

04.05.2020

kl. III B4 wychowawca – Marta Ratuszny

Lp.	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.	r_matematyka	Granice funkcji w nieskończoności	Obliczanie granic funkcji w nieskończoności	Wyznaczanie równania asymptot poziomych wykresu funkcji	Samodzielna praca z podręcznikiem Karta pracy podręcznik https://epodreczniki.pl/ https://www.gov.pl/web/zdalnelekcje	dziennik Librus e-mail: jowczarek@zskr.pl	Janusz Owczarek
2.	działalność gospodarcza	Sprawdzenie wiadomości z kosztów działalności	Wypełnienie testu wiedzy on-line		Test wiedzy	akepka@zskr.pl	Aneta Dzierżawska-Kępka
3.	j. polski	Analiza zadań w arkuszu maturalnym – czytanie ze zrozumieniem	Umie właściwie interpretować pytania z arkusza maturalnego, udziela zwięzłych odpowiedzi unikając cytowania		Link, przykłady zadań z Informatora maturalnego CKE	Mail ajedraszek@zskr.pl Dziennik Librus	Aneta Jędraszek
4.	j. angielski	Work - speaking	Opracowanie wypowiedzi ustnej.	Zapoznanie się z treścią zadania oraz opracowanie w zeszytach wypowiedzi ustnej – ćw.5/47	Podręcznik ucznia; Słowniki	dziennik internetowy LIBRUS mail Juzak@zskr.pl	Joanna Użak
5.	w-f	Piłka siatkowa-przepisy	Zapoznać się z materiałami	Wykonać poleczone zadanie	materiały	Librus popacka@zskr.pl	Paulina Opacka
6.	stosowanie urządzeń agr.	Dokumentacja eksploatacji komponentów układów sterujących i	Interpretacja dokumentów związanych z montażem i demontażem komponentów układów		Samodzielna praca z podręcznikiem podręcznik www.deere.pl , www.claas.pl www.agriculture.newholland.com	dziennik Librus e-mail: jowczarek@zskr.pl	Janusz Owczarek

		wykonawczych	sterujących i wykonawczych				
7.	stosowanie urządzeń agr.	Dokumentacja eksploatacji komponentów układów sterujących i wykonawczych	Interpretacja dokumentów związanych z montażem i demontażem komponentów układów sterujących i wykonawczych		Samodzielna praca z podręcznikiem podręcznik www.deere.pl , www.claas.pl www.agriculture.newholland.com	dziennik Librus e-mail: jowczarek@zsk r.pl	Janusz Owczarek
8.	zajęcia z wych.	Stres – wróg zdających egzaminy. Jak się przed nim uchronić?	Wyjaśnianie wpływu stresu na zdrowie; wymienia podstawowe sygnały i objawy wystąpienia stresu, zna konstruktywne i niekonstruktywne sposoby radzenia sobie z emocjami	Stosuje różnorodne techniki radzenia sobie ze stresem	Materiały tekstowe https://www.medonet.pl/zdrowie/przychodzi-stres-do-czlowieka--jak-sobie-z-nim-radzic--aby-chronic-uklad-krazenia-artyku1,1735617.html , link do filmu	mratuszny@zsk r.pl	Marta Ratuszny

05.05.2020r. kl. III B4 wychowawca – Marta Ratuszny

Lp.	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.	obsługa urządzeń agr.	Interpretacja wyników pomiarów diagnostycznych w układach sterujących i wykonawczych sprzętu rolniczego	Interpretacja wyników pomiarów diagnostycznych w układach sterujących i wykonawczych sprzętu rolniczego		Samodzielna praca z podręcznikiem podręcznik www.deere.pl , www.claas.pl www.agriculture.newholland.com		Janusz Owczarek
3.	obsługa urządzeń agr.	Interpretacja wyników pomiarów diagnostycznych w układach sterujących i wykonawczych sprzętu rolniczego	Interpretacja wyników pomiarów diagnostycznych w układach sterujących i wykonawczych sprzętu rolniczego		Samodzielna praca z podręcznikiem podręcznik www.deere.pl , www.claas.pl www.agriculture.newholland.com	dziennik Librus e-mail: jowczarek@zsc.kr.pl	Janusz Owczarek
4.	j. angielski	UNIT 3 Work - praca	Uzupełnianie ćwiczeń wzbogacających i utrwalających znajomość słów i zwrotów związanych z tematem działu – PRACA.	Czytanie zdań i decydowanie o właściwym słówku pasującym do luk spośród kilku opcji; Uzupełnianie zdań jednym wyrazem – zadanie egzaminacyjne;	Podręcznik ucznia; Słowniki.	dziennik internetowy LIBRUS mail Juzak@zsc.kr.pl	Joanna Użak
5.	religia	IX i X Przykazanie Boże	Analiza tekstu, odpowiedź na pytania		Tekst nauczyciela, materiał https://www.youtube.com/watch?v=hstqWuoHKTk	emanuel.katec@wp.pl Dziennik Librus	ks. Emanuel Stańczyk

6.	zajęcia prakt. Obsługa maszyn rolniczych Gr.1	Obsługa maszyn do ochrony roślin.	-obsługa układu cieczowego, -obsługa ukt. hydrauliki siłowej, -obsługa układu sterującego pracą, -kalibracja ukt. cieczow. z komputerem		-wyciągi z instrukcji obsługi, -wyciągi z katalogów części, -filmy instruktażowe	1. Dziennik Librus, 2. e-mail kbielecki@zsckr.pl	Karol Bielecki
7.	zajęcia prakt. Obsługa maszyn rolniczych Gr.1	Obsługa maszyn do ochrony roślin.	-obsługa układu cieczowego, -obsługa ukt. hydrauliki siłowej, -obsługa układu sterującego pracą, -kalibracja ukt. cieczow. z komputerem		-wyciągi z instrukcji obsługi, -wyciągi z katalogów części, -filmy instruktażowe	1. Dziennik Librus, 2. e-mail kbielecki@zsckr.pl	Karol Bielecki
8.	zajęcia prakt. Naprawa maszyn rolniczych Gr. 3	1. Naprawa i regeneracja części maszyn i urządzeń rolniczych z wykorzystaniem obróbki cieplnej lub mechanicznej.	1. Metody regeneracji części maszyn, 2. Poznanie urządzeń i materiałów stosowanych do regeneracji części maszyn.		- praca na przygotowanych i przesłanych materiałach (opis, rysunki, ilustracje, tabelki), - odesłanie odpowiedzi na pytania w wypełnionej karcie pracy.	1. Dziennik Librus, 2. e-mail rlacwik@zsckr.pl	Radosław Łacwik
9.	zajęcia prakt. Obsługa pojazdów rolniczych Gr.4	Naprawa układu rozządu w pojazdach rolniczych.	1. Zapoznanie się z usterkami i uszkodzeniami układu rozządu, oraz przyczynami ich występowania 2. Poznanie metod, sposobów diagnostyki		1. Praca na przygotowanych i przesłanych przez nauczyciela materiałach (opisy, zdjęcia, filmy instruktażowe) 2. Odesłanie odpowiedzi na pytania kontrolne (wypełnionej karty pracy)	1. Dziennik Librus, 2. e-mail mfijalkowski@zsckr.pl	Mirosław Fijałkowski

			oraz naprawy w/w usterek i uszkodzeń układu rozrządu w silnikach pojazdów rolniczych .				
10.	zajęcia prakt. Naprawa pojazdów rolniczych Gr.2	Naprawa układu korbowo- tłokowego i rozrządu silnika spalinowego. Przepisy BHP.	1. Zapoznanie się z usterekami i uszkodzeniami układu korbowo-tłokowego oraz układu rozrządu, przyczynami ich występowania 2. Poznanie metod, sposobów diagnostyki oraz naprawy w/w usterek i uszkodzeń.		1. Praca na przygotowanych i przesłanych przez nauczyciela materiałach (opisy, zdjęcia, filmy instruktażowe). 2. Odesłanie odpowiedzi na pytania kontrolne: „Diagnostyka układu korbowo-tłokowego oraz układu rozrządu”	1. Dziennik Librus, 2. e-mail pkabza@zsckr.pl	Przemysław Kabza

06.05.2020r. kl. III B4 wychowawca – Marta Ratuszny

Lp.	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	Relacje między inteligencją a ludem w „Weselu” St. Wyspiańskiego	Charakteryzuje postaci utworu jako przedstawicieli określonych warstw społecznych ;	Wyszukuje i interpretuje sceny dramatu odnoszące się do tematu	Tekst dramatu Podręcznik „Zrozumieć tekst, zrozumieć człowieka” 2.2	Mail ajedraszek@zsckr.pl Dziennik Librus	Aneta Jędraszek
2.	j. polski	Relacje między inteligencją a ludem w „Weselu” St. Wyspiańskiego	przedstawia wyobrażenie inteligencji o wsi	Samodzielnie redaguje wnioski na temat relacji między inteligencją a ludem	Tekst dramatu Podręcznik „Zrozumieć tekst, zrozumieć człowieka” 2.2 link	Mail ajedraszek@zsckr.pl Dziennik Librus	Aneta Jędraszek
3.	j. angielski	UNIT 3 Work - praca	Uzupełnianie ćwiczeń wzbogacających i utrwalających znajomość słów i zwrotów związanych z tematem działu – PRACA – ciąg dalszy.	Czytanie zdań i decydowanie o właściwym słówku pasującym do luk spośród kilku opcji; Uzupełnianie zdań jednym wyrazem – zadanie egzaminacyjne – kontynuacja poprzedniej lekcji.	Podręcznik ucznia; Słowniki.	dziennik internetowy LIBRUS mail Juzak@zsckr.pl	Joanna Użak
4.	r_matematyka	Granice funkcji powtórzenie	Obliczanie granic funkcji	Wyznaczanie równania asymptot poziomych wykresu funkcji	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
5.	r_matematyka	Ciągłość funkcji	Określenie ciągłości funkcji	Wyznaczanie wartości parametrów, dla których	Samodzielna praca z podręcznikiem Karta pracy podręcznik	dziennik Librus e-mail: jowczarek@zsckr.pl	Janusz Owczarek

			Sprawdzanie ciągłości funkcji w punkcie	funkcja jest ciągła w danym punkcie lub zbiorze	https://epodreczniki.pl/ https://www.gov.pl/web/zdalnelekcje		
6.	maszyny rolnicze	Koszty napraw	Przestrzega zasad rachunku ekonomicznego	Zna zasady oceny opłacalności wykonania regulacji lub wymiany elementów	Materiały testowe	Dziennik Librus E-mail: zratuszny@zsckr.pl	Zbigniew Ratuszny

07.05.2020r. kl. III B4 wychowawca – Marta Ratuszny

Lp.	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	Redakcja rozprawki	Zna cechy rozprawki jako formy wypowiedzi, samodzielnie stawia tezę i buduje argumenty		Tekst dramatu Podręcznik Karta pracy	Mail ajedraszek@zsckr.pl Dziennik Librus	Aneta Jędraszek
2.	r_geografia	Przyczyny i konsekwencje migracji ludności	wyjaśnia znaczenie terminów: <i>migracja, imigracja, emigracja, reemigracja, saldo migracji, przyrost rzeczywisty</i> , klasyfikuje migracje, wyjaśnia przyczyny migracji, podaje kierunki współczesnych migracji zagranicznych na świecie	charakteryzuje przyczyny i konsekwencje migracji ludności w różnych państwach, analizuje kierunki współczesnych migracji zewnętrznych i wewnętrznych podaje pozytywne i negatywne skutki ruchów migracyjnych	Podręcznik, epodręcznik, mapy tematyczne, prezentacja	awitkowski@zsckr.pl	Agata Witkowska
3.	r_matematyka	Ciągłość funkcji	Określenie ciągłości funkcji Sprawdzanie ciągłości funkcji w punkcie	Wyznaczanie wartości parametrów, dla których funkcja jest ciągła w danym punkcie lub zbiorze	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
4.	elektrotechnika	Instalacje piorunochronne i specjalne.	Zapoznanie z przykładami zastosowań źródeł promieniowania optycznego w produkcji rolniczej i zwierzęcej .	Zapoznanie z wpływem barwy światła na wzrost roślin .	Praca z przesłanymi materiałami, podręcznikiem	Dziennik Librus; e-mail: mmajchrzak@zsckr	Marek Majchrzak

5.	j. niemiecki	Kannst du mir, bitte, helfen?	Zna czasowniki modalne do wyrażania prośby i reakcji na nią, wyrażania odmowy	Zna różnorodne środki językowe do wyrażania prośby i reakcji na nią, wyrażania odmowy,	Praca z podręcznikiem i słownikiem, nagranie audio	mratuszny@zsckr.pl	Marta Ratuszny
6.	z_angielski	Słownictwo zawodowe	Poszerzanie i utrwalanie zasobu słów i zwrotów związanych z zawodem – mechanik.	Uzupełnianie różnego rodzaju ćwiczeń : krzyżówki, uzupełnienie zdań, dobieranie właściwych słówek;	Karty pracy; Słowniki;	dziennik internetowy LIBRUS mail Juzak@zsckr.pl	Joanna Użak

08.05.2020r. kl. III B4 wychowawca – Marta Ratuszny

Lp.	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.	r_matematyka_	Własności funkcji ciągłych	Zastosowanie twierdzenia o przyjmowaniu wartości pośrednich do uzasadniania istnienia rozwiązania równania	Zastosowanie twierdzenie Weierstrassa do wyznaczania wartości najmniejszej oraz największej funkcji w danym przedziale domkniętym	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.	pojazdy rolnicze	Diagnostyka układów pneumatycznych.	Rozpoznaje usterki układów pneumatycznych.	Weryfikuje uszkodzone części i wskazuje metody naprawy układów	Praca z instrukcją napraw pojazdu.	mgryska@zsckr.pl	Marek Gryśka
3.	w-f	Radzenie sobie ze stresem	Zapoznać się z materiałami	Odpowiedzieć na pytania	Materiały	Librus popacka@zsckr.pl	Paulina Opacka
4.	w-f	Joga – nie taka prosta, nie taka straszna	Zapoznać się z materiałami	Wykonać trening	Materiały	Librus popacka@zsckr.pl	Paulina Opacka
5.	u_historia i społ.	Kampania wrześniowa	Przyczyny, przebieg i ocena kampanii polskiej 1939r.		Podręcznik Epodręczniki Linki	bchmura@zsckr.pl Librus	Beata Chmura
6.	r_geografia	Przyczyny i konsekwencje migracji ludności	wyjaśnia znaczenie terminów: <i>migracja, imigracja, emigracja, reemigracja, saldo migracji, przyrost rzeczywisty</i> , klasyfikuje migracje, wyjaśnia	charakteryzuje przyczyny i konsekwencje migracji ludności w różnych państwach, analizuje kierunki współczesnych migracji zewnętrznych i wewnętrznych	Podręcznik, epodręcznik, mapy tematyczne, prezentacja	awitkowska@zsckr.pl	Agata Witkowska

			przyczyny migracji, podaje kierunki współczesnych migracji zagranicznych na świecie	podaje pozytywne i negatywne skutki ruchów migracyjnych			
--	--	--	---	---	--	--	--