

المنظمة العربية لضمان الجودة في التعليم
The Arab Organization for Quality Assurance in EDUCATION

AROQA

نشرة المنظمة العربية لضمان الجودة في التعليم

كانون الأول (ديسمبر) ٢٠٢٢، الإصدار (٨١)

«كير الدولية – الأردن» و«أروقا» يختتمان برنامج تنمية
الطفولة المبكرة
أبوغزاله: الطفولة المبكرة من أهم مراحل حياة
الإنسان لأنها تنقل الطفل إلى مرحلة المدرسة



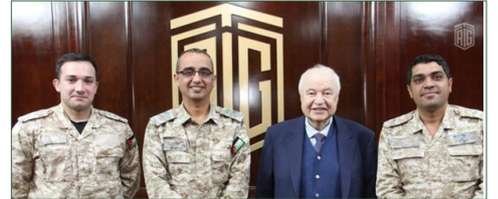
عمان – اختتمت منظمة كير الدولية في الأردن نشاطات البرنامج
التدريبي في تنمية الطفولة المبكرة الذي تنفذه بالتعاون مع المنظمة
العربية لضمان الجودة في التعليم «أروقا»، وبتنفيذ من الوكالة
النرويجية للتعاون الإنمائي «نوارد».

ويهدف البرنامج إلى تقديم المساندة للنساء اللواتي لديهن أطفال
للوصول إلى رعاية نهائية جيدة ونوعية، من أجل إزالة أحد العوائق
الرئيسية التي تمنعهم من البحث عن فرص العمل في المحافظات

أبوغزاله: الطفولة المبكرة من
أهم مراحل حياة الإنسان لأنها تنقل
الطفل إلى مرحلة المدرسة



«أبوغزاله العالمية» تستقبل وفد
من كلية الأمير فيصل



«أبوغزاله العالمية» ترعى أولمبياد
اللغة الإنجليزية (ELO 2023)



المستهدفة الأربعة (الكرك، الطفيلة، عمان، إربد).

ويعمل البرنامج على رسم خرائط للمؤسسات المجتمعية المحتملة ((CBOs))، وتقييم وتحديد فجوات قدرات مقدمي الرعاية النهارية بالإضافة إلى تعزيز مهارات وقدرات المستهدفين من التدريب من مقدمي الرعاية.

وحول هذا البرنامج، أكد الدكتور طلال أبوغزاله رئيس «أروقا» أن الطفولة المبكرة من أهم مراحل حياة الإنسان، حيث تمثل الحضانات ورياض الأطفال الأداة التي تنتقل الطفل إلى مرحلة المدرسة الابتدائية بكل سلاسة، حيث يتعلم الطفل مهارات التواصل والاستكشاف وبناء الصداقات، من خلال بيئة محفزة تثري طموحه وتشبع فضوله وحبه للاستطلاع.

وأعرب الدكتور أبوغزاله عن اعتزازه باهتمام منظمة كير الدولية بالطفولة المبكرة ومؤسساتها، لما لها من أهمية بالغة في ظل الحاجة الماسة إلى تطوير التعليم، من خلال متخصصين وخبراء في الطفولة المبكرة.

وركز البرنامج التدريبي، الذي قدمه نخبة من خبراء الطفولة المبكرة، على معرفة ومهارات مقدمي الرعاية النهارية في تنمية الطفولة المبكرة، ومحاربة العنف المبني على النوع الاجتماعي، بالإضافة إلى الأنظمة والتعليمات الخاصة بالحضانات ورياض الأطفال.

وأشاد المشاركون بمستوى التدريب في الدورة وموضوعاتها بما ينعكس على مواكبتهم للتطورات والمتغيرات المهنية والعملية والعلمية، لبناء جيل المستقبل وفقاً لأعلى المعايير، وبما يتماشى مع التطور في عالم المعرفة، كما وجهوا الشكر الجزيل لمنظمتي

«كبير» و«أروقا»، لسعيهم إلى تحسين نوعية الحضانات ورياض الأطفال من خلال بناء قدرات مقدمي الرعاية النهارية والمربيات لتقديم خدمات عالية الجودة.

وتضمن البرنامج تقديم كوادر «كبير الدولية في الأردن» تدريباً حول الطفولة المبكرة وفقاً لنظام مونتيسوري ودور الأهل في تعلم الأطفال بالإضافة إلى منحى TEAM، بهدف تعريف المشاركين بنظام مونتيسوري في تعلم الطفولة المبكرة ومراحل نمو الطفل في عمر الحضانات ورياض الأطفال

كما تم التطرق إلى نظام STEAM، والذي يهدف إلى اكتساب مهارات دمج العلوم لتعليم الأطفال، والتعرف على الأرضية التفاعلية وعلاقتها بالجيل الخامس.

وقد وجهت «أروقا» شكرها لمنظمة كير الدولية – الأردن، على منحها الثقة في تنفيذ مشروعها المتسلسل حول



وقد تطور نطاق عمل منظمة كير من الاستجابة لحالات الطوارئ إلى برامج التمكين الاقتصادي طويلة الأمد، والتي تشمل تداخلاتها في المناطق الحضرية، المجتمعات المضيفة ومخيم الأزرق.

ويشار إلى أن المنظمة العربية لضمان الجودة في التعليم «أروقا» هي جمعية دولية غير ربحية تأسست في بلجيكا عام ٢٠٠٧ وغايتها الأساسية النهوض بمستوى جودة التعليم العالي بشكل عام مع التركيز على العالم العربي بشكل خاص، برئاسة سعادة الدكتور طلال أبوغزاله.

في عام ١٩٤٨ استجابة للأزمة الفلسطينية من خلال تقديم المواد الغذائية وغير الغذائية، ومنذ ذلك اليوم تواصل عملها في مجال الاستجابة للآزمات الإنسانية وتقديم المساعدة للمجتمعات المحلية واللاجئين (بدأً من الأزمة العراقية وحتى تاريخه مع أزمة اللجوء السوري) - ومساهمتها في حماية المستضعفين والأقل حظاً والمهمشين وتحسين حياتهم (النساء والفتيات، الفئات المهمشة في المجتمع، اللاجئين، الشباب (ذكورا وإناثا)، والأطفال المعرضون للخطر).

برنامج التنمية المستدامة تحت عنوان: «تحديد مؤسسات المجتمع المحلي التي تمتلك مرافق رعاية نهائية وبرامج تنمية الطفولة المبكرة وتوفير تدريبات لبناء القدرات للأفراد العاملين في مؤسسات المجتمع المحلي»، حيث يأتي هذا المشروع لإعداد دراسة قائمة على جمع بيانات وتحليلها وتحديد الفجوات ما بين المنظمات التي تقدم الرعاية للطفولة المبكرة ومتلقي الرعاية، وتأهيل وتدريب مقدمي الرعاية للطفولة المبكرة.

أنشئت منظمة كير الدولية في الأردن

«أبوغزاله العالمية» تستقبل وفد من كلية الأمير فيصل



استقبل فريق من مجموعة أبوغزاله العالمية وفد من كلية الأمير فيصل – سلاح الجو الملكي، لبحث سبل التعاون بين الجانبين في مجال خدمات المنظمة العربية لضمان الجودة في التعليم ومنح الأكاديمية شهادة جودة في التعليم وإمكانية فتح آفاق أكبر في مجال التدريب والجودة والتحول الرقمي ، وفي بداية اللقاء قدم المقدم الدكتور محمد غنيمات _ رئيس شعبة التدريب الأكاديمي، شرحا عن الكلية موضحا بأن كلية الأمير فيصل الفنية هي الرافد الأساسي لسلاح الجو الملكي من الكوادر الفنية المدربة والمؤهلة للعمل على الطائرات وأنظمتها المساندة، كما تقوم الكلية بتدريب الكوادر الفنية بمختلف التخصصات لدعم جناح الأمن العام وهيئة الاتصالات الخاصة والقوة البحرية الملكية هذا بالإضافة لتأهيل عدد من الفنيين لدول عربية شقيقة من دول الخليج العربي والعراق واليمن. وبين غنيمات أن كلية الأمير فيصل الفنية معتمدة ككلية فنية جامعية متوسطة لدى جامعة البلقاء التطبيقية وتمنح درجة الدبلوم في التخصصات الفنية التي تتعلق بصيانة الطائرات والأنظمة المساندة لها. وكذلك تبتعث الكلية الأول والثاني في كل تخصص لإكمال درجة البكالوريوس في الهندسة أو إدارة الأعمال أو تكنولوجيا المعلومات في الجامعات الأردنية والدولية.

وأضاف غنيمات ان الكلية تسعى لتطوير وتأهيل كوادرها ومختبراتها بالتعاون مع الكليات والمعاهد العالمية ذات الخبرة مثل كلية (Cosford) البريطانية والكلية الفنية الباكستانية (Korangi) وعدد من المعاهد التدريبية في الولايات المتحدة الأمريكية التابعة لسلاح الجو الامريكي للوصول بخريجها إلى أرفع المستويات العلمية.

وأشار الى أن مجموعة طلال أبوغزاله بمختلف تخصصاتها هي من أهم الجهات التي يجب على الكلية التعاون معها من أجل تنمية قدرات مرئيات سلاح الجو إضافة الى منحها شهادات الجودة المهنية والجودة في التعليم .

رحب الأستاذ لؤي ابو عصبه بصفته مستشار مكتب رئيس مجلس الإدارة بالحضور مؤكدا اهتمام سعادة رئيس مجلس الإدارة بالقوات المسلحة بمختلف تخصصاتها واستعداد المجموعة لتقديم خدماتها التي تصب في خدمة ومصصلحة القوات المسلحة.



وقدم كل من الأستاذ ياسر النادي _ المدير التنفيذي والدكتورة ماريا طوالبه _ مدير الجودة والتطوير شرحًا مفصلاً عن المنظمة العربية لضمان الجودة في التعليم وكيف تساهم في تطوير أداء الكلية من ناحية الجودة في التعليم كما قاما بتوضيح مجالات التعاون مع المنظمة، وآليات الارتقاء بالتعليم ما قبل الجامعي والجامعي، وتوضيح الشهادات التي تقدمها المنظمة مثل شهادة «مقيم ضمان الجودة في التعليم».

وقدم الأستاذ بيج فارتينيان _ المدير التنفيذي للتحويل الرقمي عن آليات العمل على تطبيق المواصفة الدولية الأيزو الخاصة بالسلامة المهنية، وآليات تطبيقها ضمن الكلية بالترابط مع طروحات الرائد المهندس فارس الشراري - رئيس قسم هندسة الطيران في الكلية.

وعلى هامش الزيارة، قام وفد الكلية بزيارة سعادة رئيس مجلس الإدارة في مكتبه، مقدمين لسعادته الشكر والتقدير على الجهود التي تقدمها المجموعة للكلية ولإدارات سلاح الجو الملكي المتعددة.

وفي نهاية اللقاء قدم الدكتور محمد غنيمات – رئيس شعبة التدريب الأكاديمي دعوة لفريق أبوغزاله العالمية للحضور الى مقر الكلية والاجتماع مع أمر الكلية عطوفة العقيد المهندس نادر حماد لمناقشة اوسع لأطر التعاون وترتيب الزيارة الرسمية لسعادة الدكتور طلال أبوغزاله للكلية.

«أبوغزاله العالمية» وكلية الأمير فيصل الفنية تبحثان سبل التعاون الأكاديمي



عمان - بحث وفد من مجموعة «طلال أبوغزاله العالمية» مع كلية الأمير فيصل الفنية في سلاح الجو الملكي بحضور نادر يحي حماد، سبل التعاون الأكاديمي بين الجانبين.

وخلال اللقاء، الذي عقد في مبنى الكلية، تم بحث وسائل التعاون المشتركة بهدف تبادل الخبرات في جميع المجالات التي من الممكن تقديمها لمنتسبي سلاح الجو الملكي من خلال الكلية.



وتم أيضا استعراض الخدمات التي تقدمها كلية الأمير فيصل بمختلف اختصاصاتها سواء في التدريب العسكري والتدريب الأكاديمي والتدريب التخصصي، كما تم استعراض تخصصات الكلية.

وأشاد الأستاذ لؤي أبوغصبه مستشار الدكتور طلال أبوغزاله بالسمعة الطيبة التي تتمتع بها كلية الأمير فيصل الفنية والمستوى المتميز الذي

وصلت إليه من خلال تدريب وتأهيل الكوادر التي يحتاجها سلاح الجو الملكي من خلال عقد العديد من الدورات التخصصية لتلبي المتطلبات العملية والتدريبية لسلاح الجو الملكي.

من جانبه أكد العقيد المهندس نادر حماد بأن الكلية هي من الصروح العلمية المتميزة على المستوى المحلي والإقليمي، وأنها شهدت تطورا واسعا منذ أن تأسست في العام ١٩٦٤ من حيث قدرة الاستيعاب ومستوى التدريب بإضافة العديد من التخصصات الفنية لتلبي التوسع والتطور الذي شهده سلاح الجو الملكي.

كما أشار العقيد حماد إلى أن الكلية تساهم بخدمة المؤسسات الوطنية من خلال تدريب المهندسين والكوادر الفنية والإدارية في هذه المؤسسات، مؤكدا تبني الكلية منظور الريادة للوصول الى الإبداع والارتقاء في مستوى الكلية والنهوض بمستوى الأداء.

وخلال الزيارة تم الاطلاع على مشاغل التدريب الفنية والمهنية المتخصصة في الكلية، ومنهجية التدريب داخل المشاغل والأدوات المستخدمة في العملية التدريبية.

«أبوغزاله العالمية» ترعى أولمبياد اللغة الإنجليزية (ELO 2023) أبوغزاله: كل لسان بإنسان



أولمبياد اللغة الإنجليزية 2023
الأردن - عمان
تعقد في: جامعة العلوم التطبيقية الخاصة ASU
2023 / 5 / 13-11
تنظيم: شركة ماسة للاختبارات الدولية

www.ELO.international | ELO.international | Tel: 00962 79 900 50 44

عمان – ترعى مجموعة ”طلال أبوغزاله العالمية“ أولمبياد اللغة الإنجليزية (English Language Olympia)، للسنة الثامنة على التوالي، الذي تنظمه شركة ماسة للاختبارات الدولية، وذلك انطلاقاً من أهمية الأولمبياد، وأثرها في تعليم اللغة الإنجليزية للطلبة، ومن المتوقع مشاركة ما يزيد على 1500 مشارك ومشاركة من مختلف المؤسسات التعليمية حول العالم.

وقد أعرب سعادة الدكتور طلال أبوغزاله رئيس ومؤسس ”طلال أبوغزاله العالمية“ عن مدى سعادته بهذا الحدث؛ لما له من أثر إيجابي على المشاركين، ولما يلمسه المشاركون من ارتفاع بالمهارات اللغوية، خاصة وأن اللغة الإنجليزية هي لغة التواصل والمعرفة الأولى في العالم، مضيفاً أن ”كل لسان بإنسان“.

من جانبه بين المدير العام لأولمبياد الدكتور ماجد حمد بأن أولمبياد اللغة الانجليزية هو الحدث الهام في مجال اللغة الإنجليزية؛ إذ يشكل حافزاً مباشراً للمشاركين على الاهتمام بتعلم اللغة الانجليزية بطرق غير تقليدية، للارتقاء بالمهارات الأربعة قراءة وكتابة وتحديثاً واستماعاً، مضيفاً أنها فرصة لإيجاد حلول إبداعية لتعليم المشاركين الجدد وفقاً لمنهجية البحث العلمي السليمة وتأهيلاً للجميع نحو خدمة مجتمعهم المحلي.

يشار إلى أن الأولمبياد يهدف إلى تعزيز التواصل عبر ثقافات الشعوب المختلفة، ضمن رؤية تعليمية واحدة، ولتوطيد القواسم المشتركة، وتشجيع التفكير الريادي الإبداعي لدى المشاركين من خلال تشجيع تعلمهم للغة الإنجليزية لتكون لغة ثانية وبطرق خلاقية. ولمبادرة ”أولمبياد اللغة الإنجليزية ELO“ دور بارز في دمج ثقافات الشعوب المختلفة برؤية تعليمية واحدة، نواتها الأردن، والتي تشمل الفئات الشبابية من عمر (6 – 17) وترتكز على خمسة محاور هي (امتحان اللغة الإنجليزية، والعمل الجماعي، والمشروع، والعرض المسرحي، وخدمة المجتمع المحلي).

دعوة لتقديم أبحاث علمية للعدد الأول من المجلد العاشر للمجلة العربية لجودة التعليم

المجلة العربية لجودة التعليم
Arab Journal of Quality in EDUCATION

AJQE

أطلقت المنظمة العربية لضمان الجودة في التعليم "أروقا"، الدعوة لتقديم الأبحاث العلمية للعدد الأول من المجلد العاشر، الذي سيصدر في أبريل / نيسان 2023، للمجلة العربية لجودة التعليم باللغتين العربية والإنجليزية إلكترونياً، وقد أصدرت العدد الثاني من المجلد التاسع في أكتوبر / تشرين الأول 2022، وتصدر المنظمة عدد من المجلدات في كل عام، منذ عام ٢٠١٤، بهدف توفير منصة علمية للباحثين الأكاديميين والمتخصصين في المنطقة العربية لنشر بحوثهم، وإتاحة الفرصة لتبادل الخبرات، ومساعدة صانعي القرار في اتخاذ القرارات التطويرية وفق التوصيات ونتائج البحوث والدراسات الحديثة، بالإضافة إلى تعزيز المعرفة في مجال جودة التعليم والاعتماد والنهوض بهما في المنطقة العربية، وتتمحور مواضيع المجلة حول:

1. معايير اعتماد خاصة بالابتكار والريادة
2. الذكاء الاصطناعي
3. التقانة والتعلم المعرفي الرقمي
4. تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في تطبيق الجودة في التعليم
5. عمليات التعليم الإلكتروني لتحقيق الجودة
6. معايير وأطر أنظمة ضمان الجودة في التعليم
7. عمليات التقييم الذاتي وتطبيقات التدقيق الداخلي
8. التعليم والتعلم

المنظمة العربية لضمان الجودة في التعليم
مبنى طلال أبوغزاله العالمية، ٤٦ شارع عبد الرحيم الواكد، الشميساني، عمان، الأردن
هاتف: +٩٦٢ ٦ ١٠٠٩٠٠

E-mail: office@aroqa.org |  AROQA

aroqa.org

اجهزة محمولة

TAGITOP®-FLIP

- المعالج: إنتل i5 الجيل الثامن (8259 U)
- معالج الرسومات: إنتل Iris® Plus 655
- الذاكرة العشوائية: 8 جيجا بايت نوع DDR4
- سعة التخزين: 256 جيجا بايت SSD
- مدخل USB 3.0، مدخل HDMI، مدخل Type C
- لوحة مفاتيح مضاعة



7000 مللي أمبير



مزود بكاميرا



يدعم بصمة الإصبع



واي فاي AC، بلوتوث 4.2



14.1 إنش - FHD
شاشة لمس



حقيبة لابتوب



TAGITOP®-PRO

- المعالج: إنتل i7 الجيل العاشر (1065 G7)
- معالج الرسومات: إنتل Iris® Plus Graphics
- الذاكرة العشوائية: 8 جيجا بايت نوع DDR4
- سعة التخزين: 128 جيجا بايت SSD - 512 جيجا بايت SSD
- مدخل USB 2.0، مدخلين USB 3.0، مدخل HDMI (4K)
- لوحة مفاتيح مضاعة



7400 مللي أمبير



15.6 إنش - FHD



مزود بكاميرا



يدعم بصمة الإصبع



واي فاي AC، بلوتوث 4.0



حقيبة لابتوب



TAGITOP®-PLUS II

- المعالج: إنتل i7 الجيل العاشر (10510 U)
- معالج الرسومات: إنتل UHD + نيفيديا MX250
- الذاكرة العشوائية: 8 جيجا بايت نوع DDR4
- سعة التخزين: 128 جيجا بايت SSD - 512 جيجا بايت HDD
- مدخل USB 2.0، مدخلين USB 3.0، مدخل Type C، مدخل RJ45
- لوحة مفاتيح مضاعة



5000 مللي أمبير



15.6 إنش - FHD



مزود بكاميرا



يدعم بصمة الإصبع



واي فاي AC، بلوتوث 4.2



حقيبة لابتوب



مبنى طلال أبوغزاله للتقنية 7، شارع عبدالرحيم الواكد، الشميساني، عمان، الاردن
مبنى كلية طلال أبوغزاله 104، شارع مكة، أم اذينة، عمان، الاردن

+962 65100 250 info@tagtech.global For More Information: www.tagtech.global



اجهزة محمولة

TAGITOP®-UNI C

- المعالج : إنتل Celeron N4100
- معالج الرسومات : إنتل UHD
- الذاكرة العشوائية : 4 جيجا بايت نوع DDR3LP
- سعة التخزين : 256 جيجا بايت SSD - 64 جيجا بايت EMMC
- مدخل USB 3.0 ، مدخلين USB 2.0 ، مدخل مصغر HDMI ، مدخل RJ45



4800 مللي أمبير



14.1 إنش - FHD



مزود بكاميرا



واي فاي AC ، بلوتوث 4.0



TAGITOP®-UNI

- المعالج : إنتل i3 الجيل الخامس (5005 U)
- معالج الرسومات : إنتل HD 5500
- الذاكرة العشوائية : 8 جيجا بايت نوع DDR3
- سعة التخزين : 128 جيجا بايت SSD - 512 جيجا بايت HDD
- مدخل USB 2.0 ، مدخل USB 3.0 ، مدخل HDMI ، مدخل Type C
- لوحة مفاتيح مضاءة



4000 مللي أمبير



14.1 إنش - FHD



مزود بكاميرا



يدعم بصمة الإصبع



واي فاي AC ، بلوتوث 4.0



حقيبة لابتوب



TAGITOP®-EDU

- المعالج : إنتل i3 الجيل العاشر (1005 G 1)
- معالج الرسومات : إنتل UHD
- الذاكرة العشوائية : 4 جيجا بايت نوع DDR4
- سعة التخزين : 128 جيجا بايت SSD
- مدخلين USB 3.0 ، مدخل HDMI ، مدخل Type C ، مدخل RJ45



4290 مللي أمبير



14 إنش - FHD



مزود بكاميرا



واي فاي AC ، بلوتوث 4.2



حقيبة لابتوب | ماوس USB | غطاء مطاطي



مبنى طلال أبوغزاله للتقنية 7، شارع عبدالرحيم الواكد، الشميساني، عمان، الاردن
مبنى كلية طلال أبوغزاله 104، شارع مكة، أم اذينة، عمان، الاردن

+962 65100 250 info@tagtech.global For More Information: www.tagtech.global



TABLETS

TAG-DC

Digital Citizens Tool



Spreadtrum SC9863 Octa Core



4 GB RAM



64 GB Storage



6000 mAh



10.1" FHD



Android 9



Dual SIM Cards



AC WIFI, GPS, Bluetooth



5 MP Front Camera, 13 MP Rear Camera



Screen Protector



TAG-TAB III

Become A TAG Friend



MediaTek MTK8788 Octa Core



6 GB RAM



128 GB Storage



6000 mAh



10" FHD



Android 10



Single SIM Card



AC WIFI, GPS, Bluetooth



5 MP Front Camera, 16 MP Rear Camera



Leather Cover | Screen protector | Wired Headphones



مبنى طلال أبوغزاله للتقنية 7، شارع عبدالرحيم الواكد، الشميساني، عمان، الاردن
مبنى كلية طلال أبوغزاله 104، شارع مكة، أم اذينة، عمان، الاردن

SMARTPHONES

TAG-PHONE

TAG: Your Trusted Brand

- CPU: MediaTek Helio P60 Octa Core
- 6 GB RAM
- Android 10
- 64 GB Storage
- Dual Nano SIM Card
- Battery Capacity 4000 mAh
- Display: 6.2" HD+
- 8 MP Front Camera, 16 MP Rear Camera



Wired Headphones



Screen Protector



Back cover



TAG-PHONE Plus

Compare then Buy

- CPU: MediaTek Helio A25 Octa Core
- 4 GB RAM
- Android 10
- 128 GB Storage
- Dual Nano SIM Card + TF Card
- Battery Capacity 4500 mAh
- Display: 6.55" HD+
- 8 MP Front Camera, 16 MP Rear Camera



Screen Protector



Back cover



Brown



Elegant Green



Magic Black



Dreamy Blue

TAG-PHONE Advanced

Tailored to Be Advanced

- CPU: MediaTek Helio P60 Octa Core
- 6 GB RAM
- Android 10
- 128 GB Storage
- Dual Nano SIM Card
- Battery Capacity 4400 mAh
- Display: 6.3" FHD+
- 16 MP Front Camera, 16 MP Rear Camera



Screen Protector



Back cover



Brown



Fantasy Forest



Space Gray



Streamer Purple

TAG-PHONE Special

- CPU: MediaTek P60 Octa Core
- 6 GB RAM
- Android 11
- 128 GB Storage
- Dual Nano SIM Card + TF Card
- Battery Capacity 5900 mAh
- Display: 6.52" HD+
- 16 MP Front Camera, 20 MP Rear Camera



Screen Protector



Back cover

