



*Agricultura
na Escola*

Evolução Tecnológica na Agricultura

Redescobrir a
terra

uma iniciativa



CAÇA PALAVRAS

PÚBLICO-ALVO:

1.º Ciclo

OBJETIVOS:

- Aprender novo vocabulário relacionado com a atividade agrícola moderna

MATERIAIS:

- Cartões Caça Palavras

PROCEDIMENTO:

- Ouvir a história “Uma viagem ao mundo da Agricultura”
- No Cartão Caça Palavras encontrar as palavras escondidas
- As palavras podem estar na horizontal e na vertical, da esquerda para a direita e da direita para a esquerda, de cima para baixo e de baixo para cima
- No final, o professor explica o que quer dizer cada palavra



*Agricultura
na Escola*

Evolução Tecnológica na Agricultura

Redescobrir a
terra

uma iniciativa



Caça Palavras

A	R	U	N	A	I	D	L	O	X	L	Z	H	G
S	P	R	D	E	B	U	L	H	A	D	O	R	A
B	T	M	U	N	D	V	A	E	R	A	L	A	D
D	R	O	N	E	H	O	D	A	C	S	I	E	I
E	A	P	I	Q	A	L	I	N	T	A	S	R	C
A	T	R	E	P	L	O	R	E	U	B	V	T	I
B	O	E	N	V	V	S	A	S	M	I	U	A	T
I	R	E	G	A	D	A	R	O	T	S	R	N	S
S	A	B	T	I	J	U	L	E	Q	A	I	E	E
E	N	T	R	C	O	L	H	E	I	T	A	M	P
L	H	O	V	M	E	N	E	R	P	N	G	A	U
R	U	E	N	I	T	I	I	V	M	I	O	V	A
S	A	D	U	B	O	D	A	N	Q	U	U	X	B
A	R	A	T	S	L	S	C	I	N	Q	U	A	N

Palavras:

Adubo	Quinta
Colheita	Rega
Debulhadora	Silo
Drone	Solo
Pesticida	Trator



*Agricultura
na Escola*

Evolução Tecnológica na Agricultura

Redescobrir a
terra

uma iniciativa



Ficha do Professor

A	R	U	N	A	I	D	L	O	X	L	Z	H	G
S	P	R	D	E	B	U	L	H	A	D	O	R	A
B	T	M	U	N	D	V	A	E	R	A	L	A	D
D	R	O	N	E	H	O	D	A	C	S	I	E	I
E	A	P	I	Q	A	L	I	N	T	A	S	R	C
A	T	R	E	P	L	O	R	E	U	B	V	T	I
B	O	E	N	V	V	S	A	S	M	I	U	A	T
I	R	E	G	A	D	A	R	O	T	S	R	N	S
S	A	B	T	I	J	U	L	E	Q	A	I	E	E
E	N	T	R	C	O	L	H	E	I	T	A	M	P
L	H	O	V	M	E	N	E	R	P	N	G	A	U
R	U	E	N	I	T	I	I	V	M	I	O	V	A
S	A	D	U	B	O	D	A	N	Q	U	U	X	B
A	R	A	T	S	L	S	C	I	N	Q	U	A	N

Palavras:

Adubo

Colheita

Debulhadora

Drone

Pesticida

Quinta

Rega

Silo

Solo

Trator



*Agricultura
na Escola*

Evolução Tecnológica na Agricultura

Redescobrir a
terra

uma iniciativa



Referências Visuais



Adubo



Colheita



Debulhadora



Drone



Pesticida



Quinta



Rega



Silo



Solo



Trator