

PLAN DYDAKTYCZNY
XXXVII LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCEGO
IM. JAROSŁAWA DĄBROWSKIEGO
NA ROK SZKOLNY 2023/2024

I. Cele szkoły.

Liceum zapewnia uczniom warunki do:

- rozwijania swoich zdolności, pasji i zainteresowań,
- kształcenia umiejętności kierowania się w życiu uniwersalnymi zasadami etyki, budowania systemu wartości moralnych,
- rozwijania takich cech jak: wrażliwość, godność, samodzielność, odpowiedzialność za własny rozwój, wytrwałość i obowiązkowość,
- kształcenia umiejętności planowania i organizowania nauki, pracy oraz przyjmowania za nie odpowiedzialności,
- kształcenia umiejętności współzycia w zespole,
- kształtowania kluczowych umiejętności informatycznych koniecznych m.in. do komunikacji online w procesie zdalnego nauczania,
- korzystania z różnych źródeł wiedzy,
- kształcenia postawy dociekliwości i refleksyjności,
- kształcenia umiejętności formułowania i rozwiązywania problemów, dyskusowania i prezentowania własnych poglądów,
- rozwijania umiejętności samokontroli i samooceny,
- kształcenia umiejętności posługiwania się powszechnie stosowanymi urządzeniami technicznymi,
- podtrzymywania tożsamości narodowej, etnicznej, językowej i religijnej,
- poznania dziedzictwa kultury narodowej i europejskiej oraz współtworzenia życia kulturalnego,
- uzyskania świadectwa ukończenia szkoły i świadectwa dojrzałości,
- przygotowania do wyboru kierunku studiów i dalszej ścieżki kształcenia.

II. Zadania dydaktyczne w klasach pierwszych

1. Spotkanie dyrektora i wychowawców z rodzicami uczniów klas pierwszych (wrzesień).
2. Sprawdziany diagnostyczne (wrzesień).
3. Podział na grupy językowe (wrzesień).
4. Zajęcia integracyjne z psychologiem i pedagogiem szkolnym (wrzesień).
5. Ślubowanie klas pierwszych (14 października).
6. Wstępne przygotowania do egzaminu maturalnego.
7. Organizowanie zajęć pozalekcyjnych, których celem jest pogłębianie wiedzy i rozbudzanie zainteresowań uczniów.
8. Zachęcanie uczniów do udziału w wykładach oraz zajęciach MiNI Akademii Matematyki na Politechnice Warszawskiej.
9. Dzień Tłumacza.
10. Zorganizowanie lekcji bibliotecznych i lekcji z rocznikiem szkolnym jako materiałem źródłowym.
11. Organizowanie zajęć w muzeach i innych instytucjach kulturalnych.
12. Warszawska Jesień Poezji.
13. Światowy Dzień Poezji.

III. Zadania dydaktyczne w klasach drugich

1. Organizowanie zajęć wspomagających, których celem jest pogłębianie wiedzy i umiejętności w zakresie materiału omawianego podczas zdalnego nauczania.
2. Przygotowanie uczniów do Olimpiady Geograficznej, Biologicznej, Chemicznej, Wiedzy o Społeczeństwie, Historycznej, Ogólnopolskiej Olimpiady Przedsiębiorczości, Olimpiady Języka Angielskiego.
3. Edukacja filmowa.
4. Przygotowanie uczniów do udziału w olimpiadach z języka polskiego i konkursach literackich i artystycznych.
5. Organizowanie zajęć w muzeach i innych instytucjach kulturalnych.
6. Dzień Tłumacza.
7. Zachęcanie uczniów do udziału w wykładach oraz zajęciach MiNI Akademii Matematyki na Politechnice Warszawskiej.

IV. Zadania dydaktyczne w klasach trzecich

1. Przygotowanie uczniów do egzaminu maturalnego w roku 2025.
 - Informowanie o procedurach i wymaganiach egzaminu maturalnego.
 - Opracowanie metod pracy odpowiadających formie egzaminu maturalnego.
 - Przygotowanie uczniów do wyboru kierunku studiów i przedmiotów maturalnych.
2. Organizowanie zajęć wspomagających, których celem jest pogłębianie wiedzy i umiejętności w zakresie materiału omawianego podczas zdalnego nauczania.
3. Przygotowanie uczniów do Olimpiady Geograficznej, Biologicznej, Chemicznej, Wiedzy o Społeczeństwie, Historycznej, Ogólnopolskiej Olimpiady Przedsiębiorczości, Olimpiady Języka Angielskiego.
4. Edukacja filmowa.
5. Przygotowanie uczniów do udziału w olimpiadach z języka polskiego i konkursach literackich i artystycznych.
6. Organizowanie zajęć w muzeach i innych instytucjach kulturalnych.
7. Dzień Tłumacza.
8. Zachęcanie uczniów do udziału w wykładach oraz zajęciach MiNI Akademii Matematyki na Politechnice Warszawskiej.

V. Zadania dydaktyczne w klasach czwartych

1. Przygotowanie uczniów do egzaminu maturalnego w roku 2024.
 - Informowanie o procedurach i wymaganiach egzaminu maturalnego.
 - Opracowanie metod pracy odpowiadających formie egzaminu maturalnego.
 - Przygotowanie uczniów do wyboru kierunku studiów i przedmiotów maturalnych.
2. Spotkania informacyjne na temat egzaminu maturalnego z dyrektorem szkoły i nauczycielami poszczególnych przedmiotów maturalnych.
3. Zebranie informacji na temat wyboru przedmiotów zdawanych w czasie egzaminu maturalnego, a także poziomu zdawanego przedmiotu.

4. Przygotowanie do wyboru kierunku studiów.
 - Spotkania z psychologiem.
 - Spotkania z absolwentami szkoły, którzy studiują na różnych uczelniach.
 - Zbieranie i przekazywanie informacji na temat różnych kierunków studiów.
5. Przygotowania i przeprowadzenie we wrześniu testów kompetencyjnych z przedmiotów maturalnych.
5. Przeprowadzenie testów diagnostycznych i próbnej matury CKE.
6. Udział chętnych uczniów klas maturalnych w Korespondencyjnym Kursie z Matematyki, organizowanym przez Wydział Matematyki Politechniki Wrocławskiej.
7. Udział chętnych uczniów w zajęciach Matematyka dla ciekawych świata na UW.
8. Zachęcanie uczniów do udziału w wykładach oraz zajęciach MiNI Akademii Matematyki na Politechnice Warszawskiej.
9. Edukacja filmowa.
10. Organizowanie zajęć w muzeach i innych instytucjach kulturalnych.

VI. Zadania nauczycieli.

1. Wprowadzenie racjonalnych zasad organizowania zajęć dydaktycznych w szkole, przestrzeganie procedur związanych z zagrożeniem epidemicznym.
2. Wymiana doświadczeń związanych z procesem zdalnego nauczania i przygotowanie materiałów dydaktycznych niezbędnych w razie konieczności ponownego przejścia na formę zdalnego nauczania.
3. Uczestniczenie w konferencjach przedmiotowych i kursach podnoszących kwalifikacje.
4. Organizowanie zajęć doskonalących wewnątrzszkolnych (WDN).
5. Organizowanie samokształcenia w ramach zespołów przedmiotowych.
6. Utrzymywanie stałego kontaktu nauczycieli języka niemieckiego z Instytutem Goethego oraz Instytutem Austriackim.
7. Współpraca z Instytutem Kultury Włoskiej.
8. Współpraca z Uniwersytetem IULM z Mediolanu oraz z Liceo Linguistico Copernico-Pasoli z Werony.
9. Systematyczne poznawanie prawa oświatowego.

10. Analiza wyników matur w roku 2023 oraz wykorzystanie wniosków w pracy z maturzystami.
11. Przeprowadzenie dwóch próbnych egzaminów maturalnych z matematyki w klasach czwartych.
12. Udzielanie uczniom systematycznej pomocy pedagogicznej i psychologicznej; opieka nad uczniami z dysleksją i dysgrafią.
13. Spotkania zespołów dydaktycznych z psychologiem i pedagogiem szkolnym w celu omówienia pracy z uczniami mającymi specjalne potrzeby edukacyjne.
14. Zorganizowanie pomocy dydaktycznej dla ucznia zdolnego, np. popularyzowanie konkursów i olimpiad przedmiotowych, organizowanie konkursów na etapie szkolnym, zapewnienie uczniom pomocy merytorycznej, wspieranie samodzielnych projektów uczniów.
15. Zapewnienie opieki uczniom biorącym udział w konkursach i olimpiadach.
16. Powołanie zespołów w celu pomocy uczniom o specjalnych potrzebach edukacyjnych.
17. Konsultacje w sprawie rozkładów materiału.
18. Konsultacje dla uczniów i rodziców.
19. Zapoznanie uczniów i rodziców z wewnątrzszkolnym ocenianiem.
20. Doskonalenie oceniania uczniów.
 - Analiza i zmiany zasad oceniania z poszczególnych przedmiotów z uwzględnieniem oceniania online.
 - Zróżnicowanie form oceniania, obejmujących opanowanie różnych umiejętności (odpowiedzi ustne, prace pisemne różnego typu, praca na lekcji).
 - Systematyczne ocenianie uczniów.
21. Unowocześnianie wyposażenia pracowni przedmiotowych.
22. Wirtualne zwiedzanie muzeów z zakresu nauk przyrodniczych: Muzeum Ziemi, Muzeum Ewolucji, Centrum Nauki Kopernik, Muzeum Ziemi, Muzeum Geologiczne.
23. Wirtualne lekcje muzealne na lekcjach przedmiotów humanistycznych.
24. Zaproszenie rodziców do współpracy w ramach doradztwa zawodowego uczniów podczas godzin wychowawczych.
25. Wprowadzanie na lekcjach zadań z zakresu doradztwa zawodowego.
26. Analiza wyników próbnego egzaminu maturalnego w roku szkolnym 2021/2022.
27. Organizowanie sprawdzianów przygotowujących uczniów do egzaminu maturalnego.

28. Organizowanie przygotowań do egzaminu maturalnego: materiały informacyjne dla uczniów, lekcje dotyczące warsztatu pracy maturzysty, konsultacje indywidualne i zbiorowe, obowiązkowe zadania dla maturzystów.
29. Opieka nad praktykantami.
30. Współpraca z biblioteką szkolną w celu uzupełniania księgozbioru, zbioru płyt DVD, programów edukacyjnych.
31. Na bieżąco monitorowanie ofert instytucji kultury i dopasowanie do potrzeb uczniów;
32. Wyszukiwanie ofert teatrów - spektakle online.
33. Wyszukiwanie ofert kin – zwłaszcza filmy włoskie, niemieckie i rosyjskie.
34. Zachęcanie uczniów do udziału w warsztatach i wykładach organizowanych w ramach Festiwalu Nauki na PW – wszystkie poziomy klas.
35. Opracowanie rocznika szkolnego.

VII. Sesje popularnonaukowe, rocznice, imprezy szkolne.

1. Przygotowania do obchodów 80 rocznicy wybuchu Powstania Warszawskiego.
2. Udział w akcji Żonkile organizowanej przez Polin.
3. Wyjście na wystawę zorganizowaną przez Polin „Wokół nas morze ognia” – losy ludności cywilnej podczas powstania w getcie.
4. Udział w zajęciach edukacyjnych wraz ze zwiedzaniem Muzeum Powstania Warszawskiego.
5. Organizacja konkursu plastycznego w ramach 250 rocznicy wybuchu Powstania Kościuszkowskiego.
6. Udział klas uczących się Historii i teraźniejszości oraz klas z rozszerzonymi zajęciami z Wiedzy o kulturze w warsztatach prowadzonych przez Centrum Europejskie.
7. Udział w symulacji obrad w Parlamencie Europejskim.
8. Uroczyste obchody Dnia Patrona.
9. Konkursy informatyczne, np. STEM, BÓBR.
10. Udział uczniów w konkursach z fizyki i matematyki organizowanych przez PW.
11. Warszawska Olimpiada Młodzieży.
12. Dzień Języka Polskiego 21 lutego w Międzynarodowy Dzień Języka Ojczystego.
13. Plebiscyt – Młodzieżowe Słowo Roku.

14. Wieczór artystyczny – Coolturalne-Dąbro.
15. Fresh Form Film Festiwal.
16. Wyjścia młodzieży w celach przybliżania kultury rosyjskiej - festiwal filmów rosyjskich *Sputnik*.
17. Warsztaty językowe w laboratorium językowym Uniwersytetu Warszawskiego.
18. Światowy Dzień Poezji.
19. Dzień Zdrowego Jedzenia i Gotowania.
20. Dzień na Tak.
21. Festiwal Młodych Talentów.
22. Teatr szkolny.
23. Dni języków obcych.

VIII. Wyjazdy językowe.

1. Wymiany językowe klasy trzeciej lingwistycznej i grup „w” międzyoddziałowych (jeśli nie będzie zagrożenia epidemicznego).
2. Wycieczka przedmiotowa z języka włoskiego drugiej klasy językowej i chętnych z grup „w” międzyoddziałowych.

VIII. Koła zainteresowań.

1. Szkolne Koło Sportowe:
 - Siatkówka dziewcząt i chłopców.
 - Koszykówka dziewcząt i chłopców.
 - Piłka nożna dziewcząt i chłopców.
 - Biegi przełajowe dziewcząt i chłopców.
2. Teatr szkolny.
3. Konferencja warszawskich samorządów szkolnych.
4. PCK - program Edukacja Humanitarna.
5. Wolontariat.
6. Koło dziennikarskie i redagowanie gazetki szkolnej „Propozycje”.

IX. Pozostałe zadania:

1. Udział w wykładach na wydziale chemii i geografii (UW).
2. Organizowanie zajęć terenowych z geografii.
3. Wycieczki klas o profilu biologiczno – chemicznym na zajęcia w terenie.
4. Spotkania informacyjne na wyższych uczelniach dotyczące rekrutacji na studia dla klas trzecich.
5. Zajęcia edukacyjne w Bibliotece Uniwersytetu Warszawskiego.
6. Klasowe wycieczki dydaktyczne i krajoznawcze.
7. Udział w lekcjach muzealnych: Muzeum Ziemi, Centrum Kopernika, Muzeum Geologiczne, Muzeum Ewolucji, Muzeum Ziemi, Muzeum Ewolucji, Dom Spotkań z Historią, Muzeum Chopina, Muzeum Powstania Warszawskiego, Muzeum Literatury, Muzeum Narodowe, Muzeum Polin.
8. Trzydniowa wycieczka naukowa do Torunia – Centrum chemii w małej skali.
9. Wizyta w ogrodzie zoologicznym w Warszawie (przegląd krain zoogeograficznych).
10. Wycieczki geograficzne, dla zainteresowanych uczniów, odbywające się w soboty.
11. Wycieczki z przewodnikiem na Stare Powązki.
12. Zajęcia varsavianistyczne.