

Ερωτηματολόγιο Εκπαιδευτικού

Εντοπισμός Συμπεριφοράς

Μαθητής: _____ Ηλικία : _____ Τάξη: _____ Ημερομηνία: _____
Εκπαιδευτικός: _____ Σχολείο: _____

Περιγράψτε τα προβλήματα συμπεριφοράς με συγκεκριμένο τρόπο.

Οδηγία: Σκεφτείτε ένα καθημερινό επεισόδιο της προβληματικής συμπεριφοράς του παιδιού. Κυκλώστε τη συχνότητα της εμφάνισης της κάθε μιας με βάση τις παρακάτω δηλώσεις.

		Ποσοστά χρόνου						
		ποτέ	10%	25%	50%	75%	90%	πάντα
1	Η ανεπιθύμητη συμπεριφορά εμφανίζεται και συνεχίζει όταν του ζητάτε να κάνει μια εργασία.	0	1	2	3	4	5	6
2	Όταν προκύπτει η ανεπιθύμητη συμπεριφορά προτρέπετε τον μαθητή να επιστρέψει στην εργασία ή να ακολουθήσει τις οδηγίες;	0	1	2	3	4	5	6
3	Κατά τη διάρκεια μιας διένεξης, αν ο μαθητής εμφανίσει τη συγκεκριμένη συμπεριφορά, οι συμμαθητές τον αφήνουν μόνο του;	0	1	2	3	4	5	6
4	Όταν ο μαθητής εμφανίσει την ανεπιθύμητη συμπεριφορά, οι συμμαθητές απαντούν λεκτικά ή γελούν με τον μαθητή;	0	1	2	3	4	5	6
5	Η συμπεριφορά είναι πιο πιθανό να συμβεί σε διαμάχη εκτός τάξης;	0	1	2	3	4	5	6
6	Η συμπεριφορά συμβαίνει, όταν ασχολείστε με άλλους μαθητές για να τραβήξει την προσοχή σας;	0	1	2	3	4	5	6
7	Η συμπεριφορά συμβαίνει κατά την παρουσία συγκεκριμένων μαθητών;	0	1	2	3	4	5	6
8	Κατά τη διάρκεια της μέρας, η συμπεριφορά είναι πιθανότερο να εμφανιστεί μετά από κάποιο επεισόδιο;	0	1	2	3	4	5	6

9	Η συμπεριφορά συμβαίνει κατά τη διάρκεια συγκεκριμένων μαθησιακών δραστηριοτήτων.	0	1	2	3	4	5	6
10	Η συμπεριφορά συμβαίνει όταν οι συμμαθητές σταματούν να συναναστρέφονται μαζί του.	0	1	2	3	4	5	6
11	Η συμπεριφορά σταματά, όταν οι συμμαθητές του δίνουν προσοχή.	0	1	2	3	4	5	6
12	Όταν εμφανίζεται η συμπεριφορά, το παιδί λαμβάνει συγκεκριμένη ανατροφοδότηση σχετικά με το ποια συμπεριφορά αναμένεται από αυτό.	0	1	2	3	4	5	6
13	Ο μαθητής σταματά τη συμπεριφορά, όταν σταματήσετε να έχετε απαιτήσεις ή έχει τελειώσει την εργασία του;	0	1	2	3	4	5	6
14	Όταν εμφανίζεται η συμπεριφορά, οι συμμαθητές του σταματούν να του δίνουν σημασία;	0	1	2	3	4	5	6
15	Η συμπεριφορά είναι πιο πιθανό να συμβεί μετά από αναστάτωση του προγράμματος, που διακόπτει την κανονική ροή της τάξης;	0	1	2	3	4	5	6

Οδηγία: Κυκλώστε τον βαθμό που αντιστοιχεί στις πιο πάνω απαντήσεις σας.

Μηχανισμός	Συμμαθητές						Ενήλικες						Γεγονότα Πλαισίου		
	Να αποφύγει την προσοχή			Να κερδίσει την προσοχή			Να αποφύγει την προσοχή			Να κερδίσει την προσοχή					
Ερώτηση	3	10	14	4	7	11	1	9	13	2	6	12	5	8	15
Απαντήσεις	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Ανάλυση και κατανόηση της συμπεριφοράς στόχου.
