**Создание условий для обеспечения возможности выбора и проектирования индивидуальной образовательной траектории обучающихся общеобразовательных организаций   
в рамках профильного обучения**

Профильное школьное образование – это способ построения обучения, который благодаря введению изменений в структуру, содержание и организацию учебного процесса, позволяет учитывать интересы, способности и возможности каждого ученика.

Комитетом по образованию и подведомственными организациями проводится большая работа по обеспечению выбора обучающимися и их родителями образовательных траекторий различных профильных направленностей. Предпрофильная подготовка представляет собой систему педагогической, психологической, информационной и организационной поддержки учащихся основной школы, содействующей их самоопределению по завершении основного общего образования. Организация предпрофильной подготовки в школе осуществляется в соответствии с нормативными и информационными документами федерального, муниципального и школьного уровней и включает в себя элективные курсы, а также проведение профориентационной и информационной работы.

**Информация по реализации профильного обучения в общеобразовательных организациях муниципального образования «Город Майкоп» в 2020-2021 учебном году**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **МБОУ «СШ № 2»** | | | | | | |
| **Профили обучения** | **Число 10-х классов (всего)** | | **Численность обучающихся в 10 классах, чел** | | | |
| универсальный | 2 | | 49 | | | |
| **Профили обучения** | **Число 11-х классов (всего)** | | **Численность обучающихся в 11 классах, чел** | | | |
| - | 1 | | 27 | | | |
| **МБОУ «СШ № 3 имени Алексея Иосифовича Макаренко»** | | | | | | |
| **Профили обучения** | **Число 10-х классов (всего)** | | **Численность обучающихся в 10 классах, чел** | | | |
| универсальный | 2 | | 52 | | | |
| **Профили обучения** | **Число 11-х классов (всего)** | | **Численность обучающихся в 11 классах, чел** | | | |
| химико-биологический  универсальный | 1  1 | | 54 | | | |
| **МБОУ «Майкопская гимназия №5»** | | | | | | |
| **Профиль обучения** | **Число 10-х классов (всего)** | | **Численность обучающихся в 10-х классах, чел** | | | |
| универсальный | 1 | | 30 | | | |
| **Профиль обучения** | **Число 11-х классов (всего)** | | **Численность обучающихся в 11-х классах, чел** | | | |
| социально-гуманитарный | 1 | | 32 | | | |
| **МБОУ «СШ №7»** | | | | | | |
| **Профили обучения** | **Число 10-х классов (всего)** | | | | **Численность обучающихся в 10 классах, чел** | |
| универсальный | 3 | | | | 78 | |
| **Профили обучения** | **Число 11-х классов (всего)** | | | | **Численность обучающихся в 11 классах, чел** | |
| универсальный | 2 | | | | 59 | |
| **МБОУ «Лицей № 8 имени Жени Попова»** | | | | | | |
| **Профили обучения** | **Число 10-х классов (всего)** | | | | **Численность обучающихся в 10 классах, чел** | |
| **2020-2021** | **2020-2021** | | | | **2020-2021** | |
| универсальный  информационно-технологический | 2 | | | | 46 | |
| **Профили обучения** | **Число 11-х классов (всего)** | | | | **Численность обучающихся в 11 классах, чел** | |
| **2020-2021** | **2020-2021** | | | | **2020-2021** | |
| кадетский  информационно-технологический | 2 | | | | 52 | |
| **МБОУ «СШ № 9»** | | | | | | |
| **Профили обучения** | | **Число 10-х классов всего** | | **Численность обучающихся 10-х классов (чел)** | | |
| универсальный | | 1 | | 23 | | |
| **Профили обучения** | | **Число 11-х классов всего** | | **Численность обучающихся 11-х классов (чел)** | | |
| - | | 0 | | 0 | | |
| **МБОУ «СШ № 10»** | | | | | | |
| **Профили обучения** | **Число 10-х классов (всего)** | | | | | **Численность обучающихся в 10 классах, чел** |
| универсальный | 1 | | | | | 18 |
| **Профили обучения** | **Число 11-х классов (всего)** | | | | | **Численность обучающихся в 11 классах, чел** |
| универсальный | 1 | | | | | 25 |
| **МБОУ «СШ № 11»** | | | | | | |
| **Профили обучения** | **Число 10-х классов (всего)** | | | | | **Численность обучающихся в 10 классах, чел** |
| универсальный | 2 | | | | | 26 |
| **Профили обучения** | **Число 11-х классов (всего)** | | | | | **Численность обучающихся в 11 классах, чел** |
| универсальный | 2 | | | | | 39 |
| **МБОУ «СШ № 13»** | | | | | | |
| **Профили обучения** | **Число 10-х классов (всего)** | | | | | **Численность обучающихся в 10 классах, чел** |
| - | 0 | | | | | 20 |
| **Профили обучения** | **Число 11-х классов (всего)** | | | | | **Численность обучающихся в 11 классах, чел** |
| - | - | | | | | - |
| **МБОУ «СШ № 15»** | | | | | | |
| **Профили обучения** | **Число 10-х классов (всего)** | | | | | **Численность обучающихся в 10 классах, чел** |
| универсальный | 1 | | | | | 18 |
| **Профили обучения** | **Число 11-х классов (всего)** | | | | | **Численность обучающихся в 11 классах, чел** |
| универсальный | 1 | | | | | 24 |
| **МБОУ «СШ 17 социального развития и успеха»** | | | | | | |
| **Профили обучения** | **Число 10-х классов (всего)** | | | | | **Численность обучающихся в 10 классах, чел** |
| полицейский класс гуманитарного профиля  универсальный | 1  1 | | | | | 46 |
| **Профили обучения** | **Число 11-х классов (всего)** | | | | | **Численность обучающихся в 11 классах, чел** |
| полицейский класс гуманитарного профиля | 1 | | | | | 24 |
| **МБОУ «СШ 18»** | | | | | | |
| **Профили обучения** | **Число 10-х классов (всего)** | | | | | **Численность обучающихся в 10 классах, чел** |
| **2020-2021** | **2020-2021** | | | | | **2020-2021** |
| универсальный | 1 | | | | | 28 |
| **Профили обучения** | **Число 11-х классов (всего)** | | | | | **Численность обучающихся в 11 классах, чел** |
| **2020-2021** | **2020-2021** | | | | | **2020-2021** |
| универсальный | 1 | | | | | 17 |
| **МБОУ «Лицей 19»** | | | | | | |
| **Профиль обучения** | | **Число 10-х классов (всего)** | | **Численность обучающихся** | | |
| универсальный | | 1 | | 28 | | |
| 1 группа:  универсальный  2 группа:  естественно-научный | | 2 группы | | 28 | | |
| **Профиль обучения** | | **Число 11-х классов (всего)** | | **Численность обучающихся** | | |
| универсальный | | 1 | | 29 | | |
| 1 группа:  универсальный  2 группа:  естественно-научный | | 2 группы | | 31 | | |
| **МБОУ «Гимназия № 22»** | | | | | | |
| **Профили обучения** | | **Число 10-х классов (всего)** | | **Численность обучающихся в 10 классах, чел** | | |
| технологический  универсальный  гуманитарный | | 1  1  1 | | 26  29  25 | | |
| **Профили обучения** | | **Число 11-х классов (всего)** | | **Численность обучающихся в 11 классах, чел** | | |
| технологический  универсальный  гуманитарный | | 1  1  1 | | 32  26  27 | | |
| **МБОУ «СШ № 28»** | | | | | | |
| **Профили обучения** | **Число 10-х классов (всего)** | | **Численность обучающихся в 10 классах, чел** | | | |
| универсальный | 1 | | 26 | | | |
| **Профили обучения** | **Число 11-х классов (всего)** | | **Численность обучающихся в 11 классах, чел** | | | |
| - | 1 | | 19 | | | |
| **МБОУ «Лицей № 34»** | | | | | | |
| **Профили обучения** | **Число 10-х классов (всего)** | | **Численность обучающихся в 10 классах, чел** | | | |
| технологический  гуманитарный | 1  1 | | 31  21 | | | |
| **Профили обучения** | **Число 11-х классов (всего)** | | **Численность обучающихся в 11 классах, чел** | | | |
| технологический | 1 | | 29 | | | |
| **МБОУ «Лицей № 35»** | | | | | | |
| **Профили обучения** | **Число 10-х классов (всего)** | | **Численность обучающихся в 10 классах, чел** | | | |
| естественно-научный  гуманитарный | 1  1 | | 59 | | | |
| **Профили обучения** | **Число 11-х классов (всего)** | | **Численность обучающихся в 11 классах, чел** | | | |
| универсальный (многопрофильный) | 1 | | 49 | | | |

Обучающиеся, осваивающие образовательные программы по выбранному профилю в школе, имеют возможность наметить пути подготовки к будущей профессиональной деятельности. В этой связи важное значение в образовательном пространстве приобретает двустороннее сотрудничество с высшими учебными заведениями города, в рамках которого преподаватели этих вузов в течение учебного года читают лекции, проводят элективные курсы, практические занятия с обучающимися профильных классов. Результатом такой формы сотрудничества стали индивидуальные исследовательские проекты, которые были представлены в этом учебном году на конкурсе школьных проектов учащихся профильных классов, организованном Майкопским государственным технологическим университетом.

Одно из условий для обеспечения возможности выбора   
и проектирования индивидуальной образовательной траектории обучающихся общеобразовательных организаций   
в рамках профильного обучения – участие во Всероссийских открытых уроках «ПроеКТОриЯ» и прохождение профессиональных проб на электронной платформе «Билет в будущее».

**«Билет в будущее»** - это проект ранней профессиональной ориентации школьников 6−11 классов, который реализуется по поручению Президента РФ В. В. Путина и входит в паспорт федерального проекта «Успех каждого ребенка» в рамках национального проекта «Образование». Участие происходит за счет государственной субсидии, поэтому бесплатно для детей и родителей.

Мероприятия доступны в формате онлайн для всех учащихся 6-11 классов. Участие в них абсолютно бесплатно. Зарегистрировать ребенка на платформе Проекта могут только родители или законные представители.

Процесс работы школьника с сервисом «Билета в будущее» состоит из трех этапов. На первом из них школьник проходит тщательную диагностику посредством серии онлайн-тестов, созданных командой экспертов. В этот момент определяется его готовность к выбору профессии, выявляются его важные личностные особенности и навыки, выясняется осведомленность молодого человека в различных профессиях.

На втором этапе школьник получает уникальную возможность непосредственно познакомиться с теми профессиями, которые его заинтересовали. Ему предлагаются разнообразные виды профориентационных активностей – начиная от сборных фестивалей и заканчивая продолжительными профессиональными пробами. В процессе их прохождения ребята смогут сами определить свое отношение к профессии; понять, насколько она им близка.

И, наконец, на третьем этапе школьнику предлагаются различные виды программ и мероприятий, непосредственно связанных с теми профессиями или областями, на которых он в итоге остановил свой выбор. Их посещение поможет ему получить и развить ключевые навыки, важные для освоения будущей профессии.

Благодаря интеграции Регионального Навигатора с платформой «Билет в будущее» (который стал первым и главным партнером платформы), в рекомендациях представлены именно те программы и мероприятия, которые представлены на Навигаторе региона Республика Адыгея и проходят в непосредственной близости от места жительства школьника. Запись на эти программы осуществляется непосредственно на сайте Регионального Навигатора.

Всероссийский форум профессиональной ориентации **«ПроеКТОриЯ»** проводится по распоряжению Президента РФ с 2013 года и объединяет экспертов крупнейших российских компаний, лучших педагогов страны и мотивированных школьников для решения актуальных вопросов в области профессиональной ориентации и самоопределения.

В рамках проекта проходят Всероссийские открытые уроки Всероссийские — это профориентационные занятия, организованные Министерством просвещения РФ совместно с порталом «ПроеКТОриЯ». Перед участниками — старшеклассниками, преподавателями, родителями — выступают представители крупнейших компаний и ведущих вузов России. Каждый урок проходит в формате онлайн-трансляции с одновременным участием более 20 тыс. школ и подключением по телемосту четырех различных регионов РФ во Всероссийских открытых уроках «ПроеКТОриЯ», в целях обеспечения равных возможностей для реализации индивидуальных профессиональных траекторий обучающихся

Образовательными организациями просматриваются трансляции открытых уроков в режиме онлайн через личный кабинет на портале «ПроеКТОриЯ». Личный кабинет позволяет:

* просматривать открытые уроки в режиме онлайн и в записи;
* скачивать записи уроков и полезные материалы к ним;
* участвовать в голосованиях, флешмобах и конкурсах;
* оценивать качество уроков и давать обратную связь организаторам;
* отметить активность образовательной организации и передать данные о количестве учеников, просмотревших урок.

Присоединившись к открытым урокам, школьники и педагоги получат возможность принять участие в конкурсном отборе на форум «ПроеКТОриЯ».

Трансляции открытых уроков также можно смотреть в режиме онлайн в открытом доступе на портале «ПроеКТОриЯ и в группах в социальных сетях «ВКонтакте» и «Одноклассники»

Также если из-за разницы во времени или по каким-то другим причинам не представилось возможным посмотреть открытый урок в режиме онлайн, можно в течение 7 дней посмотреть или скачать урок в личном кабинете.