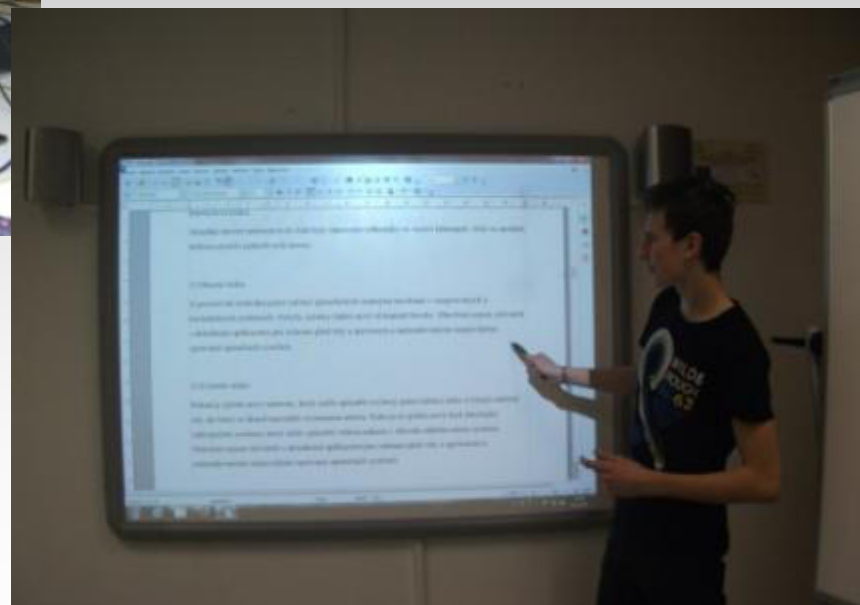


# Informatika a výpočetní technika

# Výuka výpočetní techniky v nižším gymnáziu



# Výuka výpočetní techniky ve vyšším gymnáziu



## Nepovinné předměty z oblasti výpočetní techniky:

- Algoritmy a základy programování pro začátečníky (výuka programovacího jazyka Baltie – od primy)
- Algoritmy a základy programování pro pokročilé
- Programování v C# (věkově neomezeno)
- Robotika (stavba robotů ze stavebnic Lega a jejich programování - věkově neomezeno)

# Výuka nepovinného programování a algoritmů v nižším gymnáziu



Studenti primy a sekundy při výuce  
programovacího jazyka Baltík

# Nepovinný předmět: robotika



Studenti sestavují roboty ze stavebnic  
Lega a sami je programují



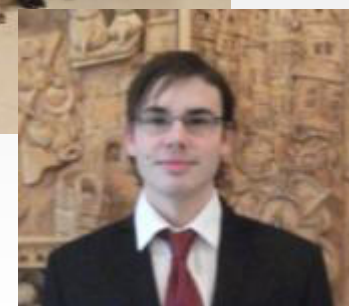
# Úspěchy našich studentů v oblasti výpočetní techniky



Martin Rameš:

3. místo v mezinárodní soutěži „Programování Baltie 2014“

5. místo v mezinárodní soutěži „Programování Baltie 2015“  
(Polská republika)



Václav Rozhoň:

Talent jihočeského kraje pro rok 2014 v technické kategorii

3. místo v mezinárodní informatické olympiádě (Kazachstán 2015)

Cena nadačního fondu J. Heyrovského za rok 2015