

# 2023-1학기 제 ( 1 )학년 ( 국어 )과 교수-학습 연간계획

코드  
번호 01

담당 교사 : 이 0 선



담당 학급 : 3반 요일 : 월

週	기간	교과진도 운영계획			지도내용 및 수행평가 계획	직업기초 능력 적용	기타 안내사항
		내 용 요 소	시수	누계			
1	~3/03		-	-			개학, 입학식
2	~3/10	1.마음을 담은 언어 (1)언어 예절과 화법의 다양성	1	1	언어 예절과 화법의 다양성 이해하기	의사소통 역량	충효수련캠프(9~10)
3	~03/17	1.마음을 담은 언어 (1)언어 예절과 화법의 다양성	1	2	언어 예절과 화법의 다양성 이해하기	의사소통 역량	기초학력진단검사(1년, 15) 환경심사(16) 교육과정설명회(17)
4	~03/24	1.마음을 담은 언어 (1)언어 예절과 화법의 다양성	1	3	상황과 대상에 맞게 언어 예 절을 갖추어 대화하기	공동체·대인관계	특성화반 발대식(22) 생활관 대비훈련(23)
5	~03/31	1.마음을 담은 언어 (2)소통하는 글쓰기	1	4	상황과 대상에 맞게 언어 예 절을 갖추어 대화하기	공동체·대인관계	
6	~04/07	1.마음을 담은 언어 (2)소통하는 글쓰기	1	5	상황과 대상에 맞게 언어 예 절을 갖추어 대화하기	공동체·대인관계	
7	~04/14	1.마음을 담은 언어 (2)소통하는 글쓰기	1	6	개인적 성향이나 사회·문화적 특성을 고려하여 듣고 말하기	공동체·대인관계	영어듣기평가 1,2,3학년 (11~13)
8	~04/21	1.마음을 담은 언어 (2)소통하는 글쓰기	1	7	개인적 성향이나 사회·문화적 특성을 고려하여 듣고 말하기	공동체·대인관계	
9	~04/28	1.마음을 담은 언어 (2)소통하는 글쓰기	1	8	개인적 성향이나 사회·문화적 특성을 고려하여 듣고 말하기	공동체·대인관계	1차고사 1,2년(25~27) 1차고사 3년(26~27)
10	~05/05	4. 문학의 구조 (1) 향수	1	9	현대 시 <향수>감상하기	문학 향유 역량	현장체험학습(2년, 1~4)
11	~05/12	4. 문학의 구조 (1) 향수	1	10	현대 시 <향수>감상하기	문학 향유 역량	직업교육박람회(10~11)
12	~05/19	4. 문학의 구조 (1) 향수	1	11	서정 갈래의 특성 알기	문학 향유 역량	수업공개일(19)
13	~05/26	4. 문학의 구조 (1) 향수	1	12	작품의 구성 요소들과 전체의 관계 이해하기	문학 향유 역량	체육대회(24~25) 전북상업경진대회(25)
14	~06/02	4. 문학의 구조 (2) 종탑 아래에서	0	12	현대 소설 <종탑 아래에서>감 상하기	비판적·창의적 사고	대체공휴일(29) 직업기초능력평가1년 자가진단실시(1년, 1~13) 수능모의평가(1)
15	~06/09	4. 문학의 구조 (2) 종탑 아래에서	0	12	서사 갈래의 특성 알기	비판적·창의적 사고	재량휴업일(5)
16	~06/16	4. 문학의 구조 (2) 종탑 아래에서	1	13	작품의 구성요소들과 전체의 관계 이해하기	비판적·창의적 사고	직업기초능력평가(2년) 자가진단실시(14~25)
17	~06/23	4. 문학의 구조 (2) 종탑 아래에서	1	14	작품의 구성요소들과 전체의 관계 이해하기	비판적·창의적 사고	2차고사 1,2년(19~22) 2차고사 3년(19~21)
18	~06/30	4. 문학의 구조 (3) 두근두근 내 인생	1	15	시나리오 <두근두근 내 인생> 감상하기	자기성찰·계발	군 특 진 주 교 육 사 일 소 (26~7/7) 항공기초인력정비교육 (28)
19	~07/07	4. 문학의 구조 (3) 두근두근 내 인생	1	16	시나리오 <두근두근 내 인생> 감상하기	자기성찰·계발	항공기초인력정비교육(7)
20	~07/14	4. 문학의 구조 (3) 두근두근 내 인생	1	17	극 갈래의 특성 알기	자기성찰·계발	직업기초능력평가 (3 년,11~14)
21	~07/21	4. 문학의 구조 (3) 두근두근 내 인생	1	18	작품의 구성요소들과 전체의 관계 이해하기	자기성찰·계발	학생회장선거(18) 동아리, 학급발표회(19) 하계방학(20)

# 2023-1학기 제 ( 1 )학년 (국어)과 교수-학습 연간계획

코드  
번호 01

담당 교사 : 유 ○ 민



담당 학급 : 1학년 1반 요일 : 월, 금

週	기간	교과진도 운영계획			지도내용 및 수행평가 계획	직업기초 능력 적용	기타 안내사항
		내 용 요 소	시수	누계			
1	~3/03	(1) 사회적 대화로서의 글 읽기	1	1	·글 읽기 ·화법 수행평가(이해)	의사소통능력	개학, 입학식
2	~3/10	-등나무 운동장 이야기(정기용)	1	2	·글 읽기 ·화법 수행평가(이해)	의사소통능력	충효수련캠프(9~10)
3	~03/17	(2) 자신의 관점에서 문학 작품 읽기	2	4	·글 읽기 ·화법 수행평가(이해)	자기 성찰 · 계발능력	기초학력진단검사(1년, 15) 환경심사(16) 교육과정설명회(17)
4	~03/24	- 허생전(박지원)	2	6	·허생전 ·독후감 수행평가(표현)	문화향유능력	특성화반 발대식(22) 생활관 대비훈련(23)
5	~03/31	- 허생전(박지원)	2	8	·허생전 ·독후감 수행평가(표현)	문화향유능력	
6	~04/07	(3) 독서 과정을 성찰하며 책 읽기	2	10	·독서 과정을 성찰하며 책 읽기 ·독서 수행평가(표현)	자기 성찰 · 계발능력	
7	~04/14	-초신성의 추예(이석영)	2	12	·독서 과정을 성찰하며 책 읽기 ·독서 수행평가(표현)	자기 성찰 · 계발능력	영어듣기평가 1,2,3학년 (11~13)
8	~04/21	-통합실천 학습	2	14	·통합실천 학습 ·화법 수행평가(이해)	자기 성찰 · 계발능력	
9	~04/28	(1) 올바른 발음과 표기	2	16	·올바른 발음과 표현 ·작문 수행평가(이해)	의사소통능력	1차고사 1,2년(25~27) 1차고사 3년(26~27)
10	~05/05	(1) 올바른 발음과 표기	0	16	·올바른 발음과 표현 ·작문 수행평가(이해)	의사소통능력	현장체험학습(2년, 1~4)
11	~05/12	(2) 한글 맞춤법의 원리와 내용	2	18	·한글 맞춤법의 원리와 내용 ·작문 수행평가(표현)	의사소통능력	직업교육박람회(10~11)
12	~05/19	(3) 바람직한 의사소통 문화	2	20	·의사소통 문화 ·화법 수행평가(이해)	의사소통능력	수업공개일(19)
13	~05/26	- 언어 공동체의 담화 관습이란 무엇인가?	2	22	·의사소통 문화 ·화법 수행평가(이해)	의사소통능력	체육대회(24~25) 전북상업경진대회(25)
14	~06/02	(1) 매체 자료 바로 읽기	1	23	·매체 자료 적절성 평가 ·화법 수행평가(표현)	자료 · 정보 활용능력	대체공휴일(29) 직업기초능력평가1년 자가진단실시(1년, 1~13) 수능모의평가(1)
15	~06/09	-매체 자료, 어떻게 읽어야 할까?	1	24	·매체 자료 적절성 평가 ·화법 수행평가(표현)	자료 · 정보 활용능력	재량휴업일(5)
16	~06/16	(2) 설득하는 글쓰기	2	26	·설득하는 글쓰기 ·작문 수행평가(표현)	문서작성능력	직업기초능력평가(2년) 자가진단실시(14~25)
17	~06/23	- 나와 지구를 위해 손수건을 사용합시다(학생 글)	1	27	·설득하는 글의 요건 ·작문 수행평가(표현)	문서작성능력	2차고사 1,2년(19~22) 2차고사 3년(19~21)
18	~06/30	(1) 가시리 / 진달래꽃(김소월)	2	29	·가시리/진달래꽃 ·화법 수행평가(표현)	문화향유능력	군 특 진 주 교 육 사 입 소 (26~7/7) 항공기초인력정비교육 (28)
19	~07/07	(2) 상춘곡(정극인)/울타리 밖(박용래)	2	31	·상춘곡/울타리 밖 ·화법 수행평가(표현)	문화향유능력	항공기초인력정비교육(7)
20	~07/14	(3) 춘향전	2	33	·춘향전 ·화법 수행평가(표현)	문화향유능력	직업기초능력평가(3년, 11~14)
21	~07/21	1학기 총 정리	1	34	-정리		학생회장선거(18) 동아리, 학급발표회(19) 하계방학(20)

# 2023-1학기 제 ( 1 )학년 (수학 )과 교수-학습 연간계획

코드  
번호 02

담당 교사 : 노 ○ 옥



담당 학급 : 1-1 요일 : 화,수,목,금

週	기간	교과진도 운영계획			지도내용 및 수행평가 계획	직업기초 능력 적용	기타 안내사항
		내 용 요 소	시수	누계			
1	~3/03	다항식의 연산	2	2		의사소통능력	개학, 입학식
2	~3/10	나머지정리	2	4		의사소통능력	충효수련캠프(9~10)
3	~03/17	인수분해	4	8		기초연산능력	기초학력진단검사(1년, 15) 환경심사(16) 교육과정설명회(17)
4	~03/24	복소수의 뜻과 성질	4	12		문제해결능력	특성화반 발대식(22) 생활관 대비훈련(23)
5	~03/31	이차방정식의 판별식	4	16		문제해결능력	
6	~04/07	이차방정식의 근과 계수의 관계	4	20		기초연산능력	
7	~04/14	이차방정식과 이차함수의 관계	4	24		기초연산능력	영어듣기평가 1,2,3학년 (11~13)
8	~04/21	이차함수의 그래프와 직선 의 위치 관계	4	28		해석과 추론능력	
9	~04/28	이차함수의 최대, 최소	1	29		의사소통능력	1차고사 1,2년(25~27) 1차고사 3년(26~27)
10	~05/05	삼차방정식과 사차방정식	3	32			현장체험학습(2년, 1~4)
11	~05/12	연립이차방정식	4	36		그래프 해석능력	직업교육박람회(10~11)
12	~05/19	연립일차부등식	4	40		그래프 해석능력	수업공개일(19)
13	~05/26	절댓값을 포함한 일차부등 식	2	42		그래프해석능력	체육대회(24~25) 전북상업경진대회(25)
14	~06/02	이차부등식과 이차함수의 관계	4	46		문제해결능력	대체공휴일(29) 직업기초능력평가1년 자가진단실시(1년, 1~13) 수능모의평가(1)
15	~06/09	두 점 사이의 거리	3	49		의사소통능력	재량휴업일(5)
16	~06/16	선분의 내분과 외분	4	53		의사소통능력	직업기초능력평가(2년) 자가진단실시(14~25)
17	~06/23	직선의 방정식	4	57		문제해결능력	2차고사 1,2년(19~22) 2차고사 3년(19~21)
18	~06/30	두 직선의 평행과 수직	4	61		기초연산능력	군 룻 진 주 교 육 사 입 소 (26~7/7) 항공기초인력정비교육 (28)
19	~07/07	점과 직선 사이의 거리	4	65		추론능력	항공기초인력정비교육(7)
20	~07/14	원의 방정식	4	69		추론능력	직업기초능력평가 (3 년,11~14)
21	~07/21	도형의 이동	3	72		문제해결능력	학생회장선거(18) 동아리, 학급발표회(19) 하계방학(20)

강 호 항 공 고 등 학 교

# 2023-1학기 제 ( 1 )학년 (수학)과 교수-학습 연간계획



담당 교사 : 신 ○ 민

담당 학급 : 1-8 요일 : 월, 화, 수, 금

코드  
번호 02

週	기간	교과진도 운영계획			지도내용 및 수행평가 계획	직업기초 능력 적용	기타 안내사항
		내 용 요 소	시수	누계			
1	~3/03	1.다항식의 연산	1	1		기초연산능력	개학, 입학식
2	~3/10	2.나머지정리	3	4		기초연산능력	충추수련캠프(9~10)
3	~03/17	3.인수분해	4	8		기초연산능력	기초학력진단검사(1년, 15) 환경심사(16)
4	~03/24	1.복소수의 뜻과 성질 2.이차방정식의 판별식	4	12		문제해결능력	특성화반 발대식(22) 생활관 대비훈련(23) 교육과정설명회(24)
5	~03/31	2.이차방정식의 판별식 3.이차방정식의 근과 계수의 관계	4	16		문제해결능력	
6	~04/07	1.이차방정식과 이차함수 의 관계 2.이차함수의 그래프와 직선 의 위치 관계	4	20		그래프 해석능력	
7	~04/14	2.이차함수의 그래프와 직선 의 위치 관계 3. 이차함수의 최대, 최소	4	24		그래프 해석능력	영어듣기평가 1,2,3학년 (11~13)
8	~04/21	3. 이차함수의 최대, 최소 1. 삼차방정식과 사차방정식	4	28		문제해결능력	
9	~04/28	2. 연립이차방정식	2	30		기초연산능력	1차고사 1,2년(25~27) 1차고사 3년(26~27)
10	~05/05	3. 연립일차부등식	3	33		기초연산능력	현장체험학습(2년, 1~4)
11	~05/12	4. 절댓값을 포함한 일차 부등식	4	37		문제해결능력	직업교육박람회(10~11)
12	~05/19	5. 이차부등식과 이차함수 의 관계	4	41		문제해결능력	수업공개일(19)
13	~05/26	1. 두 점 사이의 거리 2. 선분의 내분과 외분	3	44		문제해결능력	체육대회(24~25) 전북상업진흥대회(25)
14	~06/02	1. 직선의 방정식	3	47		기초연산능력	대체공휴일(29) 직업기초능력평가1년 자가진단실시(1년, 1~13) 수능모의평가(1)
15	~06/09	2. 두 직선의 평행과 수직	2	49		문제해결능력	재량휴업일(5)
16	~06/16	3. 점과 직선 사이의 거리	4	53		문제해결능력	직업기초능력평가(2년) 자가진단실시(14~25)
17	~06/23	1. 원의 방정식	4	57		그래프 해석능력	2차고사 1,2년(19~22) 2차고사 3년(19~21)
18	~06/30	2. 원과 직선의 위치관계	4	61		그래프 해석능력	군 특 진 주 교 육 사 입 소 (26~7/7) 항공기초인력정비교육 (28)
19	~07/07	1. 평행이동	4	65		그래프 해석능력	항공기초인력정비교육(7)
20	~07/14	2. 대칭이동	4	69		그래프 해석능력	직업기초능력평가(3 년,11~14)
21	~07/21	1학기 마무리	3	72		문제해결능력	학생회장선거(18) 동아리, 학급발표회(19) 하계방학(20)

# 2023-1학기 제 ( 2 )학년 (수학 )과 교수-학습 연간계획



코드  
번호 02

담당 교사 : 최 ○ 경

담당 학급 : 1-6 요일 : 월, 수, 목, 금

週	기간	교과진도 운영계획			지도내용 및 수행평가 계획	직업기초 능력 적용	기타 안내사항
		내 용 요 소	시수	누계			
1	~3/03	1.다항식의 연산	2	2		의사소통능력	개학, 입학식
2	~3/10	2.나머지정리	2	4		의사소통능력	총호수련캠프(9~10)
3	~03/17	3.인수분해	4	8		기초연산능력	기초학력진단검사(1년, 15) 환경심사(16) 교육과정설명회(17)
4	~03/24	1.복소수의 뜻과 성질 2.이차방정식의 판별식	4	12		문제해결능력	특성화반 발대식(22) 생활관 대비훈련(23)
5	~03/31	2.이차방정식의 판별식 3.이차방정식의 근과 계수의 관계	4	16		문제해결능력	
6	~04/07	1.이차방정식과 이차함수 의 관계 2.이차함수의 그래프와 직선 의 위치 관계	4	20		기초연산능력	
7	~04/14	2.이차함수의 그래프와 직선 의 위치 관계 3. 이차함수의 최대, 최소	4	24		기초연산능력	영어듣기평가 1,2,3학년 (11~13)
8	~04/21	3. 이차함수의 최대, 최소 1. 삼차방정식과 사차방정식	4	28		해석과 추론능력	
9	~04/28	2. 연립이차방정식	2	30		의사소통능력	1차고사 1,2년(25~27) 1차고사 3년(26~27)
10	~05/05	3. 연립일차부등식	3	33			현장체험학습(2년, 1~4)
11	~05/12	4. 절댓값을 포함한 일차 부등식	4	37		그래프 해석능력	직업교육박람회(10~11)
12	~05/19	5. 이차부등식과 이차함수 의 관계	4	41		그래프 해석능력	수업공개일(19)
13	~05/26	1. 두 점 사이의 거리 2. 선분의 내분과 외분	2	43		그래프해석능력	체육대회(24~25) 전북상업경진대회(25)
14	~06/02	1. 직선의 방정식	3	46		문제해결능력	대체공휴일(29) 직업기초능력평가1년 자가진단실시(1년, 1~13) 수능모의평가(1)
15	~06/09	2. 두 직선의 평행과 수직	3	49		의사소통능력	재량휴업일(5)
16	~06/16	3. 점과 직선 사이의 거리	4	53		의사소통능력	직업기초능력평가(2년) 자가진단실시(14~25)
17	~06/23	1. 원의 방정식	2	55		문제해결능력	2차고사 1,2년(19~22) 2차고사 3년(19~21)
18	~06/30	2. 원과 직선의 위치관계	4	59		기초연산능력	군 특 진 주 교 육 사 입 소 (26~7/7) 항공기초인력정비교육 (28)
19	~07/07	1. 평행이동	4	63		추론능력	항공기초인력정비교육(7)
20	~07/14	2. 대칭이동	4	67		추론능력	직업기초능력평가 (3 년,11~14)
21	~07/21	1학기 마무리	3	70		문제해결능력	학생회장선거(18) 동아리, 학급발표회(19) 하계방학(20)

# 2023-1학기 제 ( 1 )학년 ( 영어 )과 교수-학습 연간계획

코드  
번호 03

담당 교사 : 배 ○ 연  
담당 학급 : 1-8 요일 : 월,화,수

週	기간	교과진도 운영계획			지도내용 및 수행평가 계획	직업기초 능력 적용	기타 안내사항
		내 용 요 소	시수	누계			
1	~3/03				동계방학, 삼일절		개학. 입학식
2	~3/10	Lesson 1. Opening a New Chapter	3	3	Word Test	기초외국어능력	충호수련캠프(9~10)
3	~03/17	Lesson 1.Communication Function	3	6	Speaking Project	의사표현능력	기초학력진단경사(1년, 15) 환경상사(16) 교육과정설명회(17)
4	~03/24	Lesson 1.Reading(1)	3	9	Reading Project	문서이해능력	특성화반 발대식(22) 생활관 대비훈련(23)
5	~03/31	Lesson 1.Reading(2)	3	12	Reading Project	문서이해능력	
6	~04/07	Lesson 1.Language in use	3	15	Formative Assessment	의사표현능력, 문서작성능력	
7	~04/14	Lesson 2. The Power of Creativity	3	18	Word Test	기초외국어능력	영어듣기평가 1,2,3학년 (11~13)
8	~04/21	Lesson 2.Communication Function	3	21	Speaking Project	의사표현능력	
9	~04/28	Lesson 2. Reading(1)	1	22	Reading Project	문서이해능력	1차고사 1,2년(25~27) 1차고사 3년(26~27)
10	~05/05	Lesson 2. Reading(2)	3	25	Reading Project	문서이해능력	현장체험학습(2년, 1~4)
11	~05/12	Lesson 2. Language in use	3	28	Formative Assessment	의사표현능력, 문서작성능력	직업교육박람회(10~11)
12	~05/19	Lesson 1&2 Review	3	31		사고력	수업공개일(19)
13	~05/26	Lesson 3. Living Together	2	33	Word Test	기초외국어능력	체육대회(24~25) 전국상업경영진대회(25)
14	~06/02	Lesson 3.Communication Function	3	36	Speaking Project	의사표현능력	대체공휴일(29) 직업기초능력평가1년 자가진단실시(1년, 1~13) 수능모의평가(1)
15	~06/09	Lesson 3. Reading(1)	3	39	Reading Project	문서이해능력	재향휴업일(5)
16	~06/16	Lesson 3. Reading(2)	3	42	Reading Project	문서이해능력	직업기초능력평가(2년) 자가진단실시(14~25)
17	~06/23	Lesson 3. Language in use	3	45	Formative Assessment	의사표현능력, 문서작성능력	2차고사 1,2년(19~22) 2차고사 3년(19~21)
18	~06/30	Lesson 4. The Door to the World	3	48	Word Test	기초외국어능력	군 특 진 주 교 육 사 입 소 (26~7/7) 항공기초인력정비교육 (28)
19	~07/07	Lesson 4.Communication Function	3	51	Speaking Project	의사표현능력	항공기초인력정비교육(7)
20	~07/14	Lesson 4. Reading(1)	3	54	Reading Project	문서이해능력	직업기초능력평가 (3년, 11~14)
21	~07/21	Lesson 4. Reading(2)	3	57	Reading Project	문서이해능력	학생회장선거(18) 동아리, 학급발표회(19) 하계방학(20)

강 호 항 공 고 등 학 교

# 2023-1학기 제 ( 1 )학년 ( 영어 )과 교수-학습 연간계획

코드  
번호 03

담당 교사 : 최 O 선



담당 학급 : 1, 2반 요일 : 수목금(1반 기준)

週	기간	교과전도 운영계획			지도내용 및 수행평가 계획	직업기초 능력 적용	기타 안내사항
		내 용 요 소	시수	누계			
1	~3/03	Lesson 1. Opening a New Chapter	2	2	Word Test	기초외국어능력	개학. 입학식
2	~3/10	Lesson 1. Communicative Function	1	3	Reading Project	의사표현능력	총호수련캠프(9~10)
3	~03/17	Lesson 1. Reading(1)	2	5	Reading Project	문서이해능력	기초학력진단검사(1년, 15) 환경심사(16) 교육과정설명회(17)
4	~03/24	Lesson 1. Reading(2)	3	8	Reading Project	문서이해능력	특성화반 발대식(22) 생활관 대비훈련(23)
5	~03/31	Lesson 1. Language in use	3	11	Formative Assessment	의사표현능력, 문서작성능력	
6	~04/07	Lesson 2. The Power of Creativity	3	14	Word Test	기초외국어능력	
7	~04/14	Lesson 2. Communicative Function	3	17	Reading Project	의사표현능력	영어듣기평가 1,2,3학년 (11~13)
8	~04/21	Lesson 2. Reading(1)	3	20	Reading Project	문서이해능력	
9	~04/28	Lesson 2. Reading(2)	3	23	Reading Project	문서이해능력	1차고사 1,2년(25~27) 1차고사 3년(26~27)
10	~05/05	Lesson 2. Language in use	3	26	Formative Assessment	의사표현능력, 문서작성능력	현장체험학습(2년, 1~4)
11	~05/12	Lesson 1& 2 Review	3	29	Review	사고력	직업교육박람회(10~11)
12	~05/19	Lesson 3. Living Together	3	32	Word Test	기초외국어능력	수업공개일(19)
13	~05/26	Lesson 3. Reading(1)	1	33	Reading Project	의사표현능력	체육대회(24~25) 전북상업경진대회(25)
14	~06/02	Lesson 3. Reading(2)	3	36	Reading Project	문서이해능력	대체공휴일(29) 직업기초능력평가(2년) 자가진단실시(1년, 1~13) 수능모의평가(1)
15	~06/09	Lesson 3. Language in use	3	39	Formative Assessment	문서이해능력	재량휴업일(5)
16	~06/16	Lesson 4. The Door to the World	3	42	Word Test	의사표현능력, 문서작성능력	직업기초능력평가(2년) 자가진단실시(14~25)
17	~06/23	Lesson 4. Communicative Function	3	45	Reading Project	기초외국어능력	2차고사 1,2년(19~22) 2차고사 3년(19~21)
18	~06/30	Lesson 4. Reading(1)	3	48	Reading Project	의사표현능력	군 특 진 주 교 육 사 입 소 (26~7/7) 항공기초인력정비교육 (28)
19	~07/07	Lesson 4. Reading(2)	3	52	Reading Project	문서이해능력	항공기초인력정비교육(7)
20	~07/14	Lesson 4. Language in use	3	55	Formative Assessment	문서이해능력	직업기초능력평가(3 년,11~14)
21	~07/21	Lesson 3&4. Review	1	56	Review	의사표현능력	학생회장선거(18) 동아리, 학급발표회(19) 하계방학(20)

강 호 항 공 고 등 학 교

# 2023-1학기 제 ( 1 )학년 ( 통합사회 )과 교수-학습 연간계획

코드  
번호 04

담당 교사 : 강○인 (인), 장○덕 (인)  
담당 학급 : 1-3 요일 : 월, 금

週	기간	교과진도 운영계획			지도내용 및 수행평가 계획	직업기초 능력 적용	기타 안내사항
		내 용 요 소	시수	누계			
1	~3/03	오리엔테이션 행복한 삶을 실현하기 위한 조건	2	2	인간, 사회, 환경에 대한 통합적 이해	의사소통능력	개학. 입학식
2	~3/10	통합적 관점의 이해	1	3	인간, 사회, 환경에 대한 통합적 이해	대인관계능력	충효수련캠프(9~10)
3	~03/17	삶의 목적으로서의 행복 행복 실현의 조건	3	6	행복의 의미와 기준 행복한 삶을 실현하기 위한 조건	의사소통능력	기초학력진단검사(1년, 15) 환경심사(16) 교육과정설명회(17)
4	~03/24	인권 확대의 역사	3	9	인권의 의미와 발전 과정 현대 사회의 인권	정보능력	특성화반 발대식(22) 생활관 대비훈련(23)
5	~03/31	헌법의 인권 보장과 시민 참여	3	12	인권 보장을 위한 헌법의 역할	문제해결능력	
6	~04/07	헌법의 인권 보장과 시민 참여	3	15	준법 의식과 시민 참여	의사소통능력	
7	~04/14	인권 문제의 양상과 해결 방안	2	17	우리 사회의 인권 문제	대인관계능력	영어듣기평가 1,2,3학년 (11~13)
8	~04/21	인권 문제의 양상과 해결 방안	3	20	국제 사회의 인권 문제 단원 마무리	문제해결능력	
9	~04/28	자연환경과 생활	1	21	자연환경과 인간 생활	-	1차고사 1,2년(25~27) 1차고사 3년(26~27)
10	~05/05	자연환경과 생활	1	22	자연환경과 인간 생활	-	현장체험학습(2년, 1~4)
11	~05/12	자연환경과 생활 인간과 자연의 관계	3	25	안전하고 쾌적한 환경에서 살아갈 권리 인간과 자연의 바람직한 관계	정보능력	직업교육박람회(10~11)
12	~05/19	환경 문제 해결을 위한 다양한 노력 자본주의와 합리적 선택	3	28	환경 문제의 발생과 해결을 위한 노력 자본주의의 역사적 전개와 그 특징	의사소통능력	수업공개일(19)
13	~05/26	자본주의와 합리적 선택 시장 경제에서 시장 참여자들의 역할	3	31	합리적 선택의 의미와 한계 시장 참여자들의 바람직한 역할	문제해결능력	체육대회(24~25) 전북상업경진대회(25)
14	~06/02	시장 경제에서 시장 참여자들의 역할 국제 분업과 무역	3	34	시장 참여자들의 바람직한 역할 국제 분업과 무역의 필요성	문제해결능력	대체공휴일(29) 직업기초능력평가1년 자가진단실시(1년, 1~13) 수능모의평가(1)
15	~06/09	국제 분업과 무역 자산 관리와 금융 생활 설계	2	36	무역의 확대가 우리 삶에 끼치는 영향 금융 자산과 자산 관리	대인관계능력	재량휴업일(5)
16	~06/16	자산 관리와 금융 생활 설계	3	39	생애 주기별 금융 생활 설계 수행평가	의사소통능력	직업기초능력평가(2년) 자가진단실시(14~25)
17	~06/23	산업화와 도시화	2	41	산업화와 도시화에 따른 우리 생활의 변화	직업윤리능력	2차고사 1,2년(19~22) 2차고사 3년(19~21)
18	~06/30	산업화와 도시화	3	44	산업화와 도시화에 따른 문제점과 해결 방안	정보 능력	군 특 진 주 교육 사 입 소 (26~7/7) 항공기초인력정비교육 (28)
19	~07/07	교통, 통신의 발달과 정보화	3	47	교통, 통신의 발달과 정보화에 따른 우리 생활의 변화	대인관계 능력	항공기초인력정비교육(7)
20	~07/14	교통, 통신의 발달과 정보화	3	50	교통, 통신의 발달과 정보화에 따른 문제점과 해결 방안	대인관계 능력	직업기초능력평가(3 년,11~14)
21	~07/21	단원 마무리	1	51	단원 마무리	자기개발능력	학생회장선거(18) 동아리, 학급발표회(19) 하계방학(20)



# 2023-1학기 제 ( 1 )학년 ( 통합과학 )과 교수-학습 연간계획

코드  
번호 05

담당 교사 : 이 오 현

담당 학급 : 1-7

요일 금




週	기간	교과진도 운영계획			지도내용 및 수행평가 계획	직업기초 능력 적용	기타 안내사항
		내 용 요 소	시수	누계			
1	~3/03	원소의 주기율	2	2	원소들의 주기성, 주기율표, 금속과 비금속	정보능력	개학. 입학식
2	~3/10		0	2	주기성을 이용하여 발표자료 만들기(탐구활동)	정보능력	충효수련캠프(9~10)
3	~03/17	원소의 주기율	2	4	원자가 전자, 알칼리 금속과 할로젠 원소	의사소통 능력	기초학력진단검사(1년, 15) 환경심사(16) 교육과정설명회(17)
4	~03/24		2	6	우리 주변의 알칼리 금속과 할로젠 원소의 예시 찾기	정보능력	특성화반 발대식(22) 생활관 대비훈련(23)
5	~03/31	화학 결합의 형성	2	8	화학 결합의 형성과정 이해	문제해결능력	
6	~04/07		2	10	조별로 화학결합 문제 해결	문제해결능력	
7	~04/14	화학 결합에 따른 물질의 성질	2	12	화학 결합 형성 원리 이해하기	의사소통능력	영어듣기평가 1,2,3학년 (11~13)
8	~04/21		2	14	이온결합과 공유결합 성질 비교하기 토의	의사소통능력	
9	~04/28	지구와 생명과 생명 시스템을 유지시키는 중력	2	16	중력과 속력, 속도, 던진물체 운동	대인관계능력	1차고사 1,2년(25~27) 1차고사 3년(26~27)
10	~05/05		0	16	중력과 가속도, 자유낙하 이해 및 토의(수업밀착형)	의사소통능력	현장체험학습(2년, 1~4)
11	~05/12		2	18	운동량과 충격량(탐구활동)	의사소통능력	직업교육박람회(10~11)
12	~05/19		2	20	운동과 충돌, 그리고 안전	기술능력	수업공개일(19)
13	~05/26	운동과 충돌, 그리고 안전	2	22	관성의 사례 찾아보기	정보능력	체육대회(24~25) 전북상업경진대회(25)
14	~06/02		2	24	운동량의 크기와 문제해결하기	문제해결능력	대체공휴일(29) 직업기초능력평가1년 자기진단실시(1년, 1~13) 수능모의평가(1)
15	~06/09		2	26	충격량과 운동량의 관계 문제 해결하기	문제해결능력	재량휴업일(5)
16	~06/16		2	28	충돌 상황에서 안전장치 고안하기(발표활동)	의사소통능력	직업기초능력평가(2년) 자기진단실시(14~25)
17	~06/23	지구 시스템	2	30	지구시스템의 구성	의사소통능력	2차고사 1,2년(19~22) 2차고사 3년(19~21)
18	~06/30		2	32	지구시스템의 상호작용	의사소통능력	군 특 진 주 교 육 사 입 소 (26~7/7) 항공기초인력정비교육 (28)
19	~07/07		2	34	지구시스템과 지권의변화	의사소통능력	항공기초인력정비교육(7)
20	~07/14		2	36	지구시스템과 지권의변화	탐구능력	직업기초능력평가(3년, 11~14)
21	~07/21		2	38	물질순환	탐구능력	학생회장선거(18) 동아리, 학급발표회(19) 하계방학(20)

강 호 항 공 고 등 학 교

# 2023-1학기 제 ( 1 )학년 ( 통합과학 )과 교수-학습 연간계획

코드  
번호 05

담당 교사 : 김 오 조   
담당 학급 : 1-5 요일 : 금

週	기간	교과진도 운영계획			지도내용 및 수행평가 계획	직업기초 능력 적용	기타 안내사항
		내 용 요 소	시수	누계			
1	~3/03	우주 초기의 원소	1	1	빅뱅 우주론, 쿼크와 전자, 양성자와 중성자 생성	의사소통능력	개학. 입학식
2	~3/10		0	1	우주 초기 원자의 생성과정 토의	의사소통능력	총화수련캠프(9~10)
3	~03/17		1	2	우주 배경 복사, 스펙트럼을 통해 본 우주의 물질	정보능력	기초학력진단검사(1년, 15) 환경심사(16) 교육과정설명회(17)
4	~03/24		1	3	에너지 준위, 분광기를 통한 스펙트럼 관찰	정보능력	특성화반 발대식(22) 생활관 대비훈련(23)
5	~03/31	무거운 원소의 탄생	1	4	별의 탄생과정, 무거운 원소의 생성과정 이해	의사소통능력	
6	~04/07		1	5	철보다 무거운 원소의 생성과정, 초신성의 탄생 이해	문제해결능력	
7	~04/14		1	6	태양계의 형성 과정, 지구의 형성과 진화 과정 토의 (탐구 활동)	의사소통능력	영어듣기평가 1,2,3학년 (11~13)
8	~04/21		1	7	태양계 행성의 물질 구성 차이 및 문제해결하기	문제해결능력	
9	~04/28	지각과 생명체의 구성 물질	1	8	지구와 생명체를 구성하는 물질의 기원 토의	의사소통능력	1차고사 1,2년(25~27) 1차고사 3년(26~27)
10	~05/05		0	8	규산염 광물의 구조와 종류	정보능력	현장체험학습(2년, 1~4)
11	~05/12		1	9	생명체의 구성 성분 중 탄소가 많은 이유 토론(수업밀착형)	의사소통능력	직업교육박람회(10~11)
12	~05/19		1	10	탄소 화합물의 역사와 종류에 대해 문제해결하기	문제해결능력	수업공개일(19)
13	~05/26	생명체 구성 물질의 다양성	1	11	생명체 구성 물질의 특징 이해	대인관계능력	체육대회(24~25) 전북상업경진대회(25)
14	~06/02		1	12	아미노산과 단백질 구조 이해	정보능력	대체공휴일(29) 직업기초능력평가거년 자가진단실시(1년, 1~13) 수능모의평가(1)
15	~06/09		1	13	핵산의 구조 이해하고 조별로 구조와 기능 비교하기	대인관계능력	재량휴업일(5)
16	~06/16		1	14	생명체 주요 구성 물질의 생성 원리 토의	의사소통능력	직업기초능력평가(2년) 자가진단실시(14~25)
17	~06/23	우리 생활과 신소재	1	15	인류의 역사와 신소재의 관련성 토론	의사소통능력	2차고사 1,2년(19~22) 2차고사 3년(19~21)
18	~06/30		1	16	우리 주변의 신소재를 이용하여 만들어진 물건 찾아보기	정보능력	군 특 진 주 교 육 사 입 소 (26~7/7) 항공기초인력정비교육 (28)
19	~07/07		1	17	초전도체와 그래핀의 성질을 이해하고 문제해결하기	문제해결능력	항공기초인력정비교육(7)
20	~07/14		1	18	생활속 신소재를 찾아 창의적인 사고로 적용하기(발표 활동)	기술능력	직업기초능력평가(3년, 11~14)
21	~07/21		1	19	자연을 모방한 신소재를 이용한 물건들을 찾아 새로운 물건을 만들기	정보능력	학생회장선거(18) 동아리, 학급발표회(19) 하계방학(20)

강 호 항 공 고 등 학 교

# 2023-1학기 제 ( 1 )학년 ( 체육 )과 교수-학습 연간계획

코드  
번호 06

담당 교사 : 최 숙



담당 학급 : 1-8

요일 : 화요일

週	기간	교과진도 운영계획			지도내용 및 수행평가 계획	직업기초 능력 적용	기타 안내사항
		내 용 요 소	시수	누계			
1	~3/03	1. 생애주기별 건강	0	0	· 생애 주기별 건강관리	의사소통능력	개학, 입학식
2	~3/10	2. 체력 관리의 설계와 실천	2	2	· 체력의 측정과 평가	대인관계능력	충호수련캠프(9~10)
3	~03/17	3. 운동과 여가활동	2	4	· 체력 증진을 위한 프로그램의 실천	문서작성능력	기초학력진단검사(1년, 15) 환경심사(16) 교육과정설명회(17)
4	~03/24	1. 체조의 순서	2	6	· 신체활동 중심의 여가 활동의 계획과 실천	문서이해능력	특성화반 발대식(22) 생활관 대비훈련(23)
5	~03/31	2. 체조의 호흡	2	8	· 체조의 동작과 순서 익히기 (1-8)	의사표현능력	
6	~04/07	3. 체조의 기능	2	10	· 체조 동작의 순서와 호흡 익히기(9-18)	의사표현능력	
7	~04/14	4. 체조의 기능	2	12	· 체조 동작 모동별 동작 익히기	의사표현능력	영어듣기평가1,2,3학년 (11~13)
8	~04/21	1. 체육활동과 안전	2	14	· 체조 동작 모동별 발표하기	의사표현능력	
9	~04/28		2	16	· 안전사고의 이해 및 체육활동 중 안전사고의 위험요인	의사소통능력	1차고사 1,2년(25~27) 1차고사 3년(26~27)
10	~05/05	2. 심폐 소생술	2	18	· 체육활동 안전사고의 실제 (배드민턴과 안전사고)	의사소통능력	현장체험학습(2년, 1~4)
11	~05/12		2	20	· 심폐소생술의 이해 및 중요성	자기개발능력	직업교육박람회(10~11)
12	~05/19	1. 영역형 스포츠의 특성 (배드민턴)	2	22	· 자동 제세동기의 필요성, 설치지역 및 사용법 이해	자기개발능력	수업공개일(19)
13	~05/26		2	24	· 배드민턴의 경기 방법 및 규칙	기술적응능력	체육대회(24~25) 전북상업경진대회(25)
14	~06/02	2. 배드민턴 경기 운영 방법	2	26	· 배드민턴 경기운영방법 이해	기술적응능력	대체공휴일(29) 직업기초능력평가1년 자가진단실시(1년, 1~13) 수능모의평가(1)
15	~06/09	3. 서비스 기능	0	26	· 슷 서비스와 리시브	기술적응능력	재량휴업일(5)
16	~06/16	4. 스트로크 경기 기능	2	28	· 클리어, 헤어핀, 스매시	기술적응능력	직업기초능력평가(2년) 자가진단실시(14~25)
17	~06/23	복식경기의 전략	2	30	· 복식경기의 방법과 규칙	기술적응능력	2차고사 1,2년(19~22) 2차고사 3년(19~21)
18	~06/30	5. 배드민턴의 팀워크	2	32	· 복식경기과 팀워크 기능 향상	팀워크 능력	군 특 진 주 교 육 사 입 소 (26~7/7) 항공기초인력정비교육 (28)
19	~07/07	5. 복식경기의 전략	2	34	· 복식경기과 경기전술	문제해결능력	항공기초인력정비교육(7)
20	~07/14	6. 복식경기	2	36	· 복식경기	자기개발능력	직업기초능력평가 (3년,11~14)
21	~07/21	1학기 총정리	2	38	· 정리	자기개발능력	학생회장선거(18) 동아리, 학급발표회(19) 하계방학(20)

# 2023-1학기 제 ( 1 )학년 ( 성공적인 직업생활)과 교수-학습 연간계획

코드  
번호 07

담당 교사 : 김○봉 김○봉


담당 학급 : 1-1 요일 : 수,금

週	기간	교과진도 운영계획			지도내용 및 수행평가 계획	직업기초 능력 적용	기타 안내사항
		내 용 요 소	시수	누계			
1	~3/03	1. 일과직업의가치 1) 일과 직업의 의미	1	1	일과 직업의 의미 및 목적	자기개발능력	개학. 입학식
2	~3/10	2) 삶속에서 일과 직업의 가치	1	2	일과 직업의 가치 및 중요성	자기개발능력	충추수련캠프(9~10)
3	~03/17	2. 직업 생활의 의미 1) 직업 생활의 다양성	2	4	다양한 형태의 직업생활	자기개발능력	기초학력진단검사(1년, 15) 환경심사(16) 교육과정설명회(17)
4	~03/24	2) 다양한 직업생활의 의 미와 중요성	2	6	직업생활의 의미 및 중요성	자기개발능력	특성화반 발대식(22) 생활관 대비훈련(23)
5	~03/31	3. 생애발달과 직업적 성공 1) 생애발달의 일반적 과 정과 특성	2	8	생애발달의 일반적 과정과 특성	자기개발능력	
6	~04/07	1) 생애발달의 일반적 과 정과 특성	2	10	생애발달과 직업 진로 탐색	문제해결능력	
7	~04/14	2) 생애발달 과정에서 직 업적 성공을 하려면	2	12	자기 이해 및 직업적 성공을 위한 자신의 특성 탐색	문제해결능력	영어듣기평가 1,2,3학년 (11~13)
8	~04/21	2) 생애발달 과정에서 직 업적 성공을 하려면	2	14	직업적 성공을 위한 자신의 c 특성 탐색	문제해결능력	
9	~04/28		0	14			1차고사 1,2년(25~27) 1차고사 3년(26~27)
10	~05/05	II. 기업과 산업활동 1. 기업과기업활동 1) 기업의 의미와 특징	1	15	기업의 의의 및 특징	조직이해능력	현장체험학습(2년, 1~4)
11	~05/12	2) 기업의 종류와 형태별 특징	2	17	기업의 종류 및 형태별 특징	조직이해능력	직업교육박람회(10~11)
12	~05/19	3) 기업경영 활동	2	19	기업의 부문별 활동	조직이해능력	수업공개일(19)
13	~05/26	3) 기업경영 활동	1	20	경영의 다각화와 고도화	조직이해능력	체육대회(24~25) 전북상업경진대회(25)
14	~06/02	2. 제조업과 제품 생산활 동 1) 제조업의 의미와 특징	2	22	제조업의 의미 및 분류와 특 징	조직이해능력	대체공휴일(29) 직업기초능력평가1년 자가진단실시(1년, 1~13) 수능모의평가(1)
15	~06/09	2) 제품의 생산 방법과 생 산체계	2	24	제품의 이해 및 분류	조직이해능력	재량휴업일(5)
16	~06/16	2) 제품의 생산 방법과 생 산체계	2	26	제품의 생산방식 및 생산체제	조직이해능력	직업기초능력평가(2년) 자가진단실시(14~25)
17	~06/23		0	26			2차고사 1,2년(19~22) 2차고사 3년(19~21)
18	~06/30	3. 서비스업과 서비스 생 산 1) 서비스업의 의미와 특 징	2	28	서비스업의 의미와 특징	조직이해능력	군 특 진 주 교 육 사 입 소 (26~7/7) 항공기초인력정비교육 (28)
19	~07/07	2) 서비스의 생산 방식과 생산 체제	2	30	서비스의 이해	조직이해능력	항공기초인력정비교육(7)
20	~07/14	2) 서비스의 생산 방식과 생산 체제	2	32	서비스의 생산 방식과 생산체제	조직이해능력	직업기초능력평가(3 년,11~14)
21	~07/21	1학기 총정리	1	33			학생회장선거(18) 동아리, 학급발표회(19) 하계방학(20)

강 호 항 공 고 등 학 교

# 2023-1학기 제 ( 1 )학년 상업경제과 교수-학습 연간계획

코드  
번호 08

담당 교사 : 정 O 협   
담당 학급 : 1-1 요일 : 월

週	기간	교과진도 운영계획			지도내용 및 수행평가 계획	직업기초 능력 적용	기타 안내사항
		내 용 요 소	시수	누계			
1	~3/03	1)경제활동과 상업 -경제 활동과 상업	1	1	-경제 활동의 이해	경청능력	개학, 입학식
2	~3/10	-경제 활동의 요소	1	2	-경제활동의 주체와 객체 -경제활동의 원칙	의사소통능력	충효수련캠프(9~10)
3	~03/17	-상업의 중요성	2	4	-상업의 종류 -상업의 주체와 객체, 상업조성기관	의사소통능력	기초학력진단경사(1년, 15) 환경심사(16) 교육과정설명회(17)
4	~03/24	-산업 구조의 변화	2	6	-산업구조의 의미와 특징 -우리나라 산업구조	의사소통능력	특성화반 발대식(22) 생활관 대비훈련(23)
5	~03/31	-경제 발전과 환경	2	8	-경제 발전과 경제지표 -경제 발전과 환경 요인	의사소통능력	
6	~04/07	-대단원정리, 대단원 평 가문제	2	10	-단원 핵심 정리	문제해결능력	
7	~04/14	2)기업과 경영 -기업의 분류	2	12	-기업과 기업 경영의 이해 -기업의 분류	의사소통능력	영어듣기평가 1,2,3학년 (11~13)
8	~04/21	-경영 관리와 경영 환 경	2	14	-경영 관리의 의미 -경영 관리 순환 과정	조직이해능력	
9	~04/28	-경영 관리와 경영 환 경	2	16	-경영 환경의 의미 -경영 환경의 요인	조직이해능력	1차고사 1,2년(25~27) 1차고사 3년(26~27)
10	~05/05		0	16	-기업의 기본 활동 -기업의 부문별 경영 활동	조직이해능력	현장체험학습(2년, 1~4)
11	~05/12	-기업의 부문별 활동	2	18	-기업의 부문별 경영 활동 -수행활동, 중단원 점검	조직이해능력	직업교육박람회(10~11)
12	~05/19	-기업과 정신과 경영 혁신	2	20	-기업가 정신의 의미 및 특성 -윤리 경영과 사회적 책임	직업	수업공개일(19)
13	~05/26	-기업과 정신과 경영 혁신	2	22	-경영 혁신의 의미와 유형 -경영 혁신 기법	직업	체육대회(24~25) 전북상업경진대회(25)
14	~06/02	3)유통 -매매와 결제	2	24	-인사 관리 활동, 재무 관리 활동 -마케팅 활동	문서이해능력	대체공휴일(29) 직업기초능력평가1년 자가진단실시(1년, 1~13) 수능모의평가(1)
15	~06/09		0	24	-매입과 판매 절차 -매매 계약의 조건 및 절차	의사소통능력	재향휴일(5)
16	~06/16	-매매와 결제	2	26	-매매 대금 결제 수단 -중단원 점검	의사소통능력	직업기초능력평가(2년) 자가진단실시(14~25)
17	~06/23		0	26	-유통의 의미와 기능 -유통기관의 특징	의사소통능력	2차고사 1,2년(19~22) 2차고사 3년(19~21)
18	~06/30	-유통 관리	2	28	-우리나라 유통 산업의 이해 -유통관리 이해, 중단원 점검	의사소통능력	군 특 진 주 교 육 사 입 소 (26~7/7) 항공기초인력정비교육 (28)
19	~07/07	-물류 관리	2	30	-물류관리의 이해 -물류 정보 시스템	의사소통능력	항공기초인력정비교육(7)
20	~07/14	-물류 관리	2	32	-운송, 보관, 물적 유통 혁신 -중단원 점검	의사소통능력	직업기초능력평가 (3 년,11~14)
21	~07/21		0	32	-물적 유통의 개념 및 기능 -운송, 보관, 물적 유통 혁신 -단원 핵심 정리	문제해결능력	학생회장선거(18) 동아리, 학급발표회(19) 하계방학(20)

강 호 항 공 고 등 학 교

# 2023-1학기 제 ( 1 )학년 ( 사무관리 )과 교수-학습 연간계획

코드  
번호 09

담당 교사 : 조0임

담당 학급 : 1,2

요일 : 수

週	기간	교과진도 운영계획			지도내용 및 수행평가 계획	직업기초 능력 적용	기타 안내사항
		내 용 요 소	시수	누계			
1	~3/03		0				개학, 입학식
2	~3/10	1) 사무관리의 개요 -사무의 이해	2	2	-사무의 개념 이해	대인관계능력	충효수련캠프(9~10)
3	~03/17	-관리의 이해	2	4	-관리의 개념과 기능	정보능력	기초학력진단검사(1년, 15) 환경심사(16) 교육과정설명회(17)
4	~03/24	-사무 자동화의 이해	2	6	-사무자동화의 개념과 주요 기능	기술능력	특성화반 발대식(22) 생활관 대비훈련(23)
5	~03/31	2) 워드프로세서 -워드프로세서의 기본 기능	2	8	-문서 작성에 필요한 교정부호 및 화면구성 설명	문서작성능력	
6	~04/07	-워드프로세서의 편집 기능	2	10	-글자모양 표를 이용한 문서작성	문서작성능력	
7	~04/14	-워드프로세서의 편집 기능	2	12	-도형 그리기 글맵시를 활용한 문 서작성	의사소통능력	영어듣기평가 1,2,3학년 (11~13)
8	~04/21	1) 사무관리의 개요 -사무 관리 기술 방법	2	14	-사무관리 기술의 개념과 종류	기술능력	
9	~04/28		0				1차고사 1,2년(25~27) 1차고사 3년(26~27)
10	~05/05	2) 워드프로세서 -컴퓨터의 기본기능	2	16	-파일과 폴더의 개념 및 실습	정보능력	현장체험학습(2년, 1~4)
11	~05/12	-컴퓨터의 기본기능	2	18	-파일 구성 및 윈도우 단축키 와 사용	정보능력	직업교육박람회(10~11)
12	~05/19	-워드프로세서의 고급 기능	2	20	-머리말, 꼬리말, 쪽번호, 책갈 피, 메일머지기능을 이용한 초대장 만들기	정보능력	수업공개일(19)
13	~05/26		0				체육대회(24~25) 전북상업경진대회(25)
14	~06/02	3) 스프레드시트 -스프레드시트의 기능	2	22	-스프레드시트 구성과 사용법	정보능력	대체공휴일(29) 직업기초능력평가1년 자가진단실시(1년, 1~13) 수능모의평가(1)
15	~06/09	-스프레드시트의 기본 기능	2	24	-파일관리, 셀편집, 기호삽입	정보능력	재량휴업일(5)
16	~06/16	-스프레드시트의 수식 기능 이 해하기	2	26	-스프레드시트에서 수식 작성 방법	수리능력	직업기초능력평가(2년) 자가진단실시(14~25)
17	~06/23		0				2차고사 1,2년(19~22) 2차고사 3년(19~21)
18	~06/30	-함수 기능 이해하기	2	28	-함수의 이해와 사용 방법	문제해결능력	군 특 진 주 교 육 사 입 소 (26~7/7) 항공기초인력정비교육 (28)
19	~07/07	-함수 기능 이해하기	2	30	-고급 함수와 데이터 유효성 검사	문서작성능력	항공기초인력정비교육(7)
20	~07/14	-스프레드시트의 자료 관리 기 능 이해하기	2	32	-정렬 및 부분합 기능의 이용	정보능력	직업기초능력평가 (3 년,11~14)
21	~07/21	-양식 컨트롤과 매크로 기능 활용하기	2	34	-자동 필터와 고급 필터의 기 능 활용	정보능력	학생회장선거(18) 동아리, 학급발표회(19) 하계방학(20)

강 호 항 공 고 등 학 교

# 2023-1학기 제 ( 1 )학년 ( 회계원리 )과 교수-학습 연간계획

코드  
번호 10

담당교사 : 김○봉

담당 학급 : 1-1 요일 : 화, 목

週	기간	교과진도 운영계획			지도내용 및 수행평가 계획	직업기초 능력 적용	기타 안내사항
		내 용 요 소	시수	누계			
1	~3/03	회계의 의의와 목적	1	1	회계의 의의와 목적	조직이해능력	개학, 입학식
2	~3/10	회계의 분류	2	3	회계의 분류	조직이해능력	충효수련캠프(9~10)
3	~03/17	회계의 구성 요소	3	6	회계의 구성 요소	조직이해능력	기초학력진단검사(1년, 15) 환경심사(16) 교육과정설명회(17)
4	~03/24	거래와 회계의 순환 과정	3	9	거래와 회계의 순환 과정	조직이해능력	특성화반 발대식(22) 생활관 대비훈련(23)
5	~03/31	회계 윤리	3	12	회계 윤리	직업	
6	~04/07	유동자산의 뜻과 분류	3	15	유동자산의 뜻과 분류	자원관리능력	
7	~04/14	당좌자산의 회계 처리	3	18	당좌자산의 회계 처리	자원관리능력	영어듣기평가 1,2,3학년 (11~13)
8	~04/21	당좌자산의 회계 처리	3	21	당좌자산의 회계 처리	자원관리능력	
9	~04/28		0	21			1차고사 1,2년(25~27) 1차고사 3년(26~27)
10	~05/05	당좌자산의 회계 처리	3	24	당좌자산의 회계 처리	자원관리능력	현장체험학습(2년, 1~4)
11	~05/12	재고자산의 회계 처리	3	27	재고자산의 회계 처리	자원관리능력	직업교육박람회(10~11)
12	~05/19	재고자산의 회계 처리	3	30	재고자산의 회계 처리	자원관리능력	수업공개일(19)
13	~05/26	재고자산의 회계 처리	2	32	재고자산의 회계 처리	자원관리능력	체육대회(24~25) 전북상업경진대회(25)
14	~06/02	비유동 자산의 뜻과 종류	3	35	비유동 자산의 뜻과 종류	자원관리능력	대체공휴일(29) 직업기초능력평가개년 자가진단실시(1년, 1~13) 수능모의평가(1)
15	~06/09	투자 자산의 회계 처리	1	36	투자 자산의 회계 처리	자원관리능력	재량휴업일(5)
16	~06/16	유형 자산의 회계 처리	3	39	유형 자산의 회계 처리	자원관리능력	직업기초능력평가(2년) 자가진단실시(14~25)
17	~06/23		0	39			2차고사 1,2년(19~22) 2차고사 3년(19~21)
18	~06/30	유형 자산의 회계 처리	3	42	유형 자산의 회계 처리	자원관리능력	군 특 진 주 교 육 사 입 소 (26~7/7) 항공기초인력정비교육 (28)
19	~07/07	무형 자산의 회계 처리	3	45	무형 자산의 회계 처리	자원관리능력	항공기초인력정비교육(7)
20	~07/14	기타 비유동 자산의 회계 처리	3	48	기타 비유동 자산의 회계 처리	자원관리능력	직업기초능력평가(3년, 11~14)
21	~07/21	1학기 총정리	3	51	1학기 총정리		학생회장선거(18) 동아리, 학급발표회(19) 하계방학(20)

강 호 항 공 고 등 학 교

# 2023-1학기 제 ( 1 )학년 ( 국방체육 )과 교수-학습 연간계획

코드  
번호 11

담당 교사 : 정0석



담당 학급 : 1-2

요일 : 월

週	기간	교과진도 운영계획			지도내용 및 수행평가 계획	직업기초 능력 적용	기타 안내사항
		내 용 요 소	시수	누계			
1	~3/03	1. 국방체육의 정의	0	0	·국방체육의 개념과 특징	의사소통능력	개학, 입학식
2	~3/10	2. 국방체육의 목적 및 방침	2	2	· 국방체육의 방침	대인관계능력	충호수련캠프(9~10)
3	~03/17	3. 국방 체력단련의 원리	2	4	·과부하의 원리 및 5 원리	문서작성능력	기초학력진단검사(1년, 15) 환경심사(16) 교육과정설명회(17)
4	~03/24	1. 국방체육의 기능과 역할	2	6	·생리적 기능 및 심리적 기능	문서이해능력	특성화반 발대식(22) 생활관 대비훈련(23)
5	~03/31	2. 국군 도수 체조의 호흡	2	8	· 도수체조의 동작과 순서 익히기 (1-6)	의사표현능력	
6	~04/07	3. 체조의 기능	2	10	·체조 동작의 순서와 호흡 익히기(7-12)	의사표현능력	
7	~04/14	4. 체조의 기능	2	12	· 체조 동작 모듬별 동작 익히기	의사표현능력	영어듣기평가1,2,3학년 (11~13)
8	~04/21	1. 응급처치	2	14	· 응급처치의 원칙과 순위	의사표현능력	
9	~04/28		2	16	· 운동상해의 종류 및 응급처치	의사소통능력	1차고사 1,2년(25~27) 1차고사 3년(26~27)
10	~05/05	2. 쇼크(Shock)	2	18	· 질식과 인공호흡법	의사소통능력	현장체험학습(2년, 1~4)
11	~05/12		2	20	· 심정지 응급처치법	자기개발능력	직업교육박람회(10~11)
12	~05/19	1. 왕복 오래달리기	2	22	· 왕복 오래달리기를 통한 운동	기술이해능력	수업공개일(19)
13	~05/26		2	24	· 왕복 오래달리기를 통한 운동	기술이해능력	체육대회(24~25) 전북상업경진대회(25)
14	~06/02		0	24	· 왕복 오래달리기를 통한 운동	기술이해능력	대체공휴일(29) 직업기초능력평가1년 자가진단 실시(1년, 1~13) 수능모의평가(1)
15	~06/09	1. 플랭크 자세 운동	0	24	· 플랭크 기본 자세 익히기	기술이해능력	재량휴업일(5)
16	~06/16		2	26	· 플랭크를 통한 운동	기술이해능력	직업기초능력평가(2년) 자가진단 실시(14~25)
17	~06/23		0	26	· 플랭크를 통한 운동	기술이해능력	2차고사 1,2년(19~22) 2차고사 3년(19~21)
18	~06/30		2	28	· 플랭크를 통한 운동	기술이해능력	군 특 진 주 교 육 사 입 소 (26~7/7) 항공기초인력정비교육 (28)
19	~07/07	1. 집단 축구 운동	2	30	· 실제 경기 방법 적용하여 실천	기술이해능력	항공기초인력정비교육(7)
20	~07/14		2	32	· 실제 경기 방법 적용하여 실천	기술이해능력	직업기초능력평가 (3년,11~14)
21	~07/21	1학기 총정리	2	34	· 정리	자기개발능력	학생회장선거(18) 동아리, 학급발표회(19) 하계방학(20)



# 2023-1학기 제 ( 1 )학년 ( 기계기초공작 )과 교수-학습 연간계획

코드  
번호 12

담당 교사 : 장 ○ 진



담당 학급 : 1학년 4반 요일 : 화, 수

週	기간	교과진도 운영계획			지도내용 및 수행평가 계획	직업기초 능력 적용	기타 안내사항
		내 용 요 소	시수	누계			
1	~3/03	-	0	0	-	-	개학, 입학식
2	~3/10	(1) 길이 측정하기	4	4	• 직접 측정하기	의사소통능력	충효수련캠프(9~10)
3	~03/17	(1) 길이 측정하기	4	8	• 비교 측정하기	의사소통능력	기초학력진단검사(1년, 15) 환경심사(16)
4	~03/24	(2) 각도 측정하기	4	12	• 각도 측정하기	의사소통능력	특성화반 발대식(22) 생활관 대비훈련(23) 교육과정설명회(24)
5	~03/31	(3) 테이퍼 형상 측정하기	4	16	• 테이퍼 측정하기	기술능력	
6	~04/07	(4) 형상 측정하기	4	20	• 형상 측정하기	기술능력	
7	~04/14	측정 작업 수행평가	4	24	• 버니어 캘리퍼스 측정 평가	의사소통능력	영어듣기평가 1,2,3학년 (11~13)
8	~04/21		4	28	• 마이크로미터 측정평가	기술능력	
9	~04/28	1차 고사	0	32	-	-	1차고사 1,2년(25~27) 1차고사 3년(26~27)
10	~05/05	(1) 톨 작업하기	4	32	• 금긋기 및 톨 작업하기	의사소통능력	현장체험학습(2년, 1~4)
11	~05/12		4	36		기술능력	직업교육박람회(10~11)
12	~05/19	(2) 줄 작업하기	4	40	• 줄 작업하기	의사소통능력	수업공개일(19)
13	~05/26		2	42		기술능력	체육대회(24~25) 전북상업경진대회(25)
14	~06/02	(3) 드릴 작업하기	4	46	• 드릴 작업하기	기술능력	대체공휴일(29) 직업기초능력평가1년 자가진단실시(1년, 1~13) 수능모의평가(1)
15	~06/09	(4) 나사 내기 작업하기	2	48	• 나사 내기 작업하기 • 선반 조작하기	의사소통능력	재향휴업일(5)
16	~06/16	(1) 선반의 조작 및 공구 사용하기	4	52		기술능력	직업기초능력평가(2년) 자가진단실시(14~25)
17	~06/23	2차고사	4	56	-	문제해결능력	2차고사 1,2년(19~22) 2차고사 3년(19~21)
18	~06/30	(2) 바깥지름 가공하기	4	60	• 바깥지름 가공하기	기술능력	군 특 진 주 교 육 사 업 소 (26~7/7) 항공기초인력정비교육 (28)
19	~07/07	(3) 홀 가공하기	4	64	• 홀 가공하기	기술능력	항공기초인력정비교육(7)
20	~07/14	(4) 안지름 가공하기	4	68	• 안지름 가공 평가	기술능력	직업기초능력평가(3년,11~14)
21	~07/21	1학기 총정리	4	72	• 정리	자기개발능력	학생회장선거(18) 동아리, 학급발표회(19) 하계방학(20)

강 호 항 공 고 등 학 교

# 2023-1학기 제 ( 1 )학년 ( 항공기일반 )과 교수-학습 연간계획

코드  
번호 13

담당 교사 : 이○권

담당 학급 : 1-3반



요일 : 화, 목

週	기간	교과진도 운영계획			지도내용 및 수행평가 계획	직업기초 능력 적용	기타 안내사항
		내 용 요 소	시수	누계			
1	~3/03	항공기의 발달과정	1	1	비행 기계의 공, 기구와 비행 선에 대한 이해	의사소통능력	개학, 입학식
2	~3/10	미래의 항공기, 우리나라 의 항공기	1	2	첨단항공기 출현, 무인항공 기 시대의 도래	의사소통능력	충효수련캠프(9~10)
3	~03/17	항공기 분류	2	4	항공기 구분하는 기준과 종류 학습	문서이해능력	기초학력진단검사(1년, 15) 환경심사(16) 교육과정설명회(17)
4	~03/24	항공기 형식	2	6	비행기, 헬리콥터 형식 이해	문서작성능력	특성화반 발대식(22) 생활관 대비훈련(23)
5	~03/31	항공기의 용도	2	8	민간항공기, 군용항공기 이해	의사표현능력	
6	~04/07	항공기에 작용하는 힘	2	10	항공기에 자체에 작용하는 힘에 대해 이해	의사표현능력	
7	~04/14	기체의 구조, 구성, 재료	2	12	트러스구조, 동체, 날개, 꼬 리날개, 엔진에 대해 이해	의사표현능력	영어듣기평가 1,2,3학년 (11~13)
8	~04/21	왕복엔진	2	14	왕복엔진의 기본 구성 및 작동원리 이해	의사소통능력	
9	~04/28	왕복엔진	0	14	왕복엔진의 기본 구성 및 작동원리 이해	의사소통능력	1차고사 1,2년(25~27) 1차고사 3년(26~27)
10	~05/05	왕복엔진	0	14	왕복엔진의 기본 구성 및 작동원리 이해	의사소통능력	현장체험학습(2년, 1~4)
11	~05/12	가스 터빈 엔진	2	16	기본구조, 터보엔진 이해	의사소통능력	직업교육박람회(10~11)
12	~05/19	프로펠러의 각부 명칭	2	18	프로펠러의 구조와 명칭을 이해	자기개발능력	수업공개일(19)
13	~05/26	프로펠러의 종류	1	19	프로펠러의 종류와 특징 이해	자기개발능력	체육대회(24~25) 전북상업경진대회(25)
14	~06/02	항공기 전자 장치	2	21	통신, 항법, 착륙 및 유도 보조 장치에 대해 이해	대인관계능력	대체공휴일(29) 직업기초능력평가1년 자가진단실시(1년, 1~13) 수능모의평가(1)
15	~06/09	항공기 장비	1	22	전자계통, 계기계통, 공·유 압계통에 대해 이해	문서이해능력	제량휴업일(5)
16	~06/16	대기의 구성	2	24	대기의 분류 및 국제 표준 대기 학습	문서이해능력	직업기초능력평가(2년) 자가진단실시(14~25)
17	~06/23	공기의 특성	2	26	공기의 기본 특성, 레이놀 즈수, 압축성의 이해	문서작성능력	2차고사 1,2년(19~22) 2차고사 3년(19~21)
18	~06/30	기초 이론	2	28	공기 흐름 및 연속 방정식 학습	문서작성능력	군 특 진 주 교 육 사 입 소 (26~7/7) 항공기초인력정비교육 (28)
19	~07/07	양력 항력	2	30	양력, 유해항력, 유도항력에 대해 이해	문서작성능력	항공기초인력정비교육(7)
20	~07/14	날개 단면의 모양과 분류	2	32	날개단면의 모양 및 분류 학습	문제해결능력	직업기초능력평가(3 년,11~14)
21	~07/21	날개의 기본 특성	2	34	날개의 기본 특성과 종류 학습	자기개발능력	학생회장선거(18) 동아리, 학급발표회(19) 하계발학(20)

강 호 항 공 고 등 학 교

# 2023-1학기 제 ( 1 )학년 ( 기계일반 )과 교수-학습 연간계획

코드  
번호 14

담당 교사 : 나 0 승

담당 학급 : 1학년 4반 요일 : 월, 수

週	기간	교과진도 운영계획			지도내용 및 수행평가 계획	직업기초 능력 적용	기타 안내사항
		내 용 요 소	시수	누계			
1	~3/03		0	0			개학, 입학식
2	~3/10	1.-(1)기계 공업의 발달	3	3	- 기계공업의 특징 설명	의사소통능력	총호수권캠프(9~10)
3	~03/17	1.-(2)기계 공업과 그 밖의 공업	3	6	- 우리나라 기계 공업의 발달과정 설명	의사소통능력	기초학력진단검사(1년, 15) 환경상사(16) 교육과정설명회(17)
4	~03/24	1.기계공업의 개요 중단원 정리/중단원 평가	3	9	- 기계공업의 발달 과정 파악	문서이해능력	특성화반 발대식(22) 생활관 대비훈련(23)
5	~03/31	2.-(1)기계 재료의 분류	3	12	- 기계 재료의 재질에 따른 분류	자기개발능력	
6	~04/07	2.-(2)금속 재료의 성질	3	15	- 금속 재료의 기계적 성질 설명	자기개발능력	
7	~04/14	2.-(3)금속 재료 시험법	3	18	- 금속 재료의 시험 및 검사 의 종류와 방법 설명	정보능력	영어듣기평가 1,2,3학년 (11~13)
8	~04/21	2.-(1)철강 재료의 개요	3	21	- 철강 재료를 탄소 함유량에 따른 분류	문서이해능력	
9	~04/28	2.-(2)순철과 탄소강	2	23	- 철강의 제조 공정을 설명	문서이해능력	1차고사 1,2년(25~27) 1차고사 3년(26~27)
10	~05/05	2.-(3)합금강	3	26	- 합금강의 종류 및 합금 원 소의 영향 설명	정보능력	현장체험학습(2년, 1~4)
11	~05/12	2.-(4)주철과 주강	3	29	- 주철의 종류 및 특징 설명	자원관리능력	직업교육박람회(10~11)
12	~05/19	2.-(1)구리와 그 합금	3	32	- 구리와 구리 합금의 종류 및 특징 설명	자원관리능력	수업공개일(19)
13	~05/26	2.-(2)알루미늄과 그 합금	2	34	- 알루미늄과 알루미늄 합금 의 종류 및 특징 설명	문서이해능력	체육대회(24~25) 전국상업경진대회(25)
14	~06/02	2.-(3)그 밖의 비철 금속	1	35	- 그 밖의 비철 금속 재료의 종류 및 특징 설명	문서이해능력	대체공휴일(29) 직업기초능력평가1년 자가진단실시(1년, 1~13) 수능모의평가(1)
15	~06/09	2.-(4)그 밖의 재료	1	36	- 무기 공업 재료의 종류 및 특징을 설명	문서이해능력	재량휴업일(5)
16	~06/16	2.기계 재료 중단원 정리/중단원 평가	3	39	- 새로운 금속 재료의 종류 및 특징 설명	문서이해능력	직업기초능력평가(2년) 자가진단실시(14~25)
17	~06/23		0	39			2차고사 1,2년(19~22) 2차고사 3년(19~21)
18	~06/30	3.-(1)기계 설계 및 제작 과정	3	42	- 기계설계의 요구 사항과 기 계 설계과정 설명	정보능력	군 특 진 주 교 육 사 입 소 (26~7/7) 항공기초인력정비교육 (28)
19	~07/07	3.-(2)결합용 기계요소	3	45	- 결합용 기계요소의 종류와 특징 설명	자기개발능력	항공기초인력정비교육(7)
20	~07/14	3.-(3)동력 전달 장치 3.-(4) 제동 및 완충 장치	3	48	- 축과 베어링 및 축이음의 종류 와 특징 설명	자기개발능력	직업기초능력평가(3 년,11~14)
21	~07/21	3.기계 설계 중단원 정리/중단원 평가	3	51	- 기계설계 종류와 용도 확인	문서작성능력	학생회장선거(18) 동아리, 학급발표회(19) 하계방학(20)

강 호 향 공 고 등 학 교

# 2023-1학기 제 ( 1 )학년 ( 항공기기체정비 )과 교수-학습 연간계획

코드  
번호 15

담당 교사 : 정○운 (인), 김○명 (인)  
담당 학급 : 1-4      요일 : 화

週	기간	교과진도 운영계획			지도내용 및 수행평가 계획	직업기초 능력 적용	기타 안내사항
		내 용 요 소	시수	누계			
1	~3/03				동계방학		개학. 입학식
2	~3/10	볼트 및 너트 장·탈착 작업	2	2	볼트, 너트의 종류 구분하기	기술이해능력	충효수련캠프(9~10)
3	~03/17		2	4	볼트 및 너트 장착하기	기술적응능력	기초학력진단검사(1년, 15) 환경심사(16) 교육과정설명회(17)
4	~03/24		2	6	볼트 및 너트 탈거하기	기술적응능력	특성화반 발대식(22) 생활관 대비훈련(23)
5	~03/31	스크루 장·탈착 작업	2	8	스크류 종류 파악하기	기술이해능력	
6	~04/07		2	10	스크루 장착 작업하기	기술적응능력	
7	~04/14		2	12	부품 체결상태 검사하기	기술적응능력	영어듣기평가 1,2,3학년 (11~13)
8	~04/21	볼트 및 너트의 토크작업	2	14	토크렌치 사용법 확인하기	기술이해능력	
9	~04/28				1차고사		1차고사 1,2년(25~27) 1차고사 3년(26~27)
10	~05/05		2	16	볼트 너트의 토크작업하기	기술적응능력	현장체험학습(2년, 1~4)
11	~05/12	부품 안전 고정 작업 -단선식 안전결선	2	18	안전결선 작업하기1(단선)	기술적응능력	직업교육박람회(10~11)
12	~05/19		2	20	안전결선 작업하기2(단선)	기술적응능력	수업공개일(19)
13	~05/26	부품 안전 고정 작업 -복선식 안전결선	2	22	안전결선 작업하기1(복선)	기술적응능력	체육대회(24~25) 전북상업경진대회(25)
14	~06/02		2	24	안전결선 작업하기2(복선)	기술적응능력	대체공휴일(29) 직업기초능력평가1년 자가진단실시(1년, 1~13) 수능모의평가(1)
15	~06/09	항공기 측정작업 -버니어 캘리퍼스			현충일		재량휴업일(5)
16	~06/16		2	26	버니어 캘리퍼스 측정1	기술능력	직업기초능력평가(2년) 자가진단실시(14~25)
17	~06/23		2	28	버니어 캘리퍼스 측정2	기술적응능력	2차고사 1,2년(19~22) 2차고사 3년(19~21)
18	~06/30		2	30	버니어 캘리퍼스 측정3	기술적응능력	군 특 진 주 교 육 사 입 소 (26~7/7) 항공기초인력정비교육 (28)
19	~07/07	항공기 측정작업 -마이크로 미터	2	32	마이크로 미터 측정1	기술적응능력	항공기초인력정비교육(7)
20	~07/14		2	34	마이크로 미터 측정2	기술적응능력	직업기초능력평가 (3 년,11~14)
21	~07/21		2	36	마이크로 미터 측정2	기술적응능력	학생회장선거(18) 동아리, 학급발표회(19) 하계방학(20)

강 호 항 공 고 등 학 교

# 2023-1학기 제 ( 1 )학년 (항공기기체정비)과 교수-학습 연간계획

코드  
번호 16

담당 교사 : 염 ○ 민



담당 학급 : 1 - 5

요일 : 화요일

週	기간	교과진도 운영계획			지도내용 및 수행평가 계획	직업기초 능력 적용	기타 안내사항
		내 용 요 소	시수	누계			
1	~3/03						개학, 입학식
2	~3/10	1. 버니어 캘리퍼스 측정하기	3	6	부품의 길이 및 깊이 측정1	기술능력	충효수련캠프(9~10)
3	~03/17		3	9	부품의 길이 및 깊이 측정2	기술능력	기초학력진단검사(1년, 15) 환경심사(16) 교육과정설명회(17)
4	~03/24		3	12	부품의 길이 및 깊이 측정3	기술능력	특성화반 발대식(22) 생활관 대비훈련(23)
5	~03/31		3	15	부품의 내/외경 측정1	기술능력	
6	~04/07		3	18	부품의 내/외경 측정2	기술능력	
7	~04/14	2. 마이크로미터 측정하기	3	21	부품의 내/외경 측정1	기술능력	영어듣기평가 1,2,3학년 (11~13)
8	~04/21		3	24	부품의 내/외경 측정2	기술능력	
9	~04/28		3	27	부품의 내/외경 측정3	기술능력	1차고사 1,2년(25~27) 1차고사 3년(26~27)
10	~05/05		3	30	부품의 깊이 측정1	기술능력	현장체험학습(2년, 1~4)
11	~05/12		3	33	부품의 깊이 측정2	기술능력	직업교육박람회(10~11)
12	~05/19	3. 다이얼 게이지 측정하기	3	36	편평도 및 진원 측정1	기술능력	수업공개일(19)
13	~05/26		3	39	편평도 및 진원 측정2	기술능력	체육대회(24~25) 전북상업경진대회(25)
14	~06/02		3	42	굽힘 상태 및 런아웃 상태 측정1	기술능력	대체공휴일(29) 직업기초능력평가1년 자가진단실시(1년, 1~13) 수능모의평가(1)
15	~06/09				현충일		재량휴업일(5)
16	~06/16	3. 다이얼 게이지 측정하기	3	45	굽힘 상태 및 런아웃 상태 측정2	기술능력	직업기초능력평가(2년) 자가진단실시(14~25)
17	~06/23	4. 두께 나사게이지 측정하기	3	48	부품의 간격 측정	기술능력	2차고사 1,2년(19~22) 2차고사 3년(19~21)
18	~06/30		3	51	나사 피치 측정	기술능력	군 록 진 주 교 육 사 입 소 (26~7/7) 항공기초인력정비교육 (28)
19	~07/07	5. 한계 게이지 측정하기	3	54	치수 점검	기술능력	항공기초인력정비교육(7)
20	~07/14		3	57	치수 기준 설정	기술능력	직업기초능력평가(3 년,11~14)
21	~07/21				동아리, 학급발표회	기술능력	학생회장선거(18) 동아리, 학급발표회(19) 하계방학(20)

강 호 항 공 고 등 학 교

# 2023-1학기 제 ( 1 )학년 (항공기 왕복엔진 정비)과 교수-학습 연간계획

코드  
번호 17

담당 교사 : 홍 ○ 석



담당 학급 : 1-5, 6

요일 : 월

週	기간	교과진도 운영계획			지도내용 및 수행평가 계획	직업기초 능력 적용	기타 안내사항
		내 용 요 소	시수	누계			
1	~3/03	NCS의 이해	0	0		의사소통능력	개학. 입학식
2	~3/10	NCS의 이해	2	2	-NCS의 이해	의사소통능력	총호수련캠프(9~10)
3	~03/17	NCS 홈페이지 이용법	2	4	-NCS 홈페이지 이용법	정보능력	기초학력진단검사(1년, 15) 환경심사(16) 교육과정설명회(17)
4	~03/24	카울링 육안 검사하기	2	6	-카울링 정상 장착 상태 및 손상점검	기술능력	특성화반 발대식(22) 생활관 대비훈련(23)
5	~03/31	카울링 육안 검사하기	2	8	-카울링 정상 장착 상태 및 손상점검	기술능력	
6	~04/07	카울링 육안 검사하기	2	10	-카울링 장탈·착 방법	기술능력	
7	~04/14	카울링 육안 검사하기	2	12	-카울링 장탈·착 방법	기술능력	영어듣기평가 1,2,3학년 (11~13)
8	~04/21	배기관 육안 검사하기	2	14	-배기관 장착 상태 및 균열 검사	기술능력	
9	~04/28	배기관 육안 검사하기	2	16	-배기관 장착 상태 및 균열 검사	기술능력	1차고사 1,2년(25~27) 1차고사 3년(26~27)
10	~05/05	배기관 육안 검사하기	2	18	-배기 가스 및 소음기 누설 상태 점검	기술능력	현장체험학습(2년, 1~4)
11	~05/12	배기관 육안 검사하기	2	20	-배기 가스 및 소음기 누설 상태 점검	기술능력	직업교육박람회(10~11)
12	~05/19	윤활유 누설 육안 검사하 기	2	22	-윤활유량 및 주입캡 잠금 상 태 검사	기술능력	수업공개일(19)
13	~05/26	윤활유 누설 육안 검사하 기	2	24	-윤활유 누설 및 배관, 호스 점검	기술능력	체육대회(24~25) 전북상업경진대회(25)
14	~06/02	윤활유 누설 육안 검사하 기	0	24		기술능력	대체공휴일(29) 직업기초능력평가1년 자가진단실시(1년, 1~13) 수능모의평가(1)
15	~06/09	윤활유 누설 육안 검사하 기	0	24		기술능력	재량휴업일(5)
16	~06/16	전기배선 육안 검사하기	2	26	-전기배선 피복 상태 검사	기술능력	직업기초능력평가(2년) 자가진단실시(14~25)
17	~06/23	전기배선 육안 검사하기	0	26		기술능력	2차고사 1,2년(19~22) 2차고사 3년(19~21)
18	~06/30	전기배선 육안 검사하기	2	28	-전기배선 피복 상태 검사	기술능력	군 특 진 주 교 육 사 입 소 (26~7/7) 항공기초인력정비교육 (28)
19	~07/07	전기배선 육안 검사하기	2	30	-전기배선 연결부위 및 간섭 상태 검사	기술능력	항공기초인력정비교육(7)
20	~07/14	보기류 장착 상태 검사하 기	2	32	-보기류 장착 상태 검사	기술능력	직업기초능력평가 (3 년,11~14)
21	~07/21	보기류 장착 상태 검사하 기	2	34	-보기류 손상 및 누설 상태 검사	기술능력	학생회장선거(18) 동아리, 학급발표회(19) 하계방학(20)

강 호 항 공 고 등 학 교

# 2023-1학기 제 ( 1 )학년 ( 산업설비 )과 교수-학습 연간계획

코드  
번호 18

담당 교사 : 이○주(인)

담당 학급 : 1-5,6 (월,화,수)

週	기간	교과진도 운영계획			지도내용 및 수행평가 계획	직업기초 능력 적용	기타 안내사항
		내 용 요 소	시수	누계			
1	~3/04	산업설비의 개요	0	0	-산업설비의 개요	의사소통능력	개학, 입학식
2	~11		2	4	-산업설비 시험과 검사	의사소통능력	충효수련캠프(9~10)
3	~18	1)용접의 원리 및 특징 2)용접의 종류	2	6	-피복아크용접기 설치, 점검 및 아크 발생하기	문제해결능력	기초학력진단검사(1년, 15) 환경심사(16) 교육과정설명회(17)
4	~25		2	8		기술능력	특성화반 발대식(22) 생활관 대비훈련(23)
5	~4/01		2	10		기술능력	
6	~8	3)용접자세 4)용접이음의 종류	2	12	-아래보기 피복 아크용접하기 -아래보기 표면비드 쌓기 -아래보기 이면비드 쌓기	문제해결능력	
7	~15		2	14		기술능력	영어듣기평가 1,2,3학년 (11~13)
8	~22		2	16		기술능력	
9	~29	1)용접자세	0	16		문제해결능력	1차고사 1,2년(25~27) 1차고사 3년(26~27)
10	~5/06	2)용접이음의 종류	0	16		기술능력	현장체험학습(2년, 1~4)
11	~13	1)피복아크용접의 원리 2)피복아크용접의 특징 3)아크발생의 원리	2	18	-수직 피복 아크용접하기 -수직보기 표면비드 쌓기 -수직보기 이면비드 쌓기	기술능력	직업교육박람회(10~11)
12	~20		2	20		문제해결능력	수업공개일(19)
13	~27		0	20		기술능력	체육대회(24~25) 전북상업경진대회(25)
14	~6/03		2	22		기술능력	대체공휴일(29) 직업기초능력평가1년 자가진단실시(1년, 1~13) 수능모의평가(1)
15	~10	1)피복아크용접봉 2)운동법	2	24	-수평 피복 아크용접하기 -수평보기 표면비드 쌓기 -수평보기 이면비드 쌓기	문제해결능력	재향휴업일(5)
16	~17		2	26		기술능력	직업기초능력평가(2년) 자가진단실시(14~25)
17	~24		0	26		기술능력	2차고사 1,2년(19~22) 2차고사 3년(19~21)
18	~7/01		2	28		문제해결능력	군 특 진 주 교 육 사 입 소 (26~7/7) 항공기초인력정비교육 (28)
19	~8	1)피복 아크용접용 기구 2)피복 아크용접에 영향을 주는 요소	2	30	-필렛 용접하기	기술능력	항공기초인력정비교육(7)
20	~15	3)수평자세 운동법과 발생 되기 쉬운 결함	2	32		기술능력	직업기초능력평가(3 년,11~14)
21	~22	4)용접기호 5)필렛 피복아크용접	0	32		기술능력	학생회장선거(18) 동아리, 학급발표회(19) 하계방학(20)

강 호 항 공 고 등 학 교



# 2023-1학기 제 ( 1 )학년 (전기전자기초)과 교수-학습 연간계획

코드  
번호 19

담당 교사 : 정 ○ 섭 (인) 이 ○ 일 (인) 조 ○ 현 (인)  
담당 학급 : 1-7 요일 : 월

週	기간	교과진도 운영계획			지도내용 및 수행평가 계획	직업기초 능력 적용	기타 안내사항
		내 용 요 소	시수	누계			
1	~3/03	-	-	-			개학, 입학식
2	~3/10	OT 1. 전기회로 2. 직류회로 (1) 전류와 전압	2	2	전류, 전압, 저항의 의미	기술능력	충효수련캠프(9~10)
3	~03/17	(2) 전류와 전압의 측정 (3) 옴의 법칙	2	4	옴의 법칙, 계산법 전류, 전압계산법	기술능력	기초학력진단검사(1년, 15) 환경심사(16) 교육과정설명회(17)
4	~03/24	(4) 저항의접속 (5) 전류의 발열작용	2	6	저항의 종류, 발열원리이해	기술능력	특성화반 발대식(22) 생활관 대비훈련(23)
5	~03/31	(6) 전력과 전력량	2	8	전력기본개념, 전력량 측정법	기술능력	
6	~04/07	1)전기와 자기 (1) 전기 (2) 커패시터와 정전 용량	2	10	전기, 커패시터의 의미, 용량 계산법	기술능력	
7	~04/14	(3) 자기 (4) 전류의 자기작용	2	12	자기의 의미, 전류에 따른 자 기방향이해	기술능력	영어듣기평가 1,2,3학년 (11~13)
8	~04/21	3) 교류회로 (1) 교류 회로의 기초 (2) R.L.C회로	2	14	직류와 교류의 차이와 교류 회로에서 부품의 역할알기	기술능력	
9	~04/28	(3) 단상 교류회로의 전력 과 역률 (4) 3상 교류	2	16	단상과 3상 교류의 결선법과 전압, 전류, 전력에대해 알기	기술능력	1차고사 1,2년(25~27) 1차고사 3년(26~27)
10	~05/05	4). 전기.전자측정 (1) 테스터의 사용 (2) 절연 저항계	2	18	디지털 테스터기 사용법과 안전조치사항 이해하기	기술능력	현장체형학습(2년, 1~4)
11	~05/12	2. 전자회로 1) 전자 회로 소자 (1) 반도체 (2) 전자 소자의 종류	2	20	전자회로 소자의 종류와 특성	기술능력	직업교육박람회(10~11)
12	~05/19	2) 기본 전자 회로 (1) 정류회로 (2) 전력 변환 회로	2	22	교류에서 직류로 전환되는 과 정 이해하기	기술능력	수업공개일(19)
13	~05/26	3) 디지털 논리 회로 (1) 디지털 논리회로의 특징 (2) 논리 회로의 종류	2	24	기본 논리회로의 종류와 간소 화	기술능력	체육대회(24~25) 전북상업경진대회(25)
14	~06/02	-	0	24	-		대체공휴일(29) 직업기초능력평가1년 자기진단실시(1년, 1~13) 수능모의평가(1)
15	~06/09	-	0	24	-		재량휴업일(5)
16	~06/16	(3) 논리식의 간소화 (4) 조합 논리 회로와 순서 논리 회로	2	26	불 대수를 이용한 간소화와 논리회로 합성에따른 회로 분석 이해하기	기술능력	직업기초능력평가(2년) 자기진단실시(14~25)
17	~06/23	-	0	26	-		2차고사 1,2년(19~22) 2차고사 3년(19~21)
18	~06/30	논리회로 동작 실험	2	28	논리회로를 이용한 회로동작 구성	정보능력	군 특 진 주 교 육 사 입 소 (26~7/7) 항공기초인력정비교육 (28)
19	~07/07	논리회로 동작 실험	2	30	논리회로를 이용한 회로동작 구성	정보능력	항공기초인력정비교육(7)
20	~07/14	단원종합평가	2	32		정보능력	직업기초능력평가(3 년,11~14)
21	~07/21	1학기 마무리	2	34		정보능력	학생회장선거(18) 동아리, 학급발표회(19) 하계방학(20)



# 2023-1학기 제 ( 1 )학년 (전기전자측정)과 교수-학습 연간계획

코드  
번호

20

담당 교사 : 정 ○ 섭 (인) 이 ○ 일 (인)

담당 학급 : 1-7

요일 : 화

週	기간	교과진도 운영계획			지도내용 및 수행평가 계획	직업기초 능력 적용	기타 안내사항
		내 용 요 소	시수	누계			
1	~3/03	-	0	0			개학. 입학식
2	~3/10	OT 1. 측정과 오차 1) 측정의 의미 2) 측정의 종류와 비교	2	2	-측정의 의미를 이해하고 종류를 비교하여 이해하기	기술능력	충효수련캠프(9~10)
3	~03/17	3) 측정값의 오차	2	4	-오차의 종류와 개선방법을 이해하기	기술능력	기초학력진단검사(1년, 15) 환경심사(16) 교육과정설명회(17)
4	~03/24	4) 단위와 차원	2	6	-단위와 정도와 확도를 구분하여 이해하기	기술능력	특성화반 발대식(22) 생활관 대비훈련(23)
5	~03/31	2. 측정계기 1) 측정계기의 구성요소 2) 아날로그측정계기 (1) 아날로그 계기의 구성요소	2	8	-측정계기의 구성요소를 이해하기 -아날로그 계기의 구동방식에 대해 이해하기	기술능력	
6	~04/07	(1) 아날로그 계기의 구성요소	2	10	-아날로그 계기의 구동방식에 대해 이해하기	기술능력	
7	~04/14	(2) 아날로그 계기의 종류	2	12	-아날로그 계기의 종류에 대해 이해하기	기술능력	영어듣기평가 1,2,3학년 (11~13)
8	~04/21	(2) 아날로그 계기의 종류 (3) 회로 시험기	2	14	-아날로그 계기의 구동방식에 대해 이해하기 -회로 시험기에 대해 이해하기	기술능력	
9	~04/28		0	14			1차고사 1,2년(25~27) 1차고사 3년(26~27)
10	~05/05	3) 디지털측정계기 (1) 계기의 특징 (2) 디지털 계기의 구성요소	2	16	-디지털 측정계기의 특징과 구성요소에 대해 이해하기	기술능력	현장체험학습(2년, 1~4)
11	~05/12	(2) 디지털 계기의 구성요소	2	18	-디지털 계기의 구성요소에 대해 이해하기	기술능력	직업교육박람회(10~11)
12	~05/19	(3) 디지털 측정계기의 종류	2	20	-디지털 계기의 종류에 대해 이해하기	기술능력	수업공개일(19)
13	~05/26	3. 전압, 전류, 전력측정 1) 전압측정	2	22	-전압 측정방법에 대해 이해하기	기술능력	체육대회(24~25) 전북상업경진대회(25)
14	~06/02	2) 전류측정	2	24	-전류 측정방법에 대해 이해하기	기술능력	대체공휴일(29) 직업기초능력평가1년 자가진단실시(1년, 1~13) 수능모의평가(1)
15	~06/09		0	24			재량휴업일(5)
16	~06/16	3) 전력측정	2	26	-전력 측정방법에 대해 이해하기	기술능력	직업기초능력평가(2년) 자가진단실시(14~25)
17	~06/23		0	26			2차고사 1,2년(19~22) 2차고사 3년(19~21)
18	~06/30	회로시험기 사용법 실습	2	28	-회로시험기 사용법 실습	기술능력	군 특 진 주 교 육 사 입 소 (26~7/7) 항공기초인력정비교육 (28)
19	~07/07	전압 측정 실습	2	30	-전압 측정방법 실습	기술능력	항공기초인력정비교육(7)
20	~07/14	전류 측정 실습	2	32	-전류 측정방법 실습	기술능력	직업기초능력평가 (3년, 11~14)
21	~07/21	1학기 마무리	2	34	1학기 마무리	기술능력	학생회장선거(18) 동아리, 학급발표회(19) 하계방학(20)

강 호 항 공 고 등 학 교

# 2023-1학기 제 ( 1 )학년 ( 디지털논리회로 )과 교수-학습 연간계획

코드  
번호

21

담당 교사 : 정 ○ 섭



담당 학급 : 1-7,8

요일 : 수,목

週	기간	교과진도 운영계획			지도내용 및 수행평가 계획	직업기초 능력 적용	기타 안내사항
		내 용 요 소	시수	누계			
1	~3/03	■ 아날로그와 디지털	1	1		정보능력	개학. 입학식
2	~3/10	■ 신호의 변환 ■ 디지털 시스템의 이해	3	4		수리능력	충효수련캠프(9~10)
3	~03/17	■ 디지털 시스템의 장단점 ■ 디지털 집적 회로	3	7		기술능력	기초학력진단검사(1년, 15) 환경심사(16) 교육과정설명회(17)
4	~03/24	■ 메모리의 개념 ■ 메모리의 종류와 특징	3	10		기술능력	특성화반 발대식(22) 생활관 대비훈련(23)
5	~03/31	■ 롬(ROM) ■ 램(RAM)	3	13		정보능력	
6	~04/07	■ 기본 논리 게이트 ■ 응용 논리 게이트	3	16		기술활용능력	
7	~04/14	■ 수의 체계 ■ 진수 변환	3	19		수리능력	영어듣기평가 1,2,3학년 (11~13)
8	~04/21	■ 2진수의 사칙 연산 ■ 보수의 개념	3	22		수리능력	
9	~04/28		0	22			1차고사 1,2년(25~27) 1차고사 3년(26~27)
10	~05/05	■ 보수에 의한 펄셈	3	25		정보활용능력	현장체험학습(2년, 1~4)
11	~05/12	■ 디지털 코드의 이해 ■ 디지털 코드의 표현	3	28		기술활용능력	직업교육박람회(10~11)
12	~05/19	■ 불 대수의 공리와 기본 정리 ■ 불 대수의 기본 법칙	3	31		수리능력	수업공개일(19)
13	~05/26		0	31			체육대회(24~25) 전북상업경진대회(25)
14	~06/02	■ 논리식의 기본항 ■ 논리곱의 합 ■ 논리합의 곱	3	34		수리능력	대체공휴일(29) 직업기초능력평가1년 자가진단실시(1년, 1~13) 수능모의평가(1)
15	~06/09	■ 논리 함수의 표기 방법	3	37		정보능력	재량휴업일(5)
16	~06/16	■ 논리식 간소화의 필요성 ■ 불 대수를 활용한 논리식의 간소화	3	40		정보능력	직업기초능력평가(2년) 자가진단실시(14~25)
17	~06/23	■ 카노도를 활용한 논리식의 간소화	3	43		정보능력	2차고사 1,2년(19~22) 2차고사 3년(19~21)
18	~06/30	■ 논리 회로도의 작성 절차	3	46		기술활용능력	군 특 진 주 교 육 사 입 소 (26~7/7) 항공기초인력정비교육 (28)
19	~07/07	■ 논리 회로도의 작성 예	3	49		기술활용능력	항공기초인력정비교육(7)
20	~07/14	■ 조합 논리 회로의 기능과 구성	3	52		기술활용능력	직업기초능력평가(3년, 11~14)
21	~07/21	■ 조합 논리 회로의 설계 과정 제시와 이해	3	55		기술활용능력	학생회장선거(18) 동아리, 학급발표회(19) 하계방학(20)

강 호 항 공 고 등 학 교



# 2023-1학기 제 ( 1 )학년 (보건 )과 교수-학습 연간계획

코드  
번호

22

담당 교사 최0나




담당 학급 : 1-1 요일 : 월

週	기간	교과진도 운영계획			지도내용 및 수행평가 계획	직업기초 능력 적용	기타 안내사항
		내 용 요 소	시수	누계			
1	~3/03	다양한 건강개념 .건강결정 요인	0	0	-건강이해와 건강결정요인	정보능력	개학. 입학식
2	~3/10	-질병예방과 노력	1	1	코로나-19대응과 노력(온라인)	자기개발능력	충호수련캠프(9~10)
3	~03/17	건강영향요인	1	2	기초활력증상	대인관계능력	기초학력진단검사(1년, 15) 환경심사(16) 교육과정설명회(17)
4	~03/24	만성질환과 감염병 예방	1	3	감염병 종류와 예방	의사소통능력	특성화반 발대식(22) 생활관 대비훈련(23)
5	~03/31	약물의 폐해와 오남용 영 향	1	4	약물오남용 교육	자기개발능력	
6	~04/07	흡연폐해와 금연을 위한 노력(생명사랑)	1	5	흡연예방(생명사랑)	자기개발능력	
7	~04/14	음주폐해와 금주를 위한 노력	1	6	음주과 건강	자기개발능력	영어듣기평가 1,2,3학년 (11~13)
8	~04/21	성과 성역활(장애인이해)	1	7	성적자기결정권과 성역활(장애인이해)	대인관계능력	
9	~04/28	생애주기 (청소년 성적반 응)	1	8	생애주기	의사소통능력	1차고사 1,2년(25~27) 1차고사 3년(26~27)
10	~05/05	준비된 임신과 출산	1	9	임신과 피임	문제해결능력	현장체험학습(2년, 1~4)
11	~05/12	성폭력교육	1	10	성폭력예방	문제해결능력	직업교육박람회(10~11)
12	~05/19	성매개감염병 안전교육	1	11	성매개감염병	문제해결능력	수업공개일(19)
13	~05/26	성매매 성상품화 교육	1	12	성매매예방교육	문제해결능력	체육대회(24~25) 전북상업경진대회(25)
14	~06/02	정신건강과 자기이해	1	13	생명사랑 실천교육	의사소통능력	대체공휴일(29) 직업기초능력평가1년 자가진단실시(1년, 1~13) 수능모의평가(1)
15	~06/09	질병예방과 만성질환	1	14	감염병의 확산 예방	자기개발능력	재량휴업일(5)
16	~06/16	질병예방과 신체기관별 건 강	1	15	만성질환	자기개발능력	직업기초능력평가(2년) 자가진단실시(14~25)
17	~06/23	건강의 지표와 이해활용	1	16	건강검진과 건강지표 이해	대인관계능력	2차고사 1,2년(19~22) 2차고사 3년(19~21)
18	~06/30	디지털성폭력 예방교육	0	16	디지털 성폭력	문제해결능력	군 특 진 주 교 육 사 입 소 (26~7/7) 항공기초인력정비교육 (28)
19	~07/07	가정폭력,아동학대예방	1	17	가정폭력 예방	자기개발능력	항공기초인력정비교육(7)
20	~07/14	생애주기 건강교육	1	18	생애주기와 건강의 상관성	대인관계능력	직업기초능력평가(3 년,11~14)
21	~07/21	응급처치 교육	1	19	각종질환 응급처치	문제해결능력	학생회장선거(18) 동아리, 학급발표회(19) 하계방학(20)

강 호 향 공 고 등 학 교

# 2023-1학기 제 ( 1 )학년 (진로와 직업)과 교수-학습 연간계획

코드  
번호 23

담당 교사 : 김갑갑   
담당 학급 : 1-1 요일 : 화

週	기간	교과진도 운영계획			지도내용 및 수행평가 계획	직업기초 능력 적용	기타 안내사항
		내 용 요 소	시수	누계			
1	~3/03		0				개학. 입학식
2	~3/10	1. 자아 정체감과 자기효 능감 알기	1		- 자아 정체감 확인하기	자기개발능력	총효수원캠프(9~10)
3	~03/17	2-1. 나의 강점과 능력 알 기	1	2	- SWOT 분석하기	자기개발능력	기초학력진단검사(1년, 15) 환경심사(16) 교육과정설명회(17)
4	~03/24	2-2. 나의 직업 흥미 검 사	1	3	- 직업 흥미 검사하기	자기개발능력	특성화반 발대식(22) 생활관 대비훈련(23)
5	~03/31	2-3. 나의 직업 적성 검 사	1	4	- 직업 적성 검사하기	자기개발능력	
6	~04/07	1. 대인 관계 능력	1	5	- 대인관계 능력 점검하기	대인관계능력	
7	~04/14	2. 상황에 따른 의사소통 능력	1	6	- 말하기.듣기 습관 알아보기	의사표현능력	영어듣기평가 1,2,3학년 (11~13)
8	~04/21	2. 상황에 따른 의사소통 능력	1	7	- 나 전달법 연습하기	의사표현능력	
9	~04/28		0				1차고사 1,2년(25~27) 1차고사 3년(26~27)
10	~05/05	3. 공감과 경청 훈련	1	8	- 상상나무 그리기	자기개발능력	현장체험학습(2년, 1~4)
11	~05/12	1. 학교생활기록부 바로알 기	1	9	- 학교생활기록부 바로알기	자기개발능력	직업교육박람회(10~11)
12	~05/19	2. 나만의 진로포트폴리오 만들기	1	10	- 나만의 진로포트폴리오 만들기	자기개발능력	수업공개일(19)
13	~05/26	3. 창업과 창직	1	11	- 창업과 정신 알아보기	문제해결능력	체육대회(24~25) 전북상업경진대회(25)
14	~06/02	1. 직업 선택에 필요한 태 도	1	12	- 직업의 긍정적 가치 알기	문제해결능력	대체공휴일(29) 직업기초능력평가1년 자가진단실시(1년, 1~13) 수능모의평가(1)
15	~06/09		0				재량휴업일(5)
16	~06/16	1. 직업인의 윤리	1	13	- 직업 윤리 알기	의사표현능력	직업기초능력평가(2년) 자가진단실시(14~25)
17	~06/23	2. 직업윤리에 따른 대처 방안 찾기	1	14	- 직업윤리 우수사례 알기	의사표현능력	2차고사 1,2년(19~22) 2차고사 3년(19~21)
18	~06/30	1. 근로자의 법적 권리	1	15	- 청소년 노동법 알기	의사표현능력	군 특 진 주 교 육 사 입 소 (26~7/7) 항공기초인력정비교육 (28)
19	~07/07	2. 청소년 근로	1	16	- 바람직한 노사관계 알기	의사표현능력	항공기초인력정비교육(7)
20	~07/14	3. 청소년 근로	1	17	- 근로 계약서 작성하기	문서작성능력	직업기초능력평가(3 년,11~14)
21	~07/21	1학기 총정리	1	18	- 정리	자기개발능력	학생회장선거(18) 동아리, 학급발표회(19) 하계방학(20)