

تقييم المكتسبات
في مادة الإيقاظ العلمي
الدرجة الثالثة / السنة السادسة
التوقيت: 30 دق
سبتمبر 2024

الاسم:
اللقب:
العدد الرتبي:

الأنشطة

المعايير



Le Français du primaire
www.francais-du-primaire.com

السند ع1 دد

شاهد خليل شريطا وثائقيا يتعلّق بحياة الحيوانات في البراري والأدغال وتعجّب من قدرتها على التكيف مع المحيط ومن طرق محافظتها على الحياة .
التعلّيم

أربط بين الحيوان وطريقة صيده.

- الصيد بالحيلة والفخ
- الصيد بالمطاردة
- الصيد بالمباغطة

- الفهد
 - عفريت البحر
 - الحرباء
- التعلّيم

أكتب اسم الحيوان أمام الطريقة التي يستهلك بها غذاءه.

- يمزق لحم فريسته بمنقاره
- يبتلع فريسته كاملة
- يمتص كل أعضاء الفريسة في شكل حساء.....

السند ع2 دد

واصل خليل مشاهدة الشريط الوثائقي فاندش من الحرباء وقدرتها على تغيير لونها.
التعلّيم

أقدم تفسيراً لخليل حتى يفهم سبب تغيير الحرباء للونها.

.....
.....
.....

السند ع3 دد

واصل خليل متابعة الشريط الوثائقي فأدرك أن الحيوانات والنباتات هي كائنات حية تمثل
عنصراً من عناصر الوسط البيئي.

التعلّيم

" فقدان الغطاء النباتي يؤدي إلى انقراض السنوريات " فسّر ذلك.

.....
.....
.....



Le Français du primaire
www.francais-du-primaire.com

مع أ

مع اب

مع أ

مع أ



السند 4 دد

" قالت رماح لأخيها خليل "إن الأمطار وحدها تساهم في تكاثر النبات."
التعليمة

هل توافقها الرأى ولماذا ؟

مع 2أ

.....
.....
.....

التعليمة

قالت رماح: بإمكاننا تحقيق التوازن البيئي وذلك بـ:

- تجنب الصيد الجائر.

- تجنب التلوث بأنواعه.

- تقليل عدد الأشجار والحدائق الخضراء.

*أشطب الخطأ في استنتاج رماح إن وجد وأصلحه.

*أقترح حولا أخرى تحقق التوازن البيئي.

مع 3

.....
.....
.....

مع 3

.....
.....
.....
.....

السند 5 دد

انبهر خليل من كثرة الأمطار في الغابات الاستوائية ومن حجم الأشجار وكثافتها في هذه الغابات.

التعليمة

فسر العلاقة بين كثافة الأشجار وكثرة الأمطار.

مع 2ب

.....
.....
.....

التعليمة

يستغل الإنسان مياه الأنهار للحصول على ماء صالح للشرب ، فيقوم بترسيبه لتخليص

الماء من الأجسام الثقيلة السريعة الرسوب.

.....- العملية الثانية هي-ل

.....- العملية الثالثة هي-ل

مع 2ب



السند عدد

حاول خليل تمثيل دورة الماء في الطبيعة برسم ساعده على ذلك بوضع الأسهم.

الأمطار

مع 2 ج

--	--	--

الأنهار

السحب

التبخّر

جدول إسناد الأعداد

معيّار التميّز	معايير الحد الأدنى					
مع 3	مع 2 ج	مع 2 ب	مع 2 أ	مع 1 ب	مع 1 أ	مستويات التملك
0	0	0	0	0	0	انعدام التملك (-)
2	1	1	1	1	1	تملك دون الأدنى (+)
3	2	2	2	2	2	تملك أدنى (++)
5	3	3	3	3	3	تملك أقصى (+++)