

ДОРОГУ ОСИЛИТ ИДУЩИЙ!



Меня зовут Саитова Альбина. Я выпускница 2021 года, сегодня - студентка 1 курса БГМУ. Я очень люблю свою школу и благодарна ей за полученный бесценный опыт. Я хотела стать врачом с детства и упорно изучала биологию, а также активно участвовала в олимпиадах, в том числе и во Всероссийской олимпиаде школьников. В 10 и 11 классах я стала призером регионального этапа, что сыграло весомую роль при моем поступлении. Благодаря знаниям, которые я приобрела во время подготовки к олимпиаде, мне легче учиться в

вузе. Школа заложила фундамент знаний, которые необходимы в жизни, расширила кругозор. Здесь у меня появились первые друзья. Учителя научили труду и достижение целей. Окончив школу с отличием, я поступила в университет на бюджет. Учеба в медицинском, как многие знают, непростая, но очень увлекательная и интересная. Мы изучаем различные предметы: биологию, анатомию, гистологию, экономику, этику медицинских работников, права врачей и пациентов.

Саитова Альбина

После моей победы во ВсОШ по физической культуре в школе пришло приглашение о поступлении в Российский Университет Дружбы Народов. Изначально я совсем не знала, что в РУДН есть медицинский факультет, куда я и собиралась после 11 класса. Однако после получения приглашения я узнала, это один из ведущих классических университетов России и всего мира. Многолетние школьные усилия и тренировки не только привели меня к призовому месту на олимпиаде, но и обеспечили спокойное поступление в один из лучших вузов России с дополнительной поддержкой в течение

обучения. Олимпиады, в том числе и ВсОШ, — это отличная возможность не только проявить себя в школьные годы, но и гарантировать себе обучение в лучших вузах страны на самых лучших условиях! Старайтесь как можно больше участвовать в олимпиадах, прислушивайтесь к преподавателям, когда они вам предлагают тот или иной конкурс, используйте любую возможность. Главное, помните, что успех — это многолетняя работа над собой, поэтому незначительные неудачи не должны сбивать вас с пути! Успехов в ваших начинаниях и больше побед в олимпиадах!

Чулицкая Рената



Когда меня спрашивают о школе, мне вспоминаются строчки из стихотворения:

*«... Школьные годы чудесные...
Разве они пролетят без следа?
Нет, не забудет никто никогда...»*

В школе все учителя для меня были мудрыми наставниками. Отдельное место занимал спорт в моей школьной жизни. Любовь к движению не угасает по сей день. Каждое утро делаю зарядку, люблю подвижные игры, и, конечно же, танцы!

Увлекалась в школе проектной деятельностью настолько, что, учась в РГПУ им. А. И. Герцена, продолжила участвовать в научно-исследовательских конференциях и написала достойный диплом по современному танцу.

Учителя в школе научили меня отлично структурировать инфор-

мацию, дали огромный багаж педагогических «находок», которые я смогла оценить и применить сейчас, когда стала учителем.



На данный момент я живу в культурной столице – Санкт-Петербурге, преподаю в центре ПРО ТАНЦЫ под руководством Мигеля. И с этого года работаю в педагогическом колледже, веду дисциплины: современный танец, детская хореография и ритмика. Также преподавала в Академии танца Бориса Эйфмана и танцевала в постановках зарубежных хореографов.

Помимо академических знаний, школа дала мне возможность самовыражения, закалила мой характер, открыла для меня новые направления, а проектная деятельность вылилась в создание своего онлайн-пространства по повышению квалификации других хореографов. Каждый учитель дал мне частичку своей души, которые я бережно храню в своём сердце.

Мария Сычева (Ворохова),
выпускница 2013 г.

Колонка редактора



Олимпиады, конференции, конкурсы – мероприятия, которые вызывают интерес, волнения, переживания, а также требуют от участника много работы. Работы над собой, над качеством и содержанием выступления и дополнительным материалом. Всё это, на мой взгляд, полезно! Так как человек находится в постоянном развитии, движении, в процессе учения. Как говорится: «Костю берзе енер, белемле менде енер» (Силой победишь одного, знаниями – тысячу).

Знания человеку необходимы на протяжении всей его жизни, логично, что мы постоянно их добываем. Наши ученики, выпускники, учителя, родители – не исключение. Отраднo, что с каждым годом увеличивается количество ребят, желающих участвовать в олимпиадах, конференциях и различных конкурсах. Родители вовлекаются в процесс написания научной работы, подготовку к олимпиаде. Прибавляются заинтересованные учителя, которые радуются результатам своих учеников, сами постоянно находятся в процессе поиска и некоего информационного обновления по своему предмету.

Уверена, что сама атмосфера в нашей гимназии требует ежедневного совершенствования. И так было всегда! Мы первые начали партнерское сотрудничество с финансовым колледжем. Именно у нас в качестве экспериментальной площадки был открыт спортивный класс. Мы стали первым образовательным учреждением в РБ, которое вошло в новую систему в образовании – полилингвальные школы. Надо отметить, что со всеми задачами мы справляемся. Наша гимназия по-другому не умеет, она идет уверенно, целенаправленно, бесстрашно и только вперед!

If you don't walk today, you'll have to run tomorrow — Если ты не идешь сегодня, то будешь вынужден бежать завтра.

Заместитель директора по НМР
А.Ф. Давлетова



КУБОК ГАГАРИНА

РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ОЛИМПИАДА



МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП

ПРИЗЕРЫ

ПОЛИОЛИПИАДА:

1. Насырова Амелия – 1Б
2. Бикташев Марк – 1В
3. Гареев Азамат – 1В
4. Каипова Ясмин – 1В
5. Макарова Мария – 1В
6. Сендерович Михаил – 1В
7. Динисламов Тимур – 1Д
8. Исламов Денис – 1Д

РУССКИЙ ЯЗЫК:

1. Нигматулина Карина – 2Д
2. Абдеев Аскар – 3А
3. Маликова Есения – 3А
4. Амирханова Алиса – 3Б
5. Егорова Агата – 3В
6. Скарлыгина Мария – 5Б
7. Хасиятулина Энже – 5Б
8. Григорьев Эмир – 5В
9. Агасыев Руслан – 6Б
10. Фоменко Роман – 6Б
11. Валиева Амилия – 7Б
12. Маматкулов Ирхан – 7Б
13. Касимов Линар – 8Д

ГЕОГРАФИЯ:

1. Анисимов Эдгар – 6В
2. Крылов Богдан – 7В
3. Касимов Линар – 8Д

МАТЕМАТИКА:

1. Сафарьянов Искандер – 2Б
2. Шаймарданов Надаля – 2Б
3. Авзалов Чингиз – 2В
4. Родионова Дарья – 2Г

5. Абдеев Аскар – 3А
6. Анисимов Ролан – 3В
7. Гареев Эмиль – 3В
8. Егорова Агата – 3В
9. Мурадымова Ясмينا – 3В
10. Нагаев Дамир – 3В
11. Чинаев Дамир – 3В
12. Павлов Ярослав – 3Г
13. Бессонов Тимур – 5Б
14. Самойлова Дарья – 5Б
15. Скарлыгина Мария – 5Б
16. Лукманова Тимур – 5В
17. Гаврилова Есения – 5Г
18. Якорев Егор – 6Б
19. Шарипов Амир – 7Г
20. Аднагулова Диана – 8Б

БИОЛОГИЯ:

1. Байбурина Камилла – 5Г
2. Гайнуллина Самира – 5Г

ЛИТЕРАТУРА:

1. Нигматулина Карина – 2Д
2. Черепанова Полина – 3А
3. Егорова Агата – 3В
4. Лукманов Адриан – 4А
5. Мазитова Алсу – 4В
6. Гаврилова Есения – 5Г
7. Мрясов Айдар – 6А
8. Ильгамова Зарина – 8Д

ИНФОРМАТИКА:

1. Авзалов Чингиз – 2В
2. Муллаяров Гимран – 2В
3. Лукманов Адриан – 4А

4. Бессонов Тимур – 5Б
5. Анисимов Эдгар – 6В
6. Басыров Вадим – 7В

МУЗЫКА:

1. Гаврилова Есения – 5Г
2. Махмудова София – 5Г
3. Субботина Полина – 6А

АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК:

1. Хасиятулина Энже – 5Б
2. Мухаметова Самира – 5Д
3. Сабирзянов Роман – 6Б
4. Якорев Егор – 6Б
5. Сайфуллина Камила – 7Г
6. Ильгамова Зарина – 8В
7. Касимов Линар – 8Д

ИСТОРИЯ:

1. Махиянов Артур – 6Б

ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ:

1. Субботина Полина – 6А
2. Абдульминаева Алина – 7Г
3. Ильгамова Зарина – 8В

ОКРУЖАЮЩИЙ МИР:

1. Гарифуллина Амина – 2Б
2. Сафарьянов Искандер – 2Б
3. Батыров Данияр – 2Д
4. Тепляков Виктор – 2Е
5. Исянгулов Карим – 2Ж
6. Туктамышев Амир – 2Ж
7. Абдеев Аскар – 3А
8. Мурадымова Ясмينا – 3В

9. Нагаев Дамир – 3В
10. Гаусс Яна – 3Г
11. Павлов Ярослав – 3Г
12. Васильев Николай – 4Б
17. Гаврилова Есения – 5Г
18. Якорев Егор – 6Б
19. Шарипов Амир – 7Г
20. Аднагулова Диана – 8Б

ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА:

1. Темиргалеев Арслан – 1Б
2. Каипова Ясмин – 1В
3. Титорова Анастасия – 1В
4. Храмогин Даниил – 2А
5. Сафарьянов Искандер – 2Б
6. Федоров Егор – 2В
7. Байtimiров Рамазан – 2Е
8. Гилимханова Алиса – 2Е
9. Коновалов Ярослав – 2Е
10. Мартышина Вероника – 2Е
11. Кравченко Варя – 3Г
12. Журавлев Маркелл – 3Д
13. Куцък Екатерина – 3Д
14. Нурмухаметова Сабрина – 3Д
15. Фахретдинов Альберт – 4Б
16. Минигалеев Аскар – 5Б
17. Мустафина Амалия – 6А
18. Багаутдинов Амир – 7В
19. Цветкова Анастасия – 8Д

БАШКИРСКИЙ ЯЗЫК:

1. Касимов Линар – 8Д

АСТРОНОМИЯ:

1. Самойлова Дарья – 5Б

ПОБЕДИТЕЛИ

МАТЕМАТИКА:

1. Хуснулин Данис
2. Лукманов Адриан – 4А
3. Сабирзянов Роман – 6Б

ИНФОРМАТИКА:

2. Хуснулин Данис

РУССКИЙ ЯЗЫК:

1. Батырв Данияр – 2Д

ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА:

1. Тулубаева София – 5Г
2. Сабирзянов Роман – 6Б
3. Баранова Елизавета – 7Г

БИОЛОГИЯ:

1. Мрясов Айдар – 6А

МУЗЫКА:

1. Сайфуллина Камила – 7Г



ПО ИТОГАМ ОЛИМПИАДЫ НАША ГИМНАЗИЯ СТАЛА ПОБЕДИТЕЛЕМ СРЕДИ ШКОЛ Г.УФЫ.



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ

В наше время огромное значение имеют не только успехи внутри школы, но и достижения за ее пределами. Одним из мероприятий, где можно показать свои знания и смекалку, является Всероссийская Олимпиада Школьников. Но остается вопрос: как же проявить себя и, не сойдя с дистанции на ранних этапах, добраться до вершин?

Ответ на этот вопрос у каждого может быть разным, но я бы хотела поделиться своим опытом. Брать его во внимание или же нет — решать вам. В этом году я стала призером регионального этапа ВсОШ. Долго ли я к этому шла? Достаточно, ведь получила почетное имя призера я в 10 классе. Мое регулярное участие в олимпи-

адах началось еще во времена начальной школы, но делать первые шаги никогда не поздно. По-настоящему готовиться я стала только в 7 классе. Именно тогда мой учитель приметил присущую мне любовь к чтению и анализованию прочитанного, предложив в конце концов научиться правильно писать анализы произведений и пойти с этими умениями на олимпиады.

Так что совет первый — не бойтесь проявлять свою заинтересованность в чем-либо. Совет второй — не нужно бояться неудач и ошибок. Умение мыслить в нужном русле пришло ко мне не сразу, было множество ошибок и переписанные по 4-5 раз сочинения. Были времена, когда участие

в олимпиаде выглядело в моих глазах чем-то бесполезным, потому что мест я не занимала, но тратила на подготовку немало времени. Но в этом деле главное не сдаваться. Нужно просто поставить себе цель и постараться ради нее. Успехи не могут взяться из ниоткуда, не всегда приходят сразу. И поэтому совет третий — не сдавайтесь и постарайтесь ради нужного вам результата.

Но это были просто мотивирующие советы. Если же давать напутствия по решению заданий, то всё достаточно просто. Пробегайтесь глазами по всему и для начала делайте самое интересное и легкое для вас. Тем самым вы разогреетесь и поймаете хорошую волну, чтобы приступить к бо-

лее сложным вопросам. Если же вариант попался ужасно трудным — не бойтесь. Просто мыслите креативно. Во многих сложных ситуациях, когда совсем не знаешь ответ — включите воображение. И совет для тех, кто усердно готовится к каждой своей олимпиаде. Пожалуйста, давайте себе передышку. Всё это, конечно, важно, но не забывайте, что вы делаете это только для себя.

Стремитесь вперед и не бойтесь ухабистых дорог!

Мазитова Милана,
10 класс



Призёр МЭ
по английскому языку

Акатова Инесса,
9 класс



Призёр МЭ
по физической культуре

Буканбаев Айдар,
8 класс



Призёр МЭ
по ОБЖ

Касимов Тимур,
10 класс



Призёр МЭ
по физической культуре

Арсланова Мадина,
9 класс



Призёр МЭ
по литературе

Грачева Дина,
7 класс



Победитель МЭ и РЭ, участник заключительного этапа по физической культуре

Маннанова Алина,
11 класс



Призёр МЭ и РЭ
по английскому языку

Киселёва Виктория,
11 класс



Призёр МЭ и РЭ по экологии,
призёр МЭ по астрономии

Файзрахманов Карен,
11 класс



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ



Призёр МЭ
по литературе

Махмудова Сабина,
9 класс



Призёр МЭ
по английскому языку

Гамолина Анастасия,
8 класс



Призёр МЭ
по физической культуре

Касимова Диана,
8 класс.



Призёр МЭ
по биологии

Погосьян Майя,
7 класс



Призёр МЭ
по математике

Сабирзянов Роман,
6 класс



Победитель МЭ
по технологии

Могучева Елизавета,
7 класс



Победитель МЭ и призёр РЭ
по технологии

Нугаев Павел,
9 класс



Призёр МЭ
по физической культуре

Алтынбаева Камила,
8 класс



Призёр МЭ
по физической культуре

Цветкова Анастасия,
8 класс



Призёр МЭ
по физической культуре

Исмагилова Яна,
7 класс



Призёр МЭ и РЭ
по физической культуре

Яннурова Валерия,
9 класс



Призёр МЭ
по физической культуре

Блинкова Мария,
10 класс



Победитель МЭ и призёр РЭ
по химии

Мардамшин Айнур,
10 класс



Призёр МЭ
по экологии

Касимов Линар,
8 класс



Призёр МЭ и РЭ
по экологии

Степанова Кристина,
10 класс

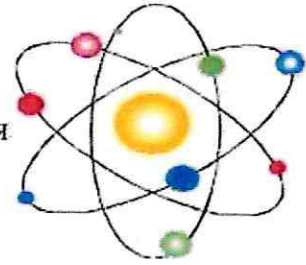


Победитель МЭ и РЭ и призёр РЭ
на юношеском этапе по физической культуре

Хамидуллин Оскар,
11 класс.

Нет детей неспособных, трудных, лых, – есть те, кого в раннем возрасте неправильно воспитали, не дали достаточное количество любви».

В.А. Сухомлинский.



телей появилось больше возможностей «любить» своих детей. Каждый любит по-разному. Кто-то проявляет свою любовь к детям, обеспечивая их материальными благами, кто-то пытается оградить от всех неприятностей и забот, кто-то использует все возможности, которые предоставляются детям, развивая их. Два года работы и участия в конкурсах Малой академии наук подарили моему сыну, Эмилю и мне огромный опыт, впечатления, переживания, чувство борьбы, возрастающий интерес к детской науке. Подав заявку для участия в заочном Всероссийском конкурсе научных и проектных работ учащихся «Юный исследователь» Малой академии наук «Интеллект будущего», мы хотели попробовать свои силы и совершить первые несмелые шаги в науку. И тут случилось невероятное, эксперты МАН высоко

оценили нашу работу и прислали личное приглашение на Открытый Рождественский Всероссийский Фестиваль-конференцию «Юный исследователь» в г. Обнинск. О нем мы могли только мечтать, ведь на Фестиваль приезжают самые умные детки со всей России, их слушают и оценивают самые лучшие эксперты-ученые в своих направлениях. Руководство гимназии поддержало наше желание, и вот Эмиль активно готовится к участию в Фестивале. Бессонные ночи, сомнения, желание довести научную работу до совершенства. И мы на Фестивале.

Нас встретили как настоящих ученых, вежливо и учтиво проводили до номера, вручили программу, долго объясняли, как и где все будет проходить и ... очень вкусно кормили. Столько умных, горящих и интересующихся всем глаз одновременно в одном месте я не виде-

ла давно. И мне стало даже как-то спокойно за наше будущее. 15 участников в секции, доклады, умные речи детей начальных классов из 14 городов России, споры, горящие глаза, обсуждение экспертов и... 1 место! Что испытывает мать в такие моменты? Гордость, благодарность и уверенность в правильности пути и в правильной «любви» к ребенку. Приехали мы счастливые, безумно уставшие, уверенные в себе, заинтересованные и благодарные. Благодарные любимому учителю, гимназии за предоставленные возможности и веру, организаторам Фестивала – за профессионализм, высочайший уровень проведения и любовь к детям.

Выбор за вами, как вам любить своего ребенка. Я люблю его ТАК.

*Айгуль Гареева,
мама Эмиля Гареева (4 В класс)*

Наш современный мир стремительно меняется. Вещи, которые считались невозможными совсем недавно, сейчас не кажутся такими фантастичными. У роди-



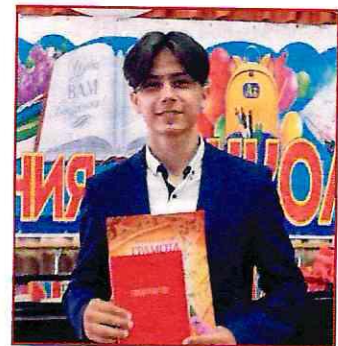
Исфарьянов Искандер, 2 класс.
1 место на районной конференции, 2 место на городской конференции. Секция «Окружающий мир».



Валитова Рамина, 11 класс.
1 место на районной конференции, 2 место на городской конференции. Секция «Биология».



Алтынбаева Айгуль, 8 класс.
2 место на районной конференции. Секция «Башкирский язык и литература».



Арсланов Фирдаус, 10 класс.
1 место на районной конференции, 3 место на городской конференции. Секция «Башкирский язык и литература».



Гайсина Далия, 8 класс.
1 место на районной конференции, 2 место на городской конференции. Секция «Физика».



Гамолина Анастасия, 8 класс.
2 место на районной конференции, 2 место на городской конференции. Секция «Физика».



Касимов Динар, 8 класс.
2 место на районной конференции. Секция «Английский язык».



Литвинов Матвей, 6 класс.
2 место на районной конференции, 3 место на городской конференции. Секция «Экология».



Во время участия в Малой академии наук мы столкнулись с рядом непростых, но в то же время очень интересных задач: как представить новую для многих тему акварима доступно и интересно; как придумать совершенно новую классификацию в искусстве; как прийти к консенсусу, ведь в работе участвуют две творческие личности с разными идеями и взглядами.

Благодаря подготовке к конференции мы научились быстро и четко излагать мысли, экспромтом грамотно отвечать на вопросы жюри, защищая свой труд. Но главное мы приобрели ценный опыт в создании научной работы, обратили внимание к необычному виду искусства и получили множество положительных эмоций!

Еникеева Влада, 9 класс

Еникеева Влада и Старовойтова Ольга, 9 класс. 2 место на районной конференции, 3 место на городской конференции. Секция «ИЗО».



2 ЭТАПА ОЛИМПИАДЫ

ДИСТАНЦИОННЫЙ

ОЧНЫЙ (Формат «Ток – шоу»)

- Работа с текстами на разных национальных и иностранных языках
- 10 вопросов по тексту

- Работа по группам
- Создание проекта
- Составление текста защиты проекта на разных языках
- Защита проекта участниками группы на разных языках

25 февраля 2022 года в Уфе прошла Республиканская полилингвальная олимпиада школьников «АГИДЕЛЬ». Олимпиада проведена во 2-й раз Республиканской полилингвальной многопрофильной гимназией №1 при поддержке Министерства образования и науки Республики Башкортостан. Цель Олимпиады - выявление, поддержка и поощрение талантливых детей, владеющих несколькими языками, создание условий для их изучения

и приобщение детей к мировому культурному наследию.

В состав жюри Олимпиады вошли преподаватели БГУ, БГПУ им. М. Акмуллы, специалисты Ресурсного центра по национальному образованию Института развития образования, ведущие учителя родных и иностранных языков общеобразовательных организаций РБ, а также носители иностранных языков.

На первом (отборочном) этапе Олимпиады приняли участие 2911

обучающихся 5-11-х классов общеобразовательных организаций Республики Башкортостан.

На втором (заключительном) этапе победители отборочного тура приняли участие в образовательном проекте в формате «Ток-шоу». 91 обучающихся разделились на команды, разработали и защитили проекты, посвященные культуре народов России.

Победителями Олимпиады признаны двое обучающихся из

Красноусольской башкирской гимназии-интерната им. Н. А. Мажитова и Республиканской полилингвальной многопрофильной гимназии №1. Победителям вручены путевки в мультиязычный лагерь в г. Сочи.

Призерами Олимпиады стали 20 обучающихся, которые награждены сертификатами на курсы английского языка МГИМО, планшетами и сертификатами на экскурсию по исторической Уфе.



This year I have participated in «Agidel» olympiad for the second time and become a winner. I find the format of the event very interesting. It was a real pleasure to work in a group of students from different schools of Bashkortostan and present our collective project to the members of jury. I would like to express my gratitude to all organizers of this wonderful contest. To my mind, we need more competitions like this because it offers students a great opportunity to show their knowledge of various languages, gain an unforgettable experience and meet new talented people.

В этом году я принял участие в олимпиаде «Агидель» во второй раз и стал победителем. Я нахожу формат мероприятия очень интересным. Было огромным удовольствием работать в группе с ребятами из разных школ РБ и представлять наш коллективный проект членам жюри. Хотелось бы выразить благодарность всем организаторам этого замечательного состязания. На мой взгляд, нам нужно больше таких конкурсов, потому что они предоставляют ученикам огромную возможность показать знания разных языков, получить незабываемый опыт и познакомиться с новыми талантливыми людьми.

Даудов Иршат, г. Красноусольский, победитель.

АТТЕСТАТЫ ОСОБОГО ОБРАЗЦА

Желаю учителям счастья,
здоровья!
Хороших учеников, главное
спокойных.
Большой зарплаты и долгих лет
работы. Чтобы вас ценили и уважали.
Много любви и детишек побольше.
Желаю учителям счастья, здоровья
и найти себе достойных преемников!

Всем учителям теплого баланса
во всем, душевного спокойствия,
хорошего настроения, приличного
заработка
и спокойных учеников.



Балашов Богдан
9А



Фахреева Аделина
9А



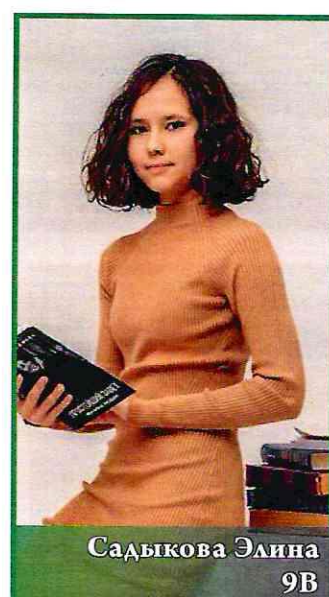
Загоскина Вера
9Б



Марванова Софья
9Б



Сагидуллина Мария
9Б



Садькова Элина
9Б



Тухватуллина Лейла
9Б



Якутина Яна
9Б



Карейша Кира
9Г



Латыпова Диана
9Г