



ΕΡΓΑΣΙΑ ΓΙΑ ΤΟ ΣΠΙΤΙ

ΜΑΘΗΜΑΤΑ 5-16: ΤΑ ΠΙΟ ΣΥΝΗΘΙΣΜΕΝΑ ΝΑΡΚΩΤΙΚΑ

Βρείτε τις απαντήσεις στις παρακάτω ερωτήσεις που βρίσκονται στην σχετική με κάθε ναρκωτικό ενότητα του *Η Αλήθεια για τα Ναρκωτικά*.

ΜΑΡΙΧΟΥΑΝΑ

1. Η μαριχουάνα προέρχεται από ένα φυτό. Σωστό ή λάθος;

2. Ποια χημικά συστατικά περιέχονται στην κάνναβη που επηρεάζουν το μυαλό και βλάπτουν το ανοσοποιητικό σύστημα;

3. Μπορεί η χρήση της μαριχουάνας να οδηγήσει σε σκληρότερα ναρκωτικά;

4. Ανάφερε κάποιες από τις βραχυπρόθεσμες συνέπειες της μαριχουάνας.

5. Ανάφερε κάποιες από τις μακροπρόθεσμες συνέπειες της μαριχουάνας.



ΑΛΚΟΟΛ

1. Επηρεάζει το αλκοόλ τους εφήβους περισσότερο από τους ενήλικες; Γιατί;

2. Τι μπορεί να συμβεί σε μια έγκυο γυναίκα που πίνει αλκοόλ;

3. Τι μπορεί να συμβεί όταν η κατανάλωση αλκοόλ γίνεται ταυτόχρονα με τη χρήση άλλων ναρκωτικών;

4. Ποιες είναι οι βραχυπρόθεσμες συνέπειες του αλκοόλ;

5. Ανάφερε κάποιες από τις μακροπρόθεσμες συνέπειες του αλκοόλ.



ΕΚΣΤΑΣΗ

1. Εξήγησε ποιο πράγμα είναι επικίνδυνο στον τρόπο που παρασκευάζονται τα χάπια Έκσταση.

2. Ποιο άλλο ναρκωτικό ή ναρκωτικά περιέχει συνήθως το Έκσταση που μπορεί να ρίξουν ένα άτομο σε μια τρομακτική εμπειρία του παρελθόντος;

3. Ποιο μπορεί να είναι το αποτέλεσμα των διεγερτικών συνεπειών του Έκσταση σε συνδυασμό με τις συνθήκες ζέστης και του μεγάλου αριθμού ατόμων που υπάρχουν συχνά στα ρέιβ πάρτι;

4. Ανάφερε κάποιες από τις βραχυπρόθεσμες συνέπειες του Έκσταση.

5. Ανάφερε κάποιες από τις μακροπρόθεσμες συνέπειες του Έκσταση.



ΚΟΚΑΪΝΗ ΚΑΙ ΚΡΑΚ ΚΟΚΑΪΝΗΣ

1. Πόσο εθιστική είναι η κοκαΐνη και το κρακ κοκαΐνης;

2. Από πού προέρχεται η κοκαΐνη;

3. Τι συμβαίνει σε κάποιον όταν μειώνεται το «φτιάξιμο» από την χρήση κοκαΐνης;

4. Ανάφερε κάποιες από τις βραχυπρόθεσμες συνέπειες της κοκαΐνης.

5. Ανάφερε κάποιες από τις μακροπρόθεσμες συνέπειες της κοκαΐνης.



ΚΡΥΣΤΑΛΛΙΚΗ ΜΕΘΑΜΦΕΤΑΜΙΝΗ ΚΑΙ ΜΕΘΑΜΦΕΤΑΜΙΝΗ

1. Ποια είναι η μορφή της κρυσταλλικής μεθαμφεταμίνης;

2. Γιατί είναι επικίνδυνη η μεθαμφεταμίνη;

3. Μπορεί κάποιος να εθιστεί στην κρυσταλλική μεθαμφεταμίνη από την πρώτη φορά που κάνει χρήση της;

4. Ποιες είναι μερικές από τις βραχυπρόθεσμες συνέπειες της κρυσταλλικής μεθαμφεταμίνης και της μεθαμφεταμίνης;

5. Ποιες είναι μερικές από τις μακροπρόθεσμες συνέπειες της κρυσταλλικής μεθαμφεταμίνης και της μεθαμφεταμίνης;



ΕΙΣΠΝΕΟΜΕΝΑ

1. Ανάφερε μερικούς τρόπους με τους οποίους τα χημικά εισπνεόμενα επηρεάζουν το σώμα.

2. Τι μπορεί να συμβεί στην καρδιά ενός ατόμου όταν αυτό εισπνέει επικίνδυνα χημικά;

3. Τι προκαλούν στον εγκέφαλο αυτά τα εισπνεόμενα;

4. Ανάφερε κάποιες από τις βραχυπρόθεσμες συνέπειες των εισπνεόμενων.

5. Ανάφερε κάποιες από τις μακροπρόθεσμες συνέπειες των εισπνεόμενων.



ΗΡΩΙΝΗ

1. Πως χρησιμοποιείται η ηρωίνη;

2. Τι προκαλεί η ηρωίνη όταν εισέρχεται στον εγκέφαλο;

3. Εκτός από τους κινδύνους τους οποίους έχει το ναρκωτικό για το χρήστη, τι άλλα προβλήματα προκαλούνται από τη χρήση της ηρωίνης;

4. Ανάφερε κάποιες από τις βραχυπρόθεσμες συνέπειες της ηρωίνης.

5. Ανάφερε κάποιες από τις μακροπρόθεσμες συνέπειες της ηρωίνης.



LSD

1. Από πού προέρχεται το LSD;

2. Πόσο διαρκεί η επίρεια του LSD;

3. Ποιες είναι οι μορφές στις οποίες παράγεται το LSD;

4. Ανάφερε κάποιες από τις βραχυπρόθεσμες συνέπειες του LSD.

5. Ανάφερε κάποιες από τις μακροπρόθεσμες συνέπειες του LSD.



ΚΑΤΑΧΡΗΣΗ ΣΥΝΤΑΓΟΓΡΑΦΟΥΜΕΝΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ

1. Ποιο άλλο ναρκωτικό είναι τόσο ισχυρό και επηρεάζει το σώμα με τον ίδιο τρόπο που το επηρεάζει το παυσίπονο ΟξιΚοντίν;

2. Ποιες είναι οι παρενέργειες των παυσίπονων;

3. Ποιες είναι μερικές από τις παρενέργειες των καταπραΰντικών;

4. Ποιες είναι μερικές από τις παρενέργειες των διεγερτικών;

5. Ποιες είναι μερικές από τις παρενέργειες των αντικαταθλιπτικών;
