

***Critères de promotion -
classes 4e, 3e et 2e du
regime technique***

Année scolaire 2021 / 2022

1. Réussite

- ▶ Si toutes les $N \geq 30$

ou

- ▶ Si les $N < 30$ peuvent être compensées...

(Remarque: N désigne la note annuelle d'une branche, donc la moyenne des trois notes trimestrielles.)

2. Compensation

- ▶ 2 N si $\text{Moy}_{\text{ann}} \geq 38$
- ▶ 1 N si $36 \leq \text{Moy}_{\text{ann}} \leq 37$

Remarque 1: Une note annuelle < 20 points ne peut pas être compensée.

Remarque 2: Une discipline fondamentale ne peut pas être compensée!

(GIG: Mathé et Physique)

(GPS: Bio et ScHuS)

(4e / 3e GSO: Connaissance du monde et ScHuS)

(2eGSO: Connaissance du monde et Psycho)

Calcul de la moyenne annuelle

Moy_{ann}

1. On multiplie la note annuelle (N) de chaque branche par son coefficient,
2. On ajoute tous les nombres obtenus,
3. On divise par la somme de tous les coefficients.

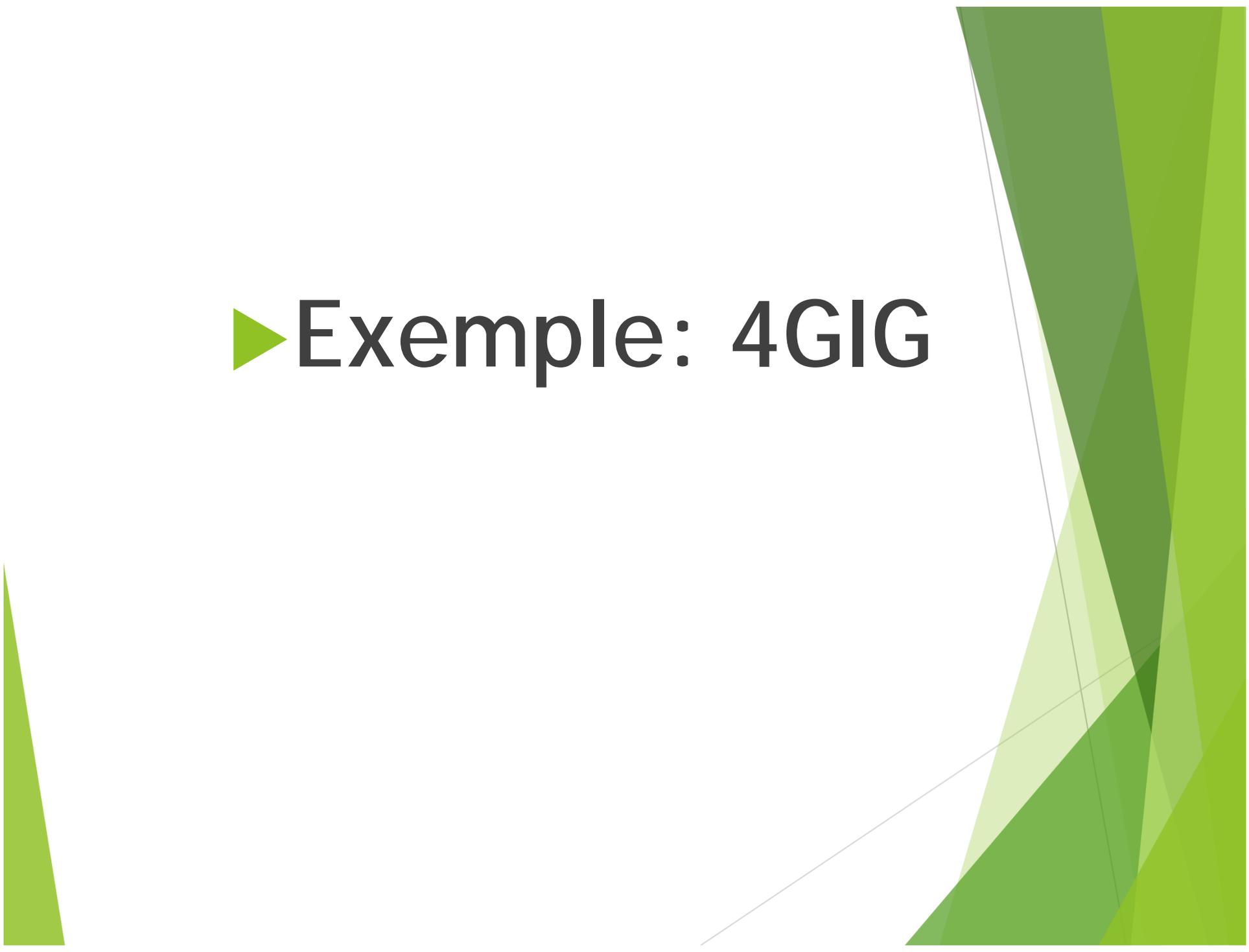
(4GIG, 3GIG, 3GPS: somme des coeff.: 34)

(4GPS, 2GIG: somme des coeff.: 33)

(4GSO: somme des coeff.: 32)

(3GSO: somme des coeff.:30)

(2GSO: somme des coeff.:29)

The slide features several green geometric shapes. On the left, there is a small green triangle pointing right. On the right side, there is a large, complex shape composed of multiple overlapping, semi-transparent green triangles and polygons, creating a layered, abstract effect. The text is positioned in the center-left area of the slide.

▶ **Exemple: 4GIG**

Disciplines	4GIG		Note	Note pondérée
	leç.	coeff.		
Langues et mathématiques				
Allemand	3	3	32	96
Anglais	3	3	39	117
Français option niveau				
<i>Français (cours avancé)</i>	3	3	44	132
<i>Français (cours de base)</i>	3	3		
Mathématiques ✓	5	4	42	168
Spécialisation				
Chimie	3	4	36	144
Physique ✓	3	4	54	216
Informatique	2	3	37	111
Technologie	2	3	40	120
Formation générale				
Vie et société	1	2	56	112
Éducation à la citoyenneté	2	2	35	70
Éducation physique et sportive	2	1	58	58
Domaine optionnel				
Options	2	2	42	84
Total	31	34		1428

Moyenne annuelle :
 $\text{Moy}_{\text{ann}} = 1428 : 34$
 $= 42$

3. Echec

► Si le nombre des notes annuelles insuffisantes est $>$ à un tiers (non arrondi) du nombre total des disciplines.

► En 4GIG il y a 12 disciplines, donc l'élève échoue s'il a 5 notes annuelles insuffisantes ($12 : 3 = 4$).

► En 4GPS il y a 13 disciplines, donc l'élève échoue s'il a 5 notes annuelles insuffisantes ($13 : 3 = 4,333$).

► En 3GSO, il y a 12 disciplines, donc l'élève échoue s'il a 5 notes annuelles insuffisantes.

4. Ajournement

- ▶ Si $\text{Moy}_{\text{ann}} \leq 35$ et si le nombre de notes insuffisantes ne dépasse pas le tiers du nombre de branches, l'élève devra se soumettre à un ou plusieurs travaux de vacances.
- ▶ Ces travaux de vacances se solderont par une épreuve qui a lieu en septembre.
- ▶ Pour réussir l'année, les notes obtenues à ces épreuves devront être supérieures ou égales à 30 points.

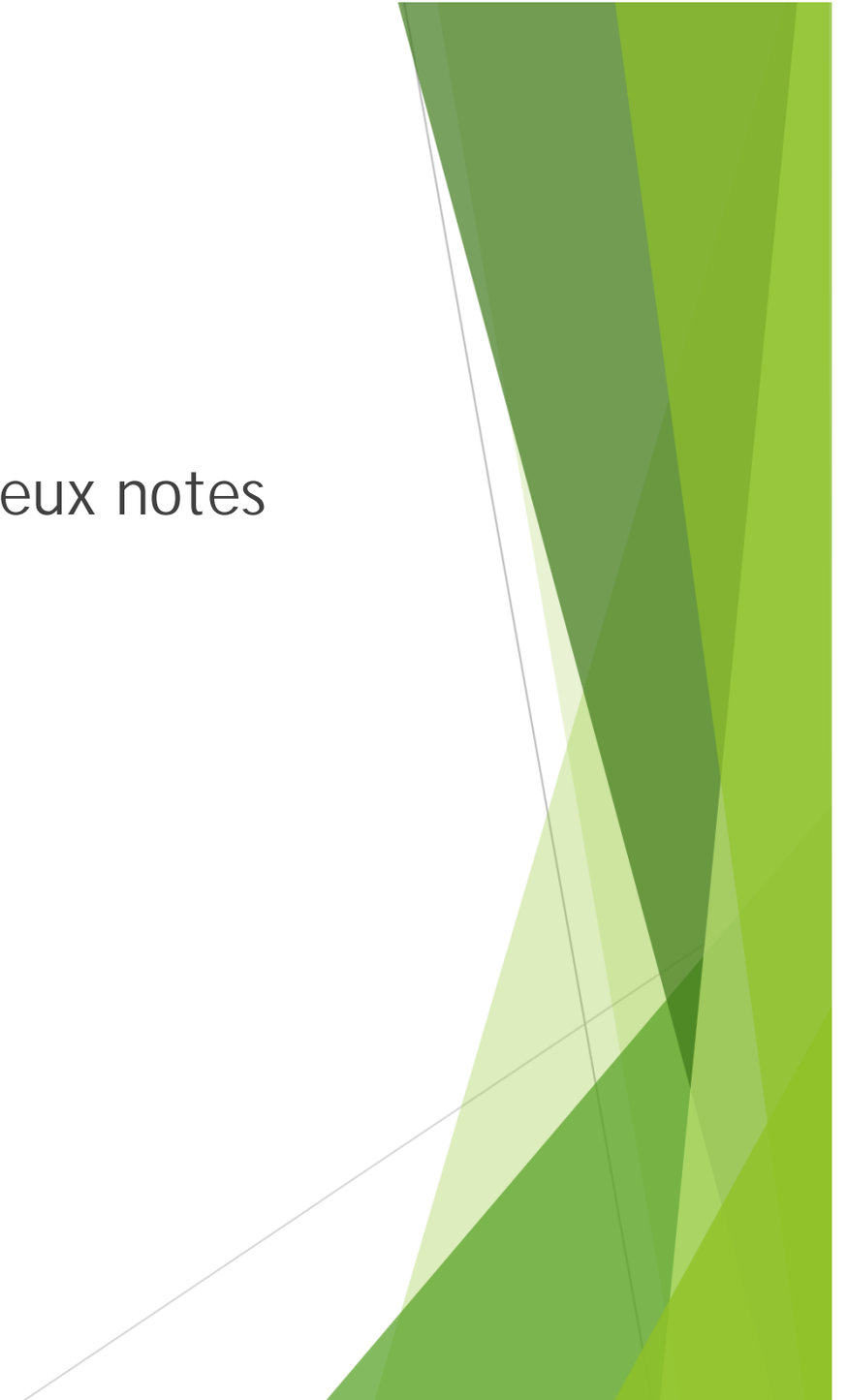
Exemples



4GPS Discipline	N	Coeff	
Moy_{ann}: 39			
Sciences humaines et sociales	31	2	Df
Biologie humaine	48	4	Df
Chimie	34	3	
Physique	21	3	
Informatique appliquée	46	2	
Mathématiques	33	3	
Allemand	40	3	
Anglais	40	3	
Français base	29	3	
Education à la citoyenneté	45	2	
Cours à option	42	2	
Ed. Phys.	55	1	
VIESO	50	2	

Admis

- ▶ L'élève peut compenser les deux notes insuffisantes.



4GIG Discipline	N	Coeff	
Moy_{ann}: 37			
Mathématiques	33	4	Df
Physique	34	4	Df
Chimie	46	4	
Informatique	38	3	
Technologie	31	3	
Anglais	40	3	
Allemand	17	3	
Français base	26	3	
Education à la citoyenneté	55	2	
VIESO	48	2	
Cours à option	39	2	
Ed. Phys.	50	1	

1 travail de vacances, 1 compensation

- ▶ L'élève peut seulement compenser une de deux notes insuffisantes.
- ▶ Il doit se soumettre à un travail de vacances en Allemand, étant donné que sa note dans cette discipline est < 20 points.

4GIG Discipline	N	Coeff	
Moy_{ann}: 38			
Mathématiques	27	4	Df
Chimie	36	4	
Physique	38	4	Df
Informatique	45	3	
Technologie	50	3	
Allemand	38	3	
Anglais	41	3	
Français	21	3	
Education à la citoyenneté	42	2	
Vieso	40	2	
Ed. Phys.	47	1	
Options	33	2	

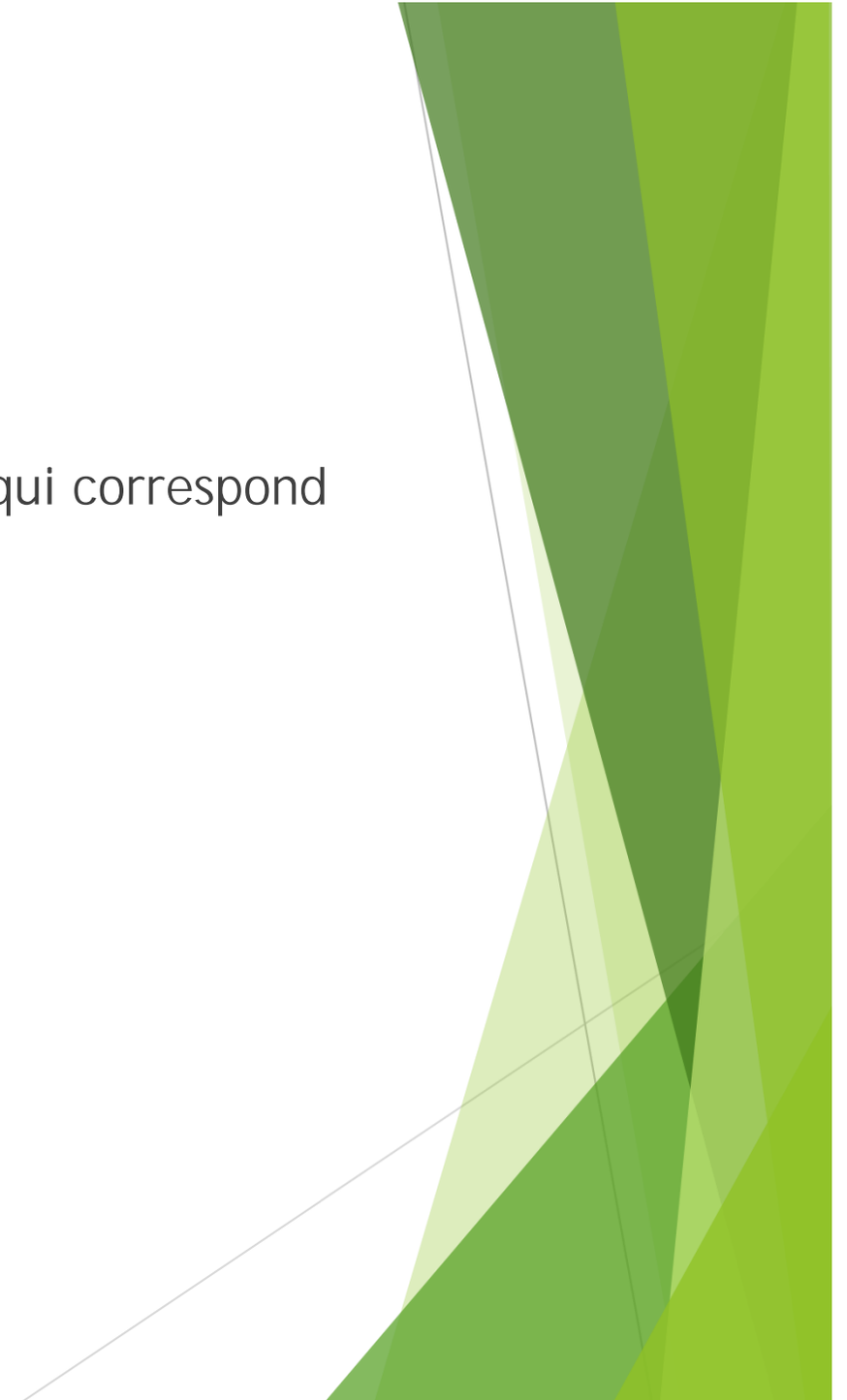
1 travail de vacances, 1 compensation

- Bien que sa moyenne générale soit de 38, l'élève peut seulement compenser la note insuffisante en Français, étant donné que les Mathématiques font partie des disciplines fondamentales. Il doit donc se soumettre à un travail de vacances en Mathématiques.

4GPS Discipline	N	Coeff	
Moy_{ann}: 39			
Sciences humaines et sociales	44	2	Df
Biologie humaine	29	4	Df
Chimie	53	3	
Physique	47	3	
Informatique appliquée	41	2	
Mathématiques	28	3	
Allemand	46	3	
Anglais	39	3	
Français base	28	3	
Education à la citoyenneté	27	2	
Cours à option	38	2	
Ed. Phys.	29	1	
VIESO	45	2	

Echec

- ▶ L'élève a 5 notes insuffisantes, ce qui correspond au tiers de ses branches.
- ▶ Il est donc refusé.



3 travaux de vacances

- ▶ Mathé et Physique sont des disciplines fondamentales qui ne peuvent pas être compensées.
- ▶ L'élève n'a pas la moyenne nécessaire pour pouvoir compenser la note en Education à la citoyenneté;
- ▶ Donc l'élève doit se soumettre à trois travaux de vacances.

3GSO	N	Coeff	
Discipline Moy_{ann}: 39			
Connaissance du monde contemporain	44	4	Df
Sciences humaines et sociales	29	2	Df
Economie générale	53	3	
Informatique appliquée	41	2	
Mathématiques	28	3	
Allemand	46	3	
Anglais	28	3	
Français base	41	3	
Education à la citoyenneté	33	2	
Cours à option	38	2	
Education physique	27	1	
VIESO	45	2	

2 travaux de vacances, 2 compensations

- ▶ Travail de vacances en Sciences humaines et sociales car discipline fondamentale
- ▶ Parmi les 3 autres notes insuffisantes, 2 peuvent être compensées (décision du conseil de classe)
- ▶ Travaux de vacances probablement en Mathématiques et en Anglais (mais possibilité d'un travail de vacances en éducation physique)

Réforme des classes supérieures de l'ESG (2018)

- ▶ Grilles horaires modifiées
 - ✓ Cours à option
- ▶ Français enseigné aux niveau avancé resp. de base
 - ▶ Niveau de base:
 - ▶ Réussite avec $N > 40$ => niveau avancé en 3^e
 - ▶ Echec => compensation ou travail de vacances
 - ▶ Niveau avancé:
 - ▶ Réussite => niveau avancé en 3^e
 - ▶ Echec => niveau de base en 3^e

Niveau 3^e avancé réussit est nécessaire pour choisir cette langue en classe de 2^e!

Stages en entreprise

- ▶ Les élèves participeront à un stage en entreprise (avant les vacances de Pâques)
- ▶ Objectifs:
 - faciliter le passage de l'école à la vie professionnelle
 - aider les élèves à faire connaissance avec un ou plusieurs métiers correspondant à la section qu'ils fréquentent
 - soutenir la motivation des élèves de poursuivre dans cette voie
- ▶ Les stages font partie intégrante du programme scolaire → l'élève qui ne peut pas y participer pour cause de maladie doit être dûment excusé et rattrapera le stage pendant le congé de la Pentecôte
- ▶ Evaluation du stage:
 - Note dans la discipline OPTION au 3^e trimestre

COMITÉ DES PARENTS

- Représente les parents de tous les élèves du Lycée Bel-Val,
- Informe les parents sur toutes les questions en relation avec l'enseignement,
- Est représenté au conseil d'éducation et siège avec un représentant au conseil de discipline,
- Organise des activités culturelles et sociales,
- Formule des propositions concernant l'organisation de l'enseignement et du travail des élèves.
- Contact: parents@lbv.lu