

2017-1학기 보충학습 수강료 산출표

가. 1학년

개인별 금액	시간당 1,390원 × 68시간 수강 = 94,520원
산출기초	{(①12,240,000원+②331,160원)=12,571,160원}/③9,044시간(개인총합) 개인시간당= 1,390원
	납부총액 = 1,390원×68시간×133명 = 12,571,160원
	①= 408시간×시간당강의료 30,000원 = 12,240,000원
	②= 수용비 3% 이내 = 331,160원(약 2.7%) ③= 133명(국,영,수)×68시간 = 9,044시간

개인별 금액	시간당 1,160원 × 15시간 수강 = 17,400원
산출기초 (영어회화)	{(①2,250,000원+②64,200원)=2,314,200원}/③1,995시간(개인총합) 개인시간당= 1,160원
	납부총액 = 1,160원×15시간×133명 = 2,314,200원
	①= 75시간×시간당강의료 30,000원 = 2,250,000원
	②= 수용비 3% 이내 = 64,200원(약 2.9%) ③= 133명(국,영,수)×15시간 = 1,995시간

나. 2학년

개인별 금액	시간당 1,360원 × 70시간 수강 = 95,200원
산출기초 (인문)	{(①6,300,000원+②173,600원)=6,473,600원}/③4,760시간(개인총합) 개인시간당= 1,360원
	납부총액 = 1,360원×70시간×68명 = 6,473,600원
	①=210시간×시간당강의료 30,000원 = 6,300,000원
	②=수용비 3% 이내 = 173,600원(약 2.8%) ③=68명(국,영,수)×70시간 = 4,760시간

개인별 금액	시간당 910원 × 15시간 수강 = 13,650원
산출기초 (인문-영어회화)	{(①900,000원+②28,200원)=928,200원}/③1,020시간(개인총합) 개인시간당= 910원
	납부총액 = 910원×15시간×68명 = 928,200원
	①= 30시간×시간당강의료 30,000원 = 900,000원
	②= 수용비 3% 이내 = 28,200원(약 3%) ③= 68명(국,영,수)×15시간 = 1,020시간

개인별 금액	시간당 1,290원 × 70시간 수강 = 90,300원
산출기초 (자연)	{(①7,560,000원+②205,800원)=7,765,800}/③6,020시간(개인총합) 개인시간당= 1,290원
	납부총액 = 1,290원×70시간×86명 = 7,765,800원
	①=252시간×시간당강의료 30,000원 = 7,560,000원 ②=수용비 3% 이내 = 205,800원(약 2.7%) ③=86명(국,영,수,과탐)×70시간 = 6,020시간

개인별 금액	시간당 1,080원 × 15시간 수강 = 16,200원
산출기초 (자연-영어회화)	{(①1,350,000원+②43,200원)=1,393,200원}/③1,290시간(개인총합) 개인시간당= 1,080원
	납부총액 = 1,080원×15시간×86명 = 1,393,200원
	①= 45시간×시간당강의료 30,000원 = 1,350,000원 ②= 수용비 3% 이내 = 43,200원(약 3%) ③= 86명(국,영,수)×15시간 = 1,290시간

다. 3학년

개인별 금액	시간당 1,250원 × 68시간 수강 = 85,000원
산출기초 인문	{(①6,120,000원+②170,000원)=6,290,000원}/③5,032시간(개인총합) 개인시간당= 1,250원
	납부총액 = 1,250원×68시간×74명 = 6,290,000원
	①= 204시간×시간당강의료 30,000원 = 6,120,000원 ②= 수용비 3% 이내 = 170,000원(약 2.8%) ③= 74명(국,영,수,사탐)×68시간 = 5,032시간

개인별 금액	시간당 1,020원 × 68시간 수강 = 69,360원
산출기초 자연	{(①6,120,000원+②191,760원)=6,311,760원}/③6,188시간(개인총합) 개인시간당= 1,020원
	납부총액 = 1,020원×68시간×91명 = 6,311,760원
	①= 204시간×시간당강의료 30,000원 = 6,120,000원 ②= 수용비 3% 이내 = 191,760원 (약 3%) ③= 91명(국,영,수,과탐)×68시간 = 6,188시간