

上位目標	自ら未来を切り拓き、社会に貢献できる人物の育成		
教育目標	失敗を畏れない行動力 社会	粘り強い探究力 自己	ともに高め合う協働力 他者
知識 及び 技能	<p>軌道修正力……失敗や計画が狂ったとしてもやめてしまうのではなく、そこからどう修正調整ができるかが大事。</p> <p>綿密な計画力 計画実行力</p> <p style="text-align: right;">⇒ PDCサイクル</p>	<p>collect あらゆる媒体から知識・情報を収集しよう。</p> <p>select 収集した知識を系統化して、自分が使える知識にする。</p> <p>impact 自分が面白いと思えるものを大事にする！</p>	<p>情報活用力と自己分析力 …協働のベースとなるものは正確な情報を共有することである。その情報が正確なものであるかどうかを判断できる自己分析力も必要となる。</p>
思考力、 判断力、 表現力 等	<p>グローバルな思考 …広い世界に視野を向けて考えることが大事。様々な角度から見たり考えたりすることで、見えてくることもある。</p> <p>流されない判断 魅せつける発表</p>	<p>論理性(logical) と 感動(magical)</p> <p>logical 論理的に自分の考えを相手に伝えることができる。</p> <p>magical 自分が面白いと思えるものを、相手にも面白いと思ってもらえるようなプレゼン力。</p>	<p>伝える力…相手に分かりやすく伝える。 聞く力……相手の発言を理解しようと聞く。 ⇒ 討論できる力…上記2つの力を使っておこなうのが討論。討論を通して意見がより深まったり解決方法が具体化できたりする。</p>
学びに向かう力人間性 主体的に学習に取り組む態度	<p>負けず嫌い チャレンジ精神 失敗を受け入れる …失敗を素直に認められてこそ本当の成長につながる。失敗は悪いことではない。</p>	<p>バランスある 知・徳・体 (physical !) 我慢強さが先行されがちだが、その源になるのは好奇心からくる情熱！</p> <p>好奇心 ↓ 情熱 ↓ 我慢強さ</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>[自分の考え]+[他社の考え]を踏まえて、自分の考えをさらに深めることができる。 ⇒ 豊かな個性</p> </div>	<p>共感・受容・自他の尊重 …協働するうえで相手の意見を共感し受け入れる姿勢は大切である。と同時に、自分の考えや意見をしっかりと持つことも必要である。</p>