

كات	ئامانچ له پلانی فيرگه دا	ئامانچ له پلانی فير كاريدا
47 – 40	<p>- رووه ك و گيانه وهر</p> <p>- جۆرى رووه كه كان</p> <p>○ رووه كه ساده كان چين؟</p> <p>○ كام جۆر له رووه ك تۆوى هه يه</p> <p>- جۆرى گيانه وهران</p> <p>○ شيرده ر و بالنده كان چين؟</p> <p>○ وشكاوه كى و ماسى و خشۆكه كان چين؟</p> <p>○ گيانه وهران چۆن رهفتار ده كه ن؟</p> <p>- كارلي ككر دنى رووه كه كان و گيانه وهران</p> <p>○ ژينگه ي يبابان چييه؟</p> <p>○ ژينگه ئاويه كان چين؟</p> <p>- زينده وهران پشت به يه كتر ده به ستن.</p> <p>○ چۆن گيانه وهران خۆراكيان ده سته كه و يت؟</p> <p>زنجيره خۆراكيه كان چين؟</p>	<p>زانسته زينده ييه كان</p> <p>- جۆره كانى رووه ك و گيانه وهر</p> <p>رووه ك و گيانه وهر كار ليك ده كه ن.</p>
به رده وام 51 – 48	<p>رووى زهوى</p> <p>- كان و به رد</p> <p>○ كان و به رد چين؟</p> <p>○ چۆن به رد په يدا ده بيت؟</p> <p>- سه رچاوه كانى زهوى</p> <p>○ سه رچاوه كان چين؟</p> <p>○ چۆن پاريز گارى له سه رچاوه كانى زهوى ده كه ين؟</p> <p>- سوپه كان له زهوى و ئاودا</p> <p>○ سوپى ئاو</p> <p>- ئاو له كوپى زهويدا هه يه؟</p> <p>- سوپى ئاو چييه؟</p> <p>○ جو له ي تهنه كان له كۆمه له ي خۆردا</p> <p>- سيسته مى خۆر چييه؟</p> <p>له جو له ي مانگ و زه وييه وه چى رووده ات؟</p>	<p>* زانسته كانى زهوى</p> <p>- رووى زهوى</p> <p>- سووپه كانى سه رزهوى بۆشايى ئاسمان</p>

کات	ئامانچ له پلانی فیرگه دا	ئامانچ له پلانی فیرکاریدا
5 - 1	<p>دۆزینه وهی ماده</p> <p>1- رهوشه کانی ماده</p> <p>○ تهنه رهق و شل و گازه کان چین؟</p> <p>○ چۆن ماده ده پیوریت؟</p> <p>2- گۆرانی ماده</p> <p>○ گۆرانه فیزیایه کان چین؟</p> <p>3- دۆزینه وهی وزه و جولّه</p> <p>○ گهرمی</p> <p>○ گهرمی چییه؟</p> <p>○ چۆن وزه ی گهرمی ده گوئزیتته وه</p> <p>4- هیز و جوولّه</p> <p>○ هیز چۆن ده بیتته هوی جولّه</p> <p>ئیش چییه؟</p>	<p>* زانسته فیزیایه کان</p> <p>- دۆزینه وهی ماده و دۆخه کانی</p> <p>- دۆزینه وهی وزه و هیز</p>
6	<p>گۆرانه کیمیایه کان</p> <p>- ژهنگ هه له پینانی ئاسن</p> <p>- کهرو هینانی نان</p> <p>- رزین و شیبوونه وهی میوه</p>	<p>* زانسته کیمیایه کان</p> <p>- گۆرانه کانی ماده</p>
13 - 7	<p>- ناساندنی سهر تا پچ ئه ندامه کانی له ش و کار کردنیان</p> <p>- فریاه گوزاریه سهره تاییه کان</p> <p>○ فریاه گوزاری سهره تاییه بۆ خنکان و خوین به ربوون</p> <p>○ فریاه گوزاری سهره تاییه بۆ لوت پزان و میروو پیوه دان</p> <p>○ خوراکیه باش و دروست و ئاماده کردنی خواردن.</p> <p>○ ههره می خوراکیه</p> <p>○ خه ملاندنی ژه مه خوراک</p> <p>○ به رگری له میکروپ</p> <p>- ریتماییه ده رباره ی دروستی خوراک</p>	<p>* دروستیمان</p> <p>- خزمه تگوزاریه سهره تاییه کان</p> <p>- خواردنی خوراکیه باش و دروست و ئاماده کردنی</p>
19 - 14	<p>ژینگه و جووره کانی</p> <p>- چۆن ژینگه ده پاریتزین</p> <p>- هۆکاره کانی پیس بوونی ژینگه</p>	<p>* ژینگه</p> <p>- ژینگه و جووره کانی</p> <p>- چۆن ژینگه ده پاریتزی</p> <p>- هۆبه کانی پیس بوونی ژینگه</p>
25 - 20		<p>- ئه نجامدانی پرۆژه کانی ده ره وهی فیرگه</p> <p>- پیدا چوونه وهی سهرله به ری وانه که</p> <p>- روویئوی کوتای وهرز</p>