

## ПРОТОКОЛ № 1

### заседания приемной комиссии для организации и проведения индивидуального отбора при приеме либо переводе в МБОУ «Лицей № 6 имени М.А. Булатова» для профильного обучения

Дата: 04 июня 2024 года

Присутствовало: 7 человек

*Повестка дня:*

1. Результаты экспертизы представленных документов для участия в индивидуальном отборе при приеме в 10 классы профильного обучения МБОУ «Лицей № 6 имени М.А. Булатова», определение рейтинга образовательных достижений учащихся.
2. Принятие решения о зачислении учащихся в 10 классы по итогам индивидуального отбора при приеме в МБОУ «Лицей № 6 имени М.А. Булатова» для профильного обучения.

*По первому вопросу слушали:* Соболеву Н.С., заместителя директора по учебно-воспитательной работе, члена приемной комиссии, которая подвела итоги индивидуального отбора при приеме в 10 классы профильного обучения МБОУ «Лицей № 6 имени М.А. Булатова». На имя директора лицея 65 родителей (законных представителей) несовершеннолетних учащихся подали заявление об участии в индивидуальном отборе при приеме в МБОУ «Лицей № 6 имени М.А. Булатова» для обучения по основной образовательной программе среднего общего образования, обеспечивающей профильное обучение, и представили необходимые документы для экспертизы: 25 учащихся претендуют на обучение по технологическому профилю (профильные предметы «Математика», «Физика», «Информатика»), 15 учащихся претендуют на обучение по естественнонаучному профилю (профильные предметы «Математика», «Химия», «Биология»), 25 учащихся претендуют на обучение по социально-экономическому профилю (профильные предметы «Математика», «Обществознание»).

Приемная комиссия провела экспертизу представленных документов, определила рейтинги образовательных достижений учащихся.

*По второму вопросу слушали:* Гончарову М.А., учителя математики, члена приемной комиссии, которая выступила с предложением принять решение о зачислении учащихся в 10 классы профильного обучения по итогам индивидуального отбора:

в 10 класс технологического профиля (углубленное изучение предметов «Математика», «Физика», «Информатика») – 25 человек исходя из показанных учащимися результатов успеваемости по образовательным программам основного общего образования по учебным предметам «Математика», «Физика», «Информатика», соответствующих профилю обучения, результатов внеурочной деятельности по предметам соответствующей выбранному профилю области, а также количества мест в классе профильного обучения;

в двухпрофильный 10 класс – 30 человек:

- группа естественнонаучного профиля (углубленное изучение предметов «Математика», «Химия», «Биология») – 14 человек исходя из показанных учащимися результатов успеваемости по образовательным программам основного общего образования по учебным предметам «Математика», «Химия», «Биология», соответствующих профилю обучения, результатов внеурочной деятельности по предметам соответствующей выбранному профилю области, а также количества мест в классе профильного обучения;

- группа социально-экономического профиля (углубленное изучение предметов «Математика», «Право», «Экономика») – 16 человека исходя из показанных учащимися результатов успеваемости по образовательным программам основного общего образования по учебным предметам «Математика», «Обществознание», соответствующих профилю обучения, результатов внеурочной деятельности по предметам соответствующей выбранному профилю области, а также количества мест в классе профильного обучения.

**Решили:**

1. Утвердить рейтинги образовательных достижений учащихся при приёме на обучение по образовательным программам среднего общего образования для профильного обучения:

- технологический профиль (группа с углубленным изучением предметов «Математика», «Информатика»):

**РЕЙТИНГ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ УЧАЩИХСЯ  
при приеме на обучение по образовательным программам среднего общего образования  
для профильного обучения  
в 10 класс МБОУ "Лицей № 6 имени М.А. Булатова" по итогам 2021-2022 учебного года  
Технологический профиль (математика, информатика)**

№ п/п	ФИО обучающегося	Средний балл годовых отметок за последний год обучения	Средний балл аттестата	Годовая отметка по математике за последний год обучения	Годовая отметка по информатике за последний год обучения	Результаты ГИА по математике в форме промежуточной аттестации	Результаты ГИА по информатике в форме промежуточной аттестации	Результаты участия в олимпиадах муниципального, регионального, всероссийского уровня по соответствующей образовательной области или профилю	Результаты участия в конференциях и конкурсах научных работ или проектов по соответствующей образовательной области или профилю	Итоговый результат
1	Алферова Екатерина Алексеевна	5	5	5	5	4,67	5	12	2	43,67
2	Караулова Ксения Андреевна	5	5	5	5	5	5	4	5	39
3	Плетнева Полина Павловна	5	5	5	5	4,67	4	6		34,67
4	Борисов Тимофей Алексеевич	4,9	5	5	5	4,67	5	5		34,57
5	Мальгина Арина Сергеевна	5	5	5	5	4,67	5	4		33,67
6	Гамаюнова Анастасия Андреевна	4,95	5	5	5	4,67	5			29,62
7	Выскребенцев Никита Артемович	4,8	4,9	4	5	4,33	5			28,03
8	Логачев Тимур Романович	4,65	4,8	4	5	4,33	5			27,78
9	Коптев Степан Николаевич	4,65	4,7	4	5	4,33	5			27,68
10	Шеховцов Иван Александрович	4,5	4,6	4	5	4	4			26,1
11	Дремов Степан Михайлович	4,5	4,7	4	4	4	4			25,2

12	Кимлик Арсений Станиславович	4,05	4,3	3	5	3,33	5			24,68
13	Шевцов Андрей Павлович	4,33	4,3	4	4	3,67	3			23,3

- технологический профиль (группа с углубленным изучением предметов «Математика», «Физика»):

**РЕЙТИНГ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ УЧАЩИХСЯ**  
**при приеме на обучение по образовательным программам среднего общего образования**  
**для профильного обучения**  
**в 10 класс МБОУ "Лицей № 6 имени М.А. Булатова" по итогам 2021-2022 учебного года**  
**Технологический профиль (математика, физика)**

№ п/п	ФИО обучающегося	Средний балл годовых оценок за последний год обучения	Средний балл аттестата	Годовая отметка по математике за последний год обучения	Годовая отметка по физике за последний год обучения	Результаты ГИА по математике в форме промежуточной аттестации	Результаты ГИА по физике в форме промежуточной аттестации	Результаты участия в олимпиадах муниципального, регионального, всероссийского этапов ВСОШ по соответствующей образовательной области или профилю	Результаты участия в конференциях и конкурсах научных работ или проектов по соответствующей образовательной области или профилю	Итоговый результат
1	Бурлаков Егор Геннадьевич	5	5	5	5	4,67	5	27	4	60,67
2	Рябченко Иван Алексеевич	5	5	5	5	4,33	5	14	4	47,33
3	Ролин Владимир Александрович	5	5	5	5	4,67	5	9	6	44,67
4	Громцев Максим Вячеславович	4,7	4,6	4	4	4,33	5	9		35,63
5	Ефремова Мария Романовна	5	5	5	5	4,67	5			29,67
6	Шумаков Дмитрий Владимирович	4,9	4,9	5	5	4,33	5			29,13
7	Волобуев Артём Владимирович	4,7	4,8	4	5	4	5			27,5
8	Гурулёв Александр Дмитриевич	4,65	4,8	4	5	4	4			26,45
9	Переверзев Матвей Викторович	4,65	4,9	4	4	4	4			25,55
10	Анферова Софья Викторовна	4,7	4,9	4	4	3,67	4			25,27
11	Прозоров Дмитрий Андреевич	4,7	4,9	4	4	3,67	4			25,27
12	Прозоров Александр Андреевич	4,6	4,7	4	4	3,67	4			24,97
13	Масликов Иван Геннадьевич	4,65	4,9	4	4	3,33	4			24,88
14	Поляков Михаил Павлович	4,45	4,7	4	4	3,33	4			24,48

- естественнонаучный профиль (с углублённым изучением математики, биологии, химии)

**РЕЙТИНГ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ УЧАЩИХСЯ**

при приеме на обучение по образовательным программам среднего общего образования для профильного обучения

в 10 класс МБОУ "Лицей № 6 имени М.А. Булатова" по итогам 2023-2024 учебного года

**Естественнонаучный профиль**

N п/п	ФИО обучающегося	Средний балл годовых отметок за последний год обучения	Средний балл аттестата	Годовая отметка по математике за последний год обучения	Годовая отметка по биологии и за последний год обучения	Годовая отметка по химии за последний год обучения	Результаты ГИА по математике в форме промежуточной аттестации	Результаты ГИА по биологии в форме промежуточной аттестации	Результаты ГИА по химии в форме промежуточной аттестации	Результаты участия в олимпиадах муниципального, регионального, всероссийского этапов ВСОШ по соответствующей образовательной области или профилю	Результаты участия в конференциях и конкурсах научных исследований или проектов по соответствующей образовательной области или профилю	Итоговый результат
1	Агибалова Ксения Олеговна	5	5	5	5	5	4,67	4	4	4		41,67
2	Пигорева Софья Игоревна	5	5	5	5	5	4,67	5	5			39,67
3	Цапенко Илья Олегович	4,85	4,9	5	5	4	3,67	4	4	2	2	39,42
4	Кобелев Филипп Николаевич	4,42	4,6	4	4	5	3,33	5	4	5		39,35
5	Щелкунова София Сергеевна	4,8	4,9	4	5	4	4	5	5		2	38,7
6	Николаева Мария Григорьевна	5	5	5	5	5	4,67	4	5			38,67
7	Бурцева Валерия Романовна	4,7	4,9	4	5	4	4,67	4	5		2	38,27
8	Задорожная София Александровна	4,75	4,9	4	5	5	4	5	5			37,65
9	Токарева Арина Артемовна	4,8	4,9	4	5	4	4	3	4			33,7
10	Бабкина Анна Сергеевна	4,65	4,7	4	4	4	4	3	5			33,35
11	Кофанова Варвара Игоревна	4,8	4,9	5	4	3	4	4	3			32,7
12	Тилькунова Влада Дмитриевна	4,5	4,7	4	4	3	3,33	5	4			32,53
13	Демёхина Мария Юрьевна	4,5	4,6	4	4	3	3,67	4	3			30,77
14	Аксенова Варвара Сергеевна	4,3	4,3	4	3	3	3,67	3	3			28,27
15	Дайбов Тимофей Егорович	3,25	3,5	3	3	3	3	3	3			24,75

- социально-экономический профиль (с углублённым изучением математики, обществознания)

### РЕЙТИНГ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ УЧАЩИХСЯ

при приеме на обучение по образовательным программам среднего общего образования для профильного обучения  
в 10 класс МБОУ "Лицей № 6 имени М.А. Булатова" по итогам 2023-2024 учебного года

#### Социально-экономический профиль

N п/п	ФИО обучающегося	Средний балл годовых отметок за последний год обучения	Средний балл аттестата	Годовая отметка по математике за последний год обучения	Годовая отметка по обществознанию за последний год обучения	Результаты ГИА по математике в форме промежуточной аттестации	Результаты ГИА по обществознанию в форме промежуточной аттестации	Результаты участия в олимпиадах муниципального, регионального, всероссийского этапов ВСОШ по соответствующей образовательной области или профилю	Результаты участия в конференциях и конкурсах научных исследований работ или проектов по соответствующей образовательной области или профилю	Итоговый результат
1	Золотухин Богдан Александрович	4,45	4,6	4	5	4	5	7		34,05
2	Щербаков Петр Владиславович	4,85	4,9	5	5	4,33	5			29,08
3	Гулько Роман Андреевич	5	5	5	5	4	5			29
4	Горбунова Екатерина Олеговна	4,8	4,9	4	5	4,33	5			28,03
5	Черников Даниил Сергеевич	4,4	4,5	4	5	4,67	5			27,57
6	Резниченко Анна Михайловна	4,7	4,8	4	5	4	5			27,5
7	Пашнева Елизавета Алексеевна	4,75	4,9	4	5	3,67	5			27,32
8	Беспалов Глеб Дмитриевич	4,6	4,7	4	5	4	5			27,3
9	Миненкова Алиса Артемовна	4,8	4,6	4	5	3,67	5			27,07
10	Ершов Лев Александрович	4,55	4,9	4	5	3,33	5			26,78
11	Бекетов Михаил Николаевич	4,45	4,6	4	5	3,67	5			26,72
12	Каськов Михаил Вадимович	4,55	4,6	4	5	3,33	5			26,48
13	Ливенцева Серафима Игоревна	4,55	4,7	4	4	4	5			26,25
14	Морозова Милица Григорьевна	4,7	4,6	4	4	4,33	4			25,63
15	Автющенко Семён Максимович	4,7	4,6	4	4	4,33	4			25,63
16	Шевцов Андрей Павлович	4,35	4,4	4	4	3,67	5			25,42
17	Быканов Артём Борисович	4,53	4,5	4	4	4,33	4			25,36
18	Воробьев Артём Александрович	4,45	4,5	4	4	3,33	5			25,28
19	Бормин Сергей Евгеньевич	4,4	4,4	4	4	3,33	5			25,13
20	Дегтярев Кирилл Андреевич	4,35	4,4	4	4	3,33	5			25,08

21	Васильев Дмитрий Александрович	4,3	4,4	4	4	3,33	4		24,03
22	Коровин Филипп Викторович	4,2	4,1	4	4	3,67	4		23,97
23	Усова Мария Романовна	4,3	4,4	4	4	3	4		23,7
24	Полянский Ярослав Ильич	4,4	4,4	3	4	3,67	4		23,47
25	Звягин Георгий Евгеньевич	4	4,1	4	4	3,33	4		23,43

Голосовали:

«за» - 7 человек,

«против» - 0 человек,

«воздержались» - 0 человек.

2. Зачислить с 01 сентября 2024 года в 10А класс (технологический профиль с углубленным изучением предметов «Математика», «Физика», «Информатика») – 25 человек исходя из показанных учащимися результатов успеваемости по образовательным программам основного общего образования по учебным предметам «Математика», «Физика», «Информатика», соответствующих профилю обучения, результатов внеурочной деятельности по предметам соответствующей выбранному профилю области, а также количества мест в классе профильного обучения, следующих обучающихся:

- группа технологического профиля (профильные предметы «Математика», «Физика»):

1. Бурлакова Егора Геннадьевича
2. Анферову Софью Викторовну
3. Волобуева Артёма Владимировича
4. Громцева Максима Вячеславовича
5. Гурулёва Александра Дмитриевича
6. Ефремову Марию Романовну
7. Масликова Ивана Геннадьевича
8. Переверзева Матвея Викторовича
9. Полякова Михаила Павловича
10. Прозорова Александра Андреевича
11. Прозорова Дмитрия Андреевича
12. Ролина Владимира Александровича
13. Рябченко Ивана Алексеевича

Голосовали:

«за» - 7 человек,

«против» - 0 человек,

«воздержались» - 0 человек.

- группа технологического профиля (профильные предметы «Математика», «Информатика»):

1. Алферову Екатерину Алексеевну
2. Борисова Тимофея Алексеевича
3. Караулову Ксению Андреевну

4. Плетневу Полину Павловну
5. Малыгину Арину Сергеевну
6. Гамаюнову Анастасию Андреевну
7. Вискребенцева Никиту Артемовича
8. Коптева Степана Николаевича
9. Логачева Тимура Романовича
10. Шеховцова Ивана Александровича
11. Кимлика Арсения Станиславовича
12. Дремова Степана Михайловича

Голосовали:

«за» - 7 человек,

«против» - 0 человек,

«воздержались» - 0 человек.

3. Зачислить с 01 сентября 2024 года в двухпрофильный 10Б класс (естественнонаучный профиль с углубленным изучением предметов «Математика», «Химия», «Биология»; социально-экономический профиль с углублённым изучением предметов «Математика», «Обществознание» ) - 30 человек исходя из показанных учащимися результатов успеваемости по образовательным программам основного общего образования по учебным предметам «Математика», «Химия», «Биология» (естественнонаучный профиль), «Математика», «Обществознание» (социально-экономический профиль), соответствующих профилю обучения, результатов внеурочной деятельности по предметам соответствующей выбранному профилю области, а также количества мест в классе профильного обучения, следующих учащихся:

- группа естественнонаучного профиля (профильные предметы «Математика», «Химия», «Биология»):

1. Агибалову Ксению Олеговну
2. Аксенову Варвару Сергеевну
3. Бабкину Анну Сергеевну
4. Бурцеву Валерию Романовну
5. Демёхину Марию Юрьевну
6. Задорожную Софию Александровну
7. Кобелева Филиппа Николаевича
8. Кофанову Варвару Игоревну
9. Николаеву Марию Григорьевну
10. Пигореву Софью Игоревну
11. Тилькунову Владу Дмитриевну
12. Токареву Арину Артемовну
13. Цапенко Илью Олеговича
14. Щелкунову Софию Сергеевну

Голосовали:

«за» - 7 человек,

«против» - 0 человек,

«воздержались» - 0 человек.

- группа социально-экономического профиля (профильные предметы «Математика», «Обществознание»):

1. Автющенко Семёна Максимовича
2. Бекетова Михаила Николаевича
3. Беспалова Глеба Дмитриевича
4. Бормина Сергея Евгеньевича
5. Быканова Артема Борисовича
6. Воробьева Артёма Александровича
7. Горбунову Екатерину Олеговну
8. Гулько Романа Андреевича
9. Ершова Льва Александровича
10. Золотухина Богдана Александровича
11. Каськова Михаила Вадимовича
12. Ливенцеву Серафиму Игоревну
13. Миненкову Алису Артемовну
14. Морозову Милицу Григорьевну
15. Пашневу Елизавету Алексеевну
16. Полянского Ярослава Ильича
17. Резниченко Анну Михайловну
18. Черникова Даниила Сергеевича
19. Щербакова Петра Владиславовича


Голосовали:

«за» - 7 человек,


«против» - 0 человек,


«воздержались» - 0 человек.


**Председатель приемной комиссии**


  
\_\_\_\_\_  
(подпись) /Бикмаева Л.А./  
(Ф.И.О.)

**Члены приемной комиссии:**

  
\_\_\_\_\_  
(подпись) /Соболева Н.С./  
(Ф.И.О.)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись) /Гончарова М.А./  
(Ф.И.О.)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись) /Коптева М.Г./  
(Ф.И.О.)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись) /Брагина Ю.А./  
(Ф.И.О.)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись) /Денисов С.Н./  
(Ф.И.О.)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись) /Уткин М.Л./