



Norsk Astronomiolympiade

skoleåret 2021/2022

Resultat runde 1

- Maks poengsum er 26 poeng.
- Antall deltagende elever: 46 (fra 12 skoler)
- De med 12 poeng eller mer kommer til norsk finale og får boka «Det usynlige universet» i premie.
- Alle deltakerne til runde I får diplom og boka «Almanakk for Norge 2022» i premie.

25 Elever som kommer til kurs og norsk finale (12 poeng eller mer):

Fullt navn	Skole	Poeng
Paul Johan Slungaard	Ullern videregående skole	20
Trym Vegard Sæle Marton	Norges Realfagsgymnas	19
Emil Ryd	UWC Red Cross Nordic	18
Trym Bjelland Kvitnes	Sandsli videregående skole	17
Thorbjørn Christoffer Djupvik	Sandnes videregående skole	17
Filip Solberg Dahlby	Nydalen videregående skole	17
Noah Hessen Bjerke	Nydalen videregående skole	17
Oliver Ruden	Blindern videregående skole	16
Ricardo Sonda Guiraudeli	Blindern videregående skole	16
Mia Sofie Johansen Nygård	Roald Amundsen videregående skole	16
Andreas Notøy	Sandefjord videregående skole	15
Yousef Khoury	Thor Heyerdahl videregående skole	15
Arngrimur Ivarsson	Ullern videregående skole	14
Maxim Scherbakov	Blindern videregående skole	14
Ria Sharma	Blindern videregående skole	14
Daniel Løfwander	Nadderud videregående skole	14
Helen Volden Solheim	Sandnes videregående skole	13
Karoline Ravlo-Losvik	Nadderud videregående skole	13

Jørgen Elias Schie Olsen	Roald Amundsen videregående skole	13
Herman Sørensen	Nydalen videregående skole	12
Thomas Myrseth	Nydalen videregående skole	12
Arthur Brunborg	Blindern videregående skole	12
Ulrik Garmark Anker	Blindern videregående skole	12
Martine Dokken	Roald Amundsen videregående skole	12
Karen Birgitta Hanssen	Valler videregående skole	12