

2022학년도 상산고등학교 학교주관 교복구매계약 특수조건

2022학년도 상산고등학교 학교주관 교복구매계약을 체결함에 있어 상산고등학교장(이하 "학교"라 한다)과 계약 상대자 00교복사 대표 000(이하 "납품사"라 한다)간에 본 계약의 성실한 이행을 위하여 다음과 같이 계약 특수조건을 정한다.

제1조(목적) 이 계약은 “납품사”가 “학교”에서 제시하는 사양과 조건에 따라 학생 교복을 성실히 제조하여 적기에 납품하는 것을 목적으로 한다.

제2조(수량) ① 교복 구매 수량은 희망 학생 수에 한하며 희망 학생 수는 최종 구매 학생 수를 조사 한 후 그 결과를 계약 수량으로 확정한다.

※ 교복 구매 별수는 실제 2022학년도 신입생들의 학교주관구매 희망여부조사를 통한 신청에 의하여 결정되므로 구매 예정수량은 보장하지 않으며 확정된 인원의 구매 수량에 의해 최종계약금액이 결정되고 구매 예정수량이 변동되어도 품목별 단가는 변동되지 않고, 표준사이즈를 벗어날 경우에도 추가비용은 별도로 청구하지 않는다.

제3조(검사·검수) “납품사”는 “학교”이 제시한 사양과 일치한 물품을 납품하고, “학교”의 검사·검수에 합격하여야 납품이 완료된다.

제4조(신체측정) ① “납품사”는 “학교”의 교복 규격서대로 성실히 제작하기 위해 학교와 협의하여 합격자 예비 소집일에(2022년 1월 중 - 학교 사정에 따라 변경) 학생의 신체치수를 개인별로 정확히 측정하여야 한다.

② 신체측정 시기는 동복과 하복을 달리하되 “학교”가 별도로 지정하는 날로 한다.

③ “납품사”는 “학교”의 학생 신체 치수 측정 시 반드시 남학생은 남성이, 여학생은 여성이 측정하여야 한다.

④ “납품사”는 “학교”의 교복 제작을 위한 신체 치수 측정에 적극 협조하여야 하며, “납품사”는 “학교”의 학교 교복 구매 학생의 신체 치수에 맞는 교복을 정확하게 제작하여 납품하여야 한다.

⑤ “납품사”의 교복 치수 오류, 재봉불량에 대하여 “납품사”는 학교로 방문하여 AS접수, 수선 및 교환하여 전달하여야 한다.

제5조(원단검사) ① “납품사”는 본 제품 생산에 들어가기 전 견본품을 제작하여 “학교”의 확인을 받고 본 제품 제작에 들어가야 한다.

② 견본품 확인 시 교복 제조에 사용된 원단(겉감과 안감)에 대한 공인인정시험기관의 의류시험검사성적서(Q-마크 검사기준)를 “학교”에 제출하여야 하며 검사에 소요되는 비용은 “납품사”의 부담으로 한다.

③ 의류시험 검사 항목과 항목별 품질(성능) 충족 기준은 다음과 같으며, “학교”는 필요 시 “납품사”에게 다른 추가적인 항목의 검사를 요청할 수 있다.

▶ Q마크 인증기준

시험 항목		상의		바지 , 스커트, 모직조끼		셔츠,브라우저
		겉감	안감	겉감	안감	겉감
혼용률(%)	표시 기준	(소모) 모 60%	폴리 100%	모 60%	폴리 100%	스판-폴리 75%
		폴리에스터 40%		폴리에스터 40%		레이온 25%
		(방모) 모 80%		-		일반-폴리 65%
		나일론 20%				레이온 35%
	표시 기준비례	±5 이내	±5 이내	±5 이내	±5 이내	±5 이내
세탁견뢰도 (급)	변퇴색	4 이상	4 이상	4 이상	—	4 이상
	오염	4 이상	4 이상	4 이상	—	4 이상
마찰견뢰도 (급)	건	4 이상	4 이상	.	.	.
	습	3 이상
일광견뢰도 (급)		4 이상	—	.	.	.
드라이 클리닝 견뢰도 (급)	변퇴색	4 이상	4 이상	4 이상	—	.
	용제 오염	4 이상	4 이상	4 이상	—	.
물견뢰도 (급)	변퇴색	4 이상	4 이상	4 이상	4 이상	.
	오염	3-4 이상	3-4 이상	3-4 이상	3-4 이상	.
세탁치수 변화율(%)	경사 방향	±3% 이내	±3 % 이내	±3% 이내	—	±3% 이내
	위사 방향	±3% 이내	±3 % 이내	±3% 이내	—	±3% 이내
드라이클 리닝 수축률(%)	경사 방향	±3% 이내	±3 % 이내	±2% 이내	—	.
	위사 방향	±3% 이내	±3 % 이내	±2% 이내	—	.
인장강도 (N)	경사 방 향	178 이상	—	178 이상 (주1)	—	156 이상
	위사 방 향	178 이상	—	178 이상	—	156 이상
필링(급)		4 이상	—	4 이상 (주2)	—	4 이상
인열강도 (N)	경사		11 이상	.	.	.
	위사		11 이상	.	.	.
내드라이클 리닝성 (% ,외관)	치수변화 율	±2% 이내		.	.	.
	외관	변화없음		.	.	.

※ Q-Mark 검사 기준에 따른 / KC안전요건에 적합하여야 함

니트, 조끼, 가디건 혼용률 - 모 50% : 아크릴 50%

(주)1 모직조끼(니트,조끼,가디건) 인장강도 제외.

(주)2 모직조끼(니트,조끼,가디건) 아크릴 50% 이상일 때 , 필링 3급 이상

제6조(제조 및 부착물) "납품사"는 "학교"가 요구한 규격에 의거 봉제 및 모형, 로고 등을 통일성 있게 생산, 공급해야 한다.

제7조(교복의 상태) ① 원단은 오염, 파열, 절상이 없어야 한다.

② 재단은 반듯해야 하며, 염색 불량, 이색 원단은 사용하지 않아야 한다.

③ 땀의 뿔, 땀의 터짐이 없어야 하고, 봉제선은 굵은 봉제선, 이음 봉제선 벗어남이 눈에 띄지 않아야 하며 땀수는 균일하게 10mm 간격 안에 5~6땀으로 박아야 한다.

④ 단춧구멍은 단추크기에 맞게 알맞게 뚫어야 한다.

⑤ 각 부의 봉합은 윗실, 밑실의 당겨짐, 늘어짐이 없어야 한다.

- ⑥ 제품의 실밥 등은 깨끗이 정리하여 눈에 띄지 않아야 한다.
- ⑦ 통풍이 잘 되어야 하며, 비침이 없어야 한다.

제8조(납품 및 교환) ① 계약 물품을 본교가 지정하는 장소에 동복은 2022. 2. 20.까지, 하복은 2022. 4. 29.까지 납품하여야 한다. (학교사정에 의해 일정을 조정 할 수 있음.)

- ② 분할납품은 인정되지 않으며 납품기일에 계약수량을 일시에 납품해야 한다.
- ③ 납품 시 교복은 개인별로 개별 포장되어 있어야 하며, 포장된 면에는 구매 학생의 학년 반, 성명이 분별하기 쉽게 표기되어 있어야 한다.
- ④ 교복 안감에는 품목별로 치수, 원단의 재질, 세탁 및 보관 시 유의사항, 제조연월일, 착용연도 및 수선을 받을 수 있는 "납품사의 연락처가 표기된 라벨이 부착되어 있어야 한다.
- ⑤ 교복의 안감, 단추 등에 교복브랜드를 식별할 수 있는 표시를 고의로 하지 않는다.
- ⑥ 납품된 교복이 "학교"가 제시한 사양서, 교복구매특수조건과 불일치(원단, 봉제상태 등)하거나 미리 측정한 교복 구매 학생의 치수와 다르게 제작된 것이 "학교"에 의하여 확인될 경우 "납품사"는 지체 없이 규격 (사양서, 치수)과 특수조건에 부합하는 교복으로 교환 한다. 이 경우 모든 비용은 "납품사"의 부담으로 한다.
- ⑦ 전년도 제품의 구입을 희망하는 학생들에 한하여 신품 낙찰가 이하 저렴한 가격으로 판매하여야 하며 낙찰자는 품목별 단가표 제출 시 할인율(10%이상)을 제시하되, 단, 재고가 있는 경우에 한하며 신품과 전년도 제품의 연도표시가 명확하게 구별이 가능하여야 한다.

제9조(납품 후 수선 및 추가 구매) ① "납품사" 는 "학교"에 납품한 전체 교복에 대하여 납품일로부터 품질 보증 및 A/S는 3년 이상 가능해야 하며 무상 A/S는 1년 이상 가능하여야 한다.

- ② 교복 납품 후 학생의 귀책사유로 교복이 손상되고 "납품사"에게 수선을 요구하면 "납품사"는 실제 수선비를 청구하고 성실하게 수선 한다.
- ③ "납품사"는 납품 후 학생들이 언제든지 편리하게 교복을 수선 받을 수 있도록 학교에 교복 수선이 가능한 곳의 연락처를 제출하고 연락에 반드시 응한다.
- ④ 교복에 하자가 있을 시 수선을 해주되 구매자가 만족하지 않았을 시에는 새 상품으로 교환해주어야 한다.
- ⑤ A/S지정점이 중도에 폐업할 경우 계약업체가 1주일 이내에 재 지정하도록 한다.
- ⑥ 추가 구매 시 해당 업체에 방문하여 계약된 품목별 단가(2022.12.31.까지 유지)로 개인이 구매 하도록 한다.

제10조(개인정보 보호) "납품사"는 개인정보보호 관련 법규에 따라 교복 제작 과정에서부터 납품 후에까지 학생정보(주소, 전화번호, 신체 치수 등)가 외부에 유출되지 아니 하도록 관리에 만전을 기해야 하며, 만약 이를 어겨 발생하는 일체의 민형사상 책임은 "납품사"에게 있다.

제11조(지연 배상금) "납품사"는 본 계약의 성실한 이행을 위하여 납기일을 준수하여야 하며 납기가 지연될 때에는 납기지연 지체일수 1일에 대하여 계약금액의 0.75/1000에 해당하는 금액을 지체일수에 곱한 지연배상금을 "학교"은 납품대금에서 공제한 후 "납품사"에게 지불한다. 단, "학교"의 귀책사유에 의해 납기가 지연되거나 천재지변 등 불가피한 사유로 인하여 납기가 지연될 때에는 그러하지 아니한다.

제12조(대금 청구) "학교"은 "납품사"가 동복과 하복을 각각 납품완료 하였을 때에는 "납품사"의 대금청구에 따라 지정된 금융기관 계좌로 5일 이내에 대금을 지불한다.

제13조(하도급) 본 계약은 "납품사"가 직접 수행해야 하며 제3자에게 하도급 할 수 없다.

제14조(디자인 소유권) 디자인 제작에 관계없이 선정된 디자인의 소유권은 학교에 귀속된다.

제15조(견본품 반환금지) “납품사”가 제출했던 견본은 계약기간 내에 반환하지 않으며, [선정위원회에 업체별 견본품은 전시한다.](#)

제16조(변경) 본 계약 체결 후 “학교”의 필요에 의해 교복 구매 수량(항목별 별도 구매 포함)을 추가할 수 있으며, 이에 따라 본 계약의 수량 금액을 “학교”과 “납품사”의 협의에 의해 증감 조절할 수 있다.

제17조(가격 변경 금지) “납품사”는 계약이 성립된 이후로는 계약금액 또는 1벌당 교복가격의 변경을 요구할 수 없다.

제18조(계약 불이행 등) “납품사의 고의, 과실 등의 사유로 계약이행 과정에서 불법행위가 발생하거나, 계약의 불이행, 납품된 물품의 중대한 하자발생 시 “납품사는 민형사상의 모든 책임을 진다.

제19조(기타) “납품사”는 계약 체결 시 납품이행보증보험증권 납품완료 후 하자이행보증보험증권(3%이상)을 제출하여야 한다.

제20조(계약 내용 해석 등) ① 계약 내용의 해석에 있어 “학교”와 “납품사” 간에 이견이 있으면 계약서 본문과 본 계약 특수 조건 등의 종합적이고 합리적인 해석을 통해 본래의 계약 체결 취지와 학교주관구매 시행 목적에 부합하는 방향으로 해석하여야 한다.

② 본 계약 특수 조건에서 규정하지 아니한 사항에 대해서는 “학교”와 “납품사”가 상호 협의하여 결정하되, 이견이 있을 경우에는 본조 제1항의 규정에 따른다.

제21조(소송관할) 본 계약과 관련한 분쟁사항은 “학교”가 지정하는 관할 법원을 소송관할 법원으로 한다.

2022학년도 상산고등학교 교복(동복, 하복, 생활복) 교복사진 및 제작 사양서

<<교복사진>>

1. 동복

<p>■ 남학생 자켓</p> 	<p>■ 여학생 자켓</p> 
<p>■ 남학생 셔츠</p> 	<p>■ 여학생 블라우스</p> 
<p>■ 남학생 바지</p> 	<p>■ 여학생 바지/치마</p> 

■ 니트 조끼



■ 조끼(여)



■ 넥타이 (남)

(여)



2. 하복

■ 남학생 셔츠



■ 여학생 블라우스



■ 남학생 바지



■ 여학생 바지/치마



3. 기타

<p>■ 남학생 생활복 상의</p>	<p>■ 여학생 생활복 상의</p>
	
<p>■ 남학생 생활복 반바지</p>	<p>■ 여학생 생활복 반바지</p>
	
<p>■ 가디건</p>	
	

<<제 작 사 양 서>>

가. 섬유 혼용률

구분	복종	섬유혼용율	원단
동복상의	자켓	모 60%+폴리에스테르 40%	개버딘
	셔츠/블라우스	폴리에스테르 75%+레이온 25%	모슬린, 스판
	조끼	모 50%+아크릴 50%	니트
		(여) 모 60%+폴리에스테르 40%	개버딘
	가디건	모 50%+아크릴 50%	니트
동복하의	바지	모 60%+폴리에스테르 40%	젠트라스판
	스커트	모 60%+폴리에스테르 40%	젠트라스판
넥타이	진감색(폴리에스테르 100%)		
하복상의	셔츠/블라우스	폴리에스테르 75%+레이온 25%	모슬린, 스판
	생활복상의	폴리에스테르 100%	쿨맥스
하복하의	바지	모 60%+폴리에스테르 40%	젠트라스판
	스커트	모 60%+폴리에스테르 40%	젠트라스판
	생활복반바지	폴리에스테르 93%+폴리우레탄 7%	쿨스판

나. 제작시 유의 사항

- 동복 디자인과 색상은 본교 재학생과 동일, 하복 디자인은 2018년부터 신규 디자인 적용
- 규정 및 유의사항
 - 자켓
 - 허리 둘레선에서 엉덩이 둘레선까지 길이중 2/3선까지 (단분 시접 3cm 이상)
 - 소매 : 성장을 감안하여 소매통을 넉넉히 하고, 길이 시접 3cm 이상
 - 단추를 채우고 양쪽 3cm 이상 여유가 있도록(옆선 시접 2cm 이상)
 - 셔츠/블라우스(동/하복)
 - 허리 둘레선에서 엉덩이 둘레선까지 길이중 2/3선까지 (단분 시접 3cm 이상)
 - 목 칼라와 소매 카우스 안쪽에 때가 잘 타지 않고 세탁이 용이한 천을 쓴다
 - 조끼
 - 바지/스커트 벨트 선에서 5cm 이상 길게함
 - 스커트(동/하복)
 - 무릎 위 5cm보다 길게함(단분 시접 5cm 이상)
 - 주름 박음질은 엉덩이 둘레선을 내려오지 않도록 벨트선에서 15cm로 함
 - 바지(동/하복)
 - 길이는 복사뼈 아래로(단분시접 5cm 이상), 바지통은 7.0~7.5 인치로 함
 - 생활복
 - 바지/스커트 벨트 선에서 5cm 이상 길게함
- 생활복(상의, 반바지)과 가디건은 희망자만 별도 구매

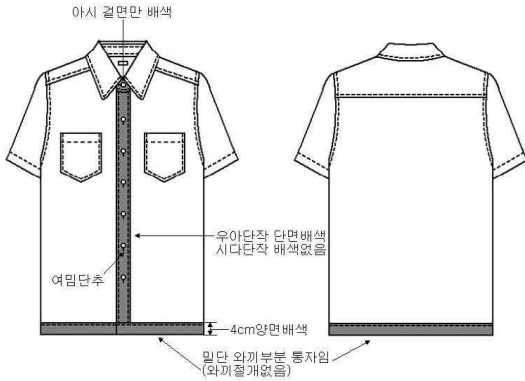
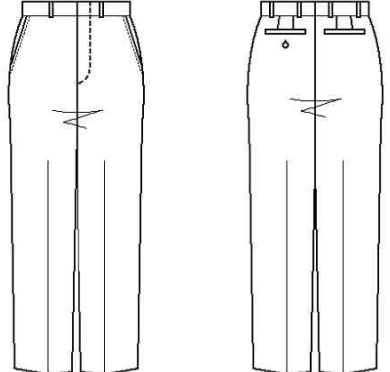
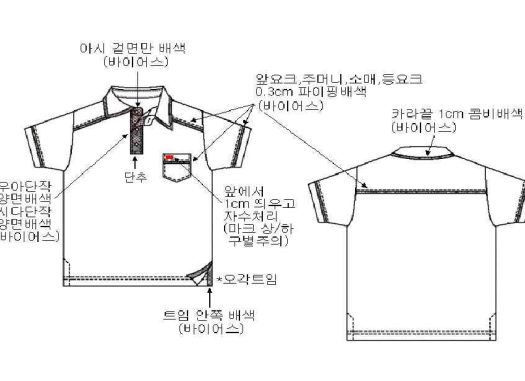
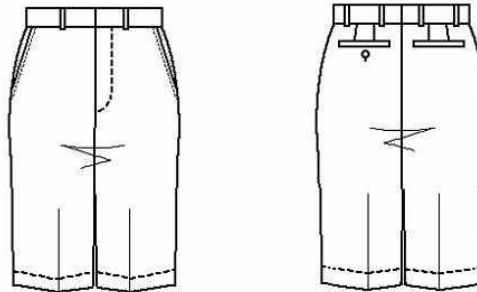
상산고등학교 디자인사양서(동복-남학생)

	<ul style="list-style-type: none"> ·색 상 : N ·소 재 : 동.STRETCH(ZENTRA) ·혼용율: 울 60%,폴리에스터 40% ·특장점(소재별) -국내산 원단(부드러운 촉감) -2방향 스트레치(친환경소재 사용) ·특장점(복종별) -입체패턴을 사용하여 슬림핏 연출 -자켓 안쪽 안심주머니로 분실방지 효과 ·디자인 -싱글 4버튼 테일러드 카라 자켓 -상 학교/하 후다 주머니 -카라,학교,후다 배색 처리
	<ul style="list-style-type: none"> ·색 상 : 하늘색 무지 ·소 재 : 타소재.STRETCH(동.하) ·혼용율: 폴리에스터 75%,레이온 25% ·특장점(소재별) -편안한 신축성 및 우수한 회복성 -부드러운 촉감, 선명한 컬러 ·특장점(복종별) -입체패턴을 사용하여 슬림핏 연출 -목 뒤배색으로 늘어남방지 및 원단오염 방지 ·디자인 : 각 카라 와이셔츠
	<ul style="list-style-type: none"> ·색 상 : N ·소 재 : 동.STRETCH(ZENTRA) ·혼용율: 울 60%,폴리에스터 40% ·특장점(소재별) -국내산 원단(부드러운 촉감) -2방향 스트레치(친환경소재 사용) ·특장점(복종별) -허리조절기 부착으로 허리사이즈 조정가능 -입체패턴을 사용하여 슬림핏 연출 ·디자인 -신사형 남자 바지 -뒤 양쪽 후다주머니
	<ul style="list-style-type: none"> ·색 상 : 곤색 무지 ·소 재 : 편사 ·혼용율: 아크릴 50%,울 50% ·특장점(소재별) -국내산 원사/보온성 우수 ·특장점(복종별) -이중조직 원단으로 따뜻함과 부드러운 터치감 ·디자인 -브이(V)넥 니트 베스트 -넥·소매 시보리 배색 처리 -학교 마크 부착
	<ul style="list-style-type: none"> ·색 상 : 곤색 무지 ·소 재 : 편사 ·혼용율: 아크릴 50%,울 50% ·특장점(소재별) -국내산 원사/보온성 우수 ·특장점(복종별) -이중조직 원단으로 따뜻함과 부드러운 터치감 ·디자인 -니트 가디건/학교 마크 부착

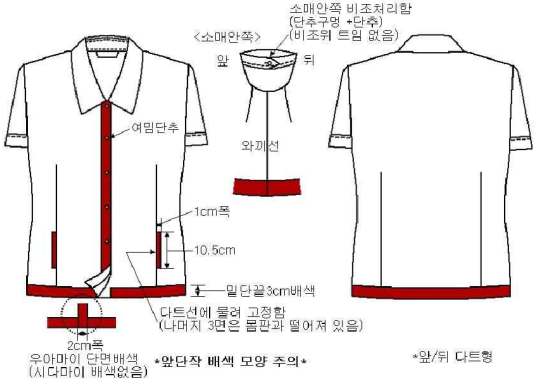
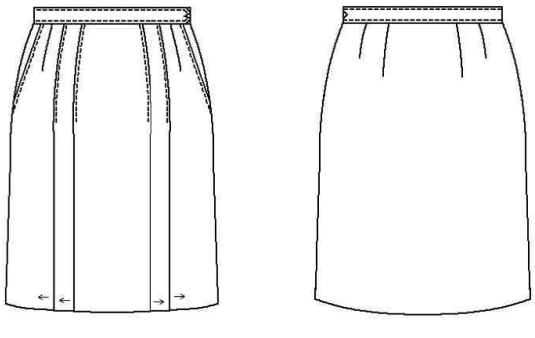
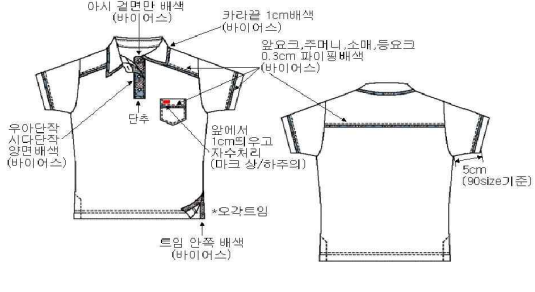
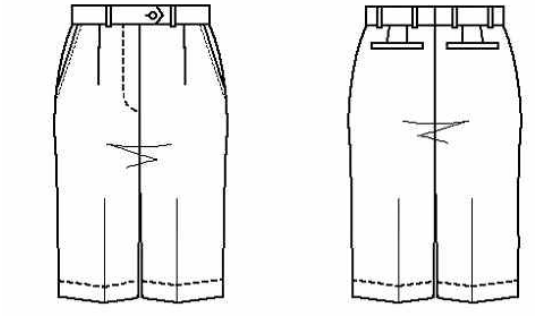
상산고등학교 디자인사양서(동복-여학생)

	<ul style="list-style-type: none"> ·색 상 : N ·소 재 : 동.STRETCH(ZENTRA ·혼용율: 울 60%,폴리에스터 40% ·특장점(소재별) <ul style="list-style-type: none"> -국내산 원단(부드러운 촉감) -2방향 스트레치(친환경소재 사용) ·특장점(복종별) <ul style="list-style-type: none"> -입체패턴을 사용하여 슬림핏 연출 -자켓 안쪽 안심주머니로 분실방지 효과 ·디자인 <ul style="list-style-type: none"> -싱글 3버튼 테일러드 카라 자켓 -상/하 학교 주머니 -카라,상/하 학교 배색 처리
	<ul style="list-style-type: none"> ·색 상 : 하늘색 무지 ·소 재 : 타소재.STRETCH(동.하) ·혼용율: 폴리에스터 75%,레이온 25% ·특장점(소재별) <ul style="list-style-type: none"> -편안한 신축성 및 우수한 회복성 -부드러운 촉감, 선명한 컬러 ·특장점(복종별) <ul style="list-style-type: none"> -입체패턴을 사용하여 슬림핏 연출 -목 뒤배색으로 늘어남방지 및 원단오염 방지 ·디자인 : 둥근 카라 블라우스
	<ul style="list-style-type: none"> ·색 상 : N ·소 재 : 동.STRETCH(ZENTRA ·혼용율: 울 60%,폴리에스터 40% ·특장점(소재별) <ul style="list-style-type: none"> -국내산 원단(부드러운 촉감) -2방향 스트레치(친환경소재 사용) ·특장점(복종별) <ul style="list-style-type: none"> -허리조절기 부착으로 허리사이즈 조정가능 -양쪽 콘솔지퍼로 주머니 벌어짐 방지 효과 ·디자인 <ul style="list-style-type: none"> -앞: 양쪽에 맞주름 1개씩 -뒤: 주름 없음
	<ul style="list-style-type: none"> ·색 상 : N ·소 재 : 동.STRETCH(ZENTRA ·혼용율: 울 60%,폴리에스터 40% ·특장점(소재별) <ul style="list-style-type: none"> -국내산 원단(부드러운 촉감) -2방향 스트레치(친환경소재 사용) ·특장점(복종별) <ul style="list-style-type: none"> -입체패턴을 사용하여 슬림핏 연출 ·디자인 <ul style="list-style-type: none"> -싱글 2버튼 원단 베스트 -상/하 학교 주머니
	<ul style="list-style-type: none"> ·색 상 : 곤색 무지 ·소 재 : 편사 ·혼용율: 아크릴 50%,울 50% ·특장점(소재별) <ul style="list-style-type: none"> -국내산 원사/보온성 우수 ·특장점(복종별) <ul style="list-style-type: none"> -이중조직 원단으로 따뜻함과 부드러운 터치감 ·디자인 <ul style="list-style-type: none"> -니트 가디건/학교 마크 부착

상산고등학교 디자인사양서(하복-남학생)

	<ul style="list-style-type: none"> ·색 상 : 형광백색 무지 ·소 재 : 타소재,자외선차단(하복) ·혼용율: 폴리에스터 75%,레이온 25% ·특장점(소재별) -ATB-UV(자외선차단,흡수속건) -고 신축성 및 원상회복력 높음. ·특장점(복종별) -입체패턴을 사용하여 슬림핏 연출 -시접부분 해리처리로 피부마찰 최소화 ·디자인 -각 카라 와이셔츠 -양쪽 아우트 주머니 -여밌,밑단 배색 처리
	<ul style="list-style-type: none"> ·색 상 : 회색메란지 무지 ·소 재 : 하.STRETCH(ZENTRA) ·혼용율: 울 60%,폴리에스터 40% ·특장점(소재별) -국내산 원단(부드러운 촉감) 4방향스트레치 -싸이로필 원단(COOL, 친환경 초발수기능) ·특장점(복종별) -허리조절기 부착으로 허리사이즈 조정가능 -영덩이 메쉬안감으로 쾌적함 및 미어짐 방지 ·디자인: 신사형 남자 바지
	<ul style="list-style-type: none"> ·색 상 : 흰색 무지 ·소 재 : 양면피케(COOLON+DTY) ·혼용율: 폴리에스터 100% ·특장점(소재별) -원단안쪽:COOLON/원단결면:DTY(일반폴리) -COOLON:흡수속건 기능 ·특장점(복종별) -등판메쉬 및 땀받이로 산뜻함 유지 ·디자인 -각 카라 생활복 -카라,여밌,소매,앞·등요크,트림,주머니 배색 -주머니에 학교 마크 부착
<p>*NO-TUCK</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ·색 상 : 회색멜란지 기타 ·소 재 : 하.사방스트레치(P+PU) ·혼용율: 폴리에스터 93%,폴리우레탄 7% ·특장점(소재별) -국내산 원단(부드러운 촉감) -원단 4방향 스트레치로 편안한 착용감 우수 ·특장점(복종별) -허리조절기 부착으로 허리사이즈 조정가능 -영덩이 부분 메쉬안감으로 쾌적함 유지 ·디자인: 카브라 無 반바지

상산고등학교 디자인사양서(하복-여학생)

	<ul style="list-style-type: none"> ·색 상 : 형광백색 무지 ·소 재 : 타소재, 자외선차단(하복) ·혼용율: 폴리에스터 75%, 레이온 25% ·특장점(소재별) <ul style="list-style-type: none"> -ATB-UV(자외선차단, 흡수속건) -고 신축성 및 원상회복력 높음. ·특장점(복종별) <ul style="list-style-type: none"> -입체패턴을 사용하여 슬림핏 연출 -시접부분 해리처리로 피부마찰 최소화 ·디자인 <ul style="list-style-type: none"> -각 카라 블라우스(앞/뒤 다투형) -소매 안쪽 비조로 여밈 가능 -여밈, 앞다트, 밑단에 배색 처리
	<ul style="list-style-type: none"> ·색 상 : 회색메란지 무지 ·소 재 : 하, STRETCH(ZENTRA) ·혼용율: 울 60%, 폴리에스터 40% ·특장점(소재별) <ul style="list-style-type: none"> -국내산 원단(부드러운 촉감) 4방향스트레치 -싸이로필 원단(COOL, 친환경 초발수기능) ·특장점(복종별) <ul style="list-style-type: none"> -허리조절기 부착으로 허리사이즈 조정가능 -영덩이 메쉬안감으로 쾌적함 및 미어짐 방지 ·디자인: 앞 양쪽에 외주름 2개씩/뒤 주름 없음
	<ul style="list-style-type: none"> ·색 상 : 흰색 무지 ·소 재 : 양면피케(COOLON+DTY) ·혼용율: 폴리에스터 100% ·특장점(소재별) <ul style="list-style-type: none"> -원단안쪽: COOLON/원단겉면: DTY(일반폴리) -COOLON: 흡수속건 기능 ·특장점(복종별) <ul style="list-style-type: none"> -등판메쉬 및 땀받이로 산뜻함 유지 ·디자인 <ul style="list-style-type: none"> -각 카라 생활복 -카라, 여밈, 소매, 앞, 등요크, 트임, 주머니 배색 -주머니에 학교 마크 부착
<p>*NO-TUCK</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ·색 상 : 회색메란지 기타 ·소 재 : 하, 사방스트레치(P+PU) ·혼용율: 폴리에스터 93%, 폴리우레탄 7% ·특장점(소재별) <ul style="list-style-type: none"> -국내산 원단(부드러운 촉감) -원단 4방향 스트레치로 편안한 착용감 우수 ·특장점(복종별) <ul style="list-style-type: none"> -허리조절기 부착으로 허리사이즈 조정가능 -영덩이 부분 메쉬안감으로 쾌적함 유지 ·디자인: 카브라 無 반바지