**MATEMATICĂ – PROGRAMA 5\_FILIERA TEORETICĂ, PROFIL UMANIST, SPECIALIZAREA ŞTIINŢE SOCIALE, FILIERA VOCAŢIONALĂ, PROFIL MILITAR M.A.I., SPECIALIZAREA ŞTIINŢE SOCIALE, FILIERA VOCAŢIONALĂ, PROFIL TEOLOGIC, TOATE SPECIALIZĂRILE, CU EXCEPŢIA SPECIALIZĂRILOR TEOLOGIE ORTODOXĂ ŞI PATRIMONIU CULTURAL**

**EXEMPLU DE PLANIFICARE CALENDARISTICĂ ANUALĂ**

**Unitatea de învăţământ: …………………**

**PLANIFICARE CALENDARISTICĂ ANUALĂ**

**ANUL ŞCOLAR 2023 – 2024\***

**Matematică**

**Clasa a XI-a (științe sociale/teologic)**

**2 ore/săptămână**

| **Unități de învățare** | **Competențe specifice** | **Conținuturi** | **Număr de ore alocate** | **Săptămâna** | **Observații/ Modulul** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| [*se menționează titluri/teme*] | [*se precizează numărul criterial al competențelor specifice din programa școlară*] | [*din conținuturile programei școlare*] | [*stabilite de către cadrul didactic*] | [*se precizează săptămâna sau săptămânile*] | [*se menționează, de exemplu,* *modificări în urma realizării activității didactice la clasă*] |
| **Recapitulare inițială** | CS vizate de programa școlară a clasei a X-a | *Recapitulare – clasa a X-a*  *Evaluare inițială*  *Activități remediale și/sau de progres* | 4 | S1-S2 | Modulul 1 |
| **Statistică** | 1.1  2.1  3.1  4.1 | * Culegerea, clasificarea și reprezentarea datelor statistice * Interpretarea datelor statistice: parametri de poziție * Metode matematice folosite în interpretarea datelor statistice:   + Compararea datelor statistice utilizând media și mediana   + Indicatori statistici ai variabilelor cantitative | 8 | S3-S6 |
|  |  | **Școala altfel\*\*\* (23.10.2023 – 27.10.2023)** |  | S7 |  |
| **Vacanță** (28.10.2023 – 05.11.2023) | | | | | |
| **Studii de caz-**teme sociale sau de administrație publică | 1.1  2.1  3.1  4.1  5.1 | * Studii de caz: reprezentarea și interpretarea datelor statistice publicate în urma desfășurării unor sondaje de opinie, sondaje statistice sau studii statistice pe teme sociale sau de administrație publică | 14 | S8 - S14 | Modulul 2 |
| **Vacanță** (23.12.2023 – 07.01.2024) | | | | | |
| **Studii de caz-** teme economice | 1.1  2.1  3.1  4.1  5.1 | * Studii de caz: reprezentarea și interpretarea datelor statistice publicate în urma desfășurării unor sondaje de opinie, sondaje statistice sau studii statistice pe teme economice | 10 | S15 – S19 | Modulul 3 |
| **Grafuri** | 1.2  2.2  3.2  4.2 | * Graf orientat/neorientat: drum/lanț | 4 | S20 – S21 |  |
| **Vacanță\*\*** (24.02.2024– 03.03.2024) | | | | | |
| **Grafuri** | 1.2  2.2  3.2  4.2 | * Circuit/ciclu; lungimea unui drum/lanț; drum/lanț hamiltonian; drum/lanț eulerian * Graf complet, subgraf, graf planar * Graf conex, arbore * Graf ponderat | 14 | S22 – S28 | Modulul 4 |
| **Săptămâna verde\*\*\*** | | | | S29 |
| **Vacanță** (27.04.2023 - 07.05.2024) | | | | | |
| **Problema drumului optim** | 1.2  2.2  3.2  4.2  5.2 | * Tipuri de probleme: determinarea drumului cu cheltuială minimă de transport, determinarea drumului cu durată minimă, determinarea drumului de distanță minimă etc. | 10 | S30 – S34 | Modulul 5 |
| **Recapitulare și sistematizare** | CS vizate de programa școlară pentru clasa a XI-a | * Grafuri * Structuri algebrice | 4 | S35-S36 |

*\*Planificarea calendaristică este realizată pentru anul școlar 2023 – 2024, care, pentru clasa a XI-a, are 36 de săptămâni de cursuri (OME nr. 3800/9.03.2023).*

*\*\*Structura anului școlar 2023 - 2024 prevede o vacanță de o săptămână, în perioada 12 februarie – 3 martie 2024, la decizia inspectoratelor școlare județene/al municipiului București. În exemplul de planificare prezentat, această vacanță este stabilită în perioada 24 februarie – 3 martie 2024.*

*\*\*\* Programul național „Școala altfel” și Programul „Săptămâna verde” se desfășoară în perioada 11 septembrie 2023—26 aprilie 2024, în intervale de câte 5 zile consecutive lucrătoare, a căror planificare se află la decizia unității de învățământ. Derularea celor două programe se planifică în intervale de cursuri diferite.*

**Competențele specifice (CS)** din planificare sunt de forma , unde  corespunde numerotării competențelor generale din programa școlară și corespunde conținuturilor din programa școlară, astfel:

 pentru *Statistică*

 pentru *Grafuri*

**Planificarea este realizată pentru următoarea structură a anului școlar:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Interval cursuri** | **Perioada** | **Săptămânile de școală** | | | | | | | |
| **Modulul 1** | 11 septembrie – 27 octombrie 2023  (6 săptămâni + ***Școala Altfel\_S7***) | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |  |
| **Modulul 2** | 6 noiembrie – 22 decembrie 2023  (7 săptămâni) | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |  |
| **Modulul 3** | 8 ianuarie – 23 februarie 2024  (7 săptămâni) | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |  |
| **Modulul 4** | 4 martie – 26 aprilie 2024  (7 săptămâni + ***Săptămâna Verde\_S29***) | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 |
| **Modulul 5** | 8 mai – 21 iunie 2024  (7 săptămâni) | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 |  |