











| | | |
|---|--|---|
| 1 ^{ère} STL – SPCL PHYSIQUE | www.leonardvinci.e-monsite.com Partie 2 : Images visuelles |  |
|---|--|---|

| | | |
|--------------------------------|-----------------------------|---|
| Plan de travail P2F2 | Les défauts de l'œil |  |
|--------------------------------|-----------------------------|---|

| | |
|---|---|
|  | <p><u>Savoir/Savoir-faire :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Exploiter le modèle optique de l'œil pour expliquer la vision d'un œil myope ou d'un œil hypermétrope - Savoir quelles sont les différentes causes possibles d'un œil myope ou hypermétrope - Savoir définir rapidement l'astigmatisme - Savoir définir et expliquer la presbytie |
| Travail en classe | |
|  | <p><u>Visualiser la vidéo :</u></p> <p><input type="checkbox"/> L'œil et ses défauts</p> |
|  | <p><u>Synthèse</u></p> <p><input type="checkbox"/> Faire le résumé de la fiche 2</p> |
|  | <p><u>Exercices</u></p> <p><input type="checkbox"/> Faire les exercices d'applications (Ex 1 à 8)</p> |
|  | <p><u>Activités expérimentales</u></p> <p><input type="checkbox"/> TP5 : « les défauts de l'œil »</p> |
| Travail à la maison | |
|  | <p><u>QCM :</u></p> <p><input type="checkbox"/> QCM3 : L'œil et ses défauts</p> |
|  | <p><input type="checkbox"/> Refaire les exercices d'application (correction détaillée en ligne)</p> |
|  | <p><u>Comptes rendus</u></p> <p><input type="checkbox"/> TP5 : « les défauts de l'œil »</p> |
|  | <p><u>Pour approfondir</u></p> <p><input type="checkbox"/> Visualiser les différentes vidéos complémentaires de cours et les animations présentes sur le site</p> |