Реєстрація СТАРШОЇ ГРУПИ Геологічна олімпіаді 2024

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Прізвище, ім'я учасника | Клас (гурток, творче об'єднання), повна назва навчального закладу у родовому відмінку. Наприклад: 9 класу Харківського ліцею № 12 Харківської міської ради Харківської області | ПІБ керівника, телефон | Область | Теми для презентації. | РЕЗУЛЬТАТ |
|  | Швайко Дар'я | 10 клас КЗ "Коломацького ліцею Коломацької селищної ради Богодухівського району Харківської оюласті" | Бобонець Інна Михайлівна | Харківська | 1 Розкажіть про методи дослідження та відтворення палеогеографічних умов минулого Землі. |  |
|  | Швайко Даша | 10 клас КЗ " Коломацького ліцею Коломацької селещної ради Богодухівського району Харківської області" | Бобонець Інна Михайлівна | Харківська | 1 Розкажіть про методи дослідження та відтворення палеогеографічних умов минулого Землі. |  |
|  | Танцюра Крістіна | 11 класу Харківського ліцею Коломацької міської ради Харківської області | Інна Бобонець | Харківська | 4. Розкажіть про геологічну діяльність озер. |  |
|  | Файфер Кирило | 10-Б клас Красноградського ліцею №1 ім.О.І.Копиленка Красноградської міської ради Харківської області | Кравченко Світлана Чеславівна | Харківська | 4. Розкажіть про геологічну діяльність озер. |  |
|  | Чабан Віолетта | 11 класу Красноградського ліцею №4 Красноградської міської ради Харківської області | Махота Світлана Павлівна | Харківська область | 7. Наведіть приклад трьох корисних копалин, що видобуваються на території Харківської області. Розкажіть, як вони утворилися і де використовуються. | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Пугач Аліна | 9-Б клас Красноградський ліцей №4 Красноградської міської ради Харківської області | Махота Світлана Павлівна | Харківська | 7. Наведіть приклад трьох корисних копалин, що видобуваються на території Харківської області. |  |
|  | Гранкіна Катерина | 10 класу Красноградського ліцею 4 Харківської області | Махота Світлана Павлівна | Харківська | 4. Розкажіть про геологічну діяльність озер. |  |
|  | Межерицький Максим | 10 клас КЗ "Коломацький ліцей" Коломацької селищної ради Богодухівського району Харківської області | Бобонець Інна Михайлівна | Харківська | 7. Наведіть приклад трьох корисних копалин, що видобуваються на території Харківської області. Розкажіть, як вони утворилися і де використовуються. |  |
|  | Врублевський Іван | 9 класу Слатинського ліцею Дергачівського району, Харківської області | Хижняк Наталія Миколаївна | Харківська | 7. Наведіть приклад трьох корисних копалин, що видобуваються на території Харківської області. Розкажіть, як вони утворилися і де використовуються. | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Чепець Вікторія | 9 класу Комунального закладу "Пісочинського Ліцею"Мобіль"" Пісочинської селищної ради Харківського району Харківської області. | Литвинова Олена Віталіївна | Харківська | 7. Наведіть приклад трьох корисних копалин, що видобуваються на території Харківської області. Розкажіть, як вони утворилися і де використовуються. | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Конарєва Єлизавета | 10 клас Красноградського ліцею N1 Красноградської міської ради Харківської області | Кравченко Світлана Чеславівна | Харківська область | 2 Як ви оцінюєте перспективи розвідки та видобування сланцевого газу в Україні? | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Сіренко Ірина | 1 курсу ВСП «Харківського фахового коледжу харчової промисловості ДБТУ» | Абрамова Лариса Миколаївна | Харківська область | 7. Наведіть приклад трьох корисних копалин, що видобуваються на території Харківської області. Розкажіть, як вони утворилися і де використовуються. |  |
|  | Морозова Ніколь | Комунальний заклад "Пісочинський ліцей "Мобіль" Пісочинської селищної ради Харківськогорайону Харківської області" | Литвинова Олена Віталіївна | Харківська Литвинова Олена Віталіївна | 4. Розкажіть про геологічну діяльність озер. |  |
|  | Гришко Єлизавета | 9 клас Комунального закладу "Красненський ліцей" Кегичівської селищної ради Харківської області | Саргсян Марітана Артурівна | Харківська область | 1 Розкажіть про методи дослідження та відтворення палеогеографічних умов минулого Землі. | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Письмак Аліна Олександрівна | 11 класу Красноградського ліцею №4 Красноградської міської ради Харківської області | Махота Світлана Павлівна | Харківська | 1 Розкажіть про методи дослідження та відтворення палеогеографічних умов минулого Землі. |  |
|  | Лазарєва Єлизавета | 10 класу Харківського ліцею №82 Харківської міської ради Харківської області | Реброва Інна Миколаївна | Харківська | 7. Наведіть приклад трьох корисних копалин, що видобуваються на території Харківської області. Розкажіть, як вони утворилися і де використовуються. | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Присяжнюк Олеся | 11 клас Слатинського ліцею Дергачівської громади Харківської області | Хижняк Наталя Миколаївна | Харківська | 4. Розкажіть про геологічну діяльність озер. | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Камериста Ніколь Володимирівна | 7 класу Комунальний заклад “Харківський ліцей № 152 Харківської міської ради” | Власенко Юлія Володимирівна | Харківська | 8. Які цікаві геологічні об’єкти Львівської області ви знаєте? Розробіть геологічний маршрут по Львівській області. | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Янковська Олександра | 9-А класу комунального закладу «Харківський ліцей 152 Харківської міської ради» | Власенко Юлія Володимирівна | Харківська | 7. Наведіть приклад трьох корисних копалин, що видобуваються на території Харківської області. Розкажіть, як вони утворилися і де використовуються. |  |
|  | Абрамов Іван Андрійович | УЧЕНЬ 9-Д класу КОМУНАЛЬНОГО ЗАКЛАДУ "ХАРКІВСЬКИЙ ЛІЦЕЙ №152 ХАРКІВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ" | Власенко Юлія Володимирівна | Харківська | 4. Розкажіть про геологічну діяльність озер. |  |
|  | Умнов Олексій | 9-А класу КОМУНАЛЬНОГО ЗАКЛАДУ «ХАРКІВСЬКИЙ ЛІЦЕЙ № 152 ХАРКІВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ» | Власенко Юлія Володимирівна | Харківська | 6. Які методи та інструменти дозволяють прогнозувати та шукати в земних надрах поклади твердих та рідких корисних копалин? |  |
|  | Орлова Анна | 9 класу Харківського ліцею № 82 Харківської міської ради Харківської області | Реброва Інна Миколаївна | Харківська | 3. Мінерали галеніт та сфалерит майже завжди зустрічаються разом. З чим пов’язана така закономірність? |  |
|  | Жданова Владислава | 9 класу Красноградського ліцею № 4 Харківської міської ради Харківської області | Махота Світлана Павлівна | Харківська область | 1 Розкажіть про методи дослідження та відтворення палеогеографічних умов минулого Землі. |  |
|  | Олешко Уляна | 9-Б класс | Олешко Людмила Михайлівна | Харківська | 8. Які цікаві геологічні об’єкти Львівської області ви знаєте? Розробіть геологічний маршрут по Львівській області. | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Ковтун Анастасія Юріївна | учениця 9-Д класу комунального закладу«Харківський ліцей № 152 Харківської міської ради» | Власенко Юлія Володимирівна | Харківська | 7. Наведіть приклад трьох корисних копалин, що видобуваються на території Харківської області. Розкажіть, як вони утворилися і де використовуються. |  |
|  | Рудика Анастасія Олександрівна | учениця 9-Д класу комунального закладу “Харківський ліцей №152 Харківської міської ради” | Власенко Юлія Володимирівна | Харківська | 4. Розкажіть про геологічну діяльність озер. |  |
|  | Ярещенко Олександра | 10 класу Красноградського ліцею №4 Красноградської міської ради Харківської області | Махота Світлана Павлівна | Харківська | 8. Які цікаві геологічні об’єкти Львівської області ви знаєте? Розробіть геологічний маршрут по Львівській області. | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Філіпська Вікторія | 9 класу Красноградського ліцею №3 Красноградської міської ради Харківської області | Рябова Галина Степанівна | Харківська | 4. Розкажіть про геологічну діяльність озер. |  |
|  | Селевко Катерина | 9 клас Харківського ліцею №118 Харківської міської ради Харківської області | Постільна Алла Петрівна | Харківська область | 6. Які методи та інструменти дозволяють прогнозувати та шукати в земних надрах поклади твердих та рідких корисних копалин? | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Семиренко Дар'я | 1 курс Харківського автомобільно- дорожнього фахового коледжу | Синяєва Оксана Анатоліївна | Харківська | 7. Наведіть приклад трьох корисних копалин, що видобуваються на території Харківської області. Розкажіть, як вони утворилися і де використовуються. | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Любченко Олександр | 11 класу комунального закладу "Харківська гімназія №71 Харківської міської ради" | Барибіна Юлія Іванівна | Харківська | 6. Які методи та інструменти дозволяють прогнозувати та шукати в земних надрах поклади твердих та рідких корисних копалин? |  |
|  | Гончаров Руслан Сергійович | Власенко Юлія Володимирівна | Власенко Юлія Володимирівна | Харківська | 6. Які методи та інструменти дозволяють прогнозувати та шукати в земних надрах поклади твердих та рідких корисних копалин? |  |
|  | Кузнєцова Аліна Сергіївна | учениця 9-Д класу комунального закладу "Харківський ліцей №152 Харківської міської ради" | Власенко Юлія Володимирівна | Харківська | 3. Мінерали галеніт та сфалерит майже завжди зустрічаються разом. З чим пов’язана така закономірність? | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Івашко Артем | 9 класу Харківського ліцею номер 118 Харківської міської ради Харківської області | Постільна Алла Петрівна | Харківська | 4. Розкажіть про геологічну діяльність озер. |  |
|  | Турчинова Поліна | 10 класу Харківського ліцею №118 Харківської міської ради Харківської області | Постільна Алла Петрівна | Харківська | 3. Мінерали галеніт та сфалерит майже завжди зустрічаються разом. З чим пов’язана така закономірність? |  |
|  | Пєтєліна Софія | 11 класу Красоградського ліцею №4 Красноградської міської ради Харківської області | Махота Світлана Павлівна | Харківська область | 7. Наведіть приклад трьох корисних копалин, що видобуваються на території Харківської області. Розкажіть, як вони утворилися і де використовуються. | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Марченко Поліна | 9 класу Комунального закладу "Пісочинський ліцей "Мобіль"" Пісочинської селищної ради Харківського району | Литвинова Олена Віталіївна | Харківська область | 2 Як ви оцінюєте перспективи розвідки та видобування сланцевого газу в Україні? | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Нархова Кіра Валеріївна | 10 класу Харківського ліцею № 82 Харківської міської ради Харківської області | Реброва Інна Миколаївна | Харківська область | 7. Наведіть приклад трьох корисних копалин, що видобуваються на території Харківської області. Розкажіть, як вони утворилися і де використовуються. | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Корнейко Ігор | 9 класу Харківського ліцею № 82 Харківської міської ради | Реброва Інна Миколаївна | Харківська | 3. Мінерали галеніт та сфалерит майже завжди зустрічаються разом. З чим пов’язана така закономірність? |  |
|  | Вовк Кіра | 9 класу Красноградського ліцею 4 Красноградської міської ради Харківської лбласті | Махота Світлана Павлівна | Харківська | 7. Наведіть приклад трьох корисних копалин, що видобуваються на території Харківської області. Розкажіть, як вони утворилися і де використовуються. |  |
|  | Гармаш Вадим | 11 класу Красноградського ліцею №4 Красноградської міської ради Харківської області | Махота Світлана Павлівна | Харківська | 7. Наведіть приклад трьох корисних копалин, що видобуваються на території Харківської області. Розкажіть, як вони утворилися і де використовуються. |  |
|  | Кожей Анастасія | 10 клас Харківського ліцею №82 Харківської міської ради | Реброва Інна Миколаївна | Харківська | 2 Як ви оцінюєте перспективи розвідки та видобування сланцевого газу в Україні? | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Травкіна Катерина | 11 класу Харківського ліцею №118 Харківської міської ради Харківської області | Постільна Алла Петрівна | Харківська | 7. Наведіть приклад трьох корисних копалин, що видобуваються на території Харківської області. Розкажіть, як вони утворилися і де використовуються. | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Ткаченко Карина | 10-а класу комунального закладу «Харківський ліцей №118 Харківської міської ради» | Ісаєва Галина Станіславівна | Харківська | 8. Які цікаві геологічні об’єкти Львівської області ви знаєте? Розробіть геологічний маршрут по Львівській області. | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Лавренко Єлизавета | 9 класу Володимирівської гімназії Наталинської сільської ради Красноградського району Харківської області | Власенко Наталія Іванівна | Харківська | 8. Які цікаві геологічні об’єкти Львівської області ви знаєте? Розробіть геологічний маршрут по | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Гришко Єлизавета | 9 клас КЗ"Красненський ліцей"Кегичівської селищної ради Харківської області | Саргсян Марітана Артурівна | Харківська область | 1 Розкажіть про методи дослідження та відтворення палеогеографічних умов минулого Землі. | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Мова Вероніка | 10 класу Красноградського ліцею №4 Красноградської міської ради Харківської області | Махота Світлана Павлівна | Харківська | 2 Як ви оцінюєте перспективи розвідки та видобування сланцевого газу в Україні? | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Грінченко Анна | студентка І курсу(10 клас) ХАДФК | Синяєва Оксана Анатоліївна | Харківська | 8. Які цікаві геологічні об’єкти Львівської області ви знаєте? Розробіть геологічний маршрут по Львівській області. | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Шкурат Анастасія | 9-Г класу Харківського ліцею №46 Харківської міської ради | Бучнєва Ірина Володимирівна | Харківська | 7. Наведіть приклад трьох корисних копалин, що видобуваються на території Харківської області. Розкажіть, як вони утворилися і де використовуються. |  |
|  | Гоженко Роман | 9-А класу Харківського ліцею №82 | Реброва Інна Миколаївна | Харківська | 3. Мінерали галеніт та сфалерит майже завжди зустрічаються разом. З чим пов’язана така закономірність? |  |
|  | Гоженко Роман | 9-А класу Харківського ліцею №82 | Реброва Інна Миколаївна | Харківська | 3. Мінерали галеніт та сфалерит майже завжди зустрічаються разом. З чим пов’язана така закономірність? | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Гримайло Яна Олегівна | 9 класу комунального закладу «Харківський ліцей № 99 Харківської міської ради» | Блажко Ірина Олександрівна | Харківська | 1 Розкажіть про методи дослідження та відтворення палеогеографічних умов минулого Землі. | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Яценко Андрій | 11 класу : Харківського ліцею № 118 Харківської міської ради Харківської області | Постільна Алла Петрівна | Харківська область | 5 Що зображено на малюнку? Для вирішення яких питань геологи використовують цей процес? | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Скіданова Єва Євгенівна | 9 класу комунального закладу «Харківський ліцей № 99 Харківської міської ради» | Блажко Ірина Олександрівна | Харківська | 7. Наведіть приклад трьох корисних копалин, що видобуваються на території Харківської області. Розкажіть, як вони утворилися і де використовуються. | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Варич Варя | 9-Б классу Харківського ліцею №118 |  | Індустріальний район | 4. Розкажіть про геологічну діяльність озер. |  |
|  | Полторацька Аліна | 10 класу Харківського ліцею №82 Харківської міської ради Харківської області | Реброва Іннна Миколаївна | Харківська | 8. Які цікаві геологічні об’єкти Львівської області ви знаєте? Розробіть геологічний маршрут по Львівській області. | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Клочко Анастасія | 10 класу Комунального закладу "Наталинський ліцей Наталинської сільської ради Красноградського району Харківської області" | Руденко Валентина Миколаївна | Харківська | 4. Розкажіть про геологічну діяльність озер. |  |
|  | Кравченко Денис | 10 класу Комунального закладу "Наталинський ліцей Наталинської сільської ради Красноградського району Харківської області" | Руденко Валентина Миколаївна | Харківська | 7. Наведіть приклад трьох корисних копалин, що видобуваються на території Харківської області. Розкажіть, як вони утворилися і де використовуються. |  |
|  | Чмель Анастасія Олександрівна | 9 класу Комунального закладу «Харківський ліцей № 152 Харківської міської ради" | Власенко Юлія Володимирівна | м.Харків | 1 Розкажіть про методи дослідження та відтворення палеогеографічних умов минулого Землі. | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Полька Поліна | 10 класу,. харківського ліцею 82 Харківської міської громади, | Реброва Інна Миколаївна | Харківська | 4. Розкажіть про геологічну діяльність озер. | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Хрістініна Анастасія | 9 класу Комунальноно закладу " Кегичівського ліцею" Кегичівської селищної ради | Комкова Ірина Олександрівна | Харківська | 6. Які методи та інструменти дозволяють прогнозувати та шукати в земних надрах поклади твердих та рідких корисних копалин? |  |
|  | Лукʼяненко Маргарита | 11 класу КЗ «Малинівський опорний ліцей №1» Малинівської селищної ради | Репринцев Дмитро Ігорович | Харківська | 7. Наведіть приклад трьох корисних копалин, що видобуваються на території Харківської області. Розкажіть, як вони утворилися і де використовуються. |  |
|  | Чуракова Єва | 10-Б клас Харківського ліцею №82 Харківської міської ради | Реброва Інна Миколаївна | Харківська | 4. Розкажіть про геологічну діяльність озер. |  |
|  | Діденко Тетяна | 9 класу Харківської гімназії № 125 Харківської міської ради | Громова Ольга Валеріївна | Харківська | 7. Наведіть приклад трьох корисних копалин, що видобуваються на території Харківської області. Розкажіть, як вони утворилися і де використовуються. | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Мурофат Валерія | 9 класу Харківської гімназії №125 Харківської міської ради | Громова Ольга Валеріївна | Харківська | 4. Розкажіть про геологічну діяльність озер. | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Мукофат Валерія | 9 класу Харківської гімназії № 125 Харківської міської ради | Громова Ольга Валеріївна | Харківська | 4. Розкажіть про геологічну діяльність озер. |  |
|  | Прологаєва Валентина | 10 класу КЗ «Малинівський опорний ліцей №1» Малинівської селищної ради | Репринцев Дмитро Ігорович | Харківська | 4. Розкажіть про геологічну діяльність озер. | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Крихтін Данііл | 10 класу PIPL lyceum | Острась Данііл Андрійович | Львівська | 1 Розкажіть про методи дослідження та відтворення палеогеографічних умов минулого Землі. | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Бойко Олег | 11 клас ,Комунальний заклад "Пісочинський ліцей "Мобіль" Пісочинської селищної ради Харківського району Харківської області" | Радченко Олександра Михайлівна , Литвинова Олена Віталіївна | Харківська область | 7. Наведіть приклад трьох корисних копалин, що видобуваються на території Харківської області. Розкажіть, як вони утворилися і де використовуються. | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Літун Софія | 10 класу Харківського ліцею №82 Харківської міської ради Харківської області | Реброва Інна Миколаївна | Харківська область | 7. Наведіть приклад трьох корисних копалин, що видобуваються на території Харківської області. Розкажіть, як вони утворилися і де використовуються. |  |
|  | Лукʼяненко Маргарита | 11 класу КЗ «Малинівський опорний ліцей №1» Малинівської селищної ради | Репринцев Дмитро Ігорович | Харківська | 7. Наведіть приклад трьох корисних копалин, що видобуваються на території Харківської області. Розкажіть, як вони утворилися і де використовуються. |  |
|  | Лисенко Аліна | 9 класу Харківського ліцею № 118Харківської міської ради Харківської області | Постільна Алла Петрівна | Харківська область | 8. Які цікаві геологічні об’єкти Львівської області ви знаєте? Розробіть геологічний маршрут по Львівській області. | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Колосовський Артем | 11 класу Комунального закладу "Пісочинський ліцей "Мобіль" Пісочинської селищної ради Харківського району Харківської області" ​ | Радченко Олександра Михайлівна | Харківська | 8. Які цікаві геологічні об’єкти Львівської області ви знаєте? Розробіть | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Подпрятова Софія | 9 класу Харківського ліцею №82.Харківської міської ради | Реброва Інна Миколаївна | Харківська | 7. Наведіть приклад трьох корисних копалин, що видобуваються на території Харківської області. Розкажіть, як вони утворилися і де використовуються. |  |
|  | Шпарага Софія | 11 класу Комунального закладу "Пісочинський ліцей "Мобіль" Пісочинської селищної ради Харківського району Харківської області" | Радченко Олександра Михайлівна | Харківська область | 7. Наведіть приклад трьох корисних копалин, що видобуваються на території Харківської області. Розкажіть, як вони утворилися і де використовуються. | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Соляр Уляна | 9 клас Комунальний заклад Харківський ліцей №15 Харківської міської ради | Редько Н.В. | Харківська область | 1 Розкажіть про методи дослідження та відтворення палеогеографічних умов минулого Землі. |  |
|  | Шафоростов Лев | 9 класу Харківського ліцею №118 Харківської міської ради Харківської області | Постільна Алла Петрівна | Харківська область | 7. Наведіть приклад трьох корисних копалин, що видобуваються на території Харківської області. Розкажіть, як вони утворилися і де використовуються. |  |
|  | Переверзєва Альона | 11 класу Харківського ліцею № 152 Харківської міської ради Харківської області | Яценко Інна Олексіївна | Харківська | 7. Наведіть приклад трьох корисних копалин, що видобуваються на території Харківської області. Розкажіть, як вони утворилися і де використовуються. | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Смаглов Ярослав | 9 класу КЗ «Малинівський опорний ліцей №1» Малинівської селищної ради | Репринцев Дмитро Ігорович | Харківська | 4. Розкажіть про геологічну діяльність озер. |  |
|  | Ушакова Вікторія | 9 класу Комунального закладу "Наталинський ліцей Наталинської сільської ради Красноградського району Харківської області" | Руденко Валентина Миколаївна | Харківська | 5 Що зображено на малюнку? Для вирішення яких питань геологи використовують цей процес? |  |
|  | Смаглов Ярослав | 9 класу КЗ «Малинівський опорний ліцей №1» Малинівської селищної ради | Репринцев Дмитро Ігорович | Харківська | 4. Розкажіть про геологічну діяльність озер. | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Помазанов Микита Сергійович | студент І курсу Харківського автомобільно-дорожнього фахового коледжу | Синяєва Оксана Анатоліївна | Харківська | 6. Які методи та інструменти дозволяють прогнозувати та шукати в земних надрах поклади твердих та рідких корисних копалин? | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Баракіна Ілона Геннадіївна | студентка І курсу Харківського автомобільно-дорожнього фахового коледжу | Синяєва Оксана Анатоліївна | Харківська | 3. Мінерали галеніт та сфалерит майже завжди зустрічаються разом. З чим пов’язана така закономірність? |  |
|  | Махарія Аліна Мірабіївна | Студентка І курсу Харківського автомобільно- дорожнього фахового коледжу | Синяєва Оксана Анатоліївна | Харківська | 4. Розкажіть про геологічну діяльність озер. |  |
|  | Шупик Дарина Володимирівна | Студентка І курсу Харківського автомобільно-дорожнього фахового коледжу | Синяєва Оксана Анатоліївна | Харківська | 4. Розкажіть про геологічну діяльність озер. |  |
|  | Сухомлін Дмитро Вікторович | Студент І курсу Харківського автомобільно-дорожнього фахового коледжу | Синяєва Оксана Анатоліївна | Харківська | 4. Розкажіть про геологічну діяльність озер. | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Чернишов Олексій | 11 класу Комунального закладу "Пісочинський ліцей "Мобіль" Пісочинської селищної ради Харківського району Харківської області" | Радченко Олександра Михайлівна | Харківська | 2 Як ви оцінюєте перспективи розвідки та видобування сланцевого газу в Україні? | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Чумаченко Катерина Євгеніївна | студентка ІІІ курсу Харківського автомобільно-дорожнього фахового коледжу | Синяєва Оксана Анатоліївна | Харківська | 2 Як ви оцінюєте перспективи розвідки та видобування сланцевого газу в Україні? | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Плетньов Микита | КОМУНАЛЬНИЙ ЗАКЛАД "ХАРКІВСЬКА ОБЛАСНА СТАНЦІЯ ЮНИХ ТУРИСТІВ" ХАРКІВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ | Подрєзов Константин Михайлович | Харьківська | 8. Які цікаві геологічні об’єкти Львівської області ви знаєте? Розробіть геологічний маршрут по Львівській області. | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Литвинова Віолетта | 11 класу Комунального закладу "Пісочинський ліцей "Мобіль" Пісочинської селищної ради Харківського району Харківської області" | Радченко Олександра Михайлівна, Литвинова Олена Віталіївна | Харківська | 1 Розкажіть про методи дослідження та відтворення палеогеографічних умов минулого Землі. | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |
|  | Бабіна Крістіна | учениця 10 класу Комунального закладу «Улянівський ліцей» Богодухівської міської ради Богодухівського району Харківської області, вихованка Комунального закладу «Харківська обласна станція юних туристів» Харківської обласної ради | Астапова Тетяна Миколаївна | Харківська | 2 Як ви оцінюєте перспективи розвідки та видобування сланцевого газу в Україні? | ПЕРЕМОЖЕЦЬ |