



## Where Animals Live

Date	Title	Description
Saturday, June 13, 2026 July 11, 2026	Orientation Day	On this day, parents will complete the registration process and collect the campers' camp kits. It is also a chance for your child to familiarize themselves with the camp's environment, learning spaces, facilitators and friends.
Sunday, June 14, 2026 July 12, 2026	<b>Center closed</b>	
Monday, June 15, 2026 July 13, 2026	Home is a Safe Place	Home reflects the deep connection between living beings and their environments. Campers will explore the idea of home by comparing human houses with animal habitats, discovering how each space is designed to provide protection and care. Through interactive experiences, campers begin to understand why having a place to feel safe and supported matters to every living creature.
Tuesday, June 16, 2026 July 14, 2026	Above the Ground	Campers explore animals that live above the ground and build their homes in caves, among rocks or within trees. Through discovering how these homes protect animals from weather and predators, and learn why each animal carefully chooses a home that suits its needs and environment.
Wednesday, June 17, 2026 July 15, 2026	Underground Homes – Burrows	Campers will explore the hidden world of underground burrows and the important role these homes play in animals' lives. They will learn how tunnels and chambers are carefully created and arranged to provide protection from weather and predators, while offering a safe and comfortable place to rest and live. Campers will then have the opportunity to express their creativity by designing and building their own miniature burrows, combining artistic expression with an understanding of protection and thoughtful design.
Thursday, June 18, 2026 July 16, 2026	Ant Colonies	Campers will explore the intricate world of ant colonies and the importance of their carefully designed underground homes. They will discover how ants build tunnels and chambers, organize their spaces, and work together to protect their colony and store food. Campers will then have the opportunity to express their creativity by designing and constructing their own miniature ant colonies, combining artistic expression with an understanding of teamwork and structure.
Sunday, June 21, 2026 July 19, 2026	<b>Center closed</b>	
Monday, June 22, 2026 July 20, 2026	On the Tree	Campers will explore the natural craft of nest building and its importance in creating safe and protective homes for birds. They will discover how birds carefully select materials such as twigs, leaves and feathers, arranging them using natural engineering techniques to form strong and secure structures. Campers will then have the opportunity to express their creativity by designing and building their own miniature nests, combining artistic expression with an understanding of structure and design.
Tuesday, June 23, 2026 July 21, 2026	Little Homes, Smart Builders	Campers explore how spiders create intricate webs using silk from their own bodies, and how bees build structured hives using wax they produce. They discover how these thoughtfully designed homes provide protection, warmth and access to food. Through this exploration, campers develop curiosity and appreciation for how animals design homes that perfectly meet their needs.
Wednesday, June 24, 2026 July 22, 2026	Under The Sea	Campers will dive into the world beneath the ocean to discover how marine creatures live in a variety of underwater homes, such as coral reefs, shells and sea caves. They will learn how these environments provide protection and safety in a constantly changing aquatic world, helping sea life survive and thrive. Through designing miniature environment to understand life under the sea.
Thursday, June 25, 2026 July 23, 2026	Family Experience	On the final day of the camp, campers will reflect on their journey and finalize their camp projects. They will prepare to present and display their creations to their families and friends. During the last 45 minutes of the day, families are invited to visit the Summer Camp and explore the projects and experiences the campers have developed over the past two weeks.



## حيث تعيش الحيوانات

مقدمة	العنوان	التاريخ
في هذا اليوم، سيتمكن أولياء الأمور من استكمال عملية التسجيل واستلام حقائب المشاركين، وهي فرصة لطلق للتعرف على بيئة المخيم، ومساحات التعلم، ومعلمي المتحف والأصدقاء.	اليوم التعريفي	السبت، 13 يونيو 2026م 11 يوليو 2026م
<b>المركز مغلق</b>		الأحد، 14 يونيو 2026م 12 يوليو 2026م
المنزل مفهوم يعكس الأمان والدفع والراحة، ويجسد العلاقة العميقة بين الكائنات الحية وبيئتها. يستكشف المشاركون فكرة المنزل من خلال المقارنة بين بيوت البشر ومسكن الحيوانات، واكتشاف كيف صُممت كل بيئة لتوفير الحماية والرعاية. ومن تجارب تفاعلية، يبدأ المشاركون في فهم أهمية وجود مكان يشعر فيه كل كائن بالأمان والدعم.	المنزل مكان آمن	الاثنين، 15 يونيو 2026م 13 يوليو 2026م
يستكشف المشاركون الحيوانات التي تعيش فوق سطح الأرض وتبني منازلها في الكهوف، أو بين الصخور، أو داخل الأشجار. من خلال التعرف على كيفية توفير هذه المساكن الحماية من العوامل الجوية والأعداء، ولماذا يختار كل حيوان منزله بعناية ليتناسب مع احتياجاته وبيئته.	فوق سطح الأرض	الثلاثاء، 16 يونيو 2026م 14 يوليو 2026م
يستكشف المشاركون العالم الخفي للجدور تحت الأرض والدور المهم الذي تلعبه في حياة الحيوانات. يتعرفون على كيفية إنشاء الأنفاق والغرف وترتيبها لتوفير الحماية من الطقس والأعداء، مع توفير مكان آمن ومريح للراحة والعيش. كما سيحظى المشاركون بفرصة التعبير عن إبداعهم من خلال تصميم وبناء جدورهم المصغرة الخاصة، جامعين بين التعبير الفني وفهم مفاهيم الحماية والبناء المدروس.	منازل تحت الأرض - الجدور	الأربعاء، 17 يونيو 2026م 15 يوليو 2026م
يستكشف المشاركون العالم المعقد لمستعمرات النمل وأهمية بيوتها المصممة بعناية تحت الأرض. كما سيتعرفون على كيفية بناء النمل للأنفاق والغرف، وتنظيم مساحتها، والعمل معًا لحماية المستعمرة وتخزين الغذاء. ثم سيحظى المشاركون بفرصة التعبير عن إبداعهم من خلال تصميم وبناء مستعمراتهم المصغرة الخاصة، جامعين بين التعبير الفني وفهم مفاهيم العمل الجماعي والبناء المنظم.	مستعمرات النمل	الخميس، 18 يونيو 2026م 16 يوليو 2026م
<b>المركز مغلق</b>		الأحد، 21 يونيو 2026م 19 يوليو 2026م
سيستكشف المشاركون الحرفة الطبيعية لبناء الأعشاش وأهميتها في توفير منازل آمنة وحامية للطيور. كما سيتعرفون على كيفية اختيار الطيور لموادها بعناية مثل الأغصان والأوراق والريش، وترتيبها باستخدام تقنيات هندسية طبيعية لتشكيل هياكل قوية ومتينة. ثم سيحظى المشاركون بفرصة التعبير عن إبداعهم من خلال تصميم وبناء أعشاشهم المصغرة الخاصة، جامعين بين التعبير الفني وفهم مفاهيم البناء والتصميم.	على الشجرة	الاثنين، 22 يونيو 2026م 20 يوليو 2026م
يستكشف المشاركون كيف تبني العناكب شبكتها المعقدة باستخدام خيوط تفرزها من أجسامها، وكيف تبني النحل خلاياها المنظمة باستخدام الشمع الذي تنتجه. ويكتشفون كيف توفر هذه المساكن المصممة بعناية الحماية والدفع ومصادر الغذاء. ومن خلال هذا الاستكشاف، ينمي المشاركون فضولهم وتقديرهم لطرق تصميم الحيوانات لمنازلها بما يلأئم احتياجاتها	منازل صغيرة، بتأوون أذكيا	الثلاثاء، 23 يونيو 2026م 21 يوليو 2026م
يخوض المشاركون رحلة إلى عالم البحار لاكتشاف كيف تعيش الكائنات البحرية في منازل مختلفة تحت الماء، مثل الشعاب المرجانية، الأصداف، والكهوف البحرية. يتعلمون كيف توفر هذه المنازل الحماية والأمان في بيئة مائية متغيرة، مما يساعد الكائنات البحرية على البقاء والازدهار من خلال تصميم بيئات مصغرة تساعد على فهم هذه الحياة	عالم البحار	الأربعاء، 24 يونيو 2026م 22 يوليو 2026م
في اليوم الأخير من المخيم، يسترجع المشاركون رحلتهم ويستكملون مشاريعهم النهائية. يستعدون لعرض أعمالهم وتقديمها لعائلاتهم وأصدقائهم. وخلال آخر ٤٥ دقيقة من اليوم، تُدعى العائلات لزيارة المخيم الصيفي والتعرف على المشاريع والتجارب التي طوّرها المشاركون خلال الأسبوعين الماضيين.	تجربة العائلة	الخميس، 25 يونيو 2026م 23 يوليو 2026م