

Škola: **ADGHN**
Název: **Gymnázium, Česká 64**
Obec: **České Budějovice**



Testování čtenářské a matematické gramotnosti u žáků Jihočeského kraje – podzim 2019/20

Matematická gramotnost

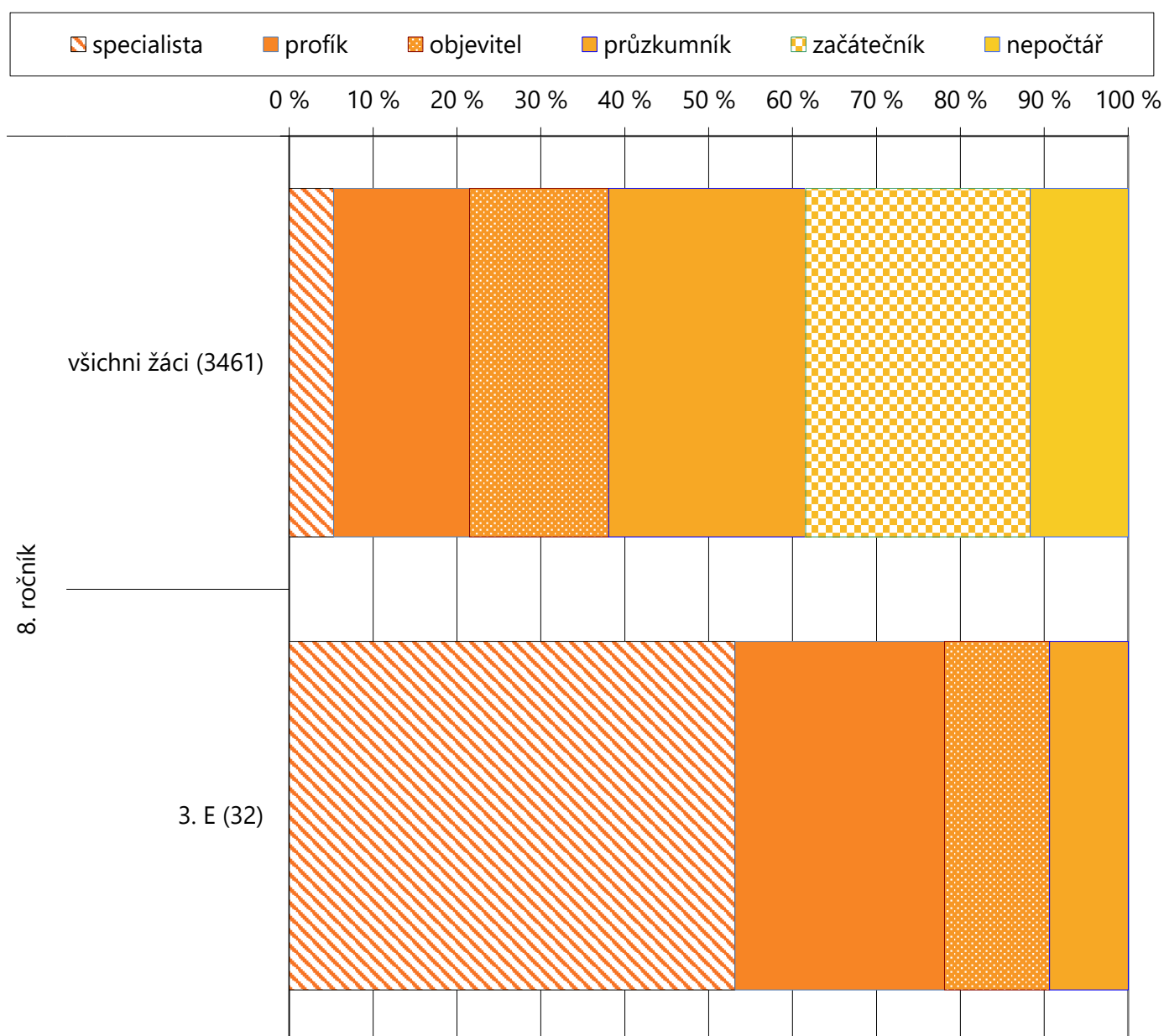
Ve vaší škole se zapojilo 32 žáků z 1 třídy.

Celkem se testování zúčastnilo 5 435 žáků z Jihočeského kraje.

Výsledky testu matematické gramotnosti jsou zpracovány za jednotlivé části (číslo a proměnná, práce s daty, měření a odhady a orientace v prostoru).

Následující graf zobrazuje dosažené úrovně testovaných žáků v jednotlivých ročnících vaší školy v části číslo a proměnná. Pro porovnání jsou zde zobrazeny také dosažené úrovně všech testovaných žáků stejného ročníku v kraji.

číslo a proměnná



Součástí zprávy jsou i výsledky jednotlivých žáků a souhrny pro jednotlivé třídy.



Testování čtenářské a matematické gramotnosti u žáků Jihočeského kraje – podzim 2019/20

Matematická gramotnost

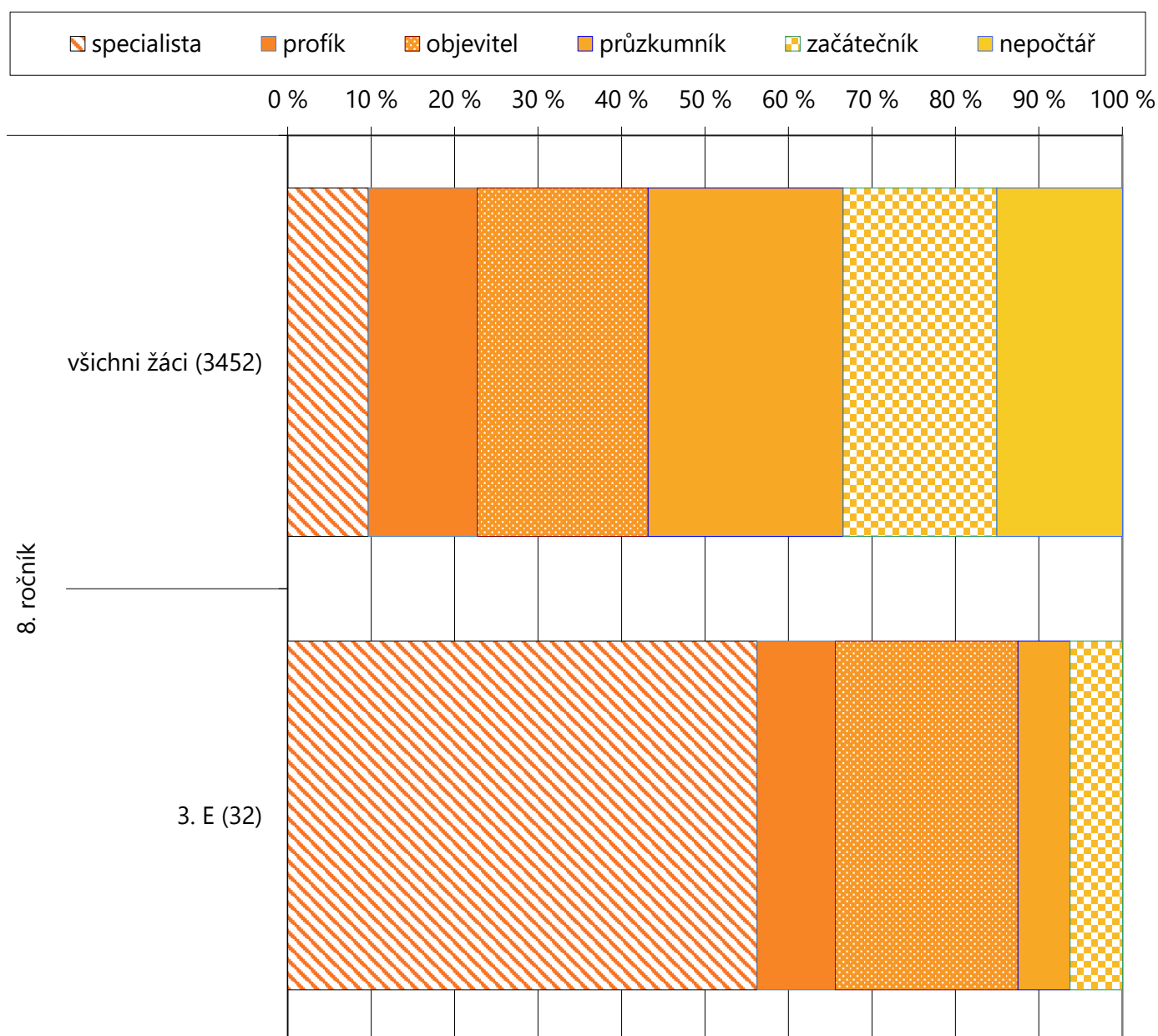
Ve vaší škole se zapojilo 32 žáků z 1 třídy.

Celkem se testování zúčastnilo 5 435 žáků z Jihočeského kraje.

Výsledky testu matematické gramotnosti jsou zpracovány za jednotlivé části (číslo a proměnná, práce s daty, měření a odhady a orientace v prostoru).

Následující graf zobrazuje dosažené úrovně testovaných žáků v jednotlivých ročnících vaší školy v části práce s daty. Pro porovnání jsou zde zobrazeny také dosažené úrovně všech testovaných žáků stejného ročníku v kraji.

práce s daty



Součástí zprávy jsou i výsledky jednotlivých žáků a souhrny pro jednotlivé třídy.

Škola: **ADGHN**
Název: **Gymnázium, Česká 64**
Obec: **České Budějovice**



Testování čtenářské a matematické gramotnosti u žáků Jihočeského kraje – podzim 2019/20

Matematická gramotnost

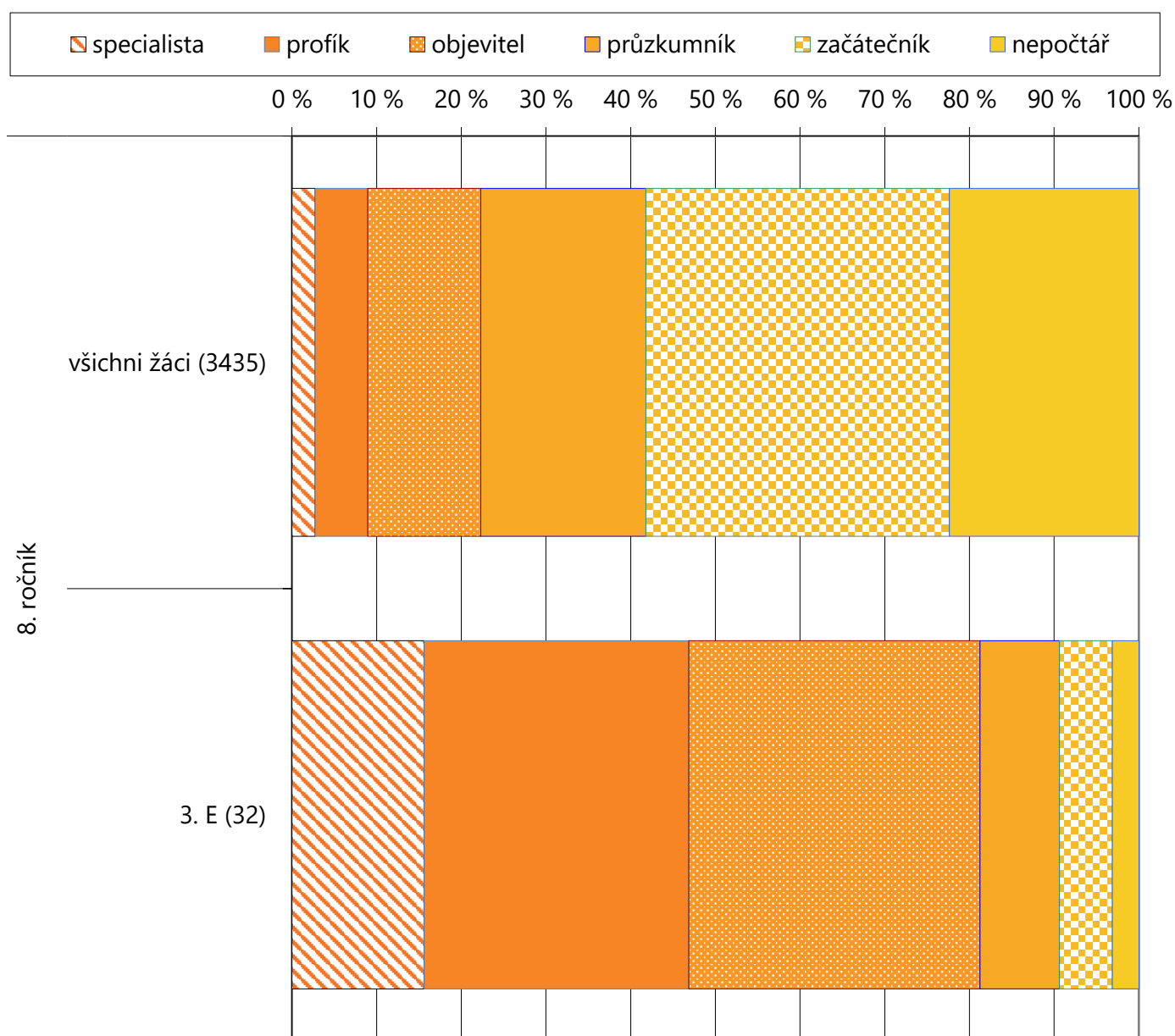
Ve vaší škole se zapojilo 32 žáků z 1 třídy.

Celkem se testování zúčastnilo 5 435 žáků z Jihočeského kraje.

Výsledky testu matematické gramotnosti jsou zpracovány za jednotlivé části (číslo a proměnná, práce s daty, měření a odhady a orientace v prostoru).

Následující graf zobrazuje dosažené úrovně testovaných žáků v jednotlivých ročnících vaší školy v části měření a odhady a orientace v prostoru. Pro porovnání jsou zde zobrazeny také dosažené úrovně všech testovaných žáků stejného ročníku v kraji.

měření a odhady a orientace v prostoru



Součástí zprávy jsou i výsledky jednotlivých žáků a souhrny pro jednotlivé třídy.