

ik wil een project met een groep doon

lieginnen opa 6.30

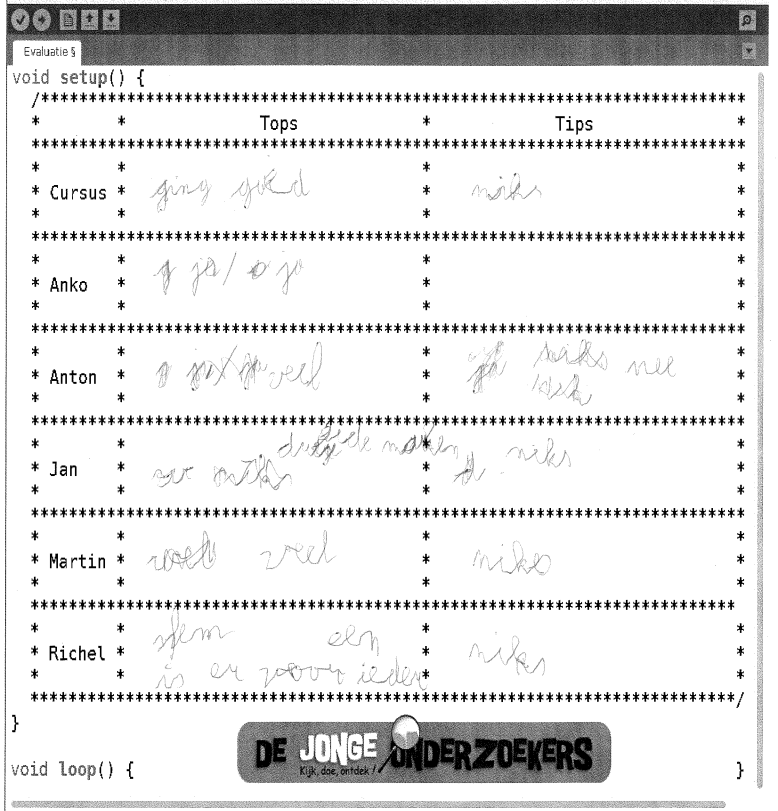
اد داد داد داد داد داد داد داد داد داد	* Tops	* Tips
Cursus	t je han er veel van teren	* met de pauze * ook oppofruit
Anko	**************************************	**************************************
	* beholosomen * best ucel	* neid hed streng *
******* Jan	**************************************	**************************************
	************** * *	**************************************
Richel	<b>k</b>	* niet zo svieng
******* d loop()	ne JANGE S	DERZOEKERS

de tijd is goed zoals het nu is

void loop() {

Het lijet me gaaf om een grobe hexa tod met meerdere leerlingen te marcen groot project met andere leerlingen

hat res tot 8 mag door bot 3 als dat van Co



the drie des prænser maken
6 se um s) ma b um

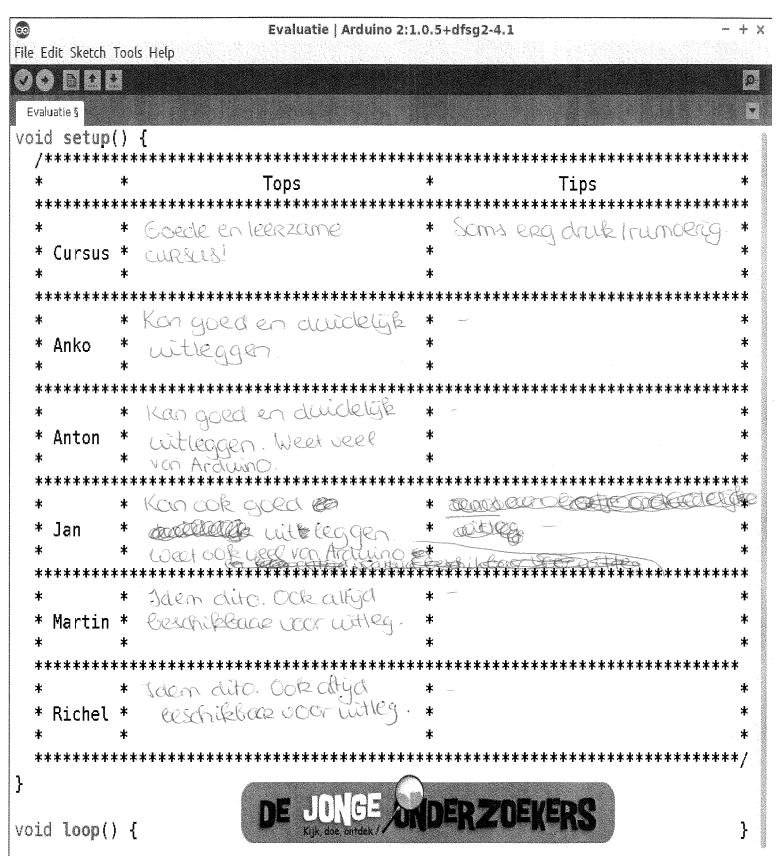


* D ± 3 Evaluatie §		
oid setup	) {	
*	* Tops	* Tips ************************************
* * Cursus *	* Superieuk en om  * Veel aardige mensen	* *
* * Anko *	* Super Veek * * Du	*
*	* Veel * *bynd hiet	*
****** * * Jan *	************* * *	* *  *  *  *
******** * * Martin *	************* * * *	**************************************
******** * * Richel *	* 0 00 * * hipe	**************************************
******** id loop()	DE JONGE	DERZOEKERS

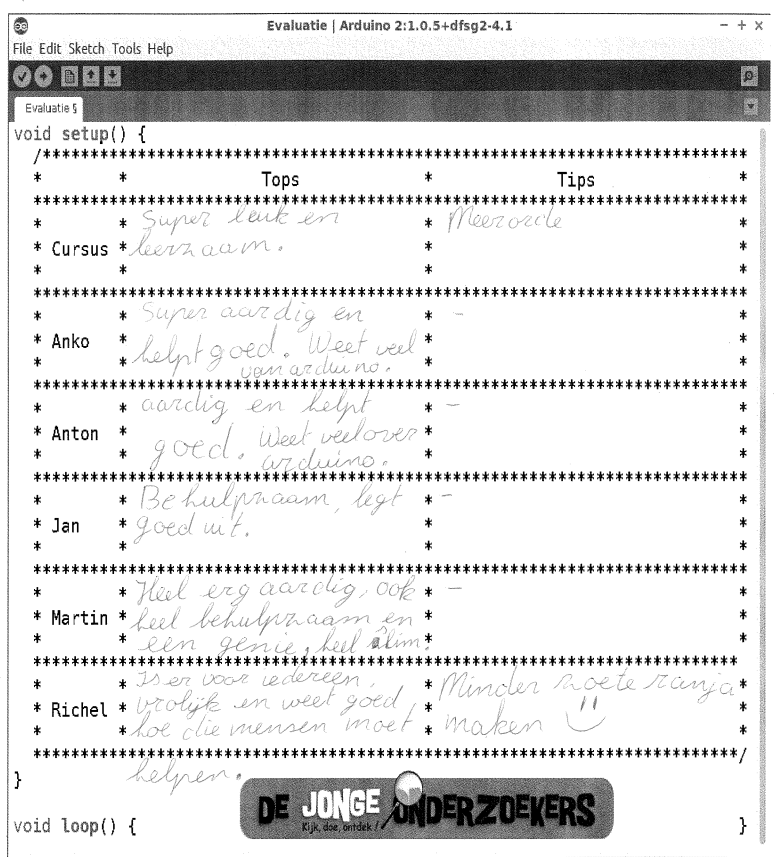
een bewegeigk jees (auto

Project met andere kinderen - hout

tyd is goed



- Extra, verdiepende boekjes is misschien een idee. - Groot project met was groep leerlingen
  - Ik vind de begin- en einatijden van de cursus goed.



Ik hoop dat er nieuwe boekjes komen Ik vindt het heel leuk om die boekjes door te werken.

Groot project met kæinderen van ongeveel it mijn leeftjel, dat nou leuk nijn.

kleinere van btot 7 en ouderes kinderen vant half 7 tot 9.

Evaluatie | Arduino 2:1.0.5+dfsq2-4.1 File Edit Sketch Tools Help Evaluatie § void setup() Cursus Anko Anton Jan Martin

void loop() {

}

Cijfer (1 t/m 10):



Arduine Une en COM1

Python

All

19:00 -22:00 Eouls nu)

RAGIDENT PI

.

.

.

:

Richel

void loop() {

}

DE JONGE ONDERZOEKERS

Cijfer (1 t/m 10)



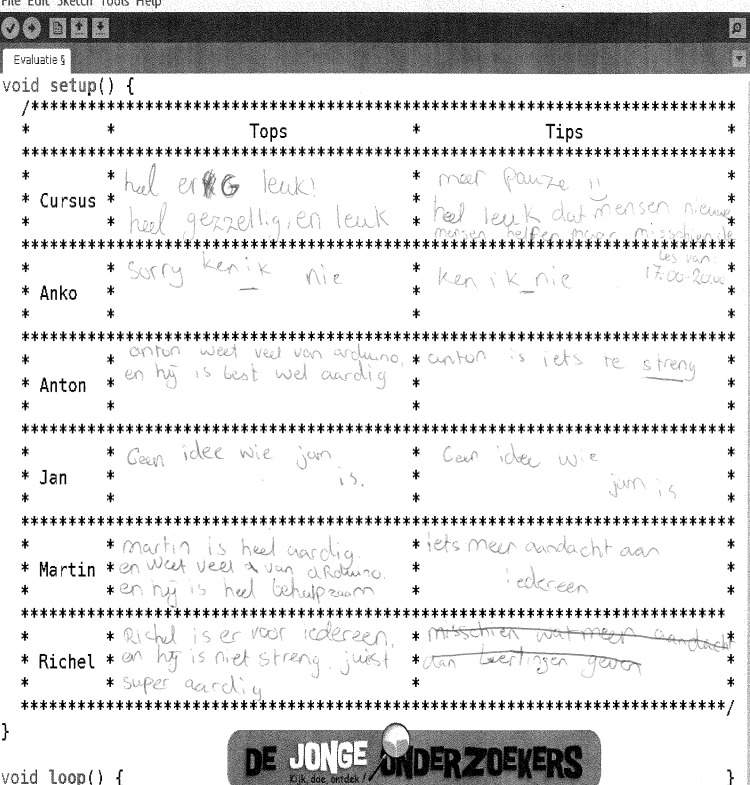
Arduine Une on COM1



Het befor van 17:00-21:30

O DEE				
valuatie §				
id setup() { /***********	******	*****	********	ie die die die die die die die
*	Tops	*	Tips	
*****	********		+*********	*****
*		*		
Cursus *		*		
*		*		
******	*******		********	<b>6***</b>
* Δnko *		*		
Anko *		*		
	*******	******	********	******
*		*		
Anton *		*		
*		*		*
*******	*******	******	*******	*****
*		*	9	
Jan *	,	*		
**************	· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	* *******	<i>(</i>	
*	<b>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </b>	*	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	· ተ ተ ተ ተ ተ ተ
Martin *		*		
*		*		
******	*******	******	*******	*****
*		*	**	
Richel *		*		
*		*		
*****	*********	*******	********	*****
d Inon() I	DE JUNG	- JONDER 2	OEKERS	
id loop() {	Kijk, doe, ontde			

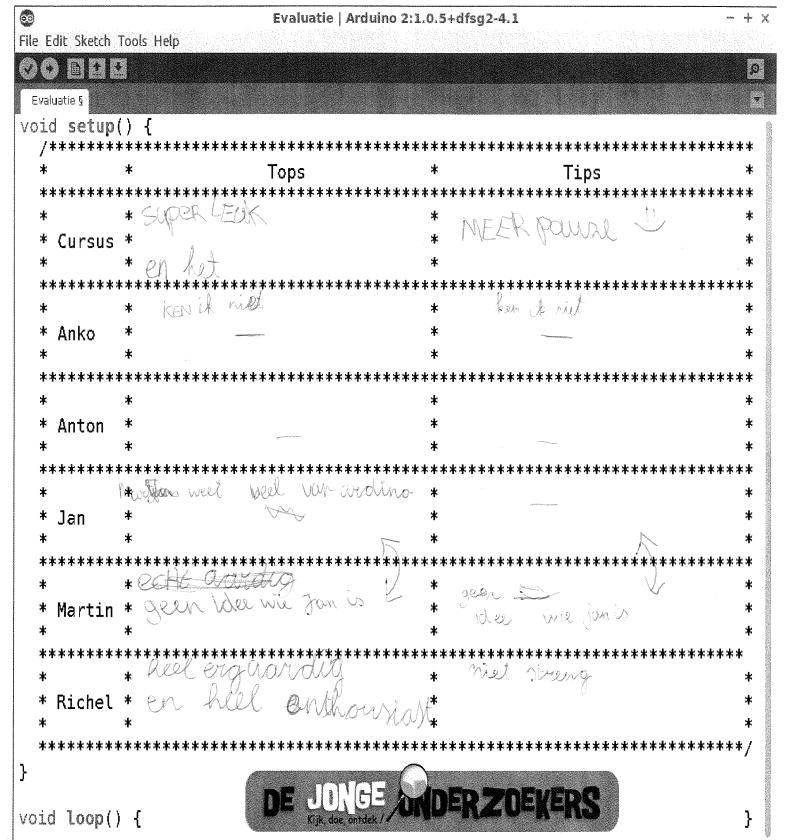
Good xoal, Ret muis



Misschien de stickers wegdoen zodat je echt snel aan Robotten kunt beginnen. misschien handig. En dan met een groepje kinderen een project doen.

Ren Project met 10 of g Kinderen of z. p

missionen de tijd van



V) +						0
Evalu	uatie §					w
	setup	) +		leafeate.		
/* *	*******	*	Tops	*	**************************************	
*	Cursus	*	jek for veel von		* * *	:
*	******* Anko	***  *  *  *	**************************************	* * * * * * * * *	**************************************	1
** * *	******** Anton	*	**********	*** * * *	**************************************	1
*	******* Jan	*** * *	***************************** <b>*</b>	*** * * *	**************************************	
*	****** Martin	*	**********	***: * * *	**************************************	
** * *	******** Richel	*** * *	*************	*** * * *	**************************************	
}	*******				ERZOEKERS	

void loop() {

Richel \* 1200 xx

DE JONGE ONDERZOEKERS

\*

- téci god græd project met Hexapod - Mae samanaban - Ople Jan is swald;

registration

No pila.