

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 12» Г.ВОРКУТЫ**

П Р И К А З

31.08.2018

№ 513

О внесении изменений в организационный раздел основной образовательной программы среднего общего образования учреждения

С целью организации образовательной деятельности учреждения в части реализации основной образовательной программы среднего общего образования в 2018-2019 учебном году, в соответствии с решением Педагогического совета МОУ «СОШ № 12» г. Воркуты (протокол № 1 от 31.08.2018), решением Управляющего совета учреждения (протокол № 1 от 30.08.2018),

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести изменения в организационный раздел Основной образовательной программы среднего общего образования МОУ «СОШ № 12» г. Воркуты (далее – ООП СОО) (утв. приказом директора от 31.08.2018 № 459):

1.1 в Учебный план среднего общего образования на 2018-2019 учебный год (приложение № 1);

1.2 в Календарный учебный график среднего общего образования на 2018-2019 учебный год (приложение № 2).

1.3. в План внеурочной деятельности среднего общего образования на 2018-2019 учебный год (приложение № 3).

2. Утвердить внесенные изменения в ООП СОО МОУ «СОШ № 12» г. Воркуты.

3. Балашовой М.С., Семеновых М.В., заместителям директора, в установленные в Плане работы школы на 2018-2019 учебный год сроки обеспечить мониторинг качества реализации ООП СОО в том числе в части внесенных изменений.

4. Литошику А.С., ответственному за размещение информации на официальном сайте учреждения, в срок до 01.09.2018 разместить на официальном сайте учреждения Учебный план СОО и Календарный учебный график СОО на 2018-2019 учебный год.

5. Хусаиновой О.Я., заведующей канцелярией в срок до 01.09.2018 ознакомить под подпись членов педагогического коллектива с данным приказом.

6. Педагогам, реализующим в 2018-2019 учебном году ООП СОО, в своей педагогической деятельности руководствоваться внесенными изменениями.

Директор



А.А.Гончар

**Учебный план МОУ «СОШ №12» г. Воркуты на 2018-2019 учебный год
Уровень среднего общего образования (ФГОС СОО)**

Пояснительная записка

Учебный план среднего общего образования МОУ «СОШ № 12» г. Воркуты (далее – учебный план учреждения) на 2018-2019 учебный год составлен с учетом особенностей социального запроса участников образовательного процесса на образовательные услуги, с учетом мнения коллегиальных органов управления учреждения, в соответствии с основной образовательной программой среднего общего образования учреждения и является нормативным документом, определяющим максимальный объем учебной нагрузки учащихся, состав учебных предметов, распределяет учебное время (аудиторную нагрузку), отводимое на освоение содержания образования по учебным предметам, классам, параллелям.

Учебный план учреждения составлен на основе следующих нормативных документов:

Нормативно-правовая база федерального уровня:

1. Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2012 № 273 (в ред.03.07.16) «Об образовании в Российской Федерации».

2. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении Федерального образовательного стандарта среднего общего образования» (зарегистрирован в Минюсте РФ 07.06.2012 № 24480, с изменениями от 29.12.2014 №1645, от 31.12.2015 №1578).

3. Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (от 28 июня 2016 г. № 2/16-з)

4. Закон Российской Федерации от 25.10.1991 № 1807-1 «О языках народов Российской Федерации» (в редакции Федерального закона № 185-ФЗ).

5. Письмо Минобрнауки России от 19.11.2010 № 6842-03/30 «О введении третьего часа физической культуры в недельный объем учебной нагрузки обучающихся в общеобразовательных учреждениях».

6. Федеральные требования к образовательным учреждениям в части минимальной оснащенности учебного процесса и оборудования учебных помещений (утверждены приказом Минобрнауки России от 04.10.2010 № 986).

7. Санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно - эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 г. № 189, зарегистрированным в Минюсте России 03.03.2011, регистрационный номер 19993, с изменениями внесенными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.06.2011 № 85 (зарегистрировано Минюстом России 15.12.2011, регистрационный № 22637); постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 25.12.2013 № 72 (зарегистрировано Минюстом России от 27.03.2014, регистрационный № 31751); постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 24.11.2015 № 81 (зарегистрировано Минюстом России от 18.12. 2015, регистрационный N 40154).

8. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 марта 2014 года № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего среднего общего образования» (с действующими изменениями и дополнениями).

Нормативно-правовая база регионального уровня:

- Письмо Министерства образования, науки и молодежной политики РК от 27.06.2017 №

03-14/7 «Об организации изучения учебного предмета «Астрономия»».

Нормативно-правовая база образовательного учреждения:

- Устав МОУ «СОШ №12» г. Воркуты;
- Основная образовательная программа среднего общего образования
- Календарный учебный график на 2018-2019 учебный год.

Основные положения

Учебный план отражает организационно-педагогические условия, необходимые для достижения результатов освоения основной образовательной программы в соответствии с требованиями ФГОС СОО, организации образовательной деятельности, а также определяет:

- состав и объем учебных предметов, курсов и их распределение по классам (годам) обучения;

- нормативный срок освоения основной образовательной программы среднего общего образования -2 года;

- количество учебных занятий за 2 года на одного учащегося – не менее 2170 часов и не более 2590 часов (не более 37 часов в неделю).

В учебном плане учтены обязательные предметные области и основные задачи реализации содержания предметных областей:

№п/п	Предметные области	Основные задачи реализации содержания
1	Русский язык и литература	Формирование у учащихся: - представлений о роли языка в жизни человека, общества, государства, способности свободно общаться в различных формах и на разные темы; - осознания тесной связи между языковым, литературным, интеллектуальным, духовно-нравственным развитием личности и ее социальным ростом; - устойчивого интереса к чтению как средству познания других культур, уважительного отношения к ним; - знаний о русском языке как системе и как развивающемся явлении, о его уровнях и единицах, о закономерностях его функционирования, освоение базовых понятий лингвистики, аналитических умений в отношении языковых единиц и текстов разных функционально-смысловых типов и жанров. Приобщение к российскому литературному наследию и через него - к сокровищам отечественной и мировой культуры; сформированность чувства причастности к российским свершениям, традициям и осознание исторической преемственности поколений.
2	Родной язык и родная литература	Формирование у учащихся: - представлений о роли родного языка в жизни человека, общества, государства, способности свободно общаться на родном языке в различных формах и на разные темы; - осознания тесной связи между языковым, литературным, интеллектуальным, духовно-нравственным развитием личности и ее социальным ростом; - устойчивого интереса к чтению на родном языке как средству познания культуры своего народа и других культур, уважительного отношения к ним; - знаний о родном языке как системе и как развивающемся явлении, о его уровнях и единицах, о закономерностях его функционирования, освоение базовых понятий лингвистики, аналитических умений в отношении языковых единиц и текстов разных функционально-смысловых типов и жанров. Приобщение к литературному наследию и через него - к сокровищам отечественной и мировой культуры; сформированность чувства причастности к свершениям, традициям своего народа и осознание исторической преемственности поколений;
	Иностранные языки	Формирование у учащихся: - коммуникативной иноязычной компетенции, необходимой для

3		<p>успешной социализации и самореализации, как инструмента межкультурного общения в современном поликультурном мире;</p> <ul style="list-style-type: none"> - умения использовать иностранный язык как средство для получения информации из иноязычных источников в образовательных и самообразовательных целях. <p>Создание учащимся условий для:</p> <ul style="list-style-type: none"> - овладения знаниями о социокультурной специфике страны/стран изучаемого языка и умениями строить свое речевое и неречевое поведение адекватно этой специфике; выделять общее и различное в культуре родной страны и страны/стран изучаемого языка; - достижения уровня владения иностранным языком, превышающего пороговый, достаточного для делового общения в рамках выбранного профиля.
4	<p>Общественные науки</p>	<p>Формирование у учащихся:</p> <ul style="list-style-type: none"> - мировоззренческой, ценностно-смысловой сферы обучающихся, российской гражданской идентичности, поликультурности, толерантности, приверженности ценностям, закрепленным Конституцией Российской Федерации; - навыков критического мышления, анализа и синтеза, умений оценивать и сопоставлять методы исследования, характерные для общественных наук; - целостного восприятия всего спектра природных, экономических, социальных реалий; - умений обобщать, анализировать и оценивать информацию: теории, концепции, факты, имеющие отношение к общественному развитию и роли личности в нем, с целью проверки гипотез и интерпретации данных различных источников. <p>Владение знаниями о многообразии взглядов и теорий по тематике общественных наук.</p>
5	<p>Математика и информатика</p>	<p>Формирование у учащихся:</p> <ul style="list-style-type: none"> - представлений о социальных, культурных и исторических факторах становления математики и информатики; - основ логического, алгоритмического и математического мышления; - умений применять полученные знания при решении различных задач; - представлений о математике как части общечеловеческой культуры, универсальном языке науки, позволяющем описывать и изучать реальные процессы и явления; - представлений о роли информатики и ИКТ в современном обществе, понимание основ правовых аспектов использования компьютерных программ и работы в Интернете; - представлений о влиянии информационных технологий на жизнь человека в обществе; понимание социального, экономического, политического, культурного, юридического, природного, эргономического, медицинского и физиологического контекстов информационных технологий. <p>Принятие этических аспектов информационных технологий; осознание ответственности людей, вовлеченных в создание и использование информационных систем, распространение информации.</p>

6	Естественные науки	<p>Формирование у учащихся:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основ целостной научной картины мира; - понимания взаимосвязи и взаимозависимости естественных наук, влияния естественных наук на окружающую среду, экономическую, технологическую, социальную и этическую сферы деятельности человека; - умений анализировать, оценивать, проверять на достоверность и обобщать научную информацию; - навыков безопасной работы во время проектно-исследовательской и экспериментальной деятельности, при использовании лабораторного оборудования. <p>Создание условий для развития навыков учебной, проектно-исследовательской, творческой деятельности, мотивации учащихся к саморазвитию.</p>
7	Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	<p>Формирование у учащихся:</p> <ul style="list-style-type: none"> - экологического мышления, навыков здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни, понимание рисков и угроз современного мира; - знаний правил и владение навыками поведения в опасных и чрезвычайных ситуациях природного, социального и техногенного характера; - умений сохранять эмоциональную устойчивость в опасных и чрезвычайных ситуациях, а также навыками оказания первой помощи пострадавшим; действовать индивидуально и в группе в опасных и чрезвычайных ситуациях.

В ходе освоения ООП СОО при реализации учебного плана на уровне среднего общего образования осуществляется:

- становление и развитие личности учащегося в ее самобытности и уникальности, осознание собственной индивидуальности, появление жизненных планов, готовность к самоопределению;

- достижение выпускниками планируемых результатов: компетенций и компетентностей, определяемых личностными, семейными, общественными, государственными потребностями и возможностями учащегося старшего школьного возраста, индивидуальной образовательной траекторией его развития и состоянием здоровья.

Обучение по ООП СОО является профильным, предусматривает организацию активных форм творческой, самостоятельной деятельности учащихся, выполнение ими работ исследовательского характера.

МОУ «СОШ №12» г. Воркуты обеспечивает реализацию учебного плана универсального профиля. Универсальный профиль позволяет ограничиться базовым уровнем изучения учебных предметов, однако ученик также может выбрать учебные предметы на углубленном уровне.

В соответствии с ФГОС СОО МОУ «СОШ № 12» г. Воркуты предоставляет ученикам возможность формирования индивидуальных учебных планов, включающих обязательные учебные предметы: учебные предметы по выбору из обязательных предметных областей (на базовом или углубленном уровне) и курсы по выбору учащихся, предлагаемые учреждением.

Учебный план профиля обучения и (или) индивидуальный учебный план содержит 16 учебных предметов и предусматривает изучение не менее одного учебного предмета в каждой предметной области, определенной ФГОС СОО.

Общими для включения во все индивидуальные учебные планы являются такие учебные предметы, как:

- «Русский язык»
- «Литература»;
- «Родной (русский) язык»;
- «Родная (русская) литература»;
- «Иностранный язык»;

- «Математика»;
- «История»;
- «Астрономия»;
- «Физическая культура»;
- «Основы безопасности жизнедеятельности».

Формирование индивидуальных учебных планов учащихся осуществляется из числа учебных предметов из следующих обязательных предметных областей:

Предметная область **«Русский язык и литература»**, включающая учебные предметы: «Русский язык» (базовый и углубленный уровень), «Литература».

Предметная область **«Родной язык и родная литература»** (базовый уровень) на уровне среднего общего образования согласно выбору родителей (законных представителей) представлена учебными предметами: родной (русский) язык и родная (русская) литература, на изучение которого в 10-11 классах отводится еженедельно 0,5 часа.

Предметная область **«Иностранные языки»**, включающая учебные предметы: «Иностранный язык (английский)». В 10 классе иностранный язык (английский) изучается на базовом уровне, в 11 классе на базовом и углубленном уровне. При изучении иностранного языка (английский) предусматривается деление класса на группы.

Предметная область **«Общественные науки»**, включающая учебные предметы:

- 10 класс – «История» (базовый уровень); «Обществознание» (базовый уровень), «Экономика» (углубленный уровень), «Право» (углубленный уровень), «География» (базовый уровень);

- 11 класс – «История» (базовый уровень); «Обществознание» (базовый уровень).

Предметная область **«Математика и информатика»**, включающая учебные предметы:

- 10 класс – «Математика» (базовый и углубленный уровни), «Информатика» (базовый уровень);

- 11 класс – «Математика» (углубленный уровень).

Предметная область **«Естественные науки»**, включающая учебные предметы:

- 10 класс – «Физика» (базовый уровень); «Химия» (базовый и углубленный уровни); «Биология» (базовый и углубленный уровни), «Астрономия» (базовый уровень);

- 11 класс – «Физика» (базовый и углубленный уровни); «Химия» (базовый уровень); «Биология» (базовый уровень), «Астрономия» (базовый уровень).

В 2018-2019 учебном году рабочая программа учебного предмета «Астрономия» будет реализована: в 10 классе – во 2 полугодии (1 час в неделю), в 11 классе в течение учебного года (1 час в неделю).

Предметная область **«Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности»**, включающая учебные предметы: «Физическая культура» (базовый уровень), «Основы безопасности жизнедеятельности» (базовый уровень).

Этнокультурный компонент реализуется в рамках преподавания учебных предметов: «Литература», «История», «География», «Биология».

Данный вариант учебного плана реализует главный принцип образования – приоритет развития личности, личностно-ориентированное обучение и воспитание школьников.

В индивидуальных учебных планах для каждого учащегося предусмотрено выполнение индивидуального проекта.

Индивидуальный проект выполняется учащимся самостоятельно под руководством учителя (тьютора) по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной. Индивидуальный проект выполняется учащимся в течение одного года или двух лет в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом.

Для выполнения индивидуальных проектов в учебном плане выделен 1 час в неделю.

По результатам анкетирования учащихся и родителей (законных представителей) учащихся в рамках профильной подготовки для учащихся преподаются курсы по выбору: «Теория и практика написания сочинения», «Разговорный английский», «Беседы о русской культуре», «Дебаты», «Алгоритмы исследовательской деятельности», «Решение задач

повышенной сложности по математике», «Методы решения физических задач», «Математические основы информатики».

Курсы по выбору финансируются в зависимости от количества групп и независимо от количества учащихся в группах и проводятся не ранее чем через 45 минут после окончания основных учебных занятий. Выбор учащимися элективных курсов осуществляется добровольно на основе личных интересов и склонностей.

С учетом социального заказа учащихся и их родителей курсом внеурочной деятельности поддержаны предметы:

- **10 класс** – английский язык.

- **11 класс** – химия, биология, информатика и обществознание.

Учебный план в полной мере обеспечивает выполнение федерального государственного образовательного стандарта, сохраняя специфику учебного плана учреждения, отражает процессы модернизации современного образования. Основой учебного плана учреждения является осуществление принципа преемственности на всех уровнях обучения.

Требования к условиям и организации обучения соответствуют санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам («Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях. СанПиН 2.4.2.2821-10», утвержденного Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 №189) в действующей редакции.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН 10а класса (ФГОС, ИУП) на 2018-2019 учебный год
уровень среднего общего образования**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов в неделю	Формы проведения промежуточной аттестации
Русский язык и литература	*Русский язык	Б	1	Итоговая контрольная работа в формате ЕГЭ
	*Литература	Б	3	Итоговая контрольная работа
Родной язык и родная литература	*Родной (русский) язык	Б	0,5	Итоговая контрольная работа
	*Родная (русская) литература	Б	0,5	Итоговая контрольная работа
Иностранные языки	*Иностранный язык (английский)	Б	3	Итоговая контрольная работа
Общественные науки	*История	Б	2	Итоговая контрольная работа
	География	Б	1	Итоговая контрольная работа
	Обществознание	Б	2	Итоговая контрольная работа
Математика и информатика	*Математика	Б	4	Итоговая контрольная работа в формате ЕГЭ (базовый уровень)
	Математика	У	6	Итоговая контрольная работа в формате ЕГЭ (профильный уровень)
	Информатика	Б	1	Итоговая контрольная работа
Естественные науки	Физика	Б	2	Итоговая контрольная работа
	*Астрономия	Б	0,5	Итоговая контрольная работа
	Химия	Б	1	Итоговая контрольная работа
	Химия	У	3	Итоговая контрольная работа в формате ЕГЭ
	Биология	Б	1	Итоговая контрольная работа
	Биология	У	3	Итоговая контрольная работа в формате ЕГЭ
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	*Физическая культура	Б	3	Итоговые нормативы
	*Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	Итоговый тест
	Индивидуальный проект	ЭК	1	Защита итогового индивидуального проекта
Дополнительные учебные курсы по выбору	«Теория и практика написания сочинения»	ЭК	1	Контрольное сочинение
	«Математические основы информатики»	ЭК	1	Итоговый тест
	«Методы решения физических задач»	ЭК	1	Зачет
	«Решение задач повышенной сложности по математике»	ЭК	0,5	Зачет
Предельно допустимая аудиторная нагрузка			37	
<i>* Учебные предметы, общие для включения во все учебные планы</i>				

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН 10б класса (ФГОС, ИУП) на 2018-2019 учебный год
уровень среднего общего образования**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов в неделю	Формы проведения промежуточной аттестации
Русский язык и литература	*Русский язык	У	3	Итоговая контрольная работа в формате ЕГЭ
	*Литература	Б	3	Итоговая контрольная работа
Родной язык и родная литература	Родной (русский) язык	Б	0,5	Итоговая контрольная работа
	Родная (русская) литература	Б	0,5	Итоговая контрольная работа
Иностранные языки	*Иностранный язык (английский)	Б	3	Итоговая контрольная работа
Общественные науки	*История	Б	2	Итоговая контрольная работа
	География	Б	1	Итоговая контрольная работа
	Обществознание	Б	2	Итоговая контрольная работа
	Право	У	2	Итоговая контрольная работа
	Экономика	У	2	Итоговая контрольная работа
Математика и информатика	*Математика	Б	4	Итоговая контрольная работа в формате ЕГЭ (базовый уровень)
	Информатика	Б	1	Итоговая контрольная работа
Естественные науки	Физика	Б	2	Итоговая контрольная работа
	*Астрономия	Б	0,5	Итоговая контрольная работа
	Химия	Б	1	Итоговая контрольная работа
	Биология	Б	1	Итоговая контрольная работа
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	*Физическая культура	Б	3	Итоговые нормативы
	*Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	Итоговый тест
	Индивидуальный проект	ЭК	1	Защита итогового индивидуального проекта
Дополнительные учебные курсы по выбору	«Беседы о русской культуре»	ЭК	1	Итоговый тест
	«Разговорный английский»	ЭК	1	Итоговый тест
	«Дебаты»	ЭК	1	Дебаты
	«Решение задач повышенной сложности по математике»	ЭК	0,5	Зачет
Предельно допустимая аудиторная нагрузка			37	
<i>* Учебные предметы, общие для включения во все учебные планы</i>				

УЧЕБНЫЙ ПЛАН 11 класса (ФГОС, ИУП) на 2018-2019 учебный год
уровень среднего общего образования

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов в неделю	Формы проведения промежуточной аттестации
Русский язык и литература	Русский язык	У	3	Итоговая контрольная работа в формате ЕГЭ
	*Литература	Б	3	Итоговая контрольная работа
Родной язык и родная литература	Родной (русский) язык	Б	0,5	Итоговая контрольная работа
	Родная (русская) литература	Б	0,5	Итоговая контрольная работа
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	У	6	Итоговая контрольная работа в формате ЕГЭ
	*Иностранный язык (английский)	Б	3	Итоговая контрольная работа в формате ВПР
Общественные науки	*История	Б	2	Итоговая контрольная работа в формате ВПР
	Обществознание	Б	2	Итоговая контрольная работа
Математика и информатика	*Математика	У	6	Итоговая контрольная работа в формате ЕГЭ (профильный и базовый уровень)
Естественные науки	Физика	У	5	Итоговая контрольная работа в формате ЕГЭ
	Физика	Б	2	Итоговая контрольная работа в формате ВПР
	Химия	Б	1	Итоговая контрольная работа в формате ВПР
	Биология	Б	1	Итоговая контрольная работа в формате ВПР
	*Астрономия	Б	1	Итоговая контрольная работа
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	*Физическая культура	Б	3	Итоговые нормативы
	*Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	Итоговый тест
	Индивидуальный проект	ЭК	1	Защита итогового индивидуального проекта
Дополнительные учебные курсы по выбору	«Алгоритмы исследовательской деятельности»	ЭК	1	Итоговый тест
Предельно допустимая аудиторная нагрузка			37	
<i>* Учебные предметы, общие для включения во все учебные планы</i>				

Промежуточная аттестация учащихся

Освоение образовательной программы среднего общего образования сопровождается промежуточной аттестацией учащихся. Промежуточная аттестация учащихся 10-11 классов осуществляется в соответствии с локальным нормативным актом «**Положение о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации учащихся учреждения**» (утверждено приказом директора от 31.05.2018 № 238).

Промежуточная аттестация осуществляется: в 10 классе в период с **18.04.2019 по 22.05.2019**. Итоговая аттестация в 11 классе осуществляется в период со **02.04.2019 по 22.05.2019**.

В зачет промежуточной аттестации (11 класс) включаются итоги Всероссийских предметных работ (в соответствии с календарем проведения работ в 2018-2019 учебном году).

Итоговая отметка за учебный год выставляется с учетом результатов годовой промежуточной аттестации. При неудовлетворительном результате промежуточной аттестации учащемуся не может быть выставлена удовлетворительная итоговая отметка за учебный год.

Периодичность проведения промежуточной аттестации учащихся - 1 раз в год.

**Календарный учебный график среднего общего образования
на 2018-2019 учебный год**

1. Календарные периоды учебного года:

1.1. Дата начала учебного года: 01.09.2018.

1.2. Дата окончания учебного года:

- 10-й класс – 07.06.2019;

- 11-й класс – 24.05.2019 (без учета сроков государственной итоговой аттестации).

Срок окончания учебного года для учащихся 11 классов определяется в соответствии с расписанием государственной итоговой аттестации, которое утверждает Министерство образования и науки Российской Федерации.

1.3. Продолжительность учебного года:

- 10-й класс – 36 недель;

- 11-й класс – 34 недели (без учета сроков государственной итоговой аттестации).

1.4. Продолжительность учебной недели 6 дней.

2. Периоды образовательной деятельности:

2.1. Продолжительность учебных занятий по четвертям в учебных неделях и учебных днях:

Период		Дата		Продолжительность	
10 классы					
полугодие	учебная четверть	начала	окончания	количество учебных недель	количество рабочих дней
I	I	01.09.2018	26.10.2018	8	48
	II	06.11.2018	29.12.2018	7	47
II	III	09.01.2019	23.03.2019	11	62
	IV	01.04.2019	07.06.2019	10	57
ИТОГО:				36	214
11 классы					
I	I	01.09.2018	26.10.2018	8	48
	II	06.11.2018	29.12.2018	7	47
II	III	09.01.2019	23.03.2019	11	62
	IV	01.04.2019	24.05.2019	8	45
ИТОГО в учебном году без учета государственной итоговой аттестации				34	202
Срок окончания учебного года для учащихся 11 классов определяется в соответствии с расписанием государственной итоговой аттестации, которое утверждает Министерство образования Российской Федерации.					

2.2. Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней:

Период	Начало	Окончание	Продолжительность каникул
10 классы			
Осенние каникулы	27.10.2018	05.11.2018	10
Зимние каникулы	30.12.2018	08.01.2019	10
Весенние каникулы	24.03.2019	31.03.2019	8

Летние каникулы	08.06.2019	31.08.2019	85
Праздничные дни, не входящие в каникулы			4
Выходные дни, не входящие в каникулы			34
ИТОГО:			151
11 классы			
Осенние каникулы	27.10.2018	05.11.2018	10
Зимние каникулы	30.12.2018	08.01.2019	10
Весенние каникулы	24.03.2019	31.03.2019	8
Летние каникулы	25.05.2019	31.08.2019	99
Праздничные дни, не входящие в каникулы			4
Выходные дни, не входящие в каникулы			32
ИТОГО без учета государственной итоговой аттестации			163

3. Режим работы учреждения.

№ п/п	Период учебной деятельности	10-11 классы
1	Учебная неделя (дней)	6
2	Урок (минут)	45
3	Перемена (минут)	15-20
4	Промежуточная аттестация	в конце учебного года

4. Распределение образовательной недельной нагрузки.

Направление деятельности	10 класс	11 класс
Учебная деятельность (часы в неделю)	37	37
Внеурочная деятельность (часы в неделю)	5	5

5. Расписание звонков на урок и по окончании урока, перемен.

№ урока	Начало урока	Окончание урока	Продолжительность урока	Продолжительность перемены
1	08 ч.30 мин.	09 ч.15 мин.	45 мин.	15 мин.
2	09 ч. 30 мин.	10 ч.15 мин.	45 мин.	20 мин.
3	10 ч.35 мин.	11 ч.20 мин.	45 мин.	20 мин.
4	11 ч.40 мин.	12 ч.25 мин.	45 мин.	15 мин.
5	12 ч.40 мин.	13 ч.25 мин.	45 мин.	15 мин.
6	13 ч.40 мин.	14 ч.24 мин.	45 мин.	--

6. Организация промежуточной аттестации:

В 10 классе промежуточная аттестация проводится с **18.04.2019 по 22.05.2019**.

Итоговая аттестация в 11 классе проводится со **02.04.2019 по 22.05.2019**.

Промежуточная и итоговая аттестация проводится без прекращения образовательной деятельности в формах, определенных в локальном нормативном акте «Положение о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации учащихся учреждения» (утверждено приказом директора от 31.05.2018 № 238).

В зачет промежуточной аттестации (11 класс) включаются итоги Всероссийских предметных работ (в соответствии с календарем проведения работ в 2018-2019 учебном году).

7. Учебные сборы для учащихся 10-х классов.

Продолжительность учебных сборов – 3 календарных дня (15 учебных часов).

Учебные сборы проводятся в соответствии со сроками, установленными постановлением администрации МО ГО «Воркута» и приказом начальника Управления образования администрации МО ГО «Воркута».

**План внеурочной деятельности среднего общего образования
10 класс**

	Жизнь ученических сообществ	Внеурочная деятельность по предметам школьной программы	Воспитательные мероприятия	Всего
1-е полугодие	10	16	10	37
Осенние каникулы	20		20	40
2-е полугодие	10	18	10	37
Весенние каникулы	20		20	40
Итого	60	34	60	154

Внеурочная деятельность по предметам школьной программы

Предметная область	Название курса	Количество часов
Иностранный язык	«Практикум английского языка»	34
Итого		34

**План внеурочной деятельности
11 класс**

	Жизнь ученических сообществ	Внеурочная деятельность по предметам школьной программы	Воспитательные мероприятия	Всего
1-е полугодие	10	64	10	84
Осенние каникулы	20		10	30
2-е полугодие	10	76		86
Весенние каникулы	10		10	20
Итого	50	140	30	220

Внеурочная деятельность по предметам школьной программы

Предметная область	Название курса	Количество часов в неделю
Общественные науки	Молодежь и правовое государство	1
Математика и информатика	Сложные вопросы изучения информатики	1
Естественные науки	Прикладная биология	1
	Основы химических методов исследования вещества	1
Физическая культура	«Волейбол»	2
Итого		6