

20.02.2024

Родительское
собрание

Индивидуальный отбор

для получения среднего общего образования с углубленным изучением отдельных учебных предметов или для профильного обучения



Лицей №180
Лицей Новгород

1. Об организации государственной итоговой аттестации в 2024 году

2. Индивидуальный отбор для получения среднего общего образования с углубленным изучением отдельных учебных предметов или для профильного обучения



Приказ Министерства просвещения Российской Федерации,
Федеральной службы по надзору в сфере образования и
науки от 04.04.2023 № 232/551

**"Об утверждении Порядка проведения государственной
итоговой аттестации по образовательным программам
основного общего образования"**

(Зарегистрирован 12.05.2023 № 73292)

Приказ Министерства просвещения Российской Федерации, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 04.04.2023 № 232/551

"Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования"

(Зарегистрирован 12.05.2023 № 73292)

**Заявления
об участии в ГИА подаются
до 1 марта**

Заявления с указанием учебных предметов, форм (формы), языка, на котором планируется сдавать экзамены (в случае, установленном пунктом 9 Порядка), а также сроков участия в подаются до 1 марта включительно

(п.13)



Приказ Министерства просвещения Российской Федерации, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 18.12.2023 № 954/2117

"Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения основного государственного экзамена по каждому учебному предмету, требований к использованию средств обучения и воспитания при его проведении в 2024 году"
(Зарегистрирован 29.12.2023 № 76765)

Основной период

- 21 мая (вторник)** - иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский);
- 22 мая (среда)** - иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский);
- 27 мая (понедельник)** - биология, информатика, обществознание, химия;
- 30 мая (четверг)** - география, история, физика, химия;
- 3 июня (понедельник)** - русский язык;
- 6 июня (четверг)** - математика;
- 11 июня (вторник)** - география, информатика, обществознание;
- 14 июня (пятница)** - биология, информатика, литература, физика.

Приказ Министерства просвещения Российской Федерации, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 16.11.2022 № 990/1144 "Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения основного государственного экзамена по каждому учебному предмету, требований к использованию средств обучения и воспитания при его проведении в 2023 году".
Зарегистрирован 14.12.2022 № 71519

Резервные дни

...участники ГИА, у которых совпали сроки проведения экзаменов по отдельным учебным предметам, участвуют в экзаменах по соответствующим учебным предметам в резервные сроки соответствующего периода проведения ГИА (п.42)

26 июня (понедельник) —	русский язык;
27 июня (вторник) —	по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);
28 июня (среда) —	математика;
29 июня (четверг) —	по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);
30 июня (пятница) —	по всем учебным предметам;
1 июля (суббота) —	по всем учебным предметам;

2. Индивидуальный отбор для получения среднего общего образования с углубленным изучением отдельных учебных предметов или для профильного обучения



ПОРЯДОК организации индивидуального отбора при приеме либо переводе в государственные и муниципальные образовательные организации Нижегородской области для получения основного общего и среднего общего образования с углубленным изучением отдельных учебных предметов или для профильного обучения (Постановление Правительства Нижегородской области от 12 мая 2014 года № 321, с изменениями от 25.05.2020, от 07.04.2021, от 29.12.2022)

ПОРЯДОК организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования (утвержден приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 22 марта 2021 года N 115)

ПОРЯДОК организации индивидуального отбора при приеме либо переводе в Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение лицей №180 города Нижнего Новгорода для получения основного общего и среднего общего образования с углубленным изучением отдельных учебных предметов или для профильного обучения



Сроки проведения индивидуального отбора

1 июня по 31 июля

1 этап - прием документов (с 01.06.2024 – 16.06.2024);

2 этап - экспертиза документов и проведение вступительных испытаний (17.06.2024-30.06.2024)

вступительное испытание:

20.06.2024 – математика, химия

22.06.2024 – физика, информатика, биология, обществознание

3 этап - составление предварительного и итогового рейтингов достижений участников индивидуального отбора

(01.07.2024 – 07.07.2023 – предварительный рейтинг,

08.07.2024 – 14.07.2024 – итоговый рейтинг)

4 этап -принятие решения о зачислении в классы с углубленным изучением предметов, профильные классы (группы) (15.07.2024-31.07.2024)



Пример учебного плана технологического (инженерного) профиля (математика и физика)

Предметная область	Учебный предмет	10	11
Русский язык и литература	Русский язык	2	2
	Литература	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3
Математика	Алгебра и начала математического анализа	4	4
	Геометрия	3	3
	Вероятность и статистика	1	1
	Информатика	1	1
Общественно-научные предметы	История	2	2
	Обществознание	2	2
	География	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	5	5
	Биология	1	1
	Химия	1	1
	Индивидуальный проект	1	
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2
	ОБЖ	1	1
Итого		33	32
Часть, формируемая участниками образовательных отношений		1	2
ИТОГО недельная нагрузка		34	34
Количество учебных недель		34	34
Всего часов в год		2312	2312

Пример учебного плана технологического (информационно-технологического) профиля
(математика и информатика)

Предметная область	Учебный предмет	10	11
Русский язык и литература	Русский язык	2	2
	Литература	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3
Математика	Алгебра и начала математического анализа	4	4
	Геометрия	3	3
	Вероятность и статистика	1	1
	Информатика	5	5
Общественно-научные предметы	История	2	2
	Обществознание	2	2
	География	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	2	2
	Биология	1	1
	Химия	1	1
	Индивидуальный проект	1	
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2
	ОБЖ	1	1
Итого		33	32
Часть, формируемая участниками образовательных отношений		1	2
ИТОГО недельная нагрузка		34	34
Количество учебных недель		34	34
Всего часов в год		2312	2312

Пример учебного плана социально-экономического профиля (математика и обществознание)

Предметная область	Учебный предмет	10	11
		Русский язык и литература	Русский язык
	Литература	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3
Математика	Алгебра и начала математического анализа	4	4
	Геометрия	3	3
	Вероятность и статистика	1	1
	Информатика	1	1
Общественно-научные предметы	История	2	2
	Обществознание	4	4
	География	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	2	2
	Биология	1	1
	Химия	1	1
	Индивидуальный проект	1	
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2
	ОБЖ	1	1
Итого		32	31
Часть, формируемая участниками образовательных отношений		2	3
ИТОГО недельная нагрузка		34	34
Количество учебных недель		34	34
Всего часов в год		2312	2312

Пример учебного естественно-научного профиля (химия и биология)

Предметная область	Учебный предмет	10	11
		Русский язык и литература	Русский язык
	Литература	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3
Математика	Алгебра и начала математического анализа	2	3
	Геометрия	2	1
	Вероятность и статистика	1	1
	Информатика	1	1
Общественно-научные предметы	История	2	2
	Обществознание	2	2
	География	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	2	2
	Биология	3	3
	Химия	3	3
	Индивидуальный проект	1	
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2
	ОБЖ	1	1
Итого		31	30
Часть, формируемая участниками образовательных отношений		3	4
ИТОГО недельная нагрузка		34	34
Количество учебных недель		34	34
Всего часов в год		2312	2312

Документы

- заявление;
- согласие на обработку персональных данных родителей и персональных данных ребенка в порядке, установленном законодательством Российской Федерации;
- документы (копии документов), подтверждающие индивидуальные учебные достижения обучающегося (портфолио) в соответствии Порядком и перечнем, устанавливаемым лицеем(при наличии);
- аттестат об основном общем образовании;
- документы (копии документов), содержащие информацию о результатах государственной итоговой аттестации обучающихся по образовательным программам основного общего образования по учебным предметам, которые будут изучаться на углубленном уровне (при наличии) - для участников индивидуального отбора при приеме на обучение по образовательным программам среднего общего образования

Документы

В заявлении родителями (законными представителями) ребенка указываются следующие сведения:

- фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии) ребенка;
- дата и место рождения ребенка;
- фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии) родителей (законных представителей) ребенка;
- адрес места жительства ребенка, его родителей (законных представителей);
- контактные телефоны родителей (законных представителей) ребенка.
- перечень учебных предметов, планируемых к изучению на углубленном, профильном уровне

Документы

Документы (копии документов) представляются в следующем виде: копия с предъявлением оригинала документа или надлежащим образом заверенная копия документа.

При представлении незаверенной копии документа с предъявлением оригинала документа, член приемной комиссии образовательной организации сличает копию документа с его оригиналом и заверяет копию.

Организация индивидуального отбора

Приемная комиссия (с целью решения организационных вопросов, связанных с организацией индивидуального отбора, проведения экспертизы представленных документов)

Предметная комиссия (в целях организации и проведения вступительных испытаний)

Конфликтная комиссия (в целях рассмотрения апелляций о несогласии с баллами, выставленными по итогам 2 этапа индивидуального отбора)

Перечень индивидуальных учебных достижений

№ п/п	Наименование критерия	Весовой коэффициент	Расчет показателя
1. Результативность участия во Всероссийской олимпиаде школьников			
1.1.	Победитель, призер различного этапа Всероссийской олимпиады школьников	0-5 балла	Международный уровень – 5 баллов Всероссийский уровень – 4 балла Региональный уровень – 3 балла Муниципальный уровень – 2 балла Лицейский уровень – 1 балл
1.2	Участник Всероссийской олимпиады школьников	0-0,5	Участник лицейского уровня - 0,5 балла

Перечень индивидуальных учебных достижений

№ п/п	Наименование критерия	Весовой коэффициент	Расчет показателя
2.	Результативность участия в конкурсах, олимпиадах (кроме Всероссийской олимпиады школьников)		
2.1.	Победитель, призер конкурсов, конференций, олимпиады <i>(кроме Всероссийской олимпиады школьников)</i>	0-5 балла	Международный уровень – 5 баллов Всероссийский уровень – 4 балла Региональный уровень – 3 балла Муниципальный уровень – 2 балла Лицейский уровень – 1 балл
2.2	Участник конкурсов, олимпиады <i>(кроме Всероссийской олимпиады школьников)</i>	0-0,5	Участник лицейского уровня - 0,5 балла

Перечень индивидуальных учебных достижений

№ п/п	Наименование критерия	Весовой коэффициент	Расчет показателя
3.	Результативность проектной, исследовательской деятельности (в том числе и по теме, не связанной с предметами, заявленными для углубленного изучения)		
3.1.	Защита проекта на базовом, повышенном уровнях	0-2	Повышенный уровень – 2 балла Базовый уровень – 1 балл
3.2.	Защита проекта на базовом, повышенном уровнях по предметам, заявленным для углубленного изучения,.	0-0,5	Добавляется 0,5 балла к повышенному или базовому уровню

Перечень индивидуальных учебных достижений

№ п/п	Наименование критерия	Весовой коэффициент	Расчет показателя
4.Результативность участия в Научном обществе учащихся «Эврика» (НОУ «Эврика»)			
4.1.	Диплом I степени Диплом II степени Диплом III степени	0-3	Муниципальный уровень – 3 балла Районный уровень – 2 балла Лицейский уровень – 1 балл
4.2.	Участие в НОУ	0-0,5	0,5 балла

Перечень индивидуальных учебных достижений

№ п/п	Наименование критерия	Весовой коэффициент	Расчет показателя
1. Реализация интереса к предметам, изучаемым углубленно			
5.1.	Посещение курсов внеурочной деятельности, курсов по выбору по предметам, изучаемым углубленно	0-1	Систематические занятия на курсах по предметам, изучаемым углубленно – 1 балл
5.2	Обучение по программам дополнительного образования по направлениям, выбранным для углубленного изучения (регистрация на сайте Навигатор)	0-1	Систематическое посещение занятий дополнительного образования по направлениям, выбранным для углубленного изучения - 1 балл
5.3	Победитель, призер, организатор событий в рамках Дней научных знаний	0-1	Победитель, призер Дней научных знаний по предметам, изучаемым углубленно – 1 балл Помощник в подготовке и организации мероприятий в рамках Дней научных знаний – 1 балл

