**XLVII обласна олімпіада юних геологів Харківщини, 2022**

**Молодша вікова група**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ з/п** | **ПІБ учасника** | **Назва роботи** | **Клас** | **Заклад освіти** | **ПІБ керівника** | **Район** | **Оцінка** |
|  | Бейник Олена | Палеонтологічні рештки юрського періоду у Харківській області | 7 | Наталинський ліцей Наталинської сільської ради Красноградського району Харківської області | Чернишов Володимир Миколайович | Красноградський | 5 |
|  | Ушакова Вікторія | Утворення осадових гірських порід | 7 | Наталинський ліцей Наталинської сільської радиКрасноградського району Харківської області | Чернишов Володимир Миколайович | Красноградський | 5 |
|  | Кияшко Ростислав | Класифікація озер за походженням їх улоговин | 7 | Наталинський ліцей Наталинської сільської радиКрасноградського району Харківської області | Чернишов Володимир Миколайович | Красноградський | 5 |
|  | Філіпська Вікторія  | Класифікація озер за походженням їх улоговин | 7 | Красноградський ліцей № 3 Красноградської міської ради | Рябова Галина Степанівна | Красноградський | 5 |
|  | Коробських Олександра | Класифікація озер за походженням їх улоговин | 8 | Красноградський ліцей № 4 Красноградської міської ради | Махота Світлана Павлівна | Красноградський | 5 |
|  | Безугла Катерина |  | 8 | Красноградський ліцей № 4 Красноградської міської ради | Махота Світлана Павлівна | Красноградський | 4 |
|  | Грицаєва Тіна |  | 8 | Красноградський ліцей № 4 Красноградської міської ради | Махота Світлана Павлівна | Красноградський | 4 |
|  | Чорний Андрій | В яких природних умовах утворюються кристали | 8 | Красноградський ліцей № 1 ім. О.І. Копиленка Красноградської міської ради | Кравченко Світлана Чеславівна | Красноградський | 4 |
|  | Углік Поліна | В яких природних умовах утворюються кристали | 8 | Красноградський ліцей № 1 ім. О.І. Копиленка Красноградської міської ради | Кравченко Світлана Чеславівна | Красноградський | 4 |
|  | Лундяк Сергій | Газові на нафтові родовища Харківської області | 8 | Красноградський ліцей № 1 ім. О.І. Копиленка Красноградської міської ради | Кравченко Світлана Чеславівна | Красноградський | 4 |
|  | Мазепа Анна | В яких природних умовах утворюються кристали | 7 | Добренський ліцей Наталинської сільської ради Красноградського району Харківської області | Черенкова Людмила Іванівна | Красноградський | 5 |
|  | Мазепа Ольга | Газові на нафтові родовища Харківської області | 5 | Добренський ліцей Наталинської сільської ради Красноградського району Харківської області | Черенкова Людмила Іванівна | Красноградський | 5 |
|  | Лазаріва Олександра | В яких природних умовах утворюються кристали | 8 | Добренський ліцей Наталинської сільської ради Красноградського району Харківської області | Черенкова Людмила Іванівна | Красноградський | 5 |
|  | Хворостинко Альона | В яких природних умовах утворюються кристали | 7 | Добренський ліцей Наталинської сільської ради Красноградського району Харківської області | Черенкова Людмила Іванівна | Красноградський | 4 |
|  | Мірошниченко Валентина | В яких природних умовах утворюються кристали | 7 | Добренський ліцей Наталинської сільської ради Красноградського району Харківської області | Черенкова Людмила Іванівна | Красноградський | 5 |
|  | Гуцуляка Роман | В яких природних умовах утворюються кристали | 7 | Добренський ліцей Наталинської сільської ради Красноградського району Харківської області | Черенкова Людмила Іванівна | Красноградський | 5 |
|  | Бойко Вікторія | В яких природних умовах утворюються кристали | 8 | Добренський ліцей Наталинської сільської ради Красноградського району Харківської області | Черенкова Людмила Іванівна | Красноградський | 5 |
|  | Устименко Владислав | Історія формування геології як науки | 6 | Харківська гімназія № 86 Харківської міської ради | Логай Вікторія Леонідівна | Холодногірський, м. Харків | 4- |
|  | Піпія Мадіна | Що таке осадові породи | 6 | Харківська гімназія № 86 Харківської міської ради | Логай Вікторія Леонідівна | Холодногірський, м. Харків | 4- |
|  | Петушков Герман | Газові на нафтові родовища Харківської області  | 7 | Харківська гімназія № 86 Харківської міської ради | Логай Вікторія Леонідівна | Холодногірський, м. Харків | 4- |
|  | Тельнова Євгенія  | Що таке осадові породи | 7 | Харківська гімназія № 86 Харківської міської ради | Логай Вікторія Леонідівна | Холодногірський, м. Харків | 4- |
|  | Іващенко Кирило | - | 7 | Харківська гімназія № 86 Харківської міської ради | Логай Вікторія Леонідівна | Холодногірський, м. Харків | 4 |
|  | Руденко Віталій | - | 7 | Харківська гімназія № 86 Харківської міської ради | Логай Вікторія Леонідівна | Холодногірський, м. Харків | 4- |
|  | Міхальов Віталій | - | 7 | Харківська гімназія № 86 Харківської міської ради | Логай Вікторія Леонідівна | Холодногірський, м. Харків | 4- |
|  | Федічкін Вадим | Газові на нафтові родовища Харківської області | 7 | Харківська гімназія № 86 Харківської міської ради | Логай Вікторія Леонідівна | Холодногірський, м. Харків | 4- |
|  | Бець Аріна | Історія формування геології як науки | 7 | Харківська гімназія № 86 Харківської міської ради | Логай Вікторія Леонідівна | Холодногірський, м. Харків | 5 |
|  | Кичата Єлизавета | Що таке осадові породи | 7 | Харківська гімназія № 86 Харківської міської ради | Логай Вікторія Леонідівна | Холодногірський, м. Харків | 5 |
|  | Трачова Вероніка | Історія формування геології як науки | 7 | Харківська гімназія № 86 Харківської міської ради | Логай Вікторія Леонідівна | Холодногірський, м. Харків | 5 |
|  | Курепін Владислав | - | 7 | Харківська гімназія № 86 Харківської міської ради | Логай Вікторія Леонідівна | Холодногірський, м. Харків | 5 |
|  | Намазова Айлін Фіруз кизи | Геологічні процеси | 7 | Харківська гімназія № 86 Харківської міської ради | Логай Вікторія Леонідівна | Холодногірський, м. Харків | 5 |
|  | Цвірко Єсенія | В яких природних умовах утворюються кристали | 6 | Харківська гімназія № 86 Харківської міської ради | Логай Вікторія Леонідівна | Холодногірський, м. Харків | 5 |
|  | Пономаренко Анна | - | 6 | Харківська гімназія № 86 Харківської міської ради | Логай Вікторія Леонідівна | Холодногірський, м. Харків | 5 |
|  | Шторх Калерія | - | 6 | Харківська гімназія № 86 Харківської міської ради | Логай Вікторія Леонідівна | Холодногірський, м. Харків | 5 |
|  | Покотило Володимир | Історія формування геології як науки | 7 | Харківська гімназія № 86 Харківської міської ради | Логай Вікторія Леонідівна | Холодногірський, м. Харків | 5 |
|  | Вихорева Анна | - | 6 | Харківська гімназія № 86 Харківської міської ради | Логай Вікторія Леонідівна | Холодногірський, м. Харків | 5 |
|  | Родюкова Дарія | - | 6 | Харківська гімназія № 86 Харківської міської ради | Логай Вікторія Леонідівна | Холодногірський, м. Харків | 5 |
|  | Варшавський Олександр | - | 6 | Харківська гімназія № 86 Харківської міської ради | Логай Вікторія Леонідівна | Холодногірський, м. Харків | 5 |
|  | Норець Катерина | В яких природних умовах утворюються кристали | 6 | Харківська гімназія № 86 Харківської міської ради | Логай Вікторія Леонідівна | Холодногірський, м. Харків | 5 |
|  | Намазова Айсу Фуруз кизи | В яких природних умовах утворюються кристали | 7 | Харківська гімназія № 86 Харківської міської ради | Логай Вікторія Леонідівна | Холодногірський, м. Харків | 5 |
|  | Святуха Валерія | В яких природних умовах утворюються кристали | 6 | Харківська гімназія № 86 Харківської міської ради | Логай Вікторія Леонідівна | Холодногірський, м. Харків | 5 |
|  | Зозуля Вероніка | - | 6 | Харківська гімназія № 86 Харківської міської ради | Логай Вікторія Леонідівна | Холодногірський, м. Харків | 5 |
|  | Бугаєць Денис | В яких природних умовах утворюються кристали | 6 | Харківська гімназія № 86 Харківської міської ради | Логай Вікторія Леонідівна | Холодногірський, м. Харків | 5 |
|  | Брусник Діана | Історія формування геології як науки | 6 | Харківська гімназія № 86 Харківської міської ради | Логай Вікторія Леонідівна | Холодногірський, м. Харків | 5 |
|  | Головінов Оскар | Класифікація озер за походженням їх улоговин | 6 | Вихованець гуртка юні друзі природи Балаклійської СЮН Балаклійської міської ради | Пурдя Ігор Миколайович | Ізюмський | 5 |
|  | Галенін Іван | В яких природних умовах утворюються кристали | 1 | Харківська ЗОШ I-III ступенів № 176 Харківської міської ради, вихованець гуртка «Перші кроки до геології» Харківської обласної «МАН» Харківської обласної ради | Галич Світлана Анатоліївна | Обласний | 5 |
|  | Нєвєрова Єлизавета | Що таке осадові породи | 6 | Харківська ЗОШ I-III ступенів № 154 Харківської міської ради, вихованка гуртка «Перші кроки до геології» Харківської обласної «МАН» Харківської обласної ради | Галич Світлана Анатоліївна | Обласний | 5 |
|  | Звонарьова Злата | В яких природних умовах утворюються кристали | 3 | Харківська гімназія № 152 Харківської міської ради, вихованка гуртка «Перші кроки до геології» Харківської обласної «МАН» Харківської обласної ради | Галич Світлана Анатоліївна | Обласний | 5 |
|  | Полетюк Глєб | Газові та нафтові родовища Харківської області | 4 | Харківська ЗОШ I-III ступенів № 34 Харківської міської ради, вихованець гуртка «Перші кроки до геології» Харківської обласної «МАН» Харківської обласної ради | Галич Світлана Анатоліївна | Обласний | 4 |
|  | Габрусь Діана | Породи юрського періоду | 7 | Харківська ЗОШ I-III ступенів № 154 Харківської міської ради, вихованка гуртка «Перші кроки до геології» Харківської обласної «МАН» Харківської обласної ради | Галич Світлана Анатоліївна | Обласний | 5 |
|  | Зоценко Артем | Історія формування геології як науки | 5 | Харківська ЗОШ I-III ступенів № 154 Харківської міської ради, вихованець гуртка «Перші кроки до геології» Харківської обласної «МАН» Харківської обласної ради | Галич Світлана Анатоліївна | Обласний | 5 |
|  | Власенко Вікторія |  | 7 | Харківська ЗОШ I-III ступенів № 154 Харківської міської ради, вихованка гуртка «Перші кроки до геології» Харківської обласної «МАН» Харківської обласної ради | Галич Світлана Анатоліївна | Обласний | 5 |
|  | Глущенко Артем | Класифікація озер за походженням їх улоговин | 3 | Харківська СШ I-III ступенів № 80 Харківської міської ради, вихованець гуртка «Перші кроки до геології» Харківської обласної «МАН» Харківської обласної ради | Галич Світлана Анатоліївна | Обласний | 5 |
|  | Голоборда Іван | Історія формування геології як науки | 7 | Харківська ЗОШ I-III ступенів № 131 Харківської міської ради, вихованець гуртка «Геологічне краєзнавство» ХОПДЮТ | Горшкова Олена Анатоліївна | Обласний | 4 |
|  | Кульков Євген | Геологічна експедиція в с. Кам’янка Ізюмського району Харківської області | 7 | НВК № 45 «Академічна гімназія» Харківської міської ради, вихованець гуртка «Геологічне краєзнавство» ХОПДЮТ | Горшкова Олена Анатоліївна | Обласний | 5 |
|  | Чкуаселі Катерина | Класифікація озер за походженням їх улоговин | 8 | Харківська гімназія № 169 Харківської міської ради, вихованка гуртка «Геологічне краєзнавство» ХОПДЮТ | Горшкова Олена Анатоліївна | Обласний | 5 |
|  | Карпенко Елеонора | В яких природних умовах утворюються кристали | 8 | Харківська гімназія № 169 Харківської міської ради, вихованка гуртка «Геологічне краєзнавство» ХОПДЮТ | Горшкова Олена Анатоліївна | Обласний | 4 |
|  | Лохман Олексій | Класифікація озер за походженням їх улоговин | 7 | Харківський ліцей № 107 Харківської міської ради | Синяєва Оксана Анатоліївна | Київський | 5 |
|  | Сухорукова Марія |  | 6 | Харківський ліцей № 107 Харківської міської ради | Синяєва Оксана Анатоліївна | Київський | 5 |
|  | Тетянченко Дарія |  | 8 | Харківський ліцей № 107 Харківської міської ради | Синяєва Оксана Анатоліївна | Київський | 5 |
|  | Довгань Олександр | Класифікація озер за походженням їх улоговин | 7 | КЗ «Валківський ліцей імені Олександра Масельського Валківської міської ради Харківської області» | Вовк Володимир Федорович | Валківська міська рада | 5 |
|  | Маренич Вероніка | В яких природних умовах утворюються кристали | 7 | КЗ «Чугуївський ліцей № 8», вихованка гуртка «Спелеологічний туризм» Чугуївського центру туризму і краєзнавства Чугуївської міської ради Харківської області  | Артеменко Інна Петрівна | Чугуївський | 5 |
|  | Антіпова Анастасія | Що таке осадові породи? Як вони утворюються?Які корисні копалини з ним пов’язані? | 4 | КЗ «Малинівський опорний ліцей №1» Малинівської селищної ради Харківської області | Репринцев Дмитро Ігорович | Чугуївський | 5 |
|  | Філон Дмитро | Де в Харківській області можна знайти палеонтологічні рештки юрського періоду | 8 | КЗ «Малинівський опорний ліцей №1» Малинівської селищної ради Харківської області | Репринцев Дмитро Ігорович | Чугуївський | 5 |
|  | Рибалко Ангеліна | Що таке осадові породи? Як вони утворюються?Які корисні копалини з ним пов’язані? | 7 | КЗ «Малинівський опорний ліцей №1» Малинівської селищної ради Харківської області | Репринцев Дмитро Ігорович | Чугуївський | 5 |
|  | Савельєва Софія | Що таке осадові породи? Як вони утворюються?Які корисні копалини з ним пов’язані? | 5 | КЗ «Малинівський опорний ліцей №1» Малинівської селищної ради Харківської області | Репринцев Дмитро Ігорович | Чугуївський | 5 |
|  | Антіпова Вікторія | В яких природних умовах утворюються кристали | 3 | КЗ «Малинівський опорний ліцей №1» Малинівської селищної ради Харківської області | Репринцев Дмитро Ігорович | Чугуївський | 5 |
|  | Учні 7класу | Де на території Харківської області можна зустріти породи юрського періоду  | 7 | Комунальний заклад “Харківський спеціальний навчально-виховний комплекс № 8” Харківської обласної ради, вихованці гуртка «Геологічне краєзнавство» КЗ «Харківська обласна станція юних туристів» Харківської обласної ради | Скриль Ірина Анатоліївна | Обласний | 5 |
|  | Мархалюк Дмитро | Газові на нафтові родовища Харківської області |  | Харківська СШ I-III ступенів № 108 Харківської міської ради, вихованець гуртка «Географічне краєзнавство» КЗ «Харківська обласна станція юних туристів» Харківської обласної ради | Мархалюк Наталія Петрівна | Обласний | 5 |
|  | Мацюця Ярослав | Екскурсія до геологічної пам’ятки – Висачківського соляного куполу | 7 | Лубенська ЗОШ I-III ступенів № 1 Лубенської міської ради Полтавської області, вихованець гуртка «Спортивний туризм» ДЮКСОТ «Валтекс»  | Полонський Микола Миколайович | м. Лубни, Полтавської області  | 5 |
|  | Любімова Єлизавета  | В яких природних умовах утворюються кристали | 7 | Лубенська ЗОШ I-III ступенів № 3 Лубенської міської ради Полтавської області | Яковенко Лариса Миколаївна | м. Лубни, Полтавської області | 5 |
|  | Грицай Артем | Що таке осадові породи | 7 | Лубенська ЗОШ I-III ступенів № 3 Лубенської міської ради Полтавської області | Яковенко Лариса Миколаївна | м. Лубни, Полтавської області | 5 |
|  | Давиденко Ігор | Геологія як наука | 7 | Лубенська ЗОШ I-III ступенів № 3 Лубенської міської ради Полтавської області | Яковенко Лариса Миколаївна | м. Лубни, Полтавської області | 5 |
|  | Крят Таїсія | Геологія як наука | 6 | Лубенська ЗОШ I-III ступенів № 3 Лубенської міської ради Полтавської області | Яковенко Лариса Миколаївна | м. Лубни, Полтавської області | 5 |
|  | Василенко Ангеліна | Класифікація озер за походженням їх улоговин | 6 | Лубенська ЗОШ I-III ступенів № 8 Лубенської міської ради Полтавської області | Іващенко Людмила Олександрівна | м. Лубни, Полтавської області | 5 |
|  | Іващенко Артем | Що таке осадові породи? Як вони утворюються?Які корисні копалини з ним пов’язані? | 5 | Лубенська ЗОШ I-III ступенів № 8 Лубенської міської ради Полтавської області | Івщенко Людмила Олександрівна | м. Лубни, Полтавської області | 5 |