



Ministerul Educației
Inspectoratul Școlar Județean Galați
Școala Gimnazială Nr. 25
Str. Basarabiei Nr. 25, Galați
Tel.0236414048; Fax 023646664
E-mail: scoalapetrures25@yahoo.com

Nr. 693/13.03.2023

Aprobat în C.A. din 13.03.2023
Director,
Prof. Gurău Nina

**Săptămâna verde Planificare activități
Ciclul gimnazial**

Nr. crt.	Ziua / Tema	Clasa / Interval Orar	Denumirea activității	Obiective urmărite	Activități propuse/ descrierea activității	Resurse necesare/Parteneri	Responsabil	Evaluare
1.	luni 27.03.2023	ZIUA MEDIULUI / SCHIMBĂRI CLIMATICE						
		5A/5B						
		11:30-13:15 - 5A	"Arctic Tale"	-dezvoltarea interesului pentru protecția naturii	-vizionare film, dezbateri	videoproiector, laptop	Prof. Marin Florentina	orală
		13:30-15:15 - 5A	Schimbări climatice	-cunoașterea mediului înconjurător, costume ecologice	-discuții, desene, prezentări	laptop, materiale pentru desen	Prof. Sîrbu Aurelia	orală
		11:30-13:15 - 5B	Știați că...?/Curiozități din lumea plantelor și animalelor	-dezvoltarea culturii generale despre mediul înconjurător	-jocuri, rebus, dezbateri, discuții	videoproiector, laptop	Prof. Petcu Adelina Prof. Liciu Diana	orală
		13:30-15:15 - 5B	Natura fără poluare	-redarea naturii printr-un desen, costume ecologice	-expunerea naturii fără poluare, lucru în echipă, discuții, desene	coli, markere, carioci	Prof. Petcu Adelina	orală; mini-expoziție
		11:30-13:15 - 6A/ 6B	Detectivul energetic	Misiunea detectivilor energetici este de: -a identifica eventuale cazuri de risipă de energie electrică sau termică; -a identifica eventualele persoane responsabile de producerea risipei; -a lua măsuri de a rezolva aceste cazuri și a preveni repetarea lor.	Elevis sunt împărțiți în două grupe: - grupa 1. identifică dacă în școală sunt aprinse mai multe becuri decât este nevoie/ măsuri propuse - grupa 2. descoperă dacă în școală se risipește căldură/măsuri propuse	sălile de clasă, holurile și alte spații adiacente ale clădirii școlii	Prof. Dobrin Ionel	observare curentă
		13:30-15:15 - 6A/ 6B	Meteorolog pentru o zi!	-stimularea interesului elevilor pentru cunoașterea elementelor de geografie locală și meteorologie prin efectuarea unei vizite la platforma meteorologică a Stației meteo Galați; -familiarizarea elevilor cu activitatea meteorologică de pe platformă, precum și cu aparatele și instrumentele cu care se măsoară variabilele meteorologice (temperatură, precipitații, presiune atmosferică, vânt); -prezentarea succintă a modalităților de prelucrare și transmitere a datelor meteorologice în vederea realizării prognozei meteo și a studiilor climatice.	Vizită la Stația meteorologică Galați Lecție outdoor	Stația meteorologică Galați/ meteorolog Dima Alexandrina	Prof. Gurău Nina Prof. Corjos Mirela Prof. Sandu Rodica Prof. Sîrbu Alina	-impresiile elevilor -fotografii -articole în revista școlii „Certitudini 25”
		11:30-13:15 - 7A	Schimbări climatice în Europa	-identificarea cauzelor poluării și a efectelor acesteia asupra omului; -formarea unor comportamente adecvate protejării naturii; -cunoașterea și respectarea regulilor și legilor ecologice; -conștientizarea rolului fiecăruia în realizarea unui mediu sănătos.	-vizionare de materiale-dezbateri	videoproiector, laptop	Prof. Sîrbu Alina Prof. Șorcaru Natalia	orală
		13:30-14:20 - 7A	Efecte ale schimbărilor climatice "Arctic Tale"	-conștientizarea efectelor acțiunilor omului asupra mediului; -înțelegerea consecințelor schimbărilor climatice asupra supraviețuirii viețuitoarelor; -formarea de atitudini proactive pentru conservarea mediului.	- vizionare documentar dezbateri	videoproiector, laptop	Prof. Dolea Bianca	-impresiile elevilor
		14:30-15:20 - 7A	Despre schimbările climatice și efectele lor	-efectele schimbărilor climatice	-vizionare film documentar; concurs "Cine știe câștigă"	laptop, videoproiector, coli, markere	Prof. Pușcasu Profirița	orală-concurs
		11:30-12:20 - 7B	Schimbări climatice	-cunoașterea mediului înconjurător, costume ecologice	-discuții, desene, prezentări	coli, markere, carioci	Prof.Liciu Diana prof. Pușcasu	-impresiile elevilor
		12:30-13:20 - 7B	Schimbări climatice	Chid privind adaptarea la efectele schimbărilor climatice; limitarea schimbărilor climatice și a impactului lor.	-vizionare de materiale, dezbateri	videoproiector, laptop	Prof. Savin Dorina	orală

		13:30-15:15 - 7B	"Fii ECO!"	-identificarea cauzelor poluării și a efectelor acesteia asupra omului; -formarea unor comportamente adecvate protecției naturii; -cunoașterea și respectarea regulilor și legilor ecologice; - conștientizarea rolului fiecăruia în realizarea unui mediu sănătos.	-dezbateri, eseuri, joc de rol	videoproiector, laptop	Prof. Maravela Doina Prof. Bănescu Miorița Prof. Savin Dorina	chestionare
		11:30-12:20 - 7C	"Fii ECO!"	- dezvoltarea interesului pentru protecția naturii	costume ecologice	materiale reciclabile	Prof. Sîrbu Aurelia Dolea Bianca	-impresiile elevilor
		12:30-13:20 - 7C	„Forme de turism ecologic”	-conștientizarea importanței unui turism ecologic; -dezvoltarea cunoștințelor și abilităților de utilizare a echipamentelor/mijloacelor necesare desfășurării unui turism ecologic.	-expunere, educație media, discuții, exersare	videoproiector, laptop, rucsac, cort, sac de dormit, izopren, primus, aparat de fotografiat	Prof. Bălănescu Dorin Prof. Dolea Bianca	orală
		13:30-15:15 - 7C	Efecte ale schimbărilor climatice "Arctic Tale"	-conștientizarea efectelor acțiunilor omului asupra mediului; -înțelegerea consecințelor schimbărilor climatice asupra supraviețuirii viețuitoarelor; -formarea de atitudini proactive pentru conservarea mediului.	-vizionare film documentar/ dezbateri	videoproiector, laptop	Prof. Dolea Bianca	-impresiile elevilor
		11:30-12:20 - 8A	Schimbări climatice	-conștientizarea efectelor acțiunilor omului asupra mediului; -înțelegerea consecințelor schimbărilor climatice asupra supraviețuirii viețuitoarelor; -formarea de atitudini proactive pentru conservarea mediului.	"Arctic Tale" - vizionare film documentar dezbateri	videoproiector laptop	Prof. Corjos Mirela Prof. Dolea Bianca	-impresiile elevilor
		12:30-13:20 - 8A	Forme de turism ecologic	-conștientizarea importanței unui turism ecologic; -dezvoltarea cunoștințelor și abilităților de utilizare a echipamentelor/mijloacelor necesare desfășurării unui turism ecologic.	-expunere, educație media, discuții, exersare	videoproiector, laptop, rucsac, cort, sac de dormit, izopren, primus, aparat de fotografiat	Bălănescu Dorin Prof. Corjos Mirela	orală
		13:30-15:15 - 8A	"Fii ECO!"	- dezvoltarea interesului pentru protecția naturii	costume ecologice	materiale reciclabile	Prof. Sîrbu Aurelia	prezentare
		11:30-13:15 - 8B	„Fii ECO!"	-identificarea cauzelor poluării și a efectelor acesteia asupra omului; -formarea unor comportamente adecvate protecției naturii; -cunoașterea și respectarea regulilor și legilor ecologice; - conștientizarea rolului fiecăruia în realizarea unui mediu sănătos.	-dezbateri, eseuri, joc de rol	videoproiector, laptop	Prof. Maravela Doina Prof. Bănescu Miorița Prof. Savin Dorina	chestionare
		13:30-15:15 - 8B	"Arctic Tale"	-dezvoltarea interesului pentru protecția naturii	-vizionare film, dezbateri	videoproiector, laptop	Prof. Marin Florentina Prof. Sîrbu Aurelia	chestionare
2	marți 28.03.2023	APA ȘI VIAȚA TERESTRĂ						
		11:30-13:15 - 5A	„Dacă apa e curată, viața ni-i asigurată!”	-formarea unor deprinderi de îngrijire și ocrotire a apei, element esențial al vieții; -promovarea educației ecologice prin joc de rol și teatru.	-vizionare film, dezbateri, joc de rol	videoproiector, laptop	Prof. Maravela Doina Prof. Bănescu Miorița	chestionare, scenetă
		13:30-15:15 - 5A	Față în față cu deșeurile din ape	-formarea unei atitudini pozitive în ceea ce privește păstrarea și protejarea calității apei; -conștientizarea de către elevi a influenței pe care oamenii o au asupra mediului înconjurător și rolul pe care trebuie să și-l asume în lupta pentru protejarea acestuia; -formarea unei atitudini pozitive în ceea ce privește păstrarea și protejarea mediului.	-vizionarea unor documentare; dezbateri - realizarea unui decalog cu reguli de protejare a apei	videoproiector, laptop, coli de flipchart	Prof. Corjos Mirela Prof. Marin Florentina Prof. Baniță Cristian	-prezentare postere realizate
		11:30-13:15 - 5B	Apa și mediul marin	-formarea unor deprinderi de ocrotire a mediului marin	-vizionare de film, dezbateri	videoproiector, laptop	Prof. Sîrbu Aurelia Prof. Dolea Bianca	orală
		13:30-15:15 - 5B	Importanța apei pentru viață	-cunoașterea rolului apei pentru stabilitatea ecosistemelor acvatice	-realizarea unor afișe	videoproiector, laptop, coli de scris	Prof. Pușcașu Profirița Prof. Sîrbu Alina Prof. Savin Dorina	scrisă- rebus
		11:30-13:15 - 6A	"Călătoria micilor exploratori"	-cunoașterea informațiilor despre schimbările climatice	- realizarea unor peisaje	materiale pentru pictură	Prof. Popa Mihaela Simona Prof. Marin Florentina	expoziție
		13:30-15:15 - 6A	Apa și fauna acvatică	-cunoașterea speciilor de pești și a viețuitoarelor acvatice	-vizionarea unor documentare	videoproiector, laptop	Prof. Baniță Cristian	orală
		11:30-13:15 - 6B	Față în față cu deșeurile din ape	-formarea unei atitudini pozitive în ceea ce privește păstrarea și protejarea calității apei -conștientizarea de către elevi a influenței pe care oamenii o au asupra mediului înconjurător și rolul pe care trebuie să și-l asume în lupta pentru protejarea acestuia; -formarea unei atitudini pozitive în ceea ce privește păstrarea și protejarea mediului.	-vizionarea unor documentare; dezbateri - realizarea unui decalog cu reguli de protejare a apei	videoproiector, laptop, coli de flipchart	Prof. Corjos Mirela Prof. Marin Florentina Prof. Baniță Cristian	-prezentare postere realizate
		13:30-15:15 - 6B	Apa și fauna acvatică	-cunoașterea speciilor de pești și a viețuitoarelor acvatice	-vizionarea unor documentare	videoproiector, laptop	Prof. Sîrbu Aurelia Prof. Petcu Adelina	orală
		11:00-16:00 - 7A	Copii, copaci și flori	-identificarea unor specii de flori, vizitarea acvariumului	-excursie în Grădina Botanică și vizitarea acvariumului	-smartphone	Prof. Sorcaru Natalia Prof. Popa Mihaela Simona	-completare rebus
		11:30-12:20 - 7B	Calitatea apei=calitatea vieții	-identificarea de comportamente, metode privind consumul responsabil de apă	-realizarea unui decalog cu 10 reguli pentru economisirea apei în casă	coli albe, markere	Prof. Ilie Claudia Prof. Popa Mihaela Simona	-afișare postere în clasă

		12:30-13:20 - 7B	Importanța apei pentru viață	-cunoașterea rolului apei pentru stabilitatea ecosistemelor acvatice	Film documentar "Dunărea, Amazonul Europei"	videoproiector, laptop, coli de scris	Prof. Pușcașu Profirița	scrisă- rebus
		13:30-15:15 - 7B	"Verde pentru Terra"	-promovarea educației ecologice în spiritul dobândirii unui comportament eco-civic	-flashmob în Grădina Botanică	-smartphone	Prof. Bănescu Miorița Prof. Maravela Doina Prof. Liciu Diana	album foto
		11:30-13:15 - 7C	Utilizarea durabilă a resurselor marine în UE	-conștientizarea existenței resurselor marine	-vizionare materiale; dezbateri	videoproiector, laptop	Prof. Savin Dorina	-impresiile elevilor
		13:30-15:15 - 7C	Calitatea apei=calitatea vieții	-identificarea principalelor procese și etape de epurare a apei; - identificarea de comportamente, metode privind consumul responsabil de apă; -cunoașterea importanței utilizării raționale a apei.	-vizionare film cu procesele dintr-o uzină de epurare apei	materiale pentru realizare filtru,	Prof. Șorcaru Natalia Prof. Ilie Claudia Prof. Dolea Bianca	-impresiile elevilor
		11:30-13:15 - 8A	Circuitul apei în natură. Poluarea și protecția apelor 8 A	-formarea unor deprinderi de îngrijire și ocrotire a apei, element esențial al vieții; -promovarea educației ecologice.	-vizionare film, proiecte, dezbateri.	laptop, videoproiector, coli albe, markere	Prof. Sîrbu Alina Prof. Liciu Diana	-afișare postere
		13:30-15:15 - 8A	"Călătoria micilor exploratori"	-cunoașterea informațiilor despre schimbările climatice	-realizarea unor afișe	materiale pentru pictură	Prof. Popa Mihaela Simona	-promovarea lucrărilor
		11:30-13:15 - 8B	"Curiozități geografice "	-cunoașterea fenomenelor naturale	-vizionări de materiale, dezbateri		Prof. Liciu Diana prof. Popa Mihaela Simona	-impresiile elevilor
		13:30-15:15 - 8B	Calitatea apei=calitatea vieții	-identificarea principalelor procese și etape de epurare a apei; - identificarea de comportamente, metode privind consumul responsabil de apă; -cunoașterea importanței utilizării raționale a apei.	-realizarea unui decalog cu 10 reguli pentru economisirea apei în casă	coli albe, markere	Prof. Ilie Claudia Prof. Baniță Cristian	-afișare de postere în clasă
miercuri, 29.03.2023								
APA ȘI VIAȚA TERESTRĂ								
		9:00-11:00	„Apă curată pentru o viață sănătoasă!”	-formarea unor atitudini și comportamente responsabile față de mediu; -identificarea principalelor surse de poluare a apei; -determinarea calității apei; -cunoașterea principalelor procese și etape de epurare a apei; -identificarea unor modalități de gestionare durabilă a resurselor de apă.	-vizită la Uzina de apă Galați	Resurse umane: -elevi, cadre didactice; -angajații societății „Apa Canal” Galați	Prof. Tofan Carmen Prof. Pușcașu Profirița Prof. Sandu Rodica Prof. Corjos Mirela Prof. Gurău Nina Prof. Baniță Cristian	-fotografii, afișe, colaje, prezentări, power point, expoziție de desene, realizarea unui panou care să cuprindă produsele activității, portofoliu etc. -Diseminarea activității: lucrările vor fi expuse sub formă de panouri, planșe, afișe, fotografii în holul de la intrarea în clădirea școlii.
3	miercuri 29.03.2023	RECICLARE ȘI COLECTARE SELECTIVĂ						
		11:30-13:15 - 5A	Reducem. Reciclăm . Reutilizăm	-sensibilizarea elevilor cu privire la importanța protecției mediului; - formarea deprinderilor de colectare a deșeurilor în vederea refolosirii.	-realizarea unor afișe/ desene pentru promovarea reciclării și colectării selective	coli, markere, carioci	Prof. Maravela Doina Miorița	-expoziție tematică
		11:30-13:15 - 5B	Reciclăm. Reducem. Reutilizăm	-motivarea elevilor pentru a-și asuma acțiuni concrete de reducere, reutilizare și reciclare; -cunoașterea regulilor de bază ale colectării separate, corecte a deșeurilor.	-vizionare film „Deșeurii pe Dunăre”; „De ce e bine să colectăm separat deșeurile? Cunoașterea regulilor de reciclare -Mai puține deșeurii https://www.youtube.com/watch?v=zZn0CUF7OS0 - Joc online – Kahoot https://create.kahoot.it/share/colectarea-selectiva-clasele-5-8-harta-reciclariei/8f2785ef-161e-47b9-aff4-13daaa7e05de -Repară, reciclează, donează https://www.youtube.com/watch?v=GIWfYukB34&feature=youtu.be -Harta reciclării https://hartareciclariei.ro/	laptop, videoproiector, planșa „Proces reciclare”, coli, carioci, markere	Prof. Sandu Rodica Prof. Paraschiv	are -afișe tematice
		11:30-12:20 - 6A	"Reporter" gălățean	-formarea unor atitudini și comportamente responsabile	-vizionare materiale, dezbateri	smartphone, laptop	Prof. Marin Florentina	
		11:30-12:20 - 6B	Importanța reciclării deșeurilor	-cunoașterea regulilor de bază ale colectării separate; -motivarea elevilor pentru acțiuni de reciclare.	-redarea printr-un desen a reciclării; dezbateri; jocuri	coli, markere, foi	Prof. Petcu Adelina	expoziție
		12:30-13:15 - 6A/ 6B	Să trăim în armonie cu natura	-cunoașterea avantajelor reciclării și colectării selective	-confecționarea de postere pe tema reciclării	coli, markere, foi	Prof. Pușcașu Profirița	expoziție
		11:30-12:30 - 7A/ 7C	Colectarea selectivă	-conștientizarea importanței colectării și reciclării; -cunoașterea centrelor de colectare din Galați.	-vizionare de materiale, dezbateri	videoproiector, laptop	Prof. Oana Ambrose Prof. Pușcașu Profirița	impresiile elevilor
		13:30-15:30 - 7A	Creez și reciclez!	-identificarea tipurilor de deșeurii; -aprecierea modului în care obiectele reciclate ne pot înfrumuseța viața.	-confecționarea unor obiecte din materiale reciclabile	materiale reciclabile	Sîrbu Alina Prof. Paraschiv Valentin	expoziție

		11:00-12:30 - 7B/ 8B	Ziua Mondială a Apei- 22 Martie 2023: Apa e vitală!	Obiectivul principal este prevenirea deteriorării în continuare a apei și punerea în aplicare a măsurilor necesare pentru a atinge "starea bună a apelor". Criteriile pentru a determina ceea ce constituie "bun" starea apei sunt evaluările pe baza unor studii detaliate a factorilor calitativi și cantitativi, cum ar fi abundența florei și faunei acvatice, nivelul de salinitate, cantitatea și dinamica debitului de apă, concentrațiile de nutrienți, ș.a..	Marcarea Zilei Mondiale a Apei –22 Martie 2023	Partener: Agenția pentru Protecția Mediului Galați Resurse umane: elevi, cadre didactice și un reprezentant al Agenției pentru Protecția Mediului Galați: dna. Emilia Vârlan Resurse materiale: Videoproiector, markere, tabla, laptop, telefoane(pentru jocul Kahoot) Videoproiector pentru proiectarea prezentărilor elevilor: https://padlet.com/carmenofan1974/6z9sk1pnn1aaj4p5	prof. Tofan Carmen prof. Gurău Nina prof. Bănescu Miorița prof. Savin Dorina	-Fotografii realizate în timpul activității, lucrări (postere, picturi, afișe) în format A4 și A3, indiferent de tehnica aleasă, precum și fotografiile, imagini sugestive, creații literare ale elevilor. -Prezentările elevilor, realizate pe planșe duplex sau în Power Point(acestea din urmă vor fi încărcate pe un link de Padlet și pus la dispoziția tuturor colegilor din școală, care nu au avut ocazia de a participa la activitate, în scopul difuzării informațiilor, dar și al diseminării activității. -Evaluarea cunoștințelor acumulate în timpul activității, printr- un joc kahoot-Quiz, realizat special pentru această lecție.
		14:30-15:15 - 7B	Colectarea selectivă	-conștientizarea importanței colectării și reciclării; cunoașterea centrelor de colectare din Galați	-vizionare de materiale, dezbateri	videoproiector, laptop	Prof. Savin Dorina	impresiile elevilor
		13:30-15:15 - 7C	Importanța reciclării deșeurilor	-cunoașterea regulilor de bază ale colectării separate; -motivarea elevilor pentru a-și asuma acțiuni de reciclare.	-redarea printr-un desen a reciclării; dezbateri; jocuri	coli, markere, foi	Prof. Petcu Adelina Prof. Baniță Cristian	expoziție
		11:30-12:30 - 8A	Creez și reciclez!	-identificarea tipurilor de deșeurii; -aprecierea modului în care obiectele reciclate ne pot înfrumuseța viața.	-confecționarea unor obiecte din materiale reciclabile	materiale reciclabile	Prof. Sîrbu Alina	expoziție
		12:30-15:00 5A,5B, 6A,6B,7A,7B 7C, 8A,8B	Târg de Economie Circulară - toate clasele	-Organizarea colectării de obiecte folosite, dar funcționale, vânzarea acestora la licitație. -Gestionarea banilor obținuți din vânzarea obiectelor donate în scopul achiziționării de pomi fructiferi și plantarea acestora în curtea școlii, precum și pentru transformarea unui colț al curții școlii în Grădina de Plante Aromatice a Micilor Ecoambasadori. - Atragerea de voluntari (alți elevi, alți profesori, personal didactic auxiliar și nedidactic, părinți, rude, prieteni, concetățeni), în desfășurarea activităților practice pe care le planifică și desfășoară elevii școlii noastre, pentru obținerea unor rezultate minunate în cadrul activității. -Participarea la Marea Tombolă a Ecotârgului nostru de Economie Circulară -reducerea consumului de resurse necesare pentru realizarea produselor noi, prin reutilizarea produselor deja existente. colectarea unor obiecte folosite (NU produse noi / cumpărate pentru târg), dar perfect funcționale/ în stare bună, aducerea la școală și donarea lor către entități juridice care le pot refolosi (grădinițe, școli, biblioteci, spitale, orfelinate, inclusiv propriei școli, pentru redistribuire etc)	-realizarea târgului	Resurse umane: elevi, cadre didactice Resurse materiale:- Mese, stand-uri improvizate și așezate în curtea școlii, umerășe, cutii. -bufet improvizat pentru participanții la Târg(unde vor servi dulciuri și ceaiuri de fructe, oferite de elevi, profesori, cadre auxiliare.)	Toate cadrele didactice	-Realizarea unei activități de plantare după achiziționarea răsadurilor, a semințelor și a pomilor fructiferi -Organizarea unei vizite la Azilul de Bătrâni, unde vom dona produse alimentare achiziționate din banii obținuți prin vânzarea produselor uzate, la Ecotârgul de Economie Circulară.
4	joi 30.03.2023	PĂDURI ȘI VIAȚA TERESTRĂ						

		11:30-16:00 - 5B/ 7C	Apa - izvorul vieții	-formarea unor atitudini și comportamente responsabile față de mediu; -identificarea principalelor surse de poluare a apei; -determinarea calității apei; -cunoașterea principalelor procese și etape de epurare a apei; -identificarea unor modalități de gestionare durabilă a resurselor de apă.	vizită la Uzina de Apă și la Complexul muzeal "Răsvan Anghelută"	Uzina de Apă, Galați Grădina Botanică Acvariu	Prof. Dolea Bianca rbu Aurelia	-fotografii, afișe, colaje, prezentări, power point, expoziție de desene, realizarea unui panou care să cuprindă produsele activității, portofoliu etc. -Diseminarea activității: lucrările vor fi expuse sub formă de panouri, planșe, afișe, fotografii în holul de la intrarea în clădirea școlii.
		11:30-12:20 - 5A/ 7B	Prin pădurile României	-vizionare film: România sălbatică	dezbateri	videoproiector, laptop, markere, coli de hârtie, hârtie A4	Prof. Petcu Adelina	-impresii ale elevilor
		12:30-13:20- 5A/ 7B	Pădurea	-conștientizarea participanților asupra importanței și rolurilor pădurii; -îmbunătățirea atitudinii în ceea ce privește responsabilitatea omului față de pădure	-narațiune, dezbateri, mese rotunde, educație media	videoproiector, laptop, markere, coli de hârtie, hârtie A4	Prof. Bălănescu Dorin	Planșe. Verificare orală
		13:30-15:15 - 5A	Natura ca sursă de inspirație	-conștientizarea importanței diversității naturale în viețile noastre	-atelier creativ, discuții		Prof. Istrate Gabriel	expoziție
		11:30-13:15 - 6B	Natura ca sursă de inspirație	-conștientizarea importanței diversității naturale în viețile noastre	-atelier creativ, discuții	laptop, markere, coli de hârtie, materiale pentru pictura și desen	Prof. Istrate Gabriel	expoziție
		13:30-15:15 - 6B/ 7B	Terra	-cunoașterea impactului activităților umane asupra planetei	-desene, discuții	laptop, coli de hârtie	Prof. Pușcașu Profirița	rebus
		10:00-17:00 - 7A	Primăvara în pădure	-organizarea unei excursii în Pădurea Gârboavele	-observarea faunei și a florei		Prof. Șorcaru Natalia	
		11:30-13:15 - 8A/ 8B	Ecosisteme antropizate	-cunoașterea biodiversității în ecosistemele antropizate	-deplasare în Parcul CFR	-binoclu, caiet, pix	Prof. Pușcașu Profirița și ...	orală
		13:30-15:15 - 8A/ 8B	Schimbarea începe de la noi! Protejăm Reciclăm. Reducem. Reutilizăm	-motivarea elevilor pentru a-și asuma acțiuni concrete de reducere, reutilizare și reciclare; -cunoașterea regulilor de bază ale colectării separate, corecte a deșeurilor.	-vizionare film „Deșeurii pe Dunăre”: „De ce e bine să colectăm separat deșeurile? Cunoașterea regulilor de reciclare -Mai puține deșeurii https://www.youtube.com/watch?v=rZn0CUF7OS0 - Joc online – Kahoot https://create.kahoot.it/share/colectarea-selectiva-clasele-5-8-harta-reciclariei/8f2785ef-161e-47b9-aff4-13daaa7e05de -Repară, reciclează, donează https://www.youtube.com/watch?v=jGIWfYukB34&feature=youtu.be -Harta reciclării https://hartareciclariei.ro/	laptop, videoproiector, planșa „Proces reciclare”, coli, carioci, markere	Prof. Gurău Nina	impresii, rebus, afișe

		5A, 6A, 6B, 7B, 8B 6:45-21:00	Hai-Hui prin pădurile din Munții Dobrogei	<ul style="list-style-type: none"> -cunoașterea principalelor monumente și obiective de interes istoric, cultural și geografic din Dobrogea: Măcin, Lacul Iacobdeal (Turcoaia), Muzeul din Satul Greci, Casa Memorială a lui Panait Cerna, Cetatea Enisala-Babadag, ultima cetate genoveză de la Marea Neagră, Mănăstirile Saon și Cocos; -conexarea cunoștințelor dobândite la orele de curs cu cele aflate în excursie. -omogenizarea echipei de lucru și sporirea coeziunii grupului; -schimbul de informații de specialitate care întrunesc caracteristicile actualității, utilității și performanței; -încurajarea și facilitarea unui optim al cooperării la nivelul echipei profesori-elevi; -dobândirea de noi deprinderi (managementul timpului, managementul conflictului); -optimizarea relației profesor-elev, prin dezvoltarea la profesor a abilității de ascultare active, acordare de feed-back, atitudine pro-activă. -identificarea poziției itinerarului în zona de Nord a Dobrogei, desprinzând conexiunile dintre mediul geografic și om; -analiza aspectelor etnografice și folclorice pe parcursul excursiei, evaluând valoarea lor istorică; -valorificarea intra și interdisciplinar conținutul informațiilor istorice, etnografice, folclorice, geografice, geologice, litare, religioase etc. -exprimarea opiniei privind valorile naționale, integrând istoria patriei în contextul universal 	<p>Majoritatea obiectivelor turistice ale excursiei sunt din categoria: Parcuri și rezervații naturale</p> <ul style="list-style-type: none"> -Orașul Măcin; -Lacul Iacobdeal din Turcoaia; -Muzeul din satul Greci -Centrul de vizitare al Parcului Național din Munții Măcinului; -Admirarea rezervației Naturale- Greci/ Parcul Național Munții Măcinului (11321 ha); -Orașul Cerna; -Vizitarea Casei Memoriale a lui Panait Cerna; - Orașul Babadag; - Cetatea Enisala sau Heraclea este situată în localitatea cu același nume din județul Tulcea, Dobrogea și face parte din rândul construcțiilor genoveze - Mănăstirea Saon - Mănăstirea Celic Dere <p>https://padlet.com/carmenofan1974/hai-hui-prin-p-durile-din-mun-ii-m-cinului-obiective-de-vizi-rjayxicue5qjnby</p>		<p>Prof. Tofan Carmen Prof. Corjos Mirela Prof. Bănescu Miorița Prof. Maravela Doina Prof. Savin Dorina Prof. Marin Florentina Prof. Sirbu Alina Prof. Sandu Rodica</p>	<ul style="list-style-type: none"> -fotografii, afișe, colaje, prezentări, power point, expoziție de desene, realizarea unui panou care să cuprindă produsele activității, portofoliu etc. -anterior realizării excursiei, elevii, împărțiți pe grupe/echipe de lucru vor face cercetări pe internet, colectând informații, pe care le vor împărtăși colegilor la clasă, sub formă de prezentări PowerPoint sau afișe. Astfel, în ziua excursiei, ei vor deține cu toții informații despre fiecare obiectiv care urmează să fie vizitat, acest lucru făcând excursia mult mai plăcută. Toate informațiile/prezentările elevilor vor fi încărcate pe un link de Padlet, care va fi ulterior oferit spre diseminare tuturor elevilor. https://padlet.com/carmenofan1974/hai-hui-prin-p-durile-din-mun-ii-m-cinului-obiective-de-vizi-rjayxicue5qjnby
5	vineri 31.03.2023	COMBATEREA RISIPEI ALIMENTARE						
		11:30-13:15 - 5A	Soluții împotriva risipei alimentare	<ul style="list-style-type: none"> -motivarea elevilor pentru adoptarea unui stil de viață echilibrat și econom; -încurajarea elevilor pentru a găsi modalități practice și eficiente de reducere a risipei de alimente; -dezvoltarea unor conexiuni interdisciplinare pentru atragerea atenției publice cu privire la risipa alimentară; -schimbarea atitudinii elevilor, a familiilor acestora, față de risipa alimentelor. 	<ul style="list-style-type: none"> -realizarea unui calendar al comportamentelor sustenabile -vizionarea de materiale privind obținerea compostului -cuvinte încrucișate -dezbatere pe tema: Cum evităm risipa de alimente acasă/la școală? 	<p>laptop, videoproiector, https://intersect.org.ro/wp-content/uploads/2021/12/Brosura-Risipa-alimentara_final.pdf</p>	<p>Prof. Corjos Mirela Prof. Sandu Rodica Prof. Gurău Nina</p>	-realizare unui plan personal de combatere a risipei
		13:30-15:15 - 5A	Respectul față de lumea creată - ecologie creștină	- dezvoltarea unor atitudini/comportamente favorabile pentru îmbunătățirea relației omului cu Dumnezeu, prin ocrotirea naturii	-realizarea de lucrări artistico-plastice în care să fie redată frumusețile naturii	texte din Sfânta Scriptură/ vieți de sfinți/ instrumente pentru pictură	Prof. Sandu Rodica	-realizarea unei expoziții la nivelul școlii
		11:30-13:15 - 5B	Cum combatem risipa alimentară? Deșeurile alimentare	-identificarea alimentelor sănătoase; -dezvoltarea unui comportament responsabil la cumpărături pentru reducerea risipei alimentare.	-dezbatere; vizionare materiale	videoproiector, laptop	rof. Petcu Adelina Prof. Sirbu Alina Prof. Savin Dorina	orală
		13:30-15:15 - 5B	Deșeurile alimentare	-cunoașterea metodelor de compostare și de obținere a humusului	-vizionare materiale, dezbatere	laptop, videoproiector	Prof. Paraschiv Valentin	orală
		11:30-13:15 - 6A/ 6B	Combaterea risipei alimentare	-cunoașterea avantajelor unui comportament alimentar echilibrat	-calcularea amprentei ecologice pentru hrană	coli de scris, pix	Prof. Pușcașu Profirița	orală
		13:30-15:15 - 6A/ 6B	Soluții împotriva risipei alimentare	<ul style="list-style-type: none"> -motivarea elevilor pentru adoptarea unui stil de viață echilibrat și econom; -încurajarea elevilor pentru a găsi modalități practice și eficiente de reducere a risipei de alimente; -dezvoltarea unor conexiuni interdisciplinare pentru atragerea atenției publice cu privire la risipa alimentară; -schimbarea atitudinii elevilor, a familiilor acestora, față de risipa alimentelor. 	<ul style="list-style-type: none"> -realizarea unui calendar al comportamentelor sustenabile -vizionarea de materiale privind obținerea compostului -cuvinte încrucișate -dezbatere pe tema: Cum evităm risipa de alimente acasă/la școală? 	<p>laptop, videoproiector, https://intersect.org.ro/wp-content/uploads/2021/12/Brosura-Risipa-alimentara_final.pdf</p>	Prof. Mirela Corjos	

		11:30-13:15 - 7A/ 7C	Verdele din farfurie	-conștientizarea rolului negativ al dulciurilor procesate	-prepararea unor dulciuri sănătoase, fără foc	produse alimentare	Prof. Șorcaru Natalia	degustare
		13:30-15:15 - 7A	Mănânc sănătos	-stabilirea unui meniu sănătos, zilnic	-prezentări pps	laptop	Prof. Visterneanu dia Prof. Petcu Adelina	verificarea prezentărilor
		09:30-12:15 - 7B	Consumă responsabil!	-campanie de sensibilizare comunitară cu privire la risipa de alimente (Faleza Dunării)	-afișe, interviuri, joc de rol	coli, markere, carioci	Prof. Bănescu Miorița Prof. Maravela Doina Prof. Ilie Claudia Prof. Marin Florentina	înregistrări audio/ video, chestionare
		13:30-15:15 - 7C	Deșeuri alimentare	-conștientizarea diminuării risipei alimentare; Harta reciclării	-vizionare materiale, dezbateri	laptop, videoproiector	Prof. Savin Dorina Prof. Paraschiv Valentin	orală
		11:30-13:15 - 8A/ 8B	Mănânc sănătos	-stabilirea unui meniu sănătos, zilnic	-prezentări pps	laptop, videoproiector	Prof. Visterneanu	verificarea prezentărilor
		13:15-15:30 - 8A/ 8B	Verdele din farfurie	-conștientizarea rolului negativ al dulciurilor procesate - schimbarea atitudinii elevilor, a familiilor acestora, față de risipa alimentelor.	-prepararea unor dulciuri sănătoase, fără foc	produse alimentare	Prof. Gurău Nina	degustare