

درېم ټولګي

د انگليسي ژبې هنر/سواد

په لاندې ډول برجسته سرليکونه د انگليسي ژبې د هنرونو/سواد د معيارونو د پراخي ساحې نچور وړاندې کوي چې په دوهم ټولګي کې لوستل شوي دي.

لوستل

زده کونکي خپله هغه وړتيا بندي تر څو

- د ادبي او معلوماتي متنونو څخه شواهد درک او راټول کړي
- په کلیدي توضيحاتو باندې د پوهې د څرګندولو لپاره پوښتنې په دقيق ډول وپوښتي او ځواب ور کړي
- د متن څخه په استفادې د کلمو او عبارتونو معاني وټاکي
- جزئیاتو ته د مراجعې پر مهال په بشپړه توګه په متن باندې پوهيدل او له بيلګو

ليکل

زده کونکي خپله هغه وړتيا بندي تر څو

- له څو سرچينو څخه د شواهدو د ترلاسه کولو په ګډون په اغيزناک ډول د نظرياتو پرمختګ وړاندې کړي
- له استدلال، جزئیاتو، د متن پر بنسټ شواهدو يا تشریح څخه کار واخلئ
- موضوعات او نظرونه د موخي پر بنسټ تنظيم کړي او سریزه او پایله پکې شامل کړي
- په روښانه ډول د نظرونو څرګندولو لپاره کلمې او جملې، تشریحې کلمې او/يا لنډمهاله کلمې شاملې کړي

خبرې کول او اوریدل

زده کونکي خپله هغه وړتيا بندي تر څو

- له هوکړه شويو اصولو مطابق یو له بل سره په اغيزناک ډول همکاري وکړي
- د اړينو مطالبو په لوستلو او مطالعې سره د بحثونو لپاره چمتو شوي وي
- د بحث لپاره د نظرياتو د کشف لپاره له معلوماتو څخه کار واخلئ
- د نورو د نظرياتو پر بنسټ او په روښانه ډول د خپلو نظرياتو څرګندولو لپاره

ژبه

زده کونکي خپله هغه وړتيا بندي تر څو

- د ټولګي له کچې سره سم د معياري انگليسي څخه کار واخلئ
- يو روښانه پیغام وړاندې کړي

د درېم ټولګي رياضيات

په لاندې ډول برجسته سرليکونه د رياضياتو د مطالبو د معيارونو د پراخي ساحې نچور وړاندې کوي چې په دوهم ټولګي کې لوستل شوي دي. د رياضياتو د مطالبو زده کول د ټولو ټولګيو په سطحه د رياضياتو د تمرینونو په معيارونو کې ځای پر ځای شوي دي، چې د مسئلې په حل، د مفهوم په درک، د رياضياتو څخه په استفادې د نړۍ ماډل جوړول او رياضياتو په استدلال کې د ارتباط اړوند د زده کونکي مهارتونه تقويه کوي.

عملي او الجبري فکر کول

زده کونکي به

- د ضرب او ویش په شمول د ستونزو استازیتوب او حل ترسره کړي
- د ضرب د ځانګړتیاوو او د ضرب او ویش ترمنځ اړیکه پیژني
- تر 100 پورې ضرب او ویش
- د څلورو عمليو اړوند ستونزې حل کوي او په حساب کې بیلګې تشخیص او تشریح کوي

په لسم ټولګي کې شمېرې او عمليې

زده کوونکي به

- د څو رقمي محاسباتو د ترسره کولو لپاره د ځای د ارزښت له درک او د عمليو د ځانګړنو څخه استفاده وکړي

عددونه او عمليې - کسري

زده کوونکي به

- د عددونو په توګه د کسرونو په اړه پوه لوړه کړي

د اندازه کولو واحدونه او معلومات

زده کوونکي به

- د وخت، مایع حجم، او د شیانو ډله ایز اندازه کولو او اټکل کولو ستونزې حل کړي
- معلومات بیا وړاندې او تفسیر کړي
- د ساحې مفکورې درک کړي او ساحه د ضرب او اضافه کولو سره اړیکه ونیسي
- چاپیریال د شکل د ځانګړنې په توګه تشخیص کوي او د خطي او مساحتي اندازو ترمنځ توپیر وپېژني

هندسه

زده کوونکي به

- له شکلونو او د هغوی له صفتونو سره استدلال

د درېیم ټولګي ساینس

په لاندې ډول سرلیکونه د دريو برخو لندیز وړاندې کوي چې په هغې کې د ساینس د منځپانګې معیارونه په درېیم ټولګي کې او د ساینس تمرینونه زموږ په ټولنه کې د ساینس د پرمختګ لپاره اړین دي. په ساینس کې د بریالیتوب لپاره په مهمو مهارتونه کې د شواهدو مشاهده، راټولول، تحلیل، او تشریح کول شامل دي.

ژوند

زده کوونکي خپله هغه وړتیا بنیې تر څو

- د وخت په تیریدو سره د ژوندی موجوداتو وده او بدلون د مرحلو په اړه ساینسي توضیحات وړاندې کړي
- ثابته کړه چې مختلف موجودات د وخت په تیریدو سره په مختلف ډول وده کوي

فزیکي

زده کوونکي خپله هغه وړتیا بنیې تر څو

- د هرې نمونې حالت تشخیص کړي
- نمونې کشف کړي لکه څنګه چې ماده کنگل کيږي او اوبه کيږي ، جوش کيږي او کنډنس کيږي
- د مادې په حالتونو کې د تودوخې او یخولو اغیزو په اړه ساینسي توضیحات رامینځته کړي

ځمکه

زده کوونکي خپله هغه وړتیا بنیې تر څو

- تشریح کړي چې څنګه د ځمکې توکي مات شوي او/یا په مختلفو موادو کې یوځای شوي (د ډبرې دوره)
- شواهد تشریح کړي تر څو ثابت کړي چې د ځمکې ځینې توکي د انسان فعالیت لپاره ګټور دي

علمي تجربې

زده کوونکي خپله هغه وړتیا بنیې تر څو

- تر څو علمي تفکر په شفاهي او لیکلي بڼه د کلمو او بصري ډیزاینونو (ګراف، ډیاګرام، انځورونه) په واسطه سره ونښلوي
- د لا زیات پوهیدو لپاره پوښتنې وکړي او تشخیص کړي چې کومې پوښتنې د آزمایش وړ دي

د درېيم ټولگي اجتماعيات

په لاندې ډول برجسته سرليکونه د اجتماعياتو د مطالبو د معيارونو د پراخې ساحې نچور وړاندې کوي چې په دوهم ټولگي کې لوستل شوي دي. د درېيم ټولگي اجتماعيات زده کوونکو ته اجازه ورکوي چې د نړۍ په کچه جغرافيايي سيمې وڅېړي او هغه لارې چې خلک ستونزې حل کوي او ځانگړي کلتورونه رامینځته کوي.

تاريخ

زده کوونکي خپله هغه وړتيا بندي تر څو

- د بېرې سرچينو څخه معلومات پرتله کړي چې د ورته پېښې حساب کوي
- د تاريخي شواهدو تعريف لپاره تاريخي شيان وکاروي
- مهمې پېښې په تاريخي ډول ترتيب کړي
- د خلکو او پېښو بيلگې وړاندې کړي چې په سيمه کې مهم بدلونونه راوروي

جغرافيه

زده کوونکي خپله هغه وړتيا بندي تر څو

- جغرافيايي پوښتنې رامنځته کړي
- د جغرافيايي پر بنسټ ستونزې وپيژني او هغه لارې وڅېړي چې خلکو يې د حل کولو هڅه کړي
- د يوې سيمې فزيکي او کلتوري ځانگړتياوې مشاهده او تشریح کړي
- د بيلابيلو ځانگړتياوو په کارولو سره د سيمې ځانگړتياوې (لکه فزيکي، سياسي، کلتوري، بناري او کليوال)

اقتصاد

زده کوونکي خپله هغه وړتيا بندي تر څو

- د توليدونکو او مصرف کوونکو ترمنځ توپير تشریح کړي
- يو شمير بيلگې وړاندې کړي چې څه ډول سوداگري افرادو او ټولنو ته گټه رسوي
- د عايد سرچينې وپيژني
- د لنډ مهاله مالي موخو لپاره يو پلان جوړ کړي

مدني زده کړي

زده کوونکي خپله هغه وړتيا بندي تر څو

- د مدني خبرو اترو عناصر وپيژني او کار ترې واخلي
- د حقونو او مسؤليتونو ترمنځ د اړيکو بيلگې وړاندې کړي
- د محلي حکومت اصل، جوړښت، او دندې وپيژني
- په حکومت کې د محلي حکومت، مشرانو او اتباعو رول وپيژني او تشریح کړي

د درېيم ټولگي بصري هنرونه

په لاندې ډول برجسته سرليکونه د بصري هنرونو د مطالبو د معيارونو د پراخې ساحې نچور وړاندې کوي چې په دوهم ټولگي کې لوستل شوي دي. په درېيم ټولگي کې، زده کوونکي به د هنر د کارونو د جوړولو لپاره مختلف مواد او پروسې کاروي. زده کوونکي به په دې پوهيدل پيل کړي** چې څنگه عناصر او اصول په خپل کار کې کارول کېږي. زده کوونکي به د هنري ارادې په اړه زده کړي او د هنري کارونو انتقاد پيل کړي.

د درک کولو لپاره مشاهده او زده کړه وکړئ

- زده کونکي خپله هغه وړتیا بڼې تر څو
- د هنري ارادې فرضیه او بحث
- د هنري عناصرو او اصولو څخه کار واخلئ تر څو د هنر په کارونو کې مشترکات وپېژني

د انعکاس په موخه تجسم او نقد

- زده کونکي خپله هغه وړتیا بڼې تر څو
- د خپل هنر او نورو هنرونو ته د ځواب ویلو لپاره د هنر مناسب لغت وکاروئ
- د بیلابیلو نظرونو په اړه د شخصي کار او د نورو د کار انتقاد څرگندول او پلي کول

د رامنځته کولو لپاره اختراع او کشف ترسره کړي

- زده کونکي خپله هغه وړتیا بڼې تر څو
- د هنر دوه بعدي او درې بعدي کارونو رامنځته کولو لپاره لومړني ستودیدو مهارتونه وښایست د بیلابیلو موادو او پروسو کارول
- د نظریاتو او خبرو اترو لپاره د هنر عناصر او اصول وکاروئ

د لېږد تشریح او نښلول

- زده کونکي خپله هغه وړتیا بڼې تر څو
- د شخصي، احساساتي ځوابونو او هغه معنی چې د هنر په کارونو کې مطرح کیږي ترمنځ اړیکه روښانه کړئ
- پوه شئ چې تاریخي او کلتوري نظریات د هنر په کارونو کې څرگند دي

- *د هنر عناصر: کرښه، شکل، ټکسچر، رنگ، ارزښت، فاصله، فورم
- **د پېژان اصول: ټینګار، حرکت، بیلابیل، کانټرست، یووالی، شکل، ریتم

د درېیم ټولګي د فزیک زده کړې

په لاندې ډول برجسته سرلیکونه د فزیک د زده کړو د معیارونو د پراخي ساحې نچور وړاندې کوي چې په دوهم ټولګي کې لوستل شوي دي. په درېیم ټولګي کې، زده کونکي هڅه کوي د مهارتونو لپاره د حرکت مفکورې په پلي کولو سره خپلو حرکتی مهارتونو ته وده ورکړي. زده کونکي د لوبې په څیر ترتیباتو کې د بدن مدیریت مهارتونو باندې کار کوي. د سپورټ په ځانګړو مهارتونه هم ټینګار کیږي.

په سم ډول د حرکت ترسره کول او درک کول

- زده کونکي به
- د لارو، کچو، ځواکونو، او سمت بدلونونه د لاسوهني سره یا له هغې پرته ښکاره کړئ
- په یوه فعالیت کې د وهلو، نیولو، ټکولو، یا خپلو ښودنه وکړئ
- د نورو څخه د مخنیوي لپاره د تعقیب، تینټي، او ځړولو مهارتونه وښایئ
- په فوټبال یا باسکیتبال کې ډریبل کول پداسې حال کې چې سرعت او لوري ته بدلون ور کوي
- د لنډو او اوږدو رسنیو په کارولو سره د توپ کولو مختلف مهارتونه په بریالیتوب سره ترسره کړئ ، او مختلف ټیمپوس ته کود شئ

جسمي او شخصي روغتیا

- زده کونکي به
- د زړه د زغم د معلومولو د فعالیتونو په جریان کې د چټک ګام مفهوم د پوهیدو وړتیا ښودل
- د زړه ضربان له تمرین وړاندې، په لږ کې او وروسته پرتله او تشریح کړئ چې څنګه فزیکي فعالیت د زړه عضلات پیاوړي کوي

احساسات او ټولنیزه هوساینه

- زده کونکي به
- د څو یادونو سره لارښوونې، د فعالیت ځانګړي مقررات، طرز العملونه او آداب تعقیب کړئ

د درېم ټولګي موسيقي

په لاندې ډول برجسته سرليکونه د موسيقي د مطالبو د معيارونو د پراخې ساحې نچور وړاندې کوي چې په دوهم ټولګي کې لوستل شوي دي. د درېم ټولګي موسيقي د سنډري ويلو تخنيک، تال، د موسيقي جملې او بڼه، او د موسيقي ستاينې ته ځانګړی شوی دی. يادښت: لاندې لست شوي ټولي ساحې به په دواړو سمسترونو کې نه ارزول کيږي.

اظهار - ادا کاري کول

زده کوونکي به وکولای شي تر څو

- پرت لرونکي تال اوسټينټي ترسره کړی (لنډ، تکراري نمونې)
- پرت لرونکي ميلوډي اوسټينټي ترسره کړی (لنډ، تکرار نمونې)
- د دوديز نينو څخه يو ساده غږ ترسره کړی

جوړول - کمپوز کول او له چمتووالي پرته اجرا کول

زده کوونکي به وکولای شي تر څو

- د پوښتنو او ځوابونو په بڼه کې د لنډ تال نمونې تنظيم کړی
- د پوښتنو او ځوابونو په بڼه کې د لنډي ميلوډي نمونې تنظيم کړي

تيوري - د موسيقي زده کړه

زده کوونکي به وکولای شي تر څو

- د تریبل کارمندانو کې کرښه او ځای نوټونه وپيژنی او تشریح کړی
- د موسيقي د معرفي لپاره د موسيقي له لغتونو څخه کار واخلی

بنګلا پيژندلو ته ارزښت ور کول - قدرداني کول او ارزونه

زده کوونکي به وکولای شي تر څو

- ځواب ووايي او د ګډون، فعاليت، او تخليقي پروسې له لارې د موسيقي په اړه باخبره قضاوت وکړي
- د موسيقي د غوره توپونو تشریح کولو لپاره د موسيقي لغت وکاروی