

הנהלה: עומרי דוד אהרון: 054-5352761

ד"ר שירי שחר: 052-4834845

Mypets4u@gmail.com

www.kj-kids.com



תכנית סדנת קיץ וטרינריה ובעלי חיים

סדנת קיץ וטרינריה ובעלי חיים לילדים תאפשר לילדים לפגוש את בעלי החיים השונים מנקודת מבטו של רופא החיות. הילדים ישתמשו בכליו של רופא החיות ויתנסו במגוון רחב של פרוצדורות שונות שרופא הווטרינר מבצע מידי יום במרפאתו, כמו: לקיחת דגימות, אבחון מחלות ופציעות, בדיקה פיזיקלית, רנטגן והדמייה, ניתוחים, הרדמה, החייאה ועוד.. בנוסף, נלמד כל מה שרופא חיות צריך לדעת בכדי לעשות את עבודתו בצורה הכי טובה: אנטומיית בעלי חיים, פיזיולוגיה, מדעי החיים והטבע, נלמד על איברי הגוף השונים ונבנה מודלים של האיברים. כל ילד המשתתף בסדנה יקבל ערכת וטרינר צעיר הכוללת: תיק רופא, חלוק רופא, סטטוסקופ אמיתי, חומרי חבישה ועוד ציוד רפואי. הפעילויות שלנו מבוססות על ערכים החשובים לילד כמו: עבודת צוות, לקיחת אחריות, חשיבה "מחוץ לקופסא", אמפתיה, הסדנה הינה מעשית לחלוטין, הילדים לוקחים חלק מלא בכל ההליכים הרפואיים והפעילויות. כל פעילות משלבת יצירה או עבודה עם הידיים בשילוב ציוד רפואי. בין כל אלו, אנו גם משלבים חידונים נושאי פרסים, משחקי חברה ומשחקי גיבוש, משחקי חשיבה, ויצירה וכמובן, הכל סביב עולם בעלי החיים והווטרינריה. בסיום הסדנה יקבלו הילדים תעודת רופא חיות.

להלן חלק מהנושאים והפעילויות אותן נבצע בסדנה

סדר הנושאים עלול וכנראה ישתנה, וחלק מהפעילויות תרדנה מהפרק ופעילויות נוספות תתווספנה לתוכנית.

יום 1



חלוקת תגי שם, חלוקת ערכות וטרינר צעיר ומעבר על הפריטים.

הסבר על בעלי החיים שאנחנו נפגוש בחוג ועל המשחקים והסדנאות + כללי התנהגות.

בדיקה גופנית ראשונית לבעלי חיים: בשונה מבני אדם, בעלי החיים אינם יכולים להגיד לנו איפה כואב להם ולמה הם חולים. אנחנו נלמד איך בודקים בעלי חיים שונים, כיצד מזהים את הבעיה בבעל החיים החמוד, נשתמש בסטטוסקופ, שעון, פטיש רפלקסים, המוסטט ובשאר הציוד שיש לנו בערכת הוטרינר בכדי לבדוק בעלי חיים שונים.

חלוקה למחלקות בעולם החי.

היום הראשון עשיר במשחקי הכרות קבוצתיים, שעת יצירה, חידונים עם פרסים וכיף גדול.

יום 2



מי הם הזוחלים? נכיר בעלי חיים מיוחדים ופיזיים ממשפחת הזוחלים.

בדיקה פיזיקלית לזוחלים: לאחר שלמדנו איך בודקים בעלי חיים שונים והתנסנו בעצמנו, נלמד איך בודקים בעלי חיים קצת יותר פרימיטיביים ממשפחת הזוחלים.

נשתמש בציוד שלנו כדי להבין איך מאתרים בעיה או כאב בבעלי חיים מסוג זה ונראה במה הבדיקה שונה מבדיקה גופנית רגילה.

רנטגן: נכיר את הכלי השימושי ביותר ברפואה הוטרינרית – מכשיר הרנטגן. למה המכשיר משמש אותנו ואיך אפשר בעזרתו גם להציל חיים. הרנטגן ילווה אותנו במהלך כל הקייטנה בפרוצדורות ובדיקות שונות שנבצע.

לב: נלמד על אחד האיברים החשובים ביותר בגופנו ובגוף בעל החי, הלב. נבין מה תפקידו וכיצד הוא פועל בגופם של בעלי חיים שונים וגם בגופנו. נקשיב מקרוב לליבם של בעלי חיים שונים ונגלה כיצד ניתן לזהות בעיות בלב של בעלי חיים ואיך מטפלים.

ריאות: נבין מהו תפקיד הריאות ונכין מודל מיוחד המדמה את פעילות הריאות.



יום 3

מי הם העופות? נכיר בעלי חיים מרתקים ומתוקים ממשפחת העופות מכל העולם!

בדיקה גופנית לתוכים, ברווזים ותרנגולות: לאחר שכבר למדנו איך עושים בדיקה גופנית ליונקים ולזוחלים, אנחנו כבר מנסים מספיק בכדי לבצע בדיקה מקיפה בעצמנו על ברווזים, תרנגולות ותוכים. נכיר את ההבדלים בבדיקות השונות.

נלמד מה עלינו לעשות במידה ומצאנו גוזל או אפרוח, איך אנחנו יכולים לעזור לו ולטפל בו בעצמנו?

חלל הבטן: נכיר את איברי הבטן השונים ואת תפקידם. נראה במה שונה הבטן שלנו מהבטן של התוכי, הברווז, הנחש. נגלה לאן נעלמים לעיתים חפצי הבית שלנו ואיך זה קשור לרפואה וטרינרית.



יום 4

נכיר בעיות עור בכלבים וחתולים וכיצד ניתן למנוע או לטפל?

פרזיטולוגיה: נכיר את הפרעוש, הקרציה ו...הפשפש? נשחק ונזכה בפרסים בחידונים.

מוח: נכיר את האיבר הכי מרתק בגוף, המוח. נבין במה איבר זה דומה ושונה בין בני האדם לבעלי החיים השונים. נגלה איך המוח לעיתים יכול לתעתע בנו, לעזור לנו, להפחיד אותנו דרך משחקי חשיבה מיוחדים, תעתועי מוח וראייה.



יום 5

מיהם פרוקי הרגליים? במה הם שונים משאר בעלי החיים ומה כל-כך מרתק במבנה

גופם לעומת שאר בעלי החיים?

עצמות: נכיר את עצמות גוף בעל החיים מקרוב ונראה כיצד העצמות תורמות לבעלי החיים ולנו במהלך חיינו. נגלה כיצד ניתן למצוא בעיה בעצמות של בעלי חיים ואיך מתקנים את הבעיה.

סדנת חבישה ותיקון שבר עצם: נלמד מה עושה הרופא כאשר מגיע למרפאה בעל חיים עם עצם שבורה. בסדנא מיוחדת ומרתקת, כל אחד מאתנו יבצע קיבוע וחבישה לעצם שבורה ממש כמו שעושה רופא החיות. בסוף הסדנא יישאר לנו מודל של עצם שבורה שחבשנו בעצמנו!

נקיים חידון מיוחד במינו בשילוב צילומי רנטגן ומשחקים כיפיים במיוחד וכמובן, פרסים!

יום 6



היום אנחנו נפגוש בעלי חיים מיוחדים ביותר וקסומים, כאלו שאנו לא פוגשים בדרך כלל כי הן חיות בארצות רחוקות ובמקומות נסתרים.

היום נתמקד בחיות אקזוטיות שכל אחת מהן יחידה ומיוחדת במינה.

חושבים: נלמד על החושים של בעלי החיים, ונשחק משחק משעשע בו נבחן את החושים שלנו!

עיניים: לכל בעל חיים יש עין שונה ומיוחדת. קיימים בעלי חיים שיש להם עין כ"כ מיוחדת שכשנביט עליה מקרוב לא נאמין למראה עיננו! ישנם בעלי חיים שיש להם אפילו יותר משתי עיניים.

אנחנו נבצע בדיקות עיניים לבעלי חיים ונגלה מה כ"כ מיוחד באיבר הזה.

נבנה ביחד מודל מדהים של גלגל העין.

יום 7



סיכום נושא המחלקות והאנטומיה בעולם החי בעזרת חידונים ומשחקים מצחיקים ומהנים.

מפגש עם בעלי חיים מיוחדים השייכים למחלקות שונות שטרם פגשנו.

ביום זה נעשה שיעור מרתק במיוחד בנושא גורים, אפרוחים וגוזלים. נראה את בעלי החיים בתוך הרחם דרך תמונות ממכשיר האולטראסאונד.

תחפושות בטבע: אצל בעלי החיים, כן כל יום פורים! נלמד על תחפושות בטבע לצורך הסוואה, הרתעה ואזהרה, וניצור מסיכות יצירתיות ואפילו הסטטוסקופ שלנו יתחפש!

חבישה וטיפול בפצע: בעזרת מודל מקורי ילמדו הילדים כיצד לטפל בפצע, חיטוי וחבישה, וייקחו הביתה את המודל שיצרו.

יום 8



ביום זה נכיר לעומק את המכשור והכלים המשמשים את הוטרינר לביצוע הבדיקות השונות.

בדיקות: נלמד כיצד לבצע בדיקות דם, שתן ועוד.

נלמד מה הוטרינר עושה עם הבדיקות שלקח מבעל החיים ואיך הן עוזרות לו להחליט איזה טיפול לתת בכדי לרפא את בעל החיים.

טיפול חרומי: נלמד כיצד מתנהלים במצב חירום וכן נדמה ונעשה שימוש בציוד החייאה אמיתי! טובוס, אמבו, צינור סקשן, ועוד.

נכיר את המודלים המיוחדים שבהם אנו משתמשים בלימודי הוטרינריה באוניברסיטה ונתנסה בכל מיני פרוצדורות ובתרגול החייאה מלא ריגוש בעזרת המודלים.

יום 9

זהו היום הכי חשוב לכל ילד שרוצה להיות רופא חיות. לאחר שלמדנו איך מבצעים את כל הבדיקות הרפואיות לבעלי החיים, ביום זה נלמד איך רופא החיות נותן את הטיפול הנכון לבעלי חיים שונים בעזרת כל הציוד הרפואי שהכרנו עד כה ובעזרת ציוד חדש נוסף.

יום זה עשיר בהתנסות מעשית בפרוצדורות רפואיות חשובות המתבצעות על מודלים מיוחדים ובעזרת ציוד רפואי אמיתי: חיבור לנוזלים, מתן תרופות, הכנסת קטטר וריד, זריקות, חבישה ועוד..



היגינה וסטריליזציה: נגלה מהם השלבים שיש לעשות לפני שאנחנו מכניסים בעל חיים לניתוח. נכין מודל סבון מיוחד וריחני.

נכנס לעולם הניתוחים ונבין מתי וכיצד מתבצעים ניתוחים בבעלי חיים ומי הם בעלי החיים הקטנים ביותר אשר נמצאים כמעט בכל מקום שמפריעים לרופא החיות לבצע ניתוח בצורה בטוחה?

הפוך את החדר לחדר ניתוח ונתנסה בעצמנו בשלבי הניתוח השונים: סטריליזציה, הרדמה והנשמה, תרופות במהלך ניתוח, תפירה ועוד.

10 יום

ביום זה, נמשיך עם מחלקת כירורגיה בעולם הניתוחים ונשלים את הפרוצדורות שיש לבצע בחדר הניתוח.

חיות גדולות: נלמד על רפואת בעלי חיים גדולים כמו סוסים, כבשים, עיזים.

נערוך חידונים ומשחקים עם פרסים שמסכמים את כל מה שלמדנו.

נערוך טקס סיום מיוחד וחלוקת תעודות וטרינר.

