

4.05.2020r. klasa III ABG mechanik wychowawca – Janusz Owczarek

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	wos	Prawa człowieka a ochrona danych osobowych	wypisanie głównych założeń Ustawy o ochronie danych osobowych	wyszukanie w materiałach źródłowych przykładów naruszeń prawa do prywatności; praca dla osób chętnych: dokonanie oceny polskiego systemu ochrony danych osobowych w oparciu o bieżące informacje oraz porównanie polskiego systemu z innymi krajami	podręcznik, linki tematyczne, teksty źródłowe	akepka@zsckr.pl	Aneta Dzierżawska-Kępa
2	matematyka	Stereometria - powtórzenie	Obliczanie objętości i pola powierzchni graniastopów, ostrosłupów i brył obrotowych	Zastosowanie definicji i własności funkcji trygonometrycznych do obliczania pola powierzchni i objętości graniastopów, ostrosłupów i brył obrotowych	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
3	język angielski	Rozmowa telefoniczna - dialogi	Tworzenie dialogów		Ćwiczeniówka Słownik	bseweryn@zsckr.pl	Beata Rzekiecka-Seweryn
4	działalność gospodarcza	Cena, przychód i wynik finansowy	- rozumienie pojęcia ceny, przychodu i wyniku finansowego, - znajomość elementów tworzących cenę, - kategorie wyniku finansowego	-	Materiały do pracy opracowane przez nauczyciela, karta pracy do tekstu źródłowego.	e-dziennik Librus, mstusio@zsckr.pl	Maria Stusio
5	język polski	Ćwiczenia w redagowaniu planu wydarzeń - film "Pianista"	Samodzielnie redaguje i poprawnie zapisuje plan obejrzanego filmu		Link Film „Pianista	Email ajedraszek@zsckr.pl Dziennik Librus	Aneta Jędraszek
6	język angielski zawodowy	Słownictwo zawodowe	Powtarzanie poznanego słownictwa zawodowego – zwroty, zagadnienia, pojęcia związane z zawodem.	Uzupełnianie ćwiczeń na kartach pracy.	Praca samodzielna – karty pracy; Słowniki;	dziennik LIBRUS mail juzak@zsckr.pl	Joanna Użak

5.05.2020r. klasa III ABG mechanik wychowawca – Janusz Owczarek

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.	zajęcia praktyczne - eksploatacja maszyn rolniczych	Obsługa maszyn do ochrony roślin.	-obsługa układu cieczowego, -obsługa układów hydrauliki siłowej, -obsługa układu sterującego pracą, -kalibracja układów cieczowych. z komputerem		-wyciągi z instrukcji obsługi, -wyciągi z katalogów części, -filmy instruktażowe	e-mail : kbielecki@zsckr.pl	Karol Bielecki
3. 4. 5.		1. Obsługa układu smarowania i chłodzenia silnika spalinowego.	1. Zapoznanie się z budową i rozmieszczeniem układu smarowania i chłodzenia silnika spalinowego. 2. Organizuje stanowisko pracy. 3. Dobiera odpowiednie narzędzia i części do obsługi. 4. Wykonuje obsługę zgodnie z instrukcją.		1. Praca na przygotowanych i przesłanych przez nauczyciela materiałami (opisy, zdjęcia, filmy instruktażowe, prezentacje) 2. Odeślanie odpowiedzi na pytania kontrolne.	1. Dziennik Librus. 2. e-mail afile@zsckr.pl	Adam Fila

6.05.2020r. klasa III ABG mechanik wychowawca – Janusz Owczarek

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.	Zajęcia praktyczne Gr.1.-MR - Eksploatacja maszyn rolniczych Gr.2.-PR - Eksploatacja pojazdów rolniczych	3. 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.	--	1. Praca na przygotowanych i przesłanych materiałach (opis, rysunki, tabelki), 2. Odesłanie odpowiedzi na pytania w wypełnionej karcie pracy.	1. Dziennik Librus, 2. e-mail rlacwik@zsckr.pl	Radosław Łacwik
2.							
3.							
4.							
5.							
		3. Naprawa układów przeniesienia napędu stosowanych w pojazdach rolniczych	1. Poznanie przyczyn szybkiego zużywania się i awarii układów przeniesienia napędu w pojazdach rolniczych. 2. Poznanie metod i sposobów diagnostyki i naprawy układów przeniesienia napędu.	--	1. Praca na przygotowanych i przesłanych przez nauczyciela materiałach (opisy, zdjęcia, filmy instruktażowe). 2. Odesłanie odpowiedzi na pytania kontrolne i wypełnionej karty pracy.	1. Dziennik Librus, 2. e-mail mfijalkowski@zsckr.pl	Mirośław Fijałkowski
6.	pojazdy rolnicze	31. Zasady gwarancji napraw	1. Poznaje dokumentację oraz zasady prowadzenia dokumentacji dotyczącej przeprowadzonych napraw sprzętu rolniczego 2. Umie wyjaśnić zasady dotyczące zgłoszenia usterki podlegającej naprawie gwarancyjnej	--	1. Praca na przygotowanych i przesłanych przez nauczyciela materiałach (opisy, zdjęcia, przykłady, filmy instruktażowe). 2. Odesłanie odpowiedzi na pytania kontrolne(wypełnionej karty pracy).	1. Dziennik Librus, 2. e-mail mfijalkowski@zsckr.pl	Mirośław Fijałkowski
7.	maszyny rolnicze	Koszty napraw	Przestrzega zasad rachunku ekonomicznego	Zna zasady oceny opłacalności wykonania regulacji lub wymiany elementów	Materiały testowe	e-mail: zratuszny@zsckr.pl	Zbigniew Ratuszny
8.	elektrotechnika	Charakterystyka ogólna urządzeń automatyki.	Zapoznanie z cechami eksploatacyjnymi urządzeń automatyki.	Analiza cech eksploatacyjnych urządzeń automatyki.	Samodzielna praca z przesłanymi materiałami, podręcznikiem	Dziennik Librus; e-mail: mmajchrzak@zsckr.pl	Marek Majchrzak

7.05.2020r. klasa III ABG mechanik wychowawca – Janusz Owczarek

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.	wf chł	Podstawowe zasady gry w piłkę siatkową,	Zapoznać się z materiałami	Postawa siatkarska – najważniejsze cechy.	Materiały, link	librus e-mail:dczolnowski@zsckr.pl	Dariusz Czołnowski
2.	wf chł	Gry i zabawy	Wykonać przesłane zadanie	Przesłać odpowiedź	Karta pracy	librus e-mail:dczolnowski@zsckr.pl	Dariusz Czołnowski
3.	język polski	ćwiczenia w redagowaniu streszczenia - film "Pianista"	Samodzielnie redaguje i poprawnie zapisuje streszczenie obejrzanego filmu		Link Film „Pianista”	Email ajedraszek@zsckr.pl	Aneta Jędraszek
4.	religia	Prześladowanie Kościoła	W których epokach najbardziej prześladowano Kościół	Obecnie w których państwach są najbardziej prześladowani chrześcijanie		gboras@zsckr.pl	Grzegorz Boras
5.	matematyka	Średnia arytmetyczna	Obliczanie średniej arytmetycznej danych liczb Obliczanie średniej arytmetycznej danych przedstawionych na diagramie		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.	zajęcia z wychowawcą	Jak przestać odkładać na później?	Sposoby radzenia sobie z prokrastynacją – czyli ciągłym odkładaniem na później		https://www.youtube.com/watch?v=e3z7xOaUQsE	dziennik Librus e-mail: jowczarek@zsckr.pl	Janusz Owczarek
7.	Wf ch	Ćwiczenia w terenie	Wykonać aktywność ruchową w terenie.	Utrzymać odpowiednie tętno, wykonać ćwiczenia wg własnego pomysłu.	konspekt	librus e-mail:dczolnowski@zsckr.pl	Dariusz Czołnowski

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.	zajęcia praktyczne - eksploatacja maszyn rolniczych	Obsługa narzędzi do podstawowej uprawy roli.	1. Zapoznanie z rodzajami narzędzi do podstawowej uprawy roli. 2. Zapoznanie z budową i zasadą działania narzędzi do podstawowej uprawy roli. 3. Zapoznanie z obsługą i regulacjami narzędzi do podstawowej uprawy roli.	--	1. Praca na przygotowanych i przesłanych przez nauczyciela materiałach (opisy, zdjęcia, filmy instruktażowe). 2. Odesłanie odpowiedzi na pytania kontrolne i wypełnionej karty pracy: „Budowa, regulacje, obsługa maszyn do podstawowej uprawy roli ”	1. Dziennik Librus 2. e-mail pkabza@zsckr.pl	Przemysław Kabza
3. 4. 5.	zajęcia praktyczne - eksploatacja pojazdów i maszyn rolniczych	1. Obsługa układu chłodzenia silnika spalinowego.	1. Zapoznanie się z budową i rozmieszczeniem układu chłodzenia silnika spalinowego. 2. Organizuje stanowisko pracy. 3. Dobiera odpowiednie narzędzia i części do obsługi. 4. Wykonuje obsługę zgodnie z instrukcją.		1. Praca na przygotowanych i przesłanych przez nauczyciela materiałami (opisy, zdjęcia, filmy instruktażowe, prezentacje) 2. Odesłanie odpowiedzi na pytania kontrolne.	1. Dziennik Librus. 2. e-mail afila@zsckr.pl	Adam Fila