

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التربية الوطنية

مديرية التعليم الابتدائي

المفتشية العامة للتربية الوطنية

موقع عيون البصائر التعلمي

المخططات السنوية

المادة : اللغة العربية

السنة الثانية من التعليم الابتدائي

سبتمبر 2022

مدخل:

في إطار التحضير للسنة الدراسية 2022/2023، وسعياً إلى التحسين المتواصل للأداء البيداغوجي بغرض الرفع من مستوى المتعلمين ونوعية التربية الممنوحة لهم، تضع وزارة التربية الوطنية بين أيدي المربين، أساتذة ومفتشين لمرحلة التعليم الابتدائي، المخططات السنوية لبناء التعلمات في مرحلة التعليم الابتدائي. وتعدّ هذه المخططات أداة مهنية تترجم المناهج المقررة لمرحلة التعليم الابتدائي في سيرورة تساعد على تحضير التعلمات، وتقترن المساعي البيداغوجية والموارد التعليمية التيمن شأنها بناء الكفاءات المستهدفة في أي مستوى من مستويات الفعل البيداغوجي. كما تعدّ أداة رئيسة للتحكم في نجاعة مختلف التعلمات، المعرفية والمنهجية، وحسن إدماج القيم والكفاءات المستعرضة المرصودة في المنهج.

إن المخطط السنوي لبناء التعلمات مخطط شامل لبرنامج دراسي ضمن مشروع تربوي، يفضي إلى تحقيق الكفاءة الشاملة لمستوى من المستويات التعليمية، انطلاقاً من الكفاءات الختامية للمبادرين، ويبني على مجموعة من المقاطع التعليمية المتكاملة. فهة القاعدة الأساسية لتوزيع الموارد المعرفية على المقاطع. ومنه، فإن المخطط السنوي للتعلمات وثيقة خاصة تمكن الأستاذ من قراءة المنهج بيسر، وتوضح له ما ينبغي تعليمه، والإطار الذي يجري فيه اختياراته البيداغوجية. وقد روّعي عند إعداده:

- هيكلة تساعد على تحقيق الكفاءات المسطرة في المنهج بواسطة وضعيات (تعلمية، إدماجية) بشكل منسجم ومنتظم؛
- تحديد الموارد التي تخدم الكفاءة؛
- احترام وثيرة التعلم وقدرات المتعلّم واستقلاليته.

وتجدر الإشارة إلى أن هذه المخططات تأخذ بعين الاعتبار التعلمات الأساسية التي لم يتم تناولها خلال السنتين الأخيرتين، أو ما يعرف بالفاقد التعليمي، في ظل التنظيم الاستثنائي للقدرس، والتي تعدّ مكتسبات قبلية للتعلمات الجديدة.

نؤكد في الأخير أن القراءة الوعية لهذه المخططات ودراستها وإدراك سيرورتها، ستساعد دون شك في ترقية فعالية التعلمات وإرساءها الصحيح وتنمية الكفاءات المستهدفة.

لغة عربية

<p>في نهاية السنة الثانية: يتواصل مشافهة في وضعيات بسيطة بلسان عربيّ. ويفك الرموز ويقرأ قراءة سليمة نصوصاً قصيرة مشكولة شكلاً تاماً، ويفهمها. وينتج نصوصاً قصيرة في وضعيات تواصيلية دالة، ومشاريع لها دلالات اجتماعية</p>	الكفاءة الشاملة الميادين
<p>يفهم خطابات منطقية في حدود مستوى الدراسي، وعمره الزمني والعقلي، ويتفاعل معها، بالتركيز على النمط التوجيهي</p>	فهم المنطوق
<p>يجاور ويناقش، يقدم توجيهات في موضوعات مختلفة اعتماداً على مكتسباته المدرسية ووسائل الاعلام والاتصال مستعملاً بعض أفعال الكلام، في وضعيات تواصيلية دالة</p>	التعبير الشفوي
<p>يفك الرموز، ويقرأ نصوصاً قصيرة قراءة سليمة من مختلف الأنماط، ويفهمها، بالتركيز على النمط التوجيهي، تتكون من ثلاثين كلمة إلى ستين كلمة مشكولة شكلاً تاماً.</p>	فهم المكتوب
<p>ينتج كتابة نصوصاً قصيرة منسجمة تتكون من 20 إلى 40 كلمة مشكولة شكلاً تاماً، من مختلف الأنماط بالتركيز على النمط التوجيهي في وضعيات تواصيلية دالة، ومشاريع لها دلالات اجتماعية</p>	التعبير الكتابي

جدول يبين تطور الكفاءات الختامية عبر السنوات

السنة 01	السنة 02	السنة 03	السنة 04	السنة 05	الميادين
*يفهم الخطاب المنطوق					يتحقق المطلب الحادي
*يتفاعل معه					يتحقق المطلب الحادي
*من مستوى الدراسي، متلائم مع العمر الزمني والعقلي					يتحقق المطلب الحادي
*من مختلف الأنماط					يتحقق المطلب الحادي
*مرتكز على النمط الحواري.	*مرتكز على النمط التوجيهي.	*مرتكز على النمط السردي	*مرتكز على النمط الوصفي.	*مرتكز على النمطين التفسيري والحجاجي.	
*يحاور ويناقش			*يحاور ويناقش	*يحاور ويناقش	*يحاور ويناقش
	*يحاور ويناقش		*ويقدم توجيهات	*ويقدم توجيهات	* يقدم توجيهات
*يقدم توجيهات		*يسرد قصصاً أو أحداثاً	*ويسرد قصصاً أو أحداثاً	*يسرد قصصاً	*يسرد قصصاً
				*ويصف أشياء	*يعبر عن رأيه
				*ويوضح وجهة نظره، ويعللها	*ويوضح وجهة نظره، ويعللها
* بلسان عربي					
* في موضوعات مختلفة					
* اعتماداً على مكتسباته المدرسية، وسائل الاعلام					
*مستعملاً بعض أفعال القول					

*يفك الرموز،	*يفك الرموز،	*نصوص أصلية،		
*يقرأ نصوصا بسيطة	*يقرأ نصوصا قصيرة	*قراءة سليمة ومسترسلة		
*قراءة بيسر،	*قراءة سليمة	*قراءة سليمة ومسترسلة	*قراءة سليمة مسترسلة	معبرة وواعية
* الفهم				
● من مختلف الأنماط				
* التركيز على النمط الحواري	* التركيز على النمط التوجيهي،	* التركيز على النمط السردي،	* التركيز على النمط الوصفي،	* التركيز على النمطين التفسيري والجاجي،
* تتكون من عشرة كلمات إلى ثلاثين كلمة	* تتكون من ثلاثين كلمة إلى ستين كلمة	* تتكون من ستين كلمة إلى تسعين كلمة	* تتكون من تسعين كلمة إلى مائة وعشرين كلمة إلى مائة وثمانين كلمة	* تتكون من مائة وعشرين كلمة إلى مائة وثمانين كلمة
*مشكولة شكلاً تماماً.				

*يرسم حروفًا ويكتب كلمات				
*ينتج جملًا ونصوصا بسيطة	*ينتج نصوصا قصيرة منسجمة	*ينتج نصوصا متوسطة الطول منسجمة	*ينتج نصوصا طويلة نسبة منسجمة	*ينتج نصوصا طويلة منسجمة
*لا تزيد عن 20 كلمة	*ت تكون من 40 إلى 60 كلمة	*ت تكون من 20 إلى 40 كلمة	*ت تكون من 60 إلى 80 كلمة	*ت تكون من 80 إلى 120 كلمة
*مشكولة شكلاً تماماً،				
*من مختلف الأنماط،				
*بالتركيز على النمط الحواري،	* التركيز على النمط التوجيهي	* التركيز على النمط السردي	* التركيز على النمط الوصفي	* التركيز على النمطين التفسيري والجاجي
* وينجز مشاريع بسيطة.	*مشاريع لها دلالات اجتماعية،			

أنموذج مخطط لتناول ميادين اللغة خلال الأسبوع في السنة الثانية ابتدائي

المنهاجية التناول	الزمن	الحصة	الميدان
<ul style="list-style-type: none"> * عرض المنطوق مع مراعاة الجوانب التالية : الفكري/ اللغوي/ اللفظي/ الملمجي(الإيحاء؛ الإيماء) * تجزئة النص المنطوق ثم أجرأة أحاديثه * اكتشاف الجانب القيمي في المنطوق وممارسته 	د 45	"01" "فهم المنطوق" "تعبير شفوي"	في المنطوق والتعبير الشفوي
<ul style="list-style-type: none"> * التحاور حول النص المنطوق - والتعبير عن أحداته انطلاقاً من تعليمات محددة وسندات مختلفة تؤدي إلى: عرض الأفكار و التعبير عن الأحساس وإبداء المشاعر حول الموضوع 	د 45	"02" "تعبير شفوي"	
<ul style="list-style-type: none"> * ترتيب وتركيب أحداث النص شفوياً والتوكيز على استعمال الصيغ والأساليب في وضعيات تواصلية دالة. * مسرحة الأحداث . 	د 45	"03" "إنتاج شفوي "	
<ul style="list-style-type: none"> * التدريب على الإنتاج الشفوي (إنتاج خطاب شفوي مماثل انطلاقاً من سندات). 	د 45		
<ul style="list-style-type: none"> * قراءة للمراجعة (يتم التعامل مع النص جزئياً في فترة مراجعة الحروف خلال المقاطع 05 الأولى) * قراءة لفهم (يتم التعامل مع النص كلياً في فترة المقاطع 03 الأخيرة مع مراعاة مركبات الميدان) مع دراسة الطواهر الإملائية الواردة في المخطط السنوي 			
<ul style="list-style-type: none"> * بناء الفقرة الأولى من النص، واستغلالها لاستخراج الكلمة وتجريد الحرف وتركيبه مع الحركات والمدود . بواسطة مهارات الوعي الصوتي * التدريب على كتابة الحرف (على الألواح ، العجينة، كراس المحاولة) . * كتابة الحرف على كراس القسم . * القراءة الفقرة على الكتاب 	د 90	"04" "قراءة وكتابة"	في المكتوب و"تعبير كتابي" =
<ul style="list-style-type: none"> * قراءة الفقرة الأولى على الكتاب * تثبيت الحرف الأول في كلمات بواسطة ممارسة مهارات الوعي الصوتي وعن طريق - صور ، تعابير ، ألفاظ... إلخ، - "إملاء" على كراس القسم 	د 45	"05" "إملاء"	
<ul style="list-style-type: none"> * مقطوعة شعرية مناسبة للمحتوى (تقديم وتحفيظ) 	د 45	"06" "محفوظات"	

*بناء الفقرة الثانية من النص، واستغلالها لاستخراج الكلمة وتجريد الحرف بواسطة ممارسة مهارات الوعي الصوتي وتركيبه مع الحركات والمدود . على السبورة أو بوسائل أخرى * التدريب على كتابة الحرف (على الألواح ، العجينة، كراس المحاولة) . * كتابة الحرف على كراس القسم . * القراءة الفقرة على الكتاب	90 د	"07" قراءة وكتابة
*قراءة الفقرة الثانية على الكتاب *ثبتت الحرف الثاني في كلمات بواسطة ممارسة مهارات الوعي الصوتي - وعن طريق صور ، تعابير ، ألفاظ...الخ ، - "إملاء" على كراس القسم	45 د	"08" "إملاء"
قراءة <u>مسترسلة</u> للنص كاملا على الكتاب	45 د	"09" قراءة إجمالية
*نشاطات إدماجية	45 د	"10" إدماج
*مقطوعة شعرية مناسبة للمحتوى (استظهار ومسرحة)	45 د	"11" محفوظات
*التدريب على الإنتاج الكتابي	45 د	"12" إنتاج
ملاحظات : يتم عرض الوضعية المشكلة الانطلاقية في الأسبوع الأول من المقطع		

المخطط السنوي لبناء التعلمات لغة عربية

التعبير الكتابي	فهم المكتوب		فهم المنطوق والتعبير الشفوي				المحاجة	الاستماع	الإسماء	
	المحفوظات	القراءة	الرصيد اللغوي	الصرف	التركيب	الأساليب				
<p>يخصص الأسبوع الأول والثاني من السنة الدراسية لتثبيت المكتسبات (انظر الوثيقة المرافقة بعنوان برنامج وتوقيت فترة تثبيت المكتسبات للسنة الثانية ابتدائي)</p>										01
02										
* مراجعة الحرفين 1 و 2 / 6 و 5 و 4 و 3	مدرسية	اليوم نعود إلى المدرسة في ساحة المدرسة في القسم	المدرسة: تلميذ، جرس، حصة، حقيبة، درس، صف، فناء، قلم، كتاب، كراس، معلم، مكتبة، ورقة، طاولة ...)	المخاطب: أنت، أنتِ انتم أنتما أنتن، مع الماضي والمضارع	* الجملة الاسمية: الخبر المفرد	*أين ، متى ، كم ، يا النداء * صباح ، الآن ، مساء* عندي ، لي *الألوان	الحياة المدرسية	المقطع 01	03	
* ينبع كتابة من ست إلى ثمانى جمل									04	
									05	
(إدماج ، تقويم ، ومعالجة) للمقطع										1/2
* مراجعة الحرفين 7 و 8 / 11 و 12 و 9	طاعة الوالدين	زفاف أخي تنظيف بيتنا عائلتي تحفل بالاستقلال	العائلة: أفراد الأسرة (الأب، الأم ، الإخوة..) المنزل: (باب، غرفة، حمام، دار، سرير مطبخ - مقعد ، غرفة النوم ، أدوات...)	المتكلم أنا، نحن مع الماضي و المضارع	* الجملة الفعلية: المفعول به	هل ، ليلا، باكرا، شهرًا. ذاك، ذلك، تلك، هذان، هاتان،	العائلة	المقطع 02	06	
* ينبع كتابة من ست إلى ثمانى جمل									07	
									08	
(إدماج ، تقويم ، ومعالجة) للمقطع										2/1

الكتابة والإملاء * مراجعة الحرفين 13/14 و 15/16 و 17/18 أنشطة كتابية متنوعة * ينبع كتابة من ست إلى ثمانى جمل	الطبيعة في بلادي	بين المدينة والريف من خيرات الريف في المحلات الكبرى	الحي والقرية: الشارع (بنية، رصيف، طريق...) المهن (شرطى، طبيب، تاجر، سائق...) المزرعة (فلاح، حقل، بستان، خم، محراة، فواكه...)	المحاطب: أنت، أنت انتكم أنتما أنتن، مع المضارع	* الجملة الاسمية: الجار والجرور * حروف الجر: من، إلى، على، في	* ماذا * نعم *اليوم ، غدا، أمس بعد، *القليل، الكثير: ما، لا، ليس، لم، لن	الحي والقرية	المقطع 03	10				
(إدماج ، تقويم ، ومعالجة) للمقطع													
2/1													
(تقويم فصلي) + (تقويم تشخيصي ومعالجة)													
13													
كتابة والإملاء * مراجعة الحرفين 20/21 و 22/23 و 24 أنشطة كتابية متنوعة * ينبع كتابة من ست إلى ثمانى جمل	أوقات الفراغ	مباراة حاسمة هوايى المفضلة أصدقاء الكتاب	الرياضة والتسلية: أنواع الرياضة (كرة القدم ، السلة...رحلات، فضاءات اللعب ، المعارض ..)	* ضمائر الغائب: هو، هي، هما، هم، هنّ مع الماضي والمضارع	* الجملة الفعلية : الجار والجرور * حروف الجر: عن اللام، الكاف، الباء	أين ، متى ، لا ، ما ، لم ، أمام ، وراء هذا ، هذه ، هؤلاء	الرياضة والتسلية	المقطع 04	14				
15													
16													
(إدماج تقويم ، ومعالجة) للمقطع													
2/1													
كتابة والإملاء * مراجعة الحرفين 25/26 و 27 الشمسية والقمرية * التنوين	بيئة سليمة	نظافة الحي لا أبذر الماء	البيئة والطبيعة: الحديقة (حديقة، شجرة، نخلة...) الحيوانات (أرنب،أسد، بطة، بقرة، حمام...) موارد (بحر، واحة ...)	* الأمر * الضمائر المنفصلة مع النهي بـ: لا + فعل مضارع	* الجملة الاسمية: الخبر جملة	أين ، متى ، يمين، بين، يسار ما أفعل، الألوان هنا ، هناك أسماء الأفعال:	البيئة والطبيعة	المقطع 05	18				
19													

أنشطة كتابية متنوعة * ينبع كتابة من ست إلى ثمانى جمل		واحة ساحرة			حذار، هات، هاك، تعال، هيا..				20			
(إدماج ، تقويم ، ومعالجة) للمقطع									2/1			
* النساء المفتوحة في الأفعال. * النساء المربوطة في الاسم المؤنث أنشطة كتابية متنوعة * ينبع كتابة من ست إلى ثمانى جمل	توازن الغذاء	فطور الصباح	الصحة والتغذية: الجسم (الحواس الخمس...) الطعام (خبز، إفطار، برتقال، تفاح، طعام...) النظافة ...	* الضمائر المنفصلة مع النفي بنـ(لم و لن ما، لا،) المضارع) ليس	* الجملة الفعالية : المفعول فيه	لماذا، كم، كيف فوق ، تحت حروف العطف: و، ثم ، أو ربما الإلزام: يجب، ينبغي، لا بد، عليك	التغذية والصحة المقطع 06		21			
صحى غذائى								22				
احافظ على صحة اسنانى									23			
(إدماج ، تقويم ، ومعالجة) للمقطع									2/1			
(تقويم فصلي) + (تقويم تشخيصي ومعالجة)									25			
* همزتا الوصل والقطع * الأصوات المنطقية غير المكتوبة (هذا، ذلك) * الكاف ، الباء ، اللام مع ال أنشطة كتابية متنوعة * ينبع كتابة من ست إلى ثمانى جمل	صديقي الحاسوب	مفاجأة سارة	التواصل: الإعلام الاتصال (تلفزة، راديو، انترنت ...)	* المضارع مع : السين وسوف	* الجملة الفعالية: الحال	من ، ما قبل ، وبعد الترادف والتضاد ل ، لأن التأكيد: جميع، كل	التواصل المقطع 07		26			
حصى المفضلة									27			
(إدماج ، تقويم ، ومعالجة) للمقطع									2/1			

* الذي، التي، الذين اللواتي. أنشطة كتابية متنوعة ينتج كتابة من ست إلى ثماني جمل	أصحاب الحرف	زيارة المتحف الاحتفال بالعام الأمازيغي	الموروث الثقافي: الملابس(ثوب، حجاب، حذاء ،سروال، عباءة...) الأعياد و المناسبات...	*الضمائر المتصلة: الياء، الكاف، الهاء، كم ، التاء، نا ، لواو، كما، هما	العدد والمعدود	الذي، التي ، الذين اللواتي. يا، أيها ، أيهـا	الموروث الحضاري	المقطع 08	28 29
(إدماج، تقويم، ومعالجة) للمقطع									2/1
التقويم التصعبي									31

-01 سيرورة المقطع

► الوضعية المشكّلة الانطلاقية (الوضعية الأم): وهي وضعية لها القدرة على استدعاء كل الموارد السالفة الذكر (الموارد المعرفية المنهجية، القيم والمواقف، والكفاءات العرضية) تنتهي بعرض أربع مهام تتحول كل منها إلى وضعية جزئية في كل أسبوع.

► الوضعيات الجزئية:المعبرة عن المهام المراد تحقيقها خلال كل الأسبوع.

-02 منهجية تناول المقطع في أسابيع التعلم**أ- ميدانًا فهم المنطوق والتعبير الشفوي:**

► ميدان فهم المنطوق: نص مرتبط بالوضعية الجزئية الأولى: متنوع الأنماط يغلب عليه النمط المرتبط بالسنة من اعداد الاستاذ.

► ميدان التعبير الشفوي: يظهر التعبير الشفوي في المقطع بثلاثة أوجه:

- الوجه الأول: له علاقة وطيدة بفهم المنطوق بحيث ينجز المتعلم مجموعة من المهام المحددة بدقة.

- الوجه الثاني: له علاقة بدراسة التراكيب والأساليب المرتبطة بالمقطع

- الوجه الثالث: له علاقة بالتدريب على الإنتاج الشفوي وهي من أهم المخططات التي يجب أن تولى أهمية بالغة.

ب- ميدانًا فهم المكتوب والتعبير الكتابي: (مع تحديد أزمنة الانجاز)

من انتاج المتعلم

► في هذه المخطة تنتقل إلى استغلال محتويات الكتاب المدرسي ودفتر الأنشطة بحيث يجد المتصفح تحديد لعدد الحصص وكيفيات التنفيذ، وأزمنة التقديم.

► مرحلة التدريب على الإنتاج الكتابي.

منهجية تناول المقطع في الأسبوع الرابع: يتم تحديد حصص للإدماج و التقويم نهاية كل مقطع تعليمي حسب طبيعة الزمن المتاح

الموارد المنهجية لميادين اللغة العربية

الموارد المنهجية لميادين التعبير الكتابي		الموارد المنهجية لميادين فهم المكتوب		الموارد المنهجية لميادين فهم المنطوق والتعبير الشفوي	
الاستهلال	الواجهة	الاستهلال	الواجهة	الاستهلال	الواجهة
احترام حجم المنتج		سلامة ووضعية الجسم		سلامة وضعية الجسم	
وسيلة العرض المناسبة		مستوى الصوت المناسب للموقف.		مستوى الصوت	
استخدام جمل تامة المعنى	البناء	النطق الصحيح للحروف من خارجها	أداء المعنى وتقديره	عرض الفكرة	البناء
توظيف التراكيب والصيغ		قراءة وحدات لغوية كاملة		استخدام جمل تامة المعنى	
توظيف الأساليب المناسبة		التمييز بين الحركات والمدود		توظيف التراكيب والصيغ	
الّتمثيل الصحيح للمعنى		مراقبة الشد والتقويم والإشباع		الّتمثيل الصحيح للمعنى	
احترام الجانب المنهجي	انسجام	التمييز بين ألل الشمسية وألل القمرية	دراسة المبني	احترام الجانب المنهجي	انسجام
توظيف علامات الترقيم		التعرف على شخصيات النص		عدم التناقض	
استغلال السنديات التوضيحية		تحديد الروابط بين النص والسنديات		استغلال السنديات التوضيحية	
تلاوة الأفكار مع الموضوع		الإجابة عن أسئلة حول المعنى		تلاوة الأفكار مع الموضوع	
اقتراح حل	التميز	القراءة الإيقاعية	التميز	اقتراح حل	التميز
إبداء رأي				إبداء رأي	

مادة التربية الإسلامية

الكفاءة الشاملة: يتفاعل المتعلم في محيطه بكيفية أكثر تحكمًا في ممارسة السلوكيات الأولية المنسجمة مع المعرف والقيم، المكتسبة في أسس العقيدة الإسلامية والعبادات والمعاملات والسير النبوية وحفظ النصوص الشرعية واستعمالها.

الميدان	الكفاءات الختامية
القرآن الكريم والحديث النبوي الشريف	يستحضر المتعلم ما يناسب الوضعيات من النصوص الشرعية المحفوظة ويوظفها.
مبادئ أولية في العقيدة الإسلامية والعبادات	-يعدد المتعلم أركان الإيمان، ويدرك بعض أسماء الله الحسنى في المواقف والوضعيات المناسبة. -يعرض المتعلم كيفية الوضوء والصلوة ويحسن ممارستها.
الأخلاق والأداب الإسلامية	يمارس المتعلم الآداب والأخلاق الإسلامية المكتسبة في وضعيات التواصل مع المحيط البيئي والاجتماعي
السيرة النبوية	يتعرّف المتعلم على شخصيّة الرسول صلى الله عليه وسلم.

المخطط السنوي لبناء التعلمات لمادة التربية الإسلامية

الحجم الساعي	توجيهات من الوثيقة المرفقة	الموارد المقترحة في الكتاب	رقم الأسبوع
18 سا	<p>تقديم الأركان في أربع حصص لصعوبة مضامينها، والتمكن من حفظها واستظهارها في هذا المستوى.</p> <p>المطلوب عدم الدخول في التفاصيل: فرائض ، سنن ، مستحبات وغيرها.</p> <p>اعتماد أسلوب المعاينة الحية وال الحوار الهدف مع إمكانية الربط بين السلوك المستهدف والنصوص الشرعية.</p> <p>استنطاق الصور المشاهد بالحوار، وتقديم عناصر القصة بإيجاز، واتباعها بالحوار لاستنتاج واستخلاص المعارف.</p>	تقويم تشخيصي	1.
		سورة المسد	2.
		فضل العلم	3.
		الإسلام يحتّ على العلم - تعلم الإدماج	4.
		زيارة الأقارب	5.
		الصدق في القول	6.
		احفظ الأمانة - تعلم الإدماج	7.
		سورة قريش	8.
		من أركان الإيمان 1	9.
		من أركان الإيمان 2	10.
		فترقة الإدماج والتقويم والمعالجة	11.
		تقويم فصلي	12.
		سورة العصر	13.
		الله الخالق الرازق 1	14.
		الله الواحد القادر -- الرحيم*	15.

		سورة الماعون		16.
12 سا		الوضوء عبادة		17.
		أتعلم الوضوء		18.
		فترة الإدماج والتقويم و المعالجة		19.
		تقويم فصلي ثان		20.
		الصلاحة ركن من من أركان الإسلام		21.
16 سا	و30 د	أصلبي خمس صلوات في اليوم		22.
		أتعلم الصلاة - تعلم الإدماج		23.
		سورة الكافرون		24.
		آداب المسجد 1		25.
		آداب المسجد 2 - تعلم الإدماج		26.
		سورة الفيل		27.
		مولد الرسول صلى الله عليه وسلم		28.
		نسب وطفولة الرسول صلى الله عليه وسلم (ورضاعته)		29.
		فترة الإدماج والتقويم و المعالجة		30.
		تقويم تحصيلي		31.

مادة الرياضيات

<p>يحل مشكلات بتجنيد معارفه حول الأعداد الأصغر من 1000 ، والجمع والطرح ووحدات قياس الطول، واستعمال الخواص الهندسية والمصطلحات المناسبة وتعبير سليم لوصف تنقل أو تحديد موقع شيء أو وصف أو تمثيل أو نقل أو تكبير شكل، ويقارن أطوالاً</p> <p style="text-align: center;">الكفاءة الختامية</p>	الكفاءة الشاملة الميدان
<p>يحل مشكلات بتجنيد معارفه المتعلقة بالأعداد الطبيعية الأصغر من 1000 (قراءة وكتابة، مقارنة وترتيبها، العلاقات بينها واستعمال المعلومات الموجودة في كتابتها)، وعمليات الجمع والطرح والضرب والحساب بنوعيه (آلي ومتمنع فيه).</p>	الأعداد والحساب
<p>يحل مشكلات باستعمال معلومات عددية منظمة في قوائم أو جداول أو مخططات أو صور وينظم معطيات في جدول.</p>	تنظيم معطيات
<p>يحل مشكلات متعلقة بوصف تنقل أو تحديد موقع شيء في الفضاء أو على مخطط أو نقل شكل أو مقارنة الأطوال أو الاستقامية باستعمال مصطلحات مناسبة وتعبير سليم</p>	الفضاء والهندسة
<p>يحل مشكلات متعلقة بمقارنة وقياس مقادير (أطوال، كتل، مدد) وباستعمال وحدتي المتر والستيometer والميزان ذي الكفتين ويعين أحداث باستعمال الرزنامة والوحدات (ساعة، يوم، شهر، سنة).</p>	المقادير والقياس

المخطط السنوي لبناء التعلمات لمادة الرياضيات

الحجم الساعي	توجهات من المنهج والوثيقة المرافقه	سيرورة المقطع	الموارد المقترحة في الكتاب	رقم الأسبوع
		تقويم تشخيصي		1.
5 أسابيع	<p>■ المكتسبات الضرورية:</p> <ul style="list-style-type: none"> - يعٌد كميات ويشكّلها ويقارن بينها باستعمال التعابير: أكثر من، أقل من، بقدر. - يقرأ جدول ذو مدخلين ويستخرج منه معطيات. - يرسم خطوطاً منحنية ومستقيمة. - يتنقل على مرصوفة - استعمال المصطلحات (يمين، يسار، فوق، تحت، أعلى، أسفل) لوصف موقعه أو موقع شيء في الفضاء أو للتوقع في الفضاء. 	<p>مستوى الكفاءة: يحل مشكلات باستعمال عمليتي الجمع والطرح للأعداد الأصغر من 30، يتّموضع في الفضاء، يستخرج معطيات من جدول وينقل رسم على مرصوفة</p>	<ul style="list-style-type: none"> - عد كميات صغيرة - جمع وطرح كميات صغيرة واستعمال الرموز (+) و (-) 	2.
	<p>■ تعتبر السنة الثانية مرحلة انتقالية من السنة الأولى إلى السنة الثانية في إطار نفس الطور والعمل على تحسين الموارد في هذه المرحلة من أجل اكتساب تعلمات لاحقة بغرض تدعيمي.</p> <p>*ينتهي كل مقطع تعليمي بصفحة تحت عنوان-الرياضيات في حياتنا -يتضمن أنشطة إدماجية إضافية تجرى بعد المعالجة البيداغوجية المحتملة. *</p> <p>يفترض عدم إمكانية حلها من طرف التلميذ بإجراءاته</p>	<p>1. طرح وضعيّة انطلاقية يتطلّب حلّها تجنيد عمليّي الجمع والطرح على أعداد طبيعية أصغر من 30 مرتبطة بسياقات من الحياة اليومية للתלמיד.</p> <p>2. تناول وضعيات تعلميّة أوليّة (بساطة)</p> <p>3. تناول وضعيات تعلم الإدماج تتعلّق بتوظيف عمليّي الجمع والطرح على الأعداد الأصغر من 30 في سياقات من الحياة اليومية للתלמיד.</p> <p>4. حل الوضعيّة الانطلاقية.</p> <p>5. تناول وضعيات تقويمية تتعلّق بحل مشكلات جمعية وطرحية في سياقات متعددة وإنجاز إنشاءات هندسية.</p> <p>6. معالجة بيداغوجية تستهدف النائص والصعوبات المسجلة أثناء تناول المقطع خصوصاً ما تعلّق بالجمع أو الطرح</p>	<ul style="list-style-type: none"> - متاليّة الأعداد من 0 إلى 29 - الجدول ذو المدخلين - تعيين موقع في الفضاء - مقارنة الأعداد من 0 إلى 29 - وضعيات جمعية و / أو طرحية - مشكلات جمعية أو طرحية - نقل رسم على مرصوفة - إدماج 1 - الحصيلة 1 - الرياضيات في حياتنا اليومية 1 - الرياضيات في حياتنا اليومية 1-2- معالجة و دعم 	3.
				4.
				5.

	الشخصية. وتميز الوضعية بأنها تغطي الموارد التي تتضمن المقطع			
54	<p>■ المكتسبات الضرورية:</p> <ul style="list-style-type: none"> - يقرأ الأعداد الأصغر من 100 ويكتبها ويقارن بينها باستعمال التعبير: أكبر من، أصغر من، يساوي. - يجيب عن أسئلة في وضعيات بسيطة اعتماداً على قراءته لجدول ذو مدخلين. - يقارن بين أطوال مستعملما التعبيرين: "أطول من" و "أقصر من" وباستعمال وحدة غير معتمدة. - يستعمل مرتبتي الأحاد والعشرات في حل مشكلات حسابية. ■ يشكل البحث عن حلول للأنشطة الواردة في ص 43 فرصة لممارسة رياضية حقيقة يطور التلميذ من خلالها كفاءات عرضية خاصة المنهجية منها كما تتيح له الفرصة لتعزيز تعلماته وهيكتها. ■ ضرورة حرص الأستاذ على منح التلميذ فرصاً لتعلم الإدماج في الرياضيات سواءً أكان فردياً أو ثنائياً و جماعياً من خلال اتباع منهجية في ذلك، بدءاً من قراءة التعليمية وفهمها إلى استخراج المعلومات الضرورية للحل و بناء استراتيجية حلها، ثم تنفيذها، وذلك من خلال المناقشة و السؤال بحرص الأستاذ دائماً على إعطاء الوقت الكافي للتلاميذ مع توفير بيئة التعلم الفردي المناسب لتقديم تعلماتهم. 	<p>مستوى الكفاءة:</p> <p>يحل مشكلات باستعمال عملية الجمع والطرح على الأعداد الأصغر من 200 واستخراج معطيات من جدول أو من مرسومة، والتعرف على المضلعات واستعمال وحدات قياس الطول.</p> <p>1. طرح وضعية انطلاقية يتطلب حلها تحيد عملية الجمع والطرح على أعداد طبيعية أصغر من 200 مطروحة في شكل جداول أو تمثيلات بيانية أو مخططات أو جداول وفي سياق مرتبط بالحياة اليومية للتلميذ.</p> <p>2. تناول وضعيات تعلمية أولية (بسيطة)</p> <p>3.. تناول وضعيات تعلم الإدماج تتعلق بتوظيف عملية الجمع على الأعداد الأصغر من 1000 في سياقات مربطة بقياس أطوال معروضة في مخططات أو جداول.</p> <p>4. حل الوضعية الانطلاقية.</p> <p>5. تناول وضعيات تقويمية تتعلق بحل مشكلات جمعية في سياقات متنوعة مرتبطة بموارد المقطع.</p> <p>6. معالجة بيداغوجية تستهدف القائق والصعوبات المسجلة أثناء تناول المقطع خصوصاً ما تعلق بالجمع بالاحتفاظ أو بقراءة تمثيلات بيانية أو مخططات.</p>	<p>- الأعداد إلى 69</p> <p>- الوحدات والعشرات إلى الأعداد إلى 69</p> <p>- تفكك جمعي للأعداد إلى 69</p> <p>- إتمام عدد إلى العشرة الموالية</p> <p>- الأعداد من 70 إلى 99</p> <p>- الأعداد إلى 99</p> <p>- مشكلات جمعية أو طرحية</p> <p>- التعرف على استقامية أشياء</p> <p>- التعرف على استقامية نقط</p> <p>- استخراج معطيات 1</p> <p>- قياس الأطوال 1</p> <p>- شريط الأعداد الأصغر من 100</p> <p>- جمع عددين</p> <p>- العدد 100</p> <p>- قياس الأطوال 2</p> <p>- التعرف على المضلعات</p> <p>- الضعف والنصف</p> <p>- الجمع دون احتفاظ (وضع العملية)</p>	<p>6.</p> <p>7.</p> <p>8.</p> <p>9.</p> <p>10.</p> <p>11.</p>

			- إدماج 2- الحصيلة 2 تقويم تحصيلي أول - متالية الأعداد إلى 199 - قياس الأطوال 3 - التعرف على الزاوية القائمة	12.
18	سا	■ وضعيات تعلمية: ❖ تقترح وضعيات انطلاق من تواريخ يرتب التلميذ المدد. ■ تقترح وضعيات لتعليم الأحداث أو تواريخ انطلاقا من تاريخ معين باستعمال الرزنامة.	- مشكلات جمعية أو طرحية - الجمع بالاحتفاظ (وضع العملية) - متالية الأعداد إلى 999 (1) - العملة (الدينار الجزائري) - استخراج معطيات 2 - إدماج 3 - الحصيلة 3 - الرياضيات في حياتنا اليومية 3 - دعم و معالجة محتملة - الساعة (تحديد الأوقات)	14. 15. 16.
22	سا	■ المكتسبات الضرورية: - يقرأ الأعداد الأصغر من 100 ويكتبها ويقارن بينها باستعمال التعبير: أكبر من، أصغر من، يساوي. - يرتب أحداثا مألفة حسب تسلسلها الزمني ويتعرف على بعض الأحداث المتكررة. - يقارن بين أطوال مستعملا التعبيرين: "أطول من" و "أقصر من" وباستعمال وحدة غير معتمدة. - يستعمل مرتبتي الأحاد والعشرين في حل مشكلات حسابية. - يتعرف ويستعمل مصطلحات (مربع، مستطيل، مثلث، دائرة،	مستوى الكفاءة: يحل مشكلات جمعية وطرحية على الأعداد الأصغر من 1000 وانتقاء معطيات مفيدة لإنشاء شكل هندسي باستعمال أدوات الرسم والتعرف على الرزنامة واستعمالها للمتوقع في الزمن ولقياس مدد 1. طرح وضعيّة انطلاقي يتطلب حلها تجديد عمليات الجمع والطرح والضرب على أعداد طبيعية أصغر من 100000 مطروحة في شكل جداول أو تمثيلات بيانية أو مخططات أو جداول وفي سياق مرتبط بالحياة اليومية. 2. تناول وضعيات تعلمية أولية (بسقطة)	17. 18. 19.

45 سا	<p>■ تمنح للتלמיד في نشاط حل المشكلات فرص قراءة نص المشكلة ومطالبهم بشرح ما فهموها من قراءتها مستعملين صيغ تعبيرية متنوعة من انتاجهم، وهذا يهدف جرهم إلى بناء تصور حول المشكل كأول خطوة في مسعى البحث عن حل لها.</p> <p>■ يتم التركيز في قياس المدد على المواعيد الزمنية التي تقسم اليوم عند تلاميذ هذه السن والمرتبطة بالأحداث اليومية في حياته، كالاستيقاظ صباحا، بداية الدراسة في الفترة الصباحية، العودة من المدرسة في الفترة المسائية، ...</p>	<p>■ ضلع، رأس) لوصف أشياء أو أشكال.</p> <p>■ يحول مشكلات جمعية وظرفية مستعملاً أعداداً لا تتعدي 100.</p> <p>■ يتنتقل على مرسومة</p> <p>■ استعمال المصطلحات (عين، يسار، فوق، تحت، أعلى، أسفل) لوصف موقعه أو موقع شيء في الفضاء أو للتوقع في الفضاء.</p> <p>- الجمع بالاحتفاظ (وضع العملية)</p> <p>■ يعتمد الاستاذ على تناول الاسئلة المباشرة وغير المباشرة عند تناول الوضعية الانطلاقية.</p> <p>■ اعتماد أسلوب الحوار بين التلاميذ لفهم المشكلة لاختيار الأدوات التي تحتاجها – تعلم الإدماج – أن المدف من استثمار الجمع والضرب في حل المشكلات من الواقع – تقترح وضعيات من الواقع – إن الحسابات المقترحة لكل مشكلة مناسبة لإعادة الاستثمار</p>	<p>■ التعرف على شكل مستو (مثلث، مثلث).</p> <p>3. تناول وضعيات تعلم الإدماج تتعلق بتوظيف عمليات الجمع والطرح على الأعداد الأصغر من 1000 في سياقات مرتبطة بقياس أطوال.</p> <p>4. حل الوضعية الانطلاقية.</p> <p>5. تناول وضعيات تقويمية تتعلق بحل مشكلات جمعية وظرفية في سياقات متنوعة مرتبطة بموارد المقطع.</p> <p>6. معالجة بيداغوجية تستهدف النهاص والصعوبات المسجلة أثناء تناول المقطع خصوصاً ما تعلق بالجمع أو الطرح أو انتقاء معطيات أو إنشاء تصميم</p>	<p>- الرزنامة</p> <p>- إدماج 4</p> <p>الحصيلة 4</p> <p>- الرياضيات في حياتنا اليومية 3</p> <p>- دعم ومعالجة محتملة</p> <p>تقدير تحصيلي ثان</p>	20.
	<p>- المكتسبات الضرورية:</p> <p>- حل مشكلات جمعية وظرفية مستعملاً أعداداً لا تتعدي 100.</p> <p>- ينتقل على مرسومة</p> <p>- استعمال المصطلحات (عين، يسار، فوق، تحت، أعلى، أسفل) لوصف موقعه أو موقع شيء في الفضاء أو للتوقع في الفضاء.</p> <p>- الجمع بالاحتفاظ (وضع العملية)</p> <p>■ يعتمد الاستاذ على تناول الاسئلة المباشرة وغير المباشرة عند تناول الوضعية الانطلاقية.</p> <p>■ اعتماد أسلوب الحوار بين التلاميذ لفهم المشكلة لاختيار الأدوات التي تحتاجها – تعلم الإدماج – أن المدف من استثمار الجمع والضرب في حل المشكلات من الواقع – تقترح وضعيات من الواقع – إن الحسابات المقترحة لكل مشكلة مناسبة لإعادة الاستثمار</p>	<p>مستوى الكفاءة: يحل مشكلات جمعية وظرفية وضريبية على الأعداد الأصغر من 1000 ويبلغ حله ويوظف مكتسباته في الهندسة لوصف مجسم ورسم شكل بالتناظر المحوري</p> <p>1. طرح وضعيّة انطلاقية يتطلب حلها تجنيد عمليات الجمع والطرح والضرب والقسمة على أعداد طبيعية أصغر من 1000 مطروحة في شكل جداول أو تمثيلات بيانية أو مخططات أو جداول ومرتبطة بقياس مدد من الحياة اليومية للתלמיד.</p> <p>2. تناول وضعيات تعلمية أولية (بساطة)</p> <p>3. تناول وضعيات تعلم الإدماج تتعلق بتوظيف عمليات الجمع والطرح والضرب على الأعداد الأصغر من 1000</p> <p>4. حل الوضعية الانطلاقية.</p>	<p>- التمثيل البياني</p> <p>مقارنة الكتل</p> <p>- متالية الأعداد إلى 999 (4)</p> <p>- وضع عملية الطرح</p> <p>- وضع عملية الطرح بالاستعارة</p> <p>- استعمال المرصوفة</p> <p>- قياس الكتل</p> <p>- ضرب عددين بين التعبير اللغوي و الترميز</p> <p>- ضرب عددين 1</p> <p>- تكبير رسم على مرصوفة</p> <p>- التعرف على محور تناظر شكل</p> <p>- إتمام شكل بالتناظر المحوري على مرصوفة</p> <p>- الحاسبة 2+1</p>	22.	
					23.
					24.
					25.

	<p>تعلمات التلميذ الخاصة بالضرب / الترميز – الجمع المتكرر – جدول الضرب – الضرب في 10</p> <p>■ تحل كل مشكلة بإجراءات مختلفة يطلب الاستاذ من التلاميذ تفسير كل إجراء وتفسير الحساب المفوض تكون البداية بقراءة التعليمية وشرحها.</p>	<p>5. تناول وضعيات تقويمية تتعلق بحل مشكلات مجتمعية وظرفية وضريبية في سياقات متعددة مرتبطة بموارد المقطع.</p> <p>6. معالجة بيداغوجية تستهدف التفاصص والصعوبات المسجلة أثناء تناول المقطع خصوصا ما تعلق بالعمليات الثلاث وإنشاء أشكال بالتناظر المحوري. مع استغلال حصة التربية التشكيلية لدعم مفهوم التناظر المحوري</p>	<p>- إدماج 5 - حصيلة 5</p> <p>- ضرب عددين 2 جدول الضرب في 5</p> <p>- جدول الضرب في 3 وفي 4</p> <p>- جدول الضرب في 10</p> <p>- الضرب في مضاعفات 10</p> <p>- ضرب عددين (3)</p> <p>- التعرف على بعض المجسمات 1</p> <p>- مشكلات ضريبية</p> <p>- ضرب عدد ذي رقمين في عدد ذي رقم واحد (دون وضع العملية)</p> <p>- مشكلات ضريبية وجمعية وظرفية</p> <p>- التعرف على بعض المجسمات 2</p> <p>- إدماج 6</p> <p>- حصيلة 6</p> <p>- الرياضيات في حياتنا اليومية 4</p> <p>- دعم و معالجة محتملة</p> <p>تقويم تحصيلي</p>	<p>26.</p> <p>27.</p> <p>28.</p> <p>29.</p> <p>30.</p> <p>31.</p>
--	---	--	---	---

مادة التربية العلمية والتكنولوجية

<p>يقترح حلولاً لمشكلات بسيطة متعلقة ب حياته اليومية ومحیطه .</p> <p>الكفاءات الختامية</p> <p>يحافظ على صحة جسمه وتنظيم وتيرة حياته بتجنيد موارده حول المظاهر الكبرى للحياة عند الطفل وسلسل الأحداث في الزمن</p> <p>يحافظ على محیطه القريب بتجنيد موارده المتعلقة بالظاهر الكبرى للحياة الحيوانية والنباتية.</p> <p>يحل مشكلات تتعلق بتقدير المدة الزمنية واستخدام الرزنامة في معرفة الأحداث وتنظيم وتيرة حياته.</p> <p>يحسن استعمال أداة تقنية في الاستخدامات اليومية تلبي حاجاته بتجنيد موارده حول الاشياء التكنولوجية وخصائصها المادية .</p>	<p>الكفاءة الشاملة:</p> <p>الميدان</p> <p>الإنسان والصحة</p> <p>الإنسان والمحیط</p> <p>المعلمـة في الفضاء والزمن</p> <p>المادة وعالم الأشياء</p>
--	--

المخطط السنوي لبناء التعلمات لمادة التربية العلمية التكنولوجية

رقم الأسبوع	الموارد المقترحة في الكتاب	سيرورة التعلمات	توجيهات من الوثيقة	الحجم الساعي
.1	الق戎م التشخيصي			
.2	- مظاهر التنفس	1 - طرح وضعية انطلاقية تدرج في إطار المحافظة على صحة الجسم من أجل نمو سليم. 2 - تناول وضعيات تعلمية تتعلق بالموارد الآتية: * مظاهر التنفس * نمو جسم الطفل وتطوره	استغلال حرص التربية البدنية للاحظة مظاهر التنفس في وضعيات مختلفة	6 سا
.3	- أنا أنمو و جسمي يتتطور 1	3 - وضعية لتعلم إدماج موارد الكفاءة تدرج ضمن تطبيق القواعد الصحية للتتنفس والنمو السليم للجسم.		
.4	- أنا أنمو و جسمي يتتطور 2	4 - حل الوضعية الانطلاقية يستوجب تحديد وإدماج الموارد المتعلقة بتحديد مظاهر التنفس ومظاهر النمو وتطوره، واعتماد القواعد الصحية لهما.		
.5	المحصلة 1 الإدماج 1	5 - تناول وضعية تقويمية من نفس عائلة الوضعية الانطلاقية التي تدرج في تطبيق القواعد الصحية المتعلقة بالتنفس والنمو السليم 6 - المعالجة البيداغوجية المحتملة		
.6	النبات الأخضر يمتص الماء 1	1 - طرح وضعية انطلاقية تتعلق بالتدخل الإيجابي للمحافظة على التنويع البيولوجي،	يتم تحقيق المشروع على مراحل متعددة من بداية الحصة حتى نهاية الفترة لإعطاء فرصة متابعة نمو النبات	
.7	النبات الأخضر يمتص الماء 2	2 - تناول وضعيات تعلمية تتعلق بالموارد الآتية: * الحاجات الغذائية للنبات الأخضر. * نمو النبات. * التغذية عند الحيوانات. * التكاثر عند الحيوانات.		18 ساعة
.8	الحاجات الغذائية للنبات الأخضر	3 - وضعية لتعلم إدماج موارد الكفاءة تتعلق بعض مظاهر الحياة للنبات والحيوان للمحافظة عليهما.		
.9	مشروع زراعة بذور 1	4 - حل الوضعية الانطلاقية يستوجب تحديد وإدماج الموارد المندرجة في إطار حماية النبات والحيوان.		
.10	مشروع زراعة بذور 2 و 3	5 - تناول وضعية تقويمية من نفس عائلة الوضعية الانطلاقية يحدد ويدمج فيها الموارد المتعلقة بمظاهر الحياة الكبرى للنبات والحيوان للاعتماد بهما.		
.11	الحيوانات تتغذى	6 - المعالجة البيداغوجية المحتملة.		
.12	تقدير فصلي			
.13	- كيف يتحصل الحيوان على غذائه			

			التكاثر عند الحيوانات 1	.14
			التكاثر عند الحيوانات 2	.15
			عائلة الحيوان	.16
			إدماج 2 - حصيلة 2	.17
7 سا و30 د	أنشطة متنوعة للمقارنة بين المدد و - استغلال وسائل حساب المدة - يمكن استغلال مكتسبات المتعلم باحترام أوقات الوجبات الغذائية	<p>- طرح وضعية انطلاقية تتعلق بتقدير المدة الزمنية واستخدام الرزنامة في تنظيم و蒂رة حياته وترتيب الأحداث.</p> <p>2 - تناول وضعيات تعلمية تتعلق بالموارد الآتية * الزمن الذي يمر. * تعاقب و تزامن الأحداث.</p> <p>3 - وضعية لتعلم إدماج موارد الكفاءة المتعلقة بالقياس الصحيح للزمن واستغلاله في تنظيم وتيرة حياته.</p> <p>4 - حل الوضعية الانطلاقية يستوجب تجديد وإدماج الموارد المتعلقة بالمدة الزمنية واستعمال أداة قياسها، وعملية الأحداث.</p> <p>5 - تناول وضعية تقويمية من نفس عائلة الوضعية الانطلاقية بتجديد ودمج الموارد المتعلقة بحسن استغلال الوقت في حياته اليومية.</p> <p>6 - المعالجة البيداغوجية المحتملة.</p>	الزمن الذي يمر	.18
			أدوات قياس الزمن	.19
			تعاقب و تزامن الأحداث	.20
			إدماج 3 حصيلة و معالجة 3	.21
			تقويم فصلي	.22
13 سا و30 د	التركيز على التجربة في تحويل الأشياء - القيام بألعاب حول اكتشاف وجود الهواء - إظهار أهمية مبدأ طي المادة وتطبيقاتها في الحياة اليومية	<p>1 - طرح وضعية انطلاقية تدرج في إطار التوظيف الأمثل للأدوات.</p> <p>2 - تناول وضعيات تعلمية تتعلق بالموارد الآتية * خواص الأجسام الصلبة والسائلة.</p> <p>* تحولات المادة (الهواء حالة ثالثة للمادة)</p> <p>* أدوات الاستعمال البسيطة.</p> <p>*أشياء مصنوعة بطي المادة.</p> <p>3 - وضعيات لتعلم إدماج موارد الكفاءة المتعلقة بتطبيق الخواص المادية للأشياء وتقنيات استخدامها في حياته اليومية.</p> <p>4 - حل الوضعية الانطلاقية يستوجب تجديد وإدماج الموارد المتعلقة بخواص المادة وتحولاتها، وحسن استعمال الأدوات البسيطة (أدوات الفكك والتقطيع) وصنع أشياء بالطهي.</p> <p>5 - تناول وضعية تقويمية من نفس عائلة الوضعية الانطلاقية في إطار التوظيف الأمثل للأدوات ذات الاستخدام اليومي.</p> <p>6 - المعالجة البيداغوجية المحتملة.</p>	بعض الأجسام تذوب في الماء	.23
			أجسام تطفو و أخرى تغوص	.24
			تحولات المادة 1	.25
			تحولات المادة 2	.26
			الهواء موجود في محطي	.27
			الهواء موجود في محيطنا	.28
			أدوات الاستعمال البسيطة 2+1	.29
			أشياء مصنوعة بطي المادة 2+1	.30
			إدماج 4 حصيلة 4	.31
			تقويم تحصيلي	

المخطط السنوي لبناء التّعلّمات مادة التربية المدنية

<p>. يكون المتعلم قادرا على ممارسة حقوقه وتأدية واجباته في بيئته محافظا على الممتلكات العامة والخاصة</p>	الكفاءة الشاملة
الكفاءات الختامية	الميدان
<p>يعبر المتعلم عن تفاعله الايجابي مع الآخرين متمسكا بقواعد الحياة الجماعية ومحافظا على البيئة.</p>	الحياة الجماعية
<p>يكون المتعلم قادرا على التمييز بين الحق والواجب من خلال نظام الحياة في القسم تبعا للبرنامج الدراسي اليومي مؤديا عمله بإتقان</p>	الحياة المدنية
<p>بعد التعرف على الممتلكات العامة والخاصة في محیطه المدرسي يعبر عن مسانته في الحفاظ عليها</p>	الحياة الديمقراطية والمؤسسات

المخطط السنوي لبناء التّعلّمات لمادة التربية المدنية

الحجم الساعي	توجيهات من الوثيقة المرافقة	سيرة المقطع	الموارد المقترحة في الكتاب	الأسبوع
		تقسيم تشخيصي		1.
9 ساعات		<p>- وضعية الانطلاق: وضعية تدور حول احترام قواعد الحياة الجماعية في إطار التفاعل الإيجابي مع الآخرين</p> <p>- وضعيات جزئية لتعلم الموارد : نشاطات أو أداءات:</p> <p>وضعية تمكن المتعلم من إقامة علاقة بين حياة الإنسان و عناصر البيئة .</p> <p>- وضعية حقيقة ودالة على النظافة بمساعدة سندات متنوعة.</p> <p>- تدفع المتعلم للمشاركة في الحفاظ على البيئة. (حملة تشجير مثلا-.....).</p> <p>- وضعية إدماج الموارد: وضعية تخص استخلاص العناصر المشكلة للبيئة والأضرار التي يلحقها الإنسان بها.</p> <p>4- وضعية (وضعيات) تقويم الكفاءة: تحديد الموارد المكتسبة و المدمجة حول الربط بين النظافة و جمال الحيط من خلال اقتراح اجراءات لتطبيق قواعد النظافة.</p> <p>5- المعالجة المحتملة: تخص الصعوبات و النقصان الملاحظة لدى المتعلم بعد الإدماج و التقويم أو خلال سيرة المقطع مثل عدم الحرص على النظافة المكانية و الجسدية.</p>	<p>من حتي أن أتعلم</p> <p>أتقن عملي</p> <p>من واجبي الانضباط</p> <p>أطع المسئلين وأحترمهم</p> <p>أنضامن مع جاري</p> <p>أنا تلميذ مطيع</p> <p>الشجرة صديقة الإنسان</p> <p>لنعم غابتنا</p> <p>الحدائق العامة</p> <p>فترة الإدماج و التقويم و المعالجة</p> <p>تقويم للفصل 01</p>	2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16.
6 سا و 45 د		<p>- وضعية الانطلاق: وضعية شاملة تدور حول أداء العمل المدرسي في وقته وإتقانه باعتباره واجب يؤدي إلى التمع بالحقوق.</p> <p>- وضعيات جزئية لتعلم الموارد : نشاطات أو أداءات:</p> <p>- وضعية تدفع المتعلم إلى التعرف على الحقوق و الواجبات و التمييز بينها انطلاقاً من المحيط الأسري و المدرسي.</p>	<p>الحق في الراحة</p> <p>الحق في اللعب و الترفيه</p> <p>أنظم أوقات راحتي</p> <p>نظافة المدرسة</p>	الاسبوع الثاني

		<p>- وضعية تحفز المتعلم على العمل و اتقانه من خلال أداء واجباته المدرسية (وضع برنامج للمناكرة).</p> <p>3- وضعية إدماج الموارد: وضعية تخص تصنيف الحقوق والواجبات.</p> <p>4- وضعية (وضعيات) تقويم الكفاءة: تجسيد الموارد المكتسبة والمدجحة حول الربط بين واجب إتقان العمل و الحق في الراحة.</p> <p>5- المعالجة المحتملة: تخص الصعوبات والنقائص الملاحظة لدى المتعلم بعد الإدماج والتقويم أو خلال سيرورة المقطع مثل: عدم التمييز بين بعض الحقوق والواجبات.</p>	<p>الماء ثروة</p> <p>نظافة المحيط</p> <p>أنا نظيف</p> <p>فترة الإدماج و التقويم و المعالجة</p> <p>تقويم للفصل 02</p>	الخطوة الثالثة	17.
			Aقرأ البطاقة الغذائية		18.
			نظافة الغذاء تعلم الإدماج		19.
			أخاور مع غيري		20.
			آداب الحوار		21.
			أقبل الرأي الآخر		22.
			الممتلكات العامة و الممتلكات الخاصة		23.
			المرافق العمومية		24.
			تراثنا ملك للجميع		25.
			فترة الإدماج و التقويم و المعالجة		26.
7 ساو30د		<p>وضعية الانطلاق: وضعية شاملة تتحور حول الحفاظ على الممتلكات العامة و الخاصة بدون تمييز.</p> <p>وضعيات جزئية لعلم الموارد:</p> <p>نشاطات أو أداءات:</p> <p>وضعية تمكن المتعلم من التمييز بين الممتلكات العامة و الخاصة من خلال الأثاث و التجهيزات المدرسية.</p> <p>وضعية تدفع المتعلم إلى جرد بعض الممتلكات العامة و الخاصة في محيطه القريب.</p> <p>وضعية إدماج الموارد: وضعية تخص تصنيف الممتلكات العامة و الخاصة و تقديم أمثلة عنها.</p> <p>وضعية (وضعيات) تقويم الكفاءة: تجسيد الموارد المكتسبة و المدجحة حول مسؤوليته في الحافظة على الممتلكات العامة (المدرسة) و الخاصة (أدواته المدرسية)</p> <p>المعالجة المحتملة: تخص الصعوبات و النقائص الملاحظة لدى المتعلم بعد الإدماج و التقويم أو خلال سيرورة المقطع مثل: إهماله لأدواته المدرسية و الأثاث القسم).</p>	القتويم التحصيلي للفصل 03		31.