

06.04.2020r. klasa II B4H wychowawca- Małgorzata Jaworska							
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	1_jęz.angielski	Writing a blog post	Wypowiedź pisemna		Praca indywidualna z podręcznikiem i słownikiem	bseweryn@zsckr.pl	Beata Rzekiecka-Seweryn
1	2_jęz.angielski	Revision units 7 – 8	Powtórzenie zawartości działów : 7 oraz 8. Przypomnienie narodowości, kolokacji, czasu past simple(przeszłego prostego), stopniowania przymiotników;	Uzupełnianie ćwiczeń w podręczniku : przekształcanie zdań, dobieranie poprawnych słówek w luki, porównywanie, układanie kolejności w dialogach; https://www.youtube.com/watch?v=jEKV5TBeLfo https://www.youtube.com/watch?v=9Yyt8tevM3o	Podręcznik ucznia; Zeszyt przedmiotowy; Słowniki; Linki do filmów instruktażowych – tłumaczących zagadnienia gramatyczne w powtarzanych rozdziałach;	dziennik internetowy LIBRUS mail joanna.knop@interia.pl	Joanna Użak
2	historia	Blok wschodni w latach 60 i 70	Rządy Chruszczowa i Breżniewa. Kryzys kubański. Interwencja w Czechosłowacji. Wyścig zbrojeń.		Podręcznik, podręczniki, film	Librus, e mail: bchmura@zsckr.pl	Beata Chmura

3	jęz. niemiecki	Wie komme ich zu...	Pytanie o drogę w obcym mieście, przyimki zu i mit, nazwy środków transportu	Opis drogi.	Podręcznik, karta pracy, aplikacja quizizz	e-mail: mratuszny@zsckr.pl	Marta Ratuszny
4	religia						ks. Grzegorz Boras
5	jęz.polski	Retoryka jako sztuka przekonywania	- Sformułowanie tezy kazania Skargi i podanie argumentów na rzecz tej tezy - Rozpoznanie w tekście podstawowych środków retorycznych i ich funkcji		wykład, praca z tekstem podręcznik, s. 219; P. Skarga <i>Kazania sejmowe</i> (s. 220–221);	egalaj@zsckr.pl	Ewa Gałaj
6H	urządzanie i pielęgnacja	Właściwości fizyczne i mechaniczne gruntów	Wpływ właściwości fizycznych i mechanicznych na planowanie i przebieg robót ziemnych		Prezentacja multimedialna	E-mail: phalucha@zsckr.pl	Piotr Hałucha
6B	działalność gospodarcza	Prawa i obowiązki osób w zakresie bhp	na podstawie tekstów źródłowych wypisanie podstawowych praw i obowiązków w zakresie bhp pracownika i pracodawcy	analiza przypadku - wykorzystanie materiałów źródłowych i portali tematycznych Praca dodatkowa tylko dla osób chętnych: opracowanie procedury postępowania w zakresie bhp w gospodarstwie rolnym	Kodeks pracy, karta pracy, linki tematyczne	akepka@zsckr.pl	Aneta Dzierżawska-Kępka
7H	podstawy projektowania	Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego	Analiza miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego pod kątem jego przydatności w pracy	Znajdź przykładowe zapisy MPZP gminy w której mieszkasz	Materiały, linki	E-mail: phalucha@zsckr.pl	Piotr Hałucha

			architekta krajobrazu				
7B	r_geografia	Podział i charakterystyka skał	opisuje skały o różnej genezie i podaje ich przykłady wymienia przykłady minerałów i skał będących surowcami mineralnymi wymienia obszary występowania skał magmowych, osadowych i metamorficznych	przedstawia gospodarcze wykorzystanie skał i minerałów na konkretnych przykładach	Praca samodzielna z podręcznikiem, karty pracy, filmy	e-mail awitkowska@zsckr.pl	Agata Witkowska
8H	podstawy projektowania	Zieleń ramująca i podkreślająca pomniki	Zasady dobierania zieleni ramującej i podkreślającej pomniki i rzeźby z uwzględnieniem warunków siedliskowych i wartości dekoracyjnych		Prezentacja multimedialna, linki	E-mail: phaluca@zsckr.pl	Piotr Hałucha
8B	pojazdy rolnicze	15. Diagnostyka silników pojazdów rolniczych	1. Zapoznanie się ze sposobami, metodami diagnostyki podzespołów silników spalinowych 2. Rozpoznawanie usterek i uszkodzeń części i podzespołów silników spalinowych	--	1. Praca na przygotowanych i przesłanych przez nauczyciela materiałach (opisy, zdjęcia, filmy instruktażowe). 2. Odesłanie odpowiedzi na pytania kontrolne.	1. Dziennik Librus, 2. e-mail mfijalkowski@zsckr.pl	Mirosław Fijałkowski

07.04.2020r. klasa II B4H wychowawca- Małgorzata Jaworska							
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
1H	r_biologia	Główne kierunki rozwoju roślin lądowych	<ul style="list-style-type: none"> • wymienia cechy środowiska wodnego • wymienia przykłady adaptacji roślin do życia na lądzie • rozróżnia grupy morfologiczno-rozwojowe roślin lądowych 		Praca samodzielna z podręcznikiem, karty pracy,	e-mail awitkowska@zsckr.pl	Agata Witkowska
2H	rośliny ozdobne	Charakterystyka gatunków: Lilak pospolity, forsycja pośrednia, jesion wyniosły i pensylwański.	Poznanie nazwy polskiej i łacińskiej gatunku. Opis morfologiczny gatunku, jego zastosowanie i wymagania.	Potrafi wymienić odmiany omawianych gatunków.	Podręcznik, strony i filmy branżowe	Librus, e-mail: mofijalkowska@zsckr.pl	Monika Fijałkowska
2B	pojazdy rolnicze	16. Diagnostyka silników pojazdów rolniczych	1. Zapoznanie się ze sposobami, metodami diagnostyki podzespołów silników spalinowych 2. Rozpoznawanie usterek i uszkodzeń części i podzespołów silników spalinowych	--	1. Praca na przygotowanych i przesłanych przez nauczyciela materiałach (opisy, zdjęcia, filmy instruktażowe). 2. Odesłanie odpowiedzi na	1. Dziennik Librus, 2. e-mail mfijalkowski@zsckr.pl	Mirosław Fijałkowski

					pytania kontrolne.		
3	w-f_dz	Trening Gladiatora	Wykonać trening wg załączonego filmu. Czas trwania ok 30 min.	Zapoznać się z wcześniej przesłanymi materiałami, dostosować stopień trudności do swoich możliwości	Film instruktażowy	Dziennik librus mjaworska@zsckr.pl	Małgorzata Jaworska
3	w-f_chł.	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	Librus dczolnowski@zsckr.pl	Dariusz Czołnowski
4	jęz.polski	Czarownica w epoce wczesnonowoczesnej	Umiejętność czytania ze zrozumieniem wypowiedzi popularnonaukowej		Praca z tekstem	egalaj@zsckr.pl	Ewa Gałaj
5	r_matematyka	Pole czworokąta	Obliczanie pola i obwodu równoległoboku, rombu, trapezu	Wykorzystanie funkcji trygonometrycznych do wyznaczania pól czworokątów	Samodzielna praca z podręcznikiem Karta pracy podręcznik https://epodreczniki.pl/ https://www.gov.pl/web/zdalnelekcje	dziennik Librus e-mail: jowczarek@zsckr.pl	Janusz Owczarek
6B	r_geografia	Podział i charakterystyka skał	opisuje skały o różnej genezie i podaje ich przykłady wymienia przykłady	przedstawia gospodarcze wykorzystanie skał i minerałów na	Praca samodzielna z podręcznikiem,	e-mail awitkowska@zsckr.pl	Agata Witkowska

			minerałów i skał będących surowcami mineralnymi wymienia obszary występowania skał magmowych, osadowych i metamorficznych	konkretnych przykładach	karty pracy, filmy		
--	--	--	---	-------------------------	--------------------	--	--

08.04.2020r. klasa II B4H wychowawca- Małgorzata Jaworska							
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_r	Pole czworokąta	Obliczanie pola i obwodu równoległoboku, rombu, trapezu	Wykorzystanie funkcji trygonometrycznych do wyznaczania pól czworokątów	Samodzielna praca z podręcznikiem Karta pracy podręcznik https://epodreczniki.pl/ https://www.gov.pl/web/zdalnelekcje	dziennik Librus e-mail: jowczarek@zsckr.pl	Janusz Owczarek
2	w-f_dz	Wyzwanie na 14 dni	Ukończyć całe wyzwanie Zapoznać się z materiałem i wybrać wariant wyzwania do wykonania. Min.7 dni.	Ukończyć całe wyzwanie	Materiały	Dziennik librus mjaworska@zsckr.pl	Małgorzata Jaworska

2	w-f_chł.	Gry i zabawy	Wykonać przesłane zadanie	Przesłać odpowiedź	Karta pracy	Librus dczolnowski@zsckr.pl	Dariusz Czołnowski
3	Jęz.polski	Barok – wędrowka przez motywy i tematy literatury	- najważniejsze motywy i toposy literatury barokowej oraz ich realizacja w konkretnych tekstach literackich		wykład, praca z tekstem podręcznik, s. 233;	egalaj@zsckr.pl	Ewa Gałaj
4	Godzina z wychowawcą	Mowa ciała.	Wpływ mowy ciała na nasz wizerunek.	Co robić, by ludzie potrzebali mnie pozytywnie?	Film edukacyjny.	Dziennik librus mjaworska@zsckr.pl	Małgorzata Jaworska
5B	Maszyny rolnicze	Organizacja naprawy – proces technologiczny naprawy maszyn	Rozróżnia rodzaje napraw oraz metody	Zna proces technologiczny naprawy głównej	Praca z podręcznikiem Prezentacja. Materiały testowe	E-mail zratuszny@zsckr.pl	Zbigniew Ratuszny
6H	Zajęcia praktyczne	Projekt zieleni ramującej i podkreślającej pomnik	Wykonaj projekt konceptyjno-wykonawczy zieleni ramującej i podkreślającej wskazany pomnik z uwzględnieniem proporcji, osi widokowych oraz doboru gatunkowego		Zadanie projektowe	E-mail: phalucha@zsckr.pl	Piotr Hałucha
7B	Zaj. Prakt.- Eksploat. Poj. Roln. Gr2	Układy zapłonowe w silnikach ZI	-budowa i działanie układu zapłon. (elem. składowe) -parametry układów zapłonowych -wymiana elementów ukł. zapłon.		-filmy instruktażowe, -schematy i parametry pracy	e-mail: kbielecki@zsckr.pl	Karol Bielecki
8B	Zajęcia praktyczne	Użytkowanie maszyn do zbioru okopowych i kultur	<ul style="list-style-type: none"> • Zapoznanie się z budową i zasadą działania maszyn do zbioru okopowych i kultur specjalnych, 	---	Praca na przygotowanych i przesłanych przez	Dziennik Librus pbojo@zsckr.pl	Piotr Bojo

		specjalnych. BHP	<ul style="list-style-type: none"> • Organizacja pracy przy zbiorze okopowych i kultur specjalnych, • Bezpieczeństwo i higiena pracy podczas użytkowania omawianych maszyn. 		nauczyciela materiałach (opisy, zdjęcia, filmy instruktażowe, prezentacje).		
8H	Zajęcia praktyczne	Podział środków ochrony roślin	Zna podział środków ochrony roślin		prezentacja	Librus jglaz@zsckr.pl	Jarosław Głaz