



МАОУ «Лицей»

Формирование 8 профильных классов производится на основании следующих документов:

- Распоряжения Министерства образования Московской области от 10.02.2014 № 2 «Об утверждении порядка и случаев организации индивидуального отбора при приеме либо переводе в государственные образовательные организации и муниципальные образовательные организации в Московской области для получения основного общего и среднего общего образования с углубленным изучением отдельных учебных предметов и (или) для профильного обучения».
- Положения о профильной подготовке на уровне основного общего образования в МАОУ «Лицей».
- Правил индивидуального отбора в МАОУ «Лицей» на обучение по программам основного общего образования и среднего общего образования.

РЕЗУЛЬТАТЫ АНКЕТИРОВАНИЯ

Предмет	Кол-во человек	Процент
математика	33	52%
физика	29	45%
информатика	24	38%
химия	15 (2)	25%
биология	18 (2)	28%
обществознание	30	49%

всего 74 ученика

приняли участие в анкетировании 64 ученика

РЕЗУЛЬТАТЫ АНКЕТИРОВАНИЯ

Хотел бы узнать о	Кол-во человек	Процент
технике	18	28%
информатике	19	30%
обществе	7	11%
искусстве	13	20%
истории	5	8%
музыке	4	6%
медицине	4	6%
педагогике	2	3%
литературе	1	2%
архитектуре	2	3%

всего 74 ученика

приняли участие в анкетировании 64 ученика

ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ ПО ВЫБОРУ

ПРОФИЛЬ	ПРЕДМЕТЫ
ИНЖЕНЕРНЫЙ	математика (профиль), физика
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКИЙ	математика (база, по результатам ВПР) история и обществознание

РАСПИСАНИЕ
промежуточной аттестации по итогам 2022-2023 учебного года
параллель 7-х классов

Предмет класс	7а	7б	7в
РУССКИЙ ЯЗЫК	24.04.2023 в формате ВПР		
МАТЕМАТИКА (БАЗОВЫЙ УРОВЕНЬ)	27.04.2023 в формате ВПР		

РАСПИСАНИЕ
промежуточной аттестации по выбору обучающихся по итогам
2022-2023 учебного года параллель 7-х классов

Предмет класс	7а	7б	7в
МАТЕМАТИКА (ПРОФИЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ)	11.05.2023 (четверг) 8.50-10.20 кабинеты 402, 405		
ИСТОРИЯ/ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ	17.05.2023 (среда) 8.50-10.20 кабинеты 401, 406		
ФИЗИКА	23.05.2023 (вторник) 8.50-10.20 кабинеты 405, 406		

СПЕЦИФИКАЦИЯ ЗАДАНИЙ ПО ФИЗИКЕ

Работа рассчитана на 90 минут

№	Проверяемые элементы содержания	Уровень сложности задания	Макс. балл за выполнение задания
1	Первоначальные сведения о строении вещества.	Б	2
2	Графическое представления равномерного движения.	Б	2
3	Законы взаимодействия и движения тел.	Б	2
4	Архимедова сила. Плавание тел.	Б	2
5	Простые механизмы.	Б	2
6	Расчетная задача (Механическое движение.)	П	4
7	Расчетная задача (Масса и плотность вещества)	П	3
8	Расчетная задача (Виды сил)	П	3
9	Расчетная задача (Механическая работа. КПД)	П	3
10	Расчетная задача (Закон сохранения энергии)	В	7

СПЕЦИФИКАЦИЯ ЗАДАНИЙ ПО МАТЕМАТИКЕ (ПРОФИЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ)

Работа рассчитана на 90 минут, состоит из шести заданий.

Задания 1-5 относятся к модулю «Алгебра», задание 6 – к модулю «Геометрия».

Каждое задание состоит из двух частей: базового и углубленного уровня.

Задания 1-5 охватывают следующие темы:

- Решение уравнений с одной переменной
- Решение задач с использованием уравнений
- Степень с натуральным показателем
- Формулы сокращенного умножения
- Функция и ее график

Задание 6 включает две задачи по курсу геометрии 7 класса и предполагает оценку знаний основных теорем, свойств и признаков, изучаемых в этом курсе.

За задания базового уровня сложности можно получить до 2 баллов, за углубленного уровня сложности – до 3 баллов.

СПЕЦИФИКАЦИЯ ЗАДАНИЙ ПО ИСТОРИИ И ОБЩЕСТВОЗНАНИЮ

Работа рассчитана на 90 минут.

Темы для повторения по истории:

1. Россия в 16 веке
2. Смута в России
3. Россия при первых Романовых до конца 17 века.

Это материал учебника История России за 7 класс под редакцией А.В. Торкунова

Типы заданий:

- задание с выбором одного ответа
- задания с выбором последовательности из нескольких цифр
- задание на соотнесение:
 - ✓ Термин-событие
 - ✓ Дата-событие
 - ✓ Личность-событие
- задание части С связано с изучением исторического источника, описанием причинно-следственных связей.

СПЕЦИФИКАЦИЯ ЗАДАНИЙ ПО ИСТОРИИ И ОБЩЕСТВОЗНАНИЮ

Темы для повторения по **обществознанию**:

1. Человек в экономических отношениях
2. Человек в социальных отношениях
3. Человек как участник правовых отношений
4. Основы Российского права, Конституция РФ. (виды юридической ответственности, отрасли права)

Это материал учебника 7 класса под редакцией Л.Н.Боголюбова

Типы заданий:

- с выбором одного ответа
- с выбором последовательности из нескольких цифр
- на соотнесение (термина- содержание термина)
- закончить предложение
- юридическая задача



МАОУ «ЛИЦЕЙ»

143965, Московская область, городской округ Реутов, ул. Южная, дом 8 +7(495) 791-37-66, +7(495) 791-33-40



Написать письмо

Поиск по сайту



Версия для слабовидящих

[Сведения об образовательной организации](#) [Новости](#) [Конференции](#) [Внеурочная деятельность](#) [Фотоальбомы](#) [Контакты](#)

[Главная](#) » [Прием в лицей](#) » [Прием в 5-9 классы](#) » [Формирование 8-х профильных классов](#)

Формирование 8-х профильных классов

26.04.2023

Формирование 8-х профильных классов осуществляется на основе социального заказа в соответствии с [Правилами индивидуального отбора в МАОУ «Лицей» на обучение по основным общеобразовательным программам для получения основного общего и среднего общего образования с углубленным изучением отдельных предметов или для профильного обучения](#)
Для индивидуального отбора в профильные классы (группы) обучающиеся 7-х классов лицея

ОБРАЩЕНИЯ ГРАЖДАН

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

ПИТАНИЕ

ШКОЛА-ФЛАГМАН

ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

РАСПИСАНИЕ промежуточной аттестации обучающихся по выбору по итогам 2022-2023 учебного года параллель 7-х классов

Предмет класс	7а	7б	7в
Математика (профильный уровень)		11.05.2023 (четверг) 8.50-10.20 кабинеты 402, 405	
История/обществознание		17.05.2023 (среда) 8.50-10.20 кабинеты 401, 406	
Физика		23.05.2023 (вторник) 8.50-10.20 кабинеты 405, 406	

[регистрация на промежуточную аттестацию по выбору по обществознанию и истории](#)
[регистрация на промежуточную аттестацию по выбору по математике \(профильный уровень\), физике](#)



События

Апрель

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30