

Bonjou fanmi Bearcat,

Nou kontan anpil pou prezante diplòm yo nan gradye nou yo nan Jedi, 4 jen 2020, ant 10:00 AM ak 2:00 PM. Pandan tan sa a, elèv la dwe retounen tout liv, aparèy elektwonik, ak atik ki te prete pa distri a (tankou enstriman, kalkilatri, kostim, elatriye).

### **Livrezon nan aparèy ak liv, koleksyon nan diplòm ak netwayaj nan kazye.**

- Tout patisipan yo dwe mete yon mask epi swiv direktiv distans sosyal la
- Elèv yo dwe rapòte nan pòtay 33 (sou Princess Street, pòt jimnastik) epi chèche ranje ki asiyen pou elèv la dapre non yo.
- Elèv yo di ke yo dwe idantifye non yo sou lis la, retounen aparèy elektwonik distri a, liv lekòl yo, ak lòt bagay distri a prete.
- Yon fwa ke yo sou lis la, elèv yo pral bay diplòm yo ak nenpòt rekonesans yo te resevwa.
- Y ap mande elèv yo si yo gen nenpòt atik pèsònèl yo vle rekipere nan kazye yo. Si repons lan se "wi", elèv yo pral akonpaye andedan bilding lan pou rekipere yo. Si "non", yap bay pèmasyon bay Distri Lekòl Vil York la pou li jete tout bagay ki rete nan kazye lekòl la.

Remak: Paran ak / oswa gadyen (ak idantifikasyon apwopriye) ka depoze epi ranmase atik ki nan lis pi wo a.

Reflète sou priyorite distri a pou yo jis e konprann enpak COVID-19 nou te deside padonnen tout balans ki rete oswa obligasyon finansye ki te fèt pandan ane lekòl sa a.

### **Seremoni gradyasyon Virtual**

Distri Lekòl Vil York la kontan prezante yon videyo pwofesyonèl ki komemore Gwoup 2020 la. Videyo komemoratif sa a pral emèt nan 7:00 PM nan Jedi, 4 jen, 2020. Lyen pou wè emisyon ap viv la pral Disponib Jedi.

Facebook Live:

<https://fb.com/mvphd/videos/264828561386006/>

YouTube Live:

<https://youtu.be/cpgi5nYwIRg>

Moun ki ta vle gade emisyon an ap kapab jwenn aksè nan lyen ki antre nan platfòm la videyo 30 minit anvan 7:00 PM asire yo gen yon kantite lajan ase nan tan pou prepare yo pou selebrasyon an. Nou ankouraje w poste foto ak videyo sou konpliman jwi seremoni gradyasyon vityèl la lè w itilize hashtag # WPSHSClassof2020.

*"Making Great Things Happen!"*