



4 DRŽAVE, 4 ZAVAROVANA OBMOČJA NARAVE, 1 USTVARJALNI PROJEKT

Rastline navdihujejo. Svet diha.

4 DRŽAVE, 4 ZAŠTIĆENA PODRUČJA, 1 PROJEKT CRTANJA

Biljke nadahnjuju. Svijet diše.

4 LÄNDER, 4 GESCHÜTZTE GEBIETE, 1 KREATIVES PROJEKT

Pflanzen inspirieren. Die Welt atmet.

4 ORSZÁG, 4 VÉDETT TERÜLET, 1 RAJZPROJEKT

**A növények megihletnek,
a világ lélegzik**



2026



4 DRŽAVE, 4 ZAVAROVANA OBMOČJA NARAVE, 1 USTVARJALNI PROJEKT

Rastline navdihujejo. Svet diha.

Spoštovani bralci,

pred vami je zbornik likovnih del, ki so nastala v okviru čezmejnega projekta »4 države, 4 zavarovana območja, 1 kreativni projekt – Rastline navdihujejo. Svet diha.« Učenci iz štirih zavarovanih območij narave so skozi opazovanje domorodnih rastlinskih vrst raziskovali bogastvo narave, njeno raznolikost ter pomen rastlin za življenje človeka in planeta.

Mladi ustvarjalci so svoje vtise, znanje in doživljanje narave prenesli na stenske slike ter nas s svojo ustvarjalnostjo spomnili, kako dragoceni so travniki, gozdovi, sadovnjaki in vse rastlinske vrste, ki soustvarjajo naš skupni življenjski prostor. Njihova dela niso le likovni izdelki, temveč tudi sporočilo o spoštovanju narave, sodelovanju med ljudmi in pomenu ohranjanja domorodnih vrst za prihodnje generacije.

Sodelovale so 4 šole iz Krajinskega parka Goričko v Sloveniji, 5 šol iz Naravnega parka Raab v Avstriji, 1 šola iz Narodnega parka Órség na Madžarskem in 6 šol iz Parka Drava–Donava v Medžimurju na Hrvaškem.

Zahvaljujemo se vsem učencem, mentorjem in sodelujočim šolam za trud, ustvarjalnost in navdihujoča dela, ki dokazujejo, da narava ne pozna meja in da nas rastline povezujejo v skupni skrbi za prihodnost našega planeta.

Javni zavod Krajinski aprk Goričko,
Grad 191, 9264 Grad
E park.goricko@siol.net
W www.park-goricko.org

4 DRŽAVE, 4 ZAŠTIČENA PODRUČJA, 1 PROJEKT CRTANJA

Biljke nadahnjuju. Svijet diše.

Poštovani čitatelji,

pred vama se nalazi zbornik likovnih radova nastalih u okviru prekograničnog projekta „4 države, 4 zaštićena područja, 1 kreativni projekt – Biljke nadahnjuju. Svijet diše.“ Učenici iz četiri zaštićena područja prirode kroz promatranje autohtonih biljnih vrsta istraživali su bogatstvo prirode, njezinu raznolikost te važnost biljaka za život čovjeka i planeta.

Mladi su stvaratelji svoje dojmove, znanje i doživljaj prirode prenijeli na slike. Svojom kreativnošću podsjetili su nas koliko su vrijedni travnjaci, šume, voćnjaci i sve biljne vrste koje oblikuju naš zajednički životni prostor. Njihovi radovi nisu samo likovna djela, već i poruka o poštovanju prirode, suradnji među ljudima i važnosti očuvanja autohtonih vrsta za buduće generacije.

Ukupno je sudjelovalo 4 škola iz Krajinskega parka Goričko u Sloveniji, 5 škola iz Parka prirode Raab u Austriji, 1 škola iz Nacionalnog parka Órség u Mađarskoj te 6 škola iz Zajednice škola Rezervata biosfere Mura-Drava-Dunav na području Međimurske županije u Hrvatskoj.

Zahvaljujemo svim učenicima, mentorima i školama sudionicama na trudu, kreativnosti i nadahnjujućim radovima koji pokazuju da priroda ne poznaje granice i da nas biljke povezuju u zajedničkoj brizi za budućnost našega planeta.

Međimurska priroda – Javna ustanova za zaštitu prirode
Trg međimurske prirode 1, Križovec
40315 Mursko Središće
E pisarnica@medjimurska-priroda.info

4 LÄNDER, 4 GESCHÜTZTE GEBIETE, 1 ZEICHENWETTBEWERB

Pflanzen inspirieren. Die Welt atmet.

Sehr geehrte Leserinnen und Leser,

vor Ihnen liegt ein Sammelband mit Kunstwerken, die im Rahmen des grenzüberschreitenden Projekts „4 Länder, 4 Schutzgebiete, 1 Kreativprojekt – Pflanzen inspirieren. Die Welt atmet.“ entstanden sind.

Schülerinnen und Schüler aus vier geschützten Naturgebieten erforschten durch die Beobachtung heimischer Pflanzenarten den Reichtum der Natur, ihre Vielfalt sowie die Bedeutung der Pflanzen für das Leben der Menschen und unseres Planeten.

Die jungen Künstlerinnen und Künstler brachten ihre Eindrücke, ihr Wissen und ihre Naturerlebnisse in Wandbildern zum Ausdruck und erinnern uns mit ihrer Kreativität daran, wie wertvoll Wiesen,

Wälder, Streuobstwiesen und alle Pflanzenarten sind, die unseren gemeinsamen Lebensraum mitgestalten. Ihre Werke sind nicht nur Kunstwerke, sondern auch eine Botschaft des Respekts vor der Natur, der Zusammenarbeit zwischen Menschen und der Bedeutung des Schutzes heimischer Arten für zukünftige Generationen.

Insgesamt nahmen 4 Schulen aus dem Naturpark Goričko in Slowenien, 5 Schulen aus dem Naturpark Raab in Österreich, 1 Schule aus dem Nationalpark Órség in Ungarn sowie 6 Schulen aus dem Park Drava-Donau in Međimurje in Kroatien teil.

Wir danken allen Schülerinnen und Schülern, Mentorinnen und Mentoren sowie den teilnehmenden Schulen für ihre Mühe, ihre Kreativität und die inspirierenden Werke, die zeigen, dass die Natur keine Grenzen kennt und, dass Pflanzen uns in der gemeinsamen Sorge um die Zukunft unseres Planeten verbinden.

Naturpark Raab

Hauptplatz 7, 8383 St. Martin an der Raab

E office@naturpark-raab.at

W www.naturparkraab.at/aktivitaeten/naturpark-raab/

4 ORSZÁG, 4 VÉDETT TERÜLET, 1 RAJZPROJEKT

A növények meghihletnek, a világ lélegzik

Tisztelt Olvasók!

Önök előtt egy olyan alkotásgyűjtemény áll, amely a „4 ország, 4 védett terület, 1 kreatív projekt – A növények inspirálnak, a világ lélegzik.” című határon átnyúló projekt keretében készült. A négy védett természeti területről érkező diákok az őshonos növényfajok megfigyelésén keresztül fedezték fel a természet gazdagságát, sokszínűségét, valamint a növények jelentőségét az ember és bolygónk életében.

A fiatal alkotók élményeiket, tudásukat és a természet iránti érzéseiket plakátokon jelenítették meg, és kreativitásukkal emlékeztetnek bennünket arra, milyen értékesek a rétek, erdők, gyümölcsösök és mindazon növényfajok, amelyek közös életterünket formálják. Munkáik nem csupán művészeti alkotások, hanem üzenetek is a természet tiszteletéről, az emberek közötti együttműködésről, valamint az őshonos fajok megőrzésének fontosságáról a jövő generációi számára.

Összesen 4 iskola vett részt a projektben a szlovéniai Goričko Tájvédelmi Parkból, 5 iskola az ausztriai Raab Natúrparkból, 1 iskola a magyarországi Órség Nemzeti Parkból, valamint 6 iskola a horvátországi Muraközben található Dráva-Duna Parkból.

Köszönjük minden diáknak, mentoroknak és a részt vevő iskoláknak a munkájukat, kreativitásukat és inspiráló alkotásaikat, amelyek bizonyítják, hogy a természet nem ismer határokat, és hogy a növények összekötnek bennünket bolygónk jövőjének közös védelmében.

Órségi Nemzeti Park Igazgatóság

9941 Óriszentpéter, Városszer 57.

E onpi@onpi.hu

W orseginemzetipark.hu



SODELUJOČE ŠOLE **Krajinski park Goričko**

Osnovna šola Grad
Podružnična osnovna šola Bodonci
Osnovna šola Cankova
Osnovna šola Gornji Petrovci



PRIRODA
MEDIMURSKA ZAŠTIČENA

ŠKOLE SUDIONICE **Zajednica škola Rezervata biosfere** **Mura-Drava-Dunav u Međimurskoj županiji**

Osnovna škola Domašinec
Osnovna škola Hodošan
Osnovna škola Tomaša Goričanca Mala Subotica
Osnovna škola Jože Horvata Kotoriba
Osnovna škola Donja Dubrava
Osnovna škola Orehovica



TEILNEHMENDE SCHULEN **Naturpark Raab**

Naturparkschule Volksschule Mogersdorf
Josef Reichl Naturparkschule Volksschule St. Martin an der Raab
Naturparkschule Volksschule Minihof-Liebau
Naturpark Volksschule Neuhaus am Klausenbach
Naturparkschule Mittelschule Neuhaus am Klausenbach



RÉSZTVEVŐ ISKOLÁK **Órségi Nemzeti Park**

Szent Goothárd Általános Iskola és Gimnázium
Magyarlak- Csörötnek Általános Iskolája



Slikamo rastline okrog nas



Z učenci smo se odpravili v naravo, kjer smo nabrali določene rastline. Nekatere večje rastline smo fotografirali. Nato so učenci slikali rastline po opazovanju (nabranih oz. fotografij). List A4 formata so premazali z vodenimi barvicami, rastlino pa so naslikali s tempera barvami. Izdelali smo plakat. Na njem so: mali zvonček, žafran, teloh, jetrnik, navadni podlesek, pljučnik, leska, jelša, vrba, črni trn, navadna marjetica, regrat, trobentica in narcisa.



Osnovna šola Cankova

Učenci: 1. A razred

Benko Nikola
Durič Zarja
Fartelj Ema
Gibičar Maja
Govedič Aljaž
Hajdinjak Eva
Halas Vlad
Horvat Anže

Horvat David
Kolmanko Lucia
Musulin Lina
Strašek Črt
Šbül Maša
Vrečič Benjamin
Žilavec Vita

Mentorici
Gabrijela Tivadar
Milenca Vrbnjak





Narcisa

Mala narcisa iz zemlje pokuka, si rahlo pomane oči, ko sonce ji veselo dobro jutro sporoči. Mala narcisa otroke pogleda, se nasmehne pomladno in vsi se razveselijo, da ne bo več tako hladno.



Osnovna šola Cankova

Učenci: 4. A razred

Navadni zimzelen

Je zimzelena rastlina in je svetlo vijolične barve. Je grmičevje jajčaste oblike. Najbolj uspeva na vlažnih tleh in ne potrebuje veliko svetlobe. Njegova sorodna rastlina je *Vinca major*, ki ima večje in širše liste, ki so rahlo kosmati. Navadni zimzelen ima temno zelene suličaste liste. Iz teh listov so pletli vence za razne krščanske praznike. Cveti od zgodnje pomladi do sredine poletja. Cvet je sestavljen iz petih venčnih listov, ki so obrnjeni drug za drugim kot mlin.

Trobentica

Pozdravljena trobentica, iz zemlje pokukala si lepa vsa. Vso pomlad lepo cvetiš in nas s svojo lepoto razveseliš.

Marjetica

Raste, raste rožica, ime ji je Marjetica. Je lepe bele barve, razlikuje se od druge trave.

Bella Sukič
Neja Ivanič
Laura Gibičar
Zala Klara Karnet

Mentorica
Lea Skrivanek



Rastline navdihujejo

Rožice v vazi

Rožica mala bila je vesela,
na travniku vsa vesela je pela.
Deklica prišla je in jo vzela.
Odšla je z njo in pohitela,
v vazo najlepšo hitro jo dala.
Prijateljice vsak dan
ji je pripeljala, vaza polna je
vsak dan bila, na koncu vsa
srečna je deklica bla.

Pomlad

Prišla je pomlad,
rože že cvetijo,
otroci se tega zelo veselijo.
Nabirajo rožice in
mamicam podarijo.

Deklica rožice ima

Travnik poln je rožic.
Deklica mala rožice ima. Vse
kar si želiš, deklica mala
nabrala bo ti.

Lepe male rožice

Mamica je rekla, pojdi se igrat,
deklica je šla rožice nabrat.
Lepi travnik,
lepe rože,
sonce sije na narcise.



OŠ Puconci

Podružnična šola Bodonci

Učenci: 5.D razred

Lukas Banko
Mia Barbarič Kovač
Rene Dervarič
Marko Frumen
Domen Gergar
Maja Hajdinjak
Karin Huber
Jana Renič
Niko Stefanio Kopriva

Mentor
Franc Kous

KRAJINSKI PARK
GORIČKO



Krajinski lepotci

Z učenci smo se podali na raziskovalni sprehod v okolico Kačove mlake, po vasi Grad ter se podali do bližnjega gradu.

Namen našega obiska je bil opazovati rastlinski svet v naravnem okolju ter spodbuditi učence k zaznavanju raznolikosti narave. Med sprehodom smo opazili številne travniške rastline, med njimi narcise, šipek, kukavičevke, v okolici mlake tudi rogoz, prav tako pa smo spoznavali različne vrste dreves, ki bogatijo to območje.

Učenci so pozorno opazovali oblike, barve in posebnosti posameznih rastlin ter se pogovarjali o njihovem pomenu v naravi. Svoja opažanja in doživetja so nato likovno izrazili z uporabo vodenk in temper. V svojih izdelkih so prikazali raznolikost rastlinskega sveta ter osebno doživljanje narave, ki jih obdaja.

Nastala dela odražajo njihovo ustvarjalnost, natančnost opazovanja in povezanost z naravnim okoljem.



OŠ Grad

Učenci: 4. razred

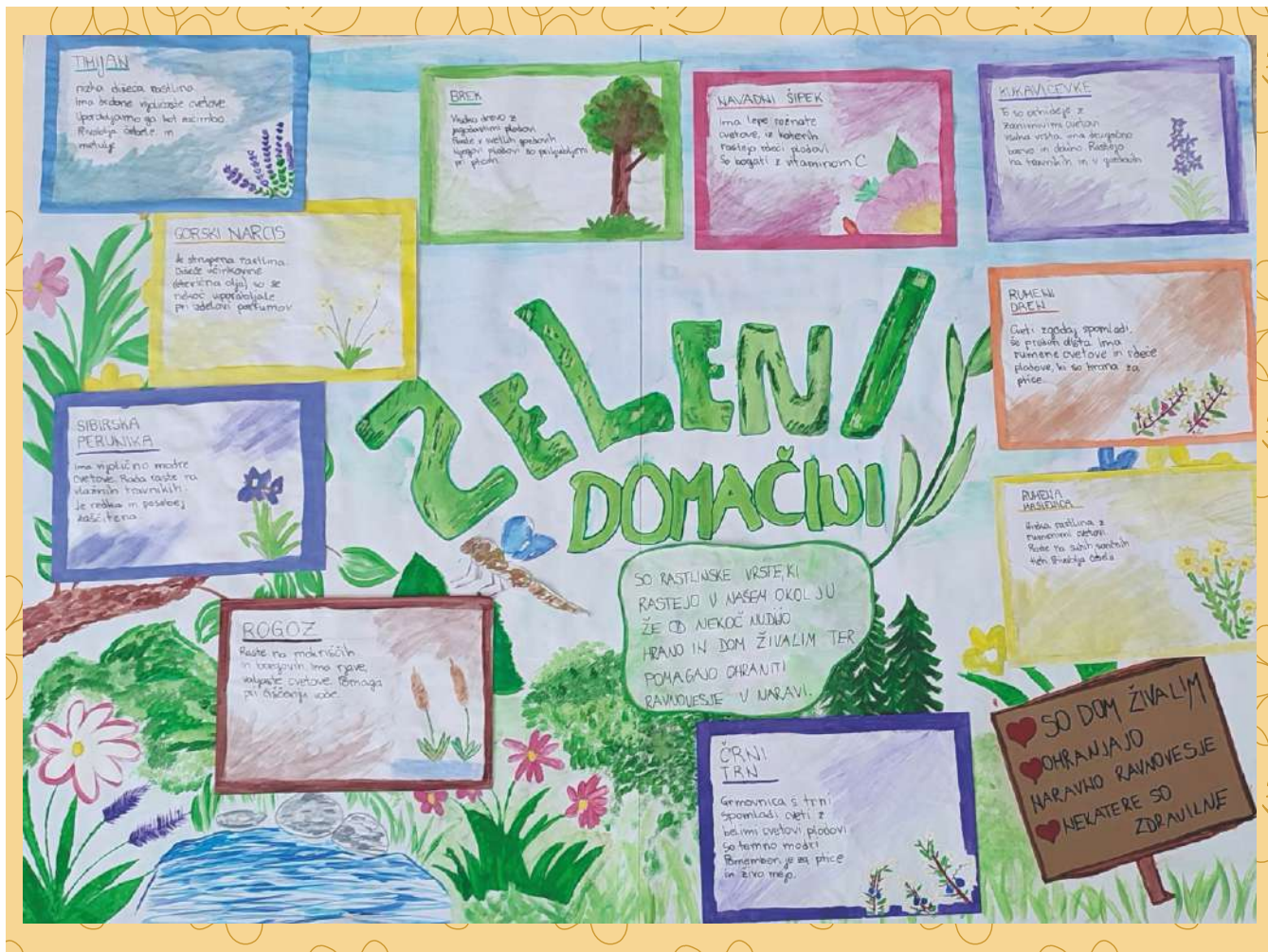
Julija Pilaj
Lukas Šinko
Leja Bertalanič
Lea Perš
Sofia Šinko
Mia Moršič
Vid Kuzmič

Julija Recek
Živa Bokan
Tija Kerec
Stela Hodošček
Emma Košalin
Pia Stošič



Mentorica
Urška Golob

KRAJINSKI PARK
GORIČKO



Zeleni domačini



Zeleni domačini krajinskega parka fosili, med travo in vetrom tiho so se skrili. Če prideš počasi in dobro poslušaj, njihove zgodbe v šepetu šipka okušaš.

Timijan diši in čebele vabi, črni trn se skrito v grmu pojavi. Kukavičevke nežno v travi cvetijo, rumeni dreni sončne barve delijo. Narcisa se z belimi cvetovi ponaša, visoki brek pticam sadeže prinaša.

Ob vodi rogoz pokončno stoji, kot stražar, varuje naravo vse dni.

Zeleni domačini čuvajo svet, da vsak dan znova zacveti cvet. Če jih spoštuješ in rad jih imaš, narava ti vrne, kar sam ji daš.



OŠ Grad

Učenci: 6. razred

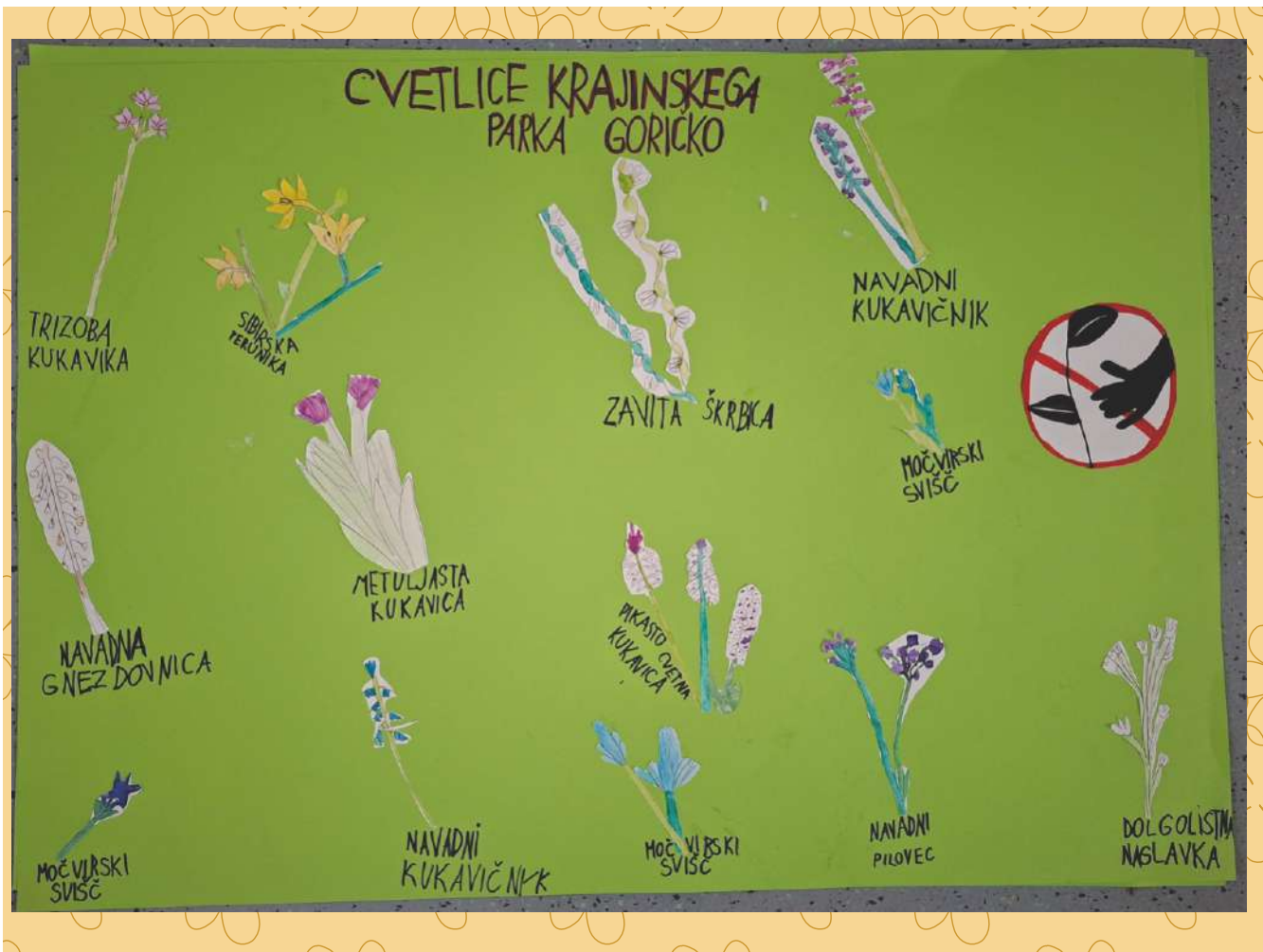
Viktorija Časar
Megi Zelko
Danijel Grah
Ula Serdt
Pia Kuzmič
Jan Bernjak
Aljaž Sinic

Aljan Šparaš
Mark Moršič
Lara Semler
Nian Rajbar
Petra Kuzmič
Nik Wolf
Hana Kornik



Mentorica
Urška Golob

KRAJINSKI PARK
GORIČKO



Cvetlice Krajinskega parka Goričko

Na travniku Krajinskega parka Goričko so različne cvetlice. Cvetlice so tudi različnih barv. Rože na plakatu imajo različna stebila. Veliko rastlin je zavarovanih.

Ena skupina so kukavičke, na primer zavita škrbica, ki zacveti po 10 letih. Navadna gnezdoznica, navadni pilovec (navadna kukavica), ki je travniška orhideja in druge.

Kraljice mokrotnih travnikov so cvetlice, ki rastejo na vlažnih tleh. To je močvirski svišč, rumena maslenica in sibirski perunika. Te cvetlice so zaščitene. Ne smemo jih trgati.



OŠ Gornji Petrovci

Učenci: 3. razred

Alina Deutsch Čahuk
Nia Črnko
Adna Nukanović



Mentorica
Marjeta Andrejek



Cvetlice Krajinskega parka Goričko

Na plakatu so zavarovane vrste rastlin Krajinskega parka Goričko.

Najdemo lahko veliko kukavičk, med katere sodi metuljasta kukavica, navadni kukavičnik, zavita škrbica, navadni pilovec (navadna kukavica), navadna gnezdovica, dvolistni vimenjak, dolgolistna naglavka, trizoba kukavica, jajčastolistni muhovnik in pikastocvetna kukavica. Zanimivo je, da ima zavita škrbica cvetove 360 stopinj okoli socvetja, zacveti pa po 10 letih. Navadna kukavica spada med travniške orhideje, navadna gnezdovica pa sodi med gozdne orhideje in nima zelenega barvila. Kraljice mokrotnih travnikov rastejo na vlažnih tleh. So najbolj ogrožene cvetlice in jih ne smemo trgati. Sem spada močvirski svišč, rumena maslenica in sibirski perunika.



OŠ Gornji Petrovci

Učenci: 3. razred

Ivana Kravchenko
Irina Škodnik
Gloria Gorza



Mentorica
Marjeta Andrejek



Cvetlice Krajinskega parka Goričko

Zavarovane cvetlice Krajinskega parka Goričko so kukavičke in kraljice mokrotnih travnikov. Najdemo lahko veliko kukavičk: metuljasta kukavica, navadni kukavičnik, zavita škrbica – cvetovi so 360 stopinj okoli socvetja in zacveti po 10 letih. Navadni pilovec ali navadna kukavica je travniška orhideja. Navadna gnezdoznica je gozdna orhideja, ki nima zelenega barvila. Kukavička je tudi dvolistni vimenjak, dolgolistna naglavka, trizoba kukavica, jajčastolistni muhovnik in pikastocvetna kukavica.

Kraljice mokrotnih travnikov so tiste cvetlice, ki rastejo na vlažnih tleh. To je močvirski svišč, sibirska perunika in rumena maslenica, ki cveti samo en dan.



OŠ Gornji Petrovci

Učenci: 3. razred

Brin Škerlak
Oskar Podgoršek
Žan Bencik
Erik Kardoš
Tine Šlihthuber



Mentorica
Marjeta Andrejek



Blumenwiese im Frühsommer

Ganz links am Rand ist eine Mohnblume. Daneben befinden sich ein blühender Holunder Strauch.

Direkt danach kommen Maiglöckchen und eine gelbe Narzisse. Neben der Narzisse ist eine Glockenblume. In der Mitte befindet sich ein großer, noch blühender Kirschbaum. Rechts daneben befinden sich Gänseblümchen die jeweils ein bisschen aufgeteilt sind.

Dazwischen befinden sich jeweils Klee, eine Margerite, eine blaue Kornblume, eine Tulpe und eine Kuckuckslichtnelke.



Mittelschule Neuhaus am Klausenbach

Schüler:innen: 3. A Klasse

Mira Schober-Zangerle
Theresa Halb
Sammy Wallner



Mentorinnen
Lena Struckl
Elena Merkl





Die 8 Blumen im Naturpark Raab

In diesem Bild siehst du eine Blumenwiese im Naturpark Raab mit Sonnenblumen, Gänseblümchen, Maiglöckchen, Margerite und Veilchen. Ganz speziell sind die Maiglöckchen zu finden im Naturpark Raab.



Mittelschule Neuhaus am Klausenbach

Schüler:innen: 4. B Klasse

Michelle Jud
Sophia Uitz



Mentorinnen
Lena Struckl
Florian Heller





Die Neuhauser Burgruine

Alte Mauern kannst du noch sehen,
durch bunte Blumen kannst du gehen.
Und siehe nun im schönen Land,
die Pracht von Blumen ist hier bekannt.
Im Naturpark Raab da ist es klar,
die Pflanzen hier sind wunderbar.



**Mittelschule Neuhaus am
Klausenbach**

Schüler:nen: 4. A, B Klasse

Elias Hamedl
Frank Zeymer



Mentorinnen
Lena Struckl
Florian Heller





Hyazinthen

Ich gehe in den Naturpark Raab und
probiere zu finden,
drei schöne lila, blaue Hyazinthen.
Die Farben tanzen, sanft beginnen
und neue Träume sich entsinnen.
Als würde die Welt sich neu verbinden
in Zauber zarten Hyazinthen.



**Mittelschule Neuhaus am
Klausenbach**

SchülerInnen: 4. B Klasse

Felix Köck
Luca Schmidt
Eliah Manolopoulos



Mentoren
Lena Struckl
Florian Heller





Mohnblume

Im stillen Hain im Raabtal sacht,
erblüht die Blume nur bei Nacht.
Die Mondblume, so zart und rein,
taucht Wälder ein in Silberschein.

Am Fluss, wo leise Wasser zieh´n,
beginnt ihr heimlich Aufblüh´n.
Im Naturpark, fern vom Lärm der Welt,
wo nur der Mond sein Licht erhellt.



**Mittelschule Neuhaus am
Klausenbach**

SchülerInnen: 4. A Klasse

Joshua Hofmann
Julian Uitz
Finn-Luca Hauk



Mentoren
Lena Struckl
Florian Heller





Vöglein Busch

Viele Vögel sind schon da,
sie verstecken sich im ganzen Jahr.
Egal ob Amsel, Fink oder Meise,
sie singen auf jeden Fall nicht leise.
Sie verstecken sich im Haselnuss-
Busch.



**Mittelschule Neuhaus am
Klausenbach**

Schüler:innen: 4. A Klasse

Maximilian Kanz
Aurel Rechberger



Mentoren
Lena Struckl
Florian Heller





Windiger Frühlingstag am Fenster



**Mittelschule Neuhaus am
Klausenbach**

Eine Zeichnung von einem Fenster wo man den schönen Garten hinter der Mittelschule sieht. Es blühen sehr viel Blumen wie Gänseblümchen, Forsythien und Lavendel. Auch ein wunderschöner Kirschbaum und Mageriten sind zu sehen und vieles mehr.

Schüler:innen: 3. A Klasse

Hannah Groß,
Jana Groß,
Maria Koller



Mentoren
Lena Struckl
Florian Heller





Löwenzahn: Kleine Sonne im grünen Gras

Der Löwenzahn ist weit mehr als ein gewöhnliches „Unkraut“. Er ist ein faszinierender Überlebenskünstler, eine wertvolle Heilpflanze und pure Lebenskraft.



**Naturparkschule
Volksschule Minihof-Liebau**

Schüler:innen: 1.-4. Schst. Klasse

Alle Schüler:innen der Naturparkschule
Volksschule Minihof-Liebau



Mentoren

VOL Christine Unger
VOL Daniela Pfeifer





Kleine Pflanzen ganz groß – Schätze des Naturparks

Dieses Plakat stellt eine bunte Blumenwiese im Naturpark dar. Die kreative Gestaltung bringt die Vielfalt und Schönheit der Natur zum Ausdruck. Gleichzeitig zeigt die Wiese, wie wichtig sie als Lebensraum ist und erinnert daran, unsere Umwelt zu schützen.



**Naturparkschule
Volksschule Mogersdorf**

Schüler:innen: 1.–2. Schst. Klasse

Alle Schüler:innen der ersten
und zweiten Schulstufe

Mentorin
Katharina Scholz





Die Vielfalt einheimischer Pflanzen

Dieses Bild rückt den Löwenzahn und weitere Wiesenpflanzen in den Mittelpunkt. Es zeigt, wie selbst unscheinbare Blumen eine wichtige Rolle im Naturpark spielen. Mit leuchtenden Farben wird die Vielfalt der Pflanzenwelt sichtbar gemacht. Zudem wird darauf aufmerksam gemacht, dass jede einzelne Pflanze zum Gleichgewicht der Natur beiträgt.



**Naturparkschule
Volksschule Mogersdorf**

SchülerInnen: 3.-4. Schst. Klasse

Alle Schüler:innen der dritten und vierten
Schulstufe



**Mentorin
Manuela Jost**





Willkommen, schöne Frühlingszeit

Frühling
Endlich da
Bunte Blumen blühen
Wir heißen dich willkommen
Frühling



**Naturparkschule
VS Neuhaus am Klausenbach**

SchülerInnen: 1.-4. Schst. Klasse

Alle Schüler:innen der Naturparkschule
VS Neuhaus/Klb.

Mentorin
Prof. Sabrina Posch
VOL Karin Zieger





Ein Meer aus Farben

Auf unserem Bild haben wir versucht, eine schöne Landschaft zu machen. Es sind viele Blumen zu sehen. Es gibt sogar einen Rotklee. Vögel gibt es auch genug. Wir haben probiert, weiche Blumen zu zeichnen.

Ein Meer aus Farben, sanft bewegt,
vom warmen Sommerwind gepflegt.
Margeriten weiß wie Schnee,
blühen im grünen, weichen Klee.
Der Mohn erstrahlt in rotem Kleid,
vergisst die Zeit, den blauen Mai.
Ein summend Volk, ein zartes Spiel,
im Sonnenschein, das Lebensspiel.
Ein bunter Teppich, weit und breit,
schenkt Ruhe uns und Heiterkeit.
Die Seele atmet, still und frei,
auf dieser duftend' Blumenwiese, sei.



**Josef Reichl Naturparkschule
St. Martin an der Raab**

Schüler:nen: 4. Klasse

Hannah Fink
Tobias Müller
Mattea Tieber
Fabian Feiler
Raphael Spitzer



**Mentorin
Claudia Kröpfl-Kögl**





Unser Zuhause

Unsere Gruppe hat ein Plakat gestaltet in den hellgrünen Kreisen findet man diese Blumen: Rotklee, Weißklee, eine Wiesenwicke, Löwenzahn, eine Wiesenwitwenblume, ein Vergissmeinnicht und eine Glockenblume. In solchen Wiesen finden viele Tiere wie Ameisen, Käfer, Schnecken und Würmer ein Zuhause.

Die Wiese ist grün.
 Sie ist sehr bewohnt.
 Die Ameisen krabbeln und
 Schmetterlinge fliegen.
 Die Wiese ist grün.
 Die Schnecke kriecht herum.
 Auch Käfer finden ein Zuhause.
 Die Wiese ist grün.
 Sie ist sehr bewohnt.



**Josef Reichl Naturparkschule
 St. Martin an der Raab**

Schüler:nen: 4. Klasse

Ilvi Navratil
 Mila Marie Unger
 Laura Pilz
 Tyler Plessel

Mentorin
 Claudia Kröpfl-Kögl





Wenn Erde und Himmel sich berühren

Die Wiese ist ein grüner, lebendiger Ort, an dem viele kleine Tiere leben. Gräser und Blumen wachsen dort dicht beieinander, Ameisen, Käfer und Schnecken bewegen sich zwischen den Halmen, und bunte Schmetterlinge fliegen darüber.

Grüne
Wiese, lebendig.
Ameisen krabbeln weiter.
Schmetterlinge tanzen im
Sonnenlicht.
Sommerwelt.



**Josef Reichl Naturparkschule
St. Martin an der Raab**

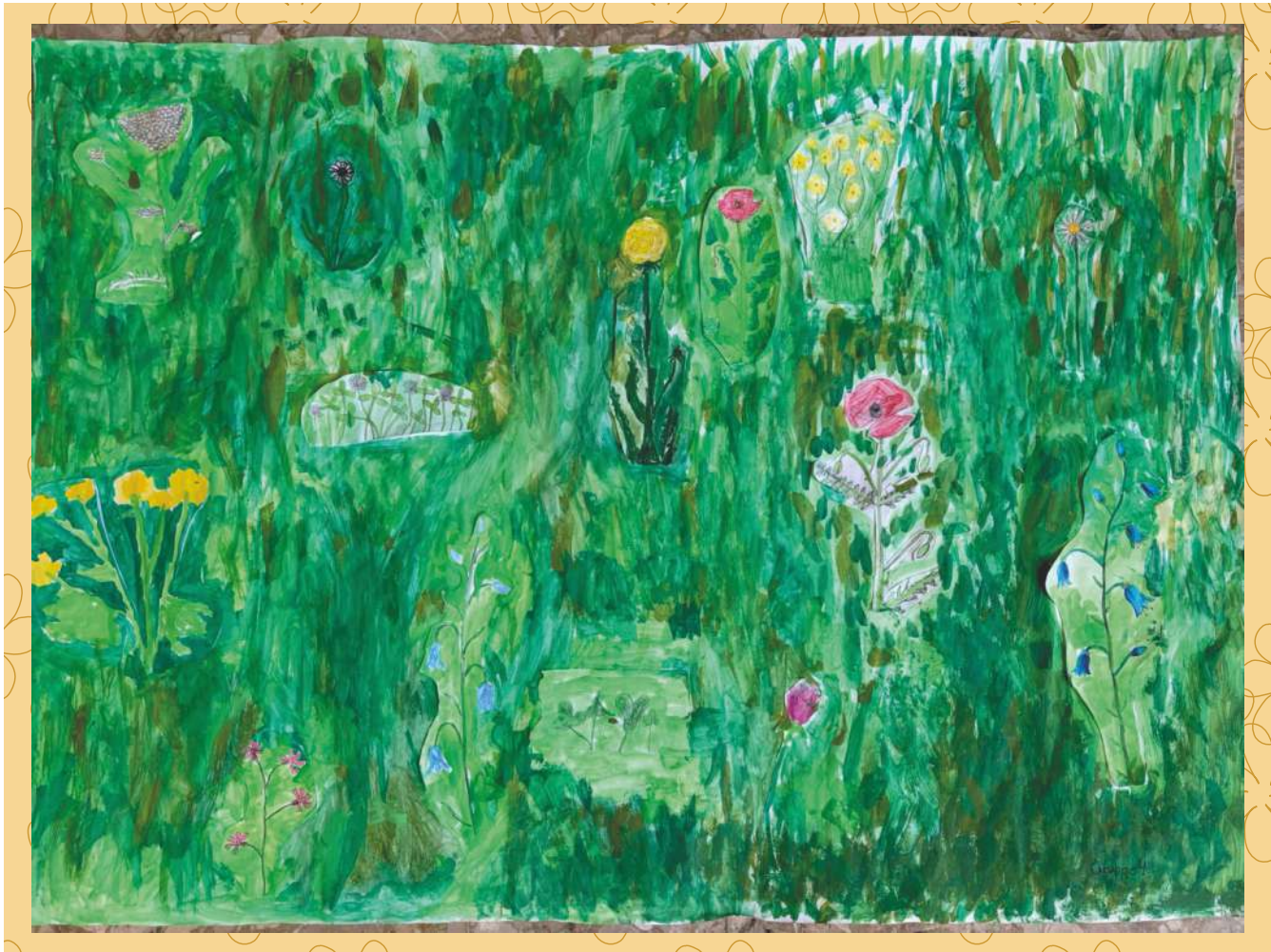
Schüler:nen: 4. Klasse

Alexander Pint
Johannes Liederer
Jonas Kanz



Mentorin
Claudia Kröpfl-Kögl





Puls der Wiese

Die Wiese atmet im Rhythmus des Tages. Jede Halmdrehung erzählt von Wind und Licht, jede Farbe schlägt wie ein leiser Herzschlag der Natur. In den wilden grünen Bewegungen spiegelt sich ein unruhiger Tanz, ein leuchtendes Grasmeeer. Nichts steht still. Alles lebt. Alles schwingt. Die Wiese trägt ihren eigenen Pulsschlag, einen, den man nur hört, wenn man ganz nah bleibt.

Tanz der Halme
Wilde grüne Wellen,
ein Flüstern im Licht,
Halme tanzen schräg zum Himmel,
als würde die Erde atmen.
Aufgewühltes Grün,
ein Feld, das niemals schweigt,
die Wiese schlägt ihren Puls
in jedes leuchtende Blatt.



**Josef Reichl Naturparkschule
St. Martin an der Raab**

Schüler:nnen: 4. Klasse

Lukas Müller
Lia Malu
Buchner Jölly
Philipp Schmidt
Leon Katzbeck
Tobias Zotter
Mentorin
Claudia Kröpfl-Kögl





Gavez - prirodni iscjelitelj tla i tijela

Gavez je poznat po tome što ubrzava zacjeljivanje rana i kostiju, pa se tradicionalno koristi u mastima za obnovu tkiva i smanjenje upala. On može iz tla izvući hranjive tvari iz dubokih slojeva koje su drugim biljkama nedostupne, pa doslovno "hrani" cijeli vrt oko sebe.

Pastirska iglica - šumski čuvar rana s ružičastim srcem

Biljka ima prepoznatljiv, jak miris i raste u sjeni šuma i zidova, a u narodnoj medicini koristila se za zacjeljivanje rana i kao blagi antiseptik.



Osnovna škola Donja Dubrava

Razred: 6. B

Mentorica
Antonia Sirutka



Tesa Horvat
Paula Horvat



Paukova kokica - živi pročistač zraka i majka bez kraja

Ljekovita paukova aktivno pročišćava zrak uklanjajući štetne tvari, pa je jedna od najboljih sobnih biljaka za zdraviji prostor. Sama stvara "bebe" na dugim izdancima koje se lako ukorijene, pa se može beskonačno razmnožavati gotovo bez ikakvog truda.

Pjegavi kozlac - šumski varalica i majstor oprašivanja

Fascinantan je jer koristi lukav "trik" — njegov cvijet proizvodi miris koji privlači kukce, zarobi ih nakratko kako bi se oprašio, a zatim ih pušta van. Vole ga djeca, ali treba biti oprezan jer je otrovan.



Osnovna škola Donja Dubrava

Razred: 7. A

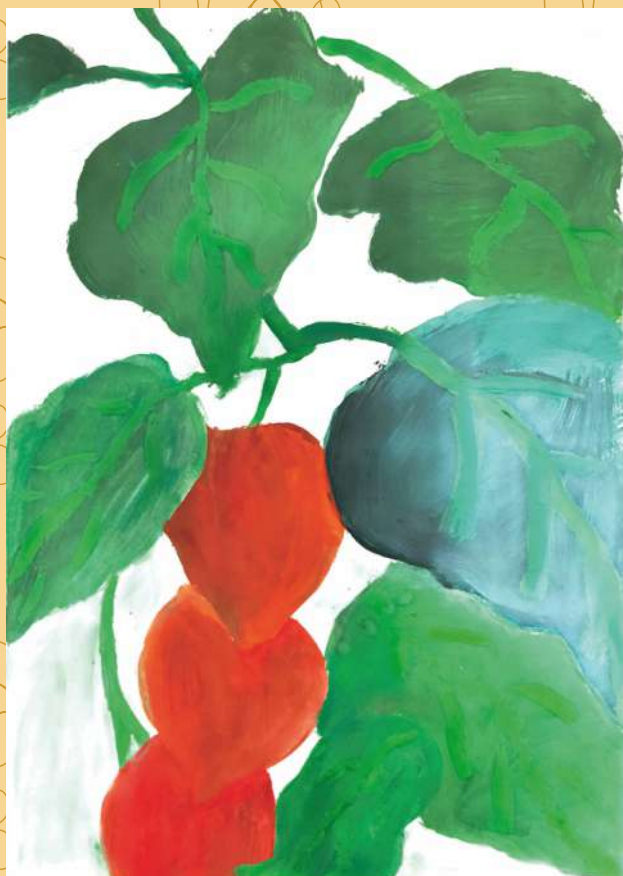
Mentorica
Antonia Sirutka



David Čižmešija
Vedran Bogdan



PRIRODA
MEDIMURSKA ZAŠTIĆENA



Svemoćni trputac - tuhi čuvar puteva i prirodni iscelitelj

Biljka koja ne samo da preživljava tamo gdje druge ne mogu — nego i doslovno pomaže kad se ozlijediš na tom putu.

Šumska mjehurica - šumski balon života

Biljka ima napuhane “mjehuraste” čaške koje štite cvijet poput malog balona, a mladi izdanci su jestivi i često se koriste kao divlje povrće u proljeće.



Osnovna škola Donja Dubrava

Razred: 7. A

Mentorica
Antonia Sirutka



Anja Poljak
Greta Kontrec


PRIRODA
MEDIMURSKA ZAŠTIĆENA



Vrba i društvo

Veseli maslačak

Zaljubljeni maslačak

Znatiželjni maslačak

Sunce u cvijetu



Osnovna škola Domašinec

Razred: 5. i 7. A

Mentorica
Milica Lisjak-Novak



Iva Grbavec
Silvija Granatir
Tena Halić
Laura Bermanec
Gabrijela Oršoš



Biljke nadahnjuju, svijet diše

Livadica biljke krvara, različak, kadulja kamilica



OŠ Jože Horvata Kotoriba

Razred: 1. i 2. A



Mentori
Danijela Sabol
Doria Hunjadi

David Horvat
Marina Balog
Ines Bogdan
Emir Balog
Patrik Horvat
Tanja Horvat

Lea Horvat
Bruna Sušec
Maša Karloci
Lucija Škoda
Leonela Horvat
Lora Kedmenec



Kupina, cikorija, crvena djetelina, kockavica, crvena djetelina, krvara



Osnovna škola Orehovica

Razred: 5. i 6. C



Mentori
Kristina Vrabec
Sara Sabol

Ela Vitez
Josipa Balog
Karla Čavlek
Nicole Bali
Rea Nađ
Vita Obadić



Livadna kadulja, crnkasta sasa, kockavica | Livadna kadulja, mak, maslačak, ljubičica, tratinčica, divlja mrkva, livadna zečina | Različak, kockavica, maslačak | Kockavica, krvara, livadna kadulja | Različak, crnkasta sasa, kockavica, maslačak | Kockavica, različak, krvara, livadna kadulja | Kockavica, različak, kiselica, suncokret | Kockavica, različak, livadna kadulja



Osnovna škola Hodošan

Razred: 6. - 8. razred



Mentori
 Kristina Vrabec
 Sara Sabol

Ana Mesarić
 Emanuela Hrzić Vlahek
 Eva Hranjec
 Hana Horvat
 Leona Strahija
 Nika Dovečer
 Noa Ivković
 Vita Andrašec





Ples kamilica na livadi

Učenici su naslikali kamilice na livadi koristeći tempere. Miješali su boje, istraživali oblike i stvarali vlastitu livadu. Promatrali su kamilicu, njezine bijele latice i žutu sredinu te naučili da je kamilica samonikla i ljekovita biljka. Kroz slikanje su pokazali koliko je priroda lijepa dječjim očima.



**OŠ Tomaša Goričanca
Mala Subotica**

Razred: 6. - 8. razred

Mentori
Janja Fažon



Eli Kren
Kalla Hatlak
Korina Blažić
Klara Novak
Sara Obadić
Jakša Marković



Proljeće je tu

Visibabe su vjesnici proljeća. Njihova nježnost dočarana je vodenim bojama.

Veselo proljeće

Nakon duge zime u život se vraćaju boje. Visibabe, zumbuli, šafrani i jaglaci zajedno pod suncem – zašto ne?



Mirisne ljubičice

Ljubičice privlače lijepom bojom, ali još više prekrasnim mirisom. Vodenim bojama i jednostavnim potezima dočarana je njihova ljepota.



**OŠ Tomaša Goričanca
Mala Subotica**

Razred: 5. B. razred

Vito Martan
Zara Panić
Noa Hržić

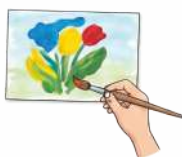
Mentor
Olivera Šercer-Žokalj



Erdei kincseink a hunyortól a tőzikéig

Háttér az erdő. Az élőhelyet és a növényeket séta alkalmával, kisfilmekből, könyvekből tanulmányoztuk. A gyerekeknek legjobban tetsző növények kerültek kiválasztásra, majd ábrázolásra.

Tanár neve
Zakócs Veronika



Szent Gotthárd Általános Iskola és Gimnázium Magyarlak-Csörötnek Általános Iskolája

2. osztályos és 4. osztályos tanulók

Horváth Alex
Takács Milán
Horváth Maja
Mezei Jázmin
Tóth Enikő
Vadász András
Benczik Bálint



**ÓRSÉGI
NEMZETI
PARK**



Az Őrség kincsei

Az Őrségi erdő gazdag élővilágát jeleníti meg a kép.

Virágok közt

Az Őrség néhány szépséges virágát jeleníti meg a kép.

Vízpartok élővilága

A vízpartok változatos élővilágát mutatja be.



Szent Gotthárd Általános Iskola és Gimnázium Magyarlak-Csörötnek Általános Iskolája

6. osztályos és 7. osztályos tanulók

Gortva Rebeka Lola
Horváth Lilla
Kakas Levente

Tanár neve
Méhész Zoltán



**ŐRSÉGI
NEMZETI
PARK**



Lápi értékeink a kereklevelű harmatfűtől a tőzegeperig

Háttér a láp. Az élőhelyet és a növényeket kisfilmekből, könyvekből tanulmányoztuk. A gyerekeknek legjobban tetsző növények kerültek kiválasztásra, majd ábrázolásra.



Szent Gotthárd Általános Iskola és Gimnázium Magyarlak-Csörötnek Általános Iskolája

2. osztályos és 4. osztályos tanulók

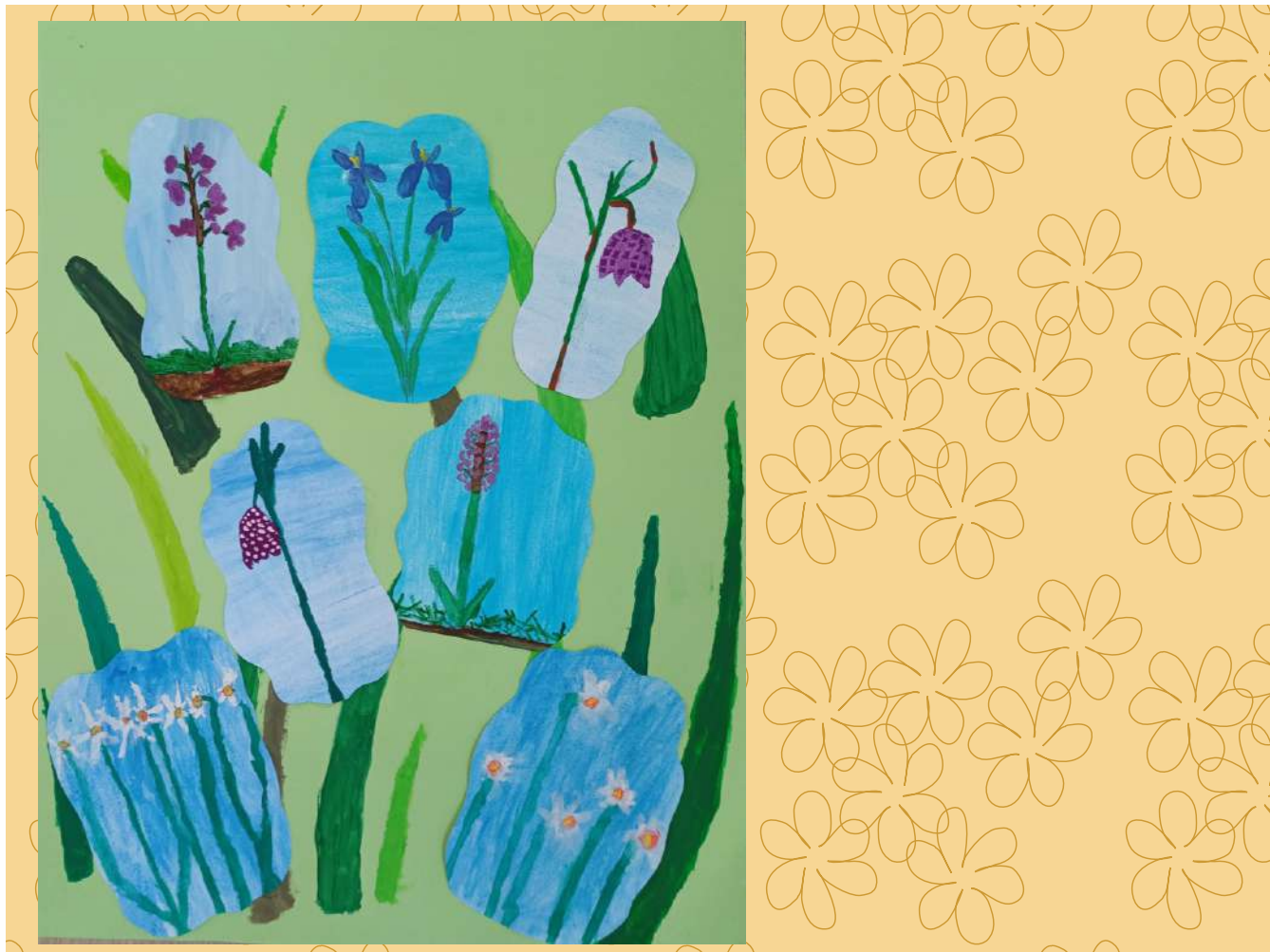
Tanár neve
Zakócs Veronika



Hanzsek Hanna
Kovács Márk
Horváth Noel
Tölgyes Máté
Krajczár Gábor
Sárközi Bálint



**ÓRSÉGI
NEMZETI
PARK**



Réti szépségeink az agárkosbortól a szibériai nőziromig

A plakáton egy réti élőhely szolgáltatja a háttérrel. Az élőhelyet és a növényeket séta alkalmával, kisfilmekből, könyvekből tanulmányoztuk. A munka során a gyerekeknek legjobban tetsző növények kerültek kiválasztásra, majd ábrázolásra.

Tanár neve
Zakócs Veronika



**Szent Gotthárd Általános Iskola és Gimnázium
Magyarlak-Csörötnek
Általános Iskolája**

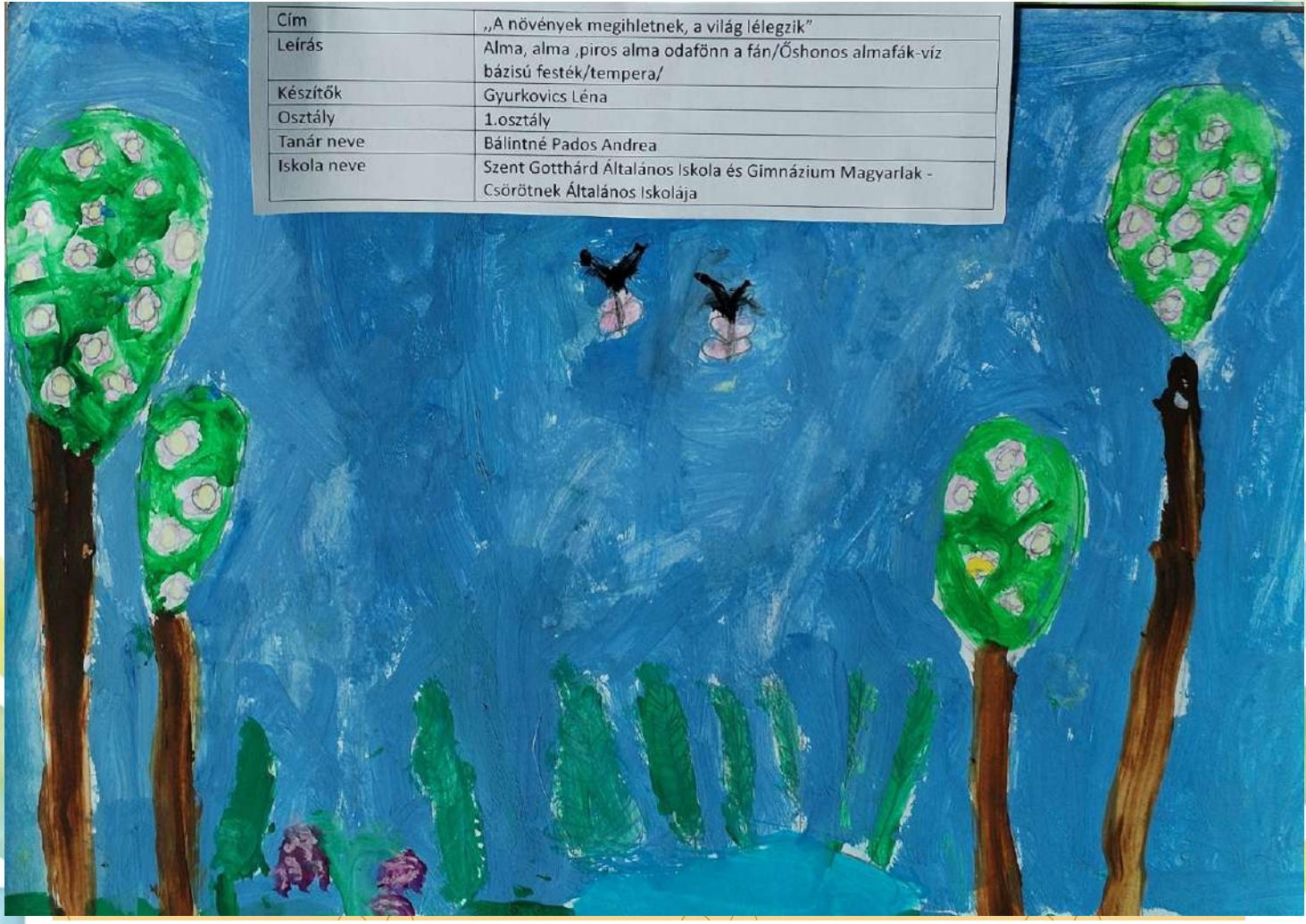
2. osztályos és 4. osztályos tanulók

Varga Dániel
Nyári Dominik
Vadász Adél
Witiak Olivér
Takács Hanna
Csicsai Csenge
Horváth Zita



**ÓRSÉGI
NEMZETI
PARK**

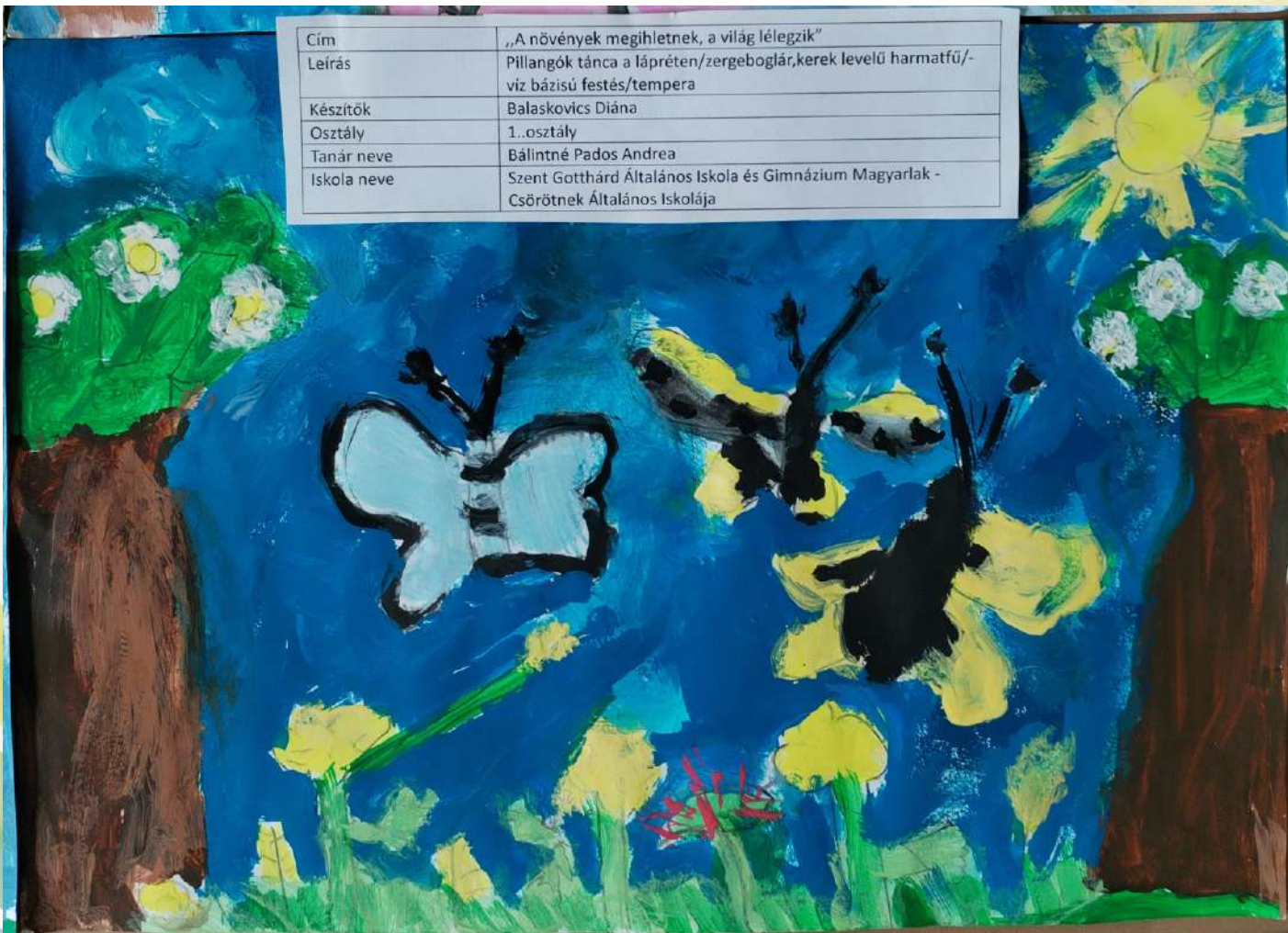
| | |
|-------------|---|
| Cím | „A növények meghihletnek, a világ lélegzik” |
| Leírás | Alma, alma ,piros alma odafönn a fán/Őshonos almafák-víz bázisú festék/tempera/ |
| Készítők | Gyurkovics Léna |
| Osztály | 1.osztály |
| Tanár neve | Bálintné Pados Andrea |
| Iskola neve | Szent Gotthárd Általános Iskola és Gimnázium Magyarlak - Csörötnek Általános Iskolája |



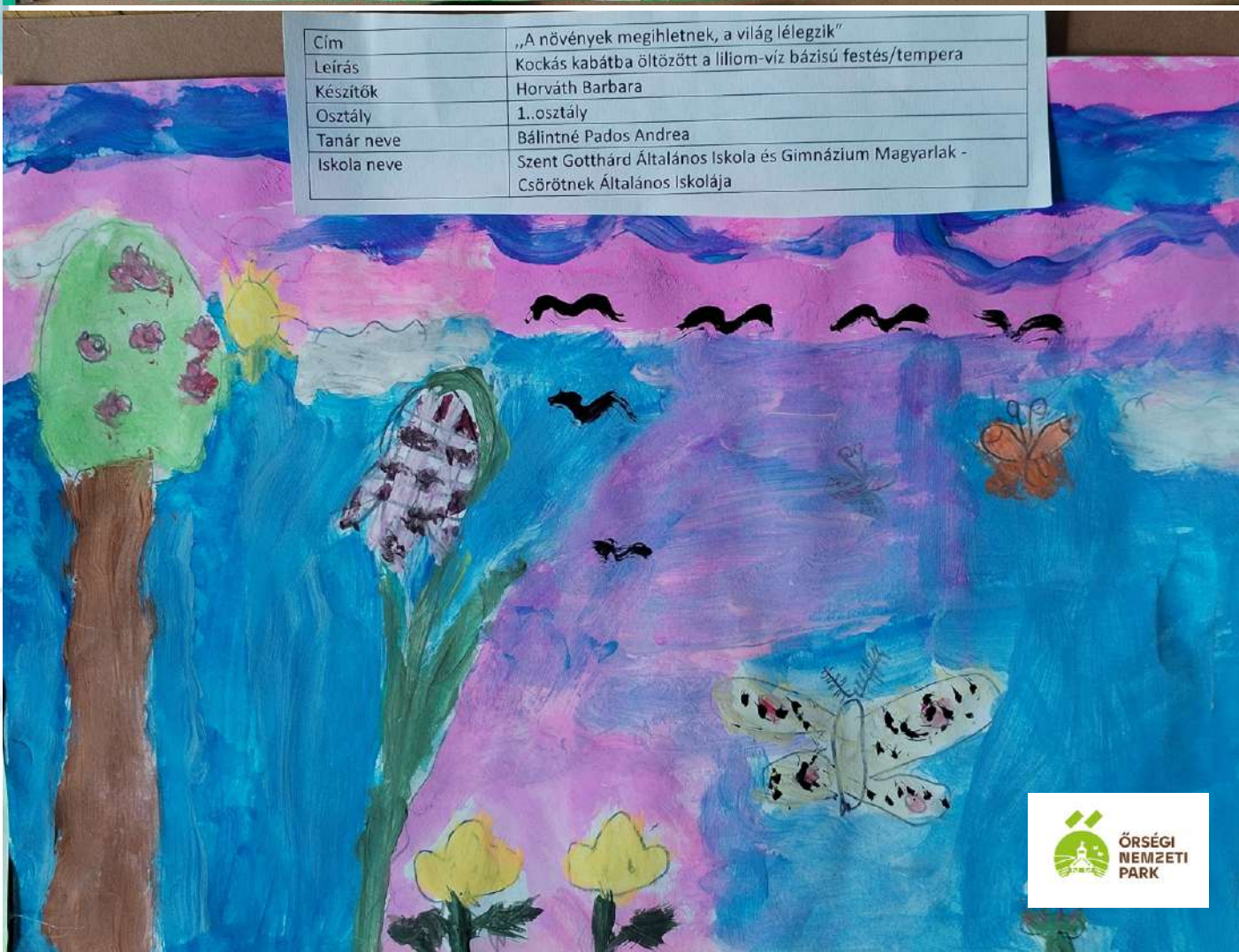
| | |
|-------------|---|
| Cím | „A növények meghihletnek, a világ lélegzik” |
| Leírás | A Szala-patak partján jártam-víz bázisú festék/tempera/ |
| Készítők | Gáspár Ida |
| Osztály | 1.osztály |
| Tanár neve | Bálintné Pados Andrea |
| Iskola neve | Szent Gotthárd Általános Iskola és Gimnázium Magyarlak - Csörötnek Általános Iskolája |



| | |
|-------------|---|
| Cím | „A növények meghihletnek, a világ lélegzik” |
| Leírás | Pillangók tánca a lápréten/zergeboglár,kerek levelű harmatfű/- víz bázisú festés/tempera |
| Készítők | Balaskovics Diána |
| Osztály | 1. osztály |
| Tanár neve | Bálintné Pados Andrea |
| Iskola neve | Szent Gotthárd Általános Iskola és Gimnázium Magyarlak - Csörötnek Általános Iskolája |



| | |
|-------------|--|
| Cím | „A növények meghihletnek, a világ lélegzik” |
| Leírás | Kockás kabátba öltözött a liliom-víz bázisú festés/tempera |
| Készítők | Horváth Barbara |
| Osztály | 1. osztály |
| Tanár neve | Bálintné Pados Andrea |
| Iskola neve | Szent Gotthárd Általános Iskola és Gimnázium Magyarlak - Csörötnek Általános Iskolája |



| | |
|-------------|--|
| Cím | „A növények meghíjlanak, a világ lélegzik” |
| Leírás | Láprétek csodái/ágarokosbor, kerek levelű harmatfű, szibériai nádzirom, zergeboglár/-víz bázisú festés/tempera |
| Készítők | Czotter Gréta |
| Osztály | 3. osztály |
| Tanár neve | Bálintné Pados Andrea |
| Iskola neve | Szent Gotthárd Általános Iskola és Gimnázium Magyarlak - Csörötnek Általános Iskolája |



| | |
|-------------|---|
| Cím | „A növények meghíjlanak, a világ lélegzik” |
| Leírás | Nedűgomba virít a kaszalóréten-víz bázisú festés/tempera |
| Készítők | Gyurkovics Mirko |
| Osztály | 3. osztály |
| Tanár neve | Bálintné Pados Andrea |
| Iskola neve | Szent Gotthárd Általános Iskola és Gimnázium Magyarlak - Csörötnek Általános Iskolája |



| | |
|-------------|---|
| Cím | „A növények meghíjlanak, a világ lélegzik” |
| Leírás | Seta az őrségi bukkösben-víz bázisú festés/tempera |
| Készítők | Sekulic Zsóé |
| Osztály | 3. osztály |
| Tanár neve | Bálintné Pados Andrea |
| Iskola neve | Szent Gotthárd Általános Iskola és Gimnázium Magyarlak - Csörötnek Általános Iskolája |

