

# Argyle UIL Academic Meet – January 25, 2014

## Computer Science

3<sup>rd</sup> Ross Coker 206

## Number Sense – 9<sup>th</sup>

4<sup>th</sup> Justin Clark 85

## Number Sense – 12<sup>th</sup>

4<sup>th</sup> Matthew Hayden 163

## Calculator – 10<sup>th</sup>

1<sup>st</sup> Travis Koczo 185

3<sup>rd</sup> Sarah Llewellyn 178

7<sup>th</sup> Claire DeSpain 150

## Computer Applications

1<sup>st</sup> Emily King 275

3<sup>rd</sup> Caitlin George 268

6<sup>th</sup> Nikki Coke 228

7<sup>th</sup> Jessica Fischer 212

## Editorial Writing

4<sup>th</sup> Matt Garnett

5<sup>th</sup> Chase Kammerer

10<sup>th</sup> Tanner Davenport

## Mathematics – 11<sup>th</sup>

1<sup>st</sup> Ross Coker 312

3<sup>rd</sup> Jessica Portales 218

5<sup>th</sup> Rhiannon Mohar 196

7<sup>th</sup> Cooper Rodgers 132

8<sup>th</sup> Hugh Devine 122

## Science – 9<sup>th</sup>

9<sup>th</sup> Zach Gant 32

## Biology

1<sup>st</sup> Allison Gant 82

2<sup>nd</sup> Ross Coker 78

4<sup>th</sup> Matthew Hayden 72

10<sup>th</sup> Hugh Devine 64

## Accounting

1<sup>st</sup> Will Blake 346

2<sup>nd</sup> Kim Strelke 336

3<sup>rd</sup> Preston List 322

4<sup>th</sup> Evan Alderson 302

5<sup>th</sup> Ben Irons 249

## Number Sense – 10<sup>th</sup>

3<sup>rd</sup> Will Blake 80

## News Writing

1<sup>st</sup> Jack Graham

3<sup>rd</sup> Annabel Thorpe

6<sup>th</sup> Mark Pfohl

## Calculator – 11<sup>th</sup>

1<sup>st</sup> Ross Coker 286

2<sup>nd</sup> Cooper Rodgers 234

3<sup>rd</sup> Rhiannon Mohar 227

6<sup>th</sup> Jessica Portales 164

## Literary Criticism

5<sup>th</sup> Monica Canizares 71

7<sup>th</sup> Hannah Wiseman 70

8<sup>th</sup> Meg Perkins 67

## Mathematics – 9<sup>th</sup>

10<sup>th</sup> Justin Clark 84

## Mathematics – 12<sup>th</sup>

2<sup>nd</sup> Matthew Hayden 236

7<sup>th</sup> Allison Gant 160

## Science – 11<sup>th</sup>

1<sup>st</sup> Ross Coker 258

2<sup>nd</sup> Hugh Devine 212

4<sup>th</sup> Jessica Portales 142

## Chemistry

1<sup>st</sup> Matthew Hayden 90

3<sup>rd</sup> Allison Gant 82

7<sup>th</sup> Jessica Portales 70

8<sup>th</sup> Ross Coker 60

10<sup>th</sup> Hugh Devine 54

## Feature Writing

3<sup>rd</sup> Maggie Divecchia

6<sup>th</sup> John Block

7<sup>th</sup> Annabel Thorpe

8<sup>th</sup> Lizzy Surratt

## Number Sense - 11<sup>th</sup>

1<sup>st</sup> Ross Coker 282

## Calculator – 9<sup>th</sup>

6<sup>th</sup> Justin Clark 115

9<sup>th</sup> Max McWhorter 108

## Calculator – 12<sup>th</sup>

2<sup>nd</sup> Matthew Hayden 232

## Spelling

9<sup>th</sup> Catherine Read

## Mathematics - 10<sup>th</sup>

4<sup>th</sup> Will Blake 118

7<sup>th</sup> Sarah Llewellyn 102

9<sup>th</sup> Travis Kozco 86

## Headline Writing

1<sup>st</sup> Kelsey Peiser

3<sup>rd</sup> Jeff Short

6<sup>th</sup> Cole McQuirk

## Science – 12<sup>th</sup>

1<sup>st</sup> Allison Gant 260

3<sup>rd</sup> Matthew Hayden 214

7<sup>th</sup> Haylee Whitworth 102

## Physics

1<sup>st</sup> Ross Coker 120

2<sup>nd</sup> Allison Gant 96

3<sup>rd</sup> Hugh Devine 94

6<sup>th</sup> Matthew Hayden 52