomości języków programowania, konfiguracji systemów operacyjnych, sieci komputerowych oraz zagadnień związanych z cyberbezpieczeństwem.	http://konkursit.irks.pl/
50	Potyczki młodych adminów	ogólnopolski	Lucyna Pyzik Daniel Dąber	lucyna.pyzik@tm1.edu.pl daniel.daber@tm1.edu.pl	październik	wszyscy chętni	nie	informatyczny	Konkurs szczególnie przydatne przyszłym informatikom i teleinformatikom – wiedza i umiejętności objęte konkursem wchodzi w zakres kwalifikacji E.13 "Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami".	http://potyczkimlodychadminow.pl/
51	Olimpiada Innowacji Technicznych i Wynalazczości	ogólnopolski	Magdalena Polak Daniel Dąber	magdalena.polak@tm1.edu.pl daniel.daber@tm1.edu.pl	wrzesień październik	wszyscy chętni	tak	techniczna	Organizatorem olimpiady jest Polski Związek Stowarzyszeń Wynalazców i Racjonalizatorów. Olimpiada przeznaczona jest dla uczniów szkół ponadgimnazjalnych, którzy interesują się tematyką innowacyjności, nabywaniem praktycznych umiejętności związanych z dokonywaniem i zgłaszaniem projektów wynalazczych, aktywizacją twórczego myślenia oraz edukacją o charakterze badawczym, usprawniającym, konstrukcyjnym bądź technologicznym.	
52	Olimpiada Informatyczna Krajów Europy Środkowej	ogólnopolski	Ewa Prajsnar	ewa.prajsnar@tm1.edu.pl	październik	wszyscy chętni	tak	informatyczny	Olimpiada Informatyczna jest olimpiadą przedmiotową adresowaną do uczniów szkół średnich, przeprowadzaną corocznie pod egidą Ministerstwa Edukacji Narodowej.	http://www.oi.edu.pl/
53	Międzynarodowa Olimpiada Informatyczna	ogólnopolski	Ewa Prajsnar	ewa.prajsnar@tm1.edu.pl	październik	wszyscy chętni	tak	informatyczny	Olimpiada Informatyczna jest olimpiadą przedmiotową adresowaną do uczniów szkół średnich, przeprowadzaną corocznie pod egidą Ministerstwa Edukacji Narodowej.	http://www.oi.edu.pl/
54	Olimpiada Wiedzy Elektrycznej i Elektronicznej „Euroelektra”	ogólnopolski	Dąber Daniel	daniel.daber@tm1.edu.pl	październik	wszyscy chętni	tak	informatyczny	nterdyscyplinarna olimpiada szkolna sprawdzająca kompetencje uczniów z zakresu elektryki i elektroniki, organizowana przez Stowarzyszenie Elektryków Polskich na zlecenie Ministerstwa Edukacji Narodowej. Funkcjonuje w oparciu o rozporządzenie Ministra Edukacji Narodowej i Sportu z dnia 29 stycznia 2002r. w sprawie organizacji oraz sposobu przeprowadzania konkursów, turniejów i olimpiad[1]. Olimpiada adresowana jest do uczniów szkół ponadgimnazjalnych wszystkich typów.	http://www.euroelektra.edu.pl/
55	Konkurs Programistyczny HackHeroes	ogólnopolski	Ewa Rułań	ewa.rulan@tm1.edu.pl	październik	uczniowie zainteresowani programowaniem	nie	informatyczny	Szkoły średnie z całej Polski podczas Europejskiego Tygodnia Kodowania będą rywalizowały, tworząc aplikacje rozwiązujące problemy społeczne. Zespoły mogą liczyć od 1 do 5 osób. Partnerami konkursu są SAP SE, Transparent Data, zaś wydarzenie zostało objęte honorowym patronatem przez Ministerstwo Cyfryzacji.	http://hackheroes.pl/

56	Moja Wiedza o II Wojnie Światowej	warszawski	Małgorzata Jakubowska	malgorzata.jakubowska@tm1.edu.pl	wrzesień / październik	klasy I i II Tech	nie	interdyscyplinarny	Konkurs przeznaczony dla wszystkich chętnych i zainteresowanych tematem II wojny światowej. Polega na wypełnieniu testu z wiedzy, w każdym roku szkolnym konkurs poświęcony jest wybranemu zagadnieniu z tego okresu historycznego..	http://kolorowa.arsus.pl
57	Ogólnopolski Konkurs Wiedzy o Uniwersytecie Jagiellońskim	ogólnopolski	Małgorzata Jakubowska	malgorzata.jakubowska@tm1.edu.pl	marzec	klasy IV tech I III LO	nie	interdyscyplinarny	Konkurs Wiedzy o Uniwersytecie Jagiellońskim organizowany jest od 1996 roku. Jego celem jest przybliżenie historii oświaty polskiej i europejskiej poprzez historię krakowskiej Uczelni oraz osób ją tworzących. Biorący udział w Konkursie uczestnicy walczą o możliwość studiowania na wybranych przez siebie kierunkach studiów. Jednym z zadań przedsięwzięcia jest stworzenie uczniom z całej Polski oraz spoza jej granic możliwości poznania oferty studiów na Uniwersytecie Jagiellońskim. Konkurs przeznaczony dla wszystkich chętnych uczniów klas programowo ostatnich.	www.konkurs.uj.edu.pl
58	Konkurs Katyń - Prawda i Pamięć	warszawski	Małgorzata Jakubowska	malgorzata.jakubowska@tm1.edu.pl	marzec	do wszystkich uczniów	nie	interdyscyplinarny	Konkurs przeznaczony dla wszystkich chętnych zainteresowanych tematyką. Uczestnik konkursu wykonuje pracę na temat Katynia w dowolnej formie - album, prezentacja multimedialna, praca graficzna, plakat.	
59	Warszawa Jakiej Nie Znamy - Konkurs Fotograficzny	szkolny	Małgorzata Jakubowska	malgorzata.jakubowska@tm1.edu.pl	grudzień	do wszystkich uczniów	nie	interdyscyplinarny	Szkolny konkurs fotograficzny, adresatami są wszyscy chętni zainteresowani historią Warszawy i fotografią.	
60	Olimpiada Solidarności	ogólnopolski	Małgorzata Jakubowska	malgorzata.jakubowska@tm1.edu.pl	listopad	klasy III tech	nie	interdyscyplinarny	Konkurs historyczny dla uczniów II klas LO i III klas technikum. Celem tego konkursu jest podniesienie poziomu wiedzy na temat historii najnowszej Polski w tym w szczególności genezy przemian demokratycznych w Polsce. Konkurs przeznaczony jest dla uczniów szczególnie uzdolnionych i zainteresowanych tematyką.	http://olimpiadasolidarnosci.pl
61	Konkurs chemiczny	szkolny	Aleksandra Szemet	aleksandra.szemet@tm1.edu.pl	listopad	wszyscy zainteresowani ofertą uczniowie	nie	interdyscyplinarny	Konkurs w formie elektronicznej, z wykorzystaniem platformy Office365. Konkurs przedmiotowy – praktyczne aspekty znajomości wybranych procesów chemicznych.	
62	Konkurs o tematyce prozdrowotnej	szkolny	Aleksandra Szemet	aleksandra.szemet@tm1.edu.pl	marzec	wszyscy zainteresowani ofertą uczniowie	nie	interdyscyplinarny	Konkurs w formie elektronicznej, z wykorzystaniem platformy Office365. Konkurs przedmiotowy o tematyce prozdrowotnej.	
63	Olimpiada Przedsiębiorczości	ogólnopolski	Tomasz Pawlak	tomasz.pawlak@tm1.edu.pl	październik	uczniowie o zainteresowaniach ekonomicznych	tak	interdyscyplinarny	Nowoczesny projekt o społecznym i przedsiębiorczym charakterze. Organizowana jest od 2005 r. i ma status jednej z największych olimpiad dla uczniów szkół ponadgimnazjalnych. Skierowana do uczniów zainteresowanych przedsiębiorczością, zarządzaniem i gospodarką. Szczegóły - przykłady zadań, testy na stronie.	http://www.olimpiada.edu.pl/
64	Ja Titan	ogólnopolski	Tomasz Pawlak	tomasz.pawlak@tm1.edu.pl	listopad	uczniowie technikum i liceum		interdyscyplinarny	Symulacja komputerowa JA TITAN pozwala na zarządzanie wirtualną firmą. Projekt przeznaczony dla uczniów, którzy chcą podejmować decyzje gospodarcze. Preferowani uczniowie wykonujący zadania terminowo, posiadający analityczne myślenie, lubiący ryzyko.	http://www.zarzadzanie-firma.junior.org.pl/pl
65	Olimpiada Wiedzy o Biznesie i Innowacjach	ogólnopolski	Tomasz Pawlak	tomasz.pawlak@tm1.edu.pl	grudzień	uczniowie technikum i liceum	tak	interdyscyplinarny	Celem Olimpiady jest upowszechnianie wiedzy o szeroko rozumianej gospodarce i biznesie, ze szczególnym uwzględnieniem innowacji.	http://newtechlodz.com
66	Olimpiada Historyczna	ogólnopolski	Ewa Zdonczyk	ewa.zdonczyk@tm1.edu.pl	październik	wszyscy chętni	nie	interdyscyplinarny	Ogólnopolska Olimpiada Historyczna to ciesząca się wysoką renomą przedmiotowa olimpiada organizowana od 1974 r. przez Polskie Towarzystwo Historyczne – Komitet Główny Olimpiady	http://liceum.olimpiadahistoryczna.pl