## February 4, 2019

| Dear Parent/Guardian of |  |
|-------------------------|--|
|                         |  |

Your child (name) is currently in Algebra 1. In order to earn high school credit for this coursework, your child must:

- Earn a 78% or higher on both semester exams. Exams will be given at the end of semester 1 and semester 2.
- Pass each marking period with a C or higher

The Michigan Merit Curriculum requirement for math is 4 credits. If your child earns high school credit for Algebra, he/she will only need to complete 3 additional credits during high school. However, your child may complete additional math credits.

Placement into a high school math course will be determined by the receiving high school. Some factors considered are:

- Math credit earned in Algebra 1
- Earn an NWEA Math RIT score of 245 or higher
- Earn a PSAT Math score of 430 or higher

Both semester exams will be comprised of approximately 35-40 questions. The test will be administered on-line. Students will have up to 90 minutes to complete the exam.

The Algebra 1 teacher has communicated this information with your child and has provided instruction and review to prepare him/her to be successful. If you have further questions, please contact your child's teacher.

Sincerely,

Gregory Oke Principal

٤

عزيزي الوالد / الوصي القانوني للطالب/ة \_\_\_\_\_\_،

يدرس الطالب/ة ( ) حالياً مادة الجبر ١. من أجل إحتساب هذه الصف ضمن الحصص الدراسية المقرر كسبها في مرحلة الدراسة الثانوية، يجب على ابناك/ ابنتك :

- ١- الحصول على نسبة ٧٨٪ أو أعلى في كل من امتحانات الفصل الدراسي. من المقرر أخذ هذه الامتحانات في نهاية الفصلين الدراسيين الأول والثاني.
  - ٢- النجاح في كل مرحلة دراسية جزئية بعلامة C أو أعلى.

متطلبات منهاج ميشيغان ميرت للرياضيات تقتضي حصول الطالب على أربع حصص دراسية في مادة الرياضيات خلال المرحلة الثانوية. إذا تمكن الطالب من النجاح وكسب الحصة الدراسية المقررة في مادة الجبر ١ ، فإنه سيحتاج فقط إلى إكمال ٣ حصص دراسية فقط خلال المرحلة الثانوية. لكن من الممكن للطالب أيضاً ، أن يكمل حصص دراسية إضافية في مادة الرياضيات.

سيتم تحديد صف الرياضيات الذي سوف يلتحق به الطالب في المرحلة الثانوية من قِبل المدرسة الثانوية المستقبلة. بعض العوامل التي يتم النظر فيها هي:

- ١- الحصة الدراسية المكتسبة في مادة الجبر ١.
- ٢- تحقيق نتيجة ٢٤٥ أو أعلى في امتحان الولاية الرسمي NWEA.
- ٣- تحقيق نتيجة ٤٣٠ أو أعلى في امتحان الولاية الرسمي PSAT.

تتكون امتحانات الفصل الدراسي من حوالي ٣٥-٤٠ سؤالاً. سيتم إعطاء الاختبار عبر الإنترنت. سيكون لدى الطلاب ما يصل إلى ٩٠ دقيقة لإكمال الاختبار.

لقد قام معلم مادة الجبر ١ بإبلاغ هذه المعلومات للطلاب وزودهم بالتعليمات والمراجعات المناسبة لإعدادهم للنجاح في هذه الامتحانات. إذا كانت لديكم أسئلة أخرى ، فيرجى الاتصال بمعلم/ة الطالب.

بإخلاص،

غريغوري أوك المدير