**Порядок учета результатов освоения поступающими образовательной программы основного общего образования**

При поступлении в ГИЭФПТ на программы СПО *после проведения вступительных испытаний\* определяется следующая последовательность учета результатов освоения* поступающими образовательной программы основного общего образования:

1. Результаты «конкурса аттестатов» на основе определения среднего балла по всем дисциплинам, указанным в аттестате.

2. При совпадении результатов освоения образовательной программы основного общего образования **преимущественно** **оцениваются результаты** следующих профильных предметов по соответствующим программам:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п\п | Код | Программа | Профильный предмет |
|  | 08.02.01 | Строительство и эксплуатация зданий и сооружений | 1.Математика 2.Физика  3.Информатика |
|  | 54.02.01 | Дизайн (по отраслям) | 1.Изобразительное искусство 2.Черчение |
|  | 29.02.04 | Конструирование, моделирование и технология швейных изделий | 1.Изобразительное искусство 2.Черчение |
|  | 21.02.05 | Земельно-имущественные отношения | 1.Математика 2.Обществознание  3. Информатика |
|  | 35.02.08 | Электрификация и автоматизация сельского хозяйства | 1.Физика 2.Математика |
|  | 15.02.08 | Технология машиностроения | 1.Математика 2.Информатика  3. Физика |
|  | 35.01.11 | Мастер сельскохозяйственного производства | 1.Математика 2.Физика |
|  | 35.01.23 | Хозяйка(ин) усадьбы | 1.Математика 2.Обществознание |
|  | 22.02.06 | Сварочное производство | 1.Математика 2.Информатика  3. Физика |
|  | 43.02.15 | Поварское и кондитерское дело | 1.Биология  2.Химия |
|  | 08.01.25 | Мастер отделочных строительных и декоративных работ | 1.Математика 2.Физика  3. Информатика |
|  | 15.02.09 | Аддитивные технологии | 1.Математика 2.Информатика  3. Физика |
|  | 23.02.07 | Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей | 1.Физика  2.Химия  3. Информатика |
|  | 09.02.07 | Информационные системы и программирование | 1.Математика 2.Информатика  3. Физика |

3. Наличие договора о целевом обучении.

4. Результаты индивидуальных достижений, представленных в портфолио.

\* вступительные испытания проводятся для поступающих на программы «Дизайн (по отраслям)» и «Конструирование, моделирование и технология швейных изделий»