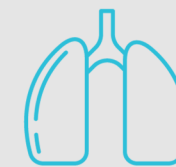
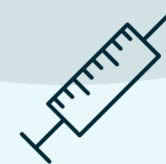
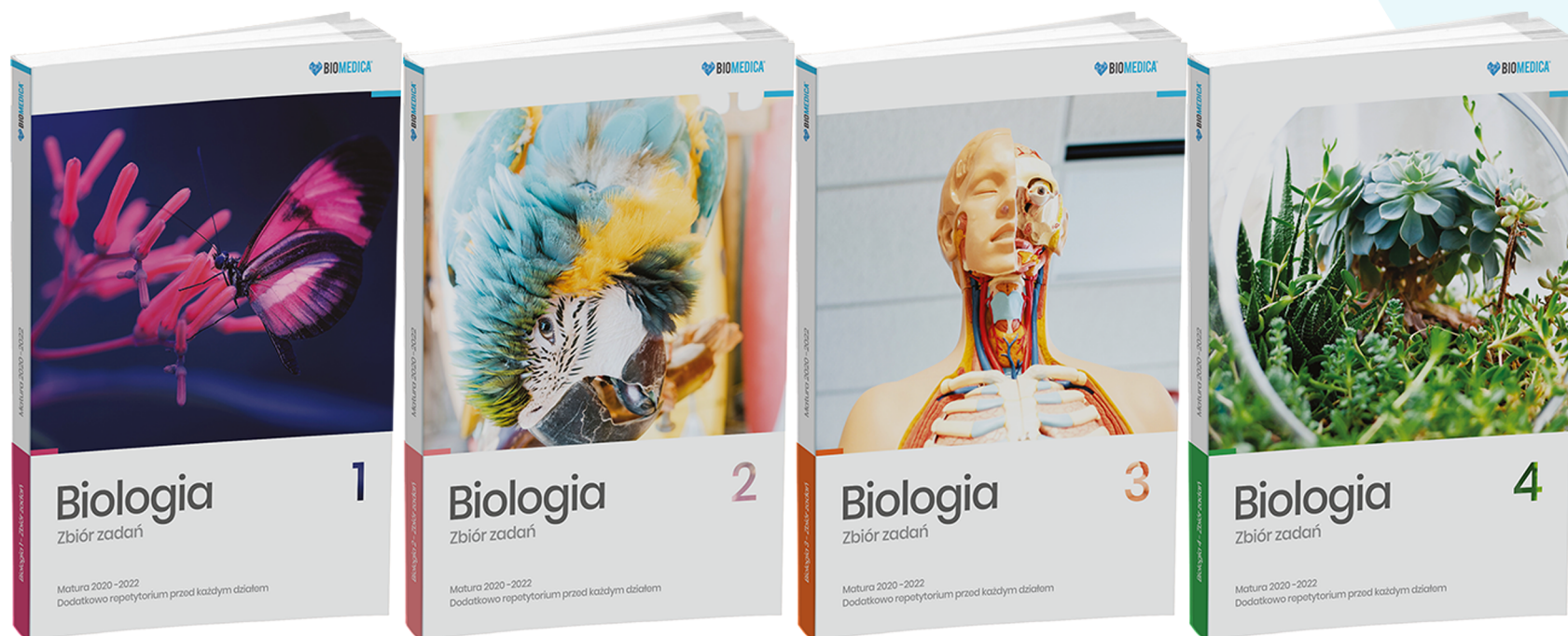


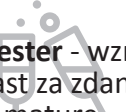


Planer powtórki z biologii - matura 2020



Pn	Wt	Śr	Cz	Pt	Sb	Nd
28 Powtórka materiału z działu działu biologia komórki.	29 Powtórka materiału z działu działu biologia komórki.	30 Powtórka materiału z działu działu biologia komórki.	31 Zbiór Biomedica tom 1 - rozwiązywanie zadań.	1 Zbiór Biomedica tom 1 - rozwiązywanie zadań.	2 Zbiór Biomedica tom 1 - rozwiązywanie zadań.	3 Nadrabianie ewentualnych zaległości.
4 Powtórka materiału z działu bakterie i wirusy.	5 Zbiór Biomedica tom 1 - rozwiązywanie zadań.	6 Powtórka materiału z działu protisty.	7 Zbiór Biomedica tom 1 - rozwiązywanie zadań.	8 Powtórka materiału z działu mszaki i paprotniki.	9 Zbiór Biomedica tom 1 - rozwiązywanie zadań.	10 Nadrabianie ewentualnych zaległości.
11 Powtórka materiału z działu grzyby.	12 Zbiór Biomedica tom 1 - rozwiązywanie zadań.	13 Powtórka materiału z działu tkanki i organy roślinne.	14 Powtórka materiału z działu tkanki i organy roślinne.	15 Zbiór Biomedica tom 1 - rozwiązywanie zadań.	16 Zbiór Biomedica tom 1 - rozwiązywanie zadań.	17 Nadrabianie ewentualnych zaległości.
18 Powtórka materiału z roślin nasiennych.	19 Powtórka materiału z roślin nasiennych.	20 Zbiór Biomedica tom 1 - rozwiązywanie zadań.	21 Powtórka materiału z fizjologii roślin.	22 Powtórka materiału z fizjologii roślin.	23 Zbiór Biomedica tom 1 - rozwiązywanie zadań.	24 Nadrabianie ewentualnych zaległości.
25 Powtórka materiału z bezkręgowców.	26 Powtórka materiału z bezkręgowców.	27 Powtórka materiału z bezkręgowców.	28 Zbiór Biomedica tom 2 - rozwiązywanie zadań.	29 Zbiór Biomedica tom 2 - rozwiązywanie zadań.	30 Zbiór Biomedica tom 2 - rozwiązywanie zadań.	1

Pn	Wt	Śr	Cz	Pt	Sb	Nd
25	26	27	28	29	30	1 Nadrabianie ewentualnych zaległości.
2 Powtórka materiału z kręgowców.	3 Powtórka materiału z kręgowców.	4 Powtórka materiału z kręgowców.	5 Zbiór Biomedica tom 2 - rozwiązywanie zadań.	6 Zbiór Biomedica tom 2 - rozwiązywanie zadań.	7 Zbiór Biomedica tom 2 - rozwiązywanie zadań.	8 Nadrabianie ewentualnych zaległości.
9 Powtórka materiału z metabolizmu i biochemii.	10 Powtórka materiału z metabolizmu i biochemii.	11 Powtórka materiału z metabolizmu i biochemii.	12 Zbiór Biomedica tom 2 - rozwiązywanie zadań.	13 Zbiór Biomedica tom 2 - rozwiązywanie zadań.	14 Zbiór Biomedica tom 2 - rozwiązywanie zadań.	15 Nadrabianie ewentualnych zaległości.
16 Powtórka materiału z tkanek zwierzęcych i skóry.	17 Powtórka materiału z tkanek zwierzęcych i skóry.	18 Zbiór Biomedica tom 3 - rozwiązywanie zadań.	19 Zbiór Biomedica tom 3 - rozwiązywanie zadań.	20 Powtórka materiału z układu ruchu.	21 Powtórka materiału z układu ruchu.	22 Nadrabianie ewentualnych zaległości.
23 Zbiór Biomedica tom 3 - rozwiązywanie zadań.	24 Wigilia 	25 Boże Narodzenie 	26 Zbiór Biomedica tom 3 - rozwiązywanie zadań.	27 Powtórka materiału z układu nerwowego i narządów zmysłu.	28 Powtórka materiału z układu nerwowego i narządów zmysłu.	29 Nadrabianie ewentualnych zaległości.
30 Zbiór Biomedica tom 3 - rozwiązywanie zadań.	31 Sylwester - wznies toast za zdaną maturę. 					

1
2020

notatki

• • styczeń • •

Pn	Wt	Śr	Cz	Pt	Sb	Nd
30	31	1 Zbiór Biomedica tom 3 - rozwiązywanie zadań.	2 Powtórka materiału z układu hormonalnego.	3 Powtórka materiału z układu hormonalnego.	4 Zbiór Biomedica tom 3 - rozwiązywanie zadań.	5 Nadrabianie ewentualnych zaległości.
6 Zbiór Biomedica tom 3 - rozwiązywanie zadań.	7 Powtórka materiału z układu pokarmowego, witamin.	8 Powtórka materiału z układu pokarmowego, witamin.	9 Powtórka materiału ze składników organicznych i nieorganicznych organizmów.	10 Zbiór Biomedica tom 3 - rozwiązywanie zadań.	11 Zbiór Biomedica tom 3 - rozwiązywanie zadań.	12 Nadrabianie ewentualnych zaległości.
13 Powtórka materiału z układu krążenia.	14 Powtórka materiału z układu krążenia.	15 Zbiór Biomedica tom 3 - rozwiązywanie zadań.	16 Zbiór Biomedica tom 3 - rozwiązywanie zadań.	17 Zbiór Biomedica tom 3 - rozwiązywanie zadań.	18 Zbiór Biomedica tom 3 - rozwiązywanie zadań.	19 Nadrabianie ewentualnych zaległości.
20 Powtórka materiału z układu odpornościowego.	21 Powtórka materiału z układu odpornościowego.	22 Powtórka materiału z układu odpornościowego.	23 Zbiór Biomedica tom 3 - rozwiązywanie zadań.	24 Zbiór Biomedica tom 3 - rozwiązywanie zadań.	25 Zbiór Biomedica tom 3 - rozwiązywanie zadań.	26 Nadrabianie ewentualnych zaległości.
27 Powtórka materiału z układu wydalniczego.	28 Powtórka materiału z układu wydalniczego.	29 Zbiór Biomedica tom 3 - rozwiązywanie zadań.	30 Powtórka materiału z układu rozrodczego.	31 Powtórka materiału z układu rozrodczego.	1	2

Pn	Wt	Śr	Cz	Pt	Sb	Nd
27	28	29	30	31	1 Zbiór Biomedica tom 3 - rozwiązywanie zadań.	2 Nadrabianie ewentualnych zaległości.
3 Powtórka materiału z układu oddechowego.	4 Powtórka materiału z układu oddechowego.	5 Zbiór Biomedica tom 3 - rozwiązywanie zadań.	6 Zbiór Biomedica tom 3 - rozwiązywanie zadań.	7 Doświadczenia Zbiór Biomedica tom 2 - rozwiązywanie zadań.	8 Doświadczenia Zbiór Biomedica tom 2 - rozwiązywanie zadań.	9 Nadrabianie ewentualnych zaległości.
10 Powtórka materiału z genetyki i biotechnologii.	11 Powtórka materiału z genetyki i biotechnologii.	12 Powtórka materiału z genetyki i biotechnologii.	13 Powtórka materiału z genetyki i biotechnologii.	14 Powtórka materiału z genetyki i biotechnologii.	15 Powtórka materiału z genetyki i biotechnologii.	16 Nadrabianie ewentualnych zaległości.
17 Zbiór Biomedica tom 4 - rozwiązywanie zadań.	18 Zbiór Biomedica tom 4 - rozwiązywanie zadań.	19 Zbiór Biomedica tom 4 - rozwiązywanie zadań.	20 Zbiór Biomedica tom 4 - rozwiązywanie zadań.	21 Zbiór Biomedica tom 4 - rozwiązywanie zadań.	22 Zbiór Biomedica tom 4 - rozwiązywanie zadań.	23 Nadrabianie ewentualnych zaległości.
24 Powtórka materiału z ekologii i ochrony środowiska.	25 Powtórka materiału z ekologii i ochrony środowiska.	26 Powtórka materiału z ekologii i ochrony środowiska.	27 Zbiór Biomedica tom 4 - rozwiązywanie zadań.	28 Zbiór Biomedica tom 4 - rozwiązywanie zadań.	29 Zbiór Biomedica tom 4 - rozwiązywanie zadań.	1

notatki

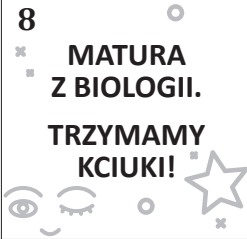
Pn	Wt	Śr	Cz	Pt	Sb	Nd
24	25	26	27	28	29	1 Nadrabianie ewentualnych zaległości.
2 Powtórka materiału z ewolucjonizmu.	3 Powtórka materiału z ewolucjonizmu.	4 Zbiór Biomedica tom 4 - rozwiązywanie zadań.	5 Zbiór Biomedica tom 4 - rozwiązywanie zadań.	6 Rozwiąż próbny arkusz nr 1 „Matura na cito”. Powtórka materiału z biologii komórki.	7 Rozwiąż próbny arkusz nr 2 „Matura na cito”. Powtórka materiału z bakterii i wirusów.	8 Nadrabianie ewentualnych zaległości.
9 Rozwiąż próbny arkusz nr 3 „Matura na cito”. Powtórka materiału z protistów.	10 Rozwiąż próbny arkusz nr 4 „Matura na cito”. Powtórka materiału z grzybów.	11 Rozwiąż próbny arkusz nr 5 „Matura na cito”. Powtórka materiału z mszaków i paprotników.	12 Rozwiąż próbny arkusz nr 6 „Matura na cito”. Powtórka materiału z tkanek roślinnych.	13 Rozwiąż próbny arkusz nr 7 „Matura na cito”. Powtórka materiału z roślin nasiennych.	14 Rozwiąż próbny arkusz nr 8 „Matura na cito”. Powtórka materiału z fizjologii roślin.	15 Nadrabianie ewentualnych zaległości.
16 Rozwiąż próbny arkusz nr 9 „Matura na cito”. Powtórka materiału z działu bezkręgowce.	17 Rozwiąż próbny arkusz nr 10 „Matura na cito”. Powtórka materiału z kręgowców.	18 Rozwiąż arkusz maturalny CKE styczeń 2005 PR. Powtórka materiału z metabolizmu i biochemii.	19 Rozwiąż arkusz maturalny CKE maj 2005 PR. Powtórka materiału z tkanek zwierzęcych i skóry.	20 Rozwiąż arkusz maturalny CKE grudzień 2005 PR. Powtórka materiału z układu ruchu.	21 Rozwiąż arkusz maturalny OKE styczeń 2006 PR. Powtórka materiału układu nerwowego i narządów zmysłów.	22 Nadrabianie ewentualnych zaległości.
23 Rozwiąż arkusz maturalny CKE maj 2006 PR. Powtórka materiału z układu pokarmowego i witamin.	24 Rozwiąż arkusz maturalny CKE listopad 2006 PR. Powtórka materiału z układu krążenia.	25 Rozwiąż arkusz maturalny CKE maj 2007 PR. Powtórka materiału z układu odpornościowego.	26 Rozwiąż próbny arkusz maturalny 2008 PR OKE Jaworzno. Powtórka materiału z układu wydalniczego.	27 Rozwiąż arkusz maturalny CKE maj 2008 PR. Powtórka materiału z układu rozrodczego.	28 Rozwiąż arkusz maturalny styczeń OKE 2009 PR. Powtórka materiału z układu oddechowego.	29 Nadrabianie ewentualnych zaległości.
30 Rozwiąż arkusz maturalny CKE maj 2009 PR. Powtórka materiału z genetyki i biotechnologii.	31 Rozwiąż arkusz maturalny styczeń OKE 2010 PR. Powtórka materiału z genetyki i biotechnologii.					

Pn	Wt	Śr	Cz	Pt	Sb	Nd
30	31	1 Rozwiąż arkusz maturalny CKE maj 2010 PR. Powtórka materiału z genetyki i biotechnologii.	2 Rozwiąż arkusz maturalny OKE styczeń 2011 PR. Powtórka materiału z ekologii.	3 Rozwiąż arkusz maturalny CKE maj 2011 PR. Powtórka materiału z ekologii.	4 Rozwiąż arkusz maturalny CKE czerwiec 2011 PR. Powtórka materiału z ewolucjonizmu	5 Nadrabianie ewentualnych zaległości.
6 Rozwiąż arkusz maturalny OKE styczeń 2012 PR. Powtórka materiału: składniki organiczne i nieorganiczne organizmów.	7 Rozwiąż arkusz maturalny CKE maj 2012 PR. Powtórka materiału wedle uznania lub inne arkusze.	8 Rozwiąż arkusz maturalny CKE czerwiec 2012 PR. Powtórka materiału wedle uznania lub inne arkusze.	9 Rozwiąż arkusz maturalny OKE styczeń 2013 PR. Powtórka materiału wedle uznania lub inne arkusze.	10 Rozwiąż arkusz maturalny CKE maj 2013 PR. Powtórka materiału wedle uznania lub inne arkusze.	11 Rozwiąż arkusz maturalny CKE czerwiec 2013 PR. Powtórka materiału wedle uznania lub inne arkusze.	12 Nadrabianie ewentualnych zaległości.
13 Rozwiąż arkusz maturalny CKE maj 2014 PR. Powtórka materiału wedle uznania lub inne arkusze.	14 Rozwiąż arkusz maturalny CKE grudzień 2014 PR. Powtórka materiału wedle uznania lub inne arkusze.	15 Rozwiąż arkusz maturalny CKE maj 2015 PR. Powtórka materiału wedle uznania lub inne arkusze.	16 Rozwiąż arkusz maturalny CKE maj 2016 PR. Powtórka materiału wedle uznania lub inne arkusze.	17 Rozwiąż arkusz maturalny CKE maj 2017 PR. Powtórka materiału wedle uznania lub inne arkusze.	18 Rozwiąż arkusz maturalny CKE maj 2018 PR. Powtórka materiału wedle uznania lub inne arkusze.	19 Nadrabianie ewentualnych zaległości.
20 Rozwiąż arkusz maturalny CKE maj 2015 PR. (nowa formuła) Powtórka materiału wedle uznania lub inne arkusze.	21 Rozwiąż arkusz maturalny CKE maj 2016 PR. (nowa formuła) Przejrzyj zakreślone przez siebie informacje w podręczniku / notatkach. Powtórz materiał, który uważasz za najtrudniejszy.	22 Rozwiąż arkusz maturalny CKE maj 2017 PR. (nowa formuła). Przejrzyj zakreślone przez siebie informacje w podręczniku / notatkach. Powtórz materiał, który uważasz za najtrudniejszy.	23 Rozwiąż arkusz maturalny CKE maj 2018 PR. (nowa formuła) Przejrzyj zakreślone przez siebie informacje w podręczniku / notatkach. Powtórz materiał, który uważasz za najtrudniejszy.	24 Rozwiąż arkusz maturalny CKE maj 2019 PR. Przejrzyj zakreślone przez siebie informacje w podręczniku / notatkach. Powtórz materiał, który uważasz za najtrudniejszy.	25 Rozwiąż arkusz maturalny CKE maj 2019 PR. (nowa formuła) Przejrzyj zakreślone przez siebie informacje w podręczniku / notatkach. Powtórz materiał, który uważasz za najtrudniejszy.	26 Nadrabianie ewentualnych zaległości.
27 Rozwiąż dowolny arkusz maturalny. Powtórz materiał, który uważasz za najtrudniejszy. Rozwiąż zadania w innych dostępnych Ci zbiorach zadań z biologii.	28 Rozwiąż dowolny arkusz maturalny. Powtórz materiał, który uważasz za najtrudniejszy. Rozwiąż zadania w innych dostępnych Ci zbiorach zadań z biologii.	29 Rozwiąż dowolny arkusz maturalny. Powtórz materiał, który uważasz za najtrudniejszy. Rozwiąż zadania w innych dostępnych Ci zbiorach zadań z biologii.	30 Rozwiąż dowolny arkusz maturalny. Powtórz materiał, który uważasz za najtrudniejszy. Rozwiąż zadania w innych dostępnych Ci zbiorach zadań z biologii.	1	2	3

5
2020

• • maj • •

notatki

Pn	Wt	Śr	Cz	Pt	Sb	Nd
27	28	29	30	1 Rozwiąż dowolny arkusz maturalny. Powtórz materiał, który uważasz za najtrudniejszy. Rozwiąż zadania w innych dostępnych Ci zbiorach zadań z biologii.	2 Rozwiąż dowolny arkusz maturalny. Powtórz materiał, który uważasz za najtrudniejszy. Rozwiąż zadania w innych dostępnych Ci zbiorach zadań z biologii.	3 Nadrabianie ewentualnych zaległości.
4 Rozwiąż dowolny arkusz maturalny. Powtórz materiał, który uważasz za najtrudniejszy. Rozwiąż zadania w innych dostępnych Ci zbiorach zadań z biologii.	5 Rozwiąż dowolny arkusz maturalny. Powtórz materiał, który uważasz za najtrudniejszy. Rozwiąż zadania w innych dostępnych Ci zbiorach zadań z biologii.	6 Rozwiąż dowolny arkusz maturalny. Powtórz materiał, który uważasz za najtrudniejszy. Rozwiąż zadania w innych dostępnych Ci zbiorach zadań z biologii.	7 Ostatni dzień przeznacz na powtórkę materiału z własnych notatek. Odpnij się, wypij się, to bardzo ważne. Wszystko będzie dobrze.	8 * * MATURA Z BIOLOGII. TRZYMAMY KCIUKI! 	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31