

Une 1^{ère} et une 2^e place pour l'École secondaire catholique de Hearst à Waterloo

L'ÉSCH a encore fait bonne figure lors de la 26^e compétition des métiers qui avait lieu à Waterloo en Ontario. Maxime Bouffard s'est mérité l'or dans la catégorie mécanique de petits moteurs tandis que Jonatan Pelletier s'est mérité l'argent en soudure. Maxime devait brancher des circuits électriques et faire l'inspection, le diagnostic et la réparation de différents problèmes placés sur des véhicules tous terrains, tracteur à pelouse et pièces sur l'établi. Pour ce qui est de Jonatan, il était très content de sa performance. Son projet démontrait clairement que la compétition était très forte car très peu de défauts étaient visibles sur son montage. Il a mis plusieurs après l'école à se pratiquer pendant les deux derniers mois et nous sommes fiers de lui. Il est aussi à noter qu'on attend toujours les résultats pour Miguel Boucher en dessin mécanique et David Leduc en mécanique automobile puisque cette partie de la compétition était évalué par après.

L'équipe du robot a terminé en 5^e position, mais ce résultat ne démontre pas le potentiel de l'équipe et du robot. L'équipe a terminé 2^e dans la ronde préliminaire avec un retard de 19 points sur la 1^{ère} place et une avance de 69 points sur l'équipe en 3^e position. L'équipe a été la seule à faire 51 points dans une partie lors des deux jours. Nous avons assez de points pour gagner mais nous avons manqué de chance. Un bris mécanique a paralysé notre robot pendant 2 minutes lors d'un match de 4 minutes, lequel nous avons perdu. Notre 2^e défaite est survenu un peu plus tard lorsque nous avons enlevé, par malchance une de nos balles ayant une valeur de 4 points avec moins de 5 secondes à faire. Par conséquent, nous avons perdu la partie par 3 points ce qui annonçait la fin du tournoi pour l'équipe composé de Cédrik Lacroix conducteur, Zachary Larose aide-conducteur, Gino Fournier et Kyle Slobodnick mécaniciens.

Avant de partir pour la compétition, plusieurs nous perçoivent comme les favoris pour gagner mais ce n'est pas aussi facile que l'on pense. Nous sommes très fiers d'eux ainsi que toute la classe de Design. Ils ont tous travaillé très fort depuis le mois de septembre et ils ont essayé plein d'idées et notre système marchait très bien. Il est à noter que les élèves nous ont représenté de façon remarquable. Malgré notre défaite, cette situation s'avère bonne pour la compétition puisque ça faisait 14 ans qu'on gagnait une médaille en robotique. Nous croyons néanmoins que nous sommes toujours l'équipe à battre. Nos adversaires étaient contents de leur victoire, mais nous serons de retour l'an prochain plus prêt que jamais. Nous devons aussi remercier tous les élèves de la classe de Design pour leurs contributions envers le Robot qui ira au Mondial des métiers plus tard cet été. Chaque jours les élèves font des pièces ou assemblent des mécanismes afin d'aider dans la fabrication de celui-ci.

Maxime Bouffard fera partie de l'équipe Ontario qui se rendra à Saskatoon, Saskatchewan à la fin du mois de mai. Ce sera une 3^e représentation pour notre école dans cette catégorie. Il est important de féliciter M. Bruce Fournier qui a su bien préparer Maxime en fonction de la compétition en petits moteurs. Merci aussi à Pierre Veilleux et à nos partenaires en éducation. Lecours Lumber, Hearst Co-op, Castle Builders, la Caisse Populaire de Hearst, le Club Rotary de Hearst, les HOGS, le Tournoi des 2 Glaces, Strategik, Colombia Forest Products, Jean's Diesel, Lebel Chain Saw, Villeneuve Construction et CPM Rental. WWW.ESHTECH.COM ou WWW.ESCHTECH.ORG