

2011 년도

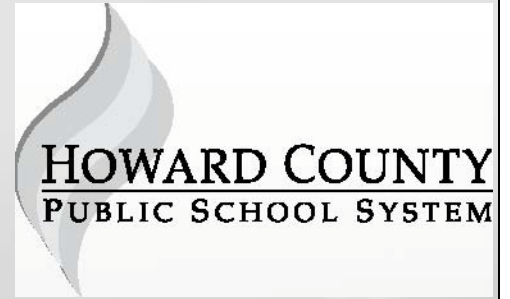
썸머

클래스 및 캠프

따라 잡으세요...

앞서 가세요...

새롭게 배워 보세요!



재수강, 심화학습, 오리지널 학점 수업 취득 강좌 및 HCPSS BSAP, 커리어 아카데미, STEM 그리고 G/T 프로그램이 제공하는 캠프/강의들에 대한 안내를 살펴 보시기 바랍니다!

종합 강좌에 관한 일반 정보

하워드 카운티 공립 학교 시스템의 종합 썸머 스쿨은 초등학교, 중학교, 고등학교 학생들에게 가속화된 그리고 깊이있는 프로 그램을 제공하고 있다. 초등학교와 중학교 (예비유치원-8학년) 프로그램은 보조 학업 지원이 필요한 학생에게는 교육적 기회를 제공하고, 선택 강좌들은 창의적이고도 참신한 배움의 경험을 갖게해 준다. 리딩과 수학같은 핵심 과목에 대한 복습/강화 강좌들을 수강할 수도 있다. 1-5학년 선택 강좌 는 드라마, 과학, 그리고 창조 미술에 걸쳐 탐구적 경험을 복돋울 것이며 1-8학년의 테크놀로지 강좌는 교육적 오락 소프트웨어를 활용하는 새로운 기회를 갖게할 것이다. **K-8 학생들은 자신들이 이수한 학년에 준해서 등록해야 한다.** 고교 프로그램(9-12학년)은 학위 취득을 목적으로 하는 학생들을 위해 오리지널 및 재수강 학점을 부여한다. 또한 9학년이 될 학생들에게는 고교 학력 평가 과목을 준비시키는 추가 강좌도 있고, 이 시험의 통과를 위해 도움이 필요한 학생들을 위한 완전정복 강좌도 있다.

장소, 일정 그리고 시간

종합 K-8 프로그램

장소: 펠프스 락 초등학교

5370 Old Stone Court
Columbia, MD 21045

약도: 29번도로에서 108번 east를 타다가 Phelps Luck Drive에서 우회전한 후 High Tor Hill에서 좌회전. Old Stone Court에서 우회전. 길 끝에 학교 위치.

일정: 6월 27일-7월 22일, 오전 8:15-오후 1:15

시간: 1차 세션: 오전 8:15-10시

2차 세션: 오전 10시-11:45

3차 세션: 오전 11:45-오후 1:15

장소, 일정 그리고 시간

종합 고교 프로그램

장소: 하워드 고

8700 Old Annapolis Road
Ellicott City, MD 21044

약도: 29번에서 108번 east를 타고 가면 왼편에 학교 위치

장소: 롱 리취 고

6101 Old Dobbin Lane
Columbia, MD 21045

약도: 29번에서 175번 east를 타다가 Dobbin Road에서 좌회전. Old Dobbin Lane에서 좌회전하면 학교가 오른쪽에 위치.

날짜

오리지널 학점반(모든 오리지널 과목) 6월 27일 - 8월 5일

오리지널 학점반(보건/SAT):

6월 27일-7월 15일

오리지널 학점반(평생 체련):

7월 18일-8월 5일

재수강 학점반(비-HSA 과목)

6월 27일-7월 22일

재수강 학점반(HSA 과목):

7월 11일-8월 5일

HSA 정복반:

7월 11일-8월 5일

HSA 비-학점 준비 과정:

6월 27일-7월 15일

ESOL 과정:

6월 27일-7월 22일

시간: 하워드 고교

오전 8:00-12:45

롱 리취 고교

오전 7:30-12:15

수강료

종합 K-8학년 강좌

1과목 \$215

2과목 \$395

3과목 \$480

이슬강좌 \$50

고교 강좌

오리지널 학점 과목 \$520

재수강 학점 과목 \$325

비학점 준비 과목 무료

HSA 정복반 무료

이슬 과목 \$50

체크, 현금, 머니 오더 혹은 크레딧 카드로 해당 금액을 내면 된다.(체크의 경우 수취인(payable to)을 Howard County Public School System으로 하시도록) 모든 체크는 받는 동시에 입금되기 때문에 날자를 뒤로 한 체크는 받지 않는다.

반환된 체크

은행 잔고가 충분하지 않아서 되돌아온 체크는 25불이 부가된다. 전액을 지불하지 않을 경우, 미불 금액은 자녀의 학교에 채무 기록으로 남게 되고 이 채무 기록은 졸업 이전에 해결되어야 한다.

등록 방법

종합 썸머 스쿨 등록은 다음 장소에서 실시 된다.

Homewood Center

10914 Route 108

Ellicott City, 21042

29번에서 108번 west를 타고 계속 오시면 오른쪽에 있는 교육청 뒷 편에 위치.

K-8 등록일정

수요일 오후 4:30-7시

3월 16일, 4월 13일, 5월 11일, 6월 8일
과 15일, 22일

토요일 오전 9-11시

5월 21일, 6월 11,18,25일

고등학교 등록 일정

수요일 오후 4-7시, 6월 8, 15, 22일

토요일 오전 9-11시, 6월 11, 18, 25일

다음 서류들이 제출 되어야 한다:

- 작성된 등록서
- 고교과목 등록서 가이던스 교사의 서명이 반드시 요구된다.
- 작성된 비상 연락처/ 건강 정보서 (Emergency Procedure/Health Information form)
- 특수 교육을 받는 자녀의 경우 현재 받는 IEP 혹은 504 복사본
- 해당 학생의 경우 수강료 할인서(Tuition Reduction form)
- 해당 학생의 경우 작성된 G/T 교사 추천서
- 수강료 전액

썸머 스쿨 카탈로그와 등록서는 모든 하워드 카운티 학교, 도서관, 교육부, 그리고 학교 시스템의 웹사이트

www.hcpss.org/summer 에서 받아 보실 수 있다.

모든 종합 썸머스쿨 강좌는 인편으로 현장에서 등록되어야 한다.

종합 강좌에 관한 일반 정보

강좌 폐지

K-8학년과 종합 고교 강좌에 대해서는 6월 22일에 등록 상황을 점검하게 된다. 등록이 저조한 과목은 폐강될 수 있으며 일단 폐강이 결정되면 더 이상의 등록도 받지 않고 해당 교사도 채용하지 않게 된다. 저조한 등록으로 인한 폐강을 막기 위해 서둘러 등록하시기를 권장하고 있다. 강좌 스케줄과 장소는 통제 밖의 상황이 발생할 때 변경될 수도 있다. 변경시에는 사전 통보가 가게 된다.

수강료 할인

음식 및 영양 서비스를 통해 무료 혹은 할인 급식 서비스(FARMS)를 받을 수 있는 학생은 부모/가디언이 수업료 할인을 신청할 수 있다. 수업료 할인은 FARMS에서 받는 서비스를 근거로 할인이 적용된다. FARMS에 따른 자동 할인을 받은 후에도 나머지 수업료를 낼 사정이 안되거나 FARMS에 해당되지 않지만 당분간 재정적 곤란을 겪고 있음을 서류로 부여할 수 있는 부모/가디언은 장학금을 신청할 수 있다. 재정적 곤란이란: 부모 혹은 가디언의 실직, 주택 압류나 철거에 직면한 상태, 그리고 의료적인 어려움에 처한 경우 등이다. 보다 자세한 정보는 이 페이지의 상단 우측에 열거한 연락처 리스트를 통해 받을 수 있다.

장학금 위원회는 신청서를 점검하게 되고 신청서가 승인되면 신청서에 지정된 금액이 지불되어야 한다. 지불 이행 규정이 만들어질 수도 있지만 프로그램 5 일째까지는 전액이 지불되어야 한다.

등록 취소 및 수업료 반환

등록 취소/수업료 반환 양식(Student Withdrawal/Refund Form)이 작성되어야 하며, 이 양식은 썸머 스쿨 사무실이나 웹사이트에서 얻을 수 있다. 학부모/보호자는 이 양식을 고교 종합 강좌의 경우 7월 8일까지, K-8학년 종합 강좌의 경우 7월 1일까지 썸머 스쿨 교장에게 제출해야 한다. 현금이나 머니 오더, 체크로 지불한 경우, 수업료 반환 서류가 처리 되고 체크로 우송되며, 크레딧 카드로 지불한 경우, 지불액이 해당 카드 회사의 반환 절차에 따라 카드로 들어갈 것이다. 7월 15일 이후에는 수업료 반환이 없다.

연락처 리스트

어떤 강좌에 대한 문의 사항은 아래의 해당 특정 사무실로 연락하시기 바랍니다.

종합 썸머 스쿨

410-313-6627

일반 정보 라인

410-313-1566

Patricia Andrews 에게 이메일: Summer_School@hcpss.org

영재 썸머 프로그램(G/T)

410-313-6800

Stephanie Bateman에게 이메일: stephanie_bateman@hcpss.org

특인 학생 성취 프로그램(BSAP) 410-313-7019 교환 226

Jackie Jenkins에게 이메일: jacquelyne_jenkins@hcpss.org

커리어 아카데미 썸머 캠프

410-313-6629

Sally Long에게 이메일: sally_long@hcpss.org

과학, 기술, 엔지니어링, 수학(STEM)

410-313-6615

Mary Drew에게 이메일: mary_drew@hcpss.org

교통편

썸머 스쿨 등록 학생의 차량 제공은 학생과 학부모/보호자가 책임져야 하며, 학생은 꼭 정시에 등.하교를 해야 한다. 대체 교통편을 알아 보려면 하워드 카운티 교통망 howardtransit.com을 찾아 볼 수 있다.

Red line 서비스는 롱 리취 고로 운행, Yellow line 서비스는 하워드 고로 운행된다.

급식

종합 썸머 프로그램 시간에는 급식이 제공되지 않는다.

K-8학년 프로그램 주지 사항

여기에 해당하는 학생들은 자신이 이수한 학년으로 등록해야 한다.

IEP를 받는 학생의 프로그램 참석을 강력히 권면하는 바이며, 특수 교육 담당 교사의 지도하에 실시될 것이다.

수학이나 리딩 과목에 등록하는 학생, 혹은 특수 교육 서비스를 요청하는 경우 등록서와 함께 성적표 사본 혹은 IEP/504 증명서를 제출해야 한다.

이수 프로그램

초등학교 및 중학교 이수 강좌 등록서는 학생의 이수 교사에 의해 배부되고 회수될 것이다.

영어 학습자(ELL)

영어 학습자로 분류된 학생이 학점 취득 강좌를 택할 경우 모교에서 기입해주는 매릴랜드 편의 조정 서식(Maryland Accommodations)을 등록서에 첨부해야 한다.

고교 종합 강좌에 관한 일반 정보

과목에 대한 설명:

오리지널 학점 과목 (6주간)

필수요건: 8학년을 마친 다음과 같은 요건의 학생들은 온전한 학점을 받기 위한 오리지널 학점 과목에 등록할 수 있다. :

1. 이전에 해당 과목에 **수강 등록을 하지 않았던 자** 혹은
2. 해당 과목 수강 등록을 하였으나 적어도 2분기 동안 **통과 학점을 받지 못한 자**

재수강 학점 과목들 (4주간)

(9-12학년에 택했던 과목들에 한함)

필수요건: 어떤 과목에서 최소한 2분기는 패스하고 전 기간을 이수했으나, 그 과목을 낙제한 학생은 다음의 목표를 달성하고자 등록할 수 있다.

1. 최소한 2분기는 통과했지만 결과적으로 낙제한 **과목을 통과하기 위해 혹은**
2. 이미 패스한 과목을 **재수강함**으로써 그 과목에 대한 이해를 높이려는 **자 혹은**
3. 출석 부족으로 인하여 학점 거부당한 **과목의 학점을 취득하기 위해.**

성적 증명서 및 GPA 계산:

썸머 스쿨 오리지널 및 복습 학점은 학생의 성적증명서에 기록되며 전체 GPA에 계산된다. 종합 썸머스쿨 성적은 기존의 성적을 대체하는 것이 아니라 전체 GPA에 더해져 평균을 내게되는 것이다. 썸머 스쿨과 본교의 성적 모두 성적증명서에 기입된다.

자격조건

2.0 평균 학점 이하를 받았거나 마지막 분기에서 낙제점을 받은 학생은 가을 학기의 모든 교과외 활동 참여를 위해 썸머 스쿨에 등록하여 자격을 획득해야 한다. 썸머스쿨에서 획득한 성적은 마지막 분기에 받은 점수를 대체하는 것은 아니다. 다만 가을의 교과외 활동 자격 여부를 계산하는 것에 쓰일 것이다.

출석

전체 기간 중 하루 이상 결석할 수 없다. 메릴랜드 공립학교법 7-301, 7-302, 3-804에 의거하여 매일 출석해야 한다. 메릴랜드 법령 13A.08.01.02, 13A.08.01.03, 13A.08.01.06, 그리고 13AA.10.01.04(A-B)에 명시된 경우에 만 수업에 빠질 수 있다.

성적 산출 및 성적표-

학생의 진척 상황 보고

1. 썸머 스쿨 직원은 학생과 부모님께 정기적으로 필수 교과과정에 대한 학업 수준을 알려주게 된다.
2. 중간 성적표는 지금까지의 진보상황을 알려주는 것으로 최종 점수는 아니다.
3. 썸머 스쿨 중강시 성적표를 부모님께 드린다.

수강 취소

하워드 카운티 공립학교 시스템 강령 8020-PR(고교 성적 계산 및 성적표)은 썸머 스쿨 수강을 중단하는 학생에 대한 절차가 설명되어 있다. 수강한 지 수업일 12일 이후에 어떤 과목이든 취소하는 학생 누구나 W(취소) 표시를 성적표 및 영구보존 성적표에 받게 된다. 학점도 부여되지 않는다.

특수 교육

특수 교육 서비스/504 플랜

이것은 IEP를 받는 자격이 되는 장애학생들을 위한 서비스이다. IEP는 IEP팀과 **장애를 가진 자 교육법령(IDEA)**에 의해 개발되었다. **주지사항: IEP나 504를 받는 학생을 포함, 학위 취득을 목표로 하는 학생은 졸업 요건을 맞춰야 한다.**

자격 조건

아카데미 자격 조항은 IEP 팀이 학생을 면제시키지 않는 한 특수교육 학생의 자격조건을 권장한다. IEP팀은 자격 요건 미달이 학생의 교육적 장애의 직접적 결과를 가져온다고 결정하면 학생을 면제시킬 수 있다.

504플랜

한가지 이상의 주요 일상 기능이 제한되는 문서화된 장애를 가진 학생이 받을 수 있다. 재활법 504조항에 의거하여, 고도로 전문화된 504팀이 504플랜을 개발하여 적절한 수용과 수정을 거쳐 실행한다. **주지사항: IEP나 504를 받는 학생을 포함, 학위 취득을 목표로 하는 학생은 졸업 요건을 맞춰야 한다.**

ESOL 프로그램

고교 이슬 준비반을 위한 등록서는 학생의 이슬 교사가 배부하고 회수할 것이다. 등록 우선순위는 졸업 학위가 목표인 학생으로, 하워드 카운티 내의 다른 영어 프로그램을 들을 자격이 없는 학생에게 우선권이 있다.

영어 학습자(ELL)

영어 학습자로 분류된 학생이 학점 취득 강좌를 택할 경우 모교에서 기입해주는 **매릴랜드 숙박 서식(Maryland Accommodations)**을 등록서에 첨부해야 한다.

과목 인정 - 특수 상황

HCPSS는 주에서 인정한 메릴랜드 내외의 공립 기관에서 완수한 학업을 인정해주고 있다. 카운티 외부의 썸머 스쿨에 참석할 경우 학교장의 승인을 미리 받는 것을 명심해야 한다.

재능 개발을 위한 G/T 여름 프로그램 일반 정보

재능 개발을 위한 G/T 여름

프로그램

G/T 썸머 강좌는 평상시의 학사 기간 중에 정기적으로 취할 수 없는 높은 수준의 강의와 심도있는 실험 중심의 수업에 관심있는 하워드 카운티 학생에게 제공된다. 교과 과정은 자질 개발에 중점을 두며 수업 활동은 학문적으로나 예능적으로 엄격하다. 교수법은 영재 교육 및 미술 교육 분야에서 최상의 교수법이 될 것이다.

장소

오클랜드 밀스 중학교

9540 Kilimanjaro Road
Columbia, MD 21045

하워드 고교

8700 Old Annapolis Road
Ellicott City, MD 21043

강좌 일시 및 수강료

1차 세션

6월 27일 - 7월 8일
오전 8:30-12:30
\$270

2차 세션

7월 11일 - 7월 22일
오전 8:30-12:30
\$300

교통편

교통편은 등록한 학생의 부모/가디언이 제공해야 한다. 항상 제시간에 내려주고 데려갈 것이 요망된다.

서둘러 등록할 것!

등록 인원이 제한되어 있으며 선착순으로 받을 예정이다.

반환된 체크

은행 잔고가 충분하지 않아서 되돌아온 체크는 25불이 추가된다. 전액을 지불하지 않을 경우, 미불 금액은 자녀의 학교에 채무 기록으로 남게 되고 이 채무 기록은 졸업 이전에 해결되어야 한다.

등록 절차

다음 서류들을 구비해야 한다:

- 23페이지의 등록서
- 24페이지의 비상절차서/건강 정보 서식
- 수업료
- 25페이지의 교사 추천서 (원하는 교사에게 드려 작성을 요청)

이상의 것들을 다음의 주소로 보낸다.

G/T Summer Institutes
10598 Marble Faun Court
Columbia, MD 21044

마감일: 2011년 5월 16일까지의 소인이 찍혀야 한다.

수업료 지불은 등록시 이루어져야 하는데 - 체크나 마니 오더는 수취인을 HCPSS로 하고 크레딧 카드의 경우 정보를 주셔야 한다. 마스터 카드나 비자 카드만 허용된다.

모든 등록 관련 서류가 갖춰질 때까지는 등록이 계류된다. 등록 확인은 우편으로 발송될 것이다.

강좌 폐지

서둘러 등록하시기 바란다. 수강 인원이 제한되어 있고 등록이 저조한 강좌는 폐지될 것이다.

등록 상황은 매 주 점검될 것이고 수강 인원이 다 차거나 폐강 된 경우, 등록자들에게 전화로 통보가 갈 것이다. 대신할 수 있는 강좌가, 가능하다면, 권장될 수도 있다. 수업료 반환시, 지불했던 형태대로 반환된다.

등록 취소와 수업료 반환

등록을 취소할 경우에 취소 이유를 설명한 서신을 다음 주소로 보내야 한다:
G/T Summer Institutes
10598 Marble Faun Court
Columbia, MD 21044

반환은 지불했던 수단대로 이뤄질 것이다. 2011년 6월 1일 이후에 이뤄진 요청에 대해서는 20%의 행정 요금이 부과되며 **2011년 6월 24일 이후에는 반환이 이뤄지지 않는다.**

수강료 할인

음식 및 영양 서비스(Food and Nutrition Services)를 통해 무료 혹은 할인 급식 서비스(FARMS)를 받을 수 있는 학생은 부모/가디언이 수업료 할인을 신청할 수 있다. 재정적 곤란을 겪고 있음을 서류로 보여줄 수 있는 부모/가디언도 신청할 수 있다.

보다 자세한 사항은 410-313-6800 스테파니 베이트먼에게 문의한다.

수업 전 및 수업 후 돌보미

수업 전, 후의 돌보미 서비스가 오클랜드 밀스 중학교 내에서 추가 비용 지불과 함께 가능하다. 보다 자세한 사항은 410-715-3164 콜럼비아 어소시에이션(Columbia Association)으로 하기 바란다.

연락처

스테파니 베이트먼 410-313-6800
stephanie_bateman@hcpss.org

BSAP, 커리어 아카데미, STEM에 대한 일반 정보

(BSAP) 흑인학생취 프로그램

BSAP - 초등 여름 학습 캠프

4주간에 걸친 통합 심화 프로그램은 리더십과 수학, 과학에 대한 신나는 학습 경험을 부여할 것이다.

중고등학생을 위한 BSAP의 SEAL (학생을 위한 심화 및 리더십 성취의 가속화) 여름 프로그램

이 통합 프로그램은 하워드 카운티의 중고등 학생들에게 확대 학습 경험을 제공할 것이다.

장소

초등 여름학습 캠프

스완스필드 초등학교

5610 Cedar Lane

Columbia, MD 21044

중고등 학생 심화 프로그램

하퍼스 초이스 중등학교

5450 Beaverkill Road

Columbia, MD 21044

일정

6월 27일 - 7월 22일, 오전 9-오후 3시

등록 절차

우편 등록은 할 수 없고; 모든 등록은 홈우드 센터나 오클랜드 밀즈 고교 현장에서 이뤄져야 한다. 심화 강좌 선택은 등록 현장에서 할 수 있다. 등록서는 교육청에 있는 썸머 스쿨 사무실의 웹사이트인

www.hcpss.org/summer, 모든 HCPSS 학교, 그리고 등록 현장에서 받을 수 있다.

홈우드 센터 현장 등록일: 3월 16일과 4월 13일, 5월 11일, 6월 8일 수요일 오후 4:30-7시; 5월 21일, 6월 11일 토요일 오전 9-11시

오클랜드 밀즈 고교 현장 등록: 3월 26일, 4월 2일 토요일 오전 9-11시

등록 마감일은 2011년 6월 11일이다.

수강료: \$450이며 수강료 보조가 가능하다. 이에 대한 자세한 사항은 2페이지를 참조 바란다.

교통편: 사전에 결정된 버스 정류장

음식: 점심 제공

연락처: 제키 젠킨스에게 410-313-7019, 교환 226 혹은

jacquelyne_jenkins@hcpss.org

커리어 아카데미

여름 캠프 2011

커리어 및 테크놀로지 교육(CTE)실은 진로에 대해 관심이 있고 각종 진로 분야가 자신들의 관심에 어떻게 관련되는지 알기 원하는 중고등학생들을 대상으로 1주간동안 신나는 캠프를 갖는다. 학생들은 진로 분야, 예를 들어 생명공학, 보건 서비스, 시각 커뮤니케이션, 자동차 기술, 건축, 건설 관리, 재정, 요리과학, 엔지니어링 등 커리어 아카데미의 고교 프로그램을 통해 제공되는 여러 진로 분야를 탐구해보는 시간이 될 것이다. 등록이 제한되어 있고 선착순이다. 학생들은 캠프 티셔츠와 참가수료증을 받게 된다.

장소

ARL(응용 및 리서치 실험실) 건물

10920 Route 108

Ellicott City, 21042

교육청 바로 옆

일정

1차 세션

6월 27일 - 7월 1일, 오전 8시-12시

2차 세션

7월 5일 - 7월 8일, 오전 8시-12시

등록 절차

이 책자의 23페이지와 24페이지에 있는 등록서를 작성하여 수취인을 Howard County Public School System으로 한 체크와 함께 다음 주소로 보낸다:

Sally Long

Career and Technology Education Office

Application & Research Laboratory

10920 Route 108

Ellicott City, MD 21042

등록 마감일은 2011년 5월 12일이며 인원 제한이 있으므로 서둘러 등록하기 바란다.

수강료

캠프 당 \$75로 현금이나 체크를 받는다.(수강료 지원 가능)

보다 자세한 사항은 2페이지 참조.

식사나 교통편이 제공되지 않는다.

연락처

샬리 롱에게 410-313-6629 혹은

Sally_long@hcpss.org

과학, 테크놀로지, 엔지니어링, 그리고 수학 프로그램 (STEM)

STEM 썸머 캠프 2011

과학, 테크놀로지, 엔지니어링, 그리고 수학 (STEM)실은 과학, 테크놀로지, 엔지니어링, 그리고 수학에 관심있는 고교생들을 위해 썸머 캠프를 연다. 참가자들은 실습활동에 참여하게 되고 사이버안전 분야에 관해 배우게 된다. 과학, 수학, 기술 및 컴퓨터 안전 분야와 관련된 멋진 진로를 탐구하면서 게임, 모델, 시뮬레이션 개발 등을 통해 기본 안전 개념을 응용하는 법을 배우게 될 것이다. 지역 사회의 연구실들을 돌아보고, 주 및 연방 에이전시에서 온 게스트들의 강의도 듣게 된다.

장소

ARL(응용 및 리서치 실험실) 건물

10920 Route 108

Ellicott City, 21042

교육청 바로 옆

일정

6월 27일 - 7월 15일 오전 8시-1시

등록 절차

이 책자의 23페이지와 24페이지에 있는 등록서를 작성하여 수취인을 Howard County Public School System으로 한 체크와 함께 다음 주소로 보낸다:

Mary Drew

Secondary Science Department

Howard County Public School System

10910 Route 108

Ellicott City, MD 21045

등록 마감일은 2011년 5월 20일이며 인원 제한이 있으므로 서둘러 등록하기 바란다.

수강료

일인당 \$150(등록 및 현장 견학 포함). 수취인을 Howard County Public School System으로 한다. 체크만 받는다. (수강료 지원 가능). 보다 자세한 사항은 2페이지 참조.

식사나 교통편은 제공되지 않는다.

연락처

메리 드루 410-313-6615 혹은

Mary_drew@hcpss.org

초등학교 종합 핵심 강좌

초등 핵심 강좌

킨더가튼을 준비해요

킨더가튼 입학 예정자 0학점

올 가을 킨더에 입학할 학생들을 위한 새로운 프로그램으로, 7가지 학습영역(언어 및 글쓰기, 수학적 사고, 과학적 사고, 사회, 인성 및 사회성 계발, 신체 계발 및 보건, 미술)을 지도하여 준비시키게 된다. 매주 주제가 정해지며, 매일 전체 그룹 및 소그룹 활동이 펼쳐진다.

1101.KP 1차와 2차 세션
날짜: 6월27일 - 7월22일 **비용:** \$395
시간: 오전 8:15 - 11:15
장소: 펠프스 릭 초등학교

1학년을 준비해요

킨더가튼을 이수한 자 0학점

킨더가튼을 성공적으로 마친 학생들을 위한 반으로, 수학, 읽기, 쓰기, 과학, 그리고 인성 및 사회성 계발에 중점을 둔다. 미술과 음악도 배우게 된다. 개인의 필요에 수업에 맞출 것이며 1학년 준비에 역점을 둘 것이다. 킨더 과정을 다 마친 학생만 등록이 가능하다.

1111.KO 1차와 2차 세션
날짜: 6월27일 - 7월22일 **비용:** \$395
시간: 오전 8:15 - 11:15
장소: 펠프스 릭 초등학교

저학년 아카데미 리딩 복습 과정

1-2학년 0학점

이 과목은 개선이 필요하고 기존 학급의 랭귀지 아트 시간에 어려움을 겪는 학생들을 위한 것이다. 개인의 필요에 따라 읽기 수업에 중점을 둘 것이다. 교과 내용은 학생의 풀이 기술, 어휘, 그리고 유창함을 지원 및 향상시키는 것이 목적이다. 문맥을 보다 잘 이해할 수 있는 독해력 증강 전략의 사용에 주안점을 두고 있다. 등록서에 수업 수준(on 혹은 below)을 꼭 명시하기 바란다.

1211.K2 1차 세션
날짜: 6월27 - 7월22일 **비용:** \$215
시간: 오전 8:15 - 10:00
장소: 펠프스 릭 초등학교

1212.K2 2차 세션
날짜: 6월27일-7월22일 **비용:** \$215
시간: 오전 10:00 - 11:45
장소: 펠프스 릭 초등학교

저학년 아카데미 리딩 플러스

1-2학년 0학점

이 과목은 여름방학 때 계속적으로 리딩을 심화하기 위한 것이고 수업 수준이 꾸준히 on 혹은 above 인 학생들에게 권장하는 바이다. 리딩 수업은 학생의 개별 필요에 맞춰 진행된다. 교과과정은 학생의 독해력과 어휘 성장을 지원하도록 고안되었고, 본문 내용을 더 깊이 이해할 뿐더러 주관적 반응을 글로 써서 본문 내용에 반응하는데에 도움이 되는 읽기 전, 읽는 도중, 읽은 후 전략을 잘 알고 사용하는 것에 중점을 둘 것이다. 등록서에 수업 수준(on 혹은 above)을 명시하기 바란다.

1221.K2 1차 세션
날짜: 6월27 - 7월22일 **비용:** \$215
시간: 오전 8:15 - 10:00
장소: 펠프스 릭 초등학교

1222.K2 2차 세션
날짜: 6월27일-7월22일 **비용:** \$215
시간: 오전 10:00 - 11:45
장소: 펠프스 릭 초등학교

고학년 아카데미 리딩 복습 과정

3-5학년 0학점

이 과목은 개선이 필요하고 기존 학급의 랭귀지 아트 시간에 어려움을 겪는 학생들을 위한 것이다. 개인의 필요에 따라 읽기 수업에 초점을 두는 과목이다. 교과 내용은 다양한 장르의 자료를 사용하여 문해성 질은 환경을 제공하는 것이다. 교과과정은 학생의 독해력과 어휘 성장을 지원하도록 고안되었고, 본문 내용을 더 깊이 이해할 뿐더러 주관적 반응을 글로 써서 본문 내용에 반응하는데에 도움이 되는 읽기 전, 읽는 도중, 읽은 후 전략을 잘 알고 사용하는 것에 중점을 둘 것이다. 등록서에 수업 수준(on 혹은 below)을 꼭 명시하기 바란다.

1411.K5 1차 세션
날짜: 6월27 - 7월22일 **비용:** \$215
시간: 오전 8:15 - 10:00
장소: 펠프스 릭 초등학교

1412.K5 2차 세션
날짜: 6월27 - 7월22일 **비용:** \$215
시간: 오전 10:00 - 11:45
장소: 펠프스 릭 초등학교

고학년 아카데미 리딩 플러스

3-5학년 0학점

이 과목은 여름방학 때 계속적으로 리딩을 심화하기 위한 것이고 수업 수준이 꾸준히 on 혹은 above 인 학생들에게 권장하는 바이다. 리딩 수업은 학생의 개별 필요에 맞춰 진행된다. 교과 내용은 다양한 장르의 자료를 사용하여 문해성 질은 환경을 제공하는 것이다. 교과과정은 학생의 독해력과 어휘 성장을 지원하도록 고안되었고, 본문 내용을 더 깊이 이해할 뿐더러 주관적 반응을 글로 써서 본문 내용에 반응하는데에 도움이 되는 읽기 전, 읽는 도중, 읽은 후 전략을 잘 알고 사용하는 것에 중점을 둘 것이다. 등록서에 수업 수준(on 혹은 above)을 명시해야 한다.

1511.K5 1차 세션
날짜: 6월27 - 7월22일 **비용:** \$215
시간: 오전 8:15 - 10:00
장소: 펠프스 릭 초등학교

1512.K5 2차 세션
날짜: 6월27 - 7월22일 **비용:** \$215
시간: 오전 10:00 - 11:45
장소: 펠프스 릭 초등학교

K-5학년생은 이수한 학년으로 등록해야 한다.

초등학교 종합 핵심 및 선택 강좌

초등 핵심 강좌

저학년 아카데미 수학 복습

1-2학년 0학점
이 과목은 개선이 필요하고 기존 학습의 수학 시간에 어려움을 겪는 학생들을 위한 것이다. 수학 교과 과정의 다양한 내용을 다루며 개인의 필요나 능력에 따라 기본 계산 능력과 숫자에 대한 개념, 또한 문제풀이 전략 및 개념 응용 등을 다루게 된다. 배웠던 것을 복습하기 위해 손조각, 테크놀로지, 문제풀이 활동 등을 활용하게 된다. 등록서에 수업 수준(on 혹은 below)을 명시하기 바란다.

1231.K2 1차 세션
날짜: 6월27-7월22일 비용: \$215
시간: 오전 8:15 - 10:00
장소: 펠프스 릿 초등학교

1232.K2 2차 세션
날짜: 6월27일-7월22일 비용: \$215
시간: 오전 10:00 - 11:45
장소: 펠프스 릿 초등학교

저학년 아카데미 수학 플러스

1-2학년 0학점
이 과목은 여름방학 때 계속해서 수학을 심화하기 위한 것이고 수업 수준이 꾸준히 on 혹은 above 인 학생들에게 권장하는 바이다. 수학 교과 과정의 다양한 내용을 다루며 개인의 필요나 능력에 따라 기본 계산 능력과 숫자에 대한 개념, 또한 문제풀이 전략 및 개념 응용 등을 이용해서 “실생활” 수학 문제를 풀고 쓰는 것을 포함하여 다양한 방법으로 반응하는 기회를 가짐으로 자신의 사고를 설명하게 된다. 새로운 개념을 완전히 익히기 위해 손조각, 테크놀로지, 문제풀이 활동 등을 활용하게 된다. 등록서에 수업 수준(on 혹은 above)을 명시하기 바란다.

1241.K2 1차 세션
날짜: 6월27-7월22일 비용: \$215
시간: 오전 8:15 - 10:00
장소: 펠프스 릿 초등학교

1242.K2 2차 세션
날짜: 6월27일-7월22일 비용: \$215
시간: 오전 10:00 - 11:45
장소: 펠프스 릿 초등학교

고학년 아카데미 수학 복습 과정

3-5학년 0학점
이 과목은 개선이 필요하고 기존 학습의 수학 시간에 어려움을 겪는 학생들을 위한 것이다. 수학 교과 과정의 다양한 내용을 다루며 개인의 필요나 능력에 따라 숫자관계 및 계산법 (분수 포함), 대수, 측량, 확률, 통계 및 문제풀이 전략과 개념 응용에 초점을 맞추게 된다. 문제풀이 전략 및 개념 응용 등을 이용해서 “실생활” 수학 문제를 풀고 쓰는 것을 포함하여 다양한 방법으로 반응하는 기회를 가짐으로 자신의 사고를 설명하게 된다. 배웠던 것을 복습하기 위해 손조각, 테크놀로지, 문제풀이 활동 등을 활용하게 된다. 등록서에 수업 수준(on 혹은 below)을 꼭 명시하기 바란다.

1431.K5 1차 세션
날짜: 6월27-7월22일 비용: \$215
시간: 오전 8:15 - 10:00
장소: 펠프스 릿 초등학교

1432.K5 2차 세션
날짜: 6월27일-7월22일 비용: \$215
시간: 오전 10:00 - 11:45
장소: 펠프스 릿 초등학교

고학년 아카데미 수학 플러스 과정

3-5학년 0학점
이 과목은 여름방학 때 계속해서 수학을 심화하기 위한 것이고 수업 수준이 꾸준히 on 혹은 above 인 학생들에게 권장하는 바이다. 수학 교과 과정의 다양한 내용을 다루며 개인의 필요나 능력에 따라 숫자관계 및 계산법 (분수 포함)과 같은 수학 개념들, 대수, 측량, 확률, 통계 및 문제풀이 전략과 개념 응용에 초점을 맞추게 된다. 문제풀이 전략 및 개념 응용 등을 이용해서 “실생활” 수학 문제를 풀고 쓰는 것을 포함하여 다양한 방법으로 반응하는 기회를 가짐으로 자신의 사고를 설명하게 된다. 새로운 개념을 완전히 익히기 위해 손조각, 테크놀로지, 문제풀이 활동 등을 활용하게 된다. 등록서에 수업 수준(on 혹은 above)을 꼭 명시하기 바란다.

1441.K5 1차 세션
날짜: 6월27-7월22일 비용: \$215
시간: 오전 8:15 - 10:00
장소: 펠프스 릿 초등학교

1442.K5 2차 세션
날짜: 6월27일-7월22일 비용: \$215
시간: 오전 10:00 - 11:45
장소: 펠프스 릿 초등학교

초등 선택 강좌

다음 강좌들은 충분한 숫자의 등록이 있을 때 실시될 것이다. 정원 미달로 취소될 경우, 썸머 스쿨 시작 전에 통보가 갈 것이다.

테크 트랙 - 컴퓨터 및 키보드 다루기 입문

1-2학년 0학점
테크놀로지 및 컴퓨터 입문 과정으로 컴퓨터 기술을 배우고, 강화하고, 확대하기 위한 과목이다. 자판 다루기와 몇가지 소프트웨어를 익히는 순서도 제공된다. 정보용 파워포인트, 1인칭 쓰기 및 그리기, 정감있는 편지 쓰기 등의 프로젝트를 완수할 것이다. 이 강좌는 1차 세션만 열린다.
1281.K2 1차 세션
날짜: 6월27-7월22일 비용: \$215
시간: 오전 8:15 - 10:00
장소: 펠프스 릿 초등학교

미디어 프로덕션- 컴퓨터 및 기술 응용

3-5학년 0학점
이 과정은 컴퓨터를 다룬 경험이 있는 학생들을 위한 것이다. 파워포인트, 아이포토, 아이무비 등을 활용해서 프로젝트와 프리젠테이션을 해낼 것이다. 이 강좌는 2차 세션만 열린다.
1452.K5 2차 세션
날짜: 6월27일-7월22일 비용: \$215
시간: 오전 10:00 - 11:45
장소: 펠프스 릿 초등학교

쏘 타임

1-5학년 0학점
이 과정은 연극을 통해 문학을 생활화 하는 것을 가르치는 과목으로, 효과적인 의사소통에 대해서도 배운다. 발성, 표현, 그리고 몸짓 언어 같은 것도 다루게 된다. 종강 시점에 소규모 연극을 올릴 것이다. 이 강좌는 2차 세션만 열린다.
1622.K5 2차 세션
날짜: 6월27일-7월22일 비용: \$215
시간: 오전 10:00 - 11:45
장소: 펠프스 릿 초등학교

종합 썸머 스쿨에 대한 문의는 410-313-6627, 패트리샤 앤드류스에게 해주십시오.

초등 선택 강좌

과학 탐구

1-2학년 0 학점

이 과정은 카운티에서 규정한 과학 교과과정을 주간 단위로 축소한 과목이다. 지구 과학, 물리, 생명 과학 등의 주제를 다루며 실습 위주와 테크놀로지 활동에 중점을 둘 것이다. 이 강좌는 1차 세션만 열린다.

1261.K2 1차 세션

날짜: 6월27-7월22일 비용: \$215

시간: 오전 8:15 - 10:00

장소: 펠프스 릭 초등학교

탐험 과학

3-5학년 0 학점

이 과정은 지구, 생명, 우주 과학 교과 과정 내에서 다루는 주제들을 탐구할 기회를 준다. 리서치와 실험 방법, 표본 모으기 및 분석, 그리고 발표 등의 수업에 중점을 두며, 학생들의 프로젝트를 전시하는 과학경진 대회로 마무리 할 것이다. 이 강좌는 2차 세션만 열린다.

1462.K5 2차 세션

날짜: 6월27일-7월22일 비용: \$215

시간: 오전 10:00 - 11:45

장소: 펠프스 릭 초등학교

초등 선택 강좌 3차 세션

3차 세션

3차 세션은 매일 오전 11:45 - 오후 1:15까지 열린다. 이 “방과 후” 세션은 새롭고 신나는 다양한 기회를 제공하게 된다. 학생들이 계속해서 STEM, 외국어, 기타 프로젝트 및 요청을 근거로하는 프로그램을 접하면서, 재미와 창의성, 표현력 및 탐구심을 강조할 것이다.

바퀴 달린 버스로 들고 들고

예비K-킨더가튼 0학점

가장 나이 어린 학생들을 위한 이 강좌는 더 많은 탐구, 조사, 배움의 기회를 부여한다. 아이들은 킨더가튼과 1학년을 성공적으로 지내는데 꼭 필요한 기술을 계속 개발하면서 미술, 공작, 게임, 음악 활동을 한다.

1610.S3 3차 세션

날짜: 6월27-7월22일 비용: \$100

시간: 오전 11:45 - 오후 1:15

장소: 펠프스 릭 초등학교

물, 물, 사방에 물

K-2학년 0학점

이 물리 강좌를 통해 학생들은 힘과 변화의 원리를 탐구하는 과학자가 된다. 어린 과학자들은 물과 물에서 뜨는 것과 가라앉는 것들을 관찰할 것이다.

1613.S3 3차 세션

날짜: 6월27-7월22일 비용: \$100

시간: 오전 11:45 - 오후 1:15

장소: 펠프스 릭 초등학교

결론은, 세계는 작다구요

1-5학년 0학점

언어를 배우며 세계를 다녀본다. 세계 언어 탐구 경험은 탐험자들을, 상호 교류 활동, 음악, 매일의 주제에 맞춘 공작을 통해 타겟 문화와 언어 속에 잠기게 할 것이다. 매 주 학생들은 새롭고 흥미로운 언어를 소개 받는다.

1615.S3 3차 세션

날짜: 6월27-7월22일 비용: \$100

시간: 오전 11:45 - 오후 1:15

장소: 펠프스 릭 초등학교

누가 험티 덤티를 밀었대!

세기의 재판!

3-8학년 0학점

교실이 재판정으로 바뀌면서 학생들은 모의 재판에 참여하게 된다. 동화, 동요, 유명한 문학 작품이 배경이 되어 학생들은 변호사, 배심원, 피고, 원고, 증인 등의 역할을 펼쳐 보이게 될 것이다.

1618.S3 3차 세션

날짜: 6월27-7월22일 비용: \$100

시간: 오전 11:45 - 오후 1:15

장소: 펠프스 릭 초등학교

K-5학년생은 이수한 학년으로 등록해야 한다.

중학교 종합 핵심 강좌

중학교 핵심 강좌

읽기/쓰기 복습

6-8학년 0학점

이 과정은 정규 학기동안 영어에 대해 발전이 필요하거나 어려움을 겪는 학생을 위한 과목이다. 개별적 필요에 따라 수업을 진행하도록 되어 있다. 의미를 구축, 확장, 조사하기; 단어 공격 기술; 이해력; 함께 읽기; 지도 받고 읽기; 읽기 전, 도중, 후 전략에 대해 중점을 둘 것이다.

2411.K8 1차 세션

날짜: 6월27-7월22일 비용: \$215

시간: 오전 8:15 - 10:00

장소: 펠프스 릭 초등학교

2412.K8 2차 세션

날짜: 6월27-7월22일 비용: \$215

시간: 10:00 - 11:45

장소: 펠프스 릭 초등학교

수학 I 입문

5학년 수학을 마친 학생 0학점

이것은 필수적으로 전제되는 기술 강화를 강조함과 함께 필수 교과과정의 핵심 내용에 초점을 맞추고 있다. 숫자 관계와 계산력, 대수, 측량, 확률 및 통계 등을 다루게 된다.

2422.K6 2차 세션

날짜: 6월27일-7월22일 비용: \$215

시간: 오전 10:00 - 11:45

장소: 펠프스 릭 초등학교

수학 I 복습

6학년 수학(MSMI)을 마쳤으나 주요 개념들에 대해 자신없는 학생 0학점

이 복습 과정은 수학 필수 교과과정의 핵심에 중점을 두고 MMI 스킬을 강화하기 위한 것이다. 숫자 관계 및 계산, 대수, 측량, 확률과 통계와 같은 것을 다루게 된다.

2432.K6 2차 세션

날짜: 6월27일-7월22일 비용: \$215

시간: 오전 10:00 - 11:45

장소: 펠프스 릭 초등학교

수학 II 입문

6학년 수학(MSMI)을 마친 학생 0학점

이 입문 과정은 수학 필수 교과과정의 핵심에 중점을 두고 선결 기술을 강화하는데 초점을 맞추게 된다. 숫자 관계 및 계산, 대수, 측량, 확률과 통계와 같은 것을 다루게 된다.

2441.K6 1차 세션

날짜: 6월27-7월22일 비용: \$215

시간: 오전 8:15 - 10:00

장소: 펠프스 릭 초등학교

수학 II 복습

7학년 수학(MMII)을 완수했으나 주요 개념들에 대해 자신없는 학생 0학점

이 복습 과정은 수학 필수 교과과정의 핵심에 중점을 두고 MMII 기술을 강화하는데 초점을 맞추게 되는데 숫자 관계 및 계산, 대수, 측량, 확률과 통계와 같은 것을 다루게 된다.

1차 세션만 제공된다.

2451.K7 1차 세션

날짜: 6월27-7월22일 비용: \$215

시간: 오전 8:15 - 10:00

장소: 펠프스 릭 초등학교

예비 대수 (Pre-Algebra) 입문

7학년 수학(MMII)을 완수한 학생

0학점

이 과정은 필수적으로 전제되는 기술 강화를 강조함과 함께 필수 교과과정의 핵심 내용에 초점을 맞추고 있다. 숫자 관계와 계산력, 대수, 측량, 확률 및 통계 등을 다루게 된다.

2461.K7 1차 세션 6학년

날짜: 6월27-7월22일 비용: \$215

시간: 오전 8:15 - 10:00

장소: 펠프스 릭 초등학교

2462.K7 2차 세션 7-8학년

날짜: 6월27일-7월22일 비용: \$215

시간: 오전 10:00 - 11:45

장소: 펠프스 릭 초등학교

예비 대수 복습

예비 대수를 이수했지만 주요 개념들에 대해 자신없는 학생 0학점

이 과정은 예비 대수 기술을 강조함과 함께 필수 교과과정의 핵심 내용에 초점을 맞추고 있다. 숫자 관계와 계산력, 대수, 측량, 확률 및 통계 등을 다루게 된다.

2471.K8 1차 세션

날짜: 6월27-7월22일 비용: \$215

시간: 오전 8:15 - 10:00

장소: 펠프스 릭 초등학교

2472.K8 2차 세션

날짜: 6월27일-7월22일 비용: \$215

시간: 오전 10:00 - 11:45

장소: 펠프스 릭 초등학교

컴퓨터와 테크놀로지 응용

6-8학년 0학점

이것은 컴퓨터를 다룬 경험이 있는 학생들에게 제공된다. 파워포인트, 아이포토, 아이무비 등을 활용해서 프로젝트와 프리젠테이션을 해낼 것이다.

2512.K8 2차 세션

날짜: 6월27일-7월22일 비용: \$215

시간: 오전 10:00 - 11:45

장소: 펠프스 릭 초등학교

중학 이슬 프로그램

중학교 이슬 강좌의 등록서는 학생의 이슬 교사가 배부하고 회수한다.

외국어 구사자를 위한 영어 (ESOL)

6-8학년 0학점

계속해서 영어 구사력을 개발한다. 듣기, 읽기, 쓰기, 말하기 능력 개발에 초점을 둘 것이다.

2611.K8 1차 세션

날짜: 6월27-7월22일 비용: \$50

시간: 오전 7:30 - 오후 12:15

장소: 룽 리취 고교

고교 종합 및 G/T 수학 그리고 과학 강좌

수학

대수 I/ 데이터 분석

9-11학년 1 학점

대학 진학 수학 과정을 위한 기본과목으로 자료분석, 확률, 1, 2차 방정식, 행렬과 이 개념들에 대한 응용을 공부한다. 이 강좌는 고등학교 학력 평가 시험(이하HSA)인 대수/데이터 분석을 준비시켜주고 시험을 의무적으로 치루게 한다. 제도계산기가 중요한 역할을 하며 이 과목은 모든 수학 연계 과목의 기초가 되기 때문에 최종점수에서 D를 받은 학생은 대수I/데이터 분석 재수강을 권한다.

3041.06 오리지널

날짜: 6월 27일-8월 5일 비용: 525불
시간: 오전 8시-12:45 장소:하워드 고

3041.R4 재수강 강좌

날짜: 7월 11일-8월 5일 비용: 325불
시간: 오전 8시-오후 12:45
장소: 하워드 고

대수 II

9-11학년 1 학점

대수 I/자료 분석에서 소개된 주제들을 계속해서 공부한다. 1차, 2차 방정식 지수함수, 대수, 다항식 그리고 자료 조사에 의한 추론 기능이 강조되며, 제도 계산기가 필요하다.

330M.06 오리지널

날짜: 6월 27일-8월 5일 비용:525불
시간: 오전 8시-12:45 장소:하워드 고

330M.R4 재수강

날짜: 6월 27일-7월 22일 비용:325불
시간: 오전 8시-12:45 장소:하워드 고

대수 II-G/T

9-11학년 1 학점

선행 과목: 기하 G/T

이 강좌는 대수 II의 개념들과 심층 주제들을 빠르고 깊이있는 수업 진행으로 배우는 데에 관심있고 해낼 수 있는 학생들을 위한 것이다. 수학적 사고 및 의사소통 등이 무척 요구되는 강좌이며 제도 계산기가 중요한 역할을 한다.

331M.06 오리지널

날짜: 6월 27일-8월 5일 비용:525불
시간: 오전 8시-12:45 장소:하워드 고

예비 미적분 (Pre-Calculus) G/T

9-11학년 1 학점

선행 과목: 대수 II G/T

이 과목은 대수 개념을 확대한 것으로 삼각법; 통계; 개변수적, 양극 함수, 삼각 함수, 유리 함수; 데이터 분석; 수열과 급수 등의 내용을 주제로 한다. 이 과정은 미적분 개념 및 심화 주제들의 개진에 관심이 있고 능력이 되는 학생들에게 빠른 속도와 심도있는 내용으로 수업하는 것이다. 이 과목을 듣기 위해서는 수학적 추론 및 커뮤니케이션을 강조하는 엄격한 기준이 요구된다. 제도 계산기가 중요한 역할을 한다.

343M.06 오리지널

날짜: 6월 27일-8월 5일 비용:525불
시간: 오전 8시-12:45 장소:하워드 고

기하 입문

10-12학년 1 학점

선행 과목: 대수/데이터 분석 입문 그리고/혹은 대수 I/데이터 분석

기하 개념을 완전히 익히기 위하여 추가로 시간, 연습, 도움이 필요한 학생을 위한 과정이다. 실습을 통해 기하 도형, 법칙, 분류와 관계, 직접적인 활동을 통한 응용 등을 공부한다.제도 계산기가 필수적이다.

3201.06 오리지널

날짜: 6월 27일-8월 5일 비용:525불
시간: 오전 8시-12:45 장소:하워드 고

3201.R4 재수강

날짜: 6월 27일-7월 22일 비용:325불
시간: 오전 8시-12:45 장소:하워드 고

기하

9-12학년 1 학점

선행 과목: 대수 I/데이터 분석

이 과정은 로직과 상징, 귀납적 및 연역적 추론, 기하적 정의, 가설, 명제 등을 소개하고 있다. 평면 및 입체 도형의 영역을 공부한다. 그밖에 삼각법 개념, 좌표 입문, 그리고 변형 기하에 대해 소개해 준다.

3202.06 오리지널

날짜: 6월 27일-8월 5일 비용:525불
시간: 오전 8시-12:45 장소:하워드 고

3202.R4 재수강

날짜: 6월 27일-7월 22일 비용:325불
시간: 오전 8시-12:45 장소:하워드 고

기하 G/T

9학년 1 학점

선행 과목: 대수I/데이터 분석

이것은 실생활에 광범위하게 적용할 수 있는 변환, 유클리드, 좌표 기하를 다룬다. 2차원, 3차원적 표현 및 벡터에 대해서도 배운다. 수업 내용은 난이도가 높으며 많은 양의 내용을 읽어들 수 있어야 한다.

322M.06 오리지널

날짜: 6월 27일-8월 5일 비용:525불
시간: 오전 8시-12:45 장소:하워드 고

과학

생물 1

10-11학년 1 학점

세포의 구조와 기능, 에너지 전환; 유전자; 진화, 다양성과 분류법; 생태계 등을 공부하는 과목이다. 실험실 탐구를 실시하여 생명체의 진행 상황을 볼 것이며, 유기체들이 어떻게 환경에 적응해 가는지 설명하게 되며, 구조와 기능간 관계가 시간에 따라 변하는 것을 살펴본다. 과학적으로 생각하고 행동하는 것을 나타낼 수 있어야 한다. **동물 해부를 실시할 수 있으므로** 해부를 원하지 않는 경우 옵션 학습이 있다. 이 과목은 HSA 시험 과목인 생물 I을 준비 및 응시하게 한다.

4101.06 오리지널

날짜: 6월 27일-8월 5일 비용:525불
시간: 오전7:30-12:15 장소: 롱 리치 고

4101.R4 재수강

날짜: 7월 12일-8월 6일 비용:325불
시간: 오전7:30-12:15 장소: 롱 리치 고

지구 및 우주 과학

9-10학년 1 학점

이것은 중학교 때 배우는 기초 과학을 모태로 해양학, 지질학, 천문학, 기상학 및 지리를 배운다. 또한 자연 환경에 대한 이해와 변화를 가져올 진행 과정, 지구와 우주 과학이 사회에 미칠 영향 등에 대한 이해를 돕게 된다. 과학적 사고와 행동을 표현할 수 있게 될 것이다.

4001.06 오리지널

날짜: 6월 27일-8월 5일 비용:525불
시간: 오전7:30-12:15 장소: 롱 리치 고

4001.R4 재수강

날짜: 6월 27일-7월 22일 비용:325불
시간: 오전7:30-12:15 장소: 롱 리치 고

고교 종합 및 G/T 과학 그리고 기술 강좌

과학 계수

환경 과학

11-12학년

1학점

생물과 지구과학의 기초 위에 세워진 선택 과목이다. 환경과학의 본질을 이해하도록 하는 것으로 유기체의 상호의존, 분포도 및 자연 자원; 재생 가능한 혹은 불가능한 에너지; 인간이 환경에 미친 영향을 공부한다. 현장조사, 서비스 프로젝트, 환경법 관련 리서치 등에 참여하게 되며 환경 관련 직종 탐구의 기회도 갖는다.

4400.06

오리지널

날짜: 6월 27일-8월 5일 **비용:**525불

시간: 오전7:30-12:15 **장소:** 롱 리치 고

4400.R4

재수강

날짜: 6월 27일-7월 22일 **비용:**325불

시간: 오전7:30-12:15 **장소:** 롱 리치 고

물리 G/T

10-12학년

1학점

선행 과목: 이전 과학 과목에서 B학점 이상 그리고 예비 미적분

이 과목은 힘, 동력, 중력, 에너지; 그리고 가속도; 전기 및 자력 그리고 파장에 대한 깊은 이해력을 개발하는 것이다. 학생들은 에너지와 물질의 특성 및 양적인 관련 관계에 대한 이해력 개발을 위해 실습 조사를 고안하고 수행하게 된다. 이 과정은 테크놀로지와 고급 대수를 사용하는 문제 풀이에 강조점을 두며 과학적 원리, 그것을 사회에 응용하는 것, 응용 물리를 활용하는 프로젝트에의 참여 등을 수행하게 한다.

431M.06

오리지널

날짜: 6월 27일-8월 5일 **비용:**525불

시간: 오전7:30-12:15 **장소:** 롱 리치 고

화학 및 물리 입문

11-12학년

1학점

이 과정은 자연 과학의 기초 개념에 대한 이해를 돕도록 고안되었다. 여기에는 원자 구조, 주기표, 분당, 화학적 반응, 그리고 산과 염기가 포함된다. 또한 역학, 전기, 자력같은 물리 분야도 배운다. 여기에서는 실험실 조사와 문제풀이를 위한 수학적 기술이 강조된다.

4200.06

오리지널

날짜: 6월 27일-8월 5일 **비용:**525불

시간: 오전7:30-12:15 **장소:** 롱 리치 고

4200.R4

재수강

날짜: 6월 27일-7월 22일 **비용:**325불

시간: 오전7:30-12:15 **장소:** 롱 리치 고

화학

10-12학년

1학점

주기표, 분당, 기체, 용액, 유기적 분자, 산 및 기초에 대해 공부한다. 실험 실습을 통해 물질에 관련된 성질과 질량의 관계를 이해한다. 여기서는 테크놀로지와 수학적 기술을 사용하여 문제풀이 하는 것을 강조한다. 과학적 원리와 적용에 대해 설명할 수 있도록 한다.

420M.06

오리지널

날짜: 6월 27일-8월 5일 **비용:**525불

시간: 오전7:30-12:15 **장소:** 롱 리치 고

420M.R4

재수강

날짜: 6월 27일-7월 22일 **비용:**325불

시간: 오전7:30-12:15 **장소:** 롱 리치 고

화학 G/T

10-11학년

1학점

선행 자격:이전 과학 과목에서 B이상 학점; 대수 II 이수한 자일 것을 권장

이 강좌는 주기표, 분당, 기체, 용액, 유기적 분자, 산 및 염기에 대해 공부한다. 실험 실습을 통해 물질에 관련된 성질과 질량의 관계를 이해한다. 문제 해결을 위해 높은 수준의 대수 및 기타 수학적 능력이 사용될 것이다. 학생들은 화학 관련 리서치를 단행하고 자신들의 작품을 친구들 및 과학분야 멤버들과 나누게 된다.

421M.06

오리지널

날짜: 6월 27일-8월 5일 **비용:**525불

시간: 오전7:30-12:15 **장소:** 롱 리치 고

기술

기술의 기초

9-12학년

1학점

이것은 고교 기술 교육의 초석이 되는 기술적 개념과 과정을 이해하고 응용하도록 준비시키는 과목이다. '디자인화된 세계'의 본질 및 기술적 이슈를 공부한다. 그룹 혹은 개별적으로 아이디어를 창출하고 이노베이션, 디자인, 조립 등을 개발하며 실제적 해결책을 엔지니어링 한다. 기술에 대한 내용, 자료, 그리고 실험실/교실 실습을 통해 과학과 수학, 기타 다른 학과목을 독특한 상황에 응용하게끔 한다. 이 과정은 1학점의 기술 교육 졸업 요건을 충족한다.

6751.06

오리지널

날짜: 6월 27일-8월 5일 **비용:**525불

시간: 오전 8:00-12:45 **장소:** 하워드 고

컴퓨터 과학 I - 기술 솔루션을 디자인 하기 - 아너스(Honors)

9-12학년

1학점

선행 과목: 대수 I

이 도전적 과목은 두가지 컴퓨터 프로그래밍 언어인 Alice와 Java를 이용한 소프트웨어 엔지니어링에 초점을 둔 엔지니어링 디자인 입문이다. 또한 "디자인된 세계"의 기술적 이슈들을 이해하는 능력도 개발하게 된다. 에너지와 힘, 건설, 제조 및 커뮤니케이션 같은 주제들을 배운다. 이 과정은 1학점의 기술 교육 졸업 요건을 충족한다.

450M.06

오리지널

날짜: 6월 27일-8월 5일 **비용:**525불

시간: 오전 7:30-12:45 **장소:** 롱 리치 고

커리어 리서치 및 개발 I

10-12학년

1학점

학생들은 성공의 기술을 포함한 고교 핵심 학습 목표를 배우면서 앞으로의 직종 옵션을 살펴보고 일터에 바로 적응할 수 있는 기술도 개발한다. 강좌 내용은 관심 및 적성 확인, 커리어 탐구, 목표 설정 및 달성을 위한 계획 짜기, 직장을 찾아 지원하기, 효과적으로 의사소통하기, 세계 혹은 일거리에 놓인 도전 및 선택에 대해 이해하기, 읽기 및 수학 기술을 작업에 적용하기, 그리고 컴퓨터 및 테크놀로지를 사용하기 등이다.

6880.06

오리지널

날짜: 6월 27일-8월 5일 **비용:**525불

시간: 오전7:30-12:15 **장소:** 롱 리치 고

고교 종합 기술, 영어 그리고 보건 강좌

기술 계속

커리어 리서치 및 개발 II

10-12학년 1학점

선행 과목: 커리어 리서치 및 개발 I; **현장 중심 체험 학습 동시 등록**

학생들은 커리어 옵션을 살펴보고 일터에 바로 적용할 수 있는 기술도 개발한다. 강좌 내용은 고용주의 기대에 부응하기; 팀 워크; 커리어 목표 진전 상황 평가; 대인 관계 기술을 일터에서 사용하기; 일터에서 건강과 안전 수칙 따르기; 효과적으로 의사소통하기, 읽기 및 수학 기술을 작업에 적용하기, 그리고 컴퓨터 및 테크놀로지를 사용하기; 작업의 세계에서 기업가/리더가 되기; 재정적 식견 및 금전 관리하기 등이다.

6881.06 **오리지날**

날짜: 6월 27일-8월 5일 **비용:**525불
시간: 오전7:30-12:15 **장소:** 롱 리치 고

현장 중심 체험 학습

12학년 2학점

선행 과목: 커리어 리서치 및 개발(CRD) I
CRD 교사/코디네이터는 학생들이 CRD I에서 치른 커리어 리서치, 관심 및 적성 평가 등을 기초로 직장을 결정하면 다음 단계를 위해 조언하고 지원한다. 작업장의 요소는 사사를 받는, 서면으로 개별화한 작업 중심의 트레이닝 계획과 함께 실습을 하는 것이다. 학생의 일하는 시간은 CRD 작업 현장 코디네이터의 오후 일하는 시간과 겹쳐야 한다. 특수 교육을 받는 학생은 작업장에서 일을 잘해내기 위해 보다 직접적인 지원이 필요하기 때문에 IEP 팀에서 정하는 것에 따라 자신의 학교에서 작업-연구 교사를 통해 서비스를 받을 수도 있다.

6885.06 **오리지널**

날짜: 6월 27일-8월 5일 **비용:**525불
시간: 오전7:30-12:15 **장소:** 롱 리치 고

6885.R4 **재수강**

날짜: 6월 27일-7월 22일 **비용:**325불
시간: 오전7:30-12:15 **장소:** 롱 리치 고

영어

영어 9

9학년

1학점

문학 장르의 분석과 해석을 말과 쓰기로 작성해보는 과목이다. 읽은 것을 다양한 형식으로 써 봄으로, 공부한 문학에 대해 작가의 관점을 취해본다. 작가의 기록 작성 경험, 작가의 등장인물 창조 및 관점, 작가의 언어 선택, 작가의 의미 창조: 즉 주제 등의 단원을 필수적으로 배우게 된다.

1015.06 **오리지날**

날짜: 6월 27일-8월 5일 **비용:**525불
시간: 오전7:30-12:15 **장소:** 롱 리치 고

1015.R4 **재수강**

날짜: 6월 27일-7월 22일 **비용:**325불
시간: 오전7:30-12:15 **장소:** 롱 리치 고

영어 10

10학년

1학점

이 과정은 모든 문학을 묶어주는 순환적인 요소 혹은 패턴을 결정하기 위해 문학적 기원을 조사하는 과목이다. 로맨스의 세계, 비극적 풍자: 수술용 가위로서의 펜, 그리고 자아를 찾아서 등의 단원을 필수적으로 배운다. 매 단원마다 적절한 구두 및 작문 활동을 병행하게 된다. HSA의 준비 및 응시 과목.

1115.06 **오리지날**

날짜: 6월 27일-8월 5일 **비용:**525불
시간: 오전7:30-12:15 **장소:** 롱 리치 고

1115.R4 **재수강**

날짜: 7월 11일-8월 5일 **비용:**325불
시간: 오전7:30-12:15 **장소:** 롱 리치 고

영어 11

11학년

1학점

이 과정은 선택된 주요 작가들의 관심 주제를 조명함으로써 미국 문학의 연대별 조사를 완수하게 되는 것이다. 전통과의 만남, 미국 비전으로 흡수되기, 미국의 개척자들, 그리고 근대 및 현대 미국 문학 등을 배운다.

1215.06 **오리지날**

날짜: 6월 27일-8월 5일 **비용:**525불
시간: 오전7:30-12:15 **장소:** 롱 리치 고

1215.R4 **재수강**

날짜: 6월 27일-7월 22일 **비용:**325불
시간: 오전7:30-12:15 **장소:** 롱 리치 고

영어 12

12학년

1학점

두 학기에 걸쳐 배우는 다음의 내용 중에서 학생들은 과정을 이수한다.

문학과 삶의 주제, 영문학의 전통, 문학과 삶에 나타난 사회적 이슈, 단어와 이미지 등. 각각의 내용은 다양한 구두 및 쓰기 활동과 함께 문학과 언어에 대한 학습이 균형있게 분포되어 있다.

1315.06 **오리지날**

날짜: 6월 27일-8월 5일 **비용:**525불
시간: 오전7:30-12:15 **장소:** 롱 리치 고

1315.R4 **재수강**

날짜: 6월 27일-7월 22일 **비용:**325불
시간: 오전7:30-12:15 **장소:** 롱 리치 고

보건

보건

9학년

0.5학점

이 과목은 다음과 같은 내용에 중점을 둔다: 알코올, 담배 및 기타 약물; 영양과 신체 단련; 사회적 정서적 건강; 질병 예방; 가정 생활 및 인간의 성; 개인 및 소비자 건강 등이다. 매릴랜드 교육 규정에 따라 부모님은 가정 생활 및 인간의 성 단원과 HIV/AIDS 예방 교육 단원에서는 자녀를 수업에서 제외시킬 수 있는 옵션이 있다. **보건과 평생 신체 단련을 동시에 택하게 되면 총수업료는 525불이 된다.**

7001.06 **오리지날**

날짜: 6월 27일-7월 15일 **비용:**325불
시간: 오전 8:00-12:45 **장소:** 하워드 고

평생 신체 단련

9학년

0.5학점

이것은 건강 관련 신체 단련 개념을 평생에 걸친 체육 활동에 적용하도록 돕는 과목이다. 학생들은 생리적 평가에 따른 단기적, 장기적 목표를 설정하게 된다. 개별적으로 혹은 둘씩 그리고 팀을 이뤄 하는 활동을 통해 개인의 체력 목표를 이뤄가게 될 것이다. 주기적 평가를 통해 활동 종류를 택할 수 있고 목표를 어떻게 이루고 있는지 확인해 볼 수 있다. 이 과목은 9학년의 보건 교육과 연계되어야 한다. **보건과 평생 신체 단련을 동시에 택하게 되면 총수업료는 525불이 된다.**

7000.06 **오리지날**

날짜: 7월 18일-8월 5일 **비용:** 325불
시간: 오전 8:00-12:45 **장소:** 하워드 고

고교 종합 미술, 역사, 이슬 그리고 스페인어 강좌

미술

미술 I: 스튜디오 미술의 기초

9-12학년

1학점

기초 과정으로서 미술 I은 종합 고교 미술 프로그램의 선행 과목이며 1학점의 순수 미술 졸업 요건을 충족한다. 그리기, 색칠하기, 판화, 조각, 공작 그리고 기타 훈련 내용을 통해 창의적이고 비평적 사고 기술을 세워 나간다.

6000.06

오리지널

날짜: 6월 27일-8월 5일 비용:525불

시간: 오전 8:00-12:45 장소: 하워드 고

사회

미국사

9-12학년

1학점

1877년부터 현재에 이르는 미국의 역사를 종합적으로 다루는 과목이다.

일반 학생들이 들을 수 있는 과목이다.

2209.06

오리지널

날짜: 6월 27일-8월 5일 비용:525불

시간: 오전 8:00-12:45 장소: 하워드 고

2209.R4

재수강

날짜: 6월 27일-7월 22일 비용:325불

시간: 오전 8:00-12:45 장소: 하워드 고

미국정부

10-12학년

1학점

이것은 연방, 주, 지방 정부를 종합적으로 공부하는 과목이다. 법, 경제, 시사 문제 등을 추가적으로 다룰 것이다. 이 과목은 일반 학생들이 들을 수 있다.

2111.06

오리지널

날짜: 6월 27일-8월 5일 비용:525불

시간: 오전 8:00-12:45 장소: 하워드 고

2111.R4

재수강

날짜: 7월 11일-8월 5일 비용:325불

시간: 오전 8:00-12:45 장소: 하워드 고

현대사

11-12학년

1학점

이것은 중세 후반부에서 현대에 걸친 인간사를 다루는 과목이다. 주요 사건들, 개념, 그리고 서방과 비서방의 전통을 탐구하게 된다. 이 과목은 세계사 졸업 요건에 맞고 어느 학생이나 들을 수 있다.

2013.06

오리지널

날짜: 6월 27일-8월 5일 비용:525불

시간: 오전 8:00-12:45 장소: 하워드 고

2013.R4

재수강

날짜: 6월 27일-7월 22일 비용:325불

시간: 오전 8:00-12:45 장소: 하워드 고

언어

ESOL 프로그램

고교 이슬 준비반을 위한 등록서는 학생의 이슬 교사가 배부하고 회수할 것이다. 등록 우선순위는 졸업 학위가 목표인 학생으로, 하워드 카운티 내의 다른 영어 프로그램을 들을 자격이 없는 학생에게 있다.

신입생 이슬 준비반

9-12학년

0학점

이것은 4주 과정의 비학점 과목으로 2011-2012 학년도에 리버힐 고교에서 열리는 HCPSS 신입생 이슬반 학생들을 위한 것이다. 여기서는 기본 영어 회화, 학교 및 수업에 관련된 어휘, 그리고 수학 용어 등을 연습하게 된다. 주제에 따라 교과 내용을 통해 읽기, 쓰기, 듣기, 말하기를 증강시켜 나간다.

9533.P4

준비반

날짜: 6월 27일-7월 22일 비용: 50불

시간: 오전 7:30-12:15 장소: 롱 리취 고

이슬 영어 I 준비반

9-12학년

0학점

이것은 4주 과정의 비학점 과목으로 2011-2012학년도에 영어 개발 I 및 이슬 리딩 그리고 작문 I을 수강할 학생을 위한 과목이다. 교과 내용 학습을 통한 읽기, 쓰기, 말하기, 듣기 능력을 강화시키는 한편 어휘력을 늘리고 기본 문법 구조를 연습한다.

9532.P4

준비반

날짜: 6월 27일-7월 22일 비용: 50불

시간: 오전 7:30-12:15 장소: 롱 리취 고

이슬 영어 II 준비반

9-12학년

0학점

이것은 4주 과정의 비학점 과목으로 2011-2012학년도에 영어 개발II 와 이슬 리딩 및 작문 II를 수강할 학생을 위한 과목이다. 읽기, 쓰기, 말하기, 듣기 능력을 강화시키는 한편 어휘력을 늘리고 기본 문법 구조를 연습한다. 쓰기에 많이 집중하게 된다.

9534.P4

준비반

날짜: 6월 27일-7월 22일 비용: 50불

시간: 오전 7:30-12:15 장소: 롱 리취 고

외국어

스페인어 I

9-12학년

1학점

이것은 스페인어권 문화와 언어를 소개하는 과목이다. 인사 나누기, 교실의 사물 말하기, 가족 소개하기, 시간 말해주기, 날씨와 계절 설명하기, 거리의 장소들 말하기, 옷 쇼핑하기, 음식 설명하기, 집안 일 설명하기 등의 주제로 의사소통하게 된다. 스페인과 남미 지역을 중심으로, 스페인어권 나라들을 탐구한다. 미국과 스페인 문화를 비교해 볼 것이다.

5400.R4

재수강

날짜: 6월 27일-7월 22일 비용:325불

시간: 오전 8:00-12:45 장소: 하워드 고

고교 종합 준비반 및 완전 정복 강좌

준비 강좌

대수 I/데이터분석 준비반

8-10학년 0학점

이 과정은 하워드 카운티 공립학교의 학습 중재 프로그램의 일환이다. 의무적으로 처야하는 매릴랜드 고교 학력 평가 시험(이하 HSA)의 하나인 대수I/데이터분석 과목에서 다룰 주제 및 개념을 미리 맛보게 하는 과목이다.

3042.P3 준비반

날짜: 6월 27일-7월 15일 비용: 무료

시간: 오전 8:00-12:45 장소: 하워드 고

미국 정부 과목 준비반

9학년 0학점

이 과정은 하워드 카운티 공립학교의 학습 중재 프로그램의 일환이다. 의무적으로 처야하는 HSA에서 다룰 정부, 경제, 그리고 법 분야의 주제 및 개념을 미리 맛보게 하는 과목이다.

2114.P3 준비과정

날짜: 6월 27일-7월 15일 비용: 무료

시간: 오전 8:00-12:45 장소: 하워드 고

생물 I 준비반

9-10학년 0학점

이 과정을 통해 생명체의 진행 상황을 볼 것이며, 유기체들이 어떻게 환경에 적응해 가는 지 살펴본다. 실험실 기구와 자료들을 사용하여 데이터를 모으고 다양한 데이터 분석 기술을 활용해서 모은 데이터가 쓸만한 지 그리고 생활에 어떤 식으로 나타나는 지 확인하게 된다. 생물 과목에서 다루게 될 여러 주제 중에서 세포의 구조와 기능, 에너지 전환; 유전자; 진화, 다양성과 분류법; 생태계 등을 골라 공부하게 된다. 이 과목은 필수 과목인 생물 I과 대등한 내용이다.

4104.P3 준비과정

날짜: 6월 27일-7월 15일 비용: 무료

시간: 오전 7:30-12:15 장소: 롱 리치 고

영어 10 준비반

9-10학년 0학점

이 과정은 영어 10 교과과정을 연습할 수 있도록 하며 10학년 영어와 해당 HSA 시험에서 성공을 거둘 수 있도록 돕는다.

1111.P3 준비과정

날짜: 6월 27일-7월 15일 비용: 무료

시간: 오전 7:30-12:15 장소: 롱 리치 고

완전정복 강좌

HSA 대수 I 정복반

10-12학년 0.5 선택 학점

대수/정보 분석 HSA를 통과하지 못한 학생을 위한 선택과목으로, 재시험을 치기 전에 적절한 지원을 제공하는 과목이다. 소수의 학생을 대상으로 교사와 일대일 학습을 할 수 있는 강좌이며 종강 시점에 재시험을 치게 된다.

3044.M4 오리지널

일시: 7월 11일-8월 5일 비용: 무료

시간: 오전 8:00-12:45 장소: 하워드 고

HSA 영어 정복반

10-12학년 0.5 선택 학점

영어 10 HSA시험을 쳤거나 통과하지 못한 학생을 위한 과목으로, 이 강좌 수강생은 시험을 통과했을 수도 있고 못했을 수도 있다. 이 강좌의 목적은 학생의 정보에 따라 다른 학생들과 함께 전체 모임, 소그룹 모임 혹은 일대일로 수업을 받을 때 자긍심을 확립하는 것이다. 학생의 수업상황은 긴밀하게 관찰되고 문서화된다. 이 과목은 HSA 비통과자를 위한 적절한 지원 과목이며 종강 시점에 영어 HSA를 치게 된다.

1116.M4 오리지널

일시: 7월 11일-8월 5일 비용: 무료

시간: 오전 7:30-12:15 장소: 롱 리치 고

HSA 생물 정복반

10-12학년 0.5 선택 학점

생물 HSA를 통과하지 못한 학생을 위한 선택과목으로, 재시험을 치기 전에 적절한 지원을 제공하는 과목이다. 소수의 학생을 대상으로 교사와 일대일 학습을 할 수 있는 강좌이며 종강 시점에 재시험을 치게 된다.

4102.M4 오리지널

일시: 7월 11일-8월 5일 비용: 무료

시간: 오전 7:30-12:15 장소: 롱 리치 고

HSA 미국정부 정복반

10-12학년 0.5 선택 학점

미정부 HSA를 통과하지 못한 학생을 위한 선택과목으로, 재시험을 치기 전에 적절한 지원을 제공하는 과목이다. 소수의 학생을 대상으로 교사와 일대일 학습을 할 수 있는 강좌이며 종강 시점에 재시험을 치게 된다.

2112.M4 오리지널

일시: 7월 11일-8월 5일 비용: 무료

시간: 오전 8:00-12:45 장소: 하워드 고

G/T 재능 개발 썸머 프로그램

초등학교 G/T

일반 강좌

1차 세션 6월 27일-7월 8일

과학적 미스터리 풀기

2-3학년 진입생 0학점

이 과목은 미스터리 푸는 것을 아주 좋아하는 학생들을 위한 것으로 장난감 인형 Mr. 베어를 빌려간 자를 찾기 위해 힌트와 증거를 살펴보고 중요한 과학적 기술과 개념을 도입하게 된다. 관찰, 분석, 테크놀로지, 문제 해결 기술 등을 적용하는데에 중점을 둘 것이고 학생들은 범죄 현장 조사관으로 적극 활약하게 된다.

GG01.E1 날짜: 6월27일-7월 8일

비용:\$270 시간:오전 8:30-12:30

장소:오클랜드 밀스 중 강사: 조 쉐러

초등 화학:

아이들이 부엌에서 만나는 화학

2-3학년 진입생 0학점

이 과목은 실습 과학 경험에 관심있는 학생들을 위한 것으로, 세운 명제를 과학적 방법으로 실험하고 관찰하고 테스트하는 것에 중점을 둘 것이다. 본다.

화학을 이용하여 색의 변화, 커다란 거품, 이상한 냄새, 가스 유출 등을 만들어 보고 설명함으로써 어떤 물질과 그 성분에 대해 알아보게 된다. 교과 과정은 화학의 원리를 가르치고, 실험실 테크닉에 익숙해지며 과학적 질문을 해보도록 고안되었다.

GG02.E1 날짜: 6월27일-7월 8일

비용:\$270 시간:오전 8:30-12:30

장소:오클랜드 밀스 중 강사: 할리 워커

예능과 수학의 만남

2-3학년 진입생 0학점

4가지 주요 예능 형식과 수학의 자연적인 연관성을 발견해 보는 기회를 제공하는 강좌이다. 수업은 그리기, 색칠하기, 음악을 듣고 반응하기, 드립치기, 드라마틱한 놀이극과 움직임 등을 하게 된다. 이러한 활동이 패턴, 기하, 분수, 통계, 문제 해결, 측량 등의 수학 개념과 어떻게 연결되는지 알게 될 것이다. 수학적 문제를 푸는데 있어서 창의적 생각을 사용하도록 중점을 둘 것이다.

GG03.E1 날짜: 6월27일-7월 8일

비용:\$270 시간:오전 8:30-12:30

장소:오클랜드 밀스 중 강사: 린다 퍼레라

작문으로 마무리: 아동 작가 워크숍

2-3학년 진입생 0학점

의욕이 넘치는 어린 작가들에게 독특한 글쓰기 경험을 제공할 강좌이다. 6+1 작문 요소를 활용하여 아이디어, 단어 선택, 구성, 문법, 문장의 유연성, 그리고 음색을 펼쳐봄으로써 작문의 뼈대 구성을 어떻게 조립할지 배우게 될 것이다. 교과 과정은 독특한 문학 작품을 전문가적 본보기로 삼아 학생들 자신의 이야기와 최종 프리젠테이션을 준비하도록 상호교류적으로 고안되었다.

GG04.E1 날짜: 6월27일-7월 8일

비용:\$270 시간:오전 8:30-12:30

장소:오클랜드 밀스 중

강사:에이미 잉글리쉬

3,2,1, 우주 속으로 발사!

4-5학년 진입생 0학점

“어린 우주인”들이 우주라는 주제에 초점을 맞춘 과학, 수학, 테크놀로지, 쓰기, 읽기, 커리어 교육 그리고 시사를 탐구해 본다. 또한 “Space Race”에 대한 깊은 이해와 NASA의 화성 등에 대한 미래 계획을 더 잘 알기 위해 미국 우주 탐험의 역사를 배운다. 로켓과 모델 우주선을 만드는 등의 활동을 하면서 문제 풀이 활동과 창의성이 강조되는 수업을 들을 것이다.

GG05.E1 날짜: 6월27일-7월 8일

비용:\$270 시간:오전 8:30-12:30

장소:오클랜드 밀스 중

강사:제시카 마이클슨

메뉴판 수학

4-5학년 진입생 0학점

새로운 식당을 계획하는 과정을 통해 계산 분석, 조합이루기, 비용 결정, 문제 풀이, 그리고 면적 및 둘레와 같은 수학적 개념을 탐구한다. 계획하고 정리하고 글쓰는 등의 창의적 활동을 하면서 보다 높은 수준의 수학 기술을 강조하는 실습 활동을 완수하게 될 것이다.

GG06.E1 날짜: 6월27일-7월 8일

비용:\$270 시간:오전 8:30-12:30

장소:오클랜드 밀스 중

강사: 에이미 페이글스

미스터리 글쓰기: 힌트를 잡아라

4-5학년 진입생 0학점

어떻게 수학을 미스터리 작품 구성에 꼬아 넣는지 살펴보는 강좌이다. 수업은 미스터리 글쓰기의 기본 요소들을 배우는데 중점을 둘 것이다. 미스터리 작가 블루 발리엣 (Blue Balliett)의 수상작 *Chasing Vermeer* 를 시작으로 그녀의 작품들을 연구하게 된다. 발리엣의 문장 스타일을 분석한 후 미스터리 글쓰기 지식을 적용하여 힌트를 기록하는 디지털 사신술과 함께 독창적이고 사실적인 소설을 써보게 된다.

GG07.E1 날짜: 6월27일-7월 8일

비용:\$270 시간:오전 8:30-12:30

장소:오클랜드 밀스 중

강사: 메리 라인하르트

초등학교 G/T

일반 강좌

2차 세션 7월 11일-7월 22일

과학적 미스터리 풀기

2-3학년 진입생 0학점

이 과목은 미스터리 푸는 것을 아주 좋아하는 학생들을 위한 것으로 장난감 인형 Mr. 베어를 빌려간 자를 찾기 위해 힌트와 증거를 살펴보고 중요한 과학적 기술과 개념을 도입하게 된다. 관찰, 분석, 테크놀로지, 문제 해결 기술 등을 적용하는데에 중점을 둘 것이고 학생들은 범죄 현장 조사관으로 적극 활약하게 된다.

GG08.E2 날짜: 7월 11일-7월 22일

비용:\$300 시간:오전 8:30-12:30

장소:오클랜드 밀스 중 강사: 조 쉐러

초등 화학:

아이들이 부엌에서 만나는 화학

2-3학년 진입생 0학점

이 과목은 실습 과학 경험에 관심있는 학생들을 위한 것으로, 세운 명제를 과학적 방법으로 실험하고 관찰하고 테스트하는 것에 중점을 둘 것이다. 본다.

화학을 이용하여 색의 변화, 커다란 거품, 이상한 냄새, 가스 유출 등을 만들어 보고 설명함으로써 어떤 물질과 그 성분에 대해 알아보게 된다. 교과 과정은 화학의 원리를 가르치고, 실험실 테크닉에 익숙해지며 과학적 질문을 해보도록 고안되었다.

GG09.E2 날짜: 7월 11일-7월 22일

비용:\$300 시간:오전 8:30-12:30

장소:오클랜드 밀스 중 강사: 킴 클로슨

G/T 여름 강좌에 대한 문의 사항은 410-313-6800 혹은 Stephanie_bateman@hcpss.org로 연락하시기 바랍니다.

초등학교 G/T

일반 강좌

2차 세션 *계속*

말하는 탱그램: 기하와 글쓰기의 만남

2-3학년 진입생 0학점

7개의 기하 조각으로 구성된 고대 중국의 퍼즐인 탱그램을 활용하여 학생이 읽고 쓰는 스토리의 등장 인물들을 창조해보는 강좌이다. 수업은 수학을 근간으로 하며 창의성과 실습 활동에 초점을 두어 수학 기술을 증진시킨다. 또한 언어 능력을 통합하면서 기하적, 공간적 관계를 해석하고 배우게 된다. 대형 탱그램을 친구들과 함께 협동하며 활용하여 최종 놀이극을 만들고 공연하게 된다.

GG10.E2 날짜: 7월11일-7월22일

비용:\$300 시간:오전 8:30-12:30

장소:오클랜드 밀스 중 강사:크리스틴 현

문학에의 향해

2-3학년 진입생 0학점

선별된 문학작품들의 대해로 향해하면서 높은 수준의 어휘 개발, 이해력 및 해석적 사고력을 강조하는 강좌이다. 수업은 유명한 작가들을 탐구하고 살펴 보면서 스타일에 대한 보다 큰 이해를 얻게 할 것이다. 자신의 글쓰는 기술을 증진시킬 다양한 상상의 쓰기 활동을 포함, 창의적인 방법으로 작품들을 읽고 응답해본다.

GG11.E2 날짜: 7월11일-7월22일

비용:\$300 시간:오전 8:30-12:30

장소:오클랜드 밀스 중 강사:태미 체판스키

의료 진단 101

4-5학년 진입생 0학점

학생들의 상호교류가 활발한 이 강좌에서는 “의료 클리닉”이라는 협동 그룹으로 활동하면서 신체의 6가지 시스템의 구성 요소 및 기능을 탐구하게 된다: 즉, 순환기, 호흡기, 신경계, 소화기, 근육/뼈, 그리고 면역 시스템이 그것이다. 각 학생은 자신의 특정 분야 전문가가 되어 의료 활동을 하기 전에 “위원회 시험”을 통과하도록 되어 있다. 클리닉 내에서 학생들은 긍정적인 건강 자세와 부상, 병, 질병 예방의 관계에 대해 공부할 것이다. 이 강좌는 각 클리닉 팀이 환자와 함께 하는 “대 단원”으로 마무리 할 때 진단을 내리기 위한 리서치와 작업을 함께 해야 한다.

GG12.E2 날짜: 7월11일-7월22일

비용:\$300 시간:오전 8:30-12:30

장소:오클랜드 밀스 중

강사: 제시카 브라운

레디, 셋, 만들어봐요:

엔지니어링의 기초

4-5학년 진입생 0학점

비행기, 차, 교량, 로켓, 그 밖의 많은 것을 디자인하는 다양한 작업을 탐구함으로써 기본 엔지니어링을 소개하는 강좌이다. 각 프로젝트에 연관된 수학적이며 과학적인 개념을 배운 후 학생들은 성공적인 작품을 만들어 낼 도전 과제로 가상 토목 공학가의 역할을 해보게 된다.

GG13.E2 날짜: 7월11일-7월22일

비용:\$300 시간:오전 8:30-12:30

장소:오클랜드 밀스 중 강사:제시카 마이클슨

돈, 은행 그리고 월스트리트

4-5학년 진입생 0학점

이 상호교류 강좌는 미국 경제를 움직이는 것 즉 돈에 대한 속사정을 알아본다. 교과 내용은 돈이 우리 사회에서 하는 역할을 심층있게 알아보는 것이다. 돈의 역사와 이차율, 인플레이션, 은행 및 돈의 공급이 주식 시장에 어떻게 영향을 미치는지가 중심 주제이다. 모의 주식투자 10만불을 넣고 1주만에 결과가 어떻게 되는 지 불어나는 과정을 추적하는 것이 최종 프로젝트이다.

GG14.E2 날짜: 7월11일-7월22일

비용:\$300 시간:오전 8:30-12:30

장소:오클랜드 밀스 중 강사:레이첼 캐스트너

마스터 미술 작품을 통한 창의적 글쓰기

4-5학년 진입생 0학점

작가와 미술가는 모두 걸작을 만들어내기 위해 특정한 요소를 사용한다. 이 강좌에서는 모네라든가 고흐같은 유명 작가들의 작품을 탐구하면서 효과적이고 창의적인 글을 쓰기 위한 요소들을 공부하게 된다. 또한 학생들 자신의 이야기와 시를 작성하기 위한 글쓰기 특성 즉 구성, 문장의 유연성, 음색 등에 대한 이해력을 개발한다. 그리고 나서 선조 미술가들의 작품을 근거로 한 자신의 독특한 미술 작품을 만들어 내게 될 것이다.

GG15.E2 날짜: 7월11일-7월22일

비용:\$300 시간:오전 8:30-12:30

장소:오클랜드 밀스 중 강사: 리사 영

중학교 G/T

일반 강좌

1차 세션 6월 27일-7월 8일

엔지니어링을 통한 계몽

6-8학년 진입생 0학점

실생활에 적용할 수 있는 로봇을 디자인하고 프로그래밍하는 엔지니어링 과정을 탐구할 기회를 제공하는 강좌이다. 학생 팀들은 실습 프로젝트와 컴퓨터 시뮬레이션을 사용하여 엔지니어링 개념들을 배우게 된다. 창의성, 독창성, 테크놀로지를 이용하여 최종 프로젝트를 개발하게 될 것이다.

GG21.M1 날짜: 6월27일-7월 8일

비용:\$270 시간:오전 8:30-12:30

장소:오클랜드 밀스 중 강사: 필 라이트

클레이메이션 공예 비디오 작품

6-8학년 진입생 0학점

이 강좌는 디지털 카메라와 i포토, i무비, 거라지밴드와 같은 소프트웨어를 이용하여 애니메이션 필름을 만드는 데 관심있는 학생들을 위한 것이다. 플라스틱인을 이용하여 모양과 소품을 써서 자신의 영화 장면을 구연하는데에 조각 사용한다. 수업은 디지털 카메라로 연속 찍은 정물 사진을 합성하는 정지 화면 사진술에 관여하게 하여 애니메이션 작품을 최종 프로젝트로 상영하게 한다.

GG22.M1 날짜: 6월27일-7월 8일

비용:\$270 시간:오전 8:30-12:30

장소:오클랜드 밀스 중 강사: 켈리 스토

예술가 작가

6-8학년 진입생 0학점

이 강좌는 학생의 창의적 글쓰기 기술을 개발하는데 초점을 맞춘다. 교과 내용은 오리지널 시와 단편을 만들 때 상상력을 발산하도록 고안되었다. 배경, 등장인물, 분위기 등이 어휘, 음색, 문장의 유연성에 어떻게 어우러져야 자신의 글쓰기가 심화되는지 살펴보는 데에 중점을 둘 것이다. 작가들이 어떻게 독자의 상상력을 사로잡는 이미지를 페인트할 수 있는지에 대한 깊은 이해력을 얻게 된다.

GG23.M1 날짜: 6월27일-7월8일

비용:\$300 시간:오전 8:30-12:30

장소:오클랜드 밀스 중 강사:메그 로버츠

G/T 재능 개발 썸머 프로그램

중학교 G/T

일반 강좌

2차 세션 7월 11일-7월 22일

디자인에 의한 수학

6-7학년 진입생 0학점

이 강좌는 자신의 건축물 그리기 및 모델을 창조해 내기 위해 상상력을 사용하고 수학적 개념을 적용하게 하는 것이다. 기하 및 측량 기술을 사용함으로써, 학생들은 비용을 결정하고, 도전되는 점들을 디자인하는 데에 따른 문제를 해결하며, 자신의 프로젝트를 광고하게 된다. 강사는 몇 가지 건축 스타일과 디자인 개념, 그리고 문제 해결 전략 등을 통해 이러한 개념들을 수업할 것이다. 학생들은 오리지널 모델들을 만들어 가면서 실습 활동을 완수하게 된다.

GG24.M2 날짜: 7월 11일-7월 22일

비용:\$300 시간:오전 8:30-12:30

장소:오클랜드 밀스 중 강사:매리 라인하르트

코드 풀기: DNA와 그 작용

6-8학년 진입생 0학점

이 강좌는 높은 수준의 분석력과 창의적 사고력을 권장하는 실습 활동들을 통해 최신의 생명공학 테크닉과 장비를 이용해서 실습 자질을 개발하는데 중점을 둘 것이다. 이 강좌를 통해 기본적인 유전 패턴, DNA의 구조, 그리고 분자가 어떻게 유전 정보를 부호화하는 지 배우게 된다. 학생들은 DNA 분자 모델을 만들어보고, 샘플로부터 DNA를 분리해보고, 샘플에 있는 유전자를 확인함으로써 배운 지식을 설명하게 될 것이다.

GG25.M2 날짜: 7월 11일-7월 22일

비용:\$300 시간:오전 8:30-12:30

장소:오클랜드 밀스 중 강사:버나벳 올빈

위대한 토론가들

6-8학년 진입생 0학점

토론을 통해 어떻게 자신의 목소리를 낼 수 있는 지 배우는 강좌이다. 우리 사회가 당면한 문제들을 조사하면서 자신과 다른 사람들의 생각에 도전해 본다. 교과 내용은 토론의 주요 요소인 리서치 전략, 논쟁 전개, 반박, 그리고 공개 연설을 배우게 된다. 토론의 힘을 통해 자신의 목소리를 낼 수 있게 된다.

GG26.M2 날짜: 7월 11일-7월 22일

비용:\$300 시간:오전 8:30-12:30

장소:오클랜드 밀스 중

강사:모니카 비커튼

초등학교 G/T

순수 미술 과정

1차 세션 6월 27일-7월 8일

내 주변의 세계: 그리기와 색칠하기

1-3학년 진입생 0학점

이 강좌는 어린 미술가들로 하여금 물감, 파스텔, 연필과 같은 매개체를 접하게 하는 것이다. 실물, 사람, 풍경 등을 통해 관찰력을 훈련하고 색혼합, 점찍기, 균형, 구도, 음영을 실습해 봄으로써 미술적으로 풍요한 환경을 제공하도록 교과 내용이 짜여져 있다.

GA01.E1 날짜: 6월 27일-7월 8일

비용:\$270 시간:오전 8:30-12:30

장소:오클랜드 밀스 중 강사:탈리 럼보

멋진 아이디어: 상상을 그려봐!

1-3학년 진입생 0학점

이 강좌는 마커, 잉크, 크레파스, 색연필 같은 다양한 그림 도구 사용을 탐구해보는 과목이다. 학생들은 상상력을 파고 들어 작품을 생산해 내는데 초점을 두는 일련의 과제를 통해 자신의 창의력을 개발한다. 교과 내용은 유명 미술가의 작품을 조망하고 미술사를 가르쳐 줌으로써 어떻게 미술이 우리의 환경을 윤곽하게 해주는지 학생들이 보다 깊은 이해를 할 수 있도록 돕는다.

GA02.E1 날짜: 6월 27일-7월 8일

비용:\$270 시간:오전 8:30-12:30

장소:오클랜드 밀스 중 강사:도미니끄 부치

너의 세계를 디자인해봐

4-5학년 진입생 0학점

이 강좌는 학생들이 의미있는 디자인 중심 작품으로 자신의 삶을 윤곽하게 하도록 돕는 시각적 문제 해결 기술을 개발하는데 초점을 둔다. 참가자들은 다양한 미술 재료, 도구, 기술을 사용하고 탐구하여 상상의 디자이너가 되도록 하는 평면적 그리고 입체적인 작품을 만들어 낼 것이다.

GA03.E1 날짜: 6월 27일-7월 8일

비용:\$270 시간:오전 8:30-12:30

장소:오클랜드 밀스 중 강사:에이미 잔슨

초등학교 G/T

순수 미술 과정

2차 세션 7월 11일-7월 22일

구성하고 형상 만들기

1-3학년 진입생 0학점

이 과정은 입체 자료를 이용하여 구성하고 형상 만들기를 즐겨하는 학생들을 위해 고안되었다. 개개인의 필요와 강점을 근거로 수업은 기발하게 오리지널 걸작품을 만드는 여러가지 방법이 초점을 두게 되며 형상을 빚고 구성하는 테크닉을 배우기 위해 새롭거나 이미 알고 있는 재료를 탐색하는 즐거움을 맛보게 될 것이다.

GA04.E2 날짜: 7월 11일-7월 22일

비용:\$300 시간:오전 8:30-12:30

장소:오클랜드 밀스 중 강사:탈리 럼보

오리지널 걸작품 만들기

1-3학년 진입생 0학점

이 강좌는 미술가들이 의미있는 놀이를 통해 걸작품을 만들어내는 여러가지 다른 방법들에 초점을 두게 된다. 개개인의 필요와 강점에 따라 수업 내용은 다양한 새로운 재료들을 즐겁게 탐색하면서 새로운 작품을 만들어 내는데 초점을 둘 것이다.

GA05.E2 날짜: 7월 11일-7월 22일

비용:\$300 시간:오전 8:30-12:30

장소:오클랜드 밀스 중 강사:도미니끄 부치

만들어 봐요: 입체 미술

4-5학년 진입생 0학점

이 과정은 입체 자료를 이용하여 구성하고 형상 만들기를 즐겨하는 학생들을 위해 고안되었다. 수업은 창의적으로 오리지널 걸작품을 개발하는 여러 방법과 미술 빌딩 테크닉에 초점을 둔다. 학생들은 새로운 재료와 구성 테크닉을 즐겁게 실험하게 될 것이다.

GA06.E2 날짜: 7월 11일-7월 22일

비용:\$300 시간:오전 8:30-12:30

장소:오클랜드 밀스 중 강사:에이프릴 심슨

G/T 여름 강좌에 대한 문의 사항은 스테파니 베이트먼, 410-313-6800 혹은 Stephanie_bateman@hcpss.org로 연락하시기 바랍니다.

G/T 재능 개발 썸머 프로그램

중학교 G/T

순수 미술 과정

1차 세션 6월 27일-7월 8일

그리기 워크샵:

그리기에 있어서 지각하는 기술

6-7학년 진입생 0학점

그림 기술을 단련하기 원하는 학생들을 위한 강좌이다. 본 것을 정확히 그림으로 묘사하기 위한 관찰력 사용법을 배운다. 정물, 초상, 도형, 풍경을 포함한 다양한 대상을 생활 속에서 찾아 그려본다. 흑연, 차콜, 파스텔을 이용하여 음영을 내서 사물을 정확히 묘사하는 것도 배워본다.

GA21.M1 날짜: 6월27일-7월8일

비용:\$270 시간:오전 8:30-12:30

장소:오클랜드 밀스 중

강사: 에이프릴 심슨

인상과 형태

6-7학년 진입생 0학점

이 강좌는 얼굴 표정이나 형태를 묘사하기 즐겨하는 학생들을 위한 것이다. 기존의 미술가들이 작업한 것을 보면서 미술 재료들이 독창적으로 사용되는 방법을 스스로 독특하게 만들어낼 것이다. 한편 새로운 구성 테크닉과 방법을 실험해보는 즐거움도 맛볼 수 있다.

GA22.M1 날짜: 6월27일-7월8일

비용:\$270 시간:오전 8:30-12:30

장소:오클랜드 밀스 중

강사: 렉시 비앙코

중학교 G/T

순수 미술 과정

2차 세션 7월 11일-7월 22일

이미지의 힘

6-7학년 진입생 0학점

이 강좌는 인쇄기 없이도 찍을 수 있는 여러 형태의 판화를 소개하게 된다. 기존 미술가들의 작품을 보면서 학생들은 미술과 판화 재료가 독창적으로 이용될 수 있는 다양한 방법에 스스로의 독특한 시각을 발동하여 반응하고 한편으로는 새로운 구성 테크닉과 방법을 즐긴다.

GA23.M2 날짜: 7월11일-7월22일

비용:\$300 시간:오전 8:30-12:30

장소:오클랜드 밀스 중

강사: 에이미 잔슨

만화그리기와 만화 소설

6-7학년 진입생 0학점

이 강좌는 만화그리기를 모든 종류의 이야기 전달의 강력한 매개체로 보는 한편 학생 하나 하나를 미술가요 작가로 초점을 맞추게 된다. 학생들은 자신의 캐릭터를 만들어내고 다양한 미술 재료와 스튜디오 테크닉을 사용하여 자신의 이야기를 표현하게 될 것이다.

GA24.M2 날짜: 7월11일-7월22일

비용:\$300 시간:오전 8:30-12:30

장소:오클랜드 밀스 중

강사: 차쉬 그리핀

고등학교 G/T

순수 미술 과정

1차 세션 6월 27일-7월 8일

포트폴리오 준비: 관찰하며 작업하기

8-12학년 진입생 0학점

정물화, 사물화, 초상화 혹은 풍경화같은 다양한 장르를 탐구하며 전통적인 방법으로 관찰한 바를 그리고 칠하는 기술을 개발한다. 학생들은 젖은 혹은 마른 매체를 다양하게 사용해서 커다란 포맷으로 작업할 것이다. 이 강좌를 통해 만들어진 작품은 AP 그리기 과목의 Breadth 섹션이나 2-D 포트폴리오에 사용될 수 있다.

GA31.H1 날짜: 6월 27일-7월 8일

비용: 270불 시간: 오전 8:30-12:30

장소:하워드 고 강사: 말리 브레넌

고등학교 G/T

순수 미술 과정

2차 세션 7월 11일-7월 22일

디지털 암실

8-12학년 진입생 0학점

디지털 사진술 강좌는 사진 촬영의 원리를 알려주고 사진 이미지를 바라보고 조정하고 증진시키는 역사적 그리고 비평적 컨텍스트를 제공한다. 사진사의 창의적 지평을 넓히고 기본 테크닉을 마스터하기 위해 문제들이 고안될 것이다. 학생들은 디지털 사진 프로젝트를 생각하고, 개발하고, 추구하고 의미와 관점이 한결같은 작품을 제출하게 된다. 모든 재료와 장비는 제공된다.

GA32.H2 날짜: 7월11일-7월22일

비용:\$300 시간:오전 8:30-12:30

장소:하워드 고 강사:제이콥 세실

흑인 학생 성취 프로그램(BSAP)

초등학교 BSAP

썸머 학습 캠프

1-5학년 0학점 비용:\$450

4주간에 걸친 통합 심화 프로그램으로 리딩과 수학, 과학에 대한 신나는 학습 경험을 부여할 것이다. 주에서 시행하는 시험 치르는 기술도 배우고 미술, 드라마, 음악, 언어와 같은 다양한 심층 활동도 경험하게 된다. 이 프로그램은 1-5학년이 되는 모든 하워드 카운티 학생에게 공개되어 있다. 이 강좌들은 오전 9시-오후 3시에 스완스필드 초등학교에서 열린다. 현장 등록시, 다음에서 세가지의 심층 활동 강좌를 선택하게 될 것이다.

체스- 체스를 두는 전략 및 기술을 배우게 된다. 문제해결과 인내에 초점을 둘 것이다.

BL10.E1 날짜: 6월27일-7월22일
장소: 스완스필드 초등학교

댄스- 기본 발레/현대 무용 동작을 배우게 된다. 댄스 과정을 통해 문제 해결 및 타인과의 협동이 강조될 것이다. 다른 과목들의 내용에 맞는 주제들을 표현하거나 아이의 개인적인 관심 혹은 발달 수준에 맞는 수업들이 진행된다.

BL20.E1 날짜: 6월27일-7월22일
장소: 스완스필드 초등학교

드라마-무대공연에 대한 일반적인 서론을 심어주는 강좌로, 장면들을 만들어 내고 공연하게 된다. 또한 무대 뒤에서 작업하는 직종도 탐구해 보기 위해 간단한 대본을 써볼 수도 있다.

BL30.E1 날짜: 6월27일-7월22일
장소: 스완스필드 초등학교

언어- 이 심화 강좌는 학생들이 스페인어 및 중국어를 듣고 말하는데 불편함이 없도록 확고한 청각 훈련을 시킨다. 노래, 게임, 기타 활발한 활동과 이어지는 토론 및 기술 강화 작업을 통해 언어를 익히게 될 것이다.

BL70.E1 날짜: 6월27일-7월22일
장소: 스완스필드 초등학교

MESA- 수학-엔지니어링-과학-성취:

이 강좌는 메릴랜드 MESA 프로그램 (<http://www.jhuapl.edu/mesa/home/default.asp>)에 토대를 두고 있다. 학생들은 적극적 학습자가 되는 것에 주요점을 두는 다양한 외부 탐구에 참여하여 발견 대상에 대한 관찰, 요청, 질문, 공식화, 데이터 분석, 보고 및 평가로 이뤄지는 실습 위주의 기회를 갖는다.

BL40.E1 날짜: 6월27일-7월22일
장소: 스완스필드 초등학교

사진술/앨범만들기- 자신의 가족 및 지역 사회 역사를 찾아 알고, 사진술을 배우는 강좌이다. 주변의 예술가와 사진사들을 만날 기회도 갖는다.

BL50.E1 날짜: 6월27일-7월22일
장소: 스완스필드 초등학교

테크놀로지- 학생들의 테크노적인 기술을 개발하기 위한 강좌이다. 기본적인 자판기술, 파워포인트, 워드, i무비 등을 배운다.

BL80.E1 날짜: 6월27일-7월22일
장소: 스완스필드 초등학교

시각 미술- 이것은 미국 흑인 예술가들을 중심으로 한 다양한 미술의 스타일을 경험하게 하는 강좌이다. 그리기, 콜라지, 주제나 아이디어를 이해하는데로 의사소통 할 수 있는 기타 매체를 창조해 볼 것이다.

BL90.E1 날짜: 6월27일-7월22일
장소: 스완스필드 초등학교

보컬 음악- 이것은 학생의 음악적 자질과 창의적인 글쓰기를 고무할 강좌이다. 음악, 움직임, 구연 등을 강의받게 된다.

BL00.E1 날짜: 6월27일-7월22일
장소: 스완스필드 초등학교

등록시 다음 서류들을 지참하세요:

- 작성된 등록서(23페이지)
- 작성된 비상 절차서/건강 정보서(24페이지)
- 자녀의 현재 성적표 사본
- 자녀가 특수 교육 서비스를 받는 경우 현재의 IEP 혹은 504플랜 사본
- 해당시, 작성된 수업료 할인서 (현장 등록처에서 입수 가능)
- 수업료 전액을 현금, 체크, 크레딧 카드로 제출

BSAP 프로그램에 대한 문의 사항은 제키 켄킨스, 410-313-7019 교환 226로 연락 하시기 바랍니다.

흑인 학생 성취 프로그램(BSAP)

중학교 BSAP

심화 및 리더십 성취의 가속화(이하 SEAL) 씬머 프로그램

현 6-8학년 0학점 \$450

이 통합 프로그램은 하워드 카운티의 중고 등 학생들에게 확대 학습 경험을 제공해 준다. 학생들은 주에서 시행하는 시험을 치는 훈련 뿐 아니라 광범위한 심화 활동에도 참여할 기회를 갖는다.

영어, 수학, 사회는 SEAL의 필수 과목이며 이 강좌들은 오전 9시 - 오후 1시까지, 6월 27일-7월 22까지 하퍼스 초이스 중학교에서 열린다. 선택 강좌들은 필수 과목 수업 직후에 열린다.

영어- 모든 수준의 중학교 영어 강좌가 열린다. 학생들은 심화 학습 및 신학기에 배울 과정을 준비시켜 줄 영어 강좌를 듣게 된다. 교사들은 학생들이 읽기와 쓰기에 대한 흥미와 기술을 증진시키도록 여러 활동을 장려한다.

수학- 지난 학기의 수업 수준과 성취 결과에 따른 대학 준비 수학 강좌에 배정된다. 중학 수학인 MSM I, MSM II, 그리고 예비대수, 대수 I, 기하, 혹은 대수 II 강좌들이 열릴 것이다. 모든 아카데미 강좌는 메릴랜드 교사 자격증을 가진 경험있는 높은 수준의 교사들이 가르친다.

사회- 올해는 6/7학년 사회, 미정부, 미국 흑인 스테디가 제공된다. 학생들은 성적표의 성적이나 수업 수준에 따라 필요한 곳에 배정될 것이다. 교사는 사회과목에 대한 관심을 자극하고 개념 이해를 돕기 위해 의미 있는 다이얼로그를 하도록 권장하게 된다.

선택 I

현장 등록시 다음 강좌 중 한가지만 선택한다: 미술, 엔지니어링, 평생 체련, MESA, 스페인어.

50분 강좌로 오전에 진행된다. 6학년에 진입할 모든 학생은 오전 선택 강좌로 평생 체련을 듣게 될 것이다.

미술- 이것은 미국 흑인 미술가를 중심으로 다양한 스타일의 미술의 세계를 경험케 하는 강좌이다. 주제나 아이디어에 대한 자신의 이해하는 바를 그리기, 콜라지, 기타 매체를 통해 표현해 본다.

BU40.U1 날짜: 6월27일-7월22일

장소: 하퍼스 초이스 중학교

엔지니어링- 수학과 과학에 대한 흥미 그리고/혹은 자질이 뛰어난 학생들을 위한 실습 위주의 강좌이다. 다양한 활동을 통해 수강생들은 이 분야의 전문가들의 인도로 예비-엔지니어링 기술을 개발하게 된다. 이 강좌로의 배정은 학생의 수학 등록 상황에 근거할 것이다.

BU80.U1 날짜: 6월27일-7월22일

장소: 하퍼스 초이스 중학교

저널리즘- 이 멀티미디어 강좌는 지적으로 자극적인 분위기 속에서 학생들의 창의적 글쓰기와 저널리즘 기술을 연마하는 수업이다. 수강생들은 경험있는 작가 교사의 지휘 아래 신문 기사 그리고/혹은 비디오 저널을 만들어 볼 것이다.

BU70.U1 날짜: 6월27일-7월22일

장소: 하퍼스 초이스 중학교

평생 체련 및 보건- 필수 과목인 보건 및 평생 체련의 기본 과정을 이수하게 된다. 내용은 건강을 증진시키는 행동, 체육 그리고 인생 관리 기술에 관한 지침이다. 이 강좌는 필수 교과과정에서 요구하는 개념들을 소개 혹은 강조하게 될 것이다.

BU20.U1 날짜: 6월27-7월22일

장소: 하퍼스 초이스 중학교

MESA 수학, 엔지니어링, 과학 성취- 과학 및 수학 교육을 증진함으로써 보다 많은 메릴랜드 학생을 수학 중심 분야의 엄격한 대학 수업에 대비 시키기 위한 예비-대학 MESA 프로그램 내용을 접하게 하는 강좌이다. 여기서 학생들은 수학과 과학 연구에 대한 보다 깊은 흥미를 자극하는 과학 및 예비-엔지니어링 관련 활동들을 접하게 된다. 재미 뿐 아니라 학업적으로도 깊이 있는 내용을 경험하게 될 것이다.

BU10.U1 날짜: 6월27일-7월22일

장소: 하퍼스 초이스 중학교

스페인어- 이 심화 과정은 학생들에게 확고한 듣기의 기초를 잡아주어서 스페인어를 듣고 말하는데 불편함 없도록 하는 것이다 모든 활동은 토론과 기술 강화를 동반한다.

BU50.U1 날짜: 6월27일-7월22일

장소: 하퍼스 초이스 중학교

등록시 다음 서류들을 지참하세요:

- 작성된 등록서(23페이지)
- 작성된 비상 절차서/건강 정보서(24페이지)
- 자녀의 현재 성적표 사본
- 자녀가 특수 교육 서비스를 받는 경우 현재의 IEP 혹은 504플랜 사본
- 해당시, 작성된 수업료 할인서(현장 등록처에서 입수 가능)
- 수업료 전액을 현금, 체크, 크레딧 카드로 제출

선택 II

현장 등록시 다음 강좌 중 한가지만 선택한다: 농구, 드라마, 엔지니어링, 저널리즘, 혹은 Step 등이다. 2시간 강좌로 오후에 진행된다.

농구- 여름철 농구 캠프는 확고한 대인관계 기술을 개발하면서 여름 기간동안 체육에 대한 관심을 확대시켜주는 기회를 제공할 것이다. 참가자는 농구의 기본기, 공격/수비 전략, 게임에 대한 이해 등을 배우게 된다. 캠프는 하워드 카운티 공립 고교의 농구 코치들이 운영할 것이다.

BU90.U1 날짜: 6월27일-7월22일

장소: 하퍼스 초이스 중학교

드라마- 이 심화 강좌에 등록한 학생들은 알렉스 헤일리의 *Roots* 를 연극화한 것에서 발췌한 작품에 임하게 된다. 여기에서 연기, 노래, 춤, 무대장치 등을 배우게 되며 공연으로 마무리 할 것이다.

BU30.U1 날짜: 6월27일-7월22일

장소: 하퍼스 초이스 중학교

엔지니어링- 수학과 과학에 대한 흥미 그리고/혹은 자질이 뛰어난 학생들을 위한 실습 위주의 강좌이다. 다양한 활동을 통해 수강생들은 이 분야의 전문가들의 인도로 예비-엔지니어링 기술을 개발하게 된다. 이 강좌로의 배정은 학생의 수학 등록 상황에 근거할 것이다.

BU80.U1 날짜: 6월27일-7월22일

장소: 하퍼스 초이스 중학교

Step(여학생만)- 수강생들은 스텝의 기본 동작을 배우면서 풍요로운 미국-흑인 문화에 대한 감사도 느낄 수 있게 될 것이다. 참여한 학생들의 사회적, 신체적 개발에 긍정적으로 영향을 미치도록 고안된 강좌이며 교사들은 풍부한 경험과 에너지로 학생들을 철저히 동작과 공연 기술을 익히게 해줄 것이다.

BU60.U1 날짜: 6월27일-7월22일

장소: 하퍼스 초이스 중학교

BSAP 프로그램에 대한 문의 사항은 제키 켈킨스, 410-313-7019 교환 226로 연락 하시기 바랍니다.

흑인 학생 성취 프로그램(BSAP)

고등학교 BSAP

심화 및 리더십 성취의 가속화(이하 SEAL) 씬머 프로그램

현 9-12학년 0학점 \$450

이 통합 프로그램은 하워드 카운티의 고등 학생들에게 확대 학습 경험을 제공해 준다. 학생들은 주에서 시행하는 시험을 치는 훈련 뿐 아니라 광범위한 심화 활동에도 참여할 기회를 갖는다.

영어, 수학, 사회는 필수 과목이며 이 강좌들은 오전 9시 - 오후 1시까지, 6월 27일-7월 22일에 하퍼스 초이스 중학교에서 열린다. SEAL 선택 강좌들은 필수 과목 수업 직후에 열린다.

영어- 모든 수준의 고교 영어 강좌가 열린다. 학생들은 심화 학습 및 신학기 과정을 준비 과정의 영어 강좌를 듣게 된다. 교사들은 학생들이 읽기와 쓰기에 대한 흥미와 기술을 증진시키도록 여러 활동을 장려한다.

수학- 지난 학기의 수업 수준과 성취 결과에 따른 대학 준비 수학 강좌에 배정된다. 옵션 과목들은 대수 I, 기하, 혹은 대수 II 혹은 함수/삼각법 중에서 선택할 수 있다. 모든 아카데미 강좌는 메릴랜드 교사 자격증을 가진 경험있는 높은 수준의 교사들이 가르친다.

사회- 올해는 미정부, 미국 흑인 스테디가 제공된다. 학생들은 성적표의 성적이나 수업 수준에 따라 필요한 곳에 배정될 것이다. 교사는 사회과목에 대한 관심을 자극하고 개념 이해를 돕기 위해 의미있는 다이얼로그를 하도록 권장하게 된다.

선택 I

현장 등록 시 다음 강좌 중 한가지만 선택한다: 미술, 엔지니어링, 평생 체련, MESA, 스페인어. 50분 강좌로 오전에 진행된다.

미술- 이것은 미국 흑인 미술가를 중심으로 다양한 스타일의 미술의 세계를 경험하게 하는 강좌이다. 주제나 아이디어에 대한 자신의 이해하는 바를 그리기, 콜라지, 기타 매체를 통해 표현해 본다.

BU40.U1 날짜: 6월27일-7월22일

장소: 하퍼스 초이스 중학교

엔지니어링- 수학과 과학에 대한 흥미 그리고/혹은 자질이 뛰어난 학생들을 위한 실습 위주의 강좌이다. 다양한 활동을 통해 수강생들은 이 분야의 전문가들의 인도로 예비-엔지니어링 기술을 개발하게 된다. 이 강좌로의 배정은 학생의 수학 등록 상황에 근거할 것이다. BU80.U1 날짜: 6월27 -7월 22일
장소: 하퍼스 초이스 중학교

저널리즘- 이 멀티미디어 강좌는 지적으로 자극적인 분위기 속에서 학생들의 창의적 글쓰기와 저널리즘 기술을 연마하는 수업이다. 수강생들은 경험있는 작가 교사의 지휘 아래 신문 기사 그리고/혹은 비디오 저널을 만들어 볼 것이다.

BU70.U1 날짜: 6월27일-7월22일

장소: 하퍼스 초이스 중학교

평생 체련 및 보건- 보건 및 평생 체련을 위한 기본 과정 요건을 배우게 된다. 건강 증진을 가져오는 생활 지침, 체육 및 삶을 관리하는 기술 등이 다루될 것이다. 이것은 필수 교과과정에서 요구되는 개념들을 소개하거나 강조하게 된다.

BU20.U1 날짜: 6월27일-7월22일

장소: 하퍼스 초이스 중학교

MESA 수학, 엔지니어링, 과학 성취- 과학 및 수학 교육을 증진함으로써 보다 많은 메릴랜드 학생을 수학 중심 분야의 엄격한 대학 수업에 대비 시키기 위한 예비-대학 MESA 프로그램 내용을 접하게 하는 강좌이다. 여기서 학생들은 수학과 과학 연구에 대한 보다 깊은 흥미를 자극하는 과학 및 예비-엔지니어링 관련 활동들을 접하게 된다. 재미 뿐 아니라 학업적으로도 깊이 있는 내용을 경험하게 될 것이다.

BU10.U1 날짜: 6월27일-7월22일

장소: 하퍼스 초이스 중학교

스페인어- 이 심화 과정은 학생들에게 확고한 듣기의 기초를 잡아주어서 스페인어를 듣고 말하는데 불편함 없도록 하는 것이다. 모든 활동은 토론과 기술 강화를 동반한다.

BU50.U1 날짜: 6월27일-7월22일

장소: 하퍼스 초이스 중학교

등록 시 다음 서류들을 지참하세요:

- 작성된 등록서(23페이지)
- 작성된 비상 절차서/건강 정보서(24페이지)
- 자녀의 현재 성적표 사본
- 자녀가 특수 교육 서비스를 받는 경우 현재의 IEP 혹은 504플랜 사본
- 해당시, 작성된 수업료 할인서(현장 등록처에서 입수 가능)
- 수업료 전액을 현금, 체크, 크레딧 카드로 제출

선택 II

현장 등록 시 다음 강좌 중 한가지만 선택한다: 농구, 드라마, 엔지니어링, 저널리즘, 혹은 Step 등이다. 2시간 강좌로 오후에 진행 된다.

농구- 여름철 농구 캠프는 확고한 대인관계 기술을 개발하면서 여름 기간동안 체육에 대한 관심을 확대시켜주는 기회를 제공할 것이다. 참가자는 농구의 기본기, 공격/수비 전략, 게임에 대한 이해 등을 배우게 된다. 캠프는 하워드 카운티 공립 고교의 농구 코치들이 운영할 것이다.

BU90.U1 날짜: 6월27일-7월22일

장소: 하퍼스 초이스 중학교

드라마- 이 심화 강좌에 등록된 학생들은 알렉스 헤일리의 *Roots* 를 언급화한 것에서 발췌한 작품에 임하게 된다. 여기에서 연기, 노래, 춤, 무대장치 등을 배우게 되며 공연으로 마무리 할 것이다.

BU30.U1 날짜: 6월27일-7월22일

장소: 하퍼스 초이스 중학교

엔지니어링- 수학과 과학에 대한 흥미 그리고/혹은 자질이 뛰어난 학생들을 위한 실습 위주의 강좌이다. 다양한 활동을 통해 수강생들은 이 분야의 전문가들의 인도로 예비-엔지니어링 기술을 개발하게 된다. 이 강좌로의 배정은 학생의 수학 등록 상황에 근거할 것이다.

BU80.U1 날짜: 6월27일-7월22일

장소: 하퍼스 초이스 중학교

Step(여학생만)- 수강생들은 스텝의 기본 동작을 배우면서 풍요로운 미국-흑인 문화에 대한 감사도 느낄 수 있게 될 것이다. 참여한 학생들의 사회적, 신체적 개발에 긍정적으로 영향을 미치도록 고안된 강좌이며 강사들은 풍부한 경험과 에너지로 학생들을 철저히 동작과 공연 기술을 익히게 해줄 것이다.

BU60.U1 날짜: 6월27일-7월22일

장소: 하퍼스 초이스 중학교

BSAP 프로그램에 대한 문의 사항은 제키 켈킨스, 410-313-7019 교환 226로 연락 하시기 바랍니다.

커리어 아카데미 썸머 캠프

커리어 아카데미 썸머 캠프 중학교

커리어 아카데미 캠프

8-9학년 진입생

이 캠프는 커리어 영역이 어떻게 자신의 관심 분야와 관련있는 지 알기 원하는 학생들을 위한 강좌이다. 다음 분야들을 알아보게 된다: 생명공학, 보건 서비스, 자동차 테크놀로지, 건설 관리 및 영상 커뮤니케이션. 매일 다른 영역을 경험하게 될 것이다.

1차 세션

CA10.M1 날짜: 6월27일-7월1일
비용:\$75 시간:오전 8:00-12:00

장소: ARL 건물

신나는 요리 교실- 주방장 캠프

8-9학년 진입생

이 1주일 캠프는 요리를 사랑하고, 전체요리부터 디저트까지 풀코스요 음식을 준비하면서 요리 솜씨를 숙련하기 원하는 학생들을 위한 것이다. 미래의 주방장들은 칼쓰는 법과 음식 준비 기술을 연마하고 가족과 친구들을 감동케 할 요리를 만들어 볼 것이다. 음식 및 주방에 대한 안전, 청결, 그리고 좋은 영양 등을 강조할 것이다. 25명까지 인원 제한이 있고 등록은 선착순으로 받게 된다.

1차 세션

CA30.M1 날짜: 6월27일-7월1일
비용:\$75 시간:오전 8:00-12:00

장소: ARL 건물

커리어 리서치 및 재정 교육 캠프

8-9학년 진입생

자신의 관심과 능력, 가치관을 알아내서 이것이 어떻게 자신의 진로를 찾는 데에 도움이 될 지 배우게 된다. 학생들은 새로운 여러가지 하워드 카운티 커리어 아카데미를 둘러 보고 배우게 된다. 개별 평가, 흥미로운 프로젝트, 인터넷 활동, 그리고 비디오를 활용하여 잠재성있는 자신의 진로에 대한 정보를 모아볼 것이다. 기본적인 투자 원칙을 배워서 재정 분야를 신나게 탐구해 보자. 새롭게 습득한 지식 정보로 가상의 주식 시장 게임에 투자해 본다.

1차 세션

CA40.M1 날짜: 6월27일-7월1일
비용:\$75 시간:오전 8:00-12:00

장소: ARL 건물

엔지니어링 캠프

8-9학년 진입생

이것은 실습 위주의 캠프로 엔지니어링에 관심있는 학생을 위한 것이다. 학생들은 제한이 없는 엔지니어링 문제들에 대한 실제적인 해결을 위해 팀별로 또한 개인별로 디자인하고, 조립하고, 시험하고, 평가하는 과정을 갖게 된다. 세션 당 25명까지 등록 가능하고 선착순으로 받는다.

1차 세션

CA50.M1 날짜: 6월27일-7월1일
비용:\$75 시간:오전 8:00-12:00

장소: ARL 건물

2차 세션

CA50.M2 날짜: 7월5일-7월8일
비용:\$75 시간:오전 8:00-12:00

장소: ARL 건물

커리어 아카데미 썸머 캠프 고등학교

자동차 테크놀로지 캠프

9-11학년 진입생

이 캠프는 자동차 기술 분야 직종에 대해 더 알기 원하는 학생들을 위해 마련되었다. 학생들은 자동차 시스템의 부품 및 문제점 해결 등 실습 위주의 수업을 받게 될 것이다. 다루게 될 주제와 활동을 보면 ○나전과 도구들, 자동차 기술 서론, 타이어 관리, 엔진 시행, 브레이크 시스템 등이다. 지역의 자동차 시설로의 현장 학습이 계획되어 있다.

2차 세션

CA20.H2 날짜: 7월5일-7월8일
비용:\$75 시간:오전 8:00-12:00

장소: ARL 건물

커리어 아카데미 썸머 캠프에 대한 문의는 410-313-6629, 샬리 룡에게 하세요.

STEM 썸머 캠프

STEM-과학, 테크놀로지, 엔지니어링 그리고 수학

정보 보장, 정보 보안 및 디지털 법의학(IT)

9-12학년 진입생 0학점
완성된 등록서와 수강료를 지참한 컷 20명으로 등록 제한.

참가자들은 실습에 참여하여 사이버보안 분야에 대해 배우게 되며 게임하기, 모델만들기, 시뮬레이션 개발을 통해 기본 보안 개념을 적용할 수 있게 된다. 동시에 과학, 수학, 기술 및 컴퓨터 보안과 상호관련된 멋진 직종들을 탐구하게 되는 것이다. 또한 암호해독법, 시스템 취약성, 컴퓨터 로직 및 디지털 법의학에 관련된 실습에 활발히 참여하게 된다. 컴퓨터 보안/디지털 법의학에 관한 진로를 토론하며, 보안 확인 과정과 신분 관리 전략도 배우게 될 것이다. 학생들은 주와 연방 에이전시에서 온 강사들 강의도 듣고 지역사회의 랩을 돌아보는 시간도 갖는다.

SO10.H1 날짜: 6월27일-7월15일
비용:\$150 시간:오전 8:00- 오후 1:00
장소: ARL 건물

STEM 썸머 캠프에 대한 문의는 410-313-6615, 메리 드루에게 하세요.

HOWARD COUNTY PUBLIC SCHOOL SYSTEM

2011년도 썸머 프로그램 등록서(Summer Programs Registration Form)

현장 등록은 오로지 BSAP 와 종합 프로그램만, 우편 등록은 오로지 커리어 아카데미, G/T 썸머 프로그램, STEM 프로그램만

(이 양식에는 작성하지 마시고 영어로 되어 있는 원본에 작성하십시오.)

Part 1: 신상 명세- (인쇄체로 기록 요망)

학생 ID 번호:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

학생의 성: _____ 이름: _____

현 출석 학교(2010-11): _____ 가을학기 출석학교(2011-12): _____ 현 학년: _____

학생의 집 주소 Street: _____

City: _____ State: _____ 우편 번호: _____

부모님/가디언 성: _____ 이름: _____

부모님/가디언 이메일: _____

집 전화: (____) _____ 직장 혹은 휴대전화: (____) _____

학생의 민족: 히스패닉 Yes No 학생의 성: 남 여인종 (해당 사항 모두 표시): 미원주민/알래스카 원주민 아시안 흑인/아프리카계 미국인 하와이 원주민 혹은 기타 태평양 제도인 백인

부모 서명: _____ 날짜: ____/____/____

Part 2: 강좌 선택 - 이 카탈로그를 참고하여 등록 정보를 기입하십시오. 한 세션당 한 강좌만 택할 수 있습니다.

강좌 번호: _____ 강좌명: _____

강좌 번호: _____ 강좌명: _____

전 학년 - 귀 자녀가 받는 지원 서비스가 있습니까? 그렇다면 관련 서류 사본을 이 서식에 첨부해 주십시오.

자녀가 받고 있는 서비스 IEP 504 Action Plan (FBA, BIP, etc.)자녀가 2010-11학년도에 이술 교육을 받았습니까? Yes No "Yes"라면, MD Accommodations 양식을 첨부하십시오초등학교와 중학교 - 귀 자녀의 수학 수업 수준은요? on above below초등학교와 중학교 - 귀 자녀의 리딩 수업 수준은요? on above below

종합K-8학년 썸머 스쿨 프로그램은 이 등록서와 함께 최근의 성적표 사본을 제출해야 합니다.

G/T 썸머 프로그램 해당자만- 귀 자녀는 2010-11학년도에 아래 강좌 중에서 수강한 것이 있습니까?(해당하는 것은 모두 체크 표시해 주세요.)

 4학년과 5학년 G/T 수학 G/T 교과과정 연장 단원G/T 세미나 수업 Type III 리서치 조사 학G/T 내용 중심 수업G/T 요 미술 프로그램

For Counselor use only- Comprehensive high school classes only- (PLEASE PRINT)

Counselor's name: _____ Counselor's signature: _____

Date: ____/____/____

지불 정보- (인쇄체로 기록 요망)

지불자 성함: _____ 금액: \$ _____

지불 형태: 현금 체크* 머니 오더 크레딧 카드 Visa Mastercard 체크#/머니 오더#: _____

크레딧 카드# _____ 만기일: ____/____/____ 시큐리티 코드#: _____

*체크의 지불인(payable to)은 Howard County Public School System 으로 해주십시오. STEM 프로그램은 수표만 받습니다.

이 양식에는 작성하지 마시고 영어로 되어 있는 원본에 작성하십시오.

2011 Summer Programs Registration Form

On-site registration ONLY for BSAP and Comprehensive Programs

Mail-in registration ONLY for Career Academies, G/T Summer Institutes, and STEM Programs

Part 1: Biographical Information - (PLEASE PRINT)

Student ID Number:

Student Last Name: _____ First Name: _____

Current School (2010-11): _____ School for Fall (2011-12): _____ Grade 2010-11: _____

Student Home Address Street: _____

City: _____ State: _____ Zip: _____

Parent/Guardian Last Name: _____ First Name: _____

Parent/Guardian E-mail: _____

Home Telephone: (_____) _____ Work /Cell Telephone: (_____) _____

Student Ethnicity (check one): Hispanic Yes No Student Gender: Male Female

Race (check all that apply): American Indian/Alaskan Native Asian Black/African American Native Hawaiian or Other Pacific Islander White

Parent Signature: _____ Date: ___/___/_____

Part 2: Class Selection - Refer to this catalog for registration information. Choose only one class per session.

Class Number: _____ Class Name: _____

Class Number: _____ Class Name: _____

All Grades – Is your child receiving Support Services? Attach a copy of your child’s document to this form.

Support Services student is receiving IEP 504 Action Plan (FBA, BIP, etc.)

Did the student receive ESOL Services in 2010-11 school year? Yes No If “Yes”, attach MD Accommodations form.

Elementary and Middle – Is your child on above below grade level for Math?

Elementary and Middle – Is your child on above below grade level for Reading?

Comprehensive K-8 Summer School Program requires a copy of the most recent report card with this registration form.

G/T Summer Institutes only–Has your child participated in any of the following G/T offerings in the 2010-11 school year? (Check all that apply)

- G/T Math for Grades 4 and 5 G/T Curriculum Extension Units G/T Instructional Seminars
 Type III Research Investigation Middle School G/T Content Area Classes G/T Saturday Art Program

For Counselor use only - Comprehensive high school classes only - (PLEASE PRINT)

Counselor’s name: _____ Counselor’s signature: _____ Date: ___/___/_____

Payment information - (PLEASE PRINT)

Name on payment: _____ Amount: \$ _____

Payment type: Cash Check* Money order Credit card Visa Mastercard Check#/Money Order #: _____

Credit Card # _____ Exp Date: ___/___/_____ Security Code #: _____

*** Please make your check payable to the Howard County Public School System. The STEM program only accepts checks.**

HOWARD COUNTY PUBLIC SCHOOL SYSTEM

썸머 스쿨 비상 절차서/건강정보(Summer School Emergency Procedure/Health Information)

모든 정보는 정확한 인쇄체로 기입해 주십시오. 전화번호는 지역번호를 포함해 주십시오.

(이 양식에는 작성하지 마시고 영어로 되어 있는 원본에 작성하십시오.)

현 출석학교: _____
 학생이름: _____
 성 _____ 이름 _____ 미들 이름 이니셜 _____
 학생 생년월일: _____/_____/_____/ 썸머 스쿨 수강 학교: _____
 학생 주소: _____
 City: _____ Zip code: _____
 집전화: (____) _____ 직장 전화: (____) _____ 휴대 전화: (____) _____
 부모/가디언성함 _____ 학생/가족 상용 언어: _____
 주치의 _____ 연락처: (____) _____

썸머 스쿨 비상 연락처

(연락 우선순위에 따라 기록해 주십시오. 달리 명시되지 않는 한 부모/가디언에게 먼저 연락이 갈 것입니다.)
 큰 사고를 당한 경우 근접한 병원으로 후송할 것입니다.

1. _____
 성함 _____ 관계 _____ (지역 번호) 낮 시간 연락 번호 _____
2. _____
 성함 _____ 관계 _____ (지역 번호) 낮 시간 연락 번호 _____
3. _____
 성함 _____ 관계 _____ (지역 번호) 낮 시간 연락 번호 _____

요망되는 다른 절차들: _____

썸머 스쿨 건강 정보

(양호실 보관용)

건강 상태/장애 상태를 열거하십시오: _____

알러지가 있으면 열거하십시오: _____

보편적 증상/반응 혹은 보편적 반응에서 벗어난 경우를 적어주십시오. _____

귀 자녀에게 제한되는 행동이 있습니까? Yes No 있다면 설명해 주십시오. _____

학교에 비치해야 할 약품이 있습니까? Yes No 있다면, 의사로부터의 요청서신이 필요합니다.

약품 서식은 모든 학교 양호실에 비치되어 있습니다.

- 이전에 학교 다닌 적이 없는 학생의 경우 예방주사 접종 기록이 제출되어야 하고 학교의 간호사/양호보조 교사로 부터 썸머 스쿨 출석 전에 점검받아야 합니다.
- 제출하신 정보는 기밀 유지가 될 것입니다. 이 서식에 기입하신 내용은 자녀의 안전을 위해 필요에 따라 교직원과 점검하고 의논하게 될 수 있습니다.
- 이 서식에 기입된 정보는 보건 서비스 정책과 절차에 따라야 합니다.

부모님/가디언 서명 _____ 날짜 _____/_____/_____

이 양식에는 작성하지 마시고 영어로 되어 있는 원본에 작성하십시오.

Summer School Emergency Procedure/Health Information

Please print all information clearly. Provide telephone numbers including area codes.

Current school: _____

Student's name: _____
Last name First name Middle initial

Student's date of birth: ____/____/____/ Summer School Site: _____

Street address: _____

City: _____ Zip code: _____

Home phone: (____) _____ Work phone: (____) _____ Cell phone: (____) _____

Parent/Guardian Name _____ Student/Family Primary Language: _____

Family Physician _____ phone: (____) _____

Summer School Emergency Notification

(List in order of notification. Parent/Guardian will be contacted first unless otherwise specified)
Major emergencies will be taken to the nearest hospital.

1. _____
Name of person Relationship (area code) day time phone number

2. _____
Name of person Relationship (area code) day time phone number

3. _____
Name of person Relationship (area code) day time phone number

Other procedures desired: _____

Summer School Health Information

(For Health Room use)

List any **health conditions/handicapping conditions**: _____

List any **allergies**: _____

Describe the usual symptoms/reactions or any deviation from the usual reaction: _____

Does your child have any activity restrictions? Yes No If yes, please explain. _____

Will any medication be needed at school? Yes No **If yes, a written order from your Doctor is required. Medication forms are available in any school health room.**

- Immunization records, for children who have not attended school before, must be submitted and reviewed by the school nurse/ health assistant prior to the child attending summer school.
- The information you provide will be handled in a confidential manner. Information provided on this form will be reviewed and discussed with staff as necessary to maintain your child's safety.
- Information provided on this form must be in compliance with Health Services policy and procedure.

Parent/Guardian Signature _____ Date ____/____/____

For office use only: please make a copy of this form, send original to Health Services Office at ARL. Send copy to the Front Office of student's summer school.

2011 G/T Summer Institutes for Talent Development Teacher Nomination Form

Deadline: May 16, 2011

Return to: Stephanie Bateman G/T Office at Faulkner Ridge Center

Student registration is not complete without the receipt of this form

Student Name: _____ School _____

Student ID Number: _____ Grade Level (2010-2011) _____

This student is applying to: _____

Teacher's Name: _____

Teacher's Position: _____ Daytime Phone #: (____) _____

Has this student participated in any of the following G/T offerings in the 2010-2011 school year? (Check all that apply)

- | | | |
|----------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> G/T Math for Grades 4 and 5 | <input type="checkbox"/> G/T Curriculum Extension Units | <input type="checkbox"/> G/T Instructional Seminars |
| <input type="checkbox"/> Type III Research Investigation | <input type="checkbox"/> Middle School G/T Classes | <input type="checkbox"/> G/T Saturday Art Program |

Directions for Teachers:

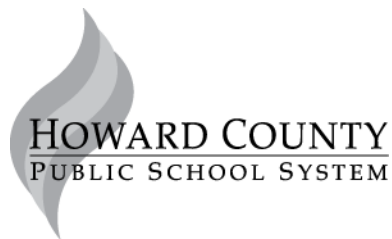
Please relate your responses specifically to this student's ability in the subject area relating to the course selected. Please rate each behavior on a scale of 1-4. If you have questions regarding a class recommendation for a specific student, please contact Karen Saunderson at karen_saunderson@hcpss.org, or 410-313-6937.

- 4 = Frequently observed or demonstrated
- 3 = Occasionally observed or demonstrated
- 2 = Seldom observed or demonstrated
- 1 = Unable to observe

This student demonstrates:	(Please circle)			
A high level of interest in this subject	4	3	2	1
A high level of commitment to this subject area	4	3	2	1
A high level of ability in this subject area	4	3	2	1
Academic risk-taking behaviors	4	3	2	1
Strong problem-solving skills	4	3	2	1
Task commitment	4	3	2	1
High quality of work	4	3	2	1
Motivation	4	3	2	1
Creativity	4	3	2	1

Would you recommend this student for the Summer Institutes for Talent Development in the class he/she is requesting? Yes No
Please comment on specific ways this student has demonstrated outstanding abilities, talents, achievements and/or potential for growth in the subject area requested.

Signature of Teacher: _____ Date: _____



10910 Route 108

Ellicott City, MD 21042-6198

www.hcpss.org

하워드 카운티 공립학교 시스템은 학교 프로그램을 제공하거나 직원 채용에 있어서 인종, 피부색, 성별, 연령, 국적, 종교나 장애에 차별을 두지 않습니다. 더 자세한 내용은 10910 Route 108, Ellicott City, MD 21042에 위치한 하워드 카운티 공립학교 시스템의 평등 보장 사무실(Equity Assurance Office)로 연락하거나 410.313.6654로 연락하십시오.