

Programmes d'apprentissage estival 2025

Responsable Académique – Ms. Stacy E. Stepney
Responsable Académique Adjoint – Dr. Sean R. Tatt

Dates d'inscription : Du mardi 18 mars 2025 au mardi 22 avril 2025

Site web dédié à l'apprentissage estival : <https://www.dekalbschoolsga.org/summer-school/>

Programme estival	Information relatives au programme	Informations relatives à l'inscription
Scholars Academy Public : Niveaux 3 à 8 Dates du programme : Du 4 au 18 juin Contact au sein du programme : Stephanie Brown-Bryant, Penny Mosley et Rose Prejean-Harris	Conçu pour permettre aux élèves de 3e à 8e années de poursuivre leur apprentissage en mathématiques et en lecture. En plus de se concentrer sur les compétences fondamentales, les élèves exploreront différents domaines de connexion comme les langues du monde, les sciences, l'éducation physique, la géographie, la musique et les arts.	Dans votre établissement Du 25 mars au 18 avril
AP Bridge Camp Public : De la 9e à la 12e année Dates du programme : Du 23 au 26 juin Contact au sein du programme : Martha Donovan	L'AP Bridge Camp s'adresse aux élèves terminant la 9e à la 12e année pour les aider à se préparer à des parcours académiques avancés en high school, tels que l'AP, l'IB ou le Programme Dual Enrollment. Les élèves de ce camp suivront des sujets académiques faits pour stimuler leurs intérêts tout en les mettant au défi de penser de façon critique, de collaborer et d'écrire ce qu'ils ont appris. Les enseignants utiliseront des méthodes centrées sur les élèves pour leur montrer comment prendre le contrôle de leur apprentissage. Ils parleront aussi de stratégiques pratiques comme la gestion du temps et les compétences d'étude.	Sur le site web dédié à l'apprentissage estival
Camp AVTF pour jeunes cinéastes Public : Élèves entrant en 9e et 10e année Dates du programme : Du 2 au 6 juin Contact au sein du programme : Kenyatta Arnette	Film Camp pour les élèves entrant en 9e et 10e année. Les élèves exploreront l'univers de la production audiovisuelle et du streaming en direct en travaillant aux côtés de professionnels du secteur. Le camp inclut des sorties sur le terrain ainsi que des sessions de formation dispensées par des ingénieurs, réalisateurs et opérateurs en activité.	Sur le site web dédié à l'apprentissage estival
Programme de transition estivale BFTS (STP) Public : Élèves entrant en maternelle Dates du programme : Du 4 juin au 2 juillet Contact au sein du programme : Kim Rhodes/Stephanie Lindstrom	Le Programme de transition estivale (STP) est un programme académique intensif et à journée complète destiné aux élèves entrant en maternelle, identifiés par leurs enseignant(e)s ou d'autres données comme ayant besoin de soutien académique supplémentaire. Les classes sont plus petites, l'enseignement est ciblé, et les compétences du GELDS ainsi que les compétences manquantes sont révisées. De plus, un coach STP est présent sur chaque site pour travailler avec les familles, en favorisant des relations qui soutiennent le bien-être familial, renforcent les liens et encouragent l'apprentissage continu. Le coach de transition doit organiser au minimum un atelier familial ou une activité de participation par semaine. Des sorties hebdomadaires, tant à l'intérieur de l'établissement qu'à travers Atlanta, avec des accompagnateurs(trices), viennent compléter le programme d'enseignement.	Sur le site web dédié à l'apprentissage estival
Camp culinaire Chefs en herbe Public : Élèves entrant de la 7e à la 10e année Dates du programme : Du 2 au 6 juin Contact au sein du programme : Keio Gayden	Un camp culinaire axé sur la préparation des aliments, les opérations, l'assainissement et la sécurité. Les élèves participeront à des cours pratiques tout en explorant l'industrie de l'hôtellerie et des services alimentaires. Ouvert aux élèves des écoles intermédiaires et secondaires.	Sur le site web dédié à l'apprentissage estival

Programme estival	Information sur le programme	Informations relatives à l'inscription
Camp Cosmique Public : Élèves entrant de la 3e à la 5e année Dates du programme : Du 9 au 13 juin Contact au sein du programme : Janetta Greenwood	Le Camp Cosmique au Fernbank Science Center est un camp d'une semaine basé sur des activités pratiques qui offre des expériences exploratoires en sciences pour les élèves de 3e à 5e année. Le camp est rempli d'activités permettant aux futurs pionniers de l'espace de comprendre les sciences, la technologie, l'ingénierie, les mathématiques et la technologie (STEM) ainsi que l'astronomie. Plus important encore, les élèves développeront leur émerveillement, leur imagination et leur créativité.	Sur le site web dédié à l'apprentissage estival
DCSD Gamers Public : Niveaux 6 à 8 Dates du programme : Du 2 au 13 juin Contact au sein du programme : Andrea Wright	La DCSD Gamers' League est une initiative visant à favoriser l'accès des élèves à la technologie pour les préparer à réussir dans un monde numérique. Le programme de jeu offre la possibilité aux élèves d'apprendre à travers le jeu, tout en développant des compétences globales et une façon de faire l'informatique en utilisant Minecraft. On présente aux élèves un scénario motivant puis ils utilisent Minecraft ainsi que les connaissances acquises grâce à nos experts communautaires pour développer une solution innovante avec une approche collaborative qui mise sur l'esprit d'équipe.	Sur le site web dédié à l'apprentissage estival
Programme estival en immersion linguistique bilingue Public : Élèves de la maternelle à la 5e année Dates du programme : Du 9 au 17 juin et du 15 au 17 juillet Contact au sein du programme : Jacob Vuiller	Les élèves auront l'opportunité de se concentrer sur leurs compétences linguistiques du programme en immersion linguistique bilingue de leur école. Ils participeront à une variété d'activités, y compris des activités culturelles. Ce camp est réservé aux élèves actuellement inscrits dans le programme en immersion linguistique bilingue.	Sur le site web dédié à l'apprentissage estival
Camp Studio de Mode/Design d'Intérieur Public : Niveaux 7 à 10 Dates du programme : Du 2 au 6 juin Contact au sein du programme : Keio Gayden	Le Camp Studio de Mode/Design d'Intérieur du DSCD initie les élèves à l'industrie de la mode et du design d'intérieur. Les participant(e)s apprendront les techniques de base de couture, les éléments du design et comment utiliser une machine à coudre. Grâce à des cours pratiques, les élèves termineront le camp avec un projet de design finalisé.	Sur le site web dédié à l'apprentissage estival
Récupération de Crédits estival FLEX Public : Élèves de la 9e à la 12e année Dates du programme : Du 4 au 26 juin Contact au sein du programme : Keatra Wright & Monica Cates	FLEX Academy donne l'occasion aux élèves de récupérer des crédits de cours de high school qu'ils ont tenté précédemment. Les cours suivront les CAAGs du DCSD. Les élèves suivront des sessions synchrones et asynchrones avec les enseignants Flex.	Sur le site web dédié à l'apprentissage estival
École estivale FLEX Public : Cohorte 2024 Dates du programme : Du 4 au 26 juin Contact au sein du programme : Keatra Wright & Monica Cates	FLEX Academy donne l'occasion aux élèves de recevoir des crédits initiaux de cours de high school. Les cours suivront les CAAGs du DCSD. Les élèves suivront des sessions synchrones et asynchrones avec les enseignants Flex.	Sur le site web dédié à l'apprentissage estival
Camp de Sciences Investigatives Public : Élèves de la 1e à la 6e année Dates du programme : Du 9 au 13 juin Contact au sein du programme : Jacqueline Stephens/Kassidy Moore	C'est un plongeon d'une semaine dans le monde méticuleux et compliqué de la médecine légale et des sciences physiques. Les élèves profiteront d'une formation pratique sur les bases de vraies enquêtes : de la transformation de la chaleur à la biologie, la chimie, le feu et les enquêtes criminelles. Ce camp d'été aidera les participants à mieux comprendre comment les concepts scientifiques sont appliqués au sein de nombreuses carrières. De plus, les participants rencontreront des professionnels qui travaillent dans ce domaine et en apprendront plus sur les parcours de carrières associées au feu et services d'urgences, à la médecine légale et aux services de respect de la loi.	Sur le site web dédié à l'apprentissage estival

Programme estival	Information sur le programme	Informations relatives à l'inscription
Moments Magiques avec Microsoft Public : Élèves entrant de la 2e à la 8e année Dates du programme : Du 9 au 13 juin Contact au sein du programme : Terri Webb	L'objectif de Magical Moments with Microsoft est de faire découvrir et étendre les connaissances de nos outils numériques à nos rêveurs du numérique des niveaux 2 à 8. Ce programme servira principalement à utiliser les fonctionnalités de base de Microsoft en tant qu'outil dans le cloud. Les élèves apprendront à utiliser les meilleurs outils créatifs de Microsoft pour optimiser leur apprentissage.	Sur le site web dédié à l'apprentissage estival
Marine Mavericks : L'Aventure Ultime Aquaquest Public : Élèves entrant de la 3e à la 8e année Dates du programme : Du 2 au 6 juin Contact au sein du programme : Janetta Greenwood	Marine Mavericks : L'Aventure Ultime Aquaquest est un camp d'une semaine dédié aux sciences et à l'ingénierie, organisé en collaboration avec le Fernbank Science Center et le Georgia Aquarium, Inc. Les élèves y exploreront différents aspects des sciences marines, comme l'exploration des océans profonds, la biodiversité, la résilience face au changement climatique et les pratiques durables, à travers des activités pratiques au Fernbank Science Center et au Georgia Aquarium.	Sur le site web dédié à l'apprentissage estival
My Brother's Keeper (MBK) Public : Niveaux 5 à 10 Dates du programme : Du 16 au 19 juin Contact au sein du programme : Jeremy Fuller	Le programme estival MBK est une initiative de quatre jours qui vise à renforcer les relations solides entre les participant(e)s. En utilisant le cadre SEL, nous proposons des sessions axées sur la connaissance de soi, la prise de décisions responsables, la gestion des émotions, la conscience sociale et le développement des compétences relationnelles. Le programme inclut également une visite d'une université locale, où les participants auront l'opportunité de découvrir un campus universitaire, d'échanger avec le personnel académique et d'interagir avec des étudiant(e)s. De nombreux partenaires communautaires et intervenants invités viendront offrir leur soutien, partager leur expertise et transmettre des conseils précieux aux élèves. Le programme se clôture par les Olympiades MBK, un événement compétitif où les élèves se défient dans l'espoir de mener leur groupe à la victoire et de décrocher la ceinture de champion MBK.	Sur le site web dédié à l'apprentissage estival
My Sister's Keeper (OSK) Public : Élèves entrant de la 3e à la 10e année Dates du programme : Du 9 au 13 juin Contact au sein du programme : Mychael Holmes	Le camp estival OSK est une initiative de quatre jours qui vise à renforcer les relations solides entre les participant(e)s. En utilisant le cadre SEL, nous proposons des sessions axées sur la connaissance de soi, la prise de décisions responsables, la gestion des émotions, la conscience sociale et le développement des compétences relationnelles. Le programme inclut également une visite d'une université locale, où les participants auront l'opportunité de découvrir un campus universitaire, d'échanger avec le personnel académique et d'interagir avec des étudiant(e)s. De nombreux partenaires communautaires et intervenants invités viendront offrir leur soutien, partager leur expertise et transmettre des conseils précieux aux élèves.	Sur le site web dédié à l'apprentissage estival
NFTE Biz Camp Public : Niveaux 7 à 9 Dates du programme : Du 2 au 6 juin Contact au sein du programme : Marilynn Hollis	Ce camp estival propose le programme primé de NFTE (Network for Teaching Entrepreneurship), qui stimule l'esprit entrepreneurial des élèves tout en leur enseignant les bases de l'entrepreneuriat et en les guidant dans la création et la présentation d'opportunités d'affaires originales. La structure flexible de BizCamp le rend idéal pour des activités en dehors de l'école ou en classe. À la fin du programme, les élèves auront l'occasion de créer et de participer à une compétition de présentation de plans d'affaires.	Sur le site web dédié à l'apprentissage estival

Programme estival	Information sur le programme	Informations relatives à l'inscription
Défi de Lecture Public : Niveaux 4 à 8 Dates du programme : Du 16 au 27 juin Contact au sein du programme : Lummie Baker	Le programme estival Défi de Lecture est destiné aux élèves de 4e à 8e année qui sont actuellement inscrits dans une école du district scolaire du comté de DeKalb. L'objectif du de ce programme est d'inciter les élèves à lire pour le plaisir et de partager leurs lectures en s'engageant dans une communauté de lecteurs. Les élèves participeront à des défis de lecture quotidiens thématiques et utiliseront le système de suivi Beanstack et le guide du programme Beanstack Badge Book.	Sur le site web dédié à l'apprentissage estival
Camp de Robotique Public : Élèves de la 8e à la 12e année Dates du programme : Du 2 au 6 juin Contact au sein du programme : Eric Knapp	Le Camp de Robotique VEX est un programme éducatif de cinq jours, excitant et enrichissant, conçu pour les élèves de l'élémentaire et du secondaire. Pendant cette expérience immersive, les participants découvriront le monde de la robotique avec une expérience concrète des kits VEX Robotics, les entraînant dans des activités amusantes ayant leur lot de défis.	Sur le site web dédié à l'apprentissage estival
Serendipity Public : Élèves de la 1e à la 6e année Dates du programme : Du 9 au 13 juin Contact au sein du programme : Donyell Atkinson	Serendipity propose une expérience enrichissante et pratique qui dépasse le cadre du programme traditionnel pour les élèves du primaire et du secondaire.	Sur le site web dédié à l'apprentissage estival
S.T.A.R.S Public : Niveaux 10 à 11 Dates du programme : Du 16 au 18 juin Contact au sein du programme : Janetta Greenwood & Jannah Maharaj	STARS est un programme qui permet aux élèves d'agir et de mener des recherches en sciences, visant à développer des leaders scientifiques dans les écoles secondaires du district scolaire de DeKalb (DCSD). Deux leaders scientifiques par école seront choisis pour participer au camp estival, visant à renforcer leur compréhension des carrières scientifiques, du leadership et de la collaboration. Les élèves acquerront des compétences clés qu'ils appliqueront dans un rôle d'ambassadeur scientifique au sein de leur école pour l'année scolaire suivante. Ils auront pour objectif d'inspirer leurs camarades à s'impliquer dans le domaine scientifique.	Sur le site web dédié à l'apprentissage estival
Programme d'immersion estivale Students Who Code Public : Niveaux 9 à 12 Dates du programme : <ul style="list-style-type: none"> • Session 1 – Du 7 au 18 juillet • Session 2 – Du 28 juillet au 8 août Contact au sein du programme : Harold Washington	Le programme d'immersion estival de 2 semaines est destiné aux élèves de 9e à 12e année. Les participant(e)s assisteront à des cours virtuels en direct. Ces cours se focaliseront sur les concepts CS de débutant à intermédiaire, au processus de conception itératif, aux basiques de la conception UX et fera une introduction aux industries technologiques aux élèves. Le programme autonome de 6 semaines est destiné aux filles des niveaux 9 à 12 pour pouvoir découvrir le développement web en HTML, CSS, Javascript ou une mise en œuvre plus avancée de Python en insistant sur la cybersécurité ! Les élèves travaillent à leur rythme tout ayant la possibilité de participer à des sessions et activités de conseil hebdomadaires en direct.	Sur le site web dédié à l'apprentissage estival

Programme estival	Information sur le programme	Informations relatives à l'inscription
Programme Legacy Public : Niveaux 6 à 8 Dates du programme : Du 2 au 5 juin Contact au sein du programme : Chief Tracy Whaley	<p>Le programme LEGACY offre une expérience ludique, enrichissante et inspirante, permettant aux participant(e)s d'élargir leurs opportunités de réussite grâce à des activités STEM, physiques, des services communautaires et bien plus encore. Le LEGACY PROGRAM fera avancer ses participants vers un boulevard pour SE PRÉPARER AU MONDE RÉEL ! Nous pensons que tout le monde laissera un héritage, donc autant que c'en soit un bon ! Programme de tutorat policier pour les élèves masculins de middle school.</p>	Sur le site web dédié à l'apprentissage estival
Camp de Littératie estival Title I Public : Élèves entrant de la 1e à la 3e année Dates du programme : Du 16 au 27 juin Contact au sein du programme : Myisha Warren	<p>Le modèle du Literacy Camp est fait pour développer non seulement des compétences littéraires (aisance, compréhension, analyse), mais aussi des aptitudes à l'engagement. Les élèves auront de nombreux choix de lecture qui comprendront aussi des lectures à voix haute en virtuel et du temps de lecture indépendant. Tous les élèves auront accès à de la littérature de fiction et de non-fiction de haute qualité. Ce camp amusant est destiné à nos élèves qui étaient inscrit(e)s en maternelle, en première et en deuxième année durant l'année scolaire 2024-2025.</p>	Sur le site web dédié à l'apprentissage estival
Programme d'enrichissement estival Title III EL Public : Élèves de la 1e à la 12e année Dates du programme : Du 4 au 30 juin Contact au sein du programme : Evelyn Hall, Daniella Bass, Chanda Austin, Heather Lieberman	<p>Le programme d'enrichissement estival Title III EL vise à offrir une opportunité d'année prolongée aux élèves anglophones de la 1re à la 12e année, afin de développer le langage académique essentiel à leur réussite dans toutes les matières, avec un focus particulier sur la lecture, les mathématiques et les sciences. Les élèves participeront aussi à des activités pratiques en étudiant la diversité culturelle. Le programme d'été est fait pour les élèves d'anglais langue étrangère au niveau de langue débutant.</p>	À l'école la plus proche