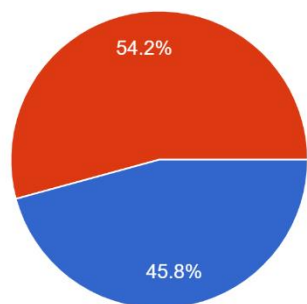


ANKETA O  
PROVEDBI  
NASTAVE FIZIKE  
U 2023./24  
ŠK.GODINI

UZORAK: 119 UČENIKA/ 140

### U koji razred ideš?

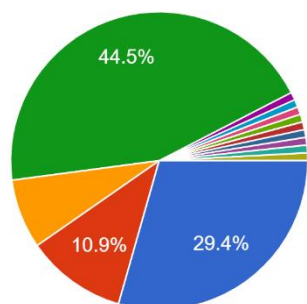
118 responses



- 7 razred
- 8 razred

### Koliko često učiš fiziku?

119 responses



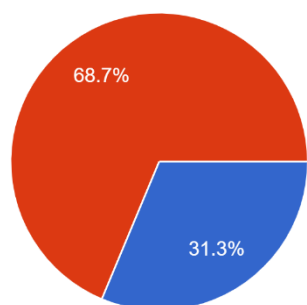
- jednom tjedno
- dva puta tjedno
- kad me natjeraju
- pred ispit
- Jednom tjedno ali prije ispita svaki dan
- Jedanput tjedno a kad je ispit svaki dan
- Jednom tjednu i pred ispit
- Tjedan dana pred ispit

▲ 1/2 ▼

- Rasporedom, ovisi o gradivu i ostalim predmetima
- Pred ispit ili ponekad preko vikenda
- ne učim
- Dan prije sata
- Nekoliko dana prije ispita

### Jesi li ikad prakticao/la grupno učenje fizike?

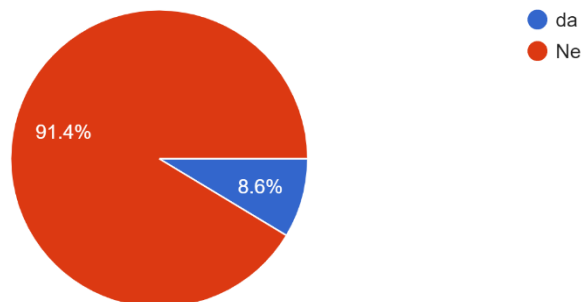
115 responses



- da
- Ne

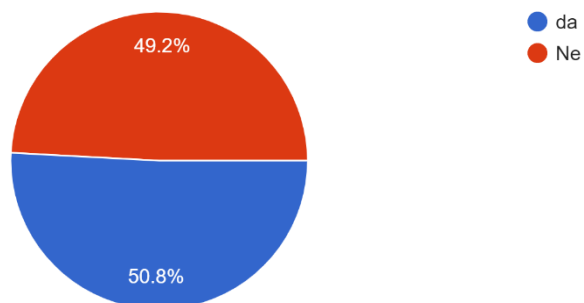
Jesi li ikad uzimao/la instrukcije iz fizike?

116 responses



Jesi li ikad za vrijeme nastave fizike osjećao/la strah?

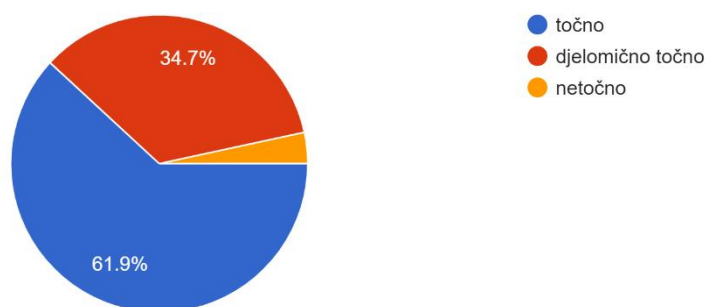
118 responses



Sljedeće izjave odnose se na nastavu u razredu. Probajte se prisjetiti kakvu nastavu smo izvodili u učionici.

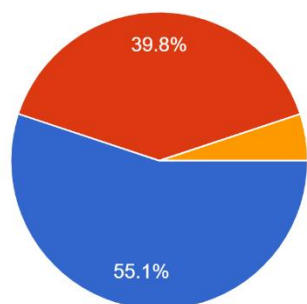
Predmet je zanimljiv

118 responses



### Način tumačenja gradiva je zanimljiv i motivirajući

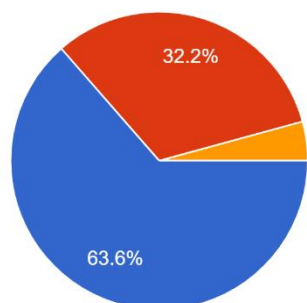
118 responses



- točno
- djelomično točno
- netočno

### Atmosfera na satu je radna i opuštena

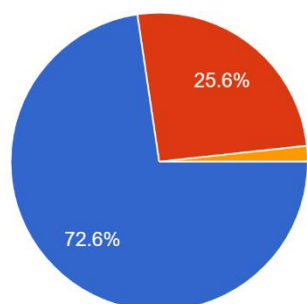
118 responses



- točno
- djelomično točno
- netočno

### Disciplina na satu omogućava dobar rad

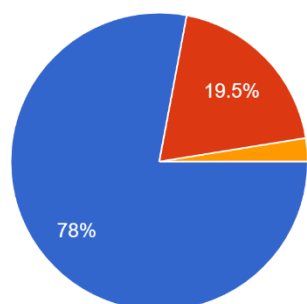
117 responses



- točno
- djelomično točno
- netočno

### Nastavni sati su uglavnom dinamični i dobro iskorišteni

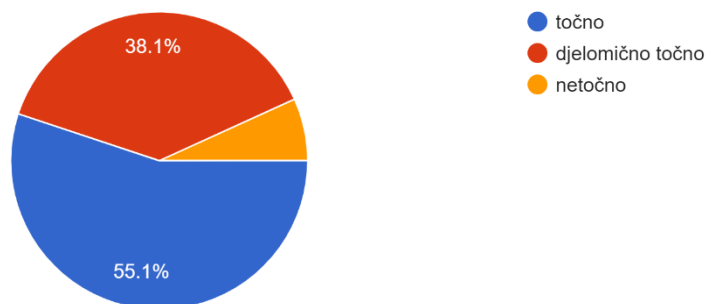
118 responses



- točno
- djelomično točno
- netočno

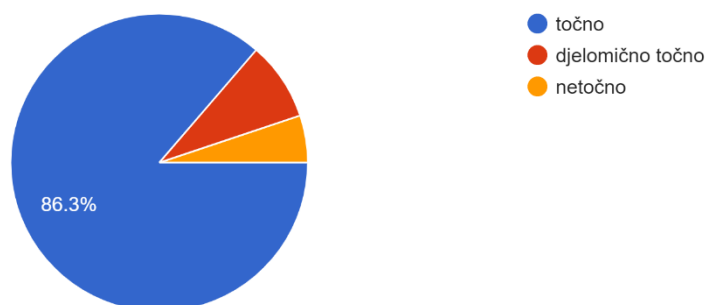
### Nastavnikove ocjene i komentari djeluju poticajno i motiviraju me za učenje

118 responses



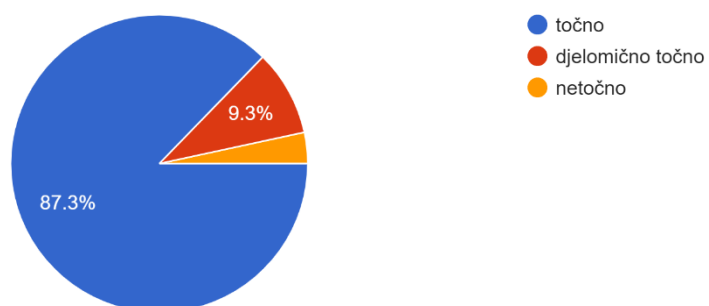
### Nastavnik pravedno ocjenjuje. Ocjena ovisi o radu i znanju učenika

117 responses



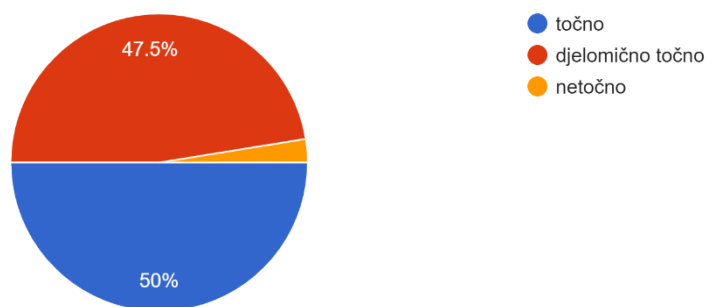
### Nastavnik će protumačiti rado svaku nejasnoću

118 responses



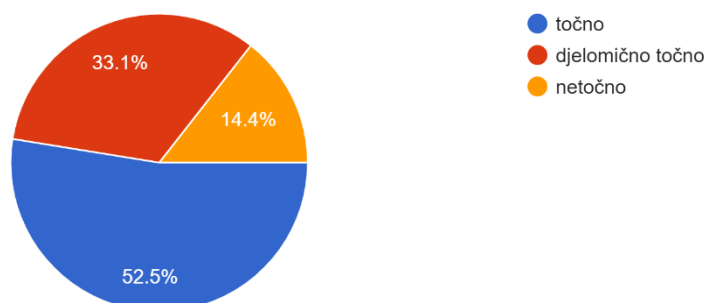
Učenici su uglavnom aktivno uključeni u rad kroz razgovor, izradu zadataka praktične radove i učenička izlaganja.

118 responses



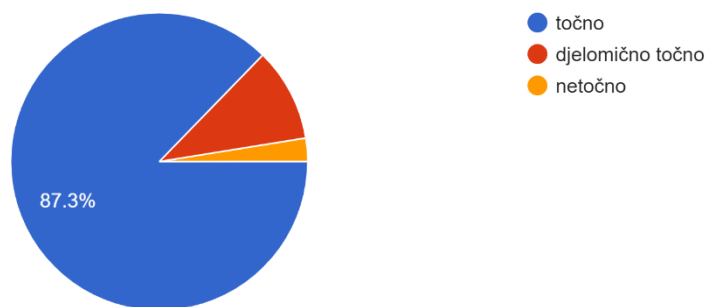
Ako se pazi na satu kod kuće ne treba puno učiti

118 responses



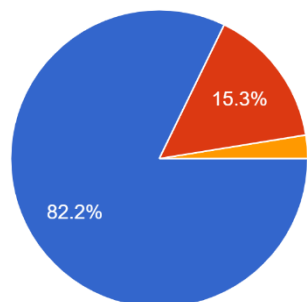
Nastavnik poštuje prava učenika i odnosi se prema učenicima s poštovanjem i razumijevanjem

118 responses



### S nastavnikom mogu uvijek i bez problema razgovarati

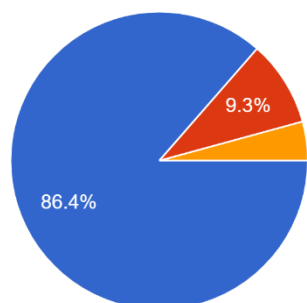
118 responses



- točno
- djelomično točno
- netočno

### Učiteljica se trudi motivirati nas za nastavu

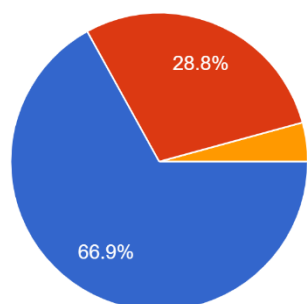
118 responses



- točno
- djelomično točno
- netočno

### Za pismeni ispit ima dovoljno vremena

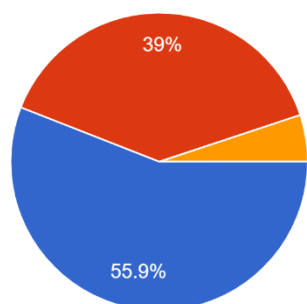
118 responses



- točno
- djelomično točno
- netočno

### Pitanja za pismeni ispit su dovoljno uvježbana i jasna

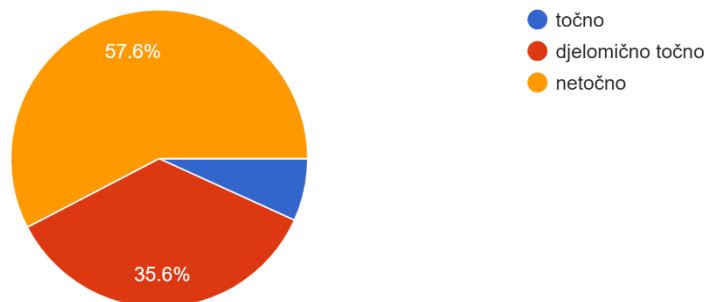
118 responses



- točno
- djelomično točno
- netočno

Nastavnik ima preblage kriterije i dobra ocjena se prelako dobije.

118 responses



### Što bi promijenio/la u izvedbi nastave. Predloži kako nastava fizike može biti još bolja.

Da radimo više pokusa

Ništa

Nista

Više grupnih praktičnih radova

Mislim da bi nastava fizike bila još bolja da imamo više pokusa i primjera dok učimo novo gradivo.

Kod praktičnih radova nemamo puno vremena.

Možda to da svaki učenik pokuša na ploči riješiti po jedan zadatak te se tako uvjerimo da svi razumijemo gradivo umjesto da šutimo.

Više grupnih praktičnih radova

Da ima više zanimljivih prezentacija i pokusa, za sad ih nismo imali baš puno.

Da nema one zadaće sa onim kockicama u bilježnici

Nebi mjenjala ništ, nastava je savršena.

Možda bi mogli malo češće raditi grupno (tako ja osobno bolje naučim).

Da je opušteniji rad na satu s manje "napetosti"

Ne nam

Ništa

Meni se sve na nastavi sviđa te ne bi htjela ništa promijeniti

Da imamo više pokusa i grupnih radova u klupi

Možda da radimo stvari izvan škole kao i prošlih godina kada smo mjerili korake. Učenicima se lakše koncentrirati ako učitelji na satu rade nešto zanimljivo a ne samo pričanje cijeli sat, na fizici je zanimljivo ali možda više raditi pokusa i odlaziti van.

Više bi. Učio

Više pokusa

Izvođenje više pokusa

Da radimo više praktičnih radova za gljive

Bez ispitivanja, rad u grupama

Sviđa mi se kakva je ne želim ništa promijeniti

Prestanak s ispitivanjima

Bez ispitivanja

Nemam ništa da kažem, nastava iz fizike je najbolja ovako kako je.

Ja predlažem da se ništa ne promijeni.

Nebi ništa promijenila.

Vise praktičnih radova za gljivu

Bez ispitivanja i više praktičnih radova

Bez ispitivanja

Htjela bih da nam učiteljica ponovno pojasni lekciju nakon sto smo imali zamjenu jer smo sa prethodnom zamjenom većinom samo pisali i nije nam bilo pojasnjeno sto točno radimo.



Bez ispitivanja

Da ponovo prođemo lekciju nakon što smo imali zamjenu. Sa zamjenom nismo dovoljno razumijeli te smo mogli dobiti drugačije definicije nego što bi dobili s učiteljicom. Pisali smo cijeli sat bez ikakvog pojašnjenja te nismo stizali ništa napisati jer je zamjena prebrzo recitala. Pri radu s Vama puno bolje i jasnije razumijemo

Promijenila bi to da prije ispita više ponavljamo i vježbamo zadatke i da ponavljamo što će biti u teoriji. Promijenila bi i to da nemamo ispitivanja jer je to puno više stresa nego najavljeni ispit.

Bez ispitivanja i više praktičnih radova.

Više eksperimenata više uređaja da svaki sat imate pomoćnika koji isto piše samo vam pomaže

Većinom mi je sve uredi. Možemo više u školskoj godini raditi praktične radove i popunjavati listiće za ocjenu

Da ulazimo u učionicu kada je ispit ili ispitivanje bez straha.

Mislim da ne treba ništa promijeniti jer se meni osobno jako svuda kako radimo i učiteljica mi je super

Da su učenici malo više uključeni u pokusima.

Ništa ne bih promijenila

Vise pokusa i eksperimenata

Pa, ne bi ništa promijenio

Da ne pismeno puno

Da radimo pokuse

Nebo mista mjenjala

Da se ne gleda učeničke ocjene na praktičnom radu , nekad učenici ne ocjenjuju pravedno

Da ne pišemo jako puno na satu

Ne bih ništa promijenila, nastava je zanimljiva

Tako da nakon svakog sata zadnji 10 minuta prođemo neki kviz o toj lekciji koju smo učili

Po mom mišljenju nastava fizike je savršena. Gradivo je lijepo objašnjeno i sav rad je jasan.

Da radimo više grupne radove za ocjenu

Da ponekad igramo online kvizove za provjeriti znanje

Možemo malo više raditi pokuse kao u 7 razredu

Da više vježbamo za ispit.

Neznam

htjela bih da radimo više pokusa na satu.

Ništa ne bi promijenila.

manje zadataka

nikad apsolutno nista ne razumijem, idemo pre brzo kroz sve i bas nikad mi nista nije jasno

Da više radimo neke zabavne praktične radove

da imamo vise prakticnih radova

ispite

Tako to bi radili više pokusa koji bi nešto dokazali.

Sve je dobro

Po meni se ne treba ništa mjenjati

Nebo nisu promijenila

Bilo bi super da riješavamo kvizove

Nebi promijenila jer mi je super na fizici

Da nakon obrađene lekcije da ponovimo

Tako da vježbamo da nam nastavnica da male ploče i kredu i da tako vježbamo uz kekse koje

nam nastavnica da ili da uzmemo svoje

sve mi je dobro

Da nam učiteljica da sat prije ispita neke slične ispite za probu.

Više rada u paru ili grupi

Da radimo nekakve igre i kvizove vezane uz lekciju

Nastava je super i ništa ne bi promijenila.  
Meni je dobra i ne treba ništa promijeniti  
Da nas učiteljica nekad drugi sat fizike pusti u dvoranu  
Da radimo više pokusa  
Da učiteljica ne izostaje često s nastave  
Malo se pre brzo odvijao i to me buni. Ja ne shvaćam bas na nastavi tako da doma trebam uviti.  
Nebo ništa promijenio možda malo opširnije objasniti pod satom i da ja malo više učim i pratim na satu  
Da se za svake tri biljke dobije odlična ocjena  
Više pokusa. Jer me to malo više zanima od nastave.  
Da radimo što više pokusa i da što manje računamo.  
Da više radimo na pokusima  
Tako da radimo više pokusa da nam bude jasnije  
Bista nebi promjenila  
Možda da pitate na kraju sata svakog učenika par pitanja u vezi odrađene lekcije pa da vidite tko koliko zna  
Predložio bih da se više rade pokusi nego da se piše zato što će nama učenicima biti zanimljivije i kroz pokuse se i dalje može dobro i lijepo naučiti gradivo.  
Sve je uglavnom uredno, ali bi ubacio više fizičkih eksperimenata kroz koje lakše uočavamo i učimo te radi fiziku zanimljivijom.  
Vratio bi nazad čaše za pozornost na satu  
Ništa nebi promijenila učiteljica Maja nam odlično objašnjava gradiva i pravedno ocijenjuje meni se sviđa skoro sve na fizici jer volim raditi u grupi  
Nastava je odlična i vrlo je zanimljiva jer učimo o stvarima koje će nam biti od koristi tokom života i našeg odrastanja, ali možda da rješavamo neke kvizove vezane za određeno gradivo.  
učiteljicin način rada  
Jako teški ispiti  
ne znam

**Prokomentiraj što ti se sviđa a što ne sviđa na nastavi.**

Sve mi se sviđa  
Sviđa mi se to da je učiteljica zanimljiva ali ponekad bude malo dosadno  
Imamo premalo vremena za praktični rad  
Sviđa mi se atmosfera i kako učiteljica predaje, uvijek mi bude zanimljivo na nastavi.  
Sve mi se sviđa.  
Na nastavi fizike mi se veoma sviđa to što je nastavnica veoma otvorena za sva pitanja te pokušava i trudi se da nam gradivo napravi zanimljivije.  
Sviđa mi se to da je učiteljica zanimljiva i glasnija ali ponekad je dosadno  
Sviđa mi se što je učiteljica jako razumna te nas lijepo pripremi za ispit. Ne sviđa mi se što ispituje 😞  
Ne sviđami se zadaća a sviđali se kada radimo pokuse  
Sviđa mi se što učiteljica objasni nejasnoće. Ne sviđa mi se što ponekad pre puno pišemo  
Sviđa mi se atmosfera učiteljice.  
Jako mi se sviđa učionica i opuštenost u njoj.  
Sviđa mi se da nas učiteljica dobro uči i mogu dobro naučiti na satu, a ne sviđa mi se ozbiljnost na satu  
Ne zam  
Sviđa mi se to što je sat miran a ne sviđa mi se praktičan rad.  
Sviđa mi se to što je jako zabavno, a ponekad mi se ne sviđa to što zna biti dosadno  
Sve mi se sviđa pogotovo kako je učiteljica uvijek nasmijana  
Sviđa mi se što radimo grupne radove često. Nema ničega što mi se "ne sviđa" jer je već posve zanimljivo na satovima fizike. 😊

Ne sviđa mi se. gradivo o. Struji

Sviđa mi se način rada kao i učiteljica, ali ne bi trebala biti ispitivanja i više rad u grupama  
Sve mi sesviđa

Sviđaju mi se pokusi i način održavanja nastave ne sviđaju mi se ispitivanja

Ispitivanje mi se ne sviđa, sviđaju mi se pokusi i zanimljiv način predavanja i rada

Sviđa mi se što učiteljica čini sat vrlo zanimljivim, međutim ne sviđaju mi se ispitivanja.

Sviđa mi se motivacijsko učenje učiteljice. Ne sviđa mi se ispitivanje.

Ne sviđa mi se ispitivanje. Sviđa mi motivacija za rad i učenje.

Svuda mi se način rada s učiteljicom, ne sviđaju mi se ispitivanja

Ne sviđa mi se ispitivanje

Sviđa mi se što učiteljica opuštana i možemo ju pitati pitanja ako nam nešto nije jasno.

Sviđa: učiteljica, ne sviđa: ispitivanja

Sviđa mi se to što radimo zadatke ako nešto nije jasno, možemo se obratiti učiteljici ako ne razumijemo nešto.

Sviđa mi se to kako učiteljica daje sve od sebe da nam nešto objasni. Ne sviđaju mi se ispitivanja i teorija u ispitima jer koliko god učila teoriju na kraju se zbunim.

Sviđa mi se to što učiteljica trudi objasniti nam gradivo. I trudi se napraviti nam sate zabavnijima. Ne sviđaju mi se ispitivanja.

Pre napet sam na fizici dobri ispiti

Sviđa mi se atmosfera i objašnjavanje nastave. Ponekad mi se ne sviđaju ispiti.

Sviđa mi se satovi.

Sve mi se sviđa a pogotovo outfiti od učiteljice

Sviđa mi se kako učiteljica objašnjava gradivo

Svem se sviđa

Sviđa mi se to što učiteljica lijepo objasni gradivo i objašnjava sve na što razumniji način

Sviđa mi se ležernost, a ne sviđa mi se samo to što meni bas i ne ide fizika

Učiteljica predaje na jedan poseban i drugačiji način. Ona se stvarno uzici u sat i lijepo je slušati ju i zabavna je

Svuda mi se sve

Sviđa mi se kako učiteljica objašnjava, a ne sviđa mi se što ne radimo više pokusa

Sviđa mi se to što učiteljica jako dobro objašnjava

Svuda mi se cijela nastava a ne sviđaju mi se praktični radovi

Sviđa mi se to da su svi više manje aktivni, a ne sviđa mi se to što svaki put imamo zadaću tri kvadratića

Sve mi se sviđa, ne mogu se sjetiti nečega što mi se ne sviđa

Sviđa mi se kako radimo lekciju, a ne sviđa mi se ništa

Na nastavi fizike mi se sviđa kako učiteljica objašnjava gradivo i kako pristupa s nama. Ne postoji stvar koja mi se ne sviđa. 😊

Na nastavi mi se sviđa predavanje učiteljice, a ne sviđa mi se to što ne radimo nikakve grupne radove sa pokusima za ocjenu

Sviđa mi se način rada, to što možemo dobiti extra bod pomoću gljive, dobra učiteljica i njeno objašnjavanje, a nema ništa što mi se ne sviđa

Sviđa mi se kako učiteljica objašnjava gradivo.

Učiteljica nam sve objasni i jako je draga.

Neznam

sviđa mi se kako učiteljica objašnjava i kako unese svu svoju energiju kako bismo bolje shvatili lekcije.

Sve mi se sviđa, ali pokusi pogotovo

neznam

sviđa mi se majina obleka a ne sviđa mi se jer nista ne razumijem

Sviđa mi se način kako nas učiteljica uči

sviđa mi se majina roba ne sviđa mi se kad krešti na nas

sviđa mi se kad bojan dode na zamjenu, ne sviđa mi se ispit

Svida mi se sve

Sviđa mi se način rada ali bi trebali raditi više pokusa.

Sviđa mi se sve pogotovo kada radimo pokuse

Po meni je sve super oko nastave fizike

Sviđa mi se način na koji nas učiteljica uči

Sve mi se sviđa super je nastava

Sviđa mi se kada nam učiteljica da bombone ili čokoladu

Sviđa mi se što možemo jest pod satom jer na druge satove nasmijemo a i zabavno mi je pod satom

Sviđa mi se da možemo jesti pod satom, a ne sviđa da puno pismeno kad je zamjena

Pa meni se iskreno sve sviđa

Sviđa mi se to što možemo jesti na satu.

Sviđa mi se što smijemo jesti pod satom

Sviđa mi se jer učiteljica dobro objašnjava.

Na nastavi fizike najviše mi se sviđa to kako se učiteljica trudi motivirati učenike na učenje na različite i zabavne načine

Sviđa mi se što možemo jesti na satu a ne sviđa mi se baš što nema toliko vremena na ispitu

Sviđa mi se to što zadatke koje imamo u ispitu prvo napravimo na satu, što je moguće

skupljati gljive, zvjezdice, cvijeće i što radimo pokuse... Ne sviđa mi se to što je gradivo

komplicirano i teško.

Sviđa mi se što možemo jest i nema kritike

Sviđa mi se što nam učiteljica dijeli čokoladice dok pišemo ispit, ne sviđa mi se da je malo teško

Svida mi se kako učiteljica objašnjava

Sviđa mi se atmosfera učiteljice, uvijek je dobra prema nama, zanimljiva je, a loše mi je samo jer su teki kriteriji ocjenjivanja i teski ispiti

Sviđa mi se kada radimo pokuse.

Na nastavi fizike mi se sviđa to što je učiteljica zanimljiva i ima vrlo zanimljive načine učenja što čini fiziku kao predmet još zanimljivijom.

Nemam ništa što mi se ne sviđa

Sviđaju mi se gljive i motivacija učiteljice prema učenicima. Nemam ništa da mi se ne sviđa

Sviđa mi se gljive

Sviđa mi se kako učiteljica dobro objašnjava. A ništa mi nije loše.

Sviđa mi se kada nam je nastavnica pokazivala pokuse i onda bi trebali opisati što smo vidjeli.

Ne sviđa mi se kada trebamo računati.

Sviđa mi se kako učiteljica naglašuje bitne stvari ali mi se ne sviđa kad je netko kriv da cijeli razred kašasta

Sve mi se sviđa na nastavi fizike kad imamo učiteljicu a ne zamjenu

Svuda mi se učiteljicino predavanje

Sviđa mi se način objašnjavanja učiteljice

Sviđa mi se što na svakome satu na kojem učimo novo gradivo izrađujemo pokuse koji potvrđuju gradivo

Ne sviđa mi se kriteriji ocjena iz ispita a sve ostalo mi se sviđa

Sviđa mi se ponavljanje prije ispita ali mi se ne sviđa to što pišemo puno. Ali samo ponekad puno pišemo.

Sviđa mi se objašnjavanje i rad na satu

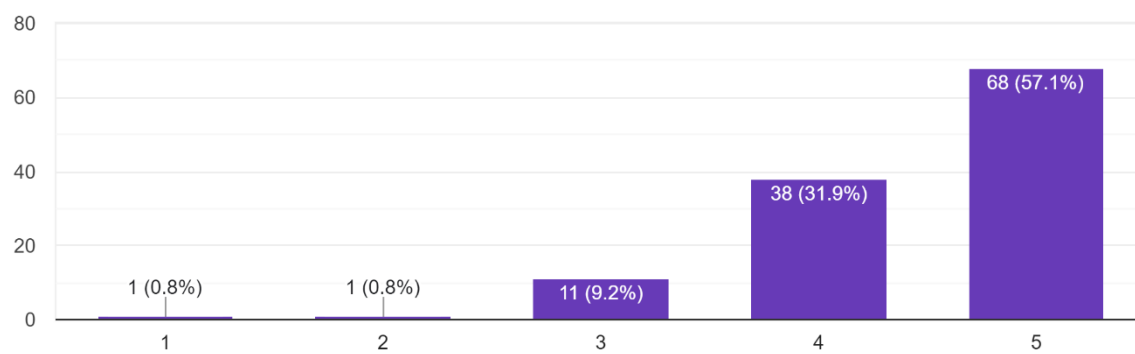
Sviđa mi se način na koji nas učiteljica uči i podučava gradivo, jedino što bi volio da je malo lakše dobiti zvjezdice i biljke koje nam učiteljica daje.

sve mi se sviđa, ništa mi se ne sviđa

meni se sve sviđa

## Sveukupno rad nastavnice bih ocijenio/la sa

119 responses



**PROSJEK: 4.44**