

Расписание звонков

1 смена								
2д, 4, 5, 6б, 9,10,11 классы								
Номер урока	Начало	Окончание	Перемена					
1	8:00	8:40	10 мин					
2	8:50	9:30	10 мин					
3	9:40	10:20	10 мин					
4	10:30	11:10	10 мин					
5	11:20	12:00	10 мин					
6	12:10	12:50	10 мин					
7	13:00	13:40						

График питания учащихся

Время	Категория учащихся
	1 смена
8:30	учащиеся льготных категорий (завтрак)
11:00	9,10,11 классы
11:50	учащиеся льготных категорий (обед)



Годовой календарный график

9, 10, 11	классы
Осенние к	аникулы
25.10-04	l.11
Зимние ка	никулы
31.12-1	1.01.
Весенние к	аникулы
28.03-0	05.04

Летние каникулы27.05 – 31.08

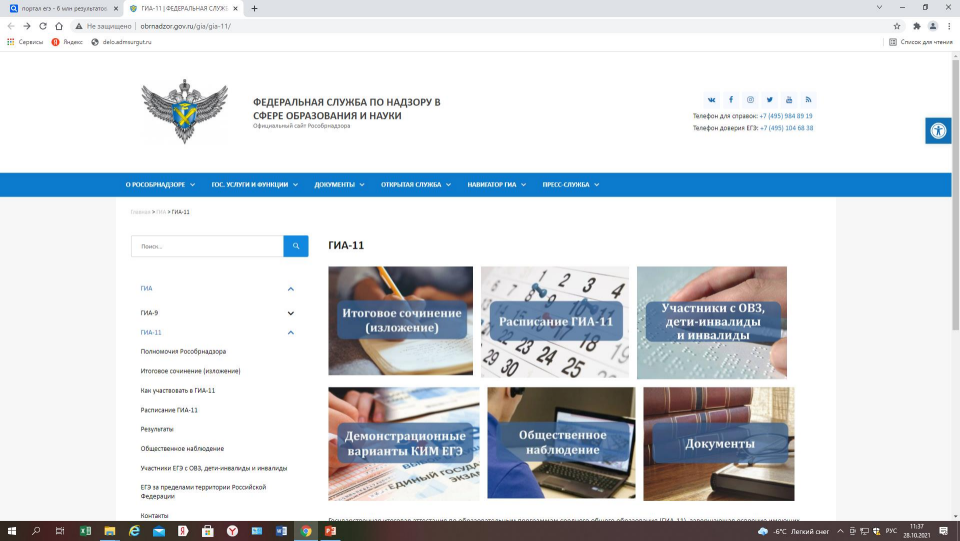
Промежуточная аттестация

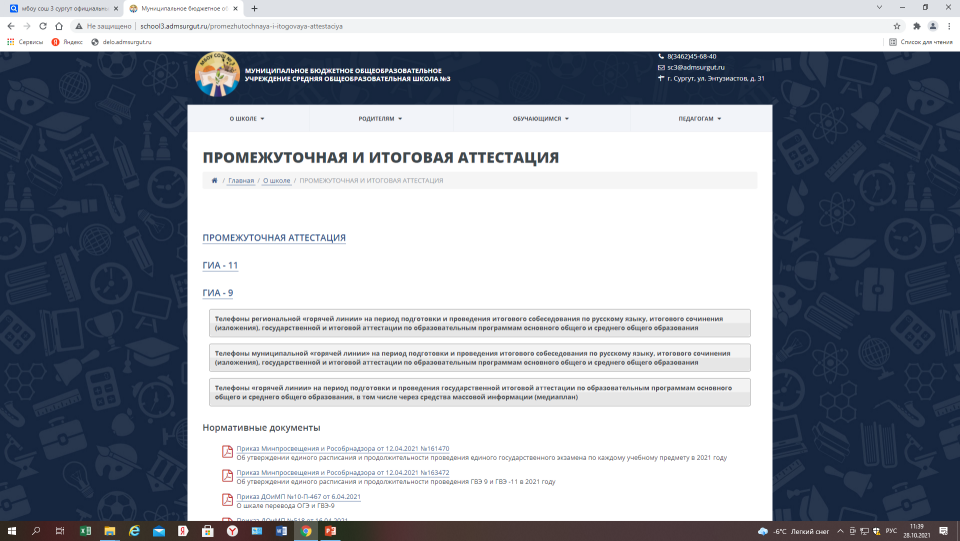
13 апреля 2026 года- 22 мая 2026 года

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 3

ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ПРОГРАММАМ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«EГЭ - 2026»







Приказ Минпросвещения России и Рособрнадзора от 04.04.2023 № 233/552 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования":

«К государственной итоговой аттестации допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности, в полном объеме выполнившие учебный план или индивидуальный учебный план (имеющие годовые отметки по всем учебным предметам учебного плана за каждый год обучения по образовательным программам среднего общего образования не ниже удовлетворительных), а также имеющие результат "зачет" за итоговое сочинение (изложение)»



Приказ Минпросвещения России и Рособрнадзора от 04.04.2023 № 233/552 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования":

«ГИА проводится:

- а) в форме **единого государственного экзамена (далее ЕГЭ)** с использованием контрольных измерительных материалов, представляющих собой комплексы заданий стандартизированной формы (далее КИМ);
- б) в форме государственного выпускного экзамена (далее ГВЭ) с использованием текстов, тем, заданий, билетов для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, для обучающихся детей-инвалидов и инвалидов, осваивающих образовательные программы среднего общего образования»



ОСОБЕННОСТИ ЕГЭ

- единое расписание; единые правила проведения;
- использование заданий стандартизированной формы (КИМ);
- использование специальных бланков для оформления ответов на задания;
- проведение письменно на русском языке (за исключением ЕГЭ по иностранным языкам).



СДАЧА ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ЭКЗАМЕНОВ В ФОРМАТЕ ЕГЭ

Обязательными для всех выпускников образовательных организаций текущего года являются ЕГЭ по русскому языку и математике: базового <u>или</u> профильного уровня.

Положительные результаты ГИА по русскому языку и математике (преодоление минимальной границы, устанавливаемой ежегодно Росообрнадзором), являются основанием для выдачи выпускнику аттестата о среднем общем образовании.



ЭКЗАМЕНЫ ПО ВЫБОРУ (для поступления в ВУЗ)

Обществознание; химия; биология; физика; информатика и ИКТ; история; литература; география; иностранные языки

Перечень предметов определяется выпускником самостоятельно в соответствии с *Перечнем вступительных испытаний*, который на 2026 год утверждается приказом Министерства науки и высшего образования РФ

Каждый ВУЗ на официальном сайте должен разместить указанный перечень не позднее 20 января 2026 года.



НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

Если выпускник текущего года получает результат ниже минимального количества баллов по одному из обязательных предметов (русский язык или математика), то он может пересдать этот экзамен в этом году в резервные дни.

Если выпускник текущего года получает результаты ниже минимального количества баллов и по русскому языку, и по математике, он сможет пересдать ЕГЭ не ранее 01 сентября текущего года (в дополнительный период).

Предметы по выбору в текущем году пересдаются, если выпускник получил неудовлетворительный результат по одному из предметов по выбору.

В этом случае вместо аттестата выпускнику выдается справка об обучении установленного образца.



АТТЕСТАТ О СРЕДНЕМ ОБЩЕМ ОБРАЗОВАНИИ

(приказ Минобрнауки России от 14.02.2014 № 115 «Об утверждении Порядка заполнения, учета и выдачи аттестатов об основном общем и среднем общем образовании и их дубликатов »)

Итоговые отметки определяются как среднее арифметическое полугодовых и годовых отметок обучающегося за каждый год обучения по образовательной программе среднего общего образования и выставляются в аттестат целыми числами в соответствии с правилами математического округления.

Аттестат особого образца вручается выпускникам, прошедшим государственную итоговую аттестацию, имеющим все итоговые отметки «отлично»



РЕГИСТРАЦИЯ НА ЕГЭ

Для участия в ЕГЭ обучающемуся необходимо в СРОК ДО 1 ФЕВРАЛЯ 2026 ГОДА подать заявление с указанием выбранных учебных предметов Обучающиеся вправе изменить (дополнить) перечень указанных в заявлении предметов только при наличии уважительной причины (подтверждение документально),

кроме выбора профиля математики (не позднее, чем за две недели до экзамена).

ОЗНАКОМЛЕНИЕ С РЕЗУЛЬТАТАМИ ЕГЭ

- ✓ На портале http://check.ege.edu.ru/
- ✓ Результаты действительны 4 года, следующих за годом получения.



ПУНКТ ПРОВЕДЕНИЯ ЭКЗАМЕНА ЕГЭ

Вход участников ГИА в ППЭ с 09.00

Вход в ППЭ обозначен стационарным металлоискателем.
В случае использования переносных металлоискателей входом в ППЭ определяется место проведения работ с использованием указанных металлоискателей, все аудитории оборудованы видеонаблюдением

Место для хранения личных вещей участников ГИА до входа в ППЭ

Член ГЭК контролирует организацию входа участников ЕГЭ в ППЭ В случае проведения **ЕГЭ по иностранным языкам** с включенным разделом «Говорение» **черновики** не выдаются

Отдельные инструкции для участника ЕГЭ по устной части ЕГЭ по иностранному языку и по печати КИМ в ППЭ

Организаторы проверяют комплектность оставленных **на рабочем столе** участником ЕГЭ экзаменационных материалов и черновиков **при выходе из аудитории**

Печать КИМ осуществляется в аудитории в присутствии участников ЕГЭ. Время выхода из аудитории фиксируется в специальной ведомости.



Во время экзамена запрещается:

Наличие и использование средств связи, электронно-вычислительной техники, фото, аудио и видеоаппаратуру, справочных материалов, письменных заметок и иных средств хранения и передачи информации.

- Вынос из аудиторий и ППЭ КИМ в бумажном и электронном виде, их фотографирование.
- Разговоры, вставания с мест, пересаживания.
- Обмен любыми материалами и предметами, оказание содействия другим участникам ЕГЭ.
- Пользование справочными материалами кроме тех, которые находятся в КИМ.
- Хождение по ППЭ во время экзамена без сопровождения.
- ❖ Пользование указанными материалами и средствами запрещено как в аудитории, так и во всем ППЭ на протяжении всего экзамена.
- Примечание. При нарушении настоящих требований и отказе в их соблюдении организаторы совместно с уполномоченным представителем ГЭК вправе удалить участника ЕГЭ с экзамена с внесением записи в протокол проведения экзамена в аудитории с указанием причины удаления. На бланках проставляется метка о факте удаления с экзамена.



РАЗРЕШЕНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ





- ✓ Математика линейка
- ✓ География линейка, транспортир, непрограммируемый калькулятор
- ✓ Физика линейка, непрограммируемый калькулятор
- **✓** Химия **непрограммируемый калькулятор**



Участник ГИА имеет право подать апелляцию в письменной форме:

- ✓ о нарушении установленного порядка проведения ЕГЭ по соответствующему учебному предмету (в день проведения экзамена по соответствующему учебному предмету, не покидая ППЭ);
- ✓ о несогласии с результатами ЕГЭ (в течение двух рабочих дней после официального дня объявления результатов ГИА по соответствующему учебному предмету).

Не рассматриваются апелляции по вопросам:

- содержания и структуры заданий по учебным предметам,
- оценивания результатов выполнения заданий экзаменационной работы с кратким ответом;
- нарушения участником ГИА требований, установленных Порядком;
- неправильного оформления экзаменационной работы.



РАСПИСАНИЕ ЕГЭ

3 периода сдачи ЕГЭ

Досрочный период (март-апрель)

Основной период (май-июль)

Дополнительный период (сентябрь)



РАСПИСАНИЕ ЕГЭ 2025 (основной период)

- 23 мая история, литература, химия;
- 27 мая ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;
- 30 мая русский язык;
- 2 июня обществознание, физика;
- 5 июня биология, иностранные языки (устная часть), география;
- 10 июня иностранные языки (устная часть), информатика;
- 11 июня (вторник) иностранные языки (письменная часть), информатика.



РАСПИСАНИЕ ЕГЭ 2025 (резервные дни)

- 16 июня— география, литература, обществознание, физика;
- 17 июня— русский язык;
- 18 июня иностранные языки (устная часть), история, химия;
- 19 июня биология, иностранные языки (письменная часть), информатика;
- 20 июня ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;
- 23 июня по всем учебным предметам;



РАСПИСАНИЕ ЕГЭ

Дни пересдачи

Участники ГИА вправе в дополнительные дни по своему желанию один раз пересдать ЕГЭ по одному учебному предмету по своему выбору из числа учебных предметов, сданных в текущем году.

Возможность пересдать предоставляется всем выпускникам текущего года, сдававшим ЕГЭ, без исключения. Но важно обратить внимание, что действителен будет только результат пересдачи. Первый полученный результат по пересдаваемому предмету будет аннулирован.

3 июля (четверг) — иностранные языки (письменная часть), информатика, литература, русский язык, физика, химия;

4 июля (пятница) — биология, география, ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня, иностранные языки (устная часть), история, обществознание.

Итоговое сочинение (изложение)-допуск к ГИА

Расписание

(дата проведения итогового сочинения) 2024-2025:

Основной день — 3 декабря 2025 года

Резервные дни: 4 февраля 2026 года и 8 апреля 2026 года



Разделы и подразделы закрытого банка тем ИС

1. Духовно-нравственные ориентиры в жизни человека

- 1.1. Внутренний мир человека и его личностные качества.
- 1.2. Отношение человека к другому человеку (окружению), нравственные идеалы и выбор между добром и злом.
- 1.3. Познание человеком самого себя.
- 1.4. Свобода человека и ее ограничения.

2. Семья, общество, Отечество в жизни человека

- 2.1. Семья, род; семейные ценности и традиции.
- 2.2. Человек и общество.
- 2.3. Родина, государство, гражданская позиция человека.

3. Природа и культура в жизни человека

- 3.1. Природа и человек.
- 3.2. Наука и человек.
- 3.3. Искусство и человек. 3.4. Язык и языковая личность



План итогового сочинения

- 1. Вступление
- 2. Тезис
- 3. Связка
- 4. Аргумент №1
- 5. Микровывод
- 6. Связка
- 7. Аргумент №2
- 8. Микровывод
- 9. Заключение



Вступление.

• Определяем направление будущих размышлений, подводим к тезису, обыгрываем ключевые слова темы, можно дать определение, поговорить о месте этих явлений в жизни человека и т.д.)

Тезис

• Тут все зависит от того, как сформулирована тема сочинения.

Если тема сочинения сформулирована в виде вопроса, то тезис – это ответ на вопрос.

- Если тема сформулирована в виде метафорического высказывания, то тезис это расшифровка высказывания.
- Если тема сформулирована в виде цитаты, которую не нужно расшифровывать, то необходимо пересказать мысль своими словами, расширить ее, распространить.

Связка

• Теперь подробнее о связке. Связка - это переход от одной мысли к другой (от одной части сочинения к другой) Необходимо плавно переходить от тезиса к аргументации, а не просто ни с того ни с сего начать говорить о конкретном произведении.

Микровывод

• После анализа произведения, следует подытожить свои мысли, это полезно еще и для того, чтобы ваши мысли не увели Вас в другую сторону.

Аргументация в итоговом сочинении= анализ произведения, героя произведения или ситуации. Из каких частей может состоять этот анализ

План анализа персонажа:

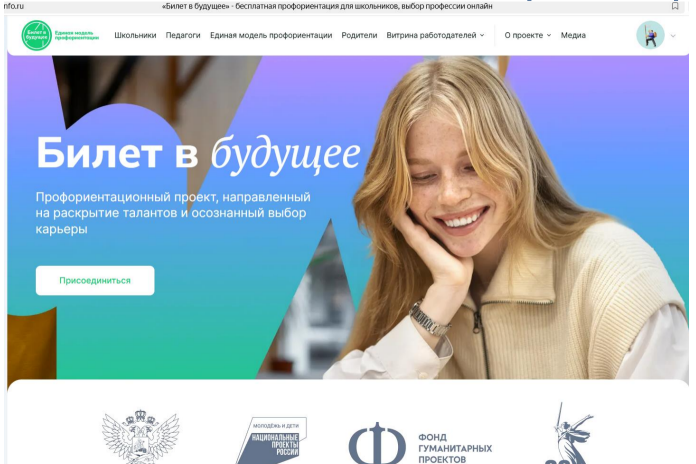
- 1. Название произведения, имя автора и героя, который будет подтверждать ваш тезис.
- 2. Портрет героя, описание его внешности, речи, мнение окружающих о персонаже, его индивидуальные и типические черты (маленький человек, лишний человек, новый человек, нигилист и т.д.), социальный статус, место в системе персонажей (главный герой, второстепенный герой, эпизодический, антагонист)
- 3. Характер персонажа. Его нравственные характеристики.
- 4. С какой ситуацией или выбором сталкивается персонаж, как себя проявляет в жизненных ситуациях, с кем или чем происходит конфликт.
- 5. Подробный анализ ситуации, которая является доказательством вашего тезиса.
- 6. Мнение автора произведения о герое, его поступках.

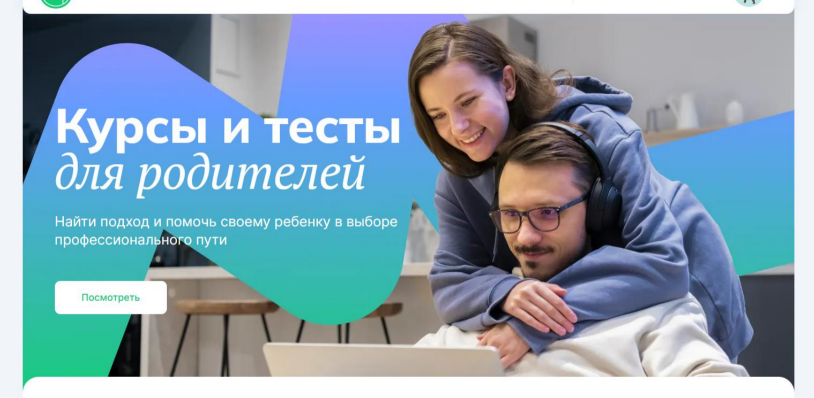
10 класс

• Учебные полевые сборы - отработка практической части предмета Основы безопасности и защиты Родины будут проводиться в дни весенних каникул с 30 марта 2025 по 03 марта 2025 года

 Годовая отметка у юношей за 10 класс по ОБЗР выставляется как среднее арифметическое годовой отметки и отметки за учебные сборы

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОРИЕНТАЦИЯ УЧАЩИХСЯ «Билет в будущее» - бесплатная проформентация для школьников, выбор профессии онлайн













Время Форма проведения № п/п Класс Учебный предмет Учитель День недели консультаци Кабинет (очно/дистанционно) И 14.00-14.40 402 10а.б Русский язык Саррова В.Н. четверг очно Саррова.В.Н. 15.00-15.40 402 10а,б Литература пятница очно Саррова В.Н. 15.00-15.40 402 10а,б Родная литература пятница очно 4 40 - 5 Domini garage Cannona D U 14.00.14.40 402

График проведения консультаций в 10 классах по учебным предметам в МБОУ СОШ № 3 на 2025-2026 учебный год

4	10a,6	Роднои язык	Саррова В.Н.	четверг	14.00-14.40	402	ОНРО
5	10а,б	Английский язык	Лахтина Е.А.	суббота	9:00-9:30	301	онро
6	10a	Английский язык	Михонина Ю.О.	среда	14:40:15:20	310	очно
7	105	Английский язык	Пивоварова Р.Р.	пятница	14:00-14:40	410	очно
8	10a	Алгебра	Хамутова Р.М.	среда	16:00-18:00	207	очно
9	10a	Геометрия	Хамутова Р.М.	среда	16:00-18:00	207	онро
10	10a	Вероятность и статистика	Хамутова Р.М.	среда	16:00-18:00	207	очно
11	105	Алгебра	Венская О.Д.	суббота	11.00-11.30	311	очно
12	105	Геометрия	Саперова О.А.	среда	14:00-14:40	304	очно
42	105	Danagrama art it ararmarina	Сатарара О А	20272	14:00 14:40	204	

		1 1					
9	10a	Геометрия	Хамутова Р.М.	среда	16:00-18:00	207	ОНРО
10	10a	Вероятность и статистика	Хамутова Р.М.	среда	16:00-18:00	207	онро
11	105	Алгебра	Венская О.Д.	суббота	11.00-11.30	311	ОНРО
12	105	Геометрия	Саперова О.А.	среда	14:00-14:40	304	онро
13	105	Вероятность и статистика	Саперова О.А.	среда	14:00-14:40	304	очно
14	10a	Информатика	Христоева Д.Р.	вторник	15.00-15.40	213	ОНРО
15	10a	Информатика	Халитова А.И.	понедельник	15.00-15.40	214	ОНРО
16	105	Информатика	Христоева Д.Р.	вторник	15.00-15.40	213	ОНРО
17	105	Информатика	Халитова А.И.	понедельник	15.00-15.40	214	ОНРО
18	10a,ō	История	Мкртумян Е.В.	Суббота	11-12:00	411	очно
19	10a ñ	Обществознание	Мкотумян F В	Суббота	11-12:00	411	OMHO

10	10a	Вероятность и статистика	Хамутова Р.М.	среда	16:00-18:00	207	онро
11	105	Алгебра	Венская О.Д.	суббота	11.00-11.30	311	очно
12	105	Геометрия	Саперова О.А.	среда	14:00-14:40	304	очно
13	105	Вероятность и статистика	Саперова О.А.	среда	14:00-14:40	304	очно
14	10a	Информатика	Христоева Д.Р.	вторник	15.00-15.40	213	ОНРО
15	10a	Информатика	Халитова А.И.	понедельник	15.00-15.40	214	очно
16	105	Информатика	Христоева Д.Р.	вторник	15.00-15.40	213	онро
17	105	Информатика	Халитова А.И.	понедельник	15.00-15.40	214	онро
18	10а,б	История	Мкртумян Е.В.	Суббота	11-12:00	411	ОЧНО
19	10а,б	Обществознание	Мкртумян Е.В.	Суббота	11-12:00	411	очно
20	10а,б	География	Авдеева Ю.В	четверг	13:00-13:40	405	ОНРО
21	10а,б	Физика	Агалец С.Г.	Вторник	14:00-14:40	308	очно
22	10а,б	Химия	Кондратова Н. В.	Вторник	13.0013.40	408	онго
23	10а,б	Биология	Петренко Е.Н.	Суббота	10.00-12.00	406	очно

		Deposition in craimering	Cantepoba C	PAGE	21.00 21.10	20.	0 1110
14	10a	Информатика	Христоева Д.Р.	вторник	15.00-15.40	213	ОНРО
15	10a	Информатика	Халитова А.И.	понедельник	15.00-15.40	214	ОНРО
16	105	Информатика	Христоева Д.Р.	вторник	15.00-15.40	213	ОНРО
17	105	Информатика	Халитова А.И.	понедельник	15.00-15.40	214	ОНРО
18	10а,б	История	Мкртумян Е.В.	Суббота	11-12:00	411	очно
19	10а,б	Обществознание	Мкртумян Е.В.	Суббота	11-12:00	411	очно
20	10а,б	География	Авдеева Ю.В	четверг	13:00-13:40	405	очно
21	10а,б	Физика	Агалец С.Г.	Вторник	14:00-14:40	308	онро
22	10a,б	Химия	Кондратова Н. В.	Вторник	13.0013.40	408	онро
23	10а,б	Биология	Петренко Е.Н.	Суббота	10.00-12.00	406	онро
24	10а,б	ОБЗР	Попенко В.В.	Понедельник	13.00-13.40	305	онго

18	10а,б	История	Мкртумян Е.В.	Суббота	11-12:00	411	онро
19	10а,б	Обществознание	Мкртумян Е.В.	Суббота	11-12:00	411	онио
20	10а,б	География	Авдеева Ю.В	четверг	13:00-13:40	405	онио
21	10а,б	Физика	Агалец С.Г.	Вторник	14:00-14:40	308	ОЧНО
22	10а,б	Химия	Кондратова Н. В.	Вторник	13.0013.40	408	очно
23	10а,б	Биология	Петренко Е.Н.	Суббота	10.00-12.00	406	очно
24	10а,б	ОБЗР	Попенко В.В.	Понедельник	13.00-13.40	305	ОНРО
25	10а,б	Физическая культура	Гаджиев Э.С.	четверг	14:00-14:40	312	очно
26	10а,б	Физическая культура	Япаков Т.А.	Пятница	14:00-14:40	312	очно

Суббота

Суббота

11.00-11.40

11.00-11.40

406

301

очно

очно

Петренко Е.Н.

Лахтина Е.А.

Индивидуальнй проект

Индивидуальнй проект

27

10a

10б

График проведения консультаций в 11 классах МБОУ СОШ № 3 на 2025-2026 учебный год

№ п/п	Класс	Учебный предмет	Учитель	День недели	Время консультации	Кабинет	Форма проведения (очно/дистанционно)
1	11a	Алгебра	Татчин У.В.	суббота	11.00-12.00	303	очно
2	11a	Геометрия	Татчин У.В.	суббота	11.00-12.00	303	очно
3	11a	Вероятность и статистика	Татчин У.В.	суббота	11.00-12.00	303	очно
4	11a	Русский язык	Лысцова Л.С.	среда	15.40 - 16.20	404	очно
5	11a	Родной язык	Лысцова Л.С.	среда	15.40 - 16.20	404	очно
6	11a	Родная литература	Лысцова Л.С.	среда	15.40 - 16.20	404	очно
7	11a	Литература	Лысцова Л.С.	среда	15.40 - 16.20	404	очно
8	11a	Биология	Петренко Е.Н.	Суббота	10:00-12:00	406	онио
9	11a	География	Авдеева Ю.В.	четверг	13:00-14:00	405	очно
10	11a	Обществознание	Ерискина А.И.	Среда	14.00-14.40	библиотека	очно
11	11a	История	Ерискина А.И.	Понедельник	13.00-13.40	библиотека	очно
12	11a	Физика	Агалец С.Г.	Вторник	14:00-14:40	308	очно
13	11a	Химия	Кондратова Н.В.	Четверг	13.00 - 13.40	408	онно
14	11a	Английский язык	Пивоварова Р.Р.	суббота	10:00-11:00	410	очно
15	11a	Английский язык	Михонина Ю.О.	вторник	14:40-15:20	310	очно
16	11a	Информатика	Халитова А.И.	понедельник	15.00-15.40	214	онро
17	11a	Информатика	Христоева Д.Р.	вторник	15.00-15.40	213	очно
18	11a	ОБЗР	Попенко В.В.	Понедельник	13.00-13.40	305	онро
19	11a	Физическая культура	Гаджиев Э.С.	Четверг	14:00-14:40	312	очно
20	11a	Физическая культура	Вересов С.Ю.	Среда	13:00-13:40	312	очно