

## Przedmiotowy system oceniania z przedmiotów zawodowych

### Przedmiot: Prace wiertnicze

#### Kryteria oceny aktywności ucznia

- pełna inwencji praca na lekcjach
- samodzielne zdobywanie wiedzy
- formułowanie wniosków , spostrzeżeń
- pomoc uczniom słabszym

Aktywność oceniana jest znakiem „+” . Uzyskanie 5 plusów skutkuje otrzymanie oceny bardzo dobrej z aktywności.

#### Formy oceniania bieżącego:

- odpowiedź ustna
- sprawdzian pisemny
- testy
- zadania praktyczne

Ocena śródroczna i roczna jest średnią ważoną ocen bieżących.

### Program nauczania dla zawodu technik wiertnik 311707 KOWEZIU

#### Kryteria oceniania z przedmiotu przedstawia poniższa tabela

Ocena	Umiejętność i aktywność Uczeń:	Wiedza Uczeń:
Celująca	- spełnia kryteria na ocenę bardzo dobrą - systematycznie wzbogaca swoją wiedzę i umiejętności - posługuje się wiedzą poza programową	- zdobył wiedzę wykraczającą poza zakres materiału programowego
Bardzo dobra	- sprawnie korzysta ze wszystkich dostępnych źródeł informacji - samodzielnie rozwiązuje zadania i problemy postawione przez nauczyciela - jest aktywny na lekcjach i zajęciach praktycznych - zna i przestrzega przepisy BHP - umie pokierować grupą rówieśników	- zdobył pełen zakres wiedzy przewidziany w programie - sprawnie wykorzystuje wiedzę z różnych przedmiotów do rozwiązywania postawionych zadań
Dobra	-samodzielnie korzysta ze wskazanych źródeł informacji - samodzielnie wykonuje typowe zadania o niewielkim stopniu złożoności - podejmuje wybrane zadania dodatkowe - jest aktywny na lekcjach	- opanował materiał programowy w stopniu zadowalającym
Dostateczna	- pod kierunkiem nauczyciela wykorzystuje podstawowe źródła informacji - samodzielnie wykonuje proste zadania w czasie zajęć - przejawia przeciętną aktywność - systematycznie uczęszcza na zajęcia lekcyjne i praktyczne	- opanował podstawowe elementy programu
Dopuszczająca	- przy pomocy nauczyciela wykonuje proste polecenia wykorzystując podstawowe umiejętności - nie zna i nie przestrzega zasad BHP na zajęciach -często opuszcza zajęcia lekcyjne i praktyczne	- wykazuje braki w wiedzy, nie uniemożliwiają one jednak dalszą edukację i mogą zostać usunięte
Niedostateczna	- nie potrafi wykonać prostych poleceń, wymagających zastosowania podstawowych umiejętności - nie zna i nie przestrzega zasad BHP na zajęciach - często opuszcza zajęcia lekcyjne i praktyczne	- wykazuje braki w wiedzy, które uniemożliwiają dalszy rozwój w ramach przedmiotu

Na początku roku szkolnego uczniów i rodziców zapoznano z powyższymi wymaganiami.

## Przedmiotowy system oceniania z przedmiotów zawodowych

### Przedmiot: Dowiercanie i awarie wiertnicze

#### Kryteria oceny aktywności ucznia

- pełna inwencji praca na lekcjach
- samodzielne zdobywanie wiedzy
- formułowanie wniosków , spostrzeżeń
- pomoc uczniom słabszym

Aktywność oceniana jest znakiem „+” . Uzyskanie 5 plusów skutkuje otrzymanie oceny bardzo dobrej z aktywności.

#### Formy oceniania bieżącego:

- odpowiedź ustna
- sprawdzian pisemny
- testy
- zadania praktyczne

Ocena śródroczna i roczna jest średnią ważoną ocen bieżących.

### Program nauczania dla zawodu technik wiertnik 311707 KOWEZIU

#### Kryteria oceniania z przedmiotu przedstawia poniższa tabela

Ocena	Umiejętność i aktywność Uczeń:	Wiedza Uczeń:
Celująca	- spełnia kryteria na ocenę bardzo dobrą - systematycznie wzbogaca swoją wiedzę i umiejętności - posługuje się wiedzą poza programową	- zdobył wiedzę wykraczającą poza zakres materiału programowego
Bardzo dobra	- sprawnie korzysta ze wszystkich dostępnych źródeł informacji - samodzielnie rozwiązuje zadania i problemy postawione przez nauczyciela - jest aktywny na lekcjach i zajęciach praktycznych - zna i przestrzega przepisy BHP - umie pokierować grupą rówieśników	- zdobył pełen zakres wiedzy przewidziany w programie - sprawnie wykorzystuje wiedzę z różnych przedmiotów do rozwiązywania postawionych zadań
Dobra	-samodzielnie korzysta ze wskazanych źródeł informacji - samodzielnie wykonuje typowe zadania o niewielkim stopniu złożoności - podejmuje wybrane zadania dodatkowe - jest aktywny na lekcjach	- opanował materiał programowy w stopniu zadowalającym
Dostateczna	- pod kierunkiem nauczyciela wykorzystuje podstawowe źródła informacji - samodzielnie wykonuje proste zadania w czasie zajęć - przejawia przeciętną aktywność - systematycznie uczęszcza na zajęcia lekcyjne i praktyczne	- opanował podstawowe elementy programu
Dopuszczająca	- przy pomocy nauczyciela wykonuje proste polecenia wykorzystując podstawowe umiejętności - nie zna i nie przestrzega zasad BHP na zajęciach -często opuszcza zajęcia lekcyjne i praktyczne	- wykazuje braki w wiedzy, nie uniemożliwiają one jednak dalszą edukację i mogą zostać usunięte
Niedostateczna	- nie potrafi wykonać prostych poleceń, wymagających zastosowania podstawowych umiejętności - nie zna i nie przestrzega zasad BHP na zajęciach - często opuszcza zajęcia lekcyjne i praktyczne	- wykazuje braki w wiedzy, które uniemożliwiają dalszy rozwój w ramach przedmiotu

Na początku roku szkolnego uczniów i rodziców zapoznano z powyższymi wymaganiami.

## Przedmiotowy system oceniania z przedmiotów zawodowych

### Przedmiot: Maszyny i urządzenia wiertnicze

#### Kryteria oceny aktywności ucznia

- pełna inwencji praca na lekcjach
- samodzielne zdobywanie wiedzy
- formułowanie wniosków , spostrzeżeń
- pomoc uczniom słabszym

Aktywność oceniana jest znakiem „+” . Uzyskanie 5 plusów skutkuje otrzymanie oceny bardzo dobrej z aktywności.

#### Formy oceniania bieżącego:

- odpowiedź ustna
- sprawdzian pisemny
- testy
- zadania praktyczne

Ocena śródroczna i roczna jest średnią ważoną ocen bieżących.

### Program nauczania dla zawodu technik wiertnik 311707 KOWEZIU

#### Kryteria oceniania z przedmiotu przedstawia poniższa tabela

Ocena	Umiejętność i aktywność Uczeń:	Wiedza Uczeń:
Celująca	- spełnia kryteria na ocenę bardzo dobrą - systematycznie wzbogaca swoją wiedzę i umiejętności - posługuje się wiedzą poza programową	- zdobył wiedzę wykraczającą poza zakres materiału programowego
Bardzo dobra	- sprawnie korzysta ze wszystkich dostępnych źródeł informacji - samodzielnie rozwiązuje zadania i problemy postawione przez nauczyciela - jest aktywny na lekcjach i zajęciach praktycznych - zna i przestrzega przepisy BHP - umie pokierować grupą rówieśników	- zdobył pełen zakres wiedzy przewidziany w programie - sprawnie wykorzystuje wiedzę z różnych przedmiotów do rozwiązywania postawionych zadań
Dobra	-samodzielnie korzysta ze wskazanych źródeł informacji - samodzielnie wykonuje typowe zadania o niewielkim stopniu złożoności - podejmuje wybrane zadania dodatkowe - jest aktywny na lekcjach	- opanował materiał programowy w stopniu zadowalającym
Dostateczna	- pod kierunkiem nauczyciela wykorzystuje podstawowe źródła informacji - samodzielnie wykonuje proste zadania w czasie zajęć - przejawia przeciętną aktywność - systematycznie uczęszcza na zajęcia lekcyjne i praktyczne	- opanował podstawowe elementy programu
Dopuszczająca	- przy pomocy nauczyciela wykonuje proste polecenia wykorzystując podstawowe umiejętności - nie zna i nie przestrzega zasad BHP na zajęciach -często opuszcza zajęcia lekcyjne i praktyczne	- wykazuje braki w wiedzy, nie uniemożliwiają one jednak dalszą edukację i mogą zostać usunięte
Niedostateczna	- nie potrafi wykonać prostych poleceń, wymagających zastosowania podstawowych umiejętności - nie zna i nie przestrzega zasad BHP na zajęciach - często opuszcza zajęcia lekcyjne i praktyczne	- wykazuje braki w wiedzy, które uniemożliwiają dalszy rozwój w ramach przedmiotu

Na początku roku szkolnego uczniów i rodziców zapoznano z powyższymi wymaganiami.

## Przedmiotowy system oceniania z przedmiotów zawodowych

### Przedmiot: Podstawy techniki

#### Kryteria oceny aktywności ucznia

- pełna inwencji praca na lekcjach
- samodzielne zdobywanie wiedzy
- formułowanie wniosków , spostrzeżeń
- pomoc uczniom słabszym

Aktywność oceniana jest znakiem „+” . Uzyskanie 5 plusów skutkuje otrzymanie oceny bardzo dobrej z aktywności.

#### Formy oceniania bieżącego:

- odpowiedź ustna
- sprawdzian pisemny
- testy

Ocena śródroczna i roczna jest średnią ważoną ocen bieżących.

### Program nauczania dla zawodu technik wiertnik 311707 KOWEZIU

#### Kryteria oceniania z przedmiotu przedstawia poniższa tabela

Ocena	Umiejętność i aktywność Uczeń:	Wiedza Uczeń:
Celująca	- spełnia kryteria na ocenę bardzo dobrą - systematycznie wzbogaca swoją wiedzę - wykazuje pełne zainteresowanie poruszonymi problemami	-zdożył wiedzę wkraczającą poza zakres materiału programowego
Bardzo dobra	- sprawnie korzysta ze wszystkich dostępnych źródeł informacji - samodzielnie rozwiązuje zadania i problemy postawione przez nauczyciela - jest aktywny na lekcjach - podejmuje zadania dodatkowe	-opanował pełen zakres wiedzy przewidziany w programie -sprawnie wykorzystuje wiedzę z różnych przedmiotów
Dobra	-samodzielnie korzysta wskazanych źródeł informacji - samodzielnie wykonuje typowe zadania - podejmuje wybrane zadania dodatkowe - jest aktywny na lekcjach	- opanował materiał programowy w stopniu zadowalającym
Dostateczna	- pod kierunkiem nauczyciela wykorzystuje podstawowe źródła informacji - samodzielnie wykonuje proste zadania - przejawia przeciętną aktywność na lekcjach - systematycznie uczestniczy w lekcjach	- opanował podstawowe elementy programu
Dopuszczająca	- przy pomocy nauczyciela wykonuje proste zadania wykorzystując podstawowe wiadomości - wykazuje małe zainteresowanie i samodzielność w wykonywaniu ćwiczeń - przejawia słabą aktywność na lekcjach - często opuszcza lekcje	- wykazuje braki w wiedzy, nie uniemożliwiają one dalszą edukację i mogą zostać usunięte
Niedostateczna	- nie potrafi wykonać prostych zadań, wymagających podstawowych wiadomości - nie uzupełnia braków wiedzy - często opuszcza lekcje	- wykazuje braki w wiedzy, które uniemożliwiają dalszy rozwój w ramach przedmiotu

Na początku roku szkolnego uczniów i rodziców zapoznano z powyższymi wymaganiami.

## Przedmiotowy system oceniania z przedmiotów zawodowych

### **Przedmiot: Bezpieczeństwo i higiena pracy w wiertnictwie**

#### Kryteria oceny aktywności ucznia

- pełna inwencji praca na lekcjach
- samodzielne zdobywanie wiedzy
- formułowanie wniosków , spostrzeżeń
- pomoc uczniom słabszym

Aktywność oceniana jest znakiem „+” . Uzyskanie 5 plusów skutkuje otrzymanie oceny bardzo dobrej z aktywności.

#### Formy oceniania bieżącego:

- odpowiedź ustna
- sprawdzian pisemny
- testy

Ocena śródroczna i roczna jest średnią ważoną ocen bieżących.

### **Program nauczania dla zawodu technik wiertnik 311707 KOWEZIU**

#### Kryteria oceniania z przedmiotu przedstawia poniższa tabela

<b>Ocena</b>	<b>Umiejętność i aktywność Uczeń:</b>	<b>Wiedza Uczeń:</b>
Celująca	- spełnia kryteria na ocenę bardzo dobrą - systematycznie wzbogaca swoją wiedzę - wykazuje pełne zainteresowanie poruszonymi problemami	-zdożył wiedzę wkraczającą poza zakres materiału programowego
Bardzo dobra	- sprawnie korzysta ze wszystkich dostępnych źródeł informacji - samodzielnie rozwiązuje zadania i problemy postawione przez nauczyciela - jest aktywny na lekcjach - podejmuje zadania dodatkowe	-opanował pełen zakres wiedzy przewidziany w programie -sprawnie wykorzystuje wiedzę z różnych przedmiotów
Dobra	-samodzielnie korzysta wskazanych źródeł informacji - samodzielnie wykonuje typowe zadania - podejmuje wybrane zadania dodatkowe - jest aktywny na lekcjach	- opanował materiał programowy w stopniu zadowalającym
Dostateczna	- pod kierunkiem nauczyciela wykorzystuje podstawowe źródła informacji - samodzielnie wykonuje proste zadania - przejawia przeciętną aktywność na lekcjach - systematycznie uczestniczy w lekcjach	- opanował podstawowe elementy programu
Dopuszczająca	- przy pomocy nauczyciela wykonuje proste zadania wykorzystując podstawowe wiadomości - wykazuje małe zainteresowanie i samodzielność w wykonywaniu ćwiczeń - przejawia słabą aktywność na lekcjach - często opuszcza lekcje	- wykazuje braki w wiedzy, nie uniemożliwiają one dalszą edukację i mogą zostać usunięte
Niedostateczna	- nie potrafi wykonać prostych zadań, wymagających podstawowych wiadomości - nie uzupełnia braków wiedzy - często opuszcza lekcje	- wykazuje braki w wiedzy, które uniemożliwiają dalszy rozwój w ramach przedmiotu

Na początku roku szkolnego uczniów i rodziców zapoznano z powyższymi wymaganiami.