

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

د ورد پروگرام زده کړه



Ketabton.com

Microsoft word MS 2010

ټولونه اوژبانه ډاکټر نظر گل (کلاب زی)

کال ۲۰۱۹

ڊالي

خپلي گراني مور جاني ته چاچي د ژوند

ټولي خوشالي ماته رابښلي دي او د زړه

نه يي راته مينه راگري ده

دليکوال لنډه پيژندنه

ښاغلی

ډاکټر نظرگل ((گلای زی)) دکشور خان خوی دخدای بخلی گلاب لمسی چی په کال ۱۳۷۸ دننګرهار ولایت روداتو ولسوالۍ د برو کلی کی په یو با عزته او دینداره کورنی کی یی دی نری ته سترکی و غړولی نوموړی خپلی لومړنی دینی نده کری د کلی په جامعی جومات کی ترسره کړلی او وروسته په برو عالی لیسه کی د دینی علومو تر څنګ د عصری علومو د نده کری په خاطر شامل کړای شو په کال ۱۳۹۳ کی د نوموړی لیسی څخه په عالی درجه فارغ وروسته د فراغت څخه یی بعضی د انگلسی زبی او دی ته ورته نور کورسومه تعقیب کړل او بالاخره یی په طبی او زره رابنکونکی رشته کی قدم کینود او الکوزی طبی علوم انستیتوت کی یی په تکنالوزی طبی برخه کی دا ځله و کړه او په کال ۱۳۹۷ کی په عالی درجه د نوموړی انستیتوت څخه فارغ شو سره ددی چی نده کری یی په یوه خصوصی انیستیتوت کی ترسره کړی وی خو بیا هم د وزارت صحت عامی لخوا دولتی امتحان کی یی ګډون وکړه او د لوړو نمره په اخیستلو سره بریالی شو په کال ۱۳۹۸ کی یی د دوست هیواد په یو تحصیلی بورس کی یی ګډون وکړه او د ازادی سیالی له لاری اقتصاد پوهنځی ته بریالی شو سره ددی چی دارشته جدا هم وه د مخکینی رشتی څخه خو داچی دیره لیوالتیا یی طبی رشتی سره درلودله د با وجود یی د اقتصاد پوهنځی سره سره نوموړی هیواد کی په معتبرو هسپتالونو سره په خپله رشته کی عملی کارونه وکړل او اسناد یی ترینه هم تر لاسه کړل دی ته په روند کی لا بریالیتوبونه او ښی چاری غوړم

په درناو

سریزه

شروع کووم د ستر الله ج په نامه چی ډیر زیات مهربان دی

دغه کتاب کی مو ډیر مهم موضوعات چی د ورد پروگرام مر بوط کیږی تشریح کړی دی پدی هیله چی ټول خوانان او په ټوله کی هغه ټول اتباع ترینه گټه پورته کړی کوو چی ددغه پروگرام مینه وال دی نو له ټولو دوستانو نه هیله کوم چی ددی کتاب نه اعظمی گټه پورته کړی چی اینده کی د کومو ستونزو سره مخ نشی او په هر سه چی نه پوهیږی دغه کتاب نه په استفادی سره ورته د خل لاره ومومی دغه کتاب مو د مغتبرو او اساسی سرچینو نه تر لاسه کړی تر سو تاسو یی هم له گټو نه برخمن شی او دا ضروری خبره ده چی موږ او تاسو باید ډیرکار وکړو تر سو خپلو اهدافو کوم چی مو ځانته ټارگیت کړی باید ځان ورته وروسوه او ټارگیت جوړول په زوند کی د یو کامیاب انسان کار دی چی باید یی تر سره کړی او دا کار زیاتره کسان په کامیابی سره سرته نشی رسولی باید د خپل اهدافو د تر لاسه کولو لپاره باید او باید ډیر کار وکړو دلته مو د ورد پروگرام بیلابیلو برخو ته کتنه کړی ده زیاتره مینو گانی او همداراز زیاتره شات کتونو نه مو هم یادونه کړی ده کوم چی ددغه پروگرام استعمالولو کی ډیر زیات پکار سره ورل کیږی موږ په تفصیل سره ورته اشاره کړی او د باوری سرچینو نه مو تر لاسه کړی دی ترسو ټول هیوادوال ورنه په کامل ډول گټه پورته کړی دغه کتاب تقریبا د ډیروڅپرکو څخه تکمیل شویدی کوم چی په اساس د ورد پروگرام سره ولار دی دلته په لومړ ی څپرکی کی د ورد د معرفت څخه یادونه کوو ور پسی نورو مینو گانو نه همدارنگه نو کوشش مو وکړه د دبیلابیلو سرچینو نه معلومات راټول او د یو کتاب په شکل یی تاسو ته وړاندی کړو ترڅو ټول وگړی یی د گټو نه په مکمل ډول سره برخمن شی او په روانو د زوند چارو کی ترینه گټه پورته کړی

په درنښت

ډاکتر نظر گل ((گلای زی))

د کمپیوټر پیژندنه او تاریخچه

کمپیوټر دالتیني ژبي دcomput له کلمې څخه اخیستل شویده چې مانا یې محاسبه (شمیرنه ده) کله چې

er(وړ جمع شي نو بیا محاسبه کوونکي) شمیرونکي (په مانا ده

یا کمپیوټر یو ډیجیټل برقي ماشین ده چې سخت او مشکل کارونه په لنډ وخت کې ترسره کوي

یا: کمپیوټر هغه بریښناييز ماشین دی چې پروگرام منونکی وی او منطقي او ریاضیکي اجرات تر سره کړي.

د لومړي ځل لپاره کمپیوټر په (1942م) کال کې د یو امریکایي عالم التاسوټ بري لخوا د امریکا په هارډوارډ پوهنتون کې اختراع او جوړ شو.

په (1960م) کال کې یو لوی کمپیوټر جوړ شو چې د یوې کوچنۍ په اندازه وو او په یو وخت کې ورته ډېر کار کوونکي ورته په کار وو.

اولین کوچنی کمپیوټر (personal computer) چې (PC) په نامه یادېږي په 1979م کال کې جوړ شو.

او وروسته کمپیوټر ته د کمپیوټر نوم د چین هیواد له خوا ورکړل شو

کمپیوټر دوی ۲ برخو ویشل شوی ده چې یوې برخې ته یې Software وایي. سافټویر د کمپیوټر هغه

برخه ده چې په سترگو لیدل کېږي خو لمس کېږي نه یا ټول هغه پروگرامونه چې په کمپیوټر کې د ننه ترسره کېږي سافټویر په نامه یادېږي لکه:

office, zapy, vlc, etc

، چې بلې برخې ته یې Hardware)سخته الې چې ورته په پښتو ژبه کې ورته وایي(چې

عبارت دي له Mouse, keyboard, CPU, monitore, printer, loud

speaker

کمپیوټر له څلورو اصلی واحدونو(برخو) څخه جوړ شوی دی ۱: موس Mouse ۲: کیبورډ

CPU Keyboard: ۳: مانیتور Monitor ۴:

1: Mouse: - ڀامورڪ هغه اله ده چي د ڪمپيوٽر د چالانديو ڇخه وروسته د ڪار د شروع ڄاي
د همدې اله په وسيله ٽاڪل ڪيري.

بعضي شابت ڪٽونه چي موڙ ورڇخه استفاده ڪوو

1: MS word: پروگرام د مايڪروسافٽ افس له پروگرامونو ڇخه يو پروگرام ده ،چي د دفٽري
ليکنو،مجالو،رنگه ليکنو او د ڪتابونو د چاپ ڪولو لپاره استعماليري.

2: ڪله چي وغواړو وورڊ پروگرام خالص ڪرو نو لومړي په سٽارٽ مينو كي ورته **MS**

Word 2010 ليکو او دڪيبورڊ څخه **Enter** بټن وهو وورڊ پروگرام به خالص شي.

3: Cut په وسيله يوه ليکنه له يو ځاي څخه ورو په لومړي ځاي كي به نه پاتي ڪيري او بل ځاي
ته به مڪمله ځي.) **Ctrl+X**

4: Copy : په وسيله يوه ليکنه له يو ځاي څخه ورو په لومړي ځاي كي به هم پاتي ڪيري او بل
ځاي ته هم ځي.) **Ctrl+C**

5: Paste : په وسيله هغه ليکنه چي مور د **CUT, Copy** له اله ري راخيستي وي هغه
پري اچولي شو) **Ctrl+V**

6: Bold (B): په وسيله کوالی شو چي ليکنه لږه غاټه ڪرو.) **Ctrl+B**

7: Italic (/): په مرسته کوالی شو چي ليکل لږ څه ڪږه يا مات ڪرو.) **Ctrl+I**

8: Under line: په وسيله کوالی شو چي د ليکني الندي يو ليکه واچوو.) **Ctrl+U**

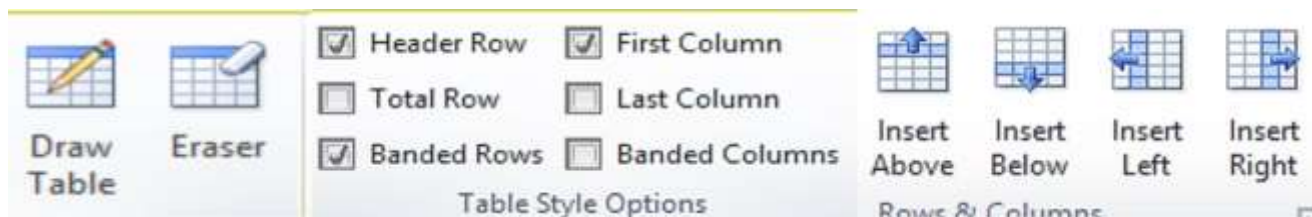
9 Find په وسيله کوالی شو چي په خپله ليکنه كي نومونه او لغاتونه پيدا او
ولټوو.) **Ctrl+F**

10: Replace: په مرسته کوالی شو چي په خپله ليکنه كي نومونه ،لغاتونه په نورو نومونو بدل
ڪرو.

11: Select all: په مرسته کوالی شو چي ٽوله ليکنه انتخاب ڪرو.) **Ctrl+A**

12: Cover Page: په وسيله کوالی شو چي ڪتاب ته پوښ جوړ ڪرو.

Blank Page:13: په مدد کوالی شو چې یوه تشه پاڼه (صفحه) واخلو. (Ctrl+Enter)



Page Break:15: په مرسته کوالی شو چې صفحه په منځ نیمه کړو دوو صفحو په منځ کې یو تشه صفحه واخلو.

Draw Table:16: په وسیله کوالی شو چې د خپلې خوښې جدول جوړ کړو.

Row:17: د جدول عمودي برخې ته وايي.

Header Row:18: د جدول لومړۍ دسر برخې ته وايي.

Total Row:19: د جدول اخيري برخې ته وايي.

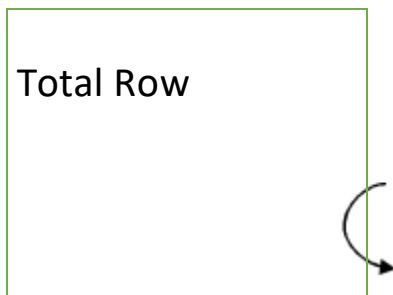
Header Row

Column:20: د جدو افقي خانو يا برخو ته وايي.

R
O
W

دضياء العلوم خصوصي ليسي د سالانه امتحان مهال وېش

ورځ	مضمون	استاذ	ممايز
شنبه	رياضي	امر صاحب	نورولي
پک شنبه	کمپيوټر	نورولي قربان	قاضي الرحمن
دو شنبه	پښتو	حيات اهلل	سيد حسن
سه شنبه	قرآن کریم	قاري سيد کریم احمدي	هاشم



Colum



21:Shading: په مرسته کوالی شو چې د جدول سیلونو ته رنگ ورکړو.

22:Eraser: په مرسته کوالی شو چې په خپل جدول کې سیلونه ړنگ کړو.

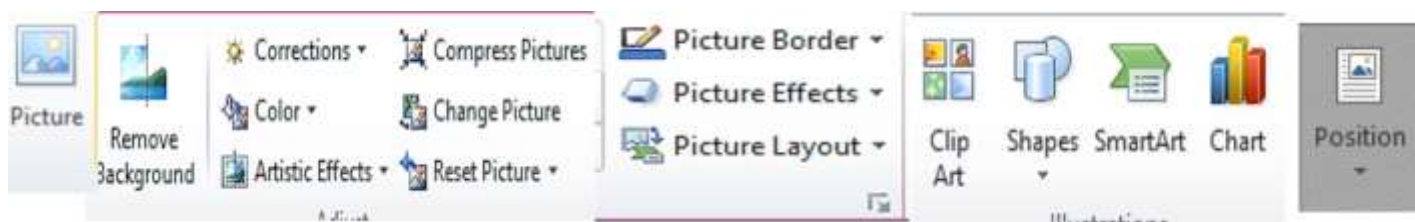
23:Cell: د جدول یوې ځانې ته وایي.

24:insert Above: په واسطه کوالی شو چې د پاسه یوه Row اضافه کړو.

25:Insert Below: په وسیله کوالی شو چې الندي یوه row واخلو.

26:insert Right: د دې په وسیله کوالی شو چې د کلیک شوي ځای څخه ښي طرف ته یو column واخلو.

27:insert left: د دې په مرسته کوالی شو چې چپ طرف ته یو column واخلو.



28:Picture: په مرسته کوالی شو یو عکس خپلي لیکنې ته راوړو.

29:Picture: په وسیله کوالی شو چې یو عکس راولو.

30: Remove Background: په مرسته کوالی شو چې د خپل تصویر څخه شاته ساحه ختمه کړو.

31: Corrections: د دې په وسیله کوالی شو چې د عکس رڼا تېزه یا کمه کړو.

32: Color: په مرسته کوالی شو چې عکس ته رڼه ورکړو.

33: Artistic Effect: په وسیله کوالی شو چې د تصویر شکل بدل کړو.

34: Compress Picture: په وسیله کوالی شو چې د عکس وزن کم کړو.

35: Change picture: په وسیله کوالی شو چې د یو تصویر په ځای بل تصویر راوړو(بدل یې کړو)

36: Reset Picture: په کوم تصویر کې چې موږ تغیرات راوستلي وي عوارو چې بېرته عادي حالت الږ شي نو په reset picture باندې کلیک کوو

37: Picture Border: په مدد کوالی شو چې عکس ته بارډر وکړو (دعکس چارچیر ه یو دایره تلوه کړو:

38: Picture Effects: په مدد کوالی شو چې یو تصویر

Get more e-books from www.ketabton.com
Ketabton.com: The Digital Library