

Introduction

Pour réaliser ce projet, nous avons fait une balade urbaine ; on s'est baladé aux alentours du collège pour voir et répondre en même temps à un questionnaire accompagné d'une personne du CAUE que nous remercions éternellement pour nous avoir soutenu dans ce projet. Nous avons rempli un questionnaire en fonction de nos alentours et notre adresse. Puis nous avons réfléchi en groupe. Nous avons essayé d'améliorer la métropole de Lyon en se divisant en 4 groupes : se loger, vivre ensemble, pratiquer des activités et se déplacer.

La CLASSE DE 6ALIM

LA MÉTROPOLE DE LYON EN 2060

Par la classe de 6ALIM du collège Jean Jaurès de Villeurbanne

Notre participation au concours Tony Garnier

Comment la métropole de Lyon peut-elle s'adapter au changement climatique? Nous avons travaillé sur 4 thématiques : Pratiquer des activités, vivre ensemble, se loger et se déplacer.

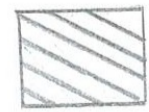
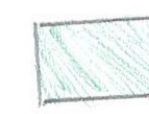


Notre projet se rapporte aux ^{objectifs} établis par l'ONU : développement durable notamment le 11 villes et communauté durable, la 15 vie terrestre et la 10 inégalités réduites.

Vivre ensemble en 2060

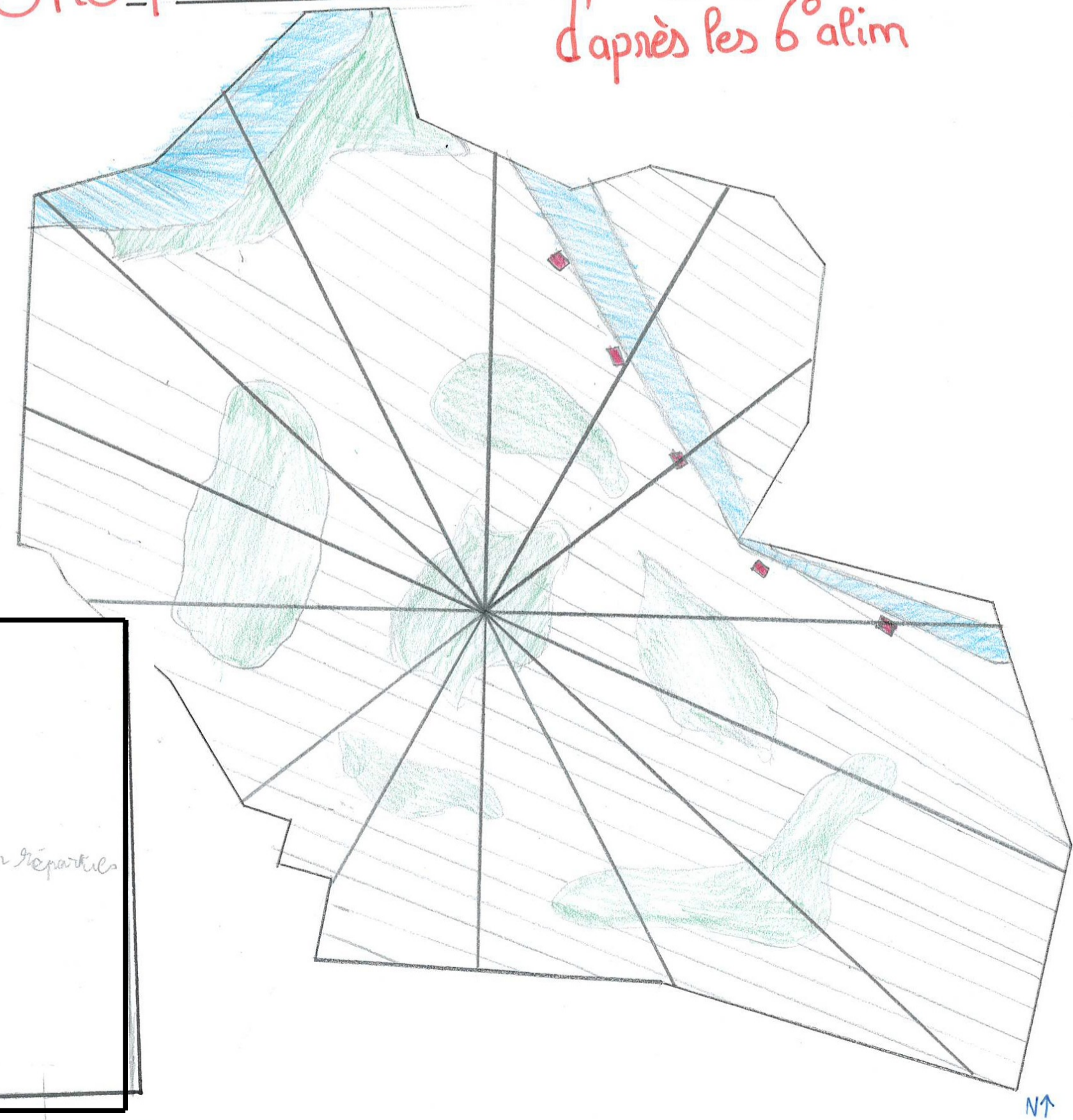
Nous pensons qu'il n'y a pas beaucoup de lieux où les habitants peuvent tisser des liens entre eux. Il serait mieux de rajouter des activités, faire des potagers sur les toits des immeubles, avoir l'autorisation du maire pour créer une fête en l'honneur des habitants, où tout le monde pourrait venir.

faire un parc avec un potager utilisé toute l'année végétal comme cela on pourrait s'amuser tous ensemble.

Légende

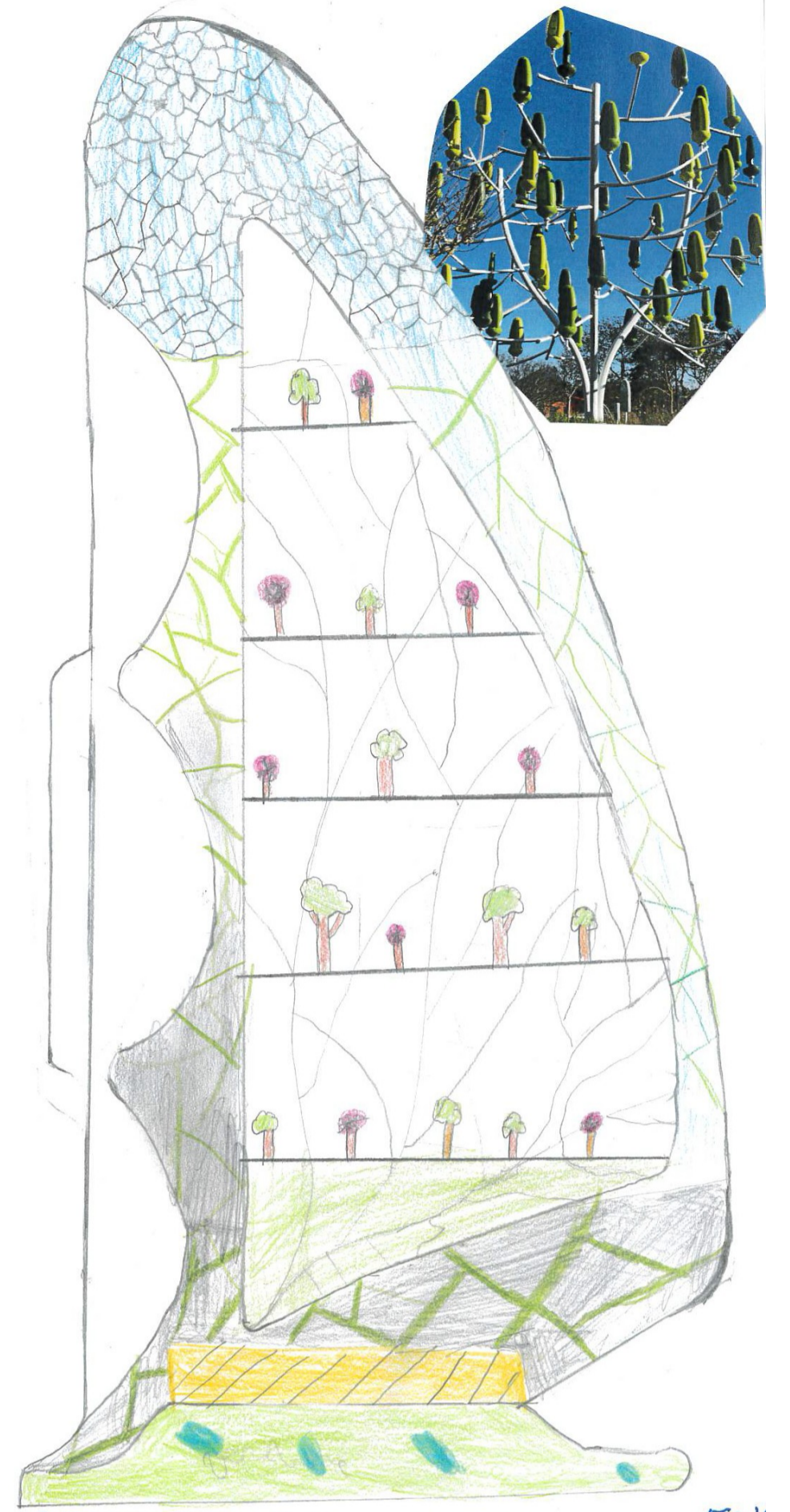
-  = les commerces, habitations et activités bien répartis
-  = espaces verts, parcs
-  = fleuve
-  = aillibelule

GROQUIS de villeurbanne en 2060 d'après les 6°alim



Se loger en 2060

A Villeurbanne, les logements consomment trop d'énergie, parce qu'ils sont mal isolés. Nous avons surtout des immeubles car la ville est très peuplée. Enfin, certaines personnes vivent dans la rue et nous trouvons cela inacceptable. Nous souhaitons construire de hauts immeubles contenant des fermes, des appartements et des commerces ainsi que des terrasses, des arbres à vent (photo ci-contre) et des panneaux solaires. Ce bâtiment pourra accueillir 50 000 personnes. Nous souhaitons également vérifier que les normes d'isolation sont respectées et si elles ne sont pas augmentées. Nous souhaitons que les gymnases soient ouverts quand ils ne sont pas utilisés pour les sans-domicile fixe. En contrepartie, ils aideront à faire le ménage.



AILLIBELULE bâtiment écologique pour 50 000 personnes, par les 6°alim - Source de la photo : wikipédia

Pratiquer des activités en 2060

Notre constat

Aujourd'hui les activités sont mal réparties il y a des endroits, comme le centre-ville, où il y en a trop et d'autres où il y a pas assez.

Notre projet

Nous proposons de faire plus de piscines car il fera chaud, mieux répartir les activités, faire plus de compost et faire des potagers sur les toits des immeubles dont les habitants s'occuperaient.

Se déplacer en 2060

A Villeurbanne, nous trouvons qu'il y a beaucoup de voitures et peu de transports en commun. Les transports sont donc polluants. Nous souhaitons interdire les voitures à l'essence et les remplacer par des voitures électriques. Nous voulons inciter les habitants à prendre les transports en commun en diminuant le prix de la carte TC6. De nouvelles et plus grandes pistes cyclables et trottoirs doivent permettre à tous et toutes (vélos, trottinettes, marcheurs...) de se déplacer en sécurité.