# Mediterranean School Survey Project on Alcohol and other Drugs MedSPAD 2022









Second Mediterranean School Survey Project on Alcohol and other Drugs (MedSPAD) in Lebanon

# **TABLE OF CONTENTS**

MedSPAD Team	3
Introduction	
Background	5
Review of current knowledge	5
Lebanon current context	6
Methodology	
Design	8
Sample and participants	8
Tools	9
Procedures	9
Ethical considerations	10
Summary of findings	
General characteristics	11
Substance use and risk perception	12
Age of onset	16
Addictive behaviors	18
COVID 19 impact	22
Support seeking	22
Limitations	23
Conclusion	23
References	24
Appendix	
Arabic questionnaire	25
Tables	58

# **Medspad Team**

Prof. Ramzi Haddad Psychiatrist, Lebanese University

Ms. Tatyana Sleiman Executive Director - Skoun

Ms. Heba Ghannam Youth Protection Coordinator – Skoun

Ms. Sonia Najem Head of Health and Environmental Education Unit

Ministry of Education and Higher Education

Ms. Hilda Khoury Counselling and Guidance – Director

Ministry of Education and Higher Education

Mr. Khaled Fayed Secondary Education Directorate – Director

Ministry of Education and Higher Education

Mr. Hady Naal Research & Policy Division Manager,

American University of Beirut, Global Health

Institute

Dr Michelle Chahoud Beirut Arab University – Faculty of Medicine

Ms. Nada Telyani Research Assistant – Lebanese University

#### Outreach field workers - Skoun:

Ms. Manahel Kbar

Ms. Carine El Zein

Ms. Hala Yazbek

Ms. Mada Yazbek

Ms. Reem Aboulsmail

Mr. Hisham Ajab

Ms. Kawsar seif

Mr. Zafer Hendi

Mr. Ahmad Berjawi

Mr. Mostafa Seif

# MedSPAD Scientific Advisors, Pompidou Group, Council of Europe

**Sabrina MOLINARO** Research Director and Coordinator of Epidemiology and Health Research Lab, Institute of Clinical Physiology National Research Council – CNR-IFC

ESPAD Coordinator and MedSPAD Scientific Advisor

Elisa BENEDETTI Researcher, Institute of Clinical Physiology

National Research Council – CNR-IFC and MedSPAD Scientific Advisor

Rodolfo COTICHINI National Research Council, Institute of Clinical Physiology
(CNR-IFC), Pisa, Italy

# Pompidou Group/MedNET Secretariat Council of Europe

Florence MABILEAU
Ana TRUDOV
Ourania BOTSI

# **Acknowledgement**

A special acknowledgment and appreciation to the collaborative efforts of all those mentioned below, as their support and contributions have been instrumental in the implementation of this study:

- Pompidou Group and the Council of Europe for funding this study and providing support, guidance, and commitment to advancing scientific knowledge in our country despite contextual challenges.
- The Lebanese Ministry of Education and Higher Education for their facilitation of this study and for their continued support throughout the implementation process.
- The MedSPAD scientific advisors for their invaluable contributions, expertise, and insightful feedback.

#### INTRODUCTION

## 1. Background

The Mediterranean School Survey Project on Alcohol and Other Drugs (MedSPAD) is a research project initiated in 2003 in Rabat (Morocco) by the Pompidou Group of the Council of Europe. MedSPAD is a Mediterranean adaptation of the European School Survey Project on Alcohol and other Drugs (ESPAD), the cross-sectional school survey carried out simultaneously in 35 European countries and repeated every 4 years since 1995.

The main objective of the survey was to collect comparable data on the consumption of substances among youth, knowledge and attitudes towards drugs and their evolutions in and between Mediterranean countries. It also aims to assess some associated factors that can represent either protective or risk factors such as socio-economic level, family dynamic and family history of substance use.

The project employs a standardized survey methodology to collect data from representative samples of students in participating countries like Lebanon, Egypt, Tunisia, Morocco, and Algeria. This comparative approach allows for a better understanding of the complex mechanisms that underpin addiction among adolescents, specifically, in the region.

MedSPAD plays an important role in generating culturally relevant knowledge about adolescent substance use in the Mediterranean region and thus promoting evidence-based prevention and intervention techniques by distributing research findings and partnering with policymakers, educators, and healthcare professionals to reduce the prevalence and negative consequences of substance abuse among young people.

#### 2. Review of current knowledge

A first MedSPAD study was done in Lebanon in 2008-2009 but with a different methodology. The target group was the last class in the complementary cycle, which corresponds to the 9<sup>th</sup> grade. The questionnaire included detailed sections on contact with and actual use of only cigarettes, nargileh, alcohol, hashish, and Ecstasy, with a very brief section on other types of drugs and drug-related behaviors. The main findings were a high prevalence in cigarettes and nargileh use and the rapid increase in hashish and Ecstasy use starting age 15 compared to 13-14 suggesting that interventions to build lifestyle skills resistant to drug initiation

should indeed be started before the secondary school cycle. Moreover, it highlighted that these children were more aware of the presence of drugs and drug users within their social environment.

There are anecdotal information suggesting that drug addiction may be increasing in Lebanon, and that patterns of utilization are changing.

Very few studies had been carried out in the Lebanese context on substance use among school students. Based on a national study among 6th and 7th grade students in Lebanon, 22% reported to be current waterpipe tobacco smokers. The prevalence of cigarette smoking among the youth in Lebanon is 18% (El-Roueiheb et al, 2008). Research also shows that among high school and university students, alcohol and nicotine are the most commonly used substances, followed by marijuana/hashish whereby the average age of onset for drug and alcohol use in Lebanon is lower than 14 years (Karam et al, 2010).

Lebanon has been ranked the third largest per capita in use of alcohol in the MENA region with 27% of adolescents between 13 and 15 years of age reporting drinking alcohol (Ghandour et al, 2015).

The Global School-based Student Health Survey (GSHS) implemented its third wave In 2017, targeting students from Grades 7 to 12. Students reported smoking, drinking alcohol, trying drugs and having intimate physical relationships at an earlier age (prior to 14 years of age). A third used tobacco products other than cigarettes, and 5% use new form of tobacco known as Medwakh. Almost 20% of students reported that they had used a drug without a doctor's prescription, or differently than how the doctor told them to use it in the past year (mostly prescription opioids), 60% of them reported usually taking it from home and 37% reported specifically from a family member.

#### 3. Lebanon current context

Lebanon has been in the grip of a catastrophic economic and social catastrophe for the past four years. Starting with the COVID19 crisis, all schools and universities in Lebanon were forced to suspend physical attendance and switch to online tutoring as of March 2020 (Academic year 2019/2020). It was then decided to postpone all awareness and prevention activities in schools to the next academic year (2020/2021). However, as the situation evolved, and classes resumed for 2020/2021, most schools and universities opted for online classes until at least the end of December 2020. After the reduction of positive cases, and when schools resumed to open physically later during the year, there were a lot of challenges

faced that did not allow us to be able to physically be present in schools for questionnaire fillings or any other interventions, as restrictions were put in schools to limit to only necessary activities.

Right after the global pandemic, a series of strikes started to happen across different sectors, indicating the country's pressing needs. As a consequence, poverty and food insecurity levels are rising among the Lebanese population, as well as among refugees and migrant communities. Approximately three-quarters of the population now live in poverty, as reported by ESCWA in 2021 and the situation is exacerbated by frequent power outages and a worsening cash crisis. The country is experiencing triple-digit inflation, primarily driven by the significant depreciation of the Lebanese Lira. These factors contribute to a severe decline in living conditions, public health, public education, essential social support programs, and public investment.

Lebanon, which was already dealing with political and economic challenges, has suffered serious implications in its public education sector, which had already been undermined by earlier government policies. The situation has swiftly deteriorated, with the national currency falling rapidly. The value of one dollar reached 100,000 Lebanese Lira, resulting in teachers' inadequate monthly earnings of less than \$40, with no insurance or healthcare coverage. In reaction, teachers went on strike on December 15, which is still going on today, affecting 350,000 Lebanese and 170,000 Syrian students. Around 60,000 teachers have marched to the streets to demand their rights but have received little attention. The neglect of public schools and universities is evident, as insufficient funds are allocated for maintenance.

The prolonged absence from school carries significant risks to students' overall well-being. It increases the likelihood of anxiety, depression, and substance abuse. The lack of proper routine and increased boredom during the extended school closures may serve as pressures to push students towards substance or alcohol use as a way to pass time or cope with restlessness.

## **METHODOLOGY**

The overall aim of the study is to identify the prevalence of alcohol, tobacco, and substance use among a representative sample of school students in Lebanon. The original goal was to sample schools from all 6 of Lebanon's governorates, however only governorates representing rural areas were sampled given difficulties in data collection during the period.

#### 1. Design

The present study followed a cross-sectional design whereby data was collected at one point in time from selected schools in rural areas in Lebanon. The study design was developed to be in line with other MedSPAD data collection efforts to ensure uniformity and comparability of data across participating countries.

# 2. Sample & Participants

A representative sample from the total population of school students aged 16 at the time of survey administration (born in 2006 / 2007) was initially sought to be recruited for this study during October 2022 until January 2023. The study followed a multi-stage stratified sampling approach, with the last probabilistic sampling unit being the class. It included the total number of public schools (30.15%), private schools (36.30%), and technical schools (34.00%) in Lebanon. The sample included randomly selected students from schools known to cater primarily to Lebanese students, which automatically excludes UNRWA schools and others that cater to refugee and migrant students. From each school, a random class from the 11<sup>th</sup> grade was selected. The samples were divided by region, and each substratum was divided proportionally among schools. Each class was considered to include approximately 25 students.

Based on consensus data reflecting year 2014 and retrieved from the Ministry of Education in Lebanon, the total population was estimated to be 40,628 students across Lebanese governorates (Beirut, Mount Lebanon, North, South, Bekaa, and Nabatiyeh). Although the study planned to recruit 1,327 participants to reach representativeness, it was estimated that recruiting 1,500 students from would account for potential attrition and missing data. The study originally aimed to

recruit students from 120 schools, however due to minimal cooperation from most schools, along with long delays in responding to the research team and the need to send multiple reminders from each school, the full target was not reached. For instance, the research team ended up recruiting 581 surveys from 57 schools excluding Beirut due to the lack of schools' participation. Following data cleaning, the final dataset contained a final sample of (n=341) students that match inclusion criteria, and they represented 4 of the initially targeted governorates. Beirut and Mount Lebanon were excluded because targeted schools either did not answer our invitation to participate, refused participation, or declined participation after having agreed to partake in the study. The primary reason for refusal to participate was the current situation Lebanon was going through with repetitive strikes and socioeconomic difficulties which shifted the schools' priorities to more basic needs. Therefore, our data is assumed to be only representative of rural areas in Lebanon which excludes urban areas such as the capital.

#### 3. Tools

The tool was only piloted among members of the research team before being administered to school students. The same tool used across MedSPAD studies was administered to school students whereby all core questions from the MedSPAD master questionnaire were included. No Lebanon-specific questions were asked in the survey. The survey included a total of 89 questions targeting sociodemographic information, personal information, familial information, substance use information (e.g. tobacco, alcohol, and drugs), opinions on substance use, social media use, video game use, gambling, and COVID-19 consequences on lifestyle.

#### 4. Procedures

First contact with sampled schools was done in two phases including an introductory phone call, followed by in-person meeting with the school director. The questionnaires were then sent to the schools through mail / delivery service, and by hand depending on their location. Once the questionnaires reached the schools, multiple trained field workers were tasked to collect the data after receiving training on the questionnaire including how to administer it, along with key considerations to collect data from this population group. The questionnaires were administered during class time to students in paper-and-pencil format, and they required an estimated 50 minutes to be completed. In each class, the

researchers introduced students on the study and instructed them on how to proceed with filling the survey in order to ensure that each student understands the required tasks. They were also informed about their right to ask questions before starting to complete the survey. Students were asked not to write their names or their schools names on the surveys. At the end of the class period, the researchers recollected the questionnaires without checking them and put them into a sealed envelope.

Once the data was collected, it was then transferred to Skoun offices and were entered manually on the Statistical Package for the Social Sciences (SPSS). In order to ensure that the data was accurately entered, the research team checked 10% of the questionnaires for data entry errors. The dataset was managed by the CNR in which all data not meeting the eligibility criteria for data cleaning were checked, including missing data on gender and birth year. Less than half of the core questions were completed, and response patterns showed repetitive marking of extreme values. The final sample analyzed included 341 students born between 2006 and 2007 coming from 4 regions in Lebanon.

Data collection took place between October 2022 and January 2023.

#### 5. Ethical considerations

The study design was approved by the Ministry of Education and Higher Education in Lebanon. No approval was sought from an Institutional Review Board (IRB).

For the purposes of this study, passive parental consent was obtained for student participation whereby the study was advertised to parents of students a week before data collection, and those who refused participation of the children had to sign and return a form to indicate this. Data was collected from students whose parents who did not refuse their participation in the study. All students were informed about their rights to accept or refuse participation, and to refrain from answering specific questions should they choose not to do so. They were also informed that all their data would be completely anonymized whereby answers would not be traced back to them in order to protect them and ensure honest and clear answers given the sensitive nature of the study.

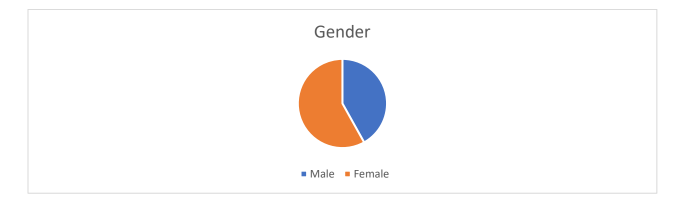
## 6. Analysis

Given the aims of the study, the data is reported in terms of frequencies and percentages. Data were weighted to adjust the sample to the sociodemographic composition of the target population.

# **SUMMARY OF FINDINGS**

#### 1. General characteristics

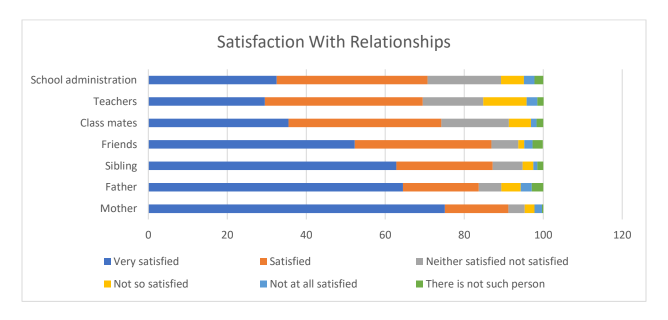
The current survey aimed at assessing substance use prevalence, perception, and patterns among a population of 16y old students. It also gave information on other risky behavior such as gambling, social media, and video games patterns. The survey included a sample of 341 students living in rural areas in Lebanon, with 41.9% boys and 58.1% girls, and had mothers with higher educational levels when compared to their fathers. Almost all the sample reported that their household's financial situation was similar or better than their peers (88.7%).



The most reported activity conducted in their free time was using the internet, followed by watching TV and exercising. The least reported leisure time was never going out in their free time, as reported by close to 65% of the sample.



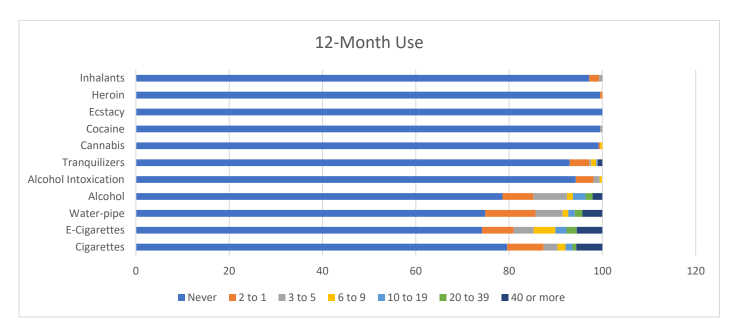
As for satisfaction with relationships, close to 78% and 65% students reported being very satisfied with their relationship with their mother and father respectively. Most people who accounted for student dissatisfaction in relationships were associated with teachers (13.7%), school staff (8.5%), and classmates (7%).

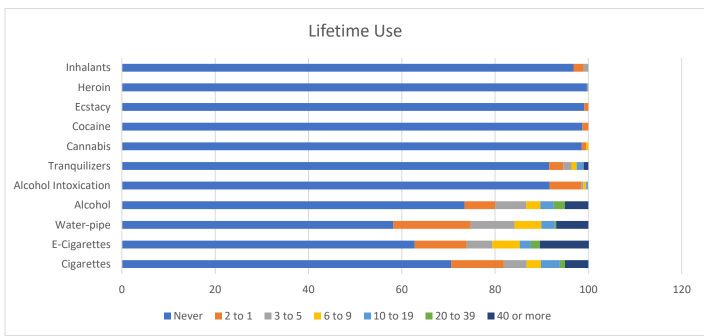


# 2. Substance use and risk perception

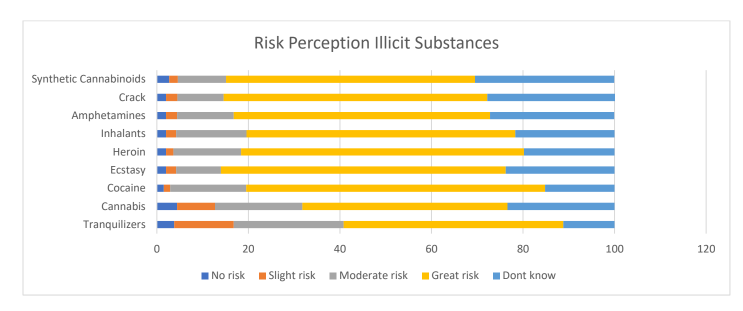
# 2.1 General Use

Legal substances such as tobacco and alcohol are the most prevalent substances used. In this regard, the use of illicit drug use reportedly is low, ranging between a lifetime prevalence of 8.4% (tranquilizers and sedatives) and 0.3% (heroin), and a 12-month prevalence of 7% (tranquilizers and sedatives) to 0.5% (heroin).



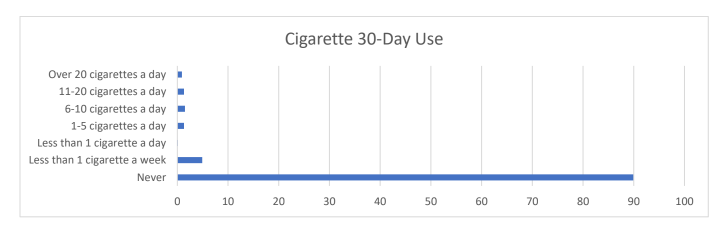


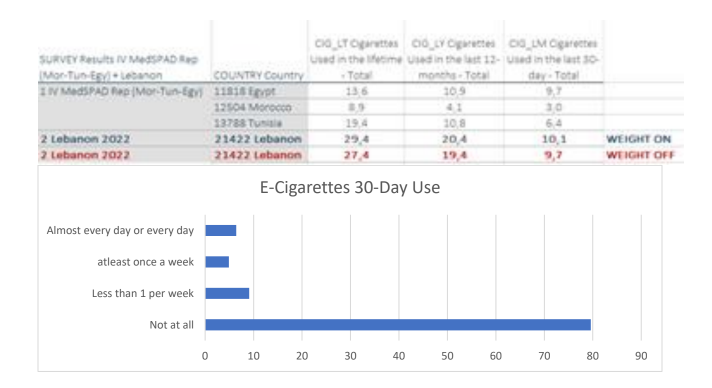
The majority of students perceive the use of illegal drugs as a great risk for harm but it's worth noting that between 11.2% and 30.4% of students answered that they don't know the risk associated with illegal drug use which highlights the need for more awareness and prevention.

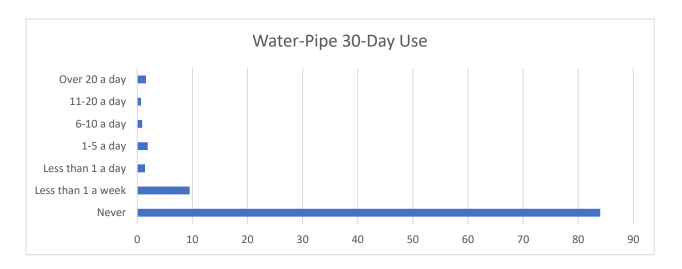


# 2.2 Tobacco

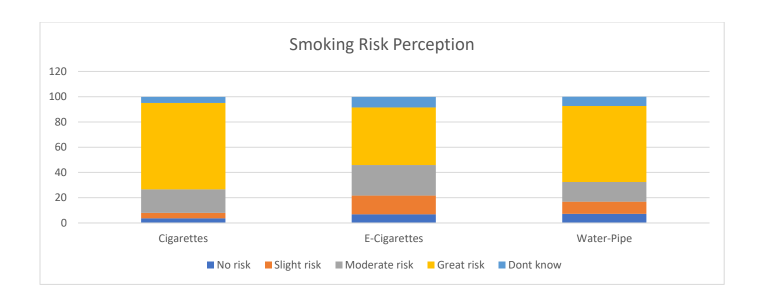
Cigarettes, E-cigarettes and waterpipe are the most used substances with a last month prevalence of 10.1%, 20.4%, and 16% respectively.



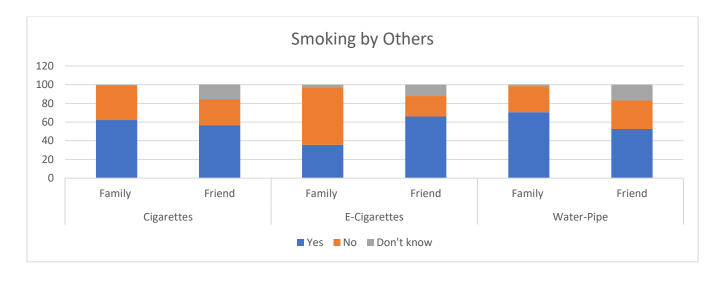




The higher prevalence of E-cigarette use comparing to other tobacco products is in line with anecdotal reports suggesting that E-cigarettes have increased popularity among youth, who tend to view it as a more modern and safer option than cigarettes. Our sample perceives E-cigarettes as a lower risk, with 45.6% seeing that regular E-cigarette use has a great risk, compared to 68.4% for regular cigarettes use and 60.2% for waterpipe regular use.



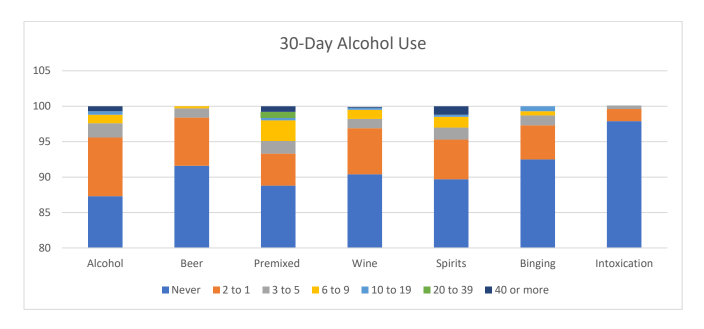
Furthermore, E-cigarettes use seems to be more influenced by peers than by family with 35.7% of students report having a family member smoking E-cigarettes compared to 62.1% for cigarettes and 70.5% for waterpipe, whereas 65.9% report having a friend smoking E-cigarettes.



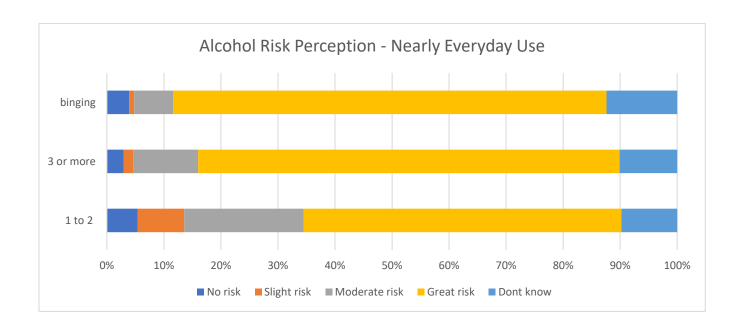
#### 2.3 Alcohol

Alcohol is the second most prevalent substance with a lifetime, 12 months, last 30 days use of 26.5%, 11.4% and 12.7% respectively. Premixed drinks are the most common alcohol drinks with 11.2% use in the last 30 days. Alcohol intoxication in

the last 30 days is 12.1% with more concern about binge drinking with a prevalence of 7.5% in the last 30 days.

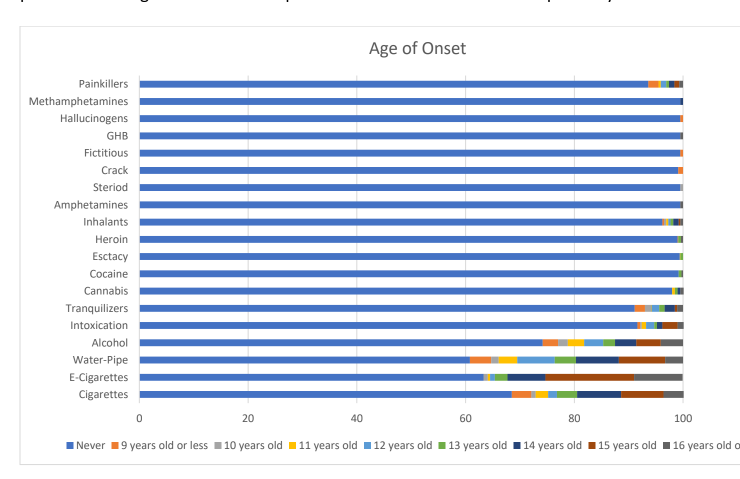


73.9% of students think that the regular use of 3 or more alcoholic drinks and binge drinking represent a great risk for people to harm themselves, whereas around 12.4% don't know the risk associated with binge drinking.



# 3 Age of Onset

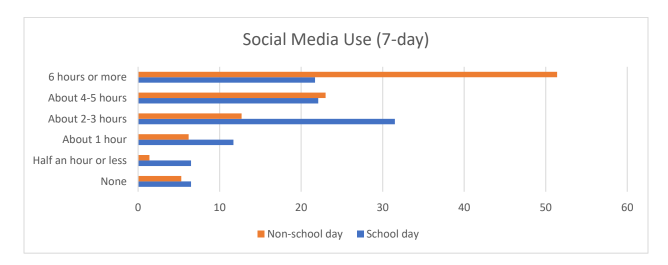
Age of onset for all substances is most prevalent at ages 15 and 16 except for cigarettes and waterpipe which is at ages 14 and 15. But there is some variability among substances when it comes to early onset at age 13 or younger, especially for legal substances. Early onset (before age 16) for first use of cigarettes and waterpipe has a prevalence of 31.5% and 39.2% respectively with 3.6% of cigarettes users and 3.9% of waterpipe users start smoking at 9 years old or less. Early onset for alcohol use has a prevalence of 25.8% with 2.8% had their first drink at 9 years old or less. Early onset for the first alcohol intoxication has a prevalence of 8.4%. Early age of onset for illegal or non-prescribed substances is much lower with the highest prevalence being for inhalants and pain killers with 3.8% and 6.4% respectively.



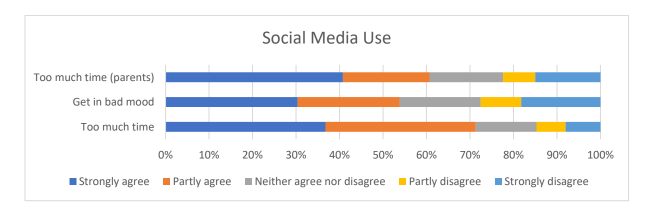
#### 4 Addictive behaviors

#### a. Social networks

There is a high 7-day prevalence of internet use for social networks among students with 93.5% of students report spending time on school days and 94.7% on non-school days, and a high prevalence of severe use with 21.7% of them spending 6 hours or more on social networks during school days and 51.1% during non-school days.

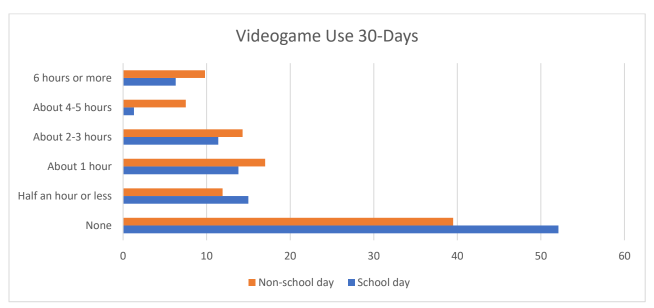


Around two-thirds of students strongly or partly agree that they spend too much time on social networks and agree that their parents say that they spend too much time, but at the same time about half of them will get in a bad mood when they can't spend time on social networks.

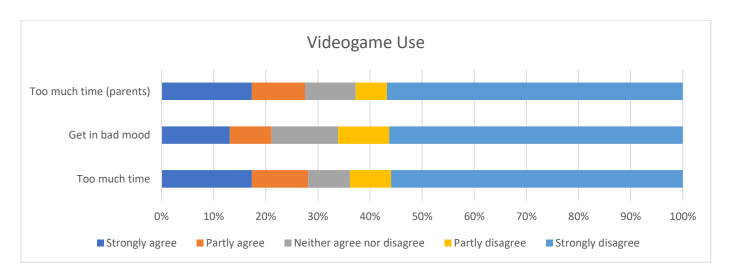


# b. Videogames

The prevalence of videogame play in the last 30 days is 52.1% during school days and 62% during non-school days, with 7,6% spending 6 hours or more playing videogames during school days and 11,4% during non-school days.

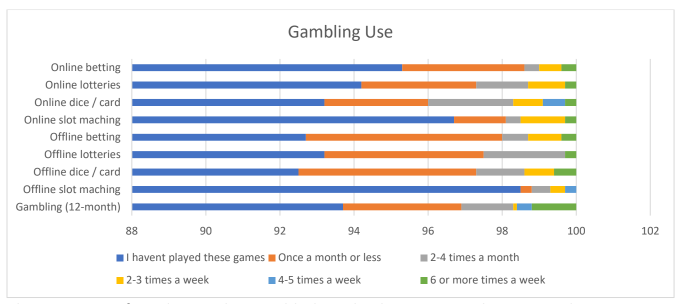


Around one third of students strongly or partly agree that they spend too much time on videogames and agree that their parents say that they spend too much time, and around 21.1% will get in a bad mood when they can't spend time playing videogames.

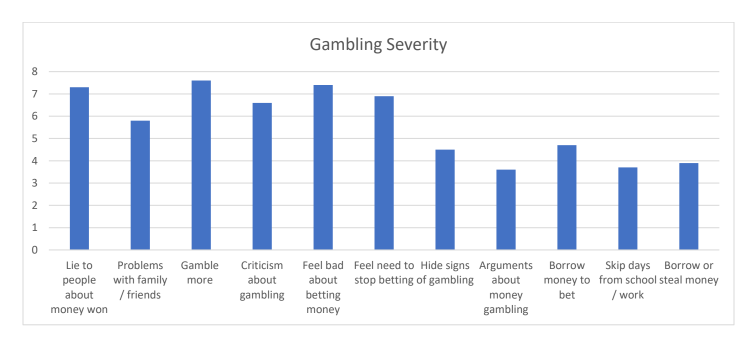


# c. Gambling

In the last 12 months, 6.3% of the sample reported gambling and 1,2% report severe gambling frequency of 6 times or more a week. For both offline and online gambling, card games and betting are the most forms of gambling reported by students.



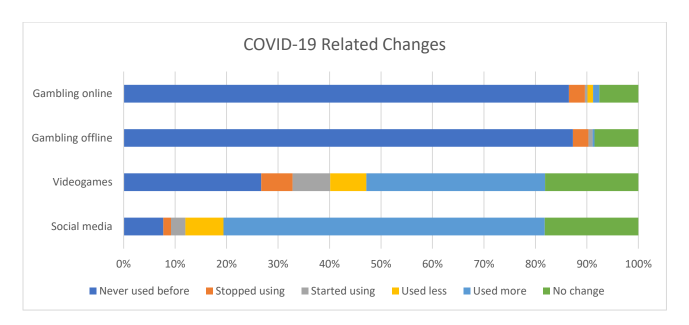
The majority of students who gambled in the last 12 months reported severe gambling symptoms.



## 5 COVID 19 Impact

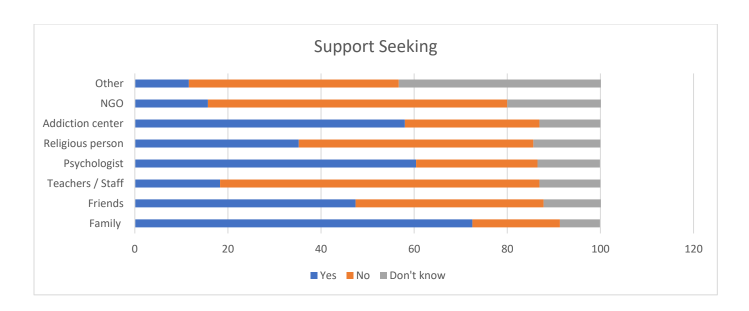
As a result of COVID-19-related changes, the impact on substance use was not significant, knowing that at the peak time of Covid 19 pandemic, most of the sample was not already using substances.

Significant results are seen in addictive behaviors, showing that most increases were associated with social media (62.4%) and video game use (34.7%), when compared to online and offline gambling that were relatively unchanged.



## 6 Support seeking

If they have a problem with drugs or alcohol, two thirds of students would get support from their parents, which is in line with two thirds of students reporting that they are very satisfied with their relationship with their father and with their mother. More than half of the sample would get support from doctors or psychologists and from addiction treatment services but only 15.7% will seek help from NGOs, knowing that most of addiction treatment services in Lebanon are provided by NGOs.



# **LIMITATIONS**

The study is not representative of the entire population of schools' students in Lebanon. It is limited to schools' students in 4 governorates in Lebanon, and specifically those born between 2006 and 2007 at the time of data collection.

Another limitation is the fact that given the nature of the present study, a survey research administered through paper-and-pencil format, it is possible that some students may have randomly answered some of the survey items.

Finally, it is worth noting that given the sensitive nature of the topic at hand, social desirability bias may have been at play preventing students from giving honest answers. Considering that some students may fear being punished for drug use by the school or by their parents, even if it was clearly mentioned that the survey is anonymous, they have opted to refrain from reporting all drug use habits and experiences honestly.

# **CONCLUSION**

The current survey shows a high prevalence use of legal substances in Lebanon rural areas with relatively low prevalence use for illegal substances. These results may be underrepresented since around one quarter of the sample answered that they would not admit using alcohol or cannabis if they did. The most common age of onset of substance use is 15 years old which goes in concordance with previous reports, but there are some worrisome results of many students from our sample

reporting very early age of first use. Furthermore, gambling behavior would require more attention and assessment.

Finally, NGOs providing addiction treatment services should expand more their activities to rural areas and increase awareness among youth about the effects of the different substances and about the services provided which can help young people more freely seek help when there is a need.

## **REFERENCES**

- Salim M. Adib , Naim Bejjani, Charbel El-Bcheraoui, Viviane Challita.
   Awareness and practices related to addictive substances among school children in Libanon 2008.
   https://www.coe.int/T/DG3/Pompidou/Source/Activities/MedNET/2009\_M EDSPAD\_L ebanon\_en.pdf
- Bejjani, N., El Bcheraoui, C., & Adib, S. M. (2012). The social context of tobacco products use among adolescents in Lebanon (MedSPAD-Lebanon). *Journal of epidemiology and global health*, 2(1), 15-22.
- El-Roueiheb, Z., Tamim, H., Kanj, M., Jabbour, S., Alayan, I., & Musharrafieh, U. (2008). Cigarette and waterpipe smoking among Lebanese adolescents, a cross-sectional study, 2003–2004. *Nicotine & Tobacco Research*, 10(2), 309-314
- Ghandour L, Afifi R, Fares S, El Salibi N, Rady A. Time trends and policy gaps: the case of alcohol misuse among adolescents in Lebanon. Subst Use Misuse. 2015;50:1826-1839
- Karam, E. G., Ghandour, L. A., & Maalouf, W. E. (2010). A rapid situation assessment (RSA) study of alcohol and drug use in Lebanon. *Lebanese Medical Journal*, 103(360), 1-10.
- World Health Organization. Global School-based Student Health Survey -Lebanon 2017.

## **APPENDIX**





فريق التعاون لمكافحة إساءة استعمال المخدرات والاتجار غير المشروع سها



المشروع الاستقصائي لمدارس منطقة المتوسّط عن الكحول وغيرها من المخدرات (MedSPAD) المشروع الاستقصائي لمدارس منطقة المتوسّط عن الكحول وغيرها من المخدرات (MedSPAD)

# استقصاء MedSPAD للعام 2020

# استبيان عن استهلاك المؤثّرات العقليّة وغيره من السّلوكيّات الإدمانيّة

الرّجاء قراءة ما يلي قبل البدء بملء الاستبيان!

يشكّل الاستبيان التّالي جزءًا من دراسة دوليّة حول استهلاك المؤثّرات النّفسانيّة وغيره من السّلوكيّات بين التّلاميذ في منطقة البحر المتوسّط. سيجيب عنه الكثير من التّلاميذ من بلدان مختلفة.

هذه الدّراسة بعنوان "المشروع الاستقصائيّ لمدارس منطقة المتوسّط عن الكحول وغيرها من المخدرات " أو "MedSPAD".

تبقى هويّة من يملأ الاستبيان مجهولة تمامًا. لا يجب ذكر الاسم أو إعطاء أيّ معلومة تعرّف بهويّة من يجيب عنه. يجب تسليم الاستبيان إلى من يجري المقابلة. سيأخذه من يجري المقابلة ويضعه مع الاستبيانات الأخرى عند الانتهاء من ملئه.

تمّ اختيار صفّك بشكل عشوائيّ للمشاركة في هذه الدّراسة. في بيروت لبنان تتولّى منظّمة سكون إجراء هذه الدّراسة. إنّ المشاركة في مكان فيها طوعيّة. في حال عدم الرّغبة في الإجابة عن أيّ سؤال، بغضّ النّظر عن السّبب، يرجى ترك فراغ في مكان الإجابة. من المهمّ أخذ الوقت للتّفكير قبل الإجابة والإجابة بأكبر قدر ممكن من الصّدق. لن تقدَّم النّتائج على أساس صفّ معيّن أو مدرسة معيّنة. لا تنسَ أنّ الإجابات مجهولة الهويّة تمامًا.

في حال عدم إيجاد إجابة تعبّر تمامًا عمّا تريد قوله، يرجى اختيار الإجابة الأقرب. يرجى الإجابة عن كلّ سؤال عبر وضع إشارة X في الخانة المناسبة. عند الشّكّ، يمكنك رفع اليد وسيساعدك من يجرى المقابلة .

شكرًا سلفًا على تعاونك! يمكنك الآن البدء بملء الاستبيان.

# أ تتعلّق الأسئلة الأولى ببعض المعلومات الأساسية عنك

C.A01 ما هو نوعك الاجتماعي؟

					1 🗖 ذکر 2 🗖 أنثى
					C.A02 متى وُلِدت؟ السّنة
کلّ یوم تقریبًا	على الأقلّ مرّة في الأسبوع	مرّة أو مرّتين في الشّهر	مرّات قليلة في السّنة	لا أقوم بها أبدًا	C.A03 كم مرّة تقوم بالأنشطة التّالية؟ يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سطر
					(C.A03a) المشاركة في نشاط رياضيّ أو لعبة رياضيّة أو ممارسة التّمارين البدنيّة
					(C.A03b) المطالعة للمتعة (من دون أخذ الكتب المدرسيّة في الاعتبار)
					(C.A03c) الذَّهاب ليلًا إلى ملهى أو صالة رقص أو بار أو حفلة، إلخ
					(C.A03d) هوايات أخرى (العزف على آلة موسيقيّة أو الغناء أو الرّسم أو الكتابة، إلخ)

							(C.A03e) لقاء الأصدقاء للذّهاب إلى المراكز التّجاريّة أو البقاء في الشّارع أو في حديقة
					(ż	ل الاجتماعيّ، إلخ	
							(C.A03g) مشاهدة التُلفزيون
5	4	3	2	1			
				۶.۹	باب التّالي	لة لأحد الأس	C.A04 خلال الأيّام الثّلاثين الأخيرة، كم يومًا تغيّبت فيه عن المدرس
	ut a	<i></i>	4.2				يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سطر
	7 أيّام	6-5	4-3	يومَين	يوم	لم أتن	
	وما ة ت	أيّام	أيّام		واحد	أتغيّب أبدًا	
	فوق □					<u>ا</u>	· II (C A045)
							(C.A04a) بسبب المرض (C.A04a)
							(C.A04b) بمبب عدم الزغبة في الذّهاب
							(C.A04c) بسبب مشاكل مع إدارة المدرسة أو المعلّمين
							(C.A04d) بسبب مشاكل مع رفاق المدرسة
							(C.A04e) بمبب الطّرد
							(C.A04f) لأسياب أخرى
	6	5	4	3	2	1	
							C.A05 كيف تصف أداءك المدرسيّ في نهاية الفصل الماضي؟  يرجى وضع علامة × في خانة واحدة  1 □ غير مُرضيّ  2 □ مُرضيّ  3 □ أكثر من مُرضيّ
							C.A07 مع أيّ من هؤلاء الأشخاص تعيش معظم الوقت؟
							يمكنك وضع إشارة X في أكثر من خانة إذا لزم الأمر —
							الأب (C.A07b) الأب
							(C.A07c) ا
							1 (C.A07d) الوالدة
							(C.A07e) أ (وجة الوالد
							(C.A07f) الأخ (الإخوة)

							الأخت (الأخوات)	1	(C.A07g)
							الأجداد	1	(C.A07h)
							غيرهم من الأقارب	<u> </u>	(C.A07i)
				ا شابه)		العيش في مدرس	لا أعيش مع الأقارب (مثلًا في حالة	1	(C.A07j)
					أ المنزل؟	ضيتها خارج	الثّلاثين الأخيرة، كم ليلة قد	خلال الأيّام	O.A08
							علامة X في خانة واحدة	يرجى وضع	
7 ليالٍ	6 ليالٍ	بٍ 5 ليالٍ	3 ليالٍ 4 ليال	ليلتَين	ليلة	صفر			
وما فوق					واحدة				
							سيتها خارج المنزل	. اللّيالي التي قض	(0.A08) عدا
8	7	6	5 4	3	2	1			
						ىع	هل أنت راضٍ عن علاقتك م	-	
							ع علامة × في كلّ سطر	يرجى وضيا	
هذا	لست	لست	لست	راضٍ	راضٍ				
الشّخص	راضيًا	راضيًا	راضيًا ولا		جدًّا				
غير	أبدًا	بما يكفي							
موجود			راضٍ						
									(C.A09a) وا
									(C.A09b) وا
								يك/أختك	(C.A09c) أخ
								ىدقائك	(C.A09d) أد
								اقك في الصّفّ	(C.A09e) رف
								ميك	(C.A09f) مع
								ارة مدرستك	(C.A09g) إد
6	5	4	3	2	1				

تتعلّق الأسئلة التّالية بأهلك. في حال اهتم أشخاص آخرون بتربيتك (كالوالدين بالتّبنّي أو زوجة الأب/زوج الأمّ ب أو غيرهم)، يرجى التّفكير بهم والإجابة عن الأسئلة. على سبيل المثال، إذا تشارك زوج والدتك/زوجة والدك ووالدك الحقيقية/والدتك الحقيقيّة في تربيتك، ففكّر بالشّخص الأهمّ بالنّسبة إلى تربيتك وأجب عن الأسئلة.

ما هو المستوى الدّراسيّ الأعلى الذي وصل إليه والدك؟	C.B01
يرجى وضع علامة X في خانة واحدة	
ا لا يجيد القراءة والكتابة	
2 التّعليم الأساسيّ	
3 التّعليم التّكميليّ	
4 🔲 التّعليم الثّانويَ	
5 التّعليم الجامعيّ / الدّراسات العليا	
6 🔲 لا أعلم	
7 🔲 لا ينطبق	
ما هو المستوى الدّراسيّ الأعلى الذي وصلت إليه والدتك؟	C.B02
يرجي وضع علامة X في خانة واحدة	
ر. عن المراءة والكتابة	
۔	
التّعليم التّأنويّ 4	
6 🗖 لاأعلم	
هل يعمل أبوك؟	C.B03
يرجى وضع علامة X في خانة واحدة —	
ا 🗖 نعم، بدوام كلِّيّ	
2 🔲 نعم، بدوام جزئيّ	
У 🔲 3	
4 🔲 لا ينطبق	
هل تعمل والدتك؟	C.B04
يرجى وضبع علامة X في خانة واحدة	
ا 🔲 نعم، بدوام كلِّيّ	
2 🔲 نعم، بدوام جزئيّ	
У 🔲 3	
4 🔲 لا ينطبق	

C.B05 هل تعتبر أسرتك ميسورة بالمقارنة مع باقي الأسر في بلدك؟

							یرجی وضع علامة X في خانة واحدة  1 میسورة أكثر من غیرها	
							2 ميسورة كغيرها تقريبًا	
							3 ميسورة أقلّ من غيرها	
<u>۽</u> ائر	ين السّج	ىمل تدخ	ك ولا تلث	غ الملفوف	ئر والتب	ن السّجا	تتعلّق الأسئلة التّالية بتدخي الإلكترونيّة	ت
	عليها؟	الحصول ع	بة) إذا أردت	ئر الإلكترونيّ	ثمل السجا	ائر (بما لا يا	كيف تصف إمكانيّة الحصول على السّج	C.C01
							يرجى وضع علامة X في خانة واحدة	
لا أعلم	(	سهل	صعب	عيل	مستح			
							حصول على السّجائر	(C.C01) الـ
4		3	2		1			
					,	ئك السّجائر؟	هل يدخّن أحد من أفراد أسرتك أو أصدقا	C.C02
							يرجى وضع علامة X في كلّ سطر	
لا أعلم	Y	نعم						
							أحد أفراد الأسرة يدخّن السّجائر	(C.C02a)
							أحد الأصدقاء يدخّن السّجائر	(C.C02b)
3	2	1						
					ونيّة)؟	جائر الإلكتر	كم مرّة دخّنت السّجائر (بما لا يشمل السّ	C.C03
							يرجى وضع علامة X في كلّ سطر	
40 وما	-20	-10	9-6	5-3	2-1	لم أدخّن		
فوق	39	19				أبدًا		
							عدد المرّات التي دخّنت فيها السّجائر في حياتك	(C.C03a)
							عدد المرّات التي دخّنت فيها السّجائر خلال الأشهر	(C.C03b) الـ12 الأخيرة
7	6	5	4	3	2	1		المحيرة
		نِيّة)؟	ائر الإلكترو	يشمل السّج	ئائر (بما لا	ت فيها السّج	خلال الأيّام الثّلاثين الأخيرة، كم مرّة دخّن	C.C04
					•		برجى وضع علامة X في خانة واحدة	
أكثر من	20-11	10-6	5-1	أقلّ من	أقلّ من	لم أدخّن		
20	سجائر	سجائر	سجائر	سيجارة	سيجارة	أبدًا		
سيجارة	في اليوم	في اليوم	في اليوم	واحدة	واحدة			
في اليوم				في اليوم	في			
					الأسبوع			

								خلال الأتيام	(C.C04) عدد المرّات التي دّخنت فيها السّجائر التُذيرة
7	6	5	4	3		2	1		
							ى؟	, للمرّة الأولم	C.C05 عن أيّ عمر قمت بما يلي
								سطر	يرجى وضع علامة X في كلّ ،
16	15	14	13	12	11	10	9 أعوام	لم	
عامًا	عامًا	عامًا	عامًا	عامًا	عامًا	أعوام	وما	أدخّن	
وما							دون	أبدًا	
فوق									
									(C.C05a) دخّنت أوّل سيجارة (بما لا يشمل
									المتيجارة الإلكترونيّة)
	П	П	П	П	П	П	П		(C.C05b) بدأت بتدخين السّجائر يوميًّا (بما
				—			<b>—</b>		لا يشمل السّيجارة الإلكترونيّة)

# تتعلّق الأسئلة التّالية بتدخين السّجائر الإلكترونيّة (بما يشمل السّجائر الإلكترونيّة ث وأجهزة المرذاذ الإلكترونيّ vaps, mods) والأجهزة التي تسخّن التّبغ من دون حرقه

			عليها؟	الحصول ع	ة إذا أردت	ر الإلكترونيّ	C.D01 كيف تصف إمكانيّة الحصول على السّجائ
							يرجى وضع علامة X في خانة واحدة
لا أعلم	C	سهل	صعب	يل	مستد		
							(C.D01) الحصول على السّجائر الإلكترونيّة
4		3	2		1		
					لالكترونيّة؟	ك السّجائر ا	C.D02 هل يدخّن أحد من أفراد أسرتك أو أصدقائا
							یرجی وضع علامة X فی کلّ سطر
لا أعلم	Ŋ	نعم					
							(C.D02a) أحد أفراد الأسرة يدخّن السّجائر الإلكترونيّة
							(C.D02b) أحد الأصدقاء يدخَن السَجائر الإلكترونيّة
3	2	1					
						ي حياتك؟	C.D03 كم مرّة دخّنت فيها السّجائر الإلكترونيّة فر
							يرجى وضع علامة X في كلّ سطر
40 وما	-20	-10	9-6	5-3	2-1	لم أدخّن	
فوق	39	19				أبدًا	
							(C.D03a) عدد المرّات التي دخّنت فيها المنجائر الإلكترونيّة في حياتك
							(C.D03b) عدد المرّات التي دخّنت فيها السّجائر الإلكترونيّة خلال
7	6	5	4	3	2	1	الأشهر الـ12 الأخيرة
				بَيّة؟	ائر الإلكترو	ن فيها السّج	C.D04 خلال الأيّام الثّلاثين الأخيرة، كم مرّة دخّنت
							يرجى وضبع علامة X في خانة واحدة
کلّ يوم	على	أقلّ من	لم أدخّن				
تقريبًا أو	الأقلّ	مرّة في	أبدًا				
کلّ يوم	مرّة في	الأسبوع					
	الأسبوع						
						م الثّلاثين الأخيرة	(C.D04) عدد المرّات التي دَخنت فيها السَجائر الإلكترونيّة خلال الأيّا

							لِی؟	•	عن أيّ عمر قمت بما يلي	C.D05
16	15	14	13	12	11	10	9 أعوام	سطر لم	يرجى وضع علامة X في كلّ ،	
عامًا	عامًا	عامًا	عامًا	عامًا	11 عامًا	10 أعوام	ر اعوام وما	ىم أدخّن		
عدم وما	ملك	هك	لفات ا	لهال <i>ت</i>	حالف	اعوام	وم دون	اد <del>ح</del> ن أبدًا		
وم فوق							دون	ابترا		
									دخَنت أوّل سيجارة إلكترونيّة	(C.D05a)
	П	П						П	بدأت بتدخين السّجائر الإلكترونيّة	(C.D05b)
9	8	7	6	5	4	3	2	1	وميًّا	£
,	0	1	Ü	3	4	3	2	1		
						جيلة	خين النّر	الية بتد	تتعلّق الأسئلة التّا	ج
				,	ول عليها؟	دت الحصر	نّرجيلة إذا أ	ول على ال	كيف تصف إمكانيّة الحصر	C.E01
							,		يرجى وضع علامة X في خانة	
لا أعلم		سهل	سعب	<b>a</b>	مستحيل					
									حصول على النّرجيلة	(C.E01) الـ
4		3	2		1					
						د قار	عدقائك الدّ	ي تك أه أص	هل يدخّن أحد من أفراد أس	C.E02
						-			يرجى وضع علامة X واحدة ف	0.202
لا أعلم	Y	نعم						, ç		
									أحد أفراد الأسرة يدخّن النّرجيلة	(C.E02a)
									أحد الأصدقاء يدخّن النّرجيلة	(C.E02b)
3	2	1								
									كم مرّة دخّنت فيها النّرجيل	C.E03
1 40	20	10	0.6	~	2 2	1 *		في كلّ سطر	یرجی وضع علامة X واحدة ف	
40 وما 	-20	-10	9-6	5-	3 2-		لم أد			
فوق	39	19					أبدً			

							اك	(C.E03a) عدد المرّات التي دخّنت فيها النّرجيلة في حيان
							لأشهر الـ12	(C.E03b) عدد المرّات التي دخّنت فيها النّرجيلة خلال ال
7	6	5	4	3	2	1		ه معیون
					يلة؟	، فيها النّرج	م مرّة دخّنت	C.E04 خلال الأيام الثّلاثين الأخيرة، كد
							ة	يرجى وضع علامة X في خانة واحد
أكثر من	20-11	10-6	5-1	أقلّ من	أقلّ من	لم أدخّن		
20 مرّة	مرّات في	مرّات في	مرّات في	مرّة في	مرّة في	أبدًا		
في اليوم	اليوم	اليوم	اليوم	اليوم	الأسبوع			
							پّام	(C.E04) عدد المرّات التي دّخنت فيها النّرجيلة خلال الأن الثّلاثين الأخيرة
7	6	5	4	3	2	1		
							٤	
								C.E05 عن أيّ عمر قمت بما يلي للمرّ
1.0	1.5			1.1	10	0		يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ
16	15		3 12	11	10	9	لم * "	
عامًا	عامًا	مًا عامًا	عامًا عا	عامًا	أعوام	أعوام	أدخّن	
وما						وما	أبدًا	
فوق						دون		
								(C.E06a) دخّنت النّرجيلة للمرّة الأولى
								(C.E06b) بدأت بتدخين النّرجيلة يوميًّا
9	8	7	6 5	4	3	2	1	

# تتعلّق الأسئلة التّالية بشرب الكحول (البيرة أو النّبيذ أو المشروبات المخلوطة الجاهزة للشّرب أو المشروبات الرّوحيّة وغيرها)

يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سطر

# C.G01 كيف تصف إمكانية الحصول على المشروبات التّالية إذا أردت الحصول عليها؟

لا أعلم	,	سهل	صعب	يل	مستح		
							(C.G01a) الحصول على البيرة
						pre-mix	(C.G01b) الحصول على المشروبات المخلوطة الجاهزة للشَّرب ked (Buzz,XXL,Smirnoff Ice, etc.) drinks
							(C.G01c) الحصول على النبيذ
						ِ الفودكا، إلخ)	
4		3	2		1		
				??	ت الكحوليّة	ائك المشروبا	C.G02 هل يتناول أحد من أفراد أسرتك أو أصدة
لا أعلم	Y	نعم					يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سطر
							(C.G02a) أحد أفراد الأسرة يتناول المشروبات الكحوليّة
							(C.G02b) أحد الأصدقاء يتناول المشروبات الكحوليّة
3	2	1					
						?	C.G03 كم مرّة تناولت فيها المشروبات الكحوليّة
							يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سطر
40 وما	39-20	19-10	9-6	5-3	2-1	لم أفعل	
فوق						أبدًا	
							(C.G03a) عدد المرّات التي تناولت فيها المشروبات الكحوليّة في حياتك
							(C.G03b) عدد المرّات التي تناولت فيها المشروبات الكحوليّة خلال الأشهر الـ12 الأخيرة
							(C.G03c) عدد المرّات التي تناولت فيها المشروبات الكحوليّة خلال الأيّام الشّلاثين الأخيرة

							يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سطر
40 وما	39-20	19-10	9-6	5-3	2-1	لم أفعل	
فوق						أبدًا	
			П				(C.G04a) عدد المرّات التي تناولت فيها البيرة خلال الأيام التَلاثين
Ш	Ч		Ч			Ч	الأخيرة
П		П	П	П			(C.G04b) عدد المرّات التي تناولت فيها المشروبات المخلوطة الجاهزة للشّرب ( Buzz, XXL, Smirnoff Ice
ш	Ш	Ш	ы	ш	ы	ш	الجاهرة للسرب ( ,etc خلال الأَيْام التَّلاثين الأخيرة
П		П					(C.G04c) عدد المرّات التي تناولت فيها النّبيذ خلال الأيّام الثّلاثين
Ц		Ц	Ц	Ц		L	الأخيرة
			_		_		(C.G04d) عدد المرَات التي تناولت فيها المشروبات الرّوحيّة
Ш			Ц				(العرق أو الويسكي أو الفودكا، إلخ) خلال الأيام الثّلاثين الأخيرة
7	6	5	4	3	2	1	المرتين الإخيرة
	-		-		-		C.G05 خلال الأيّام الثّلاثين الأخيرة، كم مرّة تناوا
مة في	كتيلات المقدً	أس من الكوك	أو نص <i>ف</i> كأ	، من النّبيذ أ	مل أو كأس	بسعة 200	"المشروب الكحوليّ الواحد": زجاجة بيرة ١
							•
			gi، إلخ)	يك in tonic	و الجين توا	i rum and	كؤوس طويلة (كالرّوم والكوكاكولا coke ا
			gi، إلخ)	يك in tonic	و الجين توا	i rum and	•
10	9-6	5-3	gi، إلخ) 2	نيك in tonic 1	و ا <b>لجين توا</b> صفر	i rum and	كؤوس طويلة (كالرّوم والكوكاكولا coke ا
10 مرّات أو	9-6	5-3				i rum and	كؤوس طويلة (كالرّوم والكوكاكولا coke ا
_	9-6	5-3				∜ rum and	كؤوس طويلة (كالرّوم والكوكاكولا coke ا
مرّات أو أكثر			2	1	صفر	i rum and	كؤوس طويلة (كالرّوم والكوكاكولا Coke كؤوس طويلة (كالرّوم والكوكاكولا Coke لا يرجى وضع علامة X في خانة واحدة علامة (C.G05) عدد المرّات التي تناولت فيها 5 مشروبات كحوليّة أو
مرّات أو أكثر			2	1	صفر	i rum and	كؤوس طويلة (كالرّوم والكوكاكولا Coke كا Coke لا Coke لا يرجى وضع علامة X في خانة واحدة
مرّات أو أكثر			2	1	صفر	i rum and	كؤوس طويلة (كالرّوم والكوكاكولا Coke كؤوس طويلة (كالرّوم والكوكاكولا Coke لا يرجى وضع علامة X في خانة واحدة وضع علامة X في خانة واحدة (C.G05) عدد المرّات التي تناولت فيها 5 مشروبات كحوليّة أو
مرّات أو أكثر			2	1	صفر	i rum and	كؤوس طويلة (كالرّوم والكوكاكولا Coke كؤوس طويلة (كالرّوم والكوكاكولا Coke لا يرجى وضع علامة X في خانة واحدة وضع علامة X في خانة واحدة (C.G05) عدد المرّات التي تناولت فيها 5 مشروبات كحوليّة أو
مرّات أو أكثر  6	5	4	2	1	صفر 1		كؤوس طويلة (كالرّوم والكوكاكولا Coke كؤوس طويلة (كالرّوم والكوكاكولا Coke لا يرجى وضع علامة X في خانة واحدة وضع علامة X في خانة واحدة (C.G05) عدد المرّات التي تناولت فيها 5 مشروبات كحوليّة أو
مرّات أو أكثر  6	5	4	2	1	صفر 1		كؤوس طويلة (كالرّوم والكوكاكولا Coke كالرّوم والكوكاكولا Coke كالرّوم والكوكاكولا Coke كالرّوم والكوكاكولا Coke كالرّوم والحدة المرّات التي تناولت فيها 5 مشروبات كحوليّة أو أكثر في المناسبة ذاتها
مرّات أو أكثر  6	5	4	2	1	صفر 1		كؤوس طويلة (كالرّوم والكوكاكولا Coke كؤوس طويلة (كالرّوم والكوكاكولا Coke كايرجى وضع علامة X في خانة واحدة (C.G05) عدد المرّات التي تناولت فيها 5 مشروبات كحوليّة أو أكثر في المناسبة ذاتها (C.G06 كم مرّة سكرت بفعل المشروبات الكحوليّة.
مرّات أو أكثر  6	5	4	2	1	صفر 1		كؤوس طويلة (كالرّوم والكوكاكولا Coke كؤوس طويلة (كالرّوم والكوكاكولا Coke لا يرجى وضع علامة X في خانة واحدة (C.G05) عدد المرّات التي تناولت فيها 5 مشروبات كحولية أو أكثر في المناسبة ذاتها   C.G06  مرّة سكرت بفعل المشروبات الكحولية للم تتذكّر ما جرى؟
مرّات أو أكثر 6 تقيّأت أو	 5 م بوضوح أو	4 4 تغد تتكدّ	2	1	صفر	، علی سبیل	كؤوس طويلة (كالرّوم والكوكاكولا Coke كؤوس طويلة (كالرّوم والكوكاكولا Coke لا يرجى وضع علامة X في خانة واحدة (C.G05) عدد المرّات التي تناولت فيها 5 مشروبات كحولية أو أكثر في المناسبة ذاتها   C.G06  مرة سكرت بفعل المشروبات الكحولية للم تتذكّر ما جرى؟
مرّات أو أكثر 6 تقيّأت أو 40 وما	 5 م بوضوح أو	4 4 تغد تتكدّ	2	1	صفر	، على سبيل	كؤوس طويلة (كالرّوم والكوكاكولا Coke كؤوس طويلة (كالرّوم والكوكاكولا Coke لا يرجى وضع علامة X في خانة واحدة (C.G05) عدد المرّات التي تناولت فيها 5 مشروبات كحولية أو أكثر في المناسبة ذاتها   C.G06  مرة سكرت بفعل المشروبات الكحولية للم تتذكّر ما جرى؟
مرّات أو أكثر 6 تقيّأت أو يقيّأت أو فوق فوق	5 م بوضوح أو 39-20	ر م تعد تتكدّ 19-10	2  3  3  9-6	1	صفر المثال مشيد 2-1	، على سبيل لم أفعل أبدًا	كؤوس طويلة (كالرّوم والكوكاكولا Coke كؤوس طويلة (كالرّوم والكوكاكولا X في خانة واحدة يرجى وضع علامة X في خانة واحدة أو أكثر في المناسبة ذاتها أكثر في المناسبة ذاتها لم تتذكّر ما جرى؟  لم تتذكّر ما جرى؟  يرجى وضع علامة X واحدة في كل سطر يرجى وضع علامة X واحدة في كل سطر (C.G06a) عدد المرّات التي سكرت فيها في حياتك
مرّات أو أكثر 6 تقيّأت أو يقيّأت أو فوق	ے م بوضوح أو 39-20	ر ام تغد تتكلّ 19-10	2 عير ثابتة أو عير ثابتة أو	1	صفر 1 المثال مشي	، على سبيل لم أفعل أبدًا	كؤوس طويلة (كالرّوم والكوكاكولا Coke كؤوس طويلة (كالرّوم والكوكاكولا X في خانة واحدة يرجى وضع علامة X في خانة واحدة أو أكثر في المناسبة ذاتها أكثر في المناسبة ذاتها لم تتذكّر ما جرى؟  لم تتذكّر ما جرى؟  يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سطر (C.G06a)

7 6 5 4 3 2 1

									C.G07 عن أي عمر قمت بما يلي للمرّة يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سط
16	15	14	13	12	11	10	9	لم	
عامًا	عامًا	عامًا	عامًا	عامًا	عامًا	أعوام	أعوام	أفعل	
وما							وما	أبدًا	
فوق							دون		
									(C.G07a) تناولت المشروبات الكحوليّة لأوّل مرّة
									(C.G07b) سكِرت للمرّة الأولى
9	8	7	6	5		3	2	1	

المهدّئات و المسكّنات (Benzhexol, Rivotril, Xanax, Lexotanil, ... المهدّئات والمسكّنات (Stilnox, Lyrica Lorazepam ... ) المستخدَمة لأغراض غير طبّيّة. المهدّئات والمسكّنات هي أدوية ذات تأثير نفسيّ تهدّئ الأشخاص وتساعدهم على النّوم بشكل أفضل أو الاسترخاء . عادةً ما يصفها الأطبّاء ولا يمكن شراؤها من الصّيدليّات من دون وصفة.

## C.H01 كيف تصف إمكانية الحصول على المهدّئات أو المسكّنات من دون وصفة طبيّة إذا أردت الحصول عليها؟ يرجى وضع علامة X في خانة واحدة

لا أعلم		سهل —		ميل	مستح				
							(C.H01) الحصول على المهدّئات أو المسكّنات من دون وصفة طبيّة		
4	3		4 3		2		1		
			<u>ة طبّيّة</u> ؟	ن دون وصف	مسکّنات <u>مر</u>	مهدّئات أو الـ	C.H02 هل يأخذ أحد أفراد أسرتك أو أصدقائك الد		
							يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سطر		
لا أعلم	Ŋ	نعم							
					ێؾٞ؋	دون وصفة طبّ	(C.H02a) أحد أفراد الأسرة يأخذ المهدّئات أو المسكّنات من		
					ž	ون وصفة طبَيّا	(C.H02b) أحد الأصدقاء يأخذ المهدّئات أو المسكّنات من د		
3	2	1			طنتة؟	دون وصفة	C.H03 كم مرّة أخذت المهدّئات أو المسكّنات من		
							ر • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
40 وما	39-20	19-10	9-6	5-3	2-1	لم أفعل			
فوق						أبدًا			
							(C.H03a) عدد المرّات التي أخذت فيها المهدّئات أو المسكّنات من دون وصفة طبيّة في حياتك		
							" (C.H03b)عدد المرّات التي أخذت فيها المهدّئات أو المسكّنات من دون وصفة طبيّة خلال الأشهر الـ12 الأخيرة		
							ري وسند المرات التي أخذت فيها المهدّئات أو المسكّنات من دون وصفة طبيّة خلال الأيّام التُلاثين الأخيرة		

C.H04 عن أيّ عمر أخذت المهدّئات أو المسكّنات من دون وصفة طبّية للمرّة الأولى؟ يرجى وضع علامة X في خانة واحدة

16	15	14 1	3 12	11	10	9	لم		
عامًا	عامًا	مًا عامًا	عامًا عا	عامًا	أعوام	أعوام	أفعل		
وما						وما	أبدًا		
فوق						دون			
П	П	пг	1 [	П	П		П	C.H04) العمر الذي أخذت فيه المهدّئات أو	1)
Ц	ш				ш		ш	المسكّنات <u>من دون وصفة طبيّة</u> للمرّة الأولى	
9	8	7	5 5	4	3	2	1		
		~~ ** * · · · · ·	f : :	41 f 1.11	4 64	2222	hio	5-01 7 01501 7 1 2 Eb1	
	٠Ļ	ِ زیت الف	عتبیش او	وانا او الد	) (الماريو	Callila	DIS -	تتعلّق الأسئلة التّالية بالقنّد د	
								cannabis oil إلخ.)	
									_
					?	ا أردت ذلك	القنَّب إذ	C.IC كيف تصف إمكانية الحصول على	)1
								يرجى وضع علامة X في خانة واحدة	
لا أعلم		سهل	صعب	ىيل	مستح				
								C.101) الحصول على القنّب cannabis	1)
4		3	2		1				
						ای ااقاً، ۲۰	ه أصدقاة	C I ما رستخده أحد من أفراد أسبتك أ	12.
						ئك القنّب؟		C.IC هل يستخدم أحد من أفراد أسرتك أ	)2
لا أعلم	У	نعم				ك القنّب؟		C.IC هل يستخدم أحد من أفراد أسرتك أ يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سد	)2
لا أعلم 	<u> </u>	نعم				ك القنّب؟		يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سع	
						ك القنَّب؟		يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سد (C.I02a) أحد أفراد الأسرة يستخدم القنّب	a)
						ك القنّب؟		يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سع	a)
						ك القتّب؟		يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سد (C.I02a) أحد أفراد الأسرة يستخدم القنّب	a)
						ك القتّب؟		يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سد (C.I02a) أحد أفراد الأسرة يستخدم القنّب	a)
						ك القتّب؟		يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سد (C.I02a) أحد أفراد الأسرة يستخدم القنّب	a) )
						ك القتّب؟		يرجى وضع علامة X ولحدة في كلّ سد (C.102a) أحد أفراد الأسرة يستخدم القنّب (C.102b) أحد الأصدقاء يستخدم القنّب	a) )
			9-6	5-3	2-1	ك القنّب؟	لمر  لمر	يرجى وضع علامة X واحدة في كل سط علامة X واحدة في كل سط (C.102a) أحد أفراد الأسرة يستخدم القنّب (C.102b) كم مرّة استخدمت فيها القنّب؟	a) )
3	2	1	9-6	5-3	2-1		لمر  لمر	يرجى وضع علامة X واحدة في كل سط علامة X واحدة في كل سط (C.102a) أحد أفراد الأسرة يستخدم القنّب (C.102b) كم مرّة استخدمت فيها القنّب؟	a) )
3 علم 40 وما	2	1	9-6	5-3	2-1	الم أفعل	لمر  لمر	يرجى وضع علامة X واحدة في كل سط علامة X واحدة في كل سط (C.102a) أحد أفراد الأسرة يستخدم القنّب (C.102b) كم مرّة استخدمت فيها القنّب؟	a) D)
	39-20	19-10	9-6			لم أفعل أبدًا	لر ا لر ا	يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سد (C.102a) أحد أفراد الأسرة يستخدم القنّب (C.102b) أحد الأصدقاء يستخدم القنّب (C.102b) كم مرّة استخدمت فيها القنّب؟ يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سد يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سد	D)
	39-20	19-10				لم أفعل أبدًا	الر الر الر الر	يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سد روحدة في كلّ سد (C.102a) أحد أفراد الأسرة يستخدم القنّب (C.102b) أحد الأصدقاء يستخدمت فيها القنّب؟ كم مرّة استخدمت فيها القنّب؟ يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سد يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سد رودي وضع علامة X واحدة في كلّ سد رودي وضع علامة X واحدة في كلّ سد يرجى وضع علي كلّ سد يرجى وضع علي و كلّ و ك	D) 3

							رّة الأول <i>ى</i> ؟	C.I04 عن أيّ عمر استخدمت القنّب للم
								يرجى وضع علامة X في خانة واحدة
16	15	14 1	13 12	11	10	9	لم	
عامًا	عامًا	ئا عامًا	عامًا عامًا	عامًا	أعوام	أعوام	أفعل	
وما						وما	أبدًا	
فوق						دون		
								(C.104) استخدمت القنَّب للمرّة الأولى عن عمر
9	8	7	6 5	4	3	2	1	
				•	ب التّالية؟	أنواع القنَّد	ستخدمت	C.l05 خلال الأشهر الـ12 الأخيرة، هل ا
							طر	يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ س
استخدمتها	استخدمتها	استخدمتها	•	لم أستخدمها				
بشکل متکرّر جدًّا	بشکل متکرّر نسبیًا	بين الحين ب والآخر	استخدمتها	أبدًا				
								(C.105a) راتتج/صمغ القنّب resin (الحشيش، "الهاش")
								(C.105b) نبتة القنّب (الماريوانا، حشيشة الكيف، السكانك)
5	4	3	2	1				
						خيرة؟	ِ الـ12 الأ	C.106 هل استخدمت القنَّب خلال الأشهر
								يرجى وضع علامة X في خانة وإحدة
								У 🔲 1
			.5	ِ الـ12 الأخير	لال الأشهر	ِ التّالية خا	أحد الأمور	2 🗖 نعم -> هل اختبرت
							طر	يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ س
اختبرتها	اختبرتها	اختبرتها	نادرًا ما	لم				-
بشكل	بشكل	بین	اختبرتها	أختبرها				
متكرّر	متكرّر	الحين		أبدًا				
جدًّا	نسبيًّا	والآخر						
								(C.106a) هل دخنت القنّب قبل منتصف النّهار؟
								(C.106b) هل دخَنت القنّب بمفردك؟
								(C.106c) هل واجهت مشاكل في الذّاكرة بعد تدخين القنّب؟
						ستخدام القنّب؟	أو إيقاف اس	(C.106d)هل أخبرك أصدقاؤك أو أفراد أسرتك بضرورة تقليص

(C.106e) هل حاولت تقليص أو إيقاف استخدام القتَّب ولم تتجح في ذلك؟					
(C.106f) هل سبّب لك استهلاك القنّب أيّ مشاكل (جدال أو شجار أو حوادث أو نتائج سبّتة في المدرسة، إلخ)؟					
	1	2	3	4	5
ر تتعلّق الأسئلة التّالية بالكوكايين					
C.J01 كيف تصف إمكانيّة الحصول على الكوكايين إذا أردت الحصو يرجى وضع علامة X في خانة واحدة	عليها؟				
A	حيل	صعب	سهل		لا أعلم
(C.J01) الحصول على الكوكايين					
C.J02 هل يستخدم أحد أفراد أسرتك أو أصدقائك الكوكايين؟  يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سطر (C.J02a) أحد أفراد الأسرة يستخدم الكوكايين			نعم	لا <b>ا</b>	لا أعلم
,					
يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سطر (C.J02a) أحد أفراد الأسرة يستخدم الكوكايين					
يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سطر (C.J02a) أحد أفراد الأسرة يستخدم الكوكايين (C.J02b) أحد الأصدقاء يستخدم الكوكايين (C.J02b) كم مرّة استخدمت فيها الكوكايين؟			1 1		
يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سطر (C.J02a) أحد أفراد الأسرة يستخدم الكوكايين (C.J02b) أحد الأصدقاء يستخدم الكوكايين (C.J02b) كم مرّة استخدمت فيها الكوكايين؟				2	3
يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سطر (C.J02a) أحد أفراد الأسرة يستخدم الكوكايين (C.J02b) أحد الأصدقاء يستخدم الكوكايين (C.J02b) كم مرّة استخدمت فيها الكوكايين؟			 1 الم استخدمه	2	3 وما
يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سطر (C.J02a) أحد أفراد الأسرة يستخدم الكوكايين (C.J02b) أحد الأصدقاء يستخدم الكوكايين (C.J02b) كم مرّة استخدمت فيها الكوكايين؟ يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سطر				2-1	
يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سطر (C.J02a) أحد أفراد الأسرة يستخدم الكوكايين (C.J02b) أحد الأصدقاء يستخدم الكوكايين (C.J02b) كم مرّة استخدمت فيها الكوكايين؟ يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سطر (C.J03a) عدد المرّات التي استخدمت فيها الكوكايين في حياتك			لم ا أبدًا ا أبدًا	2-1	

							لِی؟	, للمرّة الأو	عن أيّ عمر استخدمت الكوكايين	C.J04
									يرجى وضع علامة X في خانة واحدة	
16	15	14	13	12	11	10	9	لم		
عامًا	عامًا	عامًا	عامًا	عامًا	عامًا	أعوام	أعوام	أستخد		
وما							وما	مها		
فوق							دون	أبدًا		
									نخدمت الكوكايين للمرّة الأولى عن عمر	(C.J04) اسن
9	8	7	6	5	4	3	2	1		
					ECS	STAS	اسىي Y	بالإكستا	تتعلّق الأسئلة التّالية ب	j
				م المادّة؟	ia le l	ت الحصوا	. اذا أدد	. الاكسنة اس	كيف تصف إمكانيّة الحصول علم	C K01
				. 5252/ 5	ں سی ہ	,	<i>عي إ</i> -۱ (ر-	ے ہم عدد	حيف عصد إكبيد المصول على الله واحدة المحدد	
لا أعلم		سهل	,	صعب	حيل	مست			J	<b>/-</b>
						]			صول على الإكستاسي	الـ (C.K01)
4		3		2		1			, C -3	
								bi dam	i fam i stri fam sa	C 1/02
						ž	لٍكستاسي'		هل يستخدم أحد أفراد أسرتك أو أ	C.K02
لا أعلم	Y	_	<b>-</b> ;					بطر	يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ س	
			<u>.</u> 1						أحد أفراد الأسرة يستخدم الإكستاسي	(C.K02a)
									أحد الأصدقاء يستخدم الإكستاسي	
3	2								احد الإعداد والتحدم الإحساسي	(0.11020)
								•	كم مرّة استخدمت فيها الإكستاسي	C.K03
								سطر	يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ س	
3 وما	2-1	م								
فوق		خدمه								
		أبدًا 	_							
			]					حياتك	عدد المرّات التي استخدمت فيها الإكستاسي في	(C.K03a)

	.C) عدد المرّات التي استخدمت فيها الإكستاسي خلا	ل الأشهر الـ2	ا الأخيرة				]			
)3c)	.C. عدد المرّات التي استخدمت فيها الإكستاسي خلا	للأيّام الثّلاثير	) الأخيرة				]			
							I	1	2	3
(04	عن أيّ عمر استخدمت الإكستاس C	ي للمرّة ا	أولى؟							
	يرجى وضع علامة X في خانة واحدة									
		لم	9	10	11	12	13	14	15	16
		أستخد	أعوام	أعوام	عامًا	عامًا	عامًا	عامًا	عامًا	عامًا
		مها	وما							وما
		أبدًا	دون							فوق
04)	C) استخدمت الإكستاسي للمرّة الأولى عن عمر									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>-4</b>	و تتعلّق الأسئلة التّالية ا	الهيروب	ن ۵۱۸	HERO						
-01	C كيف تصف إمكانيّة الحصول علم	الهيروبن	إذا أردت	الحصول	على هذه ا	لمادّة؟				
			,							
				مست	حيل	صعب		سهل		لا أعلم
.01)	C) الحصول على الهيروين			]						
				1		2		3		4
-02			هيروين؟							
	يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ «	طر					_;		N	اءاً ٧
2a)	<ul><li>ا أحد أفراد الأسرة يستخدم الهيروين</li></ul>							م <u>ا</u>		
2b)	.C. أحد الأصدقاء يستخدم الهيروين						]			
							1	1	2	3
.01) .02a)	كيف تصف إمكانيّة الحصول علم يرجى وضع علامة X في خانة واحدة (C) الحصول على الهيروين (C) هل يستخدم أحد أفراد أسرتك أو يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ ولاد أفراد الأسرة يستخدم الهيروين (C.	، الهيروين	إذا أردت	الحصول مست	<b>على هذه</b> ا عيل	صعب	2i	3 3	\.\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	4 4 2 Alef Y

C.L03 كم مرّة استخدمت فيها الهيروين؟ يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سطر

أستخدمه فوق	
اَستخدمه فوق ۱ أبدَا	
) في حياتك	(C.L03a) عدد المرّات التي استخدمت فيها الهيروين
ه خلال الأشهر الـ12 الأخيرة	(C.L03b) عدد المرّات التي استخدمت فيها الهيروين
م خلال الأيّام الثّلاثين الأخيرة	(C.L03c) عدد المرّات التي استخدمت فيها الهيروين
3 2 1	
بروين للمرّة الأولى؟	C.L04 عن أيّ عمر استخدمت الهو
الحدة	يرجى وضع علامة X في خانة و
16 15 14 13 12 11 10 9 لم	
أستخد أعوام أعوام عامًا عامًا عامًا عامًا	
مها وما	
أبدًا دون فوق	6
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	(C.L04) استخدمت الهيروين للمرّة الأولى عن عمر
9 6 7 0 3 4 5 2 1	
بالمواد التي يتم استنشاقها (الغراء أو الغاز أو الوقود، إلخ) من أجل "	تتعلق الأسئلة التالية ش الانتشاء "get high)
ل على موادّ للاستنشاق إذا أردت الحصول عليها؟ -	•
ندة مستحيل صعب سهل لا أعلم	يرجى وضع علامة X في خانة واد
	(O.M01) الحصول على موادّ للاستنشاق
	(٥٠١٧١٠١) الخصول على مواد تارستساق
4 3 2 1	
4 3 2 1	
	O.M02 هل يستخدم أحد أفراد أسرتك
ه أو أصدقائك مواد للاستنشاق؟	O.M02 هل يستخدم أحد أفراد أسرتك يرجى وضع علامة × واحدة في
ه أو أصدقائك مواد للاستنشاق؟	'
ه <b>أو أصدقائك موادّ للاستنشاق؟</b> كلّ سطر نعم لا لا أعلم	,
ه <b>أو أصدقائك موادّ للاستنشاق؟</b> كلّ سطر كلّ سطر نعم لا لا أعلم ستشاق	يرجى وضع علامة X واحدة في

								نشاق؟	0.M03 كم مرّة استخدمت فيها موادّ للاست
								طر	يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ س
3 وما	2-1	م	7						
فوق		غدمه							
		بدًا							
			]					، في حياتك	(O.M03a) عدد المرّات التي استخدمت فيها موادّ للاستشاق
			]				الـ12 الأخيرة	, خلال الأشهر	(O.M03b) عدد المرّات التي استخدمت فيها موادّ للاستشاق
			]				لثّلاثين الأخيرة	, خلال الأيّام ا	(O.M03c) عدد المرّات التي استخدمت فيها موادّ للاستنشاق
3	2	1	L						
							يرّة الأولمي؟	بتنشاق للم	O.M04 عن أي عمر استخدمت مواد للاس
								J	يرجى وضع علامة X في خانة واحدة
16	15	14	13	12	11	10	9	لم	
عامًا	عامًا	عامًا	عامًا	عامًا	عامًا	أعوام	أعوام	أستخد	
وما							وما	مها	
فوق							دون	أبدًا	
									(O.M04) استخدمت موادّ للاستنشاق للمرّة الأولى عن عمر
9	8	7	6	5	4	3	2	1	
								دّ أخرى	تتعلّق الأسئلة التّالية بموا
									ص و د
				عليها؟	، الحصول	ة إذا أردت	لمواد التّاليـ	ے کل من اا	C.N01 كيف تصف إمكانية الحصول علم
				•		,			يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ س
' أعلم	Ŋ	سهل	C	صعب	حيل	مست			
						]		(A	(O.N01a) الحصول على الأمفيتامينات (mphetamines
								(Anabolic s	(O.N01b) الحصول على الستيرويدات الابتتائية (o.N01b
							•••••		(O.N01c) الحصول على Freebase

(C.N01d) الحصول على Stookie					
(O.N01e) الحصول على "الغاما-هيدروكسي بيوتيرات" المعروف بـ "GHB"					
(O.N01f) الحصول على الموادّ المهلوسة (LSD، الفطريات السحرية، إلخ)					
(O.N01g) الحصول على الميثامفيتامين (Methamphetamines)					
(O.N01h) الحصول على مضادات الألم (ترامادول-،سيمو وكوديين إلخ)					
	1	2	3		4
NEW TO NO WHAT I WAR A STORY OF A STORY					
C.N02 كم مرّة استخدمت فيها كلّ من الموادّ التّاليد يرجى وضع علامة × واحدة في كلّ سطر	Ye				
			لم	2-1	3 وما
			أستخدمه		فوق
de la			ا أبدًا		
(O.NO2a) عدد المرّات التي استخدمت فيها الأمفيتامينات في حياتك					
(O.NO2b) عدد المرّات التي استخدمت فيها الستيرويدات الابتتائية في حياتك				Ш	
(O.N02c) عدد المزات التي استخدمت فيها الكراك في حياتك					
(C.N02d) عدد المرّات التي استخدمت فيها Stookie					
(O.N02e) عدد المرّات التي استخدمت فيها الغاما–هيدروكسي بيوتيرات (HB 					
(O.N02f) عدد المرّات التي استخدمت فيها الموادّ المهلوسة (LSD، الفطريات	ي حياتك				
(O.N02g) عدد المرّات التي استخدمت فيها الميثامفيتامين في حياتك					
(O.NO2h) عدد المرّات التي استخدمت فيها مضادات الألم (ترامادول، إ سيمو	, حياتك				
			1	2	3
C.N03 خلال الأشهر الـ12 الأخيرة، هل استخدمت اله					
يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سطر					
3 وما 1−2 لم فوق أستخدمه					
فوق استخدمه ا أبدًا					
ر ابدا (O.NO3b) المرات التي	الأًمفيتامينات خلال ا	مر الـ12 الأخيرة			
(O.NO3b) عدد المزات التي					
(O.NO3c) عدد المرّات التي			<i>J.</i>		
ill citall use (C.N03d)		J			

		الـ12 الأخيرة	خلال الأشهر	نيرات (GHB)	يدروكسي بيوت	، فيها الغاما-ه	تي استخدمت	) عدد المرّات ال	(O.N03e)			
	12 الأخيرة	لال الأشهر الــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	(O.N03f)									
			(O.N03g)									
	الـ12 الأخيرة	خلال الأشهر ا										
										1	2	3
							?2	لموادّ التّاليا	، كلًّا من اا	ر استخدمت	عن أيّ عمر	C.N04
											يرجى وضع ع	
16 عامًا	15 عامًا	14 عامًا	13 عامًا	12 عامًا	11 عامًا	10 أعوام	9 أعوام	1				
10 عاما وما فوق	13 عاما	14 عاما	13 عاما	12 عاما	11 عاما	10 اعوام	وما دون	لم أستخدمها				
								أبدًا				
									لِی عن	مينات للمرّة الأو	ستخدمت الأَمفيتا. عمر	(O.N04a)
		П				П			لمرّة الأولى	يدات الابتنائية ا	 ستخدمت الستيرو	(O.N04b)
											عن عمر	
									عمر	للمرّة الأولى عن	ستخدمت الكراك ا	(O.N04c)
									لمرّة الأولى	ت Stookie ت	ستخدمت المخدّران	(C.N04d)
			П		П		П		ين عمر	) للمرّة الأولى ع	عن عمر ستخدمت الـGHB	(O.N()4e)
											 تخدمت الموادّ الم	
Ш	Ш	Ц	Ц	Ц	Ш	Ц	Ц	Ц	-	للمرزة الأولى عو		. ,
									لِی عن	يتامين للمرّة الأو	ستخدمت الميثامف	(O.N04g)
									ا،، سدمو	ت الألم (تراماده	عمر ستخدمت مضاداد	(O.N04h)
										ك 12 م (مربعادو للمرّة الأولى عز		()
9	8	7	6	5	4	3	2	1				

C.P01 كم مرّة استخدمت فيها وإحدة من المواد التّالية؟ يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سطر 39-20 19-10 5-3 40 وما 9-6 2-1لم أستخدمه فوق ا أبدًا (C.P01a) عدد المرّات التي استخدمت فيها "مادّة جديدة" في (C.P01b) عدد المرّات التي استخدمت فيها "مادّة جديدة" خلال الأشهر الـ12 الأخيرة في حال استخدمت مادة من هذه المواد الجديدة خلال الأشهر الـ12 الأخيرة، كيف كان شكلها؟ يمكن وضع علامة x في خانة أو أكثر. الأخيرة له الموادّ خلال الأشهر الـ12 الأخيرة لم الموادّ خلال الأشهر الـ12 الأخيرة 1 كلطات من الأعشاب للتّدخين تُحدث آثارًا مشابهة لآثار المخدّرات (C.P02b) بودرة أو كرات صغيرة أو حبوب تُحدث آثارًا مشابهة لآثار المخدّرات (C.P02c) 1 المخدّرات أثارًا مشابهة لآثار المخدّرات (C.P02d) 1 (C.P02e) أشكال أخرى C.P03 كم مرّة جرّبت فيها مادّة من الموادّ التّالية في حياتك؟ يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سطر 5-3 39-20 19-10 40 وما 9-6 2-1لم أستخدمه فوق ا أبدًا (C.P03a) عدد المرّات التي استخدمت فيها شبائه القنبين الاصطناعية Spice) في حياتك (C.P03b) عدد المرّات التي استخدمت فيها الكاثينونات الاصطناعية sCaptagon) في حياتك

تُحدث هذه المواد آثارًا مشابهة لآثار المخدرات غير المشروعة كالقنَّب أو الإكستاسي وأصبحت

الآن متوافرة أكثر فأكثر, , ketamine الكيتامين, Salvia, Captagon, Spice ، إلخ) وتأتى

بأشكال عدّة كخلطات الأعشاب أو البودرة أو الكُرات الصّغيرة crystals أو الحبوب أو البخّور.

تتعلّق الأسئلة التّالية بـ"الموادّ الحديدة".

ط

							(C.P03c) عدد المزات التي استخدمت فيها Ketamine في حياتك
							(C.P03d) عدد المرّات التي استخدمت فيها Salvia في حياتك
7	6	5	4	3	2	1	
			<b>وا</b> ڏ	بعض اله	تخدام ا	حول اسا	ظ تتعلّق الأسئلة التّالية برأيك
			e latic	الدلم الثّاليب	ر دوست	رغده ااند	C.Q01 كيف تقيّم خطر الإصابة بأذى (جسديّ أو
				ريد است	ب يسرس	ر حیرہ) ،۔۔و	يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سطر
لا أعلم	الخطر	الخطر	الخطر	ما من			يو. عن المناطقة المنا
,	کبیر	متوسط	قليل	خطر			
							(C.Q01a) يدخّنون السّجائر من وقت إلى آخر
							(C.Q01b) يدخّنون علبة دخّان أو أكثر يوميًّا (بشكل منتظم)
							(C.Q01c) يدخَنون السَجائر الإلكترونيّة من وقت إلى آخر
							(C.Q01d) يدخّنون السّجائر الإلكترونيّة بشكل منتظم
							(C.Q01e) يدخّنون النّرجيلة من وقت إلى آخر
							(C.Q01f) يدخّنون النّرجيلة بشكل منتظم
	П						
							(C.Q01i) يتناولون مشروبًا كحوليًّا واحدًا أو الثّين كلّ يوم تقريبًا
							(C.Q01k) يتناولون 3 مشروبات كحوليّة أو أكثر كلّ يوم تقريبًا
	<b>_</b>	<u> </u>		<u> </u>	ىة أسوع	(ل کان عطلة نها	(C.Q01N) يتناولون 5 مشروبات كحولية أو أكثر في المناسبة ذاتها خا
					<u> </u>		تقريبًا (الشّراهة في شرب الكحوليّات)
5	4	3	2	1			
			عندما…؟	إليه النّاس	ں یتعرّض	ر غيره) الذي	C.Q02 كيف تقيّم خطر الإصابة بأذى (جسديّ أو
				.,		. (	يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سطر
لا أعلم	الخطر	الخطر	الخطر	ما من			
	کبیر	متوسط	قليل	خطر			
						?	(C.Q02a) يتناولون المهدّئات من دون وصفة طبيّة من وقت إلى آخر
							(C.Q02b) يتناولون المهدّئات من دون وصفة طبيّة بشكل منتظم؟
							(C.Q02c) يدخَنون القنَّب من وقِت إلى آخر ؟
					***************************************		

(C.Q02e) يستخدمون الكوكايين من وقت إلى آخر ؟						
(C.Q02f) يستخدمون الإكستاسي من وقت إلى آخر ؟						
(C.Q02g) يستخدمون الهيروين من وقت إلى آخر؟						
(C.Q02h) يستخدمون مواد للاستنشاق من وقت إلى آخر ؟						
(C.Q02i) يستخدمون الأمفيتامينات من وقت إلى آخر؟						
(C.Q02j) يستخدمون الكراك من وقت إلى آخر؟						
	من وقت					
ایی احر .		1	2	3	4	5
C.Q03 في حال واجهت مشكلة تخصّ تناول الكحول و/أو	المخدّرات	،، هل تعرف	إلى مَن تلج	أ لتطلب الدّعم	, والمساعدة:	•
يرجى وضبع علامة X واحدة في كلّ سطر				نعم	Ä	لا أعلم
الأصدقاء						
المعلّمين أو موظّفين آخرين في المدرسة						
الطَّبيب، المعالج النَّفسيّ						
شخصيّة دينيّة						
خدمات علاج الإدمان						
منظَمات غير حكوميّة						
خيار آخر وطنيّ ممكن						
				1	2	3
تتعلّق الأسئلة التّالية بشبكات التّواصل	الاجتما	عيّ (App	Whats	stagram	ln، ook	Faceb
ع hat, Skype, Twitter, Hangouts	Snapo	،Blogs,	إنخ.)			
C.R01 خلال الأيّام السّبعة الأخيرة، كم ساعة أمضَيت علا يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سطر	م شبکات	التواصل الاج	تماعيّ وإنت	، تتواصل مع	الأخرين عبر	ِ الإِنترنت؟
يرجي وضع عرمه 🖈 واحده في دن سطر	صفر	نصف	ساعة	ساعتَين-	5-4	6
		ساعة أو	تقريبًا	3	ساعات	ساعات
		أقلّ	-	ساعات	تقريبًا	أو أكثر
				تقريبًا		
(C.R01a) في يوم دراسة عاديّ (أي يوم نذهب فيه إلى المدرسة)						
(C.R01b) في يوم لا تذهب فيه إلى المدرسة (في عطلة نهاية الأسبوع أو خلال						

						عطلة أخرى)	
6	5	4	3	2	1		
ين عبر	صل مع الآخر	لاجتماعيّ للتّوا	ت التّواصل ا	تخدام شبكا،	جُمل التّالية حول اس	إلى أيّ مدى توافق أو لا توافق على الـ	C.R02
						الإنترنت؟	
						يرجى وضع علامة X في كلّ سطر	
لا أوافق	لا أوافق	لست	أوافق	أوافق			
أبدًا	جزئيًّا	موافقًا ولا	جزئيًّا	تمامًا			
		غير					
		موافق					
					صل الاجتماعيّ	)) أظنَ أنّني أمضي وقتًا أكثر من اللّازم على شبكات التّواه	C.R02a)
					سكات التّواصل الاجتماعيّ	)) يتعكّر مزاجي عندما لا أستطيع أن أمضي الوقت على ث	C.R02b)
					التّواصل الاجتماعيّ	) ) يقول أهلي إنّي أمضي وقتًا أكثر من اللّازم على شبكات	C.R02c)
5	4	3	2	1			
ء					۶,	سع بد سیدع	
رة او	، او المغام	ل puzzle،	<b>ه او الباز</b>	استراتيجيا	لفيديو (العاب الا	تتعلّق الأسئلة التّالية بألعاب ال	
tab) أو	ٽو <b>حيّ</b> (let	الحاسوب الله	بيوتر أو	على الكم	، يمكن تشغيلها	كرة القدم أو الحرب، إلخ) التي	غ
		یری	ت ونتة أخ	أحهزة الك	عاتف الذِّكة أو	جهاز اللّعب (console) أو الأ	
				٠ ، ٥٠ غ	ا ا		
				الفيديو؟	أمضيت على ألعاب	خلال الأيّام الثّلاثين الأخيرة، كم ساعة	
						یرجی وضع علامة X واحدة فی کلّ سطر	C.S01
6	5-4					يرجى وصنع عدمه 🖈 واحده كي كل سطر	C.S01
		3-2	ساعة	نصف	صفر	يرجى وصنع عارمه ٨٠ واحده دي دن سطر	C.S01
ساعات	ساعات	3-2 ساعات	ساعة تقريبًا	نصف ساعة أو	صفر	يرجى وصنع عادمه 🖈 واحده في دل سطر	C.S01
ساعات أو أكثر	ساعات تقريبًا				صفر	يرجى وصنع عترمه 🖈 واحده في دل سطر	C.S01
		ساعات		ساعة أو	صفر	يرجي وصنع عارمه 🖈 واحده في دل سطر )) في يوم دراسة عاديّ (أي يوم تذهب فيه إلى المدرسة)	
أو أكثر	تقريبًا	ساعات تقريبًا	تقريبًا	ساعة أو أقلّ		" )) في يوم دراسة عاديّ (أي يوم تذهب فيه إلى المدرسة) )) في يوم لا تذهب فيه إلى المدرسة (في عطلة نهاية الأس	C.S01a)
أو أكثر 	تقریبًا	ساعات تقریبًا 	تقريبًا	ساعة أو أقلّ ا	بوع أو خلال	" )) في يوم دراسة عاديّ (أي يوم تذهب فيه إلى المدرسة)	C.S01a)
أو أكثر 	تقريبًا	ساعات تقریبًا	تقریبًا 	ساعة أو أقلّ	Di. fo.	" )) في يوم دراسة عاديّ (أي يوم تذهب فيه إلى المدرسة) )) في يوم لا تذهب فيه إلى المدرسة (في عطلة نهاية الأس	C.S01a)
أو أكثر 	تقریبًا	ساعات تقریبًا 	تقريبًا	ساعة أو أقل 	بوع أو خلا <i>ل</i> ال	" )) في يوم دراسة عاديّ (أي يوم تذهب فيه إلى المدرسة) )) في يوم لا تذهب فيه إلى المدرسة (في عطلة نهاية الأس	C.S01a)
أو أكثر 	تقریبًا	ساعات تقریبًا 	تقريبًا	ساعة أو أقل 	بوع أو خلا <i>ل</i> ال	" )) في يوم دراسة عاديّ (أي يوم تذهب فيه إلى المدرسة) )) في يوم لا تذهب فيه إلى المدرسة (في عطلة نهاية الأس عطلة أخرى)	C.S01a) C.S01b)
أو أكثر   6	تقریبًا  	ساعات تقریبًا 	تقریبًا	ساعة أو أقل 	بوع أو خلا <i>ل</i> ال	) في يوم دراسة عاديّ (أي يوم تذهب فيه إلى المدرسة) )) في يوم لا تذهب فيه إلى المدرسة (في عطلة نهاية الأس عطلة أخرى) خلال الأيّام السّبعة الأخيرة، كم يومًا لع	C.S01a) C.S01b)
أو أكثر   6	تقریبًا 	تقریبًا التقریبًا التقریبًا	تقريبًا	ساعة أو أقل ا ا ا 2	بوع أو خلال الفيديو الفيديو أبيا أبيا الفيديو أبيا أبيا أبيا أبيا أبيا أبيا أبيا أبيا	) في يوم دراسة عاديّ (أي يوم تذهب فيه إلى المدرسة) )) في يوم لا تذهب فيه إلى المدرسة (في عطلة نهاية الأس عطلة أخرى) خلال الأيّام السّبعة الأخيرة، كم يومًا لع	C.S01a) C.S01b)

			يو؟	ول العاب الفيد	الجَمل التاليه حر	C.\$03 إلى ايّ مدى توافق او لا توافق على
						يرجى وضع علامة X في كلّ سطر
لا أوافق	لا أوافق	لست	ن أوافق	أوافق		
أبدًا	جزئيًّا	موافقًا ولا	ا جزئيًّا	تمامً		
		غير				
		موافق				
						أظنّ أنّني أمضي وقتًا أكثر من اللّازم على ألعاب الفيديو
					، ألعاب الفيديو	(C.S03b) يتعكّر مزاجي عندما لا أستطيع أن أمضي الوقت على
					، الفيديو	(C.S03c) يقول أهلي إنّي أمضي وقتًا أكثر من اللّازم على ألعاب
5	4	3	2	1		
المقامرة	مال (آلات	ظٌ مقابل اا	ألعاب الحذ	قامرة) –	القمار (الم	تتعلّق الأسئلة التّالية بلعب
، الخ) –	ب الدياضية	على الألعاد	الماهنة	لياناصيب أه	أه النَّد أه ال	الميكانيكيّة أو ألعاب الورق
						ف على الإنترنت (إذا استخدمت
فصيًّا إلى	ا ذهبت شد	الواقعيّة (إذ	في الحياة	للمقامرة) و	أو تطبيقات	إلخ - لتدخل إلى مواقع ويب
						مكان للرّهان أو كازينو أو اس
	(C		المرجود مي	, g.,, g	, — · — · — ·	
					ر الـ12 الأخيرة؟	C.T01 كم مرّة لعبت فيها القمار خلال الأشه
					•	یرجی وضبع علامة X فی خانة واحدة
6 مرّات أو	4–5 مرّات	مرّتَين – 3	مرّتَين–4	مرّة في	لم أقامر	
۔ أكثر ف <i>ي</i>	في الأسبوع	۔ مرّات في	مرّات في	الشّهر أو	- ,	
الأسبوع	G. C	الأسبوع	الشّهر	أقلّ		
						(C.T01) وقت المقامرة خلال الأشهر الـ12 الأخيرة
6	5	4	3	2	1	,
	ألعاب لعبت؟	الأخيرة، أيّ	الأشهر الـ12	لإنترنت) خلال	ية (ليس على ا	C.T02 في حال لعبت القمار في الحياة الواقع
						يرجى وضع علامة X في كلّ سطر
6 مرّات أو	4-5 مرّات	مرّتَين-3	مرّتَي <i>ن</i> –4	مرّة في	لم ألعب	
أكثر في	في الأسبوع	مرّات في	مرّات في	الشّهر أو	هذه	
الأسبوع		الأسبوع	الشّهر	أقلّ	الألعاب	
		——————————————————————————————————————			——————————————————————————————————————	(C.T02a) آلات المقامرة الميكانيكيّة (الطّراز التّقايديّ، الطّراز
1 1	1 1					35 2. 35 / 5

(C.702a) الماب والمنافذ المقد الهيد الكواب (المنافذ المقد الهيد التوافق المقاد المنافذ المن							(C.T02b) ألعاب الورق أو النَّرد (البوكر، البريدج، الكرابس، إلخ)
C.703 في حال لعبت القدار على الإنترنت خلال الأشهر الـ12 الأخيرة، أيّ ألعاب لعبت؟     رجمي وضع علامة لا في كل سطر     رجمي وضع علامة لا في كل سطر     الله المنابع المناب							(C.T02c) ألعاب الياناصيب (بطاقات الحَكَ، البينغو، الكينو، إلخ)
الأخيرة، أيّ العاب لعبت القمار على الإنترنت خلال الأشهر الـ12 الأخيرة، أيّ العاب لعبت؟  الم العب مرة في مرتين - 4 2-3 مرّات 6 مرّات أو يومي وضع عدمة لا في كا سطر الشهر أو مرتين - 4 2-3 مرّات 6 مرّات أو الشهر أو مرّات في في الأسبوع أيّ الشهر الإنسانية، الطوز القدينة، الطوز القدينة، الطوز القدينة، الطوز القدينة، الطوز القدينة أو السبوة التي المنافقة السبوة التي المنافقة المناف							-
الم العبد المؤتف المؤت	6	5	4	3	2	1	(, 19 1 1 0 0 0
الم العبد المؤتف المؤت							
لم العب مرة في مرتين -4 2-3 مرات 6 مرات 6 مرات 6 عن الأسبوع في الأسبوع الكثر في الأسبوع الكثر في الأسبوع الألسبوع المؤاتر الكالمات التقادر الفيات الشقرة المؤاتر القيادن، النيان المؤاترة الكليات المؤاتية المؤاترة المؤاترية المؤاترية المؤاترة المؤاترية المؤاترة المؤاترة المؤاترية المؤاترية المؤاترة المؤاترية المؤاترة			•	ألعاب لعبت?	11 الأخيرة، أيّ	ل الأشهر الـ2	C.T03 في حال لعبت القمار على الإنترنت خلاا
هذه النشهر أو مزات في في الأسبوع في الأسبوع الأربيوع الأسبوع في الأسبوع في الأسبوع الأسبوع الأسبوع الأسبوع الأسبوع الأسبوع الأسبوع الأربيوع الأسبوع الأربيوع الأربيوع الأسبوع المسبولية المطافرة المطافرة المؤلف ال	٠ ء					٠. ء.	يرجى وضع علامة X في كلّ سطر
الألعاب أقل الشهر المهاري الألياب المؤرد المهاري المؤرد المهاري المؤرد	· ·		-			,	
الجديد) الإن المنادرة الميكانيكية (الطُرار القاليدي، الطُرار القاليدي، الطُرار القاليدي، الطُرار العرب النها الجديد) المديد العرب النهاد النه	-	في الأسبوع	في الأسبوع	•			
البديد) العاب الورق أو الذو (البوكر ، البريدج، الكوابس، الخ)	الأسبوع			الشهر	اقلّ	الألعاب	11 1 - 15 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
(C.T03b) العاب الورق أو الأور (الوركر، الوردج. الكوابس، إليغ)							
(C.T03c) المرافعة على الأعاب الإناضيب (بطاقات الطنة، البينتو، الغينو، الغين الإناضية أو الشباقات (سباق المرافعة على الأعاب الزياضية أو الشباقات (سباق الغيل، سباق كلاب الشبوة أو الشباقات (سباق الغيل، سباق كلاب الشبوة الشافية، الغ)   (C.T03d)   (C.T03d)   (C.T03d)   (C.T03d)   (C.T04d)   (C.T04d)   (C.T04d)   (C.T04d)   (C.T04d)   (C.T04d)   (C.T04d)   (C.T05d)   (C.T05d)   (C.T05d)   (C.T05d)   (C.T05d)   (C.T05d)   (C.T06d)   (C.T06d							
(C.T03d) المراهنة على الأماب الزياضية أو النباقات (سباق المقامرة بالنبوقية، إلغ) و							(C.T03b) ألعاب الورق أو النَّرد (البوكر، البريدج، الكرابس، إلخ)
والآن، فكَر مجدّدًا في المقامرة بشكل عامّ: والآن، فكر مجدّدًا في المقامرة بشكل عامّ: والآن، فكر مجدّدًا في المقامرة بشكل عامّ:  C.T04  C.T04  C.T05  Ab سبق لك أن شعرت بالحاجة إلى المزيد من المقامرة والمال؟  والمال؟  المرابد من المقامرة والمال؟  المرابد على الأشخاص الذين يهتك أمرهم حول عدد المزات التي تقامر فيها؟  المرابد على الأشهر الـ12 الأخيرة  وفي حال لعبت القمار خلال الأشهر الـ12 الأخيرة في حال لعبت القمار خلال الأشهر الـ12 الأخيرة في كلّ مرة في أغلب في بعض لم أغد أبدًا الأحيان الأحي							(C.T03c) ألعاب الياناصيب (بطاقات الحَكَ، البينغو، الكينو، إلخ)
والآن، فكِّر مجدَدًا في المقامرة بشكل عام:    والآن، فكِّر مجدَدًا في المقامرة بشكل عام:							,
C.T04 هل سبق لك أن شعرت بالحاجة إلى المزيد من المقامرة والمال؟    1	6	5	4	3	2	1	الحيل، سباق خلاب الصيد السلوفية، إلح
الله الم الكله ا					رة وإلمال؟	زيد من المقام	ت
C.T06 في حال لعبت القمار خلال الأشهر الـ12 الأخيرة  يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سطر  في كلّ مرّة في أغلب في بعض لم أعُد أبدًا  الأحيان الأحيان الأحيان الأحيان الرحيان الأحيان المردية وحاولت ربح المال			تقامر فيها؟	المرّات التي	رهم حول عدد	نذين يهمّك أم	У 🔲 1
يرجى وضع علامة X واحدة في كلّ سطر  في كلّ مرّة في أغلب في بعض لم أعُد أبدًا  الأحيان الأحيان الأحيان الأحيان (C.T06a)						_	•
في كلّ مرّة في أغلب في بعض لم أعُد أبدًا الأحيان الأحيان الأحيان الأحيان الأحيان الأحيان الأحيان الأحيان المرتبع المال المرتبع المرتبع المال المرتبع						1 الأخيرة	•
الأحيان الأحيان الأحيان الأحيان الأحيان (C.T06a) كم مرة عُدت في يوم آخر لتلعب القمار مجدّدًا وحاولت ربح المال	(= f . + f . +	_	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	.f :	u		يرجى وضع علامة X   واحدة في كلّ سطر
(C.T06a) کم مرّة عُدت في يوم آخر لتلعب القمار مجدّدًا وحاولت ربح المال	لم اعد ابدا		•	•	في هل مره		
						ولت ربح المال	

γ	نعم		
		عندما كنت تراهن، هل سبق لك أن أخبرت الآخرين إنّك تربح المال في حين لم تكن تربحه بالفعل؟	(bC.T06)
		هل سبق أن سببت المقامرة لك أيّ مشكلة كالشّجار مع الأسرة والأصدقاء أو مشاكل في المدرسة أو العمل؟	(cC.T06)
		هل سبق لك أن قامرت بمبلغ أكبر من الذي كنت تتوقّعه؟	(dC.T06)
		هل انتقدك أحد الأشخاص لأنّك تلعب القمار أو أخبرك إنّك تعاني من مشكلة المقامرة بغضَ النّظر عن إذا اعتبرت ذلك صحيحًا أم لا؟	(eC.T06)
		هل سبق لك أن تأسّفت على المبلغ الذي تراهن عليه أو على ما يحصل عندما تراهن على المال؟	(fC.T06)
		هل سبق لك أن شعرت برغبة في التّوقّف عن المراهنة إلّا أنّك لم تعتبر نفسك قادرًا على ذلك؟	(gC.T06)
		هل سبق لك أن خبَأت أيّ من الأمور التّالية لكي لا يراها أفراد أسرتك/أصدقاؤك: إيصالات الرّهان أو سندات الدّين أو بطاقات الياناصيب أو مبالغ ربحتها أو أيّ علامة تدلّ على المقامرة؟	(hC.T06)
		هل تشاجرت مع الأسرة أو الأصدقاء بسبب المال وجرى التّركيز على فعل المقامرة؟	(iC.T06)
		هل استدنت المال للرّهان من دون أن تعيد دفعه إلى صاحبه؟	(jC.T06)
		هل سبق لك أن تغيّبت عن المدرسة أو العمل بسبب أنشطة متعلّقة بالرّهان؟	(kC.T06)
		هل استدنت المال أو سرقت شيئًا ما من أجل المراهنة أو تغطية أنشطة متعلَّقة بالمقامرة؟	(IC.T06)
		أثَرت جائحة كوفيد- ٩ (فيروس كورونا) على حياتنا اليوم القسم التّالي بعض المعلومات المتعلّقة بطريقة تأثير الله لمواجهة فيروس كورونا على عاداتك.	اك
¥	<b>بورونا؟</b> نعم	هل اضطررت إلى القيام بأيّ من الأمور التّالية خلال فترة فرض القيود للاستجابة لفيروس ك يرجى وضع علامة ٪ واحدة في كلّ سطر	C.U01
		التباعد الاجتماعيّ (على سبيل المثال: تفادي وسائل النقل المشترك والتّجمّعات والعمل/الدّر اسة من المنزل)؟	(C.U01a)
		الغزل المنزليّ (أي في حال طلبت الحكومة من جميع الأشخاص البقاء معزولين في منازلهم)	(C.U01b)
		الُحجر المنزليّ (في حال كانت تتيجة فحص كوفيد-١٩ إيجابيّة، ما استلزم البقاء في المنزل)	(C.U01c)
		الدخول إلى المستشفى (في حال كانت نتيجة فحص كوفيد-١٩ إيجابيّة، ما استازم الدخول إلى المستشفى)	(C.U01d)
		غيره	(C.U01e)
П		لد أقد بأيّ من هذه الأمور	((C UO1f)

						لا أعلم	(C.U01g)
	2	1					
	¿ فترة ما قبل فرض	لتّالية، بالمقارنة مع	ك لأيّ من الموادّ ا	تَ طريقة استخداما	<i>ع</i> یر کورونا. هل غیر	ر في فترة فرض القيود للاستجابة لفيروس نيود؟	
:	7	انخفضت نسبة	1 NI i.	1		يرجى وضع علامة X واحدة في كل	
ما من تغيير في الاستخدام	زادت نسبة الاستخدام	الحفضت بسبه الاستخدام	بدأ الاستخدام	توقّف الاستخدام	لم يتمّ استخدام هذه المادّة من قبل		
						السّجائر	(C.U02a)
						السّجائر الإلكترونيّة	(C.U02b)
						النرجيلة	(C.U02c)
						المشروبات الكحوليّة	(C.U02e)
						المهدّئات والمسكّنات من دون وصفة طبيّة	(C.U02f)
						الْقَنَّب (Cannabis)	(C.U02g)
						الكوكابين (Cocaine)	(C.U02h)
						الإكستاسي (Ecstasy)	(C.U02i)
						الهيروين (Heroine)	(C.U02j)
						Inhalants	(O.U02k)
						الأَمفيتامينات (Amphetamines)	(O.U02I)
						الستيرويدات الابتنائية ( Anabolic steroids)	(O.U02m)
						Freebase	(O.U02n)
						الغاما-هيدروكسي بيوتيرات" أو "GHB"	(O.U02o)
						الموادّ المهلوسة، الفطريات السّحريّة	(O.U02p)
						المیثامفیتامین (Methamphetamines)	(O.U02q)
						الترامادول – سيمو وكوداين (Tramado Simo & Codeine	(O.U02r)
						(Salvia) السالفيا	(O.U02s)
			·· <del>·</del> ······				

.)، وألعاب الفيديو	Hangout؛ الخ	s، Twitter، Sk	ype: Snapch	at: Blogs :Fa	cebook (Inst	عًر في فترة فرض القيو agram،WhatsApp ألعاب الاستراتيجيّة أو الباز	)
ما من تغيير في الاستخدام	و حين عرص الحيود. زادت نسبة الاستخدام	انخفضت نسبة الاستخدام	م او الحرب، إص) ب بدأ الاستخدام		لة X واحدة فَي كلّ س		,
						شبكات التّواصل الاجتماعيّ	(C.U03a)
						ألعاب الفيديو	(C.U03b)
6	5	4	3	2	1		
الواقعيّة، بالمقارنة	ترنت أو <b>في</b> الحياة ا	بالمقامرة على الإذ	عاداتك في ما يتعلّق		د؟	كَر في فترة فرض القيود لـ ع فترة ما قبل فرض القيو	
لم يحدث أيّ تغيير	قامرت مرّات أقلّ	قامرت مرّات أكثر	بدأت بالمقامرة	ىطر توقّفت عن المقامرة	لة X واحدة في كلّ س لم أقامر من قبل	يرجى وضىع علام	
						ألعاب المقامرة في الحياة الواقعيّة	(C.U04a)
						ألعاب المقامرة على الإنترنت	(C.U04b)
6	5	4	3	2	1		
تراحة.	ر قدر من الم	التّاليَين بأكب	عن السّؤالَين	رجى الإجابة	علی نهایته. یر	شارَف الاستبيان	ق ا
	يان؟	في هذا الاستب	ت ستقول ذلك	هل تظنّ أنّك كذ	حول من قبل، ف	ذا كنت قد تناولت الك	) C.Z08
						رجى وضع علامة X في ذ	ير
				، قبل		<ul> <li>ا لقد قلت إنّني</li> <li>□ د التّأي.</li> </ul>	
						2 التَّأكيد على الأغلب الأغلب 3	
						على الأغلب	
						5 الطّبع لا	
		هذا الاستبيان؟	ستقول ذلك في م	، تظنّ أنّك كنت	قنَّب من قبل، فهر	ذا كنت قد استخدمت ال	į C.Z09
						رجى وضع علامة X في ذ	ير
					, استخدمت	1 🔲 لقد قلت إنّني	

القنَّب من قبل	
نعم، بالتّأكيد	2
على الأغلب نعم	3
على الأغلب لا	4
بالطّبع لا	5

## **TABLES:**

Country			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Lebanon	341	100
Pogion			
Region			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	North	125	36.7
	Bekaa	82	24
	South	83	24.2
	Nabatiyeh	51	15
	Total	341	100
Gender			1: 1
		Eroguana	valid
		Frequenc y	percen t
	Male	143	41.9
	Female	198	58.1
	Total	341	100
D' II			
Birth year			valid
		Frequenc	valid percen
		у	t
	2006	249	73.1
	2007	92	26.9
	Total	341	100

Leisure Activity sport			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	27	7.9
	A few times a year	46	13.6
	Once Or twice a		
	month	51	14.9
	At least once a week	114	33.7
	Almost every day	102	30
	Total	339	100
	Missing	2	
Total		341	
Leisure Activity read book			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	82	24.8
	A few times a year	84	25.4
	Once Or twice a		
	month	63	18.9
	At least once a week	61	18.5
	Almost every day	41	12.3
	Total	332	100
	Missing	9	
Total		341	
Leisure Activity go out			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	218	64.8
	A few times a year	71	21.1

	Once Or twice a		
	month	34	10.1
	At least once a week	12	3.6
	Almost every day	1	0.4
	Total	336	100
	Missing	5	
Total		341	
Leisure Activity hobbies			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	101	30.3
	A few times a year	40	11.9
	Once Or twice a		
	month	56	16.9
	At least once a week	80	24
	Almost every day	57	17
	Total	334	100
	Missing	7	
Total		341	
Leisure Activity mott up friends			
Leisure Activity mett up friends			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	No Answer	2	0.7
	Never	41	12.3
	A few times a year	45	13.6
	Once Or twice a		
	month	80	23.9
	At least once a week	126	37.6
	Almost every day	40	11.9
	Total	335	100
	Missing	6	
Total		341	

Laisura Activity usa tha internat			
Leisure Activity use the internet			valid
		Frequenc	percen
		y	t
	No Answer	6	1.9
	Never	5	1.4
	A few times a year	2	0.7
	Once Or twice a		0.7
	month	2	0.5
	At least once a week	13	3.9
	Almost every day	310	91.5
	Total	339	100
	Missing	2	100
Total	IVIISSITIE	341	
Total		341	
Laiouro Astivituuvatala taloviaion			
Leisure Activity watch television			اماناما
		Eroguono	valid
		Frequenc y	percen t
	Never	30	9
		34	10
	A few times a year Once Or twice a	34	10
	month	38	11.4
	At least once a week	93	27.8
	Almost every day	139	41.7
	Total	334	100
		7	100
Total	Missing	-	
Total		341	
School missed because sick in the last 30 days			1. 1
		[rog::o::	valid
		Frequenc	percen +
		У	t

	Never	182	53.5
	1 day	85	25
	2 days	36	10.6
	3-4 days	22	6.6
	5-6 days	6	1.7
	7 days or more	9	2.7
	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	
School missed because didn't feel like going in the last 30 days			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	285	85.6
	1 day	39	11.9
	2 days	5	1.5
	3-4 days	2	0.7
	5-6 days	0	0.1
	7 days or more	1	0.3
	Total	333	100
	Missing	8	
Total		341	
School missed because problems school			
administration or teachers in the last 30 days			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	325	97.4
	1 day	4	1.1
	2 days	2	0.7
	3-4 days	2	0.7
	Total	334	100
	Missing	7	

Total		341	
School missed because problems school mates			
in the last 30 days			- 11 -1
		Eroguene	valid
		Frequenc y	percen t
	Never	329	98.6
	1 day	1	0.3
	2 days	3	1
	3-4 days	0	0.1
	Total	334	100
	Missing	7	100
Total	1411331118	341	
Total		341	
School missed because suspended in the last 30 days			
			valid
		Frequenc y	percen t
	Never	330	98.9
	1 day	3	0.8
	3-4 days	0	0.1
	7 days or more	0	0.1
	Total	334	100
	Missing	7	
Total		341	
School missed for other reasons in the last 30			
School missed for other reasons in the last 30 days			valid
		Frequenc	valid percen
		Frequenc	valid percen t

	1 day	29	8.8
	2 days	4	1.1
	3-4 days	3	0.9
	5-6 days	0	0.1
	7 days or more	2	0.5
	Total	330	100
	Missing	11	
Total		341	
School performance end of last term			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Below average	63	18.7
	Average	198	58.5
	Above average	77	22.8
	Total	339	100
	Missing	2	
Total		341	
Home night away			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	None	203	59.6
	1 night	34	9.9
	2 nights	24	7
	3 nights	18	5.2
	4 nights	21	6.1
	5 nights	7	2
	6 nights	3	1
	7 nights or more	32	9.3
	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	

Relationship with your mother			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Very satisfied	255	75.1
	Satisfied	54	16.1
	Neither satisfied not		
	satisfied	14	4.1
	Not so satisfied	8	2.5
	Not at all satisfied	6	1.9
	There is not such		
	person	1	0.3
	Total	339	100
	Missing	2	
Total		341	
Relationship with your father			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Very satisfied	218	64.5
	Satisfied	65	19.2
	Neither satisfied not		
	satisfied	19	5.7
	Not so satisfied	17	4.9
	Not at all satisfied	9	2.8
	There is not such		
	person	10	2.9
	Total	337	100
	Missing	4	
Total		341	
Relationship with your sibling			
1 / 1 - 2 - 2 - 0	I		1

			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	Very satisfied	211	62.8
	Satisfied	82	24.4
	Neither satisfied not		
	satisfied	26	7.6
	Not so satisfied	9	2.7
	Not at all satisfied	3	1
	There is not such		
	person	5	1.5
	Total	336	100
	Missing	5	
Total		341	
Relationship with your friends			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Very satisfied	175	52.3
	Satisfied	116	34.6
	Neither satisfied not		
	satisfied	23	6.8
	Not so satisfied	5	1.5
	Not at all satisfied	7	2.1
	There is not such		
	person	9	2.6
	Total	335	100
	Missing	6	
Total		341	
Relationship with your class mates			
netationship with your class mates			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Very satisfied	120	35.5

	Satisfied	131	38.7
	Neither satisfied not		
	satisfied	58	17.1
	Not so satisfied	19	5.6
	Not at all satisfied	5	1.4
	There is not such		
	person	6	1.7
	Total	339	100
	Missing	2	
Total		341	
Dalatia valida valida variada area de area			
Relationship with your teachers			برما: ط
		Eroguene	valid
		Frequenc y	percen t
	Very satisfied	100	29.5
	Satisfied	136	40
	Neither satisfied not	150	40
	satisfied	52	15.3
	Not so satisfied	37	11
	Not at all satisfied	9	2.7
	There is not such		
	person	5	1.6
	Total	339	100
	Missing	2	
Total		341	
Relationship with your school administration			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Very satisfied	110	32.5
	Satisfied	130	38.2
	Neither satisfied not		
	satisfied	63	18.6
	Not so satisfied	20	5.8

	Not at all satisfied	9	2.7
	There is not such		
	person	8	2.2
	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	
Father highest level of schooling			
			valid
		Frequenc y	percen t
	Illiterate	4	1.2
	ISCED 1 Primary		
	Education	52	15.2
	ISCED 2 Lower		
	Secondary Education	35	10.3
	ISCED 3/4/5 Upper		
	Secondary Education	64	18.8
	ISCED 6/7/8		
	University/Post	140	42.0
	University degree	149	43.9
	I don't know	30	9
	Not applicable	6	1.6
	Total	339	100
	Missing	2	
Total		341	
Mother highest level of schooling			
			valid
		Frequenc	percen
	Illiterate	У 8	t
	ISCED 1 Primary	8	2.3
	Education	25	7.4
	ISCED 2 Lower	23	7.4
	Secondary Education	39	11.5

	ISCED 3/4/5 Upper		
	Secondary Education	70	20.7
	ISCED 6/7/8		
	University/Post		
	University degree	173	51.2
	I don't know	24	7
	Total	338	100
	Missing	3	
Total		341	
Father have a job			
			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	Yes, full time	205	61.5
	Yes, part time	84	25.4
	No	18	5.5
	I don't know	25	7.6
	Total	333	100
	Missing	8	
Total	_	341	
Mother have a job			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
_	Yes, full time	79	23.3
	Yes, part time	55	16.3
	No	198	58.6
	I don't know	6	1.8
	Total	338	100
	Missing	3	
Total		341	

Family well off			
			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	Better off	116	35.6
	About the same	173	53.1
	Less well off	37	11.3
	Total	326	100
	Missing	15	
Total		341	
Cigarettes (Excl. E-Cig) difficult to get			
			valid
		Frequenc y	percen t
	Impossible	115	34
	Difficult	30	8.9
	Easy	143	42.5
	Don't know	49	14.6
	Total	337	100
	Missing	4	
Total	1111551116	341	
Cigarettes (Excl. E-Cig) used by family member			1. 1
		Frequenc	valid percen
		У	t
	Yes	212	62.1
	No	126	37
	Don't know	3	0.8
	Total	341	100
Cigarettes (Excl. E-Cig) used by friend			

			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Yes	186	56.3
	No	93	28.2
	Don't know	51	15.6
	Total	331	100
	Missing	10	
Total		341	
Cigarettes (Excl. E-Cig) times in the life time			
<u> </u>			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	241	70.6
	1 to 2	38	11.3
	3 to 5	17	4.9
	6 to 9	10	3
	10 to 19	14	4.1
	20-39	4	1.1
	40 or more	17	5
	Total	341	100
	Missing	0	
Total		341	
Cigarettes (Excl. E-Cig) times in the last 12			
months			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	266	79.6
	1 to 2	26	7.8
	3 to 5	10	3
	6 to 9	6	1.7
	10 to 19	5	1.5
	20-39	3	0.8

	40 or more	19	5.6
	Total	334	100
	Missing	7	
Total	_	341	
Cigarettes (Excl. E-Cig) times in the last 30 days			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	307	89.9
	Less than 1 cigarette a week	17	4.9
	Less than 1 cigarette a		
	day	0	0.1
	1-5 cigarettes a day	4	1.3
	6-10 cigarettes a day	5	1.5
	11-20 cigarettes a day	5	1.3
	Over 20 cigarettes a		
	day	3	0.9
	Total	341	100
Cigarettes (Excl. E-Cig) age first use			
3. 3.			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	234	68.5
	9 years old or less	12	3.6
	10 years old	3	0.8
	11 years old	8	2.3
	12 years old	6	1.6
	13 years old	13	3.7
	14 years old	28	8.1
	15 years old	27	7.8
	16 years old or more	13	3.7
	Total	341	100

Cigarettes (Excl. E-Cig) age daily bases			
0, 0, 7			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	Never	308	91.8
	9 years old or less	3	1
	10 years old	2	0.6
	13 years old	1	0.3
	14 years old	4	1.3
	15 years old	6	1.6
	16 years old or more	11	3.4
	Total	336	100
	Missing	5	
Total		341	
E-Cigarettes difficult to get			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Impossible	101	29.8
	Difficult	39	11.5
	Easy	155	45.6
	Don't know	44	13.1
	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	
E-Cigarettes used by family member			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Yes	121	35.7
	No	207	61.2
	Don't know	10	3.1

	Total	339	100
	Missing	2	
Total		341	
E-Cigarettes used by friend			
		Frequenc y	valid percen t
	Yes	220	65.9
	No	73	21.9
	Don't know	41	12.2
	Total	334	100
	Missing	7	
Total		341	
E-Cigarettes times in the life time			
		Frequenc	valid percen
	Nover	У 214	t
	Never	214	62.8
	1 to 2	38	11.1
	3 to 5	19	5.5
	6 to 9	20 8	5.9
	10 to 19 20-39	6	2.4 1.9
	40 or more	36	10.5
	Total	341	10.5
	Total	341	100
E-Cigarettes times in the last 12 months			
			valid
		Frequenc	percen t
	Never	Frequenc y 248	74.2

	3 to 5	14	4.3
	6 to 9	15	4.6
	10 to 19	8	2.4
	20-39	7	2.2
	40 or more	18	5.5
	Total	335	100
	Missing	6	
Total		341	
E-Cigarettes times in the last 30 days			
,			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	Not at all	271	79.6
	Less than 1 per week	31	9.1
	atleast once a week	17	4.9
	Almost every day or		
	every day	22	6.4
	Total	341	100
E-Cigarettes age first use			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	215	63.3
	9 years old or less	3	0.8
	11 years old	1	0.4
	12 years old	3	0.9
	13 years old	8	2.3
	14 years old	24	7
	15 years old	55	16.3
	16 years old or more	30	8.9
	Total	340	100
	Missing	1	
Total		2.41	l ———
Total		341	

E-Cigarettes age daily bases			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	290	87.8
	9 years old or less	0	0.1
	10 years old	1	0.3
	11 years old	3	0.8
	14 years old	6	1.9
	15 years old	15	4.4
	16 years old or more	16	4.7
	Total	330	100
	Missing	11	
Total		341	
Water-Pipe difficult to get			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Impossible	00	29.1
	<u>'</u>	98	29.1
	Difficult	70	
		-	20.8
	Difficult	70	20.8 38.1
	Difficult Easy	70 129	20.8 38.1 12
	Difficult Easy Don't know	70 129 41	29.1 20.8 38.1 12 100
Total	Difficult Easy Don't know Total	70 129 41 337	20.8 38.1 12
Total	Difficult Easy Don't know Total	70 129 41 337 4	20.8 38.1 12
Total	Difficult Easy Don't know Total	70 129 41 337 4	20.8 38.1 12
Total	Difficult Easy Don't know Total	70 129 41 337 4	20.8 38.1 12
	Difficult Easy Don't know Total	70 129 41 337 4	20.8 38.1 12
Total  Water-Pipe used by family member	Difficult Easy Don't know Total	70 129 41 337 4	20.8 38.1 12 100
	Difficult Easy Don't know Total	70 129 41 337 4 341	20.8 38.1 12 100 valid
	Difficult Easy Don't know Total	70 129 41 337 4	20.8 38.1 12 100 valid
	Difficult Easy Don't know Total	70 129 41 337 4 341 Frequenc	20.8 38.1 12 100 valid percen t
	Difficult Easy Don't know Total Missing	70 129 41 337 4 341 Frequenc	20.8 38.1 12 100 valid percen

	Total	338	100
	Missing	3	
Total		341	
Water-Pipe used by friend			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Yes	177	52.6
	No	103	30.4
	Don't know	57	17
	Total	337	100
	Missing	4	
Total		341	
Water-Pipe times in the life time			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	197	58.2
	1 to 2	56	16.6
	3 to 5	32	9.4
	6 to 9	19	5.7
	10 to 19	10	2.9
	20-39	1	0.3
	40 or more	23	6.9
	Total	339	100
	Missing	2	
Total		341	
		3.2	
Water-Pipe times in the last 12 months			
			valid
		Frequenc	percen
		у	t

	Never	248	74.9
	1 to 2	36	10.8
	3 to 5	19	5.8
	6 to 9	4	1.2
	10 to 19	5	1.4
	20-39	5	1.6
	40 or more	14	4.3
	Total	331	100
	Missing	10	
Total		341	
Water-Pipe times in the last 30 days			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	283	84
	Less than 1 a week	32	9.5
	Less than 1 a day	5	1.4
	1-5 a day	6	1.9
	6-10 a day	3	0.9
	11-20 a day	2	0.7
	Over 20 a day	5	1.6
	Total	337	100
	Missing	4	
Total		341	
Water-Pipe age first use			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	206	60.8
	9 years old or less	13	3.9
	10 years old	5	1.4
	11 years old	11	3.4
	12 years old	23	6.9

	13 years old	13	3.9
	14 years old	27	7.9
	15 years old	29	8.5
	16 years old or more	11	3.3
	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	
Water-Pipe age daily bases			
			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	Never	302	92
	9 years old or less	3	1
	10 years old	1	0.4
	12 years old	0	0.1
	14 years old	8	2.3
	15 years old	8	2.4
	16 years old or more	6	1.7
	Total	328	100
	Missing	13	
Total		341	
Beer difficult to get			
			valid
		Frequenc	
		У	t
	Impossible	151	44.4
	Difficult	44	13
	Easy	109	32.1
	Don't know	36	10.6
	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	

Premixed Drinks difficult to get			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Impossible	144	42.4
	Difficult	44	13.1
	Easy	113	33.4
	Don't know	38	11.1
	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	
Wine difficult to get			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Impossible	170	50.2
	Difficult	47	14
	Easy	89	26.2
	Don't know	32	9.6
	Total	338	100
	Missing	3	
Total		341	
Spirits difficult to get			
			valid
		Frequenc y	percen t
	Impossible	175	51.5
	Difficult	54	15.9
	Easy	73	21.6
	Don't know	37	11
	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	

Alcoholic Drinks used by family member			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Yes	99	29.1
	No	231	67.9
	Don't know	10	3
	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	
Alcoholic Drinks used by friend			
			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	Yes	120	35.6
	No	165	49
	Don't know	52	15.4
	Total	337	100
	Missing	4	
Total		341	
Alcoholic Drinks times in the life time			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	250	73.5
	1 to 2	22	6.5
	3 to 5	23	6.7
	6 to 9	10	3
	10 to 19	10	2.9
	20-39	8	2.4
	40 or more	17	5
	Total	341	100

Alcoholic Drinks times in the last 12 months			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	268	78.6
	1 to 2	23	6.6
	3 to 5	24	7.2
	6 to 9	4	1.3
	10 to 19	9	2.7
	20-39	5	1.5
	40 or more	7	2.1
	Total	341	100
Alcoholic Drinks times in the last 30 days			
Alcoholic Drilliks tilles ill the last 30 days			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	Never	298	87.3
	1 to 2	28	8.3
	3 to 5	7	2
	6 to 9	4	1.2
	10 to 19	2	0.5
	40 or more	2	0.7
	Total	341	100
Beer times in the last 30 days			
,,			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	Never	312	91.6
	1 to 2	23	6.8
	3 to 5	4	1.3
	6 to 9	1	0.3
	Total	341	100

Premixed Drinks times in the last 30 days			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	303	88.8
	1 to 2	15	4.5
	3 to 5	6	1.8
	6 to 9	10	2.9
	10 to 19	1	0.4
	20-39	3	0.8
	40 or more	3	0.8
	Total	341	100
Wine times in the last 30 days			
		_	valid
		Frequenc	percen
	Novem	у	t 00.4
	Never	308	90.4
	1 to 2	22	6.5
	3 to 5	5	1.3
	6 to 9	4	1.3
	10 to 19	1	0.3
	40 or more	0	0.1
	Total	341	100
Spirits times in the last 30 days			-11.1
		Fraguana	valid
		Frequenc	percen t
	Never	у 306	89.7
	1 to 2	19	5.6
	3 to 5	6	1.7
	6 to 9	5	1.5
	10 to 19	1	0.3

	40 or more	4	1.2
	Total	341	100
Binge Drinking times in the last 30 days			
3 3 ,			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	None	314	92.5
		1 9	2.6
		2 8	2.2
	3 to 5	5	1.4
	6 to 9	2	0.6
	10 or more times	2	0.7
	Total	339	100
	Missing	2	
Total		341	
Alcoholic Intoxication times in the life time			
			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	Never	313	91.7
	1 to 2	23	6.8
	3 to 5	1	0.4
	6 to 9	2	0.6
	10 to 19	1	0.4
	Total	341	100
Alcoholic Intoxication times in the last 12			
months			
-			valid
		Frequenc	percen
		у .	t
	Never	321	94.3

	1 to 2	13	3.8
	3 to 5	4	1.3
	6 to 9	2	0.5
	Total	341	100
	Missing	0	
Total		341	
Alcoholic Intoxication times in the last 30 days			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	334	97.9
	1 to 2	6	1.7
	3 to 5	2	0.5
	Total	341	100
Alcoholic Drinks age first use			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	253	74.2
	9 years old or less	9	2.8
	10 years old	6	1.8
	11 years old	10	3
	12 years old	12	3.5
	13 years old	8	2.2
	14 years old	13	3.9
	15 years old	15	4.5
	16 years old or more	14	4.1
	Total	341	100
Alcoholic Intoxication aget first drunk			

			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	312	91.6
	9 years old or less	2	0.5
	10 years old	1	0.3
	11 years old	3	0.8
	12 years old	5	1.5
	13 years old	2	0.5
	14 years old	4	1
	15 years old	10	2.8
	16 years old or more	4	1.1
	Total	341	100
Nonprescribed Tranquilizers Or Sedatives			
difficult to get			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Impossible	173	50.9
	Difficult	79	23.3
	Easy	43	12.6
	Don't know	45	13.2
	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	
Nonprescribed Tranquilizers Or Sedatives used			
by family member			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Yes	43	12.6
	No	274	81
	Don't know	21	6.4
	Total	338	100

	Missing	3	
Total		341	
Nonprescribed Tranquilizers Or Sedatives used			
by friend			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Yes	18	5.2
	No	220	65.7
	Don't know	97	29.1
	Total	335	100
	Missing	6	
Total		341	
Nonprescribed Tranquilizers Or Sedatives times			
in the life time			
			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	Never	312	91.6
	1 to 2	10	3
	3 to 5	6	1.8
	6 to 9	4	1.1
	10 to 19	5	1.5
	40 or more	3	1
	Total	341	100
		0.1	
Nonprescribed Tranquilizers Or Sedatives times			
in the last 12 months			
			valid
		Frequenc	percen
		y '	t
		,	•

	1 to 2	14	4.2
	3 to 5	1	0.4
	6 to 9	4	1.1
	10 to 19	1	0.3
	40 or more	3	1
	Total	339	100
	Missing	2	
Total		341	
Nonprescribed Tranquilizers Or Sedatives times in the last 30 days			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	327	96.6
	1 to 2	7	2.1
	6 to 9	1	0.3
	10 to 19	1	0.3
	40 or more	2	0.7
	Total	339	100
	Missing	2	
Total		341	
Nonprescribed Tranquilizers Or Sedatives age first use			
			valid
		Frequenc y	percen t
	Never	308	91.1
	9 years old or less	6	1.9
	10 years old	4	1.1
	11 years old	0	0.1
	12 years old	5	1.4
	13 years old	3	1
	14 years old	6	1.9
	15 years old	1	0.4

	16 years old or more	4	1.1
	Total	339	100
	Missing	2	
Total		341	
Cannabis difficult to get			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Impossible	215	64
	Difficult	56	16.6
	Easy	16	4.8
	Don't know	49	14.6
	Total	336	100
	Missing	5	
Total		341	
Cannabis used by family member			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Yes	14	4.2
	No	299	88.3
	Don't know	25	7.5
	Total	338	100
	Missing	3	
Total		341	
Cannabis used by friend			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Yes	37	11.1
	No	219	65.1

	Don't know	80	23.8
	Total	337	100
	Missing	4	
Total		341	
Cannabis times in the life time			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	334	98.6
	1 to 2	3	0.9
	6 to 9	2	0.5
	Total	338	100
	Missing	3	
Total		341	
Cannabis times in the last 12 months			
		F	valid
		Frequenc	percen
	Nover	У 227	t 99.2
	Never	337	
	1 to 2	1	0.3
	6 to 9	2	0.5
	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	
Cannabis times in the last 30 days			
			valid
		Frequenc y	percen t
	Never	338	99.5
	6 to 9	2	0.5
	Total	340	100

	Missing	1	
Total		341	
Cannabis age first use			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	333	98
	11 years old	2	0.5
	13 years old	2	0.5
	14 years old	2	0.5
	16 years old or more	2	0.6
	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	
Cannabis Resin age first use in the last 12			
months			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	338	99.6
	From time to time	1	0.4
	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	
Cannabis Herbal age first use in the last 12			
months			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	336	99
	Seldom	3	1

	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	
Cannabis (CAST Test) memory problem in the last 12 months			
			valid
		Frequenc	percen t
	Never	337	99.2
	From time to time	3	0.8
	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	
Cannabis (CAST Test) friends/family members told you to reduce or stop in the last 12 months			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	337	99.1
	From time to time	2	0.5
	Fairly often	1	0.4
	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	
Cannabis (CAST Test )yourself tried to reduce or stop in the last 12 months			
		Frequenc y	valid percen t
	Never	337	99.2
	Fairly often	2	0.5
	Very often	1	0.3

	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	
Cannabis (CAST Test) problem due to the use in			
the last 12 months			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	338	99.5
	Seldom	2	0.5
	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	
Cocaine difficult to get			
<u>-</u>			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Impossible	245	72.3
	Difficult	49	14.4
	Easy	6	1.8
	Don't know	39	11.5
	Total	339	100
	Missing	2	
Total		341	
Cocaine used by family member			
Cooking about by fairing member			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	Yes	6	1.8
	No	321	94.4
	Don't know	13	3.8

	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	
Cocaine used by friend			
-			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Yes	8	2.3
	No	273	80.6
	Don't know	58	17.1
	Total	339	100
	Missing	2	
Total		341	
Cocaine times in the life time			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	337	98.7
	1 to 2	4	1.3
	Total	341	100
Cocaine times in the last 12 months			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	339	99.5
	03 or more	2	0.5
	Total	341	100
Cocaine times in the last 30 days			

			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	341	100
Cocaine age first use			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	338	99.2
	13 years old	2	0.5
	16 years old or more	1	0.3
	Total	341	100
Ecstasy difficult to get			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Impossible	222	67
	Difficult	35	10.6
	Easy	5	1.5
	Don't know	70	20.9
	Total	332	100
	Missing	9	
Total		341	
Ecstasy used by family member			
, , ,			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	Yes	3	0.8
	No	292	87.1
	Don't know	41	12.1
	Total	335	100

	Missing	6	
Total		341	
Ecstasy used by friend			
			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	Yes	6	1.9
	No	261	77.9
	Don't know	68	20.2
	Total	335	100
	Missing	6	
Total	_	341	
Ecstasy times in the life time			
			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	Never	334	99.1
	1 to 2	3	0.9
	Total	337	100
	Missing	4	
Total		341	
Ecstasy times in the last 12 months			
,			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	Never	337	100
	Missing	4	
Total		341	
	1	J	l

Total  Ecstasy age first use  Total  Heroin difficult to get	Never 1 to 2 Total Missing  Never 11 years old 13 years old Total Missing	Frequenc y 335 2 337 4 341  Frequenc y 335 0 2 337 4 341	valid percent valid percent valid percent t 99.4 0.1 0.5 100
Ecstasy age first use  Total	1 to 2 Total Missing  Never 11 years old 13 years old Total	y 335 2 337 4 341  Frequenc y 335 0 2 337 4	valid percent t 99.4 0.1 0.5
Ecstasy age first use  Total	1 to 2 Total Missing  Never 11 years old 13 years old Total	335 2 337 4 341 Frequenc y 335 0 2 337 4	99.5 0.5 100 valid percen t 99.4 0.1
Ecstasy age first use  Total	1 to 2 Total Missing  Never 11 years old 13 years old Total	2 337 4 341 Frequenc y 335 0 2 337 4	valid percent t 99.4 0.1 0.5
Ecstasy age first use  Total	Never 11 years old 13 years old Total	337 4 341 Frequenc y 335 0 2 337 4	valid percent t 99.4
Ecstasy age first use  Total	Never 11 years old 13 years old Total	Frequenc y 335 0 2 337 4	valid percen t 99.4 0.1
Ecstasy age first use  Total	Never 11 years old 13 years old Total	341  Frequenc y  335 0 2 337 4	percen t 99.4 0.1 0.5
Ecstasy age first use  Total	11 years old 13 years old Total	Frequenc y 335 0 2 337 4	percen t 99.4 0.1 0.5
Total	11 years old 13 years old Total	y 335 0 2 337 4	percen t 99.4 0.1 0.5
Total	11 years old 13 years old Total	y 335 0 2 337 4	percen t 99.4 0.1 0.5
	11 years old 13 years old Total	y 335 0 2 337 4	percen t 99.4 0.1 0.5
	11 years old 13 years old Total	y 335 0 2 337 4	99.4 0.1 0.5
	11 years old 13 years old Total	335 0 2 337 4	99.4 0.1 0.5
	11 years old 13 years old Total	0 2 337 4	0.1 0.5
	13 years old Total	2 337 4	0.5
	Total	337 4	
		4	100
	IVIISSING	<u> </u>	
Heroin difficult to get		341	
Heroin difficult to get			
Heroin difficult to get			
Heroin difficult to get			
			valid
		Frequenc	valid percen t
	Impossible	у 238	70.4
	Difficult	43	12.8
	Easy	8	2.4
	Don't know	49	14.4
	Total	338	100
	Missing	338	100
Total	iviiooiiig	341	
Total		341	
Heroin used by family member			

			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Yes	8	2.5
	No	319	93.9
	Don't know	12	3.6
	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	
Heroin used by friend			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Yes	14	4.2
	No	284	83.8
	Don't know	41	12
	Total	339	100
	Missing	2	
Total		341	
Heroin times in the life time			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	340	99.7
	03 or more	1	0.3
	Total	341	100
Heroin times in the last 12 months			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	339	99.5

	1 to 2	2	0.5
	Total	341	100
Heroin times in the last 30 days			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	339	99.5
	03 or more	2	0.5
	Total	341	100
Heroin age first use			
3			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	338	99
	9 years old or less	0	0.1
	13 years old	2	0.5
	16 years old or more	1	0.4
	Total	341	100
Inhalants difficult to get			
miliating afficient to get			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	Impossible	196	58
	Difficult	40	11.9
	Easy	62	18.3
	Don't know	40	11.7
	Total	338	100
	Missing	3	
Total	5	341	
1000		371	

Inhalants used by family member			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Yes	11	3.1
	No	307	90.4
	Don't know	22	6.5
	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	
Inhalants used by friend			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Yes	24	7.1
	No	261	76.8
	Don't know	55	16.1
	Total	339	100
	Missing	2	
Total		341	
Inhalants times in the life time			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	330	96.8
	1 to 2	7	2.2
	03 or more	3	1
	Total	341	100
Inhalants times in the last 12 months			

			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	Never	331	97.2
	1 to 2	7	2.1
	03 or more	2	0.7
	Total	341	100
Inhalants times in the last 30 days			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	335	98.1
	1 to 2	5	1.6
	03 or more	1	0.3
	Total	341	100
Inhalants age first use			
			valid
		Frequenc	percen
	Marran	У	t
	Never	328	96.2
	9 years old or less	1	0.3
	10 years old	1	0.4
	11 years old	1	0.4
	12 years old	1	0.4
	13 years old	2	0.5
	14 years old	3	1
	15 years old or more	1	0.3
	16 years old or more	2 241	0.5
	Total	341	100
Amphetamines difficult to get			

			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	Impossible	184	55.8
	Difficult	30	9
	Easy	15	4.5
	Don't know	101	30.7
	Total	329	100
	Missing	12	
Total		341	
Anabolic Steroids difficult to get			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Impossible	184	55.5
	Difficult	34	10.2
	Easy	23	7
	Don't know	90	27.3
	Total	331	100
	Missing	10	
Total		341	
Crack difficult to get			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Impossible	186	56.8
	Difficult	30	9
	Easy	6	1.9
	Don't know	106	32.3
	Total	328	100
	Missing	13	
Total		341	

Fictious Drug difficult to get			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Impossible	191	58.2
	Difficult	27	8.3
	Easy	5	1.4
	Don't know	105	32.1
	Total	328	100
	Missing	13	
Total		341	
Ghb difficult to get			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Impossible	189	57.7
	Difficult	30	9.1
	Easy	4	1.3
	Don't know	104	31.9
	Total	328	100
	Missing	13	
Total		341	
Hallucinogens difficult to get			
			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	Impossible	198	60.1
	Difficult	31	9.5
	Easy	10	3
	Don't know	90	27.4
	Total	329	100
	Missing	12	
Total	1411531118	341	

	1	I	
NA II I I I I I I I I I I I I I I I I I			
Methamphetamines difficult to get			1. 1
		Fucavione	valid
		Frequenc	percen t
	Impossible	у 191	57.9
	Difficult	29	8.7
	Easy	8	2.4
	Don't know	102	31
	Total	329	100
	Missing	12	
Total		341	
Painkillers difficult to get			
		_	valid
		Frequenc	percen
	1 11	У 476	t
	Impossible	176	53.6
	Difficult	33	10
	Easy	28	8.5
	Don't know	92	27.9
	Total	329	100
	Missing	12	
Total		341	
Amphetamines times in the life time			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	0	4	1.1
	Never	328	98
	1 to 2	3	0.9
	Total	335	100
	Missing	6	
Total		341	
Ì			

Anabolic Steroids times in the life time			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	0	4	1.1
	Never	331	98.4
	03 or more	2	0.5
	Total	336	100
	Missing	5	
Total		341	
Crack times in the life time			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	335	99.5
	1 to 2	2	0.5
	Total	336	100
	Missing	5	
Total		341	
Fictious Drug times in the life time			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	331	100
	Missing	10	
Total		341	
Ghb times in the life time			

				valid
			Frequenc	percen
			У	t
		0	4	1.1
	Never		330	98
	1 to 2		3	0.9
	Total		336	100
	Missing		5	
Total			341	
Hallucinogens times in the life time				
				valid
			Frequenc	percen
			У	t
		0	4	1.1
	Never		331	98.4
	1 to 2		2	0.5
	Total		336	100
	Missing		5	
Total			341	
Methamphetamines times in the life time				
				valid
			Frequenc	percen
			У	t
		0	4	1.1
	Never		330	98.3
	1 to 2		0	0.1
	03 or more		2	0.5
	Total		336	100
	Missing		5	
Total			341	
Painkillers times in the life time				

			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	0	4	1.1
	Never	311	92.4
	1 to 2	12	3.5
	03 or more	10	3.1
	Total	336	100
	Missing	5	
Total		341	
Amphetamines times in the last 12 months			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	325	97.7
	1 to 2	2	0.5
	03 or more	6	1.8
	Total	332	100
	Missing	9	
Total		341	
Anabolic Steroids times in the last 12 months			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	324	97.4
	03 or more	9	2.6
	Total	332	100
	Missing	9	
Total		341	
Crack times in the last 12 months			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t

	Never	329	97.9
	1 to 2	1	0.3
	03 or more	6	1.8
	Total	336	100
	Missing	5	
Total		341	
Fictions Dang times in the last 12 months			
Fictious Drug times in the last 12 months			valid
		Frequenc y	percen t
	Never	324	97.4
	1 to 2	1	0.3
	03 or more	8	2.3
	Total	332	100
	Missing	9	
Total	J	341	
Ghb times in the last 12 months			
			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	Never	322	96.9
	1 to 2	4	1.3
	03 or more	6	1.8
	Total	332	100
	Missing	9	
Total		341	
Hallucinogens times in the last 12 months			-
		_	valid
		Frequenc y	percen t
	Never	327	98.2

	03 or more	6	1.8
	Total	332	100
	Missing	9	
Total		341	
Methamphetamines times in the last 12			
months			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	325	97.7
	1 to 2	2	0.5
	03 or more	6	1.8
	Total	332	100
	Missing	9	
Total		341	
Painkillers times in the last 12 months			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	306	91.9
	1 to 2	10	3.1
	03 or more	17	5
	Total	332	100
	Missing	9	
Total		341	
Optional Drug times in the last 12 months			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Not expected	341	100

Amphetamines age first use			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	331	99.5
	16 years old or more	2	0.5
	Total	332	100
	Missing	9	
Total		341	
Anabolic Steroids age first use			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	331	99.5
	10 years old	2	0.5
	Total	332	100
	Missing	9	
Total		341	
Crack age first use			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	No Answer	5	1.4
	Never	333	97.7
-	9 years old or less	3	0.9
	Total	341	100
Fictious Drug age first use			

			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	331	99.5
	9 years old or less	2	0.5
	Total	332	100
	Missing	9	
Total		341	
Ghb age first use			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	331	99.5
	16 years old or more	2	0.5
	Total	332	100
	Missing	9	
Total		341	
Hallucinogens age first use			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	331	99.5
	9 years old or less	2	0.5
	Total	332	100
	Missing	9	
Total		341	
		1	
Methamphetamines age first use			
			valid
		Frequenc	percen
	N.	У	t
	Never	331	99.5

	14 years old	2	0.5
	Total	332	100
	Missing	9	
Total		341	
Painkillers age first use			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	311	93.6
	9 years old or less	6	1.9
	11 years old	1	0.4
	12 years old	3	1
	13 years old	2	0.5
	14 years old	3	1
	15 years old	3	0.9
	16 years old or more	2	0.7
	Total	332	100
	Missing	9	
Total		341	
New Substances times in the life time			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	324	
	1 to 2	4	1.3
	3 to 5	1	0.3
	6 to 9	1	0.3
	40 or more	1	0.3
	Total	332	100
	Missing	9	
Total		341	
New Substances times in the last 12 months			

			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	Never	325	97.9
	1 to 2	4	1.3
	3 to 5	2	0.5
	20-39	1	0.3
	Total	332	100
	Missing	9	
Total		341	
New Substances never taken in the last 12 months			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	0	3	1.3
	Check	263	98.7
	Total	266	100
	Missing	75	
Total		341	
New Substances herbal mixture in the last 12 months			
		Frequenc	valid percen
		У	t
	0		96.4
	Check	10	3.6
	Total	266	100
	Missing	75	
Total		341	

New Substances powders, crystals or pills in			
the last 12 months			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	0	260	97.5
	Check	7	2.5
	Total	266	100
	Missing	75	
Total		341	
New Substances liquids in the last 12 months			
New Substances liquius III the last 12 months			valid
		Frequenc	percen
			t
	0	у 261	98
		†	
	Check	5	2
	Total	266	100
	Missing	75	
Total		341	
New Substances other in the last 12 months			
			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	0	261	97.8
	Check	6	2.2
	Total	266	100
	Missing	75	
Total		341	
		5-1	
Now Substances synthetic completed in the			
New Substances synthetic cannabinoids in the			
life time	1		

			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never	329	99.7
	3 to 5	1	0.3
	Total	330	100
	Missing	11	
Total		341	
New Substances synthetic cathinones in the life time			
			valid
		Frequenc y	percen t
	Never	327	99
	1 to 2	3	1
	Total	330	100
	Missing	11	
Total		341	
New Substances optional substance one in the			
life time			
		Frequenc y	valid percen t
	Never	330	100
	Missing	11	
Total		341	
New Substances optional substance two in the life time			
		Frequenc y	valid percen t
	Never	329	99.5

	10 to 19	2	0.5
	Total	330	100
	Missing	11	
Total		341	
Cigarettes risk perception occasionally			
organisation for option contain,			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	No risk	39	11.7
	Slight risk	118	35.5
	Moderate risk	104	31.3
	Great risk	55	16.5
	Don't know	16	5
	Total	332	100
	Missing	9	
Total	_	341	
Cigarettes risk perception regularly			
			valid
		Frequenc y	percen t
	No risk	12	3.7
	Slight risk	14	4.3
	Moderate risk	61	18.6
	Great risk	224	68.4
	Don't know	16	4.9
	Total	328	100
	Missing	13	
Total		341	
E-Cigarettes risk perception occasionally			

			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	No risk	49	14.7
	Slight risk	99	29.9
	Moderate risk	93	28.2
	Great risk	60	18.1
	Don't know	30	9.1
	Total	331	100
	Missing	10	
Total	_	341	
E-Cigarettes risk perception regularly			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	No risk	23	6.8
	Slight risk	49	14.9
	Moderate risk	80	24.2
	Great risk	151	45.6
	Don't know	28	8.4
	Total	331	100
	Missing	10	
Total	_	341	
Water-Pipe risk perception occasionally			
		_	valid
		Frequenc	percen
	No riels	У 40	t
	No risk	40	12.3
	Slight risk	82	25.1
	Moderate risk	116	35.3
	Great risk	71	21.6
	Don't know	18	5.6
	Total	328	100
	Missing	13	

Total		341	
Water-Pipe risk perception regularly			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	No risk	23	7.2
	Slight risk	31	9.7
	Moderate risk	50	15.6
	Great risk	193	60.2
	Don't know	23	7.3
	Total	320	100
	Missing	21	
Total		341	
Chewing Tobacco risk perception occasionally			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Not expected	341	100
Alcoholic Drinks risk perception occasionally			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	No risk	62	18.7
	Slight risk	71	21.6
	Moderate risk	70	21.2
	Great risk	92	27.9
	Don't know	35	10.6
<del></del>	Total	330	100
	Missing	11	
Total		341	
	i		

Alcoholic Drinks 1-2 risk perception nearly every day			
1 1			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	No Answer	11	3.4
	No risk	16	4.7
	Slight risk	26	7.5
	Moderate risk	69	20.3
	Great risk	187	55
	Don't know	31	9.1
	Total	341	100
Alcoholic Drinks 3 Or More risk perception nearly every day			
, ,			valid
		Frequenc	percen t
	No Answer	5	1.4
	No risk	9	2.6
	Slight risk	5	1.6
	Moderate risk	37	11.1
	Great risk	243	73.6
	Don't know	32	9.7
	Total	330	100
	Missing	11	
Total	Ü	341	
Binge Drinking risk perception nearly every day			
		_	valid
		Frequenc y	percen t
	No Answer	5	1.4
	No risk	12	3.6
	Slight risk	2	0.6
	Moderate risk	21	6.5

	Great risk	250	75.7
	Don't know	40	12.1
	Total	330	100
	Missing	11	
Total	J	341	
Nonprescribed Tranquilizers Or Sedatives risk perception occasionally			
paragram constraint,			valid
		Frequenc	percen
		у .	t
	No risk	13	3.8
	Slight risk	42	13
	Moderate risk	79	24
	Great risk	157	48
	Don't know	37	11.2
	Total	327	100
	Missing	14	
Total		341	
Nonprescribed Tranquilizers Or Sedatives risk perception regularly			
,			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	No risk	14	4.4
	Slight risk	18	5.6
	Moderate risk	42	13
	Great risk	209	64.2
	Don't know	42	12.9
	Total	325	100
	Missing	16	
Total		341	

Cannabis risk perception occasionally			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	No risk	14	4.4
	Slight risk	27	8.3
	Moderate risk	61	19.1
	Great risk	144	44.8
	Don't know	75	23.4
	Total	322	100
	Missing	19	
Total		341	
Cannabis risk perception regularly			valid
		Frequenc	percen
		y	t
	No risk	11	3.4
	Slight risk	9	2.9
	Moderate risk	28	8.9
	Great risk	197	62
	Don't know	72	22.7
	Total	318	100
	Missing	23	100
Total	1411331118	341	
Total		341	
Cocaine risk perception occasionally			
cocame risk perception occasionally			valid
		Frequenc y	percen t
	No risk	<u>y</u> 5	1.5
	Slight risk	4	1.4
	Moderate risk	52	16.6
	Great risk	206	65.3
	Don't know	48	15.2
	DOILL KITOW	48	13.2

	Missing	26	
Total		341	
Ecstasy risk perception occasionally			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	No risk	6	2
	Slight risk	7	2.2
	Moderate risk	31	9.8
	Great risk	198	62.2
	Don't know	76	23.8
	Total	319	100
	Missing	22	
Total		341	
Heroin risk perception occasionally			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	No risk	6	2
	Slight risk	5	1.6
	Moderate risk	48	14.8
	Great risk	199	61.8
	Don't know	64	19.8
	Total	321	100
	Missing	20	
Total		341	
Inhalants risk perception occasionally			
and the paragraph of th			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	No risk	6	2

	Slight risk	7	2.2
	Moderate risk	49	15.4
	Great risk	188	58.7
	Don't know	70	21.7
	Total	321	100
	Missing	20	
Total		341	
Amphetamines risk perception occasionally			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	No risk	6	2
	Slight risk	8	2.4
	Moderate risk	40	12.4
	Great risk	179	56
	Don't know	87	27.1
	Total	319	100
	Missing	22	
Total		341	
Crack risk perception occasionally			
			valid
		Frequenc	
		У	t
	No risk	6	2
	Slight risk	8	2.5
	Moderate risk	32	10.1
	Great risk	184	57.6
	Don't know	89	27.9
	Total	319	100
	Missing	22	
Total		341	

Synthetic Cannabinoids risk perception			
occasionally			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	No risk	9	2.7
	Slight risk	6	1.9
	Moderate risk	33	10.5
	Great risk	173	54.4
	Don't know	97	30.4
	Total	318	100
	Missing	23	
Total		341	
Get Support family member			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Yes	228	72.5
	No	59	18.8
	Don't know	27	8.6
	Total	315	100
	Missing	26	
Total		341	
Get Support friends			
		Frequenc y	valid percen t
	Yes	144	47.4
	No	123	40.4
	Don't know	37	12.3
	Total	305	100
	Missing	36	
Total		341	

			I
Cat Commont too about an athou ash and staff			
Get Support teachers or other school staff			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	Yes	55	18.3
	No	205	68.6
	Don't know	39	13.1
	Total	299	100
	Missing	42	100
Total	IVIISSIIIE	341	
Total		341	
Cot Support doctor, psychologist?			
Get Support doctor, psychologist?			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	Yes	184	60.4
	No	80	26.1
	Don't know	41	13.4
	Total	305	100
	Missing	36	100
Total	1411331118	341	
Total		341	
Get Support religious person			
Get Support Teligious person			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	Yes	106	35.2
	No	152	50.4
	Don't know	43	14.4
	Total	301	100
	Missing	40	
Total		341	
		3,1	

Get Support addiction treatment sevices			
			valid
		Frequenc	percen
	1	У	t
	Yes	177	58
	No	88	28.9
	Don't know	40	13.1
	Total	305	100
	Missing	36	
Total		341	
Get Support non-governmental organizations			
			valid
		Frequenc y	percen t
	Yes	47	15.7
	No	192	64.3
	Don't know	60	20.1
	Total	298	100
	Missing	43	
Total		341	
Get Support other			
		Fraguena	valid
		Frequenc y	percen t
	Yes	34	11.6
	No	132	45.1
	Don't know	127	43.4
	Total	293	100
	Missing	48	
Total		341	
	_		
	J		

Social Networks times on a school day in the			
last 7 days			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	None	21	6.5
	Half an hour or less	22	6.5
	About 1 hour	39	11.7
	About 2-3 hours	104	31.5
	About 4-5 hours	73	22.1
	6 hours or more	71	21.7
	Total	330	100
	Missing	11	
Total		341	
Social Networks times on a non-school day in the last 7 days			
			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	None	17	5.3
	Half an hour or less	5	1.4
	About 1 hour	20	6.2
	About 2-3 hours	42	12.7
	About 4-5 hours	75	23
	6 hours or more	168	51.4
	Total	326	100
	Missing	15	
Total	_	341	
Social Networks spend too much time			
agree/disagree			
			valid
		Frequenc	percen
		у	t

	Strongly agree	120	36.8
	Partly agree	112	34.6
	Neither agree nor		
	disagree	45	14
	Partly disagree	22	6.7
	Strongly disagree	26	8
	Total	325	100
	Missing	16	
Total		341	
Social Networks get in a bad mood agree/disagree			
agree/ disagree			valid
		Frequenc	percen
		y	t
	Strongly agree	99	30.3
	Partly agree	76	23.4
	Neither agree nor	, ,	2011
	disagree	61	18.6
	Partly disagree	30	9.3
	Strongly disagree	59	18.2
	Total	326	100
	Missing	15	
Total	1411551118	341	
Total		311	
Social Networks spend too much time (parents) agree/disagree			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Strongly agree	133	40.8
	Partly agree	65	19.9
	Neither agree nor		
	disagree	55	16.9
	Partly disagree	24	7.4
	Strongly disagree	49	15

Total	325	100
Missing	16	
	341	
		valid
		percen
		t
		52.1
		15
	45	13.8
	37	11.4
About 4-5 hours	4	1.3
6 hours or more	21	6.3
Total	327	100
Missing	14	
	341	
		valid
		percen
		t
		39.5
		11.9
	55	17
	46	14.3
About 4-5 hours	24	7.5
6 hours or more	32	9.8
Total	323	100
Missing	18	
	341	
	None Half an hour or less About 1 hour About 2-3 hours 6 hours or more Total Missing  None Half an hour or less About 1 hour About 2-3 hours  About 3-5 hours  About 4-5 hours  Total Missing	Missing       16         341         Abut 1       Frequency         None       170         Half an hour or less       49         About 1 hour       45         About 2-3 hours       37         About 4-5 hours       4         6 hours or more       21         Total       327         Missing       14         341       341         Frequency       Y         None       128         Half an hour or less       39         About 1 hour       55         About 2-3 hours       46         About 4-5 hours       24         6 hours or more       32         Total       323         Missing       18

Videogames days played a videogame in the last 7 days			
last 7 days			valid
		Frequenc	percen
		у .	t
	None	160	49.2
	1 day	38	11.8
	2 days	46	14.1
	3 days	28	8.7
	4 days	6	1.9
	5 days	12	3.6
	6 days	1	0.3
	7 days	34	10.4
	Total	325	100
	Missing	16	
Total		341	
Videogames spend too much time			
agree/disagree			
			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	Strongly agree	55	17.3
	Partly agree	34	10.8
	Neither agree nor		
	disagree	26	8
	Partly disagree	25	7.9
	Strongly disagree	179	55.9
	Total	319	100
	Missing	22	
Total		341	
Vide agames get in a had reced agree (discourse			
Videogames get in a bad mood agree/disagree			valid
		Frequenc	percen

	Strongly agree	41	13.1
	Partly agree	25	8
	Neither agree nor		
	disagree	40	12.8
	Partly disagree	31	9.8
	Strongly disagree	179	56.4
	Total	317	100
	Missing	24	
Total		341	
Videogames spend too much time (parents) agree/disagree			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Strongly agree	55	17.3
	Partly agree	32	10.2
	Neither agree nor		
	disagree	31	9.7
	Partly disagree	19	6
	Strongly disagree	179	56.7
	Total	316	100
	Missing	25	
Total		341	
Gambling times in the last 12 months			
		Frequenc	valid percen t
	I haven't played these		
	games	306	93.7
	Once a month or less	10	3.2
	2-4 times a month	4	1.4
	2-3 times a week	0	0.1
	4-5 times a week	1	0.4

	6 or more times a		
	week	4	1.2
	Total	327	100
	Missing	14	
Total		341	
		0.12	
Gambling Offline slot machines in the last 12			
months			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	I haven't played these	222	60.5
	games	322	98.5
	Once a month or less	1	0.3
	2-4 times a month	2	0.5
	2-3 times a week	1	0.4
	4-5 times a week	1	0.3
	Total	327	100
	Missing	14	
Total		341	
Gambling Offline card or dice games in the last			
12 months			
			valid
		Frequenc	percen
	I haven't played these	У	t
	games	300	92.5
	Once a month or less	16	4.8
	2-4 times a month	4	1.2
	2-3 times a week	3	0.8
	6 or more times a	3	0.8
	week	2	0.6
	Total	324	100
	Missing	17	
Total		341	
		341	
	1	J	<u> </u>

Gambling Offline lotteries in the last 12 months			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	I haven't played these	202	02.2
	games	302	93.2
	Once a month or less	14	4.3
	2-4 times a month	7	2.2
	6 or more times a	4	0.2
	week	1	0.3
	Total	324	100
	Missing	17	
Total		341	
Gambling Offline bettings in the last 12 months			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	I haven't played these	201	
	games	301	92.7
	Once a month or less	17	5.3
	2-4 times a month	2	0.6
	2-3 times a week	3	0.9
	6 or more times a		_
	week	1	0.4
	Total	324	100
	Missing	17	
Total		341	
Gambling Online slot machines in the last 12			
months			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t

	I haven't played these		
	games	315	96.7
	Once a month or less	5	1.4
	2-4 times a month	1	0.3
	2-3 times a week	4	1.2
	6 or more times a		
	week	1	0.3
	Total	325	100
	Missing	16	
Total		341	
Campling Online card or dice games in the last			
Gambling Online card or dice games in the last 12 months			
12 months			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	I haven't played these		
	games	303	93.2
	Once a month or less	9	2.8
	2-4 times a month	7	2.3
	2-3 times a week	3	0.8
	4-5 times a week	2	0.6
	6 or more times a		
	week	1	0.3
	Total	325	100
	Missing	16	
Total		341	
Campling Online letteries in the last 12 results			
Gambling Online lotteries in the last 12 months			valid
		Frequenc	percen
		y	t
	I haven't played these		-
	games	304	94.2
	Once a month or less	10	3.1
	2-4 times a month	4	1.3
	2-3 times a week	3	1

	6 or more times a		
	week	1	0.3
	Total	322	100
	Missing	19	
Total		341	
Gambling Online bettings in the last 12 months			
			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	I haven't played these		
	games	307	95.3
	Once a month or less	11	3.3
	2-4 times a month	1	0.3
	2-3 times a week	2	0.6
	6 or more times a		
	week	1	0.4
	Total	323	100
	Missing	18	
Total		341	
Gambling Online bet more and more money in the last 12 months			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	No	301	95.1
	Yes	15	4.9
	Total	316	100
	Missing	25	
Total		341	
Gambling Online lie to people about gambling in the last 12 months			

			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	No	301	97.1
	Yes	9	2.9
	Total	310	100
	Missing	31	
Total		341	
Gambling go back another day to win in the last 12 months			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Every time	16	7.3
	Most of the time	6	2.7
	Some of the time	4	1.9
	Never	196	88.1
	Total	223	100
	Missing	118	
Total		341	
Gambling lie about money won in the last 12 months			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Yes	16	7.3
	No	209	92.7
	Total	225	100
	Missing	116	
Total		341	
			l .

Gambling problems with family or friends in			
the last 12 months			1. 1
		F	valid
		Frequenc	percen
	Vac	У 12	t
	Yes	13	5.8
	No	210	94.2
	Total	223	100
Taral	Missing	118	
Total		341	
Gambling gamble more than?in the last 12 months			
			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	Yes	17	7.6
	No	206	92.4
	Total	223	100
	Missing	118	
Total		341	
Gambling criticisms about gambling in the last 12 months			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Yes	15	6.6
	No	207	93.4
	Total	221	100
	Missing	120	
Total		341	

Gambling feel bad about bet money in the last 12 months			
			valid
		Frequenc	percen
	Yes	у 16	t 7.4
	No	202	92.6
	Total	218	100
	Missing	123	100
Total	WIISSING	341	
Total		341	
Gambling feel to stop betting in the last 12 months			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Yes	15	6.9
	No	202	93.1
	Total	217	100
	Missing	124	
Total		341	
Gambling hide any sings of gambling in the last 12 months			
12 months			valid
		Frequenc	percen
		у .	t
	Yes	10	4.5
	No	206	95.5
	Total	215	100
	Missing	126	
Total		341	

Gambling money arguments about gambling in the last 12 months			
the last 12 months			valid
		Frequenc	percen
		у .	t
	Yes	8	3.6
	No	209	96.4
	Total	217	100
	Missing	124	
Total		341	
Gambling borrow money to bet in the last 12 months			
			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	Yes	10	4.7
	No	207	95.3
	Total	217	100
	Missing	124	
Total		341	
Gambling skip days from school or work in the last 12 months			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Yes	8	3.7
	No	207	96.3
	Total	214	100
	Missing	127	
Total		341	

Gambling borrow or steal money in the last 12 months			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Yes	8	3.9
	No	206	96.1
	Total	214	100
	Missing	127	
Total		341	
Engaged In physical isolation during the COVID- 19 restrictions			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Yes	211	76.5
	No	65	23.5
	Total	276	100
	Missing	65	
Total		341	
Engaged In home isolation during the COVID-19 restrictions			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Yes	188	69.1
	No	84	30.9
	Total	273	100
	Missing	68	
Total		341	

Engaged In home quarantine during the COVII 19 restrictions			
		Frequenc	valid percen
	Yes	у 196	t 73.8
	No	70	26.2
	Total	266	100
	Missing	75	100
Total	IVIISSIIIg	341	
Total		341	
Engaged In admitted to hospital during the COVID-19 restrictions			
		Frequenc y	valid percen t
	Yes	70	27
	No	190	73
	Total	260	100
	Missing	81	
Total		341	
Engaged In other during the COVID-19 restrictions			
		Frequenc y	valid percen t
	Yes	48	26.8
	No	132	73.2
	Total	180	100
	Missing	161	
Total		341	

Engaged In none during the COVID-19			
restrictions			
		F	valid
		Frequenc	percen
	Yes	у 40	t 27
	No	108	73
	Total	148	100
	Missing	193	100
Total	1411331118	341	
Total		341	
Engaged In don't know during the COVID-19			
restrictions			
Testrictions			valid
		Frequenc	percen
		у .	t
	Yes	28	22.7
	No	94	77.3
	Total	121	100
	Missing	220	
Total		341	
Cigarettes changes in habits during the COVID- 19 restrictions			
15 (25) (25)			valid
		Frequenc	percen
		у '	t
	Never used before	276	87.7
	Stopped using	12	3.7
	Started using	4	1.4
	Decreased	4	1.2
	Increased	5	1.6
	No change	14	4.4
	Total	315	100
	Missing	26	
Total	0	341	

E-Cigarettes changes in habits during the			
COVID-19 restrictions			
COVID 13 (COLINCTIONS			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	Never used before	255	83.7
	Stopped using	8	2.8
	Started using	7	2.2
	Decreased	5	1.5
	Increased	13	4.3
	No change	17	5.6
	Total	305	100
	Missing	36	
Total		341	
Water-Pipe changes in habits during the			
COVID-19 restrictions			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	No Answer	29	8.6
	Never used before	256	75.6
	Stopped using	13	4
	Started using	5	1.4
	Decreased	13	3.7
	Increased	10	2.8
	No change	13	4
	Total	339	100
	Missing	2	
Total		341	
Alcoholic Drinks changes in habits during the			
COVID-19 restrictions			

			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	Never used before	288	91.3
	Stopped using	2	0.7
	Started using	3	1.1
	Decreased	7	2.3
	Increased	5	1.5
	No change	10	3.1
	Total	315	100
	Missing	26	
Total		341	
Nonprescribed Tranquilizers Or Sedatives changes in habits during the COVID-19 restrictions			
		Frequenc	valid percen t
	Never used before	322	96.6
	Stopped using	1	0.4
	Started using	3	1
	Increased	2	0.6
	No change	4	1.3
	Total	334	100
	Missing	7	
Total		341	
Cannabis changes in habits during the COVID- 19 restrictions			
		Frequenc y	valid percen t
	Never used before	331	97.8
	Stopped using	1	0.4
	Started using	2	0.5

	Increased	2	0.6
	No change	2	0.7
	Total	338	100
	Missing	3	
Total	6	341	
Total		0.12	
Cocaine changes in habits during the COVID-19 restrictions			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never used before	332	97.8
	Stopped using	1	0.4
	Started using	2	0.5
	Increased	2	0.6
	No change	2	0.7
	Total	340	100
	Missing	1	
Total		341	
Ecstasy changes in habits during the COVID-19 restrictions			
100010010			valid
		Frequenc	
		у .	t
	Never used before	330	97.8
	Stopped using	1	0.4
	Started using	2	0.5
	Increased	2	0.6
	No change	2	0.7
	Total	337	100
	Missing	4	
Total		341	
	L	1	I

Heroin changes in habits during the COVID-19			
restrictions			valid
		Frequenc	percen
		y	t
	Never used before	332	97.8
	Stopped using	1	0.4
	Started using	2	0.5
	Increased	2	0.6
	No change	2	0.7
	Total	340	100
	Missing	1	
Total	0	341	
Inhalants changes in habits during the COVID-			
19 restrictions			
			valid
		Frequenc	percer
	Never used before	у 330	t 97.8
		1	0.4
	Stopped using  Decreased	2	0.5
	Increased	2	0.6
	No change	2	0.7
	Total	337	100
	Missing	4	100
Total	IVIISSITIE	341	
Amphetamines changes in habits during the			
COVID-19 restrictions			
			valid
		Frequenc y	percer t
	Never used before	327	97.5
	Stopped using	1	0.4
	Decreased	3	0.8

	Increased	1	0.4
	No change	3	0.9
	Total	335	100
	Missing	6	
Total		341	
Anabolic Steroids changes in habits during the			
COVID-19 restrictions			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never used before	329	97.8
	Stopped using	1	0.4
	Increased	1	0.4
	No change	5	1.3
	Total	336	100
	Missing	5	
Total		341	
Crack changes in habits during the COVID-19			
restrictions			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never used before	329	97.8
	Stopped using	1	0.4
	Increased	1 -	0.4
	No change	5	1.3
	Total	336	100
	Missing	5	
Total		341	
Ghb changes in habits during the COVID-19			
restrictions			

			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	Never used before	326	97.2
	Stopped using	3	1
	Increased	1	0.4
	No change	5	1.4
	Total	335	100
	Missing	6	
Total		341	
Hallucinogens changes in habits during the COVID-19 restrictions			
COVID 13 Testrictions			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	Never used before	328	97.5
	Stopped using	1	0.4
	Decreased	1	0.3
	Increased	1	0.4
	No change	5	1.3
	Total	336	100
	Missing	5	
Total		341	
Methamphetamines changes in habits during the COVID-19 restrictions			
			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	Never used before	329	97.8
	Stopped using	1	0.4
	Decreased	2	0.5
	Increased	1	0.4
	No change	3	0.9
	Total	336	100

	Missing	5	
Total		341	
Painkillers changes in habits during the COVID-			
19 restrictions			
			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	Never used before	319	97
	Stopped using	1	0.4
	Decreased	3	0.8
	Increased	1	0.4
	No change	4	1.3
	Total	329	100
	Missing	12	
Total		341	
		-	
Optional Drug changes in habits during the			
COVID-19 restrictions			
			valid
		Frequenc	percen
		у	t
	Never used before	251	97.1
	Stopped using	1	0.6
	Decreased	2	0.6
	Increased	1	0.6
	No change	3	1.1
	Total	259	100
	Missing	82	
Total		341	
		1	
Social Networks changes in habits during the			
COVID-19 restrictions			
	1		<u>ı</u>

			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never used before	21	7.7
	Stopped using	4	1.5
	Started using	8	2.8
	Used less	20	7.4
	Used more	170	62.4
	No change	50	18.2
	Total	272	100
	Missing	69	
Total		341	
Videogames changes in habits during the			
COVID-19 restrictions			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never used before	71	26.7
	Stopped using	16	6.1
	Started using	19	7.3
	Used less	18	7
	Used more	92	34.7
	No change	48	18.1
	Total	265	100
	Missing	76	
Total		341	
Games Offline changes in habits during the			
COVID-19 restrictions			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never used before	230	87.2
	Stopped using	8	3
	Started using	2	0.8

	Used more	1	0.4
	No change	22	8.5
	Total	263	100
	Missing	78	
Total	J	341	
Games Online changes in habits during the			
COVID-19 restrictions			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	Never used before	225	86.5
	Stopped using	8	3.1
	Started using	1	0.5
	Used less	3	1.1
	Used more	3	1.2
	No change	20	7.6
	Total	260	100
	Missing	81	
Total		341	
Alcoholic Drinks admit use			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	I already said that I		
	have used it	43	15.6
	Definitely yes	111	40.5
	Probably yes	49	18.1
	Probably not	11	4
	Definitely not	59	21.6
	Total	273	100
	Missing	68	
Total		341	
l			

Cannabis admit use			
			valid
		Frequenc	percen
		У	t
	I already said that I		
	have used it	12	4.3
	Definitely yes	107	40.4
	Probably yes	53	19.9
	Probably not	18	6.8
	Definitely not	75	28.5
	Total	265	100
	Missing	76	
Total		341	