

11.05 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	Podsumowanie- Wzorce i zasady	Zna różne wzorce i systemy wartości oraz zasady	Samodzielnie dokonuje charakterystyki poznanych wzorców w oparciu o Przywołane utwory literackie	Podręcznik rozdział V	ajedraszek@zسكر.pl	Aneta Jędraszek
2	biologia	Oddychanie komórkowe	Praca na portalu epodreczniki Wybrane polecenia Jako notatka z lekcji Lokalizacja i opis Przebiegu oddychania Komórkowego Znaczenie biologiczne procesu	Dla chętnych ,karta pracy, Zeszyt ćwiczeń Etapy i przebieg oddychania Komórkowego Bilans energetyczny Oddychania komórkowego	Karta pracy Instrukcja do lekcji, podręcznik <a href="https://epodreczniki.pl/a/oddychanie/D18vWZlaa">https://epodreczniki.pl/a/oddychanie/D18vWZlaa</a>	Dziennik elektroniczny, mail do nauczyciela,	Małgorzata Biegajło
3	Podstawy przeds.	Dowody księgowe	Sporządzenie notatki Uwzględniającej Definicję i podział Dowodów księgowych	Określenie zasad wypełniania Dowodów księgowych oraz wypełnienie wybranego dowodu Księgowego według obowiązujących zasad	Podręcznik ,linki Tematyczne, Wzory dokumentów	akepka@zسكر.pl	Aneta Kępka
4	chemia	Podsumowanie działu-Systematyka Zw. Nieorganicznych Str.66-122	Sprawdź czy potrafisz? Zadanie 2,4,7str.122 Kartkówka/Odeślij zdjęcie/		Podręcznik epodreczniki	mgrzesiak@zسكر.pl,Librus	Małgorzata Grzesiak
5	Religia	Prześladowanie Kościoła	Czym jest prześladowanie Podaj przykłady	Gdzie obecnie prześladowuje się chrześcijan		gboras@zسكر.pl	Ks.Grzegorz Boras
6	Wf	Gry i zabawy	Wykonać przesłane zadanie	Przesłać odpowiedzi	Karta pracy	<a href="mailto:mjaworska@zسكر.pl">mjaworska@zسكر.pl</a> Librus	Małgorzata Jaworska

6	Wf	Koszykówka Podstawowe przepisy gry	Zapoznanie się z materiałami przesłanymi uczniom	Przesłanie odpowiedzi na pytanie Dotyczące zasad gry w koszykówkę	Materiały	popacka@zsckr.pl	Paulina Opacka
7	Informatyka	Kodowanie stron i dokumentów Przy pomocy znaczników html-Ćw.z kodowania stron	Uczeń zna podstawowe Znaczniki html	Uczeń zna znaczniki html i potrafi je zastosować do budowy dokumentu Zna strukturę i budowę stron html	Podręcznik w wersji cyfrowej, internet, Program do edycji Znaczników html	askupinski@zsckr.pl	Adam Skupiński

12.05 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	Miejsce zerowe funkcji	Odczytywanie miejsca Zerowego funkcji opisanej tabelką lub wykresem		Samodzielna praca z Podręcznikiem, Karta pracy <a href="https://epodreczniki.pl/">https://epodreczniki.pl/</a>	jowczarek@zsckr.pl	Janusz Owczarek

					<a href="https://www.gov.pl/web/zdalnelekcje">https://www.gov.pl/web/zdalnelekcje</a>		
2	J .angielski	Places in a town	Oglądanie filmu- zapoznanie się z miejscem w mieście	Uzupełnienie zadań w ćw.- Utrwalanie wiadomości Dopisywanie brakujących liter do Podanych słów. Tworzenie rzeczowników Złożonych oraz dobieranie ich Do uzupełnienia czytanego tekstu	Ćwiczenia ucznia, Słowniki, Filmy Instruktażowe, Filmy towarzyszące Podręcznikowi Vision 1,rzeczowniki złożone	<a href="mailto:Juzak@zsckr.pl">Juzak@zsckr.pl</a>	Joanna Użak
3	Zasady żywienia	Gospodarka wodna organizmu	Zapoznanie z zaburzeniami w gospodarce wodnej Organizmu. Przyczyny i skutki		Praca z tekstem Podręcznik Film tematyczny Karta pracy Pytania sprawdzające	<a href="mailto:mweglewska@zsckr.pl">mweglewska@zsckr.pl</a>	Małgorzata Węglewska
3	Pojazdy rolnicze	Układ korbowo- tłokowy silnika spalinowego	Zapoznanie się z funkcją i Działaniem układu korbowo-tłokowego silnika spalinowego Poznanie budowy Charakterystyki oraz Współpracy między sobą Poszczególnych elementów układu		Praca na przygotowanych i Przesłanych przez nauczyciela Materiałach(opisy, Zdjęcia, filmy instruktażowe) Odesłanie odpowiedzi na pytania kontrolne (wypełnienie karty pracy)	<a href="mailto:mfijalkowski@zsckr.pl">mfijalkowski@zsckr.pl</a>	Miroslaw Fijałkowski
4	WF	Rekreacja w mieście	Zapoznać się z materiałem		Materiał	<a href="mailto:mjaworska@zsckr.pl">mjaworska@zsckr.pl</a>	Małgorzata Jaworska
4	WF	Ćwiczenia w terenie	Wykonaj aktywność ruchową w terenie	Utrzymaj odp. Tętno. Wykonaj ćw. Wg. własnego pomysłu	Konspekt	<a href="mailto:popacka@zsckr.pl">popacka@zsckr.pl</a>	Paulina Opacka
5	Fizyka	Ciężar i nieważkość	Sprawdź jak zmienia się Ciężar ciała w windzie	Wyjaśnij pojęcie :przeciążenie i Niedociążenie	Podręcznik ,inne dostępne źródła	<a href="mailto:mgrzesiak@zsckr.pl">mgrzesiak@zsckr.pl</a>	Małgorzata Grzesiak

			Jadącej w górę lub w dół	Czy zwrot wektora przyspieszenia Ma jakieś znaczenie?	informacji		
6	Podstawy przeds.	Powtórzenie i utrwalenie wiadomości z działu IV-Przedsiębiorstwo	Wykonanie ćw porządkujących i Utrwalających wiedzę		Podręcznik ,karta pracy zawierająca ćwiczenia utrwalające wiedzę	<a href="mailto:akepka@zsckr.pl">akepka@zsckr.pl</a> Librus.Synergia.p l	Aneta kępka
7	Informatyka	Kodowanie stron i Dokumentów przy pomocy znaczników html Ćwiczenia z kodowania stron- ćwiczenia	Uczeń zna podstawowe Znaczniki html	Uczeń zna znaczniki html i Potrafi je zastosować do budowy Dokumentu. Zna strukturę i Budowę stron WWW.	Podręcznik w Wersji cyfrowej, Internet, program do edycji znaczników html	askupinski@zsck r.pl	Adam Skupiński
8							
9							

13.05. 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.	Charakterystyka Towaroznawcza kasz	Praca z podręcznikiem Dla podanych dla ucznia Zagadnień-str.228 Lub karta pracy Charakteryzuje	Film tematyczny i /lub ćw. interaktywne	Karta pracy, Film Tematyczny Ćwiczenia interaktywne	atworkowska@z sckr.pl	Agnieszka Tworkowska

			asortyment kasz i ryżu Określa wartość odżywczą kasz i ryżu				
2	Podstawy roln.	Szkodniki i choroby Roślin uprawnych Część 2	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 3.Filmy instruktażowe 4.Opracowane Karty pracy „Choroby” „Szkodniki”	wjonczyk@zsckr.pl	Wojciech Jończyk
2	matematyka	Miejsce zerowe funkcji	Odczytywanie miejsca zerowej funkcji opisanej Tabelką lub wykresem		Samodzielna praca Z podręcznikiem Karta pracy podr. <a href="https://epodreczniki.pl/">https://epodreczniki pl/</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.	Zagrożenie związane z działalnością człowieka –cd.	Omawia zasady zachowania się w przypadku zagrożeń Terrorystycznych (np. w razie wtargnięcia Osoby uzbrojonej do Szkół, centrum handlowego);wyjaśnia Znaczenie cyberprzemocy Omawia procedury postępowania w przypadku wystąpienia cyberprzemocy; Opisuje właściwą reakcję W sytuacji wyst. cyberprzemocy ;Omawia	Wymienia materiały które można wykorzystać jako zastępcze środki Ochrony dróg oddechowych i Skóry; wymienia przykłady użycia I skutków środków biologicznych, Chemicznych wybuchowych; Wyjaśnia pojęcie terroryzmu w Zakresie zagrożenia terrorystycznego	Podręcznik, epodreczniki	mratuszny@zsck r.pl	Marta Ratuszny

			Wpływ środków promieniotwórczych na ludzi ,zwierzęta i wodę Podaje sposoby zabezpieczenia żywności i Wody przed skażeniami				
	Historia	Rzeczpospolita obojga narodów w XVII w	Wojny Rzeczpospolitej w XVII w ze Szwecją ,Rosją, Turcją		Podręcznik, epodręczniki	bchmura@zsckr.pl	Beata chmura
	Wyposaż .tech.bhp	Urządzenia do rozdrabniania Surowców Ćwiczenia powtórzeniowe	Uczeń rozwiązuje kartę pracy związana z urządzeniami do rozdrabniania surowców		Karta pracy	Juzak@zsckr.pl	Joanna Użak
	Rysunek techn.	Tolerowanie geometryczne Wybranych przykładów	Zapis tolerancji geometrycznej na rysunku	Interpretacja tolerancji geometrycznej na rysunku	Samodzielna praca Z przesłanymi Materiałami i podręcznikiem	mmajchrzak@zsckr.pl	Marek Majchrzak

14.05.2020r		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	Właściwości zagęszczające jaj	Zapoznanie się z właściwościami zagęszczającymi jaj oraz potrawami , w których Właściwości zostały wykorzystane		<a href="https://slideplayer.pl/slide/4259811/">https://slideplayer.pl/slide/4259811/</a>	Librus,Synergia,Messenger mpikura@zsckr.pl	Mariola Pikura
	Zajęcia praktyczne						
	Zajęcia praktyczne						

	Zajęcia praktyczne						
	Zajęcia praktyczne						
1	Zajęcia praktyczne	1.Zaj.praktyczne Gr 1 Obróbka Mechaniczna (OM)	OM-Nr 4 Prace na tokarkach 1.Toczenie wzdłużne i Poprzeczne 2.Wiercenie otworów 3.Roztaczanie otworów	1.Dobór narzędzi i parametrów Skrawania podczas toczenia Wzdłużnego 2.Dobór narzędzi i parametrów Skrawania podczas toczenia Poprzecznego 3.Dobór narzędzi i parametrów Skrawania podczas roztaczania otworów	Własne przygotowane Prezentacje Medialne 2.Dołączone do prezentacji Zdjęcia ,tabele, filmy instruktażowe Opracowana Karta pracy Dotycząca „Toczenia wzdłużnego i Poprzecznego” „wiercenia otworów” „Roztaczania otworów”	<a href="mailto:wjonczyk@zskr.pl">wjonczyk@zskr.pl</a> Librus.Synergia.pl	Wojciech Jończyk
2		Gr 2 Obróbka ręczna (OR)					
3	Zajęcia praktyczne	Gr 3 Pomiary warsztatowe (PW)	OR-N r4 Wyposażenie stanowiska Do obróbki ręcznej Wykorzystywane narzędzia Trasowanie na płaszczyźnie Trasowanie przestrzenne	1.Wyposażenie stanowiska Ślusarskiego 2.Charakterystyka narzędzi Ślusarskich 3.Zastosowanie narzędzi 4.Bezpieczna praca Narzędziami ślusarskimi 5.Trasowanie	Własne przygotowane prezentacje Medialne 2.Dołączone do prezentacji zdjęcia, Tabele ,Filmy instruktażowe 3.Opracowana Karta pracy „Narzędzia Stosowane w obróbce ręcznej Metali” „Trasowanie”	pkabza@zskr.pl	Przemysław Kabza
4	Zajęcia	PW-Nr 4	1.Rodzaje suwmiarek		1.Praca na	rlacwik@zskr.	Radostaw

	praktyczne	Przyrządy pomiarowe suwmiarka	2.Budowa suwmiarki Uniwersalnej 3.Sposoby Odczytywania wyniku na przyrządzie		przygotowanych i przesłanych przez Nauczyciela Materiałach (opisy ,rysunki) 2.Poracowanie karty pracy	pl Librus	Łacwik
5	Zajęcia praktyczne						
6	Zajęcia praktyczne						
6	Wypoż. tech. bhp	Wypożenie Magazynów Żywnościowych chłodzonych	Uczeń zapoznaje się z tematem lekcji w podręczniku i wykonuje podane ćwiczenia		Podręcznik,link	kslomowska@zsckr.pl	K. Słomowska
7	Technologia gastr.	Charakterystyka Towaroznawcza mąki	Praca z podręcznikiem Dla podanych dla ucznia Zagadnień str.233 Notatka w zeszycie lub Karta pracy Rozróżnia typy mąki -określa znaczenie technologiczne glutenu I skrobi	Film tematyczny i/lub ćw. interaktywne	Karta pracy Film tematyczny Ćwiczenia interaktywne	atworkowska@zsckr.pl	A. Tworkowska
8	Technologia gastr.	Makarony fabryczne Podział	Praca z podręcznikiem do Podanych dla ucznia Zagadnień str.237.Notatka w zeszycie lub karta pracy Klasyfikuje makarony Fabryczne w zależności od Wymiarów i kształtów	Film tematyczny i/lub ćw, interaktywne	Karta pracy Film tematyczny Ćwiczenia interaktywne	atworkowska@zsckr.pl	A.Tworkowska
6	Zajęcia praktyczne						Radosław Łacwik
7	Zajęcia						



	praktyczne						
8	Zajęcia praktyczne						
9	Zajęcia praktyczne						
10	Zajęcia praktyczne						
11	Zajęcia praktyczne						

15.-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	Podsumowanie –wzorce i zasady	Zna różne wzorce i systemy wartości oraz zasady; zapisuje Wnioski na ten temat	Samodzielnie dokonuje charakterystyki poznanych wzorców w Oparciu o przywołane Utwory literackie Samodzielnie redaguje I zapisuje wnioski na ten temat	Karta pracy,link	ajedraszek@zsckr.pl	Aneta Jędraszek
2	WF	Zbilansowana dieta Charakterystyka zasady, zdrowe produkty żywieniowe	Zapoznać się z przesłanymi materiałami	Wykonać posiłek w Oparciu o zasady Zbilansowanej diety	Materiały	mjaworska@zsckr.pl	M.jaworska
2	WF	Gry i zabawy	Wykonać przesłane zadanie	Przesłać odpowiedź	Karta pracy	popacka@zsckr.pl	P.Opacka
3	Zajęcia z wychowawcą	Na jakim podłożu dochodzi do konfliktów Międzyludzkich?	Przeczytaj dowolny artykuł Traktującym o tym problemie	Zastanów się : Co można zrobić aby zminimalizować problem wewnątrz klasowy		mgrzesiak@zsckr.pl	M.Grzesiak

4	J.angielski	Places in a town-cd.	Przypomnienie I utrwalenie Wiadomości z poprzedniej lekcji Uzupełnienie zadań w ćwiczeniach	Dobieranie poprawnych słów do Uzupełnienia zadań Wybieranie właściwych odpowiedzi Powtórzenie poznane słownictwa	Podręcznik i ćwiczenia ucznia; Zeszyt; Film instruktażowy Do podr. Vision 1	<i>Dziennik internetowy LIBRUS Mail Juzak@zsckr.pl</i>	J.Użak
5	Techn.gastr.	Charakterystyka Towaroznawcza Makaronów fabrycznych	Praca z podręcznikiem do Podanych dla ucznia zagadnień Str.239 Notatka w zeszycie lub karta pracy .Rozróżnia makarony Fabryczne w zal.od wymiarów i Kształtów	Film tematyczny i/lub Ćw .interaktywne	Karta pracy ,film, Ćw.interaktywne	atworkowska@ zsckr.pl	A.Tworkowska
5	Maszyny rolnicze	Zestawy uprawowe	Zna możliwości łączenia narzędzi w zestawy uprawowe I ich regulacje	Potrafi uzasadnić Jakie korzyści dają Zestawy uprawowe		zratuszny@ zsckr.pl	Zbigniew Ratuszny
6	Podstawy konstrukcji maszyn	Przekładnie cięgnowe	Zapoznanie z rodzajami, budową, zastosowaniem przekładni pasowych, łańcuchowych	Pobór, obliczanie przekładni cięgowych	Samodzielna praca z przesłanymi materiałami, podręcznik	mmajchrzak@ zsckr.pl	Marek Majchrzak