

**ЧАСТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СИБИРСКАЯ РЕГИОНАЛЬНАЯ ШКОЛА (КОЛЛЕДЖ) АННЫ МУРАТОВОЙ»
(ЧПОУ «СРШ (КОЛЛЕДЖ) АННЫ МУРАТОВОЙ»)**

СОГЛАСОВАНО

На заседании Педагогического Совета
протокол №3
от «29» августа_2023 года

УТВЕРЖДЕНО

Приказом директора
ЧПОУ «СРШ (колледж) Анны Муратовой»
от «30» августа_2023 года №15-ЭШ

ЧПОУ "СРШ (КОЛЛЕДЖ)
АННЫ МУРАТОВОЙ"

Подписано цифровой подписью: ЧПОУ
"СРШ (КОЛЛЕДЖ) АННЫ МУРАТОВОЙ"
Дата: 2023.09.20 17:54:14 +06'00'

**Календарный учебный график
среднего общего образования
на 2023-2024 учебный год**

Омск, 2023 г.

Среднее общее образование

Пояснительная записка

Календарный учебный график составлен для основной общеобразовательной программы основного общего образования в соответствии:

- с частью 1 статьи 34 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;
- ФГОС СОО, утвержденным приказом Минобрнауки от 17.05.2012 № 413;
- ФОП СОО, утвержденной приказом Минпросвещения от 23.11.2022 № 1014.

1. Даты начала и окончания учебного года

1.1. Дата начала учебного года: 1 сентября 2023 года.

1.2. Дата окончания учебного года для 10-х классов: 24 мая 2024 года.

1.3. Дата окончания учебного года для 11-х классов: определяется расписанием ГИА.

2. Периоды образовательной деятельности

2.1. Продолжительность учебного года:

- 10-е классы — 34 учебных недели (159 учебных дней);
- 11-е классы — 34 недели без учета ГИА.

2.2. Продолжительность учебных периодов по четвертям в учебных неделях и учебных днях

10-е классы

Учебный период	Дата		Продолжительность	
	Начало	Окончание	Количество учебных недель	Количество учебных дней
I четверть	01.09.2023	27.10.2023	8	36
II четверть	07.11.2023	29.12.2023	8	39
III четверть	09.01.2024	22.03.2024	11	47
IV четверть	01.04.2024	24.05.2024	7	37
Итого в учебном году			34	159

11-е классы

Учебный период	Дата		Продолжительность	
	Начало	Окончание	Количество учебных недель	Количество учебных дней
I четверть	01.09.2023	27.10.2023	8	40
II четверть	07.11.2023	29.12.2023	8	40
III четверть	09.01.2024	22.03.2024	11	54
IV четверть	01.04.2024	20.05.2024	7	36
Итого в учебном году без учета ГИА*			34	171

* Сроки проведения ГИА обучающихся устанавливают Минпросвещения и Рособрнадзор.

3. Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней

10-е классы

Каникулярный период	Дата		Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней в календарных днях
	Начало	Окончание	
Осенние каникулы	28.10.2023	05.11.2023	9
Зимние каникулы	30.12.2023	07.01.2024	9
Весенние каникулы	23.03.2024	31.03.2024	9
Летние каникулы	25.05.2024	31.08.2024	99

11-е класс

Каникулярный период	Дата		Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней в календарных днях
	Начало	Окончание*	
Осенние каникулы	28.10.2023	05.11.2023	9
Зимние каникулы	30.12.2023	07.01.2024	9
Весенние каникулы	23.03.2024	31.03.2024	9

* Для обучающихся 9-х классов учебный год завершается в соответствии с расписанием ГИА.

4. Сроки проведения промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация проводится без прекращения образовательной деятельности по предметам учебного плана с 15 апреля по 20 мая 2024 года без прекращения образовательной деятельности по предметам учебного плана.

Формы промежуточной аттестации

Формы промежуточной аттестации (универсальный профиль)

Наименование учебных предметов, курсов, модулей**	Формы промежуточной аттестации
	10 класс
Литература	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Проверка с использованием электронных систем тестирования, обеспечивающих персонафицированный учёт учебных достижений учащихся. ✓ Контрольная работа.
Русский язык	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Проверка с использованием электронных систем тестирования, обеспечивающих персонафицированный учёт учебных достижений учащихся. ✓ Контрольная работа.
Математика: <ul style="list-style-type: none"> • алгебра и начала математического анализа; • геометрия; • вероятность и статистика 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Проверка с использованием электронных систем тестирования, обеспечивающих персонафицированный учёт учебных достижений учащихся. ✓ Контрольная работа
Иностранный язык (английский)	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Проверка с использованием электронных систем тестирования, обеспечивающих персонафицированный учёт учебных достижений учащихся. ✓ Итоговая контрольная работа по четырем видам речевой деятельности (аудирование, говорение, чтение, письмо)
История	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Проверка с использованием электронных систем тестирования, обеспечивающих персонафицированный учёт учебных достижений учащихся.

Обществознание	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Проверка с использованием электронных систем тестирования, обеспечивающих персонафицированный учёт учебных достижений учащихся.
Информатика	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Проверка с использованием электронных систем тестирования, обеспечивающих персонафицированный учёт учебных достижений учащихся. ✓ Контрольная работа
География	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Проверка с использованием электронных систем тестирования, обеспечивающих персонафицированный учёт учебных достижений учащихся. ✓ Контрольная работа
Физика	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Проверка с использованием электронных систем тестирования, обеспечивающих персонафицированный учёт учебных достижений учащихся. ✓ Контрольная работа
Химия	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Проверка с использованием электронных систем тестирования, обеспечивающих персонафицированный учёт учебных достижений учащихся. ✓ Контрольная работа
Биология	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Проверка с использованием электронных систем тестирования, обеспечивающих персонафицированный учёт учебных достижений учащихся.
ОБЖ	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Проверка с использованием электронных систем тестирования, обеспечивающих персонафицированный учёт учебных достижений учащихся.
Физическая культура	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Проверка с использованием электронных систем тестирования, обеспечивающих персонафицированный учёт учебных достижений учащихся. ✓ Выполнение норм физических упражнений
Индивидуальный проект	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Итоговый проект (защита)
Основы налоговой грамотности	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Проверка с использованием электронных систем тестирования, обеспечивающих персонафицированный учёт учебных достижений учащихся.

Мировая художественная культура	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Проверка с использованием электронных систем тестирования, обеспечивающих персонафицированный учёт учебных достижений учащихся.
---------------------------------	---

Наименование учебных предметов, курсов, модулей**	Формы промежуточной аттестации
	11 класс
Литература	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Проверка с использованием электронных систем тестирования, обеспечивающих персонафицированный учёт учебных достижений учащихся. ✓ Контрольная работа
Русский язык	<ul style="list-style-type: none"> ✓ письменная проверка – это письменный ответ Проверка с использованием электронных систем тестирования, обеспечивающих персонафицированный учёт учебных достижений учащихся. ✓ Контрольная работа
Родной язык (русский)	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Проверка с использованием электронных систем тестирования, обеспечивающих персонафицированный учёт учебных достижений учащихся.
Родная литература	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Проверка с использованием электронных систем тестирования, обеспечивающих персонафицированный учёт учебных достижений учащихся.
Математика	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Проверка с использованием электронных систем тестирования, обеспечивающих персонафицированный учёт учебных достижений учащихся. ✓ Контрольная работа
Иностранный язык (английский)	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Проверка с использованием электронных систем тестирования, обеспечивающих персонафицированный учёт учебных достижений учащихся. ✓ Итоговая контрольная работа по четырем видам речевой деятельности (аудирование, говорение, чтение, письмо)
Второй иностранный язык (немецкий)	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Проверка с использованием электронных систем тестирования, обеспечивающих персонафицированный учёт учебных достижений учащихся. ✓ Итоговая контрольная работа по четырем видам речевой деятельности (аудирование, говорение, чтение, письмо)
История	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Проверка с использованием электронных систем тестирования, обеспечивающих персонафицированный учёт учебных достижений учащихся.

	учебных достижений учащихся.
Обществознание	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Проверка с использованием электронных систем тестирования, обеспечивающих персонафицированный учёт учебных достижений учащихся.
Информатика	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Проверка с использованием электронных систем тестирования, обеспечивающих персонафицированный учёт учебных достижений учащихся. ✓ Контрольная работа
География	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Проверка с использованием электронных систем тестирования, обеспечивающих персонафицированный учёт учебных достижений учащихся. ✓ Контрольная работа
Физика	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Проверка с использованием электронных систем тестирования, обеспечивающих персонафицированный учёт учебных достижений учащихся. ✓ Контрольная работа
Химия	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Проверка с использованием электронных систем тестирования, обеспечивающих персонафицированный учёт учебных достижений учащихся. ✓ Контрольная работа
Биология	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Проверка с использованием электронных систем тестирования, обеспечивающих персонафицированный учёт учебных достижений учащихся.
ОБЖ	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Проверка с использованием электронных систем тестирования, обеспечивающих персонафицированный учёт учебных достижений учащихся.
Физическая культура	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Проверка с использованием электронных систем тестирования, обеспечивающих персонафицированный учёт учебных достижений учащихся. ✓ Выполнение норм физических упражнений
Решение задач повышенной сложности	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Проверка с использованием электронных систем тестирования, обеспечивающих персонафицированный учёт учебных достижений учащихся.
Теория и практика написания сочинения-эссе	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Проверка с использованием электронных систем тестирования, обеспечивающих персонафицированный учёт

	учебных достижений учащихся.
Подготовка к ЕГЭ по информатике	✓ Проверка с использованием электронных систем тестирования, обеспечивающих персонафицированный учёт учебных достижений учащихся.
Право	✓ Проверка с использованием электронных систем тестирования, обеспечивающих персонафицированный учёт учебных достижений учащихся.

5. Дополнительные сведения

5.1. Режим работы образовательной организации

Период учебной деятельности	10–11-е классы
Учебная неделя (дней)	5
Урок (минут)	45
Перерыв (минут)	10–20
Периодичность промежуточной аттестации	1 раз в год

5.2. Распределение образовательной недельной нагрузки

Образовательная деятельность	Недельная нагрузка в академических часах	
	10-е классы	11-е классы
Урочная	34	34
Внеурочная	3	3

5.3. Расписание звонков и перемен

10–11-е классы

Урок	Продолжительность урока	Продолжительность перемены
1-й	08:30–09:15	10 минут
2-й	09:25–10:10	20 минут
3-й	10:30–11:15	20 минут
4-й	11:35–12:20	10 минут
5-й	12:30–13:15	15 минут

6-й	13:30–14:15	15 минут
7-й	14:30–15:15	–
Перерыв между уроками и занятиями внеурочной деятельности – 30 минут		
Внеурочная деятельность	С 15:45	–

Начало проведения факультативных занятий – не ранее, чем через 20 минут после окончания последнего урока. Начало работы кружков, секций – не ранее, чем через 30 минут после окончания последнего урока.

В школе реализуется форма образования - самообразование.