

11.05.2020

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	Pochodna funkcji	Obliczanie pochodnej funkcji w punkcie Interpretacja geometryczna pochodnej funkcji w punkcie do wyznaczenia współczynnika kierunkowego	Obliczanie miary kąta, jaka styczna do wykresu funkcji w punkcie tworzy z osią <i>OX</i>	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.	działalność gospodarcza	Poprawa sprawdzianu wiadomości	test wiedzy on-line		link do testu on-line	akepka@zsckr.pl	Aneta Dzierżawska-Kępka
3.	j. polski	Ekranizacja „Wesela”	Zna i rozpoznaje postaci fantastyczne w „Weselu”, odczytuje ich symbolikę	Określa rolę postaci fantastycznych Określa rolę muzyki i scenografii w scenach ekranizacji Przedstawia i ocenia warstwy społeczne	Podręcznik Plakat do inscenizacji „Wesela” link	Mail ajedraszek@zsckr.pl Dziennik Librus	Aneta Jędraszek
4.	j. angielski	School – unit 3	Znajomość środków językowych.	Uzupełnianie ćwiczeń : czytanie tekstów oraz dobieranie poprawnych form słówek; Przekształcanie podanych słówek – słowotwórstwo ;	Podręcznik ucznia; Słowniki; Film instruktażowy – słowotwórstwo;	dziennik internetowy LIBRUS mail Juzak@zsckr.pl	Joanna Użak
5.	w-f	BMI- popularny wskaźnik masy ciała. Wykładnia, czy ściema?	Zapoznanie się z materiałami obliczania BMI, jako bardzo ogólnej metody pomiaru.	Obliczenie swojego BMI i analiza wyniku na podstawie informacji obiektywnych w oparciu o film.	Materiały, link.	Librus popacka@zsckr.pl	Paulina Opacka

6.	stosowanie urządzeń agr.	Symulatory wyświetlacza pojazdu rolniczego	Wyjaśnianie zasad wprowadzania parametrów pracy urządzeń elektronicznych na symulatorze wyświetlacza pojazdu rolniczego		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
7.	stosowanie urządzeń agr.	Symulatory wyświetlacza pojazdu rolniczego	Wyjaśnianie zasad wprowadzania parametrów pracy urządzeń elektronicznych na symulatorze wyświetlacza pojazdu rolniczego		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.	Jak komunikować się z innymi?	Rozróżnianie komunikatów formalnych i nieformalnych. Formułowanie komunikatów za pomocą różnych środków wyrazu	Dobieranie różnych rodzajów komunikatów do odbiorców.	Materiały tekstowe, karty pracy	mratuszny@zsk r.pl	Marta Ratuszny

12.05.2020r. 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	Metodyka pobierania kodów błędów występujących w układach sterujących i wykonawczych sprzętu rolniczego		Samodzielna praca z podręcznikiem podręcznik www.deere.pl , www.claas.pl www.agriculture.ne wholland.com		Janusz Owczarek
3.	obsługa urządzeń agr.	Interpretacja wyników pomiarów diagnostycznych w układach sterujących i wykonawczych sprzętu rolniczego	Metodyka pobierania kodów błędów występujących w układach sterujących i wykonawczych sprzętu rolniczego		Samodzielna praca z podręcznikiem podręcznik www.deere.pl , www.claas.pl www.agriculture.ne wholland.com	dziennik Librus e-mail: jowczarek@zsc.kr.pl	Janusz Owczarek
4.	j. angielski	Life of teenagers – Życie nastolatków.	Oglądanie filmów na tematy związane z obowiązkami szkolnymi, życiowymi.	Porównanie stylu życia nastolatków polskich i angielskich – ciekawostka.	Filmy instruktażowe : „Jobs in the house” “Lazy teenagers”	dziennik internetowy LIBRUS mail Juzak@zsc.kr.pl	Joanna Użak
5.	religia	Przykazanie miłości Boga i bliźniego	Analiza tekstu biblijnego, odpowiedź na pytania		Tekst biblijny, tekst nauczyciela	emanuel.katecheza@wp.pl Dziennik Librus	ks. Emanuel Stańczyk

6.	zajęcia prakt. Obsługa maszyn rolniczych Gr.1	Obsługa maszyn do ochrony roślin-c.d.	- obsługa po- i przed sezonem, -sprawdzenie wydajności rozpylaczy, -przygotowanie do przeglądu w SKP		-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-c.d.	- obsługa po- i przed sezonem, -sprawdzenie wydajności rozpylaczy, -przygotowanie do przeglądu w SKP		-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	7. Naprawa ram maszyn rolniczych.	1. Rodzaje uszkodzeń ram. 2. Weryfikacja przed naprawczą. 3. Sposoby naprawy. 2. Dobór narzędzi i przyrządów potrzebnych do naprawy.		1. Praca na przygotowanych i przesłanych przez nauczyciela materiałach (opisy, tabele, ilustracje). 2. 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	4. Naprawa układu smarowania i chłodzenia silnika spalinowego.	1. Zapoznanie się z usterkami i uszkodzeniami układów smarowania i chłodzenia, oraz przyczynami ich występowania 2. Poznanie metod, sposobów diagnostyki oraz naprawy w/w usterek i uszkodzeń układów smarowania i chłodzenia w silnikach pojazdów rolniczych		1. Praca na przygotowanych i przesłanych przez nauczyciela materiałach (opisy, zdjęcia, filmy instruktażowe, prezentacje). 2. Odesłanie odpowiedzi na pytania kontrolne i wypełnionej karty pracy	1. Dziennik Librus, 2. e-mail mfijalkowski@zsckr.pl	Mirosław Fijałkowski
10.	zajęcia prakt.	Naprawa układu smarowania i	1. Zapoznanie się z usterkami i uszkodzeniami		1. Praca na przygotowanych i przesłanych przez nauczyciela	1. Dziennik Librus,	Przemysław Kabza

	Naprawa pojazdów rolniczych Gr.2	chłodzenia silnika spalinowego. Przepisy BHP.	układu smarowania oraz chłodzenia, przyczynami ich występowania 2. Poznanie metod, sposobów diagnostyki oraz naprawy w/w usterek i uszkodzeń.		materiałach (opisy, zdjęcia, filmy instruktażowe). 2. Odesłanie odpowiedzi na pytania kontrolne: „Diagnostyka układu smarowania oraz chłodzenia”	2. e-mail pkabza@zsckr.pl	
--	----------------------------------	---	--	--	--	------------------------------	--

13.05.2020r. 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	Ekranizacja „Wesela”	Zna i rozpoznaje postaci i sceny fantastyczne w „Weselu”, odczytuje ich symbolikę	Określa rolę postaci fantastycznych Określa rolę rekwizytów Określa rolę muzyki i scenografii w scenach ekranizacji Przedstawia i ocenia warstwy społeczne	Podręcznik Plakat do inscenizacji „Wesela” link	Mail ajedraszek@zsckr.pl Dziennik Librus	Aneta Jędraszek
2.	j. polski	Ekranizacja „Wesela”	Zna i rozpoznaje postaci fantastyczne w „Weselu”, odczytuje ich symbolikę. Interpretuje scenę finałową	Określa rolę postaci fantastycznych Określa rolę muzyki i scenografii w scenach ekranizacji Przedstawia i ocenia warstwy społeczne	Podręcznik Plakat do inscenizacji „Wesela” link	Mail ajedraszek@zsckr.pl Dziennik Librus	Aneta Jędraszek
3.	j. angielski	Writing – pisanie.	Opracowanie w zeszytach dwóch tematów z podręcznika.	Pisanie własnej wypowiedzi na tematy związane z życiem ucznia; Przypomnienie odpowiedniego słownictwa oraz ćwiczenia w budowaniu własnych wypowiedzi;	Podręcznik ucznia; Writing bank – pomoc w pisaniu;	dziennik internetowy LIBRUS mail Juzak@zsckr.pl	Joanna Użak
4.	r_matematyka	Funkcja pochodna	Wyznaczenie funkcji pochodnej oraz wartości pochodnej w punkcie		Samodzielna praca z podręcznikiem Karta pracy podręcznik	dziennik Librus e-mail: jowczarek@zsckr.pl	Janusz Owczarek

					https://epodreczniki.pl/ https://www.gov.pl/web/zdalnelekcje		
5.	r_matematyka	Działania na pochodnych	Zastosowanie twierdzenia o pochodnej sumy, różnicy, iloczynu i ilorazu funkcji do wyznaczania wartości pochodnej w punkcie oraz do wyznaczania funkcji pochodnej	Zastosowanie wzorów na pochodne do rozwiązywania zadań dotyczących stycznej do 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
6.	maszyny rolnicze	Regeneracja jako czynnik obniżający koszty napraw	Sporządza kalkulację kosztów napraw maszyn i urządzeń rolniczych	Wyjaśnia zasady przeprowadzenia kalkulacji kosztów wykonania napraw	Materiały tekstowe Zadania	Dziennik Librus E-mail: zratuszny@zsckr.pl	Zbigniew Ratuszny

14.05.2020r. 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	Wyspiański – artysta wszechstronny	Zna i rozpoznaje cechy twórczości literackiej i plastycznej S. Wyspiańskiego		Podręcznik (rozdział 20) e-podręcznik link	Mail ajedraszek@zsckr.pl Dziennik Librus	Aneta Jędraszek
2.	r_geografia	Zróżnicowanie rasowe i narodowościowe ludności	Wymienia główne i mieszane odmiany ludzkie, opisuje rozmieszczenie odmian ludzkich na świecie na podstawie mapy tematycznej	Przedstawia skutki zróżnicowania narodowościowego i etnicznego ludności na przykładach	Podręcznik, epodręcznik, prezentacja	awitkowski@zsckr.pl	Agata Witkowska
3.	r_matematyka	Działania na pochodnych	Zastosowanie twierdzenia o pochodnej sumy, różnicy, iloczynu i ilorazu funkcji do wyznaczania wartości pochodnej w punkcie oraz do wyznaczania funkcji pochodnej	Zastosowanie wzorów na pochodne do rozwiązywania zadań dotyczących stycznej do 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
4.	elektrotechnika	Charakterystyka ogólna urządzeń automatyki.	Zapoznanie z zaletami, wadami urządzeń automatyki.	Określenie wpływu czynników zewnętrznych na pracę urządzeń automatyki.	Samodzielna praca z przesłanymi materiałami, podręcznikiem.	Dziennik Librus; e-mail: mmajchrzak@zsckr	Marek Majchrzak
5.	j. niemiecki	Was willst du machen?	Informowanie o zakazie i zamiarach; odmiana czasowników <i>dürfen</i> , <i>wollen</i> ; umiejętność właściwego	Znajomość różnorodnych środków językowych do wyrażania prośby i reakcji na nią, wyrażania odmowy, informowania o zakazie	Praca z podręcznikiem wg instrukcji nauczyciela	mratuszny@zsckr.pl	Marta Ratuszny

			zastosowania wszystkich czasowników modalnych				
6.	z_angielski	Słownictwo zawodowe;	Przypomnienie, utrwalanie poznanego i nowego słownictwa zawodowego.	Uzupełnianie karty pracy – różnorodne ćwiczenia utrwalające poznane zwroty, terminy i słowa zawodowe.	Karty pracy; Link do filmów instruktażowych - Job of the mechanics.	dziennik internetowy LIBRUS mail Juzak@zsc kr.pl	Joanna Użak

15.05.2020r. 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_	Interpretacja fizyczna pochodnej	Zastosowanie pochodnej do wyznaczenia prędkości oraz przyspieszenia poruszających się ciał		Samodzielna praca z podręcznikiem Karta pracy podręcznik https://epodreczniki.pl/ https://www.gov.pl/web/zdalnelekcie	dziennik Librus e-mail: jowczarek@zsckr.pl	Janusz Owczarek
2.	pojazdy rolnicze	Diagnostyka instalacji elektrycznych. Weryfikacja części.	Rozpoznaje usterki układów elektrycznych.	Weryfikuje uszkodzone części i wskazuje metody naprawy.	Praca z instrukcją napraw pojazdu.	mgryska@zsckr.pl	Marek Gryśka
3.	w-f	Koszykówka- podstawowe przepisy gry.	Zapoznanie się z przesłanymi materiałami.	Przesłanie odpowiedzi na pytania dotyczące zasad gry w koszykówkę.	Materiały.	Librus popacka@zsckr.pl	Paulina Opacka
4.	w-f	14-day Challenge II	Napisać sprawozdanie	14-day Challenge II	Napisać sprawozdanie	Librus popacka@zsckr.pl	Paulina Opacka
5.	u_historia i społ.	Przebieg działań wojennych 1939-1941	Wojna zimowa. Wojna w Afryce i na zachodzie Europy.		Podręcznik Epodręczniki	bchmura@zsckr.pl Librus	Beata Chmura
6.	r_geografia	Zróżnicowanie językowe świata	Klasyfikuje języki świata, wskazuje przyczyny upowszechniania się wybranych języków na świecie		Podręcznik, epodręcznik, prezentacja	awitkowska@zsckr.pl	Agata Witkowska