



## COLLEGE VAL DE SARRE RUE DE ROUHLING 57520 GROSBLIEDERSTROFF

**Tél.**: 03 87 50 11 50 Email: ce.0572363@ac-nancy-metz.fr



## Bulletin du 3ème Trimestre

## **GRUN Nicolas**

Né le 08/01/2006 - EXTERNE LIBRE

**3A** (28 élèves)

Professeur principal: M. MALBERT

Année scolaire : 2020/2021

Matières		Moyer	nnes		Éléments du programme travaillés durant la période	Annyésistions
Matières	Élève	Clas.	-	+		Appréciations
<b>FRANCAIS</b> M. MALBERT	15,00	12,50	0,00	16,88	Agir dans la cité : individu et pouvoir     Dénoncer les travers de la société     Écrire pour réfléchir     La fiction pour interroger le réel (romans, nouvelles réalistes ou naturalistes)     S'exprimer de façon maitrisée     Progrès et rêves scientifiques	C'est un trimestre très satisfaisant qui clôt une excellente année scolaire. Bravo Nicolas!
MATHEMATIQUES Mme PELLEGRINI	18,98	10,55	0,00	19,23	Calcul littéral     Notions de divisibilité et de nombres premiers     Raisonner     Résoudre des problèmes de proportionnalité     Utiliser les notions de géométrie plane pour démontrer	Excellent bilan annuel. Nicolas a toujours un temps d'avance (mais ne tient pas toujours compte des conseils !). Bonne continuation.
HISTOIRE-GEOGRAPHIE Mme DELORME	15,87	11,88	0,94	16,80	Arménager pour répondre aux inégalités croissantes entre territoires français     Enjeux et conflits dans le monde après 1989     Indépendances et construction de nouveaux États     L'Union européenne, un nouveau territoire de référence et d'appartenance     Les espaces productifs et leurs évolutions     Un monde bipolaire au temps de la guerre froide	Une très bonne année scolaire où le travail a été fait avec sérieux.
ANGLAIS LV1 Mme MARCHESE	16,00	11,33	1,00	17,50	Comprendre des textes rédigés dans une langue courante et renvoyant à un sujet connu     Comprendre les points essentiels d'un message     Jobs d'été aux USA     Présenter un livre, un film ou une série     Prétérits + present perfect	Un très bon travail et une participation très active tout le long de l'année. Félicitations!
ALLEMAND LV1 Mme ANACKER Mme ANACKER ALLEMAND LV1 Mme ANACKER ALLEMAND LV1	19,70	14,16 14,08 17,85	3,00	19,50 19,70 19,00	- Communiquer de façon simple - Comprendre les points essentiels d'un message - Comprendre une intervention brève - École et société - Le passif - Le prétérit - Reformuler un message, rendre compte, raconter, décrire, expliquer, argumenter Repérer les indices culturels et mobiliser ses connaissances c.	Excellent trimestre! Travail sérieux et constant tout au long de l'année scolaire.
SCIENCES VIE & TERRE M. HOLZER	20,00	12,15	2,00	20,00	Mettre en relation des faits et établir des relations de causalité     Concevoir, créer, réaliser     Pratiquer des démarches scientifiques et technologiques     S'approprier les outils et les méthodes	Excellent trimestre et une très bonne année, il faut poursuivre ainsi. Félicitations.
PHYSIQUE-CHIMIE M. BEHLERT	16,86	11,74	4,50	17,75	Produire des documents scientifiques grâce à des outils numériques, en utilisant l'argumentation et le vocabulaire spécifique à la physique et à la chimie     Utiliser des outils d'acquisition et de traitement de données, de simulations et de modèles numériques     Circuits électriques simples et lois de l'électricité     Expliquer les fondements des règles de sécurité en chimie, électricité et acoustique. Énivestir ces connaissances ainsi que celles sur les ressources.	Excellent travail tout au long de l'année. Félicitations !
TECHNOLOGIE M. LEHMANN	19,00	14,10	5,50	19,00	Analyser le cycle de vie d'un objet.     Associer des solutions techniques à des fonctions.     Ecrire, mettre au point et exécuter un programme     Evolution des objets et systèmes     Imaginer des solutions en réponse au besoin.     Mobiliser les outils numériques     Participer à l'organisation et au déroulement de projets.     Réaliser un prototype - Réaliser, de manière collaborative, le prototype de t.	Des progrès. Excellent trimestre. Félicitations.
ED.PHYSIQUE & SPORT. M. HUGO	17,50	16,18	10,00	20,00	Accepter le résultat de la rencontre et savoir l'analyser     Adopter son engagement moteur en fonction de son état physique et du rapport de force     Gérer son effort, faire des choix pour réaliser la meilleure performance     Observer et co-arbitrer	Excellent trimestre, félicitation !
ARTS PLASTIQUES Mme SCHERRER	16,33	10,94	0,00	16,67	- Expérimenter, produire, créer - L'œuvre, l'espace, l'auteur, le spectateur - La matérialité de l'œuvre ; l'objet et l'œuvre - La représentation ; images, réalité et fiction - Se repérer dans les domaines liés aux arts plastiques, être sensible aux questions de l'art	Très bon trimestre ! Nicolas conclut une très belle année d'arts plastiques.
EDUCATION MUSICALE Mme JANTZEN	19,00	16,21	0,00	20,00	- Écouter, comparer et construire une culture musicale commune	Elève actif, performant et intéressé. Une excellente année scolaire.
M. MALBERT	20,00	18,97	14,00	20,00	- Pompéi - Savoir décliner - Savoir lire - Savoir traduire	Un dernier trimestre très positif Bravo Nicolas ! Félicitations

Absences: 14 demi-journées justifiées Décision retenue par le chef d'établissement 2NDE GENERALE ET TECHNOLOGIQUE

Appréciation globale : Cet excellent trimestre clôt une excellente année scolaire à tous points de vue. Bravo Nicolas ! Mentions : Félicitations

Le chef d'établissement

