



# Carnegie Unit Credit Information

Dear Parent/Guardian:

If you have a student in what is considered a High School course here at RMS then they are in a position to possibly earn high school credit for those courses. Merely being enrolled in the class, however, does not automatically meet the criteria. Please read the information below regarding the criteria for credit and let your student's teacher know if you have any questions at all.

1. Students in 8<sup>th</sup> grade may earn one Carnegie unit for passing the following approved courses if the course is taught by a teacher who is certified 6-12 in his/her specific content area:

- Accelerated Algebra I
- Algebra I
- Physical Science (HS Course/EOC)
- Introduction to Digital Technology
- Spanish I

2. Each course offered has specific criteria that must be met in order to be eligible to receive credit. Each year it is possible the criteria could change, however, here is the information from last school year regarding Carnegie Credit Criteria:

**Algebra I & Spanish I** – Both of these courses are the foundation for all subsequent years of high school math & Spanish courses. It is recommended that a student be very strong and perform at a high level prior to accepting credit for these courses. Once credit is accepted, a student MAY NOT go back and re-take the course again. The current criteria includes earning an 80% or higher class average BOTH semesters, as well as having the same average for all Unit Assessments and the Final Exam.

**Physical Science & Intro to Digital Technology** – These two courses will offer your student “extra” credits as they move into high school. By passing both semesters, a student is eligible to accept credit for these courses. High School Science courses do not “build upon” the content in Physical Science. In addition, a student will gain the needed skills in Intro to Digital Technology to move to the next level course in high school.

3. ***AT THIS TIME*** courses that earn a high school Carnegie credit in middle school will not be used in the grade point average (GPA) calculation for high school, which determines class rank, valedictorian, honor graduate, etc. In addition, they will not be used in GPA calculations for the HOPE scholarship according to **current** Georgia Student Finance Commission rules for HOPE. If a student accepts high school credit, their transcript will show a “P” for “Pass”.

Parents will be required to sign the Carnegie Unit Credit Decision form at the end of the school year indicating whether credit for the course(s) taken will be accepted as a Carnegie unit towards high school graduation.

***Please speak with your child's teacher with any questions you may have! Have a great year!***



# Unidad Carnegie

## Información de créditos

Queridos Padres o Tutores,

Si tiene un estudiante en lo que se considera un curso de escuela preparatoria aquí en RMS, entonces está en posición de posiblemente obtener un crédito de escuela preparatoria para esos cursos. El hecho de estar inscrito en la clase, sin embargo, no cumple automáticamente con los criterios. por favor lea la información a continuación con respecto a los criterios de crédito y avísele al maestro o maestra de su estudiante si tiene alguna pregunta.

1. *Los estudiantes de octavo grado pueden obtener una en la unidad Carnegie por medio de pasar los siguientes cursos aprobados si el curso es impartido por un maestro/maestra certificado de 6- 12 en su área de contenido específico:*

Algebra I Acelerado  
Algebra I  
Ciencia Física (Curso HS/EOC)

Introducción a la Tecnología Digital  
Español I

2. *Cada curso ofrecido tiene criterios específicos que se deben cumplir para ser elegible para recibir crédito. Cada año es posible que los criterios cambien, sin embargo, aquí está la información del último año escolar con respecto a los Criterios de Crédito Carnegie:*

**Algebra I & Español I** -Ambos cursos son la base para todos los años subsiguientes de los cursos de matemáticas y Español de la escuela preparatoria. Se recomienda que un estudiante sea muy sólido y se desempeñe a un alto nivel antes de aceptar crédito por estos cursos. Una vez que se acepta el crédito, el estudiante NO PUEDE regresar y volver a tomar el curso nuevamente. Los criterios actuales incluyen obtener un promedio de clase de 80% o más en AMBOS semestres, así como tener el mismo promedio para todas las evaluaciones de unidad y el examen final.

**Ciencia Física & Intro a la Tecnología Digital** -Estos dos cursos le ofrecerán a su estudiante créditos "extra" a medida que ingrese a la escuela preparatoria. Al aprobar ambos semestres, un estudiante es elegible para aceptar crédito por estos cursos. Los cursos de Ciencias de la escuela preparatoria no "se basan en" el contenido de Ciencias Físicas. Además, un estudiante obtendrá las habilidades necesarias en Introducción a la Tecnología Digital para pasar al siguiente curso de nivel en la escuela preparatoria.

3. *Los cursos que obtienen un crédito Carnegie de la escuela secundaria en la escuela intermedia no se usarán en el cálculo del promedio de calificaciones (GPA) para la escuela preparatoria, que determina el rango de la clase, el valedictorian, el graduado con honor, etc. Además, no se usarán en el GPA cálculos para la beca HOPE de acuerdo con las reglas **actuales** de la Comisión de Finanzas Estudiantiles de Georgia para HOPE. Si un estudiante acepta crédito de la escuela preparatoria, su expediente académico mostrará una "P" de "Aprobado".*

Se requerirá que los padres firmen el formulario de Decisión de Crédito de la Unidad Carnegie al final del año escolar indicando si el crédito por el curso o cursos tomados será aceptado como una unidad Carnegie para la graduación de la escuela secundaria.

**Hable con el maestro de su hijo si tiene alguna pregunta! ¡Que tengas un muy buen año!**