

[español](#)

October 2023

Dear Parents/Guardians of Grade 5 Students:

Montgomery County Public Schools (MCPS) offers various opportunities for rising Grade 6 students who demonstrate the potential to be successful in enriched and accelerated programming. These opportunities are in both the local middle schools and regional middle school magnet (interest and criteria-based) programs. Local enriched opportunities include two enriched courses in humanities and math along with additional high school credit courses offered in middle school. The regional magnet programs include the Middle School Magnet Consortium (MSMC/interest-based) and regional magnet (criteria-based) programs.

The MSMC includes Argyle Middle School (MS) for Digital Design and Development, A. Mario Loiederman MS for Creative and Performing Arts and Parkland MS for Aerospace Technology. Interested parents/guardians may apply to the programs in October 2023. The MSMC parent/guardian/student information session is available on the MCPS website.

NEW for this year, students may also apply to the MCPS Virtual Academy (MVA) during the same time period, the application is in ParentVUE. The MVA is a fully online learning environment that serves students from Grade 1 through Grade 12. The MVA uses a blended instructional model that uses both synchronous (live) and asynchronous (independent) instruction. This means that students will participate in a combination of learning experiences—some instructional time will be teacher-led with the whole class at the same time and some will be dedicated to independent learning. The primary focus of the MVA is to foster a safe, inclusive online learning environment that meets the individual needs of all students in an academic setting where staff know their students' interests, and want to see them excel as learners where academic and social experiences are provided.

The (criteria-based) magnet programs include the Humanities and Communication program at Dr. Martin Luther King, Jr. (upcounty) and Eastern (downcounty); and Math, Science and Computer Science at Roberto Clemente (upcounty) and Takoma Park (downcounty). A student's home address determines which regional program (upcounty) or (downcounty) they would be considered.

For these programs, the admission plan will begin with the central review of Grade 5 students by utilizing student performance information about how students learn. Students whose data indicate that their overall academic profile may demonstrate the potential to succeed in enriched and accelerated instruction will be considered for a seat in either the Humanities and Communication and/or Math, Science, Computer Science programs and/or local enriched programming without having to submit an application.

Multiple criteria will continue to be used to identify students for enriched services and include 2023-2024 data such as report card grades, reading level, external assessments Measures of Academic Progress-Reading (MAP-R) and Measures of Academic Progress-Math (MAP-M) and student services

[students who receive services in English Language Development (ELD), Free and Reduced-price Meals System (FARMS), Individualized Education Program (IEP) or a 504 plan].

The central review process will occur in December 2023 by identifying the students who demonstrate a need for enriched services. These students will be placed into a lottery pool. All students in the lottery pool are guaranteed enriched instruction either in the regional magnet or local enriched courses. Students with missing data, such as students new to MCPS for the 2023–2024 school year, private/home schooled students may be considered for placement into the candidate pool by an expert review panel pending all required data is submitted. See below for more information. Once the lottery pool has been identified, a lottery will be conducted for placement into a regional magnet program.

All other students in the lottery pool will be guaranteed placement in one or both of the humanities and math enrichment courses. Students attending the MSMC Schools—Argyle, A. Mario Loiederman and Parkland will have access to the enriched courses at those middle schools.

For more information, parents/guardians are invited to attend a parent/guardian information presentation regarding the program and admission process. This presentation will available on the MCPS website:

- Eastern and Takoma Park MS Presentation (Virtual), November 1, 2023, at 7 p.m. (English), 8 p.m. (Spanish)
- Roberto Clemente and Dr. Martin Luther King, Jr. Presentation (Virtual), November 1, 2023, at 5 p.m. (English), 6 p.m. (Spanish)

For additional information:

- Visit the following website for more information about the programs and admission process: <https://www.montgomeryschoolsmd.org/curriculum/specialprograms/middle/>.
- Contact a team member at the Division of Consortia Choice and Application Program Services at DCCAPS@mcpsmd.org or 240-740-2540. Please allow 24 hours for a response.
- Information for students with missing data such as students new to MCPS or private/home schooled students may be found [here](#).

Sincerely,

Niki T. Hazel

Associate Superintendent for

Curriculum and Instructional Programs

Octubre 2023

Estimados Padres/Tutores de estudiantes de 5to. Grado:

Las escuelas públicas del condado de Montgomery ofrecen varias oportunidades para los estudiantes que entren a 6to. grado quienes demuestran el potencial de tener éxito en programación enriquecida y acelerada. Estas oportunidades se encuentran tanto en las escuelas intermedias locales como en los programas regionales magnet de escuelas intermedias (basados en intereses y criterios). Las oportunidades locales enriquecidas incluyen dos cursos enriquecidos en humanidades y matemáticas junto con cursos adicionales de crédito de escuela secundaria que se ofrecen en la misma escuela intermedia. Los programas regionales magnet incluyen el consorcio de escuelas intermedias magnet (MSMC / basado en intereses) y los programas regionales magnet (basados en criterios).

El MSMC incluye Argyle MS de Desarrollo y Diseño Digital, A. Mario Loiederman MS de Artes Creativas y Avanzadas y Parkland MS en Tecnología Aeroespacial. Los padres interesados pueden aplicar a los programas en octubre del 2023. La sesión de información de MSMC está disponible en el sitio web de MCPS.

Nuevo para este año, los estudiantes pueden aplicar a la academia virtual de MCPS (MVA) a la misma vez, la aplicación está en ParentVUE. El MVA es un ambiente de aprendizaje completo en línea, que sirve a estudiantes a partir del 1er. grado hasta el 12vo. El MVA usa un modelo de mezcla instruccional que usa ambos sincrónica (en vivo) e interacción asincrónica (independiente). Esto significa que los estudiantes participarán en una combinación de experiencia en el aprendizaje- alguna instrucción será bajo la instrucción de la maestra en el salón de clases en combinación de otras experiencias de aprendizaje independiente. El enfoque primario del MVA es fomentar un seguro ambiente de aprendizaje que atienda las necesidades individuales de todos los estudiantes en un marco académico donde el personal sepa los intereses de los estudiantes, y quieran sobresalir como aprendices académicos, sociales.

Los programas magnet (basados en criterios) incluyen el programa de Humanidades y Comunicación en Dr. Martin Luther King, Jr. (upcounty) y Eastern (downcounty); y Matemáticas, Ciencias y Ciencias de la Computación en Roberto Clemente (upcounty) y Takoma Park (downcounty). La dirección de la casa del estudiante determina la consideración para el programa regional, norte (upcounty) o sur (downcounty).

Para estos programas, el plan de admisión comenzará con la revisión central de los estudiantes de 5. ° grado utilizando información sobre el desempeño de los estudiantes y cómo aprenden. Los estudiantes cuyos datos indiquen que su perfil académico general puede demostrar el potencial para tener éxito en la instrucción enriquecida y acelerada serán considerados para un puesto en los programas de Humanidades y Comunicación y/o Matemáticas, Ciencias, Ciencias de la Computación y/o programación local enriquecida sin tener que presentar una aplicación.

Se seguirán utilizando varios criterios para identificar a los estudiantes para el programa e incluirán datos de 2023-2024, como reporte de notas, nivel de lectura, evaluaciones externas medidas de progreso académico en lectura (MAP-R) y Medidas de progreso académico -Matemáticas (MAP-M) y servicios para estudiantes (estudiantes que reciben servicios en ELD- Desarrollo del lenguaje Inglés, FARMS- Sistema de comidas gratis y reducidas, IEP- Plan de educación individualizado o un plan 504).

El proceso de revisión central ocurrirá en diciembre de 2023 al identificar a los estudiantes que demuestren el potencial de éxito en la instrucción enriquecida y acelerada. Estos estudiantes serán colocados en un grupo de lotería. Todos los estudiantes del grupo de lotería tienen garantizada una instrucción enriquecida, ya sea en los cursos regionales magnet o locales enriquecidos. Los estudiantes con datos faltantes, como los estudiantes nuevos en MCPS para el año escolar 2023-2024, los estudiantes privados / educados en el hogar pueden ser considerados para su colocación en el grupo de candidatos por un panel de revisión de expertos hasta que se presenten todos los datos requeridos. Vea abajo para más información. Una vez que se haya identificado el grupo de lotería, se llevará a cabo una lotería para la colocación en un programa magnet regional.

A todos los estudiantes en el grupo de lotería se les garantizará la ubicación en uno o ambos cursos de enriquecimiento de humanidades y matemáticas. Los estudiantes que asisten a las escuelas del MSMC — Argyle, Loiederman y Parkland también tendrán acceso a los cursos enriquecidos en esas escuelas intermedias.

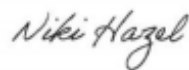
Para más información, padres/tutores están invitados a asistir a una presentación informativa virtual acerca del proceso de admisión del programa. Esta presentación estará disponible en la página del MCPS:

- Eastern y Takoma Park MS Presentación (virtual) 1 de noviembre, a 7 p.m. (inglés), 8 p.m. (español)
- Roberto Clemente y Dr. Martin Luther King, Jr. Presentación (virtual) 1 de noviembre, a 5 p.m. (inglés), 6pm (español)

Para información adicional:

- Visite el siguiente enlace para más información acerca de los programas y admisión: <https://www.montgomeryschoolsmd.org/curriculum/specialprograms/middle/>.
- Comuníquese con la División de elección en el consorcio y servicios de programas de aplicación DCCAPS@mcpsmd.org o 240-740-2540. Por favor permita 24 horas para una respuesta
- Información para estudiantes nuevos o en escuelas privadas/instrucción en casa con informe pendiente [aquí](#).

Sinceramente,



Niki T. Hazel,
Superintendente Asociado
Programas de Instrucción y Currículo