

PLAN DYDAKTYCZNY
XXXVII LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCEGO
IM. JAROSŁAWA DĄBROWSKIEGO
NA ROK SZKOLNY 2021/2022.

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 współżycia 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. Edukacja filmowa.
9. Dzień Tłumacza.
10. Zorganizowanie lekcji bibliotecznych i lekcji z rocznikiem szkolnym jako materiałem źródłowym.
11. Warszawska Jesień Poezji.

III. Zadania dydaktyczne w klasach drugich i trzecich po szkole podstawowej.

1. Przygotowanie uczniów do egzaminu maturalnego w roku 2023.
 - 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. Test matematyczny na zakończenie klasy drugiej.
4. Przygotowanie uczniów do Olimpiady Geograficznej, Biologicznej, Chemicznej, Wiedzy o Społeczeństwie, Historycznej, Ogólnopolskiej Olimpiady Przedsiębiorczości, Olimpiady Języka Angielskiego.
5. Edukacja filmowa.
6. Dzień Tłumacza.

IV. Zadania dydaktyczne w klasach trzecich po gimnazjum.

1. Spotkania informacyjne na temat egzaminu maturalnego z dyrektorem szkoły i nauczycielami poszczególnych przedmiotów maturalnych.
2. Zebranie informacji na temat wyboru przedmiotów zdawanych w czasie egzaminu maturalnego, a także poziomu zdawanego przedmiotu.
3. 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.
4. Przygotowania i przeprowadzenie we wrześniu testów kompetencyjnych z przedmiotów maturalnych.
 1. Przeprowadzenie próbnej matury z wydawnictwem Nowa Era.
 2. Udział chętnych uczniów klas maturalnych w Korespondencyjnym Kursie z Matematyki, organizowanym przez Wydział Matematyki Politechniki Wrocławskiej.
 3. Udział chętnych uczniów w zajęciach Matematyka dla ciekawych świata na UW.
 4. Zachęcanie uczniów do udziału w wykładach oraz zajęciach MiNI Akademii Matematyki na Politechnice Warszawskiej.
 5. Edukacja filmowa.

V. 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. Systematyczne poznawanie prawa oświatowego.
9. Analiza wyników matur w roku 2021 oraz wykorzystanie wniosków w pracy z maturzystami.
10. Przeprowadzenie dwóch próbnych egzaminów maturalnych z matematyki w klasach trzecich po gimnazjum.
11. Udzielanie uczniom systematycznej pomocy pedagogicznej i psychologicznej; opieka nad uczniami z dysleksją i dysgrafią.
12. Spotkania zespołów dydaktycznych z psychologiem i pedagogiem szkolnym w celu omówienia pracy z uczniami mającymi specjalne potrzeby edukacyjne.
13. 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.
14. Zapewnienie opieki uczniom biorącym udział w konkursach i olimpiadach.
15. Powołanie zespołów w celu pomocy uczniom o specjalnych potrzebach edukacyjnych.
16. Konsultacje w sprawie rozkładów materiału.
17. Zapoznanie uczniów i rodziców z wewnątrzszkolnym ocenianiem.
18. 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.
19. Unowocześnianie wyposażenia pracowni przedmiotowych.
20. Wirtualne zwiedzanie muzeów z zakresu nauk przyrodniczych: Muzeum Ziemi, Muzeum Ewolucji, Centrum Nauki Kopernik, Muzeum Ziemi, Muzeum Geologiczne.
21. Wirtualne lekcje muzealne na lekcjach przedmiotów humanistycznych.
22. Zaproszenie rodziców do współpracy w ramach doradztwa zawodowego uczniów podczas godzin wychowawczych.
23. Wprowadzanie na lekcjach zadań z zakresu doradztwa zawodowego.
24. Przygotowania i przeprowadzenie we wrześniu testów kompetencyjnych w klasach trzecich.
25. Analiza wyników próbnego egzaminu maturalnego w roku szkolnym 2021/2022.
26. Organizowanie sprawdzianów przygotowujących uczniów do egzaminu maturalnego.
27. Organizowanie przygotowań do egzaminu maturalnego: materiały informacyjne dla uczniów, lekcje dotyczące warsztatu pracy maturzysty, konsultacje indywidualne i zbiorowe, obowiązkowe zadania dla maturzystów.
28. Opieka nad praktykantami.
29. Współpraca z biblioteką szkolną w celu uzupełniania księgozbioru, zbioru płyt DVD, programów edukacyjnych.
30. Wyjścia młodzieży w celach przybliżania kultury rosyjskiej - festiwal filmów rosyjskich *Sputnik*.
31. Warsztaty językowe w laboratorium językowym Uniwersytetu Warszawskiego.
32. Wyjście z przewodnikiem rosyjskojęzycznym – poznajemy Legendy o Starym Mieście.
33. Wyjazd młodzieży do Sankt-Petersburga, Moskwy lub Gruzji i Armenii w celu przybliżenia kultury rosyjskiej.

34. Na bieżąco monitorowanie ofert instytucji kultury i dopasowanie do potrzeb uczniów;
35. Wyszukiwanie ofert teatrów - spektakle online.
36. Opracowanie rocznika szkolnego.
37. Przygotowania do obchodów 70-lecia Szkoły.

VI. Sesje popularnonaukowe, rocznice, imprezy szkolne.

1. Upamiętnianie ważnych rocznic narodowych, np. Uchwalenie Konstytucji 3 maja.
2. Sesja popularnonaukowa w 40 rocznicę wprowadzenia stanu wojennego.
3. Uroczyste obchody Dnia Patrona.
4. Konkurs „Kangur Matematyczny”.
5. Konkursy informatyczne, np. STEM, BÓBR.
6. Warszawska Olimpiada Młodzieży.
7. Dzień Języka Polskiego 21 lutego w Międzynarodowy Dzień Języka Ojczystego.
8. Plebiscyt – Młodzieżowe Słowo Roku.
9. Wieczór artystyczny – Coolturalne-Dąbro.
10. Fresh Form Film Festiwal.
11. Udział w imprezach kulturalnych związanych z krajami niemieckojęzycznymi w ramach Europejskich Dni Języków Obcych.
12. Światowy Dzień Poezji.
13. Dzień na Tak.
14. Festiwal Młodych Talentów.
15. Teatr szkolny.
16. Dni języków obcych.

VII. Wymiany językowe.

1. Z powodu zagrożenia epidemicznego wszelkie wymiany zagraniczne w najbliższym roku szkolnym zostają zawieszane.
2. Nawiązanie kontaktu on-line z uczniami szkół włoskich.

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. Kuźnia Kultury.
4. Projekt Młody Narodowy.
5. Konferencja warszawskich samorządów szkolnych.
6. PCK - program Edukacja Humanitarna.
7. Wolontariat.
8. Koło dziennikarskie i redagowanie gazetki szkolnej „Propozycje”.

Ze względu na zaistniałą sytuację epidemiczną duża część przedsięwzięć pozaszkolnych planowana jest pod warunkiem, że zagrożenie wynikające z pandemii się skończy, zrealizowane zostaną wtedy następujące 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, Centrum Kopernikowskie, 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.