

ภาคผนวก ค

แบบทดสอบการเรียนรู้หลักสัปดาห์วัตรธรรมการสร้างหอพักต้นแบบ

แบบทดสอบการเรียนรู้หลักสังคหัตถุธรรมการสร้างหอพักต้นแบบ
ก่อนอบรม และหลังอบรม
(สำหรับผู้เข้าอบรม)

.....

คำชี้แจง ขอให้ผู้เข้าอบรมอ่านคำถามแล้วเขียนวงกลม ล้อมรอบข้อคำตอบที่ถูกต้องที่สุด

1. หลักสังคหัตถุธรรม คือ

ก.หลักยึดครองใจผู้อื่น ข.หลักสังเคราะห์วัตถุ ค.หลักธรรมของการสังเคราะห์
2. หลักสังคหัตถุธรรมที่ว่าด้วยการ ทาน มีความหมายว่าอย่างไร

ก. ทาน ปิยะวาจา ข.ทาน สมานัตตา ค.ทาน ปิยะวาจา สมานัตตา อัถจริยา
3. เราให้ทานแบ่งปันแก่ผู้ใดบ้าง

ก. แบ่งปัน ข.แบ่งปัน สละ ค.แบ่งปัน สละ บริจาคให้
4. ในการอบรมครั้งนี้เป็นเรื่องการสร้างหอพักต้นแบบตามหลักสังคหัตถุธรรม ผู้เข้าอบรมมีความคิดเห็นว่าจะต้องแบ่งปันกับใครบ้าง

ก.คนทั่วไป ข.ไม่ได้ ค.ไม่ควรทาน
5. การทานนั้นท่านสามารถทำได้หรือไม่

ก. ได้ ข. ไม่ได้ ค. ไม่ควรทาน
6. หลักสังคหัตถุธรรมที่ว่าด้วย ปิยะวาจา มีความหมายว่าอย่างไร

ก. พูดปด ข. พูดหยาบ ค. พูดดีมีประโยชน์ ไพเราะอ่อนน้อม
7. มีความจำเป็นหรือไม่ที่คนในหอพักจะต้องมีพฤติกรรมปิยะวาจา เพราะเหตุใด

ก. มีความจำเป็น ข. ไม่มีความจำเป็น ค. จำเป็นมาก
8. ผู้เข้าอบรมจะต้องใช้ปิยะวาจาต่อผู้ใดบ้างในชุมชน

ก. ใช้กับผู้เข้าอยู่อาศัยในหอพัก ข. ใช้กับผู้ประกอบการ ค. ใช้ได้ทั้ง ก และ ข
9. หากทุกคนในชุมชนใช้ปิยะวาจาต่อกัน จะเกิดผลอย่างไรบ้างต่อตนเอง

ก. เกิดความสงบ ข. เกรงใจต่อกัน ค. เกิดความสงบใจน่ารัก
10. หากทุกคนในชุมชนใช้ปิยะวาจาต่อกัน จะเกิดผลอย่างไรบ้างต่อภาพรวม

ก.ผู้ร่วมกันอย่างสงบ ข. เป็นชุมชนหน้าอยู่ ค. อยู่สงบเป็นชุมชนน่าอยู่
11. ท่านคิดว่าปิยะวาจา นั้นจะสามารถปฏิบัติได้หรือไม่

ก. ได้ ข. ไม่ได้ ค. ได้บ้างไม่ได้บ้าง

12. หลักสังคหัตถุธรรมที่ว่าด้วย สมานัตตา มีความหมายว่าอย่างไร
 ก. สมานสามัคคี ข. เข้าได้กับทุกคน ค. ทำให้เกิดความรัก
13. สมานัตตา นั้นมีความจำเป็นต่อหอพักหรือไม่ อย่างไร
 ก. มี ข. ไม่มี ค. ไม่มีก็ได้ มีก็ได้
14. สมานัตตา เกิดผลอย่างไรต่อคนในชุมชน
 ก. ทำให้เกิดความสามัคคี ข. ไม่เกิดความสามัคคี ค. ไม่มีผล
15. สมานัตตา ท่านคิดว่าสามารถปฏิบัติได้หรือไม่
 ก. ได้ ข. ไม่ได้ ค. ได้
16. หลักสังคหัตถุธรรมที่ว่าด้วย อัตถจริยา มีความหมายว่าอย่างไร
 ก. ทำให้เกิดประโยชน์กับทุกคน ข. ไม่เกิดประโยชน์ ค. ว่าง
17. อัตถจริยา มีความจำเป็นต่อหอพักหรือไม่ อย่างไร
 ก. มี ข. ไม่มี ค. มีก็ได้ ไม่มีก็ได้
18. อัตถจริยา จะเกิดผลอย่างไรต่อคนในชุมชน
 ก. น่ายู่ ข. มีประโยชน์แก่กัน ค. น่ายู่และเกิดประโยชน์ร่วมกัน
19. อัตถจริยา ท่านคิดว่าจะปฏิบัติได้หรือไม่
 ก. ได้ ข. ไม่ได้ ค. ได้บ้าง ไม่ได้บ้าง
20. สังคหัตถุ ท่านสามารถปฏิบัติได้หรือไม่
 ก. ได้ ข. ไม่ได้ ค. ไม่ได้เลย

ตารางที่ ค.1

ค่าดัชนีความสอดคล้องระหว่างวัตถุประสงค์เชิงพฤติกรรมกับแบบทดสอบ

ข้อสอบ (ข้อที่)	ผู้เชี่ยวชาญ					ค่าดัชนีความสอดคล้อง I.O.C.
	คนที่ 1	คนที่ 2	คนที่ 3	คนที่ 4	คนที่ 5	
1	+1	0	+1	+1	0	0.6
2	+1	+1	+1	0	+1	0.8
3	+1	+1	+1	+1	+1	1.0
4	+1	+1	0	+1	+1	0.8
5	+1	+1	+1	+1	+1	1.0
6	0	+1	+1	+1	0	0.6
7	+1	+1	+1	+1	+1	1.0
8	+1	+1	+1	+1	+1	1.0
9	+1	+1	+1	+1	0	0.8
10	+1	+1	+1	+1	+1	1.0
11	+1	+1	+1	+1	+1	1.0
12	+1	0	+1	+1	0	0.6
13	+1	+1	+1	0	+1	0.8
14	+1	+1	+1	+1	+1	1.0
15	+1	+1	0	+1	+1	0.8
16	+1	+1	+1	+1	+1	1.0
17	0	+1	+1	+1	0	0.6
18	+1	+1	+1	+1	+1	1.0
19	+1	+1	+1	+1	+1	1.0
20	+1	+1	+1	+1	0	0.86

$$\text{จากสูตร } I.O.C = \frac{\sum R}{N} \quad (ก-1)$$

เมื่อ I.O.C. คือ ดัชนีความสอดคล้อง (Index Of Consistency)

$\sum R$ คือ ผลรวมของการพิจารณาของผู้เชี่ยวชาญ

N คือ จำนวนผู้เชี่ยวชาญ

จากตารางที่ ก-1 พบว่าค่าดัชนีความสอดคล้องระหว่างวัตถุประสงค์เชิงพฤติกรรมกับแบบทดสอบจากผู้เชี่ยวชาญ 5 ท่าน จากแบบทดสอบ 20 ข้อ ผลที่ได้ค่าดัชนีความสอดคล้องอยู่ระหว่าง 0.6 ถึง 1.0 ค่าเฉลี่ยอยู่ที่ 0.86 ถือว่าแบบทดสอบมีความสอดคล้องตรงตามวัตถุประสงค์เชิงพฤติกรรม

ตารางที่ ค.2

ค่าความเชื่อมั่น (Reliability) ของแบบสอบถามโดยวิธีหาค่าสัมประสิทธิ์แอลฟา (α - Coefficient)

ตามวิธีของ “ครอนบาค

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0
a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.			

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.763	36

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
a1	117.00	91.310	-.128	.779
a2	117.30	84.976	.248	.758
a3	117.27	83.099	.329	.753
a4	117.47	88.878	.007	.771
a5	117.07	83.651	.300	.755
a6	117.17	88.075	.073	.766
b1	117.23	80.875	.482	.745
b2	117.47	85.637	.206	.760
b3	117.20	89.338	-.028	.774

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
b4	117.07	88.133	.091	.764
b5	117.30	85.390	.400	.753
b6	117.07	85.030	.263	.757
c1	117.50	87.638	.096	.765
c2	117.47	88.809	.020	.769
c3	117.10	83.472	.363	.752
c4	117.30	84.976	.303	.755
c5	117.30	80.769	.491	.744
c6	117.50	85.155	.349	.754
d1	117.40	84.731	.393	.752
d2	117.50	82.534	.457	.748
d3	117.63	87.275	.135	.763
d4	117.37	79.826	.656	.738
d5	117.23	83.357	.449	.749
d6	117.33	89.264	.028	.765
e1	117.47	83.568	.517	.748
e2	117.63	83.551	.561	.747
e3	117.50	88.259	.082	.764
e4	117.43	86.254	.244	.758
e5	117.53	85.637	.318	.755
e6	117.50	85.224	.343	.754
f1	117.07	89.926	-.048	.772
f2	117.47	85.568	.280	.756
f3	117.33	86.161	.189	.761
f4	117.57	83.564	.376	.752
f5	117.63	86.378	.235	.758
f6	117.13	82.602	.419	.749