

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التربية الوطنية

مديرية التعليم الابتدائي

المفتشية العامة للتربية الوطنية

المخططات السنوية
المادة: اللغة العربية
السنة الثالثة من التعليم الابتدائي

موقع عيون البصائر التعليمي

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 الثالثة: يتواصل مشافهة في وضعيات متنوعة بلسان عربي. ويقرأ قراءة سليمة ومسترسلة نصوصاً أصلية، أغلبها مشكولة، ويفهمها. وينتج نصوصاً متوسطة الطول في وضعيات تواصيلية دالة. ومشاريع لها دلالات اجتماعية.</p>	الكفاءة الشاملة للمرحلة الميادين فهم المنطوق التعبير الشفوي فهم المكتوب التعبير الكتابي
<p>يفهم خطابات في حدود مستوى الدراسي، وعمره الرمزي والعقلاني، ويتفاعل معها، بالتركيز على النمط السردي</p>	
<p>يجاور ويناقش ويقدم توجيهات ويسرد قصصاً أو أحداثاً بلسان عربيٍّ في موضوعات مختلفة اعتماداً على مكتسباته المدرسية ووسائل الإعلام والاتصال في وضعيات تواصيلية دالة</p>	
<p>يقرأ نصوصاً أصلية، قراءة سليمة ومسترسلة من مختلف الأنماط ويفهمها، بالتركيز على النمط السردي، تتكون من ستين كلمة إلى تسعين كلمة أغلبها مشكولة.</p>	
<p>ينتج كتابة نصوصاً متوسطة الطول منسجمة تتكون من 40 إلى 60 كلمة أغلبها مشكولة، من مختلف الأنماط بالتركيز على النمط السردي في وضعيات تواصيلية دالة، ومشاريع لها دلالات اجتماعية</p>	

جدول يبين تطور الكفاءات الختامية عبر السنوات

السنة 01	السنة 02	السنة 03	السنة 04	السنة 05	الميادين
*يفهم الخطاب المنطوق					يُتَّمِّنُ
*يتفاعل معه					أَعْلَمُ
*من مستواه الدراسي، متلائم مع العمر الزمني والعقلي					يُتَّمِّنُ
*من مختلف الأنماط					أَعْلَمُ
*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	*يُتَّمِّنُ
	*يحاور ويناقش		*ويقدم توجيهات	*ويقدم توجيهات	*يُتَّمِّنُ
*يقدم توجيهات		*يسرد قصصاً أو أحداثاً	*ويسرد قصصاً أو أحداثاً	*يسرد قصصاً	*يُتَّمِّنُ
				*ويصف أشياء	*يُتَّمِّنُ
				*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 ومعبرة					
* 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 الثالثة ابتدائي

المنهاجية التناول	الزمن	الحصة	الميدان
* مرحلة العرض / الأجراء / اكتشاف الجوانب القيمية * مسرحة الأحداث.	د 45	2- فهم المنطوق + التعبير الشفوي "	فهم المنطوق والتعبير الشفوي
التعبير مشافهة عن موضوع "المنطوق" انطلاقاً من الواقع المعيش واستعمال الصيغ والأساليب في وضعيات تواصلية دالة.	د 45	3- الإنتاج الشفوي	
* التدريب على الإنتاج الشفوي.	د 45	4- القراءة (أداء وفهم)	فهم القراءة والظاهرة التركيبية
* قراءة النص، وإنجاز تطبيقات حول المعنى	د 45	5- القراءة والظاهرة التركيبية + تمارين كتابية	
* قراءة النص، والتدريب على الظاهرة التركيبية ضمنياً وإنجاز تطبيقات شفوية وكتابية.	د 90	7- القراءة والظاهرة الصرفية أو الإملائية + تمارين كتابية	فهم القراءة والكتابي
* قراءة النص، والتدريب على الظاهرة الصرفية أو الإملائية ضمنياً وإنجاز تطبيقات شفوية وكتابية.	د 90	9- المحفوظات	
* مقطوعة شعرية مناسبة للمحتوى (تقديم ومسرحة)	د 45	10- القراءة + تمارين كتابية	فهم القراءة الكتابي
* قراءة النص، وإنجاز تطبيقات شفوية وكتابية. والمطالعة	د 90	11- القراءة + تمارين كتابية	
* التدريب على الإنتاج الكتابي. (أنظر المذكورة المنهجية رقم 03) المتعلقة بأساليب التدريب على الإنتاج الكتابي الصادرة عن المفتشية العامة للبيداغوجيا سنة 2018	د 45	12- الإنتاج الكتابي	
ملاحظة: تم الاعتماد على (½) نصف أسبوع للإدماج على سبيل الاحتياط ، يبقى التعامل مع الزمن المخصص له وفق سيرورة السنة الدراسية. بحيث يمكن الاعتماد على أسبوع كامل أو بالتداول.		ملاحظات	

المخطط السنوي لبناء التعلمات لغة عربية

والمشروع	الكتابة	التعبير الكتابي				فهم المكتوب		فهم المنطوق والتعبير الشفهي		اللقاء	ال ساعـة	الساعـة
		الظواهر الإملائية	الصيغ الصرفية	التركيب النحوية	المحفوظات والمطالعة	القراءة	الرصيد اللغوي	الأساليب				
<p>يخصص الأسبوع الأول من السنة الدراسية لتثبيت المكتسبات المتعلقة بـ</p> <ul style="list-style-type: none"> • الجمل الإنسانية وخاصة الأمر والنفي. • ضمائر المخاطب وأساليب النفي والإغراء والتحذير. • أفعال الإلزام ونحوها : يتوجب، يلزم، يقتضي، يجب عليك ... • جمل القصيرة واضحة الدلالة . 												01
كتابة قصة	ترتيب أحداث فقرة	* من علامات الوقف التاء * المربوطة في الاسم المفرد	* المذكر والمؤنث	الاسم الفعل الحرف	نشيد الأبوة والطفولة الآداب	* الأخوان * الوعود * النملة * والفراسة	الرصيد الخاص بآداب الأكل والقيم الرصيد الخاص بالحشرات	ألفاظ التقدير جزء، كل ، جميع ،نصف ،ربع ،بعض الاستدراك لكن حروف الربط و، ف، ثم، أو، أم		المعلم	ال ساعـة	02
(إدماج، تقويم، ومعالجة) للمقطع												03
إنجاز بطاقة دعوة	التصرف في أحداث نص من حيث ترتيبها،	* النساء المفتوحة في الأسماء	* اسم الفاعل	* المفرد وجمع المذكر السالم + السين وسوف ----- * المفرد وجمع المؤنث السالم	رمضان الفتاة الجزائرية	* العيد * ختان زهير * التاجر والشهر الفضيل	الرصيد الخاص بالأعياد وبأفراد العائلة عند التصاهر وحلي الرصيد الخاص بالأعراس	مؤشرات زمنية: بعدما، لما، عندما الظروف الدالة على المكان: بجانب، وراء، أمام، على يمين ،على يسار، بجوار هنا ،هناك، قرب، تحت الأسماء الموصولة : التي ،		المعلم	ال ساعـة	04
(إدماج، تقويم، ومعالجة) للمقطع												2/1

					*المفرد وجمع التكسير				وبالصفات	الذى ، الذين حروف الاستقبال : سين ، سوف		
(إدماج، تقويم، ومعالجة) للمقطع												
2/1												
إنجاز بطاقه السيره الذاتية	إغناه نص بعلامات الترقيم والربط المناسبة	*التنوين بالفتح *التنوين بالضم والكسر	اسم المفعول	*الفعل الماضي *الفعل المضارع الفعل الأمر	نشيد الوطن العلم	*خدمة الأرض *عمر ياسف *من أجلك يا جائز	الرصيد الخاص بالمهن الرصيد الخاص بالبطولة الرصيد بالرموز الوطنية	الاستثناء بـ: إلا، سوى، غير، التعليل : لأن ، لـ طروف الزمان : غدا ، صباحا ، مساء.... في يوم من الأيام في أحد الأيام ، في يوم، الاتجاهات: شرقا، غربا، شمالا، جنوبا	المطلع	09 10 11	09 10 11	
(إدماج، تقويم، ومعالجة) للمقطع												
2/1												
كتابة لافتات لحماية البيئة	انتاج نص سردي مغني بحوار،	*الباء المفتوحة في الأفعال	*ضمائر المتكلم *ضمائر المخاطب	*الجملة الفعلية *الجملة الاسمية *جمل اسمية أخرى	طاحونة سي لوبيس الفصول نشيد الشجرة	طاحونة سي الطبيعة الأربعه سرطان البحر	الرصيد الخاص بالأصوات في الطبيعة الرصيد الخاص بأسماء الطيور الرصيد الخاص بأسماء الحيوانات البحريه	الساعة ،اليوم ، الأسبوع الشهر ، الفصل ، السنة الضمائر المتصلة : التاء، الواو ، الياء ، الكاف الهاء ، كما ، هما اللدان ،اللتان ما إن، حتى النداء : يا، أيها ، ايتها ...	المطلع والمطلع	12 13 14 15	12 13 14 15	
(إدماج، تقويم، ومعالجة) للمقطع												
2/1												
إعطاء	انتاج نهاية	*الأسماء	*ضمائر	*المفرد والمثنى	الفاكهاني	*كرة القدم	الرصيد الخاص	الإحتمال (قد يفعل ربما	- - -	- - -	- - -	17

18													
19													
(إدماج، تقويم، ومعالجة) للمقطع													
2/1													
20													
21													
22													
(إدماج، تقويم، ومعالجة) للمقطع													
2/1													
24													
25													
26													
07													
(تقويم فصلي ومعالجة)													
كتابه قصة اختراع	عنوان المنهج	الكلمة	الجملة	الحاسوب	الرسائل النصية	الرسائل الصوتية	الرسائل المرئية	الرسائل المدمجة					
كتابه قصة اختراع	عنوان المنهج	الكلمة	الجملة	الحاسوب	الرسائل النصية	الرسائل الصوتية	الرسائل المرئية	الرسائل المدمجة					
كتابه قصة اختراع	عنوان المنهج	الكلمة	الجملة	الحاسوب	الرسائل النصية	الرسائل الصوتية	الرسائل المرئية	الرسائل المدمجة					

											2/1
											27
											28
											29
كتابه أسطورة	إنتاج نص سردي متكاملا موظفا علامات الترقيم والأدوات المناسبة	*الهمزة المتوسطة على الالف	*التحويل من الماضي إلى المضارع مع ضمائر المتكلم وضمائر المخاطب	*الجملة الاستفهامية *الجملة التعجبية	جدي بحار سندباد	*مع سائق أجرة أيرلندي "أوكوث"	الرصيد الخاص بالدول والشعوب	لو. لولا ، من التعجب : صيغة مأفعله .	عام الاستمار والتراث	٤٨	٢/١
											31
											2/1
											31
-01- سيرورة المقطع											
► الوضعية المشكّلة الانطلاقية (الوضعية الأم): وهي وضعية لها القدرة على استدعاء كل الموارد السالفة الذكر (الموارد المعرفية المنهجية، القيم والمواقف، والكماءات 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 أساليب التعلم											
أ- ميدانا فهم المنطوق والتعبير الشفوي:											
► ميدان فهم المنطوق: نص مرتب بالوضعية الجزئية الأولى: متنوع الأنماط يغلب عليه النمط المرتبط بالسنة من اعداد الاستاذ.											
► ميدان التعبير الشفوي: يظهر التعبير الشفوي في المقطع بثلاثة أوجه:											
<ul style="list-style-type: none"> ● 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 المخاطبات التي يجب أن تولي أهمية بالغة. 											
من إنتاج المتعلم											

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

- في هذه المخطة ننتقل إلى استغلال محتويات الكتاب المدرسي ودفتر الأنشطة بحيث يجد المتصفح تحديد لعدد المقصص وكيفيات التنفيذ، ولأزمنة التقادم.
 - مرحلة التدريب على الإنتاج الكتابي.

-03 منهجية تناول المقطع في الأسبوع الرابع: يكون الإدماج والتقويم عن طريق وضعيات مركبة، تكون قادرة على تحديد مستوى اكتساب الكفاءة المرصودة.

توجيهات من المنهاج و الوثيقة المرافقـة :

1. أفعال القول: التحية: السلام، صباح الخير، مساء ، الخير /ألفاظ المجاملة: أهلا وسهلا، هنيئا، معذرة. الترحيب: مرحبا،الشكر والاستحسان: شكرا، أحسنت /الاعتذار: عفوا،...التهنئة: مبارك ،... يتم تناولها في جميع المقاطع .
 2. يتم تناول التضاد والتراويف في كل النصوص ضمن التطبيقات الخاصة بالفهم والتوظيف
 3. تحليل النصوص من خلال تطبيقات متعلقة بالفهم وأخرى بالتوظيف وثالثة بالقيم؛
 4. وجوب احترام حجم النص مع مراعاة التدرج خلال السنة في هذا الحجم، ليصل في الفصل الثالث إلى حدّ الأقصى؛
 5. احترام طبيعة النصوص المقررة مع تقليل نص واحد في الأسبوع؛
 6. تجنب الفصل بين النصوص في المقطع الواحد، وبين المقاطع وذلك بتجسيد علاقة التكامل فيما بينهما؛
 7. بناء النصوص المنطقية من طرف الأستاذ اعتمادا على النص القاعدي (نص القراءة)، مع ضبط الموارد المعرفية والمنهجية والقيم والكفاءات العرضية المستهدفة حسب كل ميدان؛
 8. الظواهر النحوية والصرفية والإملائية في السنة الثالثة المدرجة في الكتاب، وهي موارد للتعبير الكتابي (يتم تدريب التلميذ على استعمالها كتابيا دون التطرق للقاعدة)؛
 9. إدراج نص خلال الأسبوع الرابع للمطالعة في السنة الثالثة و، يتضمن الموارد المكتسبة (المعرفية، المنهجية، والقيم والكفاءات) المتناولة خلال المقطع؛
 10. يجب التفاوض مع التلاميذ للتحقيق المشاريع المبرمجة وتنجز خارج التوقيت الرسمي وهي قيمة مضافة.

الموارد المنهجية لميادين اللغة العربية

الموارد المنهجية لميدان التعبير الكتابي		الموارد المنهجية لميدان فهم المكتوب		الموارد المنهجية لميدان 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 مخارجها	أداء المعنى ومقصيله	عرض الفكرة	البناء
توظيف التراكيب والصيغ		قراءة وحدات لغوية كاملة		استخدام جمل تامة المعنى	
توظيف الأساليب المناسبة		التمييز بين الحركات والمحدود		توظيف التراكيب والصيغ	
التمثيل الصحيح للمعنى		مراقبة الشد والتثنين والإشاع		التمثيل الصحيح للمعنى	
احترام الجانب المنهجي	انسجام	التمييز بين أَل الشمسية وأَل القمرية	دراسة المعنى	احترام الجانب المنهجي	انسجام
توظيف علامات الترقيم		التعرف على شخصيات النص		عدم التناقض	
استغلال السنادات التوضيحية		تحديد الروابط بين النص والسنن		استغلال السنادات 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

<p>يستظهر المتعلم ما حفظ من القرآن الكريم و الحديث النبوى الشريف استظهارا سليما ، و يسلك سلوكات اجتماعية مهذبة متفاعلا مع محیطه .</p>	الكفاءة الشاملة للمرحلة الميدان
<p>يحسن المتعلم استظهار ما حفظ من القرآن الكريم والحديث النبوى الشريف في وضعيات التعلم والأداء.</p>	القرآن الكريم والحديث النبوى الشريف
<p>يعدّ المتعلم أركان الإيمان وقواعد الإسلام، ويعرف بعض أركان الإيمان (الله، الملائكة)، ويذكر بعض أسماء الله الحسنى في وضعيات تعلمية، ويبدي أثراها في التواصل مع محیطه، ويحسن تناول المعرف المتعلقة بالوضوء والصلوة وكيفية أدائهم، ويوظفها في وضعيات الممارسة.</p>	مبادئ الأولية في العقيدة الإسلامية والعبادات
<p>يجسد المتعلم بسلوكه اليومي جملة المعارف والقيم المكتسبة، ومارسها في محیطه</p>	الأخلاق والآداب الإسلامية
<p>يعرف المتعلم مخطّات من سيرة النبي صلّى الله عليه وسلم وأخلاقه، ويسترشد بالمواعظ الأخلاقية من سلوكه ومناقبه؛ ويتعزّف على قصّتي آدم ونوح عليهما السلام.</p>	السيرة النبوية

المخطط السنوي لبناء التعلمات لمادة التربية الإسلامية

رقم الأسبوع	الموارد المقترحة في الكتاب	توجيهات من الوثيقة المرفقة	الحجم الساعي
.1	تقويم تشخيصي	<p>يخصص من الوقت الإجمالي ما يناسب لتحفيظ السور، واستظهارها.</p> <p>- يتم تناولها في الوضعيات التعليمية مع المتعلمين باستراتيجية قائمة على نشاط الحفظ والتلقين والتفسير والشرح، وهو الأداء المركز على دور الأستاذ أكثر من دور المتعلم، لأن النصوص الشرعية التي هي سور وآيات وأحاديث نبوية نصوص توقيفية مقدسة، حيث يعتمد فيها استخدام آليات القراءة والحفظ الخاصة بالقرآن أو الحديث، من مصحف وزارة الشؤون الدينية والأوقاف، أو كتاب المتعلم، أو المسجل، مع إشراك المتعلم في التفسير والشرح، ومراعاة مستوى الإدراكي</p>	21 ساعة
.2	أركان الإسلام وأركان الإيمان		
.3	الإيمان بالله - الإيمان بالملائكة		
.4	فضل تعلم القرآن وتعلمه		
.5	سورة التكاثر		
.6	النداء للصلوة والإقامة		
.7	الإحسان للوالدين		
.8	طفولة النبي (صلى الله عليه وسلم)		
.9	الموضوع		
.10	التبذير		
.11	سورة الممزة		
.12	تقويم فصلي 1		
.13	الصحبة الحسنة		
.14	الصلوات الخمس أدمج تعليمي		

المخطط السنوي

16 ساعة 16 ساعة	<p>* العرض الملائم لأركان العقيدة؛</p> <p>* مطابقة العرض لحديث جبريل عليه السلام؛</p> <p>* صحة ذكر أسماء الله الحسنى المستهدفة؛</p> <p>* الممارسة الصحيحة.</p> <p>إبراز التحكّم في المعارف المتعلقة بالعبادات؛</p> <p>* التحكّم في ممارسة الشعائر؛</p> <p>* ملائمة الممارسة للوضعيات؛</p> <p>* موضوعية التقويم للأداء.</p> <p>العرض الملائم للنصوص الشرعية ذات الصلة؛</p> <p>* حسن عرض السلوكيات وتحديد آثارها؛</p> <p>* سلوكيات تدلّ على فهم مضمون النصوص الشرعية ذات الصلة</p> <p>العرض السليم للأحداث؛</p> <p>* ترتيب الأحداث؛</p> <p>* استنباط العبر والدروس.</p>	<p>سورة العاديات</p> <p>شباب النبي</p> <p>الأنْوَةُ فِي الإِسْلَام</p> <p>مكانة المسجد وآدابه</p> <p>صلاة الجمعة</p> <p>سورة القارعة</p> <p>تقويم فصلي 2</p> <p>أبونا آدم . عليه السلام .</p> <p>سورة الزمر</p> <p>أحافظ على بيئتي</p> <p>سورة البينة أدمج تعليمي</p> <p>سورة القدر</p> <p>من أسماء الله الحسنى</p> <p>من أدعية المؤمن</p> <p>صلوة العيد</p> <p>نوح عليه السلام</p> <p>أدمج تعليمي - تقويم تحصيلي</p>	<p>.15</p> <p>.16</p> <p>.17</p> <p>.18</p> <p>.19</p> <p>.20</p> <p>.21</p> <p>.22</p> <p>.23</p> <p>.24</p> <p>.25</p> <p>.26</p> <p>.27</p> <p>.28</p> <p>.29</p> <p>.30</p> <p>.31</p>
--------------------------------------	---	---	--

مادة الرياضيات

<p>يحل مشكلات بتجنيد معارفه حول الأعداد (الطبيعية الأصغر من 100 000)، والجمع والطرح والضرب والتناسبية، ووحدات قياس الطول والكتلة، ويستعمل خواصا هندسية ومصطلحات مناسبة، وتعبير سليم لوصف تنقل أو تحديد موقع شيء، ومقارنة الأطوال، والاستقامة، والتعامد والتناظر</p>	الكفاءة الشاملة للمرحلة الميدان الأعداد والحساب تنظيم معطيات الفضاء والهندسة المقادير والقياس
<p>يحل مشكلات بتجنيد معارفه المتعلقة بالأعداد الطبيعية الأصغر من 100 000 (قراءة وكتابة، مقارنة وترتيبها والعلاقات بينها، واستعمال المعلومات الموجودة في كتابتها)، وعمليات الجمع والطرح والضرب والحساب بنوعيه (الآلي والمتمعن فيه).</p>	
<p>يحل مشكلات باستعمال معلومات عددية منظمة في قوائم أو جداول أو مخططات أو صور وينظم معطيات في جدول.</p>	
<p>يحل مشكلات متعلقة بوصف تنقل أو تحديد موقع شيء في الفضاء أو على مخطط أو نقل شكل أو مقارنة أطوال أو الاستقامة، أو التعامد أو التنازل الموري باستعمال مصطلحات مناسبة وتعبير سليم.</p>	
<p>يحل مشكلات متعلقة بمقارنة وقياس مقادير (أطوال، كتل، ساعات، مدد) باستعمال الأدوات والوحدات المناسبة (أجزاء ومضاعفات المتر، الغرام ومضاعفاته، اللتر وأجزاءه، يوم، شهر، سنة، h وmin وs).</p>	

المخطط السنوي لبناء التعلمات لمادة الرياضيات

رقم الأسبوع	الموارد المقترحة في الكتاب	سيرورة المقطع	تقويم تشخيصي	نوجهات من المنهاج والوثيقة المرافقه	الحجم الساعي
1.	الأعداد من 0 إلى 99				36 ساعات
2.	الجمع والطرح (1)				
3.	مقارنة أطوال التنقل على مرصوفة الأعداد من 0 إلى 999 (1)				
4.	الجمع والطرح (2) الجمع بالعشرات والمئات (1)				
5.	الجمع والطرح (3) نقل شكل على مرصوفة أجند معرفي * الحصيلة *				
6.	الأعداد من 0 إلى 999 (2) تمثيلات بيانية ومخططات مقارنة ساعات الجمع بالاحفاظ الأعداد من 0 إلى 999 (3)				
7.	العدد 1000 الاستقامية منتصف قطعة مستقيم الجمع بالعشرات والمئات (2) الطرح دون احتفاظ				
المدة الأولى					

			الحساب يتمعّن	
27 ساعات	<ul style="list-style-type: none"> ▪ تختار وضعيات تعلمية تبرز الاستعمالات المختلفة للأعداد الأصغر من 100000 وتوضح مختلف وظائفها: الأعداد للعد والتترقيم للتعبير عن أسعار أو كتل أو ساعات أو درجات الحرارة. ▪ في حل مشكلات جمعية أو ضريبية تقرّح وضعيات من الواقع ومن محیط التلميذ يتطلب حلها استعمال إجراءات شخصية أو حل مشكلات من الشكل: $a + ? = b$ و $a + b = ?$ $a \times b = ?$ و $? \times a = b$ ▪ عند وصف المجسمات نعتمد على وضعيات تعلمية تدرج على، كرات، أسطوانات مقدمة في نماذج من الخشب أو من البلاستيك. ▪ في تناول إنشاء تصميم لمجسم نعتمد أنشطة تبرز منشور مجسم بعد نشر كل من المكعب ومتوازي المستويات. - إنّ استعمال التصميم يخص المكعب ومتوازي المستويات فقط أما بالنسبة للمجسمات الأخرى فتتجزّء مثيلاتها بمواد وأدوات وتقنيات أخرى (عجين، طين...). 	<p>مستوى الكفاءة: يحل مشكلات باستعمال الأعداد الأصغر من 100000 وعمليات الجمع والطرح والضرب وانتقاء معطيات مفيدة وبتوظيف مكتسباته في الهندسة لوصف مجسم أو إنجاز مثل له، واستعمال وحدات الكتل والسعه</p> <p>▪ طرح وضعية انطلاقية 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 للتلميذ</p> <p>▪ تناول وضعيات تعلمية أولية (بسطّة) تتعلق بالموارد تناول وضعيات تعلم الإدماج تتعلق بتوظيف عمليات الجمع والطرح والضرب على الأعداد الأصغر من 10000 في سياقات مرتبطة بقياس ساعات معروضة في مخططات أو جداول.</p> <p>1. حل الوضعية الانطلاقية.</p> <p>2. تناول وضعيات تقويمية تتعلق بحل مشكلات جمعية وطرحية واستعمال جداول الضرب في سياقات مختلفة منها استعمال وحدات الكتلة.</p> <p>● تناول وضعيات تقويمية تتعلق بوصف المجسمات وإنشاء دائرة وبحل مشكلات جمعية وضربيّة واستعمال جداول الضرب في سياقات متعددة منها استعمال وحدات السعة.</p> <p>المعالجة بيداغوجية تستهدف النماذج والصعوبات المسجلة أثناء تناول المقطع خصوصاً ما تعلق بالجمع أو الطرح أو الضرب أو انتقاء معطيات أو إنشاء تصميم.</p>	<p>حل مشكلات (1)</p> <p>جدال الضرب (1)</p> <p>وحدات قياس الكتل</p> <p>جدال الضرب (2)</p> <p>الضرب (2)</p> <p>الضرب في 10، 100، 1000</p> <p>المجسمات</p> <p>الضرب وخاصية التوزيع</p> <p>أجند معرفي * الحصيلة *</p> <p>المعالجة</p> <p>مشكلات جمعية وضربيّة</p> <p>قياس ساعات</p> <p>العدد 10 000</p> <p>المكعب ومتوازي المستويات (1)</p> <p>المكعب ومتوازي المستويات (2)</p> <p>الأعداد إلى 99 999 (1)</p> <p>الأعداد إلى 99 999 (2)</p> <p>الدائرة</p> <p>حل مشكلات (2)</p> <p>التقويم الفصلي</p> <p>أجند معرفي * الحصيلة *</p> <p>المعالجة + منهجة حل مشكلات</p>	<p>17.</p> <p>18.</p> <p>19.</p> <p>20.</p> <p>21.</p> <p>22.</p>

<p>40 سا و30 د</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ تختار وضعيات تعلمية تبرز الاستعمالات المختلفة للأعداد الأصغر من 100000 وتوضح مختلف وظائفها: الأعداد للعد والترقيم وللتعبير عن أسعار أو أطوال أو درجات الحرارة أو كتل أو تواريخ أو مدد. ▪ في مقاربة مفهوم القسمة تقترح وضعيات التوزيع المتساوي والتقسيم وتعيين حصص أو تعيين عدد أشياء موضوعة على شكل مستطيل. ▪ أي مشكلات من الشكل: $a \times b = ? , a \times ? = b , ? \times a = b$ ▪ يمكن أن تعالج الوضعيات التعلمية الخاصة بالتمثيلات ببيانات والمخططات، درجات الحرارة أو كميات الأمطار المتتسقة أو جداول إحصائية. ▪ في حل المشكلات تقترح وضعيات نصوصها تتضمن معلومات زائدة وغير ضرورية وعلى التلميذ اختيار المعلومات الالزمة لحل المشكلة. وقد تكون هذه المعلومات الضرورية غير واردة صراحة في الوضعية المقترحة. 	<p>مستوى الكفاءة: يحل مشكلات باستعمال الأعداد الأصغر من 100000 و عمليات الجمع والطرح والضرب والقسمة ويبلغ حله ويوظف مكتسباته في الهندسة لوصف شكل هندسي مألف ورسمه باليد الحرة أو بأدوات هندسية. وكذا استعمال وحدات قياس المدد 1. طرح وضعية انتلاقية يتطلب حلها تجسيد عمليات الجمع والطرح والضرب والقسمة على أعداد طبيعية أصغر من 100000 مطروحة في شكل جداول أو تمثيلات بيانية أو مخططات أو جداول ومرتبط بقياس مدد من الحياة اليومية للتلميذ.</p> <p>2. تناول وضعيات تعلمية أولية (بسطة) تتعلق بالموارد 3. تناول وضعيات تعلم الإدماج تتعلق بتوظيف عمليات الجمع والطرح والضرب على الأعداد الأصغر من 10000 في سياقات مرتبطة بقياس مدد.</p> <p>4. حل الوضعية الانتلاقية.</p> <p>5. تناول وضعيات تقويمية تتعلق بتسمية وتميز الأشكال الهندسية المألوفة وبحل مشكلات جمعية وطرحية في سياقات متنوعة مرتبطة بموارد المقطع منها استعمال الساعة والدقيقة.</p> <p>● تناول وضعيات تقويمية تتعلق بإنشاء أشكال هندسية المألوفة انطلاقاً من برنامج إنشاء وأخرى تتعلق بحل مشكلات تجند فيها العمليات الأربع في سياقات متنوعة مرتبطة بموارد المقطع منها تبليغ الحل كتابياً وشفاهياً وتبريه.</p> <p>معالجة بيادغوجية تستهدف النقائص والصعوبات المسجلة أثناء تناول المقطع خصوصاً ما تعلق بالعمليات الأربع أو انتقاء معطيات أو إنشاء شكل هندسي مألف.</p>	<p>الأعداد إلى 99 999 (3) متالية الأعداد إلى 99 999 قياس مدد (1) منهجية حلّ مشكلات (3) علاقات حسابية بين الأعداد (3) الأشكال المستوية والمضللات الضرب في مضاعفات 10، 100 الحسابية (1)+(2) حلّ مشكلات (3) الأشكال المألوفة (1) الأشكال المألوفة (2) الضرب (3) تنظيم وإنجاز حساب الأشكال المركبة (1) قياس مدد (2) أجندَ معرفي * الحصيلة * المعالجة القسمة: التجميع القسمة: التوزيع حلّ مشكلات (4) الأشكال المركبة (2) الأشكال المركبة (3) مشكلات حسابية مسائل متنوعة القسمة: التجميع</p>
	23.	
	24.	
	25.	
	26.	
	27.	
	28.	
	29.	
	30.	

المقدمة

28.

29.

30.

	<p>كما تقترح وضعيات تساعد التلميذ على طرح أسئلة من مثل ماذا طلب مني؟ ما هي المعلومات التي استعملها في الحل؟ ما هي العملية المناسبة؟ ماذا أكتب في الحل؟ إن مثل هذه الأسئلة ضرورية لدى التلميذ لتطوير فهمه للعلاقات الموجودة بين العناصر المكونة لنص مشكلة (المطلوب - المعطيات). كما أنها ضرورية لاكتساب كفاءات حل المشكلات وعي وضع فرضيات وتجريبيها، إعداد حل وعرضه وتلبيغه، التأكد من صحة حل وتقدير حلول أخرى مقرحة</p>		<p>أجند معرفي * الحصيلة * المعالجة التقويم التحصيلي</p>	<p>31.</p>
--	---	--	--	------------

مادة التربية العلمية والتكنولوجية

يحسن التصرف أمام مشكلات شخصية و جماعية تتعلق بالصحة و التغذية .	الكفاءة الشاملة للمرحلة
الكفاءات الختامية	الميدان
يحافظ على صحته ويهتم بصحة غيره باحترام قواعد التغذية الصحية بتجنيد موارده حول بعض مظاهر الوظائف الحيوية عند الانسان	الإنسان و الصحة
يحافظ على محيطه بتجنيد موارده حول المظاهر الكبرى للحياة عند الكائنات الحية ومخاطر التلوث	الإنسان والمحيط
يتموقع في الزمن بتجنيد موارده المتعلقة بمفهوم المعلمة على محور الزمن ، واستخدام الرزنامة	المعلمة في الفضاء والزمن
يحل مشكلات من الحياة اليومية تتطلب التعامل مع المادة وتحولاتها ، واستخدام أدوات تكنولوجية ، وأدوات القياس بتجنيد موارده حول خصائص المادة ومبادئ القياس	المادة وعالم الأشياء

المخطط السنوي لبناء التعلمات لمادة التربية العلمية التكنولوجية

رقم الأسبوع	الموارد المقترحة في الكتاب	سيرورة المقطع	توجيهات من الوثيقة المرافقة	الحجم الساعي
9سا	تقويم تشخيصي	1- طرح وضعية انطلاقية تدرج في إطار التوعية بالغذائية الصحية والعواقب الناجمة عن سوء التغذية.	بالنسبة لأخطار سوء التغذية تكون الأمثلة محددة - البدانة: تنتج عن الإفراط في تناول الأغذية المصنوعة من السكر.	
	التغذية و الصحة الغذائية : أغذيفي متنوعة	2 - تناول وضعيات تعلمية جزئية تتعلق بالمواد الآتية: * التغذية والصحة الغذائية. * دوران الدم.	من أجل التتحقق من تلازم عدد دقات القلب وعدد النبضات يجب الاستماع إلى دقات القلب في مدة معينة ومن الأفضل أن تكون 20 ثانية.	
	التغذية و الصحة الغذائية : سوء التغذية	3 - وضعية لتعلم إدماج موارد الكفاءة ضمن قواعد التغذية وعلاقتها بالدوران.	حس النبض ويحسب عدد النبضات في نفس المدة الزمنية أي 20 ثانية.	
	نشاط القلب و دوران الدم : النبض و دقات القلب	4 - حل الوضعية الانطلاقية يستوجب تجنيد وإدماج الموارد التي تم إرساءها: تصنيف الأغذية - تحديد عواقب سوء التغذية - تبني السلوكيات الصحية في التغذية.	- ولدراسة تغير نشاط القلب بتغير المجهود العضلي المبذول نختار وضعيتين :	
	نشاط القلب و دوران الدم : تكيف نشاط القلب مع الجهد العضلي	5 - تناول وضعيات تقويمية تتعلق بالأعراض الصحية المرتبطة بسوء التغذية.	- المشي والجري ويكون ذلك في نفس المدة الزمنية السالفة الذكر، وبعد انتهاء النشاط مباشرة.	
	إدماج 1	6 - معالجة بيادغوجية المحتملة.		
21سا	التنقل عند الحيوان : أنماط التنقل	1. طرح وضعية انطلاقية تدرج في إطار التحسيس بمشاشة المحيط وضرورة المحافظة عليه.	- من أجل مقارنة نمطين من التنقل يمكن اختيار القفز، والجري.	
	التنقل عند الحيوان : سطح ارتكاز الحيوان على الأرض	2- تناول وضعيات تعلمية جزئية تتعلق بالمواد الآتية:*	- نركّز في مقارنة نظام الأسنان على نمو الأنابيب	

		التغذية عند الحيوان: الأنظمة الغذائية	.9	
		الالتغذية عند الحيوان : نظام الأسنان عند الحيوان	.10	
		التنفس عند الحيوان : أنماط التنفس عند الحيوان	.11	
		تقويم فصلي أول	.12	
		الالتغذية عند النبات الأخضر : الحاجيات الغذائية للنبات الأخضر	.13	
		التكاثر عند النباتات ذات الأزهار: التكاثر بواسطة البذور	.14	
		التكاثر عند النباتات ذات الأزهار: أنماط أخرى للتكاثر	.15	
		ماء في الحياة اليومية: ماء الحنفيه	.16	
		ماء في الحياة اليومية: الماء هو الحياة	.17	
		نفايات في كل مكان : مصادر النفايات	.18	
		نفايات في كل مكان : شكر أحباب النظافة	.19	
15	سا	<p>وضمور القواعع عند آكلات اللحوم، والعكس بالنسبة لآكلات العشب.</p> <p>عند انجاز التجربة يلفت انتباه التلاميذ إلى أنه عندما يعرض النبات الأخضر للضوء ذلك لا يعني تعريضه لأشعة الشمس.</p> <p>- يمكن للمعلم تحضير مسبق لتجربة إنبات درنة بطاطا حلوة بوضعها في الماء نظرا لسرعة الحصول على النتائج.</p> <p>- يمكن للمعلم تحضير مسبق لتجربة إنبات درنة بطاطا حلوة بوضعها في الماء نظرا لسرعة الحصول على النتائج.</p> <p>التأكد على أن التكاثر يسمح بزيادة عدد الكائنات الحية واستمرارية النوع</p> <p>- التركيز على تقدير الاحتياجات اليومية للماء لكل فرد من العائلة، وعلى أهمية هذه الثروة وضرورة المحافظة عليها.</p> <p>- الإشارة إلى أن ماء الحنفية (صالح للشرب) لأنه مطهر، ولكن ماء البئر أو السد أو البحر، يجب أن يطهر قبل الاستهلاك المنزلي.</p> <p>تم معالجة النفايات التي يختلفها التلاميذ في القسم بعد مدة من العمل، ليتعرفوا على كميتها، تركيبتها ومصدرها وعلاقتها بنشاطهم داخل القسم</p>	<p>التنقل، التغذية والتنفس عند الحيوانات</p> <p>* التغذية عند النباتات الخضراء.</p> <p>* التكاثر عند النباتات ذات الأزهار.</p> <p>* الماء في الحياة اليومية ومخاطر النفايات.</p> <p>3 - وضعية لتعلم إدماج موارد الكفاءة ضمن مظاهر الحياة عند الكائنات الحية ومخاطر النفايات.</p> <p>4 - حل الوضعية الانطلاقية يستوجب تجديد وإدماج الموارد التي بتجدد وإدماج الموارد التي تم إرساءها:</p> <p>- خصائص الحياة عند الكائنات الحية - كيفية استهلاك الماء للمحافظة عليه - تبني سلوكات إيجابية للتعامل مع النفايات .</p> <p>5-تناول وضعيات تقويمية تتعلق بمخاطر تلوث البيئة وتأثيرها على الكائنات الحية.</p> <p>6-المعالجة البيداغوجية المختملة.</p>	

	(يتعاملون مع النفايات بجذر والغسل بعد ملامسته).	دوران الأرض حول نفسها : تقويم فصلي 2 دوران الأرض حول نفسها : الرزنامات: الرزنامات الرزنامات: الرزنامات الميلادية و المحرمية إدماج 3	.20 .21 .22 .23 .24	
سما 10 30	<p>إعطاء أهمية لاكتشاف أداة قياس درجة الحرارة (الحرار).</p> <p>- تدريب التلاميذ على كيفية استعمال الحرار والتعرف على مختلف مكوناته.</p> <p>التنبيه إلى استخدام البطارية فقط دون المصادر الأخرى لما فيها من خطورة.</p> <p>- يوجه اهتمام التلاميذ إلى موازين أخرى تستخدم في مجالات أخرى ومنها الميزان الرقمي والالكتروني لقياس كتلهم (تعيين أوزانهم) في نشاط مكمل</p>	<p>- طرح وضعية انطلاقية تدرج في إطار التعامل اليومي مع المادة واستعمال الأدوات التكنولوجية.</p> <p>2. تناول وضعيات تعلمية جزئية تتعلق بالمواد الآتية:</p> <ul style="list-style-type: none"> - تجند الماء - خواص الهواء - اشتعال مصباح كهربائي - الميزان واستعمالاته. <p>3 - وضعية لتعلم إدماج موارد الكفاءة ضمن تحولات المادة واستخدام الأدوات التكنولوجية.</p> <p>4 . حل الوضعية الانطلاقية يستوجب بتجنيد وإدماج الموارد التي تم إرساءها:</p> <ul style="list-style-type: none"> - توظيف أدوات تقنية - التعامل مع المادة وتحولاتها - ممارسات تجريبية على خواص الهواء. <p>5 . تناول وضعيات تقويمية تتعلق بالبعد النفعي للأدوات التكنولوجية لمختلف مجالات الحياة اليومية.</p> <p>6 . المعالجة البيداغوجية المختلطة</p>	<p>استخدام الحرار و إصفاق الهواء: استخدام الحرار</p> <p>استخدام الحرار و إصفاق الهواء: درجة حرارة تجند الماء</p> <p>استخدام الحرار و إصفاق الهواء: نقل الهواء من إناء</p> <p>مصابح الجيب و الدارة الكهربائية : مصباح الجيب</p> <p>مصابح الجيب و الدارة الكهربائية : دارة كهربائية بسيطة</p> <p>الميزان و استعمالاته : عملية الوزن و قياس الكتلة</p> <p>+ إدماج 4</p> <p>تقويم تحصيلي</p>	.25 .26 .27 .28 .29 .30 .31

مادة التربية المدنية

<p>في نهاية السنة الثالثة من التعليم الابتدائي يكون المتعلم قادرا على التعبير عن سلوك إيجابي تجاه الذات والآخرين، من خلال التعايش وتقبل الآخر، واحترام القواعد العامة في محيطه</p> <p>الكفاءات الختامية</p> <p>يعبر عن سلوك إيجابي تجاه الذات والآخرين من خلال احترامه للقواعد الصحية والقواعد العامة في محيطه</p> <p>يكون المتعلم قادرا على الانطلاق من أمثلة واقعية للتعبير عن تقبّله للتعايش مع الآخرين باحترامه للتنوع الجنسي والثقافي</p> <p>يتصرف في حياته اليومية تصرفات تنم عن احترام الغير والقدرة على تحمل مسؤولية أفعاله</p>	<p>الكفاءة الشاملة للمرحلة</p> <p>الميادين</p> <p>الحياة الجماعية</p> <p>الحياة المدنية</p> <p>الحياة الديمقراطية والمؤسسات</p>
--	--

المخطط السنوي لبناء التّعلّمات لمادة التربية المدنية

الحجم الساعي	توجيهات من الوثيقة المرفقة	سيرورة المقطع	الموارد المقترحة في الكتاب	رقم الأسبوع
12 حصة		تقويم تشخيصي		1.
		وضعية الانطلاق: تتمحور حول احترام القواعد الصحية والقواعد العامة في محيطه حتى تترجم إلى سلوكيات إيجابية تجاه الذات و الآخر. وضعيات جزئية لتعلم الموارد : نشاطات أو أداءات: - وضعية تسمح للمتعلم باستنتاج القواعد الصحية من التصرفات اليومية. - وضعية تحفز المتعلم على تنظيف القسم أو المدرسة. - وضعية تدفع المتعلم إلى استنتاج مخاطر الاستعمال الخاطئ للآلات الكهربائية المنزلية انطلاقاً من التصرفات اليومية.	القواعد الصحية في التغذية القواعد الصحية في التغذية آداب الأكل صحيٌ في غذائي صحيٌ في غذائي صحيٌ في نظافي صحيٌ في نظافي خطر الأغذية السكرية و الدسمة خطر الأغذية السكرية و الدسمة أحافظ على سلامتي	2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11.
9سا و 45د	يتم تناول الوضعيات المشكّلة التعليمية من طرف المتعلمين من خلال استثمار تصوراتهم حول موارد الحياة الجماعية	وضعية إدماج الموارد: وضعية تختص بـاستخلاص بعض القواعد الصحية في التغذية و يطبقها مع ربطها بالنظافة ليحافظ على صحته و صحة الآخرين وصولاً به إلى إعداد قائمة إجراءات للوقاية من الأخطار. وضعية (وضعيات) تقويم الكفاءة: تجسيد الموارد المكتسبة و المدججة حول سلوكياته الإيجابية في التغذية مع ربط العناصر ربطاً صحيحاً مقدماً بذلك اقتراحات للوقاية من الأخطار. المعالجة المحتملة: تختص الصعوبات و النقائص الملاحظة لدى المتعلم		

		بعد الإدماج و التقويم أو خلال سيرورة المقطع، مثل الصعوبة في اختيار و ضبط أوقات الأكل.	إدماج 1		12.
			تقويم فصلي 1		13.
		وضعية الانطلاق: تتمحور حول احترام التنوع الجنسي و الشفافي قصد تقبل الآخر و التعايش معه.	التنوع الشفافي في وطني		14.
		وضعيات جزئية لتعلم الموارد :	التنوع الشفافي في وطني		15.
		نشاطات أو أداءات:	العادات و التقاليد في وطني		16.
		وضعية تدفع المتعلم للتسمير بين اللغة و العادات في مناطق مختلفة من الجزر انطلاقاً من صور و سندات.	العادات و التقاليد في وطني		17.
		- وضعية تمكن المتعلم من تبرير موقفه من التفرقة بين الجنسين.	لغتي العربية و لغتي الأمازيغية		18.
		- وضعية تحفز المتعلم لتقبل الآخر من خلال اعداد عروض تبرز الوحدة في المجتمع.	لغتي العربية و لغتي الأمازيغية		19.
		وضعية إدماج الموارد: وضعية تخص استخلاص مفهوم التنوع الشفافي انطلاقاً من سندات و يتقبل التنوع الجنسي و يبرر تعامله مع الآخر بشكل أقوى.	لا أميز بين الذكور و الإناث		20.
8 و 25 د		وضعية (ضعيات) تقويم الكفاءة: تجنيد الموارد المكتسبة و المدججة حول الربط بين العادات و التقاليد و أمكنتها.	تقويم فصلي 2		21.
		المعالجة المحتملة: تخص الصعوبات و النقائص الملاحظة لدى المتعلم بعد الإدماج و التقويم أو خلال سيرورة المقطع، مثل الصعوبة في تصنيف الموروث الشفافي حسب المناطق.	لا أميز بين الذكور و الإناث		22.
			أتعابش مع الآخر و أتقبله		23.
			أتعابش مع الآخر و أتقبله إدماج 2		24.
		وضعية الانطلاق: تتمحور حول القدرة على تحمل مسؤولية أفعاله من خلال تصرفاته اليومية التي تنم عن احترام الغير.	الحياة في القسم	المقطع	25.
				الثالث : الحياة	

5 و25 دسا	<p>التعلمية من طرف المتعلمين من خلال استثمار تصوراتهم حول موارد الحياة الديمقراطية والمؤسسات</p>	<p>وضعيات جزئية لتعلم الموارد : نشاطات أو أداءات:</p> <ul style="list-style-type: none"> - وضعية تدفع المتعلم إلى المشاركة في الحوار مع زملائه. - وضعية انتخاب مندوب القسم . - وضعية تمكنه من إعداد النظام الداخلي للقسم . <p>وضعية إدماج الموارد: وضعية تخص التعرف على آداب التعايش مع الغير مثلاً في القسم و البيت متبعاً في ذلك سلوكاً ديمقراطياً.</p> <p>وضعية (وضعيات) تقويم الكفاءة: تحديد الموارد المكتسبة والمدجحة حول التمكّن من الربط بين الحياة المدرسية والحياة خارجها مثل آداب الكلام.</p> <p>المعالجة المحتملة: تخص الصعوبات و النقائص الملاحظة لدى المتعلم بعد الإدماج و التقويم أو خلال سيرورة المقطع، مثل عدم انضباطه في القسم</p>	<p>آداب الكلام</p> <p>أتفاوض مع زملائي</p> <p>انتخاب مندوب القسم</p> <p>انتخاب مندوب القسم</p> <p>مسؤوليتي في القسم إدماج 3</p> <p>تقويم تحصيلي</p>	<p>الديمقراطية والمؤسسات</p>	<p>26.</p> <p>27.</p> <p>28.</p> <p>29.</p> <p>30.</p> <p>31.</p>

مادة التاريخ

<p>يكون المتعلم قادرا على التموضع في الزمن من خلال ترتيب الأحداث التاريخية على خط زمني تبعاً لتعاقبها قصد فهم التسلسل التاريخي</p>	الكفاءة الشاملة للمرحلة الميادين
<p>يتعرّس على بناء مفاهيم تخصّ الزمن، الحدث، السلم الزمني ، الآثار ومصادر المعلومة التاريخية</p>	أدوات ومفاهيم المادة
<p>يتعرّف على آثار الإنسان القديم في شمال إفريقيا تعزيزاً لبعدي الأصالة والانتماء الوطني</p>	التاريخ العام
<p>ينطلق من المصادر التاريخية لاستخلاص معلومات تخصّ جانباً من تاريخه المحلي</p>	التاريخ الوطني

المخطط السنوي لبناء التّعلمات لمادة التربية التاريخ

الحجم الساعي	توجيهات من الوثيقة المرفقة	هيكلة تعلمات المقطع	الموارد المقترحة في الكتاب	رقم الأسبوع
3سا 45د	يسعمل مفردات ومفاهيم المادة ويستغل مصادر المعلومة التاريخية لشرح جوانب من تاريخ منطقته ووطنه.	<p>- وضعية الانطلاق: تتمحور حول بناء مفاهيم تخصّ الزّمن (حدث، سلّم زمّني)</p> <p>2- وضعيات جزئية لعلم الموارد:</p> <ul style="list-style-type: none"> - نشاطات أو أداءات: وضعية تسمح للمتعلم بتسمية أحداث معيشة ومؤلفة. - وضعية تمكن المتعلم من رسم خط الزّمن كسلّم لتحديد الفترات المتعاقبة. - وضعية يجعل المتعلم يرتّب الأحداث على سلّم زمّني حسب الأولوية بالنسبة إليه. <p>3- وضعية إدماج الموارد: يتمكن من تحديد الأحداث المألفة ثم ترتيبها على سلّم زمّني.</p> <p>4- وضعية (وضعيات) تقويم الكفاءة: تجنيد الموارد المكتسبة والمدجّنة لإبراز قدرة المتعلم على رسم سلّم زمّني واستعماله لترتيب أحداثاً ذاتية مألفة.</p> <p>5- المعالجة المحتملة: اقتراح أنشطة لمعالجة الاختلالات والنقائص الملاحظة لدى المتعلم بعد الإدماج والتقويم أو خلال السيرورة التعليمية التعليمية للمقطع مثل صعوبة ترتيب أحداث على السلّم الزمّني.</p>	تقويم تشخيصي	01
			التسلسل التاريخي	02
			الخط الزمّني	04
			أحداث مألفة	06
			إدماج وتقويم 1	08
			تقويم فصلي رقم 1	12
45 سا 3 د	يضع الأحداث الهامة في إطارها الزمني ويزّد دور الشخصيات المرتبطة بها ويعلق عليها	<p>- وضعية الانطلاق: تتمحور حول التعرّف على آثار الإنسان القديم في شمال إفريقيا.</p> <p>2- وضعيات جزئية لعلم الموارد :</p> <ul style="list-style-type: none"> - نشاطات أو أداءات: وضعية تمكن المتعلم من كيفية تحديد المراحل التاريخية للفترة محل الدراسة . - وضعية تسمح للمتعلم بالتعرف على تنوع الآثار القديمة - وضعية تدفع المتعلم للاستدلال على قدم الإنسان بالآثار. 	أنواع الآثار القديمة	14

		<p>3- وضعية إدماج الموارد: زيارة ميدانية للتعرف على الآثار القديمة والاستدلال بما على قدم وأصالة إنسان شمال إفريقيا.</p> <p>4- وضعية (وضعيات) تقويم الكفاءة: تحديد الموارد المكتسبة والمدجحة لتمكن المتعلم من رسم خط زمني وتسمية أحداث وترتيبها، مع تصنيف الآثار والربط بينها للدلالة على قدم إنسان شمال إفريقيا.</p> <p>5- المعالجة المحتملة: اقتراح أنشطة لمعالجة الاختلالات والنواقص الملاحظة لدى المتعلم بعد الإدماج والتقويم أو خلال السيرورة التعليمية للقطع مثل صعوبة الربط بين الآثار وال فترة الزمنية المناسبة لها.</p>	<p>مراحل التاريخ القديم</p> <p>قدم تعمير شمال إفريقيا</p> <p>إدماج 2 - تقويم فصلي</p>	<p>الآنفة الآنفة الآنفة</p>	16 18 20
3 سا و45 د	<p>يربط الصلة</p> <p>بماضي شعبه من خلال</p> <p>اكتساب مفاهيم</p> <p>قاعدية تمكّنه من</p> <p>التعرّف على أهم</p> <p>أحداث وأبطال تاريخ</p> <p>الجزائر.</p>	<p>- وضعية الانطلاق: تدور الوضعية حول استخلاص معلومات انطلاقاً من مصادر التاريخ المحلي.</p> <p>2- وضعيات جزئية لتعلم الموارد:</p> <ul style="list-style-type: none"> - نشاطات وأداءات: - وضعية تعلمية جزئية تتعلق باختيار مصدر من مصادر المعلومة التاريخية. - وضعية تخص المعلومة التاريخية (موضوع الحدث، زمنه ومكانه). - وضعية تحفز المتعلم على عرض تاريخ منطقته في شكل قصة. <p>3- وضعية إدماج الموارد: وضعية تدفع المتعلم إلى تشخيص المعلومة التاريخية من السنديات قصد التمكن من عرض جانب من تاريخ منطقته بناء على المصدر المختار.</p> <p>4- وضعية (وضعيات) تقويم الكفاءة: تحديد الموارد المكتسبة والمدجحة يتمحور حول الربط بين المعلومة التاريخية بمصدرها والربط بين السبب والنتيجة.</p> <p>5- المعالجة المحتملة: تتعلق بكل ما يظهر كصعوبة أو نقص لدى المتعلم خلال سيرورة المقطع أو بعد إدماج الموارد و تقويم الكفاءة .</p>	<p>مصادر المعلومة التاريخية</p> <p>المعلومة التاريخية</p> <p>تاريخ منطقي</p> <p>إدماج وتقويم 3</p> <p>تقويم تحصيلي</p>	<p>الآنفة الآنفة الآنفة الآنفة الآنفة</p>	22 24 26 28 30

مادة الجغرافيا

<p>في نهاية السنة الثالثة من التعليم الابتدائي، يكون المتعلم قادرًا على التصرف في مجاله الجغرافي القريب بشكل مناسب، قصد التموقع وفق معالم مكانية، وربط العلاقة بين نشاط الإنسان وبئته.</p>	الكفاءة الشاملة للمرحلة الميادين أدوات و مفاهيم المادة السكان والتنمية السكان والبيئة
<p>يختار المسار المناسب للتجوّه والتنقل بعد الكشف عن معالم مكانية في محيطه القريب</p>	
<p>يقدر العمل المنتج بعد أن يميز بين ما هو طبيعي وبشري في المشهد الريفي والحضري</p>	
<p>يقترح حلًاً مشكلًّا بيئيًّا محليًّا على الخيار بعد الكشف عن العلاقة بين نشاط الإنسان ومحيهه القريب</p>	

المخطط السنوي لبناء التّعلّمات لمادة الجغرافيا

الحجم الساعي	توجيهات من الوثيقة المرفقة	سيرورة المقطع	الموارد المقترحة في الكتاب	رقم الأسبوع
5 س 25 د	<p>يختار المسار المناسب في التوجه والتنقل باستخدام معالم جغرافية.</p> <p>وضعية الانطلاق: تتمحور حول التوجه و التنقل من خلال إدراك معلم مكانية وفق مسارات، مسافات ، موقع ، رسم و تحطيط</p> <p>وضعيات جزئية لتعلم الموارد: نشاطات أو أداءات:</p> <ul style="list-style-type: none"> وضعية تسمح للمتعلم بتحديد موقع ما بناء على معلم مكانية قريبة (حي - شارع - مدرسة) وضعية تمكن من انجاز رسم تحططي للتموقع والانتقال. وضعية تثير التساؤل حول تبرير اختيار مسار التنقل من نقطة إلى أخرى. وضعية إدماج الموارد: استخلاص دور المسار في تحديد المعلم المكانية. وضعية (وضعيات) تقويم الكفاءة: يتمحور حول تحديد الموارد المكتسبة والمدجعة حول اختيار المسار المناسب عند الاقدام على التنقل أو التوجه من مكان إلى آخر معتمدا على أدوات المادة. المعالجة المحتملة: تتعلق بكل ما يشكل عائقا أو نقصا بعد الإدماج و التقويم أو أثناء سيرورة المقطع مثل : صعوبة التموقع ، وصعوبة انجاز رسم تحططي لمسار ما..... 	تقويم تشخيصي	01	
		المعلم المكانية	03	
		الرسم التخططي	05	
		اختيار المسار	07	
		إدماج 1	المقطع 1 : أدوات و مفاهيم المادة 09	
		تقويم 1	11	
		تقويم فصلي رقم 1	12	

<p>3 س45د</p> <p>يتخذ اجراءات وقائية ويحافظ على البيئة بعد ربط العلاقة بين الإنسان وبئته تأثيراً وتأثراً</p>	<p>وضعية الانطلاق: تتمحور حول عملية الإنتاج المتعلقة بنشاط الإنسان في الريف والمدينة وعلاقتها بمظاهر السطح.</p> <p> وضعيات جزئية لتعلم الموارد :</p> <ul style="list-style-type: none"> - نشاطات أوأدءات: وضعية تخص مظاهر السطح و المناخ. - وضعية تثير التساؤل حول نشاط الإنسان في البيئة الحضرية و المدنية خلال فصول السنة - وضعية تتمكن من التعرف على قيمة العمل بذكر فوائد متعددة للعمل. - وضعية إدماج الموارد: يربط العلاقة بين نشاط الإنسان و الإنتاج مع محيطه. - وضعية (ضعيات) تقدير الكفاءة: يتمحور حول تحديد الموارد المكتسبة و المدجحة حول نشاط الإنسان و علاقته بالمحيط (مظاهر السطح - المناخ) - المعالجة المحتملة: تتعلق بكل ما يشكل عائقاً أو نقصاً بعد الإدماج و التقويم - أو أثناء سيرورة المقطع مثل: الصعوبة في التسمية الحقيقة للتضاريس 	<p>مظاهر السطح و المناخ</p> <p>العلاقة بين نشاط الإنسان و البيئة</p> <p>العمل الإنتاج و فوائده</p> <p>إدماج 2</p> <p>تقسيم 2</p> <p>تقسيم فصلي رقم 2</p> <p>عناصر البيئة المحلية</p> <p>العلاقة بين نشاط الإنسان و البيئة</p> <p>اقتراح حلول مشكل بيئي محلي</p> <p>إدماج وتقسيم 3</p> <p>تقسيم تحصيلي</p>	<p>المقطع 2</p> <p>السكان والتنمية</p>	13
				15
				17
				19
				21
				22
			<p>المقطع 3</p> <p>السكان والبيئة</p>	23
				25
				27
				29
				31