

4.05 2020		I ABB		Wychowawca Małgorzata Grzesiak			
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	J. polski	Renesansowa wizja Szczęśliwego życia	Określa cechy szczęśliwego życia wg. Jana Kochanowskiego	Odnajduje odwołania do stoicyzmu i epikureizmu w Pieśni IX Jana Kochanowskiego	Podręcznik rozdział 5	ajedraszek@zsckr. pl	Aneta Jędraszek
2	Biologia	Enzymy-biologiczne Katalizatory	Praca z podręcznikiem i filmem edukacyjnym, Analiza przesłanych plansz edukacyjnych; Do wykonania notatka Z lekcji. Uczeń przedstawia Charakterystyczne cechy Budowy i rolę enzymów	Ćwiczenia z zeszytu ćwiczeń (karta pracy);uczeń przedstawia Wpływ wybranych czynników Fizycznych i chemicznych na Aktywność enzymów	Instrukcja do lekcji, Podręcznik, , film karta pracy , plansze edukacyjne	Dziennik Librus mbiegajlo@zsckr. pl	Małgorzata Biegajło
3	podstawy przedsiębiorczości	Formy opodatkowania Indywidualnej Działalności gospodarczej	Wypisanie wad i zalet Poszczególnych form Opodatkowania Indywidualnej Działalności gospodarczej	Uzupełnienie karty pracy	Podręcznik, Karta pracy ,link do filmu	akepka@zsckr.pl	Aneta Kępka

4	chemia	Woda twarda. Co jest składnikiem Wód mineralnych?	Odczytaj jakie jony zawarte są w dowolnej Wodzie mineralnej. Zaznacz jaka to jest woda I zapisz w zeszycie	W jaki sposób usuwamy twardość Węglanową ,a w jaki nieprzemijającą. Zadanie 1 i str.112	Dowolnie wybrana przez Was woda Mineralna(skład), Internet	mgrzesiak@zsckr. pl	Małgorzata Grzesiak
5	Religia						
6	Wf	BMI-popularny Wskaźnik masy ciała ,wykładnia Czy ściema?	Zapoznanie się z materiałami, Obliczenia BMI jako bardzo ogólnej metody pomiaru	Obliczanie swojego BMI i analiza Wyniku na podstawie inf. Obiektywnych w oparciu o film	Materiały ,link	popacka@zsckr.pl	Paulina Opacka
6	Wf	Joga nie taka prosta ,nie taka straszna	Zapoznać się z materiałami	Wykonać trening	Materiały ,link	mjaworska@zsckr. pl	Małgorzata Jaworska
7	Informatyka	Kodowanie stron i Dokumentów przy Pomocy znaczków html	Uczeń zna podstawowe znaczkę html	Uczeń zna znaczkę html i Potrafi je zastosować do Budowy dokumentu; Zna Strukturę i budowę stron WWW	Podręcznik w Wersji cyfrowej, Internet ,program Do edycji znaczków html	askupiński@zsckr. pl ,Librus	Adam Skupiński

5.05 2020		Klasa I ABB		Wychowawca Małgorzata Grzesiak			
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	Matematyka	Wykres funkcji	Przedstawienie za pomocą wykresu funkcji Liczbowej określonej tabelą, opisem słownym Lub wzorem		Samodzielna Praca z podręcznikiem, Karta pracy, https://epodreczniki https://www.gov.pl/web/zdalnelekcje	jowczarek@zsckr.pl	Janusz Owczarek
2	J .angielski	UNIT 2-Around and about	Zapoznanie się z zawartością działu 2, Oglądanie filmu Prezentującego Zagadnienia z działu;	Zapoznanie z ćw.-tłumaczenie Pytań i udzielanie odpowiedzi Na pytania w zeszycie -po zapoznaniu się z filmem	Podręcznik ucznia, Zeszyt przedmiotowy ,słowniki, film instruktażowy Vision 1;	Juzak@zsckr.pl	Joanna Użak
3	Zasady żywienia	Gospodarka wodna organizmu	Zapoznanie ze znaczeniem wody w Organizmie ,zapoznanie z bilansem wodnym organizmu ,zapoznanie Z normami spożycia wody		Praca z tekstem, Podręcznik ,film tematyczny	mweglewska@zsc kr.pl	Małgorzata Węgłewska

3	Pojazdy rolnicze	11.Układ korbowo-tłokowy silnika spalinowego	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 Materiałów(opisy, Zdjęcia ,filmy instruktażowe Odesłanie odpowiedzi na pytania kontrolne	<i>mfijałkowski@zsckr.pl</i>	Mirośław Fijałkowski
4	WF	Joga-nie taka prosta, nie taka Straszna	Zapoznać się z materiałem	Wykonać trening	Materiały	plopacka@zsckr.pl	Paulina Opacka
4	WF	Koszykówka podstawowe Przepisy gry	Zapoznanie się z przesłanymi materiałami	Przesłanie odpowiedzi na pytania Dotyczące zasad gry w koszykówkę	Materiały	mjaworska@zsckr.pl	Małgorzata Jaworska
5	Fizyka	I prędkość kosmiczna Wyprowadzenie wzoru	Gdzie znajduje się Satelita geostacjonarny?	Czym różni się I prędkość kosmiczna od II prędkości kosmicznej? Odpowiedź uzasadnij i prześlij zdjęcie	Podręcznik, internet, linki	<i>mgrzesiak@zsckr.pl</i>	Małgorzata Grzesiak
6	Podstawy przeds.	Podstawowe Zasady księgowości	Uzupełnienie karty pracy	Wypełnienie dokumentów, Zadanie dla osób chętnych, Wyjaśnienie zjawiska kreatywnej księgowości	Podręcznik, karta Pracy ,druki dokumentów	akepka@zsckr.pl	Aneta Kępka
7	Informatyka	Kodowanie stron i Dokumentów Przy pomocy Znaczków html	Uczeń zna podstawowe Znaczkii html	Uczeń zna znaczkii html i potrafi Je zastosować do budowy Dokumentu; Zna strukturę i Budowę stron WWW	Podręcznik w wersji Cyfrowej ,Internet, Program do edycji Znaczków html	askupinski@zsckr.pl	Adam Skupiński

6.05. 2020r		I ABB		Wychowawca Małgorzata Grzesiak			
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.	Technologia gastr.	Sosy zimne	Praca z podręcznikiem Do podanych dla ucznia Zagadnień-str.224 Notatka w zeszycie lub karta pracy, Rozróżnia rodzaje sosów Zimnych, określa zastosowanie sosów zimnych	Film tematyczny i/lub ćwiczenia interaktywne	Karta pracy Film tematyczny Ćwiczenia interaktywne	atworkowska@zscr.kr.pl	Agnieszka Tworkowska
2	Podstawy roln.	Szkodniki i choroby Roślin uprawnych	1.Charakterystyka szkodników 2.Wpływ szkodników na Plonowanie 3.Metody walki ze szkodnikami 4.Objawy chorobowe U roślin 5.Czynniki chorobotwórcze 6.Metody walki z chorobami		1.Własne przygotowane Prezentacje Medialne 2.Dołączone do Prezentacji zdjęcia 3Filmy instruktażowe 4.Opracowane Karty prac „choroby” „Szkodniki”	wjonczyk@zsckr.pl Librus.Synergia.pl	Wojciech Jończyk
2	matematyka	Wykres funkcji	Przedstawienie za pomocą wykresu funkcji Liczbowej określonej Tabelą ,opisem słownym Lub wzorem		Samodzielna praca z podręcznikiem, Karta pracy epodreczniki, https://www.gov.pl/web/zdalnelekcje	jowczarek@zsckr.pl	Janusz Owczarek

3	Edukacja dla bezp.	Zagrożenia związane z działalnością człowieka	Omawia zasady zachowania się w przypadku zdarzeń terrorystycznych (np. w razie Wtargnięcia osoby Uzbrojonej ,do szkoły, Do centrum Handlowego) Wyjaśnia znaczenie cyberprzemocy, Omawia procedury Postępowania w Przypadku wyst. Cyberprzemocy opisuje Właściwą reakcję w Sytuacji wystąpienia Cyberprzemocy, Omawia wpływ Środków promieniotwórczych na Ludzi, zwierzęta, żywność I wodę, Podaje sposoby zabezpieczenia żywności I wody przed skażeniem	Wymienia materiały ,które można Wykorzystać jako zastępcze środki ochrony dróg oddechowych i skóry ,wymienia przykłady skutków użycia środków biologicznych i chemicznych wybuchowych. Wyjaśnia pojęcie terroryzmu W zakresie zagrożenia terrorystycznego	Podręcznik, epodręcznik	mratuszny@zsckr. pl	Marta Ratuszny
	Historia	Kultura renesansu w Rzeczypospolitej	Zabytki i cechy kultury renesansowej w Polsce.		Podręcznik epodręczniki Linki	bchmura@zsckr.pl	Beata Chmura
	Wyposaż. tech. bhp	Urządzenia do rozdrabniania i Spulchniania mięsa	Uczeń zapoznaje się z tematem w podręczniku i Załączonym linkiem		Praca z podręcznikiem, internet	kslomowska@zsck r.pl	Karolina Słomowska
	Rysunek techn.	Zapis tolerancji Geometrycznej Na rysunkach	Zapoznanie z właściwościami Geometrycznymi przedmiotu	Tolerowanie geometryczne Interpretacja	Samodzielna praca Z przesłanymi Materiałami i Podręcznik	mmajchrzak@zsck r.pl Librus.Synergia.pl	Marek Majchrzak

7.05.2020r		Klasa I ABB		Wychowawca Małgorzata Grzesiak			
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.	Zajęcia praktyczne	Sporządzanie potraw z jaj Smażonych i gotowanych	Zapoznaje się z procesem Technologicznym Gotowania i smażenia jaj Uzupełnia tabelkę		Praca z podręcznikiem Instrukcje do zadania Karta pracy	mpikura@zsckr.pl	Mariola Pikura
2	Zajęcia praktyczne						
3	Zajęcia praktyczne						
4	Zajęcia praktyczne						
5	Zajęcia praktyczne						
1 2	Zajęcia praktyczne Gr 1 Obróbka Mechaniczna (OM) Gr 2 Obróbka Ręczna (OR)	OM-Nr 3 Tokarki Budowa i zastosowanie Noże Tokarskie	1.Budowa Tokarek 2.Zastosowanie Tokarek 3.Rodzaje Noży Tokarskich 4.Budowa Noża Tokarskiego 5.Geometria ostrza noży Tokarskich 6.Bezpieczeństwo w czasie Pracy na tokarce		1.Własne przygotowane Prezentacje Medialne 2.Dołączone do Prezentacji zdjęcia, Tabele, Filmy instr. 3.Opracowana Karta pracy dotycząca- „Budowa tokarki’ -„Noży Tokarskich”	wjonczyk@zsckr.pl	Wojciech Jończyk
3	Zajęcia	OR-Nr 3	1.Wyposażenie		1.Własne	pkabza@zsckr.pl	Przemysław

	praktyczne Gr 3 Pomiary Warsztatowe (PW)	„Narzędzia stosowane w obróbce ręcznej Metali”	stanowiska ślusarskiego 2.Charakterystyka narzędzi Ślusarskich 3.Zastosowanie narzędzi 4.Bezpieczna praca narzędziami ślusarskimi		przygotowane Prezentacje medialne 2.Dołączone do Prezentacji zdjęcia, Tabele, filmy instruktażowe 3.Opracowana karta pracy „Narzędzia Stosowane w Obróbce ręcznej Metali”	Librus.Synergia. pl	Kabza
4	Zajęcia praktyczne	PW-Nr 3 Wykonywanie Rysunków w Przekrojach, Wymiarowanie	1.Zasady wykonywania Przekrojów 2.Wymiarowanie Przedmiotów Na rysunkach		1.Praca na przygotowanych Przez nauczyciela Materiałach(opisy, Rysunki) 2.Opracowanie karta pracy	rlacwik@zsckr.pl Librus.Synergia. pl	Radosław Łacwik
5	Zajęcia praktyczne						Radosław Łacwik
6	Zajęcia praktyczne						Radosław Łacwik
6	Wyposaż.tech. bhp	Urządzenia do Rozdrabniania i Spulchniania Mięsa-ćwiczenia	Uczeń zapoznaje się i Wykonuje do zeszytu Wyznaczone ćwiczenia		Praca z podręcznikiem	kslomowska@zsckr.pl	K. Słomowska
7	Technologia gastr.	Jaja konsumpcyjne -definicje	Powtórzenie materiału Z działu „Jaja konsumpcyjne”	Film tematyczny i/lub Ćwiczenia interaktywne	Karta pracy Film tematyczny Ćwiczenia	atworkowska@zsckr.pl	A. Tworowska

					interaktywne		
8	Technologia gastr.	Jaja konsumpcyjne Opis zagadnień	Utrwalanie materiału Z działu „Jaja konsumpcyjne”	Film tematyczny i/lub Ćwiczenia interaktywne	Karta pracy Film tematyczny Ćwiczenia interaktywne	atworkowska@zsckr.pl Librus	A.Tworkowska
6	Zajęcia praktyczne						Radosław Łacwik
7	Zajęcia praktyczne						Radosław Łacwik
8	Zajęcia praktyczne						Radosław Łacwik
9	Zajęcia praktyczne						Radosław Łacwik
10	Zajęcia praktyczne						Radosław Łacwik
11	Zajęcia praktyczne						Radosław Łacwik

8.05 2020		Klasa I ABB		Wychowawca Małgorzata Grzesiak			
L.p.	Przedmiot	temat	Zadania podstawowe	Zadania dodatkowe i rozszerzające		kontakt z nauczycielem	Imię i nazwisko nauczyciela
1	J.polski	Ćwiczenia redakcyjne notatka	Zna i stosuje zasady komponowania notatki Zna i przestrzega zasady pisowni		Karta pracy ,link	ajedraszek@zscckr.pl Librus.Synergia.pl	Aneta Jędraszek
2	WF	Ćwiczenia w terenie	Wykonać aktywność ruchową W terenie	Utrzymać odpowiednie Tętno ,wykonać ćw. wg. Własnego pomysłu	konspekt	mjaworska@zscckr.pl Librus.Synergia.pl	M.jaworska
2	WF	14-dniowy challenge II	Napisać sprawozdanie			popacka@zscckr.pl	P.Opacka
3	Zajęcia z wychowawcą	Przeanalizuj problem braku wody na świecie	Zaczerpnij informacje z internetu lub innych źródeł				M.Grzesiak

4	J.angielski	UNIT 2-Around and About ,ciąg dalszy	Czytanie oraz utrwalanie poznanych zwrotów z Codziennego angielskiego; Praca z rzeczownikami złożonymi	Typowe zwroty, łączenie słówka z poprawnym Tłumaczeniem; Łączenie dwóch części Słówki Budowanie wybranych Rzeczowników złożonych	Podręcznik ucznia Słowniki, Film instruktażowy -Vision 1	Juzak@zsckr.pl <i>Librus.Synergia.pl</i>	J.Użak
5	Techn.gastr.	Charakterystyka towaroznawcza zbóż	Praca z podręcznikiem do Podanych dla ucznia zagadnień Str.226.Notatka w zeszycie lub Karta pracy ,wymienia elementy Budowy ziaren ,określa wartość Odżywczą ziaren zbóż	Film tematyczny i/lub Ćwiczenia interaktywne	Karta pracy Film instruktażowy Ćwiczenia inter.		A.Tworkowska
5	Maszyny rolnicze	Narzędzia doprawiające	Dobiera i rozpoznaje maszyny do produkcji roślinnej	Wyjaśnia budowę i Działanie maszyn	Podręcznik prezentacja	zratuszny@zsckr.pl	Zbigniew Ratuszny
6	Podstawy konstr.maszyn	Kultywatory i wały Przekładnie zębate	Zapoznanie z rodzajami przekładni zębatych oraz ich zastosowanie	Zapoznanie z parametrami kół zębatych	Samodzielna praca z Przesłanymi Materiałami i Podręcznik	mmajchrzak@zsckr.pl	Marek Majchrzak