dla absolwentów wszystkich typów szkół

|  |
| --- |
| **Część ustna egzaminu maturalnego** |
| od **7** do **22** maja(oprócz 10 i 17 maja) | **język polski****języki mniejszości narodowych język łemkowski****język kaszubski** | Egzamin jest przeprowadzany w szkołach według harmonogramów ustalonych przezprzewodniczących zespołów egzaminacyjnych. |
| od **4** do **22** maja(oprócz 10 i 17 maja) | **języki obce nowożytne** |

|  |
| --- |
| **Część pisemna egzaminu maturalnego** |
| **Maj** | **Godzina 9:00** | **Godzina 14:00** |
| **4** | poniedziałek | język polski – pp\* | język polski – pr \* |
| **5** | wtorek | matematyka – pp | język łaciński i kultura antyczna – ppjęzyk łaciński i kultura antyczna – pr |
| **6** | środa | język angielski – pp | język angielski – prjęzyk angielski – dj\* |
| **7** | czwartek | matematyka – pr | filozofia – ppfilozofia – pr |
| **8** | piątek | biologia – ppbiologia – pr | wiedza o społeczeństwie – ppwiedza o społeczeństwie – pr |
| 9, 10 – sobota, niedziela |
| **11** | poniedziałek | chemia – ppchemia – pr | informatyka – ppinformatyka – pr |
| **12** | wtorek | język niemiecki – pp | język niemiecki – prjęzyk niemiecki – dj |
| **13** | środa | geografia – pp geografia – pr | historia sztuki – pp historia sztuki – pr |
| **14** | czwartek | język rosyjski – pp | język rosyjski – prjęzyk rosyjski – dj |
| **15** | piątek | język francuski – pp | język francuski – prjęzyk francuski – dj |
| 16, 17 – sobota, niedziela |
| **18** | poniedziałek | fizyka i astronomia – ppfizyka i astronomia / fizyka – pr | historia – pphistoria – pr |
| **19** | wtorek | język hiszpański – pp | język hiszpański – prjęzyk hiszpański – dj |
| **20** | środa | język włoski – ppjęzyk łemkowski – pp język łemkowski – pr | język włoski – pr język włoski – dj |
| **21** | czwartek | języki mniejszości narodowych – pp język kaszubski – ppjęzyk kaszubski – pr | języki mniejszości narodowych – pr wiedza o tańcu – ppwiedza o tańcu – pr historia muzyki – pp historia muzyki – pr |
| godz. 9:00 – matematyka w języku obcym dla absolwentów oddziałów dwujęzycznych (pp)\*\* |
| godz. 10:35 – historia w języku obcym dla absolwentów oddziałów dwujęzycznych (pr)\*\* |
| godz. 12:10 – geografia w języku obcym dla absolwentów oddziałów dwujęzycznych (pr)\*\* |
| godz. 13:45 – biologia w języku obcym dla absolwentów oddziałów dwujęzycznych (pr)\*\* |
| godz. 15:20 – chemia w języku obcym dla absolwentów oddziałów dwujęzycznych (pr)\*\* |
| godz. 16:55 – fizyka i astronomia / fizyka w języku obcym dla absolwentów oddziałówdwujęzycznych (pr)\*\* |

\* pp – poziom podstawowy; pr – poziom rozszerzony; dj – poziom dwujęzyczny

\*\* Dodatkowe zadania egzaminacyjne w języku obcym z biologii, chemii, fizyki i astronomii / fizyki, geografii, historii, matematyki mogą rozwiązywać absolwenci oddziałów dwujęzycznych, w których przedmioty te były nauczane w języku obcym nowożytnym.

**HARMONOGRAM EGZAMINU MATURALNEGO W TERMINIE DODATKOWYM\***

dla zdających (absolwentów wszystkich typów szkół), którzy uzyskali zgodę dyrektora okręgowej komisji egzaminacyjnej na

przystąpienie do egzaminu maturalnego w terminie dodatkowym

|  |
| --- |
| **Część ustna egzaminu maturalnego** |
| od **1** do **6** czerwca | **język polski****języki mniejszości narodowych języki obce nowożytne****język łemkowski język kaszubski** | Egzamin jest przeprowadzany w szkołach według harmonogramów ustalonych przezprzewodniczących zespołów egzaminacyjnych. |

|  |
| --- |
| **Część pisemna egzaminu maturalnego** |
| **Czerwiec** | **Godzina 9:00** | **Godzina 14:00** |
| **1** | poniedziałek | język polski – pp\*\* | język polski – pr\*\* |
| **2** | wtorek | matematyka – pp | matematyka – pr |
| **3** | środa | język angielski – pp | język angielski – prjęzyk angielski – dj\*\* |
| **4** | czwartek | wiedza o społeczeństwie – pp, pr | filozofia – pp, prjęzyk łaciński i kultura antyczna – pp, pr historia sztuki – pp, pr |
| **5** | piątek | biologia – pp, pr | informatyka – pp, pr |
| 6, 7 – sobota, niedziela |
| **8** | poniedziałek | chemia – pp, pr | geografia – pp, pr |
| **9** | wtorek | język niemiecki – pp | język niemiecki – prjęzyk niemiecki – dj |
| **10** | środa | język francuski – pp | język francuski – prjęzyk francuski – dj |
| **11** | czwartek | **Boże Ciało** |
| **12** | piątek | Dzień bez egzaminów. |
| 13, 14 – sobota, niedziela |
| **15** | poniedziałek | język rosyjski – pp | język rosyjski – prjęzyk rosyjski – dj |
| **16** | wtorek | fizyka i astronomia / fizyka – pp, pr | historia – pp, prhistoria muzyki – pp, pr wiedza o tańcu – pp, pr |
| **17** | środa | język hiszpański – pp | język hiszpański – prjęzyk hiszpański – dj |
| **18** | czwartek | język włoski – pp | język włoski – prjęzyk włoski – dj |
| **19** | piątek | języki mniejszości narodowych – pp | języki mniejszości narodowych – pr język kaszubski – pp, prjęzyk łemkowski – pp, przadania w języku obcym \*\*\* |

* Informacja o miejscach egzaminu zostanie umieszczona na stronie internetowej właściwej okręgowej komisji egzaminacyjnej w ostatnim tygodniu maja 2020 r.

\*\* pp – poziom podstawowy; pr – poziom rozszerzony; dj – poziom dwujęzyczny

\*\*\* Dodatkowe zadania egzaminacyjne w języku obcym z biologii, chemii, fizyki i astronomii / fizyki, geografii, historii, matematyki mogą rozwiązywać absolwenci oddziałów dwujęzycznych, w których przedmioty te były nauczane w języku obcym nowożytnym.

|  |  |
| --- | --- |
| Termin ogłaszania wyników egzaminu maturalnego | 3 lipca 2020 r. |
| Termin przekazania szkołom świadectw, aneksów i informacji o wynikach | **3 lipca 2020 r.** |
| Termin wydania zdającym świadectw, aneksów i informacji o wynikach | 3 lipca 2020 r. |

**HARMONOGRAM EGZAMINU MATURALNEGO W TERMINIE POPRAWKOWYM\***

dla zdających (absolwentów wszystkich typów szkół), którzy przystąpili do egzaminu maturalnego ze wszystkich przedmiotów

obowiązkowych i nie zdali egzaminu tylko z jednego przedmiotu w części ustnej albo w części pisemnej

1. Część pisemna – **25 sierpnia 2020 r.** (wtorek), **godz. 9:00**

## Część ustna (język polski, języki mniejszości narodowych, języki obce nowożytne – prezentacja i wypowiedź – formuła od 2015) – **24–25 sierpnia 2020 r.**

* Informacja o miejscu egzaminu i szczegółowych terminach egzaminów ustnych zostanie umieszczona na stronie internetowej właściwej okręgowej komisji egzaminacyjnej w terminie do 14 sierpnia 2020 r.

|  |  |
| --- | --- |
| Termin ogłaszania wyników egzaminu maturalnego | 11 września 2020 r. |
| Termin przekazania szkołom świadectw, aneksów i informacji o wynikach | **11 września 2020 r.** |
| Termin wydania zdającym świadectw, aneksów i informacji o wynikach | 11 września 2020 r. |

Dotyczy egzaminu maturalnego w formule obowiązującej od 2015 r. dla:

* wszystkich absolwentów liceów ogólnokształcących, którzy ukończyli szkołę do roku szkolnego 2019/2020 włącznie
* absolwentów techników z lat 2015/2016 – 2019/2020
* absolwentów liceów profilowanych oraz techników uzupełniających dla młodzieży, którzy ukończyli szkołę do roku szkolnego 2013/2014 włącznie
* absolwentów uzupełniających liceów ogólnokształcących, którzy ukończyli szkołę do roku szkolnego 2012/2013 włącznie
* absolwentów ponadpodstawowych szkół średnich
* osób, które posiadają świadectwo lub inny dokument – potwierdzający wykształcenie średnie – wydany za granicą, ale nieuprawniający do podjęcia studiów w Rzeczypospolitej Polskiej
* osób, które uzyskały lub uzyskają świadectwo ukończenia LO na podstawie egzaminów eksternistycznych.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Przedmioty** | **Arkusze** | **Czas trwania (min)** |
| język polski matematykajęzyki mniejszości narodowych | poziom podstawowy | 170 |
| poziom rozszerzony | 180 |
| języki obce nowożytne | poziom podstawowy | 120 |
| poziom rozszerzony | 150 |
| poziom dwujęzyczny | 180 |
| biologia chemia filozofia fizyka geografia historiahistoria muzyki historia sztuki język kaszubskijęzyk łaciński i kultura antyczna język łemkowskiwiedza o społeczeństwie | poziom rozszerzony | 180 |
| informatyka | poziom rozszerzony\*\* | część I | 60 |
| część II | 150 |
| przedmioty zdawane w języku obcym\*\*\* – biologia (pr), chemia (pr), fizyka (pr),geografia (pr), historia (pr), matematyka (pp)\*\*\*\* | 80 |

* Czas trwania egzaminu może być przedłużony w przypadku dostosowań określonych w komunikacie dyrektora CKE.

\*\* Przerwa między poszczególnymi częściami egzaminu z informatyki na poziomie rozszerzonym trwa 30 minut.

\*\*\* Dodatkowe zadania egzaminacyjne w języku obcym z biologii, chemii, fizyki i astronomii, geografii, historii, matematyki mogą rozwiązywać absolwenci oddziałów dwujęzycznych, w których przedmioty te były nauczane w języku obcym nowożytnym.

\*\*\*\* pp – poziom podstawowy; pr – poziom rozszerzony.

Dotyczy egzaminu maturalnego w formule obowiązującej powszechnie do 2014 r., a w 2020 r. obowiązującej wyłącznie absolwentów techników z lat 2006–2015.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Przedmioty** | **Arkusze** | **Czas trwania (min)** |
| język polski matematykajęzyki mniejszości narodowych | poziom podstawowy | 170 |
| poziom rozszerzony | 180 |
| języki obce nowożytne | poziom podstawowy | 120 |
| poziom rozszerzony\*\* | część I | 120 |
| część II | 70 |
| poziom dwujęzyczny | 180 |
| informatyka | poziom podstawowy\*\* | część I | 75 |
| część II | 120 |
| poziom rozszerzony\*\* | część I | 90 |
| część II | 150 |
| filozofia historiahistoria muzyki historia sztukijęzyk łaciński i kultura antyczna wiedza o społeczeństwiewiedza o tańcu język kaszubski | poziom podstawowy | 120 |
| poziom rozszerzony | 180 |
| biologia chemiafizyka i astronomia geografia | poziom podstawowy | 120 |
| poziom rozszerzony | 150 |
| przedmioty zdawane w języku obcym\*\*\* – biologia, chemia, fizyka i astronomia, geografia,historia, matematyka | 80 |

* Czas trwania egzaminu może być przedłużony w przypadku dostosowań określonych w komunikacie dyrektora CKE.

\*\* Przerwy między poszczególnymi częściami egzaminu z informatyki na poziomie podstawowym i rozszerzonym oraz z języków obcych nowożytnych na poziomie rozszerzonym trwają 30 minut.

\*\*\* Dodatkowe zadania egzaminacyjne w języku obcym z biologii, chemii, fizyki i astronomii, geografii, historii, matematyki mogą rozwiązywać absolwenci oddziałów dwujęzycznych, w których przedmioty te były nauczane w języku obcym nowożytnym.

