

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение городского округа

«Школа № 46 имени первого главного конструктора
Волжского автомобильного завода В.С. Соловьева»

ПРИНЯТ

на заседании Педагогического совета Учреждения

Протокол № 1 от 30.08.2024 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор МБУ «Школа № 46»

Л. А. Чубенко
Приказ № 181-од от 02.09.2024 г.

СОГЛАСОВАНО

Общешкольный Совет родителей (законных
представителей)

Протокол № 1 от 30.08.2024 г.

Совет обучающихся

Протокол № 1 от 30.08.2024 г.

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения
городского округа Тольятти
«Школа № 46
имени первого главного конструктора
Волжского автомобильного завода В.С. Соловьева»

основное общее образование
(8–9 классы)

на 2024–2025 учебный год

2. Сведения о муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении города Тольятти «Школа № 46 имени первого главного конструктора Волжского автомобильного завода В.С. Соловьева» (далее МБУ «Школа № 46»):

⌚ адрес: 445036, Самарская обл., г. Тольятти, Курчатова б-р, 16;

⌚ телефон: 8(8482)321014;

⌚ сайт: <http://school46.tgl.ru/>;

⌚ количество обучающихся на начало учебного года:

Параллель	Количество
8	75
9	71
Итого	146

⌚ количество педагогов на начало года:

штатные — 24 человека.

3. Начало учебного года — 02.09.2024 г., окончание учебного года в 8-х классах — 31.05.2025 г., в 9-х классах — в соответствии с расписанием государственной итоговой аттестации.

4. Начало образовательной деятельности — 02.09.2024 г., окончание образовательной деятельности в 8-х классах — 26.05.2025 г., в 9-х классах — в соответствии с государственной итоговой аттестацией.

5. Количество учебных недель в течение образовательной деятельности:
8-9-е классы — 34 недели.

6. Продолжительность учебных четвертей (8-9 классы)

Учебные четверти	Классы	Срок начала и окончания	Количество учебных недель
I четверть	8-9	02.09.2024-26.10.2024	8 нед.
II четверть	8-9	05.11.2024-29.12.2024	8 нед.
III четверть	8-9	08.01.2025-21.03.2025	11 нед.
IV четверть	8-9	31.03.2025-26.05.2025	7 нед.
IV четверть	9	31.03.2025 — за два дня до ГИА + консультации, экзамены	7 нед.
Итого			34 нед.

7. Продолжительность каникул

Каникулы	Классы	Срок начала и окончания	Количество дней
Осенние	8-9 классы	27.10.2024-04.11.2024	49 дней
Зимние	8-9 классы	30.12.2024-07.01.2025	59 дней
Весенние	8-9 классы	22.03.2025-30.03.2025	59 дней
Летние	8-9 классы	27.05.2025-31.08.2025	97 дней
Итого	8-9 классы		124 дня

8. Регламентирование образовательной деятельности в течение недели (продолжительность учебной недели):

8-9 классы — 5 дней в неделю

9. Регламентирование образовательной деятельности в течение учебного дня:

⌚ сменность

8–9 классы — I смена

🕒 продолжительность урока

8–9 классы — 40 минут

🕒 расписание звонков для 7–9 классов:

Основные занятия

	Понедельник	Вторник — Пятница
1 урок	09.30–10.10	08.30–09.10
2 урок	10.30–11.10	09.30–10.10
3 урок	11.35–12.15	10.30–11.10
4 урок	12.35–13.15	11.35–12.15
5 урок	13.35–14.15	12.35–13.15
6 урок	14.35–15.15	13.35–14.15
7 урок	15.35–16.15	14.35–15.15

Внеурочная деятельность

	Понедельник			
		После 5 урока	После 6 урока	После 7 урока
1 занятие	8.30–9.00			
2 занятие		14.45–15.15	15.45–16.15	16.45–17.15
3 занятие		15.25–15.55	16.25–16.55	17.25–17.55
4 занятие		16.05–16.35	17.05–17.35	

Вторник — Пятница

	После 5 урока	После 6 урока	После 7 урока
1 занятие	13.45–14.15	14.45–15.15	15.45–16.15
2 занятие	14.25–14.55	15.25–15.55	16.25–16.55
3 занятие	15.10–15.45	16.05–16.35	

10. Образовательная недельная нагрузка распределяется равномерно в течение дня, объем максимально допустимой недельной нагрузки в течение дня для обучающихся классов не должен превышать 7 уроков.

11. Годовая промежуточная аттестация:

Класс	Предмет	Форма аттестации	Дата проведения
8АБВ	Русский язык	диктант	12.05.2024
8АБВ	Математика: алгебра, геометрия	контрольная работа	15.05.2024
8АБВ	Обществознание или География выбору обучающихся	устный экзамен	19.05.2024

Календарный учебный график принят с учетом мнения участников образовательных отношений.

Документ утвержден простой ЭЦП руководителя
Учреждения