**WYKAZ PODRĘCZNIKÓW NA ROK SZKOLNY 2019 / 2020**

**BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA PO SZKOLE PODSTAWOWEJ**

**PRZEDMIOTY ZAWODOWE**

**MONTER ZABUDOWY I ROBÓT WYKOŃCZENIOWYCH W BUDOWNICTWIE**

1. Przedmiot: podstawy budownictwa

1. „Zarys budownictwa ogólnego” - autor: K. Podawca, WSiP
2. „Zarys budownictwa ogólnego” - autor: A. Kuczyński, W. Lenkiewicz
3. „O materiałach budowlanych” - autor: W. Lenkiewicz, Z. Michnowski

2. Przedmiot: technologia suchej zabudowy

1. „Roboty wykończeniowe w budownictwie - czasopisma branżowe
2. „Montaż ścian działowych, sufitów podwieszanych oraz obudowy konstrukcji dachowych” - autor: A. Kusina, M. Machnik, WSiP 2015

c) „Montaż okładzin ściennych i płyt podłogowych” - autor: A. Kusina, M. Machnik, WSiP 2015

3. Przedmiot: dokumentacja techniczna

a) „Rysunek zawodowy - część ogólna dla ZSB” - autor: K. Straszak, J. Walter

b) „Zawodowy rysunek budowlany” - autor: L. Wojciechowski

c) „Zawodowy rysunek budowlany” - autor: T. Maj

**MONTER SIECI I INSTALACJI SANITARNYCH**

1. Przedmiot: podstawy budownictwa

1. „Zarys budownictwa ogólnego” - autor: K. Podawca, WSiP
2. „Zarys budownictwa ogólnego” - autor: A. Kuczyński, W. Lenkiewicz

2. Przedmiot: dokumentacja techniczna

1. „Rysunek zawodowy - część ogólna dla ZSB” - autor: K. Straszak, J. Walter
2. „Zawodowy rysunek budowlany” - autor: L. Wojciechowski
3. „Rysunek zawodowy dla montera wewnętrznych instalacji budowlanych”

autor: K. Straszak, J. Walter

1. „Rysunek zawodowy, Instalacje sanitarne” - autor: B. Wapińska, M. Popek

3. Przedmiot: budowa i remont sieci komunalnych, montaż i remont instalacji sanitarnych

1. „Instalacje sanitarne” cz.1 i 2 - autor: S. Cieślowski, K. Krygier, WSiP

**PRZEDMIOTY OGÓLNE**

**matematyka „**To się liczy!” Podręcznik do matematyki dla 1 klasy branżowej szkoły pierwszego

stopnia - Karolina Wej, Wojciech Babiański 2019

**TECHNIKUM PO SZKOLE PODSTAWOWEJ**

**TECHNIK ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU**

1. Przedmiot: podstawy architektury krajobrazu

pracownia projektowania obiektów architektury krajobrazu AutoCAD

pracownia - prace w obiektach architektury krajobrazu

1. „Podstawy architektury krajobrazu” cz. 1 - E. Gadomska, M. Garczarczyk, K. Zinowiec - Cieplik K. Gańko wyd. Hortpress W-wa 2004
2. „Podstawy architektury krajobrazu” cz. 2 - E. Gadomska, A. Różańska, D. Sikora wyd. Hortpress W-wa 2005
3. „Urządzanie i pielegnacja terenów zieleni”, cz. I - E. Gadomska, K. Gadomski

wyd. Hortpress W-wa 2005

1. „Urządzanie i pielegnacja terenów zieleni”, cz. II - E. Gadomska Hortpress W-wa 2005
2. „Podstawy kosztorysowania w architekturze krajobrazu” Katarzyna Jóźwik-Jaworska wyd.

Hortpress W-wa 2005

2. Przedmiot: rośliny ozdobne

uprawa i pielęgnacja roślin

1. „Rośliny ozdobne w architekturze krajobrazu”, część I”. Podręcznik dla uczniów szkół kształcących w zawodzie technik architektury krajobrazu - E. Gadomska, P. Sikorski, W. Smogorzewska, M. Wierzba, Cz. Wysocki Hortpress W-wa 2007
2. „Rośliny ozdobne w architekturze krajobrazu”, część II. Podręcznik dla uczniów szkół kształcących w zawodzie technik architektury krajobrazu - wyd. Hortpress W-wa 2007
3. „Katalog roślin. Drzewa. Krzewy. Byliny” - wyd. Agencja Promocji Zieleni W-wa 2006

**TECHNIK BUDOWNICTWA**

**TECHNIK ROBÓT WYKOŃCZENIOWYCH W BUDOWNICTWIE**

1. Przedmiot: materiały budowlane

1. „Podstawy budownictwa” - M. Popek, B. Wapińska wyd. WSiP
2. „O materiałach budowlanych” - W. Lenkiewicz, Z. Michnowski wyd. WSiP
3. „Materiały budowlane cz. 1 i 2” - E. Szymański wyd. WSiP

2. Przedmiot: technologia murarsko - tynkarska

* 1. „Wykonywanie tynków” - autor: M. Popek wyd. WSiP
  2. „Wykonywanie remontów oraz rozbiórki murowanych konstrukcji budowlanych” - autor:

M. Popek wyd. WSiP

* 1. „Murarstwo i tynkarstwo - Technologia - Roboty murarskie” - autor: W. Martinek, Nabi Ibadov   
      wyd. WSiP

1. „Murarstwo i tynkarstwo - Technologia - Materiały” - autor: Edward Szymański, wyd. WSiP
2. „Murarstwo i tynkarstwo – Technologia” - autor: Leonard Urban, wyd. WSiP
3. „Wykonywanie murowanych konstrukcji betonowych” - M. Popek wyd. WSiP
4. „Wykonywanie zapraw murarskich i tynkarskich oraz mieszanek betonowych - autor: M. Popek wyd. WSiP
5. Przedmiot: budownictwo i podstawy budownictwa
6. „Technologia budownictwa cz.1 i 2 ” - autor: W. Martinek
7. „Budownictwo z technologią 1” - autor: K. Tauszyński
8. „Zarys budownictwa ogólnego” - autor: K. Podawca, wyd. WSiP
9. „Zarys budownictwa ogólnego” - autor: A. Kuczyński, W. Lenkiewicz
10. Przedmiot: konstrukcje

a) „Statyka budowli” - autor: G. Janik

b) „Wytrzymałość materiałów” - autor: G. Janik

c) „Konstrukcje budowlane” cz. 1 - autor: A. Iwanczewska, M. Włodarczyk

d) „Konstrukcje budowlane” cz. 1 i 2 - autor: G. Janik

1. Przedmiot: dokumentacja techniczna

a) „Dokumentacja budowlana” cz. 1 i 2 - autor: L. Wojciechowski

b) „Rysunek budowlany” - autor: J. Mazur, A. Tofiluk

c) „Rysunek techniczny budowlany” - autor: T. Maj, WSiP

1. Przedmiot: technologia suchej zabudowy
   1. „Montaż ścian działowych, sufitów podwieszanych oraz obudowy konstrukcji działowych” - autor: A. Kusina, M. Machnik, WSiP 2015
   2. „Montaż okładzin ściennych i płyt podłogowych” - autor: A. Kusina, M. Machnik, WSiP 2015

Więcej informacji szczegółowych o podręcznikach znajdziesz na: [**www.wsip.pl**](http://www.wsip.pl) **oraz www.kabekrosno.com**

**TECHNIK GEODETA**

1. Przedmiot: geodezja ogólna

1. „Geodezja w teorii i praktyce I” cz. 1 i 2 wydanie III zmienione - A. Jagielski Kraków 2013 wyd. Geodpis

2. Przedmiot: rysunek geodezyjny i kartograficzny

1. „Rysunki geodezyjne z elementami topografii i kartografii” wyd. II - A. Jagielski Kraków wyd. Geodpis

3. Przedmiot: terenowe ćwiczenia geodezyjne

1. „Przewodnik do ćwiczeń z geodezji I” - A. Jagielski wyd. P.W. STABIL Kraków 2004
2. „Geodezja - podstawowe obliczenia i wybrane ćwiczenia” wyd. Politechniki Gdańskie

**PRZEDMIOTY OGÓLNE**

**biologia** "Biologia na czasie 1" zakres podstawowy. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego

i technikum. Anna Helmin, Jolanta Holeczekwyd. Nowa Era 2019

**chemia** Podręcznik do liceum i technikum. Zakres podstawowy cz. 1 - R.M. Janiuk, M. Chmurska,

G. Osiecka, W. Anusiak, M. Sobczak wyd. WSiP 2019

**fizyka** "Odkryć fizykę" zakres podstawowy. Podręcznik do fizyki dla liceum ogólnokształcącego

i technikum cz. 1 - Marcin Braun, Weronika Śliwa wyd. Nowa Era 2019

**matematyka** MATeMAtyka 1. Podręcznik do matematyki dla liceum ogólnokształcącego i techniku.

Zakres podstawowy i rozszerzony - Wojciech Babiański, Lech Chańko, Karolina Wej 2019

**geografia** „Oblicza geografii 1” zakres podstawowy - Roman Malarz, Marek Więckowski  
 wyd. Nowa Era 2019  
  
**podstawy przedsiębiorczości** „Krok w przedsiębiorczość” - Tomasz Rachwał, Zbigniew Makieła  
 wyd. Nowa Era 2019