

Принято педагогическим советом  
МОУ Лицей  
Протокол № 14 от 30.08.2023 г.

Утверждено:  
Директор МОУ Лицей  
Е.В.Мальцева  
Приказ № 38-У от 30.08.2023 г.

СОГЛАСОВАНО:  
Управляющим советом  
Протокол от 30.08.2023 года № 77  
Председатель Управляющего совета  
А.Н. Спиридонов

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
ФГОС  
СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«Лицей № 6»**

**на 2023-2024 учебный год**



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

г. Качканар, 2023

Сертификат: 00DFDE92097A6861F11D268E9DF555702E  
Владелец: МАЛЬЦЕВА ЕЛЕНА ВИКТОРОВНА  
Действителен: с 15.07.2022 до 08.10.2023

**Учебный план среднего общего образования  
(Обновленный ФГОС СОО)  
10 классы  
(6-дневная учебная неделя)**

| Предметная область  | Учебный предмет                           | Количество часов в неделю |                                 |                             |
|---|---|---------------------------|---------------------------------|-----------------------------|
|   |   | 10 А                      | Социально-экономический профиль | 10 Б                        |
|   |   | Технологический профиль   | Социально-экономический профиль | Естественно-научный профиль |
| <b>Обязательная часть</b>   |   |                           |                                 |                             |
| Русский язык и литература   | Русский язык                              | 2                         |                                 | 2                           |
|   | Литература                                | 3                         |                                 | 3                           |
| Иностранный язык  | Иностранный язык                          | 3                         |                                 | 3                           |
| Математика и информатика  | Алгебра и начала математического анализа. | 4(y)                      |                                 | 4(y)                        |
|   | Геометрия                                 | 3(y)                      |                                 | 3(y)                        |
|   | Вероятность и статистика                  | 1(y)                      |                                 | 1(y)                        |
|   | Информатика                               | 4(y)                      |                                 | 1                           |
| Естественнонаучные предметы   | Физика                                    | 5(y)                      |                                 | 2                           |
|   | Биология                                  | 1                         |                                 | 3(y)                        |
|   | Химия                                     | 1                         |                                 | 3(y)                        |
| Общественно-научные предметы  | История                                   | 2                         |                                 | 2                           |
|   | Обществознание                            | 2 Одновременно с 10Б      | 4(y)                            | 2 Одновременно с 10А        |
|   | География                                 | 1                         |                                 | 1                           |
| Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности   | Физическая культура                       | 2                         |                                 | 2                           |
|   | Основы безопасности жизнедеятельности     | 1                         |                                 | 1                           |
|   | Индивидуальный проект                     | 1                         | 1                               |                             |
| <b>ИТОГО по обязательной части</b>  |   | <b>36</b>                 | <b>32</b>                       | <b>33</b>                   |
| <b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>   |   |                           |                                 |                             |
| <b>Факультативные курсы (курсы по выбору)</b>   |   | <b>1</b>                  | <b>5</b>                        | <b>4</b>                    |
| Химия в задачах и упражнениях   |   |                           |                                 | 2                           |
| Вопросы молекулярной биологии и генетики в курсе общей биологии   |   |                           |                                 | 2                           |
| Проектная деятельность  |   | 1                         | 1                               |                             |
| <b>резерв</b>   |   | <b>1</b>                  | <b>4</b>                        | <b>-</b>                    |
| <b>Недельная образовательная нагрузка при 6-дневной рабочей неделе по профилям</b>  |   | <b>37</b>                 | <b>33</b>                       | <b>37</b>                   |
| <b>Максимально допустимая недельная нагрузка (при 6-дневной неделе) в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами</b> |   | <b>37</b>                 | <b>37</b>                       | <b>37</b>                   |

**Учебный план среднего общего образования ФГОС СОО**

**11 классы**

**(6-дневная учебная неделя)**

| Предметная область   | Учебный предмет   | Количество часов в неделю   |                             |                                 |
|--|---|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------------|
|  |   | 11А                         | 11Б                         | 11В                             |
|  |   | Технологический профиль     | Естественно-научный профиль | Социально-экономический профиль |
| <b>Обязательная часть</b>  |   |                             |                             |                                 |
| Русский язык и литература  | Русский язык  | <b>1</b>                    | <b>1</b>                    | <b>1</b>                        |
|  | Литература  | <b>3</b>                    | <b>3</b>                    | <b>3</b>                        |
| Родной язык и родная литература  | Родной язык   | <b>1</b>                    | <b>1</b>                    | <b>1</b>                        |
|  | Родная литература   | -                           | -                           | -                               |
| Иностранные языки  | Иностранный язык  | <b>3</b>                    | <b>3</b>                    | <b>3</b>                        |
|  | Второй иностранный язык   | -                           | -                           | -                               |
| Общественно-научные предметы   | История   | <b>2</b>                    | <b>2</b>                    | <b>2</b>                        |
|  | Россия в мире   | -                           | -                           | -                               |
|  | Экономика   | -                           | -                           | <b>2</b>                        |
|  | Право   | -                           | -                           | <b>1</b>                        |
|  | Обществознание  | <b>2</b>                    | <b>2</b>                    | <b>2</b>                        |
|  | География   | -                           | -                           | <b>1</b>                        |
| Математика и информатика   | Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия | <b>8(y)</b>                 | <b>6</b>                    | <b>6</b>                        |
|  | Информатика   | <b>3(y)</b>                 | <b>1</b>                    | <b>1</b>                        |
| Естественнонаучные предметы  | Физика  | <b>5(y)</b>                 | <b>2</b>                    | <b>2</b>                        |
|  | Биология  | <b>1</b>                    | <b>5(y)</b>                 | <b>1</b>                        |
|  | Химия   | <b>1</b>                    | <b>5(y)</b>                 | <b>1</b>                        |
|  | Астрономия  | <b>0,5</b>                  | <b>0,5</b>                  | <b>0,5</b>                      |
| Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности                        | Физическая культура   | <b>3</b>                    | <b>3</b>                    | <b>3</b>                        |
|  | Основы безопасности жизнедеятельности                           | <b>1</b>                    | <b>1</b>                    | <b>1</b>                        |
|  |   | <b>34,5</b>                 | <b>35,5</b>                 | <b>31,5</b>                     |
| Индивидуальный проект  |   | Курс реализован в 10 классе |                             |                                 |
| <b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>                    |   |                             |                             |                                 |
| Факультативные курсы ( <u>курсы по выбору</u> )                                    |   | <b>2,5</b>                  | <b>1,5</b>                  | <b>5,5</b>                      |
| Трудные вопросы ЕГЭ по обществознанию  |   | -                           | -                           | <b>1</b>                        |
| Трудные вопросы математики   |   | -                           | <b>1</b>                    |                                 |
| Химия в задачах и упражнениях  |   | -                           |                             |                                 |
| Вопросы эволюции и экологии в курсе общей биологии                                 |   |                             | <b>0,5</b>                  |                                 |
| Информатика (теория и практика)  |   | <b>1</b>                    |                             |                                 |
| Подготовка к итоговому сочинению   |   |                             |                             | <b>1</b>                        |
| Основы финансовой математики   |   | <b>1</b>                    |                             | <b>1</b>                        |
| резерв   |   | <b>0,5</b>                  |                             | <b>2,5</b>                      |
| <b>Недельная образовательная нагрузка при 6-дневной рабочей неделе по профилям</b> |   | <b>36,5</b>                 | <b>37</b>                   | <b>34,5</b>                     |

|   |           |           |           |
|---|-----------|-----------|-----------|
| <b>Максимально допустимая нагрузка при 6-дневной рабочей неделе</b> | <b>37</b> | <b>37</b> | <b>37</b> |
|---|-----------|-----------|-----------|

### 1. Формы промежуточной аттестации обучающихся.

В 2023-2024 учебном году промежуточная аттестация обучающихся проводится в соответствии с календарным учебным графиком в период с 25.04.2024 по 22.05.2024 г. в следующих формах:

### 2. 10, 11 классы (ФГОС СОО)

| Учебный предмет                          | Форма промежуточной аттестации       |                                     |
|--|--------------------------------------|-------------------------------------|
|  | 10 класс                             | 11 класс                            |
| Русский язык                             | Контрольная работа/годовая отметка   | Контрольная работа/годовая отметка  |
| Литература                               | Тестирование/годовая отметка         | Тестирование /годовая отметка       |
| Иностранный язык                         | Тестирование /годовая отметка        | Тестирование /годовая отметка       |
| Алгебра и начала математического анализа | Контрольная работа/годовая отметка   | Контрольная работа /годовая отметка |
| Геометрия                                | Контрольная работа /годовая отметка  | Контрольная работа /годовая отметка |
| Вероятность и статистика                 | Контрольная работа /годовая отметка  | Контрольная работа /годовая отметка |
| Информатика                              | Практическая работа /годовая отметка | Практическая работа/годовая отметка |
| Физика                                   | Тестирование /годовая отметка        | Тестирование /годовая отметка       |
| Химия                                    | Тестирование /годовая отметка        | Тестирование /годовая отметка       |
| Биология                                 | Тестирование /годовая отметка        | Тестирование /годовая отметка       |
| История                                  | Тестирование /годовая отметка        | Тестирование /годовая отметка       |
| Обществознание                           | Тестирование /годовая отметка        | Тестирование /годовая отметка       |
| Экономика                                | -                                    | Контрольная работа /годовая отметка |
| География                                | Тестирование /годовая отметка        | Тестирование /годовая отметка       |
| Физическая культура                      | Сдача нормативов /годовая отметка    | Сдача нормативов /годовая отметка   |
| Основы безопасности жизнедеятельности    | Тестирование /годовая отметка        | Тестирование /годовая отметка       |
| Индивидуальный проект                    | Защита ИП                            | -                                   |
| Курс по выбору                           | Собеседование                        | Собеседование                       |

В течение учебного года проводятся тренировочные и диагностические работы телекоммуникационной системы СтатГрад в соответствии с графиком.

Промежуточная аттестация за годовой курс по предметам углубленного изучения, по русскому языку, по английскому языку проводится в период зачетной сессии в форме контрольных работ, годовая отметка за 10,11 класс по этим предметам Отметка за год (в случае спорной) выставляется как округлённое по законам математики до целого числа среднее арифметическое всех отметок, полученных обучающимся в период учебного года по данному предмету.

По физической культуре годовая отметка складывается из полугодических отметок и результатов сдачи норм ГТО, по всем другим предметам – как среднее арифметическое значение отметок за полугодия по правилам математического округления.

Защита индивидуального проекта является результатом сформированности метапредметных результатов обучения и проводится в режиме мониторинга. Предметом

оценки являются не только результатом работы, но и процесс, т.е. отслеживается формирование навыков самостоятельной учебно-исследовательской деятельности.

Оценивание проекта осуществляется в соответствии с Положением об индивидуальном проекте учащегося МОУ «Лицей № 6»

Результативность социальной практики учащихся оценивается в соответствии с «Положением о социальной практике учащихся в МОУ «Лицей № 6»

Результаты дополнительного образования старшеклассников фиксируются в портфолио.

Для комплексного оценивания результатов освоения индивидуальной образовательной программы ученика вводится накопительная балльно-рейтинговая система, включающая фиксацию результатов по всем видам урочной и внеурочной деятельности, в том числе по социальным практикам, и промежуточные результаты работы над индивидуальным проектом. Результаты фиксируются в Зачетной книжке старшеклассника.

Итоговое сочинение (изложение) как форма промежуточной аттестации обучающихся 11 классов по учебному предмету «Литература» проводится в декабре 2023 года. Обучающимся, не прошедшим указанной формы промежуточной аттестации (имеющим неудовлетворительные результаты, пропустившим итоговое сочинение (изложение) по уважительной причине), предоставляется возможность пройти данную форму промежуточной аттестации в феврале, апреле-мае 2024г.

## 1. Календарный учебный график

В соответствии с п.18.3.1.1. ФГОС СОО, учитывая гигиенические требования к режиму образовательной деятельности, календарный учебный график лицея определяет следующие позиции:

|   |   |
|---|---|
| Чередование учебной деятельности (урочной и внеурочной) | Учебная деятельность (уроки) в 10-11 классах проводится в соответствии с расписанием уроков, утвержденным директором лицея на конкретный учебный год в первой половине дня. |
| Даты начала окончания учебного года в 10-11 классах     | Начало учебного года - 01 сентября.<br>Окончания учебного года - 31 августа   |
| Продолжительность каникул 10-11 классы                  | В течение учебного года не менее 9 календарных дней   |