

22.06.2020r. (poniedziałek) 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.	Geografia	Konflikty zbrojne	<ul style="list-style-type: none"> • wyjaśnia znaczenie terminu <i>terroryzm</i> • wymienia źródła konfliktów na świecie podaje przykłady wybranych konfliktów zbrojnych 		Podręcznik, epodręcznik, atlas geograficzny	awitkowska@zsckr.pl	Agata Witkowska
2.	Fizyka	<p>Czy można całą masę zamienić w energię? Czy życie wszystkich gwiazd jest takie samo? Str.185</p>	<p>Wypisz w punktach ,co przyczynia się do Deficytu masy</p> <p>Wyjaśnij pojęcia : Biały karzeł Gwiazda neutronowa Czarna dziura</p>		Podręcznik str.174 i185	mgrzesiak@zsckr.pl	Małgorzata Grzesiak
3.	Religia	Wobec wyboru drogi życiowej ku dojrzałości	Wymieni przestrzenie realizacji samego siebie			gboras@zsckr.pl	Ks. Grzegorz Boras

4.	Edukacja dla bezpieczeństwa	Pierwsza pomoc przy złamaniach, skręceniach i zwinięciach	Podaje objawy i schemat postępowania przy skręceniu stawu skokowego; Charakteryzuje urazy kostne;	Udziela pomocy przy skręceniach, złamaniach i skręceniach kończyn; Udziela pomocy przy innych urazach kostnych;	Podręcznik, epodręcznik, film instruktażowy	mratuszny@zsckr.pl	Marta Ratuszny
5.	Język angielski	IMPERATIVES – polecenia.	Oglądanie filmu prezentującego treść rozdziału; Zapoznanie się ze sposobami wydawania poleceń innym, udzielanie wskazówek.	Ćwiczenia leksykalno-gramatyczne wzmacniające poznanie tematu.	Podręcznik ucznia; Słowniki. Film tematyczny towarzyszący podręcznikowi VISION 1.	juzak@zsckr.pl	Joanna Użak
6.	W-F chł.	Zasada 3 x 30 x 130	Zapoznać się z materiałami.	Stosować poznaną zasadę w czasie wakacji	Strona www.	dczolnowski@zsckr.pl	Dariusz Czołnowski
6.	W- F dz.	Bezpieczeństwo nad wodą	Zapoznać się z materiałem			popacka@zsckr.pl	Paulina Opacka

23.06.2020r. (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	OCENA RYZYKA ZAWODOWEGO MECHANIKA I KIEROWCY POJAZDÓW ROLNICZYCH	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ZAGROŻENIA FIZYCZNE ➤ ZAGROŻENIA CHEMICZNE ➤ ZAGROŻENIA BIOLOGICZNE ➤ ZAGROŻENIA PSYCHOSPOŁECZNE 		<ol style="list-style-type: none"> 1. WŁASNE PRZYGOTOWANIE PREZENTACJE MEDIALNE. 2. DOŁĄCZONE DO PREZENTACJI ZDJĘCIA 3. FILMY INSTRUKTAŻOWE 4. OPRACOWANA KARTA PRACY DOTYCZĄCA „OCENY RYZYKA ZAWODOWEGO” 	wjonczyk@zsckr.pl	Wojciech Jonczyk
3.	Chemia	Włókna do zadań specjalnych	Wymień i krótko określ włókna specjalne		Podręcznik str.184	mgrzesiak@zsckr.pl	Małgorzata Grzesiak
4.	W – F chł	Bezpieczne wakacje	Zapoznać się z materiałami.	Stosować zasady podczas wakacji.	Strona www.,link	dczolnowski@zsckr.pl	Dariusz Czołnowski
4.	W – F dz.	Szlaki rowerowe w Polsce.	Zapoznać się z materiałem	Wyznaczyć sobie trasę na wakacje i zrealizować!		popacka@zsckr.pl	Paulina Opacka
5.	Zasady żywienia - Kucharz	Podsumowanie wiadomości z klasy I	Odpowiedź na pytania sprawdzające		Pytania sprawdzające	mweglewska@zsckr.pl	Małgorzata Węgłewska

5.	Pojazdy rolnicze - Mechanik	Zaj. 17 Układ rozrządu silnika spalinowego	1.Zapoznanie się z funkcją, i działaniem układów rozrządu stosowanych w silnikach spalinowych. 2. Poznanie budowy, charakterystyki oraz współpracy między sobą poszczególnych elementów w różnych systemach układów rozrządu.	--	1. Praca na przygotowanych i przesłanych przez nauczyciela materiałach (opisy, zdjęcia, filmy instruktażowe).	mfijalkowski@zsckr.pl	Mirosław Fijałkowski
6.	Matematyka	Utrwalenie wybranych zagadnień	Wykonanie ćwiczeń porządkujących i utrwalających wiedzę		Materiały nauczyciela	jzablocka@zsckr.pl	Justyna Zabłocka
7.	Zajęcia z wychowawcą	Bezpieczne wakacje				atworkowska@zsckr.pl	Agnieszka Tworkowska
8.	Informatyka gr.2	Powtórzenie z udowy komputera i elementów sieci komputerowej	Uczeń potrafi wymienić podzespoły komputera oraz elementy infrastruktury sieciowej	.Uczeń potrafi opisać funkcje wybranych podzespołów komputera, uczeń wie jakie urządzenia są potrzebne do stworzenia sieci komputerowej i potrafi ją skonfigurować	Prezentacje, filmy instruktażowe, sieć komputerowa.	askupinski@zsckr.pl	Adam Skupiński

24.06.2020r. (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	Powtórzenie wiadomości z semestru II	Ćwiczenia podsumowujące		Podręcznik Epodręczniki	bchmura@zsckr.pl	Beata Chmura
2.	Technologia gastronomiczna - Kucharz	Ciasta kruche – technologia produkcji	Praca z podręcznikiem do podanych dla ucznia zagadnień Notatka w zeszycie lub karta pracy	Film tematyczny i/lub ćwiczenia interaktywne	Karta pracy Film tematyczny Ćwiczenia interaktywne	atworkowska@zsckr.pl	Agnieszka Tworkowska
2.	Maszyny rolnicze - Mechanik	Powtórzenie działu – pługi, rozsiewacze nawozów	Dobiera maszyny , urządzenia i narzędzia rolnicze	Określa zasady doboru maszyn, urządzeń i narzędzi	Podręcznik Prezentacja	zratuszny@zsckr.pl	Zbigniew Ratuszny
3.	Wyposażenie techniczne i bhp - Kucharz	Ćwiczenia utrwalające- pracownia cukiernicza	Uczeń utrwała wiedzę i wykonuje podane ćwiczenia.		Karta pracy	kslomowska@zsckr.pl	Karolina Kwaśniak-Słomowska
3.	Podstawy rolnictwa - Mechanik	Dobrostan zwierząt	Zasady utrzymania zwierząt w dobrej kondycji zdrowotnej	Wpływ warunków utrzymania na wyniki ekonomiczne,	<i>Materiał wysłany e-mailem:</i> „Dobrostan zwierząt gospodarskich”, prezentacja o tym samym tytule,	abielecki@zsckr.pl	Arkadiusz Bielecki

					karta pracy".		
4.	Technologia gastronomiczna - Kucharz	Ciasto francuskie i półfrancuskie - charakterystyka	Praca z podręcznikiem do podanych dla ucznia zagadnień Notatka w zeszycie lub karta pracy	Film tematyczny i/lub ćwiczenia interaktywne	Karta pracy Film tematyczny Ćwiczenia interaktywne	atworkowska@zsckr.pl	Agnieszka Tworkowska
4.	Podstawy konstrukcji maszyn - Mechanik	Powtórzenie materiału- zasady bezpiecznej pracy podczas obróbki metali.	Zna podstawowe warunki bezpieczeństwa pracy przy obróbce metali.	Dobiera odpowiednie środki ochrony.	Samodzielna praca z przesłanymi materiałami, podręcznikiem	mmajchrzak@zsckr.pl	Marek Majchrzak
5.	Język polski	Powtórzenie wiadomości z klasy I	Potrafi chronologicznie wymienić epoki, których literaturę omawiano na lekcjach; Przyporządkowuje teksty i tematykę do odpowiedniej epoki			aharbat@zsckr.pl	Agnieszka Harbat
6.	Informatyka gr.1	Powtórzenie z udowy komputera i elementów sieci komputerowej	Uczeń potrafi wymienić podzespoły komputera oraz elementy infrastruktury sieciowej	.Uczeń potrafi opisać funkcje wybranych podzespołów komputera, uczeń wie jakie urządzenia są potrzebne do stworzenia sieci komputerowej i potrafi ją skonfigurować	Prezentacje, filmy instruktażowe, sieć komputerowa.	askupinski@zsckr.pl	Adam Skupiński

25.06.2020r. (czwartek)

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 -5	Zajęcia praktyczne - Kucharz	Wykorzystanie właściwości wiążących jaj	Uczeń zapoznaje się z tematem w podręczniku i rozwiązuje kartę pracy, wie jak wykorzystuje się właściwości wiążące jaj	Uczeń wykonuje potrawę z wykorzystaniem właściwości wiążących jaj	Podręcznik, karta pracy	kslomowska@zsckr.pl	Karolina Kwaśniak-Słomowska, Marcin Bednarek, Adam Skupiński
1-6	Zajęcia praktyczne - Mechanik	O P – NR 9 OPERACJE KOWALSKIE	<ol style="list-style-type: none">1. PODSTAWOWE OPERACJE KOWALSKIE2. WYKORZYSTYWANE MASZYNY I NARZĘDZIA3. BEZPIECZEŃSTWO W CZASIE PRAC		<ol style="list-style-type: none">1. WŁASNE PRZYGOTOWANE PREZENTACJE MEDIALNE.2. DOŁĄCZONE DO PREZENTACJI ZDJĘCIA, TABELE, FILMY INSTRUKTAŻOWE3. OPRACOWANA KARTA PRACY DOTYCZĄCA „OPERACJE KOWALSKIE”	wjonczyk@zsckr.pl	Wojciech Jonczyk

