

授業科目名	一般教養Ⅰ		科目コード	2303019	
開講クラス	動物健康管理学科	コース	動物園・水族館・ドッグインストラクターコース	学年	1年
担当教員	下園武志				
	実務経験教員（有・ <input type="checkbox"/> 無） 実務経験内容				
開講時期	前期・後期・ <input type="checkbox"/> 通年・特別講義・その他		授業コマ数	62時間	
	<input type="checkbox"/> 必須・選択・選択必須		単位数	2単位	
使用テキスト1	書名	専門学校生のための就職筆記試験対策問題集			
	著者	株式会社ウイネット			
	出版社	株式会社ウイネット			
使用テキスト2	書名				
	著者				
	出版社				
参考図書					
授業形態	<input type="checkbox"/> 講義・演習・実習				
<p>&lt;授業の目的・目標&gt;</p> <p>動物園に就職を希望する学生が多い為その採用試験対策として、また、一般教養として本科目を実施する。</p>					
<p>&lt;授業の概要・授業方針&gt;</p> <p>主に基礎的な算数・数学の内容を授業として実施する。 学生の学力の差が著しい場合は個別に対応する。</p>					
<p>&lt;成績基準・評価基準&gt;</p> <p>前期と後期に優・良・可・不可の成績基準を設定する。評価の基準は筆記試験によるものとし、本科目の出席率が80%以上なければ本試験が受験できない。本試験における点数が80～100点を優、70～79点を良、60～69点を可とし、60点未満は追試とする。また、出席率が80%未満の場合も追試となり、追試においては60～100点を可とする。追試にて60点未満の場合は不可となる。</p>					
<p>&lt;使用問題集・注意事項&gt;</p>					
<p>&lt;関連科目他&gt;</p>					

授業科目名		一般教養 I	
2h/回	授 業 内 容		備 考
1	科目主旨・目標説明		
2	式と計算(1)		
3	式と計算(1)		
4	式と計算(2)		
5	式と計算(2)		
6	式と計算(2)		
7	式と計算(2)		
8	速さの基礎		
9	速さの基礎		
10	旅人算		
11	旅人算		
12	流水算		
13	流水算		
14	割合の基礎		
15	割合の基礎		
16	濃度		
17	濃度		
18	損益算		
19	損益算		
20	仕事算		
21	仕事算		
22	虫食い算		
23	虫食い算		
24	順列・確率		
25	順列・確率		
26	集合		
27	集合		
28	推理		
29	推理		
30	復習		
31	復習		