

dla klasy 4a		wychowawczyni: Agnieszka Szałaj		
Przedmiot, imię i nazwisko nauczyciela, kontakt	Zadania podstawowe	linki do zadań podstawowych	zadania rozszerzone	linki do zadań rozszerzonych
Tydzień 5 - doświadczeń - 15.04-17.04.2020	historia Renata Krakowska dziennik elektroniczny historia.krakowska@gmail.com	Przeczytaj rozdział 15 (W czasach skrzydlatych jeźdźców i epoka stanisławowska), a następnie wykonaj ćwiczenia s. 50-53		
	przyroda Ewa Olkowska biologiasp363@gmail.com	Zaczynamy temat - Ukształtowanie terenu, zapoznaj się z prezentacją - link obok i wykonaj ćwiczenia ze str 88 i 89	https://www.youtube.com/watch?v=Vwao5TiliW8	
	jęz.polski Edyta Suska, dziennik elektroniczny, polski.207sp363@gmail.com	środa Przygotuj kilkanaście kartek A4- najlepiej białych. W tym tygodniu pracujesz w swoim tempie. Podział na dni ma Ci ułatwić pracę, ale to Ty decydujesz, kiedy i który temat opracowujesz. Pamiętaj, że praca musi być wykonana starannie, estetycznie, dokładnie i czytelnie. Na pierwszej stronie napisz dużymi, równymi literami słowo LEKTUROWNIK. Na tej samej stronie, nieco niżej, zapisz autora i tytuł lektury. Pokoloruj stronę zgodnie z treścią lektury. - na drugiej stronie zapisz krótką notatkę na temat autora lektury. -na trzeciej stronie narysuj mapę świata(możesz ją wydrukować),wskaz na niej miejsca, w których rozgrywały się opisane wydarzenia. Zaznacz trasę podróży Mary Lennox.		rozwiąż quiz

dla klasy 4a		wychowawczyni: Agnieszka Szałaj		
Przedmiot, imię i nazwisko nauczyciela, kontakt	Zadania podstawowe	linki do zadań podstawowych	zadania rozszerzone	linki do zadań rozszerzonych
Edyta Suska	czwartek kolejna strona- dzieje Mary Lenox- zredaguj i zapisz plan wydarzeń			
Edyta Suska	piątek 3 kolejne strony poświęć 3 bohaterom- Mary, Colinowi i Dickowi Na środku każdej strony narysuj postać bohatera, wokół zapisz informacje o bohaterze (co wiemy o rodzicach, gdzie się bohater urodził, jakie ma rodzeństwo, jakie ma zainteresowania itp.), a także cechy charakteru, jakimi się odznaczał, na czerwono zapisz wady, na zielono – zalety			
religia Katarzyna Kołodziejczuk katechezasp363@gmail.com	Temat nr 57 w podręczniku Łagiewniki - iskra miłosierdzia zróbcie ćwiczenia z zeszytu ćwiczeń do tematu nr57 i proszę o wysłanie zdjęć pracy	https://view.genial.ly/5e8c7d350a461d0d7ca02a3a/presentation-jezu-ufam-tobie-katecheza-o-milosierdziu-kl4?fbclid=IwAR2t-mz6C1FH2rhmaTCcfzD5dYjbQzv60GG7VOED3Q0fesLd5a3byohzwZA	proponuję naukę nowej piosenki zespołu Małe TGD :)	https://www.youtube.com/watch?v=1m3hc2X9_1E

dla klasy 4a		wychowawczyni: Agnieszka Szałaj		
Przedmiot, imię i nazwisko nauczyciela, kontakt	Zadania podstawowe	linki do zadań podstawowych	zadania rozszerzone	linki do zadań rozszerzonych
Niemiecki :Katarzyna Gawlicka-Lucima, vulcan, lub kasia7363@gmail.com	Thema:Was ist deine Mutter von Beruf?- Berufe-kim jest Twoja mama z zawodu?- zawody.W tym tygodniu poznajemy nazwy zawodów.Waszym zadaniem jest praca z podręcznikiem -zadanie 10 i 11-str 26, oraz z zeszytem ćwiczeń-zad 10-12 str 17,18.Poprawność zadań sprawdzacie samodzielnie korzystając z platformy dzwonek.pl.Nie wysyłacie zadań nauczycielowi-nie ma takiej potrzeby.W przypadku wątpliwości, bądź problemów-piszcie na mail.	dzwonek.pl		
matematyka Katarzyna Kończak konczakatarzyna@gmail.com	środa Temat: Wielokrotności liczb. Obejrzyj film. Przepisz do zeszytu "Zapamiętaj "z filmu. Następnie zrób zadanie 3 strona 181, zadanie 2 strona 182. Prześlij do mnie na maila do 16 kwietnia do godziny 12	https://www.youtube.com/watch?v=5lUCxL9bU3E		
matematyka Katarzyna Kończak konczakatarzyna@gmail.com	czwartek Temat Dzielniki liczb.Obejrzyj film. Przepisz do zeszytu "Zapamiętaj"z filmu. Następnie przeczytaj przykład 2 oraz Sowa uczy strona 179, przykład 3 strona 180. Następnie zrób zadania 1,2,5 strona 181. Prześlij do mnie na maila do 17 kwietnia do godziny 12	https://www.youtube.com/watch?v=m5i8BPHcjG8		

dla klasy 4a		wychowawczynie: Agnieszka Szałaj		
Przedmiot, imię i nazwisko nauczyciela, kontakt	Zadania podstawowe	linki do zadań podstawowych	zadania rozszerzone	linki do zadań rozszerzonych
matematyka Katarzyna Kończak konczakatarzyna@gmail.com	piątek Temat: Liczby pierwsze i liczby złożone. Obejrzyj film. Następnie przeczytaj przykład 4 strona 180. Przepisz do zeszytu "Zapamiętaj" z filmu. Następnie zrób zadania 4, 6 strona 181, zadania 2 i 3 strona 182. Prześlij do mnie do 20 kwietnia do godziny 12	https://www.youtube.com/watch?v=7VjJr2iOt4		
język angielski Agnieszka Grzyb ag.ang.sp363@gmail.com	zadania zostaną przesłane przez dziennik elektroniczny			
WF dziewczęta, A. Madyniak wfmadyiaksp363@gmail.com	Temat: Rozciągamy i uelastyczniamy mięśnie. Wykonaj prosty układ ćwiczeń stretchingowych (jeśli masz możliwość nawet codziennie). Stosuj się do wskazówek prowadzącego. Pamiętaj o przygotowaniu miejsca do ćwiczeń tak aby było bezpieczne. Zamiast maty gimnastycznej użyj np. koca złożonego na pół. Nagraj krótki filmik lub wykonaj dwa trzy zdjęcia z ćwiczeń rozciągających które poznasz i prześlij na adres e-mail nauczyciela.	https://www.youtube.com/watch?v=vq_4SghsXUg	Wypisz na kartce w kilku lub kilkunastu punktach dlaczego ważne jest rozciąganie mięśni oraz do czego może prowadzić słaba elastyczność mięśni i słaba gibkość. Zrób fotkę kartki i wyślij nauczycielowi.	
innowacje akrobatyczne Agnieszka Sławińska aslawinska363@gmail.com	przeczytaj artykuł, ułóż w pary nazewnictwo akrobatyczne polsko-angielskie	https://drive.google.com/file/d/1g3Ax8Dj6anoRwaFJsnHOptrZtWw_4_F6/view?usp=sharing		
Muzyka, Karolina Szurek, muzyka.sp363@gmail.com	Temat: Warsztat muzyczny (do przeczytania w podręczniku str. 92-93)	https://kahoot.it/challenge/0109378?challenge-id=f3a984f6-ed88-45b2-8326-521c6dbbaf63_1586881585484	zagraj na flecie lub dzwoneczkach "pojedziemy na łów" ze str. 23	

dla klasy 4a		wychowawczyni: Agnieszka Szałaj			
Przedmiot, imię i nazwisko nauczyciela, kontakt	Zadania podstawowe	linki do zadań podstawowych	zadania rozszerzone	linki do zadań rozszerzonych	
	Powtórz wiadomości z rozdziałów 18-22 i zagraj w kahoot. PIN do gry to 0109378 Podaj swoje imię i inicjał oraz klasę.		Narysuj obrazek (lub zrób kolaż), na którym przedstawisz zjawiska wymienione w ćw. 1 na str. 22. Następnie używając dowolnych sprzętów przedstaw te odgłosy. Nagraj filmik, na którym widać Twój obrazek i słychać odgłosy i wyślij mi ten filmik mailem.		