

ПРИНЯТО

на заседании педагогического совета
МАОУ «Математический лицей»
протокол от «27» мая 2020 г. №4
Секретарь Педагогического совета



Т.О. Маркина

УТВЕРЖДЕНО

приказом директора
МАОУ «Математический лицей»

Г.Я. Готсдинер

приказ от «27» мая 2020 г.

№ 01/16/24



ПОЛОЖЕНИЕ

**о приеме учащихся в муниципальное автономное
общеобразовательное учреждение г. Хабаровска «Математический
лицей» для получения основного общего и среднего общего
образования с углубленным изучением отдельных учебных предметов
и для профильного обучения**

1. Общие положения

1.1. Комплектование классов с углубленным изучением математики, физики, информатики и десятых профильных классов в муниципальном автономном общеобразовательном учреждении г. Хабаровска «Математический лицей» осуществляется в соответствии с частью 8 статьи 55 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказа №32 от 22.01.2014 Министерства образования и науки Российской Федерации «Об утверждении порядка приема граждан на обучение по образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования», закона Хабаровского края «О случаях и порядке организации индивидуального отбора при приеме либо переводе в государственные и муниципальные образовательные организации для получения основного общего и среднего общего образования с углубленным изучением отдельных учебных предметов и для профильного обучения» № 316 от 30.10.2013, устава муниципального автономного общеобразовательного учреждения г. Хабаровска «Математический лицей».

1.2. Главной задачей настоящего Положения является установление порядка приёма учащихся в классы с углубленным изучением математики, физики, информатики и профильные классы среднего общего образования после окончания основного общего образования.

1.3. В настоящее Положение в установленном порядке (один раз в год перед новым набором в профильные классы) могут вноситься изменения и (или) дополнения.

2. Порядок работы приемной комиссии

2.1 Для организации индивидуального отбора в лицее создается приёмная комиссия и апелляцияционная комиссия.

2.2. В состав приёмной комиссии входят педагогические, руководящие и иные работники образовательной организации и представители органов управления образовательной организации, в чью компетенцию входят вопросы участия в индивидуальном отборе.

2.3. Для организации индивидуального отбора в класс (классы) с углубленным изучением отдельных учебных предметов в состав комиссии в обязательном порядке включаются педагогические работники, осуществляющие обучение по соответствующим учебным предметам.

2.4. Численный и персональный состав комиссии утверждается приказом директора лицея.

2.6. На заседании приёмной комиссии ведется протокол, в котором фиксируются вопросы, внесенные на рассмотрение, а также принятые по ним решения. Протокол подписывается председателем комиссии.

3. Порядок комплектования.

3.1. Информация о сроках, времени, месте подачи заявлений и порядке организации индивидуального отбора размещается на официальном сайте муниципального автономного общеобразовательного учреждения г. Хабаровска «Математический лицей» не позднее 30 дней до начала организации индивидуального отбора.

3.2. Организация индивидуального отбора осуществляется по личному заявлению обучающегося или родителей (законных представителей) несовершеннолетнего обучающегося.

3.3. Решение об индивидуальном отборе для приема в профильные 5 и 6 классы, принимается исходя из показанных обучающимися результатов тестирования по математике и русскому языку, а также наличия свободных мест в данных классах.

3.4. Решение об индивидуальном отборе для приема либо перевода в класс (классы) с углубленным изучением отдельных учебных предметов (7-9классы, 11 классы) принимается комиссией исходя из показанных обучающимся результатов тестирования (собеседования) по соответствующим учебным предметам, а также количества мест в классе (классах) с углубленным изучением отдельных учебных предметов.

3.5. При принятии решения об индивидуальном отборе, в случае превышения количества поданных заявлений над общим количеством мест в классе (классах) с углубленным изучением отдельных учебных предметов при равенстве показанных обучающимися результатов тестирования (собеседования) по соответствующим учебным предметам или результатов государственной итоговой аттестации по профильным предметам, учитываются:

- победы или призовые места, одержанные или занятые обучающимся в муниципальных, региональных, всероссийских и международных олимпиадах по учебным предметам либо предметам профильного обучения;

- участие обучающегося в региональных конкурсах научно-исследовательских работ или проектов по учебному предмету, изучаемому углубленно, или предметам профильного обучения;

4. Порядок приема учащихся в 10-е профильные классы.

4.1. Прием учащихся в профильные классы осуществляется после получения ими аттестатов об основном общем образовании в сроки, установленные приказом директора по лицей.

4.2. Наполняемость профильных классов устанавливается в количестве 25 человек. При наличии необходимых условий и средств осуществляется комплектование классов с меньшей наполняемостью, но не менее 20 человек.

4.3. В профильные классы лицея принимаются обучающиеся, успешно сдавшие экзамены по обязательным предметам и экзамены по предполагаемому профилю по выбору.

Преимущественным правом поступления в профильные классы пользуются:

- выпускники 9-х классов, получившие аттестат об основном общем образовании особого образца.
- выпускники 9-х классов, наиболее успешно прошедшие государственную итоговую аттестацию за курс основного общего образования в школе и имеющие по профильным предметам выбранного профиля отметки «4» и «5»;
- победители и призёры районных, городских, краевых, окружных и Всероссийских олимпиад по соответствующим профильным предметам.

4.4. Формой индивидуального отбора обучающихся для приема в 10 класс является экспертиза поданных документов, которые рассматриваются на заседании комиссии по приему в 10 класс:

а) заявление обучающегося или одного из родителей (законных представителей) (Приложение 1);

б) заверенная образовательным учреждением ведомость годовых отметок обучающегося за 8 класс по математике, русскому языку, физике, химии, информатике;

в) документ о результатах ОГЭ по математике, русскому языку, физике, химии, информатике;

г) портфолио обучающегося с грамотами, дипломами, сертификатами победителя или призера Всероссийской олимпиады школьников не ниже муниципального уровня, другими интеллектуальными, творческими и спортивными достижениями (победы и призовые места) не ниже муниципального уровня за последние 3 года;

в) аттестат об основном общем образовании (копия), для обучающихся из других школ.

4.5. Индивидуальный отбор осуществляется поэтапно:

1 этап – экспертиза предоставленных документов обучающимися лицея, согласно конкурсному рейтингу, представленному в таблице (Приложение 2);

2 этап – составление рейтинга обучающихся (Приложение 3);

3 этап – принятие решения комиссией о первоочередном зачислении в 10 класс обучающихся математического лицея, имеющих высокий рейтинг учебной деятельности, являющихся победителями и призерами олимпиад, научно-практических конференций, активными участниками лицейских дел, победителями спортивных и творческих конкурсов не ниже муниципального.

4 этап – принятие решения о рекомендации к зачислению обучающихся в 10 класс для получения среднего общего образования с углубленным изучением предметов в профильном классе.

4.6. Индивидуальный отбор осуществляется на основании:

- среднего балла аттестата (4,45 и выше);
- результатов ОГЭ по математике, русскому языку, физике, информатике для поступления **в 10 класс технологического профиля с углубленным изучением математики, физики, информатики;**
- результатов ОГЭ по математике, русскому языку, химии, информатике для поступления **в 10 класс естественнонаучного профиля с углубленным изучением математики, химии, информатики;**
- суммарного балла отметок за 8 класс и 9 класс по математике, русскому языку, физике, химии, информатике;
- баллов за победы или призовые места, одержанные или занятые обучающимся в муниципальных, региональных, всероссийских и международных олимпиадах по учебным предметам либо предметам профильного обучения (определяет комиссия по портфолио);
- баллы за участие обучающегося в региональных конкурсах научно-исследовательских работ или проектов по учебному предмету, изучаемому углубленно, или предметам профильного обучения (определяет комиссия по портфолио);
- баллы за интеллектуальные, творческие и спортивные достижения (победы и призовые места) не ниже муниципального уровня за последние 3 года (определяет комиссия по портфолио);

4.7. После принятия комиссией решения о рекомендации к зачислению в профильный класс с углубленным изучением предметов, выпускники 9-х классов предоставляют следующие документы:

- заявление о приеме на имя директора общеобразовательного учреждения (заполняется в лицее);
- аттестат об основном общем образовании (оригинал);
- медицинскую карту;
- копию паспорта обучающегося;
- копию СНИЛС;
- копию медицинского полиса;
- согласие на обработку персональных данных (заполняется в лицее);

- фотографию 3*4 (1 шт).

4.8. Списки сформированных 10-х профильных классов и информация о приеме обучающихся доводится до сведения заявителей до 30 августа.

4.9. После окончания комплектования 10-х классов, зачисление в профильный класс лица (естественнонаучный или технологический) осуществляется на основании протокола приемной комиссии по результатам индивидуального отбора, оформляется приказом директора лица и доводится до сведения заявителя и учредителя не позднее 30 августа текущего года.

4.10. Информация об итогах индивидуального отбора и зачислении доводится до обучающихся, их родителей (законных представителей), посредством размещения на официальном сайте лица и информационных стендах МАОУ «Математический лицей».

4.11. Всех обучающихся, рекомендованных к зачислению в профильные классы, их родителей (законных представителей), лицей обязан ознакомить с уставом, лицензией на право ведения образовательной деятельности, свидетельством о государственной аккредитации, учебным планом и другими документами, регламентирующими деятельность учреждения до подачи заявления.

4.12. Для проведения занятий по профилирующим предметам класс может делиться на две группы.

4.13. Учебно-воспитательный процесс предусматривает различные формы обучения и воспитания, направленные на развитие личности, творческих способностей, самостоятельной работы, самообразования и профессионального самоопределения. Внеурочная воспитательная работа в профильных классах строится с учетом специфики избранного профиля, профориентационной направленности (проведение элективных занятий, олимпиад, конкурсов и т.д.).

4.14. В случаях, если количество поданных заявлений превышает количество мест в профильном классе лица, выпускникам предоставляется возможность обучения в других общеобразовательных учреждениях района, города по заявленному профилю класса.

4.15. В случаях, если количество поданных заявлений не превышает количество мест в профильном классе лица (наличии свободных мест), осуществляется дополнительный прием в период с 15 августа по 30 августа.

4.16. Прием в профильный 11 класс осуществляется только при наличии свободных мест. Учебный план за 10 класс обучающегося, претендующего на переход из другого образовательного учреждения, должен полностью совпадать с учебным планом 11 класса лица.

5. Управление профильными классами

5.1. Управление профильными классами и классами с углубленным изучением отдельных учебных предметов проводится в соответствии с Уставом лицея и Правилами внутреннего распорядка.

5.2. Педагогический коллектив для работы в профильных классах формируется из числа высококвалифицированных педагогов лицея.

5.3. Учителя, классные руководители назначаются в установленном порядке.

6. Финансовое обеспечение

6.1. Финансирование профильных классов и классов с углубленным изучением отдельных предметов осуществляется в порядке, установленном Федеральным Законом «Об образовании в Российской Федерации».

6.2. Основным источником финансирования являются бюджетные ассигнования, средства от дополнительной образовательной деятельности лицея, поступлений от государственных и общественных организаций и целевых взносов юридических и частных лиц.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Образец заявления на индивидуальный отбор

Директору
МАОУ «Математический лицей»
Г.Я.Готсдинеру
от _____

(ф.и.о., тел.)

ЗАЯВЛЕНИЕ

Прошу разрешить участие /моего(ей) сына(дочери)/ _____

_____ в индивидуальном отборе для получения среднего
общего образования в профильном классе (естественнонаучный / технологический).

Дополнительно указываю:

-средний балл аттестата об основном общем образовании _____

-результаты ГИА в форме ОГЭ (указать первичный балл и отметку)

Русский язык _____ баллов (макс. ___) Отметка _____

Математика _____ баллов(макс. ___) Отметка _____

Физика _____ баллов(макс. ___) Отметка _____

Химия _____ баллов(макс. ___) Отметка _____

Информатика _____ баллов(макс. ___) Отметка _____

К заявлению прилагаю следующие документы:

-копия аттестата (для обучающихся из других школ)

-документ о результатах ОГЭ

-портфолио достижений (предоставляется при собеседовании)

С Положением о порядке организации индивидуального отбора при приеме в МАОУ
«Математический лицей» ОЗНАКОМЛЕН(Ы):

Родитель(законный представитель) _____ (_____)

Обучающийся(щаяся) _____ (_____)

« _____ » _____ 20 _____ г.

Родитель(законный представитель) _____

Обучающийся(щаяся) _____

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

РЕЙТИНГОВАЯ ТАБЛИЦА _____ класса 2019-2020 учебный год

(Заполняют члены приемной комиссии)

№	Ф.И. ученика	8 класс (оценки за год)					9 класс(оценки за год/итог)					Средний балл аттестата	ПОРТФОЛИО		ИТОГ (общее кол-во баллов)
		Матем	Русск.яз	физика	информ	химия	Матем год/итог	Русск.яз год/итог	физика	информ	химия		Победитель/призер предметных олимпиад (5б) +НПК	Внеурочная деятельность (спорт, творчество и т.д.) 1-5баллов	

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Сводная рейтинговая таблица обучающихся,
рекомендованных к зачислению в профильные классы

№	Ф.И.ученика	8 кл(баллы)	9 кл(баллы)	Портфолио достижений	ИТОГ (баллы)	Ср.балл аттестата	РЕКОМЕНДАЦИИ по зачислению в 10 класс
							10А- естественнонаучный 10Б- технологический

