

Встреча с родителями учащихся 6-х классов

01 февраля 2023

Колосова Ирина Анатольевна
директор ГБОУ Школа №2114



Предварительный выбор направлений обучения (7-9 классы)



Городской проект «Математическая вертикаль»

Математика, информатика

Городской проект «Кадетский класс в московской школе»

Русский язык, история, ОБЖ

Городской проект «Лингвистическая вертикаль»

Иностранный язык, русский язык, литература

Городской проект «Естественно-научная вертикаль»

Химия, биология

СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ

Обществознание, математика, экономика

Городской проект «IT вертикаль»

Информатика, математика

УНИВЕРСАЛЬНОЕ

Базовое изучение предметов



Математическая вертикаль

Учебный план

(Максимальная недельная нагрузка 32 ч.)

- Английский язык – 3 ч
- Математика (включая теорию вероятностей и статистику) – 7 ч.
- Информатика – 1 ч.
- История – 2 ч.
- Обществознание – 1ч.
- География – 2 ч.
- Биология – 1 ч.
- Физика – 2 ч.
- Технология (информационная) – 1 ч.
- Физическая культура – 2 ч.

Прохождение диагностики по математической грамотности на высокий уровень

Практикумы

- Инженерная графика – 1 ч
- Инженерный практикум – 1 ч
- Математическая логика – 1 ч

Внеурочная деятельность

- Экспериментальная физика
- Проектная деятельность

Дополнительное образование

- 3D-моделирование в Fusion 360
- Олимпиадная математика
- Инженеры будущего. Физика
- Инженерный дизайн CAD
- Программирование на Python



IT вертикаль

Учебный план

(Максимальная недельная нагрузка 32 ч.)

Русский язык – 4 ч.

Литература – 2 ч.

Английский язык – 3 ч

Математика – 6 ч.

Информатика – 2 ч.

История – 2 ч.

Обществознание – 1ч.

География – 2 ч.

Биология – 1 ч.

Физика – 2 ч.

Технология (информационная) – 2 ч.

Физическая культура – 2 ч.

Практикумы

Основы программирования на PYTHON – 2 ч

Решение практикоориентированных задач – 1 ч

Внеурочная деятельность

Информационная безопасность

WEB - дизайн

Робототехника

Проектная деятельность

Дополнительное образование

Олимпиадное программирование

3-D – моделирование в Fusion 360

Умный дом на Arduino

Разработка мобильных приложений

Олимпиадная математика

Программирование на Python



Естественно-научная вертикаль

Учебный план

(Максимальная недельная нагрузка 32 ч.)

- Литература – 2 ч.
- Английский язык – 3 ч
- Математика – 5 ч.
- Информатика – 1 ч.
- История – 2 ч.
- Обществознание – 1ч.
- География – 2 ч.
- Биология – 3 ч.**
- Физика – 2 ч.
- Технология (информационная) –1 ч.**
- Физическая культура – 2 ч.

Практикумы

- Основы исследовательской деятельности – 1 ч.
- Экологический мониторинг – 0,5 ч
- Решение практикоориентированных задач – 1ч
- Основы физиологии животных – 1 ч

Внеурочная деятельность

- Органический мир
- Практикум по химии
- Проектная деятельность

Дополнительное образование

- Экспериментальная физика
- Олимпиадная биология



Лингвистическая вертикаль

Учебный план

(Максимальная недельная нагрузка 32 ч.)

Русский язык – 4 ч.

Литература – 2 ч.

Английский язык – 5 ч

Второй иностранный язык – 2 ч

Математика – 5 ч.

Информатика – 1 ч.

История – 2 ч.

Обществознание – 1 ч.

География – 2 ч.

Биология – 1 ч.

Физика – 2 ч.

Технология – 1 ч.

Физическая культура – 2 ч.

Практикумы

(обязательный к изучению)

Язык и культура – 1 ч

Основы стилистики – 1 ч

Внеурочная деятельность

Лексико-грамматический практикум

Введение в лингвистику

Проектная деятельность

Дополнительное образование

Школа иностранных языков (английский, китайский
языки)

Итальянский для начинающих

Тайны русского языка

Говорим и пишем правильно

Олимпиадный английский



«Кадетский класс в московской школе»

Учебный план

(Максимальная недельная нагрузка 32 ч.)

Русский язык – 4 ч.

Литература – 2 ч.

Английский язык – 3 ч

Математика – 5 ч.

Информатика – 1 ч.

История – 3 ч.

Обществознание – 1 ч.

География – 2 ч.

Биология – 2 ч.

Физика – 2 ч.

Технология - 1 ч.

Физическая культура – 2 ч.

Основы безопасности жизнедеятельности – 1 ч

Практикумы

Решение практикоориентированных задач – 1ч.

Основы строевой подготовки – 1ч

Военная история -1 ч

Внеурочная деятельность

История кадетства

К спортивным рекордам

Проектная деятельность

Дополнительное образование

Кадетский вальс

Прикладная физкультура

Основы военной службы



СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ КЛАСС

Учебный план

(Максимальная недельная нагрузка 32 ч.)

Литература – 2 ч.

Английский язык – 3 ч

Математика – 6 ч.

Информатика – 1 ч.

История – 2 ч.

Обществознание – 1 ч.

География – 2 ч.

Биология – 1 ч.

Физика – 2 ч.

Технология (информационная) – 1 ч.

Физическая культура – 2 ч.

Практикумы

~~Финансовая грамотность – 1 ч~~

Основы экономических знаний – 1 ч

Решение практикоориентированных задач – 1 ч

Основы риторики – 1 ч

Внеурочная деятельность

~~проектная деятельность~~

Основы налоговой грамотности

Актуальные вопросы обществознания

В мире права

Дополнительное образование

Олимпиадное обществознание

Олимпиадная история

Олимпиадная экономика



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КЛАСС

Учебный план

(Максимальная недельная нагрузка 32 ч.)

Русский язык – 4 ч.
Литература – 2 ч.
Английский язык – 3 ч
Математика– 5 ч.
Информатика – 1 ч.
История– 2 ч.
Обществознание – 1 ч.
География – 2 ч.
Биология – 2 ч.
Физика – 2 ч.
Технология –1 ч.
Физическая культура – 2 ч.

Практикумы

Практикум по математике – 1 ч
Финансовая грамотность– 1ч
Риторика- 1 ч
Практикум по обществознанию -1 ч
Орфографический практикум -1ч

Внеурочная деятельность

Спортивно-оздоровительное
Духовно-нравственное
Социальное
Общекультурное
Общеинтеллектуальное

Дополнительное
образование

ПОЛОЖЕНИЕ о предпрофильных 7-9 классах



ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ГОРОДА МОСКВЫ

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение
города Москвы «Школа № 2114»
(ГБОУ Школа № 2114)

Принято на заседании
Педагогического совета
ГБОУ Школа №2114
«31» августа 2022 г.

Протокол № 1



УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБОУ Школа №2114
 И.А. Колосова

Положение о предпрофильных 7-9 классах ГБОУ Школа №2114 (с изменениями на 01.09.2022г)

1. Общие положения

1.1. Положение о предпрофильных 7-9-х классах Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения города Москвы «Школа №2114» (далее – Положение) определяет порядок формирования и функционирования предпрофильных 7-9-х классов в ГБОУ Школа №2114 (далее – Школа).

1.2. Настоящее Положение разработано в целях обеспечения прав обучающихся на получение образования, предоставления родителям (законным представителям) возможности выбора образования на основе дифференциации содержания и углубленного изучения





ПОЛОЖЕНИЕ о предпрофильных 7-9 классах

Результаты образовательной деятельности

Комплектование предпрофильных классов осуществляется по результатам образовательной деятельности обучающихся за предыдущий период обучения

Результаты промежуточной аттестации обучающихся по профильным предметам будущего предпрофильного направления:

- Результаты промежуточной аттестации обучающихся, а именно средний балл «хорошо» и «отлично» (не ниже «хорошо») по профильным предметам будущего предпрофильного направления
- Наличие документов, подтверждающих призовые места в олимпиадах, интеллектуальных конкурсах (за последние два года) из следующего списка
- результаты диагностики МЦКО по читательской грамотности, по математической грамотности (не ниже базового результата по каждой диагностике). В классы математической вертикали – с результатом математической грамотности не менее 60% выполненных заданий, в классы IT вертикали – не ниже 55% выполненных заданий)
- Результаты школьного этапа ВСОШ и МОШ по предметам предпрофильной направленности (призеры и победители) за 5 и 6 классы
- Победители и призеры городских, региональных и Всероссийских олимпиад, конкурсов научно-исследовательских проектов, творческих конкурсов по соответствующим профильным предметам за 5, 6 класс (портфолио учащегося)

Учитываются результаты конкурса мотивационных писем

Перечень предметов по направлениям

Направление	Предметы
Математическая вертикаль	Математика, Русский язык
Кадетский класс в московской школе	Русский язык, история
Социально-экономическое	Математика, обществознание,
IT вертикаль	Математика, информатика
Лингвистическая вертикаль	Русский язык, литература, иностранный язык
Естественно-научная вертикаль	Биология, математика
Универсальный	Математика, русский язык



<https://school.mos.ru/help/instructions/portfolio-student/opportunities-portfolio/features-portfolio/>



ПОЛОЖЕНИЕ о предпрофильных 7-9 классах

Мотивационное письмо (до 15 мая)

Письмо содержит не менее 3 обязательных разделов с информацией по следующим вопросам:

- почему претендент хочет обучаться в данном классе;
- почему претендент достоин зачисления в класс;
- какие карьерные цели ставит перед собой претендент и в какой профессиональной сфере.

Перечень олимпиад и конкурсов

<i>НАПРАВЛЕНИЕ</i>	<i>Конкурс, олимпиада</i>
<i>IT вертикаль</i>	IT-марафон в IT-вертикали
<i>Математическая вертикаль</i>	Математический праздник
<i>Лингвистическая вертикаль</i>	Городской фестиваль «Мир слова»
<i>Все направления</i>	Московский городской конкурс исследовательских и проектных работ
	Московский детский чемпионат «Мастерята»
	Школьная конференция «Открытие»
	Городская конференция «Курчатовский проект»

Обязательное условие обучения в классах предпрофильной подготовки

- Участие в профильных мероприятиях, в т. ч. выездных: конференции, мастер-классы, конкурсы, экскурсии,
- Университетские субботы, Субботы московского школьника
- Участие в олимпиадах
- Посещение профильных занятий на базе школы во внеурочное время, а также в системе дополнительного образования



ПРЕДПРОФИЛЬНЫЙ ИНТЕНСИВ

Для 6 классов

Направления :

Социально - экономическое

Лингвистическая вертикаль

IT - вертикаль

Математическая вертикаль

Естественно - научная вертикаль

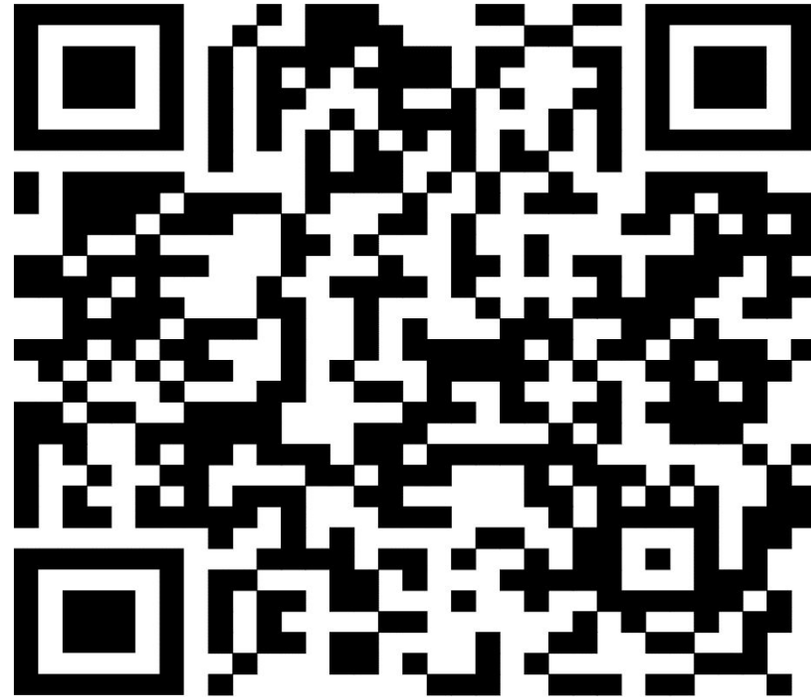
Дата: 20.02.2023

Время: 10:00

Место: Б-р Дмитрия Донского 14Б (корп. "Созвездие")

Запись
через классного
руководителя

Выбор направления обучения в 7 классе



Ссылка активна до 23:59 22 февраля 2023 года

<https://forms.yandex.ru/u/63d3d95273cee7752e9685db/>

задать вопрос после встречи



<https://forms.yandex.ru/u/63d78b296938721ccf217654/>

**ссылка будет активна
до 23:59
03 февраля 2023 года**

КОЛОСОВА

ИРИНА АНАТОЛЬЕВНА



адрес электронной почты: kolosova@m2114.ru

КРАСНОПЕРОВА

СВЕТЛАНА АНАТОЛЬЕВНА



адрес электронной почты: krasnoperova@m2114.ru

