



Индивидуальная лепестковая диаграмма



СЕРТИФИКАТ

№ П24-25/01-0002350

Многопредметная олимпиада «Полимат» для 2-11 классов
заочный этап 2-4 классов

настоящим подтверждается, что

Анохин Сергей Александрович

ученица 4 класса

МБОУ Черлакская СОШ 1 им. А.В.Финиченко

Омская область, Черлакский район

приняла участие в следующих конкурсах олимпиады Полимат:

конкурсы	балл	рейтинг по конкурсу	суммарный рейтинг	награждение
«ПОНИ® открывает мир»	-	-	-	-
«ПОНИ® в гостях у Пифагора»	13 из 35	34,71	0,00	-
«ПОНИ® в Великой стране Языкоznания»	-	-	-	-

perspektiva-olympus.ru



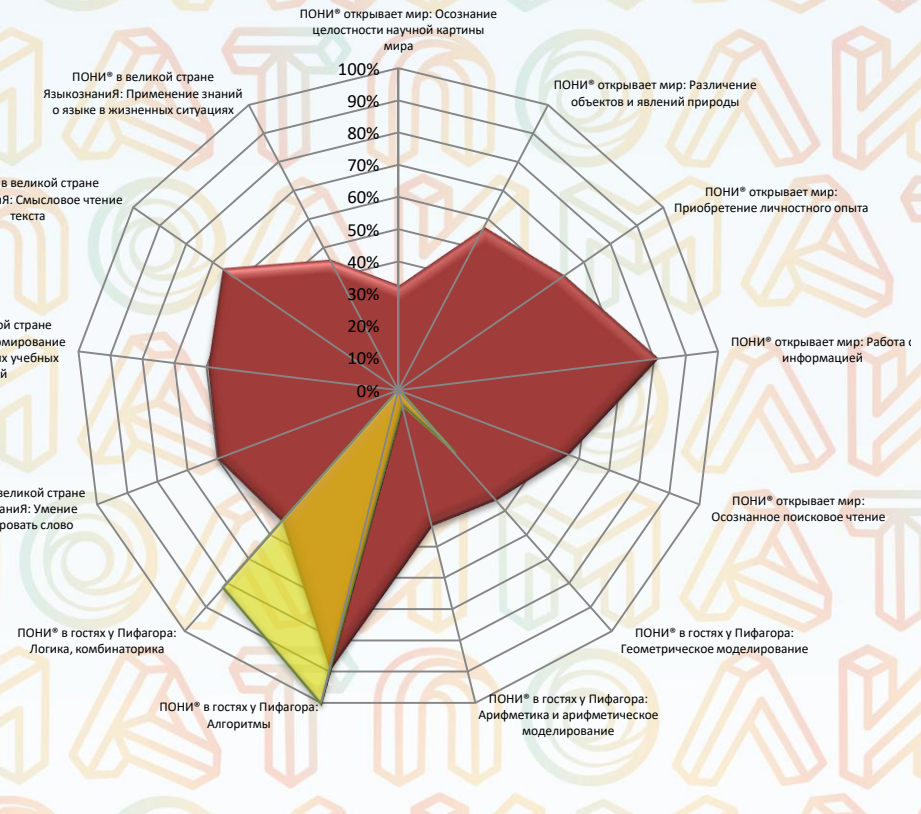
В.И. Гагарин

2024-2025 уч.год

Председатель
Оргкомитета

Россия, г.Омск

ПОЛИМАТ



На диаграмме каждый луч относится к одной определенной диагностируемой способности или компетенции ребенка, результат представлен в сравнении с идеальным и средним результатом по группе участников. Каждый конкурс добавляет в неё несколько новых информационных лепестков.

Диаграмма может являться базой для проведения комплексной педагогической диагностики, которая показывает уровень развития школьника по проверяемым умениям.

Подробнее о содержании лепестков диаграммы можно узнать из раздела «Спецификации конкурсов олимпиады "ПОЛИМАТ"» на странице нашего сайта

[https://perspektiva-olympus.ru/specifikacii_konjursov_olympiady_polimat/](https://perspektiva-olympus.ru/specifikacii_konkursov_olympiady_polimat/)

perspektiva-olympus.ru

ПОЛИМАТ

Индивидуальная лепестковая диаграмма



ДИПЛОМ-сертификат

№ П24-25/01-0002361

Многопредметная олимпиада «Полимат» для 2-11 классов
заочный этап 2-4 классов

настоящим подтверждается, что

Бойко Ирина Сергеевна

ученик 4 класса

МБОУ Черлакская СОШ 1 им. А.В.Финиченко

Омская область, Черлакский район

принял участие в следующих конкурсах олимпиады Полимат:

конкурсы	балл	рейтинг по конкурсу	суммарный рейтинг	награждение
«ПОНИ® открывает мир»	-	-	-	-
«ПОНИ® в гостях у Пифагора»	18 из 35	54,64	114,68	лауреат
«ПОНИ® в Великой стране Язызнаний»	24 из 35	60,04	114,68	лауреат

perspektiva-olympus.ru



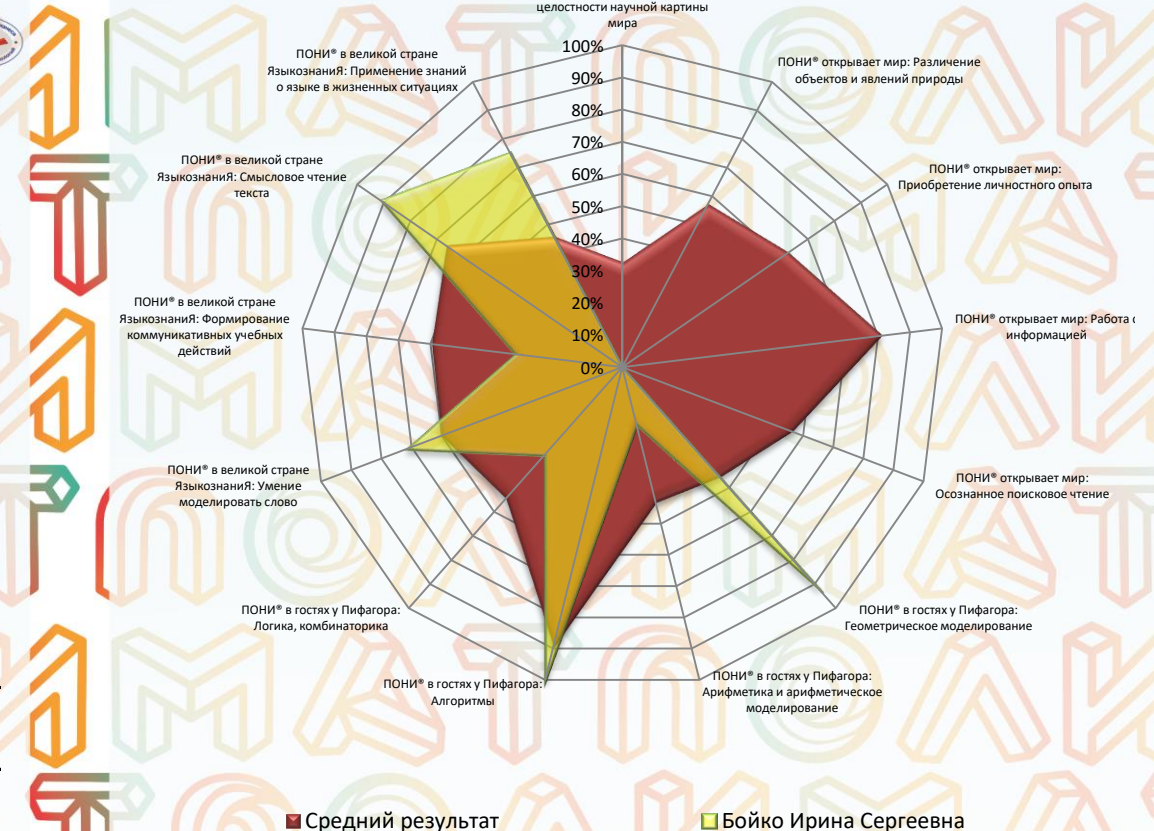
В.И. Гагарин

2024-2025 уч.год

Председатель
Оргкомитета

Россия, г.Омск

ПОЛИМАТ



■ Средний результат

■ Бойко Ирина Сергеевна

На диаграмме каждый луч относится к одной определенной диагностируемой способности или компетенции ребенка, результат представлен в сравнении с идеальным и средним результатом по группе участников. Каждый конкурс добавляет в неё несколько новых информационных лепестков.

Диаграмма может являться базой для проведения комплексной педагогической диагностики, которая показывает уровень развития школьника по проверяемым умениям.

Подробнее о содержании лепестков диаграммы можно узнать из раздела «Спецификации конкурсов олимпиады "ПОЛИМАТ"» на странице нашего сайта

[https://perspektiva-olympus.ru/specifikacii_konjursov_olympiady_polimat/](https://perspektiva-olympus.ru/specifikacii_konkursov_olympiady_polimat/)

perspektiva-olympus.ru



ДИПЛОМ-сертификат

№ П24-25/01-0002672

Многопредметная олимпиада «Полимат» для 2-11 классов
заочный этап 2-4 классов

настоящим подтверждается, что

Войтович Владимир Евгеньевич

ученик 4 класса

МБОУ Черлакская СОШ 1 им. А.В.Финиченко

Омская область, Черлакский район

принял участие в следующих конкурсах олимпиады Полимат:

конкурсы	балл	рейтинг по конкурсу	суммарный рейтинг	награждение
«ПОНИ® открывает мир»	-	-	-	-
«ПОНИ® в гостях у Пифагора»	-	-	-	-
«ПОНИ® в Великой стране Языкоznания»	23 из 35	55,36	55,36	лауреат

perspektiva-olympus.ru

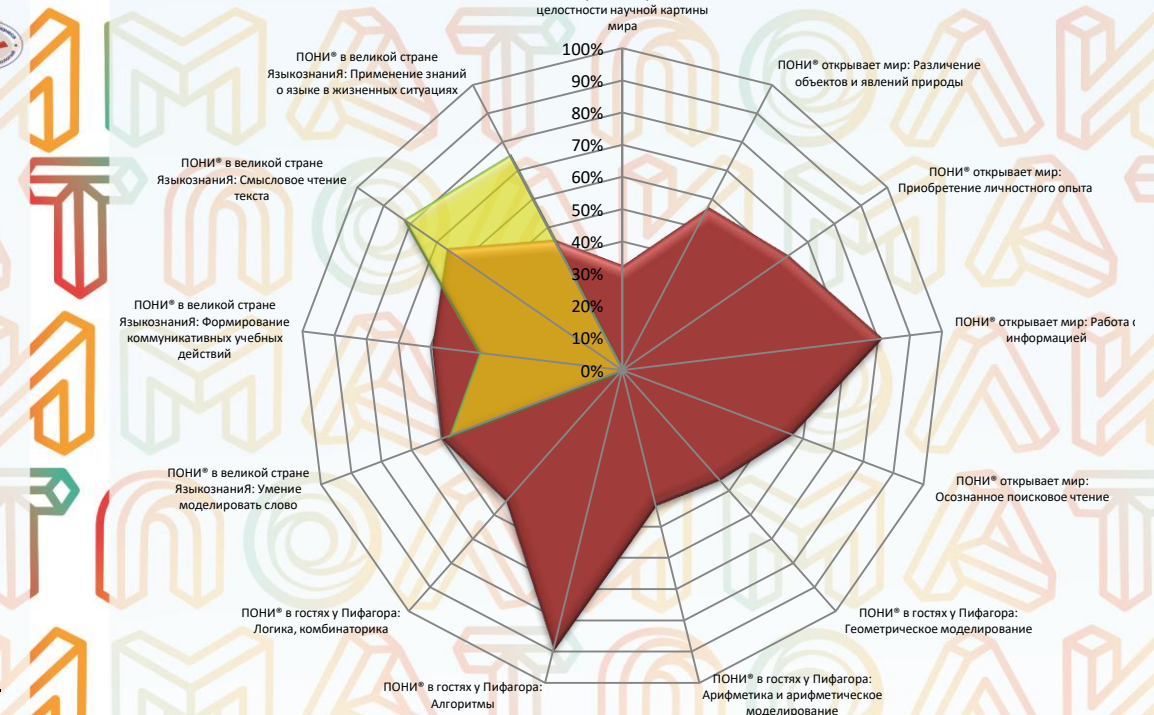


Председатель
Оргкомитета

Россия, г.Омск

В.И. Гагарин

2024-2025 уч.год



■ Средний результат

На диаграмме каждый луч относится к одной определенной диагностируемой способности или компетенции ребенка, результат представлен в сравнении с идеальным и средним результатом по группе участников. Каждый конкурс добавляет в неё несколько новых информационных лепестков.

Диаграмма может являться базой для проведения комплексной педагогической диагностики, которая показывает уровень развития школьника по проверяемым умениям.

Подробнее о содержании лепестков диаграммы можно узнать из раздела «Спецификации конкурсов олимпиады "ПОЛИМАТ"» на странице нашего сайта

[https://perspektiva-olympus.ru/specifikacii_konjursov_olympiady_polimat/](https://perspektiva-olympus.ru/specifikacii_konkursov_olympiady_polimat/)

perspektiva-olympus.ru

ПОЛИМАТ

Индивидуальная лепестковая диаграмма



ДИПЛОМ-сертификат

№ П24-25/01-0002395

Многопредметная олимпиада «Полимат» для 2-11 классов
заочный этап 2-4 классов

настоящим подтверждается, что

Журавлёва Екатерина Алексеевна

ученик 4 класса

МБОУ Черлакская СОШ 1 им. А.В.Финиченко

Омская область, Черлакский район

принял участие в следующих конкурсах олимпиады Полимат:

конкурсы	балл	рейтинг по конкурсу	суммарный рейтинг	награждение
«ПОНИ® открывает мир»	-	-	-	-
«ПОНИ® в гостях у Пифагора»	29 из 35	92,9	134,42	лауреат
«ПОНИ® в Великой стране Языкоznания»	19 из 35	41,52	134,42	лауреат

perspektiva-olympus.ru



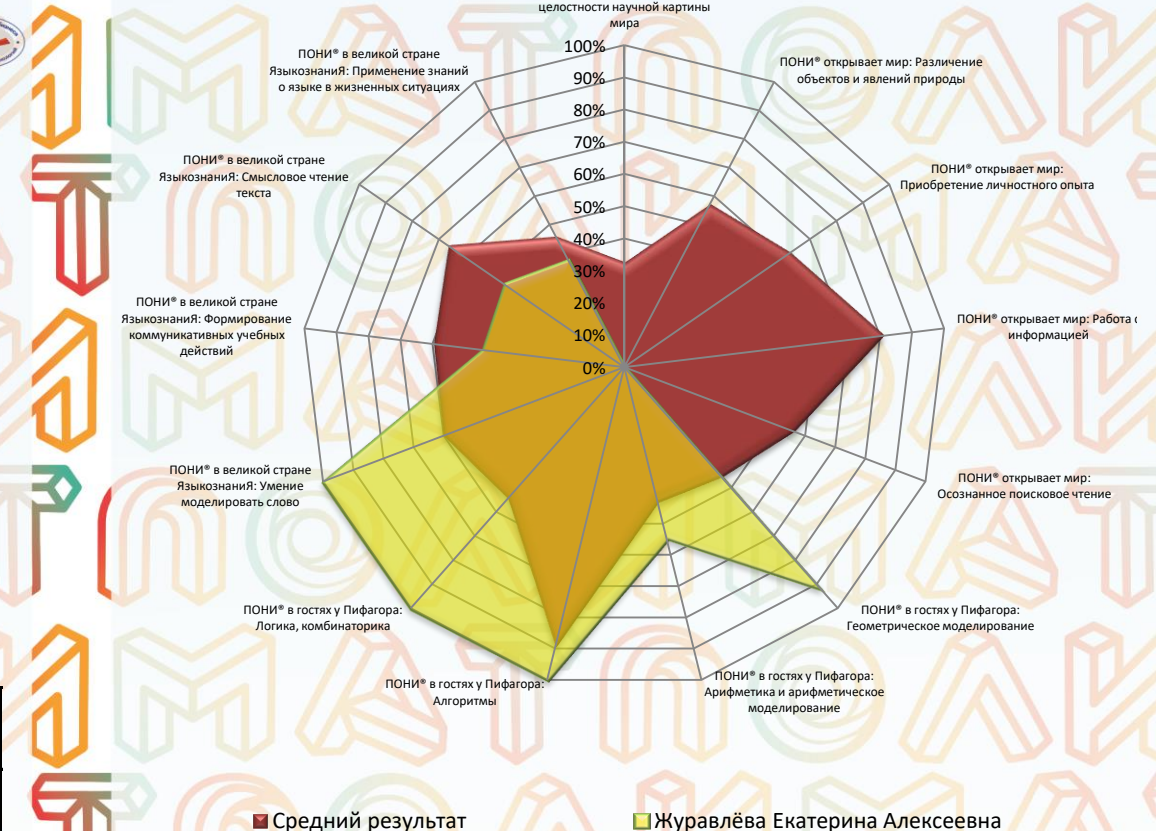
В.И. Гагарин

2024-2025 уч.год

Председатель
Оргкомитета

Россия, г.Омск

ПОЛИМАТ



На диаграмме каждый луч относится к одной определенной диагностируемой способности или компетенции ребенка, результат представлен в сравнении с идеальным и средним результатом по группе участников. Каждый конкурс добавляет в неё несколько новых информационных лепестков.

Диаграмма может являться базой для проведения комплексной педагогической диагностики, которая показывает уровень развития школьника по проверяемым умениям.

Подробнее о содержании лепестков диаграммы можно узнать из раздела «Спецификации конкурсов олимпиады "ПОЛИМАТ"» на странице нашего сайта

[https://perspektiva-olympus.ru/specifikacii_konjursov_olympiady_polimat/](https://perspektiva-olympus.ru/specifikacii_konkursov_olympiady_polimat/)

perspektiva-olympus.ru

ПОЛИМАТ

Индивидуальная лепестковая диаграмма



СЕРТИФИКАТ

№ П24-25/01-0002441

Многопредметная олимпиада «Полимат» для 2-11 классов заочный этап 2-4 классов

настоящим подтверждается, что

Митинева Анна Сергеевна

ученица 4 класса

МБОУ Черлакская СОШ 1 им. А.В.Финиченко

Омская область, Черлакский район

приняла участие в следующих конкурсах олимпиады Полимат:

конкурсы	балл	рейтинг по конкурсу	суммарный рейтинг	награждение
«ПОНИ® открывает мир»	-	-	-	-
«ПОНИ® в гостях у Пифагора»	14 из 35	39,05	0,00	-
«ПОНИ® в Великой стране Языкоznания»	-	-	-	-

perspektiva-olympus.ru

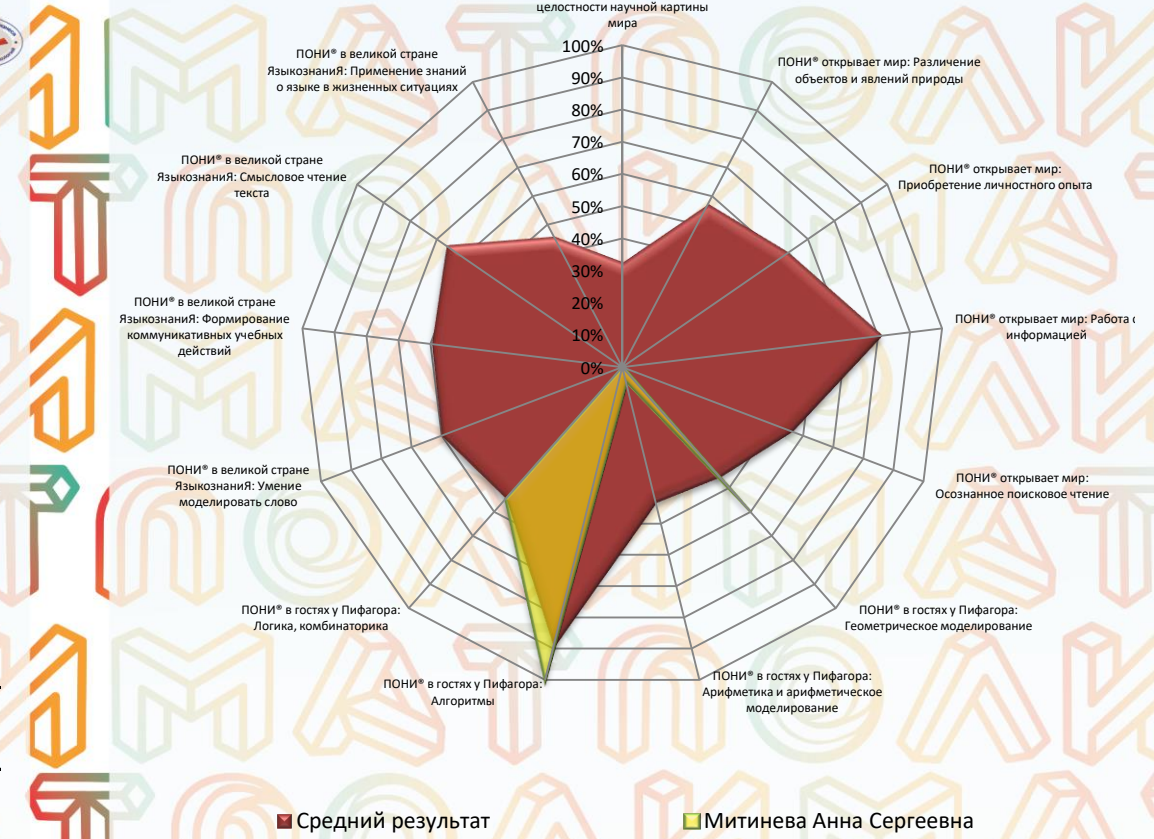


В.И. Гагарин

Председатель
Оргкомитета

Россия, г.Омск

2024-2025 уч.год



На диаграмме каждый луч относится к одной определенной диагностируемой способности или компетенции ребенка, результат представлен в сравнении с идеальным и средним результатом по группе участников. Каждый конкурс добавляет в неё несколько новых информационных лепестков.

Диаграмма может являться базой для проведения комплексной педагогической диагностики, которая показывает уровень развития школьника по проверяемым умениям.

Подробнее о содержании лепестков диаграммы можно узнать из раздела «Спецификации конкурсов олимпиады "ПОЛИМАТ"» на странице нашего сайта

[https://perspektiva-olympus.ru/specifikacii_konjursov_olympiady_polimat/](https://perspektiva-olympus.ru/specifikacii_konkursov_olympiady_polimat/)

perspektiva-olympus.ru

ПОЛИМАТ

Индивидуальная лепестковая диаграмма



ДИПЛОМ-сертификат

№ П24-25/01-0002726

Многопредметная олимпиада «Полимат» для 2-11 классов
заочный этап 2-4 классов

настоящим подтверждается, что

Москаленко Степан Антонович

ученик 4 класса

МБОУ Черлакская СОШ 1 им. А.В.Финиченко

Омская область, Черлакский район

принял участие в следующих конкурсах олимпиады Полимат:

конкурсы	балл	рейтинг по конкурсу	суммарный рейтинг	награждение
«ПОНИ® открывает мир»	-	-	-	-
«ПОНИ® в гостях у Пифагора»	-	-	-	-
«ПОНИ® в Великой стране Язызнаний»	19 из 35	41,52	41,52	лауреат

perspektiva-olympus.ru



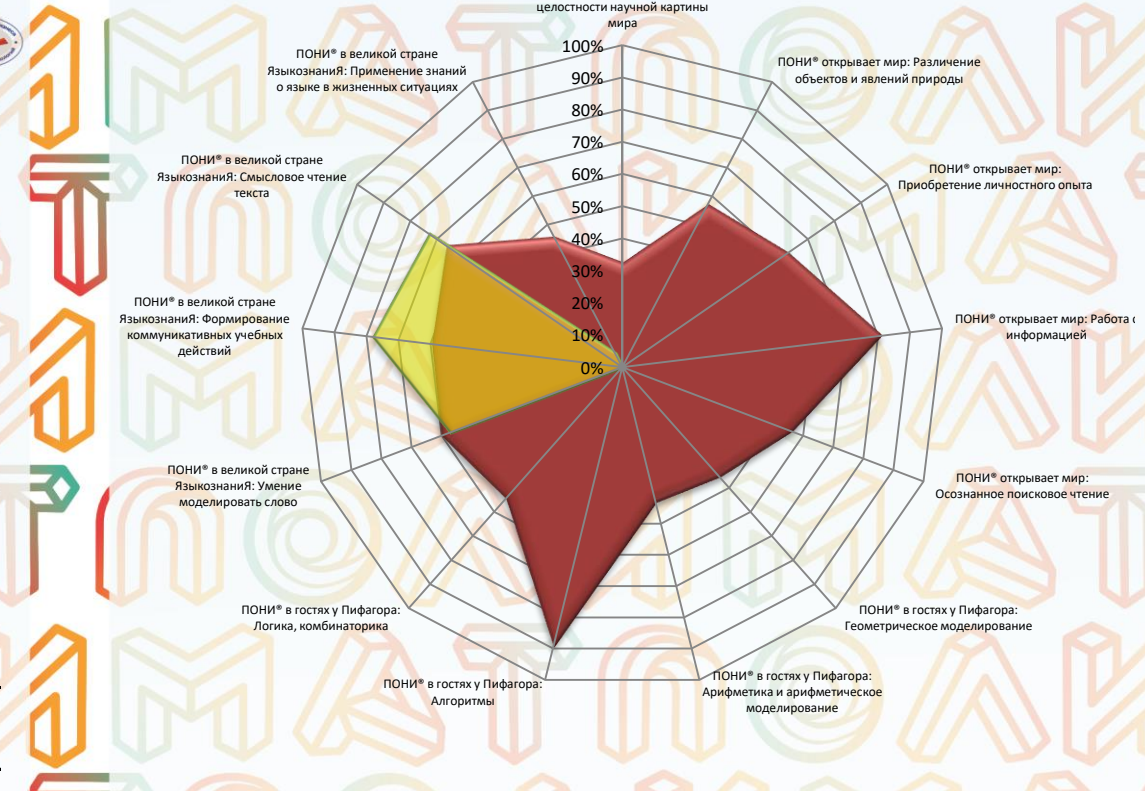
В.И. Гагарин

2024-2025 уч.год

Председатель
Оргкомитета

Россия, г.Омск

ПОЛИМАТ



■ Средний результат

■ Москаленко Степан Антонович

На диаграмме каждый луч относится к одной определенной диагностируемой способности или компетенции ребенка, результат представлен в сравнении с идеальным и средним результатом по группе участников. Каждый конкурс добавляет в неё несколько новых информационных лепестков.

Диаграмма может являться базой для проведения комплексной педагогической диагностики, которая показывает уровень развития школьника по проверяемым умениям.

Подробнее о содержании лепестков диаграммы можно узнать из раздела «Спецификации конкурсов олимпиады "ПОЛИМАТ"» на странице нашего сайта

[https://perspektiva-olympus.ru/specifikacii_konjursov_olympiady_polimat/](https://perspektiva-olympus.ru/specifikacii_konkursov_olympiady_polimat/)

perspektiva-olympus.ru

ПОЛИМАТ

Индивидуальная лепестковая диаграмма



СЕРТИФИКАТ

№ П24-25/01-0002747

Многопредметная олимпиада «Полимат» для 2-11 классов заочный этап 2-4 классов

настоящим подтверждается, что

Рычков Тимофей Павлович

ученик 4 класса

МБОУ Черлакская СОШ 1 им. А.В.Финиченко

Омская область, Черлакский район

принял участие в следующих конкурсах олимпиады Полимат:

конкурсы	балл	рейтинг по конкурсу	суммарный рейтинг	награждение
«ПОНИ® открывает мир»	-	-	-	-
«ПОНИ® в гостях у Пифагора»	-	-	-	-
«ПОНИ® в Великой стране Языкоznания»	1 из 35	0,67	0,00	-

perspektiva-olympus.ru

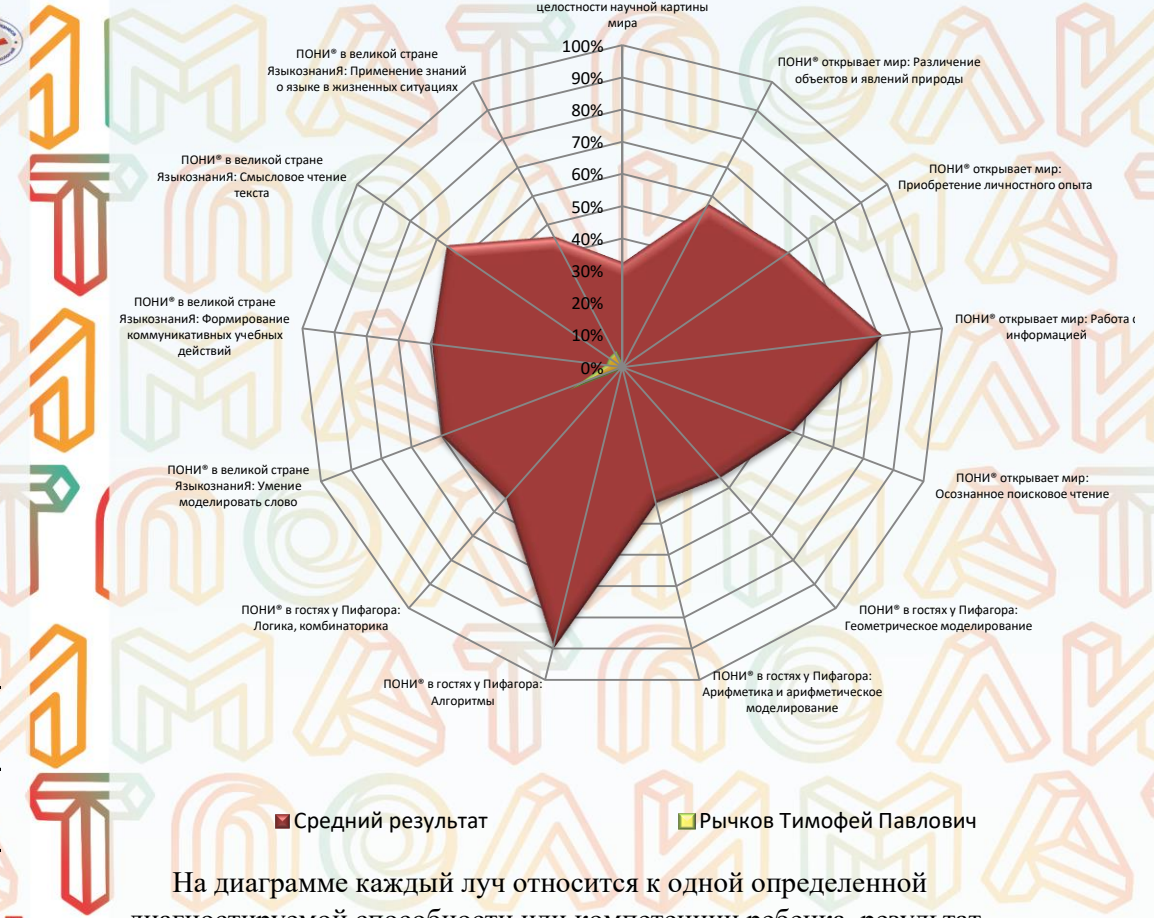


В.И. Гагарин

Председатель
Оргкомитета

Россия, г.Омск

2024-2025 уч.год



■ Средний результат

■ Рычков Тимофей Павлович

На диаграмме каждый луч относится к одной определенной диагностируемой способности или компетенции ребенка, результат представлен в сравнении с идеальным и средним результатом по группе участников. Каждый конкурс добавляет в неё несколько новых информационных лепестков.

Диаграмма может являться базой для проведения комплексной педагогической диагностики, которая показывает уровень развития школьника по проверяемым умениям.

Подробнее о содержании лепестков диаграммы можно узнать из раздела «Спецификации конкурсов олимпиады "ПОЛИМАТ"» на странице нашего сайта

[https://perspektiva-olympus.ru/specifikacii_konjursov_olympiady_polimat/](https://perspektiva-olympus.ru/specifikacii_konkursov_olympiady_polimat/)

perspektiva-olympus.ru