

**Муниципальное общеобразовательное учреждение  
«Средняя школа № 58  
с углубленным изучением предметов  
естественно-математического цикла»**

**Положение  
о проведении индивидуального отбора в классы с  
углубленным изучением предметов естественно-  
математического цикла  
(новая редакция)**

Принято  
Педагогическим советом  
протокол №5 от 26.04..2018

Утверждаю: приказ №01-18/202  
От 03.05.2018  
Директор Остапенко И.С.

## 1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с «Порядком организации индивидуального отбора при приеме (переводе) в государственные и муниципальные образовательные организации для получения основного общего и среднего общего образования с углубленным изучением отдельных учебных предметов или для профильного обучения в Ярославской области», утвержденным приказом департамента образования Ярославской области № 27-нп от 06.08.2014г. и регулирует порядок организации индивидуального отбора учащихся при приеме либо переводе в МОУ СОШ 58 (далее Учреждение) в классы углубленного изучения предметов естественно-математического цикла.

1.2. Правом на организацию индивидуального отбора при приеме либо переводе в Учреждение для углубленного изучения предметов естественно-математического цикла пользуются учреждения, включенные в соответствующий перечень муниципальных общеобразовательных учреждений, в которых допускается индивидуальный отбор (перечень утверждается ежегодно приказом департамента образования мэрии города Ярославля).

1.3. Индивидуальный отбор учащихся при приеме либо переводе в Учреждение для получения основного общего и среднего общего образования (далее – индивидуальный отбор) осуществляется Учреждением в соответствии с настоящим Положением и действующими локальными нормативными актами по основным вопросам организации и осуществления образовательной деятельности, в том числе регламентирующими правила приема учащихся, порядок и основания перевода обучающихся.

1.4. Право на участие в индивидуальном отборе имеют все учащиеся, проживающие на территории города Ярославля и других территориях РФ.

1.5. Победители и призёры регионального и заключительного этапов всероссийской олимпиады школьников, а также международных олимпиад школьников по математике, химии, биологии в классы для углубленного изучения предметов естественно-математического цикла зачисляются вне конкурса.

1.6. Количество мест для индивидуального отбора определяется в соответствии с нормативом наполняемости.

1.7. При переводе учащихся Учреждения на уровень основного общего образования и успешно освоивших программу начального общего образования индивидуальный отбор не проводится.

1.8. При переводе учащегося из другой образовательной организации, реализующей образовательную программу углубленного изучения предметов естественно-математического цикла, учащийся зачисляется в Учреждение при наличии свободных мест.

В случае несоответствия образовательной программы Учреждение вправе организовать обучение по индивидуальному учебному плану с согласия родителей (законных представителей) учащегося.

1.9. Информирование учащихся, родителей (законных представителей) о сроках, времени, месте подачи заявления и процедуре индивидуального отбора осуществляется Учреждением через официальный сайт, информационные стенды не позднее 30 календарных дней до начала проведения индивидуального отбора.

## **2. Организация работы комиссии по индивидуальному отбору.**

2.1. Для проведения индивидуального отбора учащихся в классы с углубленным изучением отдельных предметов в Учреждении создается комиссия по индивидуальному отбору (далее – Комиссия).

2.2. В состав Комиссии входят представители администрации, педагогические работники Учреждения, учитывается мнение представителей Совета родителей.

Персональный состав Комиссии утверждается приказом директора Учреждения.

2.3. Комиссия, на основании рейтинга результатов индивидуального отбора формирует список учащихся, набравших наибольшее число баллов в соответствии с предельным количеством мест, определенных Учреждением.

2.4. Решение Комиссии оформляется протоколом, который подписывают все члены Комиссии, присутствующие на заседании.

2.5. Информация об итогах индивидуального отбора доводится до сведения всех учащихся, родителей (законных представителей) учащихся посредством размещения на информационном стенде Учреждения, либо в индивидуальном порядке не позднее чем через 3 дня после принятия решения Комиссией.

2.6. В случае несогласия с решением Комиссии родители (законные представители) учащихся имеют право не позднее чем в течение 2 рабочих дней после размещения информации об итогах индивидуального отбора направить апелляцию в конфликтную комиссию.

## **3. Порядок проведения индивидуального отбора на уровне основного общего образования в классы с углубленным изучением предметов естественно-математического цикла (8 классы с углублённым изучением математики и биологии).**

3.1. Для участия в индивидуальном отборе в классы с углубленным изучением предметов на уровне основного общего образования учащийся или родители (законные представители) учащегося, представляют следующие документы:

- заявление на имя директора Учреждения – не позднее, чем за 3 рабочих дня до даты проведения индивидуального отбора;

- выписка из сводной ведомости успеваемости за текущий год обучения;

- копии документов, подтверждающих наличие преимущественного права приёма (перевода) учащегося в класс с углубленным изучением предмета: копии наградных документов, письменных рекомендаций;

3.2. Прием и регистрация документов, представленных родителями (законными представителями) учащихся, осуществляется заместителем директора, курирующим 7 –е классы.

3.3. Индивидуальный отбор в класс с углубленным изучением предметов естественно-математического цикла проводится в 4 этапа:

1 этап - анкетирование учеников и родителей. Для оказания помощи обучающимся в выборе профиля будущего углубления учителя-предметники, классные руководители и психолог исследуют направленность интеллекта, развитие познавательных способностей, мотивацию обучения, изучают потребности профессионального самоопределения обучающихся. Для этого проводятся диагностические исследования, составляются рекомендации по каждому учащемуся. Организует эту работу и координирует ее заместитель директора.

2 этап – проведение дополнительного испытания по математике: геометрии (экзамен по билетам) или по биологии (тестирование) в соответствии с выбранным направлением.

3 этап – составление рейтинга участников индивидуального отбора путем суммирования: (приложение №1);

- результатов дополнительного испытания по геометрии, биологии (5 бальная шкала);

- отметки, полученной на дифференцированной контрольной по алгебре, проведенной в рамках промежуточной аттестации;

- годовых отметок, указанных в выписке из сводной ведомости успеваемости за текущий год обучения по предметам: алгебре, геометрии, физике, химии, биологии в соответствии с выбранным направлением;

В случае неудовлетворительной отметки, полученной на дополнительном испытании, возможно проведение повторного дополнительного испытания по согласованию с учащимися и родителями.

При равном количестве итоговых баллов в рейтинге участников индивидуального отбора преимущественным правом при приёме (перевode) в Учреждение пользуются следующие категории:

- победители и призёры муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по математике, биологии;

- участники, набравшие наибольшее количество баллов в результате дополнительного испытания;

- обучающиеся, имеющие рекомендации классного руководителя, учителей-предметников и психолога Учреждения на основе наблюдения и диагностики.

4 этап – принятие решения о зачислении учащегося.

3.4. Учащиеся, успешно прошедшие индивидуальный отбор, зачисляются в Учреждение приказом директора не позднее 3-х дней со дня вынесения решения Комиссии.

**4. Порядок проведения индивидуального отбора на уровне среднего общего образования в классы с углубленным изучением предметов естественно-математического цикла.** (10 классы с углубленным изучением математики, биологии и химии).

4.1. Для участия в индивидуальном отборе в 10 класс технологического и естественно-научного профиля, получивший основное общее образование, представляет следующие документы:

- Личное заявление на имя директора Учреждения – не позднее, чем за 3 рабочих дня до даты проведения индивидуального отбора;

- Предъявляется оригинал документа, удостоверяющий личность заявителя;

- Копия аттестата об основном общем образовании;

- Результаты в баллах за ОГЭ

- Копии документов, подтверждающих наличие преимущественного права приёма (перевода) учащегося в класс 10 класс технологического и естественно-научного профиля

- Копии документов, подтверждающих наличие права приёма (перевода) вне конкурса, в соответствии с пунктом 1.5. настоящего Положения (при наличии).

4.2. Приём и регистрация документов, представленных родителями (законными представителями) учащихся, осуществляется заместителем директора по учебно-воспитательной работе, курирующим 9-е классы.

4.3. Индивидуальный отбор в классы углубленного и профильного обучения проводится в 3 этапа:

1 этап – проведение дополнительного испытания в форме ОГЭ по предмету конкретного профиля : математика, физика , информатика, биология , химия ;

2 этап – составление рейтинга участников индивидуального отбора путем суммирования: (Приложение №2)

- результатов государственной итоговой аттестации по математике, физике, информатике, биологии, химии (результат ОГЭ, процент выполнения работы);

- указанных в выписке из сводной ведомости успеваемости итоговых отметок за курс основного общего образования по математике, информатике, физике, биологии и химии в соответствии с профилем (перевод пятибалльной оценки в % : «5»-100%, «4»-80%, «3»-60%.);

При равном количестве итоговых баллов в рейтинге участников индивидуального отбора преимущественным правом при приёме (переводе) в Учреждение пользуются следующие категории:

- победители и призёры муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по (математика, физика, информатика, биология, химия) в соответствии с профилем;

- победители и призёры областных, всероссийских и международных конференций и конкурсов научно-исследовательских работ или проектов, утвержденных департаментом образования Ярославской области, Министерством образования и науки Российской Федерации по математике, физике, информатике, биологии, химии;

- участники, набравшие наибольшее количество баллов на ОГЭ по математике, химии, физика, информатика, биология (в зависимости от профиля).

- личные достижения в общественной жизни (портфолио).

3 этап – принятие решения о зачислении учащегося.

4.4. Учащиеся, успешно прошедшие индивидуальный отбор, зачисляются в Учреждение приказом директора не позднее чем через 3 дня после подачи документов.

4.5. Учащиеся, получившие неудовлетворительные отметки на ОГЭ по математике или на дополнительном испытании по предмету соответствующего направления в индивидуальном отборе не участвуют.

## **5. Порядок подачи апелляции и работы конфликтной комиссии.**

4.1. Для рассмотрения апелляций по результатам индивидуального отбора в Учреждении создается конфликтная комиссия в составе 3-х (5-ти) человек.

4.2. Апелляция по результатам индивидуального отбора подается в конфликтную комиссию Учреждения в течение 2-х рабочих дней с момента размещения информации о результатах индивидуального отбора.

4.3. В состав конфликтной комиссии не могут входить лица, входящие в состав комиссии по индивидуальному отбору.

4.4. Персональный состав конфликтной комиссии утверждается приказом директора Учреждения.

4.5. Содержание работы конфликтной комиссии:

- приём, регистрация и рассмотрение апелляций;

- вынесение решений по результатам рассмотрения апелляций и жалоб;

- информирование заявителей о результатах в индивидуальном порядке.

4.6. Все заседания конфликтной комиссии оформляются протоколом, в котором фиксируются вопросы, вынесенные на рассмотрение, принятые по ним решения. Протокол подписывается всеми присутствующими членами конфликтной комиссии.

4.7. Рассмотрение апелляций производится в течение двух рабочих дней с момента подачи заявления.

**Приложение № 1**

**Данные для составления рейтинговой таблицы**

**при приеме в 8-е классы с углубленным изучением отдельных предметов**

	<b>Предмет</b>	<b>Форма аттестации</b>	<b>Максимальное количество баллов</b>
<b>8 класс с углублённым изучением математики</b>	Математика (Геометрия)	Доп. испытание Экзамен (билеты)	5
	Алгебра	ПА (форма КР) (повышенный уровень)	5
	Алгебра	годовая	5
	Геометрия	годовая	5
	Физика	годовая	5
<b>8 класс с углублённым изучением биологии</b>	Биология	Доп. испытание Экзамен (билеты)	5
	Биология	Годовая	5
	Алгебра	Годовая	5
	Алгебра	ПА (форма КР) ( базовый уровень)	5
	Химия	Годовая	5

**Приложение № 2**

**Данные для составления рейтинговой таблицы**

**при приеме в 10 классы с углубленным изучением отдельных предметов**

	<b>Предмет</b>	<b>Форма аттестации</b>	<b>Составление таблицы рейтинга</b>
<b>10 класс технологический профиль</b>  (углубленное изучение математики, физики и информатики)	<b>Математика</b>	<b>Результат ОГЭ</b>	Процент выполнения
	<b>Физика или информатика</b>	<b>Результат ОГЭ по одному из профильных предметов</b>	Процент выполнения
	Математика	Итоговая	Перевод пятибалльной оценки в %
	Физика или Информатика	Итоговая	Перевод пятибалльной оценки в %
	<b>Математика</b>	<b>Результат ОГЭ</b>	Процент выполнения
<b>10 класс Естественно- научный профиль</b>  (углубленное изучение математики, биологии и химии)	<b>Биология или Химия</b>	<b>Результат ОГЭ по одному из профильных предметов</b>	Процент выполнения
	Математика	Итоговая	Перевод пятибалльной оценки в %
	Биология или Химия	Итоговая	Перевод пятибалльной оценки в %