

**1.06.2020r. 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	Pisma urzędowe	Wskazanie elementów odróżniających pisma oficjalne, urzędowe od nieoficjalnych oraz wyszukanie przykładów takich pism w Internecie	Napisanie pisma urzędowego/oficjalnego związanego z przyszłą aktywnością zawodową		akepka@zsckr.pl	Aneta Dzierżawska-Kępka
2	matematyka	Statystyka - powtórzenie	Obliczanie średniej arytmetycznej danych liczb Wyznaczanie mediany i dominanty zestawu danych		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
3	język angielski	Ubieganie się o pracę – Writing an application letter	Ćwiczenia leksykalno-gramatyczne		Praca z tekstem Ćwiczeniówka Podręcznik	bseweryn@zsckr.pl	Beata Rzekiecka-Seweryn
4	działalność gospodarcza	Działalność nierejestrowana czyli firma na próbę	- zapoznanie z możliwością prowadzenia działalności gospodarczej bez rejestracji - kto i kiedy może prowadzić taką formę działalności, - plusy i minusy prowadzenia działalności w takiej formie		Film edukacyjny <a href="https://www.youtube.com/watch?v=EV18_I7s6xM">https://www.youtube.com/watch?v=EV18_I7s6xM</a> Karta pracy przygotowana przez nauczyciela	e-dziennik Librus, mstusio@zsckr.pl	Maria Stusio
5	język polski	Przyszłość języka	Zna czynniki i zjawiska wpływające na zmiany we współczesnym języku polskim		link	Email <a href="mailto:ajedraszek@zsckr.pl">ajedraszek@zsckr.pl</a> Dziennik Librus	Aneta Jędraszek
6	język angielski zawodowy	Słownictwo zawodowe.	Przypomnienie poznanego wcześniej słownictwa i zwrotów związanych z zawodem; Zapoznanie się z nowym materiałem.	Uzupełnianie i wykonywanie różnorodnych ćwiczeń mających na celu utrwalenie poznanych słówek / zwrotów zawodowych;	Karty pracy. Słownik;	dziennik LIBRUS  mail juzak@zsckr.pl	Joanna Użak

**2.06.2020r. 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	Obsługa maszyn do czyszczenia i sortowania ziarna	-rodzaje i zastosowanie sit, -obsługa czyszczalni złożonych		-wyciągi z poradników, -filmy instruktażowe	e-mail : kbielecki@zsckr.pl	Karol Bielecki
3. 4. 5.	rolniczych OMR-gr.1.  zajęcia praktyczne - eksploatacja pojazdów i maszyn rolniczych	1.Przygotowanie pojazdu do naprawy. Weryfikacja części i kalkulacje kosztów eksploatacyjnych, oraz przeglądy ciągników rolniczych.	1.Wykonuje czynności kontrolno-obserwacyjne. 2.Posługuje się dokumentacją techniczną pojazdów stosowanych w rolnictwie. 3.Przygotowuje pojazd do naprawy. 4.Dokonuje wpisów w dokumentację techniczną. 5.Planuje wykonanie zadania. 6.Umie zweryfikować daną część do naprawy. 7.Kalkuluje koszty.		1.Praca na przygotowanych i przesłanych przez nauczyciela materiałach (opisy, zdjęcia, filmy instruktażowe, prezentacje) 2.Odesłanie odpowiedzi na pytania kontrolne.	1.Dziennik Librus. 2.e-mail afila@zsckr.pl	Adam Fila

**3.06.2020r. 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	Naprawa korpusów maszyn i urządzeń rolniczych.	1. Rodzaje uszkodzeń korpusów. 2. Weryfikacja przed naprawą. 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
2.							
3.							
4.							
5.							
	Gr.2.-PR - Eksploatacja pojazdów rolniczych	Przygotowanie pojazdu rolniczego do naprawy. Weryfikacja części i podzespołów .	1. Zapoznanie się z procesem przygotowania pojazdu rolniczego do naprawy 2. Zapoznanie się z przykładowymi procesami weryfikacji części i podzespołów pojazdu rolniczego. 3. Organizacja bezpiecznego stanowiska pracy i dobór narzędzi i przyrządów		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
6.	pojazdy rolnicze	Diagnostyka, naprawa, weryfikacja części i podzespołów ciągnika rolniczego.	1. Poznanie rodzajów usterek i uszkodzeń części i podzespołów pojazdów rolniczych oraz przyczyn ich powstawania. 2. Zapoznanie się ze sposobami, metodami diagnostyki, naprawy oraz weryfikacji części i podzespołów w w/w układach 3. Zapoznanie się z przyrządami służącymi do diagnostyki układów pojazdów rolniczych		1. Praca na przygotowanych i przesłanych przez nauczyciela materiałach (opisy, zdjęcia, filmy instruktażowe). 2. Odesłanie odpowiedzi na pytania kontrolne (karty pracy).	1. Dziennik Librus, 2. e-mail mfijalkowski@zsckr.pl	Mirosław Fijałkowski
7.	maszyny rolnicze	Kalkulacja prac naprawczych	Rozróżnia rodzaje kalkulacji	Potrafi przeprowadzić kalkulację różnymi metodami	Materiały testowe	e-mail: zratuszny@zsckr.pl	Zbigniew Ratuszny
8.	elektrotechnika	Obsługa trójfazowych silników indukcyjnych	Zasady obsługi trójfazowych silników elektrycznych.	Zabezpieczanie silników.	Samodzielna praca z przesłanymi materiałami, podręcznikiem	Dziennik Librus; e-mail: mmajchrzak@zsckr.pl	Marek Majchrzak

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	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
2.	wf chł	Trening bokerski	Wykonać trening	Postawa bokerska – najważniejsze cechy	materiały	librus e-mail:dczolnowski@zsckr.pl	Dariusz Czołnowski
3.	język polski	Przyszłość języka	Rozpoznaje i opisuje procesy zmian we współczesnym języku polskim		link	Email ajedraszek@zsckr.pl	Aneta Jędraszek
4.	religia	Wolność i odpowiedzialność	Czym jest wolność odpowiedzialność i samowola	Dlaczego każdy człowiek ma prawo do wolności		gboras@zsckr.pl	Grzegorz Boras
5.	matematyka	Różne sposoby prezentacji danych	Odczytywanie i interpretowanie danych przedstawionych w postaci diagramów, wykresów i tabel		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
6.	zajęcia z wychowawcą	Świat reklamy	Pozytywne i negatywne strony reklamy Podstawowe techniki reklamy		Karta pracy	dziennik Librus e-mail: jowczarek@zsckr.pl	Janusz Owczarek
7.	wf ch	Polsko-angielski słownik aktywności ruchowej	Zapoznać się z przesłanymi materiałami	Stworzyć własny słownik potrzebnych słów i zwrotów	materiały	librus e-mail:dczolnowski@zsckr.pl	Dariusz Czołnowski

## 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 - eksploatacja maszyn rolniczych	Obsługa maszyn do siewu	1. Zapoznanie z rodzajami maszyn wykorzystywanych do siewu. 2. Zapoznanie z budową i zasadą działania w/w maszyn. 3. Zapoznanie z obsługą i regulacjami w/w maszyn.		1. Praca na przygotowanych i przesłanych przez nauczyciela materiałach (opisy, zdjęcia, filmy instruktażowe). 2. Odesłanie odpowiedzi na pytania kontrolne : <b>„Budowa, regulacje, obsługa maszyn do siewu.”</b>	1. Dziennik Librus 2. e-mail <a href="mailto:pkabza@zsckr.pl">pkabza@zsckr.pl</a>	Przemysław Kabza
2.							
3.		Obsługa układów jezdnych i zawieszenia w pojazdach i przyczepach rolniczych.	1.Zapoznanie się z obsługą układów jezdnych i zawieszenia w pojazdach i przyczepach rolniczych. 2.Organizacja bezpiecznego stanowiska pracy obsługi, dobór narzędzi i przyrządów.		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 <a href="mailto:afila@zsckr.pl">afila@zsckr.pl</a>	Adam Fila
4.							
5.							