

NORMES DE PASSAGE

2022-2023

Adopté à l'AGE
du 17 novembre 2021

NORMES DE PASSAGE (École) 1^{re} année à la 2^e année du 1^{er} cycle (1^{re} secondaire vers 2^e secondaire)

Profil	Critères	Décision
P1	L'élève réussit 5 cours, dont au moins 3 des matières suivantes : français, mathématique, anglais, science ou histoire.	Poursuite à la 2 ^e année du 1 ^{er} cycle.
P2	L'élève ne rencontre pas les caractéristiques du profil 1.	Analyse du dossier de l'élève L'analyse se base sur : <ul style="list-style-type: none">• Les résultats en français et mathématique prioritairement• Les résultats dans les autres matières• Le plan d'intervention, le cas échéant• Toute autre information jugée pertinente

NORMES DE PASSAGE (CSSD)

du 1^{er} au 2^e cycle du secondaire (2^e secondaire vers le 3^e secondaire)

Profil	Critères	Décision
P1	L'élève réussit 5 cours ou plus, dont <u>français et mathématique</u>	Passage au 2 ^e cycle.
P2	L'élève réussit 5 cours ou plus, mais échec en mathématique	3 ^e secondaire
P3	L'élève réussit 5 cours ou plus, mais échec en français	3 ^e secondaire et mesure d'appui en français 3 ^e secondaire
P4	L'élève qui ne répond pas aux profils 1, 2 et 3	<p>Analyse du dossier de l'élève L'analyse se base sur :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Les résultats en français et mathématique prioritairement • Les résultats dans les autres matières • Le plan d'intervention, le cas échéant • Toute autre information jugée pertinente
P5	L'élève qui n'a pas réussi ni français ni mathématique et qui est âgé de 15 ans	FMS

NORMES DE PASSAGE (École)

Passage à la 1^{re} année du 2^e cycle (3^e secondaire vers le 4^e secondaire)

Profils	Critères	Décision
P1	L'élève réussit 5 cours ou plus, dont français et mathématique	Passage en 4 ^e secondaire
P2	L'élève réussit 5 cours ou plus, mais échec en mathématique	Passage en 4 ^e secondaire et reprise de la mathématique 3 ^e secondaire
P3	L'élève réussit 5 cours ou plus, mais échec en français	4 ^e secondaire avec mesure d'appui en français 4 ^e secondaire
P4	L'élève qui ne répond pas aux profils 1, 2 et 3	<p>Analyse du dossier de l'élève L'analyse se base sur :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Les résultats en français et mathématique prioritairement • Les résultats dans les autres matières • Le plan d'intervention, le cas échéant • Toute autre information jugée pertinente

◆ L'élève ne peut pas être chevaucheur sur plus de deux niveaux

NORMES DE PASSAGE (École)
Passage à la 3^e année du 2^e cycle
(4^e secondaire vers 5^e secondaire)

Profils	Critères	Décision
P1	L'élève réussit son cours	Passage en 5 ^e secondaire
P2	L'élève échoue le cours mathématique et/ou science et/ou histoire et/ou arts	Reprise de mathématique, science, histoire et arts Classement 5 ^e secondaire
P3	L'élève échoue français	Mesure d'appui en français 5 ^e secondaire Classement 5 ^e secondaire

◆ L'élève ne peut pas être chevauteur sur plus de deux niveaux

Critères de cheminement en mathématique CST – SN (2^e cycle) (École)

Cours en 2021-2022	Résultat en 2021-2022	Cours en 2022-2023
Mathématique 3 ^e secondaire	74 % et moins	- Mathématique 4 CST
Mathématique 3 ^e secondaire Reprise mathématique du 3 ^e sec OU Passeport (études de cas)	75 % et plus	- Mathématique 4CST - Mathématique 4SN
Cours d'été		Mathématique CST (4 ^e et 5 ^e sec.)
Mathématique 4CST	60 % et plus	- Mathématique 5CST
Mathématique 4SN	52 % et plus 51 % et moins	- Possibilité de reprendre - Mathématique 4CST
Mathématique 4SN	60 % et plus	- Mathématique 5SN - Mathématique 5CST

5^e secondaire : L'élève poursuit dans la séquence mathématique qu'il a réussie en 4^e secondaire à moins de préférer CST.

Critères de cheminement en science (2^e cycle) (École)

Cours en 2021-2022	Résultat en 2021-2022	Cours en 2022-2023
Science et technologie 3 ^e sec.	69 % et moins	Science et technologie 4 ^e sec.
Science et technologie 3 ^e sec.	70 % et plus Et avoir réussi mathématique 3^e sec.	Science et technologie 4 ^e sec. OU Science et technologie ET science et technologie de l'environnement 4 ^e sec.
Science et technologie ET science et technologie de l'environnement 4 ^e sec.	60 % et plus	Chimie et physique 5 ^e sec

Critères de cheminement anglais vers anglais enrichi (2^e cycle) (École)

Cours en 2021-2022	Résultat en 2021-2022	Cours en 2022-2023
Anglais régulier 3 ^e sec.	80 % et plus	Anglais enrichi 4 ^e sec.
Anglais régulier 4 ^e sec.	80 % et plus	Anglais enrichi 5 ^e sec.

À titre d'information pour toutes les matières

L'élève pourra s'inscrire au cours d'été offert, seulement s'il a obtenu une note de 50 % et + au bilan de juin.