

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.	Biologia r	<i>Budowa i działanie enzymów cz.1</i>	Karta pracy, instrukcja do lekcji Wyjaśnienie pojęcia: enzym, katalizator, energia aktywacji; omówienie modelu budowy enzymu; poznanie cech enzymów; wyjaśnienie mechanizmu działania enzymów; omówienie modelu powstawania kompleksu enzym–substrat	Karta pracy, instrukcja do lekcji Poznanie zasad nazewnictwa i klasyfikacji enzymów	Praca z podręcznikiem, film edukacyjny, linki, karta pracy i instrukcja do lekcji	dziennik Librus, mail klasowy mbiegajlo@zsckr.pl	Małgorzata Biegajło
2.	Geografia	Skały-podział i charakterystyka	wymienia podstawowe rodzaje skał występujących na Ziemi, opisuje warunki powstawania różnych rodzajów skał, podaje przykłady skał o różnej genezie,		Praca samodzielna z podręcznikiem, karty pracy, film	awitkowska@zsckr.pl	Agata Witkowska
3.	Chemia	Powtórzenie wiadomości – Kwasy nieorganiczne	Uzupełnianie karty pracy przygotowanej przez nauczyciela	-	Karta pracy,	e-dziennik Librus, mstusi@zsckr.pl	Maria Stusio
4.	Wf dziewcz	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 popacka@zsckr.pl	Paulina Opacka
	Wf chł	Historia powstania sportu i kultury fizycznej.	Informacje na temat historii powstania różnych dyscyplin sportu oraz lekcji wf od zarania dziejów	Udzielić odpowiedzi na 7 pytań związanych z tematyką lekcji, po obejrzeniu filmu.	Materiały. Film poglądowy.	Dziennik Librus mjaworska@zsckr.pl	Małgorzata Jaworska
5.	Urządzanie i pielęgnacja	Zakładanie żywopłotów	Rodzaje żywopłotów, metody zakładania żywopłotów jednorzędowych i wielorzędowych		prezentacja multimedialna, materiały	E-mail: phalucha@zsckr.pl	Piotr Hałucha
	Technologia gastronomiczna	Sery – podział, produkcja i charakterystyka	Praca z podręcznikiem do podanych dla ucznia zagadnień – str. 200 Notatka w zeszycie lub karta pracy - rozpoznaje różnice w produkcji serów	Film tematyczny i/lub ćwiczenia interaktywne	Karta pracy Film tematyczny Ćwiczenia interaktywne	atworkowska@zsckr.pl	Agnieszka Tworkowska
6.	Język polski	Konteksty i nawiązania – Cormac McCarthy,	powieść drogi, powieść przygodowa,		podręcznik, s. 168 -171	e-mail: egalaj@zsckr.pl	Ewa Gałaj

		<i>Droga</i>	powieść katastroficzna, kataklizm		praca z tekstem literackim		
7.	Jęz. ang. gr 1	Language review – powtórzenie unit 2	Ćwiczenia leksykalno-gramatyczne	Doskonalenie umiejętności językowych	Podręcznik Aplikacja Oxford English Vocabulary Trainer	e-mail: bseweryn@ zsckr.pl	Beata Rzekiecka- Seweryn
	Jęz. ang. gr 2	Obligation and prohibition – part 2	Przypomnienie poznanych czasowników modalnych oznaczających wyrażanie obowiązków i wyrażanie zakazów;	Uzupełnianie zadań w ćwiczeniach – utrwalanie poznanych czasowników modalnych;	Podręcznik i ćwiczenia ucznia; Słowniki; Zeszyt przedmiotowy; Film instruktażowy https://www.youtube.com/watch?v=6o_BZuQ8OYk	dziennik internetowy LIBRUS mail Juzak@zsckr.pl	Joanna Użak

21.04.2020r.(wtorek)

klasa I HTP wychowawca- Beata Rzekiecka-Seweryn

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.	Jęz. niem. gr 1	Ich habe keinen Hund	Informowanie o posiadanych zwierzętach, odmiana rodzajników i kein w bierniku	Stosowanie nicht i kein w zdaniach przeczących	Praca z podręcznikiem i słownikiem wg wskazówek nauczyciela	mratuszny@zsckr.pl	Marta Ratuszny
	Jęz. niem. gr 2	Das ist mein Haus!	Uczeń nazywa meble i wyposażenie mieszkania oraz określa położenie przedmiotów		Podręcznik i książka ćwiczeń	arosiak@zsckr.pl	Anna Rosiak
2.	Edukacja dla bezpieczeństwa	Służby ratownicze	Wyjaśnia rolę i zasady funkcjonowania Państwowej Straży Pożarnej oraz Państwowego Ratownictwa Medycznego, opisuje działania podejmowane przez Państwową Straż Pożarną oraz Państwowe Ratownictwo Medyczne	Charakteryzuje Wodne Ochotnicze Pogotowie Ratunkowe charakteryzuje Górskie Ochotnicze Pogotowie Ratunkowe, Tatrzańskie Ochotnicze Pogotowie Ratunkowe	Podręcznik, platforma e-podręczniki	mratuszny@zsckr.pl	Marta Ratuszny
3.	Jęz. ang gr. 1	Sprawdzian pisemny unit 2	Wypowiedź pisemna		Praca indywidualna ucznia	e-mail: bseweryn@ zsckr.pl	Beata Rzekiecka- Seweryn
	Jęz. ang. gr 2	Vocabulary booster – Revision.	Powtórzenie słownictwa zaprezentowanego w UNICIE 2 – obowiązki/prace w domu; Powtórzenie słownictwa	Uzupełnianie zadań w ćwiczeniach – utrwalanie poznane słownictwa; Zapoznanie się z treścią	https://www.youtube.com/watch?v=uypw2Tf2v5A https://www.youtube.com/watch?v=VPL7viOGAg4 Podręcznik i ćwiczenia ucznia; Słowniki; Zeszyt przedmiotowy;	dziennik internetowy LIBRUS mail Juzak@zsckr.pl	Joanna Użak

			zaprezentowanego w UNICIE 2 – surfowanie w Internecie;	sugerowanych filmów instruktażowych;			
4.	Plastyka	Sztuka najbliższej nas	Definiuje sztukę w przestrzeni publicznej	Samodzielnie analizuje i interpretuje przykłady sztuki publicznej	Karta pracy Link podręcznik	Email ajedraszek@zsckr.pl Dziennik librus	Aneta Jędraszek
5.	Matematyka	Zastosowanie przekształceń algebraicznych – utrwalenie wiadomości	Stosowanie przekształceń algebraicznych do rozwiązywania równań, nierówności oraz usuwania niewymierności z mianownika.		Praca z podręcznikiem Linki tematyczne	jzablocka@zsckr.pl	Justyna Zabłocka
6.	Język polski	Biblia na dużym ekranie	Filmowe nawiązania do motywów biblijnych		Film; podręcznik str. 172, 173 Praca tekstem kultury	e-mail: egalaj@zsckr.pl	Ewa Gałaj
7.	Fizyka	Siła grawitacji jako Siła dośrodkowa	Dlaczego Księżyc nie spada na Ziemię ?	Odpowiedz na pytanie 1 str.111 I przeanalizuj błędne tłumaczenia ruchu planet w pytaniu 6 str.111	Podręcznik i inne dostępne źródła informacji	mgrzesiak@zsckr.pl	Małgorzata Grzesiak
8.	Religia	Doskonałość chrześcijańska	Analiza tekstu, notatka	Dodatkowe pytanie - zagadka	Tekst nauczyciela	emanuel.katecheza@wp.pl Dziennik Librus	ks. Emanuel Stańczyk
9.	Wf dziewczyn	Ćwiczenia dla kanapowca	Wykonać zadanie ruchowe.	Wymyślić własne 3 ćwiczenia	Przesłane materiały	Librus popacka@wp.pl	Paulina Opacka
	Wf chłopcy	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	Dziennik Librus mjaworska@zsckr.pl	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. 2. 3. 4. 5.	Zajęcia praktyczne	Właściwości zagęszczające jaj	Zapoznanie z właściwościami zagęszczającymi jaj Zapoznanie z asortymentem potraw z wykorzystaniem jaj jako czynnika zagęszczającego Dobór surowców, technik kulinarnych i sposobu podania do potraw z wykorzystaniem jaj jako czynnika zagęszczającego		Podręcznik Prezentacja Film instruktażowy	Mail klasowy mpikura@zsckr.pl mweglewska@zsckr.pl dziennik Librus	Mariola Pikura Małgorzata Węglewska
1. 2. 3. 4. 5.	Zajęcia praktyczne	Klasyfikacja użytkowa gleb	Zna klasyfikację użytkową gleb		prezentacja	<i>dziennik Librus,</i> <i>e-mail,</i>	Głaz Jarosław
6.	Rośliny ozdobne	Sprawdzian – rośliny jednoroczne z rozsady	Napisanie sprawdzianu		Sprawdzian	Librus. email: mofijalkowska@zsckr.pl	Monika Fijałkowska
	Technologia gastronomiczna	Sery - charakterystyka	Praca z podręcznikiem do podanych dla ucznia zagadnień – str.203 Notatka w zeszycie lub karta pracy - charakteryzuje typy serów	Film tematyczny i/lub ćwiczenia interaktywne	Karta pracy Film tematyczny Ćwiczenia interaktywne	atworkowska@zsckr.pl	Agnieszka Tworkowska

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.	Podstawy projektowania	Przybory rysunkowe w pracy architekta krajobrazu	Podział i zastosowanie przyborów rysunkowych do wykonywania prac w technice barwnej i monochromatycznej		Materiały, linki tematyczne, karta pracy	E-mail: phalucha@zskr.pl	Piotr Hałucha
	Technologia gastronomiczna	Zastosowanie mleka i przetworów mlecznych w produkcji potraw	Praca z podręcznikiem do podanych dla ucznia zagadnień – str.205 Notatka w zeszyte lub karta pracy - wskazuje zastosowanie mleka i jego przetworów w produkcji gastronomicznej	Film tematyczny i/lub ćwiczenia interaktywne	Karta pracy Film tematyczny Ćwiczenia interaktywne	atworkowska@zskr.pl	Agnieszka Tworkowska
2.	Historia	Pełnia i schyłek	Ćwiczenia		Karty pracy	Librus, e-mail: b.chmura@zskr.pl	Beata Chmura
3.	Język niem. gr1	Mein Haustier	Odpowiada na pytania o zwierzętach	Opisuje swoje zwierzę domowe	Praca z podręcznikiem wg wskazówek nauczyciela, nagranie audio	e-mail: mratuszny@zskr.pl	Marta Ratuszny
	Język niem. gr2	Das ist mein Zimmer!	Uczeń nazywa pomieszczenia w domu i opisuje swój pokój.	Uczeń przygotowuje prezentację na temat swojego domu/mieszkania lub pokoju.	Podręcznik i książka ćwiczeń. Projekt	arosiak@zskr.pl <i>dziennik Librus,</i> <i>e-mail,</i>	Anna Rosiak
4.	Matematyka	Sprawdzian wiadomości – zastosowanie przekształceń algebraicznych	Stosowanie przekształceń algebraicznych do rozwiązywania równań, nierówności oraz usuwania niewymierności z mianownika.		Materiały nauczyciela	jzablocka@zskr.pl	Justyna Zabłocka

5.	Wf chł	Ćwiczenia dla kanapowca	Wykonać zadanie ruchowe.	Wymyślić własne 3 ćwiczenia	Przesłane materiały	Dziennik librus mjaworska@zsckr.pl	Małgorzata Jaworska
	Wf dziewczynki	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.	Librus, popacka@zsckr.pl	Paulina Opacka
6.	Urządzanie i pielęgnacja	Pielęgnacja drzew i krzewów - podlewanie	Głębokość podlewania, częstotliwość i intensywność podlewania, sposoby podlewania		Prezentacja multimedialna, linki tematyczne, materiały	E-mail: phalucha@zsckr.pl	Piotr Hałucha
	Obsługa konsumenta	Systemy obsługi kelnerskiej. System brygadowy, zespołów specjalistycznych i zespołowo-kompleksowy	Uczeń potrafi wymienić i ogólnie scharakteryzować każdy z systemów	Uczeń potrafi wskazać różnice i podobieństwa pomiędzy systemami. Potrafi wskazać w jakich okolicznościach dany system się lepiej sprawdzi	Prezentacja, instrukcje i podręcznik	askupuiński@zsckr.pl	Adam Skupiński
7.	Informatyka gr2	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

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.	Wypożyczenie techniczne i bhp	Kuchnia mikrofalowa i cyrkulator temperatury	Uczeń zapoznaje się z tematem lekcji w podręczniku i rozwiązuje ćw. 1,2,3,4 str 291 do zeszytu.		Praca z podręcznikiem, pytania do tekstu	<i>dziennik Librus,</i> <i>kslomowska@zsckr.pl,</i> <i>messenger</i>	Karolina Kwaśniak-Słomska
	Eksploatacja maszyn	Maszyny do sadzenia drzew i krzewów	Rozróżnia maszyny do sadzenia drzew i krzewów		prezentacja	<i>dziennik Librus,</i> <i>e-mail</i>	Jarosław Głaz
2.	Biologia	Budowa i działanie enzymów cz.2	Karta pracy, instrukcja do lekcji <i>Wyjaśnienie mechanizmu działania enzymów; omówienie modelu powstawania kompleksu enzym-substrat; rola enzymów w komórce</i>	Karta pracy, instrukcja do lekcji Omówienie przebiegu szlaków liniowego i cyklicznego; analiza przebiegu fosforylacji; wyjaśnienie, czym jest swoistość substratowa enzymu i z czego ona wynika	Praca z podręcznikiem, film edukacyjny, linki, karta pracy i instrukcja do lekcji	dziennik Librus, , mail klasowy mbiegajlo@zsckr.pl	Małgorzata Biegajło
3.	Zajęcia z wychowawcą	Sprawy bieżące	Systematyczna nauka zdalna		Kontakt mailowy	bseweryn@zsckr.pl	Beata Rzekiecka-Seweryn
4.	Język polski	Filmowe nawiązania do Biblii – <i>Dekalog I</i> Krzysztofa Kieślowskiego	Dekalog Ateizm, racjonalizm, Informacje biograficzne o Krzysztofie Kieślowskim		Film; podręcznik str. 172, 173 Praca tekstem kultury	<i>dziennik Librus;</i> <i>egalaj@zsckr.pl</i>	Ewa Gałaj
5.	Rośliny ozdobne	Charakterystyka gatunków roślin dwuletnich: stokrotka pospolita, niezapominajka leśna, dzwonek ogrodowy, goździk brodaty	Opis morfologii roślin, wymagania, rozmnażanie i zastosowania omamianych gatunków		Podręcznik, atlas.roslin.pl,	Librus. email: mofijalkowska@zsckr.pl	Monika Fijałkowska
	Zasady żywienia	Występowanie i rola w organizmie siarki i żelaza.	Podaje znaczenie pierwiastków w organizmie, podaje skutki niedoborów tych pierwiastków		Praca samodzielna z podręcznikiem, instruktaż nauczyciela, filmy, linki stron internetowych	e-mail: awitkowska@zsckr.pl	Agata Witkowska

6.	Historia	Polska dzielnicowa	Sprowadzenie Krzyżaków do Polski Najazd Mongołów na Polskę. Upadek senioratu.		Linki Epodręczniki podręcznik	Librus chmura@zsckr.pl	Beata Chmura
7.	Informatyka gr1	Podsumowanie ćwiczeń z Excela.	Uczeń potrafi samodzielnie wykonać 50% przestanych ćwiczeń	Uczeń potrafi wykonać nie mniej niż 90% przestanych ćwiczeń.	Plik z ćwiczeniami, materiały w Internecie	askupinski@zsckr.pl	Adam Skupiński