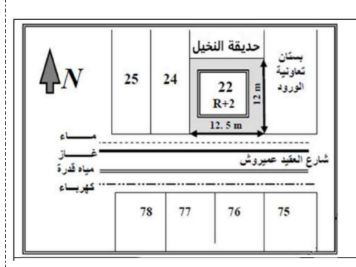
السنة الدراسية : 2020/2021	7. 3. 3. 3. 4
المدة: 45 دقيقة	دسه مدنیه)

الفرض الأول في التكنولوجيا (هندسة مدنية)

سيده عبد الله	مر مر مرد من المرد
سيدي عبد الله	من أحمد علام بن أحمد
•	
	رابمستوى: 1 ج ع ت 1

العلامة:	اللقب :	الاسم:
		تمرين الأول: (2.5ن)
		اقرأ الفقرة جيدا و أعد كتابتها مع تصحيح م
تفاصيل الأسقف. عددها اثنان أو ثلاثة.	ينجز ها المهندس المدني بمقياس 1/500 يبين فيها	مخططات التوزيع من المخططات التنفيذية .
		تمرين الثاني: (12ن)
		املئ الفراغات التالية:
		- مخطط الكتلة سلم مستعمل فيه
		- مخطط الموقع سلم مستعمل فيه
		- مخطط التوزيع سلم مستعمل فيه
هي مخططات الهندسة المعمارية	طات الهندسة المدنية أما المخططات	- المخططات هي مخطم
ستعملة في الانجاز	يحدد لنا كيفية الانجاز أي التقنيات و المواد اله	ـ الكشف
بانجاز ها	يحدد لنا الكلفة الإجمالية للمشروع حيث يقوم	
ىية	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ـ برمجية Auto CAD 2004 ملكية لشرك
		- هناك 3 أطراف تتدخل في انجاز أي مشرو
٩	ے	
		- ماذا تعرف عن الملف الإداري :
	راسة):	
		- ماذا تعني CDAO :
		بالفريسية:
ل ي :	حصول على قطعة الأرض و يجب التأكد من ما يا	 عندما نشرع في بناء مسكن فردي يجب الد
	و یثبت ذاک بعقد یسمی	ـ ان قطعة الأرض
	و یثبت هذا بشهادهٔ تسمی	- تنتمي الى
	و تسمى	- صالحة للبناء و يتم اجراء عليها تجارب

الرين الثالث: (3.5ن) حسب دفتر الشروط التالي و ما درست ضع علامة X في الاختيار الصحيح:



حدد دفتر الشروط:

المادة 15: جميع قطع الأراضي مخصصة لمبان سكنية تأوي في كل طابق عائلة و لا يمكن استغلالها لنشاطات تجارية

المادة 17: يحدد ارتفاع البناية إلى علو يقدر ب: 10m كقمة قصوى لقطع الأرض رقم 75-9-24-22(ارتفاع الطابق الواحد

المادة 30: موقع كل البنايات بالنسبة لحدود قطعة الأرض يكون بتراجع يقدر ب: 1.8m من كل جهة يستثني من ذلك جهة الطريق حيث يمكن أن يقلص المقدار إلى m 1

المادة 23: يمنع بناء السياجات من جهة الطريق

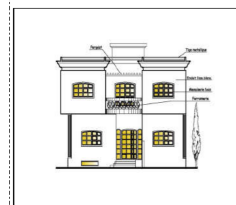
ج - مخطط الموقع
¹/ ₅₀₀₀ - ₹
ج ــ ثلاث طوابق
ج – 76.47 م²
ج – الشرق
ج – جماعية
ج – البستان

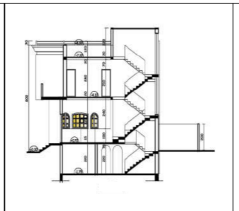
ب - مخطط الكتلة
ب - 1/1000
ب – طابقان
ب – 79.5 م²
ب – الجنوب
ب – فردية
ب ــ الشارع

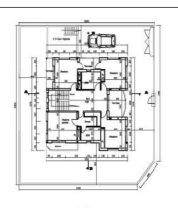
1 – الشكل يوضح لنا مخطط	أ - مخطط التوزيع	
2 – سلم الرسم الذي يرسم به هذا المخطط هو	1/500 - 1	
3 – المبنى يتكون من	أ ــ طابق واحد	
4 – وفق دفتر الشروط: المساحة المبنية هي	اً – 81.88 م²	
5 - يمنع وضع السياج من الجهة	أ ـ الغرب	
6 - يمكن تصنيف المشروع ضمن مباني سكنية	أ ـ خاصة	
 7 – وضعية المطبخ تسمح بدخول أشعة الشمس صباحا. فتكون نافذته مطلة على : 	أ ــ الحديقة	

تمرين الرابع: (1.5ن)

سم المخططات التالية و من يقوم بانجاز ها:







- أستاذ المادة : حجار عبداللطيف

- بالتوفيق

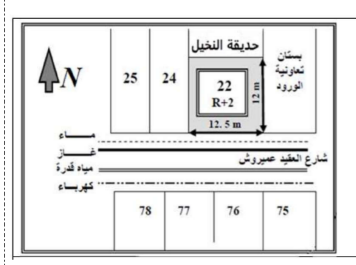
- تجنب التشطيب

أكتب في المكان المخصص فقط

حافظ على نظافة الورقة

السنة الدراسية : 2020/2021		To AMAN Logar Language	·11	:11	م الله عبد الله عبد الله عبد الله
المدة: 45 دقيقة	ء مدنیہ)	كنولوجيا (هندسة	قرض الأول في الا		المستوى: 1 ج ع ت 1
:	العلامة		اقب :	Ш	الاسم :
					تمرين الأول: (2.5ن)
			ر د فيها من أخطاء	ح ما ہ	اقرأ الفقرة جيدا و أعد كتابتها مع تصحير
أسقف عددها اثنان أم ثلاثة	ما تفاصدل الأ	مقداس 1/500 سن فد			مخططات التوزيع من المخططات التنفيذي
مرة الغضاء الداخلي للمنشأ نحدها	ببین فیما تقس	ياس 1/50 أو 1/100 ب	الممندس المعماري بمق	بنجزها ا	منططات التوزيع من المنططات الإجمالية .
					من عدد طوابق المنشأ . (0.5
					تمرين الثاني: (12ن)
					املئ الفراغات التالية:
			0.5 1/3	500 -	- مخطط الكتلة سلم مستعمل فيه 1/250 -
			0.5 1/1000	00 – 1	- مخطط الموقع سلم مستعمل فيه 5000/
			0.5 1/1	100 –	- مخطط التوزيع سلم مستعمل فيه <u>1/50</u> .
خططات الهندسة المعمارية	0.5) ن هي م	ططاتالإجمالية	— هندسة المدنية أما المخ	لات الـ	- المخططات <u>التنفيذية</u> هي مخطم
	الانجاز	و المواد المستعملة في	الانجاز أي التقنيات و	ا كيفية	- الكشف <u>الوصفي (</u> يحدد لن
ممتر بانجاز ها					- الكشف <u>الكمي السعري ()</u>
	المية	العا (0.5 Auto	desk	ىركة	- برمجية Auto CAD 2004 ملكية لثـ
			:	روع :	- هناك 3 أطراف تتدخل في انجاز أي مش
المقاول (0.5	صاحب الأشغال		صاحب المشروع (0.5) و
الإداري مكتب الدراسات ثم يودع	، يكون الملف	و وثائق مرسومة حيث	اره عن وثائق مكتوبة	هو عبا	- ماذا تعرف عن الملف الإداري :
		خصة البناء) .	ي هو المعبر الوحيد لر.	اءِ (أي	لمصالح البلدية للحصول على رخصة البن
يائية للتربة يقوم بها مخبر مختص	كانيكية و الفيز	تهتم بالخصائص الميك	سة الجيوتقنية):	ع (در اس	- ماذا تعرف عن الدراسة التربة للمشروخ
$1_{}$ ل و نوع الأساس $1_{}$	ى تحمل الأثق	ع التربة و قدرتها علم	و ميدانيه) لمعرفه نو	غبریه و	بإجراء اختبارات على التربة (تجارب مـ
					ـ ماذا تعني CDAO :
			0.5	ىوب .	بالعربية: . تصميم و الرسم المدعم بالحاس
		0.5 C	onception et Dessir	n Ass	بالفرنسية : istés par Ordinateur
		_			* عندما نشرع في بناء مسكن فردي يجب
					- ان قطعة الأرض ملك لنا سو و
					- تنتمي الىالنسيج العمر اني(
(0.5). ā	راسة جيوتقني	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	بريةوميدانية .	مخب	- صالحة للبناء و يتم اجراء عليها تجارب
			(0.5)		

الرين الثالث: (3.5ن) حسب دفتر الشروط التالي و ما درست ضع علامة X في الاختيار الصحيح:



حدد دفتر الشروط:

المادة 15: جميع قطع الأراضي مخصصة لمبان سكنية تأوي في كل طابق عائلة ولا يمكن استغلالها لنشاطات تجارية

المادة 17: يحدد ارتفاع البناية إلى علو يقدر ب: 10m كقمة قصوى لقطع الأرض رقم 75-9-24-22(ارتفاع الطابق الواحد

يقدر ب:3m

المادة 30: موقع كل البنايات بالنسبة لحدود قطعة الأرض يكون بتراجع يقدر ب: 1.8m من كل جهة يستثني من ذلك جهة الطريق حيث يمكن أن يقلص المقدار إلى m 1

المادة 23: يمنع بناء السياجات من جهة الطريق

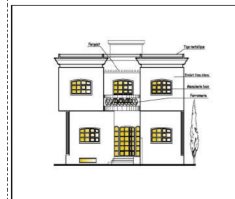
X	ج - مخطط الموقع
X	¹ / ₅₀₀₀ - ਵ
\times	ج ــ ثلاث طوابق
	ج – 76.47 م²
	ج – الشرق
X	ج – جماعية (0.5
X	ج – البستان (0.5

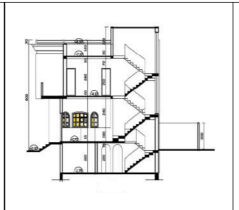
	ب - مخطط الكتلة
	ب - 1/1000
	ب – طابقان
	ب – 79.5 م²
X	ب – الجنوب
	ب – فردية
	ب – الشارع

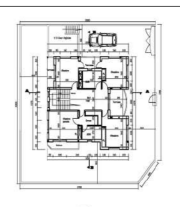
	أ - مخطط التوزيع	1 – الشكل يوضح لنا مخطط
	¹ / ₅₀₀ - ¹ (2 - سلم الرسم الذي يرسم به هذا المخطط هو (0.5
	أ ــ طابق واحد	3 – المبنى يتكون من (د.)
X	أ – 81.88 م²	4 - وفق دفتر الشروط: المسلحة المبنية هي (٥٥
	أ ــ الغرب	5 - يمنع وضع السياج من الجهة (0.5)
	أ ـ خاصة	6 - يمكن تصنيف المشروع ضمن مباني سكنية
	أ ــ الحديقة	 7 – وضعية المطبخ تسمح بدخول أشعة الشمس صباحا. فتكون نافذته مطلة على :

تمرين الرابع: (1.5ن)

سم المخططات التالية و من يقوم بانجاز ها:







أ - مخطط التوزيع (50) ب- مخطط المقاطع (50) ج - مخطط الواجهة (50)

ينجز ها المهندس المعمار ي

التنظيم (0.5)

- بلتوفيق - حجارعبداللطيف

- تجنب لتشطيب

- أكتب في المكان المخصص فقط

حافظ على نظافة الورقة