

# Organisation de l'année

T STI2D



LE NOUVEAU LYCEE

## LES ÉPREUVES DU BACCALAURÉAT

**CONTRÔLE  
CONTINU****40%**  
de la note  
finale**60%**  
de la note  
finale**ÉPREUVES  
FINALES**

**40 %** de la note finale :  
**bulletins scolaires**  
de première et de terminale



**1** épreuve anticipée  
en première  
Français écrit et oral



**4** épreuves finales  
en terminale  
Enseignements de spécialité (2)  
Philosophie  
Oral final

# Tableau des coefficients

	Voie générale			Voie technologique		
	Première	Terminale	Total cycle	Première	Terminale	Total cycle
Enseignements obligatoires évalués en épreuves terminales						
Français	10		10	10		10
Philosophie		8	8		4	4
Enseignement de spécialité 1	16		16	16		16
Enseignement de spécialité 2	16		16	16		16
Grand oral	10		10	14		14
			60			60
Enseignements obligatoires ne faisant pas l'objet d'épreuves terminales						
Enseignement de spécialité de 1 <sup>re</sup>	8		8	8		8
Histoire-géographie	3	3	6	3	3	6
Langue vivante A	3	3	6	3	3	6
Langue vivante B	3	3	6	3	3	6
Enseignement scientifique (voie générale) ou mathématiques (voie technologique)	3	3	6	3	3	6
Éducation physique et sportive	6		6	6		6
Enseignement moral et civique	1	1	2	1	1	2
			40			40
Tous enseignements obligatoires			100			100

	Voie générale			Voie technologique		
	Première	Terminale	Total cycle	Première	Terminale	Total cycle
Option 1	2	2	4	2	2	4
Option 2		2	2	2	2	4
LCA Latin	2	2	4			
LCA Grec	2	2	4			
Tous enseignements optionnels	6	8	14	4	4	8



## ÉPREUVES FINALES

60 %

## Epreuves anticipées

Français (5) Ecrite - 4 heures  
 Français (5) Orale - 20 minutes

## Première

Tr1

Tr2

Tr3

IT

## Terminale

Tr1

Tr2<sup>et</sup>

Tr3

M

PC

212D

et/ou

Epreuves finales  
 Philosophie (4) Ecrite - 4 heures  
 Grand Oral (14) Orale - 20 minutes

Epreuves de spécialités  
 Physique-Chimie et  
 Mathématiques (16) Ecrite - 4h  
 212D (16) Ecrite - 4h

## CONTRÔLE CONTINU

40 %

IT

I2D

M  
PC

Socle

Notes sur le  
 bulletin  
 scolaire

## Enseignements communs

Français / Philosophie  
 EMC  
 Histoire-géographie  
 Langue vivante A  
 Langue vivante B  
 Mathématiques  
 Education physique et sportive

## Épreuve écrite de 212D

Un problème  
 sur un produit  
 pluritechnique

Un exercice par  
 enseignement  
 spécifique

Champ  
 commun

EE

AC

SIN

ITEC

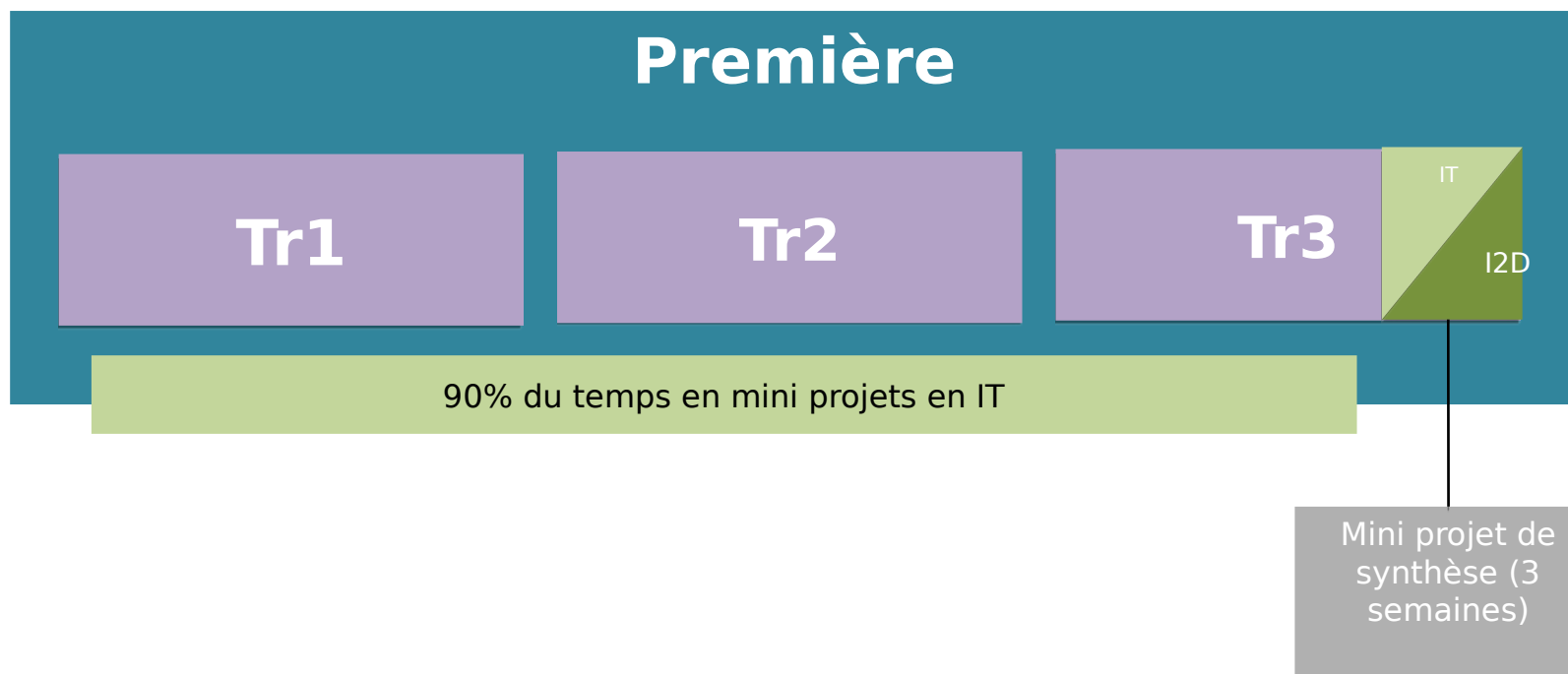
3 h

1 h

## Épreuve orale de IT

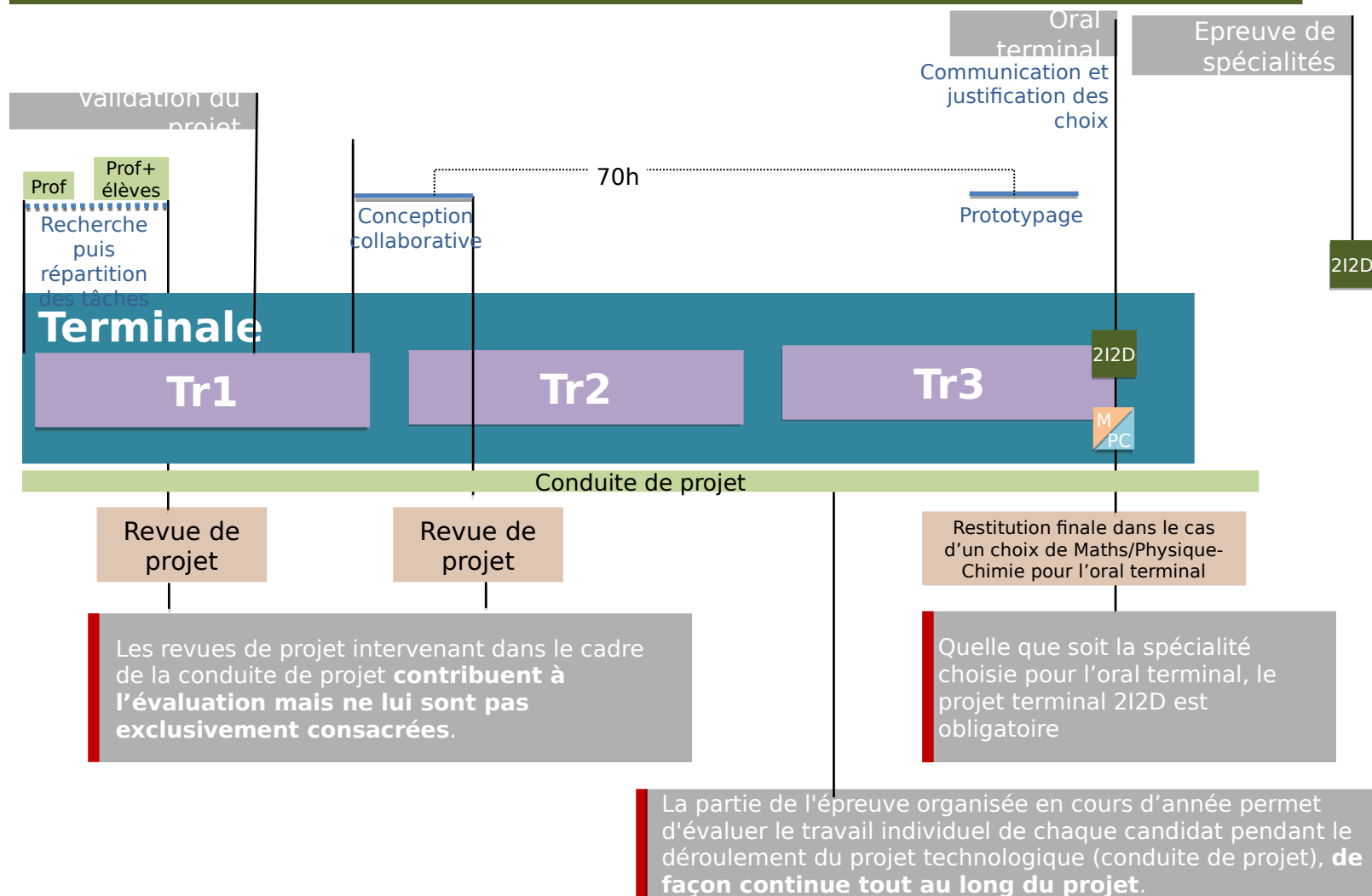
Présentation du projet  
 de 36 heures

10 min + 10 min



## L'organisation en projets

### Projet collaboratif de terminale



Fin





## Mini projets de première

## Projet collaboratif de terminale

