



Edukacja czytelnicza i medialna

L.p	Treści nauczania	Tematy	Informatyka	język polski	historia	geografia	przedsiębiorczość	biologia	chemia	fizyka	wf	WOS	L. Wych	kultura	języki obce	bibliotekoznawstwo	
1	Tradycyjna i nowoczesne źródła informacji (od książki do przekazów internetowych): najnowsze techniki informacyjne i ich dostępność	1 Jak efektywnie korzystać ze źródeł informacji?		*						*			*		*		
		2 Najdawniejsze zabytki języka polskiego. Początki piśmiennictwa polskiego.		*													
		3 Sposoby podwyższania sprawności fizycznej.						*			*					*	
		4 AIDS - przyczyny, objawy i profilaktyka.						*						*		*	
		5 Promocja zdrowia: zdrowy tryb życia, odżywianie itp.						*	*					*		*	
2	Współczesne instytucje wydawnicze i instytucje zajmujące się dystrybucją książek i prasy	1 Rynek Książki, instytucje wydawnicze.														*	
		2 Dystrybucja.														*	
		3 Nagrody literackie (NIKE)														*	
		4 Kondycja polskiej książki na polskim i europejskim rynku wydawniczym.		*													
3	Kompetencje czytelnicze niezbędne do odbioru tekstów literackich, naukowych i popularnonaukowych.	1 Wpływ zjawisk wulkanicznych i trzęsień ziemi na życie człowieka				*											
		2 Zjawisko El Nino i jego wpływ na zmiany pogody na Ziemi.				*											
		3 Wpływ przemysłu i rolnictwa na środowisko naturalne.				*		*									
		4 Rola energetyki jądrowej w bilansie energetycznym świata.				*		*									
		5 USA jako "Żandarm świata"				*								*			
		6 Podatki. Roczne rozliczenie podatku dochodowego osób fizycznych.						*						*			
		7 Giełda papierów wartościowych i jej funkcjonowanie.						*									
		8 Kredyt bankowy.						*									
		9 Ćwiczenie czytania ze zrozumieniem.		*												*	
		10 Organizmy modyfikowane genetycznie.							*								
		11 Geneza i profilaktyka chorób nowotworowych.															
4	Globalizacja życia. Cywilizacja informacyjna i kultura mediów. Pojęcie czwartej władzy	1 Procesy globalizacji.				*						*	*		*		
		2 Formy komunikowania się ludzi - poczta elektroniczna.	*														
		3 Internet jako współczesne źródło przekazu informacji.	*														
		4 Podstawy projektowania i wykonywania różnych form komunikatów medialnych - tworzenie strony www	*														
		5 Problemy cywilizacyjno-kulturowe (neokolonializm, analfabetyzm, zadłużenie)											*				
		6 Globalizacja gospodarki.											*				
	Media publiczne i prywatne - zadania i	1 Rynek medialny.										*					
		2 KKRTiV (ustawa o radiofonii i tv).										*					



Edukacja ekologiczna

L.p.	treści nauczania	tematy lekcji	L.wych	biologia	chemia	fizyka	j.obce	przeds.	geografia	historia	j.polski	informatyka	WOS	PO		
1	Ekonomiczne i społeczne aspekty związków między człowiekiem i jego działalnością a środowiskiem. Wartość środowiska. Korzyści i straty związane z jego eksploatacją. Zasoby odnawialne i nieodnawialne.	1	Wpływ środowisko na człowieka i człowieka na środowisko.	*		*	*		*							
		2	Czynniki lokalizacji przemysłu.						*							
		3	Skutki eksploatacji węgla na terenie Polski.							*						
		4	Podział surowców energetycznych.			*				*						
		5	Alternatywne źródła energii i ich znaczenie w bilansie energetycznym świata.			*	*			*						
		6	Dziura ozonowa, kwasne deszcze i efekt cieplarniany skutkiem działalności człowieka.(+ prezentacje multimedialne)			*		*		*			*			
		7	Zasoby środowiska i ich eksploatacja przez człowieka.		*	*		*								
		8	Strategie ekologiczne stosowane przez człowieka.		*	*										
		9	Przyczyny i rodzaje powodzi.													*
		10	Zasady prowadzenia akcji ratunkowej przy powodzi.													*
		11	Mit krainy szczęśliwej w literaturze i kulturze renesansu.									*				
		12	Interpretacja wierszy B. Leśmiana.									*				
		13	Tatry w poezji młodopolskiej.									*				
		2	Współczesny system gospodarki światowej i jego wpływ na degradację zasobów środowiska. Współpraca międzynarodowa jako warunek zrównoważonego rozwoju.	1	Ewolucja relacji człowiek - środowisko.		*									
2	Idea zrównoważonego rozwoju.				*											
3	Wpływ człowieka na hydrosferę na przykładzie jez. Aralskiego.									*						
4	Wpływ przemysłu energetyczno - paliwowego i przemysłu metalurgicznego na środowisko naturalne.					*				*						
5	Współpraca międzynarodowa na rzecz ochrony środowiska.			*						*						
6	Współpraca gospodarcza Polski z zagranicą.								*							
7	Udział Polski w organizacjach międzynarodowych.			*					*							
8	Współpraca euroregionalna.			*				*	*							
9	Degradacja wód, gleb i powietrza na świecie.					*		*					*			
10	Arkusz kalkulacyjny - graficzne prezentacje zanieczyszczenia wód, powietrza i gleb w Polsce, w regionie i na świecie.												*			
11	Zagrożenia naturalne na świecie.							*							*	
12	Zagrożenia spowodowane działalnością człowieka.			*		*		*							*	
13	Zagrożenia ekologiczne środowiska wiejskiego.					*									*	
14	Zagrożenia ekologiczne środowiska miejskiego.					*									*	
	Zagrożenia cywilizacyjne związane z energetyką	1	Przemysł energetyczny na świecie.						*							
		2	Restrukturyzacja polskiego przemysłu.						*							

3.	konwencjonalną i jądrową. Odnawialne źródła energii.	3	Alternatywne źródła energii.(+ prezentacje multimedialne)		*	*	*	*		*			*			
		4	Energetyka jądrowa - przyszłość czy zagrożenie?			*	*		*	*						
		5	Wpływ promieniowania na tkankę biologiczną.				*									
		6	Zagrożenia związane z przemianami promieniotwórczymi.			*	*									
		7.	Co lodówka ma wspólnego z dziurą?			*										
4	Sposoby ochrony różnorodności biologicznej.	1	Czynniki kształtujące bioróżnorodność.		*											
		2	Wymieranie gatunków.		*			*								
		3	Sposoby ochrony bioróżnorodności.		*			*								
		4	Ochrona środowiska naturalnego w Polsce.							*						
		5	Parki narodowe w Polsce - wyszukiwanie wiadomości w internecie i przedstawienie w postaci prac multimedialnych.										*			
		6	Zapobieganie pożarom.												*	
		7	Grupy i rodzaje pożarów.												*	
		8	Akty prawne służące ochronie przyrody.											*		
5	Intensyfikacja produkcji rolnej i związane z nią zagrożenia.	1	Typy rolnictwa i ich charakterystyka.							*						
		2	Rolnictwo ekologiczne							*						
		3	Nowoczesne sposoby produkcji żywności i rolnictwo przemysłowe.		*											
6	Problemy bezpieczeństwa biologicznego, np.. Inżynieria genetyczna.	1	Problemy ekologiczne i zdrowotne spowodowane przez rolnictwo.		*	*										
		2	Organizmy modyfikowane genetycznie.		*			*								
7	Problemy polityki ekologicznej państwa.	1	Edukacja ekologiczna.					*								
		2	Prawa zwierząt i postawa człowieka wobec nich.	*				*								
		3	Organizacje ekologiczne.(+ przegląd portali internetowych)					*				*	*			



Edukacja europejska

L.p	Treści nauczania	Tematy	język polski	języki obce	historia	geografia	biologia	przedsiębiorczość	WOS	L.wych	Informatyka	PO	kultura	religia		
1	Polska w Unii Europejskiej	1	Co to jest Unia europejska, powstanie, struktura.	*		*		*	*	*						
		2	Główne zadania UE.			*			*	*						
		3	Procesy integracyjne w Europie Środkowej.			*				*	*					
2	Droga Polski do UE	1	Etapy negocjacji przedakcesyjnej - działania rządu, procedury, system.		*	*		*	*	*						
		2	Cele integracji z UE.		*	*		*	*	*						
3	Polska a Europa. Proces integracji europejskiej w perspektywie historycznej.	1	Wpływ kultury antycznej, Biblia, mitologia, Iliada i Odyseja Homera jako źródła kultury polskiej i europejskiej.	*		*				*			*			
		2	Średniowieczny uniwersalizm - początki Zjednoczonej Europy.	*		*				*				*		
		3	Polska na wokandzie politycznej Europy : przyjęcie chrześcijaństwa, zjazd gnieźnieński.	*		*					*			*		
		4	Stronnictwo gregoriańskie i antygregoriańskie w Europie, wpływ układów politycznych na Polskę. Koronacja Bolesława Śmiałego.	*		*									*	
		5	Grunwald- największa bitwa średniowiecza.	*		*									*	
		6	Reformacja w Europie i w Polsce. Polska krajem bez stosów, polityka ostatnich Jagiellonów. Wybrane zagadnienia np. Problem tolerancji, problem wojen religijnych we współczesnym świecie.	*		*						*			*	
		7	Kontrreformacja w Europie i w Polsce - jezuici.	*		*					*				*	
		8	Wiktoria wiedeńska. Kryzys Rzeczypospolitej szlacheckiej. Polska przedmurzem chrześcijaństwa.	*		*								*		
		9	Polityka państw ościennych wobec Polski. Stanowisko Europy, próby reform oświecenia. Konstytucja 3 Maja, rozbiory.	*		*									*	
		10	W czym przejawiał się wpływ Wielkiej Rewolucji Francuskiej na sprawy polskie?	*		*										
		11	Epoka napoleońska-Legiony, Księstwo Warszawskie, Kongres Wiedeński. Losy Polski w rękach europejskich państw i Rosji.	*		*										
		12	Stuletnia niewola, powstanie listopadowe, Wiosna Ludów, powstanie styczniowe.	*		*					*				*	*
		13	Europa a sprawa polska po I wojnie światowej (legiony Piłsudskiego, Traktat Wersalski, odzyskanie niepodległości).	*		*					*					
		14	Problemy Polski międzywojennej na tle sytuacji w Europie.	*		*			*	*						



Edukacja filozoficzna

L.p.	Treści nauczania	Tematy	język polski	języki obce	historia	I. Wych.	informatyka	fizyka	chemia	kultura	religia							
1	Elementy logiki ogólnej i retoryki. Mysł a język. Stawianie pytań, definiowanie, klasyfikacja i argumentacja. Dyskusja	1 Język jako system znaków. Znaczenie wyrazu. Treść i zakres wyrazu.	*	*						*								
		2 Sztuka pięknego przemawiania. Ćwiczenia w mówieniu.	*	*														
		3 Stawianie pytań, definiowanie, klasyfikacja.							*									
		4 Kultura języka. Walka z wulgaryzmem.					*											
2	Przedmiot filozofii. Dyscypliny filozoficzne. Główne pojęcia i koncepcje filozoficzne.	1 Kultura grecka i rzymska jako przejaw fascynacji życia.			*					*								
		2 Antyczne dziedzictwo kultury- prezentacje multimedialne.	*		*		*			*								
		3 Rozwój poglądów na budowę atomu.							*									
3	1. Na przykładzie osiągnięć wybitnych filozofów (Sokrates, Platon, Arystoteles, Marek Aureliusz, Św. Augustyn, Św. Tomasz z Akwinu, Kartezjusz, Pascal, Hume, Kant, Hegel, E. Husserl, R. Ingarden)	1 Myśl filozoficzna św. Augustyna i św. Tomasza.	*															
		2 Wybrane sposoby pojmowania filozofii.	*															
		3 Arystoteles. Wyszukiwanie wiadomości w internecie i encyklopedii multimedialnej.						*				*						
		4 Związki europejskiej myśli filozoficznej z polską literaturą i sztuką.	*		*							*						
4	2. W oparciu o informacje na temat koncepcji i szkół filozoficznych (filozofia analityczna, fenomenologia, egzystencjalizm, hermeneutyka, filozofia dialogu, tomizm współczesny, personalizm).	1 Egzystencjalizm a "Dżuma" A. Camusa	*															
		2 "Poznaj samego siebie" Autoprezentacja w PP.																
		3 Niepokoje końca tysiąclecia Postmodernizm. Przyszłość internetu.	*				*			*								
4	Filozofia a inne dziedziny kultury. Filozofia a nauka, religia, sztuka, światopogląd, ideologia.	1 Rozwój poglądów na budowę wrzechświata.	*					*	*	*								
		2 Estetyka i kultura osobista.				*						*						
5	Elementy teorii rzeczywistości. Idealizm, wariabilizm, realizm.																	
	Elementy antropologii filozoficznej. Człowiek jako byt osobowy. Główne	1 Koncepcja człowieka w różnych epokach literackich.	*							*								

