Jeanes de Précepte, avec abstinence.

Tous les mercredis, vendredis et samedis des Quatre-Temps de l'année:

2º Les jours de Vigile de la Pentecôte, (8 juin) des Apôtres SS. Pierre et Paul, (28 juin) de la Solennité de l'Assomption, (17 août) de la Toussa...(7, (31 octobre) et de Noel., (24 décembre;)

3º Le mercredi des CENDRES et les trois jours suivants. 7, 8 et 9

mars;

ns

nе

st.

ıt.

t à

nt

est

tes de 4º Tous les mercredis, vendredis et samedis des cinq premières semaines du Carême:

5º Le Dimanche des RAMEAUX et les six jours de la Semaine Sainte;

6º Tous les mercredis et vendredis de l'Avent;

N. B.—Tous les jours du Carême sont jeunes de précepte, cependant les lundis, mardis et Jeudis des cinq premières semaines du Carême, il n'y a point d'abstinence totale, mais seulement partielle; c'est-à-dire qu'en ces jours, on ne doit faire qu'un seul repas en gras (le midi), et il n'est pas permis de faire usage de poisson dans ce repas.

Apparence des Planètes pour 1878.

Mercure sera étoile du matin du 10 janvier au 20 mars, et du 6 mai au 4 juillet; aussi du 10 septembre au 24 octobre; étoile du soir le reste de l'année.

Vénus, sera étoile du matin du 20 février au 5 décembre; étoile du

soir le reste de l'année.

Mars, sera étoile du matin du 19 septembre à la fin de l'année; étoile du soir le reste de l'année.

Jupiter, sera étoile du matin du 5 janvier au 26 juillet; étoile du

soir le reste de l'année.

Saturne, sera étoile du matin du 14 mars au 23 septembre; étoile du soir le reste de l'année.

Éclipses durant l'année 1878.

Il y aura quatre éclipses, cette année.

Le 2 février, éclipse annulaire du soleil, invisible en Amérique.

Le 17 février, éclipse partielle de la lune, partie visible dans l'Amérique du nord et à Montréal, à 4 h. 49 m. du matin.

Le 29 juillet, éclipse totale du soleil, visible dans l'Amérique du Nord comme éclipse partielle et à Montréal à 5 h. 42 m. du soir.

Le 12 août, éclipse partielle de la lune, visible à Montréal à 7 h.

Le 12 août, éclipse partielle de la lune, visible à Montréal à 7 h 2 m. du soir.

Le 6 mai passage de Mercure sur le disque du soleil, visible en Amérique.

Explications des signes et abréviations.

La colonne cu. désigne la couleur des ornements de l'Église pour chaque jour; le signe † les jours où on peut dire des messes basses avec des ornements noirs; et le signe * les dimanches où, à vêpres, on prend la couleur du jour suivant.

N. L., Nouvelle Lune. P. Q., Premier Quartier. P. L., Pleine Lune. D. Q., Dernier Quartier. H. M., Henre, Minute. Q. Tps., Quatre-Temps.