



# FRESHMAN CLASS OF 2029

## SUMMER SCHOOL



*Are you ready to be a Panther?*

Glenbard North High School administrators have been working with your 8th-grade teachers to pick the best summer course recommendations for you. There are two options: **Bridge (non-credit) courses** that help prepare you for your freshman classes and **credit courses** that enable you to complete graduation requirements.

### Why take summer school?

- ✓ To get comfortable with the expectations of high school
- ✓ To sharpen your skills heading into freshman year
- ✓ To build relationships with future teachers and classmates



### 2025 GLENBARD NORTH SUMMER SCHOOL SCHEDULE

<b>Bridge (Non-Credit) Semester 1 (FREE)</b>	<b>Monday, 6/9 - Wednesday, 6/18</b> (No Friday Classes)	<b>AM Session:</b> 8:30 AM - 10:40 AM <b>PM Session:</b> 10:50 AM - 1:00 PM
<b>Bridge (Non-Credit) Semester 2 (FREE)</b>	<b>Monday, 7/7 - Thursday 7/17</b> (No Friday Classes)	<b>AM Session:</b> 8:30 AM - 10:40 AM <b>PM Session:</b> 10:50 AM - 1:00 PM
<b>Credit Courses Semester 2 (\$350)</b>	<b>Monday, 7/7 - Tuesday, 7/29</b> (No Friday Classes)	8:30 AM - 1:00 PM

**Both Bridge and Credit Courses are offered for incoming freshmen during summer school.** Freshmen can either choose to take one or two sessions (AM & PM) of a FREE Bridge course during semester 1 or take a credit course during our semester 2 session. If a student would like to take a credit course (either Speech or Consumer Management), they can only sign up for session 2 (7/7-7/29). **\*\*Students cannot take both a Bridge course and a credit course at the same time.**

**SUMMER SCHOOL REGISTRATION: [https://glenbard.formstack.com/forms/summer2026\\_north](https://glenbard.formstack.com/forms/summer2026_north)**

Questions? Contact our Summer School Principals:

In-Year Summer School Principal (December - May)	Summer School Principal (June - July)
Deb Stack, Dean <a href="mailto:deborah_stack@glenbard.org">deborah_stack@glenbard.org</a> 630-681-3237	Tim Delap, Special Education Teacher <a href="mailto:timothy_delap@glenbard.org">timothy_delap@glenbard.org</a> 630-681-3404
Cassandra Darschewski, Admin Assistant <a href="mailto:cassandra_darschewski@glenbard.org">cassandra_darschewski@glenbard.org</a>	Corina Haslam, Admin Assistant <a href="mailto:corina_haslam@glenbard.org">corina_haslam@glenbard.org</a> 630-653-7000, x 3221

**Descriptions for freshman-eligible courses on the following page.**

**BRIDGE COURSES for Incoming Freshmen (Non-Credit): FREE OF CHARGE! 6/9/25 - 6/18/25**

**ENGLISH DEPARTMENT**

**English 1 Bridge**

*Do you want to jump-start your transition into high school? This course is designed to help students as they transition into English 1 in high school. Learn organizational skills that will help with reading, note-taking, and essay writing, as well as working collaboratively in small and large groups.*

**English 1 Honors Bridge**

*This bridge course is for freshman students committed to challenging themselves in English 1 Honors. This course will expose and engage students to various types of analytical reading, writing, and discussion skills to be developed including text annotation, proper note-taking, and organizing essays. Content is constructed to stimulate intellectual thinking and prepare students for the rigor and pace of a freshman honors course.*

**MATH DEPARTMENT**

**Algebra 1 Bridge**

*This course is designed to assist students in making a successful transition from middle school to high school in Algebra. The course will reinforce Pre-Algebra skills by working on specific topics where students typically need a strong foundation.*

**Integrated Algebra / Geometry Bridge**

*Students enrolled in Integrated Algebra/Geometry for next school year will hit the ground running. This Bridge class will focus on building and refreshing algebra skills that are vital to a student's success in this course. Students will solve equations, work on graphing, and factoring, and build a level of confidence for beginning Integrated Algebra and Geometry.*

**Geometry Honors Bridge**

*This course is designed to reinforce the concepts and skills learned in Algebra and to assist students in the transition from middle school to high school mathematics. This course will provide a head start on material covered in Geometry H.*

**Algebra 2 Trig H Bridge**

*The Algebra 2 Trig Honors Bridge course covers relations and functions, polynomial functions, the factor and remainder theorems, trigonometric functions, and problem-solving skills. This class addresses the fast-moving pace of the honors curriculum during the regular school year.*

**SCIENCE DEPARTMENT**

**Biology/Biology H Bridge**

*Biology can be a fascinating course where students explore life sciences such as genetics, cell biology, environmental impact, ecology, and more. But did you know that this challenging course involves in-depth analysis and reading skills? This Biology Bridge course offers a hands-on experience designed with interactive lab activities, concept development, and academic strategies to prepare students for the study of biology.*

**CREDIT COURSES: \$350**

**Freshmen can only take credit courses during semester 2: 7/9/25 - 7/29/25**

**Consumer Management**

*\*Fulfills Consumer Ed graduation requirement*

*Learn to "live" the concepts of budgeting, investing, renting or buying a home, reconciling your checkbook, getting credit, and preparing income taxes as a consumer, worker, and citizen in our market economy! This course is designed to assist students with the challenges of living with a roommate or marriage partner.*

**Speech**

*\*Fulfills speech graduation requirement*

*Students examine the various components of the communication process to help them develop confidence in public speaking. Special attention is given to voice and diction, finding and using materials, speech organization, and nonverbal delivery. Students engage in a variety of projects and oral presentations involving interpersonal, group, and public communication processes. Students are required to give demonstration, informative, and persuasive speeches as well as other speeches. This course is recommended for students who plan on a career that necessitates public speaking or interpersonal communication.*

**Technology Essentials**

*Students will develop and enhance vital computer skills for use in high school, college, and beyond. Students will become proficient in researching, solving problems, communicating, producing documents, and keyboarding. Microsoft Office software including Word, Excel, and PowerPoint will be used along with Google Docs, Sheets, and Slides. Formatting documents properly along with using the appropriate software program to accomplish a variety of tasks will be the focus. Students will enhance their keyboarding skills and learn the essentials of using a computer.*



# CLASE DE PRIMER AÑO DE 2029

## ESCUELA DE VERANO

*¿Listo para ser una pantera?*



Los administradores de Glenbard North High School han estado trabajando con tus profesores de octavo grado para elegir las mejores recomendaciones de cursos de verano para ti. Hay dos opciones: Cursos puente (sin crédito) que te ayudan a prepararte para tus clases de primer año y cursos de crédito que te permiten completar los requisitos de graduación.

### ¿Por qué tomar la escuela de verano?

- ✓ Para sentirte cómodo con las expectativas de la escuela secundaria.
- ✓ Para mejorar tus habilidades de cara al primer año
- ✓ Para construir relaciones con futuros maestros y compañeros de clase.

### HORARIO DE LA ESCUELA DE VERANO 2025 GLENBARD NORTH

<b>Puente (sin crédito) 1° semestre (GRATIS)</b>	<b>lunes, 9 junio - miércoles, 18 junio</b> (no hay clases los viernes)	<b>Sesión AM: 8:30 AM - 10:40 AM</b> <b>Sesión PM: 10:50 AM - 1:00 PM</b>
<b>Puente (sin crédito) 2° semestre (GRATIS)</b>	<b>lunes, 7 julio- jueves, 17 julio</b> (no hay clases los viernes)	<b>Sesión AM: 8:30 AM - 10:40 AM</b> <b>Sesión PM: 10:50 AM - 1:00 PM</b>
<b>Cursos con crédito Semestre 2 (\$350)</b>	<b>lunes, 7 julio - martes, 29 julio</b> (No hay clases los viernes)	8:30 AM - 1:00 PM

*Se ofrecen cursos puente y de crédito para los estudiantes de primer año que ingresan durante la escuela de verano. Los estudiantes de primer año pueden optar por tomar una o dos sesiones (AM y PM) de un curso puente GRATUITO durante el semestre 1 o tomar un curso de crédito durante nuestra sesión del semestre 2. Si un estudiante desea tomar un curso de crédito (ya sea Oratoria, Gestión del Consumidor o Conceptos básicos de tecnología), solamente puede inscribirse en la sesión 2 (7/7/-7/29). \*Los estudiantes no pueden tomar un curso puente y un curso de crédito a la vez.*

**Para registrarte para la escuela de verano:**

**[https://glenbard.formstack.com/forms/summer2025\\_north](https://glenbard.formstack.com/forms/summer2025_north)**

¿Preguntas? Comunícate con los directores de nuestra escuela de verano:



<b>Director de la escuela de verano durante el año (diciembre - mayo)</b>	<b>Directora de la escuela de verano (junio - julio)</b>
Deborah Stack, Decana <a href="mailto:deborah_stack@glenbard.org">deborah_stack@glenbard.org</a> 630-681-3237	Tim Delap, maestro de educación especial <a href="mailto:timothy_delap@glenbard.org">timothy_delap@glenbard.org</a> 630-681-3404
Cassandra Darschewski, Asistente administrativa <a href="mailto:cassandra_darschewski@glenbard.org">cassandra_darschewski@glenbard.org</a>	Corina Haslam, Asistente administrativa, <a href="mailto:corina_haslam@glenbard.org">corina_haslam@glenbard.org</a> / 630-653-7000, x 3221

**CURSOS PUENTE para estudiantes de primer año entrantes (sin crédito): ¡GRATUITOS! 9 junio 2025-18 junio 2025****DEPARTAMENTO DE INGLÉS****Inglés 1 Puente**

¿Quieres impulsar tu transición a la escuela secundaria? Este curso está diseñado para ayudar a los estudiantes en su transición a Inglés 1 en la escuela secundaria. Aprende habilidades organizativas que te ayudarán con la lectura, la toma de notas y la redacción de ensayos, así como con el trabajo colaborativo en grupos pequeños y grandes.

**Inglés 1 Puente de honor**

Este curso puente es para estudiantes de primer año comprometidos a desafiarse a sí mismos en Inglés 1 Honores. Este curso expondrá e involucrará a los estudiantes en varios tipos de habilidades analíticas de lectura, escritura y discusión que se desarrollarán, incluida la anotación de texto, la toma de notas adecuada y la organización de ensayos. El contenido está construido para estimular el pensamiento intelectual y preparar a los estudiantes para el rigor y el ritmo de un curso de honores de primer año.

**DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS****Puente de álgebra 1**

Este curso está diseñado para ayudar a los estudiantes a hacer una transición exitosa de la escuela intermedia a la secundaria en álgebra. El curso reforzará las habilidades previas al álgebra al trabajar en temas específicos en los que los estudiantes generalmente necesitan una base sólida.

**Puente integrado de álgebra/geometría**

Los estudiantes inscritos en Álgebra/Geometría Integrada para el próximo año escolar comenzarán a correr. Esta clase de Puente se enfocará en desarrollar y actualizar las habilidades de álgebra que son vitales para el éxito del estudiante en este curso. Los estudiantes resolverán ecuaciones, trabajarán en gráficos y factorización, y desarrollarán un nivel de confianza para comenzar con Álgebra y Geometría Integradas.

**Puente de honor de geometría**

Este curso está diseñado para reforzar los conceptos y las habilidades aprendidas en Álgebra y ayudar a los estudiantes en la transición de las matemáticas de la escuela intermedia a la secundaria. Este curso proporcionará una ventaja inicial en el material cubierto en Geometría H.

**Álgebra 2 Trigonometría H Puente**

El curso Álgebra 2 Trig Puente Honores cubre relaciones y funciones, funciones polinómicas, los teoremas de factor y resto, funciones trigonométricas y habilidades para solucionar problemas. Esta clase aborda el ritmo acelerado del plan de estudios de honores durante el año escolar regular.

**DEPARTAMENTO DE CIENCIAS****Puente de biología y biología H**

La biología puede ser un curso fascinante donde los estudiantes exploran las ciencias de la vida como la genética, la biología celular, el impacto ambiental, la ecología y más. Pero ¿sabías que este curso desafiante implica un análisis profundo y habilidades de lectura? Este curso Puente de biología ofrece una experiencia práctica diseñada con actividades de laboratorio interactivas, desarrollo de conceptos y estrategias académicas para preparar a los estudiantes para el estudio de la biología.

**CURSOS DE CRÉDITO: \$350 Los estudiantes de primer año solo pueden tomar cursos de crédito durante el semestre 2: 7 julio 2025 - 29 julio 2025****Gestión del Consumidor**

**\*Cumple con el requisito de graduación de Consumer Ed**

¡Aprende a «vivir» los conceptos de presupuestar, invertir, alquilar o comprar una casa, conciliar tu chequera, obtener crédito y preparar impuestos sobre la renta como consumidor, trabajador y ciudadano en nuestra economía de mercado! Este curso está diseñado para ayudar a los estudiantes con los desafíos de vivir con un compañero de cuarto o pareja matrimonial.

**Oratoria**

**\*Cumple con el requisito de graduación de oratoria**

Los estudiantes examinan los diversos componentes del proceso de comunicación para ayudarlos a desarrollar confianza para hablar en público. Se presta especial atención a la voz y la dicción, la búsqueda y el uso de materiales, la organización del habla y la entrega no verbal. Los estudiantes participan en una variedad de proyectos y presentaciones orales que involucran procesos de comunicación interpersonal, grupal y pública. Se requiere que los estudiantes den discursos demostrativos, informativos y persuasivos, así como otros discursos. Este curso se recomienda para estudiantes que planean una carrera que requiera hablar en público o comunicación interpersonal.