

Достижения 1 Д класса за 2022-2023 учебный год

1. Бакуев Исмаил – победитель VI Международного конкурса по окружающему миру «Экологическая азбука» (ЦИТС «Уникум»). Призёр III Всероссийского интеллектуального турнира «Я – Первоклассник!» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного турнира «Хочу всё знать» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Всероссийской викторины «Безопасность круглый год» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного межпредметного конкурса для учащихся начальной школы «Я открываю Мир Знаний» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международной викторины к всемирному дню лесов «Лесные загадки» (ЦИТС «Уникум»). Призёр в зимней олимпиаде по окружающему миру («Учи.ру»). Призёр в краеведческой онлайн-викторине «Открываем Санкт-Петербург» («Учи.ру»).

2. Баранов Иван - победитель VI Международного конкурса по окружающему миру «Экологическая азбука» (ЦИТС «Уникум»). Призёр III Всероссийского интеллектуального турнира «Я – Первоклассник!» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного турнира «Хочу всё знать» (ЦИТС «Уникум»). Призёр Всероссийской викторины «Безопасность круглый год» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного межпредметного конкурса для учащихся начальной школы «Я открываю Мир Знаний» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международной викторины к всемирному дню лесов «Лесные загадки» (ЦИТС «Уникум»).

3. Близнец Егор - победитель VI Международного конкурса по окружающему миру «Экологическая азбука» (ЦИТС «Уникум»). Призёр III Всероссийского интеллектуального турнира «Я – Первоклассник!» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного турнира «Хочу всё знать» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Всероссийской викторины «Безопасность круглый год» (ЦИТС «Уникум»). Призёр Международного межпредметного конкурса для учащихся начальной школы «Я открываю Мир Знаний» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международной викторины к всемирному дню лесов «Лесные загадки» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Математической олимпиады («Яндекс Учебник»)

Победитель в осенней олимпиаде по шахматам («Учи.ру»). Победитель в осенней олимпиаде по русскому языку и литературе («Учи.ру»). Призёр в осенней олимпиаде «Безопасные дороги» 2022 г. («Учи.ру»). Победитель в осенней олимпиаде по математике («Учи.ру»). Призёр в олимпиаде «Безопасный интернет» 2022 г («Учи.ру»). Победитель в зимней олимпиаде по окружающему миру («Учи.ру»). Призёр в зимней олимпиаде по русскому языку («Учи.ру»). Победитель в весенней олимпиаде «Финансовая грамотность и предпринимательство» («Учи.ру»). Призёр в весенней олимпиаде по английскому языку («Учи.ру»). Победитель городского конкурса на лучшую новогоднюю поделку «Дорожный знак на новогодней ёлке».

4. Боброва Кира – победитель VI Международного конкурса по окружающему миру «Экологическая азбука» (ЦИТС «Уникум»). Призёр III Всероссийского интеллектуального турнира «Я – Первоклассник!» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного турнира «Хочу всё знать» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Всероссийской викторины «Безопасность круглый год» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного межпредметного конкурса для учащихся начальной школы «Я открываю Мир Знаний» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международной викторины к всемирному дню лесов «Лесные загадки» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Математической олимпиады («Яндекс Учебник»). Победитель в осенней олимпиаде по шахматам («Учи.ру»). Победитель в осенней олимпиаде по русскому языку и литературе («Учи.ру»). Победитель в осенней олимпиаде «Безопасные дороги» 2022 г. («Учи.ру»). Победитель в осенней олимпиаде по математике («Учи.ру»). Призёр в зимней олимпиаде по окружающему миру («Учи.ру»). Призёр в зимней олимпиаде по русскому языку («Учи.ру»). Победитель городского соревнования для начинающих по шахматам.

5. Бузмакова Василиса – победитель VI Международного конкурса по окружающему миру «Экологическая азбука» (ЦИТС «Уникум»). Призёр III Всероссийского интеллектуального турнира «Я – Первоклассник!» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного турнира «Хочу всё знать» (ЦИТС

«Уникум»). Победитель Всероссийской викторины «Безопасность круглый год» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного межпредметного конкурса для учащихся начальной школы «Я открываю Мир Знаний» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международной викторины к всемирному дню лесов «Лесные загадки» (ЦИТС «Уникум»). Победитель в осенней олимпиаде «Безопасные дороги» 2022 г. («Учи.ру»). Победителя в зимней олимпиаде по русскому языку («Учи.ру»). Победитель в весенней олимпиаде «Финансовая грамотность и предпринимательство» («Учи.ру»).

6. Галимов Илья – победитель VI Международного конкурса по окружающему миру «Экологическая азбука» (ЦИТС «Уникум»). Призёр III Всероссийского интеллектуального турнира «Я – Первоклассник!» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного турнира «Хочу всё знать» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Всероссийской викторины «Безопасность круглый год» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного межпредметного конкурса для учащихся начальной школы «Я открываю Мир Знаний» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международной викторины к всемирному дню лесов «Лесные загадки» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Математической олимпиады («Яндекс Учебник»). Победитель в осенней олимпиаде «Безопасные дороги» 2022 г. («Учи.ру»). Призёр в олимпиаде «Безопасный интернет» 2022 г («Учи.ру»). Победитель в весенней олимпиаде «Финансовая грамотность и предпринимательство» («Учи.ру»).

7. Зарубина Виктория - победитель VI Международного конкурса по окружающему миру «Экологическая азбука» (ЦИТС «Уникум»). Призёр III Всероссийского интеллектуального турнира «Я – Первоклассник!» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного турнира «Хочу всё знать» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Всероссийской викторины «Безопасность круглый год» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного межпредметного конкурса для учащихся начальной школы «Я открываю Мир Знаний» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международной викторины к всемирному дню лесов «Лесные загадки» (ЦИТС «Уникум»). Призёр в осенней олимпиаде по русскому языку и

литературе («Учи. ру»). Победитель в осенней олимпиаде «Безопасные дороги» 2022 г. («Учи.ру»). Победитель в осенней олимпиаде по математике («Учи.ру»). Победитель в олимпиаде «Безопасный интернет» 2022 г («Учи.ру»). Победитель в зимней олимпиаде по окружающему миру («Учи.ру»). Победитель в краеведческой онлайн-викторине “Открываем Санкт-Петербург” («Учи.ру»).

8. Калинин Виктория – победитель VI Международного конкурса по окружающему миру «Экологическая азбука» (ЦИТС «Уникум»). Призёр III Всероссийского интеллектуального турнира «Я – Первоклассник!» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного турнира «Хочу всё знать» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Всероссийской викторины «Безопасность круглый год» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного межпредметного конкурса для учащихся начальной школы «Я открываю Мир Знаний» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международной викторины к всемирному дню лесов «Лесные загадки» (ЦИТС «Уникум»). Победитель в осенней олимпиаде по математике («Учи.ру»). Победитель в олимпиаде «Безопасный интернет» 2022 г («Учи.ру»). Победитель в зимней олимпиаде по окружающему миру («Учи.ру»). Призёр в зимней олимпиаде по русскому языку («Учи.ру»). Победитель в весенней олимпиаде «Финансовая грамотность и предпринимательство» («Учи.ру»). Победитель в краеведческой онлайн-викторине “Открываем Санкт-Петербург” («Учи.ру»).

9. Камаева Александра – победитель VI Международного конкурса по окружающему миру «Экологическая азбука» (ЦИТС «Уникум»). Призёр III Всероссийского интеллектуального турнира «Я – Первоклассник!» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного турнира «Хочу всё знать» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Всероссийской викторины «Безопасность круглый год» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного межпредметного конкурса для учащихся начальной школы «Я открываю Мир Знаний» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международной викторины к всемирному дню лесов «Лесные загадки» (ЦИТС «Уникум»). Победитель в осенней олимпиаде «Безопасные дороги» 2022 г. («Учи.ру»). Победитель в осенней олимпиаде по математике

(«Учи.ру»). Победитель в олимпиаде «Безопасный интернет» 2022 г («Учи.ру»). Призёр в зимней олимпиаде по окружающему миру («Учи.ру»). Призёр в зимней олимпиаде по русскому языку («Учи.ру»). Победитель в весенней олимпиаде «Финансовая грамотность и предпринимательство» («Учи.ру»). Победитель городского конкурса кормушек "Покормите птиц зимой". Призёр городской экологической акция «Птицеград», конкурс «Эколята - друзья птиц».

10. Кожанов Матвей – победитель VI Международного конкурса по окружающему миру «Экологическая азбука» (ЦИТС «Уникум»). Призёр III Всероссийского интеллектуального турнира «Я – Первоклассник!» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного турнира «Хочу всё знать» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Всероссийской викторины «Безопасность круглый год» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного межпредметного конкурса для учащихся начальной школы «Я открываю Мир Знаний» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международной викторины к всемирному дню лесов «Лесные загадки» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Математической олимпиады («Яндекс Учебник»). Победитель в осенней олимпиаде по русскому языку и литературе («Учи.ру»). Победитель в осенней олимпиаде «Безопасные дороги» 2022 г. («Учи.ру»). Победитель в осенней олимпиаде по математике («Учи.ру»). Победитель в олимпиаде «Безопасный интернет» 2022 г («Учи.ру»). Победитель в зимней олимпиаде по окружающему миру («Учи.ру»). Победителя в зимней олимпиаде по русскому языку («Учи.ру»). Победитель в весенней олимпиаде «Финансовая грамотность и предпринимательство» («Учи.ру»).

11. Колегова Кристина - победитель VI Международного конкурса по окружающему миру «Экологическая азбука» (ЦИТС «Уникум»). Призёр III Всероссийского интеллектуального турнира «Я – Первоклассник!» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного турнира «Хочу всё знать» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Всероссийской викторины «Безопасность круглый год» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного межпредметного конкурса для учащихся начальной школы «Я открываю Мир Знаний» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международной викторины к всемирному дню лесов «Лесные

загадки» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Математической олимпиады («Яндекс Учебник»). Победитель в осенней олимпиаде по русскому языку и литературе («Учи. ру»). Победитель в осенней олимпиаде «Безопасные дороги» 2022 г. («Учи.ру»). Победитель в осенней олимпиаде по математике («Учи.ру»). Победитель в олимпиаде «Безопасный интернет» 2022 г («Учи.ру»). Победитель в зимней олимпиаде по окружающему миру («Учи.ру»). Призёр в зимней олимпиаде по русскому языку («Учи.ру»). Победитель в весенней олимпиаде по английскому языку («Учи.ру»).

12. Коробкина Ксения - победитель VI Международного конкурса по окружающему миру «Экологическая азбука» (ЦИТС «Уникум). Призёр III Всероссийского интеллектуального турнира «Я – Первоклассник!» (ЦИТС «Уникум). Победитель Международного турнира «Хочу всё знать» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Всероссийской викторины «Безопасность круглый год» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного межпредметного конкурса для учащихся начальной школы «Я открываю Мир Знаний» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международной викторины к всемирному дню лесов «Лесные загадки» (ЦИТС «Уникум»). Победитель в осенней олимпиаде «Безопасные дороги» 2022 г. («Учи.ру»).

13. Куделькина Кира - победитель VI Международного конкурса по окружающему миру «Экологическая азбука» (ЦИТС «Уникум). Призёр III Всероссийского интеллектуального турнира «Я – Первоклассник!» (ЦИТС «Уникум). Победитель Международного турнира «Хочу всё знать» (ЦИТС «Уникум»). Призёр Всероссийской викторины «Безопасность круглый год» (ЦИТС «Уникум»). Призёр Международного межпредметного конкурса для учащихся начальной школы «Я открываю Мир Знаний» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международной викторины к всемирному дню лесов «Лесные загадки» (ЦИТС «Уникум»). Победитель в осенней олимпиаде «Безопасные дороги» 2022 г. («Учи.ру»). Победитель в осенней олимпиаде по математике («Учи.ру»). Победитель городской НПК ««Первые шаги в науку». Победитель в олимпиаде «Безопасный интернет» 2022 г («Учи.ру»). Победитель в зимней

олимпиаде по окружающему миру («Учи.ру»). Победителя в зимней олимпиаде по русскому языку («Учи.ру»). Победитель в весенней олимпиаде «Финансовая грамотность и предпринимательство» («Учи.ру»). Победитель городского конкурса на лучшую новогоднюю поделку «Дорожный знак на новогодней ёлке». Победитель городского конкурса кормушек "Покормите птиц зимой".

14. Кудрявцев Николай – победитель VI Международного конкурса по окружающему миру «Экологическая азбука» (ЦИТС «Уникум»). Призёр III Всероссийского интеллектуального турнира «Я – Первоклассник!» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного турнира «Хочу всё знать» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Всероссийской викторины «Безопасность круглый год» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного межпредметного конкурса для учащихся начальной школы «Я открываю Мир Знаний» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международной викторины к всемирному дню лесов «Лесные загадки» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Математической олимпиады («Яндекс Учебник»). Победитель в осенней олимпиаде по русскому языку и литературе («Учи. ру»). Победитель в осенней олимпиаде «Безопасные дороги» 2022 г. («Учи.ру»). Победитель в олимпиаде «Безопасный интернет» 2022 г («Учи.ру»). Победитель в зимней олимпиаде по окружающему миру («Учи.ру»). Победителя в зимней олимпиаде по русскому языку («Учи.ру»). Победитель в весенней олимпиаде по английскому языку («Учи.ру»).

15. Лебедев Никита – победитель VI Международного конкурса по окружающему миру «Экологическая азбука» (ЦИТС «Уникум»). Призёр III Всероссийского интеллектуального турнира «Я – Первоклассник!» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного турнира «Хочу всё знать» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Всероссийской викторины «Безопасность круглый год» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного межпредметного конкурса для учащихся начальной школы «Я открываю Мир Знаний» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международной викторины к всемирному дню лесов «Лесные загадки» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Математической олимпиады («Яндекс Учебник»). Призёр в осенней олимпиаде «Безопасные дороги» 2022 г.

(«Учи.ру»). Победитель в осенней олимпиаде по математике («Учи.ру»). Победитель в олимпиаде «Безопасный интернет» 2022 г («Учи.ру»). Победитель в зимней олимпиаде по окружающему миру («Учи.ру»). Призёр в зимней олимпиаде по русскому языку («Учи.ру»). Призёр в весенней олимпиаде «Финансовая грамотность и предпринимательство» («Учи.ру»). Победитель в весенней олимпиаде по английскому языку («Учи.ру»). Победитель в краеведческой онлайн-викторине «Открываем Санкт-Петербург» («Учи.ру»). Призёр городского конкурса на лучшую новогоднюю поделку «Дорожный знак на новогодней ёлке». Призёр городского конкурса детских проектов "Знакомьтесь, интересная профессия!"

16. Нагорных Мария – победитель VI Международного конкурса по окружающему миру «Экологическая азбука» (ЦИТС «Уникум»). Призёр III Всероссийского интеллектуального турнира «Я – Первоклассник!» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного турнира «Хочу всё знать» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Всероссийской викторины «Безопасность круглый год» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного межпредметного конкурса для учащихся начальной школы «Я открываю Мир Знаний» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международной викторины к всемирному дню лесов «Лесные загадки» (ЦИТС «Уникум»).

17. Николаева Екатерина – победитель VI Международного конкурса по окружающему миру «Экологическая азбука» (ЦИТС «Уникум»). Призёр III Всероссийского интеллектуального турнира «Я – Первоклассник!» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного турнира «Хочу всё знать» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Всероссийской викторины «Безопасность круглый год» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного межпредметного конкурса для учащихся начальной школы «Я открываю Мир Знаний» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международной викторины к всемирному дню лесов «Лесные загадки» (ЦИТС «Уникум»). Победитель олимпиады «Я люблю математику» олимпиады («Яндекс Учебник»). Победитель в осенней олимпиаде «Безопасные дороги» 2022 г. («Учи.ру»). Победитель в осенней олимпиаде по математике

(«Учи.ру»). Победитель в олимпиаде «Безопасный интернет» 2022 г («Учи.ру»). Победитель в зимней олимпиаде по окружающему миру («Учи.ру»). Победителя в зимней олимпиаде по русскому языку («Учи.ру»). Призёр в весенней олимпиаде «Финансовая грамотность и предпринимательство» («Учи.ру»). Победитель в весенней олимпиаде по английскому языку («Учи.ру»). Победитель в краеведческой онлайн-викторине “Открываем Санкт-Петербург” («Учи.ру»).

18. Пермяков Макар – победитель VI Международного конкурса по окружающему миру «Экологическая азбука» (ЦИТС «Уникум»). Призёр III Всероссийского интеллектуального турнира «Я – Первоклассник!» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного турнира «Хочу всё знать» (ЦИТС «Уникум»). Призёр Всероссийской викторины «Безопасность круглый год» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного межпредметного конкурса для учащихся начальной школы «Я открываю Мир Знаний» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международной викторины к всемирному дню лесов «Лесные загадки» (ЦИТС «Уникум»). Победитель в осенней олимпиаде по математике («Учи.ру»). Победитель в весенней олимпиаде по английскому языку («Учи.ру»).

19. Реморенко Арина – победитель VI Международного конкурса по окружающему миру «Экологическая азбука» (ЦИТС «Уникум»). Призёр III Всероссийского интеллектуального турнира «Я – Первоклассник!» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного турнира «Хочу всё знать» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Всероссийской викторины «Безопасность круглый год» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного межпредметного конкурса для учащихся начальной школы «Я открываю Мир Знаний» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международной викторины к всемирному дню лесов «Лесные загадки» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Математической олимпиады («Яндекс Учебник»). Победитель в осенней олимпиаде «Безопасные дороги» 2022 г. («Учи.ру»). Призёр в осенней олимпиаде по математике («Учи.ру»). Победитель в зимней олимпиаде по окружающему миру («Учи.ру»). Призёр в зимней

олимпиаде по русскому языку («Учи.ру»). Призёр в весенней олимпиаде «Финансовая грамотность и предпринимательство» («Учи.ру»). Призёр в весенней олимпиаде по английскому языку («Учи.ру»). Призёр городского конкурса на лучшую новогоднюю поделку «Дорожный знак на новогодней ёлке». Призёр областного фотоконкурса.

20. Рылова Мария – победитель VI Международного конкурса по окружающему миру «Экологическая азбука» (ЦИТС «Уникум»). Призёр III Всероссийского интеллектуального турнира «Я – Первоклассник!» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного турнира «Хочу всё знать» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Всероссийской викторины «Безопасность круглый год» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного межпредметного конкурса для учащихся начальной школы «Я открываю Мир Знаний» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международной викторины к всемирному дню лесов «Лесные загадки» (ЦИТС «Уникум»). Призёр в осенней олимпиаде по шахматам для 1-го класса («Учи.ру»). Победитель в осенней олимпиаде «Безопасные дороги» 2022 г. («Учи.ру»). Призёр в осенней олимпиаде по математике («Учи.ру»). Призёр в олимпиаде «Безопасный интернет» 2022 г («Учи.ру»). Призёр в зимней олимпиаде по окружающему миру («Учи.ру»). Призёр в зимней олимпиаде по русскому языку («Учи.ру»).

21. Смирнов Иван – победитель VI Международного конкурса по окружающему миру «Экологическая азбука» (ЦИТС «Уникум»). Призёр III Всероссийского интеллектуального турнира «Я – Первоклассник!» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного турнира «Хочу всё знать» (ЦИТС «Уникум»). Призёр Всероссийской викторины «Безопасность круглый год» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного межпредметного конкурса для учащихся начальной школы «Я открываю Мир Знаний» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международной викторины к всемирному дню лесов «Лесные загадки» (ЦИТС «Уникум»). Победитель в осенней олимпиаде по русскому языку и литературе («Учи.ру»). Победитель в осенней олимпиаде «Безопасные дороги» 2022 г. («Учи.ру»). Призёр в осенней олимпиаде по математике («Учи.ру»).

Призёр в олимпиаде «Безопасный интернет» 2022 г («Учи.ру»). Победитель в весенней олимпиаде по английскому языку («Учи.ру»).

22. Файзрахманова Нелли – победитель VI Международного конкурса по окружающему миру «Экологическая азбука» (ЦИТС «Уникум»). Призёр III Всероссийского интеллектуального турнира «Я – Первоклассник!» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного турнира «Хочу всё знать» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Всероссийской викторины «Безопасность круглый год» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного межпредметного конкурса для учащихся начальной школы «Я открываю Мир Знаний» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международной викторины к всемирному дню лесов «Лесные загадки» (ЦИТС «Уникум»). Призёр в зимней олимпиаде по русскому языку («Учи.ру»). Победитель в весенней олимпиаде «Финансовая грамотность и предпринимательство» («Учи.ру»). Победитель городского конкурса детских проектов "Знакомьтесь, интересная профессия!"

23. Федораев Иван – победитель VI Международного конкурса по окружающему миру «Экологическая азбука» (ЦИТС «Уникум»). Призёр III Всероссийского интеллектуального турнира «Я – Первоклассник!» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного турнира «Хочу всё знать» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Всероссийской викторины «Безопасность круглый год» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного межпредметного конкурса для учащихся начальной школы «Я открываю Мир Знаний» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международной викторины к всемирному дню лесов «Лесные загадки» (ЦИТС «Уникум»). Призёр в осенней олимпиаде «Безопасные дороги» 2022 г. («Учи.ру»). Победитель в осенней олимпиаде по математике («Учи.ру»). Победитель городской НПК ««Первые шаги в науку». Победитель в олимпиаде «Безопасный интернет» 2022 г («Учи.ру»). Призёр в зимней олимпиаде по окружающему миру («Учи.ру»). Победителя в зимней олимпиаде по русскому языку («Учи.ру»). Призёр в весенней олимпиаде «Финансовая грамотность и предпринимательство» («Учи.ру»). Призёр городского конкурса детских проектов "Знакомьтесь, интересная профессия!" Победитель городской

экологической акции «Птицеград», конкурс листовок «Встречаем пернатых друзей!» .

24. Чиркова Дарья – победитель VI Международного конкурса по окружающему миру «Экологическая азбука» (ЦИТС «Уникум»). Призёр III Всероссийского интеллектуального турнира «Я – Первоклассник!» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного турнира «Хочу всё знать» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Всероссийской викторины «Безопасность круглый год» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного межпредметного конкурса для учащихся начальной школы «Я открываю Мир Знаний» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международной викторины к всемирному дню лесов «Лесные загадки» (ЦИТС «Уникум»). Победитель в осенней олимпиаде «Безопасные дороги» 2022 г. («Учи.ру»). Призёр в осенней олимпиаде по математике («Учи.ру»). Призёр в олимпиаде «Безопасный интернет» 2022 г («Учи.ру»). Победителя в зимней олимпиаде по русскому языку («Учи.ру»). Победитель в весенней олимпиаде «Финансовая грамотность и предпринимательство» («Учи.ру»).

25. Шутов Александр – победитель VI Международного конкурса по окружающему миру «Экологическая азбука» (ЦИТС «Уникум»). Призёр III Всероссийского интеллектуального турнира «Я – Первоклассник!» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного турнира «Хочу всё знать» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Всероссийской викторины «Безопасность круглый год» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного межпредметного конкурса для учащихся начальной школы «Я открываю Мир Знаний» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международной викторины к всемирному дню лесов «Лесные загадки» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Математической олимпиады («Яндекс Учебник»). Победитель в осенней олимпиаде по шахматам («Учи. ру»). Победитель в осенней олимпиаде по русскому языку и литературе («Учи. ру»). Призёр в осенней олимпиаде «Безопасные дороги» 2022 г. («Учи.ру»). Победитель в осенней олимпиаде по математике («Учи.ру»). Победитель в олимпиаде «Безопасный интернет» 2022 г («Учи.ру»). Победитель в зимней

олимпиаде по окружающему миру («Учи.ру»). Призёр в зимней олимпиаде по русскому языку («Учи.ру»). Победитель в весенней олимпиаде «Финансовая грамотность и предпринимательство» («Учи.ру»). Призёр в весенней олимпиаде по английскому языку («Учи.ру»). Призёр городского конкурса "Чем ярче, тем безопаснее".

26. Щербаков Сергей – победитель VI Международного конкурса по окружающему миру «Экологическая азбука» (ЦИТС «Уникум»). Призёр III Всероссийского интеллектуального турнира «Я – Первоклассник!» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного турнира «Хочу всё знать» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Всероссийской викторины «Безопасность круглый год» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международного межпредметного конкурса для учащихся начальной школы «Я открываю Мир Знаний» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Международной викторины к всемирному дню лесов «Лесные загадки» (ЦИТС «Уникум»). Победитель Математической олимпиады («Яндекс Учебник»). Победитель олимпиады «Я люблю математику» олимпиады («Яндекс Учебник»). Победитель в осенней олимпиаде по русскому языку и литературе («Учи. ру»). Победитель в осенней олимпиаде «Безопасные дороги» 2022 г. («Учи.ру»). Победитель в осенней олимпиаде по математике («Учи.ру»). Победитель в олимпиаде «Безопасный интернет» 2022 г («Учи.ру»). Призёр в зимней олимпиаде по окружающему миру («Учи.ру»). Победителя в зимней олимпиаде по русскому языку («Учи.ру»). Призёр в весенней олимпиаде «Финансовая грамотность и предпринимательство» («Учи.ру»). Победитель в весенней олимпиаде по английскому языку («Учи.ру»). Победитель в краеведческой онлайн-викторине «Открываем Санкт-Петербург» («Учи.ру»). Победитель в краеведческой онлайн-викторине «Открываем Пермский край» («Учи.ру»). Победитель городского конкурс "Эко - Ёлка". Победитель городского конкурса детских проектов "Знакомьтесь, интересная профессия!"