Volkan:

Ik vond het project uiteindelijk wel leuk om te doen. We hadden natuurlijk wel een grote tegenslag en dat is dat de testdag niet meer doorging. Daardoor hebben we natuurlijk niet onze cansat kunnen testen. Maar buiten die tegenslag heb ik heel veel geleerd. Ik heb natuurlijk veel gewerkt met de code en de libraries, waardoor ik c++ beter begrijp. Ook hebben we natuurlijk praktisch ook veel gedaan zoals die antenne en onze parachute. Onze samenwerking ging heel goed, we hadden een eerlijke taakverdeling en iedereen wist wat hij moest doen. We kwamen wel even in tijdnood, maar uiteindelijk hebben we wel een werkende cansat kunnen bouwen. Ook al werden we wel aardig in het diepe gegooid en hadden we wel moeite met een paar dingen, maar uiteindelijk is alles ons gelukt behalve de camera. Al met al vond ik het wel een leuk project.

Thomas:

Het project was in het begin nogal moeilijk, omdat we niet heel goed wisten waar we konden beginnen. Uiteindelijk is dat wel gelukt, en heb ik met Reinier de antenne gemaakt, waarbij ik heel wat heb geleerd over antennes en radiosignalen. Eerst hadden we geen idee waar te beginnen, maar met wat hulp en als voorbeeld de antenne van vorig jaar, is het helemaal gelukt. Ik vond het erg leuk om de antenne te bouwen. De samenwerking ging best wel goed, iedereen heeft zijn deel gedaan. We kwamen wel wat in tijdnood en hebben de laatste dagen wat langer op school moeten blijven, maar uiteindelijk is het gelukt om een werkend eindproduct te maken. Ik vond het project een leuke en leerzame ervaring, omdat we eigenlijk in het diepe werden gegooid, we moesten alles zelf bepalen.

Reinier:

Ik vond het project een erg leerzame ervaring. We hebben allerlei dingen gedaan die we niet in een ander scenario hadden kunnen doen. Dingen als de antenne maken, het 3D design en het testen en maken van de parachute waren allemaal erg leuke dingen, die ik liever vaak op school had gedaan. Ook was de samenwerking erg leerzaam, met GitHub werken voor onze plannen en ideeën was erg leerzaam en iets wat ik vaker hoop te doen, ik vond het werken met een scrumboard erg fijn en overzichtelijk. Het project kwam ook met zijn dieptepunten zoals het feit dat de testdag niet doorging en de tijdnood aan het einde, maar uiteindelijk zijn we er toch nog doorheen gekomen.

Rajiv:

In het begin dacht ik dat het echt moeilijk zou zijn, maar het viel uiteindelijk mee. Ik heb best wel veel van dit project kunnen leren. Het maken van de parachute tot het programmeren was zeer leerzaam. Daarnaast was het samenwerken goed geregeld, als iemand niet kon dan was er wel iemand anders die wel kon. Het samenwerken was vooral op school, maar een paar dingen konden via Github gedaan worden. Ik

vond het wel jammer dat de testdag niet doorging, want ik wilde wel weten of onze Cansat sterk genoeg was.

Martijn:

Ik vond het een erg leuke uitdaging om in zo'n kleine ruimte een arduino te maken die metingen kon doen. In het begin stonden we voor de uitdaging om te kiezen wat we wilden doen voor secondary mission. Ik vind dat we een leuke maar wel lastige secondary mission hadden gekozen. Vooral door de camera die lastig te gebruiken was door de code en de grote ruimte die hij in zou nemen. Hierom ook onze beslissing om deze niet toe te voegen. Ik ben ook erg tevreden over de samenwerking die relatief soepel verliep. Jammer dat de testdag niet doorging omdat dit me erg leuk geleken had. Maar het was een leuk en leerzaam project.