* zostavenie zodpovednej Envirohliadky,
* zber a zhromažďovanie informácií a vlastného fotomateriálu o obciach okresu z primárnych zdrojov – z kroník, publikácií, z internetu, od zamestnancov Obecných úradov, rybárov, zo sekundárnych zdrojov od rodičov, starých rodičov, známych,
* terénny monitoring environmentálnej záťaže Smolníckeho potoka od Úhornej - od neznečistenej časti po ústie potoka do rieky Hnilec - sledovanie zmien fyzikálno.-chemicko-biologických parametrov, hodnotenie kvality vody pomocou žijúcich bezstavovcov (makrozoobentosu) s využitím materiálov z projektu AQUA, indentifikácia bodového znečistenia, fyzikálno-chemický monitoring s využitím pH-metra, testera teploty a vodivosti a analytického kufríka firmy Aquamerck, vyvodenie záverov,
* odobratie vzorky vody a pôdy na mikroskopické pozorovanie vodného sveta a pôdnych mikroorganizmov v teréne - ako ,,naozajstní vedci" – pH vody, pôdneho výluhu
* spolupráca s Regionálnym úradom pre verejné zdravotníctvo v Spišskej Novej Vsi - komunikácia študentov so zamestnancami – určovanie organizmov pomocou kľúčov na určovanie rastlín a živočíchov,
* určovanie minerálov, práca s GPS zariadením,
* ukážky prvej pomoci v teréne,
* zabezpečovanie vlastného fotomateriálu,
* spracovanie získaných geologických a geografických, historických a ekologicko-environmentálnych údajov a materiálu pomocou IKT a digitálnych technológií,
* triedenie a výber získaných poznatkov a informácií,
* spracovanie informácii do konečnej podoby - návrh obsahu informačno-náučnej tabule s vlastným obsahom,
* jazykové korektúry návrhu na hodinách slovenského jazyka,
* tvorba abstraktu v slovenskom a anglickom jazyku,
* návrh Envirokalendára a jeho tlač,
* prezentácia projektu na samostatnej www stránke,
* inštalovanie informačno-náučného výstupu zaujímavostí okresu Gelnica v škole,
* prezentovanie výsledkov projektu - propagácia formou pozvánok a vytlačených letáčikov,
* distribúcia kalendárov do škôl pre žiakov spádových škôl,
* odmena pre najenviroštudentov,
* prezentovanie priebehu a výstupov projektu v miestnej tlači.