

ПРОГРАМА САМОСТІЙНОЇ РОБОТИ

З інтегрованого курсу «Пізнаємо природу»

6 клас

Підручник: з інтегрованого курсу для 6 класу «Пізнаємо природу» Автори:
Дарія Біда, Тетяна Гільдберг, Ярина Колісник.

<https://vseosvita.ua/>

<https://pidruchnyk.com.ua/2652-piznaiemo-pryrodu-6-klas-gilberg.html>

Річна контрольна робота

№	Зміст навчального матеріалу	Що треба знати і вміти	Джерела інформації	Перевір себе Інтерактивні завдання
1.	Пізнаємо світ науки.	<ul style="list-style-type: none">- Що таке об'єкт і предмет дослідження?- Що є предметом вивчення природничих наук?- Чому природничі науки важливі?- Що таке професії майбутнього?- Які навички розвивати корисно- Що є причиною і наслідком- Як працюють науковці і які риси необхідні досліднику.	<ul style="list-style-type: none">https://www.youtube.com/watch?v=LbMx0rB9nJkhttps://www.youtube.com/watch?v=-ev4RbAjOrEhttps://www.youtube.com/watch?v=lxtb_f-h3x4	https://vseosvita.ua/test/shcho-vyvchait-nauky-pro-pryrodu-4543910.html

<p>2.</p>	<p>Пізнаємо явища природи.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Що таке рух і спокій? - Як передається тепло? - Що відбувається з тілами за нагрівання? - Що таке електризація? - Як скласти електричне коло? - Як ми використовуємо електричний струм? - Світло і тінь? - Як ми використовуємо світлові явища? - Як діє оптична лінза? - Що таке звук. - Із чого складається земля. -Що таке чисті речовини і суміші. - Яких перетворень зазнають речовини.Зворотні і незворотні зміни - Які явища пов'язані з рухом Землі і Місяця. - Чому і як живляться організми - Як живляться тварини - Що таке дихання організмів?Як дихають рослини? -Подразливість,що це, її значення? -Як рухаються рослини і тварини? -Ріст тварин і рослин - Розмноження тварин і рослин 	<p>https://www.youtube.com/watch?v=cQ6MG937Shw</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=8MOEMuKdAB0</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=kKjuXUqpiay</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=kFITo2Smxu8</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=cMvqB3V5xLU</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=8T_nVAsvitM</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=hMaPfmTaiLk</p>	<p>https://vseosvita.ua/test/yaki-osoblyvosti-nazemno-povitrianoho-seredovyshcha-nps-4547761.html</p> <p>https://vseosvita.ua/test/uza-halnennia-znan-piznaiemo-pryrodu-6-klas-hnatiuk-mh-4522892.html</p> <p>https://vseosvita.ua/test/elektrychni-iavyshcha-6-kl-3576235.html</p> <p>https://vseosvita.ua/test/zhyvlennia-dykhannia-6klas-3894264.html</p>
-----------	---------------------------------------	---	--	---

<p>3.</p>	<p>Пізнаємо Сонячну систему.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Що вивчає астрономія? - Що таке небесна сфера, що таке сузір'я? - Яка будова сонячної системи, планети.? - Які планети земної групи? - Які планети гіганти? - Які малі планети ? - Як досліджують сонячну систему? - Що таке екзопланети? - Що таке зона життя - Чому людство залишить Землю.? - Визначити особливості планети Земля, у чому її унікальність серед інших планет. - Як влаштований Всесвіт? - Яка наша адреса у Всесвіті.? - У чому відмінність геоцентричної теорії від геліоцентричної.? 	<p>https://www.youtube.com/watch?v=COZGrHnGJjY</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=G2vC1VWcPok</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=MJtxbVc-ui8</p>	<p>https://vseosvit.a.ua/test/shcho-kruzhliaie-navkolo-sontsia-4339343.html</p> <p>https://vseosvit.a.ua/test/soniac-hna-systema-seredovyshcha-isnuvannia-vzaiemozviazky-mizh-orhanizmamy-4307656.html</p> <p>https://vseosvit.a.ua/test/zori-halaktyky-6klas-4076040.html</p>
<p>4.</p>	<p>Пізнаємо взаємозв'язки в природі</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Яке значення чинників неживої природи для організмів.? - Як організми впливають на середовище.? - Які особливості водного середовища. - Яке поширення організмів у водному середовищі. - Що таке екосистема.? - Які особливості наземно повітряного середовища.? - Які особливості ґрунтового середовища.? - Взаємозв'язки і співіснування організмів. - Симбіоз, Харчові зв'язки. - Знати хто такі-паразити ,нахлібники, квартиранти ,партнери. 	<p>https://www.youtube.com/watch?v=7LgjqT3YKpI</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=mPIe3vENJKw</p> <p>https://uk.warbletoncouncil.org/symbiosis-11707</p> <p>https://www.youtube.com/watch</p>	<p>https://vseosvit.a.ua/test/zviazky-orhanizmiv-v-pryrodi-4563223.html</p> <p>https://vseosvit.a.ua/test/yaki-vzaiemozviazky-orhanizmiv-u-prisnii-vodoimi-morichy-okeani-4556150.html</p>

		<p>-Як складати ланцюги живлення. Мистецтво виживання.</p> <p>- Що таке природні і штучні угруповування ?</p> <p>-Які взаємозв'язки організмів у прісній воді, морі чи океані?</p> <p>- У чому відмінність лісу та парку?</p> <p>-Які взаємини організмів між собою та неживою природою?</p> <p>-Які взаємозв'язки організмів у ґрунті?</p> <p>- Життя рослин і тварин серед людей, пристосування живих організмів.</p>	<p>?v=mhn5l1Zn-QU</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=wk5QlORqZE0</p>	<p>https://vseosvit.a.ua/test/vzaie-mozviazky-orhanizmiv-z-nezhyvoiu-pryrodoiu-vzaiemozviazky-mizh-orhanizmamy-4208025.html</p>
	Пізнаємо себе і світ.	<p>- Як навчитися краще запам'ятовувати?</p> <p>- Які існують полюси Землі?</p> <p>- Як підкорювали земні оболонки.</p> <p>- Що приховує Амазонія.?</p> <p>- Поміркуй як змінити світ краще.</p> <p>- Що таке рівновага в природі.?</p>	<p>https://andy-travel.com.ua/amazonas-peru</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=Gtz9T4zVDn4</p>	<p>https://vseosvit.a.ua/test/6-kl-piznaiemo-svit-i-sebe-ch2-4530886.html</p> <p>https://vseosvit.a.ua/test/piznaiemo-sebe-i-svit-diahnostychna-robota-4520506.html</p>

РЕКОМЕНДОВАНІ ВИДИ РОБОТИ:

- складання конспекту;
- виконання вправ та завдань з тем.

