

27.04 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	Dawne i współczesne Pojmowanie patriotyzmu	Zna znaczenie pojęć: Patriotyzm, wywiad, Znajduje w tekście Odniesienia do Dawnego i współczesnego Pojmowania patriotyzmu	Samodzielnie redaguje Wnioski na temat Dawnego i współczesnego Pojmowania patriotyzmu	Podręcznik(rozdział 6, Str.118-120	ajedraszek@zsckr.pl	Aneta Jędraszek
2	biologia	<b>Podstawowe Zasady metabolizmu</b>	Praca z podręcznikiem i kartą Pracy Poznanie pojęcia: Metabolizm anabolizm, katabolizm; Poznanie ATP jako Uniwersalnego nośnika energii w Komórce. Zrozumienie ,że Aktywność komórki Wynika z przebiegających w niej reakcji chemicznych. Rozróżnienie na schemacie szlaków i	Praca na platformie Edukacyjnej, epodręcznik Dodatkowe zadania, Podanie przykładów Reakcji katabolicznych i Anabolicznych oraz ich Rozróżnianie; Podanie przykładów Szlaków i cykli metabolicznych Omówienie znaczenia Cyklu ATP-ADP oraz soli ATP w komórce	Karta pracy, materiał edukacyjny na platformie MEN Instrukcja do lekcji, podręcznik	Dziennik elektroniczny, mail do nauczyciela,	Małgorzata Biegajło

			cykli metabolicznych				
3	Podstawy przeds.	Działania promocyjne	Wpisanie współczesnych form Działań promocyjnych	Przygotowanie plakatu Promującego wybrany produkt związany z zawodem; Zadanie dla osób chętnych: Zgłębienie strategii marketingowej coca-coli	Podręcznik ,linki tematyczne	akepka@zsckr.pl	Aneta Kępka
4	chemia	W jaki sposób wykryć skały wapienne? Str.106 I dośw.str.105	Zapisz równania reakcji	Twardnienie zaprawy wapiennej, zapisz reakcje Str.108 Właściwości skał wapiennych	Podręcznik, epodreczniki	<a href="mailto:mgrzesiak@zsckr.pl">mgrzesiak@zsckr.pl</a> Dziennik Librus.pl	Małgorzata Grzesiak
5	Religia	Czy ateista może się zbawić?	Czym jest : Ateizm Deizm Panteizm		Katechizm Kościoła Katolickiego	gboras@zsckr.pl	Ks .Grzegorz Boras
6	Wf	Zasady gry w Piłkę siatkową	Zapoznać się z materiałem	Postawa siatkarska- najważniejsze cechy	Materiały ,link	popacka@zsckr.pl	Paulina Opacka
6	Wf	Zasady gry w piłkę siatkową	Zapoznać się z materiałem	Postawa siatkarska- Najważniejsze cechy	Materiały ,link	mjaworska@zsckr.pl	Małgorzata Jaworska
7	Informatyka	Technologie Informacyjne w edukacji ,sektorze usług, Medycynie i Sferze mediów	Uczeń potrafi wymienić przykłady Zastosowań Technologii Informacyjnej w Wybranych dziedzinach Życia, Potrafi wskazać rodzaje usług	Uczeń potrafi wskazać korzyści wynikające z Zastosowania TI w Medycynie, Edukacji, handlu i usługach Potrafi wskazać i omówić Przykłady udostępnianych	Przegląd i analiza Materiałów Dostępnych w sieci	askupinski@zsckr.pl	Adam Skupiński

			Które mogą być świadczone zdalnie Oraz te które muszą być świadczone beapośrednio	Usług ,które znalazł W sieci, uczeń potrafi Wskazać korzyści i Zagrożenia dla jakości i Bezpieczeństwa otrzymywanych usług zdalnych			
--	--	--	--	---	--	--	--

28.04 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	Funkcja, powtórzenie	<p>Przedstawienie funkcji</p> <p>Za pomocą opisu słownego ,grafu, tabeli</p> <p>Wzoru ,wykresu</p> <p>Obliczanie wartości Funkcji zadanej wzorem algebraicznym</p>		<p>Samodzielna praca</p> <p>Z podręcznikiem</p> <p>Karta pracy</p> <p><a href="https://epodreczniki.pl/">https://epodreczniki.pl/</a></p> <p><a href="https://www.gov.pl/web/zdalnelekcje">https://www.gov.pl/web/zdalnelekcje</a></p>	<i>jowczarek@zsckr.pl</i>	Janusz Owczarek
2	J .angielski	Vocabulary Booster- Powtórzenie Słownictwa- UNIT1	<p>Powtórzenie i Utrwalenie słówek i Zwrotów poznanych W dziale 1</p> <p>‘</p>	<p>Uzupełnianie zadań w Podręczniku i Ćwiczeniach ucznia</p> <p>Dobieranie właściwych Zdań do luk w tekstach</p> <p>Dobieranie poprawnych Słówek do zdań</p>	<p>Podręcznik, ćwiczenia ucznia, słowniki</p> <p>Film instruktażowy</p> <p>Gramatyka</p>	<i><a href="mailto:Juzak@zsckr.pl">Juzak@zsckr.pl</a> <a href="https://librus.synergia.pl">Librus&gt;synergia.pl</a></i>	Joanna Użak

3	Zasady żywienia	Normy spożycia i Skutki niedoboru witamin	Zapoznanie z zapotrzebowaniem Organizmu Człowieka na witaminy Zapoznanie ze skutkami Niedoboru witamin Odpowiedzi na pytania sprawdzające		Podręcznik, epodreczniki	<i>mweglewska@zsckr.pl</i> <i>Librus.Synergia.pl</i>	Małgorzata Węgłewska
3	Pojazdy rolnicze	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		Praca na przygotowanych i Przesłanych przez nauczyciela materiałów (opisy ,zdjęcia, filmy Instruktażowe) 2.Odesłanie odp. Na pytania kontrolne	1. <i>Dziennik Librus</i> 2. <i>e-mail</i> <i>mfijalkowski@zsckr.pl</i>	Mirosław Fijałkowski
4	WF	Radzenie sobie ze stresem	Zapoznanie się z Przesłanymi materiałami	Odpowiedzi na pytania	Artykuł	<i>popacka@zsckr.pl</i>	Paulina Opacka
4	WF	Radzenie sobie ze stresem	Zapoznanie się z Przesłanymi materiałami	Odpowiedzi na pytania	Artykuł	<a href="mailto:mjaworska@zsckr.pl">mjaworska@zsckr.pl</a>	Małgorzata Jaworska

5	Fizyka	Amatorskie obserwacje Astronomiczne	Czy gwiazdy wschodzą  I zachodzą? Odp.  Co to jest obrotowa mapa nieba? Odp.  pisemnie	Aplikacje dla smartfonów	Podręcznik	<i>mgrzesiak@zsckr.pl</i>	Małgorzata Grzesiak
6	Podstawy przeds.	Efekty finansowe przedsiębiorstwa	Wykonanie notatki i Ćwiczenia z podręcznika	Obliczenie prognozy rentowności przedsiębiorstwa	Podręcznik, linki tematyczne	<a href="mailto:akepka@zsckr.pl">akepka@zsckr.pl</a> Librus.Synergia.pl	Aneta Kępka
7	Informatyka	Technologie Informacyjne w Edukacji, sektorze usług ,medycynie I sferze mediów	Uczeń potrafi Wymienić przykłady Zastosowań Technologii Informacyjnej w Wybranych dziedzinach życia Uczeń potrafi Wskazać rodzaje usług ,które mogą Być świadczone bezpośrednio	Uczeń potrafi wskazać Korzyści wynikające Z zastosowania TI w Medycynie ,edukacji, Handlu i usługach Potrafi wskazać i Omówić przykłady Udostępnionych usług, Które znalazł w sieci Uczeń potrafi wskazać Korzyści i zagrożenia Dla jakości i bezpieczeństwa otrzymywanych Usług zdalnych	Przegląd i analiza Materiałów dostępnych W sieci	<a href="mailto:askupinski@zsckr.pl">askupinski@zsckr.pl</a> Librus.Synergia.pl	Adam Skupiński
8							
9							


29.04 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.	Właściwości jaj Wykorzystywane W produkcji potraw	Praca z podręcznikiem Do podanych dla ucznia Zagadnień-str.217 Notatka w zeszycie lub Karta pracy-wymienia Właściwości jaj Konsumpcyjnych- Wskazuje zastosowanie Właściwości jaj do produkcji potraw	Film tematyczny i /lub Ćw .interaktywne	Karta pracy Film tematyczny Ćw. interaktywne	atworkowska@zsckr.pl	A.Tworkowska
1	Podstawy roln.	Chwasty	1.Szkodliwość chwastów 2.Podział chwastów 3.Zwalczanie chwastów		Własne przygotowane prezentacje medialne 2.Dołączone do prezentacji zdjęcia 3.Filmy instruktażowe 4.Opracowana karta Pracy-CHwasty	:wjonczyk@zsckr.pl	Wojciech Jończyk

2	matematyka	Wykres funkcji	Przedstawienie za Pomocą wykresu Funkcji liczbowej Określonej tabelą, Opiszem słownym Lub wzorem		Samodzielna praca z Podręcznikiem Karta pracy <a href="https://epodrecznikipl/">https://epodrecznikipl/</a> <a href="https://www.gov.pl/web/zdalnelekcje">https://www.gov.pl/web/zdalnelekcje</a>	jowczarek@zsckr.pl	Janusz Owczarek
3	Edukacja dla bezp.	Zagrożenia budowlane, pożarowe, komunikacyjne	opisuje obowiązki pieszego i kierowcy w zakresie zachowania się na drodze w momencie przejazdu karetki pogotowia lub innego pojazdu z włączonymi sygnałami uprzywilejowania; wyjaśnia zasady postępowania podczas pożaru, w przypadku wypadków komunikacyjnych, w przypadku katastrofy budowlanej, wycieku gazu z instalacji w budynku mieszkalnym, odnalezienia niewypału lub niewybuchu; potrafi dobrać odpowiedni rodzaj środka gaśniczego w zależności od rodzaju pożaru (np. płonąca patelnia, płonący komputer)	charakteryzuje zagrożenia pożarowe w domu, w szkole i w najbliższej okolicy; wymienia rodzaje i zasady użycia podręcznego sprzętu gaśniczego;	Podręcznik; e-podręczniki	mratuszny@zsckr.pl	Marta Ratuszny
4	Historia	Rzeczpospolita	I bezkrólewie i elekcja		Podręcznik,	bchmura@zsckr.pl	Beata

		Obojga Narodów W II połowie XVI w	viritim. Artykuły henrykowskie i pacta conventa		E-podreczniki .Linki		Chmura
5	Wyposaż .tech.bhp	Sposoby oczyszczania surowców	Uczeń zapoznaje się z Tematem w podręczniku Sporządza notatkę Na czym polega oczyszczanie surowców Wymienia sposoby oczyszczania surowców		Praca z podręcznikiem	<i>kslomowska@zsckr.pl</i>	K.Słomowska
5	Rysunek techn.	Oznaczanie struktury geometrycznej powierzchni	Zapoznanie z symbolami geometrycznymi Struktury powierzchni	Zapoznanie z zasadami Umieszczania symboli Geometrycznych struktury Powierzchni na rysunkach	Samodzielna praca Z przesłanymi Materiałami Podręcznikiem	<i>mmajchrzak@zsckr.pl</i> <i>Librus.Synergia.pl</i>	Marek Majchrzak

30.04.2020r		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 Gotowanych i Smażonych	Zapoznaje się z procesem Przechowywania badania świeżości i Sposobami dezynfekcji		<a href="https://sciaga.pl/tekst/107514-108-jaja">https://sciaga.pl/ /tekst/107514-108-jaja</a> Praca z tekstem Instrukcje do zadań	Dziennik Librus mpikura@zsckr.pl	Mariola Pikura



			Jaj Zapoznaje się z procesem technologicznym Gotowania i smażenia jaj				
2	Zajęcia praktyczne						
3	Zajęcia praktyczne						
4	Zajęcia praktyczne						
5	Zajęcia praktyczne						
1	Zajęcia praktyczne	OM-Nr2 „Organizacja działu I	1.Wymagania Dotyczące pomieszczeń		1.Własne przygotowane prezentacje medialne	<a href="mailto:wjonczyk@zsckr.pl">wjonczyk@zsckr.pl</a> Librus.Synergia.pl	Wojciech Jończyk
2	Zajęcia praktyczne Gr.I  Obróbka Mechaniczna (OM)  Gr. II Obróbka Ręczna(OR)	Stanowiska pracy Narzędzia Stosowane W obróbce Mechanicznej”	2.Wymagania Dotyczące organizacji Stanowiska 3.Wymagania Kwalifikacyjne przy Obsłudze urządzeń Technicznych 4.Podział narzędzi 5.Zastosowanie Narzędzi 6.Ochrona zdrowia 7.Ryzyko zawodowe		2.Dołączone do Prezentacji zdjęcia, filmy instruktażowe 3.Opracowana karta Pracy dotycząca „Organizacji działu Narzędzi skrawających”		
3	Zajęcia praktyczne Gr.3 Pomiary Warsztatowe (PW)	OR-N r2 „Organizacja Działu i stanowiska pracy”	1.Wymagania dotyczące Pomieszczeń 2.Wymagania dotyczące organizacji Stanowiska		1.Własne przygotowane Prezentacje medialne 2.Dołączone do Prezentacji zdjęcia tabele, filmy	<a href="mailto:pkabza@zsckr.pl">pkabza@zsckr.pl</a> Librus.Synergia.pl	Przemysław Kabza

			3.Wymagania Kwalifikacyjne przy Obsłudze Urządzeń Technicznych 4.Podział narzędzi 5.Zastosowanie Narzędzi 6.Ochrona zdrowia 7.Ryzyko zawodowe		instruktażowe 3.Opracowana Karta pracy „Organizacja działu Obróbki ręcznej”		
4	Zajęcia praktyczne	Zajęcia praktyczne Pomiary warsztatowe GR.4	Wykonywanie rysunków w rzutach	Odwzorowanie brył w Rzutach prostokątnych	1.Praca na przygotowanych i Przesłanych przez Nauczyciela Materiałach (opisy ,rysunki) 2.Opracowanie karty pracy	<a href="mailto:rlacwik@zsckr.pl">rlacwik@zsckr.pl</a> Librus.Synergia.pl	Radosław Łacwik
5	Zajęcia praktyczne						
6	Wypoż. tech. bhp	Urządzenia do Rozdrabniania warzyw	Uczeń zapoznaje się z Tematem w podręczniku Zapoznaje się z Urządzeniami Pytanie 4 str.325		Uczeń zapoznaje się z tematem W podręczniku I sporządza Notatkę do zeszytu	<a href="mailto:kslomowska@zsckr.pl">kslomowska@zsckr.pl</a> Librus.Synergia.pl	K.Słomska
7	Technologia gastr.	Obróbka cieplna jaj	Praca z podręcznikiem Do podanych dla ucznia Zagadnień str.221 Notatka w zeszycie lub Karta pracy- Charakteryzuje potrawy z jaj smażonych	Film tematyczny i /lub Ćw. interaktywne	Karta pracy Film tematyczny Ćw .interaktywne	<a href="mailto:atworkowska@zsckr.pl">atworkowska@zsckr.pl</a>	A.Tworkowska

8	Technologia gastr.	Obróbka cieplna jaj- charakterystyka	Praca z podręcznikiem Do podanych dla ucznia zagadnień str.221 Notatka w zeszytie lub Karta pracy- charakteryzuje potrawy Z jaj smażonych	Film tematyczny i /lub Ćwiczenia interaktywne	Karta pracy Film tematyczny Ćwiczenia interaktywne	<a href="mailto:atworkowska@zsckr.pl">atworkowska@zsckr.pl</a> <i>Dziennik Librus</i>	A.Tworkowska
6	Zajęcia praktyczne			--	1. Praca na przygotowanych i przesłanych przez nauczyciela materiałach (opisy, zdjęcia, filmy instruktażowe, prezentacje). 2. Odestanie odpowiedzi na pytania kontrolne i wypełnionej karty pracy.	1. Dziennik Librus, 2. e-mail pkabza@zsckr.pl	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