

20.04.2020r. poniedziałek      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	Presentation – wybór i odrzucenie	Wyrażanie opinii		Indywidualna praca ucznia ze słownikiem Podręcznik	bseweryn@zsckr.pl	Beata Rzekiecka-Seweryn
1	2_jęz.angielski	Skills Round-up : powtórzenie wiadomości.	Powtórzenie przerobionego materiału obejmującego rozdziały 1 - 8;	Czytanie tekstów; Uzupełnianie ćwiczeń poznanymi słówkami/zwrotami; Odpowiadanie na pytania dotyczące czytanego tekstu; Powtórzenie zagadnień gramatycznych;	Podręcznik i ćwiczenia ucznia; Słowniki; Link do filmu instruktażowego : PAST SIMPLE <a href="https://www.youtube.com/watch?v=Bh14coUq8Ck">https://www.youtube.com/watch?v=Bh14coUq8Ck</a>	dziennik internetowy LIBRUS joanna.knop@interia.pl	Joanna Użak
2	historia	Przemiany społeczne i kulturowe lat 60.	Rewolucja obyczajowa.  Ruchy kontestatorskie, studenckie, feministyczne.  Walka z segregacją rasową		Podręcznik  Epodręczniki  Linki	Librus, e mail: bchmura@zsckr.pl	Beata Chmura
3	jęz. niemiecki	Verkehrsmittel in München	Podstawowe środki językowe do czytania planu miasta i planu sieci	Prowadzenie	Podręcznik, plan miasta, nagranie	e-mail: mratuszny@zsckr.pl	Marta Ratuszny

			komunikacji zbiorowej; pytanie o drogę; zdania z „man”	dialogu z turystą	audio		
4	religia	Klonowanie sukces czy klęska	Uczeń uzasadni czy klonowanie człowieka jest moralnie dobre czy złe	Jakie zagrożenia niesie ze sobą klonowanie	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=M9nae58k31Y">https://www.youtube.com/watch?v=M9nae58k31Y</a>	Dziennik Librus gboras@zsckr.pl	ks. Grzegorz Boras
5	jęz.polski	<i>Barok – wypracowania krok po kroku</i>	- Opracować redakcyjnie przygotowaną przez siebie wypowiedź - Wyszukać literaturę przydatną w opracowaniu zadanego tematu i funkcjonalnie wykorzystać ją przy przygotowaniu własnej wypowiedzi argumentacyjnej		Podręcznik (s. 236);	egalaj@zsckr.pl	Ewa Gałaj
6H	urządzanie i pielęgnacja	Elementy uzbrojenia terenu	Normy, przepisy, parametry i wymogi projektowe dotyczące podziemnych instalacji wodnych, kanalizacyjnych, elektrycznych, telekomunikacyjnych, gazowych, melioracyjnych i sieci ciepłych		Prezentacja multimedialna, materiały	E-mail: phalucha@zsckr.pl	Piotr Hałucha
6B	działalność gospodarcza	Prawa autorskie i ochrona danych osobowych	wysłuchanie audycji o prawach autorskich, określenie znaczenia praw autorskich i praw chroniących dane osobowe	zapoznanie z zasobami strony „Legalna kultura” i wyszukanie w materiałach źródłowych przykładów naruszeń praw autorskich	linki tematyczne, interaktywny przewodnik po prawie autorskim	akepka@zsckr.pl	Aneta Dzierżawska-Kępka
7H	podstawy projektowania	Ogrody sensoryczne	Funkcje ogrodów sensorycznych, rodzaje ogrodów zmysłów, zasady projektowania		Prezentacja multimedialna, materiały, linki tematyczne	E-mail: phalucha@zsckr.pl	Piotr Hałucha
7B	r_geografia	Odtwarzanie i datowanie dziejów Ziemi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• wyjaśnienia znaczenie terminów: <i>skamieniałość przewodnia, wiek względny, wiek bezwzględny</i></li> <li>• wymienienia nauki geologii</li> </ul>		Praca samodzielna z podręcznikiem,	e-mail awitkowska@zsckr.pl	Agata Witkowska

			<p>historycznej</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>wymienia przykłady skamieniałości przewodnich odróżnia wiek względny od wieku bezwzględnego</li> <li>wymienia główne jednostki podziału dziejów Ziemi</li> </ul>		karty pracy, filmy		
8H	podstawy projektowania	Dobór roślin do ogrodów sensorycznych	Rośliny terapeutyczne, atrakcyjne pod kątem dotyku, zapachu, dźwięku. Przykładowe zestawienia roślinne.		Karta pracy	E-mail: phalucha@zsckr.pl	Piotr Hałucha
8B	pojazdy rolnicze	17. Diagnostyka silników pojazdów rolniczych	<p>1. Zapoznanie się ze sposobami, metodami diagnostyki podzespołów silników spalinowych</p> <p>2. Rozpoznawanie usterek i uszkodzeń części i podzespołów silników spalinowych</p>	--	<p>1. Praca na przygotowanych i przesłanych przez nauczyciela materiałach (opisy, zdjęcia, filmy instruktażowe).</p> <p>2. Odesłanie odpowiedzi na pytania kontrolne (karta pracy).</p>	<p>1. Dziennik Librus,</p> <p>2. e-mail mfijalkowski@zsckr.pl</p>	Mirostaw Fijałkowski

21.04.2020r. wtorek    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	Tkanki roślinne	określa rolę tkanek twórczych , wymienia charakterystyczne cechy tkanek stałych, omawia budowę epidermy, wymienia wytwory epidermy i omawia ich znaczenie, określa funkcje tkanek okrywających	wyjaśnia, na czym polega mechanizm zamykania i otwierania aparatów szparkowych, wyjaśnia znaczenie kutykuli, porównuje budowę epidermy i ryzodermy		e-mail awitkowska@zsckr.pl	Agata Witkowska
2H	rośliny ozdobne	Rośliny ozdobne	Sprawdzian wiadomości – orzech czarny - mahoń		Sprawdzian	Librus, e-mail: mofijalkowska@zsckr.pl	Monika Fijałkowska
2B	pojazdy rolnicze	18. 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	1. Dziennik Librus, 2. e-mail mfijalkowski@zsckr.pl	Mirosław Fijałkowski

					odpowiedzi na pytania kontrolne.		
3	w-f_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 poglądowy.	Dziennik librus mjaworska@zsckr.pl	Małgorzata Jaworska
3	w-f_chł.	Radzenie sobie ze stresem	Zapoznać się z przesłanymi materiałami	odpowiedzieć na pytania,	artykuł	Librus dczolnowski@zsckr.pl	Dariusz Czołnowski
4	jęz.polski	Epoka rozumu – krytyka rozumu. Oświecenie i początek nowoczesności	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Omówić najważniejsze idee oświecenia</li> <li>- Wymienić trzy nurty w sztuce oświecenia</li> <li>- Objaśnić, na czym polegała specyfika polskiego oświecenia</li> </ul>	Epoka rozumu – krytyka rozumu. Oświecenie i początek nowoczesności	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Omówić najważniejsze idee oświecenia</li> <li>- Wymienić trzy nurty w sztuce oświecenia</li> <li>- Objaśnić, na czym polegała specyfika polskiego oświecenia</li> </ul>	egalaj@zsckr.pl	Ewa Gałaj
5	r_matematyka	Odległość między punktami w układzie współrzędnych	Obliczanie odległości punktów w układzie współrzędnych Wyznaczanie współrzędnych środka odcinka, mając dane współrzędne jego końców Obliczanie obwodu wielokąta, mając dane współrzędne jego wierzchołków	Zastosowanie wzoru na odległość między punktami do rozwiązywania zadań dotyczących równoległoboków	Samodzielna praca z podręcznikiem Karta pracy podręcznik <a href="https://epodreczniki.pl/">https://epodreczniki.pl/</a> <a href="https://www.gov.pl/web/zdalnelekcje">https://www.gov.pl/web/zdalnelekcje</a>	dziennik Librus e-mail: jowczarek@zsckr.pl	Janusz Owczarek

6B	r_geografia	Odtwarzanie i datowanie dziejów Ziemi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• wyjaśnia znaczenie terminów: <i>skamieniałość przewodnia, wiek względny, wiek bezwzględny</i></li> <li>• wymienia nauki geologii historycznej</li> <li>• wymienia przykłady skamieniałości przewodnich odróżnia wiek względny od wieku bezwzględnego</li> <li>• wymienia główne jednostki podziału dziejów Ziemi</li> </ul>		Praca samodzielna z podręcznikiem, karty pracy, filmy	e-mail awitkowska@zsckr.pl	Agata Witkowska
----	-------------	---------------------------------------	--	--	---	-------------------------------	-----------------

22.04.2020r. środa      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	Odległość punktu od prostej	Obliczanie odległości punktu od prostej Obliczanie odległości między prostymi równoległymi Zastosowanie wzoru na odległość punktu od prostej w zadaniach z geometrii analitycznej	Wyznaczanie kąta między prostymi	Samodzielna praca z podręcznikiem Karta pracy podręcznik <a href="https://epodreczniki.pl/">https://epodreczniki.pl/</a> <a href="https://www.gov.pl/web/zdalnelekcje">https://www.gov.pl/web/zdalnelekcje</a>	dziennik Librus e-mail: jowczarek@zsckr.pl	Janusz Owczarek
2	w-f_dz	Trening piłkarski w domu	Wykonać trening wg załączonego filmu. Czas trwania ok 30 min.	Zapoznać się z wcześniej przesłanymi materiałami, dostosować	Film instruktażowy	Dziennik librus mjaworska@zsckr.pl	Małgorzata Jaworska

				stopień trudności do swoich możliwości			
2	w-f_chł.	Trening biegacza w domu	Przeprowadzić trening w domu	Napisać z jakich przedmiotów skorzystaliście podczas treningu	Przesłane materiały	Librus dczolnowski@zsckr.pl	Dariusz Czołnowski
3	Jęz.polski	Epoka rozumu – krytyka rozumu. Oświecenie i początek nowoczesności	- Określić ramy czasowe i najważniejsze cechy epoki - Objaśnić nazwę epoki - Wymienić najważniejsze wydarzenia historyczne, które wpłynęły na kulturę epoki		Tablica chronologiczna, s. 238–240;  wykład w podręczniku, s. 241–245;  ogród klasycystyczny (s. 243)	egalaj@zsckr.pl	Ewa Gałaj
4	Godzina z wychowawcą	Piramida zdrowego żywienia	Zasady zdrowego odżywiania, zbilansowana dieta.	Umiejętność opisanie piramidy zdrowia.	Film edukacyjny.	Dziennik librus <a href="mailto:mjaworska@zsckr.pl">mjaworska@zsckr.pl</a>	Małgorzata Jaworska
5B	Maszyny rolnicze	Środki i urządzenia do mycia maszyn i ich części	Umie wyjaśnić potrzebę mycia maszyn, zna środki i urządzenia do mycia.	Potrafi wyjaśnić znaczenie i istotę mycia maszyn podczas obsługi technicznej i napraw	Podręcznik  Materiały testowe	E-mail zratuszny@zsckr.pl	Zbigniew Ratuszny
6H	Zajęcia praktyczne	Projekt koncepcyjny zagospodarowania fragmentu	Projekt uwzględniający rzut z góry, widok perspektywiczny, dobór gatunkowy, opis wykonywanych prac, wykaz narzędzi i sprzętu oraz		Karta pracy	E-mail: phalucha@zsckr.pl	Piotr Hałucha

		terenu przy tarasie	kosztorysowanie				
7B	Zaj. Prakt.- Eksploat. Poj. Roln. Gr1	Układy rozruchowe- rozruszniki	-rodzaje rozruszników, -budowa i działanie, -wymiana elementów		-filmy instruktażowe, -schematy,opisy	e-mail: kbielecki@zsckr.pl	Karol Bielecki
8B	Zajęcia praktyczne Eksploat. Masz. Roln .Gr 2	Zajęcia wprowadzające, organizacja działu, przepisy BHP i ppoż. Na dziale.	1. Zapoznanie się z organizacją pracy na dziale, 2. Przepisy BHP i ppoż.	---	• Praca na przygotowa nych i przesłanych przez nauczyciela materiałach.	Dziennik Librus  pbojo@zsckr.pl	Piotr Bojo
8H	Zajęcia praktyczne	Budowa ogrodów monokulturowych	Planuje i dobiera narzędzia i maszyny do budowy ogrodów		projekt	Librus, e-mail służbowy	Jarosław Głaz

**23.04.2020r. czwartek 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	Zajęcia praktyczne	Budowa ogrodów monokulturowych	Planuje i dobiera narzędzia i maszyny do budowy ogrodów		projekt	Librus, jglaz@zsckr.pl	Jarosław Głaz
1B	Zajęcia praktyczne Eksploat. Poj. Roln. Gr2	Układy przeniesienia napędu w pojazdach rolniczych – sprzęgła. Przepisy BHP.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zapoznanie się z budową i zasadą działania sprzęgła,</li> <li>• Podstawowe informacje dotyczące weryfikacji sprzęgła.</li> </ul>	---	1. Praca na przygotowanych i przesłanych przez nauczyciela materiałach,  2. Odesłanie	Dziennik Librus  pbojo@zsckr.pl	Piotr Bojo



					wypełnionej karty pracy.		
6H	Rośliny ozdobne	Charakterystyka gatunków z rodzaju hortensja.	Poznanie nazwy polskiej i łacińskiej gatunku.	Charakterystyka gatunków z rodzaju hortensja.	Podręcznik, Strony branżowe www	Librus, e-mail: mofijałkowska@zsckr.pl	Monika Fijałkowska
7H	Biologia_r	Budowa, występowanie, rodzaje i funkcje miększu	omawia budowę i funkcję poszczególnych rodzajów miększu		Praca samodzielna z podręcznikiem	e-mail awitkowska@zsckr.pl	Agata Witkowska
7B	Zajęcia praktyczne Gr.1	Użytkowanie maszyn i urządzeń do przygotowania pasz.	1.Poznanie rodzajów urządzeń do przygotowania pasz. 2. Obliczanie wydajności pracy wybranego urządzenia.		Materiały przygotowane w formie opisu, ilustracji i tabel, karta pracy.	Librus, e-mail rlacwik@zsckr.pl	Radosław Łacwik

<b>24.04.2020r. piątek      klasa II B4H      wychowawca- Małgorzata Jaworska</b>							
<b>L.p.</b>	<b>Przedmiot</b>	<b>Temat</b>	<b>Zadania podstawowe</b>	<b>Zadania dodatkowe i rozszerzające</b>	<b>metody pracy, formy realizacji, propozycje od nauczyciela: materiały, karty pracy, , linki, filmy instruktażowe, itp.</b>	<b>kontakt z nauczycielem</b>	<b>Imię i nazwisko nauczyciela</b>
1	W-f_dz	Ćwiczenia dla kanapowca	Wykonać zadanie ruchowe.	Wymyślić własne 3 ćwiczenia	Przesłane materiały	Dziennik librus mjaworska@zsckr.pl	Małgorzata Jaworska
1	wf_chł.	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,	Materiały.  Film poglądowy.	Librus dczolnowski@zsckr.pl	Dariusz Czołnowski

				po obejrzeniu filmu.			
2	Podst.przedsięwzięcia	Przygotowanie do rozmowy kwalifikacyjnej	ćwiczenia z zeszytu ćwiczeń, wymienienie zasad dobrego zaprezentowania się na rozmowie kwalifikacyjnej	wyszukanie w materiałach źródłowych najczęściej pojawiających się pytań oraz błędów podczas rozmowy kwalifikacyjnej	podręcznik, materiały źródłowe, karta pracy, linki tematyczne	akepka@zsckr.pl	Aneta Dzierżawska-Kępka
3	Matematyka_r	Odległość punktu od prostej	Obliczanie odległości punktu od prostej Obliczanie odległości między prostymi równoległymi Zastosowanie wzoru na odległość punktu od prostej w zadaniach z geometrii analitycznej	Wyznaczanie kąta między prostymi	Samodzielna praca z podręcznikiem Karta pracy podręcznik <a href="https://epodreczniki.pl/">https://epodreczniki.pl/</a> <a href="https://www.gov.pl/web/zdalnelekcje">https://www.gov.pl/web/zdalnelekcje</a>	dziennik Librus e-mail: jowczarek@zsckr.pl	Janusz Owczarek
4H	Urządzanie i pielęgnacja	Przygotowanie terenu do prowadzenia robót ziemnych	Zabezpieczanie drzew podczas prac budowlanych i remontowych oraz zabezpieczanie urodzajnej warstwy ziemi	Wyszukaj przykłady niewłaściwego zabezpieczania drzew podczas prac budowlanych	Materiały, linki tematyczne, karta pracy	E-mail: phalucha@zsckr.pl	Piotr Hałucha
4B	Maszyny rolnicze	Demontaż połączeń śrubowych i ciernych	Ocenia stan techniczny maszyn przed demontażem	Zna zasady demontażu maszyn na zespoły i części	Podręcznik Prezentacja Materiały testowe	E-mail zratuszny@zsckr.pl	Zbigniew Ratuszny
5H	Ochrona i kształtowanie	Historia sztuki ogrodowej	Przegląd dostępnej literatury; terminologia: ogród, park, założenie ogrodowe; ciągłość rozwojowa ogrodu		Prezentacja multimedialna	E-mail: phalucha@zsckr.pl	Piotr Hałucha

5B	Elektrotechnika	Elektryczne źródła światła.	Zapoznanie z rodzajami, zaletami, wadami elektrycznych źródeł światła.	Zapoznanie z budową, działaniem elektrycznych źródeł światła	Samodzielna praca z przesłanymi materiałami, podręcznikiem.	Dziennik Librus; e-mail: mmajchrzak@zsckr.pl	Marek Majchrzak
6	1_jęz.angielski	Crime and criminals	Ćwiczenia leksykalne		Praca ze słownikiem i podręcznikiem	Dziennik Librus bseweryn@zsckr.pl	Beata Rzekiecka-Seweryn
6	2_jęz.angielski	The world of work – UNIT 9	Zapoznanie się z treścią nowego rozdziału w podręczniku;	Zapoznanie się z nazwami różnych zawodów; łączenie ilustracji z odpowiednimi zawodami; Uzupełnianie zdań poprawnymi słówkami – nazwami poznanych zawodów;	Podręcznik ucznia; Słowniki; Link do filmu pokazowego :  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=so2QHzbU_Eg">https://www.youtube.com/watch?v=so2QHzbU_Eg</a>	dziennik LIBRUS  juzak@zsckr.pl	Joanna Użak