Tuần 5

Thø hai ngày 24 th¸ng 9 n¨m 2012

Chµo cê

TËp ®äc

Ng­êi lÝnh dòng c¶m

I. Môc tiªu:

- Häc sinh b­íc ®Çu biÕt ®äc ph©n biÖt lêi ng­êi dÉn chuyÖn vµ lêi nh©n vËt.

-HiÓu ý nghÜa bµi ®äc: Khi m¾c lçi ph¶i biÕt nhËn lçi vµ söa lçi, ng­êi biÕt nhËn lçi vµ söa lçi lµ ng­êi dòng c¶m. BiÕt ®äc thÓ hiÖn lêi nh©n vËt. Nªu ®­îc ý nghÜa bµi ®äc.

- HS kÓ l¹i ®­îc c¶ c©u chuyÖn.

-GDHS biÕt b¶o vÖ m«i tr­êng, tr¸nh nh÷ng viÖc lµm g©y h¹i ®Õn c¶nh vËt xung quanh.

II. §å dïng d¹y- häc: - Tranh minh ho¹ bµi ®äc trong SGK.

III. C¸c ho¹t ®éng d¹y - häc:

1. KTBC: 5’- Mét sè em ®äc bµi «ng ngo¹i, tr¶ lêi c©u hái.

2. Bµi míi:

|  |  |
| --- | --- |
| a- Giíi thiÖu bµi: 1’  b- LuyÖn ®äc: 15’  - GV ®äc toµn bµi.  - GV cho hs quan s¸t tranh minh ho¹.  - H­­íng dÉn luyÖn ®äc + gi¶i nghÜa tõ:  + §äc tõng c©u:  - HD ph¸t ©m tõ khã, dÔ lÉn: h¹ lÖnh, nøa nÐp, leo lªn.  + §äc tõng ®o¹n tr­­íc líp:  + GV nh¾c HS ng¾t nghØ h¬i ®óng sau c¸c dÊu c©u.  + §äc tõng ®o¹n trong nhãm:  - Cho hs thi ®äc gi÷a c¸c nhãm  3. H­­íng dÉn t×m hiÓu bµi: 15’  +Tæ chøc HS th¶o luËn nhãm ®«i : hái - ®¸p c¸c c©u hái SGK. (TG: 3 phót)  - Tæ chøc HS hái - ®¸p tr­íc líp.  + Yªu cÇu líp ®äc thÇm ®o¹n1 trong bµi  Nªu c©u hái phï hîp ND ®o¹n 1(c©u1/SGK)- nhiÒu HSTL  + Gäi 1 em ®äc ®o¹n 2, c©u hái phï hîp ND ®o¹n 2 ?  Hái thªm: - ViÖc leo rµo cña c¸c b¹n kh¸c ®· g©y hËu qu¶ g×?  \* KL: ViÖc lµm cña c¸c cËu bÐ ®· lµm ¶nh h­ëng ®Õn c¶nh quan, m«i tr­êng nhµ tr­êng,  + YC ®äc thÇm ®o¹n 3  - HS nªu c©u hái 3 -  Hái thªm: V× sao chó lÝnh nhá run lªn khi nghe thµy gi¸o hái?  + Gäi 1 em ®äc ®o¹n 4  Hái c©u 4/SGK  Hái thªm: - Ai lµ ng­êi lÝnh dòng c¶m trong truyÖn? v× sao?  - Em cã khi nµo dòng c¶m nhËn lçi vµ söa lçi nh­ b¹n ch­a?  4. LuyÖn ®äc l¹i: 13’- GV treo b¶ng phô chÐp ®o¹n v¨n “viªn t­íng kho¸t tay…chØ huy dòng c¶m”.  - HD hs ®äc ®óng, ®äc hay  \* KÓ chuyÖn : 20’  1- GV nªu nhiÖm vô:  2- H­­íng dÉn hs kÓ chuyÖn theo tranh :  + Tranh 1, 2: Viªn t­íng h¹ lÖnh tn? Chó lÝnh v­ît qua rµo b»ng c¸ch nµo?...  + Tranh 3, 4 thµy gi¸o nãi g× víi HS? Viªn t­íng h¹ lªnh ntn? Chó lÝnh ph¶n øng ra sao? C©u chuyÖn kÕt thóc tn?  5. Cñng cè - dÆn dß: 2’  - Qua c©u chuyÖn em häc tËp ®­îc ®iÒu g× ë chó lÝnh nhá? | - 2 häc sinh lªn ®äc vµ tr¶ lêi.  - Häc sinh theo dâi.  - Hs qs¸t tranh  - HS ®äc nèi tiÕp c©u (2 l­ît).  - LuyÖn tõ khã ph¸t ©m.  - HS : luyÖn ph¸t ©m ®óng  - HS ®äc nèi tiÕp ®o¹n (2 l­­ît).  - HS ®äc chó gi¶i vµ gi¶i thÝch c¸c tõ: nøa nÐp, nghiªm giäng, qu¶ quyÕt.  HS ®Æt c©u: nghiªm giäng.  - HS ®äc theo nhãm 4, thi ®äc.  - Hs ®äc, hái - tr¶ lêi c©u 1  - Hµng rµo ®æ t­íng sÜ ng· ®Ì lªn luèng hoa, hµng rµo ®Ì lªn chó lÝnh.  - Hs ®äc ®o¹n 2, hái - tr¶ lêi c©u 2  - HS liªn hÖ thªm vÒ ý thøc BVMT cña em.  - §äc vµ tr¶ lêi c©u hái 3  - V× chó quyÕt ®Þnh nhËn lçi  - §äc vµ tr¶ lêi c©u hái 4  - Chó lÝnh nhá, v× d¸m nhËn lçi vµ söa lçi  - Hs nªu.  - HS ®äc tèt ®äc mÉu  - Hs luyÖn ®äc  - 4 hs thi ®äc ®o¹n v¨n  1 HS ®äc diÔn c¶m toµn bµi.  - HS quan s¸t tranh vµ tr¶ lêi  - HS nªu  - HS luyÖn kÓ theo tranh: Tõng nhãm HS luyÖn kÓ.  - Hs thi kÓ... HS kÓ toµn truyÖn.  - NhËn xÐt kÓ vµ b×nh chän b¹n kÓ hay.  - HS nªu. HSG nªu ý nghÜa c©u chuyÖn. HS tù liªn hÖ. |

To¸n

Nh©n sè cã hai ch÷ sè víi sè cã mét ch÷ sè (cã nhí)

I. Môc tiªu : Gióp HS:

- BiÕt thùc hiÖn nh©n sè cã 2 ch÷ sè víi sè cã 1 ch÷ sè (cã nhí).

- BiÕt vËn dông vµo gi¶i to¸n cã 1 phÐp nh©n.

- HS cã kÜ n¨ng tÝnh to¸n nhanh, chÝnh x¸c vµ gi¶i thÝch ®­îc c¸ch lµm.VËn dông lµm thªm c¸c BT phøc t¹p.

.II. §å dïng d¹y- häc: B¶ng con, b¶ng phô

III. Ho¹t ®éng d¹y - häc chñ yÕu:

1. KTBC: 5’ - Nªu mét sè phÐp nh©n sè cã hai ch÷ sè víi sè cã mét ch÷ sè.

- HS tÝnh b¶ng con, hai em lµm b¶ng líp.

2. Bµi míi:

|  |  |
| --- | --- |
| a. 10’- Giíi thiÖu phÐp nh©n 18 x 3=?  - Yªu cÇu HS tù t×m c¸ch tÝnh ®Ó cã kÕt qu¶.  - Ghi phÐp tÝnh: 34 x 8= ?  - YC hs lµm b¶ng con  + YC h/s: Tù viÕt phÐp nh©n sè cã 2 ch÷ sè nh©n víi sè cã 1 ch÷ sè.  b. Thùc hµnh: 20’  Bµi 1: TÝnh  - GV ghi 4 cét tÝnh lªn b¶ng  - Gäi HS lªn lµm  - Cñng cè l¹i c¸ch ®Æt tÝnh vµ c¸ch nh©n.  Bµi 2: Gäi hs nªu ®Çu bµi  - BT cho biÕt g× ? hái g×? tãm t¾t vµ gi¶i:  - Gäi 1 em lªn lµm  - Muèn biÕt 2 cuén v¶i nh­ thÕ dµi bao nhiªu mÐt ta lµm tn?  Bµi 3: T×m x  a, x : 6 = 12 b, x : 4 = 23  Cñng cè c¸ch t×m sè bÞ chia | - NhËn xÐt ®Æc ®iÓm phÐp tÝnh  - Thùc hiÖn trªn b¶ng con,1 em lªn ®Æt tÝnh, líp theo dâi, nhËn xÐt kÕt qu¶. HS nªu c¸ch nh©n  - §Æt tÝnh vµ nh©n, NX kÕt qu¶.  - So s¸nh hai phÐp tÝnh, nhËn xÐt tÝch: (TÝch lµ sè cã 2 ch÷ sè, tÝch lµ sè cã 3 ch÷ sè).  4 HS thùc hiÖn trªn b¶ng  - NhËn xÐt kÕt qu¶ c¸c bµi lµm.  - HS tù viÕt thªm c¸c phÐp tÝnh vµ tÝnh.  - Tãm t¾t:  1 cuén: 35 m v¶i  2 cuén : ... m v¶i?  - HS nªu - Lµm vµo vë  - HS nhËn d¹ng bµi vµ ®Æt ®Ò t­¬ng tù.    - Nªu thµnh phÇn cña x.  - HS lµm thªm : x : 6 = 3 x 8; …  - TÝnh nhanh: 54 x 8 + 2 x 54 = .... |

3. Cñng cè - dÆn dß: 1’- NhËn xÐt giê häc. DÆn dß.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

To¸n +

LuyÖn tËp chung

i. Môc tiªu:

- HS lµm ®­îc c¸c bµi tËp vÒ phÐp nh©n vµ phÐp chia tõ ®¬n gi¶n ®Õn phøc t¹p

- BiÕt vËn dông lµm c¸c BT mét c¸ch nhanh vµ chÝnh x¸c

II. §å dïng d¹y häc:

- GV: B¶ng phô ghi ®Çu bµi - HS: Vë To¸n +

III. C¸c ho¹t ®éng d¹y häc:

|  |  |
| --- | --- |
| 1. kTBC: 5p- ®äc thuéc b¶ng nh©n 6.  - TÝnh:6 x 4 + 15 27 + 6 x 6  112- 6 x 7 6 x 9 - 47  2. Thùc hµnh: 30 -33’  Bµi 1: Thay c¸c tæng sau ®©y thµnh tÝch cña hai thõa sè:  a)6 + 6 + 6 +6 + 6 b) 9 + 9+ 9+ 9+ 9+9  c) a + a + a + a + a  Bµi 2: Thay c¸c biÓu thøc sau ®©y thµnh tÝch cña hai thõa sè:  a.) 8 x 6 + 8 b) 9 x 2 + 9 x 4  c) b x 3 + b x 5  Bµi 3: Kh«ng thùc hiÖn phÐp tÝnh ®Ó t×m kÕt qu¶. H·y ®iÒn dÊu >; < ;= thÝch hîp vµo « trèng.  a) 6 + 6+ 6 6 x 4  b) 5 x 6 5 + 5 + 5 + 5 + 5  c) 9 x 7 + 9 9 x 8  Bµi 4: Thay vµo ch÷ a,b trong phÐp tÝnh d­íi ®©y b»ng c¸c ch÷ sè thÝch hîp:  a) ab x 3 = 30 b) ab x 3 = 1ab  Bµi 5: TÝnh gi¸ trÞ c¸c biÓu thøc d­íi ®©y b»ng c¸ch hîp lÝ nhÊt:  a) 5 x 37 x 2 b) 2 x 48 x 5  Bµi 6: T×m mét sè biÕt lÊy sè ®ã chia 6 th×  b»ng tÝch cña 3 nh©n 8.  3. Cñng cè - dÆn dß: 1p  - NhËn xÐt tiÕt häc  - DÆn cÇn suy nghÜ kÜ khi lµm bµi. | - 3 HS ë d­íi líp ®äc thuéc.  - 2 HS lªn b¶ng tÝnh, mçi HS hai phÐp tÝnh.  - Líp lµm bµi- 3 HS lªn b¶ng  - Hs tù nªu thªm c¸c BT kh¸c  - 2 HS ®äc ®Ò bµi  - HS ph©n tÝch yªu cÇu bµi  - C¶ líp lµm bµi, 3 HS lªn b¶ng  - Hs tù nªu thªm c¸c BT kh¸c  - 2 HS ®äc ®Ò bµi  - C¶ líp lµm bµi sau ®ã 1 em lªn ch÷a bµi. gi¶i thÝch lÝ do  Hs tù lµm bµi, 2 em lµm trªn phiÕu to. Líp nhËn xÐt vµ ch÷a bµi  Hs nªu miÖng  HS tù lµm bµi, 2 HS lµm trªn phiÕu.Líp ch÷a bµi. |

LuyÖn ch÷

Thi viÕt ch÷ ®Ñp - Bµi sè 1

I. Môc tiªu:

- HS dùa vµo kÕt qu¶ bµi viÕt tù ®iÒu chØnh viÖc häc ®Ó ®¹t kÕt qu¶ cao.

- GV: Dùa vµo kÕt qu¶ lµm bµi cña HS ®Ó ®iÒu chØnh ph­¬ng ph¸p d¹y häc. Båi d­ìng HSG viÕt ®óng kÜ thuËt, ®¶m b¶o tèc ®é viÕt: viÕt ®óng - ®Ñp - nhanh. Phô ®¹o HS viÕt ch­a ®Ñp.

- GD ý thøc gi÷ vë s¹ch- viÕt ch÷ ®Ñp.

II - §Ò bµi:

N¾ng r¹ng trªn n«ng tr­êng

S¸ng sím, trêi quang h¼n ra. §ªm qua, mét bµn tay nµo ®· giéi röa vßm trêi s¹ch bãng. Mµu m©y x¸m ®· nh­êng chç cho mét mµu tr¾ng phít xanh nh­ mµu mÐn sø. §»ng ®«ng, phÝa trªn d¶i ®ª ch¹y dµi r¹ch ngang tÇm m¾t, ng¨n kh«ng cho thÊy biÓn kh¬i, ai ®· nÐm lªn bèn n¨m m¶ng m©y hång to t­íng, l¹i ®iÓm xuyÕt thªm Ýt nÐt m©y mì gµ vót dµi thanh m¶nh.

III - Néi dung

1 - GV ®äc cho HS viÕt bµi. - Thu chÊm

Tuyªn d­¬ng , tr­ng bµy bµi viÕt ®Ñp.

2 - Tæ chøc cho HS «n luyÖn viÕt ®óng mét sè c©u v¨n.

cã tªn riªng, tªn n­íc ngoµi.tªn riªng ®Þa danh.

3. Tæng kÕt: 1’- GV nhËn xÐt giê häc.

- DÆn dß: LuyÖn viÕt ®óng mÉu ch÷, viÕt ®Ñp ch÷ E, ª, G.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ho¹t ®éng ngoµi giê

¤n bµi thÓ dôc gi÷a giê

I. Môc ®Ých yªu cÇu

- HS tËp ®óng c¸c ®éng t¸c cña bµi thÓ dôc, tiÕn tíi tËp thËt ®Òu vµ ®Ñp bµi thÓ dôc gi÷a giê.

- HS ®oµn kÕt, vui ch¬i c¸c trß ch¬i ®· häc.

II. §Þa ®iÓm:

- S©n tr­êng

III. C¸c ho¹t ®éng d¹y- häc

1. GV giíi thiÖu môc ®Ých, yªu cÇu cña tiÕt häc
2. TËp hîp HS trªn s©n:

- C¸n sù tËp hîp líp thµnh 4 hµng däc

3 .TËp bµi thÓ dôc gi÷a giê

- C¸n sù h« cho líp tËp, GV quan s¸t, uèn n¾n cho HS, nh¾c c¸c em tËp ®óng ®éng t¸c vµ mÒm dÎo   
- Gv chia líp thµnh 3 tæ, c¸c tæ tù luyÖn tËp

- LÇn cuèi, Gv cho c¸c tæ thi xem tæ, c¸ nh©n nµo tËp ®Ñp nhÊt

- Chän ra nh÷ng em tËp ®Ñp biÓu diÔn bµi thÓ dôc 1 lÇn cho c¶ líp xem

4.Ch¬i trß ch¬i:

- Hs tù ch¬i c¸c trß ch¬i yªu thÝch theo nhãm.

- GV nh¾c HS ch¬i ®óng luËt vµ ®¶m b¶o an toµn khi ch¬i.

5. Tæng kÕt:  
- NhËn xÐt, ®¸nh gi¸ tiÕt häc

- DÆn vÒ tiÕp tôc «n c¸c ®éng t¸c cña bµi thÓ dôc

Thø ba ngµy 25 th¸ng 9 n¨m 2012

To¸n +

LuyÖn tËp chung

I. Môc tiªu :

- Gióp HS cñng cè vµ n©ng cao vÒ phÐp tÝnh nh©n vµ chia.

- HS tÝch cùc, chñ ®éng lµm bµi

II. §å dïng:

B¶ng phô ghi néi dung 1 sè bµi tËp:

III. C¸c ho¹t ®éng d¹y- häc:

1. Giíi thiÖu bµi:1’
2. Tæ chøc cho HS lµm c¸c bµi tËp:30-35’

|  |  |
| --- | --- |
| Bµi 1: T×m x:  a)36 : x = 6 – 2 b) 72 : x = 8 + 1  c) 48 : x = 6 + 2 d) 54 : x = 8 + 1  Bµi 2:  a) TÝnh: 6 x 1 (1) 6 x 2 (2)  6 x 3 (3) 6 x 4 (4)  b) H·y so s¸nh thõa sè thø hai ë phÐp tÝnh thø hai víi phÐp tÝnh thø nhÊt?  c) TÝch 2 so víi tÝch 1 t¨ng thªm bao nhiªu ®¬n vi? Sè ®¬n vÞ t¨ng thªm ®ã b»ng mÊy lÇn thõa sè thø nhÊt?  d) H·y so s¸nh thõa sè thø hai ë phÐp tÝnh thø t­ víi phÐp tÝnh thø hai?  e) TÝch 4 so víi tÝch 2 t¨ng thªm bao nhiªu ®¬n vi? Sè ®¬n vÞ t¨ng thªm ®ã b»ng mÊy lÇn thõa sè thø nhÊt?  g. Em h·y ®iÒn tõ thÝch hîp vµo chç chÊm:  NÕu t¨ng thªm ( hay gi¶m ®i ) ë thõa sè nµy bao nhiªu ®¬n vÞ th× tÝch sÏ ...... bÊy nhiªu lÇn thõa sè......  Bµi 3: Cho tÝch x x 15. . NÕu x t¨ng thªm 3 ®¬n vÞ th× kÕt qu¶ cña tÝch x x 15 t¨ng thªm bao nhiªu ®¬n vÞ?  Bµi 4:  a)H·y tÝnh 25 x 6  b) Kh«ng thùc hiÖn phÐp tÝnh nh©n em h·y cho biÕt 25 x 7 b»ng bao nhiªu?  Bµi 5:  a) H·y tÝnh: 15 x 7  b) Kh«ng thùc hiÖn phÐp tÝnh nh©n em h·y cho biÕt 15 x 6 b»ng bao nhiªu?  3. Tæng kÕt:  - Yªu cÇu HS nh¾c l¹i KL  - DÆn vÒ nhµ tù nghÜ ra c¸c bµi tËp cïng d¹ng råi lµm | HS tù lµm bµi, 2 HS lµm trªn phiÕu to  Líp nhËn xÐt vµ ch÷a bµi  Nh¾c l¹i c¸ch t×m c¸c thµnh phÇn ch­a biÕt cña phÐp tÝnh  HS tù lµm  NhiÒu Hs tr¶ lêi  - Thõa sè thø hai t¨ng thªm 1®¬n vÞ  TÝch 2 so víi tÝch 1 t¨ng thªm 6 ®¬n vÞ, b»ng mét lÇn thõa sè thø nhÊt  Thõa sè thø hai t¨ng thªm 2 ®¬n vÞ  TÝch 4 so víi tÝch 2 t¨ng thªm 12 ®¬n vÞ, b»ng hai lÇn thõa sè thø nhÊt  Hs tù lµm bµi. Thi xem ai lµm nhanh, ai lµm ®óng nhÊt.  Hs lµm bµi ra nh¸p, 2 em lµm trªn b¶ng phô. Líp nhËn xÐt vµ ch÷a bµi.  Hs lµm bµi ra nh¸p, 2 em lµm trªn b¶ng phô. Líp nhËn xÐt vµ ch÷a bµi.  HS cã thÓ ra thªm bµi tËp cïng d¹ng ®è c¸c b¹n. |

TiÕng viÖt +

TËp ®äc: Mïa thu cña em

I.Môc tiªu:

- §äc ®óng c¸c tõ ng÷ : l¸ sen, r­íc ®Ìn, héi r»m...

- Ng¾t, nghØ ®óng chç, biÕt ®äc ®o¹n th¬ kh¸c víi ®o¹n v¨n xu«i.

- HiÓu nghÜa c¸c tõ : cèm, chÞ H»ng

- ThÊy ®­îc t×nh c¶m yªu mÕn cña b¹n nhá víi vÎ ®Ñp cña mïa thu- Mïa b¾t ®Çu n¨m häc míi.

- HS yªu thÝch vÎ ®Ñp cña mïa thu.

II- §å dïng d¹y- häc: Tranh minh ho¹ bµi ®äc trong SGK.

III- C¸c ho¹t ®éng d¹y - häc:

|  |  |
| --- | --- |
| A- KTBC: 3 – 4 p  - 1 nhãm 4 HS ®äc bµi Ng­êi lÝnh dòng c¶m theo lèi ph©n vai.  - Tr¶ lêi c©u hái néi dung bµi.  - GV nhËn xÐt chung.  B - Bµi míi:30 – 32 p | - 4 häc sinh lªn b¶ng.  - HS tr¶ lêi  - Líp nxÐt. |
| 1- Giíi thiÖu bµi: |  |
| 2- LuyÖn ®äc:  a. GV ®äc bµi th¬  b. H­íng dÉn HS luyÖn ®äc kÕt hîp gi¶i nghÜa tõ  Nh¾c HS nghØ h¬i cuèi mçi khæ th¬ dµi h¬n cuèi mçi dßng th¬  Gióp HS hiÓu nghÜa c¸c tõ ng÷ míi: cèm, chÞ H»ng  3.H­íng dÉn t×m hiÓu bµi:  - Bµi th¬ t¶ nh÷ng mµu s¾c nµo cña mïa thu?  - Nh÷ng h×nh ¶nh nµo gîi ra c¸c ho¹t ®éng cña HS vµo mïa thu?  - T×m c¸c h×nh ¶nh so s¸nh trong bµi vµ cho biÕt em thÝch nhÊt c¸c h×nh ¶nh nµo?  4. Häc thuéc lßng bµi th¬:  - Gv h­íng dÉn HS häc thuéc t¹i líp tõng khæ, c¶ bµi th¬, thi HTL tõng khæ. c¶ bµi th¬  5. Cñng cè, dÆn dß:  - Gv yªu cÇu HS vÒ nhµ tiÕp tôc HTL bµi th¬ | - HS theo dâi  - Mçi HS ®äc tiÕp nèi nhau 2 dßng th¬  - HS tiÕp nèi nhau ®äc 4 khæ th¬  - §äc tõng khæ th¬ trong nhãm  - 4 nhãm tiÕp nèi nhau ®äc ®ång thanh 4 khæ th¬  - C¶ líp ®äc ®ång thanh bµi th¬  - HS ®äc thµnh tiÕng 2 khæ th¬ ®Çu, TL: Mµu vµng cña hoa cóc, mµu xanh cña cèm míi  - Vui ch¬i cña HS trong ngµy TÕt Trung thu, ho¹t ®éng trong ngµy khai gi¶ng  - HS nªu  - HS thi ®äc thuéc lßng |

Ho¹t ®éng ngoµi giê

Gi¸o dôc an toµn giao th«ng: Bµi 1. §i bé an toµn

1. Môc tiªu

Gióp häc sinh nhËn biÕt ®­îc nh÷ng n¬i ®i bé an toµn.

Gióp häc sinh cã thÓ tù ®i bé mét m×nh an toµn khi tham gia giao th«ng.

2. §å dïng

Tranh minh häa ë bµi häc

¶nh chôp ®­êng cã vØa hÌ, ®­êng kh«ng cã vØa hÌ.

3. C¸c ho¹t ®éng d¹y häc

|  |  |
| --- | --- |
| Giíi thiÖu bµi  C¸c em th­êng ®i bé ë ®©u?  Gi¸o viªn viÕt b¶ng…  Gi¸o viªn kÕt luËn  Ho¹t ®éng 1: Xem tranh vµ t×m ra nh÷ng b¹n ®i bé an toµn vµ nh÷ng b¹n ®i bé kh«ng an toµn.  Gi¸o viªn cho häc sinh xem tranh.  Gi¸o viªn yªu cÇu th¶o luËn nhãm, t×m hiÓu theo c©u hái.  Trong bøc tranh, Bi vµ Bèng ®ang ®i bé ë ®©u?  N¬i ®ã cã an toµn kh«ng?  B¹n nµo trong tranh ®i bé ë n¬i kh«ng an toµn? T¹i sao?  Gi¸o viªn kÕt luËn.  Ho¹t ®éng 2: T×m hiÓu vÒ nh÷ng n¬i ®i bé an toµn.  Theo c¸c em, ®i bé ë nh÷ng n¬i nµo th× míi ®¶m b¶o an toµn?  Gi¸o viªn kÕt luËn.  Gi¸o viªn më réng g¾n víi t×nh h×nh giao th«ng thùc tÕ cña ®Þa ph­¬ng.  Ho¹t ®éng 3: Lµm phÇn gãc vui häc tËp  Gi¸o viªn m« t¶ tranh vµ yªu cÇu häc sinh ®¸nh dÊu v vµo « trèng cña c¸c bøc tranh cã nh÷ng b¹n ®i bé an toµn.  Gi¸o viªn kÕt luËn.  Ho¹t ®éng 4: Tãm l­îc vµ dÆn dß  Gi¸o viªn tãm l­îc nh÷ng ®iÒu häc sinh cÇn nhí.  DÆn dß häc sinh.  Ho¹t ®éng 5: Giao bµi vÒ nhµ ë Gãc chia sÎ.  Häc sinh ®i tõ nhµ ®Õn tr­êng ®Ó quan s¸t… | - Em ®i bé ë s¸t lÒ ®­êng bªn ph¶i.  - Em ®i ë vØa hÌ …  - Häc sinh quan s¸t tranh.  - Bi vµ Bèng ®i bé ë trªn hÌ phè.  - N¬i ®ã rÊt an toµn.  - Cã 2 b¹n ®i bé d­íi lßng ®­êng …  - §i bé trªn hÌ phè, ®i s¸t lÒ ®­êng bªn ph¶i.  - Häc sinh nghe.  - Häc sinh quan s¸t tranh vµ ®¸nh dÊu v.  - Häc sinh nghe.  - Häc sinh nghe.  - Mét hoÆc hai häc sinh nh¾c l¹i nh÷ng ®iÒu tãm t¾t trªn.  - Quan s¸t nh÷ng chç cã vØa hÌ dµnh cho ng­êi ®i bé, quan s¸t xem mäi ng­êi ®· ®i bé an toµn ch­a? |

Thø t­ ngµy 26 th¸ng 9 n¨m 2012

ChÝnh t¶

Nghe - viÕt: Ng­êi lÝnh dòng c¶m

I. Môc tiªu:

- Nghe - viÕt ®óng ®o¹n chÝnh t¶ trong bµi “Ng­êi lÝnh dòng c¶m”. Tr×nh bµy ®óng h×nh thøc bµi v¨n xu«i, viÕt ®óng - ®Ñp - nhanh.

- Lµm c¸c bµi tËp 2 vÒ ©m dÔ lÉn n/l, biÕt ph©n biÖt nghÜa cña tõ. §iÒn ®óng 9 ch÷ c¸i vµ tªn ch÷ trong b¶ng.

- Gd häc sinh ý thøc tr×nh bµy bµi.

II. §å dïng d¹y- häc : B¶ng con, b¶ng phô BT2.

III. C¸c ho¹t ®éng d¹y- häc :

|  |  |
| --- | --- |
| A.KTBC: 5’- GV ®äc cho HS viÕt b¶ng 1 sè tõ: loang læ, l¹nh lÏo,....  - Gv nhËn xÐt, cho ®iÓm.  B. Bµi míi:  1- GT bµi: 1’- GV nªu môc ®Ých, yªu cÇu bµi.  2- H­­íng dÉn nghe - viÕt:  a) ChuÈn bÞ: 5’  + GV ®äc bµi chÝnh t¶: Viªn t­íng kho¸t tay … ®Õn hÕt.  + Ng­êi lÝnh dòng c¶m lµ ai?  + T×m c¸c dÊu c©u trong bµi.  - Gi¸o viªn h­íng dÉn viÕt ch÷ khã  - Yªu cÇu hs tËp viÕt ch÷ khã vµo b¶ng con.  b) GV ®äc cho HS viÕt: 18’  - GV ®äc tõng c©u.  c) ChÊm, ch÷a bµi: 3’ - GV chÊm 5 - 7 bµi, nhËn xÐt.  3- H­­íng dÉn lµm bµi tËp: 5’  + BT2: Treo b¶ng phô:  §iÒn vµo chç trèng n hay l  - GV nhËn xÐt.  + BT3:  GV chèt lêi gi¶i ®óng  4- Cñng cè - dÆn dß: 1’  - NhËn xÐt giê häc.  - DÆn HS vÒ nhµ luyÖn viÕt ch÷ khã | - 2 HS viÕt b¶ng líp.  - Líp viÕt b¶ng con.  - Ghi ®Çu bµi vµo vë  - 1HS ®äc l¹i, líp theo dâi SGK.  - HS tr¶ lêi: Lµ cËu bÐ ®· d¸m nhËn lçi.  - HS viÕt b¶ng con: khãat tay, qu¶ quyÕt  - Yªu cÇu HS gi¶i thÝch ®Ó ph©n biÖt tõ. Kho¸t tay/ kho¸ tay  - HS viÕt bµi, so¸t lçi b»ng ch×.  - §æi chÐo vë chÊm bµi cho nhau, kh«ng ghi ®iÓm vµo vë.  - §äc ®Çu bµi  - §iÒn vµo VBT  - 1 em lªn ®iÒn b¶ng phô  - HS nªu yc  - HS ®iÒn vµo VBT  - HS ®äc l¹i b¶ng ch÷ c¸i ®· ®iÒn. |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

©m nh¹c+

Häc bµi h¸t d©n ca : Cß l¶

I. Môc tiªu:

\_ HS hiÓu ®­îc néi dung bµi h¸t. N¾m ®­îc giai ®iÖu cña bµi h¸t.

\_ HS h¸t ®óng giai ®iÖu cña bµi h¸t.

\_ GD häc sinh lßng say mª ©m nh¹c.

II.§å dïng d¹y häc:

B¨ng nh¹c.

III.C¸c ho¹t ®éng d¹y häc:

1. KTBC: ( 4 ph )HS h¸t c¸ nh©n bµi :Inh l¶ ¬i

1 nhãm Hs lªn biÓu diÔn.

GVvµ HS nhËn xÐt

1. Bµi míi: ( 28 ph )

|  |  |
| --- | --- |
| 1, Häc sinh nghe bµi h¸t:(3ph)  2, Häc sinh ®äc lêi ca(3ph)  Cß cß bay l¶ ,l¶ bay la ,bay tõ ,tõ cöa phñ ,bay ra lµ ra c¸nh ®ång ,t×nh tÝnh tang ,lµ tang tÝnh t×nh…  3, Gi¸o viªn d¹y h¸t(20ph)  -Gi¸o viªn d¹y tõng cÇu nèi tiÕp  -Trong bµi cã tiÕng nµo h¹ thÊp giäng.  -Tæ chøc thi h¸t.  Gi¸o viªn söa sai.  Gv h­íng dÉn Hs häc sinh tËp biÓu diÔn bµi h¸t.  4, Cñng cè- DÆn dß:(2ph)  - Yªu cÇu häc sinh h¸t c¶ bµi. | - HS nghe vµ ®äc lêi ca.  - Häc sinh h¸t nèi tiÕp tõng c©u.  - Häc sinh nªu  -Tõng d·y thi h¸t,  -C¶ líp h¸t.  - Nhãm Hs biÓu diÔn tr­íc líp.  - HS h¸t tËp thÓ. |

TËp viÕt

¤n ch÷ hoa C

I- Môc tiªu:

- ViÕt ®óng ch÷ hoa C ( 1 dßng) , V,A ( 1 dßng), viÕt ®óng tªn riªng :Chu V¨n An ( 1 dßng),vµ c©u øng dông: Chim kh«n kªu tiÕng r¶nh rang. Ng­êi kh«n ¨n nãi dÞu dµng dÔ nghe( 1 lÇn) b»ng cì ch÷ nhá.

- RÌn kÜ n¨ng viÕt ®óng mÉu ch÷, cì ch÷ .

+ Gi¸o dôc HS kÜ n¨ng øng xö cã v¨n hãa : ¨n nãi nhÑ nhµng tõ tèn.

- GD häc sinh ý thøc tr×nh bµy VSC§

##### II- §å dïng d¹y- häc - MÉu ch÷ .

- PhÊn mµu, b¶ng con.

##### III- C¸c ho¹t ®éng d¹y- häc

|  |  |
| --- | --- |
| A. KTBC :4’  - Gäi 2 hs lªn b¶ng viÕt :C, Cöu Long  - GV nhËn xÐt, cho ®iÓm | - 2 HS lªn b¶ng viÕt tõ. HS d­­íi líp viÕt vµo b¶ng con. |
| B .D¹y bµi míi:34’  1.Giíi thiÖu bµi.  - Nªu môc ®Ých , yªu cÇu cña tiÕt häc. |  |
| 2. H­­íng dÉn HS viÕt trªn b¶ng con .  a) LuyÖn viÕt ch÷ hoa:  - T×m c¸c ch÷ hoa cã trong bµi:  - Treo ch÷ mÉu  - Ch÷ C cao mÊy «, réng mÊy «, gåm mÊy nÐt ?  - GV viÕt mÉu+ nh¾c l¹i c¸ch viÕt tõng ch÷.  C V AN  - GV nhËn xÐt söa ch÷a . | - HS t×m : C, V, A, N  - Cao 2,5 «; réng 2 «; gåm 1 nÐt.  - 2 HS lªn b¶ng viÕt, HS d­­íi líp viÕt vµo b¶ng con:  C V A N |
| b) ViÕt tõ øng dông :  - GV ®­­a tõ øng dông ®Ó häc sinh quan s¸t, nhËn xÐt.  - GV giíi thiÖu vÒ: Chu V¨n An  H­íng dÉn viÕt tõ øng dông.  - Yªu cÇu hs viÕt: Chu V¨n An | - HS ®äc tõ viÕt.  - Hs theo dâi.  - HS viÕt trªn b¶ng líp, b¶ng con. |
| c) ViÕt c©u øng dông:- Gv ghi c©u øng dông.  Chim kh«n kªu tiÕng r¶nh rang  Ng­êi kh«n ¨n nãi dÞu dµng dÔ nghe  - GV gióp HS hiÓu néi dung trong c©u øng dông  - H­íng dÉn viÕt : Dßng trªn cã mÊy ch÷, dßng d­íi cã mÊy ch÷ ? | - 3 HS ®äc, c¶ líp ®äc ®ång thanh c©u øng dông.  - Dßng trªn 6 ch÷, dßng ®­íi 8 ch÷.  - Hs viÕt b¶ng con: Chim kh«n, Ng­êi kh«n |
| 3. H­­íng dÉn häc sinh viÕt vµo vë:  - GV nªu yªu cÇu viÕt .  - GV quan s¸t nh¾c nhë t­ thÕ ngåi, ch÷ viÕt.  4. ChÊm, ch÷a bµi.  - GV chÊm 5 - 7 bµi trªn líp, nhËn xÐt.  C- Cñng cè - dÆn dß:  - GV nhËn xÐt tiÕt häc.  - DÆn hs rÌn VSC§. | - Häc sinh viÕt vë:  +1 dßng ch÷: C  +1 dßng ch÷: V  +2 dßng tõ øng dông.  +2 lÇn c©u øng dông*.*  *-* Hs theo dâi. |

Thø n¨m ngµy 27 th¸ng 9 n¨m 2012

To¸n

LuyÖn tËp

I. Môc tiªu :

- HSTB biÕt nh©n, chia trong ph¹m vi b¶ng nh©n, b¶ng chia 6 HSG - K: biÕt mqh gi÷a phÐp nh©n - phÐp chia; mqh cña c¸c thµnh phÇn trong mét phÐp tÝnh. Suy luËn ®Ó lµm thªm BT.

- VËn dông trong gi¶i to¸n cã lêi v¨n cã 1 pphÐp chia cho 6.

- NhËn biÕt  cña 1 h×nh ®¬n gi¶n.

II. §å dïng d¹y häc: B¶ng phô, phÊn mµu

III. C¸c ho¹t ®éng d¹y häc chñ yÕu:

|  |  |
| --- | --- |
| 1. KTBC: 5’- gäi hs ®äc b¶ng chia 6  2. LuyÖn tËp: 30’  Bµi 1: gäi h/s nªu y/c  - GV chÐp c¸c phÐp tÝnh lªn b¶ng.  - Cñng cè quan hÖ phÐp nh©n vµ phÐp chia qua phÇn b.  Bµi 2: TÝnh nhÈm:  - HD ch¬i trß ®èi ®¸p nhanh  \* Cñng cè b¶ng chia 6  Bµi 3: §äc ®Çu bµi  - BT cho biÕt g×? hái g×?  \* Cñng cè vÒ d¹ng to¸n.  Bµi 4: Treo b¶ng phô vÏ h×nh h­ SGK  - §· t« mÇu vµo 1/6 cña h×nh nµo? v× sao em biÕt?  - ë h×nh 1 ®· t« mÇu vµo mét phÇn mÊy cña h×nh? v× sao em biÕt ?  - H×nh 1 (2, 3) cßn mÊy phÇn ch­a t« mµu.  4. Cñng cè - dÆn dß: §äc b¶ng chia 6  - NhËn xÐt giê häc. | - 2 em lªn b¶ng  - HS nhÈm, ghi kÕt qu¶.  - Nèi tiÕp nªu miÖng kÕt qu¶.  - HS nªu: Tõ phÐp chia ta viÕt ®­îc phÐp nh©n t­¬ng øng:  LÊy T x SC = SBC  - HS thùc hiÖn: 1 HS nªu phÐp tÝnh, HS kh¸c nªu kÕt qu¶ nhÈm.  - HS ch¬i trß ch¬i  - HS Thuéc b¶ng chia 6.  - 1 em nªu y/c  - Tù ®äc, ph©n tÝch vµ tãm t¾t.  - HS gi¶i vµo vë  - HS nhËn d¹ng vµ ®Æt ®Ò to¸n t­¬ng tù, gi¶i miÖng.  - HS hái ®¸p theo nhãm ®«i, tr×nh bµy tr­íc líp:  - T« mµu 1/6 cña h×nh 2, 3  - T« mµu vµo 1/3 cña h×nh 1 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

chÝnh t¶

TËp chÐp: mïa thu cña em

I. Môc tiªu:

- HS chÐp vµ tr×nh bµy ®óng bµi chÝnh t¶. HS viÕt ®óng - ®Ñp - nhanh.

- Lµm ®óng c¸c BT ®iÒn tiÕng cã vÇn oam, ph©n biÖt l/n. HS hiÓu vµ biÕt ph©n biÖt nghÜa cöa tõ.

- RÌn ý thøc viÕt ch÷ ®Ñp cho HS.

II. §å dïng d¹y häc: B¶ng phô chÐp bµi tËp 2.

III. Ho¹t ®éng d¹y vµ häc:

|  |  |
| --- | --- |
| 1. KT BC: 5’- §äc cho HS viÕt  2. Bµi míi: a. Giíi thiÖu bµi: 1’  b. HD chÐp chÝnh t¶: 20’  - HD chuÈn bÞ: §äc ®o¹n viÕt trªn b¶ng phô.  - Nªu c©u hái HD nhËn xÐt chÝnh t¶.  - KÌm HS viÕt ®óng ch÷ khã  - HD chÐp bµi:  + Y/c nªu c¸ch tr×nh bµy.  + Y/c nh×n b¶ng chÐp bµi vµo vë.  - ChÊm ch÷a bµi  c. HD lµm bµi tËp: 10’  BT 2: - §­a b¶ng phô ghi bµi tËp.  - Chèt lêi gi¶i ®óng: ...  - L­u ý: T×m tiÕng cã thÓ ghÐp vÇn.  BT 3: T×m tõ cã l/n  - Cñng cè luËt chÝnh t¶.  Y/c víi HS TB : Hoµn thµnh ®óng 2 BT. | - ViÕt b¶ng: kho¸t tay, tóa ra, qu¶ quyÕt, s÷ng l¹i.  - 1 häc sinh ®äc l¹i, líp ®äc thÇm.  - Nªu nhËn xÐt.  - LuyÖn viÕt ch÷ khã: R­íc ®Ìn, chÞ H»ng, lËt trang vë.  - HS nªu.  - HS chÐp bµi vµo vë.  - Tù so¸t lçi, ch÷a bµi trªn giÊy nh¸p.  - Tù lµm bµi vµo VBT, hai em lµm trªn b¶ng phô.  - HS : T×m thªm mét sè tr­êng hîp sö dông oam.  - Thi t×m ®óng t×m nhanh.  - HS gi¶i nghÜa, m« t¶ ®Ó ph©n biÖt: n¾m: ®éng t¸c gi÷ mét vËt trong tay. |

3. Cñng cè: 2’ - HÖ thèng bµi.

- NhËn xÐt giê häc, dÆn viÕt l¹i c¸c ch÷ ®· ®­îc ®¸nh lçi trong bµi.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

LuyÖn tõ vµ c©u

So s¸nh

I. Môc tiªu :

- N¾m ®­îc 1 kiÓu so s¸nh míi: so s¸nh h¬n kÐm ( BT1). Nªu ®­îc c¸c tõ so s¸nh trong c¸c khæ th¬ ë BT2. BiÕt thªm tõ so s¸nh vµo nh÷ng c©u ch­a cã tõ so s¸nh (BT3,4). HS biÕt x¸c ®Þnh vµ chän mÉu tõ dïng ®Ó so s¸nh.

- RÌn kü n¨ng viÕt c©u cã sö dông h×nh ¶nh so s¸nh.

- GD ý thøc sö dông tõ so s¸nh.

II. §å dïng d¹y- häc :

- B¶ng phô BT2, phiÕu nhãm

III. C¸c ho¹t ®éng d¹y- häc

|  |  |
| --- | --- |
| A- KTBC: 5’- C¸c tõ chØ sù so s¸nh th­êng dïng lµ tõ nµo?  B- Bµi míi :  1- GTB: 1’- Gv nªu môc ®Ých, yªu cÇu bµi.  2- H­­íng dÉn lµm bµi tËp: 30’  BT1: ghi ®Çu bµi  - Yªu cÇu HS th¶o luËn nhãm nhá c¸ch lµm  - §¹i diÖn 3 nhãm lªn lµm.  - Gv nhËn xÐt, chèt kq ®óng  BT2:- Gv treo b¶ng phô  + T×m nh÷ng tõ so s¸nh trong c¸c khæ th¬?  - gäi 1 em lªn g¹ch d­íi c¸c tõ so s¸nh trªn b¶ng phô.  - GV cïng hs nhËn xÐt, chèt:  BT 3: Gäi hs nªu  - YC lµm vµo vë t×m h×nh ¶nh so s¸nh  BT4:  - Cã thÓ thay thÕ dÊu g¹ch ngang ë BT 3 b»ng nh÷ng tõ ng÷ nµo?  - Yc thay thÕ tõ vµ ®äc l¹i c©u v¨n víi tõ ®· thay.  3. Cñng cè: 1’- NhËn xÐt giê häc.  - DÆn: TËp t×m c¸c h×nh ¶nh so s¸nh | - HS nªu, líp theo dâi, nhËn xÐt.  - 1 em ®äc  - C¸c nhãm th¶o luËn, lµm bµi: §äc thÇm tõng khæ th¬ vµ g¹ch d­íi nh÷ng h×nh ¶nh ®­îc so s¸nh víi nhau  - 1 em nªu  - HS : X¸c ®Þnh mÉu tõ dïng so s¸nh (h¬n kÐm): h¬n, ch¼ng b»ng. So s¸nh ngang b»ng: lµ, nh­…  - HS tù t×m vµ ghi ra nh¸p.  - HS : Tù t×m h×nh ¶nh so s¸nh vµ ®è b¹n tõ so s¸nh.  - 1 hs lªn g¹ch d­íi sù vËt ®­îc so s¸nh víi nhau  - HS nªu ®Çu bµi  - §äc thÇm vµ t×m sù vËt ®­îc so s¸nh:  + qu¶ dõa- ®µn lîn con  + tµu dõa- chiÕc l­îc ch¶i vµo m©y xanh  - HS t×m tõ mÉu: Nh­, lµ, …  VD: Qu¶ dõa nh­ ®µn lîn con n»m trªn cao.  - Lµm VBT vµ phiÕu nhãm, ch÷a bµi = phiÕu. |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Tù nhiªn vµ x· héi

Ho¹t ®éng bµi tiÕt n­íc tiÓu

I. Môc tiªu

Nªu ®­îc tªn vµ chØ ®óng vÞ trÝ c¸c bé phËn cña c¬ quan bµi tiÕt n­íc tiÓu trªn tranh vÏ.

HS chØ vµo s¬ ®å vµ nãi ®­îc tãm t¾t ho¹t ®éng cña c¬ quan bµi tiÕt n­íc tiÓu.

II. §å dïng d¹y häc: Tranh c¬ quan bµi tiÕt

III. C¸c ho¹t ®éng d¹y häc chñ yÕu:

|  |  |
| --- | --- |
| A. Bµi cò: 5 p  Nªu c¸c bÖnh tim m¹ch th­êng gÆp ë trÎ em?  C¸ch ®Ò phßng bÖnh tim m¹ch?  B. Bµi míi: 25 p  1. H§ 1: Gäi tªn c¸c bé phËn cña c¬ quan bµi tiÕt n­íc tiÓu.  - Chia líp thµnh c¸c nhãm nhá, QS tranh vµ TLCH: Gäi tªn vµ chØ vÞ trÝ c¸c bé phËn cña c¬ quan bµi tiÕt n­íc tiÓu.  - Treo tranh  2. H§ 2: Trß ch¬i GhÐp ch÷ vµo s¬ ®å.  - HS Th¶o luËn nhãm 4.  - Nªu ho¹t ®éng cña c¬ quan bµi tiÕt n­íc tiÓu:  Gîi ý: N­íc tiÓu lµ g×? ThËn ®Ó lµm g×? N­íc tiÓu th¶i ra ngoµi c¬ thÓ b»ng c¸ch nµo?  - Tõ b¶ng c¸c tõ cho s½n chän vµ ®iÒn ®óng ®Ó hoµn thµnh s¬ ®å ho¹t ®éng bµi tiÕt n­íc tiÓu.  3. Cñng cè dÆn dß: 2 p  NhËn xÐt giê häc | 3 HS TL  - QS nhãm ®«i - ChØ tranh SGK  - §¹i diÖn nhãm lªn chØ tranh trªn b¶ng.  - NhËn xÐt  - HS th¶o luËn  - Ch¬i trß ch¬i tiÕp søc  - 3 ®éi thùc hiÖn, ®éi cßn l¹i nhËn xÐt.  - Mét sè em TB ho¹t ®éng cña c¬ quan bµi tiÕt n­íc tiÓu. |

TiÕng viÖt +

LuyÖn tõ vµ c©u:LuyÖn tËp vÒ so s¸nh

I. Môc tiªu:

- Gióp HS nhËn biÕt ®óng c¸c h×nh ¶nh so s¸nh, c¸c sù vËt ®­îc so s¸nh víi nhau trong c¸c c©u v¨n.

+Gi¸o dôc HS kü n¨ng giao tiÕp, tr×nh bµy suy nghÜ cña m×nh.

- BiÕt ®Æt c©u cã h×nh ¶nh so s¸nh c¸c sù vËt víi nhau.

II. §å dïng d¹y – häc:

B¶ng phô ghi néi dung 1 sè bµi tËp

III. C¸c ho¹t ®éng d¹y – häc:

1. Giíi thiÖu bµi: 1 – 2 p
2. Tæ chøc cho HS lµm c¸c bµi tËp:33-35’

|  |  |
| --- | --- |
| Bµi 1: Ghi l¹i c¸c sù vËt ®­îc so s¸nh víi nhau trong c¸c c©u v¨n vµ ®o¹n th¬ sau:  a. Giµn hoa m­íp vµng nh­ ®µn b­ím ®Ñp.  b. B·o ®Õn Çm Çm  Nh­ ®oµn tµu ho¶  B·o ®i thong th¶  Nh­ con bß gÇy.  c. Nh÷ng chiÕc l¸ bµng n»m la liÖt trªn mÆt phè nh­ nh÷ng c¸i qu¹t mo lung linh ¸nh ®iÖn.  Bµi 2: §äc ®o¹n v¨n råi g¹ch d­íi nh÷ng c©u v¨n cã h×nh ¶nh so s¸nh:  Mïa xu©n, c©y g¹o gäi ®Õn bao nhiªu lµ chim. Tõ xa nh×n l¹i, c©y g¹o sõng s÷ng nh­ mét th¸p ®Ìn khæng lå. Hµng ngµn b«ng hoa lµ hµng ngµn ngän löa hång t­¬i. hµng ngµn bóp nân lµ hµng ngµn ¸nh nÕn trong xanh. TÊt c¶ ®Òu lãng l¸nh, lung linh trong n¾ng.  Bµi 3: §iÒn tiÕp tõ ng÷ chØ sù vËt ®Ó mçi dßng sau thµnh c©u v¨n cã h×nh ¶nh so s¸nh c¸c sù vËt víi nhau:  - TiÕng suèi ng©n nga nh­…………………  - MÆt tr¨ng trßn vµnh v¹nh nh­……………  - Tr­êng häc lµ……………………………  - MÆt n­íc hå trong tùa nh­………………    3. Tæng kÕt:  - Sö dông biÖn ph¸p so s¸nh trong th¬ v¨n cã t¸c dông g×?  - GV nhËn xÐt tiÕt häc. | - HS ®äc ®Ò bµi sau ®ã ghi ra nh¸p c¸c sù vËt ®­îc so s¸nh víi nhau. 1 vµi HS nªu kÕt qu¶, GV ghi lªn b¶ng, chèt l¹i lêi gi¶i ®óng. HS ghi l¹i vµo vë.  - HS ®äc néi dung bµi tËp trªn b¶ng phô, nªu yªu cÇu cña bµi sau ®ã lµm bµi c¸ nh©n  1 HS lªn b¶ng g¹ch, Gv vµ c¶ líp nhËn xÐt, chèt l¹i  - HS ®äc ®Ò, x¸c ®Þnh yªu cÇu cña bµi sau ®ã th¶o luËn theo nhãm ®«i, viÕt bµi ra nh¸p, 3 nhãm lµm trªn phiÕu to. NhËn xÐt bµi cña 3 nhãm, söa ch÷a cho HS, b×nh chän nh÷ng c©u cã h×nh ¶nh ®Ñp nhÊt. HS chÐp c¸c c©u hay vµo vë.Nh¾c HS ghi dÊu chÊm cuèi c©u. |

Ho¹t ®éng ngo¹i khãa

Thi hoa kiÕn thøc

I.Môc tiªu:   
 - Cñng cè vµ bæ sung cho c¸c em häc sinh kiÕn thøc vÒ c¸c m«n häc vµ kiÕn thøc trong cuéc sèng.

- Gióp cho häc sinh ph¸t huy ®­îc tÝnh h¨ng h¸i, tÝch cùc, chñ ®éng.

- RÌn luyÖn tÝnh m¹nh d¹n, tù tin, kh¶ n¨ng diÔn ®¹t râ rµng cho häc sinh.

II. Néi dung:

- C¸c kiÕn thøc ®· häc trong ch­¬ng tr×nh tiÓu häc tõ líp 1 ®Õn tuÇn 5 líp 2 vµ nh÷ng hiÓu biÕt ®¬n gi¶n vÒ cuéc sèng xung quanh víi 30 c©u hái thuéc tÊt c¶ c¸c m«n häc vµ lÜnh vùc ®êi sèng thùc tÕ phï hîp víi løa tuæi cña c¸c em.

III. H×nh thøc thi:

- Có 30 câu hỏi thuéc tÊt c¶ c¸c m«n häc vµ lÜnh vùc ®êi sèng thùc tÕ phï hîp víi løa tuæi häc sinh líp 3 . mỗi HS chuẩn bị một cây bút và một bảng .

- Sau khi nêu câu hỏi, HS có 20 giây để suy nghĩ và trả lời vào bảng, Hs trả lời đúng thì được 10 đ/ câu; sai không trừ điểm.  
HS lần lượt chọn bất kỳ câu hỏi hoặc do ban tổ chức chọn theo thứ tự.   
IV.C©u hái

|  |  |
| --- | --- |
| Số tự nhiên bé nhất là số nào?  - Số liền trước của 170 là:  a. 171 b. 160 c. 169  - Cơ quan hô hấp có những bộ phận nào?  a. Mũi, tai và hai lá phổi.  b. Mũi, phế quản, khí quản và hai lá phổi.  c. Mũi và hai lá phổi.  - Complete the sentence (Điền vào chỗ trống)  1. My\_\_\_is Nam.  - Giải câu đố sau  Để nguyên- giữa đầu và mình  Đổi sang dấu ngã sẽ thành bữa ngon.  (Là những chữ gì?  - Tác giả sáng tác bài “Quốc Ca”:  a. Văn cao b. Phong Nhã  - Từ nào dưới đây không chỉ trẻ em?  a. Nhi đồng b. Thiếu nhi c. Thanh niên  - Những sự vật được so sánh với nhau trong câu dưới đây  Trăng ơi…từ đâu đến  Hay biển xanh diệu kỳ  Trăng tròn như mắt cá  Chẳng bao giờ chớp mi.  a.Trăng / biển xanh b. biển xanh / mắt cá  c. trăng / mắt cá.  - Tìm từ chứa tiếng có vần an hoặc vần ang, có nghĩa như sau:  Nắng lâu, không mưa làm đất nứt nẻ vì thiếu nước.  - Em cho biết ngày sinh nhật của Bác Hồ?  - Số bé là 8, số lớn là 32. Số lớnhơn số bé bao nhiêu đơn vị?  - Cho câu văn:  Thiếu nhi là măng non của đất nước.  Câu trên thuộc mẫu câu nào sau đây?  a. Ai là gì ? b. Ai làm gì ? c. Ai thế nào?  - Nguyªn nh©n nµo d­ưíi ®©y dÉn ®Õn viªm ®ư­êng h« hÊp.  a.Do bÞ nhiÔm l¹nh, nhiÔm trïng ®ư­êng h« hÊp.  b.Do ¨n uèng hîp vÖ sinh.  c.Do tËp thÓ dôc thư­êng xuyªn.  - Tìm từ gần nghĩa với từ: núng nính  - Chứa tiếng bắt đầu bằng d,gi hoặc r  có nghĩa như sau:  -Có cử chỉ, lời nói êm ái, dễ chịu.  - Một số chia cho 2 thì được 50. Hỏi số đó chia cho 5 thì được kết quả là bao nhiêu?  - Ho¹t ®éng nµo dư­íi ®©y cã lîi cho tim vµ m¹ch.  a.Lµm viÖc nÆng.  b.Vui ch¬i võa søc.  c.TËp thÓ thao qu¸ søc.  d. Sống vui vẻ | - Mẹ cắm 4 lọ hoa, mỗi lọ 8 bông, sau đó mẹ cắm thêm vào mỗi lọ 2 bông hoa nữa. Tổng số hoa mẹ đã cắm là:  a.16 bông b.24 bông c.32bông d.40 bông  - Cho d·y sè sau: 1; 3; 9; 27;…  Số ®Ó ®iÒn tiÕp vµo d·y sè trªn lµ:  a. 45 b. 71  c. 81 d. 30  - Nói năng….  Em chọn từ thích hợp nào trong các từ sau đây để điền vào chỗ trống :   1. hòa nhã b. hòa hợp   c. hòa thuận d. hòa mình  - Một số chia cho 4 , được bao nhiêu nhân tiếp với 6 thì được kết quả cuối cùng là 30.  Tìm số đó?  - Trong những dòng sau đây:  a.Chạy, lăn, nhà, đi.  b.Vui, ngồi, kêu, buồn  c.Lăn, chạy, ngồi, nhảy  Dòng nào là chỉ gồm các từ chỉ hoạt động ?  - Ghi l¹i kÕt qu¶ cña phÐp tÝnh sau :  15 x 8 + 15 x 2  - §Æt c©u hái cho bé phËn ®­­îc g¹ch ch©n trong c©u sau : §¸m m©y tr¾ng ngñ quªn d­ưíi ®¸y hå.  - Mét h×nh vu«ng cã chu vi 32cm th× cã cạnh lµ bao nhiªu ?  - HiÖn nay mÑ h¬n con 25 tuæi. Hái 5 n¨m n÷a mÑ h¬n con bao nhiªu tuæi ?  - Em hãy cho biết ngµy, th¸ng, n¨m thµnh lËp §éi ThiÕu niªn TiÒn phong Hå ChÝ Minh ?  - Cây gì không lá, không hoa  S¸ng đêm sinh nhật cả nhà vây quanh.  ( Là cây gì?)  - Anh người quê bản Nà Ngần  Tên anh rất đỗi thân quen chúng mình  Mười ba tuổi đã hi sinh  Đội ta trang sử ghi danh muôn đời.  (Là ai?)  - Cái gậy cạnh quả trứng gà  Mang về khoe mẹ cả nhà mừng vui.  ( Là số mấy?)  - Cơ quan vận chuyển máu đi khắp cơ thể được gọi là cơ quan…….  a. Hô hấp b. thần kinh c. tuần hoàn  - Mẹ mua 45 quả cam, mẹ mang biếu bà15 quả. Số còn lại mẹ bày lên các đĩa để tiếp khách, mỗi đĩa 6 quả. Hỏi mẹ bày được bao nhiêu đĩa? |

Thø s¸u ngµy 28 th¸ng 9 n¨m 2012

To¸n

T×m mét trong c¸c phÇn b»ng nhau cña mét sè

I. Môc tiªu: Gióp häc sinh:

- BiÕt c¸ch t×m 1 trong c¸c phÇn b»ng nhau cña 1 sè. HS biÕt gi¶i thÝch c¸ch lµm.VËn dông lµm thªm ®­îc BT cã tÝnh chÊt suy luËn.

- VËn dông ®Ó gi¶i bµi to¸n cã lêi v¨n.

II. §å dïng d¹y- häc: b¶ng phô, phiÕu, bót d¹.

III. C¸c ho¹t ®éng d¹y- häc chñ yÕu.

1. KTBC: 5’ - Mét sè HS nèi tiÕp nhau ®äc b¶ng nh©n vµ b¶ng chia 6.

2. Bµi míi:

|  |  |
| --- | --- |
| a. VÝ dô: 10’  - GV nªu bµi to¸n  - Lµm thÕ nµo ®Ó t×m 1/3 cña 12 c¸i kÑo  - GV dïng s¬ ®å ®Ó minh ho¹  - Muèn t×m 1/4 cña 12 c¸i kÑo ta lµm tn?  - Chèt c¸ch t×m.  b. Thùc hµnh: 20’  BT1: HD tr×nh bµy  1/2 cña 8 kg lµ 8 : 2 = 4( kg)  - C¸c phÇn cßn l¹i y/c h/s tù lµm  - Gäi 3 em ch÷a 3 phÇn  BT2: Gäi HS ®äc ®Ò (b¶ng phô)  - Nªu c©u hái yªu cÇu ph©n tÝch ®Ò bµi.  - Yªu cÇu hs tù gi¶i vµo vë.  - L­u ý c¸ch tãm t¾t  3. Cñng cè - dÆn dß: 1’- NhËn xÐt giê häc | - Theo dâi  - HS tr¶ lêi  - HS tù nªu lêi gi¶i  - HS nh¾c l¹i c¸ch t×m.  - HS lÊy VD vµ tù t×m.  - HS theo dâi c¸ch lµm  - HS lµm ra nh¸p phÇn b, c, d  - Ch÷a bµi theo yªu cÇu cña GV.  - HS ®èi chiÕu vµ ch÷a bµi  - HS thi gi¶i c¸c VD tù lÊy.  - 1 hs ®äc ®Çu bµi  - HS nªu yªu cÇu, tãm t¾t.  - Gi¶i trong vë vµ ch÷a bµi trªn phiÕu.  - HS ®Æt thªm ®Ò to¸n cïng d¹ng vµ gi¶i. |

- DÆn: Ghi nhí c¸ch t×m 1 trong c¸c phÇn b»ng nhau cña 1 sè.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

TËp lµm v¨n

LuyÖn viÕt ®¬n

I.Môc tiªu:

- Cñng cè c¸ch viÕt ®¬n.

- Dùa theo mÉu ®¬n cña bµi tËp ®äc: mçi HS viÕt ®­­îc mét l¸ ®¬n xin ®¨ng kÝ göi xe II. §å dïng d¹y häc

- PhÊn mµu, b¶ng phô, Vë nh¸p HS

III. C¸c ho¹t ®éng d¹y häc chñ yÕu:

|  |  |
| --- | --- |
| A. KiÓm tra bµi cò: 5’- KT vë HS vµ nhËn xÐt  B. D¹y bµi míi:  1. Giíi thiÖu bµi: 1’- Gv nªu yªu cÇu tiÕt häc  2. H­­íng dÉn HS lµm bµi tËp: 30’  Ghi ®Ò bµi, nªu yªu cÇu:  Dùa theo mÉu ®¬n ®· häc, em h·y viÕt "®¬n xin ®¨ng kÝ göi xe"  - GV nªu c©u hái gióp HS n¾m v÷ng yªu cÇu cña ®Ò bµi.  §¬n gåm mÊy phÇn? PhÇn nµo ph¶i viÕt theo mÉu, phÇn nµo kh«ng nhÊt thiÕt ph¶i hoµn toµn gièng mÉu?   * HD nhËn xÐt:   + §¬n viÕt cã ®óng mÉu kh«ng? (Tr×nh tù cña ®¬n, néi dung trong ®¬n, ®· ký tªn trong ®¬n ch­a?)  + C¸ch diÔn ®¹t trong l¸ ®¬n.(dïng tõ, ®Æt c©u)  + L¸ ®¬n viÕt cã ch©n thùc kh«ng? Cã thÓ hiÖn t×nh c¶m vµ nguyÖn väng cña ng­­êi viÕt kh«ng?  - GV cho ®iÓm, khen ngîi nh÷ng HS viÕt ®­­îc nh÷ng l¸ ®¬n ®óng lµ cña m×nh. | - 1 HS ®äc yªu cÇu cña bµi.  2- 3 HS tr¶ lêi.  - Nªu h×nh thøc mÉu ®¬n.  - HS ph¸t biÓu  *- HS viÕt ®¬n vµo vë TV* *«n.*  - Mét sè HS ®äc ®¬n.  - C¶ líp nhËn xÐt theo c¸c tiªu chÝ ®· nªu. |

#### 3. Cñng cè - dÆn dß: 3’ - GV nhËn xÐt tiÕt häc vµ yªu cÇu HS ghi nhí mÉu ®¬n.

*L­u ý:* Ta cã thÓ tr×nh bµy nguyÖn väng cña m×nh b»ng ®¬n.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Sinh ho¹t

KiÓm ®iÓm ho¹t ®éng tuÇn 5

I. Môc tiªu:

- HS thÊy ®­îc ­u nh­îc ®iÓm cña c¸ nh©n, cña líp trong tuÇn.

- N¾m ®­îc kÕ ho¹ch ho¹t ®éng tuÇn sau

II. Néi dung:

1. NhËn xÐt tuÇn 5:

- Líp tr­ëng nhËn xÐt vÒ nÒ nÕp häc tËp cña líp, ý thøc ®i häc, tinh thÇn häc tËp trªn

líp, ë nhµ, viÖc chuÈn bÞ bµi, ®å dïng häc tËp, ý thøc tham gia c¸c ho¹t ®éng kh¸c.

- GV ®¸nh gi¸,nhËn xÐt vÒ c¸c mÆt:

+ ý thøc ®¹o ®øc:............................................................................................................

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

+ Häc tËp :.........................................................................................................................

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

+ Thùc hiÖn c¸c nÒ nÕp:..................................................................................................

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

+ ThÓ dôc, lao ®éng vÖ sinh:...........................................................................................

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

+ Tuyªn d­¬ng HS :..........................................................................................................

+ Nh¾c nhë HS:..........................................................................................................

2. KÕ ho¹ch ho¹t ®éng tuÇn 6:

+ Duy tr× tèt c¸c nÒ nÕp.

+ XÕp hµng ra vµo líp tèt, mÆc ®ång phôc ®Çy ®ñ vµo c¸c ngµy thø 2, 4, 6

+ B¶o qu¶n CSVC cña líp, tr­êng, gi÷ g×n vÖ sinh m«i tr­êng.

+ TiÕp tôc thùc hiÖn trang trÝ líp häc vµ ch¨m sãc c©y xanh trong vµ ngoµi líp häc.

+ CÇn thùc hiÖn tèt luËt lÖ giao th«ng.

+ TÝch cùc tham gia c¸c ho¹t ®éng rÌn luyÖn th©n thÓ vµ kÜ n¨ng kh¸c.

3.Líp sinh ho¹t v¨n nghÖ: