



## Programme de la "Revue."

L'Université catholique d'Ottawa publie, depuis plusieurs années, une revue anglaise que de nombreux lecteurs honorent de leur estime et d'un sympathique intérêt.

Nos Supérieurs ont pensé que l'heure était venue de fonder parallèlement une revue française, la *Revue littéraire*. Son apparition coïncide avec la publication de l'Encyclique de Léon XIII concernant les études des séminaires de France. Sa raison d'être ressort à la fois et de la mission qu'elle se donne et des enseignements de l'auguste Vicaire de Jésus-Christ. "C'est le propre des belles-lettres, dit-il, quand elles sont enseignées par des maîtres chrétiens et habiles, de développer rapidement dans l'âme des jeunes gens tous les germes de vie intellectuelle et morale, en même temps qu'elles contribuent à donner au jugement de la rectitude et de l'ampleur, et au langage de l'élégance et de la distinction."

Voilà tout un programme. Qu'il nous soit permis de le faire nôtre, et de l'offrir en hommage au Chef vénéré de l'Eglise, si accrédité pour justifier ses enseignements par son illustre exemple.

Tout d'abord et sans arrière-pensée nous défendons de l'impertinente prétention de vouloir, dans cette publication très modeste, *faire* impoliment *la leçon* à nos confrères du personnel enseignant. Jamais, qu'on le sache bien, notre *Revue* n'aurait vu le jour, si sa naissance et sa viabilité eussent requis cette condition.

Sans envahir en aucune façon le domaine inaliénable des Maîtres et des Maîtresses, sans entraver, même légèrement, leur initiative et leur action personnelles, nous nous efforcerons de secourir leur enseignement du mieux possible, en agissant de concert sur les facultés des jeunes âmes que nous cultiverons avec les mêmes desseins.

En réalité, telle est notre ambition, telle la fin que notre *Revue* espère atteindre : ouvrir à l'intelligence des élèves des horizons plus étendus, affiner leur goût, assouplir leur jugement et leur esprit, développer et enrichir leur mémoire, guider leur imagination et leur sensibilité, en les mettant en contact fréquent avec les