|  |  |
| --- | --- |
| OCENJEVANJE PRI PREDMETU NARAVOSLOVJE – RAZISKOVALNA NALOGA LOM SVETLOBE IN BARVE | |
| Cilj, ki se preverja pri ocenjevanju:   * ve, da je bela svetloba sestavljena iz mavričnih barv * našteje uporabo barv v vsakdanjem življenju * ve, da se svetloba lomi * zna izvesti eksperimentalno delo in je pri delu natančen * zna opazovati in opažanja ustrezno zapisati | |
| NALOGA:  Pri pouku si spoznal, da svetlobo sestavljajo mavrične barve in da se na površini dveh teles svetloba lomi. Tvoja naloga je:   * Si skopiraš oziroma natančno prebereš delovni list v prilogi. * Si priskrbiš vse potrebne pripomočke za izvedbo raziskovalne naloge. * Najkasneje, 21.5.2020 začneš z delom. To pomeni, da slediš navodilom na delovnem listu. * Skrbno izpolniš delovni list in vsa opažanja. * Poslikaš izdelek ali svoje delo. Slike skupaj z izpolnjenim delovnim listom pošlješ učitelju.   SVOJ KONČNI IZDELEK IN IZPOLNJEN DELOVNI LIST RAZISKOVALNE NALOGE POŠLJEŠ NA EMAIL NAJKASNEJE DO 25.5.2020. V KOLIKOR IZDELKA NE MOREŠ POSLATI TE BO POKLICALA UČITELJICA IN JI BOŠ PREK TELEFONSKEGA KLICA PREDSTAVIL/A REZULTATE. DOSEGLJIV/A BODI OD 10. DO 12. URE DOPOLDNE. V KOLIKOR SE NE OGLASIŠ OZIROMA IZDELKA NE POŠLJEŠ SI NEOCENJEN/A.  ČE IMAŠ VPRAŠANJA V ZVEZI Z IZVEDBO RAZISKOVALNE NALOGE, LAHKO KONTAKTIRAŠ UČITELJA. | |
| KRITERIJI OCENJEVANJA PRI PREDMETU NARAVOSLOVJE | |
| Ocena 5 | * Učenec ve, da je bela svetloba sestavljena iz mavričnih barv * Učenec zna našteti uporabo barv v vsakdanjem življenju * Učenec ve, da se svetloba lomi. * Učenec je pravilno in natančno izvedel eksperimentalno delo in ustrezno zapisal vsa opažanja. * Učenec je pravočasno oddal raziskovalno nalogo. |
| Ocena 4 | * Učenec ve, da je bela svetloba sestavljena iz mavričnih barv * Učenec zna delno našteti uporabo barv v vsakdanjem življenju. * Učenec ve, da se svetloba lomi. * Učenec je pravilno in manj natančno izvedel eksperimentalno delo in nenatančno zapisal vsa opažanja. * Učenec je pravočasno oddal raziskovalno nalogo. |
| Ocena 3 | * Učenec delno ve, da je bela svetloba sestavljena iz mavričnih barv * Učenec zna delno našteti uporabo barv v vsakdanjem življenju. * Učenec ne ve, da se svetloba lomi. * Učenec je delno pravilno in manj natančno izvedel eksperimentalno delo in nenatančno zapisal vsa opažanja. * Učenec je pravočasno oddal raziskovalno nalogo. |
| Ocena 2 | * Učenec ne ve, da je bela svetloba sestavljena iz mavričnih barv * Učenec zna delno našteti uporabo barv v vsakdanjem življenju. * Učenec ne ve, da se svetloba lomi. * Učenec je nenatančno izvedel eksperimentalno delo in nenatančno zapisal vsa opažanja. * Učenec je pravočasno oddal raziskovalno nalogo. |
| Ocena 1 | * Učenec ne ve, da je bela svetloba sestavljena iz mavričnih barv * Učenec ne zna našteti uporabo barv v vsakdanjem življenju. * Učenec ne ve, da se svetloba lomi. * Učenec ni izvedel eksperimentalno delo in ni zapisal vsa opažanja. * Učenec ni pravočasno oddal raziskovalno nalogo. |