

15.06.2020r. (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	Globalizacja. Przyczyny i skutki	<ul style="list-style-type: none"> <li>• wyjaśnia znaczenie terminu <i>globalizacja</i></li> <li>• wymienia przyczyny globalizacji</li> <li>• wymienia płaszczyzny globalizacji wymienia przykłady procesów globalizacji</li> <li>• wymienia korzyści wynikające z rozwoju procesu globalizacji</li> <li>•</li> </ul>	Podręcznik, epodręcznik , instruktaż nauczyciela		awitkowska@zsckr.pl	Agata Witkowska
2.	Fizyka	Energia jądrowa	Reakcja łańcuchowa Na czym polega Rozszczepienie? Wyjaśnij pojęcie:	Porównaj elektrownię Jądrową z Bombą jądrową	Podręcznik str.169	mgrzesiak@zsckr.pl	Małgorzata Grzesiak

			Synteza termojądrowa				
3.	Religia	Człowiek który mnie może zachwycić	Zdefiniuj pojęcie wzór godny naśladowania			gboras@zsckr.pl	Ks. Grzegorz Boras
4.	Edukacja dla bezpieczeństwa	Pierwsza pomoc przy krwotokach	Wymienia sposoby tamowania krwotoków i krwawień; Wymienia środki używane do tamowania krwotoków i krwawień; Podaje schemat postępowania z poszkodowanym z krwotokiem;	Udziela pomocy poszkodowane mu z krwotokiem i krwawieniem; Uzasadnia miejsce i sposób zakładania opaski uciskowej; Rozpoznaje wstrząs i stosuje postępowanie przeciwwstrząso we u poszkodowanego o z krwotokiem; Udziela pomocy poszkodowane mu z amputacją urazową;	<b>Podręcznik, epodręczniki, prezentacja</b>	mratuszny@zsckr.pl	Marta Ratuszny
5.	Język angielski	GRAMMAR – imperatives.	Zapoznanie się z tematyką działu – wydawanie poleceń, wskazywanie	Oglądanie filmu instruktażowego o – „wskazywanie innym	Podręcznik ucznia; Słowniki; Film instruktażowy.	juzak@zsckr.pl	Joanna Użak

			drogi.	kierunku”; Uzupełnianie ćwiczeń poznanych słówkami(czaso wnikami) w formie poleceń; Łączenie ilustracji z poznanych poleceniami;			
6.	W-F chł.	Polsko- angielski słownik aktywności ruchowej	Zapoznać się z przesłanymi materiałami	Stworzyć własny słownik potrzebnych słów i zwrotów	materiały	dczolnowski@zsckr.pl	Dariusz Czołnowski
6.	W- F dz.	Kalistenika – znaj swoje ciało	Zapoznać się z materiałem	Wykonać ćwiczenia	Materiały	popacka@zsckr.pl	Paulina Opacka

16.06.2020r. (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	ZNAKI I SYGNAŁY BEZPIECZEŃSTWA	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ CHARAKTERYSTYKA ZNAKÓW I SYGNAŁÓW</li> <li>➤ RODZAJE ZNAKÓW</li> <li>➤ RODZAJE SYGNAŁÓW</li> <li>➤ DROGI EWAKUACYJNE</li> </ul>		1. WŁASNE PRZYGOTOWANIE WŁASNE PRZYGOTOWANIE PREZENTACJE MEDIALNE. 2. DOŁĄCZONE DO PREZENTACJI ZDJĘCIA 3. FILMY INSTRUKTARZOWE 4. OPRACOWANA KARTA PRACY DOTYCZĄCA „ZNAKÓW I SYGNAŁÓW BEZPIECZEŃSTWA”	wjonczyk@zsckr.pl	Wojciech Jonczyk
3.	Chemia	Rodzaje tworzyw sztucznych	Porównaj Wybrane polimery w tabelce		Podręcznik Str.163-170	mgrzesiak@zsckr.pl	Małgorzata Grzesiak
4.	W – F chł	Tętno -czym jest? Jak mierzyć?	Zapoznać się z materiałem	Zmierzyć sobie tętno podczas wysiłku i w spoczynku	Materiały	dczolnowski@zsckr.pl	Dariusz Czołnowski
4.	W – F dz.	Pompki – wcale	Zapoznać się z	Wykonać po prawnie	Materiały	popacka@zsckr.pl	Paulina

		nie takie łatwe	materiałem	pompki			Opacka
5.	Zasady żywienia - Kucharz	Wpływ procesów technologicznych na składniki odżywcze zawarte w żywności	Zapoznanie z zmianami fizykochemicznymi jakim podlegają witaminy, składniki mineralne podczas obróbki wstępnej i cieplnej żywności		Materiały źródłowe Praca z tekstem Karta pracy	mweglewska@zsckr.pl	Małgorzata Węglewska
5.	Pojazdy rolnicze - Mechanik	<b>Zaj. 16.</b> Układy zasilania silnika spalinowego	1. Zapoznanie się z funkcją, i działaniem układów zasilania stosowanych w silnikach spalinowych pojazdów rolniczych. 2. Poznanie budowy, charakterystyki oraz współpracy między sobą poszczególnych elementów w różnych systemach układów zasilania silników.	--	1. Praca na przygotowanych i przesłanych przez nauczyciela materiałach (opisy, zdjęcia, filmy instruktażowe). 2. Odesłanie odpowiedzi na pytania kontrolne.	mfijalkowski@zsckr.pl	Mirosław Fijałkowski
6.	Matematyka	Wykres funkcji liniowej.	Rysowanie wykresu funkcji z wzoru .		Linki tematyczne, Podręcznik	jzablocka@zsckr.pl	Justyna Zabłocka
7.	Zajęcia z	Depresja				atworkowska@zsckr.pl	Agnieszka

	wychowawcą	nastolatków					Tworkowska
8.	Informatyka gr.2	Pozycjonowanie stron internetowych	<p>Uczeń wie na czym polega pozycjonowanie stron internetowych. Wie jakie korzyści wynikają z dobrego pozycjonowania strony internetowej. Uczeń zna sposoby podstawowe pozycjonowania stron internetowych</p>	Uczeń potrafi zastosować jedną z technik pozwalających dobrze spozycjonować stronę internetową	Instrukcje, materiały z sieci: strony WWW i filmy z youtube	askupinski@zsckr.pl	Adam Skupiński

17.06.2020r. (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- Polacy podczas II wojny światowej	Ćwiczenia powtórzeniowe		Podręcznik	bchmura@zsckr.pl	Beata Chmura
2.	Technologia gastronomiczna - Kucharz	Produkty zbożowe - definicje	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 materiału Maszyny do nawożenia	Dobiera maszyny , urządzenia i narzędzia rolnicze	Określa zasady doboru maszyn, urządzeń i narzędzi	Podręcznik Prezentacja	zratuszny@zsckr.pl	Zbigniew Ratuszny
3.	Wypożyczenie techniczne i bhp - Kucharz	Wypożyczenie pracowni cukierniczej – ćwiczenia utrwalające	Uczeń rozwiązuje kartę pracy utrwalając wiedzę.		Karta pracy	kslomowska@zsckr.pl	Karolina Kwaśniak-Słomowska
3.	Podstawy rolnictwa - Mechanik	Zasady dobrej praktyki rolniczej w chowie zwierząt	Warunki, jakie powinny spełniać miejsca przebywania zwierząt	Wpływ właściwego traktowania zwierząt na wyniki produkcyjne i ekonomiczne,	<i>Materiał wysłany e-mailem: „Zasady dobrej praktyki rolniczej w chowie zwierząt</i>	abielecki@zsckr.pl	Arkadiusz Bielecki

			gospodarskich		gospodarskich”..		
4.	Technologia gastronomiczna - Kucharz	Produkty zbożowe – opis zagadnień	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- korozja metali.	Przypomnienie, utrwalenie wiadomości dotyczących korozji.	Dobór środków ochrony przed korozją.	Samodzielna praca z przesłanymi materiałami, podręcznikiem	mmajchrzak@zsckr.pl	Marek Majchrzak
5.	Język polski	Polszczyzna bez tajemnic: skrzydlate słowa oraz najczęstsze błędy językowe i ich rodzaje	- zapisuje poprawną formę wyrazu lub wyrażenia - potrafi korzystać z zasobów biblioteki, szukając poprawnej formy wyrazu - jest świadomy istoty błędu językowego - wyjaśnia znaczenie wyrażenia: błąd językowy		Podręcznik	aharbat@zsckr.pl	Agnieszka Harbat
6.	Informatyka gr.1	Pozycjonowanie stron internetowych	Uczeń wie na czym polega pozycjonowanie stron internetowych.	Uczeń potrafi zastosować jedną z technik pozwalających dobrze spozycjonować stronę internetową	Instrukcje, materiały z sieci: strony WWW i filmy z youtube	askupinski@zsckr.pl	Adam Skupiński



			Wie jakie korzyści wynikają z dobrego pozycjonowania strony internetowej. Uczeń zna sposoby podstawowe pozycjonowania stron internetowych				
--	--	--	--	--	--	--	--

18.06.2020r. (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-Słomska, Marcin Bednarek, Adam Skupiński
1-6	Zajęcia praktyczne - Mechanik	O P – NR 7 KOROZJA METALI	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. CHARAKTERYSTYKA PROCESU KOROZJI</li> <li>2. WYKORZYSTYWANE MASZyny I NARZĘDZIA DO USUWANIA KOROZJI</li> <li>3. POWŁOKI ZABEZPIECZAJĄCE METAL PRZED KOROZJĄ</li> <li>4. BEZPIECZEŃSTWO W CZASIE PRAC</li> </ol>		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. WŁASNE PRZYGOTOWANE PREZENTACJE MEDIALNE.</li> <li>2. DOŁĄCZONE DO PREZENTACJI ZDJĘCIA, TABELI, FILMY INSTRUKTAŻOWE</li> <li>3. OPRACOWANA KARTA PRACY DOTYCZĄCA „KOROZJA METALI”</li> </ol>	wjonczyk@zsckr.pl	Wojciech Jonczyk

19.06.2020r. (piątek) 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.	Biologia	<b>Znaczenie różnorodności biologicznej dla człowieka</b>	Praca na portalu epodreczniki.pl - „Dlaczego chronimy przyrodę?”, ćwiczenia	Zadania z podręcznika	Praca na portalu epodreczniki.pl; praca z podręcznikiem, instrukcja do lekcji	mbiegajlo@zsckr.pl	Małgorzata Biegajło
2.	W – F chł	Koncentracja w sporcie	Zapoznać się z przesłanymi materiałami	odpowiedzieć na pytania	artykuł ,film instruktażowy	dczolnowski@zsckr.pl	Dariusz Czołnowski
2.	W – F dz	Podsumowanie pracy				popacka@zsckr.pl	Paulina Opacka
3.	Wyposażenie techniczne i bhp - Kucharz	Chłodziarko-zamrażarki szokowe	Uczeń zapoznaje się z tematem lekcji w podręczniku i sporządza notatkę do zeszytu		Podręcznik, link	kslomowska@zsckr.pl	Karolina Kwaśniak-Słomowska
3.	Rysunek techniczny - Mechanik	Powtórzenie materiału – tolerowanie wymiarów liniowych ,	Przypomnienie, utrwalenie wiadomości dotyczących tolerowania i	Obliczenia tolerancji otworów i wałków na rysunku.	Samodzielna praca z przesłanymi materiałami, podręcznikiem	mmajchrzak@zsckr.pl	Marek Majchrzak

		pasowania .	pasowania w budowie maszyn na rysunku.				
4.	Matematyka	Wykres funkcji liniowej.	- wyznaczanie współrzędnych punktów przecięcia prostej danej równaniem kierunkowym z osiami układu współrzędnych,		Linki tematyczne, podręcznik	jzablocka@zsckr.pl	Justyna Zabłocka
5.	Język polski	„Żona modna” – aktualne satyryczne zwierciadło	- poznaje treść wybranych satyr Ignacego Krasickiego - podaje definicję satyry - zna i podaje cechy satyry - charakteryzuje język utworu		Podręcznik Karta pracy	aharbat@zsckr.pl	Agnieszka Harbat
6.	Technologia gastronomiczna - Kucharz	Podział i zastosowanie syropów, pomad i glazur	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
7.	Technologia gastronomiczna - Kucharz	Ciasta kruche - 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

