

20.04 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	Dobry obywatel według Jana Kochanowskiego	Zna tematykę Pieśni V Jana Kochanowskiego Zna terminy: renesans pieśń ,epitet i inne Charakteryzuje wzorzec Dobrego obywatela Wg .J.Kochanowskiego	Wskazuje środki artystyczne W utworze i określa ich rolę	Podręcznik, Karta pracy	ajedraszek@zsckr.pl Librus.Synergia.pl	Aneta Jędraszek
2	biologia	Mitochondrium- Centrum energetyczne komórki	Praca z podręcznikiem I kartą pracy Poznanie budowy Mitochondriów Rola mitochondriów Jako centrum energetycznych	Praca na platformie edukacyjnej Epodręcznik Dodatkowe zadania: Od czego zależy liczba i rozmieszczenie mitochondriów W komórce ,dlaczego Mitochondria i plastydy Nazywa się organellami Półautonomicznymi/P	Karta pracy, materiał edukacyjny na platformie MEN Instrukcja do lekcji, podręcznik	Dziennik elektroniczny, mail do nauczyciela,	Małgorzata Biegajło
3	Podstawy przeds.	Zarządzanie przedsiębiorstwem	Określenie elementów Procesu zarządzania	Udzielenie odpowiedzi na pyt.1 Z podręcznika	Wypełnienie karty pracy	akepka@zsckr.pl	Aneta Kępka
4	chemia	Sole Podział soli	10 sposobów otrzymywania soli od str. 99-104 .Zapisz w zeszycie (w podręczniku na czerwono)	Napisz 5 równań reakcji otrzymywania soli, o wzorze CaCl2	Podręcznik	Librus.Synergia.pl mgrzesiak@zsckr. pl	Małgorzata Grzesiak

5	Religia						
6	Wfdz	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	popacka@zsckr.pl	Paulina Opacka
6	Wf	Trening piłkarski W domu	Wykonać trening piłkarski Wg .załączonego filmu Czas trwania 30 minut	Zapoznaj się wcześniej z przesłanymi materiałami Dostosować stopień trudności do Swoich możliwości	Film instruktażowy	mjaworska@zsckr.pl	Małgorzata Jaworska
7	Informatyka	Podsumowanie ćwiczeń z Excela	Uczeń potrafi samodzielnie wykonać 50% przesłanych ćwiczeń	Uczeń potrafi wykonać nie mniej niż 90 %przesłanych ćwiczeń	Plik z ćwiczeniami Materiały w internecie	askupinski@zsckr.pl	Adam Skupiński

21.04 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	Obliczanie wartości funkcji	Obliczanie wartości funkcji		Samodzielna praca Z podręcznikiem	jowczarek@zsckr.pl	Janusz Owczarek

			Zadanej wzorem algebraicznym		Karta pracy https://epodreczni.ki.pl/ https://www.gov.pl/web/zdalnelekcje		
2	J .angielski	Skills trainer Utrwalanie wiadomości	Czytanie wpisu na blogu Internetowym- Tłumaczenie treści Wiadomości: Zapoznanie się z treścią Zadań dotyczących Wpisu blogowego	Dopasowanie właściwych zdań Do luk w czytany blogu: Dobieranie poprawnych Wyrażeń do pustych miejsc W zdaniach	Podręcznik ucznia Słowniki	juzak@zsckr.pl <i>Librus.Synnergia.pl</i>	Joanna Uzak
3	Zasady żywienia	Źródła występowania witamin	Zapoznanie z surowcami Które są dobrymi źródłami witamin Wykonaj zadanie z Materiału źródłowego		https://www.youtube.com/watch?v=CLi2ertgMbo Film	mweglewska@zsckr.pl	Małgorzata Węglewska
3	Pojazdy rolnicze	Układ korbowo-tłokowy silnika	Zapoznanie się z funkcją i działaniem układu Korbowo-tłokowego Silnika spalinowego 2.Poznanie budowy Chrakt. 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	mfijalkowski@zsckr.pl <i>Librus.Synergia.plr</i> .pl	Mirostaw Fijałkowski

4	WF/dz.	Historia powstania sportu i kultury fizycznej.	Informacje na temat historii powstania różnych dyscyplin sportu od zarania dziejów oraz lekcji wf.	Udzielić odpowiedzi na 7 pytań związanych z tematyką lekcji, po obejrzeniu filmu.	Materiały. Film pogladowy.	popacka@zsckr.pl	Paulina Opacka
4	Ćwiczenia dla kanapowca	Wykonać zadanie ruchowe.	Wymyślić własne 3 ćwiczenia		Przesłane materiały	mjaworska@zsckr.pl	Małgorzata Jaworska
5	Fizyka	Siła grawitacji jako Siła dośrodkowa	Dlaczego Księżyc nie spada na Ziemię?	Czy siła grawitacji powoduje zakrzywienie toru ruchu Księżyca wokół Ziemi ? Zadanie1 str.111	Podręcznik	mgrzesiak@zsckr.pl	Małgorzata Grzesiak
6	Podstawy przeds.	Główne instrumenty marketingowe	Określenie funkcji Marketingu i wyjaśnienie Podstawowych pojęć	Wypełnienie karty pracy	Podręcznik Prezentacja Karty pracy	akepka@zsckr.pl Librus.Synergia.pl	Aneta Kępka
7	Informatyka	Podsumowanie Ćwiczeń z Excela	Uczeń potrafi samodzielnie wykonać 50% przesłanych ćwiczeń	Uczeń potrafi wykonać 90 % Przesłanych ćwiczeń	Plik z ćwiczeniami Materiały w internecie	askupinski@zsckr.pl	Adam Skupiński

22.04 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.	Technologia gastr.	Charakterystyka Towaroznawcza jaj	Praca z podręcznikiem do podanych dla ucznia zagadnień Str.211 Notatka w zeszycie lub Karta pracy -wymienia elementy	Film tematyczny lub ćwiczenia interaktywne	Karta pracy Film tematyczny Ćwiczenia interaktywne	atworkowska@zskr.pl Librus.Synergia.pl	Agnieszka Tworowska

			Budowy jaja -określa skład chemiczny I wartość odżywczą jaj -rozpoznaje systemy Hodowli kur				
1 2	Podstawy roln.	Pielęgnacja i ochrona roślin	1. Metody ochrony roślin 2. Zaprawianie ziarna 3. Nawadnianie 4. Wykonywanie oprysków 5. Zasady higieny Przy zastosowaniu Środków ochrony roślin		1. Własne przygotowane Prezentacje Medialne 2. Dołączone do prezentacji zdjęcia 3. Filmy instruktażowe 4. Opracowana Karta pracy „Pielęgnacja i Ochrona roślin”	wjonczyk@zsckr.pl Librus.Synergia.pl	Wojciech Jończyk
2	matematyka	Układ współrzędnych	Zaznacz w układzie Współrzędnych na płaszczyźnie punktów o Danych współrzędnych Odczytywanie współrzędnych danych punktów		Samodzielna praca Z podręcznika Karta pracy https://epodreczni ki.pl https://www.gov.pl /web/zdalnelekcje	jowczarek@zsckr. pl	Janusz Owczarek
3	Edukacja dla bezp.	Zagrożenia naturalne	Rozpoznaje zagrożenia I ich źródła Wyjaśnia zasady postępowania W czasie zagrożenia Powodź W przypadku zagrożenia Lawiną, intensywnej śnieżycy	Przedstawia typowe zagrożenia Zdrowia i życia podczas Powodzi ,pożaru lub innych Klęsk żywiołowych	Podręcznik str. 161-166 https://epodreczni ki.pl/a/ zagrożenia w czasie-pokoju/ D1EuS4od1 podręcznik	mratuszny@zsckr. pl Librus.Synergia.pl	Marta Ratuszny
	Historia	Państwo	Państwo polsko-litewskie		Karta pracy	bchmura@zsckr.pl	Beata Chmura

		Polsko-litewskie	Do 1569 r		Praca z podręcznikiem		
	Wypożyczenie techn. bhp	Wypożyczenie kuchni zimnej Stoły chłodnicze	Uczeń zapoznaje się z Tematem w podręczniku I odpowiada na pytania 1,2str.317		Praca z podręcznikiem	<i>kslomowska@zsck r.pl</i>	Karolina Słomowska
	Rysunek techn.	Oznaczanie powłok I obróbki cieplnej Na rysunkach	Zapoznanie z zasadami Zapisu informacji dotyczących Obróbki cieplnej i Nakładanych powłok Na powierzchniach Części maszyn w Rysunku technicznym	Zapisywanie i odczytywanie Informacji dotyczących powłok Nałożonych na powierzchniach przedmiotów	Samodzielna praca Z przesłanymi Materiałami, Podręcznik	<i>mmajchrzak@zsck r.pl</i>	Marek Majchrzak

23.04 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.	Zajęcia praktyczne	Zastosowanie śmietanki i śmietany w Produkcji gastronomicznej	Zapoznanie się z cechami Towaroznawczymi śmietanki i śmietany Zapoznaje się z asortymentem potraw z wykorzystaniem Śmietanki i śmietany oraz z surowcami, Technikami kulinarnymi Sposobami podania potraw ze śmietanki i śmietany	Prezentacja Praca z tekstem Karta pracy	Praca z tekstem Karty pracy	Messenger Librus.Synergia. pl	Mariola Pikura
	Zajęcia						

	praktyczne						
	Zajęcia praktyczne						
	Zajęcia praktyczne						
	Zajęcia praktyczne						
1 2	Zajęcia praktyczne	Gr.1 Obróbka Mechaniczna(OM) Gr.2 Obróbka Ręczna(OR) Gr.3 Pomiary Warsztatowe (PW)	OM-nr1 „Przepisy BHP,PPOŻ i ochrony Środowiska dotyczące Obróbki mechanicznej	1.Przepisy bezp. Pracy na obrabiarkach do metalu 2.Środki ochrony indywidualnej 3,Higieniczne warunki pracy 4.Przepisy PPOŻ w czasie prac Na obrabiarkach do metalu 5.Obróbka mechaniczna a ochrona środowiska	Własne przygotowane Prezentacje Medialne 2.Dołączone do prezentacji zdjęcia tabele ,filmy instruktażowe 3.Opracowana Karty pracy „Przepisy BHP ,PPOŻ ,ochrony Środowiska w Czasie prac Na obrabiarkach	wjonczyk@zsckr.pl Librus.Synergia. pl	Wojciech Jończyk
3	Zajęcia praktyczne	OR-Nr 1 „Przepisy BHP,PPOŻ i ochrony środowiska Dotyczące obróbki ręcznej		6.Przepisy bezpośredniej pracy Podczas prac związanych z obróbką ręczną 7.Środki ochrony indywidualnej 8. Higieniczne warunki pracy 9. Przepisy PPOŻ w czasie pracy Na dziale obróbka ręczna a Ochrona środowiska		Własne przygotowane Prezentacje Medialne 2.Dołączone do Prezentacji Zdjęcia ,tabele, Filmy instruktażowe 3.Opracowana Karta pracy „Przepisy	Przemysław Kabza pkabza@zsckr.pl

						BHP,PPOŻ, Ochrony środowiska W czasie prac Związanych Z obróbką ręczną	
4	Zajęcia praktyczne	PW-Nr1 „Rysunek techniczny, Wykonywanie i Czytanie” Jednostki miar Rodzaje linii Wymiarowych i ich zastosowanie	1.Szkicowanie 2.Rysowanie figur Płaskich 3.Rysowanie brył 4.Poznanie linii Wymiarowych i ich zastosowanie		1.Praca na przygotowanych I przesłanych Przez nauczyciela Materiałach (opisy ,rysunki) A opracowanie karty pracy	rlacwik@zsckr.pl Librus.Synergia. pl	Radostaw Łacwik
	Zajęcia praktyczne						
	Zajęcia praktyczne						
6	Wyposaż.tech. bhp	Urządzenia do krojenia	Uczeń zapoznaje się z Tematem w podręczniku I sporządzić notatkę do zeszytu		Praca z podręcznikiem	kslomowska@zsckr.pl Librus.Synergia. pl	K.Słomowska
7	Technologia gastr.	Ocena świeżości jaj	Praca z podręcznikiem Do podanych dla ucznia zagadnień-str.213 Notatka w zeszycie lub karta pracy- Charakter .przetwory z jaj -określa warunki Przechowywania Przetworów z jaj	Film tematyczny/lub ćw. interaktywne	Karta pracy Film tematyczny Ćw. interaktywne	atworkowska@zsckr.pl	A.Tworkowska

8	Technologia gastr.	Ocena świeżości jaj	Praca z podręcznikiem Do podanych dla Ucznia zagadnień str.215 Notatka w zeszycie lub karta pracy -rozpoznaje zmiany Zachodzące w jajku Podczas przechowywania -charakterystyczne Metody oceny świeżości jaj	Film tematyczny lub ćw. interaktywne	Karta pracy Film tematyczny Ćw .interaktywne	atworkowska@z sckr.pl	A.Tworkowska
6	Zajęcia praktyczne						Przemysław Kabza
7	Zajęcia praktyczne						Przemysław Kabza
8	Zajęcia praktyczne						Przemysław Kabza
9	Zajęcia praktyczne						Wojciech Jończyk
10	Zajęcia praktyczne						Wojciech Jończyk
11	Zajęcia praktyczne						Wojciech Jończyk

24.04 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	Dydaktyzm utworów Jana Kochanowskiego	Wykonuje ćwiczenia w czytaniu Ze zrozumieniem		Karta pracy	ajedraszek@zsc kr.pl	Aneta Jędraszek
2	WF	Historia powstania Sportu i kultury fizycznej	Informacje na temat historii Powstania różnych dyscyplin Sportu oraz lekcji WF od	Udzielić odp. na 7 pytań związanych z tematyką lekcji po obejrzeniu filmu	Materiały Film poglądowy	mjaworska@zsc.kr.pl Librus.Synergia. pl	M.Jaworska

			Zarania dziejów				
2	WFdz	Ćwiczenia dla kanapowca	Wykonać zadanie ruchowe.	Wymyślić własne 3 ćwiczenia	Przesłane materiały	popacka@zsckr.pl	P.Opacka
3	Zajęcia z wychowawcą						M.Grzesiak
4	J.angielski	Around and about- Miejsca wokół nas UNIT 2	Zapoznanie się z treścią kolejnego rozdziału w Podręczniku-UNIT 2-miejsca w Mieście i wokół nas	Uzupełnianie ćw. W Podręczniku związanych z tematyką Omawianą w rozdziale	Podręcznik i ćw. Ucznia ,słowniki, Linki do filmów Pokazowych: https://www.youtube.com/watch?v=9xBTXX7DgBc https://www.youtube.com/watch?v=UdDXIL9uOvI	<i>Juzakzsckr.pl</i>	J.Użak
5	Techn.gastr.	Obróbka wstępna jaj	Praca z podręcznikiem do Podanych dla ucznia Zagadnień-str.217 Notatka w zeszycie lub karta Pracy -wymienia etapy obróbki wstępnej jaj -określa sposoby dezynfekcji	Film tematyczny i /lub Ćwiczenia interaktywne	Karta pracy Film instruktażowy Ćwiczenia interaktywne	atworkowska@zsckr.pl Librus.Synergia.pl	A.Tworkowska
	Maszyny rolnicze	Narzędzia i maszyny Do upr .uzupełniającej-brony	Wymagania agrotechniczne Podział bron	Rozróżnia i potrafi Zastosować odp. Rodzaje bron	Praca z podręcznikiem	zratuszny@zsckr.pl	Zbigniew Ratuszny
6	Podstawy Konst. .maszyn	Ogólna charakterystyka Napędów i przekładni	Zapoznanie z podstawowymi Cechami użytkowymi Przekładni mechanicznych	Analizowania wzorów Dotyczących obliczeń Parametrów przekładni	Samodzielna praca Z przesłanymi Materiałami i podręcznikiem	mmajchrzak@zsckr.pl Librus.Synergia.pl	Marek Majchrzak

