

GOVERNMENT DEGREE COLLEGE FOR WOMEN

JIGNASA STUDENT STUDY PROJECT 2016-17

NEW AGRICULTURAL TECHNOLOGIES

ECONOMICS



Submitted by

BA(EOC) III Year U/M

SANA AFREEN

RUHEENA PARVEEN

MERAJUNNISA

FARHEEN SULTANA

FARHATHUNNISA

HINA BEGUM

REHANA BEGUM

NEHA TARANNUM

Mentor

Dr. UROOJ AFSHAN JABEEN

Assistant Professor

DEPARTMENT OF ECONOMICS

GDC(W) ,NALGONDA.

NEW AGRICULTURAL TECHNOLOGIES

جریڈز آف ٹیکنیکل

Agriculture Engineering as defined by international institution comprises of four

- (i) Farm implements
- (ii) Rural structure
- (iii) Soil Conservation (drainage) and irrigation and
- (iv) Rural electricity



Because of the peculiar local conditions the lack of electricity on a large scale and the immediacy of agricultural implements, Agricultural Engineering in India is more of agricultural implements and machinery.

ایک زرعی اوزار کو کہتے ہیں جو کہ زراعت کے امور میں فصل کی کاشت سے پہلے زمین کی تیاری میں کام آتا ہے۔ انسانی تاریخ میں پائے جانے والے بنیادی اوزار میں سے ایک ہے اور اسی اوزار کو انسان نے جو بد زراعت میں بے پناہ ترقی کے ساتھ آزمایا ہے۔ ہل چلانے کا بنیادی مقصد زمین کی اوپر والی تہ کو پلٹ دینا ہے۔ جسکی وجہ سے نازہ فورا کے اجزاء زمین کی سطح پر آجاتے ہیں۔

Although written references to the plough do not appear in English until 1100 CE at which point it is referred frequently. The plough represents one of the major advances in Agriculture.

Modern competition takes place for ploughing enthusiasts like the National Championship in Ireland. Use of the plough has decreased in some areas, often those significantly.

Threatened by soil damage and erosion, in favour of shallower ploughing and



other less invasive conservation tillage techniques.

فصل کی کاشت سے پہلے ہل چلانے کا ایک فائدہ یہ بھی ہے کہ اس طرح زمین میں موجود نمی دیر تک برقرار رہتی ہے اور نئے پودوں کی گہرائی بہتر طریقے سے ہوتی ہے۔

جہاں یہ استعمال میں آئے ایسا کہیت جس میں ہل چلایا گیا ہو پہلے خشک پودے کٹائے جھوڑ لیا جاتا ہے۔ اور فصل کاشت کرنے کے ساتھ ہی اس سطح برابر کر دی جاتی ہے۔ اس طرح بیج پڑا جاتا ہے اور گہرائی کی کمی کا تناسب بھی زیادہ ہوتا ہے۔

Agriculture Engineering is the Engineering discipline that applies Engineering Science and Technology to Agricultural production and processing. Agricultural Engineering combines the disciplines of mechanical, civil, electrical and chemical Engineering principles with knowledge of agricultural principles.

ذریٰ ہندوستان ایل ہندوستانی

انڈیا میں جو زرعی اور حیوانی

قابلیات، لاپیدا کاری و علمکاری،

خالدہ نظامت اور قدرتی وسائل

کی نظامت پر علم ہندوستان و طرزیات کا اطلاق کرتا ہے۔



The plough or plow is a tool or (machine) used in farming for initial cultivation of soil in preparation for sowing seed or planting to loosen or turn the soil. ploughs are traditionally drawn by working animals such as horses or cattle but in modern time may be drawn by tractors. A plough may be made of wood iron or steel frame with an attached blade or stick used to cut the earth it has been a basic instrument for most of recorded history.



ہل ایک زرعی اوزار کہتے ہیں جو کہ زراعت کے امور میں فصل کی کاشت سے پہلے زمین کی تیاری میں کام آتا ہے یہ معروف انسانی تاریخ میں پائی جاتی ہے یہ بنیادی اوزار میں سے ایک ہیں۔ اور اسی اوزار کو انسان نے جدید زراعت میں بے پناہ ترقی کے ساتھ آزما یا ہے ہل

چلانے کا بنیادی مقصد زمین کی اوپر والی تہ کو پلٹ دینا ہوتا ہے۔

A rice transplanter is a specialised transplanter fitted to transplant rice seedling into paddy field. Although rice is grown in areas other than Asia.

Machine transplanting using rice trans planters requires considerably (using rice) less time

and labour than area than manual transplanting. it increase the approximate area that a person can plant from 700 to 10,000 square meters per day.



Suppressing need growth in grains fields and
 and preventing soil consolidation in contrast
 agriculture that relies only on direct rainfall
 is referred to rain fed or dryland farming
 A Irrigation system is also used



for dust suppression,
 disposal of sewage,
 and in mining. Irrigation
 is often studied to
 gether with drainage,
 which is the natural
 (or) artificial removal of

surface and subsurface water from a given area

کھیتوں میں غیر ضروری حیزی بولٹوں کا تدارک اور زمین کو مصنوعی انداز
 میں سیراب کرنے یعنی زمین کو درست طریقہ سے پھیلانا شروع رہیں۔
 زمین کو مصنوعی انداز میں سیراب کرنے یعنی کہ آبپاشی کے برعکس،
 جن علاقوں میں بارش کے پانی میں زمین لپیڑا ہوں ایسے طریقہ کاشت
 کو بلا آبی یا خشک طریقہ کاشت مگر درنا جاتا ہے۔

The over use of pesticides has been linked to causing many diseases from parkinson's autism and cancer to name but a few. few people are still unaware that 95% processed



foods have been made using hidden genetically modified ingredients, or Gmo's which are heavily

trade with pesticides.

فصل پیر نقصان وہ کپڑے کے حملہ کی صورت میں زہروں کا سپرے کیا جائے۔ زرعی ماہرین کے مطابق اگر فصل پیر امریکن سنڈی و 7 دن سے زیادہ کی نظر آئے تو سمجھ لیں کیا اس جی ٹی نہیں ہے لہذا عام اقسام کے لحاظ سے معاشی حد تک مقرر کیا جائے۔ اور سپرے کی جائے۔ اگر فصل پیر کپڑوں کا حملہ شدید ہو تو سپرے کرنے میں تاخیر نہ کی جائے۔

An alternative arguments is that the way to save the Environment and prevent famine is by using pesticides and intensive high yield farming. a view exemplified by a quote heading the Center and Global food issues websites Growing more per acre leaves more land for nature. the pesticides simply replace good agronomic practices. Such as crop rotation.



ابن خلدون بارشون سے متاثرہ شاہ بلوچوں کی بحالی کیلئے ناٹریٹو جین
کھاد کا استعمال کریں۔ اس کے علاوہ تر آٹے پر ہلکے گڈی کے معمولی
آبیاشی کی جائے تاکہ بلوچوں سے اپنی صحت بحالی کر سکیں۔

An alternative argument is that the way to save the environment and prevent famine is by using pesticides and intensive high yield farming. a view exemplified by a quote heading the Center and Global food issues website Growing more per acre



leaves more land for nature the pesticides simply replace good agronomic practices. Such as crop rotation.

زری ماہرین کے مطابق نائٹروجن کے استعمال سے اس میں موجود فاسفورس کی بڑھوتری اور طاقت کو بڑھانے میں مدد دیتی ہے۔ بارشوں اور آلودگیوں سے گرنے والے پھل کو اکٹھا کرنے کی ذریعہ طور پر باغ سے باہر پھینک دیا جائے تاکہ پھلوں کے گلنے سے کبیروں اور بیجانوں کی افزائش کو روکا جاسکے۔ ایسی شاخیں جو پانی میں ڈوبنے سے خشک ہو گئی ہوں انہیں تیز دھارا نہ سے کاٹ دیا جائے اور کٹی ہوئی جگہ پھسواؤ کی کٹائی کا پیسٹ لگا دیا جائے۔

Irrigation is the artificial application of water to the land or soil. It is used to assist it in the growing of agricultural crops, maintenance of landscapes and revegetation of disturbed soils in dry areas and during periods of inadequate rainfall.



Additionally, irrigation also has a few other uses in crop production, which include protecting plants against frost.

مصنوعی طریقہ سے زمین تک پانی پہنچانے کا کام ہے یہ عمل
زرعی فصلیں اگانے زرعی زمین کی ساخت برقرار رکھنے اور خشک
علاقوں سے بغیر زمین کا قحط یا مارش کی کمی کے موسم میں قابل
کاشت بنانے کے کام آتا ہے۔ مزید آبیاری کے فصلوں کی پیداوار میں
کئی دوسرے فوائد بھی ہے۔



The Over use of pesticides has been linked to causing many diseases from park in sons autism and cancer to name but a few. many people are still unaware that 95% of processed foods have been made using hidden genetically modified ingredients or Gmo's which are heavily treated with pesticides.

فصل پر نقصان و ہکیر سے کے حملہ کی صورت میں زہروں کا

اسپیرے کیا جائے۔ زرعی ماہرین کے مطابق اگر فصل پر امریکن سنڈی جی دن سے زیادہ عسکر کی نظر آئے تو سپرے نہیں کیے کیا میں بھی نہیں ہے۔ لیذا عالم اقتصاد کے لحاظ سے معاشی حد تک مقرر کیا جائے۔ اور اسپرے کیا جائے



The class votto tedder offers maximum working width and performance with minimum transport dimensions. The 9.7 meters (35.1 foot) working width reduces the number of passes required. The votto 1100T tedders max spread crop flow concept enable better pickup of material for concept enable material for higher working speeds better passing of material for gentler handling of crops like alfalfa, and wider more, even spreading of the crop for faster drying.



گھاس نثر کیا جاتا ہے۔ ایک شٹر hognaking میں استعمال کیا ایک
 مشین ہے۔ یہ کٹنگ کے بعد اور windrowing پہ استعمال کیا جاتا
 ہے۔ اور arete یا گھاس افیٹا اور اس طرح گھاس سازی
 کے عمل اور ٹینڈرنگ فورسز منتقل استعمال کرتا ہے۔

2
The farming industry is always growing and booming. As the needs for farm type and products and grows so does the demand for more and more and farmers. In addition,

The farming industry is always and constantly evolving, As new pesticides and fertilizers are developed, new agricultural machines may be required to utilize these new.



کاشتکاری صنعت ہمیشہ سے بڑھتی رہی ہے اور عروج پر ہے۔ کسان کی قسم کی مصنوعات کی بڑھتی ہوئی ضروریات بڑھتی رہی ہیں۔ لہذا زیادہ کسانوں کی بڑھتی ہوئی ضروریات۔ اس کے علاوہ کاشتکاری صنعت ہمیشہ اور مسلسل بڑھ رہی ہے۔ نئی ادویات اور کھاد تیار کر رہی ہیں۔ جس کے طرز پر نئے زرعی مشینوں کے طریقوں کو استعمال کرنے کی ضرورت ہو رہی ہے۔

Agricultural machines may be required to utilize these new methods. New methods of cultivating processes and speeding up organic



farming are always on the look out for the future.

مشکاری صنعت ہمیشہ سے بڑھتی
ہوئی اور عروج پر ہے۔ کسان کی

قسم کی مصنوعات کے لئے ضروریات بڑھتا ہے۔ تو زیادہ کسانوں
کے لئے مطالعہ کرتا ہے۔ اس کے علاوہ کاشتکاری کے آلات تیار کر رہے
ہیں۔ کئے طور پر نئے زرعی مشین ان نئے طریقوں کو استعمال کرنے کی
ضرورت پہنچ سکتے ہیں۔ پھل کی کاشت اور ناصیاتی کا مشکاری کو
تیز کرنے کے طریقوں کو مستعمل کرنے کے لئے نظر ہمیشہ رہے ہیں۔

Federal Crop insurance is an important risk management tool for farmers throughout the United States. This is not likely to change and in the near future, an expanded federal crop insurance programme may replace many of the traditional "Safety net" farm programs.



in fact, crop insurance has become an integral part of the modern farm operations for

throughout the United States. As such, federal crop insurance appear to have emerged as a mainstay of farm risk management and future farm legislation.

وفاقی فصل انشورنس امریکہ بھر میں کسانوں کے لئے ایک اہم خطرے کے نفاذ کا آلہ ہے۔ یہ مستقبل قریب میں ایک وسیع وفاقی فصل انشورنس پروگرام (ایچ ایچ سی) کے تحت "فارم پروگراموں کے بہت سے تبدیل کر سکتے ہیں" تبدیل کرنے کا امکان نہیں ہے اور اصل میں، فصل انشورنس امریکہ بھر میں پروگراموں کے لئے جدید فارم انشورنس کا ایک لازمی حصہ بن گیا ہے۔

Once a loss occurs, farmers may have difficulty navigating the claims process, especially given some of the complexity associated with crop insurance policies. The basic provisions included in the common crop insurance policy place significant responsibility on farmers who suffer covered losses. The



information set out below is provided to assist producers in understanding basic components of the process once a loss occurs.

جیسا کہ وفاقی اسٹورنس اصل میں، فصل اسٹورنس فارم ورسک مینجمنٹ اور مستقبل فارم قانون ساز کا ایک اہم بنیاد کے طور پر ابھر کر سامنے آئے ہیں۔ لیسے اظہار قابل تعلق اس وقت ہوتا ہے ایک بار کسانوں کے لئے عمل گشت مشغول ہوتا ہے۔ خاص طور پر فصل کی اسٹورنس کی پالیسیوں کے ساتھ منسلک پیچیدگیوں میں سے ایک ہے۔

agricultural engineering in india is more of agricultural implements and machinery. But in fact agricultural engineering is a very vast subject and may be defined as the application of the knowledge, techniques and disciplines of various fields of engineering to the solution of problems arising in the field of agriculture and rural living with the object of reducing labour, improving productivity and raising the standard of living of the farmer and increasing the overall earnings per worker.



بجائے میں زرعی انجنئرنگ کے آلات اور مشینری کی زیادہ سے زیادہ ترقی۔ لیکن حقیقت میں زرعی انجنئرنگ ایک بہت وسیع موضوع ہے۔ اور سیر کو کم کرنے کے مقصد کے

سائے زراعت اور بھی زندگی کے میدان میں پیدا ہونے والے مسائل کے حل کے لئے مسلم، ترقی پسند اور انجنئرنگ کے مختلف شعبوں کے مہتممین کی درخواست کے طور پر بیان کیا جا سکتا ہے۔ پیداواری کو بہتر بنانے اور کسان کی زندگی کے معیار میں اضافے اور کاربن کی مجموعی آمدنی میں اضافہ۔

GOVERNMENT DEGREE COLLEGE FOR WOMEN

JIGNASA STUDENT STUDY PROJECT 2017-18

IMPACT OF DEMONETISATION ON SMALL SCALE BUSINESS

ECONOMICS



Submitted by

BA(EOC) II Year U/M

HUMA MALIKA

ISHRAQUNNISA

MUSHARAFF

SABA SAMREEN

SABA SUMERA

SHAISTA FATHIMA

TASLEEM SULTANA

Mentor

Dr. UROOJ AFSHAN JABEEN

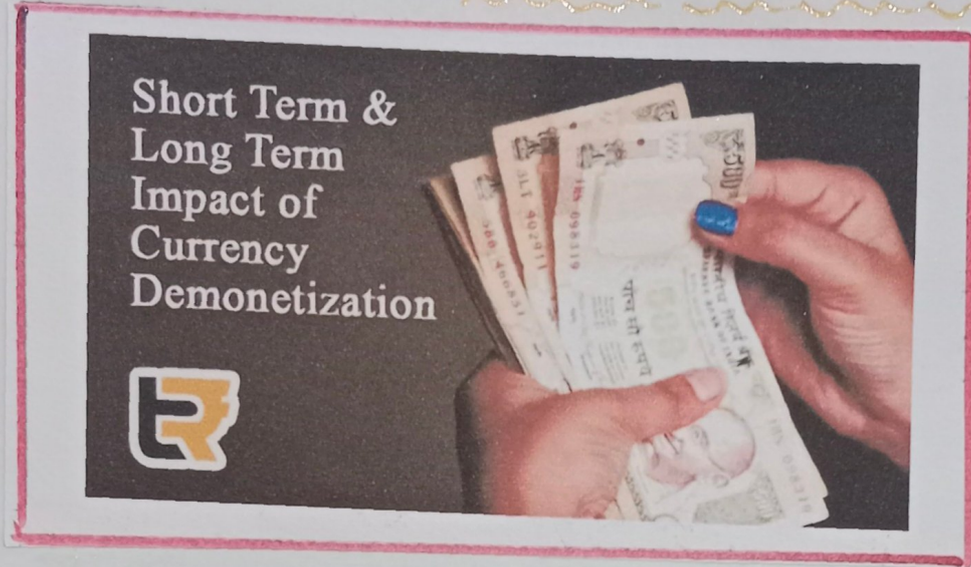
Assistant Professor

DEPARTMENT OF ECONOMICS

GDC(W) ,NALGONDA.

Effects of Demonetisation on Small Scale Business

چھوٹی پیمانے کے مقصد پر
نوٹ بندی سے اثر ہے



← Demonetisation نوٹ بندی کا متف اثر سائوف پم ہوا۔

Small Scale Industries SMS 1088 کی بیکو پیٹ سٹی کی

حیثیت سے لگاتار نوٹ بندی سے بیک اثر پڑتا ہے۔

← سال اور مہینہ پیمیشن (ایس ایم ایس) بیکر میں پیم دستاں کی معیہ

پم بیک زیادہ اثر و رسوخ ہے۔

← زیادہ پم ایس ایم ایس (SME) میں خاندانی چلنے والے کاروبار ہیں

← چھوٹے پیمانے کے کسان جو کہ بیکوں سے کم فنڈ لیتے تھے ان کے

اوپر اس نوٹ بندی کا اثر بیک کے ساتھ طریق سے ہوا۔

← 2016 میں پم انٹ کرنسی کو رکالنے کے بعد نئے کرنسی جو کہ ایجاد

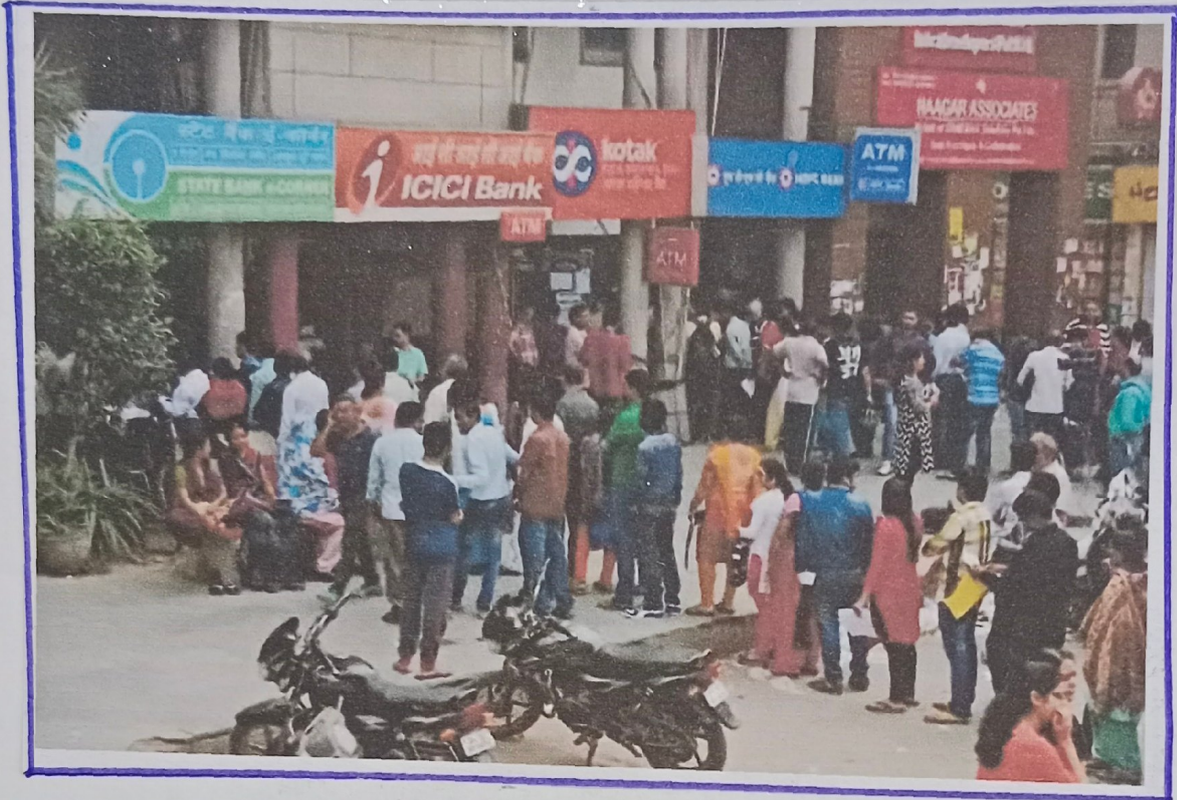
سہولت میں مقوڈا وقت رکالھا اس دوران حساب ساری اور مجموعے

پیمانے کے کسان بعد کاش کاروبار اپنے کم فنڈ رٹارٹے میں رو روکاری

دیسی بینکوں سے Loan لینے میں مشکل سے درپیش ہوئے۔

Demonetisation Impact on public

نوٹ بندی کے تحت عوام کے حلیہ مشکلات



2016 نومبر میں وزیر اعظم نے بینر مودی جی نے نوٹ بندی کا فیصلہ

لاؤ لیا تھا لیکن اس کے برعکس عوام کے ان کے دل چلے گئے۔

500 اور 1000 کے جو اس وقت کے کرنسی تھے انکو بینکوں میں Deposit

کرنے کا وقت بیک کم تھا اس کے چکر میں ہم ریاست کے علاقہ وار بینک

کے اطراف لوگ گروہوں میں جمع ہو گئے۔

ایک طرف کرنسی کو بدلنا تھا دوسری طرف کسی کو اپنی جینی حالات درپیش

سہوئے تھے ہسپتال Accident وغیرہ میں کرنسی کا بارہ لگن مشکل ہو گئی

بینکوں میں کرنسی نہ ہونے کی وجہ سے سائون کو اور جو لوگ اپنے پیسے

بیلے سے ہی بینکوں میں رکھ چکے تھے ان کو رقم ادا کرنے میں مشکلات کا

سامنا کرنا پڑا۔

نوٹ بندی کے اس فیصلے سے رشوت خوروں پر متنی اثر تو ہوا لیکن

جو کمپنی ناخواندہ انسان دیکھی افراد تھے ان لوگوں کو بینک تک لے

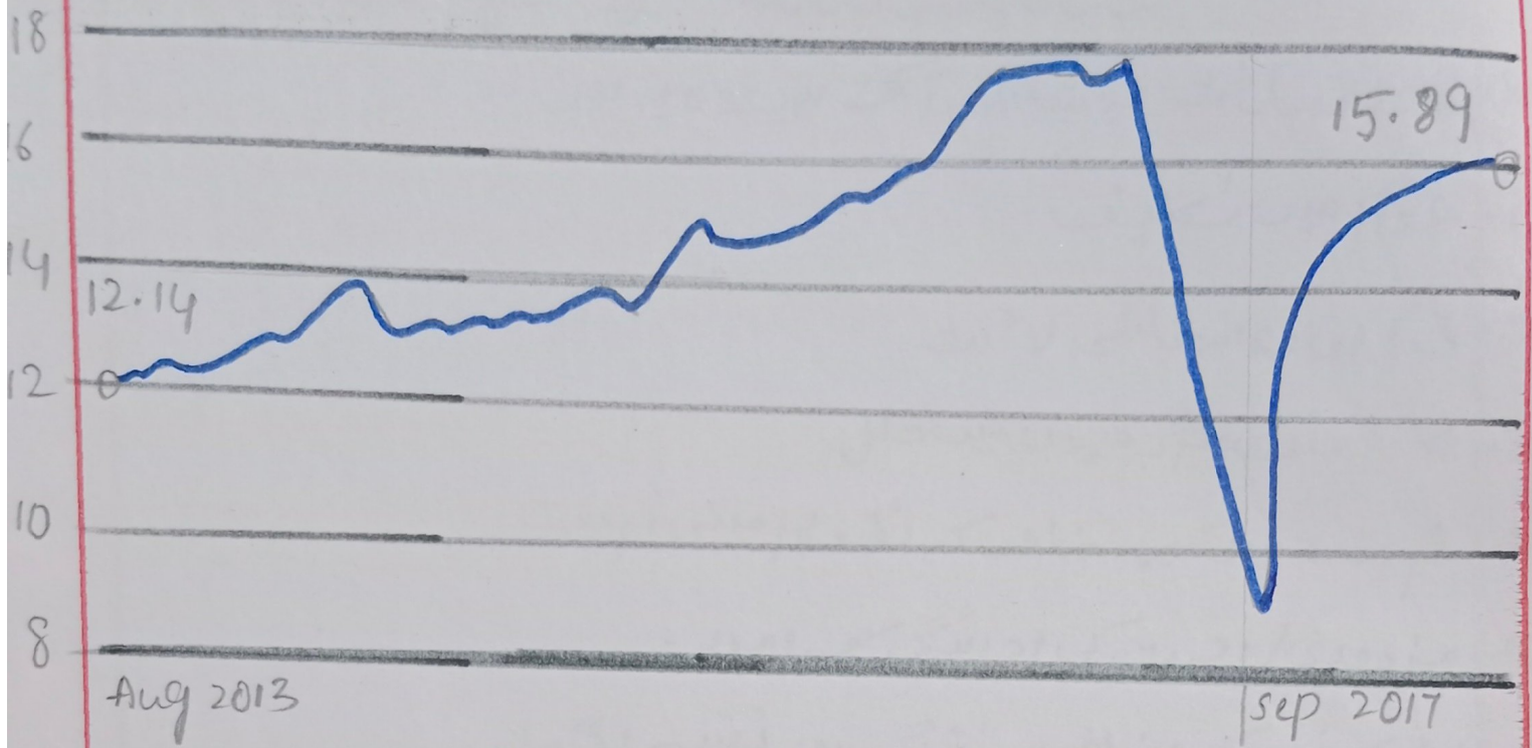
رسانے معلوم نہ ہونے کی وجہ سے سماج میں چلے گئے۔

چھوٹے کاشتکار اور سالنوں پر ٹوک بینی کے اثر



- * چھوٹے کاشتکاروں کے لیے زیادہ سے زیادہ رقم حاصل کرنے کی وجہ سے وہ credit-c سے debit-c سے واقف نہ تھے۔
- * بغیر تجارتی کے کسان بھی بینک سے رقم نہ لے سکتے تھے۔ سالوں سے چھوٹے کاشتکاروں کو بینکوں کا آراستہ نہ ہونے کی وجہ سے وہ رقم نہیں مل سکتے تھے۔
- * E-payments کی رسائی کافی تھوڑی سی تھی۔ جبکہ وہی رقم یا تو cash نہ ہونے کی وجہ سے مشکلات درپیش ہو سکتی تھیں۔
- * اہم اور بڑے کاشتکاروں کے لیے online-Transaction سے فائدہ اٹھانے کے لیے لیکن وہی رقم کو عریب سے آسانی سے لے کر بیٹھ گیا۔
- * کسان اور کاشتکاروں کو جو اپنے پیرائٹی ایبل کو مار لینے میں دوسری جگہ پر فوکل نہ کر سکتے تھے، اس وقت کسی سے پاس بھی نہیں لے سکتے تھے۔
- * کسی کسی سے چھاپنے کی دہری میں بینک مشکلات کا سامنا کرنا پڑا۔

Currency in circulation (in Rs trillion)



Source: RBI, center for monitoring Indian Economy (CMIE)

← اوپر بیانات گراف کے ذریعہ ہمیں معلوم ہوتا ہے کہ لوٹ بڑی کیسے دوران Currency کے گراؤ میں کیسی کمی آئی۔
 ← دیسی اور غیر معاشی شعبوں کو Demonetisation کے دور سے گزرنے میں مشکلات کا سامنا کرنا پڑا۔

← افراد زمین کی رو بہ ابی جیڈ طرح سے چل رہی تھی ہم اپنا 2016 میں وزیر اعظم گارنٹی فیوچر سے افراط زر کے حالات میں تیزی سے اتفاق ہوا۔
 ← مہا وستان کی کرنسی کا Rate چونکہ 12.14 ٹری بیلیوں میں تھا ڈھم بھم چکر افراط زر کے حالات اختیار کرے پیسے کی قدر میں اتفاق ہوا۔ 15.89
 ← Demonetisation سے حکم میں ضرور ایک انتظامی کا لہی تھا لیکن پورا بازار کو دیکھ کر یہ بات بڑے کا آسان طریقہ تھا۔
 ← مہا وستان میں افراط زر کے حالات غیر بیوں میں پیدا رہے اور ان سے بچتے ہیں۔

Disadvantages of Demonetisation

=> کچھ نقصانات جو سامنے آسکتے ہیں وہ یہ ہیں :-

1۔ عوام میں تکلیف

2۔ قوم بھاری معاشی لاگت

3۔ کاروباری سرگرمیوں میں خلل

4۔ کم وقت میں کمی، خاصاً کہ نقد پر مبنی کمزور وقت

5۔ مزدوری / اجرت کی ادائیگی سے امور -

6۔ نئی کرنسی کی افغانی پر نئٹنگ اور تقسیم لاگت -

7۔ رجسٹرڈ پیمانے پر کاروباری کاموں کے لیے مشکل صورتحال جو نقد سود سے میں ہیں -

8۔ بینک ملازمین پر بھاری ٹاکا کا بوجھ

9۔ موجودہ اطلاق کے مطابق GDP میں زبردستی کمی واقع ہونے سے

10۔ جاری سرگرمیوں میں ترقی کرنا مشکل ہوگا۔

11۔ 2016 جب وقت لڑتے ہی کا فیصلہ کیا گیا اس وقت روزانہ کے لین دین متاثر کرتا تھا۔

12۔ اس سے ملازمین کی بڑی تعداد متاثر ہوئی ہے۔

13۔ اس کا اثر دیہی علاقوں کے لوگوں پر بہت زیادہ سنگین طریقہ سے پڑا

14۔ اس کے علاوہ ملک کے رجسٹرڈ اور contracting پر ٹاکا کرنے والے جیسے

15۔ ویل اسٹیٹ فنڈیشن پر اثر انداز ہوا -

Short term & long term impact of Currency Demonetization for Indian Economy

- ← مختصر مدت اور طویل مدتی اثر سب سے پہلے کرنسی کا تخفیف
پندرہ سو اسی کے معنی :- ہندوستان میں لوٹ پیسے کے دوران چھوٹے
اور حاشیائی سٹال اور تاجروں کو بہت نقصان ہوا۔
- ← نجی شعبے کے پریشانیوں - صارفین کی ناقص طلب، کم صلاحیت کے
استعمال اور خراب کھانا اٹالوں کی بھروسہ سٹال کو روک دیا ہے۔
- ← خطرے اور سرمایہ کاری کی رفتار کی بھروسہ ہے۔
- ← معاشرے کے بعض حصے یعنی زرعی شعبے، چھوٹے تاجروں، گھریلو، اس میں بھی
روزانہ اجرت کم کرنے والے وغیرہ کو مبالغہ آلودہ نقصان پہنچنے کی وجہ سے قلیل مدتی
رکاوٹوں کا سامنا کرنا پڑے گا۔
- ← توقع کی جاتی ہے کہ disposable Income اور لوگوں کی کفایت سے
طرز پر متغی اثرات مرتب ہو جائے۔
- ← Handloom ، Textiles ، Manufacturing ، Real Estate
وغیرہ جیسے شعبوں میں قلیل مدتی سادہ بازاری۔
- ← اس کا اثر کاشتکاروں پر دیکھا جائے گا۔ یہ نئے فصل کی کٹائی کا وقت
ہے اور سٹالوں کا طریقہ نقد رقم میں سود کے لئے ہیں۔
- ← کرنسی کے بھگت چھیننے سے صارف کے پاس آمدنی نہ ہونے کی وجہ سے
کاشتکار تاجروں کو فروخت کرنے سے کم پائی کی وجہ سے اسے سٹال اور
چھوٹے پیمانے کے صنعت کاروں کو نقصان ہوا۔
- ← سرمایہ کاری نہ ہونے سے دارالحکومت کی تشکیل میں افراط کی
مشکل کم ہونے لگی۔

GOVERNMENT DEGREE COLLEGE FOR WOMEN

JIGNASA STUDENT STUDY PROJECT 2018-19

IMPACT OF DEMONETISATION ON CONSUMPTION

ECONOMICS



Submitted by

BA(EHP) I Year U/M

NASREEN BEGUM

NIDA AFREEN

AFREEN SULTANA

QUDSIYA NABEELA

SANA SAMREEN

SYEDA RAHEEMA NAZLI

TANVEER TABASSUM

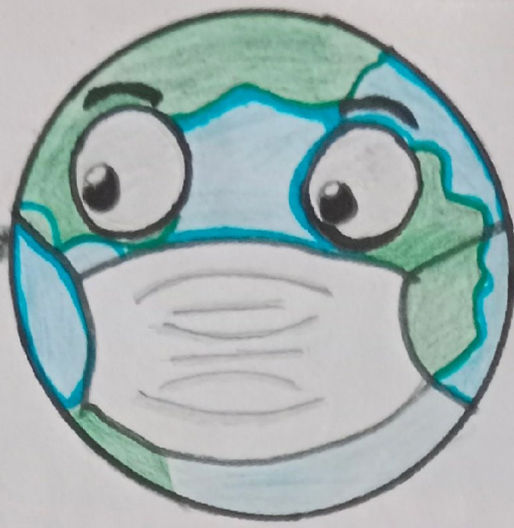
Mentor

Dr. UROOJ AFSHAN JABEEN

Assistant Professor

DEPARTMENT OF ECONOMICS

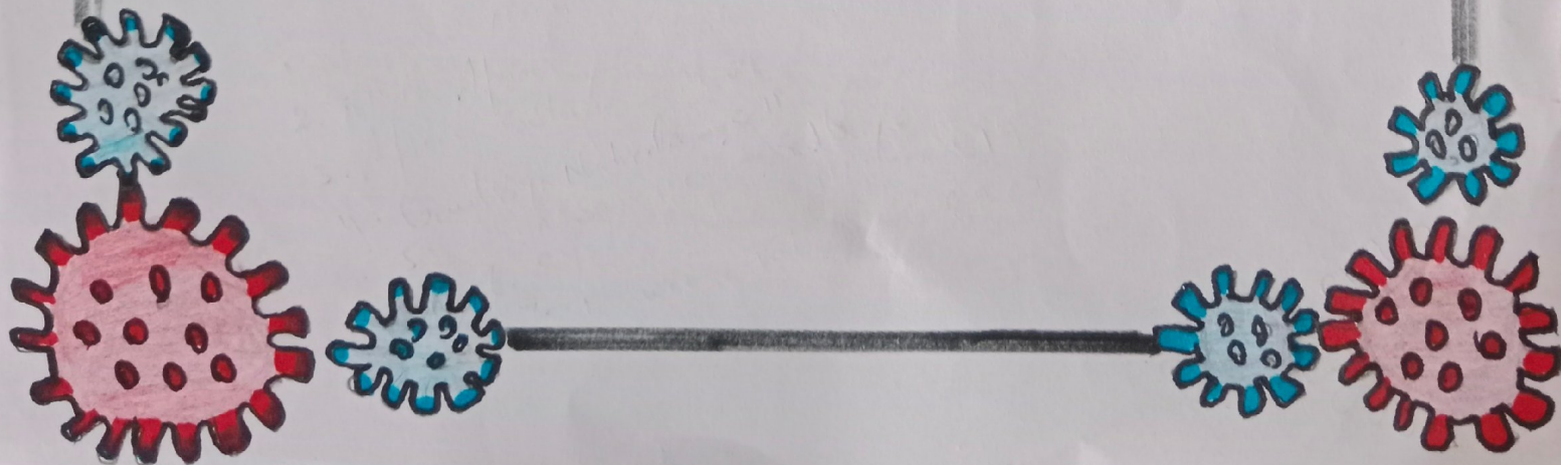
GDC(W) ,NALGONDA.



Project Work
On

Impact of Demonetisation
On Consumption

صرف پیر نوٹ بندی کے اثرات



نوٹ پشوری Demonetisation

DEMONE TISATION

To fight corruption,
Black Money, Terrorism
& counterfeit currency

تعریف Demonetisation :-

Demonetisation نوٹ پشوری ایک قانونی کوشش ہے جس سے کسی کوشی نوٹ کو کھینچنے کا کام سے جب بھی کوئی کوشی میں تبدیل آئی ہے تو اس وقت سے اسے موجودہ شکل پارہم کی شکل گروٹس سے کھینچ لی جاتی ہے اور ریٹائر ہو جاتی ہے اگر اسے نوٹوں یا سکوں سے تبدیل کیا جاتا ہے۔

کبھی کبھی، ایک ملک پر انی کوشی کو پوری طرح سے کوشی سے بدل دیتا ہے۔

* مصدقہ میں نوٹ پشوری ایک متحدہ مداخلت ہے جس میں کوشی کی قانونی شہرت کو ختم کرنا شامل ہے۔

* ناسازی کا استعمال کوشی کو مستحکم کرنے اور افراط زر سے مقابلہ کرنے، تجارت اور منہ لیونے کے رسائی کو آسان بنانے اور رسمی معاشی سرگرمیوں کو زیادہ متفادیت سے دیکھنے کے لیے ایک آلہ سے طریقہ استعمال کیا جاتا ہے۔

Demonetisation Example in India

آخر میں، نقد رقم پر منحصر ترقی پزیر معیشت کو جو پاپ سٹائن اور بد عنوانی اور جرائم (جصل سازی، سٹیک کی چوری) سے نمٹنے کیلئے نوٹ بنی کی کوشش کی گئی ہے۔ سن 2016 میں، بنگلہ دیش کی حکومت نے 500 اور 1000 روپیہ کے نوٹ کو منسوخ کرنے کا فیصلہ کیا تھا، جو اس کے کرنسی سسٹم میں سب سے بڑے دو جملے ہیں۔ ان نوٹوں میں مہنگائی گریڈنگ کرنے والی رقم کا 86 فیصد ہے۔ لہذا، انتخاب سے سابقہ، بنگلہ دیش کا وزیر اعظم وزیر پزیر معیشتی نے سٹیپیوں کا اعلان کر دیا۔

8 نومبر، 2016 کو وہ نوٹ بیگانہ قومی طور پر منسوخ ہوئے اور سال سے آخر تک الحقیقت متحالف کے لئے 2000 روپیے اور 500 روپیے کے بلوں کیلئے جمع کرنے یا تبادلہ کرنے کی ضرورت تھی۔ ایسا نوٹ کا تبادلہ کرنے کی وجہ سے سانس مہنگے میں بدل چل پھیل گئی ہے۔ بنگلہ دیش کے لوگوں کو بیسٹ سے مسئلوں کا سامنا کرنا پڑا۔ نوٹوں کی تبدیلی کی وجہ سے نئے نوٹ بنیں چھاپنے کی وجہ سے لوگوں کو خرید و فروخت کرنے میں بیسٹ سے مسئلوں کا سامنا کرنا پڑا۔ اس وقت سے لے کر نئے نوٹوں کی چھاپ بیسٹ سے عوام کے ہاتھ میں کرنسی بنی آئی۔ اس سب سے زیادہ متاثرہ چھوٹے کاروباروں، تاجروں اور پزیرا۔ چھوٹے کاروبار اور گھرانوں نے نقد رقم تلاش کرنے سے لے کر بیسٹ کی اور روزانہ ضرورتوں کے لئے والے ضرورتوں کو نقصان کا سامنا کرنا پڑا۔

Characteristics of Demonetisation

لٹوٹ پنڈی کے خصوصیات :-

- 1- پاکستان کے GST اور پی پی پی کے ٹیکس کو کنٹرول میں لانے کے لیے یعنی اسے سرکاری نوٹری کرنے والے افراد کو 10% کم رشوت زیادہ لینے لگے۔ اپنے سٹروان سے بھی زیادہ رشوت کو باہم ڈالنے میں نوٹ بنی کر سکتی۔
- 2- ہم کوئی اپنے آمدنی پر رگائے سے Tax سے بھائی نہ گی تو سٹس نہ لے لے لے اس کو ختم کرنے کے لیے Demonetisation کو عمل میں لایا گیا۔
- 3- Illegal Money جو کہ غلط راستے پر چل کر کما یا گیا ہے رشوت کھانا یا وہ سب سارے لوگوں کے لیے بھاریوں سے باہم آ گیا۔
- 4- معیشت میں افراط زر کے حالات کے لیے بھاریوں میں سالوں کو اور دوسرے مقررہ دار کو Loan دینے کے لیے پیسے نہیں لگھا اس کی کوئی تکانہ ہے۔ Demonetisation نوٹ بنی کر عمل میں لائی گئی جس سے کالا پیسہ باہر آیا۔
- 5- نوٹ بنی کر وجہ سے نوٹ Electronic payment کے طرف راغب ہوئے۔
- 6- کبھی کبھی وقت ایسا آتا ہے کہ وہ سب لوگوں کے پاس باہم پیسے ہیں یہ سب سے وجہ ہے وہ صرف بنی کر سب لوگوں کو دور کیا گیا۔
- 7- phone pay, google pay, paytm, E-payments کے ایک سادہ آسانی بل pay کہنا ہے جو حقیقت میں ہیں۔
- 8- Demonetisation سے امیر گھرانوں میں جو پیسے وہ نوٹ Illegal طریقے سے کمائے رکھے لگے وہ باہم آئے لگا۔
- 9- رشوت دور چور بازاری کو ختم کرنے کے کما فائدہ منہ طریقے بنا۔
- 10- Demonetisation سے امیر و فساد پیسے منفی اثر اور نئے پاکستان کی معیشت کا مثبت اثر ہوا۔

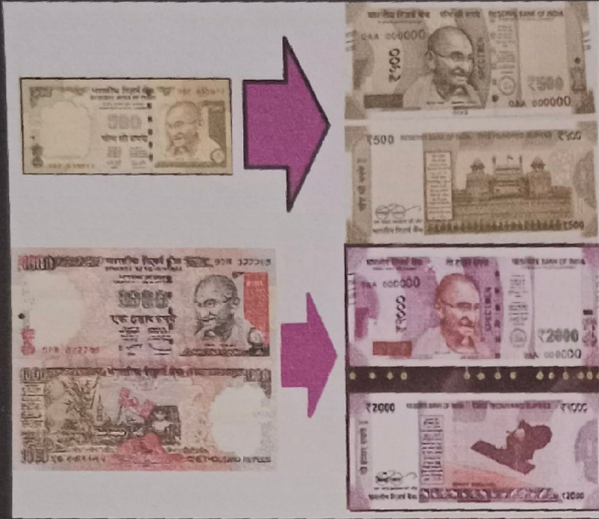
ہندوستان میں 500 اور 1000 روپے کی کرنسی کی نوٹ بندی :-



8 نومبر 2016 کو پکا پکا رات 8 بجے وزیر اعظم نے بین روپے سے نئے 500 اور 1000 روپے کے نوٹ کی بندی کا اعلان کر دیا۔ اس اعلان میں کہا گیا کہ ایک ماہ اور پانچ سو کے نوٹ 30 دسمبر تک بینکوں میں جمع کرانے ہیں۔

دھم کیا تھا تمام بینکوں میں عوام کو نوٹ پار نظر آنے لگے۔ لوگوں کو طرح طرح کی پیمائشیوں کا سامنا کرنا پڑا۔ روپے پاس سے ہوتے ہیں نوٹ سامان خریدنے اور وقت سے قاصر ہونے پر طرف انفرانٹری کا عالم تھا جیسا دیکھو وہی کارونا روپا جاٹا رہا۔ بینک میں روپے جمع کرنے کی آخری تاریخ 31 دسمبر تھی لیکن یہ سلسلہ 30 دسمبر کو ہی ختم ہو گیا۔ اس سے بعد عوام کو وزیر اعظم سے دو سو کے اعلان کا انتظار تھا۔ اس طرح سے کرنسی کو تبدیل کرنے کی وجہ سے عوام کو بینکوں میں روپے جمع کرنے میں ڈھم چپے سے دسمبر آخری تاریخ پہنچی کرنسی کو بینکوں میں ڈالنے کا وقت پہنچا اب باری آئی ہے نئے کرنسی کی ڈراپ سب سے سوال کرنے تک کرنسی کیا ہوگی۔ دسمبر آئیٹ سے وہ 2000 سے اور نئی 300 کے نوٹ بھرنے تک۔

Demonetisation of 500 and 1000 denomination currency in India



500 and 1000 Note Banned in India

* نئے ہسٹان کے وزیر اعظم نے
2016 نومبر میں یہ اعلان کر دیا
کہ ہسٹان میں 500 اور 1000
کرنسی کو بن کر دیا جائیگا۔
* 8 نومبر 2016 کے پیرانے 500
اور 1000 روپے سے نوٹوں سے
استعمال پر پابندی سے عدم سے

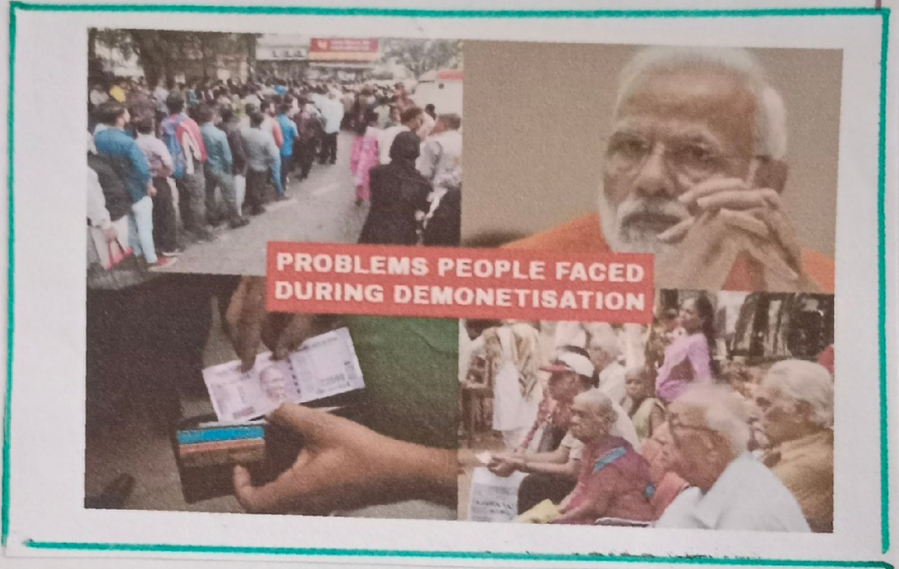
فیصلے سے بعد، حکومت نے چند نوٹوں کے تبادلے سے سارے سارے وہیں
23 خالصتہ پبلک یوٹیلیٹی بلوں کی ادائیگی کے لیے بھی استعمال کرنے کی اجازت دے دی تھی
500 اور 1000 روپے سے دونوں نوٹوں سے کامی اسپالوں، ریلوے ٹکٹ
پبلک سٹیشنوں، بیرونی اڈوں پر ایئر لائن کی ٹکٹنگ، دورے سے یورپی
قلمستان / پیمول سمپ میٹ ورلڈ ٹکٹ سم کامی اور نجی سے ڈاکٹر سے
نئے پم دوائیوں کی خریداری پر استعمال ہو سکتا ہے۔ فارمیوں، ایل پی جی جھین
سلسلہ دوں، ریلوے سے ٹکٹ، بجلی اور پانی سے بل وغیرہ۔
41.15 لاکھ کروڑ روپے میں سے 500 روپے اور 8 نومبر 2016 کو ایک ہزار
روپوں سے نوٹ گردش میں تھے جب نوٹ بندی کا اعلان کیا گیا تھا، تو
15.31 لاکھ کروڑ روپے کی کرنسی واپس کر دی گئی تھی۔
← مشروعات میں عوام کو پیسہ مہینوں کا سامنا کرنا پڑا اور ہم وہیں 300 کی
کرنسی کو نئے شکل میں بنایا گیا اور ہم 1000 کی نوٹ کو دو گنا کر کے 2000
کی نوٹ دی گئی۔
← اس کے علاوہ بھی 50، 20، 100 سے روپے نئے شکل اختیار کر گئے۔

problems people faced During Demonetisation

لوٹ بڑی کے دوران عوام کے لیے اور پر منفی اثرات :-

ہندوستان میں 2016 میں آمدنی کے وہ مظاہرے نے راتوں رات گزشتہ میں 86 فیصد رقم کی۔ اس مہینوں میں پینا چلا ہے کہ اس نے لوٹ بڑی کے بعد ایٹمی مہینوں میں گھریلو استعمال میں کمی کا سبب بنی

سب سے اہم گھریلو
 سے لئے گھریلو میں
 کسی سب سے زیادہ دبی
 جبکہ غریب طبقہ میں گھریلو
 لئے گھریلو کام کے کم
 اثر ڈالا تاہم غریب گھریلو
 کو اپنا استعمال پر مقرر رکھے
 سب سے غریب رسمی سکاہ کا



محمد وسیم کہ ناظم ۱۔

یہ سب سے بڑا مسئلہ غریب گھریلو کی رقم ادائیگی میں کمی کی خاطر تک رسائی میں
 سے وہ مالداروں کے مقابلہ میں نقد پر زیادہ انحصار کرتے تھے۔

دیپت سب گاڑوں میں رہنے والے کم پڑھے لکھے افراد کے لیے یہ مشکل تھا کہ
 وہ بینکوں کی جانکاری رکھتے تھے۔ وقت بیک وقت زیادہ واپس
 سب واپس لے کر لے کر لے کر

وڈیم اعظم سے اس لوٹ بڑی کے فیصلہ سے امیدوں سے گھریلو کے لوٹ

غریب کے نسبتاً امیدوں سے روپیہ دیوڑھے اس کا اثر امیدوں سے

پہلے لوٹ بڑی میں رکھ کر کچھ صرف بیٹن رکھتے تھے۔ جب کہیں ایسے جنسی

کی حالت آئی تو بینکوں میں برقی بیروں سے لوٹ کا اعلان دیکھ کر کیا تھا۔

Effects of Demoralisation on consumption

صرف پر نوٹ بندی کے اثرات :-

بھارت میں 2016 میں بے ہدف والے ڈیپازٹس کے ساتھ ساتھ نوٹوں
رہت گردش میں غیر قانونی نوٹوں میں 86 فیصد تقدر رقم کی۔ اس کے نتیجے میں
میں پتہ چلا ہے کہ اس نوٹ بندی کے بعد ایٹمی میٹروں میں گھریلوں استعمال
میں کمی کی باوجود بنی۔ سب سے اہم گھریلوں کے لیے گھریلو میٹروں سے
زیادہ رہی، جبکہ غریب گھریلوں کو صرف سب سے کم استعمال پر ہی اثر
پڑا۔ تاہم، غریب گھریلوں کو اپنا استعمال پر قرار دے لیتے غیر رسمی
سکائی رقم استعمال کرنا پڑا۔

یہ سچ ہے کہ غریب گھریلوں کو بینکاری خدمات تک کم رسائی حاصل تھی
جس کے وجہ سے وہ ایٹروں سے مقابلہ میں رقم زیادہ استعمال کرتے تھے
لیکن ان کے پاس ایٹروں سے مقابلہ میں گھریلوں کی سطح پر کم رقم تھی۔

نوٹوں رات 500 روپے 1000 روپے کو بنی کر دینے کا اردو نوٹ سے کم ہو کر
پیسے بینکوں میں *deposits* کر دینا کا فیصلہ سے دیگر ملے آمدنی ہو گیا ہے
میں کمی واقع ہوئی جس سے پتہ چلتا ہے کہ صرف میں ڈیپازٹ دینے سے
فائدہ میں کمی نہ ہوگی چھٹے میں دیپازٹ کی وجہ سے صرف محدود نوٹ
یہی بینکوں سے رسائی کی وجہ سے دیگر علاقوں میں کم سے کم
میں کمی ہوئے

نوٹ بندی کے دوران زیادہ تر افراد رقم میں مبتلا ہو گئے۔
نئی کرنسی کے استعمال سے آہستہ آہستہ دیگر علاقوں کو متاثر کرنا ہو گا اور
منفی اثرات پیدا ہوں گے۔

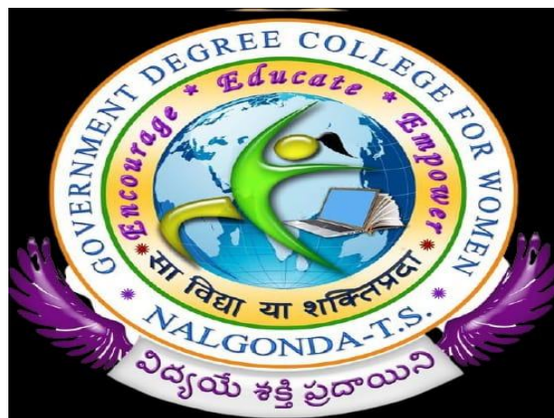
Advantages of Demonetisation in India

- لیکن لیپیں اور ڈیجیٹل معیشت cashless and digital economy
- رسٹوٹ اور کالے دھن کا خاتمہ کرنا۔
- اسمگلنگ اور دہشگردی کی سرگرمیوں کو دور کرنا۔
- معیشت کی ترقی
- بینکوں میں جیو پی سی ایو لاجا رہا ہے اس کا سراغ رکھنا آسان ہے
- کالے دھن کی بیرونی اور برعنوانی
- ڈیجیٹلائزیشن کا زیادہ استعمال یعنی ای منی کا نئے رقم کا کم استعمال
- درختوں کو بچاتا ہے
- بینک اکاؤنٹس میں زیادہ رقم
- زیادہ ٹیکس وصولی
- لیپوں کی لاگت میں کمی
- افراط زر پر قابو پالیں گے اور ترقی پیک زیادہ سے زیادہ رقم
- دستیاب ہوگی۔
- نقد لین دین میں کمی کا سامنا کرنے کے ساتھ، مشاغل ادا کیوں
- میں صاف میں افسانہ دیکھا جائے گا۔
- E-Transactions سے پہلے میں حساب کتاب کی رقم کو توڑ دیا
- ملک کی اور ڈیجیٹلائزیشن Digitalization میں بہتری آئیگی۔
- اسطر Demonetisation نوٹ بندی کے زیادہ تر فوائد حکومت
- بنیوں کو ہوا جیو کہ عدم عمل پہلے سے کرنا۔

GOVERNMENT DEGREE COLLEGE FOR WOMEN
JIGNASA STUDENT STUDY PROJECT 2019-20

UNEMPLOYEMENT IN TELANGANA

ECONOMICS



Submitted by

BA(EOC) III Year U/M

HUMA SHAHID

FARHA SULTANA

MADIHA ALMAS

MALEEHA TAMKEEN

SANA TABASSUM

SHAHEEN BEGUM

UMME KULSUM

Mentor

Dr. UROOJ AFSHAN JABEEN

Assistant Professor

DEPARTMENT OF ECONOMICS

GDC(W) ,NALGONDA.



بے روزگاری کیا ہے؟ What is Unemployment?

* بے روزگاری اس وقت کہلاتی ہے جب کوئی شخص جو
مطلق طور پر ملازمت کی تلاش میں رہتا ہے وہ کام تلاش
کرنے سے قائل نہیں ہوتا ہے۔

* بے روزگاری اکثر معیہ کی حد کی پیمائش کے طور پر
استعمال ہوتی ہے۔ بے روزگاری کا سب سے متواتر اقدار
بے روزگاری کی شرح ہے، جو مقررہ وقت میں لوگوں کی تعداد
سے تقسیم ہونے والے بے روزگار افراد کی تعداد ہے۔

* بے روزگاری کا ڈیٹا مختلف طریقوں سے سرکاری اداروں
کے ذریعہ جمع اور شائع کیا جاتا ہے۔

* بیروزگاری Unemployment

ایک فرد جو دیکھتے دیکھتے اپنی زندگی میں کام کرنے کے لیے آمادہ ہو سکیں
 گا حاصل نہ کر سکے بیروزگار کہلاتا ہے۔ بیروزگاری کی صورت حال
 اس وقت پیدا ہوتی ہے جب ایک شخص کو مطلوبہ شہر یا ملک میں کام
 کرنے کے لیے آمادہ نہیں کی جاوے۔ کام حاصل نہ ہو۔ پاکستان ایک ترقی
 پذیر ملک ہے جہاں بیروزگاری کی نوعیت ترقی یافتہ ممالک میں
 پائی جاتی ہے۔ بیروزگاری سے باطنی مختلف ہے۔

* بیروزگاری سے اقسام Types of Unemployment

بیروزگاری کے حسب ذیل اقسام ہیں۔

← **ساختی بیروزگاری:** = اس قسم کی بیروزگاری ملک کی معاشی

ساخت سے وابستہ ہوتی ہے۔ آبادی میں تیزی سے اضافہ مختلف

شہروں کی عدم نقل و حرکت کی وجہ سے پیدا ہونے والی طلبہ انکی اہلیہ

کم ہونے سے تو معیشت میں بیروزگاری پیدا ہوتی ہے۔ تشکیل اصل

کی شرح بھی روزگار سے موزوں ہونے کو ملحوظ رکھنی ہے۔ اس قسم کی

ساختی بیروزگاری طویل مدتی نوعیت کی ہوتی ہے۔ نیز دستاویز ہے

بیروزگاری بنیادی طور پر اس زمرہ کی ہے۔ بیروزگاری ہے۔

← **کم روزگاری:** = وہ موزوں روزگار ہے جسے تقوید سے خارج ہیں

جنہیں کام کو حاصل ہوتا ہے لیکن ان کے ملاقاتیہ سہولیات کا

بہم پورا اور پورا استعمال کیا جاتا ہے۔ اس نتیجہ میں پیداوار میں کمی

پہنچتی ہے جس کے نتیجے میں اس قسم کی بیروزگاری پائی جاتی ہے۔ وہ اپنے

موجودوں کی صلاحیت اور استعمال کے ہم پورا ہونے کے قابل نہیں ہوتے

ECONOMY OF TELANGANA

Statistics

Unemployment	1.1% Rural 6.6% Urban 2.7% State (2015-16)
Public finances	
Public debt	2.1% of GDP (2018-19 est.) ₹1.41 lakh crore (US\$20 billion (2018-19 est.))

تلنگانہ کی معیشت بنیادی طور پر زراعت کے تعاون سے ہے۔ ریاست میں سے دو اہم دریا جو داوری اور کرشنا ہیں جن سے آبپاشی کی سہولت ہے۔ تلنگانہ میں کاشت کار بنیادی طور پر منجم ہیں۔ واول گھانے کی اہم فصل ہے۔ دیگر اہم مقامی فصلیں دوائی، آٹے، آم اور سیبہو ہیں۔ ریاست نے انفارمیشن ٹیکنالوجی اور ریاستی ٹیکنالوجی کے شعبوں پر بھی توجہ دینا شروع کر دی ہے۔ تلنگانہ ریاست کی آئی ٹی انکیورٹ کے تحت ڈی وی سیوں میں سے ایک ہے جو حکومتی ہیں۔ ریاست میں اقتصادی زون - 3 -

درحقیقت، اس میں مزید ترقی دیکھنے میں آئی جو بے اشتراک ہے۔ ان کے اسمبلر کی ہائیڈرو پاور کے ذریعے وہ لگ بھگ 7000 میگا واٹ پیدا کر کے پورے ریاست کو مہیا کرنے میں مددگار ہے۔ ان کے حکومتی رقبہ کے مطابق یہ کیلکولیشن ہے۔ ان کے لیے "ڈی آر اے" کے تحت ڈی وی سیوں سے ڈی وی سیوں کو ترقی دینے کے لیے

* تشنگی میں بے روزگاری کے اسباب

Causes of Unemployment In Telangana state

بے روزگاری کے چند اسباب ذیل میں بیان کیے گئے ہیں۔

1- بنا کار نمو (Jobless growth) :- مقبول بنی کے پیلے تین دیکھ

کے دوران ۱۹۵۶ء شرح نمو اتنی ہی تھی جتنی ۱۹۵۱ء کی سال اس مدت

میں بنی رہی دو فیصد تین سال کی صورت میں شرح نمو (افغانہ) ہے۔
لیکن اس کے بعد شرح نمو قابل احوال ہو گئی تھی۔

2- مزدور فوج میں اضافہ :- آزادی کے بعد شرح آمدت میں

تیزی سے کمی واقع ہوئی جس میں آبادی کی شرح نمو کے موسم کے طور

پر دافل ہو گیا ہے۔ ۱۹۶۵ء کے لیے میں آبادی کی شرح نمو میں 2.2

فیصد فی سال کا اضافہ ہے۔ اسے علاقوں میں لپہ قدر میں

افغانہ کی وجہ سے مجموعی طور پر بڑھ گیا ہے۔

3- آموزشوں کی کمی :- ہندوستان میں تعلیم کا کامیاب عامل

ہے جبکہ ہندوستان میں بہت کم ہے۔ اس لیے اس میں کمی ہے۔

حالانکہ اس میں آرمی کی طاقتیں زیادہ ہو رہی ہیں۔

4- نامناسب تعلیمی نظام :- ہندوستان میں تعلیمی نظام ناقص ہے

حقیقت یہ ہے کہ تعلیمی نظام سے جو نوا بار سالی دور میں دیکھا گیا

ہے وہاں (Gunnar Myrdal) کے خیال میں ہندوستان کی تعلیمی

سیاستی مسائل کو حل کرنے کے لیے کوئی پالیسی نہیں ہے۔ یہ صرف حکومت

کو فائل اداروں سے مل کر ہی کیا گیا ہے، محلوں میں کوئی کام نہیں ہے۔

کونوا آزاد معاشی پالیسی :- نئی دستان میں 1990 تک ایٹم میں

نوا آزاد معاشی اصلاحات کے آغاز سے ساری نئی نئی مسائل
پڑھتی ہیں۔ نئی نئی مسائل طویل سادہ سازی سے روزگار
کو پروان چڑھاتی ہیں۔

بیم روزگاری کے نتائج Consequences of unemployment

* جیسی اور نئی نئی دستان میں جو کچھ پھیل رہا ہے۔ روزگاری
کی عدم عمل سے سبب ایک پیچیدہ مسئلہ بن گیا ہے۔ روزگاری
تاہم آہ آہی بلکہ آہ آہ ان کو طویل مدت میں پورا کر سکا
کو مٹا کر رہی ہے جب میں رہتے ہیں۔ یہ روزگاری اپنے ساتھ ایسی
غم اندک دور لاتی ہے۔ یہ روزگاری کے مسئلہ سے اسے نتائج
سبب ذیل ہیں۔

- 1- انسان مسائل کا نقصان
- 2- غم جی میں اضافہ
- 3- سماجی مسائل
- 4- سیاسی عدم استحکام
- 5- عورت کا استحصال
- 6- معیار زندگی
- 7- ملازمت وقفہ
- 8- نیشنلٹی کا نقصان

Telangana Ranks third in Unemployment Among graduates, Says Report:-

← حیدرآباد :- تلنگانہ میں بیروستان میں فارغ التحصیل افراد میں
بیم روزگاری کی پتھری بڑھ رہی ہے۔ بیروستان میں بے روزگاری - ایک
سٹیڈیا لائی اپ دفاتر، بیجٹی اسکات ایکسچینج ری ایس ایچ اور سنٹر
بیسے تیار کر رہے۔ بیروستان معیشت رسی ایس آر ایس ایس ٹی ٹی
کرنا ریاست میں بے لیکر بیم روزگاری کی شرح آگست 2017 میں
18.99 فیصد تھی - 26.28 فیصد جموں کشمیر سے پہلے ریاست میں
آگست میں بے روزگاری کی شرح 23.35 فیصد ریکارڈ کی گئی -
ڈاکٹر کے پی "ہمارے کالجوں اور یونیورسٹیوں میں پیرا میڈیکل
اور فارغ التحصیلوں کے مہیا اور معیار کی توقعات سے
ماہرین بتاتے ہیں کہ وہ وی لا مہولہ کی گارنٹی آگے لیں
میں تم قتل کی تحقیق مہم - راجسوا میں "ایا" اور سٹیڈیا
کامل کرنا اور اسٹیڈیا حاصل کرنے سے متعلق
مطلوبہ مہیا اور اسٹیڈیا کا رقبہ بنا کر دینا - تلنگانہ
ریاست میں اکثر روز زیادہ بڑھ رہے ہیں کی وجہ سے تعلیمی
نظام ناقص ہے کی وجہ سے اکثر تعلیم یافتہ طلبہ حاصل کرنے
کی وجہ سے ناقص تعلیم کی وجہ سے بے روزگاری سے
بے روزگاری کی وجہ سے لوگوں میں غم بڑھ گیا ہے -

JANUARY 2017

UNEMPLOYMENT RATES

Utah
3.1
Percent

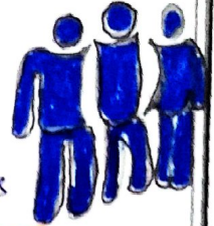
U.S.
4.8
percent



EMPLOYMENT YEAR-OVER-YEAR CHANGE

Utah
3.2
Percent

U.S.
1.5
Percent



بندوستان جیسے ملٹی ڈیپارٹمنٹ اس میں گڈ آرٹ ویسٹم دیپارٹمنٹ میں

زندگی گزار رہے ہیں اور دیپارٹمنٹ میں زندگی اس لیے گزار رہے ہیں کہ

ان گروپ سے بڑھ کر آبیائی سٹی سٹیٹس سے اہمیت سے لے کر سٹیٹ

کا ڈیویژن میں اپنے جے گاڈ ایوارڈ میں ڈیویژن میں

بڑھ چکا ہے زندگی گزار رہے ہیں۔ ادارت اور سٹیٹ سٹیٹس سے لے کر

کی گڈ بیروزگار رہتے ہیں۔ جیسی علاقوں میں رہنے والے افراد

کو بھلی سولہ لاکھ و سٹیٹس کی وجہ سے گڈ زیادہ پڑھ لکھ

نہ سہ سہ سہ سے ان گروپ کو دفتر وغیرہ میں نوکری نہیں ملتی۔

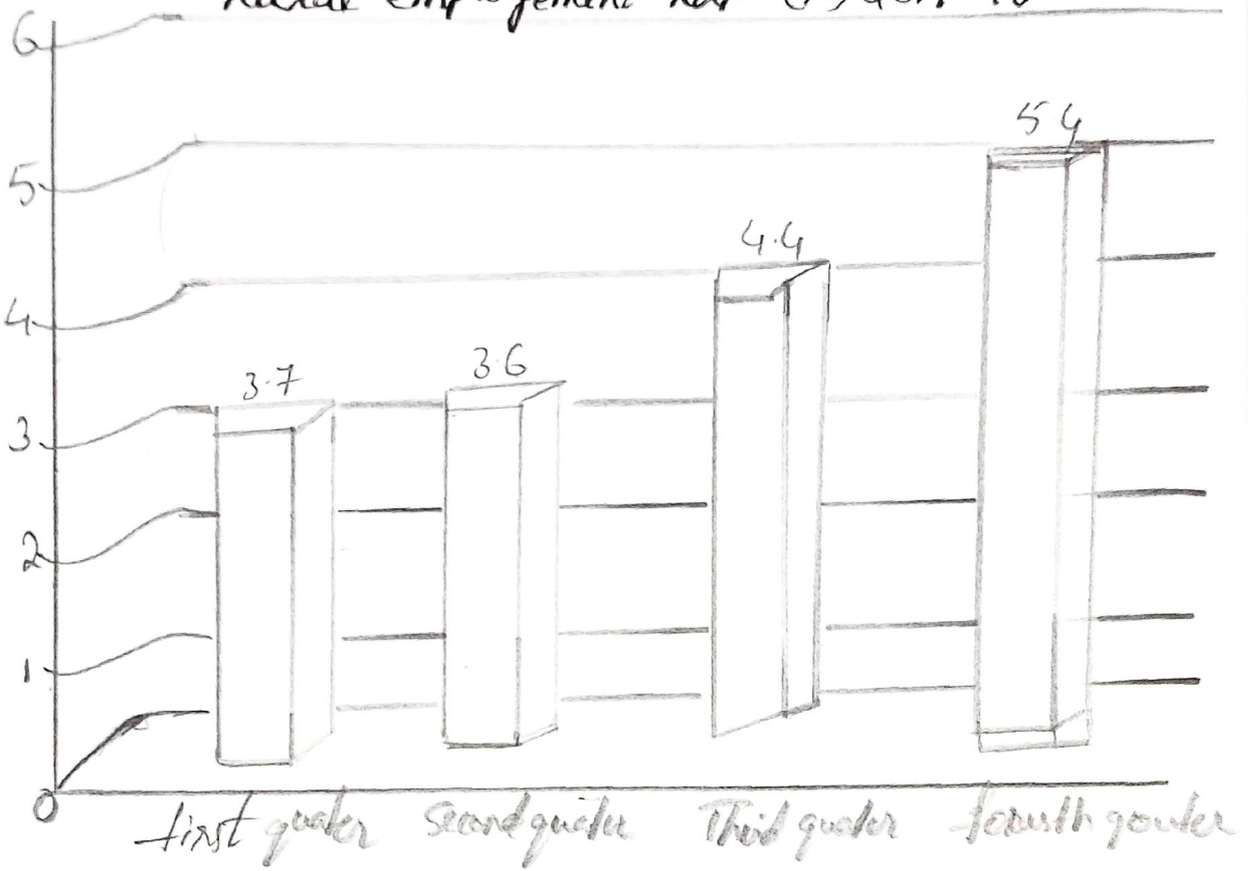
آرٹ جیسے ملٹی ڈیپارٹمنٹ میں جیسی سٹیٹس میں رہتی ہیں سٹیٹس

طرح سے ملٹی ڈیپارٹمنٹ میں سٹیٹس میں رہتی ہیں سٹیٹس۔ گڈ سٹیٹس

جیول میں دیکھا جائے کہ جنوری 2017 میں روزگار کی شرح 3.1

سے 4.8 فیصد تھی۔ جو یہ میں افراد روزگار 3.2 سے 1.5 سٹیٹس

Rural Employment Rate (7.) 2017-18



پہلی سہ ماہی میں ریفیوئل منسٹر نے کہا کہ ریفیوئل منسٹر نے کہا کہ

ریفیلڈ میں ریفیوئل منسٹر نے کہا کہ ریفیوئل منسٹر نے کہا کہ

40% فیکٹوری میں روزگار ملے گا۔

ریفیلڈ میں روزگار ملے گا۔

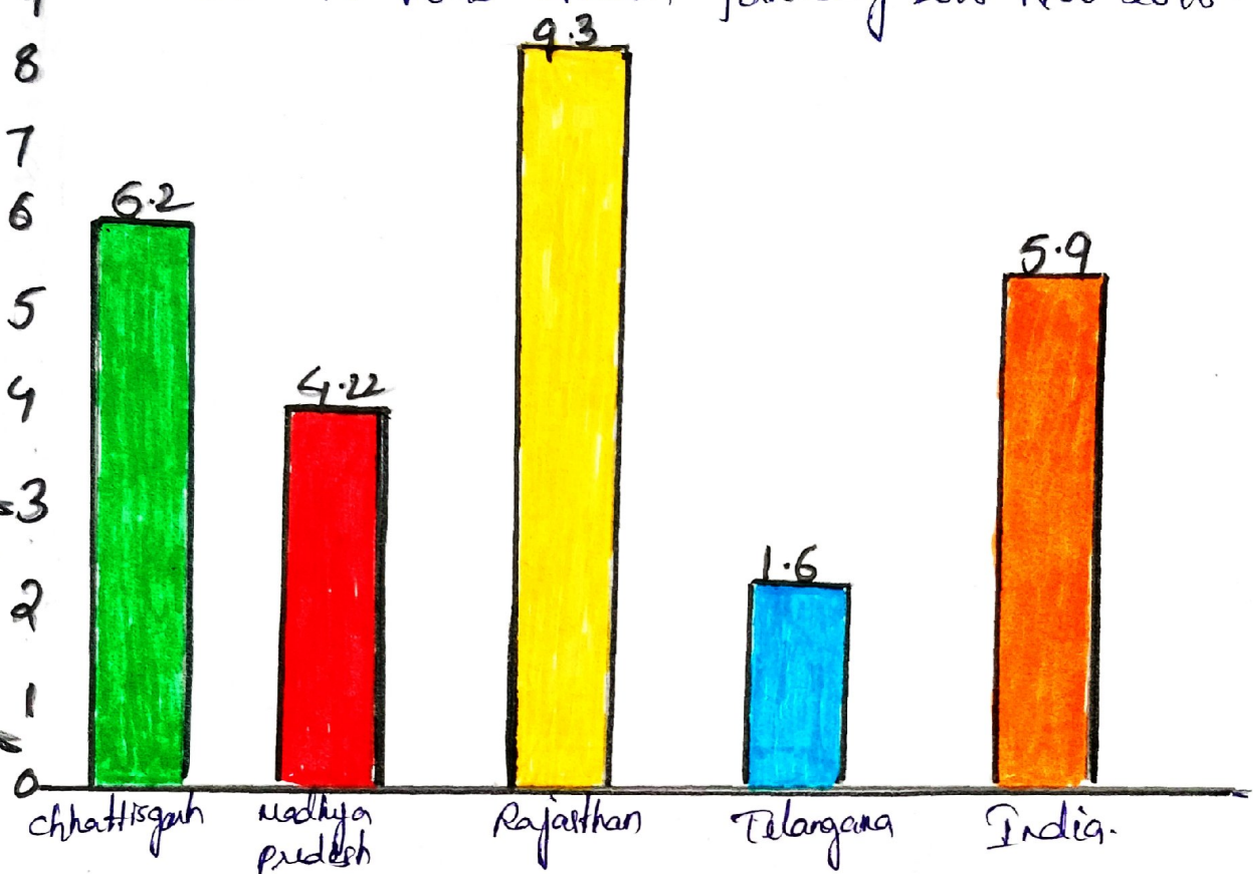
میں روزگار ملے گا۔

ریفیلڈ میں روزگار ملے گا۔

Average unemployment Rate in 2018-

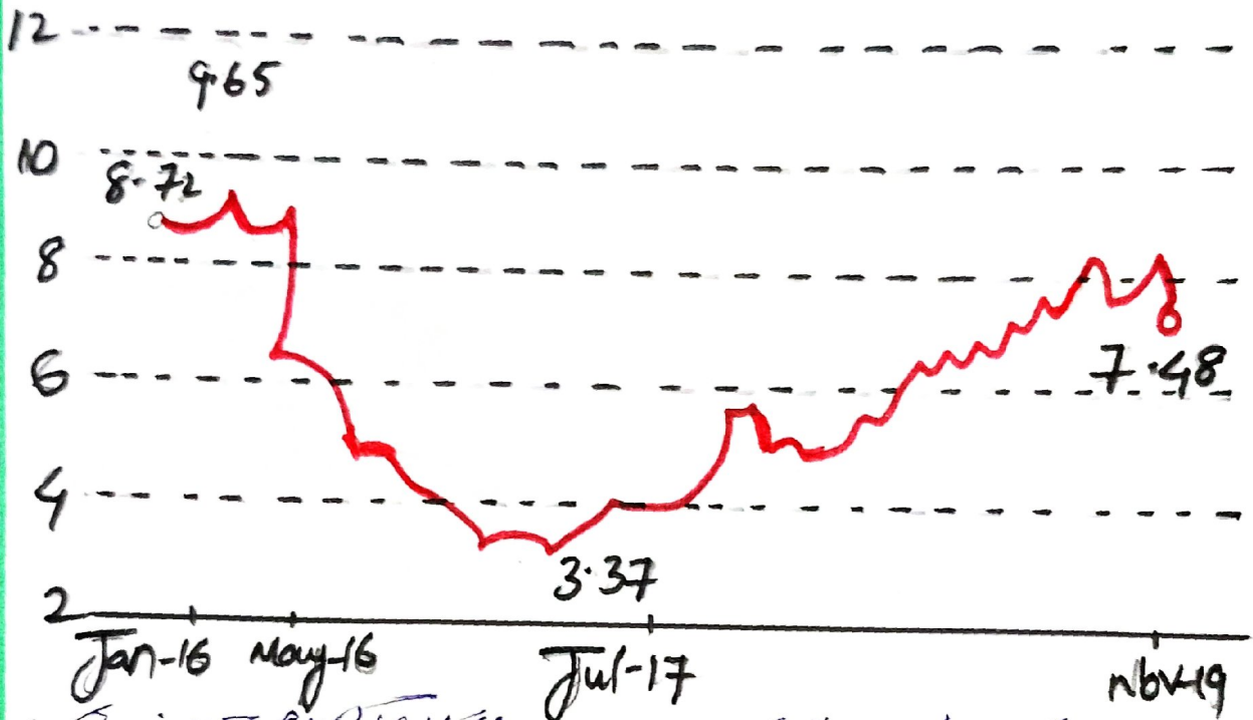
Average unemployment rates in the states that went to polls from January 2018 Nov 2018.

Average unemployment rate 2018 (%)



یہ ویسٹان کے ریاستوں میں سے ہے۔ اس کی شرح بے روزگاری یا فائدہ ہائے روزگار کے تصور کے تحت
 کے لئے زیادہ سے زیادہ روزگاری دیکھی گئی۔ اگر دیکھا جائے تو سب کے ساتھ
 میں روزگاری را حقیقتاً زیادہ ہے۔ اور سب سے کم قلتگانہ میں
 ہے۔ بالکل چھوٹے گروہ، یہ ویسٹان میں اور سب سے زیادہ روزگاری ہے۔
 را حقیقتاً کے بعد دوسرا زیادہ سے زیادہ گاہکوں کے لئے ہے۔ چھوٹے گروہ
 سے دوسرا زیادہ سے زیادہ ہے۔ زیادہ سے زیادہ روزگاری را حقیقتاً میں
 ہے جو 9.3 فیصد ہے۔ اور سب سے زیادہ چھوٹے گروہ میں 6.2 فیصد ہے۔
 دوسرا گروہ اور ویسٹان میں ہے۔ اور ویسٹان میں 5.9 فیصد ہے۔ اور سب سے
 کم ہے۔ ویسٹان میں قلتگانہ زیادہ سے زیادہ ہے۔ 1.6 فیصد ہے۔ روزگاری
 ہے جو سب سے کم ہے۔ یہاں تا تو اس کی یا فائدہ ہائے روزگار کے تصور میں 2018
 میں کم سے کم روزگاری کے دیکھا گیا۔

Unemployment rate falls to 7.48% in November;
labour participation rate lowest since 2019-20.
Unemployment Rate (%)



بینہستان کی ریاست بلنگاں میں پندرہ روزہ لاک ڈاؤن کے نتیجے میں ایک

سپتہ زیادہ ہے۔ نومبر 2019 میں 7.48% کے درمیان سے

کم مزدوری سے ملک کی شرح کے درمیان فرق 42.37 ہے۔ پندرہ روزہ لاک ڈاؤن

کی شرح اقلیت کے قریب رہتی ہے۔ اکتوبر 2019 میں 8.45 ہے

نومبر سے 7.48% کے فرق کا کہہ سکتے ہیں۔ ممالک میں ممالکی معیہ و (CCM)

ایرادوں سے لڑائی کرنا۔

CCM کے ایرادوں سے لڑائی کرنا۔ ممالک میں ممالکی معیہ و

لکھنے کی طرف اشارہ کرتے ہیں۔ بینہستان کی ریاست بلنگاں میں

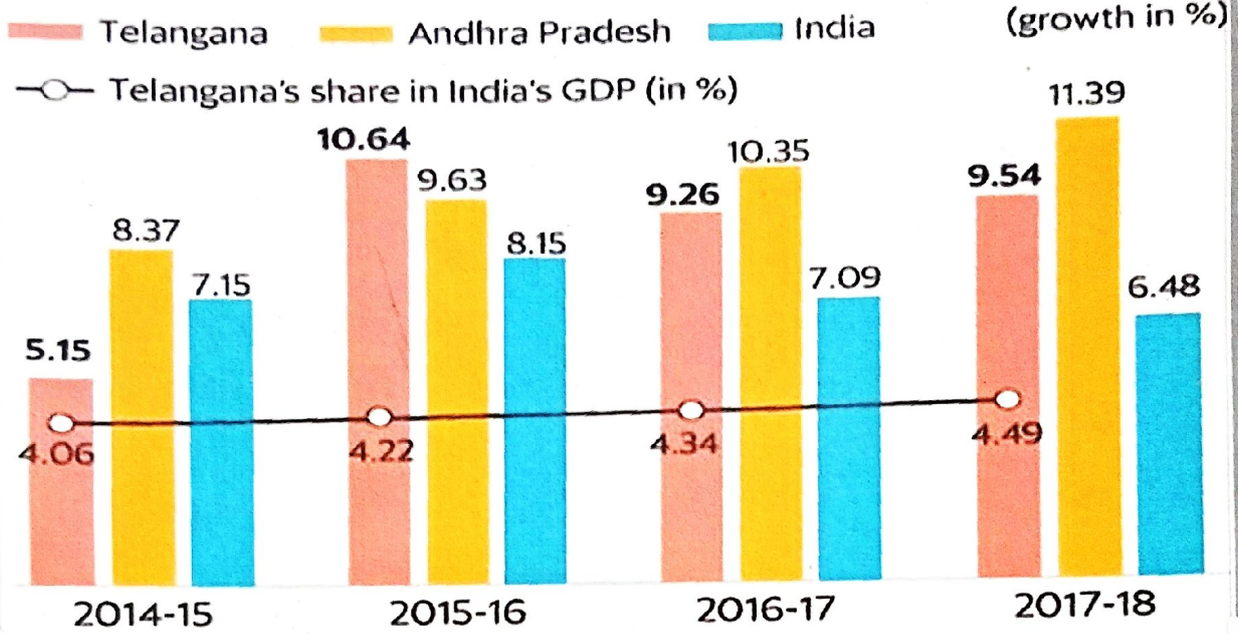
بینہستان کی شرح۔ کم مزدوری میں وہاں لکھنے کی کم شرح کا طلب ہے۔

کم شرح کا کہہ سکتے ہیں۔ سرور سے وہاں سے 2019 میں

کم مزدوری کی شرح 48.97 ہے۔ پندرہ روزہ لاک ڈاؤن سے

Chart 1

Under KCR, growth in Telangana outstrips India's but not of Andhra Pradesh



Source: CMIE, MOSPI

منہ راجہ بالا گراف کے اوپر اگر دیکھیں تو اس سے پتہ چلتا ہے کہ 2014 سے لے کر 2018 تک ریاست تلنگانہ میں 15.15% اور دہلی ریاست کی پورے گنت فیصد اضافہ ہوا۔ یہی جو سالوں میں 2014-15 میں سب سے کم نمو کی ہوئی ہے۔ اگر دیکھا جائے تو تلنگانہ میں سب سے کم فیصد نمو کی ہوئی ہے۔ یہی ہے کہ 2015-16 میں 10.64% اضافہ ہو کر 10.64% فیصد ہو گیا۔ تلنگانہ کے پورے آٹھ اراکین میں تیزی سے اضافہ ہوا 11.39% فیصد ہوا۔ 2017+18 میں آٹھ اراکین میں تیزی سے اضافہ ہوا۔ یہ سب تلنگانہ ریاست کے بہت ہی بڑے معاشی مرکزوں میں دیے گئے درجوں کا نتیجہ ہے۔

Unemployment Allowance * تلنگانہ میں بے روزگاری
programs In Telangana کو دور کرنے کے اقدامات

TS Nirudyoga Bhuthi ← TS = تلنگانہ کے کر. س. م
Scheme جس میں ہر روزگار کے بے روزگاروں کو

دیوان کیلئے ایک نئی اسکیم کا اعلان کیا گیا ہے جس کا نام ٹی این بی اور ڈی
میں ہے۔ اس اسکیم کے تحت، ایسوں کے بے روزگاری کے طور پر
2016 میں اس اسکیم کے اعلان کا



TELANGANA STATE

Telangana Nirudyoga Bhruthi

Jntufastupdates.com

Training programs for unemployed youth in Telangana

- * Apollo offers free training and placements for unemployed Brahmin youth.
- * TSMFC to introduce professional course for minority youth in Telangana.
- * Training for unemployed minority youth.

Marginal farmers and Agriculture Labour Agency

اس اسکیم کے تحت خانانوں کو عارضی سرحدوں پر مقررہ ایک
ذریعہ مدد کی جاتی ہے تاکہ وہ زرعیہ سرحدوں پر اپنی پے ڈیڑی
پر لڑی، مائیں گیری، موٹیوں کی پرورش، باغبانی وغیرہ کو زرعی
سے سالانہ خرچہ دے سکیں۔ اس کے علاوہ اس کے تحت وہی علاقوں
میں انڈسٹریل کمپنی کی تعمیر کے ساتھ دیگر معروضات کو بھی فراہم کیا جاتا ہے۔

چھوٹے کاشتکاروں کی ایجنسیاں :-

چھوٹے کسانوں کو مقررہ زمین پر اپنی فصلیں کاشت کرنے کا وہ عمدہ
زرعیہ روزگار اپنی سرگرمیوں میں متنوع بنانے کے لیے اور جاپ
تخلی کے استعمال کر سکیں۔

فریوڈ خنک رافٹی زرعی اسکیم :-

جیسے زمین بھرتا زمین کی سرٹی باؤں کا بھرتا سرسکال وغیرہ
کو عمل میں لانا اور ڈراما محبت بھرتا سرسکال میں اس لیے ان سے
لڑ گا کہ وسیع علاقے میں ایسے ہی توقع کی جاسکتی ہے۔

علاقہ بھرتی اسکیم :-

یہ اسکیم مفرد انڈسٹریل کمپنی کے لوگوں
سے سرگرمیوں، ماکارٹ کا ملکیت، تجارتی مالوں اور آبپاشی پر ایجنسیوں
سے متعلق ہے۔

مباراشن کی روزگار خنک اسکیم :-

۱۹۷۲-۷۳ میں روزگار خنک اسکیم ۷۷۷ کروڑ کی ہے اسکیم یعنی
توسیع کی پیل اسکیم ہے جو دستور میں دیے گئے حقوق کو تسلیم کرانے۔

← ہوائی روزگار یوجینا = فکری حکمت سے ۱۹۸۹ء

۱۹۸۹ء کو ہوائی روزگار یوجینا (JRY) شروع کرنے کا اعلان کیا گیا۔ اس کا مقصد دیہی اجماع اور عوامی اداروں میں عمل کر دینا تھا۔ اس سے معلومات دیہات کے قومی دیہی روزگار (NREP) اور دیہی بے زمین روزگار یوجینا (RLEAP) اور دیگر کاموں کے لئے ایک جھونکے کے تحت جو ہوائی روزگار یوجینا کو روکتا ہے۔

← سورنا جینٹی سٹی روزگار یوجینا (SRY)

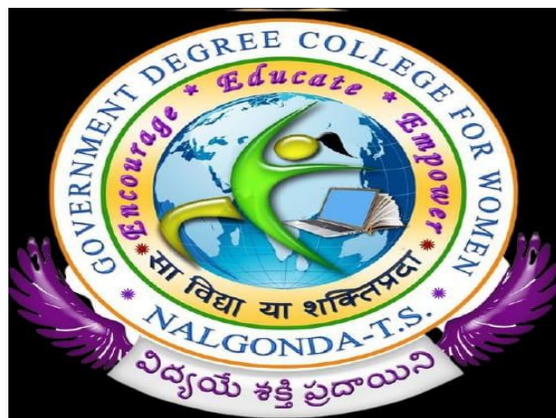
۲۰ ستمبر ۱۹۹۶ء میں غم سے کہہ دیا کہ مختلف کاموں کی جگہ سٹی فوڈ روزگار پروگرام (SRY) اور دیگر کاموں کے لئے سورنا جینٹی سٹی روزگار یوجینا شروع کیا گیا۔ فکری ریاستوں کے درمیان ۲۵:۷۵ کے تناسب پر اس کے تحت عمل کر دیا گیا۔

GOVERNMENT DEGREE COLLEGE FOR WOMEN

JIGNASA STUDENT STUDY PROJECT 2020-21

COVID-19 EFFECT ON INCOME AND EMPLOYMENT

ECONOMICS



Submitted by

BA(EHP) II Year U/M

SOFIA TAHSEEN

SHUWANA ZOHRA

KHANSA KAUSAR

FAIZA TARANNUM

AYESHA TARANNUM

AZRA

NABEELA NAZNEEN

Mentor

Dr. UROOJ AFSHAN JABEEN

Assistant Professor

DEPARTMENT OF ECONOMICS

GDC(W) ,NALGONDA.

Project Work

On

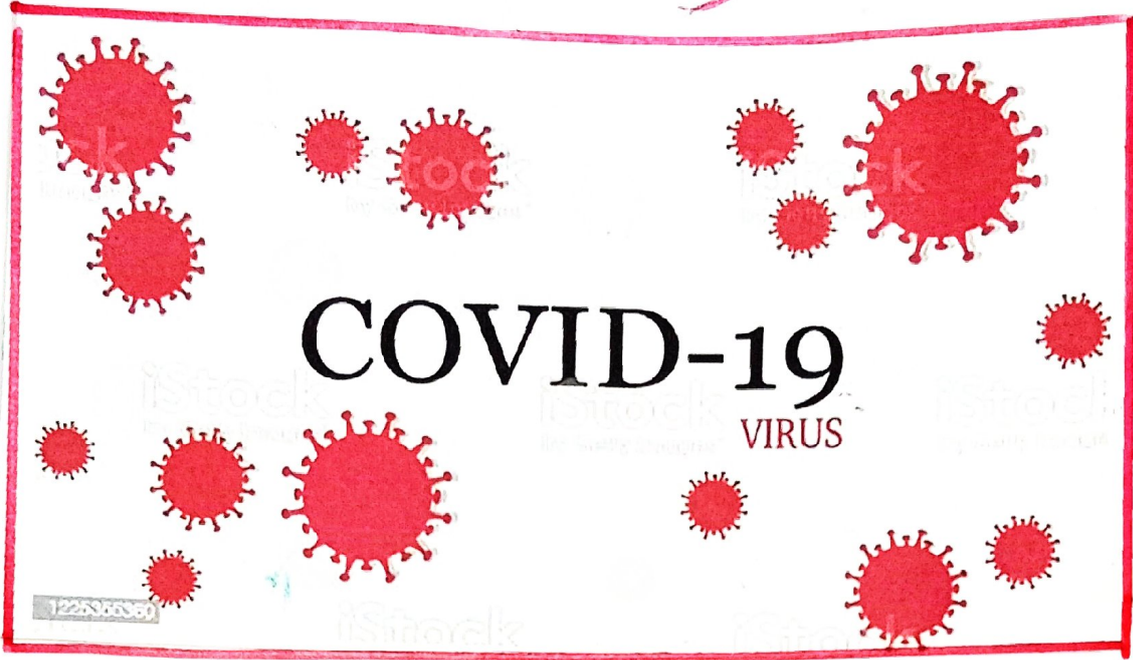
Covid 19 Effects On
Income and Employment

روزگار اور آمدنی پر

کوویڈ 19 کے اثرات



کرونا وائرس Corona Viruse



COVID19 - کرونا وائرس کی تعریف :-

* کرونا وائرس ایک معدنی بیماری ہے جو کہ ایک ٹکٹ سٹائٹک
سیونٹ والے (سارس کووی-2) سے پہلا ہے یہ سائنس کی
بیماری کی وجہ سے جس کا نام COVID-19 ہے جس میں "CO" سے
مراد "Corona" "VI" سے مراد "Virus" "D" سے مراد "Disease"
اور '19' سے مراد '2019' ہے یہ نگرہ 2019 میں شروع ہوا ہے
اس میں مبتلا زیادہ تر افراد کربلکے سے اعدال ہیں
سائنس کی بیماری کا تجربہ ہونا ہے اور خصوصی علاج کی ضرورت ہے
بغیر علاج یاب ہو جاتے ہیں۔ اور عمر رسیدہ افراد اور ان لوگوں کو
جو بیماریوں سے مراد مثلاً قلبی مرفن، ذیابیطس، سائنس کی طویل بیماری
اور کثیر چپے سنگین امراض میں مبتلا ہیں ان کو اس وائرس سے
زیادہ امکان ہے۔

Evolution of COVID-19 COVID-19 کا ارتقاء

یکم ڈسمبر 2019 کو یک لیڈھا بیمار ہوا تھا جس کا نام میں
پہلا چلا کہ COVID-19 کی وجہ سے بیمار ہوا تھا جس کے نام
چین کے شہر Wuhan اور وہاں کے مقامی اسپتالوں کو 30 دسمبر کو
مطلع کر دیا گیا کہ "غیر واضح نمونیا کی وجہ" ہے۔ 31 ڈسمبر کو (WHO)
(World Health Organization) کو Wuhan میں نمودیا سے
بڑھتے ہوئے کیئر کے بارے میں آگاہ کیا گیا۔ یکم جنوری 2020
کو Wuhan میں (CDC) Centers for Disease Control
نے ایک مارکیٹ Seaford Market کو مرکزی طور پر پھیلاتے پر
شک کا اظہار کیا

7 جنوری کو پہلا Death case ملاحظہ کیا گیا۔ اسی وجہ سے مرا۔
13 جنوری کو Thailand میں چائٹ سے باہر پہلا case نظر آیا
16 جنوری کو جاپان میں پھر پہلا COVID-19 کا case دکھائی دیا
20 جنوری کو چین کا قومی ٹیلی ویژن وائرلس کے نشان سے
شہان میں منتقل ہونے کی تصدیق کرتا ہے۔ 21 جنوری کو امریکہ
نے بھی ایسی ایک Washington state میں پہلا case کا اعلان کیا۔
23 جنوری کو چین نے Wuhan وہاں سے بند کر دیا

Lockdown کر دیا۔ 11 فروری کو (WHO) World Health
Organisation نے اس وائرلس کو COVID-19 کا نام دیا۔
اس طرح یہ وائرلس پھیلا گیا۔ 11 مارچ کو اس کو دنیا کی
Pandemic یعنی عالمی وباء قرار دیا گیا اور پوری دنیا میں تقریباً
Lockdown لگایا گیا۔



- * 2020 میں تیزی سے پڑھنے لگانے والے COVID-19 جو کہ دنیا بھر میں ایک وبا کی بیماری کی طرح تیزی سے پھیلنے لگا۔ کرونا وائرس جو کہ ایک ایسا معتدلی بیماری ہے جو بڑے ذریعہ تیزی سے پھیلنے کی وجہ سے 60 سال سے زیادہ ہم عمر والے افراد میں اس بیماری سے داؤد کو دیکھا گیا۔
- * یہ بیماری اکثر ایسے لوگوں پر حملہ کرتی ہے جو کہ ذیابطیس بیماری میں مبتلا ہے۔ ان لوگوں کے اس وائرس سے لڑنا مشکل ہے۔
- * یہ بیماری سب سے پہلے انسان آپس میں پکڑنے لگتی ہے یہ ان لوگوں کے لیے بڑا خطرناک ثابت ہوئی ہے جب کہ ان بیماری سے لڑنے کے لیے
- بیمہ کمزور ہوتے ہیں۔
- * ایسے کی کمزور لوگوں پر بیماری اثر مہرے کی وجہ سے سانس لینے میں دشواری ہونے کی وجہ سے Ventelators کی سخت ضرورت ہوتی ہے ایسے میں بڑا سادہ
- COVID-19 سے افراد کو دیکھو بھال کرنا حکومت کے لیے مشکل ہو گئی۔

کرونا وائرس بطور عالمی وبیاء

Covid-19 Throughout The World



- ← ایک ملک سے دوسرے ملک کو لوگ حرکت کر کے اسے اپنے اپنے لوگوں سے نقل مکان سے COVID-19 میں پیدا ہونے کی وجہ سے اصفاف ہوا۔
- ← اس طرح سے چین سے اٹلی، یوکرین، ایران، بھارت، پاکستان، اور آسٹریلیا میں پھیلی۔
- ← اس سے پورا دنیا میں اصفاف ہوا۔
- ← 60 سال سے زیادہ عمر والوں میں ان وائرس کو بڑھنے سے چھپرنا کمزور ہونے سے وجہ سے لوگوں سے لگے آئے دن میں کئی لاکھ وائرس کے case سامنے آئے تھے۔
- ← اسے جاری رکھنے میں بھارت، پاکستان، اور دیگر ممالک میں lockdown لگا دیا گیا اور cafe وغیرہ بند کیے۔
- ← بغیر ماسک سے باہر نکلنے پر 2000 جرمانہ عائد کیا گیا۔
- ← سب سے پہلی سے پورا دنیا میں ساری دنیا کے لوگ اس سے متاثر ہو گئے۔

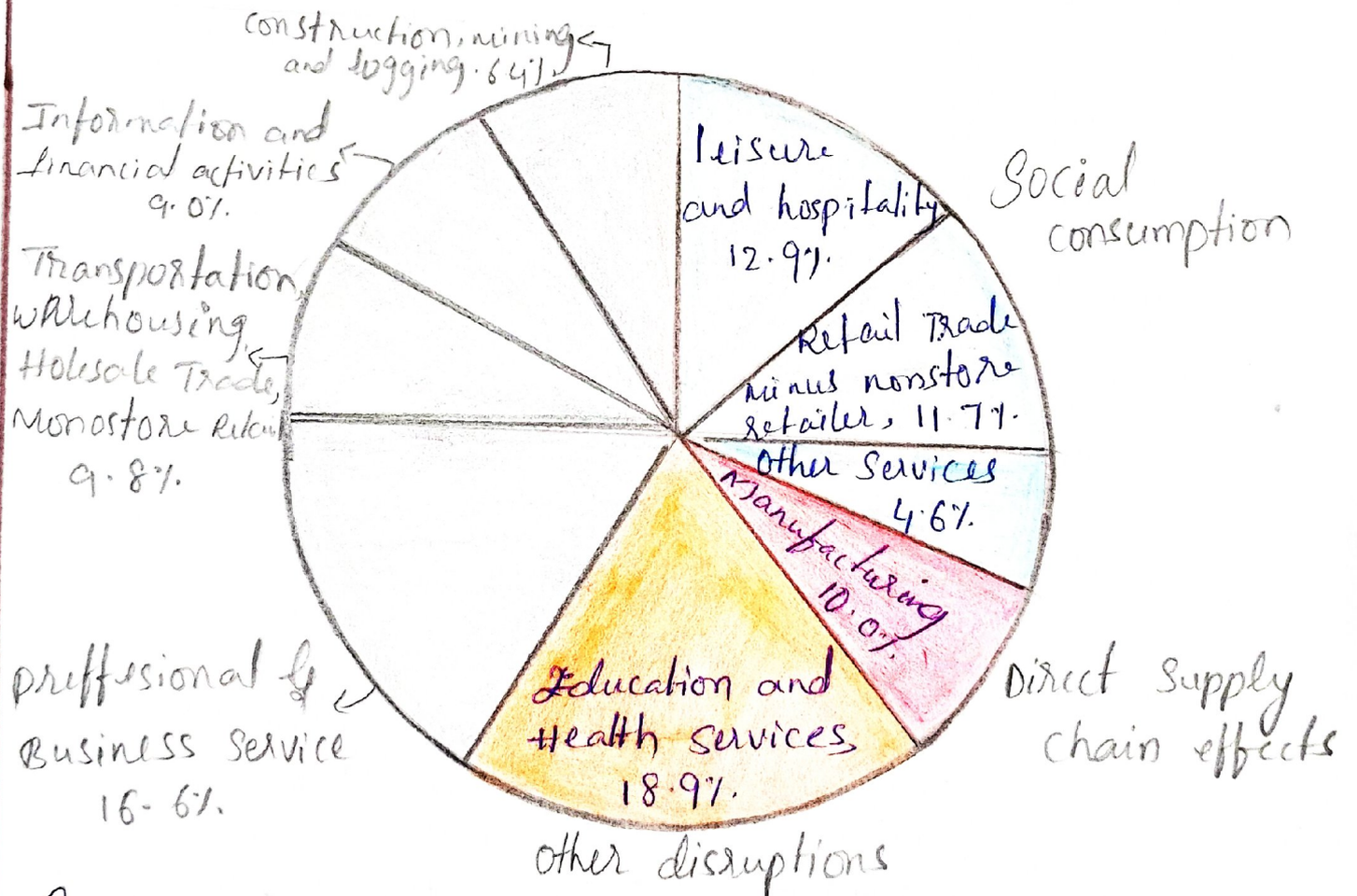
Economy and COVID-19

کروٹا اور معیشت

کروٹا نے تقریباً پوری دنیا کی معیشت کو تباہ کر دیا ہے۔ کروٹا وائرس کی معاشی اور مالی نفاذ تین بیٹوں سے ان تین سالوں کے مقابلے میں 2008 سے مالیات بحران میں مبتلا کر ساعنے آچکے ہیں۔ مارکیٹوں میں 35% تک کمی آئی ہے اور کریڈٹ مارکیٹوں نے قفل کر لیا ہے اور کریڈٹ

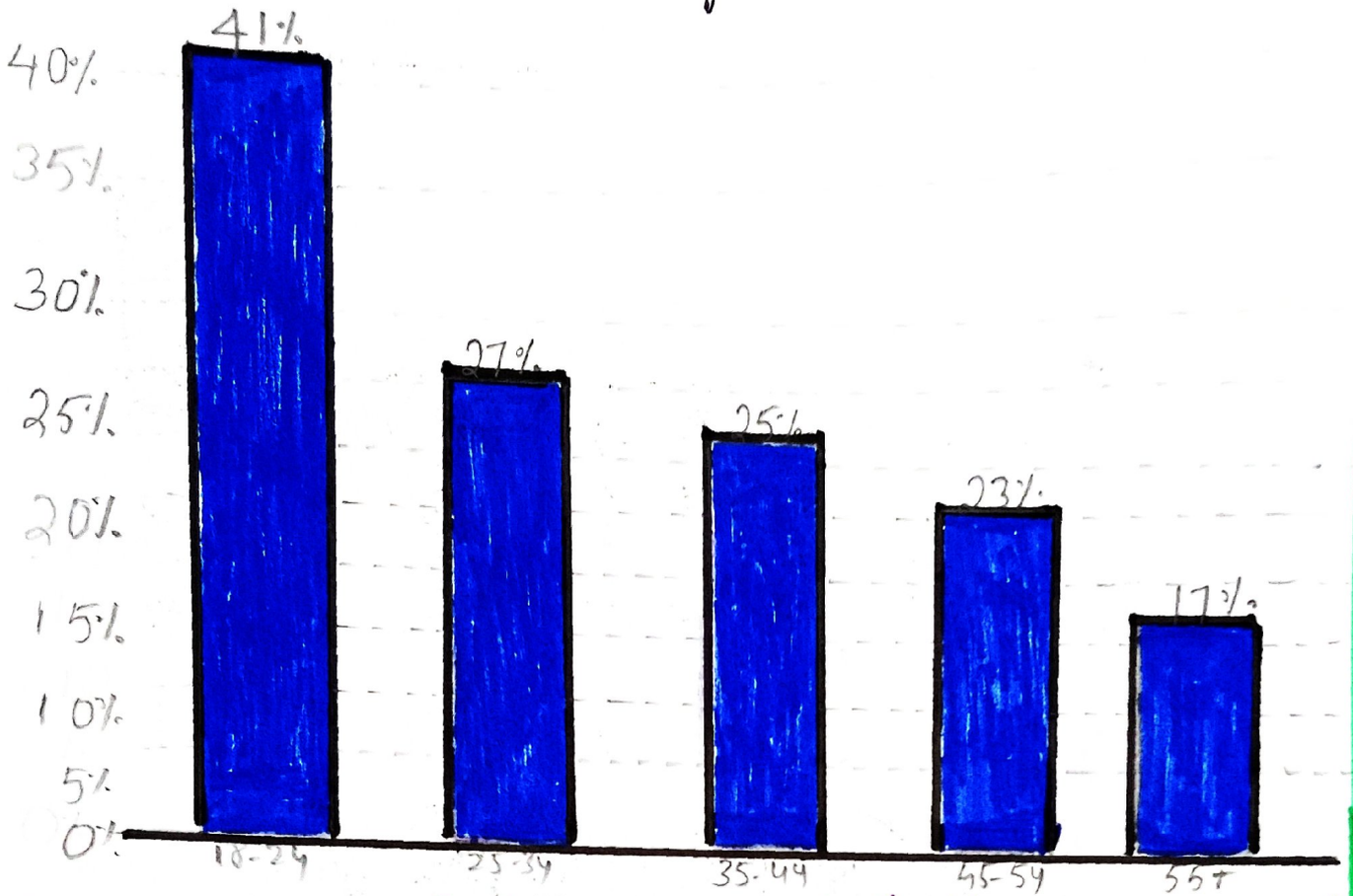
کریڈٹ 2008 کے سطح تک بڑھ گیا ہے۔
Large shares of the Economy will likely be effected by COVID-19

Share of private-sector employment by industry



Source = EPI Analysis of Bureau of Labour Statistic, current employment statistics public data series. Data are for the last 12 months.

Percentage of respondents reporting COVID-19-related Job or Income loss, by age.

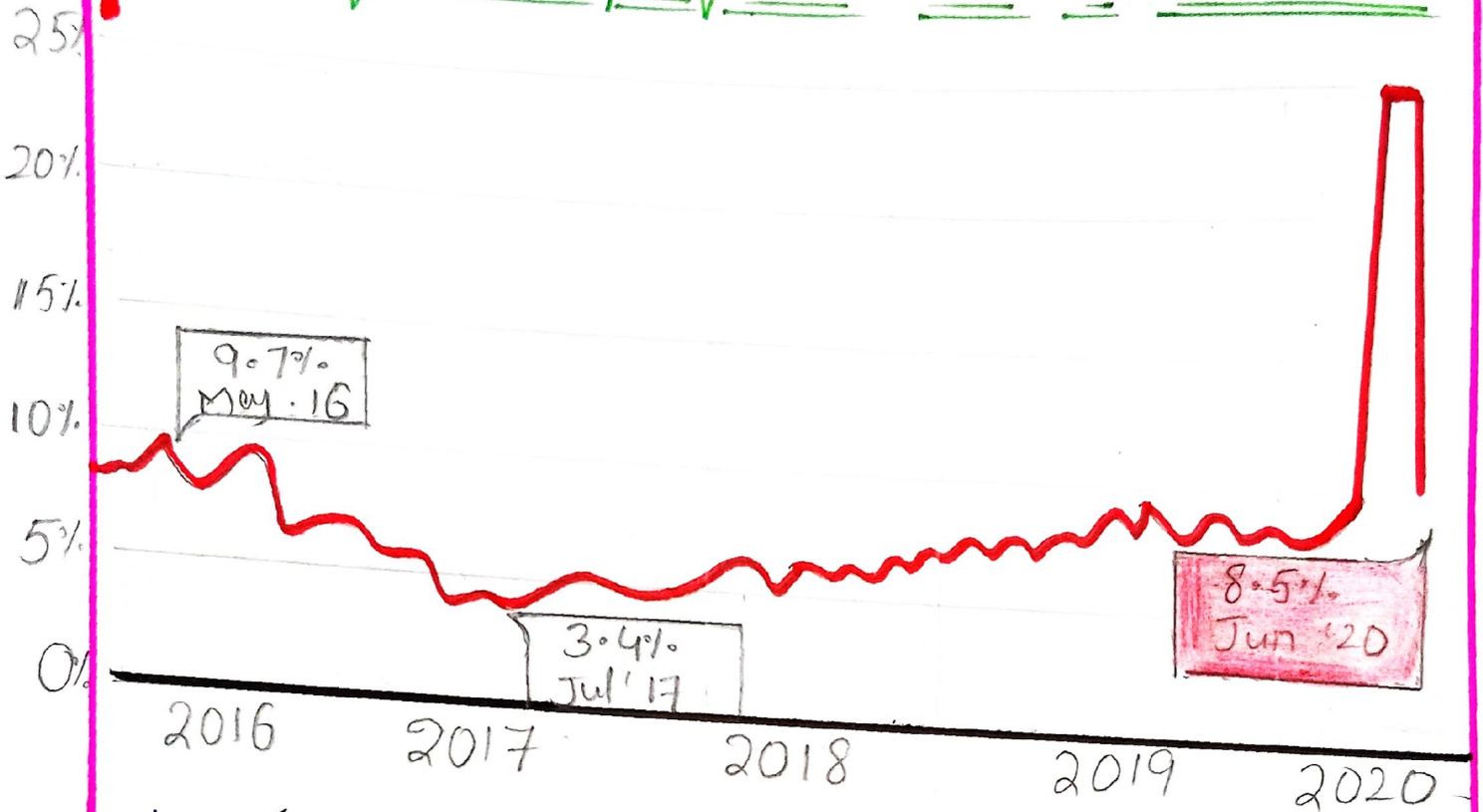


Source: COVID-19 Survey, wave 1 (April 22 - May 12, 2020)

- مصاحبتی اثرات کا ایک چھوٹا سا حصہ ہے اور اسٹارٹ اپ پر یہ سب سے روزگاری کی شرح COVID-19 اپریل میں عدم استحکام کے بعد سے روزگاری کی شرح بلند ہے۔
- * COVID-19 جو کہ کرونا وائرس سے تعلق رکھتا ہے اور اس میں وباء پھیل چکی ہے جو کہ تیزی سے معیشت پر منفی اثرات ڈالنے لگی۔
- * اس وائرس سے جہاز، Transport، تجارت، مال سے فائدہ لینے والے میں روکاوٹ آئی جس سے مالی حالت میں گراوٹ آئی۔
- * اس کے علاوہ اوپن ہلڈنگ کے گراف پر نظر ڈالنے سے تو آمدنی اور روزگار جو کہ 40% فیصد گھٹ کر رہا ہے۔
- * 18 سال کی عمر سے لیکر زیادہ سے زیادہ 55 سالہ لوگوں سے آمدنی میں منفی اثرات ثابت ہوئے۔

Indian unemployment Rate Back Down After COVID-19 shock

Average unemployment rate in India (16-20)



لی اپیل اپن کے سہ کاری سے روزگاری کی رقم ادائیگی و جویا کے کی سبلا
 پان میں سے کچھ ٹیبیلیوں کو حاصل پٹیا کرے گی۔ جن گڈوں نے کم
 ہفتے دیکھ میں لیکن ہم بھی ملاد رکھ کر رہے ہیں اپنی صحیح طور پر سب روزگار
 میں درج ہونے چاہئے۔
 * محدود بیم روزگاری کی شرح ریاست ہائے متحدہ امریکہ میں 8 سے 14
 مارچ تک ایشیا میں 4.4 فیصد کی پیمائش کی گئی، جو تیزی سے 5 فیصد
 میں بڑھ گئی تھی۔
 COVID-19 کی وجہ سے آگے کوئی روزگار سے باہر دھوبیٹھا تو وہ سے آگے
 استاد سے دوسرے ٹیب میں آئیے تاکہ ہر وقت کڑاگان۔
 وارم سے لے کر ہر ٹیب میں کٹان میں ہر ریاست میں Lockdown
 کر دیا گیا جب سے لوگ گھر سے باہر آئے سے اسے اور کچھ کام سے
 سے surface اور Lockdown کی وجہ سے مختلف قسم سے پٹیا واران
 لور سے روزگار سے لے کر سب سے آمدنی میں کمی واقع ہوئی۔

کوویڈ ایک وبائی بیماری

روڈ اس سے حفاظت کے
طریقے :-

* COVID 19 کے شہزی سے

بچنے کو دیکھو کہ حکومت ہینڈ

واشنگ کی محنت کی حفاظت کیلئے

اگر اصل بیماری کے۔

* ہینڈ سٹین سے ہم پاسد میں

ہو سکتا ہے کہ دیکھ بیغیم ماسک

رگھائے اگر کوئی ٹیم سے باہر

رنگت سے لڑا اس پر 1000

روپے کا جرمانہ عائد کیا جاتا ہے۔

* زیادہ تر پبلک جگہ پر جیسے کہ اسکول، کالج، پارک وغیرہ میں Sanitizer

سے pumps رگھائے سے ٹام لگنے یا ہینڈ سٹین سے دھو سکتے۔

* ہینڈ سٹین اور سینیٹائزر ایسے ہیں کہ ہینڈ سے لگتا ہے۔

* کرنا وائرس زیادہ سے انسان سے چھلکنے سے کھانٹنے سے وبائی

بیماری کی طرح پھیلتی ہے اسی لیے ہم سے کوہا سے رگھانا لازمی

قرارد کیا گیا۔

* جیسے کہ گروپ میں بیٹا یا بیٹی کہ اگر ایک آدمی سہانے والے آدمی سے

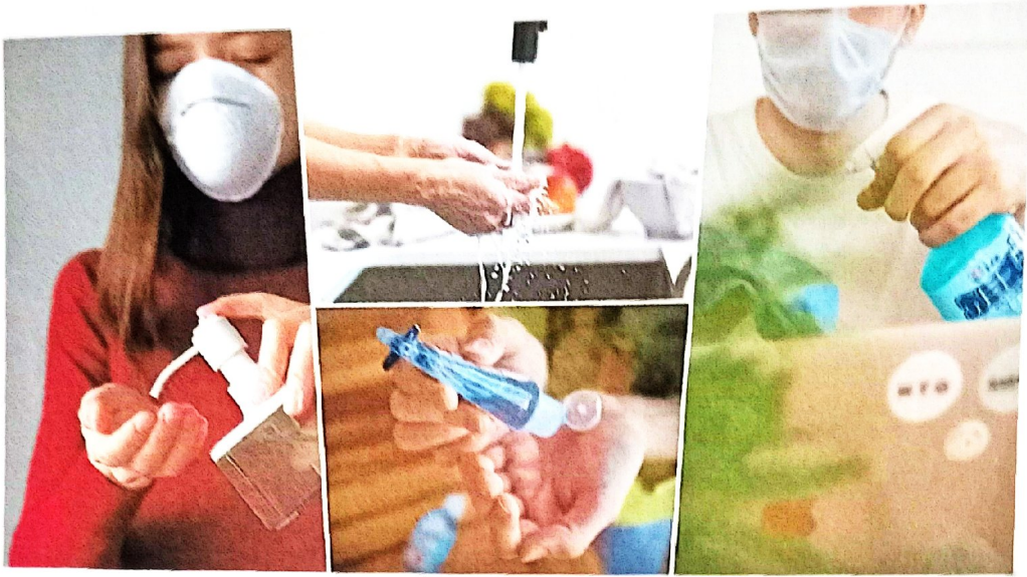
بیغیم ماسک سے بات کرتا ہے تبھی چھینٹا ہے لڑا 90% فوید وائرس

پہلے سے امکانات سے اگر وہ میں سے کوئی ایک ماسک رگھائے سے لڑا اور

رگھائے سے بیوٹے انسان وائرس سے بیغیم ماسک رگھائے سے رکھ

اور ہینڈ سٹین اختیار کر لیا لڑا وائرس سے بیغیم ماسک سے۔





← COVID-19 سے cases کا بدن بڑھتا جا رہا ہے کی وجہ سے یہ بتانا مشکل ہے کہ آج سے تاریخ تک کتنے cases ہوئے۔

← یہ مہینہ اپریل تک 1,68,912 سے زیادہ cases ہسپتال میں آئے اور بڑھتے دن اور

Total cases	Recovered	Deaths	یہاں افسانہ ہو رہا ہے
330k	306k	1,765	← یہاں سے تین لاکھ ریاست میں
+2251	+585	+6	

← سارا ملک ڈیڑھ گھنٹے میں 13.5M سے زیادہ ہو گئے ہیں۔

← اس طرح پھیلنے و پھیلنے کی وجہ سے وزیراعظم نے ریاست کے 50%

تک بند کر دیا۔ 9 مہینے تک لاکھوں لوگوں کو یہاں تک بند کر دیا کہ وہ لوگ نہ آسکیں اور نہ ہی لوگ نہ آسکیں۔

← لاکھوں لوگوں کو یہاں تک بند کر دیا کہ وہ لوگ نہ آسکیں اور نہ ہی لوگ نہ آسکیں۔

← اسی لیے عدالت کو چاہئے کہ زیادہ سے زیادہ حفاظتی اقدامات کریں۔

← چاہئے کہ اوپر لکھوں میں بتایا گیا کہ کوئی بھی مقامات public places

میں جانے سے پہلے ماسک لگانے اور اول و آخر Sanitizer استعمال کریں۔

← اگر گھر میں کسی فرد کو کبھی زخم، بخار، سانس لینے میں مشکل ہو تو اسے فوری طور پر ہسپتال لے کر علاج کریں یا ہونے آئے۔

کورونا اور COVID-19 سے جنگ :-

* جب سارے دنیا بھر میں کرونا وائرس سے لڑنے کے لیے جنگ لڑی گئی تو ان کی دیکھی
 ڈھال کے والے اور آید ڈاکٹر ہی تھا جو بیماریوں کو علاج سے مٹا دیتی
 تاکہ نئے نئے کرونا سے لڑا جاسکے۔

* آکر کوئی بھی بیماری نہیں ہے تو ہمیں ڈاکٹر کے پاس جانا ہے
 تاکہ وہ نئی سے بیماریوں کو روکنا اور ان سے بچنے کے لیے ہمیں صرف
 اور صرف ڈاکٹر ہی ہے جو ہمیں کو علاج سے لڑا دیتے ہیں۔



* انسان کی حیات اسے پہلے انسان کی ہی اللہ نے صرف اور صرف اللہ کرتے
 ہیں اللہ کے بعد اگر ہمیں کوئی بیماری ہو جائے تو اس کو علاج
 کرنے کا کام صرف ڈاکٹر کو ہی ہے COVID-19 سے اس کو روکا جاتا
 ہے تاکہ ہمیں اور حکیم کا وقت نہ صرف سے قابل ہے۔

GOVERNMENT DEGREE COLLEGE FOR WOMEN

JIGNASA STUDENT STUDY PROJECT 2017-18

IMPACT OF MONETARY POLICY ON INFLATION

ECONOMICS



Submitted by

B.Monika Seles

J.Swathi

Nahid Afreen

S.Chandana

V.Ujwalah

Ravalika

Mentor

Dr. N .Vijaya Raghavi
Assistant Professor
Dept.Of ECONOMICS
GDC(W) ,NALGONDA.

Impact of Monetary Policy on Inflation in India

Introduction:

In India any policy change made at the Central level has the power of changing the entire macro economic scenario which results in bigger changes in the business, inflation and various indices used to measure the economic development. The demonetization policy announced by the government last year brought a significant impact in the economy regarding the money supply which is the determining factor for price rise or Inflation. The people were made to exchange their old notes through the formal banking system, which led to the creation of a large number of new accounts and depositing of the old notes which led to huge deposits in the banking system. The shortage of new currency led to digital payment options. The objective of curbing the black money through the demonetization is successful to the extent of depositing of old currency notes and the total expected amount is in suspense. The linking of Aadhar card to the bank accounts is a welcome step in this regard. Banks are taking several measures to check the huge cash transactions unlike previous policy. This has increased the digital footprint of Indian consumers and bank account operators, offering a wealth of data that can aid in policy formulation.

GDP is one of the primary indicators of the health of an economy. And is the total of the value of all goods and services produced over a period of time. India's gross domestic product, or GDP, growth estimates data will be released after market hours on Thursday. Several polls have forecast better economic growth. India's gross value added growth, another measure of economic growth that strips out impact of indirect taxes and subsidies, in the quarter-ended September is also likely to grow at 6.2% from a three-year low of 5.6% in the previous quarter. (Bloomberg poll). India's GDP is likely to have grown 6.4% from the July-September quarter a year ago, and from 5.7% in the preceding quarter (Reuter's Poll).

The Monetary Policy given by the central bank of a country controls the money supply in the economy more commonly by controlling the interest rates. Given the Cash crunch in the economy the RBI has a limited role to play in the macro economic scenario. So at very elementary level if a country is seeing low inflation, central bank reduces interest rates(increasing money supply), to increase economic growth(which also increases inflation). More over if a country is experiencing high inflation central bank increases interest rates to reduce money supply and inflation.

Inflation primarily meaning the price rise is an erosion in the purchasing power of money. When the general price level rises, each unit of currency buys fewer goods than before. a loss of real value of money is experienced in the economy. A chief measure of price inflation is the inflation rate, the annualized percentage change in a general price index. A chief measure of price inflation is the inflation rate, the annualized percentage change in a general price index (normally the Consumer Price Index). Consumer prices in India increased 3.58 percent year-on-year in October of 2017, above 3.28 percent in September and market expectations of 3.46 percent. It is the highest inflation rate in seven months, mainly driven by rising cost of food and fuel. Inflation Rate in India averaged 6.75 percent from 2012 until 2017, reaching an all time high of 12.17 percent in November of 2013 and a record low of 1.54 percent in June of 2017.

Statement of the problem:

Objectives:

1. To find out the impact of Monetary policy on Inflation.
2. To discuss about the trends in inflation during the past one year.

Methodology:

This project is an exploratory study taking secondary data . The data is collected through secondary sources such as books, articles, RBI bulletins, government data websites and bank reports. The data is analysed through various statistical tools such as percentages, Index numbers etc. the data is analysed through tables, charts etc.

Review of Literature:

Rao, V. K. R. V. & Others have discussed the inflation problem of the Indian economy around 1972-73. They touch upon various aspects of inflation including its emergence and persistence, aggregate demand and supply in the economy, causes, the effects and the policy measures envisaged and adopted by the govt. of India. The main causes of inflation identified by them include growth in public expenditure with a resulting expansion in money supply, a fall in aggregate real supplies, wrong mix of anti-inflationary policies, economically ill-conceived controls and black money leading to a parallel economy. The important suggestions made by them include check over growth in money supply, increase in the production, particularly of agricultural goods, resort to safe deficit financing, using economic logic while practicing price

controls, realistic policy for procurement & distribution of food grains, encouraging competition in industrial sphere so as to increase industrial production, etc.

Hajra, S. presents an analysis of inflation and contributing factors in Indian economy for the period 1951-52 to 1973-74. His study estimates the quantitative significance of monetary and fiscal variables in contributing the inflation during this period. He ascribes the problem of inflation to the wrong design and implementation of planning, besides too much growth in money supply. On the basis of the results of the study, he works out monetary and fiscal disciplines that must be followed during the future plans for realizing the objective of growth with price stability. Essentially, the study calls for a fundamental change in the planning strategy and recommends the first five year plan type of priority where adequate emphasis was laid on the development of agriculture and rural sector.

Brahmananda, P.R. attempts to present a comprehensive account of inflation, discussing mainly, the nature, origin, causes, consequences, and control-techniques of inflation, particularly from the angle of poor economies like India. He gives a discussion of the different theories of the determination of the price level. Part III discusses the links of inflation, under particularly the typical conditions of India, with production, production structure, unaccounted income, distribution, saving, interest rates, deficit financing, exchange rates, etc.

Mithani, D.M. considers inflation as an intricate problem of the Indian economy. He maintains that the Indian economy has been caught in the cobweb of the inflationary price spiral since the second five year plan barring few exceptional years. According to him, Indian economy is basically an inflation prone economy and the wrongly pursued monetary and fiscal policies add fuel to the fire and make the situation worse. He states, "In our economy, demand pull inflation begins when the aggregate supply fails to keep adequate pace of growth or its growth rate declines owing to natural and structural constraints. This gets further momentum when organized labour succeeds in securing higher wages through high dearness allowance and pay revision. In the industrial sector such a rise in wage bills reflects upon costs, breeding cost push inflation.

Reddy, Y.V. states that India's record of inflation for the period 1950- 51 to 1997-98 has been satisfactory, with the average rate of inflation working out to 6.7 per cent and the modal value of distribution of inflation rates lying in between 5 and 10 per cent. According to him, the inflation rate in India has also been far less volatile than in most developing countries, with

standard deviation at 6.6 and the rate crossing the 15 per cent mark on only four occasions during the last half a century or so. He however maintains that high pressures of inflation were felt on almost all occasions, due to exogenous shocks such as oil price like, the gulf crisis and wars and domestic supply shocks such as adverse monsoon conditions.

Findings:

The Monetary policy is a regulatory policy whereby the monetary authority of a country maintains its control over the money supply for the realization of general economic objectives. It involves handling of money supply, the level & structure of interest rates & other conditions affecting the level of credit. Reduction in Repo rate helps the commercial banks to get money at a cheaper rate and increase in Repo rate discourages the commercial banks to get money as the rate increases and becomes expensive. As the rates are high the availability of credit and demand decreases resulting to decrease in inflation.

Inflation affects the economy on three sides. One, it is directly linked to. The interest rates prevailing in an economy at any point of time are nominal interest rates, i.e., real interest rates plus a premium for expected inflation. Due to inflation, there is a decrease in purchasing power of every rupee earned on account of interest in the future, therefore the interest rates must include a premium for expected inflation. In the long run, other things being equal, interest rates rise one for one with rise in inflation.

The central bank signals the market about the availability of credit & interest rates through this policy. The RBI fixes the bank rate in this policy which forms the basis of the structure of interest rates & the CRR & SLR, which determines the availability of credit and the level of money supply in the economy. So it plays a very important role in the development of a economy. Reverse repo rate is the rate at which banks park their short-term excess liquidity with the RBI. The RBI uses this tool when it feels that there is too much money floating in the banking system. An increase in the reverse repo rate means that the RBI will borrow money from the banks at a higher rate of interest.

Reverse repo rate is the rate at which RBI borrows money from banks. Banks are always happy to lend money to RBI, since their money is in safe hands with a good interest. An increase in reverse repo rate can cause the banks to transfer more funds to RBI due to these attractive interest rates.

Interest rates & the bond prices are inversely related to each other. When interest rates move up, it causes the bond prices to fall & vice – versa. Say for example, you have a bond,

which is yielding 10% now. Suddenly, the interest rates in the economy move up to 11%. Now your bond is giving fewer yields than the market return. Obviously its price is going to fall in such a case. Reverse is the case when interest rates fall, the bond price will move up because it is giving more returns than the market return. So movements in interest rates have serious implications for individual investments.

Money supply also affects the economy on three sides. One, money supply is used to control the inflation in an economy. On the demand side, whenever money supply in the economy increases, consumer-spending increases immediately in the economy because of increased money in the system. But supply can't vary in the short – term, so there is a temporary mismatch of demand & supply in the economy which exerts an upward pressure on inflation. This argument assumes that demand drives supply, which is generally the case. On the supply side, due to an increase in demand, supply can only be increased by capacity additions. This causes the cost of production to rise & that is reflected in inflation.

Money supply also has a direct relationship with the growth of an economy. Until an economy reaches full – employment level, the economy growth is the difference between money supply growth rate & the inflation, other things being equal. When an economy reaches full employment level, the growth in money supply is set off by a growth in inflation, other things being equal. This happens because output can't rise after full employment & therefore inflation increases one for one with the money supply.

Money supply also has a relationship with interest rates. One variable can be used to control the other. Both can't be controlled simultaneously. If the RBI wants to peg the interest rate at a certain level, it has to supply whatever money is demanded at that level of interest rate. If it wants to fix the money supply at a certain level, the demand & supply of money will determine the interest rates. Usually it is easier for RBI to control the interest rates through its open market operations (OMO). So, the money supply is allowed to vary but RBI controls it by playing around with interest rates through its OMO.

CRR is the percentage of its total deposits a bank has to keep with RBI in cash or near cash assets & SLR is the percentage of its total deposits a bank has to keep in approved securities. The purpose of CRR & SLR is to keep a bank liquid at any point of time. When banks have to keep low CRR or SLR, it increases the money available for credit in the system. This eases the pressure on interest rates & interest rates move down.

Consumer prices rose by an annual 3.41 per cent last month, their slowest pace since November 2014, government data showed on Thursday. Reuters Survey had expected prices to rise 3.57 per cent year on year, compared with a 3.63 per cent gain in November. Annual retail food inflation eased to 1.37 per cent last month from a revised 2.03 per cent in November, helped by lower prices of vegetables and pulses.

Table 1: Table showing the Inflation Rates 2015-16

Inflation(monthly basis)	Inflation	Inflation(yearly basis)	Inflation
January 2016 - December 2015	0.00 %	January 2016 - January 2015	5.91 %
February 2016 - January 2016	-0.74 %	February 2016 - February 2015	5.53 %
March 2016 - February 2016	0.37 %	March 2016 -March 2015	5.51 %
April 2016 - March 2016	1.12 %	April 2016 - April 2015	5.86 %
May 2016 - April 2016	1.48 %	May 2016 - May 2015	6.59 %
June 2016 - May 2016	0.73 %	June 2016 - June 2015	6.13 %
July 2016 - June 2016	1.08 %	July 2016 - July 2015	6.46 %
August 2016 - July 2016	-0.71 %	August 2016 - August 2015	5.30 %
September 2016 - August 2016	-0.36 %	September 2016 - September 2015	4.14 %
October 2016 - September 2016	0.36 %	October 2016 - October 2015	3.35 %
November 2016 - October 2016	-0.36 %	November 2016 - November 2015	2.59 %
December 2016 -November 2016	-0.72 %	December 2016 - December 2015	2.23 %

We can observe from the above table that there is a steady decline in the Inflation rate (CPI) from the past few months given in the table more decline can be seen from the last quarter. Even though it is too early to determine the rate of Inflation. There is a continuous decline from July to August 2016 and the same continued even after November.

Table 2: Table showing Inflation 2016-17

Inflation(monthly basis)	Inflation	Inflation(yearly basis)	Inflation
January 2017 - December 2016	-0.36 %	January 2017 - January 2016	1.86 %
February 2017 - January 2017	0.00 %	February 2017 - February 2016	2.62 %
March 2017- February 2017	0.36 %	March 2017 -March 2016	2.61 %
April 2017 - March 2017	0.73 %	April 2017 - April 2016	2.21 %
May 2017 - April 2017	0.36 %	May 2017 - May 2016	1.09 %
June 2017 - May 2017	0.72 %	June 2017 - June 2016	1.08 %
July 2017 - June 2017	1.79 %	July 2017 - July 2016	1.79 %
August 2017 - July 2017	0.00 %	August 2017 - August 2016	2.52 %
September 2017 - August 2017	0.00 %	September 2017 - September 2016	2.89 %
October 2017 - September 2017	-	October 2017 - October 2016	-
November 2017 - October 2017	-	November 2017 - November 2016	-
December 2017 - November 2017	-	December 2017 - December 2016	-

In the above table we can observe that there is a decline in the Inflation rate from December 2016 to January 2017. But after that the situation picked up and the inflation rate improved to a certain extent. June 2017 experienced a higher inflation rate of 1.79% which is evident from the above table.

Conclusion:

We can conclude from the above discussion that inflation is going to negative values from August 2016. But after demonetization it has become deeper but slowly it picked up after the economy's revival phase it slowly moved into the positive sign. RBI lowered the inflation projection to 2.0% to 3.5% in the first half and 3.5% to 4.5% in the second half in the absence of any policy intervention. RBI maintains that vigilance on inflation should be maintained as they are seeing balanced risks to it. RBI lowered the projection of real Gross Value Added for 2017-18 by 10 bps from the April 2017 projection to 7.3%.

References:

- 1) Sir B. Rama Rau (1960): "Evolution of Central Banking in India", Vora and Co. Publishers Pvt. Ltd., Bombay, pp. 35-61.
- 2) Rao, V. K. R. V. & Others (1973): "Inflation & India's Economic Crisis", Vikas Publishing House Pvt. Ltd., pp. 54-64.
- 3) Hajra, S. (1975): "Inflation & Indian Economy: 1951-52 to 1973-74", Economic and Scientific Research Foundation, New Delhi.
- 4) Brahmananda, P.R. (1980): "Growth less Inflation by Means of Stockless Money: A New Classical Treatise on Rising Prices", Himalaya Publishing House, Bombay.
- 5) Mithani, D.M. (May 1993): "Shades of inflationary price spiral in India: need for price stability", in "Dynamics of Monetary- Fiscal Policy An Indian perspective", Himalaya Publishing House, pp. 84-125.
- 6) Reddy, Y.V. (1999): "Inflation In India: Status & Issues", Y.V.(2000): "Monetary and Financial Sector Reforms in India – A Central Banker's Perspective", UBS Publishers & Distributers Ltd., New Delhi.
- 7) Gupta, Raj Narain (October 4, 1959): "Deficit Financing and
- 8) Bhinda, P.C. and Choudhary C.M. (February 16-29, 1984): "Inflation Cause and Consequences", Yojana, Vol. 28, No. 3, pp.18-19.

- 9) Singh, Balwant (November 25, 1989): “Money Supply – Prices:Causality Revisited”, Economic & Political Weekly, Vol. 24, No.47, pp 2613 to 2615.
- 10) Chand, Ramesh (February 27, 2010): “Understanding the Nature and Causes of Food Inflation”, Economic and Political Weekly, Vol. 45, No. 9, pp. 10-13.
- 11) Rangarajan, C. (July 20, 2006): “We Broke the Back of Inflation a Decade Ago”, Economic Times.
- 12) Mohan, Rakesh (April 19, 2008): “The Role of Fiscal & Monetary Policy in Sustaining Growth with Stability in India”, a paper presented at Sixth Asian Economic Policy Review Conference, Tokyo.

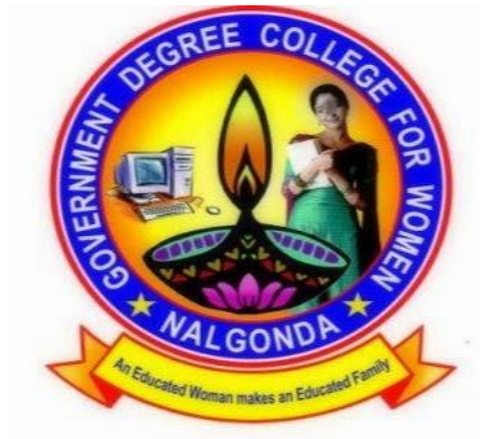
GOVERNMENT DEGREE COLLEGE FOR WOMEN

JIGNASA STUDENT STUDY PROJECT 2016-17

IMPACT OF DEMONETIZATION ON CONSUMER BEHAVIOUR

SOCIAL SCIENCES

ECONOMICS



Submitted by

B.Pallavi

G.Sai Shivani

Amreen Sultana

Ch.Sunitha

k.Preethi

Submitted To

Dr. N .Vijaya Raghavi

Assistant Professor

Dept.Of ECONOMICS

GDC(W) ,NALGONDA.

IMPACT OF DEMONETIZATION ON CONSUMER BEHAVIOUR

Introduction:

In India the Government has taken up the policy of demonetization recently to curb black money and terrorism. The recent debate of Government regarding the demonetization of the High value Currency which is aimed at removing the black income impacts the whole fabric of the Indian economy with a sudden shock by decreasing the cash flows of the economy which sets back the circular flow of income in the economy. People are postponing their necessities in anticipation of regular cash flows as usual in the future which affects the consumption flow which may affect the production as well in the near future.

The recent demonetization which was originally introduced to scrap out the black money has too many spill-over effects in the economy particularly cashless economy which comes as a sudden surprise to the business sector which mainly depends on the regular flow of current income which is the basis for their business. According to macro economics we know that the Consumption depends on income and other macro economic variables impact like Investment, Production and Employment are all interdependent. Now that we have got reduced cash flows in the economy, we have to study its impact on the interdependence of these macro economic variables.

The debate is going on related to the demonetisation in the short run related to its effects of the economy. It is intended to decrease the black money but it is a surprise to the Corporate households since it hampers the day to day cash transactions and also a limit is imposed to daily exchange of notes.

The GDP formation could be impacted by this measure, with a reduction in the consumption demand. However, with the recent rise in festivals, demand is expected to offset this fall in an overall impact. Moreover, this expected impact on GDP may not be significant as some of this demand will only be deferred and will re-enter the stream once the cash situation becomes normal.

The basic objective of the demonetisation is eliminating Parallel economy which increases the prices of the products due to heavy demand pressurizing the scarcely available goods. There is also a threat of Counterfeit notes entering from neighbouring economies which further increased the pressure of inflation. The common man is suffering due to the high prices of the commodities and the salaried class are caught in the Inflation spiral. It will temporarily block the supply of high value currency and this way positively impact in curbing the disruptive groups in the form of terrorism, smuggling, fake notes, Naxalism etc.

The extra circulation of income leads to high prices of the commodities and the Salaried class are caught in the Inflation spiral. This also shows the Tax net where it is mainly salaried class are paying taxes and the Corporate houses finding ways and means to evade the taxes.

Objectives:

- 1) To study the impact of demonetization on Consumption patterns.
- 2) To study the awareness of Consumer on Cashless transactions.

Research Methodology:

The survey is conducted in Nalgonda town to study the impact of demonetisation on Consumer behavior . In order to study the impact we have taken 100 samples from across the town. We have used the Simple Random Sampling for the purpose of the Questionnaire. After collection of data we have used the impact by studying the tables, diagrams, charts etc to know the behavior of the consumers.

Review of Literature:

The review of literature in this field is very limited due to the recent demonetization is a new concept . But we have taken up some review of literature in the field of Consumer behavior so that what will be the factors that affect the Consumer behavior during various situations.

The consumer behaviour is studied as a part of the marketing and its main objective it to learn the way how the individuals, groups or organizations choose, buy use and dispose the goods and the factors such as their previous experience, taste, price and branding on which the consumers base their buying decisions (Kotler and Keller, 2012).

Backhaus et al (2007) suggested that purchase decision is one of the important stages as this stage refers to occurrence of transaction. In other words, once the consumer recognized the need, searched for relevant information and considered the alternatives he/she makes decision whether or not to make the decision. Purchasing decision can further be divided into planned purchase, partially purchase or impulse purchase as stated by Kacen (2002).

Situational factors impacting consumer behaviour may include location, environment, timing and even weather conditions (Hoyer et al., 2012). In order to benefit from situational factors major retailers attempt to construct environment and situations in stores that motivate perspective customers to make purchase decision. Range of available tools to achieve such an outcome include playing relaxing music in stores, producing refreshing smells in stores and placing bread and milk products in supermarkets towards the opposite end of stores to facilitate movement of customers throughout the store to make additional purchases etc.

The temporary nature of situational factors is rightly stressed by Batra and Kazmi (2008). Personal factors, on the other hand, include taste preferences, personal financial circumstances and related factors. The impact of personal factors on consumer decision-making is usually addressed by businesses during market segmentation, targeting and positioning practices by grouping individuals on the basis of their personal circumstances along with other criteria, and developing products and services that accommodate these circumstances in the most effective manner.

According to Hoyer et al. (2012) social factors impacting consumer behaviour arise as a result of interactions of perspective consumers with others in various levels and circumstances. Targeting members of society perceived as opinion leaders usually proves effective strategy when marketing products and services due to the potential of opinion leaders to influence behaviour of other members of society as consumers.

A number of researches have been carried out by academics and scholars on identifying and analyzing those factors affecting the consumers' buying behaviour and as a result, various types of factors have been identified. These factors have been classified into different types and categories in different ways by different authors. For instance, Wiedermann et al (2007) classified them into internal and external factor. On the other hand, Winer (2009) divided them into social, personal and psychological factors. Despite the fact that they have been classified into different groups by different authors they are similar in scope and purpose (Rao, 2007). There is a wide range of factors that can affect consumer behaviour in different ways. These factors are divided by Hoyer et al. (2012) into four broad categories: situational, personal, social and cultural factors.

Results and Discussion:

Table 1: Amount Spent on Groceries

GROCERIES (in Rs.)	NO. OF RESPONDENTS	NO. OF RESPONDENTS
2000	20%	22%
3000	37%	28%
4000	43%	35%
5000	20%	15%

In the above table it is shown that the number of respondents who are having Rs.2,000 of Consumption on groceries have increased from 20% to 22% where as there is much change in the Rs.4,000 group where they have shown the fall in consumption to Rs. 3,000. (35 % and 28% respectively). But the amount of groceries can be decreased in the short-run due to the low limit of withdrawals which is temporary. But the all round effect of the demonetization may be seen on the reduction in IIP index which is due in Quarter4 which is yet to come. The reduction in consumption will have an effect on whole sale Production also.

It has been observed that due to the amount of withdrawal ranging from Rs. 2,000 to Rs. 4,500 in the ATMs by the consumers there is an increase in the number of visits by the consumer to the banks due to uncertainty in the amount and long queue lines which causes exhaustion and the postponement of the withdrawals. Before demonetization there was a limit of 5 withdrawals but the consumer could withdraw upto Rs. 40,000 per withdrawal. But now it is only upto Rs. 4,500 per withdrawal . Most of the cases due to emergency they are visiting even 9-10 times in a month to continue the same level of consumption as previous. It is also observed the most respondents have showed inconvenience (80% of the respondents)

Table 2: Amount Spent on FMCG Goods

FMCG(RUPEE S)	NO. OF RESPONDENTS
1000	20%
1500	53%
2000	7%
2500	10%
3000	10%

Table 3: Awareness among the Customers regarding Cashless transactions

Cashless Instruments	Percentage of Respondents
Net banking	12%
Debit Cards	52%
Cheques	32%
UPI App for payments	09%

From the above table it is evident that the awareness of customers regarding cash less transactions is very low which is shown in the results where only 12% of them know about Netbanking transactions, Debit cards 52%, Cheques 32% and UPI App for payments 9 % only. There is a need for rising awareness among the customers.

Table 4:Savings due to Demonetization

Change	Percentage of Respondents
Increased	69%
Same	31%

From the above table it is shown that Compulsory savings have increased to 69% of the customers due to banking and low withdrawl limits where as 31% of them are saying that the savings remained constant. Whatever is saved is not consumed, it shows that the Savings will result in investment which leads to increase in Capital accumulation of the economy. It is having a positive impact on the economy.

Table 5:Fuel Consumption

Change in Fuel consumption	Percentage of respondents
Decreased	32%
Same	68%

From the above table it is evident some respondents(32%) have decreased their fuel consumption due to the demonetization effect. The usage of fuel is need-based so there is not much of decrease in the fuel consumption.

Impact on Banking sector:

This demonetization move will attract huge deposits of high value currency in banks by way of deposits. The unearthing of currency which was otherwise resulting in the black economy into formal banking stream is a positive sign for banks by reducing dependence on higher cost borrowing. The liquidity position of the banks improves which results in cheap lending rates. But the deposit rates may become lower in the short-run. But for NBFCs asset quality of lenders with dependence on cash collection gets affected in the short term.

Across the medium term, the demand for real estate, especially in the secondary market i.e. Resale Transaction and Tier-II cities where the cash component, as a proportion of transaction is significant, could face a slowdown. This trickle-down effect could encompass the entire real estate sector putting pressure on the demand itself. This could adversely impact NBFC's & housing financiers with a large proportion of exposure Mortgage built with a self-employed customer profile. We believe that Micro Finance Institutions and Small Finance Banks (SFB's) may not be significantly impacted in the long term, considering that the cash flows of the borrower segment are usually in the smaller denomination. However, there could be near term disruptions in the collection cycles along with a spike in over dues, which could put their liquidity strengths and the disbursal cycles under pressure.

The Demonetisation has affected the Production and hence the total output of the economy which results in the overall contraction of the economy. The Industrial production in India went up 0.7 percent year-on-year in September of 2016, following two straight months of falls (-0.7 percent in August and -2.5 percent in July). The sudden blow to the Production sector may bring it down to negative mark again.

The Economic growth which is measured by GDP also gets affected because of this demonetisation move. There is an expectation of above 7% in the last quarter by the various rating agencies, but if the last quarter production gets affected it may have an effect on Economic growth also.

The demand for Bullion sector in the short-run boom in the bullion sales with the customers parking their extra funds in this sector. The Gold sales were done with an extra premium in the short-run due to the exchange of old notes. But in the long run the demand for gems and jewellery may decline in the future. But for the small business men and unorganized sector there is a hit in the short run due to less cash flows from small buyers. Regarding gold exports there may not be any impact due to organized channel but unofficial gold imports may reduce.

The impact on grocery retail sector may not be so much but its impact on small retailers is high since they depend on cash payments for purchase and sales of the commodities. Demonetisation affects the Conspicuous consumption i.e, high end retail and luxury goods. The Customers are postponing the buying of retail goods in bulk due to expectations of regular cash flows after the set right of the economy to normalcy.

The unexpected decline in cash flows and short-term savings due to Speculation about the situation unfavorably impacts the consumption demand in the economy. Besides a fall in Construction activities in the short term will impact may lead to lowering of GDP growth. The manufacturing sector which is measured by IIP index for Q3 FY 2016-17 may be hampered due to the halting of various manufacturing activities. The business households think that the fall in the Consumption may lead to further decrease in off-season sales i.e., November and December. This affects their initiative in new investment and fall in Production since the Old inventories and Stocks pile up as an immediate effect of fall in Consumption.

The employment gets affected by the decrease in Consumption of goods and decrease in Production and hence a decrease in the demand for labour. Already in states like Uttar Pradesh huge loss of jobs were reported and the aftermath results are yet to come from other States. In some places it is also reported that the employers are paying from Old exchange notes for two months as advance salary. But the decrease in Production has an adverse effect on the employment who depends on daily labour and depend on daily wages as remuneration. The construction sector received a set back in the short-run.

The retail business also got affected since the Consumer wants to hold the cash towards precautionary and transactionary motives. Either the consumer postpones the consumption or goes to big retail shops and buy it with debit card. Some big shops are accepting the debit cards. The limit of daily exchange of notes imposed on the retail business people and the consequent long que lines also discourages them from accepting the exchange of old notes for daily transactions.

Impact on Consumption Sectors

The real estate demand from end users is unlikely to be impacted, since a majority of them are backed by funding from bank loans. Demand from investors for real estate however may come down since in some cases, investors prefer cash transactions. If the proportion of earlier transactions in the real estate sector, which were allegedly done through partial cash

payment reduces, the registered prices for real estate will go up. We expect the supply of real estate in the secondary market, which is strongly rumoured to have a large cash component involved, to suffer in the short term, which may in turn improve demand for residential real estate in the primary market. In the medium term, the prices in this sector could regain on many fronts as developers rebalance their prices (probably charging more on cheque payment).

Real estate sector which has linkages with Cement and Steel sector will get affected in the short run due to irregular cash flows. But once the economy comes to normalcy regarding the currency availability there will be resume in Construction sector. Besides the daily wage employees in the Construction sector may receive a set back with the payments.

Conclusion:

We can conclude that due to demonetization it is observed that there is a drop in the amount of groceries and FMCG due to short-term policies of the government like low limit withdrawl of demand deposits and long waiting lines near the bank. It is observed that both the objectives of government would not have taken at the same time. There must be a time limit for both the actions. The Consumer awareness about the cashless transactions is low due to various reasons. One of the positive impact of this demonetization is increase in number of bank transactions and bank money in the economy which will result in low deposit rates of loans from the banks. The Circular flow of income have started in positive direction instead of parallel economy.

Bibliography:

- 1) Backhaus, K. Hillig, T. and Wilken, R. (2007) "Predicting purchase decision with different conjoint analysis methods", *International Journal of Market Research*. 49(3). Pp. 341-364
- 2) Batra, S.K. & Kazmi, S. (2008) "Consumer Behaviour" 2nd edition, EXCEL Books
- 3) Hoyer, W.D. & Macinnis, D.J. (2008) "Consumer Behaviour", 5th edition, Cengage Learning
- 4) Rao, K. (2007) "Services Marketing", New Delhi: Pearson Education
- 5) Kacen. J. J. and Lee. J. A., (2002) "The influence of culture on consumer impulsive buying behaviour", *Journal of consumer psychology*. 12(2), pp. 163-174.
- 6) Kotler, P. (2012) "Kotler on Marketing" The Free Press
- 7) Tyagi, C. and Kumar, A. (2004) "Consumer Behaviour", Atlantic Publishers, US
- 8) Wiedmann, K., Hennigs, N. and Siebels, A. (2007) "Measuring Luxury consumer perception: A cross-culture framework", *Academy of Marketing Science review*, 2007(7)
- 9) Winer, R. (2009), "New Communications Approaches in Marketing: Issues and Research Directions," *Journal of Interactive Marketing*, 23 (2), 108–17

Websites:

www.insightsonindia.com/2016/11/16/big-picture-impact-demonetization
www.insightsonindia.com/2016/11/10/7-will-demonetization-rs-1000-rs-500-notes-curb-corruption-
www.countercurrents.org/2016/11/19/demonetization-and-narrative-on-black-money
timesofindia.indiatimes.com/business/india-business/Demonetisation-not-to-affect-most-weddings-says-survey/articleshow

Appendix
IMPACT OF DEMONETIZATION ON CONSUMER BEHAVIOUR IN NALGONDA DISTRICT

NAME:

AGE:

OCCUPATION:

INCOME:

GENDER:

EDUCATION:

MARITAL STATUS:

1) How many times you have to visit the bank for withdrawing money needed by you for a month:

a) 1-2 times b) 3-4 times c) 5-6 times d) 7-8 times e) 9-10 times

2) How many times you have to visit the bank for withdrawing money needed by you for a month:

a) 1-2 times b) 3-4 times c) 5-6 times d) 7-8 times e) 9-10 times

3) When compared to earlier (before Demonetization) was it convenient for you to draw the money from the banks:

Yes/ No

4) How much percentage of income do you spend for consumption before Demonetization: Yes/No

5) How much Percentage of money you spend for Consumption after Demonetization:

a) 10% b) 20% c) 30% d) 40% e) 50%

6) The percentage of Income you save after demonetization:

a) 10% b) 20% c) 30% d) 40% e) 50%

7) The percentage amount spent on FMCG goods for Consumption after demonetization: 10%

a) R.1,000 b) Rs.1500 c) Rs.2,000 d) Rs.2,500 e) Rs.3,000

8) The Percentage amount spent on Groceries for consumption:

a) Rs. 2000 b) Rs.3,000 c) Rs.4,000 d) Rs.,5,000

9) What is the reason for reducing the Consumption recently:

a) Recession

b) Long ATM queue lines

c) Government quick decisions regarding demonetization

d) difficult to withdraw money

10) Have you made any cashless payments recently: Yes/No

11) Do you have netbanking : Yes/No

12) Do you use Debit Cards: Yes/No

13) Do you use Cheques: Yes/No

14) Do you use any Smart phone UPI App for payments: Yes/No

15) Was there an impact on your Groceries consumption due to Demonetization: Yes / No

16) Was there any impact on your fuel consumption due to demonetization: Yes / No

17) Was there any impact on your garments purchasing on demonetization: Yes / No

18) Was there any impact on your Gold or Silver purchasing on Demonetization: Yes / No

19) Was this demonetization worth the effort by the Government to curb Black money: Yes / No

20) HOW MUCH MONEY YOU SAVE BEFORE DEMONETIZATION:

a)10% b) 20% c) 30% d)40% e)50%

Suggestions:

Signature

Jignaasa Student Study Project

Impact of Demonetisation on Consumer Behaviour

Students:

- Preethi.K
- Sai Shivani.G
- Pravallika.R
- Anjali.E

Mentor:

- **Dr.N.Vijaya Raghavi**



Introduction

- Debate on Demonetization
- Macro economic Variables
- Objective of introducing Demonetization



Statement of the Problem

- During the initial days of demonetization the economy was going through cash crunch and there were apprehensions among the public regarding the cash less transactions and further action by the government regarding the printing of new currency. There was a shortage of Rs.2000 notes, limited withdrawals and limited cash in ATMs. People were decreasing their consumption levels. One hand the government scrapped old currency of Rs.500 and Rs.1000 and on the other hand there is rising cashless transactions in the economy about which majority of population are not aware.



Objectives

- To study the impact of demonetization on Consumption patterns.
- To study the awareness of Consumer on Cashless transactions.



Research Methodology

- Study Area: Nalgonda Town
- Samples:100
- Method: Simple Random Sampling
- Interview method
- Tools: tables, diagrams, charts etc



Review of Literature

- Kotler, P. (2012) “Kotler on Marketing” The Free Press
- Backhaus, K. Hillig, T. and Wilken, R. (2007) “Predicting purchase decision with different conjoint analysis methods
- Kacen. J. J. and Lee. J. A., (2002) “The influence of culture on consumer impulsive buying behaviour”, *Journal of consumer psychology*. 12(2), pp. 163-174.
- Hoyer, W.D. & Macinnis, D.J. (2008) “Consumer Behaviour”, 5th edition, Cengage Learning
- Wiedmann, K., Hennigs, N. and Siebels, A. (2007) “Measuring Luxury consumer perception: A cross-culture framework”, *Academy of Marketing Science review*, 2007(7)
- Winer, R. (2009), “New Communications Approaches in Marketing: Issues and Research Directions,” *Journal of Interactive Marketing*, 23 (2), 108–17



Results and Discussion

Impact on Consumption

Impact on Consumption:

- Consumer's Needs:
- Groceries
- FMCG Goods
- Fuel Consumption
- Purchase of Garments
- Purchase of gold and Silver



Groceries/1

- They form an important part of Consumer spending in day to day life.
- Cereals, grams, pulses, milk, egg, fish, meat, vegetables, fruits, sugar, salt , beverages etc.



Groceries/2

- To understand which class of society eats what, we take the survey conducted by the NSSO on *Household Consumption of Various Goods and Services in India 2011-12*. The report separates per capita consumption into 12 divisions, called fractiles. The survey shows the per capita monthly consumption of the various fractiles, or classes. The richest 5% of the urban population spent Rs2,859 per head per month on food in 2011-12, according to the survey, about nine times more than that spent by the bottom 5% of the rural population.

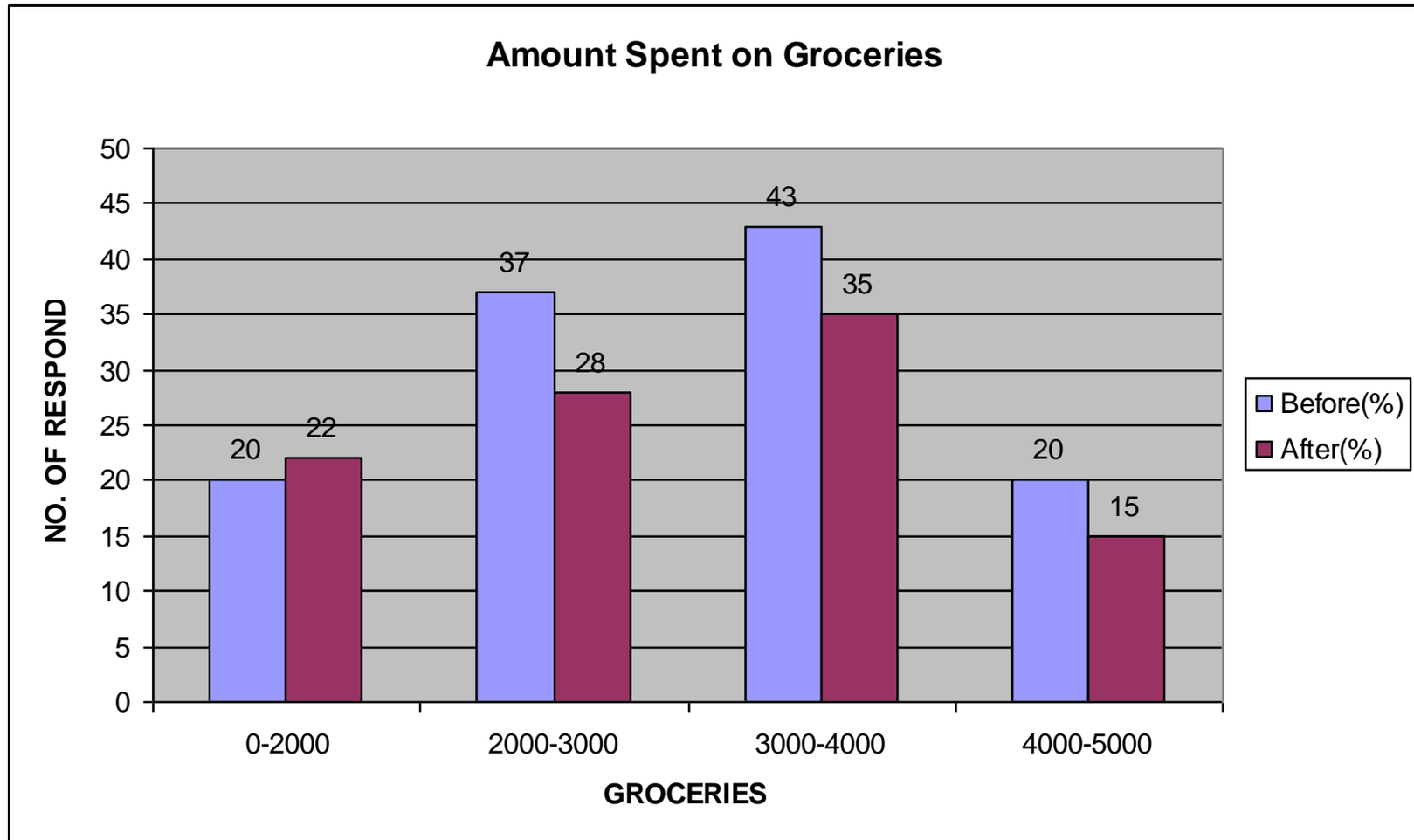


Impact on Groceries

GROCERIES (in Rs.)	NO. OF RESPONDENTS	NO. OF RESPONDENTS
Up to 2000	20%	22%
Up to 3000	17%	28%
Up to 4000	43%	35%
Up to 5000	20%	15%



Amount Spent on Groceries



FMCG:1

- FMCG goods are popularly known as consumer packaged goods. Items in this category include all consumables people buy at regular intervals. The most common in the list are toilet soaps, detergents, shampoos, toothpaste, shaving products, shoe polish, packaged foodstuff, and household accessories and extends to certain electronic goods. These items are meant for daily or frequent consumption and have a high return. The fast moving consumer goods (FMCG) segment is the fourth largest sector in the Indian economy.



FMCG:1

- The market size of FMCG in India is estimated to grow from US\$ 30 billion in 2011 to US\$ 74 billion in 2018. Food products is the leading segment, accounting for 43 per cent of the overall market. Personal care (22 per cent) and fabric care (12 per cent) come next in terms of market share. Growing awareness, easier access, and changing lifestyles have been the key growth drivers for the sector.



FMCG 2

- Rural areas expected to be the major driver for FMCG, as growth continues to be high in these regions. Rural areas saw a 16 per cent, as against 12 per cent rise in urban areas. Most companies rushed to capitalize on this, as they quickly went about increasing direct distribution and providing better infrastructure. Companies are also working towards creating specific products specially targeted for the rural market.



FMCG 2

- With rise in disposable incomes, mid- and high-income consumers in urban areas have shifted their purchasing trend from essential to premium products. In response, firms have started enhancing their premium products portfolio. Indian and multinational FMCG players are leveraging India as a strategic sourcing hub for cost-competitive product development and manufacturing to cater to international markets.



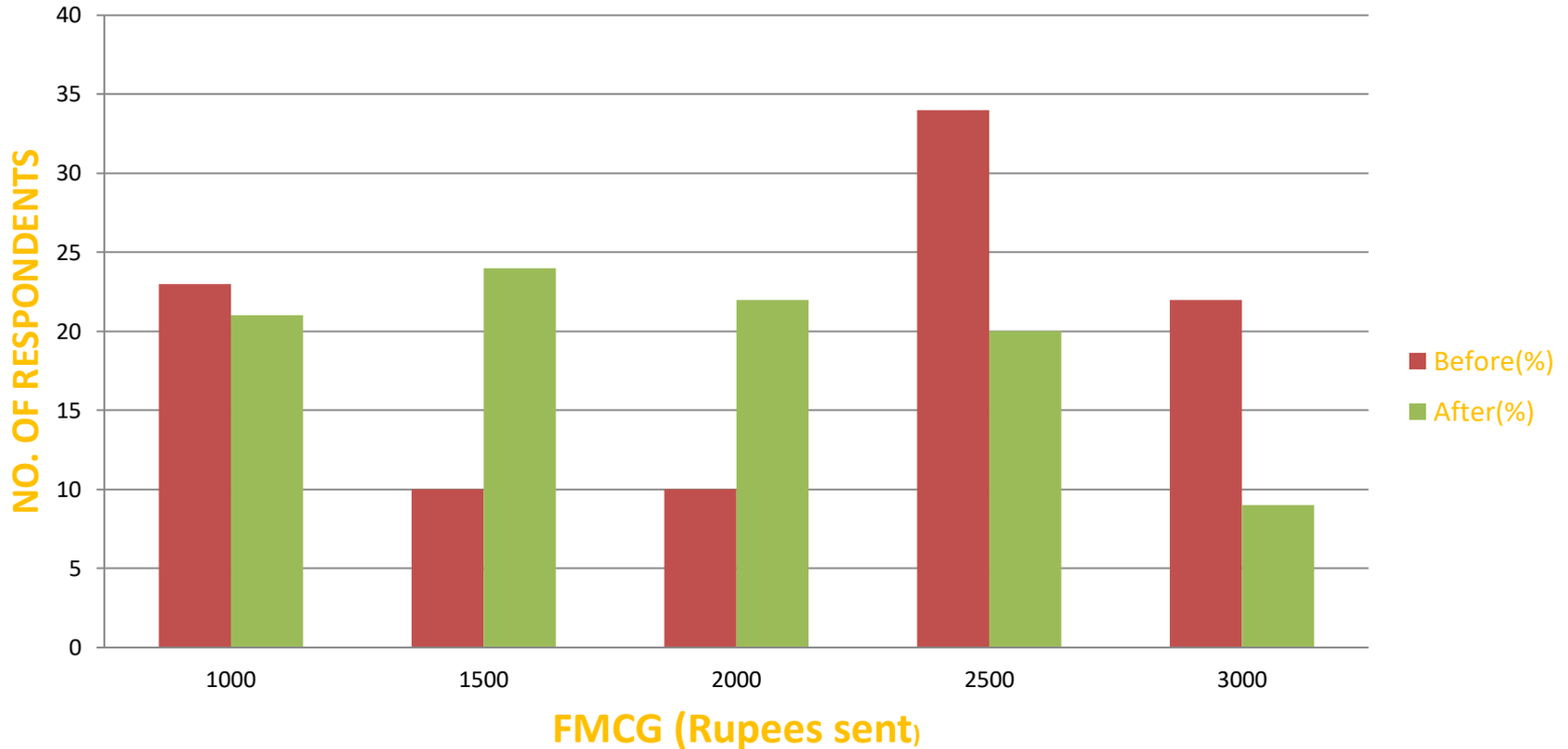
Impact on FMCG Goods

FMCG (RUPEES SPENT)	NO. OF RESPONDENTS	NO. OF RESPONDENTS
Up to 1000	23%	21%
Up to 1500	10%	24%
Up to 2000	10%	22%
Up to 2500	34%	20%
Up to 3000	22%	9%



Amount Spent on FMCG goods

IMPACT ON FMCG GOODS



Fuel Consumption 1

India's fuel consumption grew at a slower rate of five per cent in the 2016-17. The world's third largest oil consumer our India saw demand for fuel and petroleum products rise to 194.2 million tonne in 2016-17, up from 184.6 mt in the previous financial year, according to the data from Petroleum Planning and Analysis Cell (PPAC) of the oil ministry. The demand growth was slower than 11.5 per cent recorded in 2015-16 when consumption had jumped to 184.67 mt from 165.5 mt in the previous year.



Demand for diesel, the most consumed fuel in the country, grew by 1.8 per cent to 74.6 mt in 2016-17. Diesel consumption has soared 7.5 per cent in 2015-16. Last financial year saw LPG sales move up by 9.8 per cent to 19.6 mt as government released two crore new connections for the poor. Petrol consumption was up 8.8 per cent to 21.84 mt on the back of rise in two-wheeler and car sales. Jet fuel sales were up 12 per cent at 6.2 mt. Kerosene demand however declined by a steep 21 per cent to 6.8 mt as government restricted supply of subsidized cooking fuel only to the identified needy. Also, LPG replaced it as a cooking fuel in many households.



Fuel Consumption 2

1. Diesel consumption has soared 7.5 per cent in 2015-16. Last financial year saw LPG sales move up by 9.8 per cent to 19.6 mt as government released two crore new connections for the poor.
2. Petrol consumption was up 8.8 per cent to 21.84 mt on the back of rise in two-wheeler and car sales. Jet fuel sales were up 12 per cent at 6.2 mt.
3. Kerosene demand however declined by a steep 21 per cent to 6.8 mt as government restricted supply of subsidised cooking fuel only to the identified needy. Also, LPG replaced it as a cooking fuel in many households.

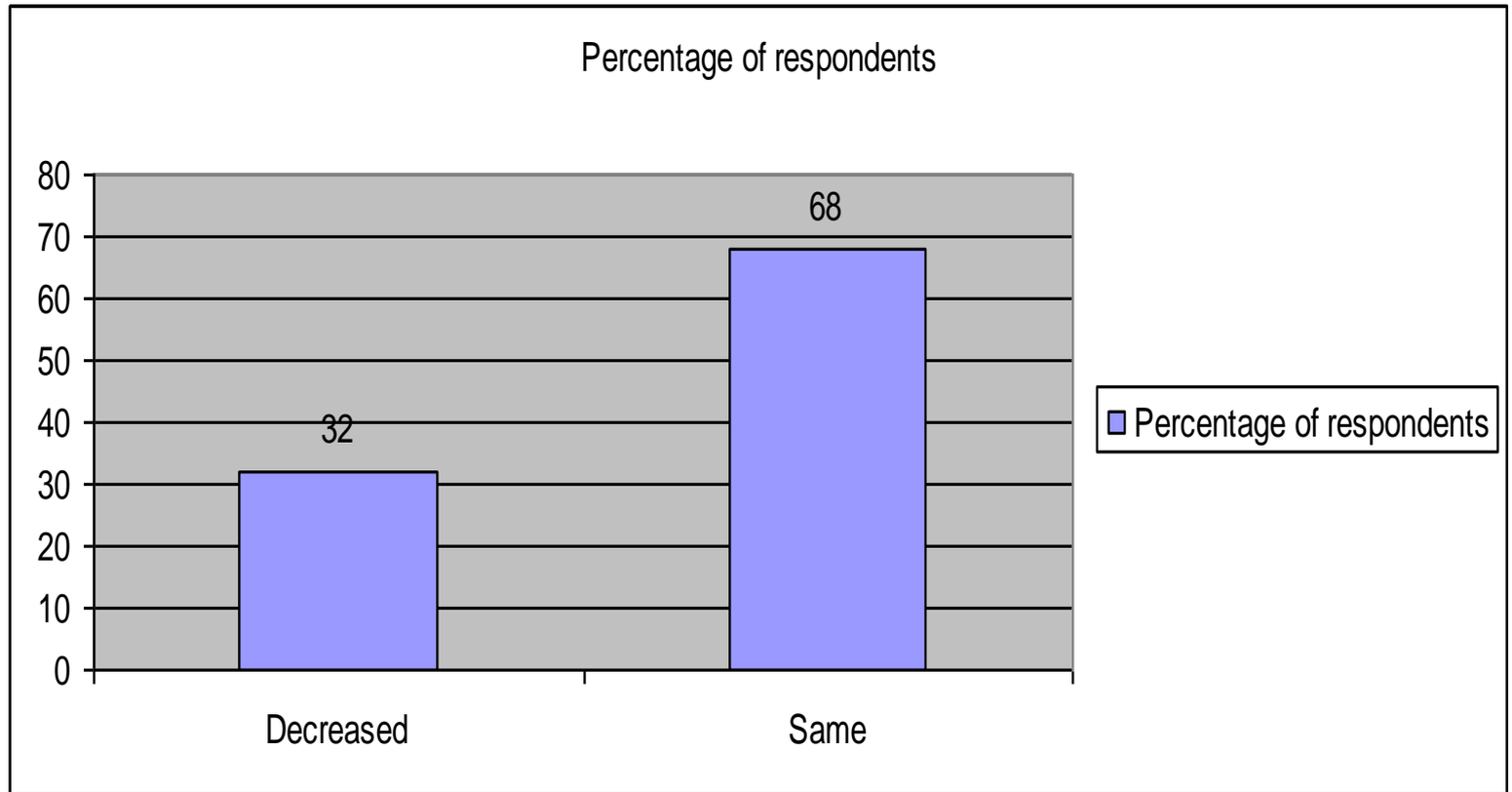


Impact on Fuel consumption

Change in Fuel consumption	Percentage of respondents
Decreased	32%
Same	68%



Change in Fuel Consumption



Garments 1

- Eighty percent of the Indian textile and clothing industry is in the decentralized sector, in the SME sector, and that tells the story of the impact that demonetization is having on the country's second largest industry. There were reports of 70-75% of power loom units having stopped production in the various textile clusters, as most of the transactions happening were in cash.
- Traders and manufacturers are reporting a pile up of stocks across the value chain, and companies are not in a position to collect receivables resulting in a serious impact on cash flows. Manufacturers are unable and unwilling to buy inputs, due to limited liquidity.
- The retail consumer too has little liquidity to splurge on clothes, which will slow down the demand downstream.



Garments 2

- While the liquidity crunch is temporary, this could impact the textile industry for the next 2-3 quarters. Demand for textiles and clothing in the market even before the demonetization has been dull. The situation has worsened after November 8.
- Almost 70-80% of the textile workers in most of the clusters are paid weekly wages in cash. Majority of these workers do not have bank accounts, are migrant labor, who stash their savings at home. Due to poor Cash-holdings companies are unable to pay workers their wages. And even those who paid their workers an advance of 2-3 months to avoid changing the scrapped notes, have had to allow workers to queue in front of banks to handle cash and change notes. This has severely impacted production and productivity in the textile production clusters.



Impact on Purchase of Garments

Change in Purchase decisions	Percentage of respondents(%)
Decreased	28
Same	72



Savings 1

- More than half of Indian households are still without bank accounts. But savings in cash and currencies is less than 10% of savings. The initial impact of note ban is expected to be on savings in bank deposits. This is because more cash is expected to get converted into deposits. This may result in banks getting saddled with excess funds, which could force them to lower the interest they pay on these deposits.



Savings 1

- Indians save in broadly two forms of assets: physical and financial. While physical savings comprise assets like real estate and other immovables, some also reckon gold as a physical asset. Some others consider gold as a speculative hoarding item. Financial assets, on the other hand, include cash, bank and corporate deposits, equity and MF investments, besides provident and pension fund investments, small savings like post office etc.



Savings2

- It would be difficult to estimate the exact impact on savings in the form of cash, financial analysts expect that there could be a shift in other financial assets from bank deposits to stock, mutual funds, insurance and pension products. This is because in the past, whenever interest rates on deposits fell, savers have shifted to non-deposit assets.

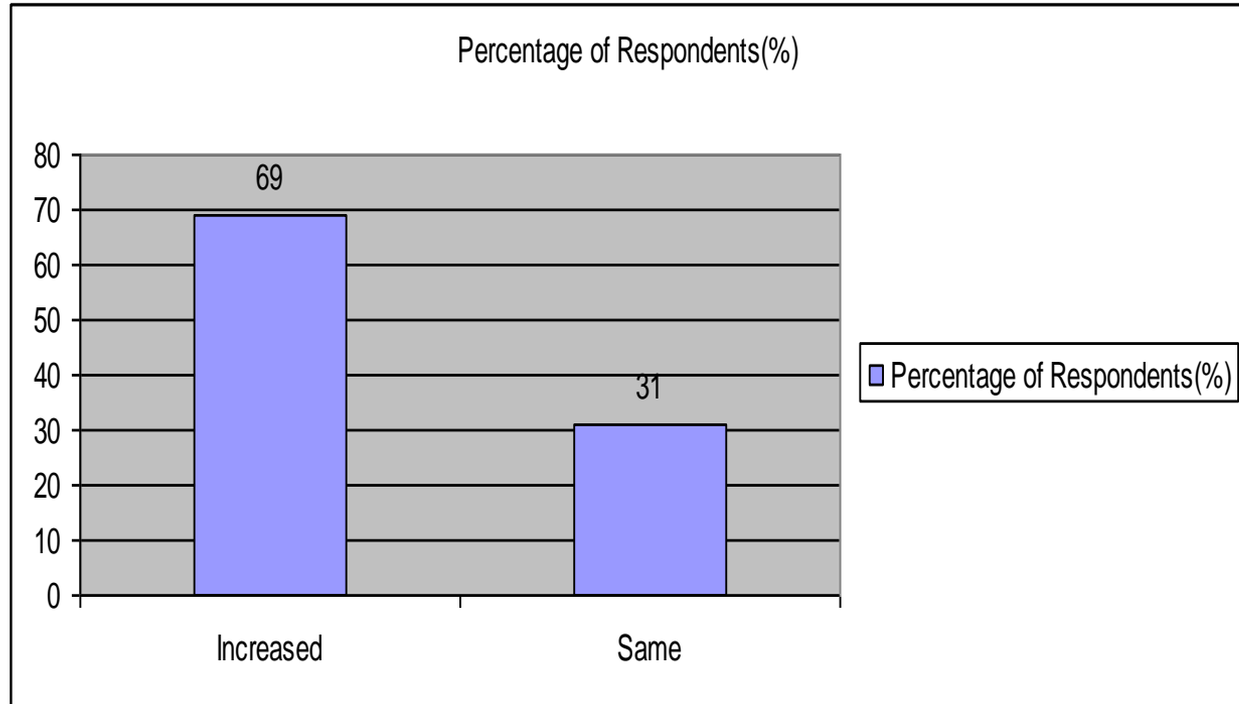


Impact on Savings

Change	Percentage of Respondents
Increased	69%
Same	31%



Change in Savings



Cash less payments 1

- The government of India wants its people to cashless. Earlier, the online transactions were done only through debit and credit cards or through net banking. These options always had the issues of security and were not user-friendly. After the smart phone revolution, there is a explosion in digital payment options.



Cash less payments 1

- The mobile wallets and digital payment happen to be the result due to demonetization. Paytm's traffic had increased by 435% and its downloads by 200%. Paytm is India's leading mobile wallet which allows users to make transactions "at 850,000 places across 1,200 Indian cities, including mom and pop shops, branded retail outlets, and petrol pumps.



Cash less payments 2

- The troubles caused by demonetization paved way for plastic money and cashless transactions at a larger scale. Altogether the online transactions in India gone up by 250 per cent post demonetization. The recent acceptance of e-transactions by people gave scope for e-banking in our country. There is a tremendous increase in mobile banking and Immediate Payment System (IMPS) usage in India post demonetization. According to India-spend analysis of RBI, the mobile banking transaction had grown by 175 per cent and the amount transacted had grown up by 369 per cent in the past one year.



Cash less payments 2

- There is a 3 times increase in in Rupay transactions on point of sale to 10 lakhs a day, which is three times more than the normal transaction count. Post demonetization, the card transactions in India boosted up by 133 per cent. The 120 crores worth transactions were witnessed by seven million transactions daily in paytm and 15 lakh people of India started using cards (mostly debit cards). The growth of usage of debit cards doubled after demonetization.

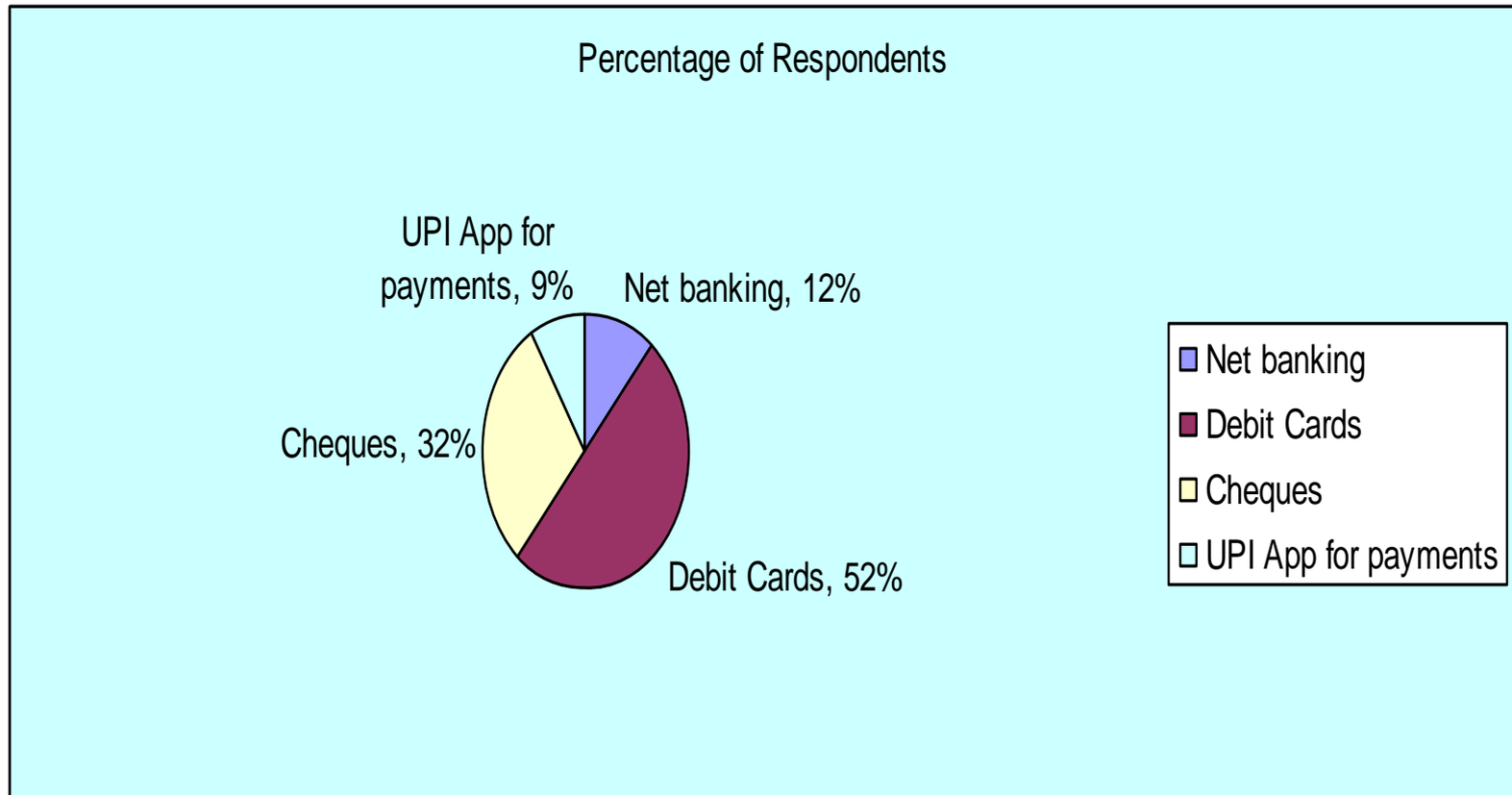


Awareness of Cashless payments

Cashless Instruments	Percentage of Respondents
Net banking	12%
Debit Cards	52%
Cheques	32%
UPI App for payments	09%



Awareness among Consumers



Suggestions from the Study:

- To improve the awareness of Cashless payments to the consumers through Awareness Camps
- Prior Information to the Consumers regarding changes in the economic system to avoid inconvenience



Some Glimpses of our Project Survey



Commissionerate of Collegiate Education
Government of Telangana





Commissionerate of Collegiate Education
Government of Telangana





Commissionerate of Collegiate Education
Government of Telangana





Commissionerate of Collegiate Education
Government of Telangana





THANK YOU



Commissionerate of Collegiate Education
Government of Telangana





మహిళా డిగ్రీ కళాశాల విద్యార్థుల ప్రతిభ



ప్రథమ స్థానంలో నిలిచిన మహిళా డిగ్రీ కళాశాల విద్యార్థులు

నల్లగొండ విద్య: హైదరాబాద్ లో జరిగిన 'జిజ్ఞాస' స్టూడెంట్ స్టడీ ప్రాజెక్టులో జిల్లా కేంద్రంలోని మహిళా డిగ్రీ కళాశాలకు చెందిన విద్యార్థినులు ఉత్తమ ప్రతిభ కనబర్చి రాష్ట్ర స్థాయిలో ప్రథమ స్థానంలో నిలిచారు. పెద్దనోట్ల రఘు-వినియోగదారులపై ప్రభావం అనే అంశంపై నిర్వహించిన ప్రాజెక్టులో రాష్ట్రంలోని 31 జిల్లాలతో పోటీ పడి మహిళా కళాశాల విద్యార్థులు అద్భుతంగా ప్రాజెక్టును రూపొందించారు. ఒక్కో విద్యార్థికి రూ.5వేల చొప్పున నగదు బహుమతులతో పాటు ప్రశంసా పత్రాలను కూడా అందుకున్నారు. ఈ ప్రాజెక్టులో ప్రథమ సంవత్సరం బీఏ విద్యార్థులు బి.పల్లవి, సాయిశివాని, అమీన్ సుల్తానా, సునీత, ప్రీతిలు పాల్గొనగా వీరికి గైడ్ గా అసిస్టెంట్ ప్రొఫెసర్ విజయ రామవి వ్యవహరించారు. ఉత్తమ ప్రతిభ కనబర్చిన వారిని కళాశాల ప్రెసిపాల్ అలివేలు మంగమ్మ, అధ్యాపకులు అభినందించారు.

'జిజ్ఞాస'లో ఉమెన్స్ కళాశాల విద్యార్థినుల ప్రతిభ



ఉత్తమ సర్టిఫికేట్లతో ఉమెన్స్ కళాశాల విద్యార్థినులు

రామగిరి : పెద్దనోట్ల రద్దు-వినియోగ దారుల పై ప్రభావం' అనే అంశంపై జిజ్ఞాస పేరుతో నిర్వహించిన స్టూడెంట్స్ ప్రజ్ఞ ప్రాజెక్టులో నల్లగొండలోని ప్రభుత్వ మహిళా కళాశాలకు చెందిన విద్యార్థినులు ప్రతిభ చూపి నగదు పురస్కారాలను అందుకున్నారు. తెలంగాణ వ్యాప్తంగా అన్ని జిల్లాల నుంచి విద్యార్థులు హాజరు కాగా వారిలో కళాశాలకు చెందిన టీపీ తొలి సం. విద్యార్థినులు బి.పల్లవి, సాయి శివాని, ఆమీన్ సుల్తానా, సునీత, ప్రీతి ప్రథమ స్థానం సాధించారని కళాశాల అసి

స్టెంట్ ప్రొఫెసర్, ప్రాజెక్టు గైడ్ డా.ఎన్.విజయరాఘవి వెల్లడించారు. ప్రథమ స్థానంలో నిలిచినందుకుగాను సోమవారం రాత్రి హైదరాబాద్ లో జరిగిన కార్యక్రమంలో తెలంగాణ రాష్ట్ర కాలేజ్ ఎట్ కమిషనర్ ఎ.వాణిప్రసాద్ విద్యార్థినులను ఆంధ్రనందించి రూ.25వేల నగదు పురస్కారం అందజేశారు. కార్యక్రమంలో ఎంజీయూ వీసీ ప్రొ.ఖాజా అల్తాఫ్ హుస్సేన్ తదితరులు పాల్గొన్నారు. విద్యార్థులు నగదు పురస్కారాలను అందుకోవడంపై కళాశాల బోధన, బోధనేతర సిబ్బంది హర్షం వ్యక్తం చేశారు.



The students of Government Degree College for Women, Nalgonda have got first prize in Jignasa Student Study Projects in Economics during the academic year 2016-17. These students got Rs: 5,000 cash prize from the Commissioner, Collegiate Education, Hyderabad, Telangana.