

L.p.	Przedmiot	Temat	Zadania podstawowe	Zadania dodatkowe i rozszerzające	Metody pracy, formy realizacji, propozycje od nauczyciela: materiały, karty pracy, linki, filmy instruktażowe, itp.	Kontakt z nauczycielem	Imię i nazwisko nauczyciela
1.	Geografia	Charakterystyka OZE	wyjaśnia znaczenie odnawialnych źródeł energii elektrycznej dla gospodarki wykazuje korzyści z wykorzystywania niekonwencjonalnych źródeł energii		Praca samodzielna uczniów z podręcznikiem, e-podrecznik	e-mail, librus	Agata Witkowska
2.	Fizyka	Jak powstaje widmo wodoru? Stan podstawowy, Wzbudzony str.125	Zapisz w zeszycie podsumowanie		Podręcznik Lub epodrecznik	<i>mgrzesiak@zschrank.pl</i>	Małgorzata Grzesiak
3.	Religia	Poszukiwanie wartości życia	Jakimi wartościami kieruje się człowiek. Wymień najważniejsze chrześcijańskie wartości	Uczeń wymieni jakie są przeciwieństwa w stosunku do wartości które wymienił	http://www.marcinkozyra.salezjanie.pl/index.php?option=com_content&view=article&id=41:wartosci&catid=4:wychowanie&Itemid=6	<i>gboras@o2.pl</i>	Ks. Grzegorz Boras
4.	Edukacja dla bezpieczeństwa	Panika i jej skutki	Zapoznanie z sytuacjami, czynnikami powodującymi i sprzyjającymi panice. Kształcenie umiejętności rozpoznawania i przeciwdziałania osobowościom podatnym na panikę.	Charakterystyka czynników wywołujących panikę i sprzyjających jej. Przedstawienie przykładów panicznych zachowań z ich skutkami i podanie, dlaczego te zachowania nie zostały przezwyciężone.	Praca z podręcznikiem (str.141-143), prezentacja multimedialna https://slideplayer.pl/slide/424184/	<i>e-mail: mratuszny@zschrank.pl</i>	Marta Ratuszny
5.	Język angielski	Britain`s unusual	Czytanie artykułu z	Uzupełnianie ćwiczenia	Podręcznik ucznia; Zeszyt	dziennik	Joanna Użak

		sports – niezwykle sporty w Wielkiej Brytanii.	podręcznika o niezwykle brytyjskich sportach; Tłumaczenie tekstu w zeszytach przedmiotowych;	3 str.18 : wyróżnionymi słówkami, w czytany tekście, uzupełnić luki w ćwiczeniu; Oglądanie filmu o niezwykle sportach w Wielkiej Brytanii;	przedmiotowy; Link do filmu : https://www.youtube.com/watch?v=759YoKU3xUw	internetowy LIBRUS mail Juzak@zsckr.pl	
6.	W-F chł.	Trening piłkarski w domu	Wykonać trening wg załączonego filmu. Czas trwania ok 30 min.	Zapoznać się z wcześniej przesłanymi materiałami, dostosować stopień trudności do swoich możliwości	Film instruktażowy	Librus dczolnowski@zsckr.pl	Dariusz Czołnowski
6.	W- F dz.	Jogging, a bieganie. Czym to się różni?	Informacje na temat różnic oraz bezpieczny jogging zimą.	Wykonanie kilkunastominutowego joggingu w oparciu o posiadaną wiedzę.	Materiały ze stron https://wformie24.poradnikzdrowie.pl/treningi/bieganie/jogging-bieganie-czym-to-sie-rozni-aa-RHRh-cioP-iBEC.html	popacka@zsckr.pl	Paulina Opacka

07.04.2020r. (wtorek) klasa I AGB wychowawca - Agnieszka Tworkowska

L.p.	Przedmiot	Temat	Zadania podstawowe	Zadania dodatkowe i rozszerzające	Metody pracy, formy realizacji, propozycje od nauczyciela: materiały, karty pracy, linki, filmy instruktażowe, itp.	Kontakt z nauczycielem	Imię i nazwisko nauczyciela
2.	Bezpieczeństwo i higiena pracy - Mechanik	URAZY MECHANICZNE I URAZY TERMICZNE PIERWSZA POMOC	1. RODZAJE URAZÓW MECHANICZNYCH 2. RODZAJE URAZÓW TERMICZNYCH 3. PIERWSZA POMOC W URAZACH MECHANICZNYCH 4. PIERWSZA POMOC W URAZACH TERMICZNYCH		1. WŁASNE PRZYGOTOWANE PREZENTACJE MEDIALNE. 2. DOŁĄCZONE DO PREZENTACJI ZDJĘCIA 3. FILMY INSTRUKTARZOWE 4. OPRACOWANA KARTA PRACY „URAZY MECHANICZNE I URAZY TERMICZNE Z PIERWSZĄ POMOCĄ”	1. Dziennik Librus 2. E-mail : wjonczyk@zsckr.pl	Wojciech Jonczyk
3.	Chemia	Wartość energetyczna Odżywcza. Białka, tłuszcze, Sacharydy	Wyjaśnić pojęcia Do str.114	Co to jest akroleina?	Podręcznik i wszystkie dostępne czasopisma , o zdrowiu	mgrzesiak@zsckr.pl	Małgorzata Grzesiak
4.	W – F chł	Gry i zabawy	Wykonać przesłane zadanie	Przesłać odpowiedź	Karta pracy	Librus dczolnowski@zsckr.pl	Dariusz Czołnowski

4.	W – F dz.	Trening biegacza w domu	Przeprowadzić trening w domu	Napisać z jakich przedmiotów skorzystaliście podczas treningu	Przesłane materiały	Librus popacka@zsckr.pl	Paulina Opacka
5.	Zasady żywienia - Kucharz	Rola witamin w organizmie człowieka	Zapoznanie z rolą witamin w organizmie człowieka Uzupełnienie karty pracy		film https://www.youtube.com/watch?v=v4JhUJa033g podręcznik	mweglewska@zsckr.pl dziennik librus	Małgorzata Węglewska
5.	Pojazdy rolnicze - Mechanik	8. Układ korbowo-tłokowy silnika.	1. Zapoznanie się z funkcją, i działaniem układu korbowo-tłokowego silnika spalinowego. 2. Poznanie budowy, charakterystyki oraz współpracy między sobą poszczególnych elementów układu.	--	1. Praca na przygotowanych i przesłanych przez nauczyciela materiałach (opisy, zdjęcia, filmy instruktażowe). 2. Odesłanie odpowiedzi na pytania kontrolne.	1. Dziennik Librus, 2. e-mail mfijalkowski@zsckr.pl	Mirostaw Fijałkowski
6.	Matematyka	Układ współrzędnych	- zaznaczanie w układzie współrzędnych na płaszczyźnie punktów o danych współrzędnych - odczytywanie współrzędnych danych punktów		e-podręczniki, linki tematyczne, podrecznik	jzablocka@zsckr.pl	Justyna Zabłocka
7.	Zajęcia z wychowawcą	Jak radzić sobie ze stresem	Dobry i zły stres Sposoby zarządzania stresem		Link do strony internetowej: https://www.youtube	atworkowska@zsckr.pl	Agnieszka Tworkowska
8.	Informatyka gr.2	Ćwiczenie z arkusza kalkulacyjnego	Potrafi wykonać przygotowane ćwiczenia w zakresie podstawowym	Potrafi wykonać ćwiczenia w zakresie średniozaawansowanym i zaawansowanym	Ćwiczenia przesłano w formie filmów instruktażowych	askupinski@zsckr.pl	Adam Skupiński

08.04.2020r. (środa)

klasa I AGB

wychowawca- Agnieszka Tworkowska

L.p.	Przedmiot	Temat	Zadania podstawowe	Zadania dodatkowe i rozszerzające	Metody pracy, formy realizacji, propozycje od nauczyciela: materiały, karty pracy, , linki, filmy instruktażowe, itp.	Kontakt z nauczycielem	Imię i nazwisko nauczyciela
1.	Historia	Ziemie polskie pod okupacją radziecką	Polityka ZSRR wobec Polaków. Deportacje. Zbrodnia katyńska		Epodręczniki, podręcznik, film	Librus, bchmura@zsckr.pl	Beata Chmura
2.	Technologia gastronomiczna - Kucharz	Śmietanka i śmietana	Praca z podręcznikiem do podanych dla ucznia zagadnień – str.199 Notatka w zeszycie lub karta pracy - wyjaśnia różnice między śmietaną a śmietanką	Film tematyczny i/lub ćwiczenia interaktywne	Karta pracy Film tematyczny Ćwiczenia interaktywne	atworkowska@zsckr.pl	Agnieszka Tworkowska
2.	Maszyny rolnicze - Mechanik	Głębosze Glebogryzarki	Wymagania agrotechniczne budowa	Regulacje zastosowanie	Praca z książką Prezentacja	zratuszny@zsckr.pl	Zbigniew Ratuszny
3.	Wypożyczenie techniczne i bhp - Kucharz	Drobny sprzęt kuchenny	Uczeń zapoznaje się z tematem w podręczniku str. 309 – 311. Powinien zwrócić uwagę na: <ul style="list-style-type: none"> Jakie są rodzaje noży? Jakie są rodzaje łyżek wykorzystywanych 	Jako zadanie dodatkowe : Wyjaśnij co to jest carving i czym go wykonać.	Praca z podręcznikiem	dziennik Librus, kslomowska@zsckr.pl, messenger	Karolina Kwaśniak-Słomowska

			<p>h w produkcji gastronomicznej?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Jakie są rodzaje szczypiec i do czego służą? • Przypomnij sobie jakie są kolory desek w gastronomii zgodnie z systemem HACCP. Którą deskę do jakich produktów użyjesz? 				
3.	Podstawy rolnictwa - Mechanik	Rośliny zbożowe	Określanie wymagań roślin zbożowych. Rozpoznawanie poszczególnych gatunków	Określanie miejsca w płodozmianie poszczególnych roślin. Rozpoznawanie nasion zbóż.	<i>Materiał wysłany e-mailem: prezentacja, karta pracy, link do „Skróconych normatywów produkcji rolnej”.</i>	abielecki@zsckr.pl	Arkadiusz Bielecki
4.	Technologia gastronomiczna - Kucharz	Sery – podział, produkcja	Praca z podręcznikiem do podanych dla ucznia zagadnień – str. 200 Notatka w zeszycie lub karta pracy - rozpoznaje różnice w produkcji serów	Film tematyczny i/lub ćwiczenia interaktywne	Karta pracy Film tematyczny Ćwiczenia interaktywne	atworkowska@zsckr.pl	Agnieszka Tworkowska
4.	Podstawy konstrukcji maszyn - Mechanik	Dobór, osadzanie łożysk tocznych.	Zapoznanie z czynnikami decydującymi o doborze łożysk,	Dobór łożysk tocznych	Samodzielna praca z przesłanymi materiałami, podręcznikiem.	Dziennik Librus; mmajchrzak@zsckr.pl	Marek Majchrzak

			zasadach osadzania i zdejmowania łożysk.				
5.	Język polski	Humanistyczna wizja cierpienia	<ul style="list-style-type: none"> - dostrzega motyw dziecka - określa czas epoki - podaje cechy epoki - nazywa uczucia podm. lir. - dostrzega motyw śmierci - poszukuje odpowiedzi na określenie stanu uczuciowego ojca po stracie dziecka 		Podręcznik, karty pracy	aharbat@zsckr.pl	Agnieszka Harbat
6.	Informatyka gr.1	Ćwiczenie z arkusza kalkulacyjnego	Potrafi wykonać przygotowane ćwiczenia w zakresie podstawowym	Potrafi wykonać ćwiczenia w zakresie średniozaawansowanym i zaawansowanym	Ćwiczenia przesłano w formie filmów instruktażowych	askupinski@zsckr.pl	Adam Skupiński