

عزيزتي الطالبة / أجيبي عن الأسئلة التالية:

السؤال الأول / تخيري ما يكمل الجمل

2

1. (الفرضيه- الملاحظة - المتغير المستقل) تفسير قابل للاختبار.
2. (البكتيريا- الفيروس- الطلائعيات) شريط غير حي من مادته وراثيه يقع ضمن محفظه من البروتين.
3. (الادب- الشعر - الأحياء) علم تجريبي يعتمد على دراسة الطبيعه.
4. (النباتات_الفطريات_الحيوانات) ليس لها جدار خلوي.

السؤال الثاني / اذكرى اثنين مما بلى

4

1	أهمية المحفظه في البدائيات النوى	1.	2.
2	من مستويات التصنيف للمخلوق	1.	2.
3	انواع التكاثر في بدائيات النوى	1.	2.
4	امراض تسببها البريونات	1.	2.
5	من خصائص	1.	2.

السؤال الثالث / قارنى بين

3

النباتات	الفطريات
الجدار الخلوي من	الجدار الخلوي من
التغذية	التغذية

/معلمة المادة

السؤال الرابع / وضح خصائص العلم الطبيعي ؟

2

السؤال الخامس / أكتبى

2

1. تغيرات عشوائيه مفاجئه في تسلسل ال dna تقود الي اشكال جديده
2. هو احد فروع علم الأحياء التي تهتم بتعريف الانواع وتسميتها وتصنيفها بناء على صفاته

السؤال الخامس / قيّمى

2

	النمو لا يعني الزيادة في كتلة الفرد	1
	تتشرك المخلوقات الحيه جميعها في خصائص الحياة	2
	استخدم لينوس التسميه الثنائيه لوصف الجنس والنوع	3
	البكتيريا لاتسبب المرض	4

معلمة المادة